

ESTADÍSTICAS AGRÍCOLAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO. AÑO AGRÍCOLA 2007-2008



**GOBIERNO
FEDERAL**

SEMARNAT



Vivir Mejor

**ESTADÍSTICAS AGRÍCOLAS
DE LOS DISTRITOS DE RIEGO.
AÑO AGRÍCOLA 2007-2008**

Comisión Nacional del Agua

Mayo de 2009

www.conagua.gob.mx

ADVERTENCIA

Se autoriza la reproducción sin alteraciones del material contenido en esta obra, sin fines de lucro y citando la fuente.

Esta publicación forma parte de los productos generados por la Subdirección General de Infraestructura Hidroagrícola cuyo cuidado editorial estuvo a cargo de la Coordinación General de Atención Institucional, Comunicación y Cultura del Agua de la Comisión Nacional del Agua.

www.conagua.gob.mx

Título: Estadísticas agrícolas de los distritos de riego.

Año agrícola 2007-2008

ISBN 978-968-817-926-0

Edición 2009

Autor: Comisión Nacional del Agua

Insurgentes Sur No. 2416 Col. Copilco El Bajo

C.P. 04340, Coyoacán, México, D.F.

Tel. (55) 5174-4000

www.conagua.gob.mx

Editor: Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Boulevard Adolfo Ruiz Cortines No. 4209 Col. Jardines de la

Montaña, C.P. 14210, Tlalpan, México, D.F.

Impreso en México

Distribución gratuita. Prohibida su venta.

Queda prohibido el uso para fines distintos al desarrollo social.

Presentación

La Comisión Nacional del Agua publica las Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Riego 2007-2008 que contiene información que permitirá valorar el desempeño de la agricultura de riego mexicana, apoyando de esta forma el cumplimiento de los objetivos establecidos en el Programa Nacional Hídrico 2007-2012.

Dada la decreciente disponibilidad del recurso agua, para México tiene importancia estratégica el incremento de la eficiencia en el uso del agua de riego, objetivo que se persigue mediante la sistemática modernización y rehabilitación de la infraestructura hidroagrícola que permite mejorar la entrega y aplicación del riego.

Las estadísticas son una herramienta básica para apoyar la planeación y evaluar el resultado de las políticas hidroagrícolas a nivel nacional y regional, máxime ante la descentralización que ha ocurrido en la administración de los distritos de riego.

La primera parte de este informe está dedicada a la producción agrícola y la segunda a la información hidrométrica; en ambos casos la información se integra a diferentes niveles operativos y administrativos a través de diversos reportes.

Es alentador constatar que, el año agrícola 2007-2008 fue el más alto en los últimos diez años en términos del volumen de agua utilizada y de la superficie cosechada, debido principalmente a la recuperación significativa de los almacenamientos de las presas y al impacto en la conservación y modernización de la infraestructura hidroagrícola.

La integración oportuna del informe ha sido posible gracias al apoyo de las Asociaciones Civiles de usuarios de riego, que colectan los datos y los entregan al personal de CONAGUA en cada distrito de riego.

El documento se encuentra disponible tanto en forma impresa como en formato digital para facilitar su difusión y consulta tal y como lo demanda una sociedad cada vez más consciente del derecho de acceso a la información pública.

Dirección General
Comisión Nacional del Agua

SIGLAS USADAS

Institución	Siglas
Comisión Nacional del Agua	CONAGUA (antes CNA)
Gerencia de Distritos de Riego de la CONAGUA	GDR (antes GDUR)
Instituto Mexicano de Tecnología del Agua	IMTA

SIGNOS Y SÍMBOLOS

Año agrícola 2007-2008.....	2007/08
Centímetro.....	cm
Distrito de Riego.....	DR
Hectárea.....	Ha
Millar de m ³ , decámetro cúbico o 1 000 m ³	Mil m ³ , dam ³
Millón de m ³ , hectómetro cúbico o 1 000 000 m ³	Millón de m ³ , hm ³
Organismo de Cuenca.....	OC
Otoño-Invierno.....	OI
Pesos.....	\$
Porcentaje.....	%
Precio medio rural.....	P.M.R.
Primavera-Verano.....	PV
Rendimiento de un cultivo.....	Rend
Tonelada.....	Ton

Nota:

La base de datos del año agrícola 2007-2008 fue compilada y revisada por la Gerencia de Distritos de Riego de la CONAGUA a partir de datos proporcionados por las asociaciones de usuarios y el personal de la CONAGUA de los distritos de riego del país. El análisis y generación de los textos, cuadros y gráficas fue realizado por la Coordinación de Tecnología de Riego y Drenaje del IMTA.

Contenido

Introducción	1
PRIMERA PARTE Informe estadístico de producción agrícola	3
1. Concentrado estadístico de producción agrícola	5
1.1 Organismos de cuencas.....	7
1.2 Entidades federativas	8
2. Análisis de la producción agrícola	9
2.1 País	11
2.2 Organismos de cuenca.....	13
2.3 Distritos de riego.....	17
2.4 Cultivos.....	17
2.5 Entidades federativas.....	19
3. Estadística agrícola por distrito de riego	21
3.1 DR001 Pabellón, Ags.....	25
3.2 DR002 Mante, Tam.....	26
3.3 DR003 Tula, Hgo	27
3.4 DR004 Don Martín, Coah. y N.L.	28
3.5 DR005 Delicias, Chih.	29
3.6 DR006 Palestina, Coah.....	30
3.7 DR008 Metztlán, Hgo.....	31
3.8 DR009 Valle de Juárez, Chih.....	33
3.9 DR010 Culiacán-Humaya, Sin.	34
3.10 DR011 Alto Río Lerma, Gto.....	36
3.11 DR013 Estado de Jalisco, Jal.	38
3.12 DR014 Río Colorado, B.C.-Son.....	40
3.13 DR016 Estado de Morelos, Mor.....	42
3.14 DR017 Región Lagunera, Coah.-Dgo.....	44
3.15 DR018 Colonias Yaquis, Son.....	45
3.16 DR019 Tehuantepec, Oax.....	46

3.17 DRO20 Morelia, Mich.	47
3.18 DRO23 San Juan del Río, Qro.	48
3.19 DRO24 Ciénega de Chapala, Mich.	49
3.20 DRO25 Bajo Río Bravo, Tam.	50
3.21 DRO26 Bajo Río San Juan, Tam.	52
3.22 DRO28 Tulancingo, Hgo.	53
3.23 DRO29 Xicoténcatl, Tam.	54
3.24 DRO30 Valsequillo, Pue.	55
3.25 DRO31 Las Lajas, N.L.	56
3.26 DRO33 Estado de México, Méx.	57
3.27 DRO34 Estado de Zacatecas, Zac.	58
3.28 DRO35 La Antigua, Ver.	60
3.29 DRO37 Altar-Pitiquito-Caborca, Son.	61
3.30 DRO38 Río Mayo, Son.	62
3.31 DRO41 Río Yaqui, Son.	64
3.32 DRO42 Buenaventura, Chih.	66
3.33 DRO43 Estado de Nayarit, Nay.	67
3.34 DRO44 Jilotepec, Méx.	69
3.35 DRO45 Tuxpan, Mich.	70
3.36 DRO46 Cacahoatán-Suchiata, Chis.	72
3.37 DRO48 Ticúl, Yuc.	73
3.38 DRO49 Río Verde, S.L.P.	75
3.39 DRO50 Acuña-Falcón, Tam.	76
3.40 DRO51 Costa de Hermosillo, Son.	77
3.41 DRO52 Estado de Durango, Dgo.	78
3.42 DRO53 Estado de Colima, Col.	80
3.43 DRO56 Atoyac-Zahuapan, Tlax.	82
3.44 DRO57 Amuco-Cutzamala, Gro.	83
3.45 DRO59 Río Blanco, Chis.	84
3.46 DRO60 El Higo, Ver.	85
3.47 DRO61 Zamora, Mich.	86
3.48 DRO63 Guasave, Sin.	87
3.49 DRO66 Santo Domingo, B.C.S.	88
3.50 DRO68 Tepecoacuilco-Quechultenango, Gro.	90
3.51 DRO73 La Concepción, Méx.	91
3.52 DRO74 Mocerito, Sin.	92
3.53 DRO75 Río Fuerte, Sin.	93
3.54 DRO76 Valle del Carrizo, Sin.	95
3.55 DRO82 Río Blanco, Ver.	96
3.56 DRO83 Papigochic, Chih.	97
3.57 DRO84 Guaymas, Son.	98
3.58 DRO85 La Begoña, Gto.	100
3.59 DRO86 Río Soto La Marina, Tam.	102
3.60 DRO87 Rosario-Mezquite, Mich.	103

3.61 DR088 Chiconautla, Méx.....	104
3.62 DR089 El Carmen, Chih.....	105
3.63 DR090 Bajo Río Conchos, Chih.....	106
3.64 DR092A Río Pánuco-Unidad Las Ánimas, Tam.....	107
3.65 DR092B Río Pánuco-Unidad Chicayán, Ver.....	109
3.66 DR092C Río Pánuco-Unidad Pujal-Coy, S.L.P.-Ver.....	110
3.67 DR093 Tomatlán, Jal.....	112
3.68 DR094 Jalisco Sur, Jal.....	113
3.69 DR095 Atoyac, Gro.....	115
3.70 DR096 Arroyozarco, Méx.....	116
3.71 DR097 Lázaro Cárdenas, Mich.....	117
3.72 DR098 José María Morelos, Mich.....	119
3.73 DR099 Quitupan-La Magdalena, Mich.....	120
3.74 DR100 Alfajayucan, Hgo.....	121
3.75 DR101 Cuxtepeques, Chis.....	122
3.76 DR102 Río Hondo, Q.Roo.....	123
3.77 DR103 Río Florido, Chih.....	124
3.78 DR104 Cuajinicuilapa, Gro.....	125
3.79 DR105 Nexpa, Gro.....	126
3.80 DR107 San Gregorio, Chis.....	127
3.81 DR108 Elota-Piactla, Sin.....	128
3.82 DR109 Río San Lorenzo, Sin.....	129
3.83 DR110 Río Verde-Progreso, Oax.....	130
3.84 DR111 Baluarte-Presidio, Sin.....	131
3.85 DR112 Ajacuba, Hgo.....	132
4. Estadística agrícola por cultivo	135
4.1 Acelga.....	137
4.2 Agave	137
4.3 Aguacate	138
4.4 Ajo.....	138
4.5 Ajonjolí.....	139
4.6 Alfalfa Achicalada	140
4.7 Alfalfa Verde	141
4.8 Algodón.....	142
4.9 Anís.....	143
4.10 Apio	144
4.11 Arróz	144
4.12 Avena	145
4.13 Avena Forrajera Seca.....	146
4.14 Avena Forrajera Verde.....	146
4.15 Berenjena.....	147
4.16 Bermuda (Zacate) Verde	148
4.17 Betabel.....	149

4.18 Brócoli.....	149
4.19 Búffel (Zacate) Seco	150
4.20 Búffel (Zacate) Verde	150
4.21 Cacahuate.....	151
4.22 Cacao (Cacaotero).....	151
4.23 Café.....	152
4.24 Calabacita (Calabacín)	152
4.25 Calabaza.....	153
4.26 Camote	154
4.27 Carretero (Zacate) Verde.....	154
4.28 Caña de Azúcar Planta.....	155
4.29 Caña de Azúcar Soca	156
4.30 Cebada.....	156
4.31 Cebada Forrajera Seco	157
4.32 Cebada Forrajera Verde	157
4.33 Cebolla.....	158
4.34 Chayote.....	159
4.35 Chicozapote	159
4.36 Chile Seco	160
4.37 Chile Verde	160
4.38 Chícharo	162
4.39 Cilantro.....	162
4.40 Cocotero (Copra).....	163
4.41 Cocotero Asociado (Copra)	163
4.42 Cocotero Asociado (Fruta)	164
4.43 Col (Repollo).....	164
4.44 Col de Bruselas	165
4.45 Coliflor.....	165
4.46 Colza (Canola/Mostaza).....	166
4.47 Cártamo.....	166
4.48 Cítricos asociados	167
4.49 Durazno (Melocotón)	167
4.50 Ebo (Veza/Janamargo).....	168
4.51 Ejote	169
4.52 Espinaca.....	169
4.53 Espárrago.....	170
4.54 Estrella (Zacate) Verde	171
4.55 Estropajo.....	171
4.56 Forrajes Asociados Seco	172
4.57 Forrajes Asociados Verde.....	172
4.58 Fresa	173
4.59 Frijol	173
4.60 Frijol Asociado	175
4.61 Frutales Asociados.....	175

4.62 Garbanzo	176
4.63 Garbanzo Forrajero	177
4.64 Gladiola	177
4.65 Granada	178
4.66 Guanábano	178
4.67 Guayabo	178
4.68 Haba	179
4.69 Jitomate (Tomate Rojo).....	179
4.70 Jojoba	181
4.71 Jícama.....	181
4.72 Klein Grass (Zacate) Verde	182
4.73 Lechuga	182
4.74 Lenteja	183
4.75 Lima	183
4.76 Limón	184
4.77 Limón Asociado.....	185
4.78 Mamey	185
4.79 Mandarina	186
4.80 Mango.....	186
4.81 Mango Asociado.....	187
4.82 Manzano.....	188
4.83 Maíz asociado.....	188
4.84 Maíz Elotero.....	189
4.85 Maíz Forrajero Seco	189
4.86 Maíz Forrajero Verde	190
4.87 Maíz Grano	190
4.88 Maíz Palomero.....	193
4.89 Melón.....	194
4.90 Membrillo	195
4.91 Nabo	196
4.92 Naranja	196
4.93 Nogal (Nuez)	198
4.94 Nogal Asociado	198
4.95 Nopal (Verdura)	199
4.96 Okra.....	199
4.97 Olivo (Aceituna)	200
4.98 Otras Flores	200
4.99 Otras Hortalizas	201
4.100 Otras Oleaginosas.....	202
4.101 Otros Cultivos.....	203
4.102 Otros Cultivos (Viveros).....	204
4.103 Otros Cítricos	205
4.104 Otros Forrajes Verde	205
4.105 Otros Frutales	206

4.106 Otros Granos	208
4.107 Otros Industriales	208
4.108 Otros Pastos	208
4.109 Otros Textiles	210
4.110 Papa	210
4.111 Papayo	211
4.112 Pepino	212
4.113 Persimonio	213
4.114 Piña	213
4.115 Plátano	214
4.116 Plátano Asociado	214
4.117 Pápalo (Papaloquelite)	215
4.118 Rosal	215
4.119 Rye Grass (Zacate) Seco	216
4.120 Rye Grass (Zacate) Verde	216
4.121 Rábano	217
4.122 Sandía	218
4.123 Sorgo Escobero	219
4.124 Sorgo Forrajero Seco	220
4.125 Sorgo Forrajero Verde	220
4.126 Sorgo Grano	222
4.127 Soya (Industrial)	224
4.128 Soya (Oleaginosa)	224
4.129 Sábila (Aloe)	225
4.130 Tabaco	225
4.131 Tamarindo	226
4.132 Tomate de Cáscara (Tomatillo)	226
4.133 Toronja	227
4.134 Trigo Grano	228
4.135 Triticale	229
4.136 Trébol Verde	230
4.137 Vid (Industrial)	230
4.138 Vid (Mesa)	231
4.139 Yaca (Parapén/Arbol del Pan)	231
4.140 Zanahoria	232
4.141 Zempoalxochitl (Flor)	232
4.142 Zempoalxochitl Forrajero Verde	233
5. Resúmenes estadísticos de producción agrícola	235
5.1 Importancia decreciente de superficie sembrada en los distritos de riego	237
5.2 Importancia decreciente en superficie sembrada por cultivo	240
5.3 Clasificación de los cultivos por ciclo agrícola y modalidad	244
5.4 Clasificación de los distritos de riego por organismo de cuenca y modalidad	253
5.5 Clasificación por grupos de cultivo y modalidad	259

5.6 Clasificación de cultivos por organismo de cuenca	265
5.7 Clasificación de los distritos de riego por región y tenencia	280
5.8 Producción de los distritos de riego agrupados por entidad federativa y ciclo agrícola	288
5.9 Producción de los distritos de riego agrupados por entidad federativa con principales cultivos	293
5.10 Cuadro comparativo de las superficies totales cosechadas con los 13 cultivos principales	298
históricos, en los distritos de riego	
SEGUNDA PARTE	
Informe estadístico de superficies físicas regadas y volúmenes de agua distribuidos en los distritos de riego	301
6. Concentrado estadístico de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos	303
6.1 Organismos de cuenca	305
6.2 Entidades federativas	306
7. Análisis de las superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos	307
7.1 País	309
7.2 Organismos de cuenca	312
7.3 Entidades federativas	316
7.4 Distritos de riego	318
8. Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por distrito de riego.....	321
8.1 DRO01 Pabellón, Ags.	323
8.2 DRO02 Mante, Tam.	323
8.3 DRO03 Tula, Hgo.	324
8.4 DRO04 Don Martín, Coah.-N.L.	324
8.5 DRO05 Delicias, Chih.	325
8.6 DRO06 Palestina, Coah.	325
8.7 DRO08 Metztlán, Hgo.	326
8.8 DRO09 Valle de Juárez, Chih.	326
8.9 DRO10 Culiacán-Humaya, Sin.	327
8.10 DRO11 Alto Río Lerma, Gto.	327
8.11 DRO13 Estado de Jalisco, Jal.	328
8.12 DRO14 Río Colorado, B.C.-Son.	328
8.13 DRO16 Estado de Morelos, Mor.	329
8.14 DRO17 Región Lagunera, Coah.-Dgo.	329
8.15 DRO18 Colonias Yaquis, Son.	330
8.16 DRO19 Tehuantepec, Oax.	330
8.17 DRO20 Morelia, Mich.	331
8.18 DRO23 San Juan del Río, Qro.	331
8.19 DRO24 Ciénega de Chapala, Mich.	332
8.20 DRO25 Bajo Río Bravo	332
8.21 DRO26 Bajo Río San Juan, Tam.	333

8.22 DRO28 Tulancingo, Hgo.	333
8.23 DRO29 Xicoténcatl, Tam.	334
8.24 DRO30 Valsequillo, Pue.	334
8.25 DRO31 Las Lajas, N.L.	335
8.26 DRO33 Estado de México, Méx.	335
8.27 DRO34 Estado de Zacatecas, Zac.	336
8.28 DRO35 La Antigua, Ver.	336
8.29 DRO37 Altar-Pitiquito-Caborca, Son.....	337
8.30 DRO38 Río Mayo, Son.	337
8.31 DRO41 Río Yaqui, Son.	338
8.32 DRO42 Buenaventura, Chih.	338
8.33 DRO43 Estado de Nayarit, Nay.	339
8.34 DRO44 Jilotepec, Méx.	339
8.35 DRO45 Tuxpan, Mich.	340
8.36 DRO46 Cacahoatán-Suchiata, Chis.....	340
8.37 DRO48 Ticúl, Yuc.	341
8.38 DRO49 Río Verde, S.L.P.....	341
8.39 DRO50 Acuña-Falcón, Tam.	342
8.40 DRO51 Costa de Hermosillo, Son.....	342
8.41 DRO52 Estado de Durango, Dgo.....	343
8.42 DRO53 Estado de Colima, Col.	343
8.43 DRO56 Atoyac-Zahuapan, Tlax.	344
8.44 DRO57 Amuco-Cutzamala, Gro.	344
8.45 DRO59 Río Blanco, Chis.....	345
8.46 DRO60 El Higo, Ver.....	345
8.47 DRO61 Zamora, Mich.	346
8.48 DRO63 Guasave, Sin.	346
8.49 DRO66 Santo Domingo, B.C.S.	347
8.50 DRO68 Tepecoacuilco-Quechultenango, Gro.....	347
8.51 DRO73 La Concepción, Méx.	348
8.52 DRO74 Mocerito, Sin.	348
8.53 DRO75 Río Fuerte, Sin.....	349
8.54 DRO76 Valle del Carrizo, Sin.	349
8.55 DRO82 Río Blanco, Ver.	350
8.56 DRO83 Papigochic, Chih.	350
8.57 DRO84 Guaymas, Son.	351
8.58 DRO85 La Begoña, Gto.	351
8.59 DRO86 Río Soto La Marina, Tam.	352
8.60 DRO87 Rosario-Mezquite, Mich.	352
8.61 DRO88 Chiconautla, Méx.....	353
8.62 DRO89 El Carmen, Chih.	353
8.63 DRO90 Bajo Río Conchos, Chih.....	354
8.64 DRO92A Río Pánuco-Unidad Las Ánimas, Tam.....	354
8.65 DRO92B Río Pánuco-Unidad Chicayán, Ver.....	355

8.66 DR092C Río Pánuco-Unidad Pujal-Coy, S.L.P.-Ver.....	355
8.67 DR093 Tomatlán, Jal.	356
8.68 DR094 Jalisco Sur, Jal.	356
8.69 DR095 Atoyac, Gro.	357
8.70 DR096 Arroyozarco, Méx.....	357
8.71 DR097 Lázaro Cárdenas, Mich.	358
8.72 DR098 José María Morelos, Mich.....	358
8.73 DR099 Quitupan-La Magdalena, Mich.....	359
8.74 DR100 Alfajayucan, Hgo.	359
8.75 DR101 Cuxtepeques, Chis.....	360
8.76 DR102 Río Hondo, Q.Roo	360
8.77 DR103 Río Florido, Chih.	361
8.78 DR104 Cuajinicuilapa, Gro.....	361
8.79 DR105 Nexpa, Gro.	362
8.80 DR107 San Gregorio, Chis.....	362
8.81 DR108 Elota-Piactla, Sin.	363
8.82 DR109 Río San Lorenzo, Sin.	363
8.83 DR110 Río Verde-Progreso, Oax.	364
8.84 DR111 Baluarte-Presidio, Sin.....	364
8.85 DR112 Ajacuba, Hgo	365
9. Resúmenes estadísticos de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos.....	367
9.1 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de gravedad presas	369
9.2 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de gravedad derivación	370
9.3 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de bombeo de pozos.....	372
9.4 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de bombeo de corrientes.....	373
9.5 Resumen nacional de superficies físicas regadas y volumen distribuido	373
9.6 Clasificación de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por organismo de cuenca, entidad federativa según tipo de aprovechamiento	374
9.7 Total de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por distrito de riego	379
9.8 Clasificación de usuarios, superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos, por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego	381
9.9 Cuadro comparativo histórico de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por tipo de aprovechamiento de 1957/58 a 2007/08	385
9.10 Cuadro comparativo histórico de usuarios, superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de 1957/58 a 2007/08.....	387
Glosario.....	388

Introducción

La Comisión Nacional del Agua a través de la Gerencia de Distritos de Riego publica el informe anual “Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Riego” en un sólo volumen a partir del año agrícola 2002-2003, el cual se divide en dos partes: “Producción agrícola” y “Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos”.

El presente informe estadístico muestra los resultados del año agrícola 2007/08 en forma gráfica y tabular a diferentes niveles de integración: distrito, entidad federativa, organismo de cuenca y país. Los datos básicos fueron compilados por el personal de la CONAGUA en los distritos de riego y enviados para su análisis y publicación a las oficinas centrales. La información se organiza en nueve capítulos que permiten tener una visión global y detallada del año agrícola. Los primeros cinco capítulos del informe estadístico corresponden a la producción agrícola; los restantes cuatro capítulos corresponden a la segunda parte del informe relacionado con las superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos. A continuación se describe cada capítulo:

CAPÍTULO 1. Concentrados de la producción agrícola por organismo de cuenca y por entidad federativa; como referencia se presenta un mapa con los organismos de cuenca de la Comisión Nacional del Agua.

CAPÍTULO 2. Análisis de la producción agrícola a diferentes niveles de integración: país, organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego.

CAPÍTULO 3. Cuadros con la información de producción agrícola por distrito de riego desglosada por cultivo, ciclo y modalidad, en los que se presenta por cultivo: superficie sembrada, superficie cosechada, rendimiento, producción total, precio medido rural y valor de la cosecha.

CAPÍTULO 4. Cuadros con la información de producción agrícola por cultivo desglosada por distrito y organismo de cuenca, en los que se presenta: superficie sembrada, superficie cosechada, rendimiento, producción total, precio medido rural y valor de la cosecha.

CAPÍTULO 5. Se compone de diez resúmenes que concentran la producción agrícola a diferentes niveles de integración de los distritos. El primer resumen clasifica los distritos de acuerdo con su superficie sembrada, el segundo clasifica los cultivos según su superficie sembrada, el tercero presenta las estadísticas agrícolas con los cultivos ordenados alfabéticamente, separados por modalidad y ciclo, el cuarto muestra los concentrados de producción agrícola de los distritos por modalidad de riego agrupados por organismo de cuenca, el quinto presenta la producción de los cultivos por modalidad de riego agrupados por grupo de cultivo, el sexto muestra por organismo de cuenca las estadísticas agrícolas de los cultivos ordenados alfabéticamente, el séptimo muestra por organismo de cuenca la producción agrícola por distrito, desglosado por tipo de tenencia, el octavo concentra la producción agrícola por entidad federativa, desglosada por ciclo agrícola, el noveno presenta por entidad federativa los cuatro principales cultivos y el total de todos los cultivos, y por último, en el resumen diez se muestra un comparativo histórico de las superficies totales cosechadas de los principales cultivos en distritos de riego, desde el año agrícola 1944/45 hasta 2007/08.

CAPÍTULO 6. Cuadros con los concentrados de las superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos para el año agrícola 2007/08 por organismo de cuenca

y por entidad federativa; como referencia se presenta un mapa con los organismos de cuenca de la Comisión Nacional del Agua.

CAPÍTULO 7. Análisis de las superficies físicas regadas y volúmenes a diferentes niveles de integración: país, organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego.

CAPÍTULO 8. Cuadros con la información a detalle, para cada distrito de riego, por tipo de aprovechamiento, superficie física regada en la que se estableció un solo cultivo, superficie con dos cultivos, y número de usuarios clasificados por tipo de propiedad social o particular. Incluye, también, datos de las superficies físicas regadas y volúmenes brutos de agua extraídos de las fuentes de abastecimiento, precisando las láminas brutas de riego.

CAPÍTULO 9. Se integra por diez resúmenes que concentran lo relacionado con las superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos a diferentes niveles de integración de los distritos. Los cuatro primeros presentan la información de los distritos de riego, en orden alfabético, por número de usuarios, superficie física regada con uno y dos cultivos, volumen distribuido y

lámina bruta media, para cada uno de los cuatro tipos de aprovechamiento (agua almacenada en presas, agua derivada directamente de corrientes, agua obtenida por bombeo de corrientes y agua obtenida por bombeo de pozos). El quinto es un concentrado global de los cuatro anteriores; el sexto presenta la información de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de los distritos de riego, desglosada por tipo de aprovechamiento y organismo de cuenca; el séptimo es un total general por distrito de riego ordenado por número de distrito; el octavo es la clasificación de usuarios, superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por organismo de cuenca y tipo de tenencia de los distritos de riego agrupados por organismo de cuenca y entidad federativa; el noveno es una serie histórica de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por tipo de aprovechamiento desde el año agrícola 1957/58 al 2007/08 y, el décimo, es otra serie histórica de usuarios, superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos, desde el año agrícola 1957/58 al 2007/08.

Como última sección del informe se presenta un glosario de términos que facilita la lectura del texto.

Informe estadístico de producción agrícola



Primera parte

Año agrícola 2007/08
Informe estadístico



Capítulo 1. Concentrado estadístico de producción agrícola

- 1.1 Concentrado agrícola por organismo de cuenca
- 1.2 Concentrado agrícola por entidad federativa

Año agrícola 2007/08

Concentrado agrícola por organismo de cuenca.

CUADRO 1.1

Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA		SUP. SEMBRADA (Ha)	SUP. COSECHADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Miles Ton)	VALOR PRODUCCIÓN (Millones \$)
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	228 401	228 401	2 106.80	6 421.98
II	NOROESTE	398 226	397 821	3 176.54	14 335.22
III	PACÍFICO NORTE	852 746	844 979	12 010.36	28 005.72
IV	BALSAS	162 043	158 432	3 905.44	3 676.90
V	PACÍFICO SUR	31 302	31 043	470.43	369.40
VI	RÍO BRAVO	370 734	367 485	2 827.58	6 273.69
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	57 683	57 683	1 967.95	1 977.75
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	420 686	417 907	6 858.72	11 722.07
IX	GOLFO NORTE	206 613	199 422	4 338.74	3 519.88
X	GOLFO CENTRO	30 972	30 968	2 036.31	1 045.54
XI	FRONTERA SUR	35 725	35 725	1 217.00	940.52
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	9 557	9 557	386.02	253.88
XIII	VALLE DE MÉXICO	84 515	84 508	4 111.51	1 961.89
TOTAL		2 889 202	2 863 931	45 413.39	80 504.46

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Organismos de cuenca

Mapa 1.1



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Concentrado agrícola por entidad federativa.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 1.2

	ENTIDAD FEDERATIVA	SUP. SEMBRADA (Ha)	SUP. COSECHADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Miles Ton)	VALOR PRODUCCIÓN (Millones \$)
1	AGUASCALIENTES	7 036	7 036	237.85	197.36
2	BAJA CALIFORNIA	200 067	200 067	1 834.73	5 521.41
3	BAJA CALIFORNIA SUR	28 334	28 334	272.06	900.57
4	CAMPECHE	-	-	-	-
5	CHIAPAS	35 725	35 725	1 217.00	940.52
6	CHIHUAHUA	86 874	85 510	1 430.10	2 890.12
7	COAHUILA DE ZARAGOZA	3 449	3 449	56.56	20.51
8	COLIMA	28 549	28 248	957.76	1 400.71
9	DISTRITO FEDERAL	-	-	-	-
10	DURANGO	14 680	14 322	89.51	265.52
11	GUANAJUATO	179 741	179 727	1 676.02	4 576.50
12	GUERRERO	21 631	21 091	297.91	401.84
13	HIDALGO	87 908	87 901	4 036.29	2 050.08
14	JALISCO	82 741	80 605	2 655.04	2 143.68
15	MÉXICO	19 956	19 956	306.68	269.59
16	MICHOACÁN DE OCAMPO	203 529	202 434	2 805.87	5 133.34
17	MORELOS	21 322	19 486	1 386.45	923.36
18	NAYARIT	39 251	39 231	781.10	1 091.90
19	NUEVO LEÓN	12 149	12 147	70.70	103.06
20	OAXACA	22 965	22 707	377.75	246.92
21	PUEBLA	21 377	21 231	574.65	313.69
22	QUERÉTARO DE ARTEAGA	8 812	8 812	103.15	260.31
23	QUINTANA ROO	2 856	2 856	278.60	105.74
	REGIÓN LAGUNERA*	57 683	57 683	1 967.95	1 977.75
24	SAN LUIS POTOSI	77 294	75 600	1 113.14	1 196.45
25	SINALOA	798 814	791 427	11 139.76	26 648.29
26	SONORA	395 442	395 037	3 152.26	14 265.27
27	TABASCO	-	-	-	-
28	TAMAULIPAS	352 819	346 698	3 366.00	4 836.37
29	TLAXCALA	6 499	6 499	109.77	77.45
30	VERACRUZ-LLAVE	53 762	52 499	2 901.09	1 336.08
31	YUCATÁN	6 701	6 701	107.42	148.14
32	ZACATECAS	11 239	10 914	110.23	261.93
	TOTAL	2 889 202	2 863 931	45 413.39	80 504.46

* Incluye al Distrito de Riego 017 que comprende a la entidades federativas de Coahuila de Zaragoza y Durango. La GDR concentra la información estadística por distrito de riego sin desglose por entidad federativa.

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



Capítulo 2. Análisis de la producción agrícola

2.1 País

2.2 Organismos de cuenca

2.3 Distritos de riego

2.4 Cultivos

2.5 Entidades federativas

Año agrícola 2007/08

2.1. País

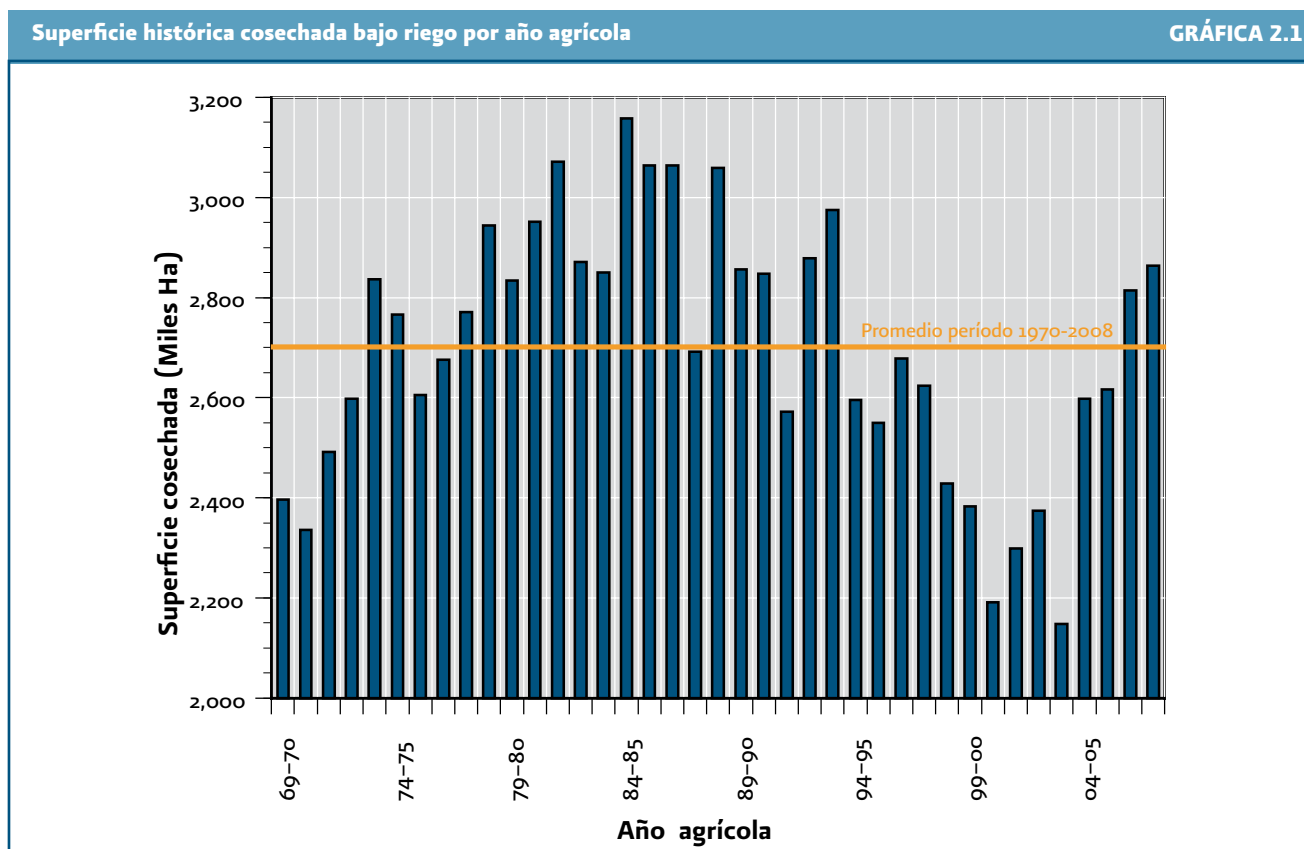
El año agrícola 2007/08 fue un buen año, por arriba de la media, en términos de las estadísticas de producción agrícola del periodo 1970-2008. En la gráfica 2.1 se presenta la evolución anual de la superficie cosechada bajo riego del año agrícola 1969/70 al año agrícola 2007/08. Se observa que el año con menor superficie fue el año agrícola 2003/04, año con menor disponibilidad hídrica del periodo 1970-2008. Como referencia se presenta en la gráfica 2.1, con una línea horizontal, el promedio anual del periodo 1970-2008 de la superficie cosechada en los distritos de riego.

En la gráfica 2.2 se presentan tres figuras con la distribución de los porcentajes de las superficies cosechadas para el año agrícola 2007/08 según el ciclo agrícola, tenencia de la tierra y la modalidad de agricultura. En términos de superficie cosechada, el ciclo otoño-invierno es el ciclo principal, concentrando el 49.4% de la superficie total,

seguido por el ciclo primavera-verano con el 21.4%, después los perennes con el 21.5% y, por último, los segundos cultivos con el 7.7% (gráfica 2.2A).

Con respecto a la tenencia de la tierra, la tenencia social es mayoritaria con el 56.1% de la superficie total cosechada, y la superficie con tenencia particular es del 43.9% (gráfica 2.2B). La superficie cosechada bajo riego representó el 95.4% del total para el año analizado (gráfica 2.2C), muy por arriba de la superficie reportada en años secos, que es del orden del 85% como fue el año agrícola 2003/04.

En el cuadro 2.1 se reporta la superficie sembrada (miles de Ha), superficie cosechada (miles de Ha), producción obtenida (miles de Ton) y valores de la cosecha (millones de \$), por modalidad, ciclo agrícola y tenencia de la tierra.

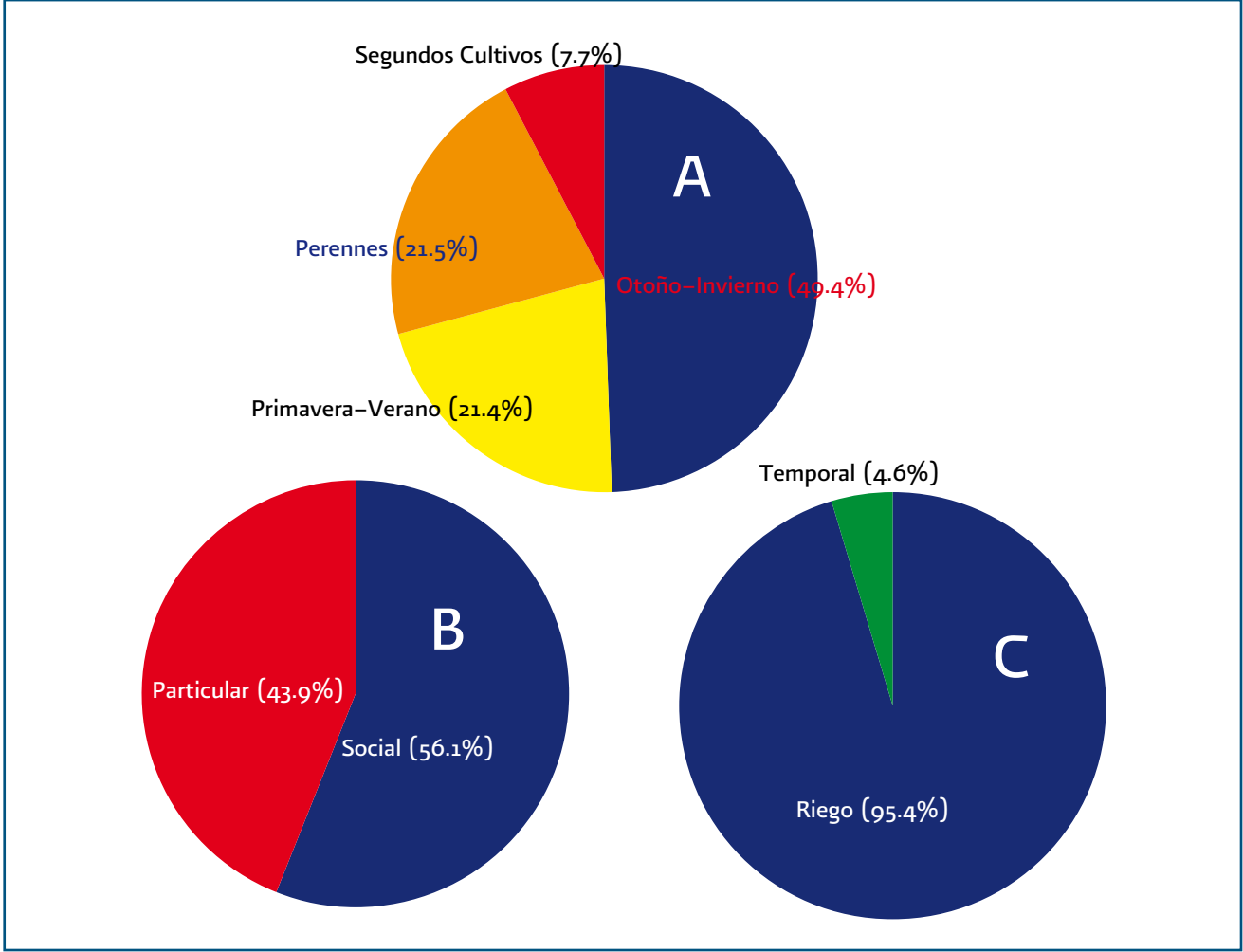


FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

El ciclo agrícola principal en los distritos de riego es otoño-invierno para la modalidad de riego, con el 49.2% de la superficie total cosechada (incluyendo la superficie de temporal), el ciclo otoño-invierno representa el 51.6% de la superficie cosechada de riego. El ciclo principal para la modalidad de temporal es perennes, con el 2.3% de la superficie total cosechada en el año 2007/08, que representa el 48.7% de la superficie cosechada de temporal. En el cuadro 2.1 también se reporta la distribución de la producción agrícola por tipo de tenencia de tierra.

Las superficies cosechadas bajo riego respecto a la tenencia de la tierra, social y particular, mantienen constante su proporción anual en términos de sus porcentajes (aproximadamente 60 y 40%, respectivamente) en el año agrícola. Sin embargo, bajo la modalidad de agricultura de temporal, la relación de porcentajes registrada para riego entre la tenencia social y particular no se conserva, en el ciclo otoño-invierno la proporción es 94 y 6%, en segundos-cultivos la proporción es 72 y 28% y para el ciclo primavera-verano la relación es 69 y 31%.

Distribución de la superficie cosechada según ciclo agrícola (A), tenencia de la tierra (B) y modalidad de agricultura (C). Año agrícola 2007/08 GRÁFICA 2.2



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Superficie sembrada y cosechada, producción obtenida y valor de la cosecha por modalidad, ciclo agrícola y tenencia de la tierra.

CUADRO 2.1

Año agrícola 2007/08

Modalidad	Superficie sembrada	Superficie cosechada	Producción	Valor cosecha
Ciclo	Miles Ha (%)	Miles Ha (%)	Miles Ton (%)	Millones \$ (%)
Tenencia				
Riego	2 754.1 (95.3)	2 731.7 (95.4)	43 880.3 (96.6)	78 911.29 (98.0)
OI	1 416.7(49.0)	1409.0 (49.2)	12 918.2 (28.5)	42350.5 (52.6)
Particular	575.8 (19.9)	573.7 (20.0)	5 312.76 (11.7)	18 197.2 (22.6)
Social	840.9 (29.1)	835.29 (29.2)	7 605.4 (16.8)	24 153.2 (30.0)
PV	564.8 (19.6)	563.4 (19.7)	5 733.1 (12.7)	11 400.1 (14.2)
Particular	307.0 (10.6)	306.1 (10.7)	2 644.4 (5.8)	5 945.86 (7.4)
Social	257.9 (8.9)	257.3 (9.0)	3 088.7 (6.8)	5 454.2 (6.8)
Perennes	565.7 (19.6)	552.68 (19.3)	23 465.0 (51.7)	20 246.75 (25.2)
Particular	248.0 (8.6)	244.0 (8.5)	8 831.6 (19.5)	10 184.7 (12.7)
Social	317.7 (11.0)	308.7 (10.8)	14 633.35 (32.2)	10 062.0 (12.5)
Segundos Cultivos	206.9 (7.2)	206.6 (7.2)	1 764.0 (3.9)	4 914.0 (6.1)
Particular	85.7 (3.0)	85.47 (3.0)	703.2 (1.6)	1 844.7 (2.3)
Social	121.2 (4.2)	121.1 (4.2)	1 060.9 (2.3)	3 069.3 (3.8)
Temporal	135.1 (4.7)	132.3 (4.6)	1 533.1 (3.4)	1593.17 (2.0)
OI	6.6 (0.2)	6.5 (0.2)	20.3(0.04)	69.5 (0.1)
Particular	0.4 (0.002)	0.4 (0.01)	0.46 (0.00)	2.34(0.00)
Social	6.1 (0.2)	6.1 (0.2)	19.9 (0.04)	67.1 (0.01)
PV	49.3 (1.7)	48.6 (1.7)	278.6 (0.6)	685.5 (0.9)
Particular	15.6 (0.5)	15.0 (0.5)	94.3 (0.2)	220.6 (0.3)
Social	33.8 (1.2)	33.6 (1.2)	184.4 (0.4)	465.0 (0.6)
Perennes	65.7 (2.3)	64.4 (2.3)	1 195.8 (2.6)	726.0 (0.9)
Particular	30.0 (1.0)	29.8 (1.0)	498.2 (1.1)	310.9 (0.4)
Social	35.7 (1.2)	34.7 (1.2)	697.6 (1.5)	415.1 (0.5)
Segundos Cultivos	13.5 (0.5)	12.7 (0.4)	38.4 (0.1)	112.2 (0.1)
Particular	3.9 (0.1)	3.6 (0.1)	8.8 (0.02)	30.7 (0.04)
Social	9.63 (0.3)	9.1 (0.3)	29.7 (0.07)	81.6 (0.1)
Total general	2 889.2 (100)	2 863.9 (100)	45 413.4 (100)	80 504.5 (100)

NOTA: Los porcentajes indicados entre paréntesis son calculados con respecto al total general.

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

2. 2. Organismos de cuenca

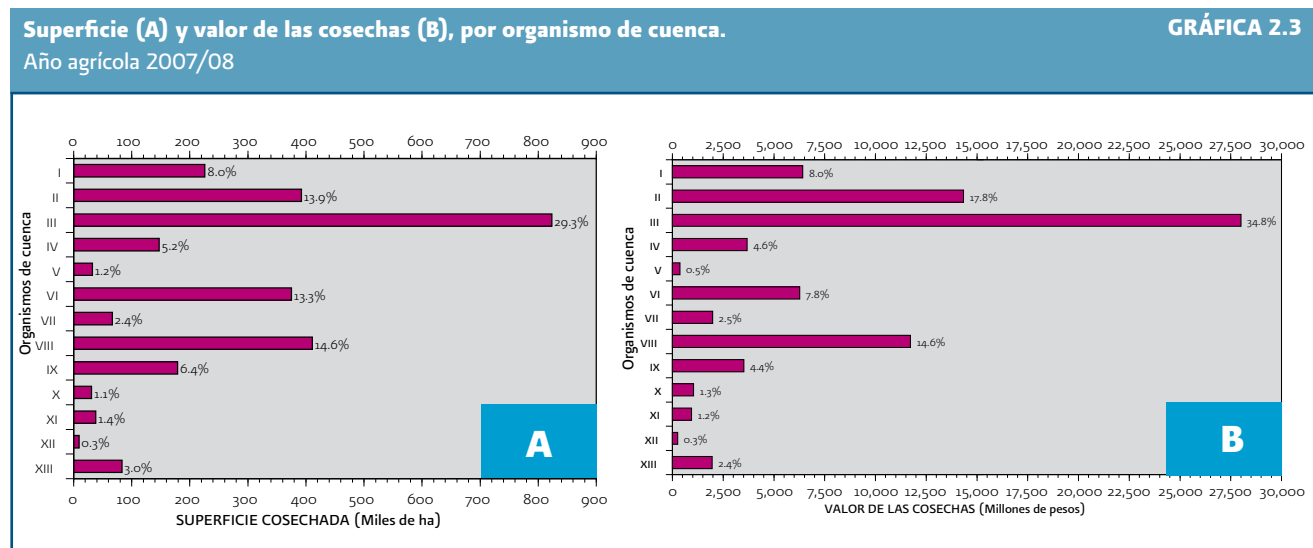
En la gráfica 2.3 se reporta la superficie cosechada por organismo de cuenca de la CONAGUA para el

año agrícola 2007/08. Los principales organismos de cuenca en relación a la superficie cosechada son, en orden decreciente: III, VIII, II, VI y I. El Organismo de Cuenca III concentra la mayor superficie cosechada, 844 979 Ha,

con el 29.5% de la superficie total (cuadro 2.2 y gráfica 2.3A); el Organismo de Cuenca VIII, con 417 907 Ha y el 14.6%; el Organismo de Cuenca II, con 397 821 Ha y el 13.9% y, el Organismo de Cuenca VI, con 367 485 Ha y el 12.8% de la superficie total cosechada (cuadro 2.2). El valor de la cosecha está en relación directa con

la superficie cosechada, tal como se muestra al comparar la gráfica 2.3A con la gráfica 2.3B.

En la gráfica 2.4 se reporta la distribución de la superficie cosechada por organismo de cuenca y tipo de tenencia de tierra, para el año agrícola 2007/08, expresada en miles de Ha y en porcentaje. Aunque la tenencia



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Distribución de la superficie cosechada y de la producción por organismo de cuenca.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 2.2

No.	Organismo de cuenca	Superficie cosechada		Producción	
		(Ha)	(%)	(Ton)	(%)
I	Península de Baja California	228 401	8.0	6 422	8.0
II	Noroeste	397 821	13.9	14 335	17.8
III	Pacífico Norte	844 979	29.5	28 006	34.8
IV	Balsas	158 432	5.5	3 677	4.6
V	Pacífico Sur	31 043	1.1	369	0.5
VI	Río Bravo	367 485	12.8	6 274	7.8
VII	Cuencas Centrales del Norte	57 683	2.0	1 978	2.5
VIII	Lerma-Santiago-Pacífico	417 907	14.6	11 722	14.6
IX	Golfo Norte	199 422	7.0	3 520	4.4
X	Golfo Centro	30 968	1.1	1 046	1.3
XI	Frontera Sur	35 725	1.3	941	1.2
XII	Península de Yucatán	9 557	0.3	254	0.3
XIII	Valle de México	84 508	3.0	1 962	2.4
Total		2 863 931	100	44 399 366	100

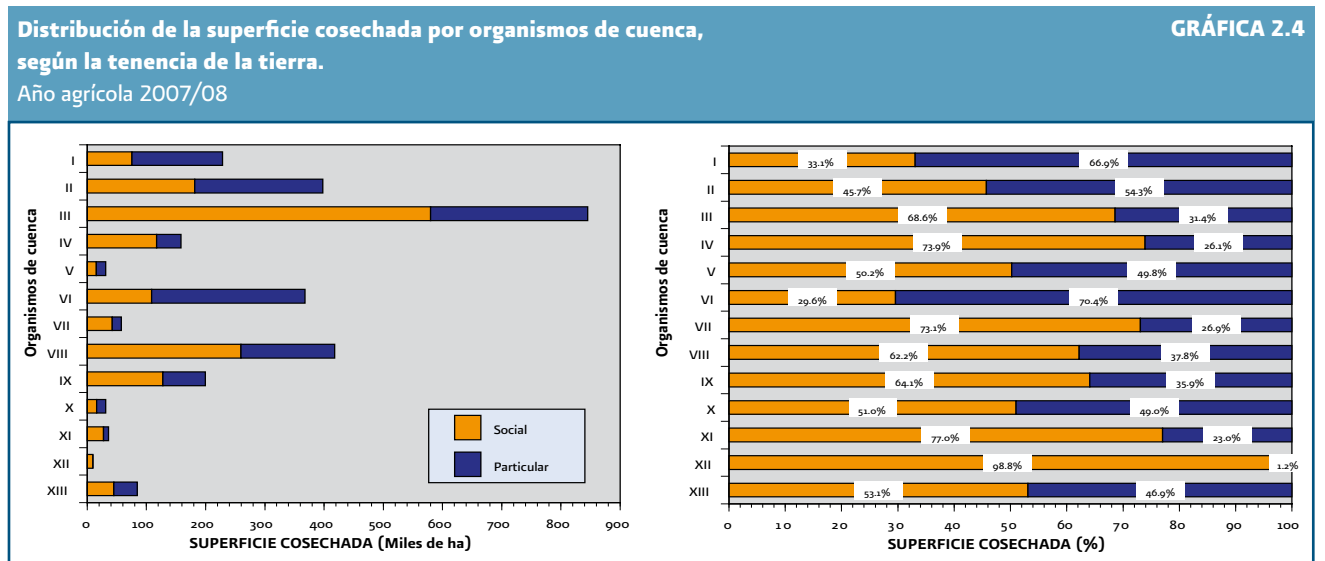
FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

social es mayoritaria sobre la propiedad particular con una relación promedio nacional 60/40%, esta relación se invierte en los organismos de cuenca I, II, VI donde predomina la tenencia particular sobre la social.

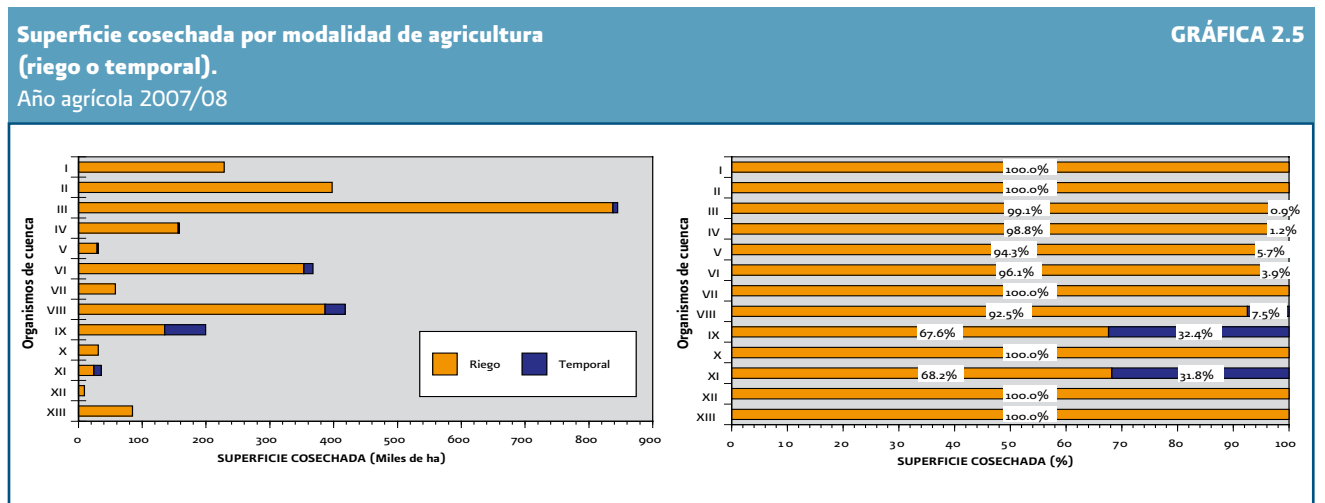
En la gráfica 2.5 se reporta la distribución de la superficie cosechada por modalidad de agricultura para cada uno de los trece organismos de cuenca del país. En general, la superficie cosechada de temporal en los distritos de riego es insignificante, solamente tiene participación relativa (>30%) en los organismos IX (Golfo Norte) y XI (Frontera Sur).

El Organismo de Cuenca VI (Río Bravo) regularmente presenta superficie significativa bajo temporal, sin embargo, para el año agrícola reportado la superficie de esa modalidad fue pequeña (3.9%). En el año agrícola 2003/04, dicho organismo de cuenca reportó el 61% de su superficie cosechada bajo la modalidad de agricultura de temporal. Lo anterior se debe a la buena disponibilidad de agua que se ha presentado en los últimos cuatro años agrícolas.

En la gráfica 2.6 se reporta la distribución de la superficie cosechada por ciclo agrícola para el año agrícola



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

2007/08. Se observa una concentración de la superficie cosechada en el ciclo otoño-invierno en los organismos de cuenca I, II, y III, mientras que los organismos VI y VII concentran su superficie cosechada en el ciclo primavera-verano. Los organismos IV, V, IX, X, XI, XII y XIII registran más del 45% de su superficie cosechada con cultivos perennes.

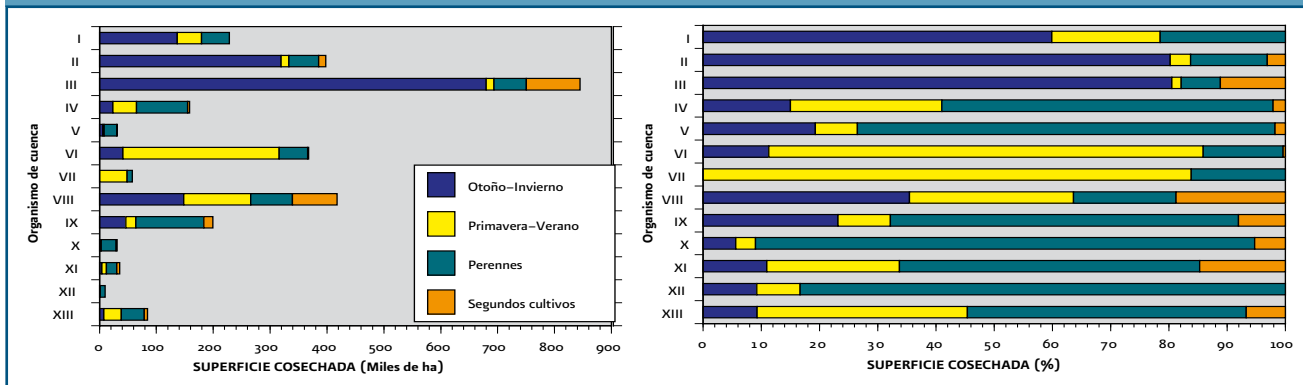
Aunque usualmente los segundos cultivos representan un porcentaje bajo, menor al 5% por organismo de cuenca, para el año agrícola 2007/08 varios organismos de cuenca reportaron superficie cosechadas significativas, mayor al 5%, como son los organismos III, VIII, IX, X, XI y XIII.

Los granos son el principal tipo de cultivo sembrado en los distritos de riego. En la gráfica 2.7 se presenta la distribución de la superficie cosechada de los principales grupos de cultivos agrupados por organismo de cuenca. Se observa una participación mayoritaria de solamente cinco organismos productores de granos (contribución mayor al 10% de la superficie cosechada nacional de granos): II, III, VI, y VIII (gráfica 2.7A), en donde los granos maíz, sorgo y trigo concentran la mayor superficie. Los forrajes se concentran en los organismos I, VI, IX y XIII, mientras que las hortalizas se concentran en los organismos I, II, III y VIII. Los cultivos industriales se concentran en los organismos III, VIII, IX y X.

Distribución de la superficie cosechada por organismos de cuenca y ciclo agrícola.

GRÁFICA 2.6

Año agrícola 2007/08

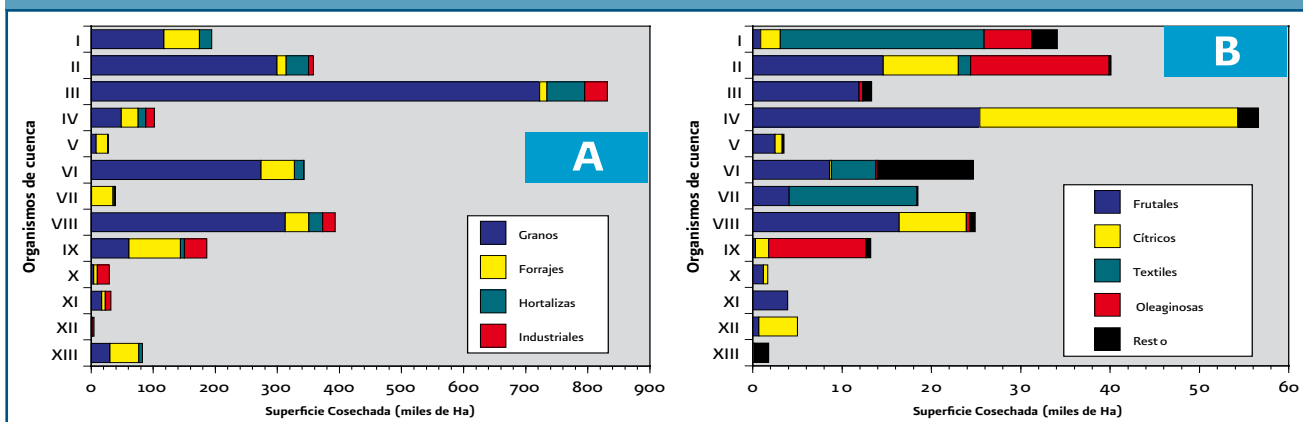


FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivos y organismos de cuenca.

GRÁFICA 2.7

Año agrícola 2007/08



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Los frutales se encuentran distribuidos en todos los organismos de cuenca, con superficie importante en los organismos de cuenca II, III, IV, y VIII. Los cítricos son importantes en los organismos de cuenca II, IV, y VIII. Los cultivos textiles se cosecharon especialmente en los organismos de cuenca I, VI, y VII. Los cultivos oleaginosos se cultivan principalmente en los organismos de cuenca I, II, y IX. En la gráfica 2.7B se agrupa a los cultivos: varios, especias y flores como resto de los cultivos, concentrándose en los organismos de cuenca I, IV, y VI.

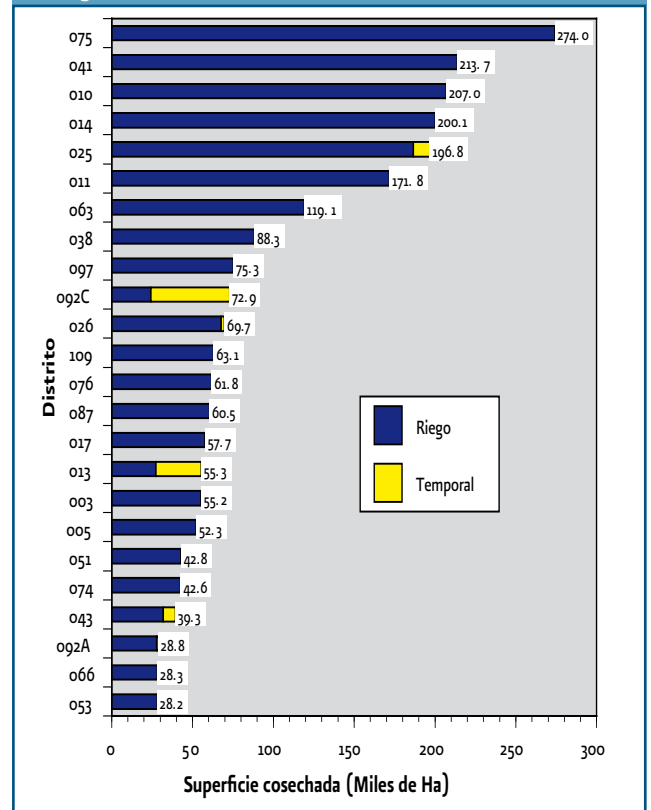
2.3. Distritos de riego

En la gráfica 2.8 se reporta información de los 24 principales distritos de riego que registraron una superficie cosechada mayor a 25 000 Ha. Estos distritos contribuyeron con el 80.5% de la superficie total cosechada, por lo que el resto de los distritos contribuyeron con el 19.5%. Solamente ocho distritos: 075, 041, 010, 014, 025, 011, 063 y 038 contribuyeron con el 51.4% de la superficie total cosechada.

La superficie cosechada de temporal en los distritos de riego aumenta drásticamente en años agrícolas secos como el año agrícola 2003/04 donde fue de 380 600 Ha. En años agrícolas normales la superficie cosechada de temporal es baja, se reporta un promedio de 150 000 Ha en el periodo 1970-2008. En el año 2007/08 se reportan 132 268 Ha cosechadas de temporal. Tres distritos (013, 025, y 092C) reportan superficies de temporal cosechadas mayores a 10 000 Ha.

GRÁFICA 2.8

Distribución de la superficie cosechada por modalidad de agricultura con superficie mayor a 25 000 Ha. Año agrícola 2007/08



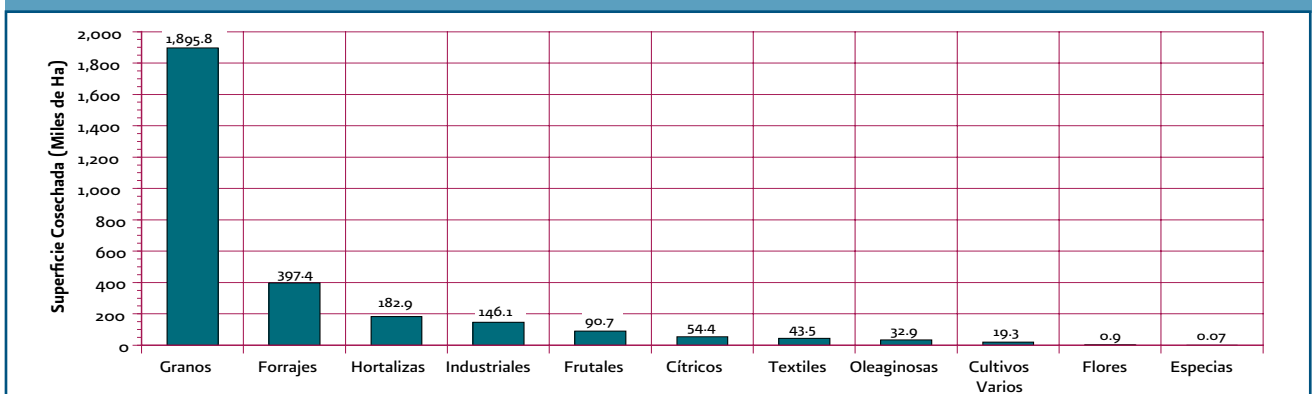
FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

2.4. Cultivos

En la gráfica 2.9 se presenta la distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivos; se observa que

Distribución de la superficie cosechada por grupos de cultivos. Año agrícola 2007/08

GRÁFICA 2.9



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

los granos son el principal grupo de cultivos cosechados en los distritos de riego con una aportación de 1.9 millones de Ha, que corresponde al 66.2% de la superficie total cosechada (cuadro 2.3).

Otros grupos importantes son los forrajes con el 13.9%, las hortalizas con 6.4%, los cultivos industriales con 5.1%, los frutales con 3.2%, los cítricos con el

1.9%, los textiles con el 1.5%, las oleaginosas con el 1.2%, y los cultivos varios con el 1.0%. Las flores tienen una participación insignificante del 0.03%. Para el año agrícola analizado 2007/08, se reporta una superficie cosechada de 66 Ha para el grupo de cultivos de especias.

En la gráfica 2.10 se reporta la superficie cosechada de los principales cultivos agrícolas para el año 2007/08 en los distritos de riego. Las mayores superficies por cultivo se concentran en tres granos: maíz, trigo, y sorgo, que contribuyen con 1.63 millones de Ha (58.1% del total); después, con una menor superficie, están: caña de azúcar, alfalfa, frijol, zacate carretero, zacate estrella, garbanzo, algodón, cebada, limón y sorgo forrajero.

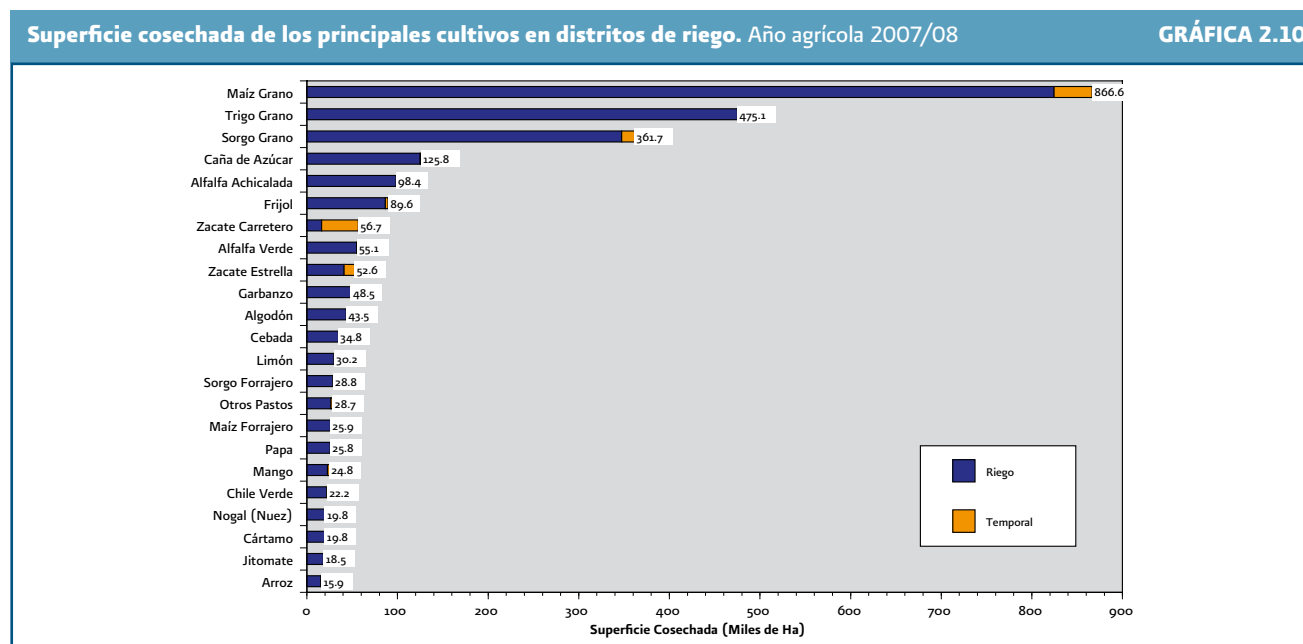
Si se analiza la distribución de los principales cultivos por modalidad, se encuentra que los granos maíz, trigo y sorgo constituyen los tres principales cultivos bajo agricultura de riego, cosechados en los distritos de riego, con una superficie de 1.65 millones de Ha (60.3% de la superficie cosechada bajo riego). Para la modalidad agricultura de temporal, el maíz grano constituye el principal cultivo, seguido de zacate carretero y sorgo grano, estos tres cultivos contribuyeron con 97 miles de Ha, que representa el 73.3% de la superficie cosechada de temporal de los distritos de riego en el Año agrícola 2007/08.

CUADRO 2.3

Distribución de la superficie cosechada por grupos de cultivos. Año agrícola 2007/08

Granos	Superficie cosechada (Ha)	Distribución porcentual (%)
Granos	1 895 845	66.2
Forrajes	397 362	13.9
Hortalizas	182 931	6.4
Industriales	146 094	5.1
Frutales	90 674	3.2
Cítricos	54 439	1.9
Textiles	43 505	1.5
Oleaginosas	32 869	1.2
Cultivos Varios	19 246	1.0
Flores	901	0.03
Especias	66	0.002
Total general	2 863 931	100

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

2.5. Entidades federativas

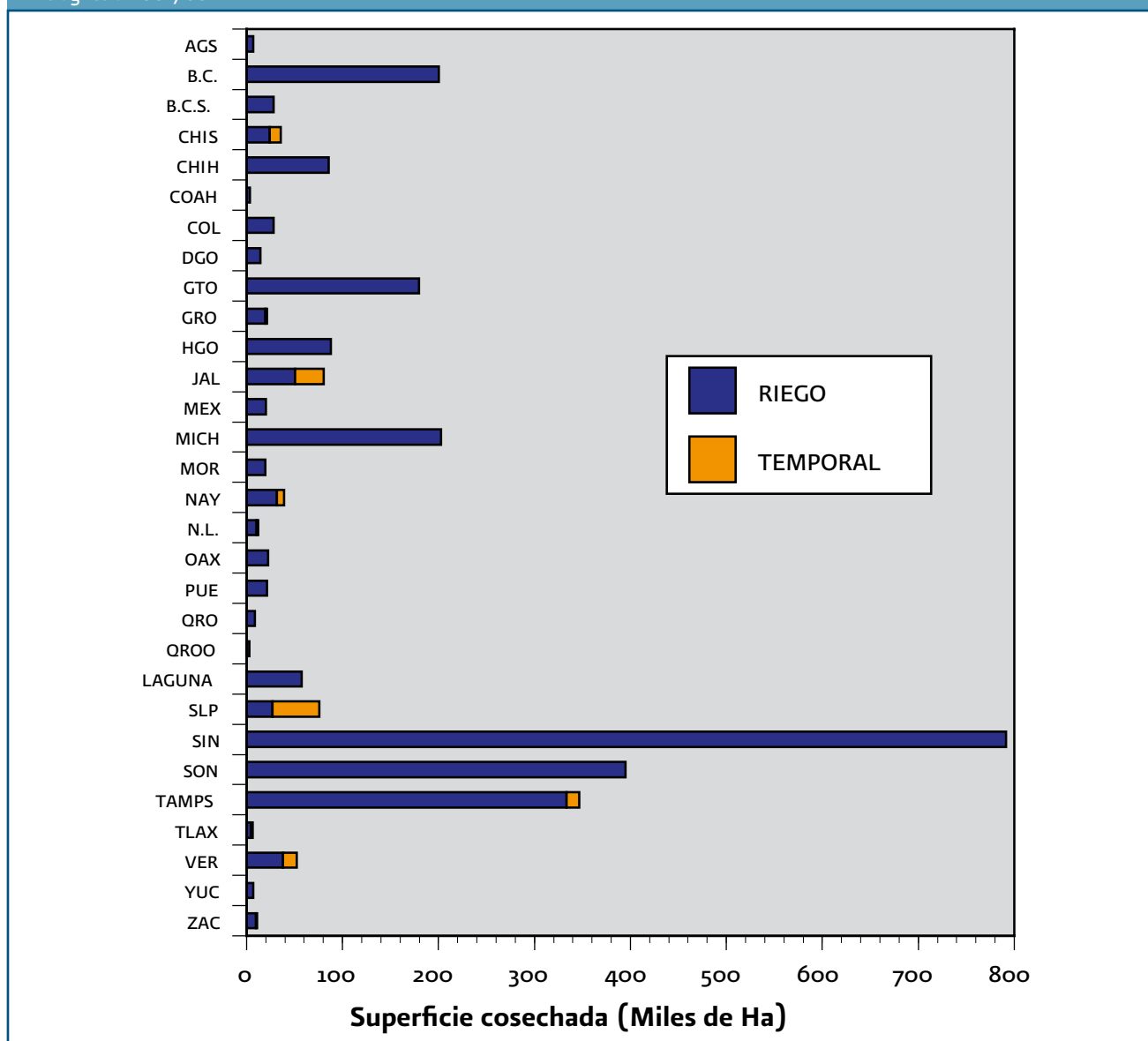
Los distritos de riego se encuentran localizados en casi todas las entidades federativas del país, con excepción de Campeche, Distrito Federal y Tabasco. De la superficie cosechada en los distritos de riego en el año agrícola 2007/08, se concentró el 73.9% del total en sólo seis entidades (Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Michoacán, Baja California, y Guanajuato). Sinaloa es la

entidad con mayor superficie cosechada bajo riego, con el 29% de la superficie cosechada de riego. Respecto a la superficie cosechada bajo temporal, la entidad con mayor superficie fue San Luis Potosí, con el 36.8% de la superficie total de temporal reportada. En la gráfica 2.11 se reportan las superficies cosechadas por entidad federativa y modalidad.

Distribución por entidad federativa de la superficie cosechada por modalidad de agricultura (riego/temporal).

GRÁFICA 2.11

Año agrícola 2007/08

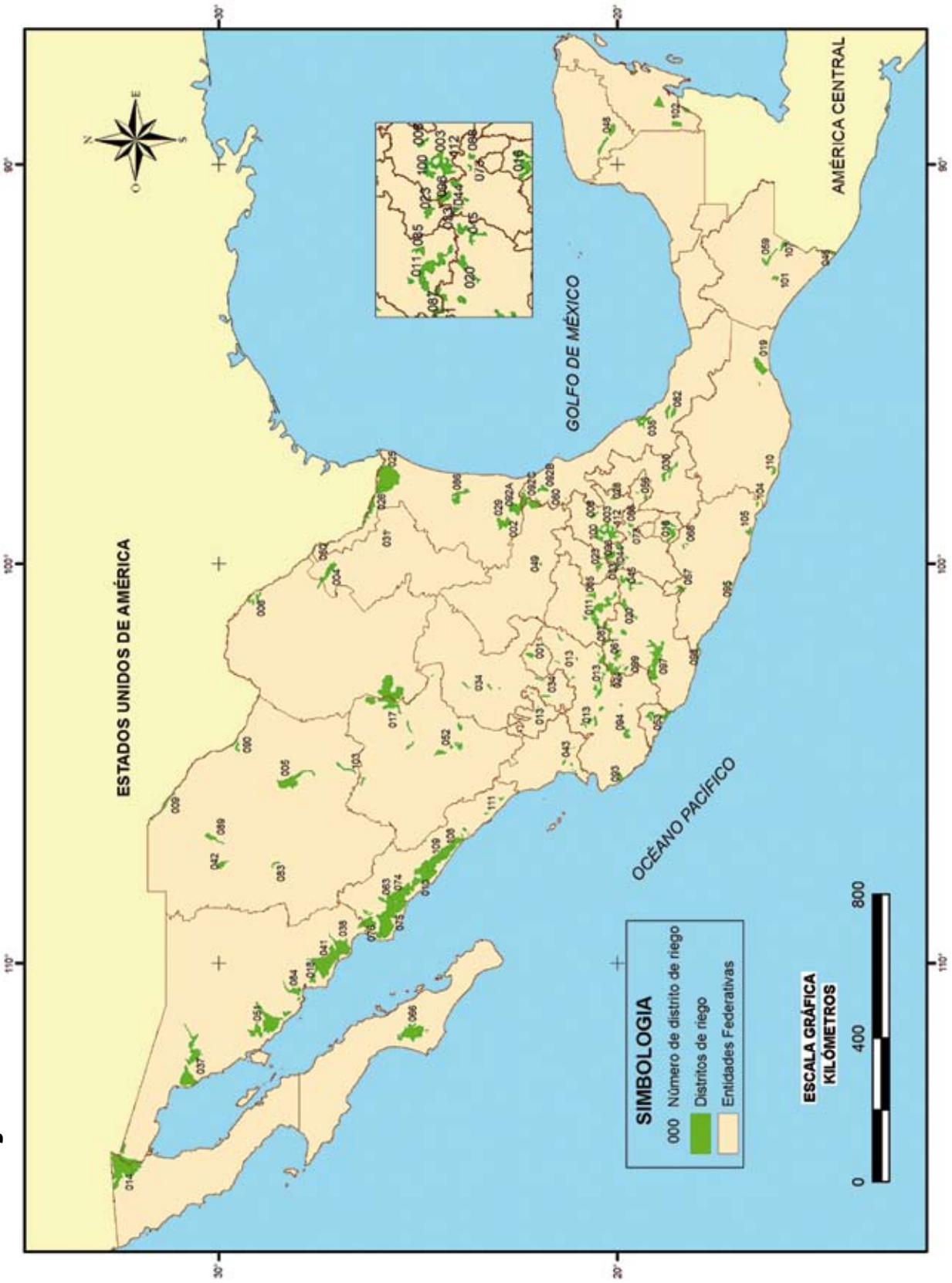


FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



Capítulo 3. Estadísticas agrícolas por distrito de riego

Año agrícola 2007/08



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Relación de distritos de riego

No.	Nombre	Entidad	No.	Nombre	Entidad
001	PABELLÓN	AGS.	057	AMUCO - CUTZAMALA	GRO.
002	MANTE	TAMPS.	059	RÍO BLANCO	CHIS.
003	TULA	HGO.	060	PÁNUCO (EL HIGO)	VER.
004	DON MARTÍN	COAH. Y N.L.	061	ZAMORA	MICH.
005	DELICIAS	CHIH.	063	GUASAVE	SIN.
006	PALESTINA	COAH	066	SANTO DOMINGO	B.C.S.
008	METZTITLÁN	HGO.	068	TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO	GRO.
009	VALLE DE JUÁREZ	CHIH.	073	LA CONCEPCIÓN	MÉX.
010	CULIACÁN-HUMAYA	SIN.	074	MOCORITO	SIN.
011	ALTO RÍO LERMA	GTO.	075	RÍO FUERTE	SIN.
013	ESTADO DE JALISCO	JAL.	076	VALLE DEL CARRIZO	SIN.
014	RÍO COLORADO	B.C. Y SON.	082	RÍO BLANCO	VER.
016	ESTADO DE MORELOS	MOR.	083	PAPIGOCHIC	CHIH.
017	REGIÓN LAGUNERA	COAH. Y DGO.	084	GUAYMAS	SON.
018	COLONIAS YAQUIS	SON.	085	LA BEGOÑA	GTO.
019	TEHUANTEPEC	OAX.	086	RÍO SOTO LA MARINA	TAM.
020	MORELIA	MICH.	087	ROSARIO-MEZQUITE	MICH.
023	SAN JUAN DEL RÍO	QRO.	088	CHICONAUTLA	MÉX.
024	CIÉNEGA DE CHAPALA	MICH.	089	EL CARMEN	CHIH.
025	BAJO RÍO BRAVO	TAMPS.	090	BAJO RÍO CONCHOS	CHIH.
026	BAJO RÍO SAN JUAN	TAMPS.	092A	RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS	TAM.
028	TULANCINGO	HGO.	092B	RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN	VER
029	XICOTÉNCATL	TAMPS.	092C	RÍO PÁNUCO-U. PUJAL-COY	S.L.P.-VER.
030	VALSEQUILLO	PUE.	093	TOMATLÁN	JAL.
031	LAS LAJAS	N.L.	094	JALISCO SUR	JAL.
033	ESTADO DE MÉXICO	MÉX.	095	ATOYAC	GRO.
034	ESTADO DE ZACATECAS	ZAC.	096	ARROYOZARCO	MÉX.
035	LA ANTIGUA	VER.	097	LÁZARO CÁRDENAS	MICH.
037	ALTAR-PITIQUITO- CABORCA	SON.	098	JOSÉ MARÍA MORELOS	MICH.
038	RÍO MAYO	SON.	099	QUITUPAN-LA MAGDALENA	MICH.
041	RÍO YAQUI	SON.	100	ALFAJAYUCAN	HGO.
042	BUENAVENTURA	CHIH.	101	CUXTEPEQUES	CHIS.
043	ESTADO DE NAYARIT	NAY.	102	RÍO HONDO	Q.ROO
044	JILOTEPEC	MÉX.	103	RÍO FLORIDO	CHIH.
045	TUXPAN	MICH.	104	CUAJINICUILAPA	GRO.
046	CACAOATÁN-SUCHIATE	CHIS.	105	NEXPA	GRO.
048	TICÚL	YUC.	107	SAN GREGORIO	CHIS.
049	RÍO VERDE	S.L.P.	108	ELOTA-PIAXTLA	SIN.
050	ACUÑA-FALCÓN	TAMPS.	109	RÍO SAN LORENZO	SIN.
051	COSTA DE HERMOSILLO	SON.	110	RÍO VERDE-PROGRESO	OAX.
052	ESTADO DE DURANGO	DGO.	111	BALUARTE-PRESIDIO	SIN.
053	ESTADO DE COLIMA	COL.	112	AJACUBA	HGO.
056	ATOYAC-ZAHUAPAN	TLAX.			

Concentrado distrital
CUADRO 3.1

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 001 PABELLÓN, AGS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7 036	7 036	33.80	237 851	830	197 360.85
Otoño-Invierno	420	420	33.90	14 239	1 713	24 385.94
Riego	420	420	33.90	14 239	1 713	24 385.94
Ajo	92	92	14.65	1 348	8 800	11 860.64
Avena Forrajera Verde	116	116	39.50	4 582	300	1 374.60
Otras Hortalizas	130	130	18.50	2 405	3 900	9 379.50
Otros Pastos	82	82	72.00	5 904	300	1 771.20
Primavera-Verano	5 424	5 424	33.32	180 703	603	109 011.55
Riego	5 424	5 424	33.32	180 703	603	109 011.55
Chile Verde	150	150	21.00	3 150	4 000	12 600.00
Frijol	22	22	3.00	66	8 500	561.00
Maíz Forrajero Verde	3 237	3 237	49.46	160 095	325	52 030.71
Maíz Grano	1 841	1 841	7.48	13 773	2 500	34 432.00
Otras Hortalizas	142	142	21.20	3 010	2 650	7 977.56
Papa	12	12	39.40	473	2 350	1 111.08
Sorgo Grano	20	20	6.80	136	2 200	299.20
Perennes	787	787	32.21	25 349	2 221	56 299.26
Riego	787	787	32.21	25 349	2 221	56 299.26
Alfalfa Achicalada	676	676	33.40	22 578	1 650	37 254.36
Otros Frutales	86	86	9.54	820	22 500	18 459.90
Otros Pastos	25	25	78.00	1 950	300	585.00
Segundos Cultivos	405	405	43.36	17 561	436	7 664.10
Riego	405	405	43.36	17 561	436	7 664.10
Maíz Forrajero Verde	284	284	58.00	16 472	300	4 941.60
Maíz Grano	121	121	9.00	1 089	2 500	2 722.50

Concentrado distrital**CUADRO 3.2**Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.

Año Agrícola 2007/08

DR 002 MANTE, TAMPS.

CICLO	MODALIDAD	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
			SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL			14 874	10 752	64.54	693 980	410	284 759.30
Perennes			14 874	10 752	64.54	693 980	410	284 759.30
Riego			14 874	10 752	64.54	693 980	410	284 759.30
		Caña de Azúcar Planta	14 764	10 642	65.00	691 730	410	283 609.30
		Otros Cítricos	10	10	25.00	250	1 000	250.00
		Otros Pastos	100	100	20.00	2 000	450	900.00

Concentrado distrital

CUADRO 3.3

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 003 TULA, HGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	55 171	55 171	55.16	3 043 023	376	1 145 252.26
Otoño-Invierno	5 563	5 563	16.95	94 281	1 365	128 732.26
Riego	5 563	5 563	16.95	94 281	1 365	128 732.26
Avena Forrajera Verde	1 327	1 327	21.00	27 867	240	6 688.08
Cebada Forrajera Verde	1 527	1 527	20.00	30 540	230	7 024.20
Coliflor	896	896	20.00	17 919	3 750	67 196.25
Nabo	421	421	15.00	6 318	1 379	8 714.23
Otros Cultivos	312	312	20.00	6 237	3 500	21 829.50
Trigo Grano	1 080	1 080	5.00	5 400	3 200	17 280.00
Primavera-Verano	16 727	16 727	9.30	155 520	3 048	473 981.00
Riego	16 727	16 727	9.30	155 520	3 048	473 981.00
Calabacita (Calabacín)	902	902	10.00	9 020	3 000	27 060.00
Chile Verde	408	408	8.00	3 264	5 000	16 320.00
Coliflor	261	261	20.00	5 220	3 750	19 575.00
Frijol	1 678	1 678	2.00	3 356	6 000	20 136.00
Maíz Grano	13 090	13 090	10.00	130 900	2 900	379 610.00
Otros Cultivos	328	328	10.00	3 280	3 000	9 840.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	60	60	8.00	480	3 000	1 440.00
Perennes	27 482	27 482	99.78	2 742 250	140	382 844.00
Riego	27 482	27 482	99.78	2 742 250	140	382 844.00
Alfalfa Verde	26 887	26 887	100.00	2 688 700	140	376 418.00
Otros Forrajes Verde	149	149	90.00	13 388	120	1 606.61
Otros Pastos	446	446	90.00	40 162	120	4 819.39
Segundos Cultivos	5 399	5 399	9.44	50 972	3 133	159 695.00
Riego	5 399	5 399	9.44	50 972	3 133	159 695.00
Calabacita (Calabacín)	516	516	10.00	5 160	3 000	15 480.00
Chile Verde	29	29	8.00	232	5 000	1 160.00
Coliflor	330	330	20.00	6 600	3 750	24 750.00
Frijol	759	759	2.00	1 518	6 000	9 108.00
Maíz Grano	3 189	3 189	10.00	31 890	2 900	92 481.00
Otros Cultivos	482	482	10.00	4 820	3 000	14 460.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	94	94	8.00	752	3 000	2 256.00

Concentrado distrital

CUADRO 3.4

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 004 DON MARTÍN, COAH - N.L

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
TOTAL GENERAL		10 375	10 375	5.71	59 283	1 474	87 400.46
Otoño-Invierno		7 556	7 556	2.78	20 999	2 886	60 601.66
	Riego	7 556	7 556	2.78	20 999	2 886	60 601.66
	Avena Forrajera Seca	48	48	7.92	380	1 100	418.18
	Maíz Grano	337	337	2.45	825	2 500	2 063.51
	Otras Hortalizas	19	19	13.00	250	2 500	624.00
	Sorgo Forrajero Seco	427	427	8.76	3 741	1 100	4 114.57
	Sorgo Grano	3 642	3 642	1.80	6 556	2 500	16 389.00
	Trigo Grano	3 083	3 083	3.00	9 248	4 000	36 992.40
Perennes		2 819	2 819	13.58	38 284	700	26 798.80
	Riego	1 010	1 010	20.00	20 194	700	14 135.80
	Búffel (Zacate) Verde	1 010	1 010	20.00	20 194	700	14 135.80
	Temporal	1 809	1 809	10.00	18 090	700	12 663.00
	Búffel (Zacate) Verde	1 809	1 809	10.00	18 090	700	12 663.00

Concentrado distrital

CUADRO 3.5

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 005 DELICIAS, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	52 323	52 323	19.98	1 045 286	1 929	2 015 933.41
Primavera-Verano	22 340	22 340	27.73	619 590	2 012	1 246 633.71
Riego	22 340	22 340	27.73	619 590	2 012	1 246 633.71
Algodón	818	818	4.20	3 436	5 527	18 989.59
Avena Forrajera Seca	258	258	8.00	2 064	1 200	2 476.80
Cacahuete	4 560	4 560	3.00	13 680	5 078	69 467.04
Camote	90	90	20.00	1 800	5 000	9 000.00
Cebolla	2 171	2 171	37.30	80 978	2 548	206 332.71
Chile Verde	6 210	6 210	35.00	217 350	2 800	608 580.00
Frijol	8	8	1.50	12	6 500	78.00
Maíz Forrajero Verde	4 277	4 277	45.00	192 465	300	57 739.36
Otros Cultivos	1 948	1 948	26.91	52 421	3 103	162 644.11
Sandía	1 039	1 039	30.10	31 274	1 200	37 528.68
Sorgo Grano	171	171	6.00	1 026	2 000	2 052.00
Soya (Industrial)	40	40	3.00	120	3 085	370.20
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	750	750	30.62	22 965	3 108	71 375.22
Perennes	29 983	29 983	14.20	425 696	1 807	769 299.70
Riego	29 983	29 983	14.20	425 696	1 807	769 299.70
Alfalfa Achicalada	23 742	23 742	17.50	415 485	1 133	470 786.05
Nogal (Nuez)	6 102	6 102	1.40	8 543	34 709	296 512.05
Vid (Industrial)	139	139	12.00	1 668	1 200	2 001.60

Concentrado distrital

CUADRO 3.6

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 006 PALESTINA, COAH.

CICLO	MODALIDAD	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL			3 449	3 449	16.40	56 556	363	20 507.79
Otoño-Invierno			562	562	21.91	12 318	351	4 322.54
	Riego		562	562	21.91	12 318	351	4 322.54
		Avena Forrajera Verde	500	500	21.53	10 769	350	3 769.28
		Rye Grass (Zacate) Verde	52	52	29.50	1 534	346	530.76
		Trigo Grano	10	10	1.50	15	1 500	22.50
Primavera-Verano			2 254	2 254	12.35	27 840	368	10 233.19
	Riego		2 254	2 254	12.35	27 840	368	10 233.19
		Frijol	93	93	1.00	79	7 500	589.69
		Maíz Grano	640	640	1.00	487	2 828	1 375.94
		Sandía	4	4	8.00	32	1 800	57.60
		Sorgo Escobero	2	2	3.50	7	4 900	34.30
		Sorgo Forrajero Verde	1 513	1 513	18.00	27 232	300	8 169.66
		Sorgo Grano	2	2	2.00	4	1 500	6.00
Perennes			633	633	25.90	16 397	363	5 952.06
	Riego		633	633	25.90	16 397	363	5 952.06
		Alfalfa Verde	15	15	35.00	508	400	203.00
		Bermuda (Zacate) Verde	207	207	27.41	5 674	346	1 963.16
		Búffel (Zacate) Verde	54	54	27.41	1 480	346	512.13
		Klein Grass (Zacate) Verde	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74
		Nogal (Nuez)	39	39	0.15	6	45 000	263.25
		Otros Forrajes Verde	8	8	27.41	219	300	65.78

Concentrado distrital

CUADRO 3.7 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 008 METZTITLÁN, HGO.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
TOTAL GENERAL		4 909	4 909	7.53	36 949	3 028	111 886.97
Otoño-Invierno		2 061	2 061	7.11	14 664	3 404	49 916.71
	Riego	2 061	2 061	7.11	14 664	3 404	49 916.71
	Calabacita (Calabacín)	228	228	13.00	2 958	4 000	11 833.12
	Chile Verde	3	3	14.00	41	6 000	243.60
	Ejote	607	607	7.00	4 251	4 000	17 005.24
	Frijol	110	110	2.00	220	9 000	1 978.02
	Jitomate (Tomate Rojo)	29	29	14.00	401	4 000	1 604.40
	Maíz Grano	895	895	6.00	5 368	2 100	11 272.21
	Otras Hortalizas	22	22	10.00	218	6 000	1 305.00
	Otros Cultivos	64	64	2.00	127	12 000	1 528.80
	Papa	33	33	16.00	524	4 000	2 096.00
	Sorgo Grano	63	63	7.00	443	1 300	576.39
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	9	9	13.00	113	4 200	473.93
Primavera-Verano		1 501	1 501	8.08	12 124	2 737	33 183.91
	Riego	1 501	1 501	8.08	12 124	2 737	33 183.91
	Calabacita (Calabacín)	24	24	12.00	286	4 100	1 170.96
	Ejote	314	314	8.00	2 511	4 100	10 294.28
	Frijol	76	76	2.00	152	9 000	1 367.10
	Maíz Grano	853	853	8.00	6 825	1 900	12 966.82
	Otras Hortalizas	119	119	12.00	1 426	4 400	6 274.22
	Sorgo Grano	116	116	8.00	925	1 200	1 110.53
Perennes		104	104	27.97	2 896	1 617	4 683.50
	Riego	104	104	27.97	2 896	1 617	4 683.50
	Aguacate	19	19	9.00	171	5 100	872.10
	Alfalfa Verde	33	33	72.00	2 347	750	1 760.40
	Durazno (Melocotón)	6	6	7.00	45	6 500	293.48
	Frutales Asociados	1	1	8.00	8	5 500	44.00
	Granado	17	17	7.00	121	3 200	387.52
	Nogal Asociado	27	27	7.50	204	6 500	1 326.00

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 008 METZTITLÁN, HGO.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
Segundos Cultivos		1 243	1 243	5.84	7 264	3 318	24 102.85
	Riego	1 243	1 243	5.84	7 264	3 318	24 102.85
	Calabacita (Calabacín)	69	69	10.84	744	4 200	3 122.89
	Ejote	270	270	6.55	1 770	4 400	7 788.25
	Frijol	119	119	1.54	183	9 000	1 648.63
	Maíz Grano	706	706	5.19	3 664	2 100	7 695.39
	Otras Hortalizas	24	24	7.10	169	4 100	692.93
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	55	55	13.28	734	4 300	3 154.75

Concentrado distrital

CUADRO 3.8

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.

CICLO	MODALIDAD	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL			11 049	11 049	11.50	127 037	1 487	188 840.15
Otoño-Invierno			3 294	3 294	5.98	19 683	3 236	63 701.40
	Riego		3 294	3 294	5.98	19 683	3 236	63 701.40
		Avena Forrajera Verde	129	129	25.00	3 225	360	1 161.00
		Trigo Grano	3 165	3 165	5.20	16 458	3 800	62 540.40
Primavera-Verano			3 616	3 616	5.76	20 839	2 133	44 447.15
	Riego		3 616	3 616	5.76	20 839	2 133	44 447.15
		Algodón	3 221	3 221	2.50	8 053	4 900	39 457.25
		Otros Forrajes Verde	83	83	30.00	2 490	350	871.50
		Sorgo Forrajero Verde	312	312	33.00	10 296	400	4 118.40
Perennes			2 814	2 814	17.18	48 339	1 363	65 886.80
	Riego		2 814	2 814	17.18	48 339	1 363	65 886.80
		Alfalfa Achicalada	2 268	2 268	16.50	37 422	1 350	50 519.70
		Nogal (Nuez)	224	224	1.30	291	40 000	11 648.00
		Otros Forrajes Verde	322	322	33.00	10 626	350	3 719.10
Segundos Cultivos			1 325	1 325	28.81	38 176	388	14 804.80
	Riego		1 325	1 325	28.81	38 176	388	14 804.80
		Maíz Forrajero Verde	45	45	30.00	1 350	360	486.00
		Otros Forrajes Verde	294	294	28.00	8 232	350	2 881.20
		Sorgo Forrajero Verde	986	986	29.00	28 594	400	11 437.60

Concentrado distrital**CUADRO 3.9** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
TOTAL GENERAL		207 405	207 035	13.84	2 865 257	2 717	7 783 935.55
Otoño-Invierno		186 388	186 023	11.84	2 202 994	3 218	7 088 953.44
	Riego	186 388	186 023	11.84	2 202 994	3 218	7 088 953.44
	Arróz	109	109	8.80	959	2 000	1 918.40
	Berenjena	1 113	1 113	49.70	55 316	5 144	284 546.02
	Calabaza	1 741	1 736	8.90	15 450	5 200	80 342.08
	Cebolla	191	191	20.50	3 916	3 100	12 138.05
	Chile Verde	2 959	2 909	47.30	137 596	4 300	591 661.51
	Cártamo	191	191	1.10	210	3 680	773.17
	Ejote	646	646	13.90	8 979	6 100	54 774.34
	Frijol	11 939	11 860	2.00	23 719	9 889	234 566.93
	Garbanzo	5 963	5 922	2.00	11 844	9 005	106 656.47
	Jitomate (Tomate Rojo)	5 050	5 046	55.20	278 539	3 804	1 059 563.12
	Maíz Grano	149 566	149 535	10.20	1 525 257	2 800	4 270 719.60
	Melón	16	3	14.50	44	3 000	130.50
	Otras Hortalizas	2 270	2 240	9.20	20 608	4 627	95 353.22
	Otros Cultivos	2	2	1.50	3	9 900	29.70
	Otros Industriales	100	100	1.50	150	9 900	1 485.00
	Pepino	2 117	2 090	50.50	105 545	2 280	240 642.60
	Sandía	47	36	18.50	666	2 500	1 665.00
	Sorgo Forrajero Seco	20	10	6.50	65	4 600	299.00
	Sorgo Grano	1 281	1 217	7.40	9 006	3 550	31 970.59
	Trigo Grano	1 067	1 067	4.80	5 122	3 850	19 718.16
Primavera-Verano		478	478	7.64	3 651	3 413	12 461.51
	Riego	478	478	7.64	3 651	3 413	12 461.51
	Maíz Grano	85	85	10.20	867	2 800	2 427.60
	Sorgo Escobero	20	20	1.20	24	9 800	235.20
	Sorgo Grano	373	373	7.40	2 760	3 550	9 798.71
Perennes		8 438	8 433	66.73	562 669	641	360 456.48
	Riego	8 438	8 433	66.73	562 669	641	360 456.48
	Alfalfa Achicalada	198	198	15.20	3 010	4 500	13 543.20

Concentrado distrital**CUADRO 3.9** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
		SEMBRADA	COSECHADA					
		CULTIVO						
		Bermuda (Zacate) Verde	1 673	1 673	16.60	27 772	4 300	119 418.74
		Caña de Azúcar Planta	5 174	5 174	98.70	510 682	333	170 057.04
		Otros Frutales	1 372	1 367	15.50	21 181	2 700	57 188.02
		Otros Industriales	21	21	1.20	25	9 900	249.48
		Segundos Cultivos	12 102	12 102	7.93	95 944	3 357	322 064.12
	Riego		12 102	12 102	7.93	95 944	3 357	322 064.12
		Ajonjolí	3	3	1.00	3	8 500	22.95
		Maíz Grano	2 526	2 526	10.20	25 765	2 800	72 142.56
		Sorgo Escobero	85	85	1.20	102	9 800	999.60
		Sorgo Forrajero Seco	10	10	6.50	65	4 600	299.00
		Sorgo Grano	9 430	9 430	7.40	69 778	3 550	247 712.96
		Trigo Grano	48	48	4.80	230	3 850	887.04

Concentrado distrital
CUADRO 3.10 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 011 ALTO RÍO LERMA, GTO.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
TOTAL GENERAL		171 819	171 817	8.68	1 491 559	2 865	4 273 071.47
Otoño-Invierno		80 039	80 039	7.61	609 477	3 272	1 994 041.37
Riego		80 039	80 039	7.61	609 477	3 272	1 994 041.37
	Ajo	358	358	13.66	4 897	11 258	55 129.97
	Anís	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
	Apio	129	129	38.95	5 024	3 510	17 632.00
	Avena Forrajera Verde	294	294	16.22	4 763	2 027	9 653.98
	Brócoli	3 337	3 337	13.82	46 135	3 709	171 111.27
	Cacahuete	20	20	3.65	74	16 773	1 233.02
	Calabacita (Calabacín)	56	56	15.50	866	2 000	1 731.50
	Camote	59	59	28.70	1 699	2 050	3 482.16
	Cebada	23 605	23 605	6.07	143 275	3 081	441 466.94
	Cebolla	682	682	25.74	17 540	2 404	42 158.43
	Chile Verde	29	29	12.25	357	6 892	2 460.19
	Chícharo	3	3	6.00	18	3 500	63.00
	Cilantro	29	29	12.02	345	2 253	777.36
	Col (Repollo)	74	74	32.00	2 368	2 500	5 920.00
	Coliflor	180	180	13.93	2 513	3 000	7 538.92
	Frijol	485	485	1.93	938	12 226	11 465.11
	Garbanzo	475	475	2.72	1 292	4 556	5 884.55
	Jitomate (Tomate Rojo)	8	8	25.64	195	4 308	839.60
	Lechuga	811	811	22.34	18 126	1 704	30 891.56
	Maíz Grano	310	310	10.11	3 130	2 524	7 900.64
	Pepino	11	11	23.39	268	3 094	830.64
	Sandía	11	11	22.96	241	2 376	572.74
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	557	557	17.86	9 947	2 535	25 215.05
	Trigo Grano	48 066	48 066	6.92	332 700	3 382	1 125 335.51
	Zanahoria	385	385	32.94	12 669	1 860	23 559.24
Primavera-Verano		16 591	16 591	9.20	152 568	2 699	411 779.98
Riego		16 591	16 591	9.20	152 568	2 699	411 779.98
	Avena Forrajera Verde	127	127	11.71	1 491	1 597	2 380.75
	Brócoli	112	112	13.65	1 527	3 830	5 848.09

Concentrado distrital**CUADRO 3.10** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 011 ALTO RÍO LERMA, GTO.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	CULTIVO						
	Cacahuete	194	194	3.85	746	15 756	11 759.26
	Calabacita (Calabacín)	23	23	21.40	491	2 000	982.84
	Camote	81	81	35.60	2 893	2 000	5 785.00
	Cebada	1 238	1 238	6.08	7 522	2 733	20 560.55
	Cebolla	69	69	29.45	2 037	2 714	5 527.76
	Chile Verde	63	63	10.73	678	4 625	3 134.58
	Cilantro	11	11	16.99	186	2 072	384.77
	Col (Repollo)	20	20	32.00	640	2 500	1 600.00
	Frijol	378	378	2.25	851	11 145	9 482.93
	Garbanzo	109	109	3.21	349	4 546	1 586.85
	Jitomate (Tomate Rojo)	47	47	20.00	940	7 000	6 580.00
	Lechuga	50	50	28.28	1 414	2 710	3 831.94
	Maíz Grano	5 046	5 046	9.19	46 373	2 560	118 696.12
	Melón	0.40	0.40	9.30	4	3 000	11.16
	Pepino	1	1	22.00	30	3 000	89.10
	Sandía	3	3	60.00	180	1 700	306.00
	Sorgo Grano	6 935	6 935	9.38	65 034	2 396	155 807.50
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	253	253	24.96	6 317	2 090	13 200.33
	Trigo Grano	1 824	1 824	6.91	12 610	3 459	43 618.61
	Zanahoria	7	7	36.59	256	2 366	605.84
Perennes		6 399	6 397	25.45	162 782	2 807	456 941.78
	Riego	6 399	6 397	25.45	162 782	2 807	456 941.78
	Agave (Maguey)	2	0	0.00	0	0	0.00
	Alfalfa Achicalada	4 311	4 311	30.88	133 132	1 462	194 686.33
	Alfalfa Verde	155	155	34.50	5 358	1 200	6 429.42
	Caña de Azúcar Planta	3	3	88.30	265	500	132.45
	Chayote	16	16	22.50	360	1 800	647.19
	Durazno (Melocotón)	3	3	3.30	9	5 500	49.00
	Espárrago	1 437	1 437	5.57	8 001	21 250	170 010.44
	Fresa	277	277	35.83	9 940	7 101	70 580.89
	Guayabo	17	17	3.41	58	4 500	258.76
	Nopal (Verdura)	146	146	28.93	4 223	2 990	12 625.29

Concentrado distrital
CUADRO 3.11 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 013 ESTADO DE JALISCO, JAL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	55 417	55 255	21.44	1 184 459	1 016	1 203 986.84
Otoño-Invierno	12 354	12 354	7.81	96 510	2 724	262 916.55
Riego	12 354	12 354	7.81	96 510	2 724	262 916.55
Avena Forrajera Seca	247	247	6.70	1 652	1 510	2 494.61
Avena Forrajera Verde	623	623	22.18	13 807	516	7 126.82
Calabacita (Calabacín)	69	69	12.23	845	2 431	2 055.48
Cebada	153	153	6.71	1 027	1 693	1 738.54
Cebolla	183	183	19.49	3 565	2 493	8 886.16
Chile Verde	2	2	11.50	23	2 790	64.17
Cártamo	30	30	2.16	65	2 530	163.94
Ebo (Veza/Janamargo)	30	30	11.00	333	600	199.98
Ejote	175	175	8.88	1 558	1 801	2 806.00
Frijol	5	5	1.90	9	7 900	67.54
Garbanzo	53	53	3.35	178	2 888	512.76
Jitomate (Tomate Rojo)	53	53	25.91	1 373	2 630	3 611.65
Maíz Forrajero Verde	6	6	25.00	150	520	78.00
Maíz Grano	45	45	6.88	310	2 550	789.22
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	190	190	19.98	3 796	2 401	9 114.20
Trigo Grano	10 491	10 491	6.46	67 820	3 291	223 207.45
Primavera-Verano	32 541	32 391	7.10	229 875	2 483	570 833.00
Riego	4 645	4 495	7.42	33 347	2 512	83 762.55
Arróz	200	200	6.00	1 200	2 700	3 240.00
Avena Forrajera Seca	299	299	7.02	2 099	1 486	3 117.85
Avena Forrajera Verde	110	110	22.55	2 480	452	1 122.29
Calabacita (Calabacín)	14	14	12.48	170	2 416	409.93
Cebada	17	17	6.33	104	1 828	190.79
Cebolla	12	12	15.50	192	2 600	499.72
Chile Seco	25	25	1.70	43	50 000	2 125.00
Chile Verde	5	5	11.30	60	2 730	163.50
Ebo (Veza/Janamargo)	6	6	11.00	66	600	39.60
Ejote	32	32	8.58	270	1 784	481.91
Garbanzo	21	21	3.01	63	2 980	188.35
Jitomate (Tomate Rojo)	10	10	25.44	262	2 630	689.06

Concentrado distrital**CUADRO 3.11** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 013 ESTADO DE JALISCO, JAL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Maíz Grano	2 383	2 233	6.90	15 415	2 500	38 531.67
Melón	8	8	22.40	179	1 850	331.52
Sorgo Grano	138	138	7.30	1 007	2 000	2 014.80
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	70	70	20.00	1 400	2 400	3 360.00
Trigo Grano	1 296	1 296	6.43	8 337	3 270	27 256.54
Temporal	27 896	27 896	7.05	196 528	2 478	487 070.45
Calabacita (Calabacín)	30	30	11.50	345	2 350	810.75
Cebolla	52	52	14.70	764	2 500	1 911.00
Ejote	40	40	8.00	320	1 820	582.40
Jitomate (Tomate Rojo)	60	60	21.00	1 260	2 650	3 339.00
Maíz Forrajero Seco	520	520	7.64	3 972	1 750	6 951.00
Maíz Grano	26 459	26 459	7.01	185 491	2 506	464 865.50
Sorgo Grano	735	735	5.95	4 376	1 968	8 610.80
Perennes	10 522	10 510	81.64	858 074	431	370 237.30
Riego	10 522	10 510	81.64	858 074	431	370 237.30
Aguacate	2	1	8.00	8	4 900	39.20
Alfalfa Achicalada	17	17	17.44	302	1 981	597.61
Alfalfa Verde	360	360	73.45	26 441	407	10 762.46
Caña de Azúcar Planta	9 607	9 607	84.92	815 823	431	351 462.15
Guayabo	2	2	12.20	24	2 900	70.76
Limón	11	0	0.00	0	0	0.00
Membrillo	35	35	9.00	315	2 255	710.32
Otros Pastos	483	483	31.16	15 048	434	6 530.38
Sorgo Forrajero Verde	5	5	22.60	113	570	64.41

Concentrado distrital
CUADRO 3.12 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	200 067	200 067	9.17	1 834 733	3 009	5 521 409.15
Otoño-Invierno	121 301	121 301	8.83	1 071 410	3 205	3 433 999.27
Riego	121 301	121 301	8.83	1 071 410	3 205	3 433 999.27
Acelga	386	386	6.00	2 316	5 976	13 840.42
Ajo	236	236	7.00	1 652	8 000	13 216.00
Apio	303	303	15.00	4 545	5 271	23 956.70
Avena Forrajera Verde	2 427	2 427	25.00	60 675	220	13 348.50
Betabel	123	123	18.00	2 214	6 410	14 191.74
Brócoli	715	715	18.00	12 870	5 250	67 567.50
Calabacita (Calabacín)	140	140	12.00	1 680	9 300	15 624.00
Cebada Forrajera Verde	337	337	25.00	8 425	320	2 696.00
Cebolla	5 667	5 667	10.33	58 540	8 100	474 174.89
Cilantro	557	557	5.00	2 785	3 200	8 912.00
Col (Repollo)	151	151	28.00	4 228	2 640	11 161.92
Coliflor	86	86	23.00	1 978	5 000	9 890.00
Cártamo	591	591	1.37	810	2 475	2 003.93
Espinaca	160	160	8.00	1 280	5 976	7 649.28
Jitomate (Tomate Rojo)	121	121	18.00	2 178	4 500	9 801.00
Lechuga	719	719	24.00	17 256	5 500	94 908.00
Nabo	161	161	9.00	1 449	4 510	6 534.99
Otras Hortalizas	1 005	1 005	9.73	9 779	5 847	57 175.56
Otros Cultivos	1 899	1 899	11.00	20 889	4 200	87 733.80
Pápalo (Papaloquelite)	260	260	7.50	1 950	4 151	8 094.45
Rye Grass (Zacate) Verde	5 006	5 006	41.38	207 148	250	51 787.07
Rábano	735	735	8.00	5 880	4 450	26 166.00
Trigo Grano	99 516	99 516	6.44	640 883	3 766	2 413 565.53
Primavera-Verano	37 507	37 507	5.27	197 761	2 958	584 929.82
Riego	37 507	37 507	5.27	197 761	2 958	584 929.82
Algodón	22 786	22 786	4.15	94 562	3 606	340 990.21
Calabacita (Calabacín)	653	653	12.00	7 836	8 100	63 471.60
Maíz Elotero	382	382	7.00	2 674	950	2 540.30
Maíz Grano	493	493	7.00	3 451	1 246	4 299.95
Melón	373	373	16.00	5 968	2 200	13 129.60

Concentrado distrital**CUADRO 3.12** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Cultivos	395	395	13.00	5 135	4 200	21 567.00
Sandía	142	142	25.00	3 550	2 600	9 230.00
Sorgo Forrajero Verde	7 241	7 241	7.13	51 628	1 138	58 753.04
Sorgo Grano	4 431	4 431	3.94	17 458	2 300	40 153.72
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	611	611	9.00	5 499	5 600	30 794.40
Perennes	41 259	41 259	13.71	565 561	2 657	1 502 480.06
Riego	41 259	41 259	13.71	565 561	2 657	1 502 480.06
Alfalfa Achicalada	34 853	34 853	15.11	526 629	2 000	1 053 257.66
Bermuda (Zacate) Verde	2 854	2 854	.50	1 427	25 000	35 675.00
Espárrago	2 064	2 064	4.40	9 082	39 600	359 631.36
Frutales Asociados	651	651	20.50	13 346	1 675	22 353.71
Otros Cultivos	639	639	21.89	13 988	1 500	20 981.56
Vid (Mesa)	198	198	5.51	1 091	9 700	10 580.76

Concentrado distrital
CUADRO 3.13 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 016 ESTADO DE MORELOS, MOR.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 322	19 486	71.15	1 386 454	666	923 355.70
Otoño-Invierno	3 086	3 086	8.93	27 548	3 618	99 680.30
Riego	3 086	3 086	8.93	27 548	3 618	99 680.30
Calabacita (Calabacín)	381	381	11.00	4 191	3 500	14 668.50
Cebolla	470	470	18.00	8 460	3 200	27 072.00
Ejote	618	618	7.00	4 326	4 000	17 304.00
Frijol	100	100	1.60	160	13 000	2 080.00
Gladiola	88	88	13.00	1 144	10 000	11 440.00
Jitomate (Tomate Rojo)	19	19	18.00	342	4 900	1 675.80
Maíz Grano	896	896	3.00	2 688	2 600	6 988.80
Okra	14	14	18.00	252	3 200	806.40
Otras Hortalizas	174	174	12.00	2 088	2 500	5 220.00
Otros Cultivos	143	143	12.00	1 716	2 600	4 461.60
Pepino	99	99	11.00	1 089	2 800	3 049.20
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	84	84	13.00	1 092	4 500	4 914.00
Primavera-Verano	2 603	2 603	8.67	22 576	3 487	78 718.20
Riego	2 603	2 603	8.67	22 576	3 487	78 718.20
Arróz	678	678	9.00	6 102	2 900	17 695.80
Cebolla	165	165	18.00	2 970	3 400	10 098.00
Ejote	310	310	7.00	2 170	3 950	8 571.50
Frijol	47	47	1.60	75	12 000	902.40
Gladiola	111	111	13.00	1 443	10 000	14 430.00
Jitomate (Tomate Rojo)	25	25	18.00	450	4 700	2 115.00
Jícama	89	89	28.00	2 492	2 600	6 479.20
Maíz Grano	760	760	3.00	2 280	2 600	5 928.00
Okra	15	15	18.00	270	3 200	864.00
Otras Hortalizas	95	95	11.00	1 045	2 200	2 299.00
Otros Cultivos	181	181	12.00	2 172	2 600	5 647.20
Pepino	56	56	11.00	616	2 700	1 663.20
Sorgo Grano	48	48	4.00	192	3 850	739.20
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	23	23	13.00	299	4 300	1 285.70

Concentrado distrital**CUADRO 3.13** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 016 ESTADO DE MORELOS, MOR.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	14 041	12 205	108.13	1 319 767	528	696 445.80
Riego	14 041	12 205	108.13	1 319 767	528	696 445.80
Aguacate	55	55	11.00	605	5 500	3 327.50
Alfalfa Verde	52	52	50.00	2 600	1 300	3 380.00
Caña de Azúcar Planta	12 640	10 813	120.00	1 297 560	465	603 365.40
Limón	36	36	8.00	288	2 000	576.00
Mango	126	126	16.00	2 016	5 000	10 080.00
Otros Cultivos	490	481	12.00	5 772	3 200	18 470.40
Otros Forrajes Verde	25	25	25.00	625	2 100	1 312.50
Otros Frutales	294	294	12.00	3 528	4 500	15 876.00
Papayo	10	10	20.00	200	3 100	620.00
Rosal	313	313	21.00	6 573	6 000	39 438.00
Segundos Cultivos	1 592	1 592	10.40	16 563	2 929	48 511.40
Riego	1 592	1 592	10.40	16 563	2 929	48 511.40
Arróz	390	390	9.00	3 510	2 900	10 179.00
Cacahuete	3	3	1.50	5	6 600	29.70
Cebolla	39	39	18.00	702	3 200	2 246.40
Ejote	94	94	7.00	658	4 000	2 632.00
Frijol	17	17	1.60	27	13 000	353.60
Gladiola	19	19	13.00	247	10 000	2 470.00
Jitomate (Tomate Rojo)	20	20	18.00	360	4 900	1 764.00
Jícama	252	252	28.00	7 056	2 600	18 345.60
Maíz Grano	506	506	3.00	1 518	2 600	3 946.80
Okra	2	2	18.00	36	3 200	115.20
Otras Hortalizas	107	107	11.00	1 177	1 800	2 118.60
Otros Cultivos	35	35	12.00	420	2 700	1 134.00
Pepino	22	22	11.00	242	2 800	677.60
Sorgo Grano	57	57	4.00	228	3 850	877.80
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	29	29	13.00	377	4 300	1 621.10

Concentrado distrital**CUADRO 3.14**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97
Primavera-Verano	48 352	48 352	34.24	1 655 714	914	1 514 146.14
Riego	48 352	48 352	34.24	1 655 714	914	1 514 146.14
Algodón	14 324	14 324	4.87	69 800	7 412	517 348.59
Cacahuete	137	137	2.25	308	10 000	3 082.50
Chile Verde	477	477	16.00	7 632	2 500	19 080.00
Frijol	15	15	1.80	27	8 000	216.00
Jitomate (Tomate Rojo)	10	10	27.00	270	3 600	972.00
Maíz Forrajero Verde	15 297	15 297	51.20	783 204	485	379 927.99
Maíz Grano	881	881	5.03	4 430	2 000	8 859.00
Melón	1 090	1 090	35.12	38 286	1 831	70 106.80
Sandía	1 327	1 327	45.30	60 117	3 533	212 423.20
Sorgo Escobero	1 084	1 084	5.00	5 420	4 073	22 077.50
Sorgo Forrajero Verde	13 710	13 710	50.05	686 221	408	280 052.56
Perennes	9 331	9 331	33.46	312 239	1 485	463 603.83
Riego	9 331	9 331	33.46	312 239	1 485	463 603.83
Alfalfa Verde	5 189	5 189	58.62	304 189	657	199 879.53
Nogal (Nuez)	4 142	4 142	1.94	8 050	32 762	263 724.30

Concentrado distrital**CUADRO 3.15**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 018 COLONIAS YAQUIS, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17 132	17 132	5.95	101 895	3 748	381 872.95
Otoño-Invierno	16 611	16 611	5.82	96 706	3 884	375 630.79
Riego	16 611	16 611	5.82	96 706	3 884	375 630.79
Cártamo	353	353	2.60	918	2 600	2 386.28
Garbanzo	971	971	2.60	2 525	9 000	22 721.40
Maíz Grano	331	331	7.40	2 449	2 800	6 858.32
Otros Cultivos	93	93	17.58	1 635	2 927	4 785.66
Trigo Grano	14 863	14 863	6.00	89 179	3 800	338 879.14
Primavera-Verano	2	2	1.60	3	6 000	19.20
Riego	2	2	1.60	3	6 000	19.20
Frijol	2	2	1.60	3	6 000	19.20
Perennes	519	519	10.00	5 186	1 200	6 222.96
Riego	519	519	10.00	5 186	1 200	6 222.96
Alfalfa Achicalada	519	519	10.00	5 186	1 200	6 222.96

Concentrado distrital
CUADRO 3.16

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 019 TEHUANTEPEC, OAX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 440	21 440	16.07	344 559	497	171 155.69
Otoño-Invierno	4 483	4 483	3.44	15 409	2 460	37 905.86
Riego	4 483	4 483	3.44	15 409	2 460	37 905.86
Ajonjolí	23	23	1.00	22	12 000	264.24
Camote	60	60	9.00	540	1 800	972.00
Jitomate (Tomate Rojo)	121	121	7.00	847	3 700	3 133.90
Maíz Grano	3 144	3 144	1.94	6 112	3 392	20 733.56
Melón	4	4	9.00	36	4 000	144.00
Otras Flores	34	34	9.50	323	2 400	775.20
Otras Hortalizas	92	92	8.00	736	3 000	2 208.00
Sorgo Forrajero Verde	79	79	38.67	3 055	353	1 078.25
Sorgo Grano	926	926	4.04	3 738	2 300	8 596.71
Primavera-Verano	1 394	1 394	3.82	5 319	2 174	11 566.76
Riego	1 394	1 394	3.82	5 319	2 174	11 566.76
Ajonjolí	3	3	1.00	3	15 000	45.00
Jitomate (Tomate Rojo)	1	1	7.00	7	3 700	25.90
Maíz Grano	1 146	1 146	1.94	2 228	3 654	8 140.90
Melón	3	3	9.00	27	4 000	108.00
Otras Flores	21	21	9.50	200	2 400	478.80
Otras Hortalizas	9	9	8.00	72	3 000	216.00
Sorgo Forrajero Verde	40	40	50.50	2 020	319	644.33
Sorgo Grano	171	171	4.46	763	2 500	1 907.82
Perennes	15 015	15 015	21.41	321 480	357	114 609.08
Riego	15 015	15 015	21.41	321 480	357	114 609.08
Otros Frutales	227	227	10.00	2 270	937	2 126.22
Otros Pastos	14 764	14 764	21.59	318 730	348	110 802.86
Papayo	24	24	20.00	480	3 500	1 680.00
Segundos Cultivos	548	548	4.29	2 351	3 009	7 074.00
Riego	548	548	4.29	2 351	3 009	7 074.00
Ajonjolí	6	6	1.00	6	15 000	90.00
Maíz Grano	220	220	2.00	440	3 700	1 628.00
Melón	2	2	9.00	18	4 500	81.00
Otras Flores	86	86	9.15	787	3 000	2 361.00
Otras Hortalizas	41	41	8.00	328	3 000	984.00
Sorgo Grano	193	193	4.00	772	2 500	1 930.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.17**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 020 MORELIA, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16 622	16 622	12.97	215 560	1 868	402 766.76
Otoño-Invierno	4 222	4 222	7.54	31 856	1 920	61 168.36
Riego	4 222	4 222	7.54	31 856	1 920	61 168.36
Avena Forrajera Verde	798	798	15.67	12 511	1 352	16 915.46
Cebada Forrajera Seco	110	110	8.56	942	1 379	1 298.70
Ebo (Veza/Janamargo)	80	80	18.25	1 460	1 638	2 391.00
Garbanzo Forrajero	80	80	3.80	304	2 142	651.20
Otras Oleaginosas	6	6	2.50	16	4 000	62.00
Trigo Grano	3 148	3 148	5.28	16 623	2 397	39 850.01
Primavera-Verano	10 250	10 250	7.99	81 902	2 725	223 191.24
Riego	10 250	10 250	7.99	81 902	2 725	223 191.24
Chile Verde	84	84	9.00	756	5 031	3 803.40
Maíz Grano	8 560	8 560	7.96	68 113	2 800	190 716.12
Sorgo Grano	1 606	1 606	8.12	13 033	2 200	28 671.72
Perennes	1 782	1 782	55.44	98 797	1 121	110 774.15
Riego	1 782	1 782	55.44	98 797	1 121	110 774.15
Alfalfa Verde	1 496	1 496	59.34	88 772	1 150	102 085.15
Frutales Asociados	6	6	7.50	45	3 200	144.00
Otros Forrajes Verde	266	266	34.89	9 280	853	7 915.00
Otros Pastos	14	14	50.00	700	900	630.00
Segundos Cultivos	368	368	8.17	3 006	2 540	7 633.00
Riego	368	368	8.17	3 006	2 540	7 633.00
Maíz Grano	205	205	8.30	1 702	2 800	4 764.20
Sorgo Grano	163	163	8.00	1 304	2 200	2 868.80

Concentrado distrital**CUADRO 3.18**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 023 SAN JUAN DEL RÍO, ORO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8 812	8 812	11.71	103 151	2 524	260 308.15
Otoño-Invierno	1 581	1 581	8.90	14 064	2 277	32 020.59
Riego	1 581	1 581	8.90	14 064	2 277	32 020.59
Avena Forrajera Seca	426	426	4.88	2 079	1 406	2 923.50
Cebada	583	583	5.77	3 368	3 300	11 114.21
Otras Hortalizas	53	53	13.85	730	6 955	5 078.48
Otros Cultivos	3	3	40.00	120	3 000	360.00
Trigo Grano	325	325	4.64	1 508	4 456	6 720.96
Zanahoria	190	190	32.86	6 259	930	5 823.44
Primavera-Verano	4 996	4 996	11.05	55 222	2 659	146 815.15
Riego	4 996	4 996	11.05	55 222	2 659	146 815.15
Chile Seco	31	31	1.97	60	50 100	3 021.00
Frijol	102	102	1.60	164	14 964	2 453.82
Maíz Grano	2 733	2 733	11.20	30 603	2 575	78 814.33
Otras Hortalizas	3	3	21.00	54	16 000	870.24
Otros Cultivos	19	19	30.50	593	1 469	870.54
Sorgo Grano	2 079	2 079	11.07	23 003	2 617	60 189.03
Zanahoria	30	30	25.00	745	800	596.20
Perennes	1 460	1 460	17.76	25 936	2 381	61 759.12
Riego	1 460	1 460	17.76	25 936	2 381	61 759.12
Alfalfa Achicalada	1 285	1 285	18.61	23 915	1 366	32 673.34
Frutales Asociados	12	12	1.00	9	7 500	70.80
Otros Frutales	6	6	3.55	20	5 769	112.50
Rosal	101	101	16.48	1 659	16 020	26 570.42
Vid (Mesa)	57	57	5.80	333	7 000	2 332.06
Segundos Cultivos	775	775	10.24	7 929	2 486	19 713.30
Riego	775	775	10.24	7 929	2 486	19 713.30
Maíz Grano	533	533	10.26	5 471	2 480	13 568.51
Sorgo Grano	241	241	10.19	2 459	2 499	6 144.78

Concentrado distrital**CUADRO 3.19**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16 784	16 784	14.00	235 008	2 362	555 006.48
Otoño-Invierno	9 261	9 261	13.73	127 113	2 730	346 962.00
Riego	9 261	9 261	13.73	127 113	2 730	346 962.00
Cebada	733	733	6.64	4 869	3 400	16 555.88
Cebolla	1 458	1 458	44.41	64 761	2 377	153 927.55
Cártamo	386	386	2.97	1 146	5 200	5 961.69
Ebo (Veza/Janamargo)	135	135	15.99	2 153	421	905.74
Frijol	34	34	1.87	64	9 500	609.69
Garbanzo	57	57	1.21	69	2 950	203.25
Jitomate (Tomate Rojo)	80	80	45.00	3 614	1 900	6 866.50
Maíz Grano	86	86	10.50	903	2 400	2 167.20
Otras Hortalizas	165	165	51.00	8 437	2 517	21 237.04
Otros Cultivos	78	78	8.14	635	1 516	963.28
Trigo Grano	6 048	6 048	6.69	40 460	3 400	137 564.17
Primavera-Verano	6 992	6 992	10.73	75 048	2 389	179 273.35
Riego	6 992	6 992	10.73	75 048	2 389	179 273.35
Maíz Grano	4 895	4 895	10.50	51 398	2 400	123 354.00
Otras Hortalizas	147	147	28.50	4 190	2 199	9 212.71
Sorgo Grano	1 950	1 950	9.98	19 461	2 400	46 706.64
Perennes	531	531	61.86	32 847	876	28 771.12
Riego	531	531	61.86	32 847	876	28 771.12
Alfalfa Verde	459	459	66.35	30 455	508	15 476.44
Otros Frutales	67	67	30.00	2 024	6 500	13 152.75
Otros Pastos	5	5	82.00	369	385	141.93

Concentrado distrital
CUADRO 3.20 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	197 351	196 809	4.46	878 050	2 584	2 268 709.34
Otoño-Invierno	27 666	27 666	5.41	149 711	2 532	379 029.29
Riego	27 621	27 620	5.42	149 576	2 531	378 600.21
Brócoli	43	43	4.39	190	3 000	570.26
Colza (Canola/Mostaza)	173	173	1.01	175	5 747	1 003.89
Maíz Grano	27 405	27 404	5.44	149 211	2 527	377 026.06
Temporal	45	45	2.99	135	3 174	429.08
Brócoli	30	30	4.00	120	3 000	360.00
Colza (Canola/Mostaza)	15	15	1.00	15	4 545	69.08
Primavera-Verano	167 669	167 134	4.30	719 375	2 608	1 875 850.46
Riego	158 356	158 129	4.38	692 389	2 597	1 798 361.45
Algodón	407	407	1.69	688	5 280	3 631.90
Chile Seco	3	3	1.00	3	40 000	120.00
Jitomate (Tomate Rojo)	2	2	10.00	18	5 000	87.50
Melón	27	27	34.37	928	938	870.40
Okra	3 357	3 357	6.97	23 392	4 410	103 167.87
Otros Cultivos	5	5	1.00	4	6 000	23.76
Sandía	22	22	13.59	292	2 000	584.42
Sorgo Grano	154 534	154 306	4.32	667 065	2 533	1 689 875.60
Temporal	9 313	9 005	3.00	26 986	2 871	77 489.01
Calabacita (Calabacín)	9	9	8.65	78	3 000	233.55
Cebolla	11	11	17.50	200	6 000	1 197.00
Jitomate (Tomate Rojo)	43	43	7.29	313	3 282	1 028.40
Melón	4	4	1.10	4	2 000	8.80
Otros Cultivos	3	3	4.17	13	7 200	90.07
Otros Textiles	12	0	0.00	0	0	0.00
Pepino	3	0	0.00	0	0	0.00
Sandía	35	35	11.23	388	2 000	775.00
Sorgo Forrajero Verde	11	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	9 136	8 854	2.89	25 626	2 783	71 312.95
Zanahoria	46	46	7.89	365	7 800	2 843.24

Concentrado distrital**CUADRO 3.20** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
Perennes		2 016	2 009	4.46	8 963	1 543	13 829.58
	Riego	979	979	4.62	4 524	1 487	6 726.80
	Otros Pastos	979	979	4.62	4 524	1 487	6 726.80
	Temporal	1 037	1 030	4.31	4 439	1 600	7 102.78
	Alfalfa Verde	7	0	0.00	0	0	0.00
	Otros Pastos	1 030	1 030	4.31	4 439	1 600	7 102.78

Concentrado distrital

CUADRO 3.21

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	71 111	69 771	5.09	355 183	2 802	995 251.38
Primavera-Verano	68 228	67 762	5.09	344 865	2 861	986 805.89
Riego	67 212	66 931	5.10	341 248	2 865	977 778.43
Algodón	226	226	1.50	338	4 000	1 353.00
Maíz Grano	40 388	40 388	5.83	235 482	2 966	698 439.02
Maíz Palomero	687	687	3.70	2 542	3 100	7 879.89
Otras Hortalizas	233	229	34.39	7 873	3 000	23 618.46
Otros Cultivos	157	123	5.53	681	1 800	1 226.42
Sorgo Grano	25 521	25 279	3.73	94 331	2 600	245 261.64
Temporal	1 017	831	4.35	3 618	2 495	9 027.46
Maíz Grano	154	140	2.58	359	2 966	1 065.54
Otras Hortalizas	39	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cultivos	66	59	10.73	637	1 800	1 146.91
Sorgo Grano	758	632	4.15	2 621	2 600	6 815.02
Perennes	2 883	2 009	5.14	10 318	819	8 445.49
Riego	1 531	803	5.84	4 689	684	3 208.38
Alfalfa Achicalada	54	43	9.64	412	850	349.98
Búffel (Zacate) Seco	1 405	688	5.17	3 557	500	1 778.40
Naranja	72	72	10.00	720	1 500	1 080.00
Temporal	1 352	1 206	4.67	5 629	930	5 237.12
Búffel (Zacate) Seco	706	560	3.41	1 908	500	954.16
Naranja	144	144	8.40	1 211	2 500	3 028.20
Otros Cultivos	502	502	5.00	2 510	500	1 254.75

Concentrado distrital**CUADRO 3.22**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 028 TULANCINGO, HGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	824	824	44.99	37 068	254	9 414.73
Primavera-Verano	100	100	5.27	527	2 321	1 223.15
Riego	100	100	5.27	527	2 321	1 223.15
Avena Forrajera Verde	10	10	21.00	210	155	32.55
Maíz Grano	75	75	3.20	240	3 100	744.00
Otros Cultivos	15	15	5.13	77	5 800	446.60
Perennes	724	724	50.47	36 541	224	8 191.58
Riego	724	724	50.47	36 541	224	8 191.58
Alfalfa Verde	129	129	59.10	7 624	240	1 829.74
Trébol Verde	595	595	48.60	28 917	220	6 361.85

Concentrado distrital**CUADRO 3.23**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 029 XICOTÉNCATL, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15 036	15 036	63.70	957 807	420	401 879.74
Otoño-Invierno	58	58	12.38	718	7 783	5 588.00
Riego	58	58	12.38	718	7 783	5 588.00
Chile Seco	14	14	1.00	14	22 000	308.00
Jitomate (Tomate Rojo)	44	44	16.00	704	7 500	5 280.00
Perennes	14 978	14 978	63.90	957 089	414	396 291.74
Riego	14 978	14 978	63.90	957 089	414	396 291.74
Caña de Azúcar Planta	14 269	14 269	66.00	941 754	410	386 119.14
Otros Cítricos	231	231	25.00	5 775	1 000	5 775.00
Otros Pastos	478	478	20.00	9 560	460	4 397.60

Concentrado distrital**CUADRO 3.24**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 030 VALSEQUILLO, PUE.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 377	21 231	27.07	574 652	546	313 685.89
Primavera-Verano	15 133	14 988	4.71	70 599	3 011	212 577.69
Riego	15 133	14 988	4.71	70 599	3 011	212 577.69
Chile Seco	166	166	1.00	121	72 474	8 791.77
Frijol	1 240	1 237	1.00	1 164	7 723	8 992.30
Maíz Grano	12 997	12 855	5.09	65 446	2 837	185 643.54
Sorgo Grano	731	731	5.29	3 867	2 366	9 150.08
Perennes	6 243	6 243	80.74	504 053	201	101 108.20
Riego	6 243	6 243	80.74	504 053	201	101 108.20
Alfalfa Verde	6 243	6 243	80.74	504 053	201	101 108.20

Concentrado distrital**CUADRO 3.25**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 031 LAS LAJAS, N. L.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1 774	1 772	6.44	11 419	1 372	15 663.34
Otoño-Invierno	42	42	2.00	84	2 825	237.32
Riego	42	42	2.00	84	2 825	237.32
Trigo Grano	42	42	2.00	84	2 825	237.32
Primavera-Verano	1 292	1 290	3.33	4 295	2 772	11 906.02
Riego	1 292	1 290	3.33	4 295	2 772	11 906.02
Maíz Grano	2	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Forrajero Seco	83	83	6.37	529	4 000	2 114.84
Sorgo Grano	1 207	1 207	3.12	3 766	2 600	9 791.18
Perennes	440	440	16.00	7 040	500	3 520.00
Riego	440	440	16.00	7 040	500	3 520.00
Bermuda (Zacate) Verde	440	440	16.00	7 040	500	3 520.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.26**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 033 ESTADO DE MÉXICO, MEX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7 404	7 404	6.12	45 292	2 022	91 603.18
Otoño-Invierno	78	78	24.17	1 885	1 638	3 087.50
Riego	78	78	24.17	1 885	1 638	3 087.50
Avena Forrajera Verde	65	65	25.00	1 625	300	487.50
Rosal	13	13	20.00	260	10 000	2 600.00
Primavera-Verano	7 003	7 003	3.80	26 611	3 200	85 156.48
Riego	7 003	7 003	3.80	26 611	3 200	85 156.48
Maíz Grano	7 003	7 003	3.80	26 611	3 200	85 156.48
Perennes	323	323	52.00	16 796	200	3 359.20
Riego	323	323	52.00	16 796	200	3 359.20
Rye Grass (Zacate) Verde	323	323	52.00	16 796	200	3 359.20

Concentrado distrital
CUADRO 3.27 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11 239	10 914	10.10	110 234	2 376	261 932.03
Otoño-Invierno	1 885	1 881	7.82	14 708	1 962	28 861.68
Riego	1 885	1 881	7.82	14 708	1 962	28 861.68
Avena	811	811	1.07	869	2 130	1 850.23
Avena Forrajera Seca	465	465	7.69	3 575	1 746	6 243.32
Calabacita (Calabacín)	6	6	5.64	31	5 000	155.10
Cebada Forrajera Seco	327	327	7.53	2 460	2 000	4 919.05
Cebolla	63	63	85.76	5 403	1 200	6 483.60
Jitomate (Tomate Rojo)	30	29	19.19	557	3 996	2 223.64
Lechuga	4	0	0.00	0	0	0.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	156	156	10.90	1 695	3 770	6 389.66
Trigo Grano	25	25	4.72	119	5 000	597.08
Primavera-Verano	6 870	6 573	8.74	57 461	2 798	160 766.92
Riego	5 698	5 401	8.67	46 811	2 976	139 321.50
Avena	239	239	4.00	956	3 200	3 059.20
Avena Forrajera Seca	185	185	6.84	1 263	1 691	2 136.27
Berenjena	7	7	18.37	128	5 550	710.62
Cacahuete	12	11	2.17	24	14 271	347.03
Calabacita (Calabacín)	11	11	6.31	69	4 489	311.83
Camote	5	3	13.52	35	6 800	237.19
Cebada Forrajera Seco	122	122	7.10	863	2 000	1 726.58
Cebolla	6	6	12.50	75	4 500	337.50
Chile Seco	307	157	1.31	206	30 786	6 334.56
Chile Verde	5	4	20.37	89	3 400	302.66
Frijol	240	240	1.94	465	8 067	3 752.09
Jitomate (Tomate Rojo)	178	132	36.40	4 790	2 191	10 496.87
Maíz Forrajero Seco	185	185	17.70	3 275	2 600	8 513.70
Maíz Grano	3 696	3 655	6.75	24 663	2 804	69 159.09
Pepino	79	79	46.03	3 613	3 720	13 441.02
Sorgo Forrajero Seco	55	55	12.15	668	1 645	1 099.26
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	279	224	24.10	5 407	3 027	16 366.04
Trigo Grano	88	88	2.50	220	4 500	990.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.27** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Temporal	1 172	1 172	9.08	10 650	2 014	21 445.42
Maíz Forrajero Seco	830	830	11.60	9 620	1 821	17 516.31
Maíz Grano	343	343	3.01	1 031	3 813	3 929.10
Perennes	2 182	2 164	15.67	33 922	1 902	64 523.81
Riego	2 182	2 164	15.67	33 922	1 902	64 523.81
Alfalfa Achicalada	818	818	19.62	16 052	1 859	29 842.97
Durazno (Melocotón)	15	6	4.65	28	7 935	221.40
Guayabo	463	463	12.68	5 871	3 000	17 613.44
Manzano	122	122	2.42	294	3 298	969.50
Membrillo	4	4	4.00	17	4 000	68.00
Nogal (Nuez)	19	19	1.00	10	40 854	418.75
Nopal (Verdura)	23	23	14.01	316	3 200	1 011.12
Otros Cultivos	9	0	0.00	0	0	0.00
Rosal	1	1	12.00	12	5 000	60.00
Rye Grass (Zacate) Verde	678	678	15.88	10 770	1 225	13 190.64
Sábila (Aloe)	1	1	12.00	12	4 000	48.00
Vid (Industrial)	30	30	18.00	540	2 000	1 080.00
Segundos Cultivos	302	295	14.04	4 144	1 877	7 779.62
Riego	302	295	14.04	4 144	1 877	7 779.62
Jitomate (Tomate Rojo)	12	5	25.50	133	2 450	324.87
Maíz Forrajero Seco	273	273	13.00	3 544	1 800	6 378.61
Maíz Grano	8	8	7.39	60	2 710	161.62
Pepino	9	9	43.90	408	2 240	914.52

Concentrado distrital
CUADRO 3.28

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 035 LA ANTIGUA, VER.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	20 904	20 904	83.05	1 736 030	477	828 686.67
Otoño-Invierno	285	285	10.23	2 912	3 175	9 245.24
Riego	285	285	10.23	2 912	3 175	9 245.24
Frijol	4	4	1.18	5	13 513	71.65
Jitomate (Tomate Rojo)	53	53	20.00	1 051	3 500	3 679.90
Maíz Grano	164	164	5.74	939	2 794	2 624.29
Otras Hortalizas	53	53	15.54	816	3 103	2 532.52
Pepino	11	11	8.70	100	3 380	336.88
Primavera-Verano	114	114	7.11	812	3 734	3 030.58
Riego	114	114	7.11	812	3 734	3 030.58
Arróz	57	57	7.00	402	4 400	1 768.23
Frijol	4	4	1.00	4	11 667	43.75
Maíz Grano	43	43	5.72	246	3 002	738.60
Otras Hortalizas	10	10	16.00	160	3 000	480.00
Perennes	20 046	20 046	86.28	1 729 591	466	805 470.69
Riego	20 046	20 046	86.28	1 729 591	466	805 470.69
Caña de Azúcar Planta	17 101	17 101	96.61	1 652 118	422	697 743.64
Estrella (Zacate) Verde	1 352	1 352	35.45	47 942	570	27 307.14
Limón	95	95	16.66	1 585	3 301	5 231.10
Mango	875	875	10.00	8 748	2 065	18 063.04
Naranja	3	3	25.00	75	3 000	225.00
Otros Frutales	43	43	8.29	356	1 662	592.24
Papayo	283	283	30.00	8 504	3 001	25 521.48
Toronja	293	293	35.00	10 262	3 000	30 787.05
Segundos Cultivos	459	459	5.91	2 716	4 028	10 940.16
Riego	459	459	5.91	2 716	4 028	10 940.16
Arróz	378	378	5.35	2 021	4 400	8 893.17
Maíz Grano	57	57	5.59	319	2 889	922.64
Otras Hortalizas	24	24	15.45	367	3 000	1 101.96
Pepino	1	1	8.00	8	2 800	22.40

Concentrado distrital**CUADRO 3.29**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	24 036	24 036	9.10	218 800	7 545	1 650 895.09
Otoño-Invierno	4 365	4 365	7.27	31 721	3 038	96 368.34
Riego	4 365	4 365	7.27	31 721	3 038	96 368.34
Cártamo	499	499	2.55	1 272	2 800	3 562.86
Otros Cultivos	30	30	9.20	276	2 600	717.60
Rye Grass (Zacate) Verde	434	434	20.00	8 680	1 200	10 416.00
Trigo Grano	3 402	3 402	6.32	21 493	3 800	81 671.88
Primavera-Verano	1 944	1 944	19.69	38 273	2 344	89 727.75
Riego	1 944	1 944	19.69	38 273	2 344	89 727.75
Melón	1 080	1 080	24.50	26 460	2 150	56 889.00
Otras Hortalizas	486	486	8.75	4 253	5 500	23 388.75
Sorgo Forrajero Verde	378	378	20.00	7 560	1 250	9 450.00
Perennes	17 727	17 727	8.39	148 807	9 844	1 464 799.00
Riego	17 727	17 727	8.39	148 807	9 844	1 464 799.00
Alfalfa Achicalada	1 550	1 550	19.60	30 380	1 480	44 962.40
Cítricos Asociados	225	225	14.00	3 150	1 520	4 788.00
Durazno (Melocotón)	79	79	6.20	490	11 082	5 427.90
Espárrago	6 193	6 193	4.80	29 726	25 920	770 508.29
Nogal (Nuez)	520	520	1.40	728	20 300	14 768.25
Olivo (Aceituna)	1 971	1 971	4.70	9 264	6 400	59 283.20
Otros Forrajes Verde	127	127	14.00	1 778	1 500	2 667.00
Otros Frutales	42	42	6.75	284	13 696	3 882.76
Vid (Industrial)	7 020	7 020	10.40	73 008	7 650	558 511.20

Concentrado distrital**CUADRO 3.30** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 038 RÍO MAYO, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	88 328	88 328	8.63	762 496	3 739	2 851 133.95
Otoño-Invierno	83 617	83 617	8.59	718 631	3 835	2 756 072.30
Riego	83 617	83 617	8.59	718 631	3 835	2 756 072.30
Ajo	4	4	7.67	28	14 246	395.49
Algodón	49	49	3.79	185	4 145	768.51
Apio	37	37	75.00	2 775	4 500	12 487.50
Avena Forrajera Verde	28	28	29.78	820	423	346.79
Berenjena	15	15	10.00	150	3 000	450.00
Calabacita (Calabacín)	35	35	15.20	532	3 902	2 075.86
Calabaza	261	261	12.00	3 136	4 000	12 542.08
Cebolla	204	204	30.00	6 111	2 000	12 222.00
Chile Verde	86	86	17.00	1 462	5 000	7 310.00
Chícharo	69	69	7.00	483	2 869	1 385.92
Col (Repollo)	12	12	29.10	349	1 500	523.80
Cártamo	2 787	2 787	1.50	4 181	9 200	38 465.31
Ejote	3	3	4.00	12	11 500	138.00
Frijol	1 130	1 130	1.50	1 695	7 500	12 711.38
Garbanzo	504	504	1.50	756	7 124	5 385.75
Jitomate (Tomate Rojo)	172	172	28.00	4 815	6 000	28 890.96
Maíz Elotero	212	212	10.50	2 224	4 000	8 895.60
Maíz Grano	4 658	4 658	7.50	34 938	2 800	97 827.31
Melón	6	6	28.00	168	3 200	537.60
Nopal (Verdura)	1	1	9.38	5	2 094	9.82
Otras Hortalizas	25	25	11.28	281	3 893	1 093.00
Otros Cultivos	12	12	24.37	287	2 143	615.21
Papa	6 965	6 965	35.00	243 758	4 000	975 031.40
Pepino	12	12	14.00	168	2 000	336.00
Sandía	9	9	15.00	131	2 000	261.00
Sorgo Escobero	40	40	4.00	159	5 000	793.20
Sorgo Grano	318	318	6.21	1 973	1 300	2 565.36
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	493	493	14.00	6 903	2 000	13 806.52
Trigo Grano	65 426	65 426	6.10	399 098	3 800	1 516 571.43

Concentrado distrital**CUADRO 3.30** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 038 RÍO MAYO, SON.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
		SEMBRADA	COSECHADA					
CULTIVO								
		Zanahoria	46	46	22.50	1 035	1 500	1 552.50
		Zempoalxochitl Forrajero Verde	1	1	14.00	14	5 500	77.00
Primavera-Verano			1 555	1 555	4.52	7 036	5 895	41 477.70
	Riego		1 555	1 555	4.52	7 036	5 895	41 477.70
		Cártamo	1 297	1 297	1.50	1 945	7 000	13 614.09
		Frijol	5	5	1.50	8	7 500	56.25
		Jitomate (Tomate Rojo)	161	161	28.00	4 508	6 000	27 048.00
		Maíz Grano	1	1	7.50	8	2 800	21.00
		Sorgo Grano	91	91	6.21	568	1 300	738.36
Perennes			2 969	2 969	11.83	35 132	1 369	48 106.72
	Riego		2 969	2 969	11.83	35 132	1 369	48 106.72
		Alfalfa Achicalada	2 501	2 501	10.50	26 256	1 600	42 009.91
		Bermuda (Zacate) Verde	10	10	18.00	171	350	59.85
		Forrajes Asociados Seco	12	12	.50	6	11 000	63.25
		Naranja	50	50	18.77	939	2 596	2 436.35
		Otros Forrajes Verde	19	19	18.00	338	350	118.12
		Otros Frutales	27	27	22.00	594	1 600	950.40
		Otros Pastos	62	62	18.00	1 113	350	389.40
		Rye Grass (Zacate) Verde	216	216	18.00	3 890	350	1 361.62
		Sorgo Forrajero Verde	74	74	24.82	1 827	393	717.82
Segundos Cultivos			187	187	9.09	1 697	3 227	5 477.24
	Riego		187	187	9.09	1 697	3 227	5 477.24
		Maíz Grano	45	45	7.50	336	2 800	941.85
		Otras Hortalizas	95	95	11.28	1 067	3 893	4 153.30
		Sorgo Grano	47	47	6.21	294	1 300	382.10

Concentrado distrital**CUADRO 3.31** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 041 RÍO YAQUI, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	213 701	213 701	6.86	1 466 877	4 121	6 045 024.74
Otoño-Invierno	191 214	191 214	6.76	1 292 924	4 416	5 710 135.99
Riego	191 214	191 214	6.76	1 292 924	4 416	5 710 135.99
Apio	51	51	14.00	714	950	678.30
Avena	69	69	5.00	345	900	310.50
Brócoli	461	461	22.99	10 599	9 500	100 690.50
Calabacita (Calabacín)	1 139	1 139	21.85	24 892	4 500	112 014.00
Cebada	8	8	6.12	49	4 100	200.90
Cebolla	161	161	31.24	5 030	2 100	10 563.00
Chile Verde	985	985	12.63	12 438	7 000	87 066.00
Chícharo	103	103	13.00	1 339	2 350	3 146.65
Cártamo	6 339	6 339	2.47	15 660	2 100	32 885.62
Ejote	216	216	7.54	1 628	3 100	5 046.80
Frijol	13	13	1.00	13	9 850	128.05
Garbanzo	6 301	6 301	2.43	15 312	8 100	124 027.20
Jitomate (Tomate Rojo)	235	235	27.51	6 464	8 200	53 004.80
Lechuga	315	315	31.71	9 990	3 550	35 464.50
Maíz Grano	12 695	12 695	6.85	86 933	2 100	182 559.74
Melón	34	34	16.10	543	1 200	651.00
Otras Hortalizas	49	49	16.36	802	1 250	1 001.96
Papa	3 389	3 389	29.86	101 202	10 000	1 012 020.00
Pepino	84	84	22.08	1 855	2 000	3 710.00
Sandía	1 225	1 225	30.00	36 750	850	31 237.50
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	185	185	14.97	2 770	3 375	9 348.75
Trigo Grano	156 890	156 890	6.06	950 982	4 100	3 899 027.02
Triticale	27	27	5.67	153	1 200	183.60
Zanahoria	240	240	26.92	6 462	800	5 169.60
Primavera-Verano	1 554	1 554	4.57	7 105	3 807	27 048.29
Riego	1 554	1 554	4.57	7 105	3 807	27 048.29
Algodón	1 325	1 325	3.50	4 639	3 500	16 236.50
Jitomate (Tomate Rojo)	40	40	27.50	1 100	8 200	9 020.00
Maíz Grano	46	46	4.89	225	2 100	472.79

Concentrado distrital**CUADRO 3.31** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 041 RÍO YAQUI, SON.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
	Melón	42	42	15.07	639	1 200	766.80
	Sorgo Grano	101	101	4.97	502	1 100	552.20
Perennes		8 807	8 807	11.72	103 183	1 606	165 677.82
	Riego	8 807	8 807	11.72	103 183	1 606	165 677.82
	Alfalfa Achicalada	4 678	4 678	10.00	46 765	1 000	46 765.00
	Cítricos Asociados	395	395	10.68	4 217	930	3 921.81
	Espárrago	341	341	4.70	1 602	28 000	44 856.00
	Forrajes Asociados Verde	466	466	9.99	4 656	950	4 422.05
	Mango	47	47	18.96	887	950	842.87
	Naranja	2 310	2 310	19.00	43 888	950	41 693.60
	Nogal (Nuez)	570	570	2.05	1 168	19 843	23 176.50
Segundos Cultivos		12 126	12 126	5.25	63 664	2 233	142 162.64
	Riego	12 126	12 126	5.25	63 664	2 233	142 162.64
	Calabacita (Calabacín)	42	42	15.03	634	4 500	2 853.29
	Cártamo	2 147	2 147	2.47	5 303	2 100	11 136.30
	Frijol	305	305	1.00	305	9 850	3 004.25
	Jitomate (Tomate Rojo)	217	217	27.56	5 981	8 200	49 044.20
	Maíz Grano	4 039	4 039	5.00	20 195	2 100	42 409.50
	Melón	129	129	16.43	2 120	1 200	2 544.00
	Sandía	116	116	29.91	3 470	850	2 949.50
	Sorgo Grano	5 131	5 131	5.00	25 656	1 100	28 221.60

Concentrado distrital**CUADRO 3.32**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 042 BUENAVENTURA, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4 221	4 221	5.07	21 382	6 225	133 099.14
Otoño-Invierno	15	15	22.00	319	350	111.65
Riego	15	15	22.00	319	350	111.65
Rye Grass (Zacate) Verde	15	15	22.00	319	350	111.65
Primavera-Verano	3 120	3 120	3.40	10 619	9 435	100 190.29
Riego	3 120	3 120	3.40	10 619	9 435	100 190.29
Avena	23	23	4.00	90	3 800	342.00
Chile Seco	1 676	1 676	1.50	2 513	32 000	80 427.84
Chile Verde	24	24	20.00	476	3 000	1 428.00
Frijol	191	191	1.50	286	9 000	2 571.75
Maíz Grano	6	6	7.30	45	3 300	146.95
Sorgo Grano	979	979	6.00	5 873	1 850	10 865.68
Trigo Grano	223	223	6.00	1 336	3 300	4 408.07
Perennes	1 087	1 087	9.61	10 444	3 140	32 797.20
Riego	1 087	1 087	9.61	10 444	3 140	32 797.20
Alfalfa Achicalada	651	651	15.00	9 771	1 600	15 633.60
Manzano	16	16	8.00	128	4 500	574.20
Nogal (Nuez)	414	414	1.00	414	40 000	16 543.20
Otros Pastos	6	6	22.00	132	350	46.20

Concentrado distrital**CUADRO 3.33** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
TOTAL GENERAL		39 251	39 231	19.91	781 097	1 398	1 091 903.64
Otoño-Invierno		25 086	25 086	8.22	206 242	3 195	658 907.94
Riego		20 347	20 347	9.32	189 567	3 177	602 259.84
	Arróz	1 474	1 474	6.00	8 843	4 500	39 795.30
	Calabaza	51	51	12.12	614	1 311	805.66
	Chile Verde	472	472	21.77	10 279	3 164	32 522.78
	Frijol	5 791	5 791	1.67	9 677	8 843	85 568.78
	Jitomate (Tomate Rojo)	476	476	34.17	16 253	2 358	38 319.00
	Jícama	894	894	49.86	44 557	1 273	56 723.10
	Maíz Grano	5 284	5 284	7.68	40 594	2 770	112 435.15
	Melón	59	59	28.53	1 684	1 889	3 180.75
	Otras Hortalizas	757	757	15.40	11 648	4 916	57 258.39
	Otros Cultivos	1	1	3.00	3	2 500	7.50
	Otros Industriales	7	7	1.00	7	10 100	74.74
	Pepino	53	53	18.92	997	1 615	1 610.25
	Sandía	540	540	48.09	25 971	1 464	38 009.10
	Sorgo Forrajero Verde	76	76	24.18	1 838	711	1 307.60
	Sorgo Grano	2 009	2 009	5.32	10 693	2 435	26 041.09
	Tabaco	2 405	2 405	2.46	5 909	18 380	108 600.63
Temporal		4 739	4 739	3.52	16 675	3 397	56 648.10
	Chile Verde	14	14	12.00	168	3 250	546.00
	Frijol	2 822	2 822	1.08	3 060	8 993	27 514.47
	Jitomate (Tomate Rojo)	21	21	20.00	420	2 000	840.00
	Jícama	74	74	42.00	3 108	1 100	3 418.80
	Maíz Grano	641	641	5.25	3 368	2 690	9 060.73
	Otras Hortalizas	48	48	12.00	576	2 200	1 267.20
	Sandía	6	6	40.00	240	1 800	432.00
	Sorgo Forrajero Verde	16	16	18.00	288	831	239.40
	Sorgo Grano	1 086	1 086	5.00	5 430	2 400	13 032.00
	Tabaco	10	10	1.70	17	17 500	297.50

Concentrado distrital
CUADRO 3.33 (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
Perennes		9 490	9 490	58.05	550 916	602	331 540.46
	Riego	6 854	6 854	73.35	502 769	546	274 533.74
	Caña de Azúcar Planta	3 684	3 684	116.97	430 866	420	180 963.51
	Limón	22	22	17.25	380	2 273	862.68
	Mango	1 818	1 818	15.26	27 752	1 488	41 303.39
	Naranja	1	1	16.00	16	1 600	25.60
	Otros Cultivos	11	11	8.81	99	2 139	211.03
	Otros Frutales	31	31	8.34	254	4 000	1 017.00
	Otros Pastos	944	944	36.18	34 155	784	26 792.38
	Papayo	42	42	27.54	1 143	2 975	3 400.71
	Piña	55	55	45.00	2 475	1 500	3 712.50
	Plátano	247	247	22.78	5 629	2 886	16 244.95
	Temporal	2 636	2 636	18.27	48 147	1 184	57 006.71
	Caña de Azúcar Planta	199	199	90.00	17 919	420	7 525.98
	Limón	24	24	7.48	179	2 300	412.62
	Mango	1 954	1 954	11.73	22 911	1 347	30 866.12
	Otros Cultivos	43	43	4.22	182	10 508	1 907.25
	Otros Frutales	73	73	14.49	1 064	3 438	3 656.62
	Otros Pastos	120	120	16.00	1 923	720	1 384.70
	Papayo	23	23	24.28	559	2 765	1 544.20
	Plátano	199	199	17.12	3 411	2 846	9 709.22
Segundos Cultivos		4 675	4 655	5.14	23 939	4 238	101 455.24
	Riego	4 675	4 655	5.14	23 939	4 238	101 455.24
	Arroz	3 789	3 769	4.70	17 715	4 500	79 716.46
	Maíz Grano	192	192	6.63	1 270	2 796	3 551.04
	Otras Hortalizas	100	100	14.63	1 456	7 171	10 441.80
	Otros Cultivos	25	25	5.84	146	2 392	349.20
	Pepino	22	22	13.48	290	1 729	501.10
	Sandía	15	15	42.80	642	1 600	1 027.20
	Sorgo Forrajero Verde	7	7	12.00	84	686	57.60
	Sorgo Grano	526	526	4.44	2 337	2 487	5 810.83

Concentrado distrital**CUADRO 3.34**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 044 JILOTEPEC, MEX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3 360	3 360	7.02	23 582	1 783	42 044.02
Otoño-Invierno	105	105	25.00	2 613	600	1 567.50
Riego	105	105	25.00	2 613	600	1 567.50
Avena Forrajera Verde	105	105	25.00	2 613	600	1 567.50
Primavera-Verano	3 101	3 101	3.85	11 951	2 923	34 928.92
Riego	3 101	3 101	3.85	11 951	2 923	34 928.92
Avena Forrajera Verde	51	51	25.00	1 275	600	765.00
Maíz Grano	3 050	3 050	3.50	10 676	3 200	34 163.92
Perennes	154	154	58.56	9 018	615	5 547.60
Riego	154	154	58.56	9 018	615	5 547.60
Frutales Asociados	4	4	4.50	18	8 200	147.60
Rye Grass (Zacate) Verde	150	150	60.00	9 000	600	5 400.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.35** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 045 TUXPAN, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17 539	17 539	13.13	230 219	1 743	401 323.73
Otoño-Invierno	4 580	4 580	12.68	58 094	1 177	68 393.04
Riego	4 580	4 580	12.68	58 094	1 177	68 393.04
Avena Forrajera Verde	2 742	2 742	14.93	40 926	725	29 671.52
Calabacita (Calabacín)	79	79	13.48	1 065	2 423	2 579.45
Cebolla	40	40	17.34	694	2 017	1 399.39
Chícharo	34	34	12.93	439	2 025	889.95
Col (Repollo)	15	15	27.35	410	2 050	840.95
Gladiola	74	74	6.37	471	12 789	6 024.13
Haba	336	336	4.76	1 598	1 772	2 831.51
Jitomate (Tomate Rojo)	29	29	15.60	452	2 495	1 128.41
Maíz Elotero	275	275	8.44	2 320	1 522	3 530.81
Otras Hortalizas	64	64	15.20	973	2 459	2 392.90
Otros Cultivos	104	104	10.63	1 105	1 910	2 110.78
Pepino	105	105	16.21	1 702	1 755	2 986.31
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	293	293	13.73	4 022	2 271	9 133.24
Trigo Grano	390	390	4.92	1 917	1 499	2 873.67
Primavera-Verano	7 454	7 454	6.08	45 345	1 821	82 583.26
Riego	7 454	7 454	6.08	45 345	1 821	82 583.26
Avena Forrajera Verde	327	327	15.11	4 942	665	3 286.12
Calabacita (Calabacín)	68	68	20.55	1 398	1 706	2 384.20
Cebolla	33	33	15.07	497	1 937	963.50
Chile Seco	30	30	1.00	16	76 320	1 237.15
Chícharo	10	10	12.93	129	2 025	261.91
Col (Repollo)	33	33	27.35	903	2 050	1 850.45
Ejote	5	5	10.97	55	2 513	137.89
Forrajes Asociados Verde	15	15	32.18	483	775	374.14
Frijol	61	61	1.82	111	8 768	974.21
Gladiola	40	40	6.39	256	10 010	2 559.06
Jitomate (Tomate Rojo)	35	35	15.19	532	2 688	1 429.16
Maíz Elotero	430	430	8.44	3 630	1 545	5 608.41
Maíz Grano	5 879	5 879	4.16	24 468	1 860	45 509.85
Otras Hortalizas	87	87	13.27	1 155	2 405	2 776.91

Concentrado distrital**CUADRO 3.35** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 045 TUXPAN, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Cultivos	114	114	10.30	1 174	1 890	2 219.56
Papa	19	19	23.35	444	1 935	858.48
Sorgo Grano	25	25	4.95	124	1 468	181.81
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	243	243	20.70	5 031	1 982	9 970.45
Perennes	4 642	4 642	26.04	120 869	1 971	238 235.13
Riego	4 642	4 642	26.04	120 869	1 971	238 235.13
Alfalfa Verde	54	54	64.29	3 471	500	1 735.70
Chayote	480	480	36.12	17 340	1 764	30 587.18
Durazno (Melocotón)	15	15	6.16	92	4 774	440.83
Fresa	1 199	1 199	27.13	32 534	3 176	103 327.79
Frutales Asociados	213	213	15.32	3 264	2 325	7 588.94
Guayabo	1 801	1 801	24.94	44 925	1 784	80 145.42
Otros Cultivos	63	63	13.73	865	4 589	3 970.68
Otros Pastos	817	817	22.49	18 378	568	10 438.60
Segundos Cultivos	863	863	6.85	5 911	2 049	12 112.30
Riego	863	863	6.85	5 911	2 049	12 112.30
Calabacita (Calabacín)	20	20	18.93	379	1 811	685.64
Cebolla	25	25	17.77	444	2 122	942.70
Col (Repollo)	5	5	27.36	137	1 870	255.82
Frijol	10	10	1.83	18	8 768	160.45
Jitomate (Tomate Rojo)	10	10	15.89	159	3 100	492.59
Maíz Elotero	25	25	11.94	299	2 375	708.94
Maíz Grano	575	575	3.89	2 236	1 860	4 158.31
Otras Hortalizas	65	65	11.74	763	1 850	1 411.55
Otros Cultivos	60	60	10.48	629	1 861	1 170.01
Pepino	11	11	11.94	131	2 275	298.71
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	57	57	12.58	717	2 549	1 827.58

Concentrado distrital
CUADRO 3.36

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4 522	4 522	47.28	213 774	1 369	292 728.05
Otoño-Invierno	67	67	4.00	269	2 100	565.32
Riego	67	67	4.00	269	2 100	565.32
Maíz Grano	67	67	4.00	269	2 100	565.32
Primavera-Verano	3	3	4.00	12	2 100	24.36
Riego	3	3	4.00	12	2 100	24.36
Maíz Grano	3	3	4.00	12	2 100	24.36
Perennes	4 426	4 426	48.22	213 390	1 368	291 921.65
Riego	4 426	4 426	48.22	213 390	1 368	291 921.65
Cacao (Cacaotero)	172	172	1.20	206	16 000	3 294.72
Café	62	62	1.00	43	8 000	347.20
Caña de Azúcar Planta	10	10	80.00	800	250	200.00
Limón	24	24	20.00	480	4 000	1 920.00
Mango	151	151	24.00	3 622	5 000	18 108.00
Otros Cultivos	46	46	14.41	663	5 223	3 463.21
Otros Pastos	638	638	14.00	8 928	400	3 571.12
Papayo	25	25	30.00	750	5 000	3 750.00
Plátano	3 298	3 298	60.00	197 898	1 300	257 267.40
Segundos Cultivos	26	26	4.00	103	2 100	216.72
Riego	26	26	4.00	103	2 100	216.72
Maíz Grano	26	26	4.00	103	2 100	216.72

Concentrado distrital**CUADRO 3.37** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 048 TICÚL, YUC.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6 701	6 701	16.03	107 419	1 379	148 143.22
Otoño-Invierno	881	881	11.37	10 012	3 099	31 030.70
Riego	881	881	11.37	10 012	3 099	31 030.70
Cacahuete	5	5	1.80	9	7 600	70.45
Calabacita (Calabacín)	161	161	17.90	2 886	2 040	5 887.47
Chile Verde	40	40	10.00	399	10 000	3 993.00
Frijol Asociado	55	55	2.65	145	5 250	759.62
Jitomate (Tomate Rojo)	68	68	21.50	1 459	4 900	7 151.16
Maíz Grano	384	384	5.00	1 920	3 000	5 760.15
Melón	13	13	18.00	238	3 250	772.78
Otras Hortalizas	50	50	15.00	748	3 500	2 617.65
Pepino	54	54	17.50	953	1 650	1 573.11
Sandía	50	50	25.00	1 254	1 950	2 445.30
Primavera-Verano	713	713	10.31	7 348	3 072	22 574.18
Riego	713	713	10.31	7 348	3 072	22 574.18
Cacahuete	4	4	1.90	8	7 600	57.76
Calabacita (Calabacín)	88	88	18.30	1 601	2 000	3 202.50
Chile Verde	39	39	12.00	462	10 500	4 851.00
Frijol Asociado	38	38	2.65	101	5 200	523.64
Jitomate (Tomate Rojo)	28	28	22.00	616	3 500	2 156.00
Maíz Grano	373	373	5.00	1 863	3 000	5 587.50
Melón	10	10	16.00	160	2 400	384.00
Otras Hortalizas	57	57	16.00	906	3 500	3 169.60
Pepino	36	36	17.00	604	1 650	995.78
Sandía	42	42	24.50	1 029	1 600	1 646.40

Concentrado distrital**CUADRO 3.37** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 048 TICÚL, YUC.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	5 108	5 108	17.63	90 059	1 050	94 538.34
Riego	5 108	5 108	17.63	90 059	1 050	94 538.34
Aguacate	25	25	16.20	405	2 220	899.10
Chicozapote	13	13	15.00	195	1 800	351.00
Limón	557	557	18.00	10 034	1 274	12 779.65
Mandarina	210	210	13.50	2 832	1 200	3 398.76
Mango	13	13	15.50	202	1 540	310.31
Naranja	3 508	3 508	17.25	60 518	900	54 465.89
Otros Cítricos	47	47	15.00	705	1 000	705.00
Otros Forrajes Verde	233	233	15.60	3 630	300	1 089.04
Otros Frutales	502	502	23.00	11 539	1 780	20 539.60

Concentrado distrital**CUADRO 3.38**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

049 RÍO VERDE, S.L.P.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 695	2 692	14.12	38 013	1 506	57 253.50
Otoño-Invierno	82	82	10.00	820	4 409	3 615.00
Riego	82	82	10.00	820	4 409	3 615.00
Ajo	7	7	10.00	70	6 500	455.00
Cebolla	8	8	10.00	80	6 000	480.00
Otros Cultivos	67	67	10.00	670	4 000	2 680.00
Primavera-Verano	1 142	1 142	11.78	13 450	1 884	25 341.60
Riego	1 142	1 142	11.78	13 450	1 884	25 341.60
Chile Verde	70	70	12.00	840	6 000	5 040.00
Frijol	2	2	1.00	2	8 000	16.00
Jitomate (Tomate Rojo)	40	40	14.00	560	4 000	2 240.00
Maíz Elotero	874	874	12.00	10 488	1 200	12 585.60
Otros Cultivos	58	58	10.00	580	3 500	2 030.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	98	98	10.00	980	3 500	3 430.00
Perennes	817	817	19.55	15 971	1 174	18 746.50
Riego	817	817	19.55	15 971	1 174	18 746.50
Alfalfa Verde	343	343	27.00	9 261	1 500	13 891.50
Naranja	434	434	15.00	6 510	500	3 255.00
Otros Cultivos	40	40	5.00	200	8 000	1 600.00
Segundos Cultivos	654	651	11.94	7 772	1 229	9 550.40
Riego	654	651	11.94	7 772	1 229	9 550.40
Maíz Elotero	644	641	12.00	7 692	1 200	9 230.40
Otros Cultivos	10	10	8.00	80	4 000	320.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.39**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 050 ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 585	2 585	23.70	61 268	1 077	65 987.25
Otoño-Invierno	941	941	23.61	22 218	1 344	29 855.75
Riego	941	941	23.61	22 218	1 344	29 855.75
Avena Forrajera Verde	148	148	20.00	2 960	689	2 038.00
Maíz Grano	38	38	5.00	188	2 500	468.75
Otras Hortalizas	198	198	40.00	7 920	2 500	19 800.00
Rye Grass (Zacate) Verde	115	115	20.00	2 300	667	1 534.00
Sorgo Forrajero Verde	443	443	20.00	8 850	680	6 015.00
Perennes	1 644	1 644	23.75	39 051	925	36 131.50
Riego	1 397	1 397	26.19	36 581	940	34 402.50
Búffel (Zacate) Verde	1 210	1 210	30.00	36 300	600	21 780.00
Nogal (Nuez)	187	187	1.50	281	45 000	12 622.50
Temporal	247	247	10.00	2 470	700	1 729.00
Búffel (Zacate) Verde	247	247	10.00	2 470	700	1 729.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.40**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	43 056	42 755	9.92	424 008	6 789	2 878 507.50
Otoño-Invierno	18 847	18 847	4.92	92 699	5 439	504 224.00
Riego	18 847	18 847	4.92	92 699	5 439	504 224.00
Calabacita (Calabacín)	204	204	16.00	3 264	4 000	13 056.00
Garbanzo	10 853	10 853	2.20	23 877	9 700	231 603.00
Melón	80	80	25.00	2 000	3 800	7 600.00
Papa	369	369	35.00	12 915	5 000	64 575.00
Rye Grass (Zacate) Verde	171	171	32.00	5 472	400	2 189.00
Trigo Grano	7 170	7 170	6.30	45 171	4 100	185 201.00
Primavera-Verano	4 754	4 754	18.39	87 436	3 383	295 777.00
Riego	4 754	4 754	18.39	87 436	3 383	295 777.00
Calabacita (Calabacín)	3 264	3 264	16.93	55 246	3 743	206 788.00
Chile Verde	10	10	35.00	350	6 100	2 135.00
Frijol	473	473	2.00	946	8 600	8 136.00
Maíz Grano	105	105	5.60	588	2 799	1 646.00
Melón	55	55	28.00	1 540	4 100	6 314.00
Papa	150	150	35.00	5 250	5 000	26 250.00
Pepino	5	5	20.00	100	2 800	280.00
Sandía	572	572	38.00	21 736	2 000	43 472.00
Sorgo Forrajero Seco	120	120	14.00	1 680	450	756.00
Perennes	19 455	19 154	12.73	243 873	8 523	2 078 506.50
Riego	19 455	19 154	12.73	243 873	8 523	2 078 506.50
Alfalfa Achicalada	1 208	1 208	14.00	16 912	1 800	30 442.00
Bermuda (Zacate) Verde	100	100	13.00	1 300	950	1 235.00
Búffel (Zacate) Verde	210	210	9.00	1 890	850	1 606.50
Cítricos Asociados	110	110	25.00	2 750	1 115	3 066.00
Durazno (Melocotón)	243	243	12.00	2 916	7 000	20 412.00
Jojoba	120	120	0.30	36	20 000	720.00
Manzano	13	13	5.00	65	3 200	208.00
Naranja	4 508	4 508	25.00	112 700	1 115	125 661.00
Nogal (Nuez)	5 654	5 353	1.10	5 880	40 000	235 212.00
Persimonio	13	13	8.00	104	8 500	884.00
Vid (Industrial)	676	676	20.00	13 520	1 500	20 280.00
Vid (Mesa)	6 600	6 600	13.00	85 800	19 100	1 638 780.00

Concentrado distrital
CUADRO 3.41 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 052 ESTADO DE DURANGO, DGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14 680	14 322	6.25	89 507	2 967	265 523.65
Otoño-Invierno	2 625	2 625	6.21	16 297	2 653	43 235.14
Riego	2 625	2 625	6.21	16 297	2 653	43 235.14
Avena	579	579	3.65	2 111	3 826	8 077.54
Avena Forrajera Seca	629	629	4.74	2 985	2 705	8 074.33
Cebolla	1	1	13.52	14	3 200	43.26
Cilantro	2	2	5.50	10	5 200	50.05
Col (Repollo)	12	12	24.00	294	1 000	294.20
Coliflor	1	1	19.00	10	8 000	76.00
Haba	2	2	1.20	2	3 300	6.10
Lechuga	8	8	18.84	148	2 969	439.20
Rosal	0.11	0	0.00	0	0	0.00
Rye Grass (Zacate) Verde	193	193	22.15	4 272	1 289	5 505.08
Trigo Grano	976	976	4.90	4 779	3 800	18 160.62
Triticale	223	223	7.50	1 673	1 500	2 508.75
Primavera-Verano	9 603	9 461	5.20	49 210	2 634	129 606.35
Riego	9 603	9 461	5.20	49 210	2 634	129 606.35
Avena	154	154	3.34	514	3 701	1 903.98
Avena Forrajera Seca	25	25	4.91	123	1 750	215.78
Betabel	0.19	0.19	4.00	1	4 000	3.04
Calabacita (Calabacín)	17	17	4.32	73	1 935	140.45
Camote	0.41	0.41	20.00	8	3 500	28.70
Cebolla	0.19	0	0.00	0	0	0.00
Chile Verde	495	495	6.84	3 386	5 164	17 484.20
Cilantro	1	1	5.00	4	5 500	20.62
Col (Repollo)	6	6	26.55	146	1 173	171.20
Frijol	310	310	1.01	311	9 849	3 067.34
Haba	0.19	0.19	1.20	0.23	1 200	0.27
Lechuga	9	9	19.58	176	1 645	290.00
Maíz Elotero	19	19	10.53	200	1 408	281.60
Maíz Grano	8 122	7 985	5.18	41 374	2 446	101 197.72
Otras Hortalizas	22	22	15.00	334	2 000	667.50
Papa	4	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.41** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 052 ESTADO DE DURANGO, DGO.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
		SEMBRADA	COSECHADA					
CULTIVO								
		Pepino	2	2	7.67	12	1 957	22.50
		Rye Grass (Zacate) Verde	28	27	14.52	392	1 224	480.00
		Sorgo Grano	324	324	5.80	1 881	1 411	2 654.68
		Tomate de Cáscara (Tomatillo)	0.19	0.19	6.00	1	4 000	4.56
		Trigo Grano	64	64	4.30	274	3 549	972.20
Perennes		2 268	2 052	11.32	23 225	3 904	90 663.84	
	Riego	2 268	2 052	11.32	23 225	3 904	90 663.84	
		Agave (Maguey)	13	0	0.00	0	0	0.00
		Alfalfa Achicalada	1 099	1 099	14.18	15 578	1 911	29 765.29
		Durazno (Melocotón)	68	60	2.50	149	6 000	892.50
		Manzano	39	34	3.97	134	4 000	536.48
		Nogal (Nuez)	792	602	2.14	1 288	40 000	51 506.80
		Rye Grass (Zacate) Verde	258	258	23.56	6 076	1 311	7 962.77
Segundos Cultivos		185	185	4.20	776	2 602	2 018.32	
	Riego	185	185	4.20	776	2 602	2 018.32	
		Col (Repollo)	2	2	20.00	32	1 000	32.20
		Frijol	25	25	1.00	20	9 000	176.40
		Maíz Grano	158	158	4.57	724	2 500	1 809.72

Concentrado distrital**CUADRO 3.42** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 053 ESTADO DE COLIMA, COL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	28 549	28 248	33.91	957 760	1 462	1 400 714.90
Otoño-Invierno	3 228	3 228	21.71	70 092	2 731	191 439.98
Riego	3 228	3 228	21.71	70 092	2 731	191 439.98
Cebolla	28	28	20.00	560	3 500	1 960.00
Chile Verde	100	100	25.60	2 560	3 317	8 492.00
Jitomate (Tomate Rojo)	3	3	17.00	51	4 000	204.00
Maíz Elotero	1 542	1 542	17.82	27 478	1 479	40 653.40
Maíz Forrajero Verde	13	13	47.00	611	380	232.18
Maíz Grano	346	346	4.73	1 638	3 748	6 139.66
Melón	562	562	37.01	20 798	4 782	99 446.54
Pepino	139	139	20.00	2 780	2 600	7 228.00
Sandía	158	158	51.77	8 180	2 682	21 940.00
Sorgo Forrajero Verde	89	89	45.84	4 080	308	1 255.20
Sorgo Grano	211	211	4.31	910	2 945	2 679.60
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	37	37	12.05	446	2 712	1 209.40
Primavera-Verano	1 915	1 915	11.03	21 117	2 282	48 182.74
Riego	1 915	1 915	11.03	21 117	2 282	48 182.74
Arróz	969	969	5.69	5 510	3 610	19 888.80
Chile Verde	26	26	21.62	562	3 144	1 766.80
Jitomate (Tomate Rojo)	5	5	28.00	140	4 000	560.00
Maíz Elotero	349	349	15.00	5 235	1 239	6 486.00
Maíz Forrajero Verde	42	42	40.00	1 680	330	554.40
Maíz Grano	172	172	3.74	643	2 964	1 906.00
Pepino	104	104	18.00	1 872	2 500	4 680.00
Sandía	61	61	57.00	3 477	2 700	9 387.90
Sorgo Forrajero Verde	24	24	47.00	1 128	280	315.84
Sorgo Grano	154	154	4.95	762	3 035	2 313.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	9	9	12.00	108	3 000	324.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.42** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 053 ESTADO DE COLIMA, COL.

CICLO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	MODALIDAD SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Perennes	23 406	23 105	37.50	866 550	1 340	1 161 092.18
Riego	23 406	23 105	37.50	866 550	1 340	1 161 092.18
Caña de Azúcar Planta	1 470	1 470	90.70	133 330	381	50 749.60
Cocotero (Copra)	290	290	1.74	504	5 353	2 699.35
Cocotero Asociado (Fruta)	510	510	30.51	15 560	1 111	17 283.43
Estrella (Zacate) Verde	2 651	2 651	28.50	75 552	271	20 437.52
Frutales Asociados	71	71	13.17	935	2 000	1 870.00
Guanábano	37	37	12.86	476	3 402	1 619.33
Lima	7	7	18.00	126	1 250	157.50
Limón	6 277	6 067	26.90	163 199	2 135	348 348.35
Limón Asociado	1 198	1 117	22.19	24 784	2 157	53 456.41
Mango	739	739	20.44	15 106	2 132	32 200.07
Naranja	88	88	18.88	1 661	2 699	4 483.00
Otros Cultivos (Viveros)	186	186	21.20	3 944	5 767	22 744.00
Papayo	668	668	50.47	33 715	3 619	122 029.00
Plátano	7 226	7 226	44.60	322 274	1 193	384 380.95
Plátano Asociado	1 760	1 760	42.11	74 111	1 227	90 915.75
Tamarindo	228	218	5.84	1 273	6 065	7 717.92

Concentrado distrital**CUADRO 3.43**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
TOTAL GENERAL		6 499	6 499	16.89	109 766	706	77 452.15
Otoño-Invierno		522	522	23.55	12 291	327	4 020.05
	Riego	522	522	23.55	12 291	327	4 020.05
	Avena Forrajera Verde	199	199	35.00	6 965	257	1 790.01
	Otras Hortalizas	168	168	6.00	1 008	1 120	1 128.96
	Otros Cultivos	83	83	26.00	2 158	260	561.08
	Otros Forrajes Verde	72	72	30.00	2 160	250	540.00
Primavera-Verano		4 563	4 563	4.84	22 070	1 252	27 623.46
	Riego	2 667	2 667	5.57	14 865	1 146	17 032.40
	Avena Forrajera Verde	48	48	34.20	1 628	250	406.98
	Frijol	32	32	1.60	51	5 400	276.48
	Maíz Forrajero Verde	30	30	59.00	1 770	200	354.00
	Maíz Grano	2 315	2 315	4.00	9 260	1 470	13 612.20
	Otras Hortalizas	237	237	8.80	2 086	1 025	2 137.74
	Otros Cultivos	5	5	14.00	70	3 500	245.00
	Temporal	1 896	1 896	3.80	7 205	1 470	10 591.06
	Maíz Grano	1 896	1 896	3.80	7 205	1 470	10 591.06
Perennes		926	926	79.41	73 534	578	42 526.08
	Riego	926	926	79.41	73 534	578	42 526.08
	Alfalfa Verde	848	848	80.00	67 840	600	40 704.00
	Otros Pastos	78	78	73.00	5 694	320	1 822.08
Segundos Cultivos		488	488	3.83	1 871	1 754	3 282.57
	Riego	488	488	3.83	1 871	1 754	3 282.57
	Frijol	41	41	1.60	66	6 300	413.28
	Maíz Grano	401	401	3.70	1 484	1 500	2 225.29
	Otras Hortalizas	46	46	7.00	322	2 000	644.00

Concentrado distrital
CUADRO 3.44

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12 264	11 724	16.60	194 583	1 283	249 746.37
Otoño-Invierno	5 276	5 276	13.85	73 089	1 556	113 730.02
Riego	5 276	5 276	13.85	73 089	1 556	113 730.02
Maíz Grano	3 623	3 623	4.94	17 909	2 400	42 981.24
Melón	372	372	32.36	12 037	2 500	30 091.25
Otras Hortalizas	132	132	29.99	3 971	2 000	7 941.50
Otros Cultivos	126	126	5.00	629	2 714	1 706.25
Pepino	88	88	25.00	2 200	2 000	4 400.00
Sandía	12	12	15.00	173	2 000	345.00
Sorgo Forrajero Verde	755	755	46.80	35 312	700	24 718.58
Sorgo Grano	169	169	5.08	859	1 800	1 546.20
Primavera-Verano	2 907	2 907	10.45	30 385	1 672	50 800.27
Riego	2 907	2 907	10.45	30 385	1 672	50 800.27
Arróz	201	201	5.00	1 005	2 004	2 013.75
Maíz Grano	2 207	2 207	4.95	10 925	2 400	26 220.23
Melón	84	84	31.28	2 635	2 500	6 587.50
Otras Hortalizas	2	2	30.00	53	2 000	105.00
Pepino	115	115	30.21	3 466	2 000	6 932.50
Sandía	4	4	15.00	60	2 000	120.00
Sorgo Forrajero Verde	256	256	46.98	12 012	700	8 408.19
Sorgo Grano	38	38	6.00	230	1 800	413.10
Perennes	3 816	3 277	24.98	81 846	758	62 059.21
Riego	3 816	3 277	24.98	81 846	758	62 059.21
Limón	39	35	8.64	298	1 300	387.72
Mango	2 070	1 558	9.57	14 913	1 481	22 089.64
Otros Forrajes Verde	509	509	35.96	18 319	400	7 330.94
Otros Frutales	122	100	5.66	566	1 200	679.50
Otros Pastos	996	995	45.64	45 417	612	27 799.50
Papayo	41	41	30.00	1 215	2 000	2 430.00
Plátano	40	40	28.31	1 118	1 200	1 341.90
Segundos Cultivos	265	265	35.00	9 263	2 500	23 156.88
Riego	265	265	35.00	9 263	2 500	23 156.88
Melón	265	265	35.00	9 263	2 500	23 156.88

Concentrado distrital**CUADRO 3.45**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 059 RÍO BLANCO, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39
Perennes	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39
Riego	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39
Caña de Azúcar Planta	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39

Concentrado distrital**CUADRO 3.46**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 160	2 050	64.69	132 620	425	56 334.08
Otoño-Invierno	116	116	2.67	310	10 850	3 358.20
Temporal	116	116	2.67	310	10 850	3 358.20
Frijol	4	4	1.50	6	10 000	60.00
Maíz Grano	25	25	2.80	70	4 200	294.00
Otras Hortalizas	22	22	5.00	110	8 000	880.00
Tabaco	65	65	1.90	124	17 200	2 124.20
Primavera-Verano	119	119	2.98	355	4 611	1 638.00
Temporal	119	119	2.98	355	4 611	1 638.00
Ajonjolí	6	6	1.20	7	20 000	144.00
Maíz Grano	110	110	3.00	330	4 200	1 386.00
Otras Hortalizas	3	3	6.00	18	6 000	108.00
Perennes	1 925	1 815	72.70	131 955	389	51 337.88
Riego	1 242	1 162	85.39	99 249	401	39 798.77
Caña de Azúcar Planta	332	310	85.39	26 500	401	10 626.47
Caña de Azúcar Soca	910	852	85.39	72 749	401	29 172.29
Temporal	683	653	50.10	32 706	353	11 539.11
Caña de Azúcar Planta	48	45	76.81	3 432	401	1 376.36
Caña de Azúcar Soca	388	361	65.14	23 525	401	9 433.36
Estrella (Zacate) Verde	237	237	24.04	5 697	118	670.52
Naranja	10	10	5.25	53	1 121	58.88

Concentrado distrital
CUADRO 3.47

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 061 ZAMORA, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10 090	10 090	17.49	176 443	3 591	633 673.64
Otoño-Invierno	5 380	5 380	12.99	69 916	2 601	181 871.80
Riego	5 380	5 380	12.99	69 916	2 601	181 871.80
Brócoli	97	97	21.96	2 119	2 596	5 500.97
Calabacita (Calabacín)	66	66	25.87	1 694	2 579	4 369.84
Cebada	144	144	6.64	957	3 400	3 254.78
Cebolla	228	228	44.41	10 139	2 377	24 099.57
Chile Verde	46	46	30.00	1 380	2 900	4 002.00
Coliflor	79	79	43.00	3 379	1 500	5 068.41
Ebo (Veza/Janamargo)	310	310	15.99	4 956	421	2 085.01
Frijol	40	40	1.87	74	18 000	1 340.00
Frijol Asociado	15	15	1.87	28	18 000	509.28
Garbanzo	84	84	1.21	101	2 950	298.20
Jitomate (Tomate Rojo)	102	102	45.00	4 578	1 900	8 697.92
Lenteja	4	4	1.76	7	3 902	27.47
Otras Hortalizas	380	380	37.27	14 155	2 517	35 628.95
Otros Cultivos	2	2	8.14	18	1 516	27.15
Pepino	47	47	28.35	1 318	1 460	1 924.06
Trigo Grano	3 739	3 739	6.69	25 011	3 400	85 038.20
Primavera-Verano	2 600	2 600	12.34	32 085	2 376	76 245.51
Riego	2 600	2 600	12.34	32 085	2 376	76 245.51
Cebolla	12	12	42.03	504	1 450	731.03
Jitomate (Tomate Rojo)	18	18	58.78	1 035	3 301	3 415.44
Maíz Grano	1 874	1 874	10.50	19 674	2 400	47 217.24
Otras Hortalizas	211	211	28.50	6 024	2 199	13 246.87
Sorgo Grano	486	486	9.98	4 848	2 400	11 634.92
Perennes	2 109	2 109	35.29	74 442	5 045	375 556.32
Riego	2 109	2 109	35.29	74 442	5 045	375 556.32
Alfalfa Verde	15	15	66.35	1 015	508	515.88
Fresa	1 890	1 890	30.00	56 709	6 500	368 610.45
Otros Pastos	204	204	82.00	16 717	385	6 429.99

Concentrado distrital**CUADRO 3.48**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 063 GUASAVE, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	119 210	119 108	9.17	1 092 072	3 231	3 528 547.53
Otoño-Invierno	106 286	106 281	9.34	992 729	3 306	3 282 082.05
Riego	106 286	106 281	9.34	992 729	3 306	3 282 082.05
Calabaza	341	341	17.16	5 849	3 000	17 546.08
Cebolla	19	19	26.63	513	4 000	2 052.80
Chile Verde	263	263	18.14	4 768	4 669	22 263.57
Cártamo	178	178	1.00	178	6 000	1 067.94
Ejote	868	868	18.70	16 234	4 300	69 806.04
Frijol	11 650	11 650	2.04	23 733	10 306	244 591.08
Garbanzo	10 697	10 697	2.04	21 861	8 914	194 861.44
Jitomate (Tomate Rojo)	1 691	1 691	41.56	70 262	3 000	210 787.13
Maíz Elotero	9	9	4.50	41	3 500	141.75
Maíz Grano	74 729	74 729	10.16	759 442	2 841	2 157 346.18
Otras Hortalizas	58	58	17.94	1 045	11 417	11 928.06
Papa	1 267	1 267	34.55	43 767	4 500	196 953.30
Pepino	205	205	45.60	9 361	4 500	42 124.54
Sandía	4	4	23.80	100	2 700	271.18
Sorgo Grano	158	158	6.01	953	1 800	1 714.57
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	543	542	33.16	17 986	2 525	45 408.92
Trigo Grano	3 607	3 602	4.62	16 636	3 800	63 217.48
Perennes	1 085	988	20.17	19 920	1 631	32 480.96
Riego	1 085	988	20.17	19 920	1 631	32 480.96
Alfalfa Achicalada	599	599	20.88	12 517	1 600	20 027.16
Otros Frutales	223	143	24.40	3 482	2 000	6 963.64
Otros Pastos	263	245	15.98	3 922	1 400	5 490.17
Segundos Cultivos	11 839	11 839	6.71	79 422	2 694	213 984.52
Riego	11 839	11 839	6.71	79 422	2 694	213 984.52
Maíz Grano	5 762	5 762	7.74	44 581	2 846	126 879.89
Sorgo Grano	6 077	6 077	5.73	34 842	2 500	87 104.63

Concentrado distrital
CUADRO 3.49 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 066 SANTO DOMINGO, B.C.S.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	28 334	28 334	9.60	272 062	3 310	900 571.49
Otoño-Invierno	15 414	15 414	5.43	83 672	5 054	422 847.13
Riego	15 414	15 414	5.43	83 672	5 054	422 847.13
Ajo	19	19	6.00	114	5 000	570.00
Calabacita (Calabacín)	105	105	12.90	1 355	3 686	4 992.82
Cebolla	61	61	28.50	1 739	3 713	6 454.18
Chile Verde	261	261	27.40	7 151	6 000	42 908.40
Cártamo	4 746	4 746	1.90	9 017	5 120	46 169.09
Frijol	195	195	1.50	293	7 500	2 193.75
Garbanzo	3 903	3 903	1.80	7 025	9 200	64 633.68
Jitomate (Tomate Rojo)	150	150	46.30	6 945	8 738	60 687.49
Maíz Grano	1 849	1 849	6.10	11 279	2 250	25 377.52
Melón	3	3	14.20	43	2 925	124.59
Otras Hortalizas	185	185	12.80	2 368	4 500	10 656.00
Papa	492	492	30.20	14 858	4 500	66 862.80
Sandía	12	12	20.00	240	2 000	480.00
Sorgo Grano	167	167	6.50	1 086	1 800	1 953.90
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	68	68	19.00	1 292	3 000	3 876.00
Trigo Grano	3 198	3 198	5.90	18 868	4 500	84 906.90
Primavera-Verano	5 069	5 069	11.06	56 038	4 092	229 317.40
Riego	5 069	5 069	11.06	56 038	4 092	229 317.40
Calabacita (Calabacín)	18	18	15.50	279	1 500	418.50
Cebolla	108	108	25.80	2 786	3 600	10 031.04
Chile Verde	337	337	22.00	7 414	3 500	25 949.00
Frijol	811	811	1.40	1 135	7 000	7 947.80
Jitomate (Tomate Rojo)	356	356	31.70	11 285	5 141	58 018.34
Maíz Grano	1 951	1 951	5.80	11 316	1 643	18 591.86
Melón	54	54	17.30	934	3 000	2 802.60
Otras Hortalizas	224	224	10.40	2 330	2 100	4 892.16
Papa	412	412	30.30	12 484	7 000	87 385.20
Sandía	18	18	26.30	473	1 500	710.10
Sorgo Grano	683	683	6.00	4 098	1 600	6 556.80
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	97	97	15.50	1 504	4 000	6 014.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.49** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 066 SANTO DOMINGO, B.C.S.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	7 851	7 851	16.86	132 352	1 877	248 406.96
Riego	7 851	7 851	16.86	132 352	1 877	248 406.96
Alfalfa Achicalada	3 734	3 734	25.50	95 217	1 336	127 209.91
Espárrago	1 273	1 273	2.00	2 546	31 353	79 824.74
Naranja	2 172	2 172	13.20	28 670	1 261	36 141.91
Nopal (Verdura)	2	2	6.00	12	7 000	84.00
Otros Forrajes Verde	651	651	9.00	5 859	850	4 980.15
Otros Frutales	19	19	2.50	48	3 500	166.25

Concentrado distrital**CUADRO 3.50**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1 030	1 030	10.33	10 644	2 781	29 606.26
Otoño-Invierno	685	685	8.72	5 969	3 185	19 010.29
Riego	685	685	8.72	5 969	3 185	19 010.29
Cacahuete	5	5	3.50	19	7 000	129.85
Estropajo	36	36	1.51	54	36 000	1 947.60
Jitomate (Tomate Rojo)	18	18	30.00	534	3 500	1 869.00
Jícama	56	56	8.50	477	1 800	858.33
Maíz Grano	294	294	4.76	1 400	2 759	3 861.48
Okra	96	96	8.32	798	6 658	5 313.90
Otros Cultivos	33	33	8.65	284	4 551	1 292.94
Pápalo (Papaloquelite)	118	118	10.56	1 244	2 500	3 109.40
Sorgo Forrajero Verde	18	18	54.68	997	190	189.41
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	11	11	15.00	163	2 694	438.38
Primavera-Verano	255	255	11.09	2 829	1 964	5 556.83
Riego	255	255	11.09	2 829	1 964	5 556.83
Cacahuete	3	3	3.50	9	7 500	65.62
Estropajo	7	7	1.60	11	36 000	388.80
Maíz Grano	134	134	4.92	659	2 513	1 656.53
Okra	23	23	8.21	188	6 431	1 211.42
Otros Cultivos	2	2	7.00	11	6 500	68.25
Pápalo (Papaloquelite)	59	59	11.50	679	2 500	1 698.20
Sorgo Forrajero Verde	21	21	55.00	1 174	190	223.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	7	7	14.00	98	2 500	245.00
Perennes	91	91	20.34	1 847	2 728	5 039.14
Riego	91	91	20.34	1 847	2 728	5 039.14
Caña de Azúcar Planta	2	2	70.00	168	300	50.40
Limón	2	2	14.00	32	1 200	38.64
Mango	43	43	8.00	342	2 018	689.36
Otros Pastos	2	2	40.00	92	220	20.24
Papayo	41	41	29.51	1 213	3 496	4 240.50

Concentrado distrital**CUADRO 3.51**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 073 LA CONCEPCIÓN, MEX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	215	215	71.41	15 376	218	3 356.02
Otoño-Invierno	9	9	30.50	259	340	88.14
Riego	9	9	30.50	259	340	88.14
Avena Forrajera Verde	9	9	30.50	259	340	88.14
Primavera-Verano	22	22	6.10	134	2 400	322.08
Riego	22	22	6.10	134	2 400	322.08
Maíz Grano	22	22	6.10	134	2 400	322.08
Perennes	172	172	86.80	14 904	185	2 757.16
Riego	172	172	86.80	14 904	185	2 757.16
Alfalfa Verde	172	172	86.80	14 904	185	2 757.16
Segundos Cultivos	13	13	6.00	79	2 400	188.64
Riego	13	13	6.00	79	2 400	188.64
Maíz Grano	13	13	6.00	79	2 400	188.64

Concentrado distrital**CUADRO 3.52**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 074 MOCORITO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	42 883	42 623	8.46	360 768	2 678	966 191.33
Otoño-Invierno	40 688	40 428	8.46	342 195	2 709	927 077.81
Riego	40 688	40 428	8.46	342 195	2 709	927 077.81
Calabaza	93	53	24.25	1 285	2 700	3 469.50
Cebolla	200	200	19.36	3 873	13 815	53 498.59
Chile Verde	25	25	18.50	463	1 850	855.62
Frijol	2 498	2 498	1.51	3 779	9 824	37 129.02
Garbanzo	3 942	3 942	1.65	6 518	8 586	55 966.38
Jitomate (Tomate Rojo)	71	71	14.37	1 020	2 640	2 693.51
Maíz Grano	32 110	31 890	9.74	310 590	2 346	728 644.44
Papa	43	43	60.00	2 580	3 560	9 184.80
Sorgo Grano	279	279	7.10	1 981	1 500	2 970.84
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	140	140	20.00	2 800	5 143	14 400.40
Trigo Grano	1 287	1 287	5.68	7 306	2 500	18 264.70
Perennes	431	431	16.85	7 261	2 123	15 412.77
Riego	431	431	16.85	7 261	2 123	15 412.77
Alfalfa Achicalada	273	273	19.17	5 234	2 223	11 636.16
Otros Forrajes Verde	158	158	12.82	2 026	1 864	3 776.61
Segundos Cultivos	1 764	1 764	6.41	11 313	2 095	23 700.75
Riego	1 764	1 764	6.41	11 313	2 095	23 700.75
Maíz Grano	1 132	1 132	7.03	7 956	2 346	18 665.25
Sorgo Grano	632	632	5.31	3 357	1 500	5 035.50

Concentrado distrital**CUADRO 3.53** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 075 RÍO FUERTE, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	273 988	273 988	15.86	4 346 723	2 268	9 859 680.16
Otoño-Invierno	189 754	189 754	10.54	2 000 246	3 451	6 902 316.14
Riego	189 754	189 754	10.54	2 000 246	3 451	6 902 316.14
Berenjena	8	8	12.23	98	3 291	321.99
Calabaza	1 994	1 994	18.09	36 069	4 117	148 493.81
Cebolla	156	156	13.25	2 071	2 219	4 595.45
Chile Verde	2 892	2 892	27.71	80 135	4 030	322 909.09
Cártamo	26	26	3.02	79	5 911	464.00
Ejote	22	22	11.32	251	2 328	585.01
Frijol	40 321	40 321	1.92	77 449	9 576	741 658.42
Garbanzo	1 041	1 040	3.40	3 537	6 941	24 546.96
Jitomate (Tomate Rojo)	5 686	5 686	28.72	163 300	3 553	580 131.19
Maíz Grano	121 843	121 843	10.19	1 242 142	2 771	3 442 264.34
Melón	4	4	14.50	58	1 100	63.80
Otras Hortalizas	345	345	15.36	5 303	2 543	13 485.02
Otros Cultivos	306	306	12.73	3 897	2 526	9 845.18
Papa	12 355	12 355	28.29	349 510	4 341	1 517 154.03
Pepino	216	216	19.47	4 199	2 714	11 396.46
Sandía	288	288	34.10	9 805	1 911	18 741.54
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	612	612	25.24	15 458	2 433	37 604.37
Trigo Grano	1 635	1 635	4.19	6 856	4 085	28 005.98
Zempoalxochitl (Flor)	3	3	10.00	30	1 650	49.50
Perennes	24 017	24 017	72.82	1 748 996	625	1 093 623.48
Riego	24 017	24 017	72.82	1 748 996	625	1 093 623.48
Alfalfa Achicalada	2 492	2 492	14.91	37 158	1 791	66 539.36
Caña de Azúcar Planta	14 925	14 925	102.08	1 523 616	389	592 015.10
Mango	3 719	3 719	41.72	155 167	2 378	369 020.34
Otros Forrajes Verde	1 776	1 776	9.90	17 578	1 871	32 887.20
Otros Frutales	1 102	1 102	14.02	15 449	2 143	33 104.48
Otros Pastos	3	3	10.00	27	2 111	57.00

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 3.53 (2a. Parte)**DR 075 RÍO FUERTE, SIN.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	60 218	60 218	9.92	597 481	3 119	1 863 740.55
Riego	60 218	60 218	9.92	597 481	3 119	1 863 740.55
Frijol	52	52	1.90	99	12 000	1 185.60
Garbanzo	334	334	2.80	936	5 000	4 678.80
Jitomate (Tomate Rojo)	48	48	28.00	1 352	1 500	2 028.60
Maíz Grano	24 022	24 022	9.13	219 281	2 604	570 950.54
Otras Hortalizas	248	248	11.89	2 949	1 905	5 619.36
Otros Cultivos	471	471	7.94	3 737	2 783	10 402.25
Sandía	35	35	90.00	3 150	1 200	3 780.00
Sorgo Grano	34 965	34 965	10.44	364 928	3 462	1 263 521.89
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	42	42	25.00	1 049	1 500	1 573.50

Concentrado distrital**CUADRO 3.54**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	68 451	61 831	8.88	548 940	3 282	1 801 887.88
Otoño-Invierno	64 104	57 484	8.71	500 621	3 434	1 718 981.07
Riego	64 104	57 484	8.71	500 621	3 434	1 718 981.07
Calabaza	361	361	14.06	5 075	12 500	63 433.12
Frijol	1 170	1 170	2.10	2 461	9 500	23 381.54
Garbanzo	389	389	1.82	707	9 500	6 713.65
Maíz Grano	44 390	37 770	8.82	333 188	2 960	986 237.15
Otras Hortalizas	163	163	13.21	2 154	4 200	9 047.22
Otros Cultivos	113	113	12.76	1 436	4 600	6 605.60
Papa	195	195	38.00	7 399	4 000	29 594.40
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	4 074	4 074	17.90	72 937	3 500	255 278.45
Trigo Grano	13 251	13 251	5.68	75 264	4 500	338 689.94
Perennes	689	689	35.24	24 274	717	17 405.52
Riego	689	689	35.24	24 274	717	17 405.52
Alfalfa Achicalada	346	346	11.50	3 976	1 800	7 157.44
Caña de Azúcar Planta	174	174	105.00	18 270	400	7 308.00
Otros Forrajes Verde	169	169	12.00	2 028	1 450	2 940.08
Segundos Cultivos	3 658	3 658	6.57	24 046	2 724	65 501.29
Riego	3 658	3 658	6.57	24 046	2 724	65 501.29
Maíz Grano	658	658	8.41	5 540	2 960	16 398.98
Otros Cultivos	40	40	12.36	494	4 600	2 273.55
Sorgo Grano	2 960	2 960	6.09	18 011	2 600	46 828.76

Concentrado distrital
CUADRO 3.55

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 082 RÍO BLANCO, VER.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10 068	10 064	29.84	300 276	722	216 850.06
Otoño-Invierno	1 437	1 436	6.00	8 615	2 420	20 851.24
Riego	1 437	1 436	6.00	8 615	2 420	20 851.24
Maíz Grano	1 309	1 309	5.00	6 544	2 560	16 756.29
Otras Hortalizas	15	14	13.00	176	2 233	391.95
Pepino	83	83	20.00	1 650	1 870	3 085.50
Sorgo Forrajero Seco	30	30	8.00	240	2 500	600.00
Sorgo Grano	1	1	5.00	5	3 500	17.50
Primavera-Verano	948	948	7.59	7 191	3 521	25 318.34
Riego	948	948	7.59	7 191	3 521	25 318.34
Arróz	663	663	8.09	5 357	4 000	21 428.14
Maíz Grano	256	256	5.16	1 322	2 228	2 945.40
Otras Hortalizas	5	5	11.20	56	3 029	169.60
Pepino	24	24	19.00	456	1 700	775.20
Perennes	6 497	6 494	42.22	274 202	476	130 622.06
Riego	6 497	6 494	42.22	274 202	476	130 622.06
Caña de Azúcar Planta	1 820	1 820	92.83	168 927	360	60 896.68
Estrella (Zacate) Verde	4 524	4 524	22.51	101 825	629	63 997.66
Limón	49	49	12.18	597	3 294	1 966.50
Mango	12	12	14.67	173	991	171.24
Papayo	4	1	20.00	10	3 000	30.00
Toronja	89	89	30.00	2 670	1 333	3 559.99
Segundos Cultivos	1 187	1 187	8.65	10 268	3 901	40 058.42
Riego	1 187	1 187	8.65	10 268	3 901	40 058.42
Arróz	1 024	1 024	9.17	9 394	4 002	37 597.34
Chile Verde	2	2	2.00	4	5 000	20.00
Maíz Grano	149	149	5.14	763	2 868	2 188.78
Pepino	1	1	19.00	19	1 700	32.30
Sorgo Forrajero Seco	11	11	8.00	88	2 500	220.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.56**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 083 PAPIGOCHIC, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 784	2 784	8.72	24 283	2 881	69 948.95
Primavera-Verano	917	917	5.53	5 066	3 173	16 076.36
Riego	917	917	5.53	5 066	3 173	16 076.36
Avena	144	144	3.88	557	1 088	606.19
Maíz Grano	762	762	5.80	4 416	3 400	15 015.63
Otros Cultivos	11	11	8.27	93	4 891	454.54
Perennes	1 867	1 867	10.29	19 216	2 803	53 872.58
Riego	1 867	1 867	10.29	19 216	2 803	53 872.58
Alfalfa Achicalada	343	343	9.73	3 334	1 350	4 500.67
Manzano	1 045	1 045	9.81	10 247	3 773	38 665.14
Otros Pastos	353	353	11.67	4 118	1 900	7 824.85
Rye Grass (Zacate) Seco	127	127	11.94	1 517	1 900	2 881.92

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 3.57 (1a. Parte)**DR 084 GUAYMAS, SON.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9 189	9 085	19.61	178 180	2 570	457 836.48
Otoño-Invierno	4 500	4 500	16.92	76 147	2 759	210 062.98
Riego	4 500	4 500	16.92	76 147	2 759	210 062.98
Berenjena	2	2	23.00	35	1 500	51.75
Calabacita (Calabacín)	740	740	25.80	19 079	1 800	34 342.38
Cebolla	21	21	24.30	510	1 750	893.02
Chile Verde	147	147	22.00	3 234	7 350	23 769.90
Col de Bruselas	41	41	8.41	341	7 100	2 417.90
Cártamo	84	84	1.70	143	2 500	357.00
Ejote	57	57	5.80	331	3 350	1 107.51
Frijol	135	135	1.93	260	7 000	1 820.70
Garbanzo	150	150	1.90	285	8 300	2 365.50
Jitomate (Tomate Rojo)	273	273	33.50	9 146	6 500	59 445.75
Maíz Elotero	5	5	11.00	55	3 500	192.50
Maíz Grano	171	171	5.17	884	2 800	2 474.64
Melón	184	184	37.88	6 970	2 400	16 728.00
Otros Cultivos	8	8	15.00	120	7 300	876.00
Papa	39	39	22.00	858	2 600	2 230.80
Pepino	8	8	17.60	132	2 250	297.00
Sandía	1 187	1 187	22.68	26 911	1 500	40 366.50
Sorgo Forrajero Verde	25	25	24.30	608	550	334.12
Trigo Grano	1 225	1 225	5.10	6 248	3 200	19 992.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.57** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 084 GUAYMAS, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Primavera-Verano	3 083	3 083	25.85	79 709	2 500	199 288.37
Riego	3 083	3 083	25.85	79 709	2 500	199 288.37
Calabacita (Calabacín)	133	133	25.46	3 373	1 895	6 392.50
Cebolla	5	5	20.00	100	1 700	170.00
Chile Verde	321	321	21.50	6 891	7 200	49 613.40
Cártamo	40	40	1.00	40	2 500	100.00
Ejote	7	7	4.50	29	3 200	93.60
Frijol	224	224	1.90	426	7 000	2 979.20
Garbanzo	90	90	1.85	167	8 300	1 381.95
Jitomate (Tomate Rojo)	69	69	32.20	2 209	3 800	8 393.44
Maíz Grano	140	140	5.17	722	2 800	2 021.32
Melón	710	710	37.00	26 270	2 200	57 794.00
Papa	70	70	23.50	1 645	2 650	4 359.25
Pepino	38	38	18.00	691	2 050	1 416.96
Sandía	698	698	38.00	26 524	1 750	46 417.00
Sorgo Forrajero Verde	403	403	24.47	9 861	1 500	14 791.50
Sorgo Grano	120	120	5.00	600	3 050	1 830.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	17	17	9.50	162	9 500	1 534.25
Perennes	1 607	1 503	14.86	22 324	2 172	48 485.12
Riego	1 607	1 503	14.86	22 324	2 172	48 485.12
Alfalfa Achicalada	485	485	17.04	8 264	1 250	10 330.00
Búffel (Zacate) Verde	168	168	8.00	1 344	800	1 075.20
Espárrago	27	27	1.75	47	12 200	576.45
Forrajes Asociados Verde	17	17	22.50	383	210	80.32
Mandarina	16	16	13.00	208	2 500	520.00
Mango	16	16	4.61	74	1 500	110.55
Naranja	729	729	15.98	11 649	3 000	34 947.00
Nogal (Nuez)	4	0	0.00	0	0	0.00
Nopal (Verdura)	32	32	8.00	252	2 200	554.40
Toronja	13	13	8.00	104	2 800	291.20
Vid (Mesa)	100	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 085 LA BEGOÑA, GTO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7 921	7 910	23.32	184 458	1 645	303 432.44
Otoño-Invierno	1 842	1 842	8.39	15 463	2 232	34 516.04
Riego	1 842	1 842	8.39	15 463	2 232	34 516.04
Avena Forrajera Verde	22	22	20.46	440	830	365.21
Brócoli	22	22	20.00	430	2 500	1 075.00
Cebada	128	128	6.73	859	2 500	2 148.19
Cebolla	22	22	24.00	536	2 000	1 072.80
Cilantro	9	9	10.53	90	2 190	196.00
Frijol	27	27	3.06	82	6 399	522.40
Garbanzo	23	23	3.00	70	5 000	351.00
Jícama	1	1	30.00	15	2 250	33.75
Sandía	2	2	18.00	41	2 000	82.80
Sorgo Grano	8	8	8.00	64	2 150	137.60
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	4	4	16.00	56	3 250	182.00
Trigo Grano	1 495	1 495	7.16	10 701	2 359	25 245.90
Zanahoria	82	82	25.49	2 079	1 493	3 103.38
Primavera-Verano	1 710	1 698	10.12	17 194	2 321	39 911.66
Riego	1 710	1 698	10.12	17 194	2 321	39 911.66
Ajo	6	6	8.50	51	5 000	255.00
Avena Forrajera Verde	28	28	15.60	429	729	312.68
Brócoli	3	3	20.00	64	2 500	160.00
Cacahuate	7	7	7.73	56	4 250	239.70
Cebada	36	36	6.54	236	2 500	588.75
Cebolla	75	75	21.36	1 602	2 000	3 204.00
Cilantro	1	1	8.50	9	2 500	21.25
Col (Repollo)	5	5	16.40	82	2 171	178.00
Frijol	388	388	2.92	1 134	6 021	6 824.67

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 3.58 (2a. Parte)**DR 085 LA BEGOÑA, GTO.**

CICLO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	MODALIDAD SEMBRADA	COSECHADA					
CULTIVO							
		1	1	3.00	3	5 000	15.00
		11	0	0.00	0	0	0.00
		104	104	24.11	2 505	2 237	5 604.80
		420	420	8.09	3 396	2 450	8 320.44
		6	6	23.83	143	1 800	257.40
		376	376	7.96	2 991	2 150	6 431.32
		8	8	10.67	90	3 250	291.33
		82	82	7.00	573	2 400	1 376.07
		153	153	25.10	3 830	1 523	5 831.25
Perennes		4 370	4 370	34.74	151 802	1 509	229 004.75
Riego		4 370	4 370	34.74	151 802	1 509	229 004.75
		47	47	11.01	521	4 000	2 084.00
		4 322	4 322	35.00	151 281	1 500	226 920.75

Concentrado distrital**CUADRO 3.59**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	22 910	22 910	4.04	92 656	2 899	268 643.44
Otoño-Invierno	16 761	16 761	4.13	69 282	3 068	212 571.91
Riego	16 761	16 761	4.13	69 282	3 068	212 571.91
Maíz Grano	15 093	15 093	4.19	63 296	3 000	189 886.86
Otros Cultivos	79	79	25.38	2 005	5 953	11 933.46
Sorgo Grano	1 589	1 589	2.51	3 982	2 700	10 751.59
Perennes	6 149	6 149	3.80	23 374	2 399	56 071.53
Riego	6 149	6 149	3.80	23 374	2 399	56 071.53
Carretero (Zacate) Verde	5 612	5 612	2.25	12 634	2 993	37 813.53
Otros Cítricos	537	537	20.00	10 740	1 700	18 258.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.60**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	60 481	60 477	9.09	549 518	2 655	1 458 834.77
Otoño-Invierno	28 067	28 063	10.39	291 475	2 872	837 209.41
Riego	28 067	28 063	10.39	291 475	2 872	837 209.41
Avena Forrajera Verde	120	120	22.00	2 640	452	1 193.28
Cebada	8 149	8 148	5.00	40 740	3 412	139 022.50
Garbanzo	1 808	1 807	1.99	3 604	3 800	13 696.72
Otras Hortalizas	1 561	1 560	94.87	148 044	2 500	370 093.38
Trigo Grano	16 430	16 428	5.87	96 447	3 247	313 203.54
Primavera-Verano	23 755	23 754	7.73	183 531	2 369	434 848.44
Riego	23 755	23 754	7.73	183 531	2 369	434 848.44
Maíz Grano	18 258	18 257	7.34	134 054	2 358	316 104.60
Sorgo Grano	5 497	5 497	9.00	49 477	2 400	118 743.84
Perennes	139	139	21.00	2 913	4 700	13 689.69
Riego	139	139	21.00	2 913	4 700	13 689.69
Fresa	139	139	21.00	2 913	4 700	13 689.69
Segundos Cultivos	8 520	8 520	8.40	71 600	2 417	173 087.22
Riego	8 520	8 520	8.40	71 600	2 417	173 087.22
Maíz Grano	4 035	4 035	7.89	31 825	2 439	77 627.22
Sorgo Grano	4 485	4 485	8.87	39 775	2 400	95 460.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.61**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 088 CHICONAUTLA, MEX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 125	2 125	63.00	133 868	222	29 762.60
Otoño-Invierno	97	97	15.97	1 544	1 311	2 024.48
Riego	97	97	15.97	1 544	1 311	2 024.48
Avena Forrajera Verde	40	40	24.80	991	395	391.35
Otros Forrajes Verde	57	57	9.75	554	2 950	1 633.13
Primavera-Verano	1 719	1 719	63.46	109 115	213	23 190.66
Riego	1 719	1 719	63.46	109 115	213	23 190.66
Avena Forrajera Verde	40	40	26.80	1 071	390	417.56
Maíz Forrajero Verde	1 346	1 346	78.50	105 635	170	17 957.97
Maíz Grano	270	270	5.90	1 592	1 800	2 866.23
Otros Forrajes Verde	64	64	12.80	817	2 385	1 948.91
Perennes	186	186	88.30	16 420	192	3 157.94
Riego	186	186	88.30	16 420	192	3 157.94
Alfalfa Verde	186	186	88.30	16 420	192	3 157.94
Segundos Cultivos	123	123	55.28	6 788	205	1 389.51
Riego	123	123	55.28	6 788	205	1 389.51
Maíz Forrajero Verde	97	97	68.50	6 644	170	1 129.45
Maíz Grano	26	26	5.60	144	1 800	260.06

Concentrado distrital**CUADRO 3.62**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 089 EL CARMEN, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7 503	6 489	13.78	89 419	3 416	305 448.16
Otoño-Invierno	381	381	8.43	3 210	1 948	6 253.50
Riego	381	381	8.43	3 210	1 948	6 253.50
Avena	133	133	4.00	532	3 500	1 862.00
Rye Grass (Zacate)						
Verde	44	44	40.00	1 760	800	1 408.00
Trigo Grano	204	204	4.50	918	3 250	2 983.50
Primavera-Verano	3 809	3 809	16.84	64 149	3 075	197 270.16
Riego	3 809	3 809	16.84	64 149	3 075	197 270.16
Algodón	107	107	3.50	375	9 920	3 715.04
Cacahuete	123	123	4.00	492	6 500	3 198.00
Chile Verde	2 171	2 171	26.00	56 446	3 000	169 338.00
Frijol	305	305	1.30	396	10 000	3 960.00
Maíz Grano	428	428	6.00	2 568	3 250	8 346.00
Sorgo Grano	675	675	5.74	3 873	2 250	8 713.12
Perennes	3 313	2 299	9.60	22 060	4 620	101 924.50
Riego	3 313	2 299	9.60	22 060	4 620	101 924.50
Alfalfa Achicalada	1 349	1 349	15.00	20 235	1 700	34 399.50
Nogal (Nuez)	1 964	950	1.92	1 825	37 000	67 525.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.63**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3 743	3 392	9.79	33 217	1 411	46 860.72
Otoño-Invierno	783	780	13.86	10 810	642	6 939.44
Riego	783	780	13.86	10 810	642	6 939.44
Avena Forrajera Seca	480	480	6.30	3 026	1 200	3 631.07
Otros Cultivos	3	0	0.00	0	0	0.00
Rye Grass (Zacate) Verde	299	299	26.00	7 784	425	3 308.37
Primavera-Verano	764	675	7.51	5 070	1 908	9 671.88
Riego	764	675	7.51	5 070	1 908	9 671.88
Algodón	310	243	3.50	851	6 350	5 400.68
Maíz Grano	8	8	2.50	19	3 200	60.00
Otros Cultivos	49	41	9.00	373	1 028	383.20
Sorgo Forrajero Seco	398	383	10.00	3 828	1 000	3 828.00
Perennes	1 938	1 807	8.87	16 032	1 805	28 944.40
Riego	1 938	1 807	8.87	16 032	1 805	28 944.40
Alfalfa Achicalada	1 585	1 585	10.00	15 854	1 400	22 195.60
Nogal (Nuez)	352	222	1.00	178	38 000	6 748.80
Segundos Cultivos	259	131	10.00	1 305	1 000	1 305.00
Riego	259	131	10.00	1 305	1 000	1 305.00
Maíz Grano	1	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Forrajero Seco	258	131	10.00	1 305	1 000	1 305.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.64** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	28 952	28 836	11.34	327 056	1 685	551 136.03
Otoño-Invierno	11 856	11 802	5.74	67 700	2 496	169 000.22
Riego	11 437	11 383	5.88	66 942	2 496	167 088.30
Arróz	781	781	4.61	3 598	3 090	11 117.00
Calabacita (Calabacín)	20	20	7.00	143	4 000	571.20
Cebolla	329	329	40.81	13 430	3 025	40 626.60
Chile Verde	53	53	24.29	1 292	3 709	4 792.00
Jitomate (Tomate Rojo)	41	27	12.78	345	4 935	1 702.50
Maíz Grano	3 247	3 247	3.30	10 712	2 843	30 460.31
Melón	20	20	25.00	500	2 500	1 250.00
Okra	44	44	12.00	528	5 295	2 796.00
Otras Oleaginosas	40	0	0.00	0	0	0.00
Pepino	14	14	15.00	216	2 000	432.00
Sandía	332	332	46.78	15 545	1 606	24 968.55
Sorgo Grano	6 410	6 410	2.99	19 177	1 975	37 882.54
Soya (Industrial)	15	15	2.00	30	4 300	129.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	90	90	15.90	1 426	7 267	10 360.60
Temporal	419	419	1.81	758	2 521	1 911.92
Maíz Grano	337	337	1.80	607	2 600	1 578.56
Sorgo Grano	66	66	2.00	132	1 900	250.80
Soya (Industrial)	16	16	1.20	19	4 300	82.56
Primavera-Verano	994	960	10.14	9 727	6 944	67 542.17
Riego	988	954	10.19	9 717	6 949	67 522.79
Arróz	515	515	5.29	2 725	3 500	9 537.68
Calabaza	34	0	0.00	0	0	0.00
Chile Verde	109	109	56.77	6 160	9 000	55 440.00
Maíz Grano	3	3	4.00	14	3 000	40.80
Sorgo Grano	148	148	2.92	432	2 060	890.47
Soya (Industrial)	179	179	2.16	386	4 184	1 613.84

Concentrado distrital**CUADRO 3.64** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Temporal	6	6	1.70	10	1 900	19.38
Sorgo Grano	6	6	1.70	10	1 900	19.38
Perennes	11 705	11 678	19.51	227 827	734	167 151.11
Riego	11 705	11 678	19.51	227 827	734	167 151.11
Carretero (Zacate)						
Verde	10 616	10 616	15.83	168 077	866	145 508.74
Caña de Azúcar Planta	682	675	70.00	47 215	270	12 748.05
Otros Cultivos	20	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cítricos	135	135	18.02	2 427	875	2 123.92
Otros Frutales	13	13	40.00	504	2 000	1 008.00
Sábila (Aloe)	240	240	40.00	9 604	600	5 762.40
Segundos Cultivos	4 397	4 397	4.96	21 802	6 763	147 442.53
Riego	3 707	3 707	5.57	20 632	6 914	142 650.47
Arróz	256	256	5.79	1 481	3 500	5 181.75
Chile Verde	211	211	58.86	12 396	8 961	111 084.00
Maíz Grano	10	10	3.52	37	2 836	103.80
Sorgo Grano	448	448	2.76	1 236	2 126	2 627.17
Soya (Industrial)	2 762	2 762	1.93	5 323	4 233	22 533.75
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	20	20	8.00	160	7 000	1 120.00
Temporal	690	690	1.69	1 170	4 096	4 792.06
Sorgo Grano	59	59	1.70	100	1 900	190.57
Soya (Industrial)	631	631	1.69	1 070	4 302	4 601.49

Concentrado distrital**CUADRO 3.65**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	20 631	19 480	37.58	732 166	320	234 208.39
Otoño-Invierno	205	115	1.00	105	2 889	301.90
Temporal	205	115	1.00	105	2 889	301.90
Frijol	50	50	0.40	20	5 800	116.00
Maíz Grano	40	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cultivos	50	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	65	65	1.30	85	2 200	185.90
Primavera-Verano	500	450	1.57	706	3 893	2 748.36
Temporal	500	450	1.57	706	3 893	2 748.36
Maíz Grano	50	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	210	210	1.76	370	2 252	833.16
Soya (Oleaginoso)	240	240	1.40	336	5 700	1 915.20
Perennes	19 926	18 915	38.66	731 356	316	231 158.12
Riego	5 896	5 640	65.48	369 288	372	137 341.68
Caña de Azúcar Planta	872	821	101.72	83 546	423	35 343.97
Caña de Azúcar Soca	3 465	3 259	69.79	227 420	423	96 183.19
Estrella (Zacate) Verde	1 560	1 560	37.40	58 322	100	5 814.52
Temporal	14 029	13 276	27.27	362 068	259	93 816.44
Caña de Azúcar Planta	154	125	60.33	7 539	423	3 189.55
Caña de Azúcar Soca	3 723	2 999	55.89	167 635	423	70 934.22
Estrella (Zacate) Verde	10 092	10 092	18.27	184 394	101	18 542.67
Sábila (Aloe)	60	60	41.67	2 500	460	1 150.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.66** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.-VER

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	74 599	72 908	14.75	1 075 127	1 060	1 139 193.33
Otoño-Invierno	13 424	13 101	7.52	98 483	3 413	336 149.13
Riego	12 522	12 209	7.92	96 674	3 422	330 799.91
Calabaza	47	47	8.00	372	6 500	2 418.00
Cebolla	258	229	23.78	5 434	7 000	38 034.50
Chile Verde	186	181	29.54	5 346	4 800	25 660.80
Frijol	37	37	1.10	41	7 000	284.90
Garbanzo	19	19	1.80	34	4 500	153.90
Jitomate (Tomate Rojo)	342	324	33.77	10 940	6 877	75 230.00
Maíz Grano	4 028	3 803	3.64	13 823	2 851	39 405.42
Melón	64	53	22.40	1 176	3 000	3 528.00
Otros Cultivos	7	7	4.29	30	4 167	125.00
Sandía	659	652	48.75	31 763	2 700	85 760.10
Sorgo Forrajero Verde	194	194	24.87	4 824	480	2 315.52
Sorgo Grano	6 576	6 576	3.45	22 687	2 500	56 717.58
Soya (Industrial)	107	89	2.30	205	5 700	1 166.20
Temporal	902	893	2.03	1 810	2 956	5 349.22
Cártamo	102	93	1.00	63	3 000	189.72
Frijol	196	196	1.00	176	7 000	1 234.80
Sorgo Grano	604	604	2.60	1 570	2 500	3 924.70
Primavera-Verano	33	33	2.49	83	4 221	348.48
Riego	33	33	2.49	83	4 221	348.48
Maíz Grano	3	3	3.30	11	3 000	31.68
Soya (Industrial)	30	30	2.40	72	4 400	316.80

Concentrado distrital**CUADRO 3.66** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.-VER

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	51 137	50 734	18.83	955 343	742	708 715.37
Riego	9 826	9 754	26.95	262 907	750	197 190.78
Caña de Azúcar Planta	545	515	79.00	40 683	430	17 493.48
Estrella (Zacate) Verde	8 990	8 973	23.94	214 825	750	161 118.56
Naranja	108	108	15.51	1 669	800	1 335.04
Papayo	138	113	34.39	3 886	4 200	16 321.20
Sábila (Aloe)	45	45	41.00	1 845	500	922.50
Temporal	41 311	40 980	16.90	692 436	739	511 524.59
Carretero (Zacate) Verde	40 743	40 480	16.48	667 048	750	500 286.00
Caña de Azúcar Planta	400	383	61.00	23 363	430	10 046.09
Naranja	60	60	10.00	600	800	480.00
Sábila (Aloe)	108	57	25.00	1 425	500	712.50
Segundos Cultivos	10 005	9 040	2.35	21 218	4 429	93 980.35
Riego	2 400	2 220	3.72	8 252	4 898	40 417.29
Chile Verde	89	89	29.69	2 648	4 426	11 720.00
Jitomate (Tomate Rojo)	7	7	40.00	272	6 500	1 768.00
Maíz Grano	21	21	3.33	70	3 000	210.00
Sandía	30	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	15	15	2.82	42	2 300	97.29
Soya (Industrial)	2 238	2 088	2.50	5 220	5 100	26 622.00
Temporal	7 605	6 820	1.90	12 966	4 131	53 563.06
Maíz Grano	278	278	2.47	687	3 000	2 061.00
Sorgo Grano	1 871	1 758	2.26	3 971	2 300	9 133.30
Soya (Industrial)	5 456	4 784	1.74	8 308	5 100	42 368.76

Concentrado distrital**CUADRO 3.67**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 093 TOMATLÁN, JAL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12 914	12 409	34.98	434 023	982	426 314.46
Otoño-Invierno	602	560	23.48	13 147	1 239	16 294.32
Riego	602	560	23.48	13 147	1 239	16 294.32
Arróz	89	89	4.73	421	4 000	1 683.88
Maíz Grano	95	89	3.36	299	2 525	754.87
Melón	5	5	20.00	100	2 000	200.00
Otras Hortalizas	81	76	10.67	811	5 904	4 787.08
Sandía	281	250	41.76	10 440	800	8 352.00
Sorgo Forrajero Verde	51	51	21.10	1 076	480	516.48
Primavera-Verano	418	414	6.99	2 895	2 272	6 576.64
Riego	418	414	6.99	2 895	2 272	6 576.64
Arróz	323	323	4.00	1 292	4 000	5 168.00
Maíz Grano	39	37	3.00	111	2 525	280.28
Otras Hortalizas	5	5	18.00	90	2 500	225.00
Sandía	20	18	40.00	720	800	576.00
Sorgo Forrajero Verde	31	31	22.00	682	480	327.36
Perennes	11 773	11 317	36.87	417 246	965	402 446.13
Riego	11 773	11 317	36.87	417 246	965	402 446.13
Estrella (Zacate) Verde	9 510	9 510	36.00	342 360	505	172 891.62
Frutales Asociados	1 973	1 629	45.16	73 558	3 085	226 943.00
Limón	290	178	7.47	1 329	1 965	2 611.52
Segundos Cultivos	121	118	6.23	735	1 357	997.38
Riego	121	118	6.23	735	1 357	997.38
Arróz	7	7	4.00	28	4 000	112.00
Maíz Grano	92	89	3.00	267	2 525	674.18
Sorgo Forrajero Verde	22	22	20.00	440	480	211.20

Concentrado distrital**CUADRO 3.68** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 094 JALISCO SUR, JAL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14 409	12 941	80.10	1 036 558	495	513 375.28
Otoño-Invierno	723	697	30.02	20 938	897	18 779.08
Riego	719	693	30.19	20 934	895	18 740.66
Maíz Elotero	517	508	34.00	17 265	592	10 217.34
Melón	71	64	18.00	1 151	2 500	2 877.75
Otras Hortalizas	8	7	40.00	280	4 960	1 388.80
Otros Cultivos	3	3	16.00	49	5 000	244.00
Pepino	33	33	23.00	765	1 500	1 147.12
Sandía	26	23	50.00	1 150	1 800	2 070.00
Sorgo Grano	58	53	4.50	238	3 000	712.80
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	3	3	14.00	37	2 250	82.84
Temporal	4	4	1.13	5	8 500	38.42
Otros Cultivos	4	4	1.13	5	8 500	38.42
Primavera-Verano	2 283	2 128	13.03	27 724	1 809	50 163.37
Riego	763	748	29.46	22 026	1 585	34 911.87
Chile Verde	128	128	31.00	3 979	5 400	21 485.79
Jitomate (Tomate Rojo)	12	10	40.00	388	2 500	970.00
Maíz Elotero	543	543	30.00	16 296	592	9 643.97
Otras Hortalizas	14	14	23.00	322	2 300	740.60
Pepino	49	37	26.00	957	2 000	1 913.60
Sorgo Grano	14	14	4.50	63	1 500	94.90
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	3	2	14.00	21	3 000	63.00
Temporal	1 520	1 380	4.13	5 698	2 677	15 251.51
Maíz Grano	1 258	1 125	4.59	5 165	2 686	13 875.07
Sorgo Grano	262	255	2.09	533	2 585	1 376.44

CUADRO 3.68 (2a. Parte)**Concentrado distrital**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 094 JALISCO SUR, JAL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	11 403	10 116	97.65	987 895	450	444 432.82
Riego	10 690	9 403	103.77	975 799	451	440 229.62
Agave (Magüey)	10	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa Verde	21	21	76.00	1 600	800	1 279.84
Caña de Azúcar Planta	10 323	9 047	106.89	967 013	441	426 917.71
Limón	86	85	22.50	1 913	4 000	7 650.00
Otros Forrajes Verde	200	200	23.86	4 772	402	1 918.15
Otros Frutales	50	50	10.00	502	4 906	2 463.92
Temporal	713	713	16.96	12 096	347	4 203.20
Alfalfa Verde	155	155	42.04	6 516	521	3 394.10
Otros Pastos	558	558	10.00	5 580	145	809.10

Concentrado distrital**CUADRO 3.69**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 095 ATOYAC, GRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 277	2 277	14.48	32 972	1 374	45 295.05
Otoño-Invierno	181	181	2.42	439	2 389	1 047.90
Riego	181	181	2.42	439	2 389	1 047.90
Frijol	32	32	1.00	26	8 500	217.60
Maíz Grano	130	130	2.30	299	1 900	568.10
Otros Cultivos	19	19	6.00	114	2 300	262.20
Primavera-Verano	132	132	2.50	331	1 900	628.19
Riego	132	132	2.50	331	1 900	628.19
Maíz Grano	132	132	2.50	331	1 900	628.19
Perennes	1 964	1 964	16.40	32 203	1 354	43 618.96
Riego	1 964	1 964	16.40	32 203	1 354	43 618.96
Cocotero (Copra)	390	390	3.20	1 248	5 000	6 240.00
Estrella (Zacate) Verde	594	594	25.00	14 850	500	7 425.00
Mango	918	918	16.50	15 154	1 900	28 792.47
Otros Frutales	16	16	8.00	128	2 000	255.84
Plátano Asociado	46	46	18.00	823	1 100	905.65

Concentrado distrital**CUADRO 3.70**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 096 ARROYOZARCO, MEX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6 852	6 852	12.92	88 560	1 161	102 822.67
Otoño-Invierno	402	402	25.00	10 050	600	6 030.00
Riego	402	402	25.00	10 050	600	6 030.00
Avena Forrajera Verde	402	402	25.00	10 050	600	6 030.00
Primavera-Verano	5 460	5 460	3.50	19 110	3 200	61 152.67
Riego	5 460	5 460	3.50	19 110	3 200	61 152.67
Maíz Grano	5 460	5 460	3.50	19 110	3 200	61 152.67
Perennes	990	990	60.00	59 400	600	35 640.00
Riego	990	990	60.00	59 400	600	35 640.00
Rye Grass (Zacate) Verde	990	990	60.00	59 400	600	35 640.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.71** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	76 377	75 287	17.16	1 291 845	1 187	1 533 684.28
Otoño-Invierno	9 450	9 441	12.02	113 511	1 411	160 138.08
Riego	9 450	9 441	12.02	113 511	1 411	160 138.08
Arróz	166	166	8.02	1 332	3 232	4 304.70
Camote	95	95	27.05	2 570	2 470	6 348.00
Chile Verde	12	12	4.75	57	5 211	297.00
Frijol	68	68	1.97	134	9 051	1 212.90
Jitomate (Tomate Rojo)	218	209	18.10	3 783	1 834	6 939.10
Jícama	26	26	40.00	1 040	1 500	1 560.00
Maíz Grano	1 918	1 918	3.60	6 912	2 285	15 792.60
Melón	98	98	16.71	1 638	2 166	3 547.80
Okra	40	40	10.00	400	2 400	960.00
Otras Hortalizas	331	331	5.63	1 864	2 044	3 810.00
Pepino	2 736	2 736	17.64	48 263	1 819	87 789.60
Sandía	7	7	25.00	175	3 500	612.50
Sorgo Escobero	237	237	4.28	1 015	1 267	1 286.00
Sorgo Forrajero Verde	889	889	38.37	34 115	143	4 885.88
Sorgo Grano	2 595	2 595	3.89	10 099	2 020	20 402.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	14	14	8.14	114	3 421	390.00
Primavera-Verano	8 422	8 419	10.88	91 601	1 531	140 250.76
Riego	8 422	8 419	10.88	91 601	1 531	140 250.76
Arróz	2 602	2 602	7.61	19 792	3 557	70 390.40
Camote	125	125	30.00	3 750	2 200	8 250.00
Chile Verde	42	42	5.00	210	5 000	1 050.00
Jitomate (Tomate Rojo)	329	329	19.98	6 574	2 331	15 324.80
Jícama	85	85	35.00	2 975	1 500	4 462.50
Maíz Grano	1 784	1 784	3.45	6 146	2 245	13 794.90
Otras Hortalizas	177	177	6.87	1 217	2 185	2 658.00
Otros Cultivos	3	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Escobero	40	40	5.00	200	2 100	420.00
Sorgo Forrajero Verde	1 034	1 034	41.53	42 943	136	5 820.06
Sorgo Grano	2 201	2 201	3.54	7 794	2 320	18 080.10

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo. Año Agrícola 2007/08

DR 097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	58 380	57 302	18.92	1 084 359	1 135	1 231 269.88
Riego	58 380	57 302	18.92	1 084 359	1 135	1 231 269.88
Caña de Azúcar Planta	2 271	2 271	89.44	203 110	418	84 878.67
Chicozapote	103	103	8.50	876	2 920	2 558.00
Estrella (Zacate) Verde	10 752	10 752	27.63	297 059	194	57 616.26
Limón	22 650	22 374	10.53	235 656	1 868	440 234.40
Mamey	22	17	8.53	145	5 172	750.00
Mango	10 855	10 332	9.01	93 135	3 075	286 431.15
Naranja	335	325	10.48	3 407	1 552	5 287.00
Otros Cultivos	92	0	0.00	0	0	0.00
Otros Frutales	183	175	5.87	1 028	2 095	2 153.20
Papayo	2 587	2 587	29.87	77 264	2 071	159 978.80
Plátano	2 263	2 263	32.98	74 636	941	70 204.00
Tamarindo	7	7	4.00	28	2 500	70.00
Toronja	6 260	6 096	16.08	98 015	1 236	121 108.40
Segundos Cultivos	125	125	19.00	2 375	853	2 025.56
Riego	125	125	19.00	2 375	853	2 025.56
Arroz	55	55	9.00	495	3 300	1 633.50
Maíz Grano	3	3	3.00	9	3 800	34.20
Otros Cultivos	10	10	5.60	56	643	36.03
Sorgo Escobero	6	6	5.00	30	2 100	63.00
Sorgo Forrajero Verde	51	51	35.00	1 785	145	258.82

Concentrado distrital**CUADRO 3.72**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5 166	5 166	13.03	67 326	1 946	130 990.09
Otoño-Invierno	133	133	5.84	777	5 865	4 557.00
Riego	133	133	5.84	777	5 865	4 557.00
Maíz Grano	63	63	4.00	252	3 500	882.00
Otras Hortalizas	70	70	7.50	525	7 000	3 675.00
Primavera-Verano	54	54	4.65	251	4 546	1 141.00
Riego	54	54	4.65	251	4 546	1 141.00
Maíz Grano	44	44	4.00	176	3 500	616.00
Otras Hortalizas	10	10	7.50	75	7 000	525.00
Perennes	4 959	4 959	13.35	66 200	1 885	124 819.59
Riego	4 959	4 959	13.35	66 200	1 885	124 819.59
Cocotero (Copra)	741	741	2.00	1 482	4 500	6 669.00
Cocotero Asociado (Fruta)	304	304	5.00	1 518	3 900	5 918.25
Forrajes Asociados Verde	330	330	41.00	13 530	1 076	14 553.00
Frutales Asociados	20	20	10.00	200	1 100	220.06
Limón	11	11	12.00	132	2 500	330.00
Mango	2 400	2 400	9.50	22 800	2 400	54 720.00
Mango Asociado	625	625	11.30	7 063	2 594	18 319.28
Otros Pastos	193	193	42.00	8 106	900	7 295.40
Papayo	45	45	48.00	2 160	2 829	6 110.40
Plátano	80	80	30.30	2 424	1 000	2 424.00
Plátano Asociado	210	210	32.31	6 786	1 217	8 260.19
Segundos Cultivos	20	20	4.88	98	4 846	472.50
Riego	20	20	4.88	98	4 846	472.50
Maíz Grano	15	15	4.00	60	3 500	210.00
Otras Hortalizas	5	5	7.50	38	7 000	262.50

Concentrado distrital**CUADRO 3.73**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 099 QUITUPAN-LA MAGDALENA, MICH.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO							
TOTAL GENERAL		470	470	85.00	39 950	427	17 058.65
Perennes		470	470	85.00	39 950	427	17 058.65
	Riego	470	470	85.00	39 950	427	17 058.65
	Caña de Azúcar Planta	470	470	85.00	39 950	427	17 058.65

Concentrado distrital**CUADRO 3.74**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 100 ALFAJAYUCAN, HGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	22 493	22 493	33.87	761 795	956	728 510.04
Otoño-Invierno	1 664	1 664	15.37	25 569	415	10 601.94
Riego	1 664	1 664	15.37	25 569	415	10 601.94
Avena Forrajera Verde	1 168	1 168	20.00	23 360	220	5 139.20
Cebada Forrajera Verde	37	37	18.00	666	220	146.52
Cilantro	5	5	1.50	8	15 000	112.50
Otros Cultivos	276	276	3.50	966	3 500	3 381.00
Trigo Grano	178	178	3.20	570	3 200	1 822.72
Primavera-Verano	9 291	9 291	6.95	64 542	4 085	263 646.60
Riego	9 291	9 291	6.95	64 542	4 085	263 646.60
Calabacita (Calabacín)	612	612	9.00	5 508	4 200	23 133.60
Chile Verde	587	587	7.00	4 109	8 000	32 872.00
Frijol	258	258	1.50	387	10 000	3 870.00
Jitomate (Tomate Rojo)	43	43	8.00	344	8 000	2 752.00
Maíz Grano	7 153	7 153	7.00	50 071	3 500	175 248.50
Otros Cultivos	98	98	3.50	343	3 500	1 200.50
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	540	540	7.00	3 780	6 500	24 570.00
Perennes	11 386	11 386	58.89	670 504	671	449 708.00
Riego	11 386	11 386	58.89	670 504	671	449 708.00
Alfalfa Verde	11 110	11 110	60.00	666 600	650	433 290.00
Frutales Asociados	226	226	4.00	904	17 000	15 368.00
Otros Pastos	50	50	60.00	3 000	350	1 050.00
Segundos Cultivos	152	152	7.76	1 180	3 859	4 553.50
Riego	152	152	7.76	1 180	3 859	4 553.50
Calabacita (Calabacín)	65	65	9.00	585	4 200	2 457.00
Maíz Grano	83	83	7.00	581	3 500	2 033.50
Otros Cultivos	4	4	3.50	14	4 500	63.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.75**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 101 CUXTEPEQUES, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8 426	8 426	11.57	97 477	1 248	121 633.74
Otoño-Invierno	1 236	1 236	5.50	6 792	2 399	16 294.90
Riego	1 236	1 236	5.50	6 792	2 399	16 294.90
Arróz	95	95	4.50	428	2 200	940.50
Frijol	70	70	2.50	175	8 000	1 400.00
Maíz Grano	1 025	1 025	5.30	5 433	2 300	12 494.75
Otras Hortalizas	5	5	20.00	100	2 100	210.00
Sandía	35	35	18.00	630	1 900	1 197.00
Sorgo Grano	6	6	4.50	27	1 950	52.65
Primavera-Verano	1 800	1 800	4.74	8 536	2 360	20 140.80
Riego	240	240	4.62	1 108	2 845	3 152.40
Arróz	40	40	4.00	160	2 200	352.00
Frijol	40	40	2.50	100	8 500	850.00
Maíz Grano	160	160	5.30	848	2 300	1 950.40
Temporal	1 560	1 560	4.76	7 428	2 287	16 988.40
Arróz	240	240	4.00	960	2 200	2 112.00
Maíz Grano	1 320	1 320	4.90	6 468	2 300	14 876.40
Perennes	4 130	4 130	18.43	76 130	938	71 426.80
Riego	3 664	3 664	19.15	70 180	977	68 539.00
Otros Frutales	30	30	23.00	690	2 200	1 518.00
Otros Pastos	3 420	3 420	15.00	51 300	420	21 546.00
Papayo	214	214	85.00	18 190	2 500	45 475.00
Temporal	466	466	12.77	5 950	485	2 887.80
Otros Pastos	430	430	13.00	5 590	420	2 347.80
Papayo	36	36	10.00	360	1 500	540.00
Segundos Cultivos	1 260	1 260	4.78	6 019	2 288	13 771.24
Riego	17	17	5.30	90	2 300	207.23
Maíz Grano	17	17	5.30	90	2 300	207.23
Temporal	1 243	1 243	4.77	5 929	2 288	13 564.01
Arróz	180	180	4.00	720	2 200	1 584.00
Maíz Grano	1 063	1 063	4.90	5 209	2 300	11 980.01

Concentrado distrital**CUADRO 3.76**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
 Año Agrícola 2007/08

DR 102 RÍO HONDO, Q.ROO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
Perennes	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
Riego	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
Caña de Azúcar Planta	2 756	2 756	100.00	275 600	351	96 735.60
Papayo	100	100	30.00	3 000	3 000	9 000.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.77**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 103 RÍO FLORIDO, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5 251	5 251	17.04	89 476	1 453	129 992.42
Otoño-Invierno	22	22	5.10	112	900	100.98
Riego	22	22	5.10	112	900	100.98
Avena Forrajera Seca	22	22	5.10	112	900	100.98
Primavera-Verano	2 284	2 284	25.83	59 001	775	45 702.44
Riego	2 284	2 284	25.83	59 001	775	45 702.44
Avena Forrajera Seca	82	82	6.00	492	900	442.80
Chile Seco	8	8	1.50	12	65 000	780.00
Chile Verde	317	317	25.00	7 925	2 400	19 020.00
Frijol	47	47	1.10	52	10 000	517.00
Maíz Forrajero Verde	1 175	1 175	38.00	44 650	340	15 181.00
Maíz Grano	572	572	5.50	3 146	2 800	8 808.80
Rye Grass (Zacate) Verde	36	36	48.00	1 728	210	362.88
Sorgo Forrajero Verde	22	22	38.00	836	340	284.24
Trigo Grano	23	23	3.50	81	3 450	277.72
Triticale	2	2	40.00	80	350	28.00
Perennes	2 945	2 945	10.31	30 363	2 773	84 189.00
Riego	2 945	2 945	10.31	30 363	2 773	84 189.00
Alfalfa Achicalada	2 471	2 471	12.00	29 652	2 000	59 304.00
Nogal (Nuez)	474	474	1.50	711	35 000	24 885.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.78**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 104 CUAJINICUILAPA, GRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3 464	3 464	7.99	27 687	1 740	48 177.18
Otoño-Invierno	448	448	3.94	1 763	3 045	5 370.08
Riego	308	308	4.13	1 271	3 096	3 936.48
Maíz Grano	303	303	3.80	1 151	3 200	3 684.48
Sandía	5	5	24.00	120	2 100	252.00
Temporal	140	140	3.51	492	2 914	1 433.60
Maíz Grano	130	130	2.80	364	3 200	1 164.80
Sandía	10	10	12.80	128	2 100	268.80
Primavera-Verano	311	311	2.97	923	3 170	2 926.40
Riego	111	111	3.65	403	3 131	1 262.40
Maíz Grano	107	107	3.50	373	3 200	1 192.80
Sandía	2	2	14.00	28	2 100	58.80
Soya (Industrial)	2	2	1.20	2	4 500	10.80
Temporal	200	200	2.60	520	3 200	1 664.00
Maíz Grano	200	200	2.60	520	3 200	1 664.00
Perennes	2 705	2 705	9.24	25 001	1 595	39 880.70
Riego	1 282	1 282	10.30	13 202	1 637	21 616.26
Estrella (Zacate)						
Verde	1 256	1 256	9.80	12 309	1 450	17 847.76
Papayo	16	16	48.00	768	4 500	3 456.00
Plátano	10	10	12.50	125	2 500	312.50
Temporal	1 423	1 423	8.29	11 799	1 548	18 264.44
Cocotero (Copra)	278	278	1.87	520	4 750	2 469.34
Estrella (Zacate)						
Verde	1 120	1 120	9.75	10 920	1 400	15 288.00
Limón	10	10	16.50	165	1 100	181.50
Mango	10	10	18.50	185	1 650	305.25
Tamarindo	5	5	1.85	9	2 200	20.35

Concentrado distrital**CUADRO 3.79**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 105 NEXPA, GRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 596	2 596	12.34	32 021	906	29 015.38
Otoño-Invierno	760	760	6.06	4 600	2 000	9 200.82
Riego	760	760	6.06	4 600	2 000	9 200.82
Frijol	4	4	1.00	4	9 500	41.80
Maíz Grano	693	693	5.00	3 463	2 100	7 272.30
Melón	18	18	20.00	356	1 800	640.80
Otros Cultivos	5	5	4.00	20	1 800	36.00
Sandía	40	40	19.00	756	1 600	1 209.92
Primavera-Verano	360	360	5.08	1 830	2 085	3 813.75
Riego	360	360	5.08	1 830	2 085	3 813.75
Maíz Grano	358	358	5.00	1 792	2 100	3 762.15
Otros Cultivos	1	1	20.00	20	1 500	30.00
Sandía	1	1	18.00	18	1 200	21.60
Perennes	1 476	1 476	17.34	25 591	625	16 000.81
Riego	1 476	1 476	17.34	25 591	625	16 000.81
Bermuda (Zacate) Verde	1 154	1 154	20.00	23 076	500	11 538.00
Cocotero (Copra)	181	181	2.00	363	4 250	1 541.05
Limón	62	62	10.00	624	900	561.60
Otros Frutales	39	39	15.00	585	1 800	1 053.00
Papayo	19	19	30.00	582	1 500	873.00
Plátano	20	20	18.00	362	1 200	434.16

Concentrado distrital**CUADRO 3.80**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 107 SAN GREGORIO, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14 130	14 130	6.05	85 556	1 980	169 370.40
Otoño-Invierno	2 600	2 600	5.51	14 325	2 299	32 927.50
Riego	2 600	2 600	5.51	14 325	2 299	32 927.50
Maíz Grano	2 550	2 550	5.10	13 005	2 300	29 911.50
Melón	10	10	28.00	280	2 600	728.00
Otras Hortalizas	30	30	26.00	780	2 200	1 716.00
Sandía	10	10	26.00	260	2 200	572.00
Primavera-Verano	6 330	6 330	4.75	30 063	2 237	67 254.30
Riego	2 220	2 220	5.03	11 157	2 300	25 661.10
Arróz	150	150	4.00	600	2 300	1 380.00
Maíz Grano	2 070	2 070	5.10	10 557	2 300	24 281.10
Temporal	4 110	4 110	4.60	18 906	2 200	41 593.20
Maíz Grano	4 110	4 110	4.60	18 906	2 200	41 593.20
Perennes	1 220	1 220	18.74	22 860	1 265	28 911.00
Riego	1 220	1 220	18.74	22 860	1 265	28 911.00
Otros Frutales	120	120	53.00	6 360	2 600	16 536.00
Otros Pastos	1 100	1 100	15.00	16 500	750	12 375.00
Segundos Cultivos	3 980	3 980	4.60	18 308	2 200	40 277.60
Temporal	3 980	3 980	4.60	18 308	2 200	40 277.60
Maíz Grano	3 980	3 980	4.60	18 308	2 200	40 277.60

Concentrado distrital
CUADRO 3.81

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 230	21 196	15.69	332 607	2 724	906 036.35
Otoño-Invierno	20 454	20 454	15.55	318 134	2 747	873 856.10
Riego	20 454	20 454	15.55	318 134	2 747	873 856.10
Calabaza	29	29	15.00	435	1 500	652.50
Chile Verde	917	917	50.00	45 825	3 500	160 387.50
Frijol	83	83	1.50	125	10 000	1 245.00
Garbanzo	10	10	1.50	15	5 000	75.00
Jitomate (Tomate Rojo)	1 349	1 349	50.00	67 450	3 000	202 350.00
Maíz Grano	16 604	16 604	9.00	149 432	2 700	403 465.05
Otras Hortalizas	47	47	43.00	2 021	3 300	6 669.30
Otros Granos	16	16	1.50	24	4 000	96.00
Pepino	944	944	50.00	47 200	2 000	94 400.00
Sorgo Forrajero Seco	303	303	16.00	4 840	600	2 904.00
Sorgo Grano	154	154	5.00	768	2 100	1 611.75
Primavera-Verano	645	645	19.47	12 559	2 452	30 800.60
Riego	645	645	19.47	12 559	2 452	30 800.60
Jitomate (Tomate Rojo)	110	110	50.00	5 500	3 000	16 500.00
Maíz Grano	202	202	9.00	1 814	2 700	4 896.45
Otros Granos	30	30	1.50	44	4 000	177.00
Pepino	68	68	50.00	3 400	2 000	6 800.00
Sorgo Forrajero Seco	57	57	16.00	904	600	542.40
Sorgo Grano	180	180	5.00	898	2 100	1 884.75
Perennes	131	97	19.83	1 914	721	1 379.65
Riego	131	97	19.83	1 914	721	1 379.65
Alfalfa Verde	4	4	16.00	64	600	38.40
Forrajes Asociados Verde	93	93	20.00	1 850	725	1 341.25
Frutales Asociados	34	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.82**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 109 RÍO SAN LORENZO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	63 052	63 052	24.64	1 553 367	1 091	1 694 574.13
Otoño-Invierno	50 089	50 089	9.66	483 934	2 430	1 176 023.37
Riego	50 089	50 089	9.66	483 934	2 430	1 176 023.37
Arróz	512	512	8.40	4 301	1 800	7 741.44
Chile Verde	8	8	56.50	452	4 900	2 214.80
Frijol	1 803	1 803	1.80	3 245	9 790	31 772.47
Garbanzo	738	738	2.10	1 550	8 301	12 864.89
Jitomate (Tomate Rojo)	106	106	83.30	8 830	3 650	32 228.77
Maíz Grano	46 184	46 184	9.90	457 222	2 294	1 048 866.35
Otras Hortalizas	588	588	9.20	5 410	5 980	32 349.41
Sandía	150	150	19.50	2 925	2 730	7 985.25
Primavera-Verano	2 525	2 525	8.20	20 694	2 387	49 389.32
Riego	2 525	2 525	8.20	20 694	2 387	49 389.32
Maíz Grano	1 676	1 676	8.70	14 581	2 550	37 182.06
Sorgo Grano	849	849	7.20	6 113	1 997	12 207.26
Perennes	10 438	10 438	100.47	1 048 739	447	469 161.44
Riego	10 438	10 438	100.47	1 048 739	447	469 161.44
Caña de Azúcar Planta	9 813	9 813	106.00	1 040 178	410	426 472.98
Otros Forrajes Verde	444	444	15.00	6 660	5 920	39 427.20
Otros Frutales	181	181	10.50	1 901	1 716	3 261.26

Concentrado distrital**CUADRO 3.83**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1 525	1 267	26.20	33 186	2 283	75 760.76
Otoño-Invierno	104	104	15.77	1 632	967	1 578.50
Riego	104	104	15.77	1 632	967	1 578.50
Chile Verde	2	2	8.00	16	2 500	40.00
Maíz Grano	57	57	4.00	226	3 000	678.00
Melón	9	9	20.00	180	3 100	558.00
Sorgo Forrajero Verde	36	36	33.61	1 210	250	302.50
Primavera-Verano	50	50	6.88	344	1 561	537.00
Riego	50	50	6.88	344	1 561	537.00
Maíz Asociado	12	12	3.00	36	3 000	108.00
Maíz Grano	32	32	4.00	128	3 000	384.00
Sorgo Forrajero Verde	6	6	30.00	180	250	45.00
Perennes	1 372	1 113	28.04	31 210	2 360	73 645.26
Riego	1 372	1 113	28.04	31 210	2 360	73 645.26
Cocotero Asociado (Copra)	19	19	3.50	67	6 500	432.25
Limón	570	570	21.42	12 211	1 700	20 759.38
Limón Asociado	184	184	15.00	2 760	1 700	4 692.00
Mango	50	50	20.80	1 040	2 000	2 080.00
Otros Cultivos	8	8	35.00	263	4 000	1 050.00
Otros Pastos	295	37	25.21	920	250	230.00
Papayo	107	107	82.66	8 845	3 000	26 535.00
Plátano	139	139	36.72	5 105	3 500	17 866.62

Concentrado distrital**CUADRO 3.84**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. PRODUCCION (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 596	2 596	15.42	40 025	2 684	107 441.85
Otoño-Invierno	1 895	1 895	14.22	26 942	3 242	87 352.40
Riego	1 895	1 895	14.22	26 942	3 242	87 352.40
Calabaza	12	12	14.00	168	3 500	588.00
Chile Verde	286	286	50.00	14 300	3 115	44 544.50
Frijol	309	309	1.60	494	10 215	5 050.30
Maíz Grano	1 045	1 045	8.00	8 356	3 100	25 903.60
Otras Hortalizas	35	35	50.00	1 750	3 200	5 600.00
Sandía	2	2	40.00	80	2 500	200.00
Sorgo Grano	114	114	6.00	684	1 500	1 026.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	93	93	12.00	1 110	4 000	4 440.00
Primavera-Verano	402	402	9.27	3 722	2 637	9 816.70
Riego	402	402	9.27	3 722	2 637	9 816.70
Calabaza	6	6	14.00	84	3 500	294.00
Maíz Grano	182	182	8.00	1 452	3 100	4 501.20
Otras Hortalizas	21	21	50.00	1 025	3 200	3 280.00
Sorgo Grano	194	194	6.00	1 161	1 500	1 741.50
Perennes	299	299	31.25	9 360	1 097	10 272.75
Riego	299	299	31.25	9 360	1 097	10 272.75
Caña de Azúcar Planta	63	63	93.00	5 813	333	1 935.56
Frutales Asociados	237	237	14.97	3 548	2 350	8 337.19

Concentrado distrital**CUADRO 3.85**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo.
Año Agrícola 2007/08

DR 112 AJACUBA, HGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4 511	4 503	34.96	157 450	349	55 011.61
Otoño-Invierno	489	489	19.36	9 461	212	2 002.07
Riego	489	489	19.36	9 461	212	2 002.07
Avena Forrajera Verde	329	329	21.00	6 909	150	1 036.35
Cebada Forrajera Verde	88	88	17.50	1 536	140	214.99
Otros Cultivos	42	42	19.90	836	554	462.73
Trigo Grano	30	30	6.00	180	1 600	288.00
Primavera-Verano	2 772	2 764	8.11	22 429	1 692	37 942.35
Riego	2 772	2 764	8.11	22 429	1 692	37 942.35
Calabacita (Calabacín)	20	20	10.00	200	2 000	400.00
Chile Verde	34	34	8.00	272	5 000	1 360.00
Frijol	60	58	1.83	107	6 000	639.30
Maíz Grano	2 541	2 541	7.95	20 196	1 729	34 910.45
Otros Cultivos	113	107	15.16	1 623	331	536.61
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	4	4	8.00	32	3 000	96.00
Perennes	1 250	1 250	100.42	125 560	120	15 067.20
Riego	1 250	1 250	100.42	125 560	120	15 067.20
Alfalfa Verde	1 197	1 197	100.00	119 730	120	14 367.60
Otros Forrajes Verde	53	53	110.00	5 830	120	699.60



Capítulo 4. Estadísticas agrícolas por cultivo

Año agrícola 2007/08

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.1**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Acelga

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		386	386	6.00	2 316	5 976	13 840.42
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	386	386	6.00	2 316	5 976	13 840.42
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	386	386	6.00	2 316	5 976	13 840.42

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.2**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Agave (Magüey)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		25	0	0.00	0	0	0.00
III	PACÍFICO NORTE	13	0	0.00	0	0	0.00
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	13	0	0.00	0	0	0.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	12	0	0.00	0	0	0.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO	2	0	0.00	0	0	0.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	10	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.3**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		148	147	11.61	1 710	4 223	7 221.90
IV	BALSAS	55	55	11.00	605	5 500	3 327.50
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	55	55	11.00	605	5 500	3 327.50
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	49	48	10.95	529	4 014	2 123.20
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	2	1	8.00	8	4 900	39.20
	085 LA BEGOÑA, GTO.	47	47	11.01	521	4 000	2 084.00
IX	GOLFO NORTE	19	19	9.00	171	5 100	872.10
	008 METZTITLÁN, HGO.	19	19	9.00	171	5 100	872.10
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	25	25	16.20	405	2 220	899.10
	048 TICÚL, YUC.	25	25	16.20	405	2 220	899.10

Aguacate**Concentrado nacional por cultivo****CUADRO 4.4**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		722	722	11.30	8 160	10 035	81 882.09
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	255	255	6.93	1 766	7 806	13 786.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	236	236	7.00	1 652	8 000	13 216.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	19	19	6.00	114	5 000	570.00
II	NOROESTE	4	4	7.67	28	14 246	395.49
	038 RÍO MAYO, SON.	4	4	7.67	28	14 246	395.49
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	456	456	13.80	6 296	10 681	67 245.61
	001 PABELLÓN, AGS.	92	92	14.65	1 348	8 800	11 860.64
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	358	358	13.66	4 897	11 258	55 129.97
	085 LA BEGOÑA, GTO.	6	6	8.50	51	5 000	255.00
IX	GOLFO NORTE	7	7	10.00	70	6 500	455.00
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	7	7	10.00	70	6 500	455.00

Ajo

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.5**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

Ajonjolí

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		41	41	1.00	41	13 837	566.19
III	PACÍFICO NORTE	3	3	1.00	3	8 500	22.95
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	3	3	1.00	3	8 500	22.95
V	PACÍFICO SUR	32	32	1.00	31	12 870	399.24
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	32	32	1.00	31	12 870	399.24
IX	GOLFO NORTE	6	6	1.20	7	20 000	144.00
	060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	6	6	1.20	7	20 000	144.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.6

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

Alfalfa Achicalada

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		98 427	98 416	17.40	1 712 506	1 571	2 689 532.91
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	38 587	38 587	16.12	621 846	1 898	1 180 467.57
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	34 853	34 853	15.11	526 629	2 000	1 053 257.66
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3 734	3 734	25.50	95 217	1 336	127 209.91
II	NOROESTE	11 283	11 283	12.15	137 097	1 351	185 232.94
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	519	519	10.00	5 186	1 200	6 222.96
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	1 550	1 550	19.60	30 380	1 480	44 962.40
	038 RÍO MAYO, SON.	2 501	2 501	10.50	26 256	1 600	42 009.91
	041 RÍO YAQUI, SON.	4 678	4 678	10.00	46 765	1 000	46 765.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1 208	1 208	14.00	16 912	1 800	30 442.00
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	343	343	9.73	3 334	1 350	4 500.67
	084 GUAYMAS, SON.	485	485	17.04	8 264	1 250	10 330.00
III	PACÍFICO NORTE	5 007	5 007	15.47	77 474	1 919	148 668.61
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	198	198	15.20	3 010	4 500	13 543.20
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1 099	1 099	14.18	15 578	1 911	29 765.29
	063 GUASAVE, SIN.	599	599	20.88	12 517	1 600	20 027.16
	074 MOCORITO, SIN.	273	273	19.17	5 234	2 223	11 636.16
	075 RÍO FUERTE, SIN.	2 492	2 492	14.91	37 158	1 791	66 539.36
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	346	346	11.50	3 976	1 800	7 157.44
VI	RÍO BRAVO	32 121	32 110	16.47	528 831	1 235	653 188.43
	005 DELICIAS, CHIH.	23 742	23 742	17.50	415 485	1 133	470 786.05
	009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.	2 268	2 268	16.50	37 422	1 350	50 519.70
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	54	43	9.64	412	850	349.98
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	651	651	15.00	9 771	1 600	15 633.60
	089 EL CARMEN, CHIH.	1 349	1 349	15.00	20 235	1 700	34 399.50
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	1 585	1 585	10.00	15 854	1 400	22 195.60
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	2 471	2 471	12.00	29 652	2 000	59 304.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	10 145	10 145	31.87	323 344	1 513	489 302.02
	001 PABELLÓN, AGS.	676	676	33.40	22 578	1 650	37 254.36
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	4 311	4 311	30.88	133 132	1 462	194 686.33
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	17	17	17.44	302	1 981	597.61
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	818	818	19.62	16 052	1 859	29 842.97
	085 LA BEGOÑA, GTO.	4 322	4 322	35.00	151 281	1 500	226 920.75
IX	GOLFO NORTE	1 285	1 285	18.61	23 915	1 366	32 673.34
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	1 285	1 285	18.61	23 915	1 366	32 673.34

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.7
Alfalfa Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		55 130	55 123	82.88	4 568 467	292	1 334 464.47
III	PACÍFICO NORTE	4	4	16.00	64	600	38.40
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	4	4	16.00	64	600	38.40
IV	BALSAS	7 197	7 197	80.30	577 965	254	146 927.90
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	52	52	50.00	2 600	1 300	3 380.00
	030 VALSEQUILLO, PUE.	6 243	6 243	80.74	504 053	201	101 108.20
	045 TUXPAN, MICH.	54	54	64.29	3 471	500	1 735.70
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	848	848	80.00	67 840	600	40 704.00
VI	RÍO BRAVO	22	15	35.00	508	400	203.00
	006 PALESTINA, COAH.	15	15	35.00	508	400	203.00
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	7	0	0.00	0	0	0.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	5 189	5 189	58.62	304 189	657	199 879.53
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	5 189	5 189	58.62	304 189	657	199 879.53
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 662	2 662	60.17	160 156	874	139 943.30
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	155	155	34.50	5 358	1 200	6 429.42
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	360	360	73.45	26 441	407	10 762.46
	020 MORELIA, MICH.	1 496	1 496	59.34	88 772	1 150	102 085.15
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	459	459	66.35	30 455	508	15 476.44
	061 ZAMORA, MICH.	15	15	66.35	1 015	508	515.88
	094 JALISCO SUR, JAL.	176	176	46.10	8 116	576	4 673.94
IX	GOLFO NORTE	505	505	38.11	19 232	909	17 481.64
	008 METZTITLÁN, HGO.	33	33	72.00	2 347	750	1 760.40
	028 TULANCINGO, HGO.	129	129	59.10	7 624	240	1 829.74
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	343	343	27.00	9 261	1 500	13 891.50
XIII	VALLE DE MÉXICO	39 552	39 552	88.65	3 506 354	237	829 990.70
	003 TULA, HGO.	26 887	26 887	100.00	2 688 700	140	376 418.00
	073 LA CONCEPCIÓN, MEX.	172	172	86.80	14 904	185	2 757.16
	088 CHICONAUTLA, MEX.	186	186	88.30	16 420	192	3 157.94
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	11 110	11 110	60.00	666 600	650	433 290.00
	112 AJACUBA, HGO.	1 197	1 197	100.00	119 730	120	14 367.60

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.8**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Algodón

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	43 572	43 505	4.20	182 925	5 182	947 891.27	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	22 786	22 786	4.15	94 562	3 606	340 990.21
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	22 786	22 786	4.15	94 562	3 606	340 990.21
II	NOROESTE	1 374	1 374	3.51	4 824	3 525	17 005.01
	038 RÍO MAYO, SON.	49	49	3.79	185	4 145	768.51
	041 RÍO YAQUI, SON.	1 325	1 325	3.50	4 639	3 500	16 236.50
VI	RÍO BRAVO	5 088	5 021	2.74	13 739	5 280	72 547.46
	005 DELICIAS, CHIH.	818	818	4.20	3 436	5 527	18 989.59
	009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.	3 221	3 221	2.50	8 053	4 900	39 457.25
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	407	407	1.69	688	5 280	3 631.90
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	226	226	1.50	338	4 000	1 353.00
	089 EL CARMEN, CHIH.	107	107	3.50	375	9 920	3 715.04
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	310	243	3.50	851	6 350	5 400.68
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	14 324	14 324	4.87	69 800	7 412	517 348.59
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	14 324	14 324	4.87	69 800	7 412	517 348.59

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.9**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.10**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Apio

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	520	520	25.11	13 058	4 193	54 754.50
I	303	303	15.00	4 545	5 271	23 956.70
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA						
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	303	303	15.00	4 545	5 271	23 956.70
II	88	88	39.65	3 489	3 774	13 165.80
NOROESTE						
038 RÍO MAYO, SON.	37	37	75.00	2 775	4 500	12 487.50
041 RÍO YAQUI, SON.	51	51	14.00	714	950	678.30
VIII	129	129	38.95	5 024	3 510	17 632.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO						
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	129	129	38.95	5 024	3 510	17 632.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.11** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Arróz

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15 942	15 922	6.30	100 350	3 661	367 373.23
III	5 884	5 864	5.43	31 818	4 060	129 171.60
PACÍFICO NORTE						
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	109	109	8.80	959	2 000	1 918.40
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	5 263	5 243	5.07	26 558	4 500	119 511.76
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	512	512	8.40	4 301	1 800	7 741.44
IV	4 092	4 092	7.88	32 236	3 295	106 217.15
BALSAS						
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1 068	1 068	9.00	9 612	2 900	27 874.80
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	201	201	5.00	1 005	2 004	2 013.75
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2 823	2 823	7.66	21 619	3 531	76 328.60
VIII	1 588	1 588	5.32	8 451	3 561	30 092.68
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO						
013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	200	200	6.00	1 200	2 700	3 240.00
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	969	969	5.69	5 510	3 610	19 888.80
093 TOMATLÁN, JAL.	419	419	4.16	1 741	4 000	6 963.88

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.11** (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Arróz

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IX	GOLFO NORTE	1 551	1 551	5.03	7 804	3 311	25 836.42
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	1 551	1 551	5.03	7 804	3 311	25 836.42
X	GOLFO CENTRO	2 122	2 122	8.09	17 174	4 058	69 686.87
	035 LA ANTIGUA, VER.	435	435	5.57	2 423	4 400	10 661.39
	082 RÍO BLANCO VER.	1 687	1 687	8.75	14 751	4 002	59 025.47
XI	FRONTERA SUR	705	705	4.07	2 868	2 221	6 368.50
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	555	555	4.09	2 268	2 200	4 988.50
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	150	150	4.00	600	2 300	1 380.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.12**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Avena

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 151	2 151	2.78	5 975	3 015	18 011.65
II	NOROESTE	213	213	4.24	902	1 016	916.69
	041 RÍO YAQUI, SON.	69	69	5.00	345	900	310.50
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	144	144	3.88	557	1 088	606.19
III	PACÍFICO NORTE	733	733	3.58	2 626	3 801	9 981.52
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	733	733	3.58	2 626	3 801	9 981.52
VI	RÍO BRAVO	156	156	4.00	622	3 543	2 204.00
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	23	23	4.00	90	3 800	342.00
	089 EL CARMEN, CHIH.	133	133	4.00	532	3 500	1 862.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 050	1 050	1.74	1 825	2 691	4 909.43
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	1 050	1 050	1.74	1 825	2 691	4 909.43

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.13**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Avena Forrajera Seca

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 166	3 166	6.27	19 851	1 626	32 275.48
III	PACÍFICO NORTE	655	655	4.75	3 109	2 667	8 290.11
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	655	655	4.75	3 109	2 667	8 290.11
VI	RÍO BRAVO	890	890	6.82	6 074	1 164	7 069.82
	004 DON MARTÍN, COAH - N.L.	48	48	7.92	380	1 100	418.18
	005 DELICIAS, CHIH.	258	258	8.00	2 064	1 200	2 476.80
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	480	480	6.30	3 026	1 200	3 631.07
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	104	104	5.81	604	900	543.78
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 195	1 195	7.19	8 589	1 629	13 992.05
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	545	545	6.88	3 751	1 496	5 612.47
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	650	650	7.45	4 838	1 732	8 379.59
IX	GOLFO NORTE	426	426	4.88	2 079	1 406	2 923.50
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	426	426	4.88	2 079	1 406	2 923.50

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.14** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Avena Forrajera Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		12 329	12 329	20.46	252 282	471	118 906.50
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2 427	2 427	25.00	60 675	220	13 348.50
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	2 427	2 427	25.00	60 675	220	13 348.50
II	NOROESTE	28	28	29.78	820	423	346.79
	038 RÍO MAYO, SON.	28	28	29.78	820	423	346.79
IV	BALSAS	3 316	3 316	16.43	54 461	646	35 154.63
	045 TUXPAN, MICH.	3 069	3 069	14.95	45 868	719	32 957.64
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	247	247	34.85	8 593	256	2 196.99
VI	RÍO BRAVO	777	777	21.81	16 954	411	6 968.28
	006 PALESTINA, COAH.	500	500	21.53	10 769	350	3 769.28
	009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.	129	129	25.00	3 225	360	1 161.00
	050 ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.	148	148	20.00	2 960	689	2 038.00

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.14 (2a. Parte)**Avena Forrajera Verde**

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 302	2 302	19.45	44 768	914	40 932.57
	001 PABELLÓN, AGS.	116	116	39.50	4 582	300	1 374.60
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	421	421	14.86	6 253	1 925	12 034.74
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	733	733	22.24	16 287	506	8 249.11
	020 MORELIA, MICH.	798	798	15.67	12 511	1 352	16 915.46
	033 ESTADO DE MÉXICO, MEX.	65	65	25.00	1 625	300	487.50
	085 LA BEGOÑA, GTO.	49	49	17.73	869	780	677.88
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	120	120	22.00	2 640	452	1 193.28
IX	GOLFO NORTE	568	568	24.93	14 148	593	8 395.05
	028 TULANCINGO, HGO.	10	10	21.00	210	155	32.55
	044 JILOTEPEC, MEX.	156	156	25.00	3 888	600	2 332.50
	096 ARROYOZARCO, MEX.	402	402	25.00	10 050	600	6 030.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	2 912	2 912	20.76	60 457	228	13 760.68
	003 TULA, HGO.	1 327	1 327	21.00	27 867	240	6 688.08
	073 LA CONCEPCIÓN, MEX.	9	9	30.50	259	340	88.14
	088 CHICONAUTLA, MEX.	80	80	25.80	2 061	392	808.91
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	1 168	1 168	20.00	23 360	220	5 139.20
	112 AJACUBA, HGO.	329	329	21.00	6 909	150	1 036.35

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.15 (1a. Parte)**Berenjena**

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL		1 144	1 144	48.69	55 726	5 134	286 080.38
II	NOROESTE	17	17	11.18	185	2 720	501.75
	038 RÍO MAYO, SON.	15	15	10.00	150	3 000	450.00
	084 GUAYMAS, SON.	2	2	23.00	35	1 500	51.75

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.15 (2a. Parte)**Berenjena**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
III	PACÍFICO NORTE	1 121	1 121	49.43	55 414	5 141	284 868.01
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 113	1 113	49.70	55 316	5 144	284 546.02
	075 RÍO FUERTE, SIN.	8	8	12.23	98	3 291	321.99
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	7	7	18.37	128	5 550	710.62
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	7	7	18.37	128	5 550	710.62

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.16**Bermuda (Zacate) Verde**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		6 437	6 437	10.32	66 460	2 609	173 409.75
I	PEÑÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2 854	2 854	.50	1 427	25 000	35 675.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	2 854	2 854	.50	1 427	25 000	35 675.00
II	NOROESTE	110	110	13.43	1 471	880	1 294.85
	038 RÍO MAYO, SON.	10	10	18.00	171	350	59.85
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	100	100	13.00	1 300	950	1 235.00
III	PACÍFICO NORTE	1 673	1 673	16.60	27 772	4 300	119 418.74
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 673	1 673	16.60	27 772	4 300	119 418.74
V	PACÍFICO SUR	1 154	1 154	20.00	23 076	500	11 538.00
	105 NEXPA, GRO.	1 154	1 154	20.00	23 076	500	11 538.00
VI	RÍO BRAVO	647	647	19.65	12 714	431	5 483.16
	006 PALESTINA, COAH.	207	207	27.41	5 674	346	1 963.16
	031 LAS LAJAS, N. L.	440	440	16.00	7 040	500	3 520.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.17**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Betabel

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		123	123	17.98	2 215	6 409	14 194.78
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	123	123	18.00	2 214	6 410	14 191.74
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	123	123	18.00	2 214	6 410	14 191.74
III	PACÍFICO NORTE	0.19	0.19	4.00	1	4 000	3.04
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	0.19	0.19	4.00	1	4 000	3.04

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.18**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Brócoli

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 959	4 959	15.31	75 900	4 732	359 149.59
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	715	715	18.00	12 870	5 250	67 567.50
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	715	715	18.00	12 870	5 250	67 567.50
II	NOROESTE	461	461	22.99	10 599	9 500	100 690.50
	041 RÍO YAQUI, SON.	461	461	22.99	10 599	9 500	100 690.50
VI	RÍO BRAVO	73	73	4.23	310	3 000	930.26
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	73	73	4.23	310	3 000	930.26
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3 709	3 709	14.05	52 121	3 645	189 961.33
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3 588	3 588	13.80	49 508	3 701	183 225.36
	061 ZAMORA, MICH.	97	97	21.96	2 119	2 596	5 500.97
	085 LA BEGOÑA, GTO.	25	25	20.00	494	2 500	1 235.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.19

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Búffel (Zacate) Seco

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 111	1 248	4.38	5 465	500	2 732.56
VI RÍO BRAVO	2 111	1 248	4.38	5 465	500	2 732.56
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	2 111	1 248	4.38	5 465	500	2 732.56

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.20

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Búffel (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4 708	4 708	17.37	81 768	654	53 501.63
II NOROESTE	378	378	8.56	3 234	829	2 681.70
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	210	210	9.00	1 890	850	1 606.50
084 GUAYMAS, SON.	168	168	8.00	1 344	800	1 075.20
VI RÍO BRAVO	4 330	4 330	18.14	78 534	647	50 819.93
004 DON MARTÍN, COAH - N.L.	2 819	2 819	13.58	38 284	700	26 798.80
006 PALESTINA, COAH.	54	54	27.41	1 480	346	512.13
050 ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.	1 457	1 457	26.61	38 770	606	23 509.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.21

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cacahuete

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		5 073	5 073	3.04	15 429	5 812	89 679.94
IV	BALSAS	11	11	2.94	32	7 081	225.18
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	3	3	1.50	5	6 600	29.70
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	8	8	3.50	27	7 160	195.48
VI	RÍO BRAVO	4 683	4 683	3.03	14 172	5 127	72 665.04
	005 DELICIAS, CHIH.	4 560	4 560	3.00	13 680	5 078	69 467.04
	089 EL CARMEN, CHIH.	123	123	4.00	492	6 500	3 198.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	137	137	2.25	308	10 000	3 082.50
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	137	137	2.25	308	10 000	3 082.50
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	233	233	3.87	901	15 078	13 579.01
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	214	214	3.83	820	15 847	12 992.28
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	12	11	2.17	24	14 271	347.03
	085 LA BEGOÑA, GTO.	7	7	7.73	56	4 250	239.70
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	9	9	1.84	17	7 600	128.21
	048 TICÚL, YUC.	9	9	1.84	17	7 600	128.21

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.22

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cacao (Cacaotero)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		172	172	1.20	206	16 000	3 294.72
XI	FRONTERA SUR	172	172	1.20	206	16 000	3 294.72
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	172	172	1.20	206	16 000	3 294.72

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.23

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Café

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	62	62	1.00	43	8 000	347.20
XI FRONTERA SUR	62	62	1.00	43	8 000	347.20
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	62	62	1.00	43	8 000	347.20

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.24 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Calabacita (Calabacín)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10 040	10 040	15.87	159 291	3 695	588 538.92
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	916	916	12.17	11 150	7 579	84 506.92
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	793	793	12.00	9 516	8 312	79 095.60
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	123	123	13.28	1 634	3 313	5 411.32
II NOROESTE	5 556	5 556	19.26	107 020	3 528	377 522.03
038 RÍO MAYO, SON.	35	35	15.20	532	3 902	2 075.86
041 RÍO YAQUI, SON.	1 181	1 181	21.61	25 526	4 500	114 867.29
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	3 468	3 468	16.87	58 510	3 757	219 844.00
084 GUAYMAS, SON.	872	872	25.75	22 452	1 814	40 734.88
III PACÍFICO NORTE	17	17	4.32	73	1 935	140.45
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	17	17	4.32	73	1 935	140.45
IV BALSAS	548	548	12.83	7 032	2 889	20 317.80
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	381	381	11.00	4 191	3 500	14 668.50
045 TUXPAN, MICH.	167	167	17.01	2 841	1 989	5 649.30
VI RÍO BRAVO	9	9	8.65	78	3 000	233.55
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	9	9	8.65	78	3 000	233.55
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	290	290	16.74	4 848	2 372	11 499.41
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	95	95	17.84	1 693	2 000	3 386.48
013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	113	113	12.07	1 360	2 409	3 276.16
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	17	17	6.09	100	4 647	466.93
061 ZAMORA, MICH.	66	66	25.87	1 694	2 579	4 369.84

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.24 (2a. Parte)

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEMBRADA	COSECHADA				
IX	GOLFO NORTE	340	340	12.14	4 130	4 043	16 698.17
	008 METZTITLÁN, HGO.	320	320	12.46	3 987	4 044	16 126.97
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	20	20	7.00	143	4 000	571.20
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	249	249	18.04	4 487	2 026	9 089.97
	048 TICÚL, YUC.	249	249	18.04	4 487	2 026	9 089.97
XIII	VALLE DE MÉXICO	2 115	2 115	9.68	20 473	3 347	68 530.60
	003 TULA, HGO.	1 418	1 418	10.00	14 180	3 000	42 540.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	677	677	9.00	6 093	4 200	25 590.60
	112 AJACUBA, HGO.	20	20	10.00	200	2 000	400.00

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.25

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 969	4 890	14.02	68 537	4 823	330 584.84
II	NOROESTE	261	261	12.00	3 136	4 000	12 542.08
	038 RÍO MAYO, SON.	261	261	12.00	3 136	4 000	12 542.08
III	PACÍFICO NORTE	4 627	4 582	14.19	65 029	4 854	315 624.76
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 741	1 736	8.90	15 450	5 200	80 342.08
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	51	51	12.12	614	1 311	805.66
	063 GUASAVE, SIN.	341	341	17.16	5 849	3 000	17 546.08
	074 MOCORITO, SIN.	93	53	24.25	1 285	2 700	3 469.50
	075 RÍO FUERTE, SIN.	1 994	1 994	18.09	36 069	4 117	148 493.81
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	361	361	14.06	5 075	12 500	63 433.12
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	29	29	15.00	435	1 500	652.50
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	18	18	14.00	252	3 500	882.00
IX	GOLFO NORTE	81	47	8.00	372	6 500	2 418.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	34	0	0.00	0	0	0.00
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.-VER	47	47	8.00	372	6 500	2 418.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.26

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Camote

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	541	539	26.03	14 022	2 536	35 558.61	
III	PACÍFICO NORTE	0.41	0.41	20.00	8	3 500	28.70
	052, ESTADO DE DURANGO, DGO.	0.41	0.41	20.00	8	3 500	28.70
IV	BALSAS	220	220	28.73	6 320	2 310	14 598.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	220	220	28.73	6 320	2 310	14 598.00
V	PACÍFICO SUR	60	60	9.00	540	1 800	972.00
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	60	60	9.00	540	1 800	972.00
VI	RÍO BRAVO	90	90	20.00	1 800	5 000	9 000.00
	005 DELICIAS, CHIH.	90	90	20.00	1 800	5 000	9 000.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	171	168	31.81	5 354	2 047	10 959.91
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	166	166	32.10	5 319	2 016	10 722.71
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	5	3	13.52	35	6 800	237.19

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.27

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Carretero (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	56 971	56 708	14.95	847 759	806	683 608.27	
IX	GOLFO NORTE	56 971	56 708	14.95	847 759	806	683 608.27
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMP.	5 612	5 612	2.25	12 634	2 993	37 813.53
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMP.	10 616	10 616	15.83	168 077	866	145 508.74
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.-VER	40 743	40 480	16.48	667 048	750	500 286.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.28

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

Caña de Azúcar Planta

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	133 216	125 833	93.68	11 787 962	415	4 893 805.92	
III	PACÍFICO NORTE	34 031	34 031	104.24	3 547 343	391	1 386 278.17
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	5 174	5 174	98.70	510 682	333	170 057.04
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3 883	3 883	115.59	448 785	420	188 489.49
	075 RÍO FUERTE, SIN.	14 925	14 925	102.08	1 523 616	389	592 015.10
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	174	174	105.00	18 270	400	7 308.00
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	9 813	9 813	106.00	1 040 178	410	426 472.98
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	63	63	93.00	5 813	333	1 935.56
IV	BALSAS	15 383	13 556	113.66	1 540 788	458	705 353.12
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	12 640	10 813	120.00	1 297 560	465	603 365.40
	068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	2	2	70.00	168	300	50.40
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2 271	2 271	89.44	203 110	418	84 878.67
	099 QUITUPAN-LA MAGDALENA, MICH.	470	470	85.00	39 950	427	17 058.65
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	21 403	20 127	95.22	1 916 431	433	829 261.91
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	88.30	265	500	132.45
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	9 607	9 607	84.92	815 823	431	351 462.15
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 470	1 470	90.70	133 330	381	50 749.60
	094 JALISCO SUR, JAL.	10 323	9 047	106.89	967 013	441	426 917.71
IX	GOLFO NORTE	32 066	27 785	67.15	1 865 762	408	760 552.41
	002 MANTE, TAMPS.	14 764	10 642	65.00	691 730	410	283 609.30
	029 XICOTÉNCATL TAMPS.	14 269	14 269	66.00	941 754	410	386 119.14
	060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	380	355	84.31	29 932	401	12 002.84
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	682	675	70.00	47 215	270	12 748.05
	092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	1 026	946	96.26	91 085	423	38 533.52
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	945	898	71.32	64 046	430	27 539.56
X	GOLFO CENTRO	18 920	18 920	96.25	1 821 045	417	758 640.32
	035 LA ANTIGUA, VER.	17 101	17 101	96.61	1 652 118	422	697 743.64
	082 RÍO BLANCO VER.	1 820	1 820	92.83	168 927	360	60 896.68
XI	FRONTERA SUR	8 657	8 657	94.84	820 994	435	356 984.39
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	10	10	80.00	800	250	200.00
	059 RÍO BLANCO, CHIS.	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	2 756	2 756	100.00	275 600	351	96 735.60
	102 RÍO HONDO, Q.ROO.	2 756	2 756	100.00	275 600	351	96 735.60

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.29

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Caña de Azúcar Soca

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	8 486	7 471	65.76	491 328	419	205 723.07	
IX	GOLFO NORTE	8 486	7 471	65.76	491 328	419	205 723.07
	060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	1 298	1 213	79.36	96 273	401	38 605.65
	092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	7 188	6 258	63.13	395 054	423	167 117.42

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.30

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cebada

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	34 794	34 793	5.83	203 006	3 137	636 842.03	
II	NOROESTE	8	8	6.12	49	4 100	200.90
	041 RÍO YAQUI, SON.	8	8	6.12	49	4 100	200.90
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	34 202	34 202	5.84	199 589	3 134	625 526.92
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	24 843	24 843	6.07	150 796	3 064	462 027.49
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	170	170	6.67	1 131	1 705	1 929.33
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	733	733	6.64	4 869	3 400	16 555.88
	061 ZAMORA, MICH.	144	144	6.64	957	3 400	3 254.78
	085 LA BEGOÑA, GTO.	164	164	6.68	1 095	2 500	2 736.94
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	8 149	8 148	5.00	40 740	3 412	139 022.50
IX	GOLFO NORTE	583	583	5.77	3 368	3 300	11 114.21
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	583	583	5.77	3 368	3 300	11 114.21

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.31

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cebada Forrajera Seco

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		558	558	7.64	4 265	1 863	7 944.33
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	558	558	7.64	4 265	1 863	7 944.33
	020 MORELIA, MICH.	110	110	8.56	942	1 379	1 298.70
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	448	448	7.41	3 323	2 000	6 645.63

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.32

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cebada Forrajera Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 989	1 989	20.70	41 167	245	10 081.71
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	337	337	25.00	8 425	320	2 696.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	337	337	25.00	8 425	320	2 696.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 652	1 652	19.82	32 742	226	7 385.71
	003 TULA, HGO.	1 527	1 527	20.00	30 540	230	7 024.20
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	37	37	18.00	666	220	146.52
	112 AJACUBA, HGO.	88	88	17.50	1 536	140	214.99

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.33

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

Cebolla

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	13 251	13 221	23.23	307 109	3 803	1 167 866.32	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	5 836	5 836	10.81	63 065	7 780	490 660.11
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	5 667	5 667	10.33	58 540	8 100	474 174.89
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	169	169	26.77	4 525	3 643	16 485.22
II	NOROESTE	391	391	30.08	11 751	2 029	23 848.02
	038 RÍO MAYO, SON.	204	204	30.00	6 111	2 000	12 222.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	161	161	31.24	5 030	2 100	10 563.00
	084 GUAYMAS, SON.	26	26	23.47	610	1 742	1 063.02
III	PACÍFICO NORTE	568	568	18.30	10 386	6 964	72 328.15
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	191	191	20.50	3 916	3 100	12 138.05
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1	1	13.52	14	3 200	43.26
	063 GUASAVE, SIN.	19	19	26.63	513	4 000	2 052.80
	074 MOCORITO, SIN.	200	200	19.36	3 873	13 815	53 498.59
	075 RÍO FUERTE, SIN.	156	156	13.25	2 071	2 219	4 595.45
IV	BALSAS	772	772	17.83	13 767	3 103	42 722.00
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	674	674	18.00	12 132	3 249	39 416.40
	045 TUXPAN, MICH.	98	98	16.69	1 635	2 021	3 305.60
VI	RÍO BRAVO	2 182	2 182	37.20	81 178	2 556	207 529.71
	005 DELICIAS, CHIH.	2 171	2 171	37.30	80 978	2 548	206 332.71
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	11	11	17.50	200	6 000	1 197.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 907	2 907	37.16	108 017	2 330	251 637.22
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	767	767	25.97	19 915	2 437	48 524.28
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	247	247	18.28	4 521	2 499	11 296.88
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	1 458	1 458	44.41	64 761	2 377	153 927.55
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	69	69	79.39	5 478	1 245	6 821.10
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	28	28	20.00	560	3 500	1 960.00
	061 ZAMORA, MICH.	240	240	44.29	10 644	2 333	24 830.60
	085 LA BEGOÑA, GTO.	97	97	21.97	2 138	2 000	4 276.80
IX	GOLFO NORTE	595	566	33.49	18 944	4 178	79 141.10
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	8	8	10.00	80	6 000	480.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	329	329	40.81	13 430	3 025	40 626.60
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	258	229	23.78	5 434	7 000	38 034.50

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.34**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Chayote

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	496	496	35.69	17 699	1 765	31 234.37
IV BALSAS	480	480	36.12	17 340	1 764	30 587.18
045 TUXPAN, MICH.	480	480	36.12	17 340	1 764	30 587.18
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	16	16	22.50	360	1 800	647.19
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	16	16	22.50	360	1 800	647.19

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.35**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Chicozapote

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	116	116	9.23	1 071	2 716	2 909.00
IV BALSAS	103	103	8.50	876	2 920	2 558.00
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	103	103	8.50	876	2 920	2 558.00
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN	13	13	15.00	195	1 800	351.00
048 TICÚL, YUC.	13	13	15.00	195	1 800	351.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.36

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 259	2 109	1.42	2 988	34 515	103 145.32
IV	BALSAS	196	196	1.00	138	72 927	10 028.92
	030 VALSEQUILLO, PUE.	166	166	1.00	121	72 474	8 791.77
	045 TUXPAN, MICH.	30	30	1.00	16	76 320	1 237.15
VI	RÍO BRAVO	1 687	1 687	1.50	2 528	32 166	81 327.84
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	3	3	1.00	3	40 000	120.00
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	1 676	1 676	1.50	2 513	32 000	80 427.84
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	8	8	1.50	12	65 000	780.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	332	182	1.36	248	34 075	8 459.56
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	25	25	1.70	43	50 000	2 125.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	307	157	1.31	206	30 786	6 334.56
IX	GOLFO NORTE	45	45	1.67	74	44 805	3 329.00
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	31	31	1.97	60	50 100	3 021.00
	029 XICOTÉNCATL TAMPS.	14	14	1.00	14	22 000	308.00

Chile Seco

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.37 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		22 235	22 180	30.55	677 530	3 817	2 586 048.97
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	598	598	24.36	14 565	4 727	68 857.40
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	598	598	24.36	14 565	4 727	68 857.40
II	NOROESTE	1 549	1 549	15.74	24 375	6 970	169 894.30
	038 RÍO MAYO, SON.	86	86	17.00	1 462	5 000	7 310.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	985	985	12.63	12 438	7 000	87 066.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	10	10	35.00	350	6 100	2 135.00
	084 GUAYMAS, SON.	468	468	21.66	10 125	7 248	73 383.30
III	PACÍFICO NORTE	8 331	8 281	35.91	297 371	4 020	1 195 389.58
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2 959	2 909	47.30	137 596	4 300	591 661.51
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	486	486	21.49	10 447	3 165	33 068.78
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	495	495	6.84	3 386	5 164	17 484.20

Chile Verde

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.37 (2a. Parte)

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	063 GUASAVE, SIN.	263	263	18.14	4 768	4 669	22 263.57
	074 MOCORITO, SIN.	25	25	18.50	463	1 850	855.62
	075 RÍO FUERTE, SIN.	2 892	2 892	27.71	80 135	4 030	322 909.09
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	917	917	50.00	45 825	3 500	160 387.50
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	8	8	56.50	452	4 900	2 214.80
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	286	286	50.00	14 300	3 115	44 544.50
IV	BALSAS	54	54	4.94	267	5 045	1 347.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	54	54	4.94	267	5 045	1 347.00
V	PACÍFICO SUR	2	2	8.00	16	2 500	40.00
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	2	2	8.00	16	2 500	40.00
VI	RÍO BRAVO	8 722	8 722	32.36	282 197	2 829	798 366.00
	005 DELICIAS, CHIH.	6 210	6 210	35.00	217 350	2 800	608 580.00
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	24	24	20.00	476	3 000	1 428.00
	089 EL CARMEN, CHIH.	2 171	2 171	26.00	56 446	3 000	169 338.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	317	317	25.00	7 925	2 400	19 020.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	477	477	16.00	7 632	2 500	19 080.00
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	477	477	16.00	7 632	2 500	19 080.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	644	643	21.20	13 642	4 290	58 518.29
	001 PABELLÓN, AGS.	150	150	21.00	3 150	4 000	12 600.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	97	97	11.12	1 083	5 389	5 837.97
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	7	7	11.35	83	2 747	227.67
	020 MORELIA, MICH.	84	84	9.00	756	5 031	3 803.40
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	5	4	20.37	89	3 400	302.66
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	126	126	24.78	3 122	3 286	10 258.80
	061 ZAMORA, MICH.	46	46	30.00	1 380	2 900	4 002.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	128	128	31.00	3 979	5 400	21 485.79
IX	GOLFO NORTE	720	715	40.15	28 723	7 450	213 980.40
	008 METZTITLÁN, HGO.	3	3	14.00	41	6 000	243.60
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	70	70	12.00	840	6 000	5 040.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	372	372	53.31	19 848	8 631	171 316.00
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.-VER	275	270	29.59	7 994	4 676	37 380.80
X	GOLFO CENTRO	2	2	2.00	4	5 000	20.00
	082 RÍO BLANCO VER.	2	2	2.00	4	5 000	20.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	78	78	10.98	861	10 268	8 844.00
	048 TICÚL, YUC.	78	78	10.98	861	10 268	8 844.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 058	1 058	7.45	7 877	6 565	51 712.00
	003 TULA, HGO.	437	437	8.00	3 496	5 000	17 480.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	587	587	7.00	4 109	8 000	32 872.00
	112 AJACUBA, HGO.	34	34	8.00	272	5 000	1 360.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.38**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Chicharo

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	219	219	11.00	2 409	2 386	5 747.43	
II	NOROESTE	172	172	10.59	1 822	2 488	4 532.57
	038 RÍO MAYO, SON.	69	69	7.00	483	2 869	1 385.92
	041 RÍO YAQUI, SON.	103	103	13.00	1 339	2 350	3 146.65
IV	BALSAS	44	44	12.93	569	2 025	1 151.86
	045 TUXPAN, MICH.	44	44	12.93	569	2 025	1 151.86
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3	3	6.00	18	3 500	63.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	6.00	18	3 500	63.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.39**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cilantro

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	615	615	5.62	3 454	3 043	10 510.65	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	557	557	5.00	2 785	3 200	8 912.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	557	557	5.00	2 785	3 200	8 912.00
III	PACÍFICO NORTE	3	3	5.35	13	5 284	70.68
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	3	3	5.35	13	5 284	70.68
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	50	50	12.87	648	2 185	1 415.48
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	41	41	13.47	550	2 179	1 198.23
	085 LA BEGOÑA, GTO.	10	10	10.32	98	2 217	217.25
XIII	VALLE DE MÉXICO	5	5	1.50	8	15 000	112.50
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	5	5	1.50	8	15 000	112.50

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.40

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cocotero (Copra)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1 880	1 880	2.19	4 117	4 766	19 618.73
IV BALSAS	741	741	2.00	1 482	4 500	6 669.00
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	741	741	2.00	1 482	4 500	6 669.00
V PACÍFICO SUR	849	849	2.51	2 130	4 811	10 250.38
095 ATOYAC, GRO.	390	390	3.20	1 248	5 000	6 240.00
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	278	278	1.87	520	4 750	2 469.34
105 NEXPA, GRO.	181	181	2.00	363	4 250	1 541.05
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	290	290	1.74	504	5 353	2 699.35
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	290	290	1.74	504	5 353	2 699.35

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.41

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cocotero Asociado (Copra)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	19	19	3.50	67	6 500	432.25
V PACÍFICO SUR	19	19	3.50	67	6 500	432.25
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	19	19	3.50	67	6 500	432.25

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.42

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cocotero Asociado (Fruta)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	814	814	20.99	17 078	1 359	23 201.68
IV BALSAS	304	304	5.00	1 518	3 900	5 918.25
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	304	304	5.00	1 518	3 900	5 918.25
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	510	510	30.51	15 560	1 111	17 283.43
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	510	510	30.51	15 560	1 111	17 283.43

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.43

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Col (Repollo)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	334	334	28.68	9 589	2 381	22 828.54
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	151	151	28.00	4 228	2 640	11 161.92
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	151	151	28.00	4 228	2 640	11 161.92
II NOROESTE	12	12	29.10	349	1 500	523.80
038 RÍO MAYO, SON.	12	12	29.10	349	1 500	523.80
III PACÍFICO NORTE	19	19	24.39	472	1 053	497.60
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	19	19	24.39	472	1 053	497.60
IV BALSAS	53	53	27.35	1 450	2 033	2 947.22
045 TUXPAN, MICH.	53	53	27.35	1 450	2 033	2 947.22
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	99	99	31.21	3 090	2 491	7 698.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	94	94	32.00	3 008	2 500	7 520.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	5	5	16.40	82	2 171	178.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.44**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Col de Brucelas

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		41	41	8.41	341	7 100	2 417.90
II	NOROESTE	41	41	8.41	341	7 100	2 417.90
	084 GUAYMAS, SON.	41	41	8.41	341	7 100	2 417.90

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.45**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Coliflor

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 832	1 832	20.53	37 618	3 565	134 094.58
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	86	86	23.00	1 978	5 000	9 890.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	86	86	23.00	1 978	5 000	9 890.00
III	PACÍFICO NORTE	1	1	19.00	10	8 000	76.00
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1	1	19.00	10	8 000	76.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	259	259	22.75	5 892	2 140	12 607.33
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	180	180	13.93	2 513	3 000	7 538.92
	061 ZAMORA, MICH.	79	79	43.00	3 379	1 500	5 068.41
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 487	1 487	20.00	29 739	3 750	111 521.25
	003 TULA, HGO.	1 487	1 487	20.00	29 739	3 750	111 521.25

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.46**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		188	188	1.01	190	5 651	1 072.98
VI	RÍO BRAVO	188	188	1.01	190	5 651	1 072.98
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	188	188	1.01	190	5 651	1 072.98

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.47**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		19 796	19 787	2.07	41 030	3 883	159 300.95
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	5 337	5 337	1.84	9 827	4 902	48 173.02
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	591	591	1.37	810	2 475	2 003.93
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	4 746	4 746	1.90	9 017	5 120	46 169.09
II	NOROESTE	13 546	13 546	2.17	29 462	3 479	102 507.46
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	353	353	2.60	918	2 600	2 386.28
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	499	499	2.55	1 272	2 800	3 562.86
	038 RÍO MAYO, SON.	4 084	4 084	1.50	6 126	8 502	52 079.40
	041 RÍO YAQUI, SON.	8 486	8 486	2.47	20 963	2 100	44 021.92
	084 GUAYMAS, SON.	124	124	1.47	183	2 500	457.00
III	PACÍFICO NORTE	395	395	1.18	467	4 940	2 305.11
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	191	191	1.10	210	3 680	773.17
	063 GUASAVE, SIN.	178	178	1.00	178	6 000	1 067.94
	075 RÍO FUERTE, SIN.	26	26	3.02	79	5 911	464.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	416	416	2.91	1 211	5 057	6 125.64
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	30	30	2.16	65	2 530	163.94
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	386	386	2.97	1 146	5 200	5 961.69
IX	GOLFO NORTE	102	93	1.00	63	3 000	189.72
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	102	93	1.00	63	3 000	189.72

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.48**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Cítricos Asociados

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	730	730	13.86	10 117	1 164	11 775.81	
II	NOROESTE	730	730	13.86	10 117	1 164	11 775.81
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	225	225	14.00	3 150	1 520	4 788.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	395	395	10.68	4 217	930	3 921.81
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	110	110	25.00	2 750	1 115	3 066.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.49** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Durazno (Melocotón)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	429	412	9.06	3 729	7 439	27 737.11	
II	NOROESTE	322	322	10.58	3 406	7 587	25 839.90
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	79	79	6.20	490	11 082	5 427.90

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.49 (2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	243	243	12.00	2 916	7 000	20 412.00
III	PACÍFICO NORTE	68	60	2.50	149	6 000	892.50
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	68	60	2.50	149	6 000	892.50
IV	BALSAS	15	15	6.16	92	4 774	440.83
	045 TUXPAN, MICH.	15	15	6.16	92	4 774	440.83
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	18	9	4.23	37	7 346	270.40
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	3.30	9	5 500	49.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	15	6	4.65	28	7 935	221.40
IX	GOLFO NORTE	6	6	7.00	45	6 500	293.48
	008 METZTITLÁN, HGO.	6	6	7.00	45	6 500	293.48

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.50

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		561	561	15.99	8 968	627	5 621.34
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	561	561	15.99	8 968	627	5 621.34
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	36	36	11.00	399	600	239.58
	020 MORELIA, MICH.	80	80	18.25	1 460	1 638	2 391.00
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	135	135	15.99	2 153	421	905.74
	061 ZAMORA, MICH.	310	310	15.99	4 956	421	2 085.01

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.51** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Ejote

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 284	4 284	10.59	45 354	4 391	199 154.77
II	NOROESTE	283	283	7.08	2 000	3 193	6 385.91
	038 RÍO MAYO, SON.	3	3	4.00	12	11 500	138.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	216	216	7.54	1 628	3 100	5 046.80
	084 GUAYMAS, SON.	64	64	5.67	360	3 338	1 201.11
III	PACÍFICO NORTE	1 536	1 536	16.58	25 465	4 915	125 165.39
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	646	646	13.90	8 979	6 100	54 774.34
	063 GUASAVE, SIN.	868	868	18.70	16 234	4 300	69 806.04
	075 RÍO FUERTE, SIN.	22	22	11.32	251	2 328	585.01
IV	BALSAS	1 027	1 027	7.02	7 209	3 974	28 645.39
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1 022	1 022	7.00	7 154	3 985	28 507.50
	045 TUXPAN, MICH.	5	5	10.97	55	2 513	137.89
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	247	247	8.70	2 148	1 802	3 870.32
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	247	247	8.70	2 148	1 802	3 870.32
IX	GOLFO NORTE	1 192	1 192	7.16	8 532	4 112	35 087.77
	008 METZTITLÁN, HGO.	1 192	1 192	7.16	8 532	4 112	35 087.77

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.52**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Espinaca

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		160	160	8.00	1 280	5 976	7 649.28
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	160	160	8.00	1 280	5 976	7 649.28
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	160	160	8.00	1 280	5 976	7 649.28

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.53**Espárrago**

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	11 335	11 335	4.50	51 004	27 947	1 425 407.28	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3 337	3 337	3.48	11 628	37 794	439 456.10
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	2 064	2 064	4.40	9 082	39 600	359 631.36
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1 273	1 273	2.00	2 546	31 353	79 824.74
II	NOROESTE	6 561	6 561	4.78	31 376	26 006	815 940.74
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	6 193	6 193	4.80	29 726	25 920	770 508.29
	041 RÍO YAQUI, SON.	341	341	4.70	1 602	28 000	44 856.00
	084 GUAYMAS, SON.	27	27	1.75	47	12 200	576.45
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 437	1 437	5.57	8 001	21 250	170 010.44
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1 437	1 437	5.57	8 001	21 250	170 010.44

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.54**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Estrella (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	52 638	52 621	25.96	1 366 055	416	568 957.23
IV BALSAS	10 752	10 752	27.63	297 059	194	57 616.26
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	10 752	10 752	27.63	297 059	194	57 616.26
V PACÍFICO SUR	2 970	2 970	12.82	38 079	1 065	40 560.76
095 ATOYAC, GRO.	594	594	25.00	14 850	500	7 425.00
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2 376	2 376	9.78	23 229	1 426	33 135.76
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	12 161	12 161	34.36	417 912	463	193 329.14
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	2 651	2 651	28.50	75 552	271	20 437.52
093 TOMATLÁN, JAL.	9 510	9 510	36.00	342 360	505	172 891.62
IX GOLFO NORTE	20 879	20 861	22.21	463 238	402	186 146.27
060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	237	237	24.04	5 697	118	670.52
092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	11 651	11 651	20.83	242 716	100	24 357.19
092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	8 990	8 973	23.94	214 825	750	161 118.56
X GOLFO CENTRO	5 876	5 876	25.49	149 767	610	91 304.80
035 LA ANTIGUA, VER.	1 352	1 352	35.45	47 942	570	27 307.14
082 RÍO BLANCO VER.	4 524	4 524	22.51	101 825	629	63 997.66

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.55**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Estropajo

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	43	43	1.53	65	36 000	2 336.40
IV BALSAS	43	43	1.53	65	36 000	2 336.40
068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	43	43	1.53	65	36 000	2 336.40

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.56**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Forrajes Asociados Seco

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12	12	.50	6	11 000	63.25
II NOROESTE	12	12	.50	6	11 000	63.25
038 RÍO MAYO, SON.	12	12	.50	6	11 000	63.25

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.57**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Forrajes Asociados Verde

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	921	921	22.71	20 901	994	20 770.77
II NOROESTE	483	483	10.43	5 039	894	4 502.37
041 RÍO YAQUI, SON.	466	466	9.99	4 656	950	4 422.05
084 GUAYMAS, SON.	17	17	22.50	383	210	80.32
III PACÍFICO NORTE	93	93	20.00	1 850	725	1 341.25
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	93	93	20.00	1 850	725	1 341.25
IV BALSAS	345	345	40.62	14 013	1 065	14 927.14
045 TUXPAN, MICH.	15	15	32.18	483	775	374.14
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	330	330	41.00	13 530	1 076	14 553.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.58**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 505	3 505	29.13	102 096	5 448	556 208.83
IV	BALSAS	1 199	1 199	27.13	32 534	3 176	103 327.79
	045 TUXPAN, MICH.	1 199	1 199	27.13	32 534	3 176	103 327.79
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 306	2 306	30.16	69 562	6 510	452 881.03
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	277	277	35.83	9 940	7 101	70 580.89
	061 ZAMORA, MICH.	1 890	1 890	30.00	56 709	6 500	368 610.45
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	139	139	21.00	2 913	4 700	13 689.69

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.59**(1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		89 695	89 611	1.86	166 530	9 503	1 582 570.01
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	1 006	1 006	1.42	1 428	7 102	10 141.55
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1 006	1 006	1.42	1 428	7 102	10 141.55
II	NOROESTE	2 287	2 287	1.60	3 655	7 894	28 855.02
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2	2	1.60	3	6 000	19.20
	038 RÍO MAYO, SON.	1 135	1 135	1.50	1 702	7 500	12 767.62
	041 RÍO YAQUI, SON.	318	318	1.00	318	9 850	3 132.30
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	473	473	2.00	946	8 600	8 136.00
	084 GUAYMAS, SON.	359	359	1.91	686	7 000	4 799.90
III	PACÍFICO NORTE	78 772	78 693	1.88	148 172	9 698	1 436 907.35
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	11 939	11 860	2.00	23 719	9 889	234 566.93
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	8 613	8 613	1.48	12 736	8 879	113 083.26
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	334	334	1.00	331	9 798	3 243.74
	063 GUASAVE, SIN.	11 650	11 650	2.04	23 733	10 306	244 591.08
	074 MOCORITO, SIN.	2 498	2 498	1.51	3 779	9 824	37 129.02
	075 RÍO FUERTE, SIN.	40 373	40 373	1.92	77 548	9 579	742 844.02
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	1 170	1 170	2.10	2 461	9 500	23 381.54
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	83	83	1.50	125	10 000	1 245.00
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	1 803	1 803	1.80	3 245	9 790	31 772.47
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	309	309	1.60	494	10 215	5 050.30

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.59 (2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IV	BALSAS	1 616	1 613	1.12	1 807	8 504	15 365.62
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	164	164	1.60	262	12 713	3 336.00
	030 VALSEQUILLO, PUE.	1 240	1 237	1.00	1 164	7 723	8 992.30
	045 TUXPAN, MICH.	71	71	1.82	129	8 768	1 134.67
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	73	73	1.60	117	5 905	689.76
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	68	68	1.97	134	9 051	1 212.90
V	PACÍFICO SUR	36	36	1.00	30	8 647	259.40
	095 ATOYAC, GRO.	32	32	1.00	26	8 500	217.60
	105 NEXPA, GRO.	4	4	1.00	4	9 500	41.80
VI	RÍO BRAVO	643	643	1.28	824	9 364	7 716.44
	005 DELICIAS, CHIH.	8	8	1.50	12	6 500	78.00
	006 PALESTINA, COAH.	93	93	1.00	79	7 500	589.69
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	191	191	1.50	286	9 000	2 571.75
	089 EL CARMEN, CHIH.	305	305	1.30	396	10 000	3 960.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	47	47	1.10	52	10 000	517.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	15	15	1.80	27	8 000	216.00
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	15	15	1.80	27	8 000	216.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 751	1 751	2.27	3 971	9 526	37 830.66
	001 PABELLÓN, AGS.	22	22	3.00	66	8 500	561.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	996	996	2.09	2 078	11 625	24 153.25
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	5	5	1.90	9	7 900	67.54
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	34	34	1.87	64	9 500	609.69
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	240	240	1.94	465	8 067	3 752.09
	061 ZAMORA, MICH.	40	40	1.87	74	18 000	1 340.00
	085 LA BEGOÑA, GTO.	415	415	2.93	1 215	6 046	7 347.07
IX	GOLFO NORTE	696	696	1.38	964	9 502	9 159.27
	008 METZTITLÁN, HGO.	305	305	1.82	555	9 000	4 993.75
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	102	102	1.60	164	14 964	2 453.82
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	2	2	1.00	2	8 000	16.00
	060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	4	4	1.50	6	10 000	60.00
	092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	50	50	0.40	20	5 800	116.00
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.-VER	233	233	1.00	217	7 000	1 519.70
X	GOLFO CENTRO	8	8	1.10	9	12 748	115.40
	035 LA ANTIGUA, VER.	8	8	1.10	9	12 748	115.40
XI	FRONTERA SUR	110	110	2.50	275	8 182	2 250.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	110	110	2.50	275	8 182	2 250.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	2 755	2 753	1.95	5 368	6 288	33 753.30
	003 TULA, HGO.	2 437	2 437	2.00	4 874	6 000	29 244.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	258	258	1.50	387	10 000	3 870.00
	112 AJACUBA, HGO.	60	58	1.83	107	6 000	639.30

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.60**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Frijol Asociado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		108	108	2.54	274	6 550	1 792.54
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	15	15	1.87	28	18 000	509.28
	061 ZAMORA, MICH.	15	15	1.87	28	18 000	509.28
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	93	93	2.65	245	5 229	1 283.26
	048 TICÚL, YUC.	93	93	2.65	245	5 229	1 283.26

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.61**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Frutales Asociados

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 448	3 070	31.22	95 834	2 954	283 087.30
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	651	651	20.50	13 346	1 675	22 353.71
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	651	651	20.50	13 346	1 675	22 353.71
III	PACÍFICO NORTE	271	237	14.97	3 548	2 350	8 337.19
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	34	0	0.00	0	0	0.00
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	237	237	14.97	3 548	2 350	8 337.19
IV	BALSAS	233	233	14.87	3 464	2 254	7 809.00
	045 TUXPAN, MICH.	213	213	15.32	3 264	2 325	7 588.94
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	20	20	10.00	200	1 100	220.06
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 050	1 706	43.69	74 538	3 072	228 957.00
	020 MORELIA, MICH.	6	6	7.50	45	3 200	144.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	71	71	13.17	935	2 000	1 870.00
	093 TOMATLÁN, JAL.	1 973	1 629	45.16	73 558	3 085	226 943.00
IX	GOLFO NORTE	17	17	2.11	35	7 404	262.40
	008 METZTITLÁN, HGO.	1	1	8.00	8	5 500	44.00
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	12	12	1.00	9	7 500	70.80
	044 JILOTEPEC, MEX.	4	4	4.50	18	8 200	147.60
XIII	VALLE DE MÉXICO	226	226	4.00	904	17 000	15 368.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	226	226	4.00	904	17 000	15 368.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.62

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		48 538	48 497	2.12	102 689	8 583	881 427.72
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3 903	3 903	1.80	7 025	9 200	64 633.68
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3 903	3 903	1.80	7 025	9 200	64 633.68
II	NOROESTE	18 869	18 869	2.27	42 921	9 028	387 484.80
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	971	971	2.60	2 525	9 000	22 721.40
	038 RÍO MAYO, SON.	504	504	1.50	756	7 124	5 385.75
	041 RÍO YAQUI, SON.	6 301	6 301	2.43	15 312	8 100	124 027.20
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	10 853	10 853	2.20	23 877	9 700	231 603.00
	084 GUAYMAS, SON.	240	240	1.88	452	8 300	3 747.45
III	PACÍFICO NORTE	23 113	23 072	2.04	46 967	8 652	406 363.58
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	5 963	5 922	2.00	11 844	9 005	106 656.47
	063 GUASAVE, SIN.	10 697	10 697	2.04	21 861	8 914	194 861.44
	074 MOCORITO, SIN.	3 942	3 942	1.65	6 518	8 586	55 966.38
	075 RÍO FUERTE, SIN.	1 375	1 375	3.25	4 472	6 535	29 225.76
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	389	389	1.82	707	9 500	6 713.65
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	10	10	1.50	15	5 000	75.00
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	738	738	2.10	1 550	8 301	12 864.89
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 634	2 634	2.18	5 741	3 970	22 791.76
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	588	588	2.81	1 653	4 553	7 526.48
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	74	74	3.25	241	2 912	701.11
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	57	57	1.21	69	2 950	203.25
	061 ZAMORA, MICH.	84	84	1.21	101	2 950	298.20
	085 LA BEGOÑA, GTO.	24	24	3.00	73	5 000	366.00
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	1 808	1 807	1.99	3 604	3 800	13 696.72
IX	GOLFO NORTE	19	19	1.80	34	4 500	153.90
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	19	19	1.80	34	4 500	153.90

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.63

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Garbanzo Forrajero

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		80	80	3.80	304	2 142	651.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	80	80	3.80	304	2 142	651.20
	020 MORELIA, MICH.	80	80	3.80	304	2 142	651.20

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.64

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Gladiola

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		332	332	10.72	3 561	10 370	36 923.19
IV	BALSAS	332	332	10.72	3 561	10 370	36 923.19
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	218	218	13.00	2 834	10 000	28 340.00
	045 TUXPAN, MICH.	114	114	6.37	727	11 811	8 583.19

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.65

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		17	17	7.00	121	3 200	387.52
IX	GOLFO NORTE	17	17	7.00	121	3 200	387.52
	008 METZTITLÁN, HGO.	17	17	7.00	121	3 200	387.52

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.66

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		37	37	12.86	476	3 402	1 619.33
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	37	37	12.86	476	3 402	1 619.33
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	37	37	12.86	476	3 402	1 619.33

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.67

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 283	2 283	22.29	50 878	1 928	98 088.37
IV	BALSAS	1 801	1 801	24.94	44 925	1 784	80 145.42
	045 TUXPAN, MICH.	1 801	1 801	24.94	44 925	1 784	80 145.42
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	482	482	12.36	5 953	3 014	17 942.96
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	17	17	3.41	58	4 500	258.76
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	2	2	12.20	24	2 900	70.76
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	463	463	12.68	5 871	3 000	17 613.44

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.68**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		338	338	4.74	1 600	1 774	2 837.89
III	PACÍFICO NORTE	2	2	1.20	2	3 069	6.37
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	2	2	1.20	2	3 069	6.37
IV	BALSAS	336	336	4.76	1 598	1 772	2 831.51
	045 TUXPAN, MICH.	336	336	4.76	1 598	1 772	2 831.51

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.69** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		18 603	18 490	38.84	718 206	3 758	2 699 163.36
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	627	627	32.55	20 408	6 297	128 506.84
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	121	121	18.00	2 178	4 500	9 801.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	506	506	36.03	18 230	6 511	118 705.84
II	NOROESTE	1 167	1 167	29.34	34 222	6 862	234 847.15
	038 RÍO MAYO, SON.	333	333	28.00	9 323	6 000	55 938.96
	041 RÍO YAQUI, SON.	492	492	27.53	13 545	8 200	111 069.00
	084 GUAYMAS, SON.	342	342	33.24	11 354	5 975	67 839.19
III	PACÍFICO NORTE	14 608	14 603	41.97	612 927	3 500	2 145 441.32
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	5 050	5 046	55.20	278 539	3 804	1 059 563.12
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	497	497	33.57	16 673	2 349	39 159.00
	063 GUASAVE, SIN.	1 691	1 691	41.56	70 262	3 000	210 787.13
	074 MOCORITO, SIN.	71	71	14.37	1 020	2 640	2 693.51
	075 RÍO FUERTE, SIN.	5 734	5 734	28.71	164 652	3 536	582 159.79
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1 459	1 459	50.00	72 950	3 000	218 850.00
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	106	106	83.30	8 830	3 650	32 228.77
IV	BALSAS	703	694	19.01	13 186	2 483	32 737.86
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	64	64	18.00	1 152	4 822	5 554.80

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.69 (2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	045 TUXPAN, MICH.	74	74	15.44	1 143	2 669	3 050.16
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	18	18	30.00	534	3 500	1 869.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	547	538	19.25	10 357	2 150	22 263.90
V	PACÍFICO SUR	122	122	7.00	854	3 700	3 159.80
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	122	122	7.00	854	3 700	3 159.80
VI	RÍO BRAVO	45	45	7.39	331	3 373	1 115.90
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	45	45	7.39	331	3 373	1 115.90
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	10	10	27.00	270	3 600	972.00
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	10	10	27.00	270	3 600	972.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	628	561	34.43	19 315	2 527	48 818.55
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	55	55	20.79	1 135	6 538	7 419.60
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	123	123	23.48	2 895	2 639	7 639.71
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	80	80	45.00	3 614	1 900	6 866.50
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	220	166	33.05	5 480	2 381	13 045.38
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	8	8	23.88	191	4 000	764.00
	061 ZAMORA, MICH.	119	119	47.03	5 612	2 158	12 113.36
	085 LA BEGOÑA, GTO.	11	0	0.00	0	0	0.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	12	10	40.00	388	2 500	970.00
IX	GOLFO NORTE	502	470	28.11	13 222	6 642	87 824.90
	008 METZTITLÁN, HGO.	29	29	14.00	401	4 000	1 604.40
	029 XICOTÉNCATL TAMPS.	44	44	16.00	704	7 500	5 280.00
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	40	40	14.00	560	4 000	2 240.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	41	27	12.78	345	4 935	1 702.50
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	349	331	33.89	11 212	6 867	76 998.00
X	GOLFO CENTRO	53	53	20.00	1 051	3 500	3 679.90
	035 LA ANTIGUA, VER.	53	53	20.00	1 051	3 500	3 679.90
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	96	96	21.65	2 075	4 484	9 307.16
	048 TICÚL, YUC.	96	96	21.65	2 075	4 484	9 307.16
XIII	VALLE DE MÉXICO	43	43	8.00	344	8 000	2 752.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	43	43	8.00	344	8 000	2 752.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.70**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Jojoba

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		120	120	0.30	36	20 000	720.00
II	NOROESTE	120	120	0.30	36	20 000	720.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	120	120	0.30	36	20 000	720.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.71**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Jícama

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 580	1 580	40.65	64 225	1 518	97 486.08
III	PACÍFICO NORTE	968	968	49.26	47 665	1 262	60 141.90
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	968	968	49.26	47 665	1 262	60 141.90
IV	BALSAS	508	508	27.63	14 040	2 258	31 705.63
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	341	341	28.00	9 548	2 600	24 824.80
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	56	56	8.50	477	1 800	858.33
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	111	111	36.17	4 015	1 500	6 022.50
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	104	104	24.14	2 520	2 237	5 638.55
	085 LA BEGOÑA, GTO.	104	104	24.14	2 520	2 237	5 638.55

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.72

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Klein Grass (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74
VI RÍO BRAVO	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74
006 PALESTINA, COAH.	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.73

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Lechuga

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 147	2 143	24.33	52 143	3 326	173 400.75
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	719	719	24.00	17 256	5 500	94 908.00
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	719	719	24.00	17 256	5 500	94 908.00
II NOROESTE	315	315	31.71	9 990	3 550	35 464.50
041 RÍO YAQUI, SON.	315	315	31.71	9 990	3 550	35 464.50
III PACÍFICO NORTE	17	17	19.24	324	2 249	729.20
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	17	17	19.24	324	2 249	729.20
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 096	1 092	22.50	24 572	1 721	42 299.04
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1 092	1 092	22.50	24 572	1 721	42 299.04
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.74

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Lenteja

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4	4	1.76	7	3 902	27.47
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	4	4	1.76	7	3 902	27.47
	061 ZAMORA, MICH.	4	4	1.76	7	3 902	27.47

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.75

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Lima

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		7	7	18.00	126	1 250	157.50
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	7	7	18.00	126	1 250	157.50
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	7	7	18.00	126	1 250	157.50

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.76

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

Limón

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		30 816	30 202	14.21	429 102	1 969	844 851.66
III	PACÍFICO NORTE	46	46	12.15	559	2 282	1 275.30
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	46	46	12.15	559	2 282	1 275.30
IV	BALSAS	22 738	22 458	10.53	236 406	1 868	441 566.76
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	36	36	8.00	288	2 000	576.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	39	35	8.64	298	1 300	387.72
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	2	2	14.00	32	1 200	38.64
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	22 650	22 374	10.53	235 656	1 868	440 234.40
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	11	11	12.00	132	2 500	330.00
V	PACÍFICO SUR	642	642	20.24	13 000	1 654	21 502.48
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	10	10	16.50	165	1 100	181.50
	105 NEXPA, GRO.	62	62	10.00	624	900	561.60
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	570	570	21.42	12 211	1 700	20 759.38
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	6 664	6 330	26.29	166 441	2 155	358 609.87
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	11	0	0.00	0	0	0.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	6 277	6 067	26.90	163 199	2 135	348 348.35
	093 TOMATLÁN, JAL.	290	178	7.47	1 329	1 965	2 611.52
	094 JALISCO SUR, JAL.	86	85	22.50	1 913	4 000	7 650.00
X	GOLFO CENTRO	144	144	15.14	2 182	3 299	7 197.60
	035 LA ANTIGUA, VER.	95	95	16.66	1 585	3 301	5 231.10
	082 RÍO BLANCO VER.	49	49	12.18	597	3 294	1 966.50
XI	FRONTERA SUR	24	24	20.00	480	4 000	1 920.00
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	24	24	20.00	480	4 000	1 920.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	557	557	18.00	10 034	1 274	12 779.65
	048 TICÚL, YUC.	557	557	18.00	10 034	1 274	12 779.65

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.77**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Limón Asociado

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	1 382	1 301	21.17	27 544	2 111	58 148.41	
V	PACÍFICO SUR	184	184	15.00	2 760	1 700	4 692.00
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	184	184	15.00	2 760	1 700	4 692.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 198	1 117	22.19	24 784	2 157	53 456.41
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 198	1 117	22.19	24 784	2 157	53 456.41

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.78**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Mamey

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	22	17	8.53	145	5 172	750.00	
IV	BALSAS	22	17	8.53	145	5 172	750.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	22	17	8.53	145	5 172	750.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.79**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		226	226	13.46	3 040	1 289	3 918.76
II	NOROESTE	16	16	13.00	208	2 500	520.00
	084 GUAYMAS, SON.	16	16	13.00	208	2 500	520.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	210	210	13.50	2 832	1 200	3 398.76
	048 TICÚL, YUC.	210	210	13.50	2 832	1 200	3 398.76

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.80 (1a. Parte)**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		25 815	24 781	15.51	384 225	2 384	916 183.79
II	NOROESTE	63	63	15.30	961	992	953.42
	041 RÍO YAQUI, SON.	47	47	18.96	887	950	842.87
	084 GUAYMAS, SON.	16	16	4.61	74	1 500	110.55
III	PACÍFICO NORTE	7 491	7 491	27.48	205 830	2 143	441 189.85
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3 772	3 772	13.43	50 663	1 425	72 169.51
	075 RÍO FUERTE, SIN.	3 719	3 719	41.72	155 167	2 378	369 020.34
IV	BALSAS	15 493	14 459	9.21	133 205	2 808	374 010.15
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	126	126	16.00	2 016	5 000	10 080.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	2 070	1 558	9.57	14 913	1 481	22 089.64
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	43	43	8.00	342	2 018	689.36
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	10 855	10 332	9.01	93 135	3 075	286 431.15
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	2 400	2 400	9.50	22 800	2 400	54 720.00
V	PACÍFICO SUR	978	978	16.74	16 379	1 904	31 177.72
	095 ATOYAC, GRO.	918	918	16.50	15 154	1 900	28 792.47
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	10	10	18.50	185	1 650	305.25
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	50	50	20.80	1 040	2 000	2 080.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	739	739	20.44	15 106	2 132	32 200.07
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	739	739	20.44	15 106	2 132	32 200.07

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.80 (2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
X	GOLFO CENTRO	887	887	10.06	8 921	2 044	18 234.28
	035 LA ANTIGUA, VER.	875	875	10.00	8 748	2 065	18 063.04
	082 RÍO BLANCO VER.	12	12	14.67	173	991	171.24
XI	FRONTERA SUR	151	151	24.00	3 622	5 000	18 108.00
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	151	151	24.00	3 622	5 000	18 108.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	13	13	15.50	202	1 540	310.31
	048 TICÚL, YUC.	13	13	15.50	202	1 540	310.31

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.81

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		625	625	11.30	7 063	2 594	18 319.28
IV	BALSAS	625	625	11.30	7 063	2 594	18 319.28
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	625	625	11.30	7 063	2 594	18 319.28

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.82**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 234	1 229	8.84	10 868	3 768	40 953.32
II	NOROESTE	1 058	1 058	9.75	10 312	3 770	38 873.14
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	13	13	5.00	65	3 200	208.00
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	1 045	1 045	9.81	10 247	3 773	38 665.14
III	PACÍFICO NORTE	39	34	3.97	134	4 000	536.48
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	39	34	3.97	134	4 000	536.48
VI	RÍO BRAVO	16	16	8.00	128	4 500	574.20
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	16	16	8.00	128	4 500	574.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	122	122	2.42	294	3 298	969.50
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	122	122	2.42	294	3 298	969.50

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.83**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		12	12	3.00	36	3 000	108.00
V	PACÍFICO SUR	12	12	3.00	36	3 000	108.00
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	12	12	3.00	36	3 000	108.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.84**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Maíz Elotero

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	5 826	5 814	16.49	95 896	1 155	110 716.63	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	382	382	7.00	2 674	950	2 540.30
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	382	382	7.00	2 674	950	2 540.30
II	NOROESTE	217	217	10.51	2 279	3 988	9 088.10
	038 RÍO MAYO, SON.	212	212	10.50	2 224	4 000	8 895.60
	084 GUAYMAS, SON.	5	5	11.00	55	3 500	192.50
III	PACÍFICO NORTE	28	28	8.59	241	1 760	423.35
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	19	19	10.53	200	1 408	281.60
	063 GUASAVE, SIN.	9	9	4.50	41	3 500	141.75
IV	BALSAS	730	730	8.56	6 248	1 576	9 848.16
	045 TUXPAN, MICH.	730	730	8.56	6 248	1 576	9 848.16
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 951	2 942	22.53	66 274	1 011	67 000.72
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 891	1 891	17.30	32 713	1 441	47 139.40
	094 JALISCO SUR, JAL.	1 060	1 051	31.93	33 561	592	19 861.32
IX	GOLFO NORTE	1 518	1 515	12.00	18 180	1 200	21 816.00
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	1 518	1 515	12.00	18 180	1 200	21 816.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.85**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Maíz Forrajero Seco

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	1 807	1 807	11.29	20 410	1 928	39 359.62	
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 807	1 807	11.29	20 410	1 928	39 359.62
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	520	520	7.64	3 972	1 750	6 951.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	1 287	1 287	12.77	16 438	1 972	32 408.62

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.86**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		25 849	25 849	50.86	1 314 725	404	530 612.66
IV	BALSAS	30	30	59.00	1 770	200	354.00
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	30	30	59.00	1 770	200	354.00
VI	RÍO BRAVO	5 497	5 497	43.38	238 465	308	73 406.36
	005 DELICIAS, CHIH.	4 277	4 277	45.00	192 465	300	57 739.36
	009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.	45	45	30.00	1 350	360	486.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	1 175	1 175	38.00	44 650	340	15 181.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	15 297	15 297	51.20	783 204	485	379 927.99
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	15 297	15 297	51.20	783 204	485	379 927.99
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3 582	3 582	49.97	179 008	323	57 836.89
	001 PABELLÓN, AGS.	3 521	3 521	50.15	176 567	323	56 972.31
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	6	6	25.00	150	520	78.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	55	55	41.65	2 291	343	786.58
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 443	1 443	77.83	112 279	170	19 087.41
	088 CHICONAUTLA, MEX.	1 443	1 443	77.83	112 279	170	19 087.41

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.87 (1a. Parte)**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		874 468	866 649	8.45	7 327 132	2 692	19 722 292.78
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	4 293	4 293	6.07	26 046	1 853	48 269.33
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	493	493	7.00	3 451	1 246	4 299.95
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3 800	3 800	5.95	22 595	1 946	43 969.38
II	NOROESTE	22 992	22 992	6.60	151 695	2 322	352 248.09
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	331	331	7.40	2 449	2 800	6 858.32
	038 RÍO MAYO, SON.	4 704	4 704	7.50	35 282	2 800	98 790.16
	041 RÍO YAQUI, SON.	16 780	16 780	6.40	107 353	2 100	225 442.02
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	105	105	5.60	588	2 799	1 646.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.87 (2a. Parte)

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	762	762	5.80	4 416	3 400	15 015.63
	084 GUAYMAS, SON.	311	311	5.17	1 606	2 800	4 495.96
III	PACÍFICO NORTE	537 112	530 104	9.80	5 194 795	2 723	14 145 545.59
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	152 177	152 146	10.20	1 551 889	2 800	4 345 289.76
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	6 117	6 117	7.39	45 233	2 765	125 046.93
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	8 281	8 144	5.17	42 097	2 447	103 007.44
	063 GUASAVE, SIN.	80 491	80 491	9.99	804 022	2 841	2 284 226.06
	074 MOCORITO, SIN.	33 242	33 022	9.65	318 546	2 346	747 309.68
	075 RÍO FUERTE, SIN.	145 866	145 866	10.02	1 461 423	2 746	4 013 214.88
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	45 049	38 429	8.81	338 728	2 960	1 002 636.13
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	16 805	16 805	9.00	151 245	2 700	408 361.50
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	47 860	47 860	9.86	471 803	2 302	1 086 048.41
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	1 226	1 226	8.00	9 808	3 100	30 404.80
IV	BALSAS	36 309	36 167	4.45	161 032	2 389	384 653.02
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	2 162	2 162	3.00	6 486	2 600	16 863.60
	030 VALSEQUILLO, PUE.	12 997	12 855	5.09	65 446	2 837	185 643.54
	045 TUXPAN, MICH.	6 454	6 454	4.14	26 703	1 860	49 668.16
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	4 612	4 612	3.89	17 949	1 472	26 428.55
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	5 830	5 830	4.95	28 834	2 400	69 201.47
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	428	428	4.81	2 059	2 680	5 518.01
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	3 705	3 705	3.53	13 067	2 267	29 621.70
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	122	122	4.00	488	3 500	1 708.00
V	PACÍFICO SUR	6 651	6 651	2.62	17 426	2 955	51 501.28
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	4 510	4 510	1.95	8 780	3 474	30 502.46
	095 ATOYAC, GRO.	262	262	2.40	630	1 900	1 196.29
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	740	740	3.26	2 408	3 200	7 706.08
	105 NEXPA, GRO.	1 051	1 051	5.00	5 255	2 100	11 034.45
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	89	89	4.00	354	3 000	1 062.00
VI	RÍO BRAVO	69 977	69 960	5.61	392 329	2 798	1 097 800.56
	004 DON MARTÍN, COAH - N.L.	337	337	2.45	825	2 500	2 063.51
	006 PALESTINA, COAH.	640	640	1.00	487	2 828	1 375.94
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	27 405	27 404	5.44	149 211	2 527	377 026.06
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	40 542	40 528	5.82	235 841	2 966	699 504.55
	031 LAS LAJAS, N. L.	2	0	0.00	0	0	0.00
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	6	6	7.30	45	3 300	146.95
	050 ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.	38	38	5.00	188	2 500	468.75
	089 EL CARMEN, CHIH.	428	428	6.00	2 568	3 250	8 346.00

Concentrado nacional por cultivo

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.87 (3a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	9	8	2.50	19	3 200	60.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	572	572	5.50	3 146	2 800	8 808.80
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	881	881	5.03	4 430	2 000	8 859.00
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	881	881	5.03	4 430	2 000	8 859.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	113 188	112 851	7.79	879 056	2 552	2 243 756.93
	001 PABELLÓN, AGS.	1 962	1 962	7.57	14 862	2 500	37 154.50
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	30 955	30 955	9.41	291 427	2 574	750 108.66
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	28 887	28 737	7.00	201 215	2 506	504 186.40
	020 MORELIA, MICH.	8 765	8 765	7.97	69 814	2 800	195 480.32
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	4 981	4 981	10.50	52 301	2 400	125 521.20
	033 ESTADO DE MÉXICO, MEX.	7 003	7 003	3.80	26 611	3 200	85 156.48
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4 047	4 006	6.43	25 753	2 844	73 249.81
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	518	518	4.40	2 281	3 527	8 045.66
	061 ZAMORA, MICH.	1 874	1 874	10.50	19 674	2 400	47 217.24
	085 LA BEGOÑA, GTO.	420	420	8.09	3 396	2 450	8 320.44
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	22 293	22 292	7.44	165 879	2 374	393 731.82
	093 TOMATLÁN, JAL.	226	215	3.15	677	2 525	1 709.32
	094 JALISCO SUR, JAL.	1 258	1 125	4.59	5 165	2 686	13 875.07
IX	GOLFO NORTE	37 552	37 236	4.61	171 612	2 831	485 836.28
	008 METZTITLÁN, HGO.	2 454	2 454	6.46	15 857	2 014	31 934.41
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	3 266	3 266	11.05	36 073	2 561	92 382.84
	028 TULANCINGO, HGO.	75	75	3.20	240	3 100	744.00
	044 JILOTEPEC, MEX.	3 050	3 050	3.50	10 676	3 200	34 163.92
	060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	135	135	2.96	400	4 200	1 680.00
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	15 093	15 093	4.19	63 296	3 000	189 886.86
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	3 598	3 598	3.16	11 370	2 831	32 183.48
	092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	90	0	0.00	0	0	0.00
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY S.L.P.-VER	4 330	4 105	3.55	14 590	2 859	41 708.10
	096 ARROYOZARCO, MEX.	5 460	5 460	3.50	19 110	3 200	61 152.67

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.87 (4a. Parte)**Maíz Grano**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
X	GOLFO CENTRO	1 977	1 977	5.13	10 135	2 583	26 176.00
	035 LA ANTIGUA, VER.	264	264	5.70	1 505	2 848	4 285.53
	082 RÍO BLANCO VER.	1 713	1 713	5.04	8 630	2 537	21 890.47
XI	FRONTERA SUR	16 391	16 391	4.83	79 207	2 252	178 378.59
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	96	96	4.00	384	2 100	806.40
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	3 585	3 585	5.03	18 047	2 300	41 508.79
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	12 710	12 710	4.78	60 776	2 239	136 063.40
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	757	757	5.00	3 783	3 000	11 347.65
	048 TICÚL, YUC.	757	757	5.00	3 783	3 000	11 347.65
XIII	VALLE DE MÉXICO	26 387	26 387	8.93	235 587	2 920	687 920.46
	003 TULA, HGO.	16 279	16 279	10.00	162 790	2 900	472 091.00
	073 LA CONCEPCIÓN, MEX.	35	35	6.06	213	2 400	510.72
	088 CHICONAUTLA, MEX.	296	296	5.87	1 737	1 800	3 126.30
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	7 236	7 236	7.00	50 652	3 500	177 282.00
	112 AJACUBA, HGO.	2 541	2 541	7.95	20 196	1 729	34 910.45

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.88**Maíz Palomero**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		687	687	3.70	2 542	3 100	7 879.89
VI	RÍO BRAVO	687	687	3.70	2 542	3 100	7 879.89
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	687	687	3.70	2 542	3 100	7 879.89

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.89 (1a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		5 568	5 537	29.88	165 433	2 507	414 687.22
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	430	430	16.15	6 945	2 312	16 056.79
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	373	373	16.00	5 968	2 200	13 129.60
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	57	57	17.14	977	2 997	2 927.19
II	NOROESTE	2 320	2 320	28.75	66 710	2 246	149 824.40
	037 ALTAR-PITQUIQUITO-CABORCA, SON.	1 080	1 080	24.50	26 460	2 150	56 889.00
	038 RÍO MAYO, SON.	6	6	28.00	168	3 200	537.60
	041 RÍO YAQUI, SON.	205	205	16.10	3 302	1 200	3 961.80
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	135	135	26.22	3 540	3 931	13 914.00
	084 GUAYMAS, SON.	894	894	37.18	33 240	2 242	74 522.00
III	PACÍFICO NORTE	79	66	27.05	1 785	1 891	3 375.05
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	16	3	14.50	44	3 000	130.50
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	59	59	28.53	1 684	1 889	3 180.75
	075 RÍO FUERTE, SIN.	4	4	14.50	58	1 100	63.80
IV	BALSAS	819	819	31.23	25 572	2 479	63 383.42
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	721	721	33.21	23 934	2 500	59 835.62
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	98	98	16.71	1 638	2 166	3 547.80
V	PACÍFICO SUR	36	36	17.23	617	2 483	1 531.80
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	9	9	9.00	81	4 111	333.00
	105 NEXPA, GRO.	18	18	20.00	356	1 800	640.80
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	9	9	20.00	180	3 100	558.00
VI	RÍO BRAVO	31	31	30.08	932	943	879.20
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	31	31	30.08	932	943	879.20

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.89 (2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	1 090	1 090	35.12	38 286	1 831	70 106.80
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	1 090	1 090	35.12	38 286	1 831	70 106.80
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	647	639	34.77	22 232	4 627	102 866.97
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	0.40	0.40	9.30	4	3 000	11.16
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	8	8	22.40	179	1 850	331.52
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	562	562	37.01	20 798	4 782	99 446.54
	093 TOMATLÁN, JAL.	5	5	20.00	100	2 000	200.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	71	64	18.00	1 151	2 500	2 877.75
IX	GOLFO NORTE	84	73	23.12	1 676	2 851	4 778.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	20	20	25.00	500	2 500	1 250.00
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.-VER	64	53	22.40	1 176	3 000	3 528.00
XI	FRONTERA SUR	10	10	28.00	280	2 600	728.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	10	10	28.00	280	2 600	728.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	23	23	17.14	398	2 908	1 156.78
	048 TICÚL, YUC.	23	23	17.14	398	2 908	1 156.78

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.90

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		39	39	8.46	332	2 344	778.32
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	39	39	8.46	332	2 344	778.32
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	35	35	9.00	315	2 255	710.32
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4	4	4.00	17	4 000	68.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.91**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Nabo

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		582	582	13.34	7 767	1 963	15 249.22
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	161	161	9.00	1 449	4 510	6 534.99
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	161	161	9.00	1 449	4 510	6 534.99
XIII	VALLE DE MÉXICO	421	421	15.00	6 318	1 379	8 714.23
	003 TULA, HGO.	421	421	15.00	6 318	1 379	8 714.23

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.92** (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Naranja

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		14 532	14 522	18.89	274 285	1 147	314 603.46
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2 172	2 172	13.20	28 670	1 261	36 141.91
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	2 172	2 172	13.20	28 670	1 261	36 141.91
II	NOROESTE	7 597	7 597	22.27	169 176	1 210	204 737.95
	038 RÍO MAYO, SON.	50	50	18.77	939	2 596	2 436.35
	041 RÍO YAQUI, SON.	2 310	2 310	19.00	43 888	950	41 693.60
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	4 508	4 508	25.00	112 700	1 115	125 661.00
	084 GUAYMAS, SON.	729	729	15.98	11 649	3 000	34 947.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.92** (2a. Parte)Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08**Naranja**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
III	PACÍFICO NORTE	1	1	16.00	16	1 600	25.60
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	1	1	16.00	16	1 600	25.60
IV	BALSAS	335	325	10.48	3 407	1 552	5 287.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	335	325	10.48	3 407	1 552	5 287.00
VI	RÍO BRAVO	216	216	8.93	1 931	2 127	4 108.20
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	216	216	8.93	1 931	2 127	4 108.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	88	88	18.88	1 661	2 699	4 483.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	88	88	18.88	1 661	2 699	4 483.00
IX	GOLFO NORTE	612	612	14.44	8 831	581	5 128.92
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	434	434	15.00	6 510	500	3 255.00
	060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	10	10	5.25	53	1 121	58.88
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	168	168	13.54	2 269	800	1 815.04
X	GOLFO CENTRO	3	3	25.00	75	3 000	225.00
	035 LA ANTIGUA, VER.	3	3	25.00	75	3 000	225.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	3 508	3 508	17.25	60 518	900	54 465.89
	048 TICÚL, YUC.	3 508	3 508	17.25	60 518	900	54 465.89

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.93

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		21 456	19 817	1.48	29 371	34 917	1 025 554.40
II	NOROESTE	6 748	6 443	1.21	7 776	35 129	273 156.75
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	520	520	1.40	728	20 300	14 768.25
	041 RÍO YAQUI, SON.	570	570	2.05	1 168	19 843	23 176.50
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	5 654	5 353	1.10	5 880	40 000	235 212.00
	084 GUAYMAS, SON.	4	0	0.00	0	0	0.00
III	PACÍFICO NORTE	792	602	2.14	1 288	40 000	51 506.80
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	792	602	2.14	1 288	40 000	51 506.80
VI	RÍO BRAVO	9 756	8 612	1.42	12 248	35 660	436 747.80
	005 DELICIAS, CHIH.	6 102	6 102	1.40	8 543	34 709	296 512.05
	006 PALESTINA, COAH.	39	39	0.15	6	45 000	263.25
	009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.	224	224	1.30	291	40 000	11 648.00
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	414	414	1.00	414	40 000	16 543.20
	050 ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.	187	187	1.50	281	45 000	12 622.50
	089 EL CARMEN, CHIH.	1 964	950	1.92	1 825	37 000	67 525.00
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	352	222	1.00	178	38 000	6 748.80
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	474	474	1.50	711	35 000	24 885.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	4 142	4 142	1.94	8 050	32 762	263 724.30
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	4 142	4 142	1.94	8 050	32 762	263 724.30
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	19	19	1.00	10	40 854	418.75
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	19	19	1.00	10	40 854	418.75

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.94

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		27	27	7.50	204	6 500	1 326.00
IX	GOLFO NORTE	27	27	7.50	204	6 500	1 326.00
	008 METZTITLÁN, HGO.	27	27	7.50	204	6 500	1 326.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.95**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		203	203	23.74	4 808	2 971	14 284.63
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2	2	6.00	12	7 000	84.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	2	2	6.00	12	7 000	84.00
II	NOROESTE	32	32	8.02	257	2 198	564.22
	038 RÍO MAYO, SON.	1	1	9.38	5	2 094	9.82
	084 GUAYMAS, SON.	32	32	8.00	252	2 200	554.40
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	169	169	26.93	4 539	3 004	13 636.41
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	146	146	28.93	4 223	2 990	12 625.29
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	23	23	14.01	316	3 200	1 011.12

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.96**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 591	3 591	7.20	25 865	4 455	115 234.79
IV	BALSAS	190	190	10.24	1 944	4 768	9 270.92
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	31	31	18.00	558	3 200	1 785.60
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	119	119	8.30	986	6 615	6 525.32
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	40	40	10.00	400	2 400	960.00
VI	RÍO BRAVO	3 357	3 357	6.97	23 392	4 410	103 167.87
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	3 357	3 357	6.97	23 392	4 410	103 167.87
IX	GOLFO NORTE	44	44	12.00	528	5 295	2 796.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	44	44	12.00	528	5 295	2 796.00

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.97**Olivo (Aceituna)**

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	1 971	1 971	4.70	9 264	6 400	59 283.20	
II	NOROESTE	1 971	1 971	4.70	9 264	6 400	59 283.20
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	1 971	1 971	4.70	9 264	6 400	59 283.20

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.98**Otras Flores**

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	141	141	9.29	1 310	2 761	3 615.00	
V	PACÍFICO SUR	141	141	9.29	1 310	2 761	3 615.00
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	141	141	9.29	1 310	2 761	3 615.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.99 (1a. Parte)

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		12 508	12 427	24.73	307 294	3 070	943 399.96
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	1 414	1 414	10.24	14 477	5 023	72 723.72
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	1 005	1 005	9.73	9 779	5 847	57 175.56
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	409	409	11.49	4 698	3 310	15 548.16
II	NOROESTE	654	654	9.78	6 402	4 630	29 637.00
	037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	486	486	8.75	4 253	5 500	23 388.75
	038 RÍO MAYO, SON.	119	119	11.28	1 348	3 893	5 246.29
	041 RÍO YAQUI, SON.	49	49	16.36	802	1 250	1 001.96
III	PACÍFICO NORTE	4 701	4 671	12.05	56 278	4 495	252 966.48
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2 270	2 240	9.20	20 608	4 627	95 353.22
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	904	904	15.13	13 680	5 041	68 967.39
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	22	22	15.00	334	2 000	667.50
	063 GUASAVE, SIN.	58	58	17.94	1 045	11 417	11 928.06
	075 RÍO FUERTE, SIN.	593	593	13.91	8 252	2 315	19 104.38
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	163	163	13.21	2 154	4 200	9 047.22
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	47	47	43.00	2 021	3 300	6 669.30
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	588	588	9.20	5 410	5 980	32 349.41
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	56	56	50.00	2 775	3 200	8 880.00
IV	BALSAS	1 770	1 770	10.37	18 358	2 130	39 106.66
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	376	376	11.46	4 310	2 236	9 637.60
	045 TUXPAN, MICH.	216	216	13.38	2 891	2 277	6 581.36
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	451	451	7.57	3 416	1 145	3 910.70
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	134	134	29.99	4 023	2 000	8 046.50
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	508	508	6.06	3 081	2 100	6 468.00
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	85	85	7.50	638	7 000	4 462.50
V	PACÍFICO SUR	142	142	8.00	1 136	3 000	3 408.00
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	142	142	8.00	1 136	3 000	3 408.00
VI	RÍO BRAVO	489	446	35.96	16 042	2 745	44 042.46
	004 DON MARTÍN, COAH - N.L	19	19	13.00	250	2 500	624.00
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	271	229	34.39	7 873	3 000	23 618.46
	050 ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.	198	198	40.00	7 920	2 500	19 800.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 845	2 838	66.16	187 768	2 524	473 917.49
	001 PABELLÓN, AGS.	272	272	19.91	5 415	3 205	17 357.06
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	312	312	40.41	12 627	2 411	30 449.75
	061 ZAMORA, MICH.	591	591	34.13	20 179	2 422	48 875.82
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	1 561	1 560	94.87	148 044	2 500	370 093.38
	093 TOMATLÁN, JAL.	86	81	11.12	901	5 564	5 012.08
	094 JALISCO SUR, JAL.	22	21	28.67	602	3 537	2 129.40

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.99 (2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IX	GOLFO NORTE	245	245	11.14	2 725	5 581	15 208.88
	008 METZTITLÁN, HGO.	164	164	11.03	1 812	4 564	8 272.16
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	55	55	14.19	785	7 582	5 948.72
	060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	25	25	5.12	128	7 719	988.00
X	GOLFO CENTRO	106	105	15.03	1 575	2 969	4 676.03
	035 LA ANTIGUA, VER.	86	86	15.57	1 343	3 063	4 114.48
	082 RÍO BLANCO VER.	20	19	12.51	232	2 426	561.55
XI	FRONTERA SUR	35	35	25.14	880	2 189	1 926.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	5	5	20.00	100	2 100	210.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	30	30	26.00	780	2 200	1 716.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	106	106	15.53	1 654	3 500	5 787.25
	048 TICÚL, YUC.	106	106	15.53	1 654	3 500	5 787.25

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.100

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		46	6	2.50	16	4 000	62.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	6	6	2.50	16	4 000	62.00
	020 MORELIA, MICH.	6	6	2.50	16	4 000	62.00
IX	GOLFO NORTE	40	0	0.00	0	0	0.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	40	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.101 (1a. Parte)

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		10 637	10 396	14.48	150 505	3 050	459 007.63
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2 933	2 933	13.64	40 012	3 256	130 282.36
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	2 933	2 933	13.64	40 012	3 256	130 282.36
II	NOROESTE	154	154	15.66	2 411	3 089	7 449.01
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	93	93	17.58	1 635	2 927	4 785.66
	037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	30	30	9.20	276	2 600	717.60
	038 RÍO MAYO, SON.	12	12	24.37	287	2 143	615.21
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	11	11	8.27	93	4 891	454.54
	084 GUAYMAS, SON.	8	8	15.00	120	7 300	876.00
III	PACÍFICO NORTE	1 011	1 011	9.88	9 997	3 164	31 631.26
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2	2	1.50	3	9 900	29.70
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	80	80	5.35	429	5 767	2 474.98
	075 RÍO FUERTE, SIN.	777	777	9.83	7 634	2 652	20 247.43
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	153	153	12.66	1 930	4 600	8 879.15
IV	BALSAS	1 543	1 439	11.86	17 061	2 526	43 093.78
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	849	840	12.00	10 080	2 948	29 713.20
	045 TUXPAN, MICH.	341	341	11.07	3 773	2 510	9 471.03
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	88	88	25.32	2 228	362	806.08
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	126	126	5.00	629	2 714	1 706.25
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	34	34	8.57	295	4 620	1 361.19
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	105	10	5.60	56	643	36.03
V	PACÍFICO SUR	33	33	12.82	417	3 309	1 378.20
	095 ATOYAC, GRO.	19	19	6.00	114	2 300	262.20
	105 NEXPA, GRO.	6	6	6.67	40	1 650	66.00
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	8	8	35.00	263	4 000	1 050.00
VI	RÍO BRAVO	2 734	2 682	21.12	56 638	2 944	166 769.22
	005 DELICIAS, CHIH.	1 948	1 948	26.91	52 421	3 103	162 644.11
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	8	8	1.96	16	6 911	113.83
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	725	684	5.59	3 828	948	3 628.08
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	52	41	9.00	373	1 028	383.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	96	87	8.09	707	1 801	1 272.85
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	78	78	8.14	635	1 516	963.28
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	9	0	0.00	0	0	0.00
	061 ZAMORA, MICH.	2	2	8.14	18	1 516	27.15
	094 JALISCO SUR, JAL.	7	7	7.56	53	5 297	282.42

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.101 (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		10 637	10 396	14.48	150 505	3 050	459 007.63
IX	GOLFO NORTE	432	362	12.38	4 482	4 885	21 894.40
	008 METZTITLÁN, HGO.	64	64	2.00	127	12 000	1 528.80
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	22	22	31.77	713	1 727	1 230.54
	028 TULANCINGO, HGO.	15	15	5.13	77	5 800	446.60
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	175	175	8.74	1 530	4 333	6 630.00
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	79	79	25.38	2 005	5 953	11 933.46
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	20	0	0.00	0	0	0.00
	092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	50	0	0.00	0	0	0.00
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	7	7	4.29	30	4 167	125.00
XI	FRONTERA SUR	46	46	14.41	663	5 223	3 463.21
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	46	46	14.41	663	5 223	3 463.21
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 655	1 649	10.99	18 119	2 857	51 773.34
	003 TULA, HGO.	1 122	1 122	12.78	14 337	3 218	46 129.50
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	378	378	3.50	1 323	3 511	4 644.50
	112 AJACUBA, HGO.	155	149	16.50	2 459	406	999.34

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.102

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		186	186	21.20	3 944	5 767	22 744.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	186	186	21.20	3 944	5 767	22 744.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	186	186	21.20	3 944	5 767	22 744.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.103**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		960	960	20.73	19 897	1 363	27 111.92
IX	GOLFO NORTE	913	913	21.03	19 192	1 376	26 406.92
	002 MANTE, TAMPS.	10	10	25.00	250	1 000	250.00
	029 XICOTÉNCATL TAMPS.	231	231	25.00	5 775	1 000	5 775.00
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	537	537	20.00	10 740	1 700	18 258.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	135	135	18.02	2 427	875	2 123.92
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	47	47	15.00	705	1 000	705.00
	048 TICÚL, YUC.	47	47	15.00	705	1 000	705.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.104 (1a. Parte)**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		5 678	5 678	20.64	117 208	1 027	120 327.83
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	651	651	9.00	5 859	850	4 980.15
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	651	651	9.00	5 859	850	4 980.15
II	NOROESTE	146	146	14.51	2 116	1 317	2 785.12
	037 ALTAR-PITIQUEITO-CABORCA, SON.	127	127	14.00	1 778	1 500	2 667.00
	038 RÍO MAYO, SON.	19	19	18.00	338	350	118.12
III	PACÍFICO NORTE	2 547	2 547	11.11	28 292	2 793	79 031.09
	074 MOCORITO, SIN.	158	158	12.82	2 026	1 864	3 776.61
	075 RÍO FUERTE, SIN.	1 776	1 776	9.90	17 578	1 871	32 887.20
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	169	169	12.00	2 028	1 450	2 940.08
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	444	444	15.00	6 660	5 920	39 427.20
IV	BALSAS	606	606	34.80	21 104	435	9 183.44
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	25	25	25.00	625	2 100	1 312.50
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	72	72	30.00	2 160	250	540.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	509	509	35.96	18 319	400	7 330.94

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.104 (2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
VI	RÍO BRAVO	707	707	30.51	21 567	349	7 537.58
	006 PALESTINA, COAH.	8	8	27.41	219	300	65.78
	009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.	699	699	30.54	21 348	350	7 471.80
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	466	466	30.15	14 052	700	9 833.15
	020 MORELIA, MICH.	266	266	34.89	9 280	853	7 915.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	200	200	23.86	4 772	402	1 918.15
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	233	233	15.60	3 630	300	1 089.04
	048 TICÚL, YUC.	233	233	15.60	3 630	300	1 089.04
XIII	VALLE DE MÉXICO	322	322	63.87	20 589	286	5 888.25
	003 TULA, HGO.	149	149	90.00	13 388	120	1 606.61
	088 CHICONAUTLA, MEX.	121	121	11.36	1 371	2 613	3 582.04
	112 AJACUBA, HGO.	53	53	110.00	5 830	120	699.60

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.105 (1a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 866	4 751	15.82	75 176	2 750	206 717.09
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	19	19	2.50	48	3 500	166.25
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	19	19	2.50	48	3 500	166.25
II	NOROESTE	69	69	12.72	878	5 508	4 833.16
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	42	42	6.75	284	13 696	3 882.76
	038 RÍO MAYO, SON.	27	27	22.00	594	1 600	950.40
III	PACÍFICO NORTE	2 981	2 896	14.96	43 330	2 428	105 191.02
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 372	1 367	15.50	21 181	2 700	57 188.02
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	104	104	12.68	1 318	3 546	4 673.62
	063 GUASAVE, SIN.	223	143	24.40	3 482	2 000	6 963.64
	075 RÍO FUERTE, SIN.	1 102	1 102	14.02	15 449	2 143	33 104.48
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	181	181	10.50	1 901	1 716	3 261.26

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.105 (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IV	BALSAS	599	569	9.00	5 122	3 652	18 708.70
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	294	294	12.00	3 528	4 500	15 876.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	122	100	5.66	566	1 200	679.50
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	183	175	5.87	1 028	2 095	2 153.20
V	PACÍFICO SUR	282	282	10.58	2 983	1 152	3 435.06
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	227	227	10.00	2 270	937	2 126.22
	095 ATOYAC, GRO.	16	16	8.00	128	2 000	255.84
	105 NEXPA, GRO.	39	39	15.00	585	1 800	1 053.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	204	204	16.43	3 346	10 184	34 076.57
	001 PABELLÓN, AGS.	86	86	9.54	820	22 500	18 459.90
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	67	67	30.00	2 024	6 500	13 152.75
	094 JALISCO SUR, JAL.	50	50	10.00	502	4 906	2 463.92
IX	GOLFO NORTE	18	18	28.92	524	2 140	1 120.50
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	6	6	3.55	20	5 769	112.50
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	13	13	40.00	504	2 000	1 008.00
X	GOLFO CENTRO	43	43	8.29	356	1 662	592.24
	035 LA ANTIGUA, VER.	43	43	8.29	356	1 662	592.24
XI	FRONTERA SUR	150	150	47.00	7 050	2 561	18 054.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	30	30	23.00	690	2 200	1 518.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	120	120	53.00	6 360	2 600	16 536.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	502	502	23.00	11 539	1 780	20 539.60
	048 TICÚL, YUC.	502	502	23.00	11 539	1 780	20 539.60

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.106

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Otros Granos

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	46	46	1.50	68	4 000	273.00	
III	PACÍFICO NORTE	46	46	1.50	68	4 000	273.00
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	46	46	1.50	68	4 000	273.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.107

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Otros Industriales

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	128	128	1.42	183	9 908	1 809.22	
III	PACÍFICO NORTE	128	128	1.42	183	9 908	1 809.22
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	121	121	1.45	175	9 900	1 734.48
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	7	7	1.00	7	10 100	74.74

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.108 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Otros Pastos

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	28 938	28 661	22.16	634 998	444	282 127.48	
II	NOROESTE	415	415	12.61	5 231	1 570	8 214.25
	038 RÍO MAYO, SON.	62	62	18.00	1 113	350	389.40
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	353	353	11.67	4 118	1 900	7 824.85

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.108 (2a. Parte)

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
III	PACÍFICO NORTE	1 330	1 312	30.50	40 027	843	33 724.26
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	1 064	1 064	33.90	36 079	781	28 177.08
	063 GUASAVE, SIN.	263	245	15.98	3 922	1 400	5 490.17
	075 RÍO FUERTE, SIN.	3	3	10.00	27	2 111	57.00
IV	BALSAS	2 086	2 085	37.25	77 687	610	47 375.82
	045 TUXPAN, MICH.	817	817	22.49	18 378	568	10 438.60
	056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.	78	78	73.00	5 694	320	1 822.08
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	996	995	45.64	45 417	612	27 799.50
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	2	2	40.00	92	220	20.24
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	193	193	42.00	8 106	900	7 295.40
V	PACÍFICO SUR	15 059	14 801	21.60	319 650	347	111 032.86
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	14 764	14 764	21.59	318 730	348	110 802.86
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	295	37	25.21	920	250	230.00
VI	RÍO BRAVO	2 015	2 015	4.51	9 095	1 526	13 875.78
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	2 009	2 009	4.46	8 963	1 543	13 829.58
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	6	6	22.00	132	350	46.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 370	1 370	33.77	46 268	365	16 897.60
	001 PABELLÓN, AGS.	107	107	73.40	7 854	300	2 356.20
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	483	483	31.16	15 048	434	6 530.38
	020 MORELIA, MICH.	14	14	50.00	700	900	630.00
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	5	5	82.00	369	385	141.93
	061 ZAMORA, MICH.	204	204	82.00	16 717	385	6 429.99
	094 JALISCO SUR, JAL.	558	558	10.00	5 580	145	809.10
IX	GOLFO NORTE	578	578	20.00	11 560	458	5 297.60
	002 MANTE, TAMPS.	100	100	20.00	2 000	450	900.00
	029 XICOTÉNCATL TAMPS.	478	478	20.00	9 560	460	4 397.60
XI	FRONTERA SUR	5 588	5 588	14.73	82 318	484	39 839.92
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	638	638	14.00	8 928	400	3 571.12
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	3 850	3 850	14.78	56 890	420	23 893.80
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	1 100	1 100	15.00	16 500	750	12 375.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	496	496	86.98	43 162	136	5 869.39
	003 TULA, HGO.	446	446	90.00	40 162	120	4 819.39
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	50	50	60.00	3 000	350	1 050.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.109

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Otros Textiles

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12	0	0.00	0	0	0.00
VI RÍO BRAVO	12	0	0.00	0	0	0.00
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	12	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.110

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Papa

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	25 813	25 809	30.91	797 667	5 009	3 995 666.54
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	904	904	30.25	27 342	5 641	154 248.00
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	904	904	30.25	27 342	5 641	154 248.00
II NOROESTE	10 982	10 982	33.29	365 628	5 701	2 084 466.45
038 RÍO MAYO, SON.	6 965	6 965	35.00	243 758	4 000	975 031.40
041 RÍO YAQUI, SON.	3 389	3 389	29.86	101 202	10 000	1 012 020.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	519	519	35.00	18 165	5 000	90 825.00
084 GUAYMAS, SON.	109	109	22.96	2 503	2 633	6 590.05
III PACÍFICO NORTE	13 864	13 860	29.10	403 256	4 347	1 752 886.53
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	4	0	0.00	0	0	0.00
063 GUASAVE, SIN.	1 267	1 267	34.55	43 767	4 500	196 953.30
074 MOCORITO, SIN.	43	43	60.00	2 580	3 560	9 184.80
075 RÍO FUERTE, SIN.	12 355	12 355	28.29	349 510	4 341	1 517 154.03
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	195	195	38.00	7 399	4 000	29 594.40
IV BALSAS	19	19	23.35	444	1 935	858.48
045 TUXPAN, MICH.	19	19	23.35	444	1 935	858.48
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	12	12	39.40	473	2 350	1 111.08
001 PABELLÓN, AGS.	12	12	39.40	473	2 350	1 111.08
IX GOLFO NORTE	33	33	16.00	524	4 000	2 096.00
008 METZTITLÁN, HGO.	33	33	16.00	524	4 000	2 096.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.111

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 422	4 394	37.06	162 844	2 662	433 535.29
III	PACÍFICO NORTE	65	65	26.38	1 701	2 906	4 944.91
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	65	65	26.38	1 701	2 906	4 944.91
IV	BALSAS	2 724	2 724	30.13	82 052	2 113	173 379.70
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	10	10	20.00	200	3 100	620.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	41	41	30.00	1 215	2 000	2 430.00
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	41	41	29.51	1 213	3 496	4 240.50
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2 587	2 587	29.87	77 264	2 071	159 978.80
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	45	45	48.00	2 160	2 829	6 110.40
V	PACÍFICO SUR	166	166	64.15	10 675	3 049	32 544.00
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	24	24	20.00	480	3 500	1 680.00
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	16	16	48.00	768	4 500	3 456.00
	105 NEXPA, GRO.	19	19	30.00	582	1 500	873.00
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	107	107	82.66	8 845	3 000	26 535.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	668	668	50.47	33 715	3 619	122 029.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	668	668	50.47	33 715	3 619	122 029.00
IX	GOLFO NORTE	138	113	34.39	3 886	4 200	16 321.20
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	138	113	34.39	3 886	4 200	16 321.20
X	GOLFO CENTRO	287	284	29.99	8 514	3 001	25 551.48
	035 LA ANTIGUA, VER.	283	283	30.00	8 504	3 001	25 521.48
	082 RÍO BLANCO VER.	4	1	20.00	10	3 000	30.00
XI	FRONTERA SUR	275	275	70.18	19 300	2 578	49 765.00
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	25	25	30.00	750	5 000	3 750.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	250	250	74.20	18 550	2 481	46 015.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	100	100	30.00	3 000	3 000	9 000.00
	102 RÍO HONDO, Q.ROO.	100	100	30.00	3 000	3 000	9 000.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.112

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		7 704	7 662	32.33	247 676	2 224	550 755.77
II	NOROESTE	147	147	20.06	2 946	2 050	6 039.96
	038 RÍO MAYO, SON.	12	12	14.00	168	2 000	336.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	84	84	22.08	1 855	2 000	3 710.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	5	5	20.00	100	2 800	280.00
	084 GUAYMAS, SON.	46	46	17.93	823	2 082	1 713.96
III	PACÍFICO NORTE	3 626	3 599	47.52	171 003	2 325	397 497.46
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2 117	2 090	50.50	105 545	2 280	240 642.60
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	74	74	17.35	1 287	1 641	2 111.35
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	2	2	7.67	12	1 957	22.50
	063 GUASAVE, SIN.	205	205	45.60	9 361	4 500	42 124.54
	075 RÍO FUERTE, SIN.	216	216	19.47	4 199	2 714	11 396.46
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1 012	1 012	50.00	50 600	2 000	101 200.00
IV	BALSAS	3 232	3 232	17.86	57 709	1 868	107 797.12
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	177	177	11.00	1 947	2 768	5 390.00
	045 TUXPAN, MICH.	116	116	15.80	1 833	1 792	3 285.02
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	203	203	27.95	5 666	2 000	11 332.50
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2 736	2 736	17.64	48 263	1 819	87 789.60
VI	RÍO BRAVO	3	0	0.00	0	0	0.00
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMP.	3	0	0.00	0	0	0.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	472	460	26.10	12 011	2 678	32 168.08
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	13	13	23.24	298	3 085	919.74
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	88	88	45.80	4 021	3 570	14 355.55
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	243	243	19.14	4 652	2 560	11 908.00
	061 ZAMORA, MICH.	47	47	28.35	1 318	1 460	1 924.06
	094 JALISCO SUR, JAL.	82	70	24.58	1 722	1 778	3 060.72
IX	GOLFO NORTE	14	14	15.00	216	2 000	432.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMP.	14	14	15.00	216	2 000	432.00
X	GOLFO CENTRO	120	120	18.61	2 233	1 905	4 252.28
	035 LA ANTIGUA, VER.	12	12	8.64	108	3 337	359.28
	082 RÍO BLANCO VER.	108	108	19.77	2 125	1 832	3 893.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	90	90	17.30	1 557	1 650	2 568.88
	048 TICÚL, YUC.	90	90	17.30	1 557	1 650	2 568.88

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.113

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		13	13	8.00	104	8 500	884.00
II	NOROESTE	13	13	8.00	104	8 500	884.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	13	13	8.00	104	8 500	884.00

Persimonio

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.114

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		55	55	45.00	2 475	1 500	3 712.50
III	PACÍFICO NORTE	55	55	45.00	2 475	1 500	3 712.50
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	55	55	45.00	2 475	1 500	3 712.50

Piña

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.115**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		13 522	13 522	45.33	612 982	1 240	760 185.70
III	PACÍFICO NORTE	446	446	20.25	9 041	2 871	25 954.17
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	446	446	20.25	9 041	2 871	25 954.17
IV	BALSAS	2 383	2 383	32.81	78 178	946	73 969.90
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	40	40	28.31	1 118	1 200	1 341.90
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2 263	2 263	32.98	74 636	941	70 204.00
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	80	80	30.30	2 424	1 000	2 424.00
V	PACÍFICO SUR	169	169	33.07	5 592	3 329	18 613.28
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	10	10	12.50	125	2 500	312.50
	105 NEXPA, GRO.	20	20	18.00	362	1 200	434.16
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	139	139	36.72	5 105	3 500	17 866.62
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	7 226	7 226	44.60	322 274	1 193	384 380.95
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	7 226	7 226	44.60	322 274	1 193	384 380.95
XI	FRONTERA SUR	3 298	3 298	60.00	197 898	1 300	257 267.40
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	3 298	3 298	60.00	197 898	1 300	257 267.40

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.116**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 016	2 016	40.54	81 720	1 225	100 081.59
IV	BALSAS	210	210	32.31	6 786	1 217	8 260.19
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	210	210	32.31	6 786	1 217	8 260.19
V	PACÍFICO SUR	46	46	18.00	823	1 100	905.65
	095 ATOYAC, GRO.	46	46	18.00	823	1 100	905.65
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 760	1 760	42.11	74 111	1 227	90 915.75
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 760	1 760	42.11	74 111	1 227	90 915.75

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.117

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Pápalo (Papaloquelite)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	437	437	8.87	3 873	3 331	12 902.05
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	260	260	7.50	1 950	4 151	8 094.45
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	260	260	7.50	1 950	4 151	8 094.45
IV BALSAS	177	177	10.87	1 923	2 500	4 807.60
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	177	177	10.87	1 923	2 500	4 807.60

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.118

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Rosal

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	428	428	19.88	8 504	8 075	68 668.42
III PACÍFICO NORTE	0.11	0	0.00	0	0	0.00
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	0.11	0	0.00	0	0	0.00
IV BALSAS	313	313	21.00	6 573	6 000	39 438.00
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	313	313	21.00	6 573	6 000	39 438.00
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	14	14	19.43	272	9 779	2 660.00
033 ESTADO DE MÉXICO, MEX.	13	13	20.00	260	10 000	2 600.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	1	1	12.00	12	5 000	60.00
IX GOLFO NORTE	101	101	16.48	1 659	16 020	26 570.42
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	101	101	16.48	1 659	16 020	26 570.42

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.119

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		127	127	11.94	1 517	1 900	2 881.92
II	NOROESTE	127	127	11.94	1 517	1 900	2 881.92
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	127	127	11.94	1 517	1 900	2 881.92

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.120 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		9 037	9 036	38.60	348 745	419	145 971.04
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	5 006	5 006	41.38	207 148	250	51 787.07
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	5 006	5 006	41.38	207 148	250	51 787.07
II	NOROESTE	821	821	21.97	18 042	774	13 966.62
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	434	434	20.00	8 680	1 200	10 416.00
	038 RÍO MAYO, SON.	216	216	18.00	3 890	350	1 361.62
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	171	171	32.00	5 472	400	2 189.00
III	PACÍFICO NORTE	479	478	22.48	10 739	1 299	13 947.85
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	479	478	22.48	10 739	1 299	13 947.85
VI	RÍO BRAVO	561	561	27.50	15 425	470	7 255.66
	006 PALESTINA, COAH.	52	52	29.50	1 534	346	530.76
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	15	15	22.00	319	350	111.65
	050ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.	115	115	20.00	2 300	667	1 534.00
	089 EL CARMEN, CHIH.	44	44	40.00	1 760	800	1 408.00
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	299	299	26.00	7 784	425	3 308.37
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	36	36	48.00	1 728	210	362.88

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.120 (2a. Parte)**Rye Grass (Zacate) Verde**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 030	1 030	28.14	28 990	620	17 973.84
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	29	29	49.10	1 424	1 000	1 424.00
	033 ESTADO DE MÉXICO, MEX.	323	323	52.00	16 796	200	3 359.20
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	678	678	15.88	10 770	1 225	13 190.64
IX	GOLFO NORTE	1 140	1 140	60.00	68 400	600	41 040.00
	044 JILOTEPEC, MEX.	150	150	60.00	9 000	600	5 400.00
	096 ARROYOZARCO, MEX.	990	990	60.00	59 400	600	35 640.00

Concentrado nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 4.121**Rábano**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		735	735	8.00	5 880	4 450	26 166.00
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	735	735	8.00	5 880	4 450	26 166.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	735	735	8.00	5 880	4 450	26 166.00

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.122 (1a. Parte)

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		9 297	9 213	36.03	331 978	1 993	661 626.58
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	172	172	24.79	4 263	2 444	10 420.10
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	142	142	25.00	3 550	2 600	9 230.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	30	30	23.78	713	1 668	1 190.10
II	NOROESTE	3 806	3 806	30.35	115 522	1 426	164 703.50
	038 RÍO MAYO, SON.	9	9	15.00	131	2 000	261.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	1 341	1 341	29.99	40 220	850	34 187.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	572	572	38.00	21 736	2 000	43 472.00
	084 GUAYMAS, SON.	1 885	1 885	28.36	53 435	1 624	86 783.50
III	PACÍFICO NORTE	1 087	1 076	40.51	43 579	1 655	72 111.27
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	47	36	18.50	666	2 500	1 665.00
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	561	561	47.87	26 853	1 470	39 468.30
	063 GUASAVE, SIN.	4	4	23.80	100	2 700	271.18
	075 RÍO FUERTE, SIN.	323	323	40.16	12 955	1 738	22 521.54
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	150	150	19.50	2 925	2 730	7 985.25
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	2	2	40.00	80	2 500	200.00
IV	BALSAS	23	23	18.11	408	2 644	1 077.50
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	16	16	15.00	233	2 000	465.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	7	7	25.00	175	3 500	612.50
V	PACÍFICO SUR	58	58	18.17	1 050	1 725	1 811.12
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	17	17	16.24	276	2 100	579.60
	105 NEXPA, GRO.	41	41	18.98	774	1 591	1 231.52
VI	RÍO BRAVO	1 099	1 099	29.10	31 986	1 218	38 945.70
	005 DELICIAS, CHIH.	1 039	1 039	30.10	31 274	1 200	37 528.68
	006 PALESTINA, COAH.	4	4	8.00	32	1 800	57.60
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMP.	56	56	12.14	680	2 000	1 359.42
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	1 327	1 327	45.30	60 117	3 533	212 423.20
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	1 327	1 327	45.30	60 117	3 533	212 423.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	568	532	46.21	24 573	1 772	43 544.84
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	14	14	31.19	421	2 087	878.74
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	219	219	53.23	11 657	2 687	31 327.90
	085 LA BEGOÑA, GTO.	8	8	22.22	184	1 845	340.20
	093 TOMATLÁN, JAL.	301	268	41.64	11 160	800	8 928.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	26	23	50.00	1 150	1 800	2 070.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.122 (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEMBRADA	COSECHADA				
IX	GOLFO NORTE	1 021	984	48.09	47 308	2 341	110 728.65
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	332	332	46.78	15 545	1 606	24 968.55
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	689	652	48.75	31 763	2 700	85 760.10
XI	FRONTERA SUR	45	45	19.78	890	1 988	1 769.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	35	35	18.00	630	1 900	1 197.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	10	10	26.00	260	2 200	572.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	92	92	24.77	2 283	1 792	4 091.70
	048 TICÚL, YUC.	92	92	24.77	2 283	1 792	4 091.70

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.123

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 514	1 514	4.60	6 957	3 724	25 908.80
II	NOROESTE	40	40	4.00	159	5 000	793.20
	038 RÍO MAYO, SON.	40	40	4.00	159	5 000	793.20
III	PACÍFICO NORTE	105	105	1.20	126	9 800	1 234.80
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	105	105	1.20	126	9 800	1 234.80
IV	BALSAS	283	283	4.40	1 245	1 421	1 769.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	283	283	4.40	1 245	1 421	1 769.00
VI	RÍO BRAVO	2	2	3.50	7	4 900	34.30
	006 PALESTINA, COAH.	2	2	3.50	7	4 900	34.30
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	1 084	1 084	5.00	5 420	4 073	22 077.50
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	1 084	1 084	5.00	5 420	4 073	22 077.50

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.124

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Sorgo Forrajero Seco

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1 770	1 618	11.09	17 952	1 007	18 082.07
II NOROESTE	120	120	14.00	1 680	450	756.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	120	120	14.00	1 680	450	756.00
III PACÍFICO NORTE	389	379	15.50	5 874	689	4 044.40
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	30	20	6.50	130	4 600	598.00
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	359	359	16.00	5 744	600	3 446.40
VI RÍO BRAVO	1 165	1 023	9.19	9 402	1 208	11 362.41
004 DON MARTÍN, COAH - N.L.	427	427	8.76	3 741	1 100	4 114.57
031 LAS LAJAS, N. L.	83	83	6.37	529	4 000	2 114.84
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	655	513	10.00	5 133	1 000	5 133.00
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	55	55	12.15	668	1 645	1 099.26
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	55	55	12.15	668	1 645	1 099.26
X GOLFO CENTRO	41	41	8.00	328	2 500	820.00
082 RÍO BLANCO VER.	41	41	8.00	328	2 500	820.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.125 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Sorgo Forrajero Verde

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	28 817	28 806	34.12	982 868	455	447 308.58
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	7 241	7 241	7.13	51 628	1 138	58 753.04
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	7 241	7 241	7.13	51 628	1 138	58 753.04
II NOROESTE	880	880	22.57	19 855	1 274	25 293.44
037 ALTAR-PIQUITO-CABORCA, SON.	378	378	20.00	7 560	1 250	9 450.00
038 RÍO MAYO, SON.	74	74	24.82	1 827	393	717.82
084 GUAYMAS, SON.	428	428	24.46	10 469	1 445	15 125.62
III PACÍFICO NORTE	99	99	22.32	2 210	726	1 604.60
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	99	99	22.32	2 210	726	1 604.60

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.125** (2a. Parte)Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08**Sorgo Forrajero Verde**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IV	BALSAS	3 024	3 024	42.44	128 338	347	44 503.94
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	1 010	1 010	46.85	47 324	700	33 126.76
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	40	40	54.85	2 171	190	412.41
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1 974	1 974	39.94	78 843	139	10 964.76
V	PACÍFICO SUR	161	161	40.15	6 465	320	2 070.08
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	119	119	42.65	5 075	339	1 722.58
	110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	42	42	33.10	1 390	250	347.50
VI	RÍO BRAVO	3 286	3 275	23.14	75 808	396	30 024.90
	006 PALESTINA, COAH.	1 513	1 513	18.00	27 232	300	8 169.66
	009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.	1 298	1 298	29.96	38 890	400	15 556.00
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	11	0	0.00	0	0	0.00
	050 ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.	443	443	20.00	8 850	680	6 015.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	22	22	38.00	836	340	284.24
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	13 710	13 710	50.05	686 221	408	280 052.56
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	13 710	13 710	50.05	686 221	408	280 052.56
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	222	222	33.87	7 519	358	2 690.49
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	5	5	22.60	113	570	64.41
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	113	113	46.09	5 208	302	1 571.04
	093 TOMATLÁN, JAL.	104	104	21.13	2 198	480	1 055.04
IX	GOLFO NORTE	194	194	24.87	4 824	480	2 315.52
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	194	194	24.87	4 824	480	2 315.52

Concentrado nacional por cultivo
CUADRO 4.126 (1a. Parte)

 Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

Sorgo Grano

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	362 743	361 676	5.61	2 027 940	2 669	5 412 923.75	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	5 281	5 281	4.29	22 642	2 149	48 664.42
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	4 431	4 431	3.94	17 458	2 300	40 153.72
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	850	850	6.10	5 184	1 642	8 510.70
II	NOROESTE	5 809	5 809	5.09	29 593	1 159	34 289.61
	038 RÍO MAYO, SON.	457	457	6.21	2 835	1 300	3 685.81
	041 RÍO YAQUI, SON.	5 232	5 232	5.00	26 158	1 100	28 773.80
	084 GUAYMAS, SON.	120	120	5.00	600	3 050	1 830.00
III	PACÍFICO NORTE	61 590	61 526	8.70	535 579	3 291	1 762 668.33
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	11 084	11 020	7.40	81 544	3 550	289 482.26
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3 621	3 621	5.10	18 460	2 431	44 883.92
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	324	324	5.80	1 881	1 411	2 654.68
	063 GUASAVE, SIN.	6 235	6 235	5.74	35 794	2 481	88 819.20
	074 MOCORITO, SIN.	911	911	5.86	5 338	1 500	8 006.34
	075 RÍO FUERTE, SIN.	34 965	34 965	10.44	364 928	3 462	1 263 521.89
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	2 960	2 960	6.09	18 011	2 600	46 828.76
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	333	333	5.00	1 665	2 100	3 496.50
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	849	849	7.20	6 113	1 997	12 207.26
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	308	308	6.00	1 845	1 500	2 767.50
IV	BALSAS	5 864	5 864	3.99	23 392	2 197	51 390.29
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	105	105	4.00	420	3 850	1 617.00
	030 VALSEQUILLO, PUE.	731	731	5.29	3 867	2 366	9 150.08
	045 TUXPAN, MICH.	25	25	4.95	124	1 468	181.81
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	207	207	5.25	1 089	1 800	1 959.30
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	4 796	4 796	3.73	17 893	2 151	38 482.10
V	PACÍFICO SUR	1 290	1 290	4.09	5 273	2 358	12 434.54
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	1 290	1 290	4.09	5 273	2 358	12 434.54
VI	RÍO BRAVO	196 625	195 747	4.14	810 741	2 542	2 061 082.20
	004 DON MARTÍN, COAH - N.L.	3 642	3 642	1.80	6 556	2 500	16 389.00
	005 DELICIAS, CHIH.	171	171	6.00	1 026	2 000	2 052.00
	006 PALESTINA, COAH.	2	2	2.00	4	1 500	6.00
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	163 670	163 160	4.25	692 691	2 543	1 761 188.55
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	26 279	25 911	3.74	96 953	2 600	252 076.66
	031 LAS LAJAS, N. L.	1 207	1 207	3.12	3 766	2 600	9 791.18
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	979	979	6.00	5 873	1 850	10 865.68
	089 EL CARMEN, CHIH.	675	675	5.74	3 873	2 250	8 713.12

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.126 (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Sorgo Grano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	65 712	65 700	7.92	520 063	2 405	1 250 799.04
	001 PABELLÓN, AGS.	20	20	6.80	136	2 200	299.20
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	49 549	49 549	7.69	381 086	2 420	922 042.65
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	873	873	6.17	5 383	1 974	10 625.60
	020 MORELIA, MICH.	1 769	1 769	8.11	14 337	2 200	31 540.52
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	1 950	1 950	9.98	19 461	2 400	46 706.64
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	365	365	4.58	1 672	2 986	4 992.60
	061 ZAMORA, MICH.	486	486	9.98	4 848	2 400	11 634.92
	085 LA BEGOÑA, GTO.	384	384	7.96	3 055	2 150	6 568.92
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	9 982	9 982	8.94	89 252	2 400	214 203.84
	094 JALISCO SUR, JAL.	334	322	2.59	833	2 621	2 184.15
IX	GOLFO NORTE	20 566	20 453	3.94	80 625	2 376	191 525.18
	008 METZTITLÁN, HGO.	179	179	7.65	1 369	1 232	1 686.92
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2 320	2 320	10.98	25 462	2 605	66 333.81
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	1 589	1 589	2.51	3 982	2 700	10 751.59
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	7 137	7 137	2.95	21 087	1 985	41 860.93
	092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	275	275	1.65	455	2 242	1 019.06
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	9 066	8 953	3.16	28 270	2 472	69 872.86
X	GOLFO CENTRO	1	1	5.00	5	3 500	17.50
	082 RÍO BLANCO VER.	1	1	5.00	5	3 500	17.50
XI	FRONTERA SUR	6	6	4.50	27	1 950	52.65
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	6	6	4.50	27	1 950	52.65

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.127

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Soya (Industrial)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	11 476	10 636	1.95	20 754	4 809	99 815.40	
V	PACÍFICO SUR	2	2	1.20	2	4 500	10.80
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2	2	1.20	2	4 500	10.80
VI	RÍO BRAVO	40	40	3.00	120	3 085	370.20
	005 DELICIAS, CHIH.	40	40	3.00	120	3 085	370.20
IX	GOLFO NORTE	11 434	10 594	1.95	20 632	4 819	99 434.40
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	3 603	3 603	1.90	6 828	4 242	28 960.64
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	7 831	6 991	1.97	13 804	5 105	70 473.76

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.128

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Soya (Oleaginosa)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	240	240	1.40	336	5 700	1 915.20	
IX	GOLFO NORTE	240	240	1.40	336	5 700	1 915.20
	092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	240	240	1.40	336	5 700	1 915.20

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.129**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Sábila (Aloe)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		454	403	38.17	15 386	559	8 595.40
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1	1	12.00	12	4 000	48.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	1	1	12.00	12	4 000	48.00
IX	GOLFO NORTE	453	402	38.23	15 374	556	8 547.40
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	240	240	40.00	9 604	600	5 762.40
	092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.	60	60	41.67	2 500	460	1 150.00
	092C RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.- VER	153	102	32.06	3 270	500	1 635.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.130**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Tabaco

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 480	2 480	2.44	6 049	18 354	111 022.33
III	PACÍFICO NORTE	2 415	2 415	2.45	5 926	18 378	108 898.13
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	2 415	2 415	2.45	5 926	18 378	108 898.13
IX	GOLFO NORTE	65	65	1.90	124	17 200	2 124.20
	060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.	65	65	1.90	124	17 200	2 124.20

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.131

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		240	230	5.69	1 310	5 961	7 808.27
IV	BALSAS	7	7	4.00	28	2 500	70.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	7	7	4.00	28	2 500	70.00
V	PACÍFICO SUR	5	5	1.85	9	2 200	20.35
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	5	5	1.85	9	2 200	20.35
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	228	218	5.84	1 273	6 065	7 717.92
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	228	218	5.84	1 273	6 065	7 717.92

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.132 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		11 027	10 971	18.43	202 229	3 205	648 198.27
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	776	776	10.69	8 295	4 905	40 684.40
	014 RÍO COLORADO B.C. - SON.	611	611	9.00	5 499	5 600	30 794.40
	066 SANTO DOMINGO B.C.S.	165	165	16.94	2 796	3 538	9 890.00
II	NOROESTE	695	695	14.15	9 835	2 510	24 689.52
	038 RÍO MAYO SON.	493	493	14.00	6 903	2 000	13 806.52
	041 RÍO YAQUI SON.	185	185	14.97	2 770	3 375	9 348.75
	084 GUAYMAS SON.	17	17	9.50	162	9 500	1 534.25
III	PACÍFICO NORTE	5 503	5 503	20.23	111 341	3 222	358 710.19
	052 ESTADO DE DURANGO DGO.	0.19	0.19	6.00	1	4 000	4.56
	063 GUASAVE SIN.	543	542	33.16	17 986	2 525	45 408.92
	074 MOCORITO SIN.	140	140	20.00	2 800	5 143	14 400.40
	075 RÍO FUERTE SIN.	654	654	25.22	16 507	2 373	39 177.87
	076 VALLE DEL CARRIZO SIN.	4 074	4 074	17.90	72 937	3 500	255 278.45
	111 BALUARTE-PRESIDIO SIN.	93	93	12.00	1 110	4 000	4 440.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.132 (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		Tomate de Cáscara (Tomatillo)					
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IV	BALSAS	761	761	15.66	11 912	2 504	29 825.44
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	136	136	13.00	1 768	4 424	7 820.80
	045 TUXPAN, MICH.	593	593	16.47	9 769	2 143	20 931.27
	068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	18	18	14.61	261	2 621	683.38
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	14	14	8.14	114	3 421	390.00
VI	RÍO BRAVO	750	750	30.62	22 965	3 108	71 375.22
	005 DELICIAS, CHIH.	750	750	30.62	22 965	3 108	71 375.22
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 572	1 516	19.41	29 426	2 583	76 012.21
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	815	815	20.10	16 371	2 360	38 629.74
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	260	260	19.98	5 196	2 401	12 474.20
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	435	380	18.70	7 102	3 204	22 755.70
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	46	46	12.04	554	2 768	1 533.40
	085 LA BEGOÑA, GTO.	12	12	12.24	146	3 250	473.33
	094 JALISCO SUR, JAL.	5	4	14.00	58	2 522	145.84
IX	GOLFO NORTE	272	272	12.56	3 412	5 433	18 539.28
	008 METZTITLÁN, HGO.	64	64	13.24	847	4 287	3 628.68
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	98	98	10.00	980	3 500	3 430.00
	092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	110	110	14.46	1 586	7 240	11 480.60
XIII	VALLE DE MÉXICO	698	698	7.23	5 044	5 623	28 362.00
	003 TULA, HGO.	154	154	8.00	1 232	3 000	3 696.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	540	540	7.00	3 780	6 500	24 570.00
	112 AJACUBA, HGO.	4	4	8.00	32	3 000	96.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.133 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

		Toronja					
ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		6 655	6 491	17.11	111 051	1 402	155 746.64
II	NOROESTE	13	13	8.00	104	2 800	291.20
	084 GUAYMAS, SON.	13	13	8.00	104	2 800	291.20

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.133 (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Toronja

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IV	BALSAS	6 260	6 096	16.08	98 015	1 236	121 108.40
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	6 260	6 096	16.08	98 015	1 236	121 108.40
X	GOLFO CENTRO	382	382	33.84	12 932	2 656	34 347.04
	035 LA ANTIGUA, VER.	293	293	35.00	10 262	3 000	30 787.05
	082 RÍO BLANCO VER.	89	89	30.00	2 670	1 333	3 559.99

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.134 (1a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Trigo Grano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		475 107	475 100	6.18	2 937 725	3 808	11 187 461.37
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	102 714	102 714	6.42	659 751	3 787	2 498 472.43
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	99 516	99 516	6.44	640 883	3 766	2 413 565.53
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3 198	3 198	5.90	18 868	4 500	84 906.90
II	NOROESTE	248 976	248 976	6.07	1 512 170	3 995	6 041 342.47
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	14 863	14 863	6.00	89 179	3 800	338 879.14
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	3 402	3 402	6.32	21 493	3 800	81 671.88
	038 RÍO MAYO, SON.	65 426	65 426	6.10	399 098	3 800	1 516 571.43
	041 RÍO YAQUI, SON.	156 890	156 890	6.06	950 982	4 100	3 899 027.02
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	7 170	7 170	6.30	45 171	4 100	185 201.00
	084 GUAYMAS, SON.	1 225	1 225	5.10	6 248	3 200	19 992.00
III	PACÍFICO NORTE	21 933	21 928	5.31	116 468	4 189	487 916.12
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 115	1 115	4.80	5 352	3 850	20 605.20
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1 039	1 039	4.86	5 053	3 786	19 132.82
	063 GUASAVE, SIN.	3 607	3 602	4.62	16 636	3 800	63 217.48
	074 MOCORITO, SIN.	1 287	1 287	5.68	7 306	2 500	18 264.70
	075 RÍO FUERTE, SIN.	1 635	1 635	4.19	6 856	4 085	28 005.98
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	13 251	13 251	5.68	75 264	4 500	338 689.94
IV	BALSAS	390	390	4.92	1 917	1 499	2 873.67
	045 TUXPAN, MICH.	390	390	4.92	1 917	1 499	2 873.67
VI	RÍO BRAVO	6 749	6 749	4.17	28 139	3 819	107 461.92
	004 DON MARTÍN, COAH - N.L.	3 083	3 083	3.00	9 248	4 000	36 992.40
	006 PALESTINA, COAH.	10	10	1.50	15	1 500	22.50

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.134 (2a. Parte)

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.	3 165	3 165	5.20	16 458	3 800	62 540.40
	031 LAS LAJAS, N. L.	42	42	2.00	84	2 825	237.32
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	223	223	6.00	1 336	3 300	4 408.07
	089 EL CARMEN, CHIH.	204	204	4.50	918	3 250	2 983.50
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	23	23	3.50	81	3 450	277.72
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	92 731	92 729	6.60	611 621	3 308	2 023 283.08
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	49 890	49 890	6.92	345 310	3 385	1 168 954.12
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	11 787	11 787	6.46	76 156	3 289	250 464.00
	020 MORELIA, MICH.	3 148	3 148	5.28	16 623	2 397	39 850.01
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	6 048	6 048	6.69	40 460	3 400	137 564.17
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	113	113	3.00	339	4 676	1 587.08
	061 ZAMORA, MICH.	3 739	3 739	6.69	25 011	3 400	85 038.20
	085 LA BEGOÑA, GTO.	1 577	1 577	7.15	11 275	2 361	26 621.97
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	16 430	16 428	5.87	96 447	3 247	313 203.54
IX	GOLFO NORTE	325	325	4.64	1 508	4 456	6 720.96
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	325	325	4.64	1 508	4 456	6 720.96
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 288	1 288	4.77	6 150	3 153	19 390.72
	003 TULA, HGO.	1 080	1 080	5.00	5 400	3 200	17 280.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	178	178	3.20	570	3 200	1 822.72
	112 AJACUBA, HGO.	30	30	6.00	180	1 600	288.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.135

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		252	252	7.56	1 906	1 428	2 720.35
II	NOROESTE	27	27	5.67	153	1 200	183.60
	041 RÍO YAQUI, SON.	27	27	5.67	153	1 200	183.60
III	PACÍFICO NORTE	223	223	7.50	1 673	1 500	2 508.75
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	223	223	7.50	1 673	1 500	2 508.75
VI	RÍO BRAVO	2	2	40.00	80	350	28.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	2	2	40.00	80	350	28.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.136**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Trébol Verde

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	595	595	48.60	28 917	220	6 361.85	
IX	GOLFO NORTE	595	595	48.60	28 917	220	6 361.85
	028 TULANCINGO, HGO.	595	595	48.60	28 917	220	6 361.85

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.137**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Vid (Industrial)

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	7 865	7 865	11.28	88 736	6 557	581 872.80	
II	NOROESTE	7 696	7 696	11.24	86 528	6 689	578 791.20
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	7 020	7 020	10.40	73 008	7 650	558 511.20
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	676	676	20.00	13 520	1 500	20 280.00
VI	RÍO BRAVO	139	139	12.00	1 668	1 200	2 001.60
	005 DELICIAS, CHIH.	139	139	12.00	1 668	1 200	2 001.60
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	30	30	18.00	540	2 000	1 080.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	30	30	18.00	540	2 000	1 080.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.138

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Vid (Mesa)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		6 955	6 855	12.72	87 224	18 936	1 651 692.82
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	198	198	5.51	1 091	9 700	10 580.76
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	198	198	5.51	1 091	9 700	10 580.76
II	NOROESTE	6 700	6 600	13.00	85 800	19 100	1 638 780.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	6 600	6 600	13.00	85 800	19 100	1 638 780.00
	084 GUAYMAS, SON.	100	0	0.00	0	0	0.00
IX	GOLFO NORTE	57	57	5.80	333	7 000	2 332.06
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	57	57	5.80	333	7 000	2 332.06

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.139

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

Yaca (Parapén/Arbol del Pan)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2	2	8.00	14	7 000	98.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2	2	8.00	14	7 000	98.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2	2	8.00	14	7 000	98.00

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.140

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 178	1 178	28.60	33 699	1 457	49 084.68
II	NOROESTE	286	286	26.21	7 497	897	6 722.10
	038 RÍO MAYO, SON.	46	46	22.50	1 035	1 500	1 552.50
	041 RÍO YAQUI, SON.	240	240	26.92	6 462	800	5 169.60
VI	RÍO BRAVO	46	46	7.89	365	7 800	2 843.24
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	46	46	7.89	365	7 800	2 843.24
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	626	626	30.10	18 834	1 757	33 099.71
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	392	392	33.01	12 925	1 870	24 165.08
	085 LA BEGOÑA, GTO.	234	234	25.24	5 909	1 512	8 934.63
IX	GOLFO NORTE	220	220	31.79	7 004	917	6 419.64
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	220	220	31.79	7 004	917	6 419.64

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.141

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA DISTRITO		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3	3	10.00	30	1 650	49.50
III	PACÍFICO NORTE	3	3	10.00	30	1 650	49.50
	075 RÍO FUERTE, SIN.	3	3	10.00	30	1 650	49.50

Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.142

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
 precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito.
 Año agrícola 2007/08

Zempoalxochitl Forrajero Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1	1	14.00	14	5 500	77.00
II	NOROESTE	1	1	14.00	14	5 500	77.00
	038 RÍO MAYO, SON.	1	1	14.00	14	5 500	77.00



Capítulo 5. Resúmenes estadísticos de producción agrícola

Año agrícola 2007/08

Resumen distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por distrito de riego ordenado en forma decreciente por superficie sembrada.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.1

(1a. Parte)

DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	2 889 202	2 863 931	15.86	45 413 386	1 773	80 504 455.19	
DISTRITOS CON MÁS DE 100 000 Ha							
TOTAL	1 383 541	1 382 524	10.11	13 975 271	2 811	39 280 377.93	
075	RÍO FUERTE SIN.	273 988	273 988	15.86	4 346 723	2 268	9 859 680.16
041	RÍO YAQUI SON.	213 701	213 701	6.86	1 466 877	4 121	6 045 024.74
010	CULIACÁN-HUMAYA SIN.	207 405	207 035	13.84	2 865 257	2 717	7 783 935.55
014	RÍO COLORADO B.C. - SON.	200 067	200 067	9.17	1 834 733	3 009	5 521 409.15
025	BAJO RÍO BRAVO TAMPS.	197 351	196 809	4.46	878 050	2 584	2 268 709.34
011	ALTO RÍO LERMA GTO.	171 819	171 817	8.68	1 491 559	2 865	4 273 071.47
063	GUASAVE SIN.	119 210	119 108	9.17	1 092 072	3 231	3 528 547.53
DISTRITOS CON MÁS DE 50 000 Ha PERO MENOS DE 100 000 Ha							
TOTAL	722 992	712 085	18.79	13 377 197	1 332	17 817 482.20	
038	RÍO MAYO SON.	88 328	88 328	8.63	762 496	3 739	2 851 133.95
097	LÁZARO CÁRDENAS MICH.	76 377	75 287	17.16	1 291 845	1 187	1 533 684.28
092C	RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY S.L.P.-VER	74 599	72 908	14.75	1 075 127	1 060	1 139 193.33
026	BAJO RÍO SAN JUAN TAMPS.	71 111	69 771	5.09	355 183	2 802	995 251.38
076	VALLE DEL CARRIZO SIN.	68 451	61 831	8.88	548 940	3 282	1 801 887.88
109	RÍO SAN LORENZO SIN.	63 052	63 052	24.64	1 553 367	1 091	1 694 574.13
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.	60 481	60 477	9.09	549 518	2 655	1 458 834.77
017	REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97
013	ESTADO DE JALISCO JAL.	55 417	55 255	21.44	1 184 459	1 016	1 203 986.84
003	TULA HGO.	55 171	55 171	55.16	3 043 023	376	1 145 252.26
005	DELICIAS CHIH.	52 323	52 323	19.98	1 045 286	1 929	2 015 933.41
DISTRITOS CON MÁS DE 10 000 Ha PERO MENOS DE 50 000 Ha							
TOTAL	626 571	615 085	23.33	14 350 439	1 342	19 254 837.59	
051	COSTA DE HERMOSILLO SON.	43 056	42 755	9.92	424 008	6 789	2 878 507.50
074	MOCORITO SIN.	42 883	42 623	8.46	360 768	2 678	966 191.33
043	ESTADO DE NAYARIT NAY.	39 251	39 231	19.91	781 097	1 398	1 091 903.64
092A	RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS TAMPS.	28 952	28 836	11.34	327 056	1 685	551 136.03
053	ESTADO DE COLIMA COL.	28 549	28 248	33.91	957 760	1 462	1 400 714.90
066	SANTO DOMINGO B.C.S.	28 334	28 334	9.60	272 062	3 310	900 571.49
037	ALTAR-PITTIQUITO-CABORCA SON.	24 036	24 036	9.10	218 800	7 545	1 650 895.09
086	RÍO SOTO LA MARINA TAMPS.	22 910	22 910	4.04	92 656	2 899	268 643.44

Resumen distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por distrito de riego ordenado en forma decreciente por superficie sembrada.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.1

(2a. Parte)

	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
100	ALFAJAYUCAN HGO.	22 493	22 493	33.87	761 795	956	728 510.04
019	TEHUANTEPEC OAX.	21 440	21 440	16.07	344 559	497	171 155.69
030	VALSEQUILLO PUE.	21 377	21 231	27.07	574 652	546	313 685.89
016	ESTADO DE MORELOS MOR.	21 322	19 486	71.15	1 386 454	666	923 355.70
108	ELOTA-PIAXTLA SIN.	21 230	21 196	15.69	332 607	2 724	906 036.35
035	LA ANTIGUA VER.	20 904	20 904	83.05	1 736 030	477	828 686.67
092B	RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN VER.	20 631	19 480	37.58	732 166	320	234 208.39
045	TUXPAN MICH.	17 539	17 539	13.13	230 219	1 743	401 323.73
018	COLONIAS YAQUIS SON.	17 132	17 132	5.95	101 895	3 748	381 872.95
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.	16 784	16 784	14.00	235 008	2 362	555 006.48
020	MORELIA MICH.	16 622	16 622	12.97	215 560	1 868	402 766.76
029	XICOTÉNCATL TAMPS.	15 036	15 036	63.70	957 807	420	401 879.74
002	MANTE TAMPS.	14 874	10 752	64.54	693 980	410	284 759.30
052	ESTADO DE DURANGO DGO.	14 680	14 322	6.25	89 507	2 967	265 523.65
094	JALISCO SUR JAL.	14 409	12 941	80.10	1 036 558	495	513 375.28
107	SAN GREGORIO CHIS.	14 130	14 130	6.05	85 556	1 980	169 370.40
093	TOMATLÁN JAL.	12 914	12 409	34.98	434 023	982	426 314.46
057	AMUCO-CUTZAMALA GRO.	12 264	11 724	16.60	194 583	1 283	249 746.37
034	ESTADO DE ZACATECAS ZAC.	11 239	10 914	10.10	110 234	2 376	261 932.03
009	VALLE DE JUÁREZ CHIH.	11 049	11 049	11.50	127 037	1 487	188 840.15
004	DON MARTÍN COAH - N.L	10 375	10 375	5.71	59 283	1 474	87 400.46
061	ZAMORA MICH.	10 090	10 090	17.49	176 443	3 591	633 673.64
082	RÍO BLANCO VER.	10 068	10 064	29.84	300 276	722	216 850.06
DISTRITOS CON MENOS DE 10 000 Ha							
	TOTAL	156 097	154 237	24.06	3 710 479	1 119	4 151 757.46
084	GUAYMAS SON.	9 189	9 085	19.61	178 180	2 570	457 836.48
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.	8 812	8 812	11.71	103 151	2 524	260 308.15
059	RÍO BLANCO CHIS.	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39
101	CUXTEPEQUES CHIS.	8 426	8 426	11.57	97 477	1 248	121 633.74
085	LA BEGOÑA GTO.	7 921	7 910	23.32	184 458	1 645	303 432.44
089	EL CARMEN CHIH.	7 503	6 489	13.78	89 419	3 416	305 448.16
033	ESTADO DE MÉXICO MEX.	7 404	7 404	6.12	45 292	2 022	91 603.18
001	PABELLÓN AGS.	7 036	7 036	33.80	237 851	830	197 360.85
096	ARROYOZARCO MEX.	6 852	6 852	12.92	88 560	1 161	102 822.67
048	TICÚL YUC.	6 701	6 701	16.03	107 419	1 379	148 143.22
056	ATOYAC-ZAHUAPAN TLAX.	6 499	6 499	16.89	109 766	706	77 452.15
103	RÍO FLORIDO CHIH.	5 251	5 251	17.04	89 476	1 453	129 992.42
098	JOSÉ MARÍA MORELOS MICH.	5 166	5 166	13.03	67 326	1 946	130 990.09

Resumen distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por distrito de riego ordenado en forma decreciente por superficie sembrada.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.1

(3a. Parte)

	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
008	METZTITLÁN HGO.	4 909	4 909	7.53	36 949	3 028	111 886.97
046	CACAHOATÁN-SUCHIATE CHIS.	4 522	4 522	47.28	213 774	1 369	292 728.05
112	AJACUBA HGO.	4 511	4 503	34.96	157 450	349	55 011.61
042	BUENAVENTURA CHIH.	4 221	4 221	5.07	21 382	6 225	133 099.14
090	BAJO RÍO CONCHOS CHIH.	3 743	3 392	9.79	33 217	1 411	46 860.72
104	CUAJINICUILAPA GRO.	3 464	3 464	7.99	27 687	1 740	48 177.18
006	PALESTINA COAH.	3 449	3 449	16.40	56 556	363	20 507.79
044	JILOTEPEC MEX.	3 360	3 360	7.02	23 582	1 783	42 044.02
102	RÍO HONDO Q.ROO.	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
083	PAPIGOCHIC CHIH.	2 784	2 784	8.72	24 283	2 881	69 948.95
049	RÍO VERDE S.L.P.	2 695	2 692	14.12	38 013	1 506	57 253.50
111	BALUARTE-PRESIDIO SIN.	2 596	2 596	15.42	40 025	2 684	107 441.85
105	NEXPA GRO.	2 596	2 596	12.34	32 021	906	29 015.38
050	ACUÑA-FALCÓN TAMPS.	2 585	2 585	23.70	61 268	1 077	65 987.25
095	ATOYAC GRO.	2 277	2 277	14.48	32 972	1 374	45 295.05
060	PÁNUCO (EL HIGO) VER.	2 160	2 050	64.69	132 620	425	56 334.08
088	CHICONAUTLA MEX.	2 125	2 125	63.00	133 868	222	29 762.60
031	LAS LAJAS N. L.	1 774	1 772	6.44	11 419	1 372	15 663.34
110	RÍO VERDE-PROGRESO OAX.	1 525	1 267	26.20	33 186	2 283	75 760.76
068	TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO GRO.	1 030	1 030	10.33	10 644	2 781	29 606.26
028	TULANCINGO HGO.	824	824	44.99	37 068	254	9 414.73
099	QUITUPAN-LA MAGDALENA MICH.	470	470	85.00	39 950	427	17 058.65
073	LA CONCEPCIÓN MEX.	215	215	71.41	15 376	218	3 356.02

Resumen distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por distrito de riego ordenado en forma decreciente por superficie sembrada.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.2

(1a. Parte)

DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 889 202	2 863 931	15.86	45 413 386	1 773	80 504 455.19
CULTIVOS CON MÁS DE 100 000 Ha						
TOTAL	1 845 534	1 829 257	13.16	24 080 758	1 712	41 216 483.81
Maíz Grano	874 468	866 649	8.45	7 327 132	2 692	19 722 292.78
Trigo Grano	475 107	475 100	6.18	2 937 725	3 808	11 187 461.37
Sorgo Grano	362 743	361 676	5.61	2 027 940	2 669	5 412 923.75
Caña de Azúcar Planta	133 216	125 833	93.68	11 787 962	415	4 893 805.92
CULTIVOS CON MÁS DE 10 000 Ha Y MENOS DE 100 000 Ha						
TOTAL	864 502	858 977	20.49	17 597 744	1 688	29 705 414.96
Alfalfa Achicalada	98 427	98 416	17.40	1 712 506	1 571	2 689 532.91
Frijol	89 695	89 611	1.86	166 530	9 503	1 582 570.01
Carretero (Zacate) Verde	56 971	56 708	14.95	847 759	806	683 608.27
Alfalfa Verde	55 130	55 123	82.88	4 568 467	292	1 334 464.47
Estrella (Zacate) Verde	52 638	52 621	25.96	1 366 055	416	568 957.23
Garbanzo	48 538	48 497	2.12	102 689	8 583	881 427.72
Algodón	43 572	43 505	4.20	182 925	5 182	947 891.27
Cebada	34 794	34 793	5.83	203 006	3 137	636 842.03
Limón	30 816	30 202	14.21	429 102	1 969	844 851.66
Otros Pastos	28 938	28 661	22.16	634 998	444	282 127.48
Sorgo Forrajero Verde	28 817	28 806	34.12	982 868	455	447 308.58
Maíz Forrajero Verde	25 849	25 849	50.86	1 314 725	404	530 612.66
Mango	25 815	24 781	15.51	384 225	2 384	916 183.79
Papa	25 813	25 809	30.91	797 667	5 009	3 995 666.54
Chile Verde	22 235	22 180	30.55	677 530	3 817	2 586 048.97
Nogal (Nuez)	21 456	19 817	1.48	29 371	34 917	1 025 554.40
Cártamo	19 796	19 787	2.07	41 030	3 883	159 300.95
Jitomate (Tomate Rojo)	18 603	18 490	38.84	718 206	3 758	2 699 163.36
Arroz	15 942	15 922	6.30	100 350	3 661	367 373.23
Naranja	14 532	14 522	18.89	274 285	1 147	314 603.46
Plátano	13 522	13 522	45.33	612 982	1 240	760 185.70
Cebolla	13 251	13 221	23.23	307 109	3 803	1 167 866.32
Otras Hortalizas	12 508	12 427	24.73	307 294	3 070	943 399.96
Avena Forrajera Verde	12 329	12 329	20.46	252 282	471	118 906.50
Soya (Industrial)	11 476	10 636	1.95	20 754	4 809	99 815.40
Espárrago	11 335	11 335	4.50	51 004	27 947	1 425 407.28
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	11 027	10 971	18.43	202 229	3 205	648 198.27
Otros Cultivos	10 637	10 396	14.48	150 505	3 050	459 007.63
Calabacita (Calabacín)	10 040	10 040	15.87	159 291	3 695	588 538.92

Resumen distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por distrito de riego ordenado en forma decreciente por superficie sembrada.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.2

(2a. Parte)

DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVOS CON MÁS DE 5 000 Ha Y MENOS DE 10 000 Ha						
TOTAL	84 582	83 132	26.07	2 167 163	2 244	4 862 210.10
Sandía	9 297	9 213	36.03	331 978	1 993	661 626.58
Rye Grass (Zacate) Verde	9 037	9 036	38.60	348 745	419	145 971.04
Caña de Azúcar Soca	8 486	7 471	65.76	491 328	419	205 723.07
Vid (Industrial)	7 865	7 865	11.28	88 736	6 557	581 872.80
Pepino	7 704	7 662	32.33	247 676	2 224	550 755.77
Vid (Mesa)	6 955	6 855	12.72	87 224	18 936	1 651 692.82
Toronja	6 655	6 491	17.11	111 051	1 402	155 746.64
Bermuda (Zacate) Verde	6 437	6 437	10.32	66 460	2 609	173 409.75
Maíz Elotero	5 826	5 814	16.49	95 896	1 155	110 716.63
Otros Forrajes Verde	5 678	5 678	20.64	117 208	1 027	120 327.83
Melón	5 568	5 537	29.88	165 433	2 507	414 687.22
Cacahuate	5 073	5 073	3.04	15 429	5 812	89 679.94
CULTIVOS CON MENOS DE 5 000 Ha						
TOTAL	94 584	92 566	16.94	1 567 720	3 011	4 720 346.32
Calabaza	4 969	4 890	14.02	68 537	4 823	330 584.84
Brócoli	4 959	4 959	15.31	75 900	4 732	359 149.59
Otros Frutales	4 866	4 751	15.82	75 176	2 750	206 717.09
Búffel (Zacate) Verde	4 708	4 708	17.37	81 768	654	53 501.63
Papayo	4 422	4 394	37.06	162 844	2 662	433 535.29
Ejote	4 284	4 284	10.59	45 354	4 391	199 154.77
Okra	3 591	3 591	7.20	25 865	4 455	115 234.79
Fresa	3 505	3 505	29.13	102 096	5 448	556 208.83
Frutales Asociados	3 448	3 070	31.22	95 834	2 954	283 087.30
Avena Forrajera Seca	3 166	3 166	6.27	19 851	1 626	32 275.48
Tabaco	2 480	2 480	2.44	6 049	18 354	111 022.33
Guayabo	2 283	2 283	22.29	50 878	1 928	98 088.37
Chile Seco	2 259	2 109	1.42	2 988	34 515	103 145.32
Avena	2 151	2 151	2.78	5 975	3 015	18 011.65
Lechuga	2 147	2 143	24.33	52 143	3 326	173 400.75
Búffel (Zacate) Seco	2 111	1 248	4.38	5 465	500	2 732.56
Plátano Asociado	2 016	2 016	40.54	81 720	1 225	100 081.59
Cebada Forrajera Verde	1 989	1 989	20.70	41 167	245	10 081.71
Olivo (Aceituna)	1 971	1 971	4.70	9 264	6 400	59 283.20
Cocotero (Copra)	1 880	1 880	2.19	4 117	4 766	19 618.73

Resumen distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por distrito de riego ordenado en forma decreciente por superficie sembrada.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.2

(3a. Parte)

DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Coliflor	1 832	1 832	20.53	37 618	3 565	134 094.58
Maíz Forrajero Seco	1 807	1 807	11.29	20 410	1 928	39 359.62
Sorgo Forrajero Seco	1 770	1 618	11.09	17 952	1 007	18 082.07
Jícama	1 580	1 580	40.65	64 225	1 518	97 486.08
Sorgo Escobero	1 514	1 514	4.60	6 957	3 724	25 908.80
Limón Asociado	1 382	1 301	21.17	27 544	2 111	58 148.41
Manzano	1 234	1 229	8.84	10 868	3 768	40 953.32
Zanahoria	1 178	1 178	28.60	33 699	1 457	49 084.68
Berenjena	1 144	1 144	48.69	55 726	5 134	286 080.38
Otros Cítricos	960	960	20.73	19 897	1 363	27 111.92
Forrajes Asociados Verde	921	921	22.71	20 901	994	20 770.77
Cocotero Asociado (Fruta)	814	814	20.99	17 078	1 359	23 201.68
Rábano	735	735	8.00	5 880	4 450	26 166.00
Cítricos Asociados	730	730	13.86	10 117	1 164	11 775.81
Ajo	722	722	11.30	8 160	10 035	81 882.09
Maíz Palomero	687	687	3.70	2 542	3 100	7 879.89
Mango Asociado	625	625	11.30	7 063	2 594	18 319.28
Cilantro	615	615	5.62	3 454	3 043	10 510.65
Trébol Verde	595	595	48.60	28 917	220	6 361.85
Nabo	582	582	13.34	7 767	1 963	15 249.22
Ebo (Veza/Janamargo)	561	561	15.99	8 968	627	5 621.34
Cebada Forrajera Seco	558	558	7.64	4 265	1 863	7 944.33
Camote	541	539	26.03	14 022	2 536	35 558.61
Apio	520	520	25.11	13 058	4 193	54 754.50
Chayote	496	496	35.69	17 699	1 765	31 234.37
Sábila (Aloe)	454	403	38.17	15 386	559	8 595.40
Pápalo (Papaloquelite)	437	437	8.87	3 873	3 331	12 902.05
Durazno (Melocotón)	429	412	9.06	3 729	7 439	27 737.11
Rosal	428	428	19.88	8 504	8 075	68 668.42
Acelga	386	386	6.00	2 316	5 976	13 840.42
Haba	338	338	4.74	1 600	1 774	2 837.89
Col (Repollo)	334	334	28.68	9 589	2 381	22 828.54
Gladiola	332	332	10.72	3 561	10 370	36 923.19
Klein Grass (Zacate) Verde	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74
Triticale	252	252	7.56	1 906	1 428	2 720.35

Resumen distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por distrito de riego ordenado en forma decreciente por superficie sembrada.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.2

(4a. Parte)

DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Soya (Oleaginosa)	240	240	1.40	336	5 700	1 915.20
Tamarindo	240	230	5.69	1 310	5 961	7 808.27
Mandarina	226	226	13.46	3 040	1 289	3 918.76
Chícharo	219	219	11.00	2 409	2 386	5 747.43
Nopal (Verdura)	203	203	23.74	4 808	2 971	14 284.63
Colza (Canola/Mostaza)	188	188	1.01	190	5 651	1 072.98
Otros Cultivos (Viveros)	186	186	21.20	3 944	5 767	22 744.00
Cacao (Cacaotero)	172	172	1.20	206	16 000	3 294.72
Espinaca	160	160	8.00	1 280	5 976	7 649.28
Aguacate	148	147	11.61	1 710	4 223	7 221.90
Otras Flores	141	141	9.29	1 310	2 761	3 615.00
Otros Industriales	128	128	1.42	183	9 908	1 809.22
Rye Grass (Zacate) Seco	127	127	11.94	1 517	1 900	2 881.92
Betabel	123	123	17.98	2 215	6 409	14 194.78
Jojoba	120	120	0.30	36	20 000	720.00
Chicozapote	116	116	9.23	1 071	2 716	2 909.00
Frijol Asociado	108	108	2.54	274	6 550	1 792.54
Garbanzo Forrajero	80	80	3.80	304	2 142	651.20
Anís	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
Café	62	62	1.00	43	8 000	347.20
Piña	55	55	45.00	2 475	1 500	3 712.50
Otras Oleaginosas	46	6	2.50	16	4 000	62.00
Otros Granos	46	46	1.50	68	4 000	273.00
Estropajo	43	43	1.53	65	36 000	2 336.40
Ajonjolí	41	41	1.00	41	13 837	566.19
Col de Brucelas	41	41	8.41	341	7 100	2 417.90
Membrillo	39	39	8.46	332	2 344	778.32
Guanábano	37	37	12.86	476	3 402	1 619.33
Nogal Asociado	27	27	7.50	204	6 500	1 326.00
Agave (Maguey)	25	0	0.00	0	0	0.00
Mamey	22	17	8.53	145	5 172	750.00
Cocotero Asociado (Copra)	19	19	3.50	67	6 500	432.25
Granado	17	17	7.00	121	3 200	387.52
Persimonia	13	13	8.00	104	8 500	884.00
Maíz Asociado	12	12	3.00	36	3 000	108.00

Resumen distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por distrito de riego ordenado en forma decreciente por superficie sembrada.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.2

(5a. Parte)

DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Textiles	12	0	0.00	0	0	0.00
Forrajes Asociados Seco	12	12	.50	6	11 000	63.25
Lima	7	7	18.00	126	1 250	157.50
Lenteja	4	4	1.76	7	3 902	27.47
Zempoalxochitl (Flor)	3	3	10.00	30	1 650	49.50
Yaca (Parapén/Arbol del Pan)	2	2	8.00	14	7 000	98.00
Zempoalxochitl Forrajero Verde	1	1	14.00	14	5 500	77.00

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(1a. Parte)

MODALIDAD CICLO CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 889 202	2 863 931	15.86	45 413 386	1 773	80 504 455.19
Riego	2 754 100	2 731 663	16.06	43 880 285	1 798	78 911 287.57
Otoño-Invierno	1 416 715	1 409 008	9.17	12 918 206	3 278	42 350 458.27
Acelga	386	386	6.00	2 316	5 976	13 840.42
Ajo	716	716	11.33	8 109	10 067	81 627.09
Ajonjolí	23	23	1.00	22	12 000	264.24
Algodón	49	49	3.79	185	4 145	768.51
Anís	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
Apio	520	520	25.11	13 058	4 193	54 754.50
Arroz	3 226	3 226	6.16	19 882	3 395	67 501.22
Avena	1 592	1 592	2.42	3 857	3 137	12 100.27
Avena Forrajera Seca	2 317	2 317	5.96	13 810	1 730	23 885.98
Avena Forrajera Verde	11 589	11 589	20.60	238 757	461	110 182.58
Berenjena	1 138	1 138	48.88	55 598	5 133	285 369.76
Betabel	123	123	18.00	2 214	6 410	14 191.74
Brócoli	4 675	4 675	15.48	72 343	4 790	346 515.50
Cacahuete	31	31	3.31	101	14 145	1 433.33
Calabacita (Calabacín)	3 428	3 428	19.10	65 481	3 451	225 956.74

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(2a. Parte)

MODALIDAD CICLO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
	CULTIVO						
	Calabaza	4 929	4 884	14.02	68 453	4 825	330 290.84
	Camote	214	214	22.45	4 809	2 246	10 802.16
	Cebada	33 503	33 503	5.82	195 145	3 154	615 501.94
	Cebada Forrajera Seco	437	437	7.79	3 402	1 828	6 217.75
	Cebada Forrajera Verde	1 989	1 989	20.70	41 167	245	10 081.71
	Cebolla	10 450	10 421	20.43	212 918	4 334	922 835.86
	Chile Seco	14	14	1.00	14	22 000	308.00
	Chile Verde	9 774	9 719	33.91	329 573	4 213	1 388 458.44
	Chícharo	209	209	10.91	2 279	2 406	5 485.52
	Cilantro	601	601	5.39	3 237	3 104	10 047.91
	Col (Repollo)	264	264	28.95	7 650	2 450	18 740.87
	Col de Bruselas	41	41	8.41	341	7 100	2 417.90
	Coliflor	1 241	1 241	20.78	25 798	3 480	89 769.58
	Colza (Canola/Mostaza)	173	173	1.01	175	5 747	1 003.89
	Cártamo	16 210	16 210	2.08	33 679	3 987	134 260.84
	Ebo (Veza/Janamargo)	555	555	16.04	8 902	627	5 581.74
	Ejote	3 213	3 213	11.69	37 571	4 487	168 572.94
	Espinaca	160	160	8.00	1 280	5 976	7 649.28
	Estropajo	36	36	1.51	54	36 000	1 947.60
	Frijol	78 052	77 973	1.91	148 874	9 693	1 443 109.04
	Frijol Asociado	70	70	2.48	173	7 335	1 268.90
	Garbanzo	47 979	47 938	2.11	101 159	8 635	873 521.69
	Garbanzo Forrajero	80	80	3.80	304	2 142	651.20
	Gladiola	162	162	9.97	1 615	10 813	17 464.13
	Haba	338	338	4.74	1 600	1 774	2 837.61
	Jitomate (Tomate Rojo)	16 635	16 590	40.17	666 429	3 706	2 469 740.20
	Jícama	976	976	47.21	46 089	1 284	59 175.18
	Lechuga	1 857	1 853	24.56	45 520	3 552	161 703.26
	Lenteja	4	4	1.76	7	3 902	27.47
	Maíz Elotero	2 559	2 551	19.36	49 382	1 289	63 631.41
	Maíz Forrajero Verde	19	19	40.05	761	408	310.18
	Maíz Grano	580 001	572 898	9.22	5 280 931	2 714	14 330 868.97
	Melón	1 631	1 600	31.25	49 998	3 456	172 801.17
	Nabo	582	582	13.34	7 767	1 963	15 249.22
	Nopal (Verdura)	1	1	9.38	5	2 094	9.82
	Okra	194	194	10.20	1 978	4 993	9 876.30
	Otras Flores	34	34	9.50	323	2 400	775.20
	Otras Hortalizas	9 328	9 290	28.01	260 202	3 093	804 783.83
	Otras Oleaginosas	46	6	2.50	16	4 000	62.00

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(3a. Parte)

MODALIDAD CICLO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
	CULTIVO						
	Otros Cultivos	3 912	3 909	11.84	46 266	3 570	165 182.01
	Otros Forrajes Verde	129	129	21.07	2 714	801	2 173.13
	Otros Granos	16	16	1.50	24	4 000	96.00
	Otros Industriales	107	107	1.47	157	9 909	1 559.74
	Otros Pastos	82	82	72.00	5 904	300	1 771.20
	Papa	25 146	25 146	30.91	777 371	4 986	3 875 702.53
	Pepino	7 059	7 032	32.82	230 761	2 207	509 299.28
	Pápalo (Papaloquelite)	378	378	8.45	3 194	3 508	11 203.85
	Rosal	13	13	20.00	260	10 000	2 600.00
	Rye Grass (Zacate) Verde	6 329	6 329	37.81	239 269	321	76 789.94
	Rábano	735	735	8.00	5 880	4 450	26 166.00
	Sandía	5 090	5 038	34.60	174 307	1 661	289 596.98
	Sorgo Escobero	277	277	4.24	1 174	1 772	2 079.20
	Sorgo Forrajero Seco	780	770	11.55	8 886	891	7 917.57
	Sorgo Forrajero Verde	2 654	2 654	36.16	95 965	447	42 918.54
	Sorgo Grano	26 734	26 665	3.60	95 927	2 359	226 316.25
	Soya (Industrial)	122	104	2.26	235	5 521	1 295.20
	Tabaco	2 405	2 405	2.46	5 909	18 380	108 600.63
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	7 653	7 653	18.84	144 162	3 136	452 066.70
	Trigo Grano	471 460	471 453	6.18	2 914 064	3 812	11 107 675.10
	Triticale	250	250	7.30	1 826	1 475	2 692.35
	Zanahoria	943	943	30.24	28 503	1 376	39 208.15
	Zempoalxochitl (Flor)	3	3	10.00	30	1 650	49.50
	Zempoalxochitl Forrajero Verde	1	1	14.00	14	5 500	77.00
Primavera-Verano		564 830	563 422	10.18	5 733 082	1 988	11 400 079.57
	Ajo	6	6	8.50	51	5 000	255.00
	Ajonjolí	3	3	1.00	3	15 000	45.00
	Algodón	43 523	43 456	4.21	182 740	5 183	947 122.76
	Arroz	6 398	6 398	6.90	44 145	3 463	152 862.79
	Avena	559	559	3.79	2 118	2 791	5 911.38
	Avena Forrajera Seca	848	848	7.12	6 041	1 389	8 389.50
	Avena Forrajera Verde	740	740	18.27	13 525	645	8 723.92
	Berenjena	7	7	18.37	128	5 550	710.62
	Betabel	0.19	0.19	4.00	1	4 000	3.04
	Brócoli	115	115	13.82	1 591	3 776	6 008.09
	Cacahuete	5 040	5 039	3.04	15 324	5 757	88 216.91
	Calabacita (Calabacín)	5 845	5 845	14.64	85 550	3 931	336 266.92
	Calabaza	40	6	14.00	84	3 500	294.00
	Camote	301	299	28.36	8 486	2 746	23 300.89

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(4a. Parte)

MODALIDAD CICLO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Cebada	1 291	1 291	6.09	7 862	2 714	21 340.09
Cebada Forrajera Seco	122	122	7.10	863	2 000	1 726.58
Cebolla	2 657	2 657	34.53	91 743	2 593	237 895.26
Chile Seco	2 245	2 095	1.42	2 974	34 574	102 837.32
Chile Verde	12 111	12 111	27.45	332 460	3 227	1 072 817.33
Chícharo	10	10	12.93	129	2 025	261.91
Cilantro	13	13	15.61	198	2 155	426.65
Col (Repollo)	64	64	27.88	1 771	2 146	3 799.65
Coliflor	261	261	20.00	5 220	3 750	19 575.00
Cártamo	1 337	1 337	1.49	1 985	6 909	13 714.09
Ebo (Veza/Janamargo)	6	6	11.00	66	600	39.60
Ejote	667	667	7.55	5 035	3 889	19 579.18
Estropajo	7	7	1.60	11	36 000	388.80
Forrajes Asociados Verde	15	15	32.18	483	775	374.14
Frijol	7 110	7 105	1.67	11 869	7 691	91 280.27
Frijol Asociado	38	38	2.65	101	5 200	523.64
Garbanzo	221	221	2.64	582	5 452	3 172.15
Gladiola	151	151	11.25	1 699	10 002	16 989.06
Haba	0.19	0.19	1.20	0.23	1 200	0.27
Jitomate (Tomate Rojo)	1 529	1 470	28.26	41 527	4 065	168 793.51
Jícama	278	278	28.69	7 972	2 076	16 546.50
Lechuga	59	59	26.95	1 590	2 592	4 121.94
Maíz Asociado	12	12	3.00	36	3 000	108.00
Maíz Elotero	2 597	2 597	14.83	38 523	964	37 145.88
Maíz Forrajero Seco	185	185	17.70	3 275	2 600	8 513.70
Maíz Forrajero Verde	25 404	25 404	50.76	1 289 498	406	523 745.43
Maíz Grano	176 927	176 451	6.46	1 140 641	2 696	3 075 671.44
Maíz Palomero	687	687	3.70	2 542	3 100	7 879.89
Melón	3 537	3 537	29.41	104 030	2 077	216 095.38
Okra	3 395	3 395	7.03	23 851	4 413	105 243.29
Otras Flores	21	21	9.50	200	2 400	478.80
Otras Hortalizas	2 315	2 311	16.34	37 753	2 885	108 930.93
Otros Cultivos	3 503	3 452	19.89	68 649	3 051	209 433.29
Otros Forrajes Verde	147	147	22.52	3 307	853	2 820.41
Otros Granos	30	30	1.50	44	4 000	177.00
Papa	667	663	30.61	20 295	5 911	119 964.01
Pepino	576	564	28.05	15 816	2 466	39 009.86
Pápalo (Papaloquelite)	59	59	11.50	679	2 500	1 698.20
Rye Grass (Zacate) Verde	64	63	33.65	2 120	398	842.88

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(5a. Parte)

MODALIDAD	CICLO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
		SEMBRADA	COSECHADA					
		CULTIVO						
		Sandía	3 961	3 959	37.81	149 654	2 424	362 797.10
		Sorgo Escobero	1 146	1 146	4.93	5 651	4 029	22 767.00
		Sorgo Forrajero Seco	712	697	10.91	7 609	1 096	8 340.50
		Sorgo Forrajero Verde	24 991	24 991	34.16	853 773	458	391 403.19
		Sorgo Grano	213 166	212 697	4.73	1 006 119	2 495	2 510 063.20
		Soya (Industrial)	251	251	2.32	580	3 985	2 311.64
		Tomate de Cáscara (Tomatillo)	3 073	3 017	17.96	54 172	3 403	184 364.27
		Trigo Grano	3 599	3 599	6.51	23 430	3 367	78 899.23
		Triticale	2	2	40.00	80	350	28.00
		Zanahoria	189	189	25.51	4 831	1 456	7 033.29
	Perennes		565 657	552 678	42.46	23 464 979	863	20 246 746.94
		Agave (Maguey)	25	0	0.00	0	0	0.00
		Aguacate	148	147	11.61	1 710	4 223	7 221.90
		Alfalfa Achicalada	98 427	98 416	17.40	1 712 506	1 571	2 689 532.91
		Alfalfa Verde	54 968	54 968	82.99	4 561 951	292	1 331 070.36
		Bermuda (Zacate) Verde	6 437	6 437	10.32	66 460	2 609	173 409.75
		Búffel (Zacate) Seco	1 405	688	5.17	3 557	500	1 778.40
		Búffel (Zacate) Verde	2 652	2 652	23.08	61 208	639	39 109.63
		Cacao (Cacaotero)	172	172	1.20	206	16 000	3 294.72
		Café	62	62	1.00	43	8 000	347.20
		Carretero (Zacate) Verde	16 228	16 228	11.14	180 711	1 014	183 322.27
		Caña de Azúcar Planta	132 415	125 081	93.82	11 735 709	415	4 871 667.94
		Caña de Azúcar Soca	4 375	4 111	73.02	300 169	418	125 355.49
		Chayote	496	496	35.69	17 699	1 765	31 234.37
		Chicozapote	116	116	9.23	1 071	2 716	2 909.00
		Cocotero (Copra)	1 602	1 602	2.24	3 597	4 768	17 149.40
		Cocotero Asociado (Copra)	19	19	3.50	67	6 500	432.25
		Cocotero Asociado (Fruta)	814	814	20.99	17 078	1 359	23 201.68
		Cítricos Asociados	730	730	13.86	10 117	1 164	11 775.81
		Durazno (Melocotón)	429	412	9.06	3 729	7 439	27 737.11
		Espárrago	11 335	11 335	4.50	51 004	27 947	1 425 407.28
		Estrella (Zacate) Verde	41 189	41 172	28.30	1 165 044	459	534 456.05
		Forrajes Asociados Seco	12	12	.50	6	11 000	63.25
		Forrajes Asociados Verde	906	906	22.55	20 419	999	20 396.63
		Fresa	3 505	3 505	29.13	102 096	5 448	556 208.83
		Frutales Asociados	3 448	3 070	31.22	95 834	2 954	283 087.30
		Granado	17	17	7.00	121	3 200	387.52
		Guanábano	37	37	12.86	476	3 402	1 619.33
		Guayabo	2 283	2 283	22.29	50 878	1 928	98 088.37

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(6a. Parte)

MODALIDAD CICLO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Jojoba	120	120	0.30	36	20 000	720.00
Klein Grass (Zacate) Verde	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74
Lima	7	7	18.00	126	1 250	157.50
Limón	30 782	30 168	14.21	428 757	1 969	844 257.54
Limón Asociado	1 382	1 301	21.17	27 544	2 111	58 148.41
Mamey	22	17	8.53	145	5 172	750.00
Mandarina	226	226	13.46	3 040	1 289	3 918.76
Mango	23 851	22 817	15.83	361 129	2 451	885 012.42
Mango Asociado	625	625	11.30	7 063	2 594	18 319.28
Manzano	1 234	1 229	8.84	10 868	3 768	40 953.32
Membrillo	39	39	8.46	332	2 344	778.32
Naranja	14 318	14 308	19.04	272 421	1 142	311 036.38
Nogal (Nuez)	21 456	19 817	1.48	29 371	34 917	1 025 554.40
Nogal Asociado	27	27	7.50	204	6 500	1 326.00
Nopal (Verdura)	202	202	23.77	4 803	2 972	14 274.81
Olivo (Aceituna)	1 971	1 971	4.70	9 264	6 400	59 283.20
Otros Cultivos	1 417	1 288	16.97	21 849	2 277	49 746.89
Otros Cultivos (Viveros)	186	186	21.20	3 944	5 767	22 744.00
Otros Cítricos	960	960	20.73	19 897	1 363	27 111.92
Otros Forrajes Verde	5 108	5 108	20.15	102 955	1 092	112 453.09
Otros Frutales	4 793	4 678	15.84	74 112	2 740	203 060.47
Otros Industriales	21	21	1.20	25	9 900	249.48
Otros Pastos	26 717	26 440	23.13	611 561	439	268 711.89
Papayo	4 363	4 335	37.35	161 925	2 665	431 451.09
Persimonia	13	13	8.00	104	8 500	884.00
Piña	55	55	45.00	2 475	1 500	3 712.50
Plátano	13 323	13 323	45.75	609 571	1 231	750 476.48
Plátano Asociado	2 016	2 016	40.54	81 720	1 225	100 081.59
Rosal	415	415	19.88	8 244	8 015	66 068.42
Rye Grass (Zacate) Seco	127	127	11.94	1 517	1 900	2 881.92
Rye Grass (Zacate) Verde	2 644	2 644	40.60	107 356	637	68 338.22
Sorgo Forrajero Verde	79	79	24.68	1 940	403	782.23
Sábila (Aloe)	286	286	40.06	11 461	587	6 732.90
Tamarindo	235	225	5.78	1 301	5 988	7 787.92
Toronja	6 655	6 491	17.11	111 051	1 402	155 746.64
Trébol Verde	595	595	48.60	28 917	220	6 361.85
Vid (Industrial)	7 865	7 865	11.28	88 736	6 557	581 872.80
Vid (Mesa)	6 955	6 855	12.72	87 224	18 936	1 651 692.82
Yaca (Parapén/Arbol del Pan)	2	2	8.00	14	7 000	98.00

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(7a. Parte)

MODALIDAD CICLO CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	206 898	206 556	8.54	1 764 018	2 786	4 914 002.79
Ajonjolí	9	9	1.00	9	12 983	112.95
Arroz	5 898	5 878	5.89	34 643	4 137	143 313.22
Brócoli	139	139	13.28	1 846	3 394	6 266.00
Cacahuate	3	3	1.50	5	6 600	29.70
Calabacita (Calabacín)	728	728	10.77	7 837	3 224	25 270.97
Camote	25	25	28.80	728	2 000	1 455.55
Cebolla	80	80	18.52	1 484	2 713	4 027.20
Chile Verde	336	336	45.63	15 329	8 104	124 227.20
Cilantro	1	1	16.00	19	1 880	36.10
Col (Repollo)	7	7	25.57	169	1 704	288.02
Coliflor	330	330	20.00	6 600	3 750	24 750.00
Cártamo	2 147	2 147	2.47	5 303	2 100	11 136.30
Ejote	364	364	6.66	2 428	4 292	10 420.25
Frijol	1 461	1 461	1.73	2 525	7 627	19 255.43
Garbanzo	338	338	2.80	948	4 994	4 733.88
Gladiola	19	19	13.00	247	10 000	2 470.00
Jitomate (Tomate Rojo)	314	307	26.87	8 257	6 712	55 422.26
Jícama	252	252	28.00	7 056	2 600	18 345.60
Lechuga	231	231	21.77	5 032	1 505	7 575.55
Maíz Elotero	669	666	12.00	7 991	1 244	9 939.34
Maíz Forrajero Seco	273	273	13.00	3 544	1 800	6 378.61
Maíz Forrajero Verde	426	426	57.43	24 466	268	6 557.05
Maíz Grano	75 146	75 142	8.67	651 472	2 603	1 695 489.80
Melón	396	396	28.82	11 401	2 261	25 781.88
Okra	2	2	18.00	36	3 200	115.20
Otras Flores	86	86	9.15	787	3 000	2 361.00
Otras Hortalizas	754	754	11.46	8 636	3 176	27 430.00
Otros Cultivos	1 137	1 137	9.15	10 396	2 906	30 208.04
Otros Forrajes Verde	294	294	28.00	8 232	350	2 881.20
Pepino	66	66	16.69	1 098	2 228	2 446.63
Sandía	196	166	43.75	7 262	1 068	7 756.70
Sorgo Escobero	91	91	1.45	132	8 050	1 062.60
Sorgo Forrajero Seco	279	152	9.62	1 458	1 251	1 824.00
Sorgo Forrajero Verde	1 066	1 066	28.99	30 903	387	11 965.22
Sorgo Grano	107 985	107 985	8.16	881 070	2 907	2 560 859.28
Soya (Industrial)	5 000	4 850	2.17	10 543	4 662	49 155.75
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	302	302	12.91	3 896	3 020	11 767.29
Trigo Grano	48	48	4.80	230	3 850	887.04

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(8a. Parte)

MODALIDAD CICLO CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Temporal	135 102	132 268	11.59	1 533 101	1 039	1 593 167.62
Otoño-Invierno	6 570	6 471	3.14	20 288	3 424	69 470.45
Brócoli	30	30	4.00	120	3 000	360.00
Chile Verde	14	14	12.00	168	3 250	546.00
Colza (Canola/Mostaza)	15	15	1.00	15	4 545	69.08
Cártamo	102	93	1.00	63	3 000	189.72
Frijol	3 072	3 072	1.06	3 262	8 867	28 925.27
Jitomate (Tomate Rojo)	21	21	20.00	420	2 000	840.00
Jícama	74	74	42.00	3 108	1 100	3 418.80
Maíz Grano	1 174	1 134	3.89	4 409	2 744	12 098.10
Otras Hortalizas	70	70	9.80	686	3 130	2 147.20
Otros Cultivos	54	4	1.13	5	8 500	38.42
Sandía	16	16	23.00	368	1 904	700.80
Sorgo Forrajero Verde	16	16	18.00	288	831	239.40
Sorgo Grano	1 821	1 821	3.96	7 216	2 410	17 393.40
Soya (Industrial)	16	16	1.20	19	4 300	82.56
Tabaco	75	75	1.87	141	17 236	2 421.70
Primavera-Verano	49 309	48 625	5.73	278 610	2 461	685 526.24
Ajonjolí	6	6	1.20	7	20 000	144.00
Arroz	240	240	4.00	960	2 200	2 112.00
Calabacita (Calabacín)	39	39	10.84	423	2 470	1 044.30
Cebolla	63	63	15.20	964	3 224	3 108.00
Ejote	40	40	8.00	320	1 820	582.40
Jitomate (Tomate Rojo)	103	103	15.27	1 573	2 776	4 367.40
Maíz Forrajero Seco	1 350	1 350	10.07	13 592	1 800	24 467.31
Maíz Grano	35 899	35 702	6.32	225 475	2 456	553 845.86
Melón	4	4	1.10	4	2 000	8.80
Otras Hortalizas	42	3	6.00	18	6 000	108.00
Otros Cultivos	69	62	10.41	650	1 904	1 236.98
Otros Textiles	12	0	0.00	0	0	0.00
Pepino	3	0	0.00	0	0	0.00
Sandía	35	35	11.23	388	2 000	775.00
Sorgo Forrajero Verde	11	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	11 107	10 691	3.14	33 536	2 653	88 967.75
Soya (Oleaginosa)	240	240	1.40	336	5 700	1 915.20
Zanahoria	46	46	7.89	365	7 800	2 843.24
Perennes	65 706	64 439	18.56	1 195 831	607	725 974.19
Alfalfa Verde	162	155	42.04	6 516	521	3 394.10
Búffel (Zacate) Seco	706	560	3.41	1 908	500	954.16

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por modalidad, ciclo y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.3

(9a. Parte)

MODALIDAD CICLO	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	Búffel (Zacate) Verde	2 056	2 056	10.00	20 560	700	14 392.00
	Carretero (Zacate) Verde	40 743	40 480	16.48	667 048	750	500 286.00
	Caña de Azúcar Planta	802	752	69.51	52 253	424	22 137.98
	Caña de Azúcar Soca	4 111	3 360	56.89	191 159	420	80 367.58
	Cocotero (Copra)	278	278	1.87	520	4 750	2 469.34
	Estrella (Zacate) Verde	11 449	11 449	17.56	201 011	172	34 501.19
	Limón	34	34	10.13	344	1 725	594.12
	Mango	1 964	1 964	11.76	23 096	1 350	31 171.37
	Naranja	214	214	8.70	1 864	1 914	3 567.08
	Otros Cultivos	545	545	4.94	2 691	1 175	3 162.00
	Otros Frutales	73	73	14.49	1 064	3 438	3 656.62
	Otros Pastos	2 138	2 138	8.20	17 532	664	11 644.39
	Papayo	59	59	15.57	919	2 269	2 084.20
	Plátano	199	199	17.12	3 411	2 846	9 709.22
	Sábila (Aloe)	168	117	33.55	3 925	475	1 862.50
	Tamarindo	5	5	1.85	9	2 200	20.35
	Segundos Cultivos	13 518	12 733	3.01	38 372	2 924	112 196.73
	Arróz	180	180	4.00	720	2 200	1 584.00
	Maíz Grano	5 321	5 321	4.55	24 204	2 244	54 318.61
	Sorgo Grano	1 930	1 817	2.24	4 071	2 290	9 323.87
	Soya (Industrial)	6 087	5 415	1.73	9 377	5 009	46 970.25

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismos de cuenca, distrito y modalidad.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.4

(1a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
			TOTAL GENERAL					
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		228 401	228 401	9.22	2 106 795	3 048	6 421 980.64
	014	RÍO COLORADO B.C. - SON.	200 067	200 067	9.17	1 834 733	3 009	5 521 409.15
		Riego	200 067	200 067	9.17	1 834 733	3 009	5 521 409.15
	066	SANTO DOMINGO B.C.S.	28 334	28 334	9.60	272 062	3 310	900 571.49
		Riego	28 334	28 334	9.60	272 062	3 310	900 571.49
II	NOROESTE		398 226	397 821	7.98	3 176 539	4 513	14 335 219.66
	018	COLONIAS YAQUIS SON.	17 132	17 132	5.95	101 895	3 748	381 872.95
		Riego	17 132	17 132	5.95	101 895	3 748	381 872.95
	037	ALTAR-PITQUIITO-CABORCA SON.	24 036	24 036	9.10	218 800	7 545	1 650 895.09
		Riego	24 036	24 036	9.10	218 800	7 545	1 650 895.09
	038	RÍO MAYO SON.	88 328	88 328	8.63	762 496	3 739	2 851 133.95
		Riego	88 328	88 328	8.63	762 496	3 739	2 851 133.95
	041	RÍO YAQUI SON.	213 701	213 701	6.86	1 466 877	4 121	6 045 024.74
		Riego	213 701	213 701	6.86	1 466 877	4 121	6 045 024.74
	051	COSTA DE HERMOSILLO SON.	43 056	42 755	9.92	424 008	6 789	2 878 507.50
		Riego	43 056	42 755	9.92	424 008	6 789	2 878 507.50
	083	PAPIGOCHIC CHIH.	2 784	2 784	8.72	24 283	2 881	69 948.95
		Riego	2 784	2 784	8.72	24 283	2 881	69 948.95
	084	GUAYMAS SON.	9 189	9 085	19.61	178 180	2 570	457 836.48
		Riego	9 189	9 085	19.61	178 180	2 570	457 836.48
III	PACÍFICO NORTE		852 746	844 979	14.21	12 010 362	2 332	28 005 722.06
	010	CULIACÁN-HUMAYA SIN.	207 405	207 035	13.84	2 865 257	2 717	7 783 935.55
		Riego	207 405	207 035	13.84	2 865 257	2 717	7 783 935.55
	043	ESTADO DE NAYARIT NAY.	39 251	39 231	19.91	781 097	1 398	1 091 903.64
		Riego	31 876	31 856	22.48	716 275	1 366	978 248.82
		Temporal	7 375	7 375	8.79	64 822	1 753	113 654.82
	052	ESTADO DE DURANGO DGO.	14 680	14 322	6.25	89 507	2 967	265 523.65
		Riego	14 680	14 322	6.25	89 507	2 967	265 523.65
	063	GUASAVE SIN.	119 210	119 108	9.17	1 092 072	3 231	3 528 547.53
		Riego	119 210	119 108	9.17	1 092 072	3 231	3 528 547.53
	074	MOCORITO SIN.	42 883	42 623	8.46	360 768	2 678	966 191.33
		Riego	42 883	42 623	8.46	360 768	2 678	966 191.33
	075	RÍO FUERTE SIN.	273 988	273 988	15.86	4 346 723	2 268	9 859 680.16
		Riego	273 988	273 988	15.86	4 346 723	2 268	9 859 680.16

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismos de cuenca, distrito y modalidad.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.4

(2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
DISTRITO	MODALIDAD	SEMBRADA	COSECHADA				
076	VALLE DEL CARRIZO SIN.	68 451	61 831	8.88	548 940	3 282	1 801 887.88
	Riego	68 451	61 831	8.88	548 940	3 282	1 801 887.88
108	ELOTA-PIAXTLA SIN.	21 230	21 196	15.69	332 607	2 724	906 036.35
	Riego	21 230	21 196	15.69	332 607	2 724	906 036.35
109	RÍO SAN LORENZO SIN.	63 052	63 052	24.64	1 553 367	1 091	1 694 574.13
	Riego	63 052	63 052	24.64	1 553 367	1 091	1 694 574.13
111	BALUARTE-PRESIDIO SIN.	2 596	2 596	15.42	40 025	2 684	107 441.85
	Riego	2 596	2 596	15.42	40 025	2 684	107 441.85
IV	BALSAS	162 043	158 432	24.65	3 905 439	941	3 676 903.11
016	ESTADO DE MORELOS MOR.	21 322	19 486	71.15	1 386 454	666	923 355.70
	Riego	21 322	19 486	71.15	1 386 454	666	923 355.70
030	VALSEQUILLO PUE.	21 377	21 231	27.07	574 652	546	313 685.89
	Riego	21 377	21 231	27.07	574 652	546	313 685.89
045	TUXPAN MICH.	17 539	17 539	13.13	230 219	1 743	401 323.73
	Riego	17 539	17 539	13.13	230 219	1 743	401 323.73
056	ATOYAC-ZAHUAPAN TLAX.	6 499	6 499	16.89	109 766	706	77 452.15
	Riego	4 603	4 603	22.28	102 561	652	66 861.10
	Temporal	1 896	1 896	3.80	7 205	1 470	10 591.06
057	AMUCO-CUTZAMALA GRO.	12 264	11 724	16.60	194 583	1 283	249 746.37
	Riego	12 264	11 724	16.60	194 583	1 283	249 746.37
068	TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO GRO.	1 030	1 030	10.33	10 644	2 781	29 606.26
	Riego	1 030	1 030	10.33	10 644	2 781	29 606.26
097	LÁZARO CÁRDENAS MICH.	76 377	75 287	17.16	1 291 845	1 187	1 533 684.28
	Riego	76 377	75 287	17.16	1 291 845	1 187	1 533 684.28
098	JOSÉ MARÍA MORELOS MICH.	5 166	5 166	13.03	67 326	1 946	130 990.09
	Riego	5 166	5 166	13.03	67 326	1 946	130 990.09
099	QUITUPAN-LA MAGDALENA MICH.	470	470	85.00	39 950	427	17 058.65
	Riego	470	470	85.00	39 950	427	17 058.65
V	PACÍFICO SUR	31 302	31 043	15.15	470 425	785	369 404.05
019	TEHUANTEPEC OAX.	21 440	21 440	16.07	344 559	497	171 155.69
	Riego	21 440	21 440	16.07	344 559	497	171 155.69
095	ATOYAC GRO.	2 277	2 277	14.48	32 972	1 374	45 295.05
	Riego	2 277	2 277	14.48	32 972	1 374	45 295.05
104	CUAJINICUILAPA GRO.	3 464	3 464	7.99	27 687	1 740	48 177.18
	Riego	1 701	1 701	8.75	14 876	1 803	26 815.14

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismos de cuenca, distrito y modalidad.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.4

(3a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
DISTRITO	MODALIDAD	SEMBRADA	COSECHADA				
	Temporal	1 763	1 763	7.27	12 811	1 667	21 362.04
105	NEXPA GRO.	2 596	2 596	12.34	32 021	906	29 015.38
	Riego	2 596	2 596	12.34	32 021	906	29 015.38
110	RÍO VERDE-PROGRESO OAX.	1 525	1 267	26.20	33 186	2 283	75 760.76
	Riego	1 525	1 267	26.20	33 186	2 283	75 760.76
VI	RÍO BRAVO	370 734	367 485	7.69	2 827 575	2 219	6 273 693.57
004	DON MARTÍN COAH - N.L.	10 375	10 375	5.71	59 283	1 474	87 400.46
	Riego	8 566	8 566	4.81	41 193	1 814	74 737.46
	Temporal	1 809	1 809	10.00	18 090	700	12 663.00
005	DELICIAS CHIH.	52 323	52 323	19.98	1 045 286	1 929	2 015 933.41
	Riego	52 323	52 323	19.98	1 045 286	1 929	2 015 933.41
006	PALESTINA COAH.	3 449	3 449	16.40	56 556	363	20 507.79
	Riego	3 449	3 449	16.40	56 556	363	20 507.79
009	VALLE DE JUÁREZ CHIH.	11 049	11 049	11.50	127 037	1 487	188 840.15
	Riego	11 049	11 049	11.50	127 037	1 487	188 840.15
025	BAJO RÍO BRAVO TAMPS.	197 351	196 809	4.46	878 050	2 584	2 268 709.34
	Riego	186 956	186 728	4.53	846 489	2 580	2 183 688.46
	Temporal	10 395	10 080	3.13	31 560	2 694	85 020.88
026	BAJO RÍO SAN JUAN TAMPS.	71 111	69 771	5.09	355 183	2 802	995 251.38
	Riego	68 743	67 734	5.11	345 936	2 836	980 986.81
	Temporal	2 368	2 037	4.54	9 247	1 543	14 264.57
031	LAS LAJAS N. L.	1 774	1 772	6.44	11 419	1 372	15 663.34
	Riego	1 774	1 772	6.44	11 419	1 372	15 663.34
042	BUENAVENTURA CHIH.	4 221	4 221	5.07	21 382	6 225	133 099.14
	Riego	4 221	4 221	5.07	21 382	6 225	133 099.14
050	ACUÑA-FALCÓN TAMPS.	2 585	2 585	23.70	61 268	1 077	65 987.25
	Riego	2 338	2 338	25.15	58 798	1 093	64 258.25
	Temporal	247	247	10.00	2 470	700	1 729.00
089	EL CARMEN CHIH.	7 503	6 489	13.78	89 419	3 416	305 448.16
	Riego	7 503	6 489	13.78	89 419	3 416	305 448.16
090	BAJO RÍO CONCHOS CHIH.	3 743	3 392	9.79	33 217	1 411	46 860.72
	Riego	3 743	3 392	9.79	33 217	1 411	46 860.72
103	RÍO FLORIDO CHIH.	5 251	5 251	17.04	89 476	1 453	129 992.42
	Riego	5 251	5 251	17.04	89 476	1 453	129 992.42

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismos de cuenca, distrito y modalidad.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.4

(4a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
			VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE				
017	REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97	
	Riego	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97	
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	420 686	417 907	16.41	6 858 723	1 709	11 722 073.09	
001	PABELLÓN AGS.	7 036	7 036	33.80	237 851	830	197 360.85	
	Riego	7 036	7 036	33.80	237 851	830	197 360.85	
011	ALTO RÍO LERMA GTO.	171 819	171 817	8.68	1 491 559	2 865	4 273 071.47	
	Riego	171 819	171 817	8.68	1 491 559	2 865	4 273 071.47	
013	ESTADO DE JALISCO JAL.	55 417	55 255	21.44	1 184 459	1 016	1 203 986.84	
	Riego	27 521	27 359	36.11	987 931	726	716 916.39	
	Temporal	27 896	27 896	7.05	196 528	2 478	487 070.45	
020	MORELIA MICH.	16 622	16 622	12.97	215 560	1 868	402 766.76	
	Riego	16 622	16 622	12.97	215 560	1 868	402 766.76	
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.	16 784	16 784	14.00	235 008	2 362	555 006.48	
	Riego	16 784	16 784	14.00	235 008	2 362	555 006.48	
033	ESTADO DE MÉXICO MEX.	7 404	7 404	6.12	45 292	2 022	91 603.18	
	Riego	7 404	7 404	6.12	45 292	2 022	91 603.18	
034	ESTADO DE ZACATECAS ZAC.	11 239	10 914	10.10	110 234	2 376	261 932.03	
	Riego	10 067	9 741	10.22	99 584	2 415	240 486.61	
	Temporal	1 172	1 172	9.08	10 650	2 014	21 445.42	
053	ESTADO DE COLIMA COL.	28 549	28 248	33.91	957 760	1 462	1 400 714.90	
	Riego	28 549	28 248	33.91	957 760	1 462	1 400 714.90	
061	ZAMORA MICH.	10 090	10 090	17.49	176 443	3 591	633 673.64	
	Riego	10 090	10 090	17.49	176 443	3 591	633 673.64	
085	LA BEGOÑA GTO.	7 921	7 910	23.32	184 458	1 645	303 432.44	
	Riego	7 921	7 910	23.32	184 458	1 645	303 432.44	
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.	60 481	60 477	9.09	549 518	2 655	1 458 834.77	
	Riego	60 481	60 477	9.09	549 518	2 655	1 458 834.77	
093	TOMATLÁN JAL.	12 914	12 409	34.98	434 023	982	426 314.46	
	Riego	12 914	12 409	34.98	434 023	982	426 314.46	
094	JALISCO SUR JAL.	14 409	12 941	80.10	1 036 558	495	513 375.28	
	Riego	12 172	10 844	93.94	1 018 759	485	493 882.15	
	Temporal	2 237	2 097	8.49	17 798	1 095	19 493.13	

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismos de cuenca, distrito y modalidad.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.4

(5a. Parte)

IX	ORGANISMO DE CUENCA		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	DISTRITO	MODALIDAD	SEMBRADA	COSECHADA				
	GOLFO NORTE		206 613	199 422	21.76	4 338 736	811	3 519 884.36
002	MANTE TAMPS.		14 874	10 752	64.54	693 980	410	284 759.30
	Riego		14 874	10 752	64.54	693 980	410	284 759.30
008	METZTITLÁN HGO.		4 909	4 909	7.53	36 949	3 028	111 886.97
	Riego		4 909	4 909	7.53	36 949	3 028	111 886.97
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.		8 812	8 812	11.71	103 151	2 524	260 308.15
	Riego		8 812	8 812	11.71	103 151	2 524	260 308.15
028	TULANCINGO HGO.		824	824	44.99	37 068	254	9 414.73
	Riego		824	824	44.99	37 068	254	9 414.73
029	XICOTÉNCATL TAMPS.		15 036	15 036	63.70	957 807	420	401 879.74
	Riego		15 036	15 036	63.70	957 807	420	401 879.74
044	JILOTEPEC MEX.		3 360	3 360	7.02	23 582	1 783	42 044.02
	Riego		3 360	3 360	7.02	23 582	1 783	42 044.02
049	RÍO VERDE S.L.P.		2 695	2 692	14.12	38 013	1 506	57 253.50
	Riego		2 695	2 692	14.12	38 013	1 506	57 253.50
060	PÁNUCO (EL HIGO) VER.		2 160	2 050	64.69	132 620	425	56 334.08
	Riego		1 242	1 162	85.39	99 249	401	39 798.77
	Temporal		918	888	37.59	33 371	495	16 535.31
086	RÍO SOTO LA MARINA TAMPS.		22 910	22 910	4.04	92 656	2 899	268 643.44
	Riego		22 910	22 910	4.04	92 656	2 899	268 643.44
092A	RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS TAMPS.		28 952	28 836	11.34	327 056	1 685	551 136.03
	Riego		27 836	27 721	11.73	325 118	1 675	544 412.67
	Temporal		1 116	1 116	1.74	1 938	3 469	6 723.36
092B	RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN VER.		20 631	19 480	37.58	732 166	320	234 208.39
	Riego		5 896	5 640	65.48	369 288	372	137 341.68
	Temporal		14 734	13 841	26.22	362 878	267	96 866.70
092C	RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY S.L.P.-VER		74 599	72 908	14.75	1 075 127	1 060	1 139 193.33
	Riego		24 782	24 215	15.19	367 915	1 546	568 756.46
	Temporal		49 817	48 693	14.52	707 211	807	570 436.87
096	ARROYOZARCO MEX.		6 852	6 852	12.92	88 560	1 161	102 822.67
	Riego		6 852	6 852	12.92	88 560	1 161	102 822.67
X	GOLFO CENTRO		30 972	30 968	65.76	2 036 306	513	1 045 536.73
035	LA ANTIGUA VER.		20 904	20 904	83.05	1 736 030	477	828 686.67
	Riego		20 904	20 904	83.05	1 736 030	477	828 686.67
082	RÍO BLANCO VER.		10 068	10 064	29.84	300 276	722	216 850.06
	Riego		10 068	10 064	29.84	300 276	722	216 850.06

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismos de cuenca, distrito y modalidad.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.4

(6a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	DISTRITO	SEMBRADA					COSECHADA
	MODALIDAD						
XI	FRONTERA SUR	35 725	35 725	34.07	1 217 001	773	940 516.58
046	CACAOATÁN-SUCHIATE CHIS.	4 522	4 522	47.28	213 774	1 369	292 728.05
	Riego	4 522	4 522	47.28	213 774	1 369	292 728.05
059	RÍO BLANCO CHIS.	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39
	Riego	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39
101	CUXTEPEQUES CHIS.	8 426	8 426	11.57	97 477	1 248	121 633.74
	Riego	5 157	5 157	15.16	78 170	1 128	88 193.53
	Temporal	3 269	3 269	5.91	19 307	1 732	33 440.21
107	SAN GREGORIO CHIS.	14 130	14 130	6.05	85 556	1 980	169 370.40
	Riego	6 040	6 040	8.00	48 342	1 810	87 499.60
	Temporal	8 090	8 090	4.60	37 214	2 200	81 870.80
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	9 557	9 557	40.39	386 019	658	253 878.82
048	TICÚL YUC.	6 701	6 701	16.03	107 419	1 379	148 143.22
	Riego	6 701	6 701	16.03	107 419	1 379	148 143.22
102	RÍO HONDO Q.ROO.	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
	Riego	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
XIII	VALLE DE MÉXICO	84 515	84 508	48.65	4 111 512	477	1 961 892.54
003	TULA HGO.	55 171	55 171	55.16	3 043 023	376	1 145 252.26
	Riego	55 171	55 171	55.16	3 043 023	376	1 145 252.26
073	LA CONCEPCIÓN MEX.	215	215	71.41	15 376	218	3 356.02
	Riego	215	215	71.41	15 376	218	3 356.02
088	CHICONAUTLA MEX.	2 125	2 125	63.00	133 868	222	29 762.60
	Riego	2 125	2 125	63.00	133 868	222	29 762.60
100	ALFAJAYUCAN HGO.	22 493	22 493	33.87	761 795	956	728 510.04
	Riego	22 493	22 493	33.87	761 795	956	728 510.04
112	AJACUBA HGO.	4 511	4 503	34.96	157 450	349	55 011.61
	Riego	4 511	4 503	34.96	157 450	349	55 011.61

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.5

(1a. Parte)

GRUPO DE CULTIVO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 889 202	2 863 931	15.86	45 413 386	1 773	80 504 455.19
Citricos	55 308	54 439	16.08	875 163	1 618	1 416 314.15
Riego	55 060	54 190	16.11	872 955	1 618	1 412 152.96
Cítricos Asociados	730	730	13.86	10 117	1 164	11 775.81
Lima	7	7	18.00	126	1 250	157.50
Limón	30 782	30 168	14.21	428 757	1 969	844 257.54
Limón Asociado	1 382	1 301	21.17	27 544	2 111	58 148.41
Mandarina	226	226	13.46	3 040	1 289	3 918.76
Naranja	14 318	14 308	19.04	272 421	1 142	311 036.38
Otros Cítricos	960	960	20.73	19 897	1 363	27 111.92
Toronja	6 655	6 491	17.11	111 051	1 402	155 746.64
Temporal	248	248	8.90	2 208	1 884	4 161.20
Limón	34	34	10.13	344	1 725	594.12
Naranja	214	214	8.70	1 864	1 914	3 567.08
Cultivos Varios	19 487	19 246	10.17	195 744	3 508	686 666.37
Riego	18 819	18 634	10.32	192 398	3 546	682 228.97
Cacahuete	5 073	5 073	3.04	15 429	5 812	89 679.94
Okra	3 591	3 591	7.20	25 865	4 455	115 234.79
Otros Cultivos	9 969	9 785	15.04	147 160	3 089	454 570.23
Otros Cultivos (Viveros)	186	186	21.20	3 944	5 767	22 744.00
Temporal	668	611	5.47	3 345	1 326	4 437.40
Otros Cultivos	668	611	5.47	3 345	1 326	4 437.40
Especias	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
Riego	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
Anís	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
Flores	901	901	14.85	13 374	8 166	109 206.60
Riego	901	901	14.85	13 374	8 166	109 206.60
Gladiola	332	332	10.72	3 561	10 370	36 923.19
Otras Flores	141	141	9.29	1 310	2 761	3 615.00
Rosal	428	428	19.88	8 504	8 075	68 668.42
Forrajes	398 964	397 362	31.39	12 472 074	585	7 298 499.18
Riego	340 334	339 158	34.04	11 543 619	581	6 708 620.63
Alfalfa Achicalada	98 427	98 416	17.40	1 712 506	1 571	2 689 532.91

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.5

(2a. Parte)

GRUPO DE CULTIVO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Alfalfa Verde	54 968	54 968	82.99	4 561 951	292	1 331 070.36
Avena Forrajera Seca	3 166	3 166	6.27	19 851	1 626	32 275.48
Avena Forrajera Verde	12 329	12 329	20.46	252 282	471	118 906.50
Bermuda (Zacate) Verde	6 437	6 437	10.32	66 460	2 609	173 409.75
Búffel (Zacate) Seco	1 405	688	5.17	3 557	500	1 778.40
Búffel (Zacate) Verde	2 652	2 652	23.08	61 208	639	39 109.63
Carretero (Zacate) Verde	16 228	16 228	11.14	180 711	1 014	183 322.27
Cebada Forrajera Seca	558	558	7.64	4 265	1 863	7 944.33
Cebada Forrajera Verde	1 989	1 989	20.70	41 167	245	10 081.71
Ebo (Veza/Janamargo)	561	561	15.99	8 968	627	5 621.34
Estrella (Zacate) Verde	41 189	41 172	28.30	1 165 044	459	534 456.05
Forrajes Asociados Seco	12	12	.50	6	11 000	63.25
Forrajes Asociados Verde	921	921	22.71	20 901	994	20 770.77
Garbanzo Forrajero	80	80	3.80	304	2 142	651.20
Klein Grass (Zacate) Verde	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74
Maíz Forrajero Seco	458	458	14.90	6 818	2 184	14 892.31
Maíz Forrajero Verde	25 849	25 849	50.86	1 314 725	404	530 612.66
Otros Forrajes Verde	5 678	5 678	20.64	117 208	1 027	120 327.83
Otros Pastos	26 799	26 522	23.28	617 465	438	270 483.09
Rye Grass (Zacate) Seco	127	127	11.94	1 517	1 900	2 881.92
Rye Grass (Zacate) Verde	9 037	9 036	38.60	348 745	419	145 971.04
Sorgo Forrajero Seco	1 770	1 618	11.09	17 952	1 007	18 082.07
Sorgo Forrajero Verde	28 790	28 790	34.13	982 580	455	447 069.18
Trébol Verde	595	595	48.60	28 917	220	6 361.85
Temporal	58 630	58 203	15.95	928 455	635	589 878.55
Alfalfa Verde	162	155	42.04	6 516	521	3 394.10
Búffel (Zacate) Seco	706	560	3.41	1 908	500	954.16
Búffel (Zacate) Verde	2 056	2 056	10.00	20 560	700	14 392.00
Carretero (Zacate) Verde	40 743	40 480	16.48	667 048	750	500 286.00
Estrella (Zacate) Verde	11 449	11 449	17.56	201 011	172	34 501.19
Maíz Forrajero Seco	1 350	1 350	10.07	13 592	1 800	24 467.31
Otros Pastos	2 138	2 138	8.20	17 532	664	11 644.39
Sorgo Forrajero Verde	27	16	18.00	288	831	239.40
Frutales	94 008	90 674	19.11	1 733 232	3 571	6 189 092.40
Riego	91 429	88 096	19.35	1 704 214	3 603	6 139 981.31
Aguacate	148	147	11.61	1 710	4 223	7 221.90
Chicozapote	116	116	9.23	1 071	2 716	2 909.00

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.5

(3a. Parte)

GRUPO DE CULTIVO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
Cocotero (Copra)	1 602	1 602	2.24	3 597	4 768	17 149.40
Cocotero Asociado (Copra)	19	19	3.50	67	6 500	432.25
Cocotero Asociado (Fruta)	814	814	20.99	17 078	1 359	23 201.68
Durazno (Melocotón)	429	412	9.06	3 729	7 439	27 737.11
Fresa	3 505	3 505	29.13	102 096	5 448	556 208.83
Frutales Asociados	3 448	3 070	31.22	95 834	2 954	283 087.30
Granado	17	17	7.00	121	3 200	387.52
Guanábano	37	37	12.86	476	3 402	1 619.33
Guayabo	2 283	2 283	22.29	50 878	1 928	98 088.37
Mamey	22	17	8.53	145	5 172	750.00
Mango	23 851	22 817	15.83	361 129	2 451	885 012.42
Mango Asociado	625	625	11.30	7 063	2 594	18 319.28
Manzano	1 234	1 229	8.84	10 868	3 768	40 953.32
Membrillo	39	39	8.46	332	2 344	778.32
Nogal (Nuez)	21 456	19 817	1.48	29 371	34 917	1 025 554.40
Nogal Asociado	27	27	7.50	204	6 500	1 326.00
Otros Frutales	4 793	4 678	15.84	74 112	2 740	203 060.47
Papayo	4 363	4 335	37.35	161 925	2 665	431 451.09
Persimonia	13	13	8.00	104	8 500	884.00
Piña	55	55	45.00	2 475	1 500	3 712.50
Plátano	13 323	13 323	45.75	609 571	1 231	750 476.48
Plátano Asociado	2 016	2 016	40.54	81 720	1 225	100 081.59
Tamarindo	235	225	5.78	1 301	5 988	7 787.92
Vid (Mesa)	6 955	6 855	12.72	87 224	18 936	1 651 692.82
Yaca (Parapén/Arbol del Pan)	2	2	8.00	14	7 000	98.00
Temporal	2 579	2 579	11.25	29 018	1 692	49 111.09
Cocotero (Copra)	278	278	1.87	520	4 750	2 469.34
Mango	1 964	1 964	11.76	23 096	1 350	31 171.37
Otros Frutales	73	73	14.49	1 064	3 438	3 656.62
Papayo	59	59	15.57	919	2 269	2 084.20
Plátano	199	199	17.12	3 411	2 846	9 709.22
Tamarindo	5	5	1.85	9	2 200	20.35
Granos	1 904 884	1 895 845	6.79	12 877 778	3 093	39 824 541.67
Riego	1 844 141	1 835 866	6.85	12 573 925	3 106	39 055 972.81
Arroz	15 522	15 502	6.37	98 670	3 686	363 677.23
Avena	2 151	2 151	2.78	5 975	3 015	18 011.65

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.5

(4a. Parte)

GRUPO DE CULTIVO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
	Cebada	34 794	34 793	5.83	203 006	3 137	636 842.03
	Frijol	86 623	86 539	1.89	163 268	9 516	1 553 644.74
	Frijol Asociado	108	108	2.54	274	6 550	1 792.54
	Garbanzo	48 538	48 497	2.12	102 689	8 583	881 427.72
	Haba	338	338	4.74	1 600	1 774	2 837.89
	Lenteja	4	4	1.76	7	3 902	27.47
	Maíz Asociado	12	12	3.00	36	3 000	108.00
	Maíz Grano	832 074	824 492	8.58	7 073 044	2 701	19 102 030.21
	Maíz Palomero	687	687	3.70	2 542	3 100	7 879.89
	Otros Granos	46	46	1.50	68	4 000	273.00
	Sorgo Grano	347 885	347 346	5.71	1 983 116	2 671	5 297 238.73
	Trigo Grano	475 107	475 100	6.18	2 937 725	3 808	11 187 461.37
	Triticale	252	252	7.56	1 906	1 428	2 720.35
Temporal		60 744	59 978	5.07	303 854	2 529	768 568.86
	Arróz	420	420	4.00	1 680	2 200	3 696.00
	Frijol	3 072	3 072	1.06	3 262	8 867	28 925.27
	Maíz Grano	42 394	42 157	6.03	254 088	2 441	620 262.57
	Sorgo Grano	14 857	14 329	3.13	44 824	2 581	115 685.02
Hortalizas		183 673	182 931	25.12	4 594 371	3 890	17 873 477.27
Riego		183 074	182 373	25.14	4 585 447	3 893	17 852 627.33
	Acelga	386	386	6.00	2 316	5 976	13 840.42
	Ajo	722	722	11.30	8 160	10 035	81 882.09
	Apio	520	520	25.11	13 058	4 193	54 754.50
	Berenjena	1 144	1 144	48.69	55 726	5 134	286 080.38
	Betabel	123	123	17.98	2 215	6 409	14 194.78
	Brócoli	4 929	4 929	15.38	75 780	4 735	358 789.59
	Calabacita (Calabacín)	10 001	10 001	15.89	158 868	3 698	587 494.62
	Calabaza	4 969	4 890	14.02	68 537	4 823	330 584.84
	Camote	541	539	26.03	14 022	2 536	35 558.61
	Cebolla	13 187	13 158	23.27	306 145	3 805	1 164 758.32
	Chayote	496	496	35.69	17 699	1 765	31 234.37
	Chile Seco	2 259	2 109	1.42	2 988	34 515	103 145.32
	Chile Verde	22 221	22 166	30.56	677 362	3 817	2 585 502.97
	Chícharo	219	219	11.00	2 409	2 386	5 747.43
	Cilantro	615	615	5.62	3 454	3 043	10 510.65
	Col (Repollo)	334	334	28.68	9 589	2 381	22 828.54
	Col de Bruselas	41	41	8.41	341	7 100	2 417.90
	Coliflor	1 832	1 832	20.53	37 618	3 565	134 094.58

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.5

(5a. Parte)

GRUPO DE CULTIVO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
	Ejote	4 244				
Espinaca	160	160	8.00	1 280	5 976	7 649.28
Espárrago	11 335	11 335	4.50	51 004	27 947	1 425 407.28
Jitomate (Tomate Rojo)	18 479	18 366	39.00	716 213	3 761	2 693 955.96
Jícama	1 506	1 506	40.58	61 117	1 539	94 067.28
Lechuga	2 147	2 143	24.33	52 143	3 326	173 400.75
Maíz Elotero	5 826	5 814	16.49	95 896	1 155	110 716.63
Melón	5 564	5 533	29.90	165 428	2 507	414 678.42
Nabo	582	582	13.34	7 767	1 963	15 249.22
Nopal (Verdura)	203	203	23.74	4 808	2 971	14 284.63
Otras Hortalizas	12 396	12 354	24.82	306 590	3 070	941 144.76
Papa	25 813	25 809	30.91	797 667	5 009	3 995 666.54
Pepino	7 701	7 662	32.33	247 676	2 224	550 755.77
Pápalo (Papaloquelite)	437	437	8.87	3 873	3 331	12 902.05
Rábano	735	735	8.00	5 880	4 450	26 166.00
Sandía	9 247	9 163	36.15	331 222	1 993	660 150.78
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	11 027	10 971	18.43	202 229	3 205	648 198.27
Zanahoria	1 132	1 132	29.45	33 335	1 387	46 241.44
Temporal	600	558	15.99	8 924	2 336	20 849.94
Brócoli	30	30	4.00	120	3 000	360.00
Calabacita (Calabacín)	39	39	10.84	423	2 470	1 044.30
Cebolla	63	63	15.20	964	3 224	3 108.00
Chile Verde	14	14	12.00	168	3 250	546.00
Ejote	40	40	8.00	320	1 820	582.40
Jitomate (Tomate Rojo)	124	124	16.08	1 993	2 612	5 207.40
Jícama	74	74	42.00	3 108	1 100	3 418.80
Melón	4	4	1.10	4	2 000	8.80
Otras Hortalizas	112	73	9.64	704	3 203	2 255.20
Pepino	3	0	0.00	0	0	0.00
Sandía	51	51	14.96	756	1 953	1 475.80
Zanahoria	46	46	7.89	365	7 800	2 843.24
Industriales	154 569	146 094	84.86	12 396 994	471	5 835 562.36
Riego	149 413	141 790	85.69	12 149 516	472	5 728 772.59
Agave (Maguey)	25	0	0.00	0	0	0.00
Cacao (Cacaotero)	172	172	1.20	206	16 000	3 294.72
Café	62	62	1.00	43	8 000	347.20
Caña de Azúcar Planta	132 415	125 081	93.82	11 735 709	415	4 871 667.94

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.5

(6a. Parte)

GRUPO DE CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	MODALIDAD	SEMBRADA					COSECHADA
	CULTIVO						
	Caña de Azúcar Soca	4 375	4 111	73.02	300 169	418	125 355.49
	Estropajo	43	43	1.53	65	36 000	2 336.40
	Jojoba	120	120	0.30	36	20 000	720.00
	Otros Industriales	128	128	1.42	183	9 908	1 809.22
	Sorgo Escobero	1 514	1 514	4.60	6 957	3 724	25 908.80
	Sábila (Aloe)	286	286	40.06	11 461	587	6 732.90
	Tabaco	2 405	2 405	2.46	5 909	18 380	108 600.63
	Vid (Industrial)	7 865	7 865	11.28	88 736	6 557	581 872.80
	Zempoalxochitl (Flor)	3	3	10.00	30	1 650	49.50
	Zempoalxochitl Forrajero Verde	1	1	14.00	14	5 500	77.00
Temporal		5 156	4 304	57.50	247 478	432	106 789.76
	Caña de Azúcar Planta	802	752	69.51	52 253	424	22 137.98
	Caña de Azúcar Soca	4 111	3 360	56.89	191 159	420	80 367.58
	Sábila (Aloe)	168	117	33.55	3 925	475	1 862.50
	Tabaco	75	75	1.87	141	17 236	2 421.70
Oleaginosas		33 758	32 869	2.18	71 630	4 496	322 015.91
Riego		27 292	27 083	2.28	61 812	4 411	272 645.10
	Ajonjolí	35	35	1.00	34	12 520	422.19
	Colza (Canola/Mostaza)	173	173	1.01	175	5 747	1 003.89
	Cártamo	19 694	19 694	2.08	40 967	3 884	159 111.23
	Olivo (Aceituna)	1 971	1 971	4.70	9 264	6 400	59 283.20
	Otras Oleaginosas	46	6	2.50	16	4 000	62.00
	Soya (Industrial)	5 373	5 204	2.18	11 358	4 645	52 762.59
Temporal		6 466	5 785	1.70	9 818	5 029	49 370.81
	Ajonjolí	6	6	1.20	7	20 000	144.00
	Colza (Canola/Mostaza)	15	15	1.00	15	4 545	69.08
	Cártamo	102	93	1.00	63	3 000	189.72
	Soya (Industrial)	6 103	5 431	1.73	9 396	5 008	47 052.81
	Soya (Oleaginosa)	240	240	1.40	336	5 700	1 915.20
Textiles		43 584	43 505	4.20	182 925	5 182	947 891.27
Riego		43 572	43 505	4.20	182 925	5 182	947 891.27
	Algodón	43 572	43 505	4.20	182 925	5 182	947 891.27
Temporal		12	0	0.00	0	0	0.00
	Otros Textiles	12	0	0.00	0	0	0.00

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(1a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 889 202	2 863 931	15.86	45 413 386	1 773	80 504 455.19
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	228 401	228 401	9.22	2 106 795	3 048	6 421 980.64
Acelga	386	386	6.00	2 316	5 976	13 840.42
Ajo	255	255	6.93	1 766	7 806	13 786.00
Alfalfa Achicalada	38 587	38 587	16.12	621 846	1 898	1 180 467.57
Algodón	22 786	22 786	4.15	94 562	3 606	340 990.21
Apio	303	303	15.00	4 545	5 271	23 956.70
Avena Forrajera Verde	2 427	2 427	25.00	60 675	220	13 348.50
Bermuda (Zacate) Verde	2 854	2 854	.50	1 427	25 000	35 675.00
Betabel	123	123	18.00	2 214	6 410	14 191.74
Brócoli	715	715	18.00	12 870	5 250	67 567.50
Calabacita (Calabacín)	916	916	12.17	11 150	7 579	84 506.92
Cebada Forrajera Verde	337	337	25.00	8 425	320	2 696.00
Cebolla	5 836	5 836	10.81	63 065	7 780	490 660.11
Chile Verde	598	598	24.36	14 565	4 727	68 857.40
Cilantro	557	557	5.00	2 785	3 200	8 912.00
Col (Repollo)	151	151	28.00	4 228	2 640	11 161.92
Coliflor	86	86	23.00	1 978	5 000	9 890.00
Cártamo	5 337	5 337	1.84	9 827	4 902	48 173.02
Espinaca	160	160	8.00	1 280	5 976	7 649.28
Espárrago	3 337	3 337	3.48	11 628	37 794	439 456.10
Frijol	1 006	1 006	1.42	1 428	7 102	10 141.55
Frutales Asociados	651	651	20.50	13 346	1 675	22 353.71
Garbanzo	3 903	3 903	1.80	7 025	9 200	64 633.68
Jitomate (Tomate Rojo)	627	627	32.55	20 408	6 297	128 506.84
Lechuga	719	719	24.00	17 256	5 500	94 908.00
Maíz Elotero	382	382	7.00	2 674	950	2 540.30
Maíz Grano	4 293	4 293	6.07	26 046	1 853	48 269.33
Melón	430	430	16.15	6 945	2 312	16 056.79
Nabo	161	161	9.00	1 449	4 510	6 534.99
Naranja	2 172	2 172	13.20	28 670	1 261	36 141.91
Nopal (Verdura)	2	2	6.00	12	7 000	84.00
Otras Hortalizas	1 414	1 414	10.24	14 477	5 023	72 723.72
Otros Cultivos	2 933	2 933	13.64	40 012	3 256	130 282.36
Otros Forrajes Verde	651	651	9.00	5 859	850	4 980.15
Otros Frutales	19	19	2.50	48	3 500	166.25
Papa	904	904	30.25	27 342	5 641	154 248.00

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Pápalo (Papaloquelite)	260	260	7.50	1 950	4 151	8 094.45
Rye Grass (Zacate) Verde	5 006	5 006	41.38	207 148	250	51 787.07
Rábano	735	735	8.00	5 880	4 450	26 166.00
Sandía	172	172	24.79	4 263	2 444	10 420.10
Sorgo Forrajero Verde	7 241	7 241	7.13	51 628	1 138	58 753.04
Sorgo Grano	5 281	5 281	4.29	22 642	2 149	48 664.42
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	776	776	10.69	8 295	4 905	40 684.40
Trigo Grano	102 714	102 714	6.42	659 751	3 787	2 498 472.43
Vid (Mesa)	198	198	5.51	1 091	9 700	10 580.76
II NOROESTE	398 226	397 821	7.98	3 176 539	4 513	14 335 219.66
Ajo	4	4	7.67	28	14 246	395.49
Alfalfa Achicalada	11 283	11 283	12.15	137 097	1 351	185 232.94
Algodón	1 374	1 374	3.51	4 824	3 525	17 005.01
Apio	88	88	39.65	3 489	3 774	13 165.80
Avena	213	213	4.24	902	1 016	916.69
Avena Forrajera Verde	28	28	29.78	820	423	346.79
Berenjena	17	17	11.18	185	2 720	501.75
Bermuda (Zacate) Verde	110	110	13.43	1 471	880	1 294.85
Brócoli	461	461	22.99	10 599	9 500	100 690.50
Búffel (Zacate) Verde	378	378	8.56	3 234	829	2 681.70
Calabacita (Calabacín)	5 556	5 556	19.26	107 020	3 528	377 522.03
Calabaza	261	261	12.00	3 136	4 000	12 542.08
Cebada	8	8	6.12	49	4 100	200.90
Cebolla	391	391	30.08	11 751	2 029	23 848.02
Chile Verde	1 549	1 549	15.74	24 375	6 970	169 894.30
Chícharo	172	172	10.59	1 822	2 488	4 532.57
Col (Repollo)	12	12	29.10	349	1 500	523.80
Col de Bruselas	41	41	8.41	341	7 100	2 417.90
Cártamo	13 546	13 546	2.17	29 462	3 479	102 507.46
Cítricos Asociados	730	730	13.86	10 117	1 164	11 775.81
Durazno (Melocotón)	322	322	10.58	3 406	7 587	25 839.90
Ejote	283	283	7.08	2 000	3 193	6 385.91
Espárrago	6 561	6 561	4.78	31 376	26 006	815 940.74
Forrajes Asociados Seco	12	12	.50	6	11 000	63.25
Forrajes Asociados Verde	483	483	10.43	5 039	894	4 502.37
Frijol	2 287	2 287	1.60	3 655	7 894	28 855.02
Garbanzo	18 869	18 869	2.27	42 921	9 028	387 484.80
Jitomate (Tomate Rojo)	1 167	1 167	29.34	34 222	6 862	234 847.15

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(3a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Jojoba	120	120	0.30	36	20 000	720.00
Lechuga	315	315	31.71	9 990	3 550	35 464.50
Mandarina	16	16	13.00	208	2 500	520.00
Mango	63	63	15.30	961	992	953.42
Manzano	1 058	1 058	9.75	10 312	3 770	38 873.14
Maíz Elotero	217	217	10.51	2 279	3 988	9 088.10
Maíz Grano	22 992	22 992	6.60	151 695	2 322	352 248.09
Melón	2 320	2 320	28.75	66 710	2 246	149 824.40
Naranja	7 597	7 597	22.27	169 176	1 210	204 737.95
Nogal (Nuez)	6 748	6 443	1.21	7 776	35 129	273 156.75
Nopal (Verdura)	32	32	8.02	257	2 198	564.22
Olivo (Aceituna)	1 971	1 971	4.70	9 264	6 400	59 283.20
Otras Hortalizas	654	654	9.78	6 402	4 630	29 637.00
Otros Cultivos	154	154	15.66	2 411	3 089	7 449.01
Otros Forrajes Verde	146	146	14.51	2 116	1 317	2 785.12
Otros Frutales	69	69	12.72	878	5 508	4 833.16
Otros Pastos	415	415	12.61	5 231	1 570	8 214.25
Papa	10 982	10 982	33.29	365 628	5 701	2 084 466.45
Pepino	147	147	20.06	2 946	2 050	6 039.96
Persimonio	13	13	8.00	104	8 500	884.00
Rye Grass (Zacate) Seco	127	127	11.94	1 517	1 900	2 881.92
Rye Grass (Zacate) Verde	821	821	21.97	18 042	774	13 966.62
Sandía	3 806	3 806	30.35	115 522	1 426	164 703.50
Sorgo Escobero	40	40	4.00	159	5 000	793.20
Sorgo Forrajero Seco	120	120	14.00	1 680	450	756.00
Sorgo Forrajero Verde	880	880	22.57	19 855	1 274	25 293.44
Sorgo Grano	5 809	5 809	5.09	29 593	1 159	34 289.61
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	695	695	14.15	9 835	2 510	24 689.52
Toronja	13	13	8.00	104	2 800	291.20
Trigo Grano	248 976	248 976	6.07	1 512 170	3 995	6 041 342.47
Triticale	27	27	5.67	153	1 200	183.60
Vid (Industrial)	7 696	7 696	11.24	86 528	6 689	578 791.20
Vid (Mesa)	6 700	6 600	13.00	85 800	19 100	1 638 780.00
Zanahoria	286	286	26.21	7 497	897	6 722.10
Zempoalxochitl Forrajero Verde	1	1	14.00	14	5 500	77.00

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(4a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
III PACÍFICO NORTE	852 746	844 979	14.21	12 010 362	2 332	28 005 722.06
Agave (Maguey)	13	0	0.00	0	0	0.00
Ajonjolí	3	3	1.00	3	8 500	22.95
Alfalfa Achicalada	5 007	5 007	15.47	77 474	1 919	148 668.61
Alfalfa Verde	4	4	16.00	64	600	38.40
Arróz	5 884	5 864	5.43	31 818	4 060	129 171.60
Avena	733	733	3.58	2 626	3 801	9 981.52
Avena Forrajera Seca	655	655	4.75	3 109	2 667	8 290.11
Berenjena	1 121	1 121	49.43	55 414	5 141	284 868.01
Bermuda (Zacate) Verde	1 673	1 673	16.60	27 772	4 300	119 418.74
Betabel	0.19	0.19	4.00	1	4 000	3.04
Calabacita (Calabacín)	17	17	4.32	73	1 935	140.45
Calabaza	4 627	4 582	14.19	65 029	4 854	315 624.76
Camote	0.41	0.41	20.00	8	3 500	28.70
Caña de Azúcar Planta	34 031	34 031	104.24	3 547 343	391	1 386 278.17
Cebolla	568	568	18.30	10 386	6 964	72 328.15
Chile Verde	8 331	8 281	35.91	297 371	4 020	1 195 389.58
Cilantro	3	3	5.35	13	5 284	70.68
Col (Repollo)	19	19	24.39	472	1 053	497.60
Coliflor	1	1	19.00	10	8 000	76.00
Cártamo	395	395	1.18	467	4 940	2 305.11
Durazno (Melocotón)	68	60	2.50	149	6 000	892.50
Ejote	1 536	1 536	16.58	25 465	4 915	125 165.39
Forrajes Asociados Verde	93	93	20.00	1 850	725	1 341.25
Frijol	78 772	78 693	1.88	148 172	9 698	1 436 907.35
Frutales Asociados	271	237	14.97	3 548	2 350	8 337.19
Garbanzo	23 113	23 072	2.04	46 967	8 652	406 363.58
Haba	2	2	1.20	2	3 069	6.37
Jitomate (Tomate Rojo)	14 608	14 603	41.97	612 927	3 500	2 145 441.32
Jícama	968	968	49.26	47 665	1 262	60 141.90
Lechuga	17	17	19.24	324	2 249	729.20
Limón	46	46	12.15	559	2 282	1 275.30
Mango	7 491	7 491	27.48	205 830	2 143	441 189.85
Manzano	39	34	3.97	134	4 000	536.48
Maíz Elotero	28	28	8.59	241	1 760	423.35
Maíz Grano	537 112	530 104	9.80	5 194 795	2 723	14 145 545.59
Melón	79	66	27.05	1 785	1 891	3 375.05
Naranja	1	1	16.00	16	1 600	25.60
Nogal (Nuez)	792	602	2.14	1 288	40 000	51 506.80

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(5a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Otras Hortalizas	4 701	4 671	12.05	56 278	4 495	252 966.48
Otros Cultivos	1 011	1 011	9.88	9 997	3 164	31 631.26
Otros Forrajes Verde	2 547	2 547	11.11	28 292	2 793	79 031.09
Otros Frutales	2 981	2 896	14.96	43 330	2 428	105 191.02
Otros Granos	46	46	1.50	68	4 000	273.00
Otros Industriales	128	128	1.42	183	9 908	1 809.22
Otros Pastos	1 330	1 312	30.50	40 027	843	33 724.26
Papa	13 864	13 860	29.10	403 256	4 347	1 752 886.53
Papayo	65	65	26.38	1 701	2 906	4 944.91
Pepino	3 626	3 599	47.52	171 003	2 325	397 497.46
Piña	55	55	45.00	2 475	1 500	3 712.50
Plátano	446	446	20.25	9 041	2 871	25 954.17
Rosal	0.11	0	0.00	0	0	0.00
Rye Grass (Zacate) Verde	479	478	22.48	10 739	1 299	13 947.85
Sandía	1 087	1 076	40.51	43 579	1 655	72 111.27
Sorgo Escobero	105	105	1.20	126	9 800	1 234.80
Sorgo Forrajero Seco	389	379	15.50	5 874	689	4 044.40
Sorgo Forrajero Verde	99	99	22.32	2 210	726	1 604.60
Sorgo Grano	61 590	61 526	8.70	535 579	3 291	1 762 668.33
Tabaco	2 415	2 415	2.45	5 926	18 378	108 898.13
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	5 503	5 503	20.23	111 341	3 222	358 710.19
Trigo Grano	21 933	21 928	5.31	116 468	4 189	487 916.12
Triticale	223	223	7.50	1 673	1 500	2 508.75
Zempoalxochitl (Flor)	3	3	10.00	30	1 650	49.50
IV BALSAS	162 043	158 432	24.65	3 905 439	941	3 676 903.11
Aguacate	55	55	11.00	605	5 500	3 327.50
Alfalfa Verde	7 197	7 197	80.30	577 965	254	146 927.90
Arroz	4 092	4 092	7.88	32 236	3 295	106 217.15
Avena Forrajera Verde	3 316	3 316	16.43	54 461	646	35 154.63
Cacahuete	11	11	2.94	32	7 081	225.18
Calabacita (Calabacín)	548	548	12.83	7 032	2 889	20 317.80
Camote	220	220	28.73	6 320	2 310	14 598.00
Caña de Azúcar Planta	15 383	13 556	113.66	1 540 788	458	705 353.12
Cebolla	772	772	17.83	13 767	3 103	42 722.00
Chayote	480	480	36.12	17 340	1 764	30 587.18
Chicozapote	103	103	8.50	876	2 920	2 558.00
Chile Seco	196	196	1.00	138	72 927	10 028.92
Chile Verde	54	54	4.94	267	5 045	1 347.00

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(6a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Chícharo	44	44	12.93	569	2 025	1 151.86
Cocotero (Copra)	741	741	2.00	1 482	4 500	6 669.00
Cocotero Asociado (Fruta)	304	304	5.00	1 518	3 900	5 918.25
Col (Repollo)	53	53	27.35	1 450	2 033	2 947.22
Durazno (Melocotón)	15	15	6.16	92	4 774	440.83
Ejote	1 027	1 027	7.02	7 209	3 974	28 645.39
Estrella (Zacate) Verde	10 752	10 752	27.63	297 059	194	57 616.26
Estropajo	43	43	1.53	65	36 000	2 336.40
Forrajes Asociados Verde	345	345	40.62	14 013	1 065	14 927.14
Fresa	1 199	1 199	27.13	32 534	3 176	103 327.79
Frijol	1 616	1 613	1.12	1 807	8 504	15 365.62
Frutales Asociados	233	233	14.87	3 464	2 254	7 809.00
Gladiola	332	332	10.72	3 561	10 370	36 923.19
Guayabo	1 801	1 801	24.94	44 925	1 784	80 145.42
Haba	336	336	4.76	1 598	1 772	2 831.51
Jitomate (Tomate Rojo)	703	694	19.01	13 186	2 483	32 737.86
Jícama	508	508	27.63	14 040	2 258	31 705.63
Limón	22 738	22 458	10.53	236 406	1 868	441 566.76
Mamey	22	17	8.53	145	5 172	750.00
Mango	15 493	14 459	9.21	133 205	2 808	374 010.15
Mango Asociado	625	625	11.30	7 063	2 594	18 319.28
Maíz Elotero	730	730	8.56	6 248	1 576	9 848.16
Maíz Forrajero Verde	30	30	59.00	1 770	200	354.00
Maíz Grano	36 309	36 167	4.45	161 032	2 389	384 653.02
Melón	819	819	31.23	25 572	2 479	63 383.42
Naranja	335	325	10.48	3 407	1 552	5 287.00
Okra	190	190	10.24	1 944	4 768	9 270.92
Otras Hortalizas	1 770	1 770	10.37	18 358	2 130	39 106.66
Otros Cultivos	1 543	1 439	11.86	17 061	2 526	43 093.78
Otros Forrajes Verde	606	606	34.80	21 104	435	9 183.44
Otros Frutales	599	569	9.00	5 122	3 652	18 708.70
Otros Pastos	2 086	2 085	37.25	77 687	610	47 375.82
Papa	19	19	23.35	444	1 935	858.48
Papayo	2 724	2 724	30.13	82 052	2 113	173 379.70
Pepino	3 232	3 232	17.86	57 709	1 868	107 797.12
Plátano	2 383	2 383	32.81	78 178	946	73 969.90
Plátano Asociado	210	210	32.31	6 786	1 217	8 260.19
Pápalo (Papaloquelite)	177	177	10.87	1 923	2 500	4 807.60
Rosal	313	313	21.00	6 573	6 000	39 438.00

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(7a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Sandía	23	23	18.11	408	2 644	1 077.50
Sorgo Escobero	283	283	4.40	1 245	1 421	1 769.00
Sorgo Forrajero Verde	3 024	3 024	42.44	128 338	347	44 503.94
Sorgo Grano	5 864	5 864	3.99	23 392	2 197	51 390.29
Tamarindo	7	7	4.00	28	2 500	70.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	761	761	15.66	11 912	2 504	29 825.44
Toronja	6 260	6 096	16.08	98 015	1 236	121 108.40
Trigo Grano	390	390	4.92	1 917	1 499	2 873.67
V PACÍFICO SUR	31 302	31 043	15.15	470 425	785	369 404.05
Ajonjolí	32	32	1.00	31	12 870	399.24
Bermuda (Zacate) Verde	1 154	1 154	20.00	23 076	500	11 538.00
Camote	60	60	9.00	540	1 800	972.00
Chile Verde	2	2	8.00	16	2 500	40.00
Cocotero (Copra)	849	849	2.51	2 130	4 811	10 250.38
Cocotero Asociado (Copra)	19	19	3.50	67	6 500	432.25
Estrella (Zacate) Verde	2 970	2 970	12.82	38 079	1 065	40 560.76
Frijol	36	36	1.00	30	8 647	259.40
Jitomate (Tomate Rojo)	122	122	7.00	854	3 700	3 159.80
Limón	642	642	20.24	13 000	1 654	21 502.48
Limón Asociado	184	184	15.00	2 760	1 700	4 692.00
Mango	978	978	16.74	16 379	1 904	31 177.72
Maíz Asociado	12	12	3.00	36	3 000	108.00
Maíz Grano	6 651	6 651	2.62	17 426	2 955	51 501.28
Melón	36	36	17.23	617	2 483	1 531.80
Otras Flores	141	141	9.29	1 310	2 761	3 615.00
Otras Hortalizas	142	142	8.00	1 136	3 000	3 408.00
Otros Cultivos	33	33	12.82	417	3 309	1 378.20
Otros Frutales	282	282	10.58	2 983	1 152	3 435.06
Otros Pastos	15 059	14 801	21.60	319 650	347	111 032.86
Papayo	166	166	64.15	10 675	3 049	32 544.00
Plátano	169	169	33.07	5 592	3 329	18 613.28
Plátano Asociado	46	46	18.00	823	1 100	905.65
Sandía	58	58	18.17	1 050	1 725	1 811.12
Sorgo Forrajero Verde	161	161	40.15	6 465	320	2 070.08
Sorgo Grano	1 290	1 290	4.09	5 273	2 358	12 434.54
Soya (Industrial)	2	2	1.20	2	4 500	10.80
Tamarindo	5	5	1.85	9	2 200	20.35

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(8a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
VI RÍO BRAVO	370 734	367 485	7.69	2 827 575	2 219	6 273 693.57
Alfalfa Achicalada	32 121	32 110	16.47	528 831	1 235	653 188.43
Alfalfa Verde	22	15	35.00	508	400	203.00
Algodón	5 088	5 021	2.74	13 739	5 280	72 547.46
Avena	156	156	4.00	622	3 543	2 204.00
Avena Forrajera Seca	890	890	6.82	6 074	1 164	7 069.82
Avena Forrajera Verde	777	777	21.81	16 954	411	6 968.28
Bermuda (Zacate) Verde	647	647	19.65	12 714	431	5 483.16
Brócoli	73	73	4.23	310	3 000	930.26
Búffel (Zacate) Seco	2 111	1 248	4.38	5 465	500	2 732.56
Búffel (Zacate) Verde	4 330	4 330	18.14	78 534	647	50 819.93
Cacahuete	4 683	4 683	3.03	14 172	5 127	72 665.04
Calabacita (Calabacín)	9	9	8.65	78	3 000	233.55
Camote	90	90	20.00	1 800	5 000	9 000.00
Cebolla	2 182	2 182	37.20	81 178	2 556	207 529.71
Chile Seco	1 687	1 687	1.50	2 528	32 166	81 327.84
Chile Verde	8 722	8 722	32.36	282 197	2 829	798 366.00
Colza (Canola/Mostaza)	188	188	1.01	190	5 651	1 072.98
Frijol	643	643	1.28	824	9 364	7 716.44
Jitomate (Tomate Rojo)	45	45	7.39	331	3 373	1 115.90
Klein Grass (Zacate) Verde	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74
Manzano	16	16	8.00	128	4 500	574.20
Maíz Forrajero Verde	5 497	5 497	43.38	238 465	308	73 406.36
Maíz Grano	69 977	69 960	5.61	392 329	2 798	1 097 800.56
Maíz Palomero	687	687	3.70	2 542	3 100	7 879.89
Melón	31	31	30.08	932	943	879.20
Naranja	216	216	8.93	1 931	2 127	4 108.20
Nogal (Nuez)	9 756	8 612	1.42	12 248	35 660	436 747.80
Okra	3 357	3 357	6.97	23 392	4 410	103 167.87
Otras Hortalizas	489	446	35.96	16 042	2 745	44 042.46
Otros Cultivos	2 734	2 682	21.12	56 638	2 944	166 769.22
Otros Forrajes Verde	707	707	30.51	21 567	349	7 537.58
Otros Pastos	2 015	2 015	4.51	9 095	1 526	13 875.78
Otros Textiles	12	0	0.00	0	0	0.00
Pepino	3	0	0.00	0	0	0.00
Rye Grass (Zacate) Verde	561	561	27.50	15 425	470	7 255.66
Sandía	1 099	1 099	29.10	31 986	1 218	38 945.70
Sorgo Escobero	2	2	3.50	7	4 900	34.30

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(9a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Sorgo Forrajero Seco	1 165	1 023	9.19	9 402	1 208	11 362.41
Sorgo Forrajero Verde	3 286	3 275	23.14	75 808	396	30 024.90
Sorgo Grano	196 625	195 747	4.14	810 741	2 542	2 061 082.20
Soya (Industrial)	40	40	3.00	120	3 085	370.20
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	750	750	30.62	22 965	3 108	71 375.22
Trigo Grano	6 749	6 749	4.17	28 139	3 819	107 461.92
Triticale	2	2	40.00	80	350	28.00
Vid (Industrial)	139	139	12.00	1 668	1 200	2 001.60
Zanahoria	46	46	7.89	365	7 800	2 843.24
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97
Alfalfa Verde	5 189	5 189	58.62	304 189	657	199 879.53
Algodón	14 324	14 324	4.87	69 800	7 412	517 348.59
Cacahuete	137	137	2.25	308	10 000	3 082.50
Chile Verde	477	477	16.00	7 632	2 500	19 080.00
Frijol	15	15	1.80	27	8 000	216.00
Jitomate (Tomate Rojo)	10	10	27.00	270	3 600	972.00
Maíz Forrajero Verde	15 297	15 297	51.20	783 204	485	379 927.99
Maíz Grano	881	881	5.03	4 430	2 000	8 859.00
Melón	1 090	1 090	35.12	38 286	1 831	70 106.80
Nogal (Nuez)	4 142	4 142	1.94	8 050	32 762	263 724.30
Sandía	1 327	1 327	45.30	60 117	3 533	212 423.20
Sorgo Escobero	1 084	1 084	5.00	5 420	4 073	22 077.50
Sorgo Forrajero Verde	13 710	13 710	50.05	686 221	408	280 052.56
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	420 686	417 907	16.41	6 858 723	1 709	11 722 073.09
Agave (Maguey)	12	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	49	48	10.95	529	4 014	2 123.20
Ajo	456	456	13.80	6 296	10 681	67 245.61
Alfalfa Achicalada	10 145	10 145	31.87	323 344	1 513	489 302.02
Alfalfa Verde	2 662	2 662	60.17	160 156	874	139 943.30
Anís	66	66	1.50	99	12 000	1 188.00
Apio	129	129	38.95	5 024	3 510	17 632.00
Arroz	1 588	1 588	5.32	8 451	3 561	30 092.68
Avena	1 050	1 050	1.74	1 825	2 691	4 909.43
Avena Forrajera Seca	1 195	1 195	7.19	8 589	1 629	13 992.05
Avena Forrajera Verde	2 302	2 302	19.45	44 768	914	40 932.57
Berenjena	7	7	18.37	128	5 550	710.62
Brócoli	3 709	3 709	14.05	52 121	3 645	189 961.33

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(10a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Cacahuete	233	233	3.87	901	15 078	13 579.01
Calabacita (Calabacín)	290	290	16.74	4 848	2 372	11 499.41
Camote	171	168	31.81	5 354	2 047	10 959.91
Caña de Azúcar Planta	21 403	20 127	95.22	1 916 431	433	829 261.91
Cebada	34 202	34 202	5.84	199 589	3 134	625 526.92
Cebada Forrajera Seco	558	558	7.64	4 265	1 863	7 944.33
Cebolla	2 907	2 907	37.16	108 017	2 330	251 637.22
Chayote	16	16	22.50	360	1 800	647.19
Chile Seco	332	182	1.36	248	34 075	8 459.56
Chile Verde	644	643	21.20	13 642	4 290	58 518.29
Chícharo	3	3	6.00	18	3 500	63.00
Cilantro	50	50	12.87	648	2 185	1 415.48
Cocotero (Copra)	290	290	1.74	504	5 353	2 699.35
Cocotero Asociado (Fruta)	510	510	30.51	15 560	1 111	17 283.43
Col (Repollo)	99	99	31.21	3 090	2 491	7 698.00
Coliflor	259	259	22.75	5 892	2 140	12 607.33
Cártamo	416	416	2.91	1 211	5 057	6 125.64
Durazno (Melocotón)	18	9	4.23	37	7 346	270.40
Ebo (Veza/Janamargo)	561	561	15.99	8 968	627	5 621.34
Ejote	247	247	8.70	2 148	1 802	3 870.32
Espárrago	1 437	1 437	5.57	8 001	21 250	170 010.44
Estrella (Zacate) Verde	12 161	12 161	34.36	417 912	463	193 329.14
Fresa	2 306	2 306	30.16	69 562	6 510	452 881.03
Frijol	1 751	1 751	2.27	3 971	9 526	37 830.66
Frijol Asociado	15	15	1.87	28	18 000	509.28
Frutales Asociados	2 050	1 706	43.69	74 538	3 072	228 957.00
Garbanzo	2 634	2 634	2.18	5 741	3 970	22 791.76
Garbanzo Forrajero	80	80	3.80	304	2 142	651.20
Guanábano	37	37	12.86	476	3 402	1 619.33
Guayabo	482	482	12.36	5 953	3 014	17 942.96
Jitomate (Tomate Rojo)	628	561	34.43	19 315	2 527	48 818.55
Jícama	104	104	24.14	2 520	2 237	5 638.55
Lechuga	1 096	1 092	22.50	24 572	1 721	42 299.04
Lenteja	4	4	1.76	7	3 902	27.47
Lima	7	7	18.00	126	1 250	157.50
Limón	6 664	6 330	26.29	166 441	2 155	358 609.87
Limón Asociado	1 198	1 117	22.19	24 784	2 157	53 456.41
Mango	739	739	20.44	15 106	2 132	32 200.07
Manzano	122	122	2.42	294	3 298	969.50

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(11a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Maíz Elotero	2 951	2 942	22.53	66 274	1 011	67 000.72
Maíz Forrajero Seco	1 807	1 807	11.29	20 410	1 928	39 359.62
Maíz Forrajero Verde	3 582	3 582	49.97	179 008	323	57 836.89
Maíz Grano	113 188	112 851	7.79	879 056	2 552	2 243 756.93
Melón	647	639	34.77	22 232	4 627	102 866.97
Membrillo	39	39	8.46	332	2 344	778.32
Naranja	88	88	18.88	1 661	2 699	4 483.00
Nogal (Nuez)	19	19	1.00	10	40 854	418.75
Nopal (Verdura)	169	169	26.93	4 539	3 004	13 636.41
Otras Hortalizas	2 845	2 838	66.16	187 768	2 524	473 917.49
Otras Oleaginosas	6	6	2.50	16	4 000	62.00
Otros Cultivos	96	87	8.09	707	1 801	1 272.85
Otros Cultivos (Viveros)	186	186	21.20	3 944	5 767	22 744.00
Otros Forrajes Verde	466	466	30.15	14 052	700	9 833.15
Otros Frutales	204	204	16.43	3 346	10 184	34 076.57
Otros Pastos	1 370	1 370	33.77	46 268	365	16 897.60
Papa	12	12	39.40	473	2 350	1 111.08
Papayo	668	668	50.47	33 715	3 619	122 029.00
Pepino	472	460	26.10	12 011	2 678	32 168.08
Plátano	7 226	7 226	44.60	322 274	1 193	384 380.95
Plátano Asociado	1 760	1 760	42.11	74 111	1 227	90 915.75
Rosal	14	14	19.43	272	9 779	2 660.00
Rye Grass (Zacate) Verde	1 030	1 030	28.14	28 990	620	17 973.84
Sandía	568	532	46.21	24 573	1 772	43 544.84
Sorgo Forrajero Seco	55	55	12.15	668	1 645	1 099.26
Sorgo Forrajero Verde	222	222	33.87	7 519	358	2 690.49
Sorgo Grano	65 712	65 700	7.92	520 063	2 405	1 250 799.04
Sábila (Aloe)	1	1	12.00	12	4 000	48.00
Tamarindo	228	218	5.84	1 273	6 065	7 717.92
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	1 572	1 516	19.41	29 426	2 583	76 012.21
Trigo Grano	92 731	92 729	6.60	611 621	3 308	2 023 283.08
Vid (Industrial)	30	30	18.00	540	2 000	1 080.00
Yaca (Parapén/Arbol del Pan)	2	2	8.00	14	7 000	98.00
Zanahoria	626	626	30.10	18 834	1 757	33 099.71
IX GOLFO NORTE	206 613	199 422	21.76	4 338 736	811	3 519 884.36
Aguacate	19	19	9.00	171	5 100	872.10
Ajo	7	7	10.00	70	6 500	455.00
Ajonjolí	6	6	1.20	7	20 000	144.00

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(12a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Alfalfa Achicalada	1 285	1 285	18.61	23 915	1 366	32 673.34
Alfalfa Verde	505	505	38.11	19 232	909	17 481.64
Arróz	1 551	1 551	5.03	7 804	3 311	25 836.42
Avena Forrajera Seca	426	426	4.88	2 079	1 406	2 923.50
Avena Forrajera Verde	568	568	24.93	14 148	593	8 395.05
Calabacita (Calabacín)	340	340	12.14	4 130	4 043	16 698.17
Calabaza	81	47	8.00	372	6 500	2 418.00
Carretero (Zacate) Verde	56 971	56 708	14.95	847 759	806	683 608.27
Caña de Azúcar Planta	32 066	27 785	67.15	1 865 762	408	760 552.41
Caña de Azúcar Soca	8 486	7 471	65.76	491 328	419	205 723.07
Cebada	583	583	5.77	3 368	3 300	11 114.21
Cebolla	595	566	33.49	18 944	4 178	79 141.10
Chile Seco	45	45	1.67	74	44 805	3 329.00
Chile Verde	720	715	40.15	28 723	7 450	213 980.40
Cártamo	102	93	1.00	63	3 000	189.72
Durazno (Melocotón)	6	6	7.00	45	6 500	293.48
Ejote	1 192	1 192	7.16	8 532	4 112	35 087.77
Estrella (Zacate) Verde	20 879	20 861	22.21	463 238	402	186 146.27
Frijol	696	696	1.38	964	9 502	9 159.27
Frutales Asociados	17	17	2.11	35	7 404	262.40
Garbanzo	19	19	1.80	34	4 500	153.90
Granado	17	17	7.00	121	3 200	387.52
Jitomate (Tomate Rojo)	502	470	28.11	13 222	6 642	87 824.90
Maíz Elotero	1 518	1 515	12.00	18 180	1 200	21 816.00
Maíz Grano	37 552	37 236	4.61	171 612	2 831	485 836.28
Melón	84	73	23.12	1 676	2 851	4 778.00
Naranja	612	612	14.44	8 831	581	5 128.92
Nogal Asociado	27	27	7.50	204	6 500	1 326.00
Okra	44	44	12.00	528	5 295	2 796.00
Otras Hortalizas	245	245	11.14	2 725	5 581	15 208.88
Otras Oleaginosas	40	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cultivos	432	362	12.38	4 482	4 885	21 894.40
Otros Cítricos	913	913	21.03	19 192	1 376	26 406.92
Otros Frutales	18	18	28.92	524	2 140	1 120.50
Otros Pastos	578	578	20.00	11 560	458	5 297.60
Papa	33	33	16.00	524	4 000	2 096.00
Papayo	138	113	34.39	3 886	4 200	16 321.20
Pepino	14	14	15.00	216	2 000	432.00
Rosal	101	101	16.48	1 659	16 020	26 570.42

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(1.3a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CULTIVO						
Rye Grass (Zacate) Verde	1 140	1 140	60.00	68 400	600	41 040.00
Sandía	1 021	984	48.09	47 308	2 341	110 728.65
Sorgo Forrajero Verde	194	194	24.87	4 824	480	2 315.52
Sorgo Grano	20 566	20 453	3.94	80 625	2 376	191 525.18
Soya (Industrial)	11 434	10 594	1.95	20 632	4 819	99 434.40
Soya (Oleaginosa)	240	240	1.40	336	5 700	1 915.20
Sábila (Aloe)	453	402	38.23	15 374	556	8 547.40
Tabaco	65	65	1.90	124	17 200	2 124.20
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	272	272	12.56	3 412	5 433	18 539.28
Trigo Grano	325	325	4.64	1 508	4 456	6 720.96
Trébol Verde	595	595	48.60	28 917	220	6 361.85
Vid (Mesa)	57	57	5.80	333	7 000	2 332.06
Zanahoria	220	220	31.79	7 004	917	6 419.64
X GOLFO CENTRO	30 972	30 968	65.76	2 036 306	513	1 045 536.73
Arroz	2 122	2 122	8.09	17 174	4 058	69 686.87
Caña de Azúcar Planta	18 920	18 920	96.25	1 821 045	417	758 640.32
Chile Verde	2	2	2.00	4	5 000	20.00
Estrella (Zacate) Verde	5 876	5 876	25.49	149 767	610	91 304.80
Frijol	8	8	1.10	9	12 748	115.40
Jitomate (Tomate Rojo)	53	53	20.00	1 051	3 500	3 679.90
Limón	144	144	15.14	2 182	3 299	7 197.60
Mango	887	887	10.06	8 921	2 044	18 234.28
Maíz Grano	1 977	1 977	5.13	10 135	2 583	26 176.00
Naranja	3	3	25.00	75	3 000	225.00
Otras Hortalizas	106	105	15.03	1 575	2 969	4 676.03
Otros Frutales	43	43	8.29	356	1 662	592.24
Papayo	287	284	29.99	8 514	3 001	25 551.48
Pepino	120	120	18.61	2 233	1 905	4 252.28
Sorgo Forrajero Seco	41	41	8.00	328	2 500	820.00
Sorgo Grano	1	1	5.00	5	3 500	17.50
Toronja	382	382	33.84	12 932	2 656	34 347.04
XI FRONTERA SUR	35 725	35 725	34.07	1 217 001	773	940 516.58
Arroz	705	705	4.07	2 868	2 221	6 368.50
Cacao (Cacaotero)	172	172	1.20	206	16 000	3 294.72
Café	62	62	1.00	43	8 000	347.20
Caña de Azúcar Planta	8 657	8 657	94.84	820 994	435	356 984.39
Frijol	110	110	2.50	275	8 182	2 250.00

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(14a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Limón	24	24	20.00	480	4 000	1 920.00
Mango	151	151	24.00	3 622	5 000	18 108.00
Maíz Grano	16 391	16 391	4.83	79 207	2 252	178 378.59
Melón	10	10	28.00	280	2 600	728.00
Otras Hortalizas	35	35	25.14	880	2 189	1 926.00
Otros Cultivos	46	46	14.41	663	5 223	3 463.21
Otros Frutales	150	150	47.00	7 050	2 561	18 054.00
Otros Pastos	5 588	5 588	14.73	82 318	484	39 839.92
Papayo	275	275	70.18	19 300	2 578	49 765.00
Plátano	3 298	3 298	60.00	197 898	1 300	257 267.40
Sandía	45	45	19.78	890	1 988	1 769.00
Sorgo Grano	6	6	4.50	27	1 950	52.65
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN	9 557	9 557	40.39	386 019	658	253 878.82
Aguacate	25	25	16.20	405	2 220	899.10
Cacahuete	9	9	1.84	17	7 600	128.21
Calabacita (Calabacín)	249	249	18.04	4 487	2 026	9 089.97
Caña de Azúcar Planta	2 756	2 756	100.00	275 600	351	96 735.60
Chicozapote	13	13	15.00	195	1 800	351.00
Chile Verde	78	78	10.98	861	10 268	8 844.00
Frijol Asociado	93	93	2.65	245	5 229	1 283.26
Jitomate (Tomate Rojo)	96	96	21.65	2 075	4 484	9 307.16
Limón	557	557	18.00	10 034	1 274	12 779.65
Mandarina	210	210	13.50	2 832	1 200	3 398.76
Mango	13	13	15.50	202	1 540	310.31
Maíz Grano	757	757	5.00	3 783	3 000	11 347.65
Melón	23	23	17.14	398	2 908	1 156.78
Naranja	3 508	3 508	17.25	60 518	900	54 465.89
Otras Hortalizas	106	106	15.53	1 654	3 500	5 787.25
Otros Cítricos	47	47	15.00	705	1 000	705.00
Otros Forrajes Verde	233	233	15.60	3 630	300	1 089.04
Otros Frutales	502	502	23.00	11 539	1 780	20 539.60
Papayo	100	100	30.00	3 000	3 000	9 000.00
Pepino	90	90	17.30	1 557	1 650	2 568.88
Sandía	92	92	24.77	2 283	1 792	4 091.70

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y cultivo.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.6

(15a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
XIII VALLE DE MÉXICO	84 515	84 508	48.65	4 111 512	477	1 961 892.54
Alfalfa Verde	39 552	39 552	88.65	3 506 354	237	829 990.70
Avena Forrajera Verde	2 912	2 912	20.76	60 457	228	13 760.68
Calabacita (Calabacín)	2 115	2 115	9.68	20 473	3 347	68 530.60
Cebada Forrajera Verde	1 652	1 652	19.82	32 742	226	7 385.71
Chile Verde	1 058	1 058	7.45	7 877	6 565	51 712.00
Cilantro	5	5	1.50	8	15 000	112.50
Coliflor	1 487	1 487	20.00	29 739	3 750	111 521.25
Frijol	2 755	2 753	1.95	5 368	6 288	33 753.30
Frutales Asociados	226	226	4.00	904	17 000	15 368.00
Jitomate (Tomate Rojo)	43	43	8.00	344	8 000	2 752.00
Maíz Forrajero Verde	1 443	1 443	77.83	112 279	170	19 087.41
Maíz Grano	26 387	26 387	8.93	235 587	2 920	687 920.46
Nabo	421	421	15.00	6 318	1 379	8 714.23
Otros Cultivos	1 655	1 649	10.99	18 119	2 857	51 773.34
Otros Forrajes Verde	322	322	63.87	20 589	286	5 888.25
Otros Pastos	496	496	86.98	43 162	136	5 869.39
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	698	698	7.23	5 044	5 623	28 362.00
Trigo Grano	1 288	1 288	4.77	6 150	3 153	19 390.72

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca, distrito y tenencia.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.7

(1a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL			2 889 202	2 863 931	15.86	45 413 386	1 773	80 504 455.19
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		228 401	228 401	9.22	2 106 795	3 048	6 421 980.64
	014	RÍO COLORADO B.C. - SON.	200 067	200 067	9.17	1 834 733	3 009	5 521 409.15
		Particular	128 019	128 019	9.14	1 169 856	3 071	3 592 113.96
		Social	72 048	72 048	9.23	664 877	2 902	1 929 295.19
	066	SANTO DOMINGO B.C.S.	28 334	28 334	9.60	272 062	3 310	900 571.49
		Particular	24 836	24 836	8.88	220 436	3 617	797 295.56
		Social	3 498	3 498	14.76	51 626	2 000	103 275.93
II	NOROESTE		398 226	397 821	7.98	3 176 539	4 513	14 335 219.66
	018	COLONIAS YAQUIS SON.	17 132	17 132	5.95	101 895	3 748	381 872.95
		Social	17 132	17 132	5.95	101 895	3 748	381 872.95
	037	ALTAR-PITIQUITO-CABORCA SON.	24 036	24 036	9.10	218 800	7 545	1 650 895.09
		Particular	22 045	22 045	9.18	202 287	7 590	1 535 411.85
		Social	1 991	1 991	8.29	16 513	6 993	115 483.24
	038	RÍO MAYO SON.	88 328	88 328	8.63	762 496	3 739	2 851 133.95
		Particular	44 961	44 961	8.78	394 561	3 792	1 496 234.96
		Social	43 367	43 367	8.48	367 935	3 682	1 354 899.00
	041	RÍO YAQUI SON.	213 701	213 701	6.86	1 466 877	4 121	6 045 024.74
		Particular	99 622	99 622	6.87	683 919	4 121	2 818 434.56
		Social	114 079	114 079	6.86	782 957	4 121	3 226 590.18
	051	COSTA DE HERMOSILLO SON.	43 056	42 755	9.92	424 008	6 789	2 878 507.50
		Particular	42 936	42 635	9.93	423 468	6 789	2 875 001.50
		Social	120	120	4.50	540	6 493	3 506.00
	083	PAPIGOCHIC CHIH.	2 784	2 784	8.72	24 283	2 881	69 948.95
		Particular	2 682	2 682	8.76	23 496	2 880	67 661.49
		Social	102	102	7.68	787	2 908	2 287.46
	084	GUAYMAS SON.	9 189	9 085	19.61	178 180	2 570	457 836.48
		Particular	4 278	4 174	21.65	90 385	2 957	267 312.13
		Social	4 911	4 911	17.88	87 795	2 170	190 524.35
III	PACÍFICO NORTE		852 746	844 979	14.21	12 010 362	2 332	28 005 722.06
	010	CULIACÁN-HUMAYA SIN.	207 405	207 035	13.84	2 865 257	2 717	7 783 935.55
		Particular	94 873	94 689	15.21	1 440 524	2 885	4 156 588.58
		Social	112 532	112 346	12.68	1 424 733	2 546	3 627 346.98
	043	ESTADO DE NAYARIT NAY.	39 251	39 231	19.91	781 097	1 398	1 091 903.64
		Particular	8 686	8 686	30.32	263 401	1 091	287 429.97

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca, distrito y tenencia.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.7

(2a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
DISTRITO	TENENCIA	SEMBRADA	COSECHADA				
	Social	30 565	30 544	16.95	517 696	1 554	804 473.67
052	ESTADO DE DURANGO DGO.	14 680	14 322	6.25	89 507	2 967	265 523.65
	Particular	4 272	4 199	6.25	26 236	3 602	94 510.37
	Social	10 409	10 123	6.25	63 271	2 703	171 013.28
063	GUASAVE SIN.	119 210	119 108	9.17	1 092 072	3 231	3 528 547.53
	Particular	29 762	29 762	10.75	320 029	3 366	1 077 175.41
	Social	89 448	89 345	8.64	772 043	3 175	2 451 372.12
074	MOCORITO SIN.	42 883	42 623	8.46	360 768	2 678	966 191.33
	Particular	11 153	11 088	8.53	94 589	2 658	251 382.66
	Social	31 730	31 535	8.44	266 180	2 685	714 808.67
075	RÍO FUERTE SIN.	273 988	273 988	15.86	4 346 723	2 268	9 859 680.16
	Particular	90 502	90 502	14.74	1 334 334	2 334	3 114 587.41
	Social	183 486	183 486	16.42	3 012 389	2 239	6 745 092.75
076	VALLE DEL CARRIZO SIN.	68 451	61 831	8.88	548 940	3 282	1 801 887.88
	Particular	11 500	9 982	10.46	104 444	2 762	288 465.84
	Social	56 950	51 848	8.57	444 496	3 405	1 513 422.04
108	ELOTA-PIAXTLA SIN.	21 230	21 196	15.69	332 607	2 724	906 036.35
	Particular	5 361	5 353	15.56	83 265	2 719	226 410.95
	Social	15 868	15 843	15.74	249 341	2 726	679 625.40
109	RÍO SAN LORENZO SIN.	63 052	63 052	24.64	1 553 367	1 091	1 694 574.13
	Particular	9 631	9 631	29.82	287 228	948	272 370.00
	Social	53 421	53 421	23.70	1 266 139	1 123	1 422 204.14
111	BALUARTE-PRESIDIO SIN.	2 596	2 596	15.42	40 025	2 684	107 441.85
	Particular	1 037	1 037	16.90	17 537	2 493	43 720.15
	Social	1 559	1 559	14.43	22 488	2 834	63 721.70
IV	BALSAS	162 043	158 432	24.65	3 905 439	941	3 676 903.11
016	ESTADO DE MORELOS MOR.	21 322	19 486	71.15	1 386 454	666	923 355.70
	Particular	4 047	3 698	70.89	262 149	642	168 279.49
	Social	17 275	15 788	71.21	1 124 305	672	755 076.21
030	VALSEQUILLO PUE.	21 377	21 231	27.07	574 652	546	313 685.89
	Particular	11 984	11 878	28.74	341 430	520	177 519.38
	Social	9 393	9 353	24.94	233 222	584	136 166.51
045	TUXPAN MICH.	17 539	17 539	13.13	230 219	1 743	401 323.73
	Particular	6 679	6 679	13.20	88 142	1 743	153 635.03
	Social	10 860	10 860	13.08	142 078	1 743	247 688.70
056	ATOYAC-ZAHUAPAN TLAX.	6 499	6 499	16.89	109 766	706	77 452.15
	Particular	3 807	3 807	14.21	54 091	743	40 195.96
	Social	2 692	2 692	20.68	55 675	669	37 256.19

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca, distrito y tenencia.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.7

(3a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
057	AMUCO-CUTZAMALA GRO.		12 264	11 724	16.60	194 583	1 283	249 746.37
	Particular		3 117	2 970	18.89	56 094	1 371	76 881.64
	Social		9 147	8 754	15.82	138 488	1 248	172 864.73
068	TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO GRO.		1 030	1 030	10.33	10 644	2 781	29 606.26
	Particular		268	268	14.31	3 831	2 497	9 565.39
	Social		763	763	8.93	6 813	2 942	20 040.87
097	LÁZARO CÁRDENAS MICH.		76 377	75 287	17.16	1 291 845	1 187	1 533 684.28
	Particular		10 056	9 829	14.41	141 604	1 020	144 416.53
	Social		66 321	65 458	17.57	1 150 242	1 208	1 389 267.75
098	JOSÉ MARÍA MORELOS MICH.		5 166	5 166	13.03	67 326	1 946	130 990.09
	Particular		2 098	2 098	14.96	31 393	1 708	53 604.74
	Social		3 068	3 068	11.71	35 933	2 154	77 385.35
099	QUITUPAN-LA MAGDALENA MICH.		470	470	85.00	39 950	427	17 058.65
	Particular		166	166	85.00	14 110	427	6 024.97
	Social		304	304	85.00	25 840	427	11 033.68
V	PACÍFICO SUR		31 302	31 043	15.15	470 425	785	369 404.05
019	TEHUANTEPEC OAX.		21 440	21 440	16.07	344 559	497	171 155.69
	Particular		15 455	15 455	17.80	275 143	423	116 334.59
	Social		5 985	5 985	11.60	69 416	790	54 821.11
095	ATOYAC GRO.		2 277	2 277	14.48	32 972	1 374	45 295.05
	Particular		1	1	12.47	8	2 141	17.62
	Social		2 277	2 277	14.48	32 964	1 374	45 277.43
104	CUAJINICUILAPA GRO.		3 464	3 464	7.99	27 687	1 740	48 177.18
	Social		3 464	3 464	7.99	27 687	1 740	48 177.18
105	NEXPA GRO.		2 596	2 596	12.34	32 021	906	29 015.38
	Social		2 596	2 596	12.34	32 021	906	29 015.38
110	RÍO VERDE-PROGRESO OAX.		1 525	1 267	26.20	33 186	2 283	75 760.76
	Social		1 525	1 267	26.20	33 186	2 283	75 760.76
VI	RÍO BRAVO		370 734	367 485	7.69	2 827 575	2 219	6 273 693.57
004	DON MARTÍN COAH - N.L.		10 375	10 375	5.71	59 283	1 474	87 400.46
	Particular		9 760	9 760	5.83	56 940	1 462	83 219.63
	Social		615	615	3.81	2 343	1 784	4 180.83
005	DELICIAS CHIH.		52 323	52 323	19.98	1 045 286	1 929	2 015 933.41
	Particular		37 378	37 378	20.06	749 807	1 954	1 465 255.41
	Social		14 945	14 945	19.77	295 478	1 864	550 678.00

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca, distrito y tenencia.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.7

(4a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
DISTRITO	TENENCIA	SEMBRADA	COSECHADA				
006	PALESTINA COAH.	3 449	3 449	16.40	56 556	363	20 507.79
	Particular	1 399	1 399	18.46	25 831	364	9 390.88
	Social	2 049	2 049	14.99	30 725	362	11 116.91
009	VALLE DE JUÁREZ CHIH.	11 049	11 049	11.50	127 037	1 487	188 840.15
	Particular	4 287	4 287	10.11	43 362	1 652	71 624.73
	Social	6 762	6 762	12.38	83 675	1 401	117 215.42
025	BAJO RÍO BRAVO TAMPS.	197 351	196 809	4.46	878 050	2 584	2 268 709.34
	Particular	137 761	137 286	4.55	624 676	2 540	1 586 879.14
	Social	59 591	59 522	4.26	253 374	2 691	681 830.20
026	BAJO RÍO SAN JUAN TAMPS.	71 111	69 771	5.09	355 183	2 802	995 251.38
	Particular	59 211	57 958	5.08	294 622	2 789	821 605.58
	Social	11 900	11 813	5.13	60 561	2 867	173 645.81
031	LAS LAJAS N. L.	1 774	1 772	6.44	11 419	1 372	15 663.34
	Particular	1 774	1 772	6.44	11 419	1 372	15 663.34
042	BUENAVENTURA CHIH.	4 221	4 221	5.07	21 382	6 225	133 099.14
	Particular	1 511	1 511	4.57	6 912	6 674	46 132.24
	Social	2 710	2 710	5.34	14 470	6 010	86 966.90
050	ACUÑA-FALCÓN TAMPS.	2 585	2 585	23.70	61 268	1 077	65 987.25
	Particular	2 279	2 279	22.52	51 318	1 024	52 547.25
	Social	306	306	32.52	9 950	1 351	13 440.00
089	EL CARMEN CHIH.	7 503	6 489	13.78	89 419	3 416	305 448.16
	Particular	1 333	867	3.58	3 108	18 939	58 863.00
	Social	6 170	5 622	15.35	86 311	2 857	246 585.16
090	BAJO RÍO CONCHOS CHIH.	3 743	3 392	9.79	33 217	1 411	46 860.72
	Particular	2 215	2 010	10.07	20 248	1 368	27 703.74
	Social	1 528	1 383	9.38	12 968	1 477	19 156.98
103	RÍO FLORIDO CHIH.	5 251	5 251	17.04	89 476	1 453	129 992.42
	Particular	2 362	2 362	18.14	42 845	1 326	56 833.06
	Social	2 889	2 889	16.14	46 632	1 569	73 159.37
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97
017	REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97
	Particular	15 542	15 542	32.40	503 551	1 058	532 853.52
	Social	42 141	42 141	34.75	1 464 402	987	1 444 896.44
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	420 686	417 907	16.41	6 858 723	1 709	11 722 073.09
001	PABELLÓN AGS.	7 036	7 036	33.80	237 851	830	197 360.85
	Particular	2 947	2 947	34.03	100 275	1 024	102 657.04
	Social	4 089	4 089	33.65	137 577	688	94 703.81

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca, distrito y tenencia.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.7

(5a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
011	ALTO RÍO LERMA GTO.		171 819	171 817	8.68	1 491 559	2 865	4 273 071.47
	Particular		79 384	79 384	8.78	697 307	3 028	2 111 331.43
	Social		92 435	92 433	8.59	794 252	2 722	2 161 740.04
013	ESTADO DE JALISCO JAL.		55 417	55 255	21.44	1 184 459	1 016	1 203 986.84
	Particular		15 296	15 226	11.27	171 677	1 680	288 467.62
	Social		40 121	40 029	25.30	1 012 782	904	915 519.22
020	MORELIA MICH.		16 622	16 622	12.97	215 560	1 868	402 766.76
	Particular		4 084	4 084	14.75	60 236	1 742	104 922.11
	Social		12 538	12 538	12.39	155 324	1 918	297 844.65
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.		16 784	16 784	14.00	235 008	2 362	555 006.48
	Particular		2 693	2 693	11.65	31 359	2 344	73 500.22
	Social		14 091	14 091	14.45	203 649	2 364	481 506.26
033	ESTADO DE MÉXICO MEX.		7 404	7 404	6.12	45 292	2 022	91 603.18
	Particular		1 498	1 498	5.66	8 484	2 260	19 177.75
	Social		5 906	5 906	6.23	36 808	1 968	72 425.43
034	ESTADO DE ZACATECAS ZAC.		11 239	10 914	10.10	110 234	2 376	261 932.03
	Particular		7 027	6 804	11.06	75 221	2 288	172 082.72
	Social		4 212	4 110	8.52	35 013	2 566	89 849.31
053	ESTADO DE COLIMA COL.		28 549	28 248	33.91	957 760	1 462	1 400 714.90
	Particular		16 279	16 123	33.68	543 078	1 631	885 890.05
	Social		12 270	12 125	34.20	414 681	1 241	514 824.85
061	ZAMORA MICH.		10 090	10 090	17.49	176 443	3 591	633 673.64
	Particular		2 908	2 908	18.74	54 503	3 596	195 999.20
	Social		7 182	7 182	16.98	121 940	3 589	437 674.43
085	LA BEGOÑA GTO.		7 921	7 910	23.32	184 458	1 645	303 432.44
	Particular		1 837	1 835	23.40	42 939	1 652	70 920.22
	Social		6 085	6 075	23.29	141 519	1 643	232 512.22
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.		60 481	60 477	9.09	549 518	2 655	1 458 834.77
	Particular		19 783	19 782	7.40	146 300	2 783	407 170.15
	Social		40 697	40 694	9.91	403 218	2 608	1 051 664.61
093	TOMATLÁN JAL.		12 914	12 409	34.98	434 023	982	426 314.46
	Particular		926	887	35.36	31 364	936	29 342.31
	Social		11 988	11 522	34.95	402 659	986	396 972.16
094	JALISCO SUR JAL.		14 409	12 941	80.10	1 036 558	495	513 375.28
	Particular		4 300	3 925	79.95	313 753	473	148 426.45
	Social		10 110	9 017	80.16	722 805	505	364 948.83

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca, distrito y tenencia.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.7

(6a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
DISTRITO	TENENCIA	SEMBRADA	COSECHADA				
IX	GOLFO NORTE	206 613	199 422	21.76	4 338 736	811	3 519 884.36
002	MANTE TAMPS.	14 874	10 752	64.54	693 980	410	284 759.30
	Particular	3 506	2 556	63.08	161 240	411	66 335.90
	Social	11 368	8 196	65.00	532 740	410	218 423.40
008	METZTITLÁN HGO.	4 909	4 909	7.53	36 949	3 028	111 886.97
	Particular	3 310	3 310	7.53	24 914	3 028	75 445.39
	Social	1 599	1 599	7.53	12 034	3 028	36 441.58
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.	8 812	8 812	11.71	103 151	2 524	260 308.15
	Particular	181	181	11.73	2 127	2 578	5 482.91
	Social	8 630	8 630	11.71	101 024	2 522	254 825.24
028	TULANCINGO HGO.	824	824	44.99	37 068	254	9 414.73
	Particular	721	721	45.16	32 559	252	8 194.28
	Social	103	103	43.74	4 509	271	1 220.45
029	XICOTÉNCATL TAMPS.	15 036	15 036	63.70	957 807	420	401 879.74
	Particular	7 271	7 271	63.92	464 711	423	196 586.63
	Social	7 765	7 765	63.50	493 096	416	205 293.11
044	JILOTEPEC MEX.	3 360	3 360	7.02	23 582	1 783	42 044.02
	Particular	1 746	1 746	7.02	12 258	1 783	21 854.51
	Social	1 613	1 613	7.02	11 324	1 783	20 189.51
049	RÍO VERDE S.L.P.	2 695	2 692	14.12	38 013	1 506	57 253.50
	Particular	2 031	2 029	13.90	28 198	1 526	43 036.64
	Social	664	663	14.80	9 815	1 448	14 216.86
060	PÁNUCO (EL HIGO) VER.	2 160	2 050	64.69	132 620	425	56 334.08
	Particular	774	731	70.15	51 298	385	19 731.87
	Social	1 385	1 319	61.66	81 322	450	36 602.22
086	RÍO SOTO LA MARINA TAMPS.	22 910	22 910	4.04	92 656	2 899	268 643.44
	Particular	1 929	1 929	3.61	6 963	2 751	19 157.53
	Social	20 981	20 981	4.08	85 693	2 911	249 485.91
092A	RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS TAMPS.	28 952	28 836	11.34	327 056	1 685	551 136.03
	Particular	5 664	5 664	11.98	67 867	2 351	159 533.21
	Social	23 288	23 172	11.19	259 190	1 511	391 602.82
092B	RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN VER.	20 631	19 480	37.58	732 166	320	234 208.39
	Particular	6 376	6 220	31.39	195 230	260	50 758.36
	Social	14 255	13 260	40.49	536 936	342	183 450.03
092C	RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY S.L.P.-VER	74 599	72 908	14.75	1 075 127	1 060	1 139 193.33
	Particular	35 955	35 191	14.95	526 082	1 129	594 169.34

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca, distrito y tenencia.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.7

(7a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
	096	Social	38 645	37 717	14.56	549 044	993	545 023.99
		ARROYOZARCO MEX.	6 852	6 852	12.92	88 560	1 161	102 822.67
		Particular	4 023	4 023	12.95	52 105	1 160	60 423.64
		Social	2 829	2 829	12.89	36 455	1 163	42 399.03
X	GOLFO CENTRO		30 972	30 968	65.76	2 036 306	513	1 045 536.73
	035	LA ANTIGUA VER.	20 904	20 904	83.05	1 736 030	477	828 686.67
		Particular	8 882	8 882	78.25	695 015	507	352 367.47
		Social	12 022	12 022	86.59	1 041 015	458	476 319.20
	082	RÍO BLANCO VER.	10 068	10 064	29.84	300 276	722	216 850.06
		Particular	6 299	6 296	32.56	205 026	639	131 067.91
		Social	3 769	3 768	25.28	95 250	901	85 782.14
XI	FRONTERA SUR		35 725	35 725	34.07	1 217 001	773	940 516.58
	046	CACAHOATÁN-SUCHIATE CHIS.	4 522	4 522	47.28	213 774	1 369	292 728.05
		Particular	2 531	2 531	49.90	126 310	1 405	177 423.48
		Social	1 990	1 990	43.94	87 464	1 318	115 304.57
	059	RÍO BLANCO CHIS.	8 647	8 647	94.85	820 194	435	356 784.39
		Particular	3 164	3 164	97.45	308 320	435	134 119.20
		Social	5 483	5 483	93.36	511 874	435	222 665.19
	101	CUXTEPEQUES CHIS.	8 426	8 426	11.57	97 477	1 248	121 633.74
		Particular	298	298	24.26	7 218	1 837	13 260.32
		Social	8 129	8 129	11.10	90 259	1 201	108 373.42
	107	SAN GREGORIO CHIS.	14 130	14 130	6.05	85 556	1 980	169 370.40
		Particular	2 240	2 240	5.98	13 386	1 822	24 394.20
		Social	11 890	11 890	6.07	72 170	2 009	144 976.20
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN		9 557	9 557	40.39	386 019	658	253 878.82
	048	TICÚL YUC.	6 701	6 701	16.03	107 419	1 379	148 143.22
		Particular	115	115	18.00	2 070	980	2 028.60
		Social	6 586	6 586	16.00	105 349	1 387	146 114.62
	102	RÍO HONDO Q.ROO.	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
		Social	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
XIII	VALLE DE MÉXICO		84 515	84 508	48.65	4 111 512	477	1 961 892.54
	003	TULA HGO.	55 171	55 171	55.16	3 043 023	376	1 145 252.26
		Particular	25 179	25 179	57.81	1 455 579	341	495 708.14

Resumen por organismo de cuenca

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca, distrito y tenencia.

Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.7

(8a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA		SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
DISTRITO	TENENCIA	SEMBRADA	COSECHADA				
073	Social	29 992	29 992	52.93	1 587 444	409	649 544.12
	LA CONCEPCIÓN MEX.	215	215	71.41	15 376	218	3 356.02
	Particular	147	147	69.76	10 254	223	2 283.62
088	Social	68	68	74.99	5 121	209	1 072.40
	CHICONAUTLA MEX.	2 125	2 125	63.00	133 868	222	29 762.60
	Particular	638	638	63.15	40 311	223	8 992.34
100	Social	1 487	1 487	62.94	93 557	222	20 770.26
	ALFAJAYUCAN HGO.	22 493	22 493	33.87	761 795	956	728 510.04
	Particular	13 022	13 022	32.44	422 469	995	420 300.76
112	Social	9 471	9 471	35.83	339 326	908	308 209.28
	AJACUBA HGO.	4 511	4 503	34.96	157 450	349	55 011.61
	Particular	677	677	33.92	22 950	315	7 238.84
	Social	3 834	3 827	35.15	134 500	355	47 772.78

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.8

(1a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA CICLO AGRICOLA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 889 202	2 863 931	15.86	45 413 386	1 773	80 504 455.19
AGUASCALIENTES	7 036	7 036	33.80	237 851	830	197 360.85
Otoño-Invierno	420	420	33.90	14 239	1 713	24 385.94
Primavera-Verano	5 424	5 424	33.32	180 703	603	109 011.55
Perennes	787	787	32.21	25 349	2 221	56 299.26
Segundos Cultivos	405	405	43.36	17 561	436	7 664.10
BAJA CALIFORNIA	200 067	200 067	9.17	1 834 733	3 009	5 521 409.15
Otoño-Invierno	121 301	121 301	8.83	1 071 410	3 205	3 433 999.27
Primavera-Verano	37 507	37 507	5.27	197 761	2 958	584 929.82
Perennes	41 259	41 259	13.71	565 561	2 657	1 502 480.06
BAJA CALIFORNIA SUR	28 334	28 334	9.60	272 062	3 310	900 571.49
Otoño-Invierno	15 414	15 414	5.43	83 672	5 054	422 847.13
Primavera-Verano	5 069	5 069	11.06	56 038	4 092	229 317.40
Perennes	7 851	7 851	16.86	132 352	1 877	248 406.96
CHIAPAS	35 725	35 725	34.07	1 217 001	773	940 516.58
Otoño-Invierno	3 903	3 903	5.48	21 386	2 328	49 787.72
Primavera-Verano	8 133	8 133	4.75	38 611	2 264	87 419.46
Perennes	18 423	18 423	61.48	1 132 574	661	749 043.84
Segundos Cultivos	5 266	5 266	4.64	24 430	2 221	54 265.56
CHIHUAHUA	86 874	85 510	16.72	1 430 099	2 021	2 890 122.96
Otoño-Invierno	4 494	4 491	7.60	34 134	2 259	77 106.97
Primavera-Verano	36 849	36 760	21.34	784 334	2 116	1 659 992.00
Perennes	43 947	42 803	13.37	572 150	1 987	1 136 914.18
Segundos Cultivos	1 584	1 456	27.13	39 481	408	16 109.80
COAHUILA DE ZARAGOZA	3 449	3 449	16.40	56 556	363	20 507.79
Otoño-Invierno	562	562	21.91	12 318	351	4 322.54
Primavera-Verano	2 254	2 254	12.35	27 840	368	10 233.19
Perennes	633	633	25.90	16 397	363	5 952.06
COLIMA	28 549	28 248	33.91	957 760	1 462	1 400 714.90
Otoño-Invierno	3 228	3 228	21.71	70 092	2 731	191 439.98
Primavera-Verano	1 915	1 915	11.03	21 117	2 282	48 182.74
Perennes	23 406	23 105	37.50	866 550	1 340	1 161 092.18

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.8

(2a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA CICLO AGRICOLA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
DURANGO	14 680	14 322	6.25	89 507	2 967	265 523.65
Otoño-Invierno	2 625	2 625	6.21	16 297	2 653	43 235.14
Primavera-Verano	9 603	9 461	5.20	49 210	2 634	129 606.35
Perennes	2 268	2 052	11.32	23 225	3 904	90 663.84
Segundos Cultivos	185	185	4.20	776	2 602	2 018.32
GUANAJUATO	179 741	179 727	9.33	1 676 017	2 731	4 576 503.91
Otoño-Invierno	81 882	81 882	7.63	624 940	3 246	2 028 557.40
Primavera-Verano	18 300	18 289	9.28	169 762	2 661	451 691.64
Perennes	10 768	10 766	29.22	314 584	2 180	685 946.53
Segundos Cultivos	68 790	68 790	8.24	566 732	2 488	1 410 308.34
GUERRERO	21 631	21 091	14.12	297 907	1 349	401 840.23
Otoño-Invierno	7 349	7 349	11.68	85 859	1 728	148 359.10
Primavera-Verano	3 965	3 965	9.16	36 297	1 756	63 725.44
Perennes	10 052	9 513	17.50	166 489	1 001	166 598.82
Segundos Cultivos	265	265	35.00	9 263	2 500	23 156.88
HIDALGO	87 908	87 901	45.92	4 036 285	508	2 050 075.61
Otoño-Invierno	9 777	9 777	14.73	143 975	1 328	191 252.98
Primavera-Verano	30 391	30 384	8.40	255 143	3 175	809 977.01
Perennes	40 946	40 946	87.38	3 577 752	241	860 494.28
Segundos Cultivos	6 794	6 794	8.74	59 416	3 170	188 351.35
JALISCO	82 741	80 605	32.94	2 655 040	807	2 143 676.58
Otoño-Invierno	13 679	13 611	9.59	130 595	2 282	297 989.95
Primavera-Verano	35 242	34 933	7.46	260 494	2 409	627 573.01
Perennes	33 698	31 943	70.85	2 263 216	538	1 217 116.25
Segundos Cultivos	121	118	6.23	735	1 357	997.38
MÉXICO	19 956	19 956	15.37	306 678	879	269 588.50
Otoño-Invierno	690	690	23.71	16 351	783	12 797.63
Primavera-Verano	17 306	17 306	9.65	166 922	1 227	204 750.81
Perennes	1 825	1 825	63.87	116 538	433	50 461.90
Segundos Cultivos	136	136	50.53	6 867	230	1 578.15

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.8

(3a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA CICLO AGRICOLA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
MICHOACÁN DE OCAMPO	203 529	202 434	13.86	2 805 868	1 830	5 133 338.38
Otoño-Invierno	61 094	61 081	11.34	692 741	2 397	1 660 299.69
Primavera-Verano	59 527	59 523	8.56	509 762	2 231	1 137 533.57
Perennes	73 012	71 934	21.14	1 520 376	1 408	2 140 174.53
Segundos Cultivos	9 896	9 896	8.39	82 989	2 354	195 330.58
MORELOS	21 322	19 486	71.15	1 386 454	666	923 355.70
Otoño-Invierno	3 086	3 086	8.93	27 548	3 618	99 680.30
Primavera-Verano	2 603	2 603	8.67	22 576	3 487	78 718.20
Perennes	14 041	12 205	108.13	1 319 767	528	696 445.80
Segundos Cultivos	1 592	1 592	10.40	16 563	2 929	48 511.40
NAYARIT	39 251	39 231	19.91	781 097	1 398	1 091 903.64
Otoño-Invierno	25 086	25 086	8.22	206 242	3 195	658 907.94
Perennes	9 490	9 490	58.05	550 916	602	331 540.46
Segundos Cultivos	4 675	4 655	5.14	23 939	4 238	101 455.24
NUEVO LEÓN	12 149	12 147	5.82	70 702	1 458	103 063.80
Otoño-Invierno	7 598	7 598	2.77	21 083	2 886	60 838.98
Primavera-Verano	1 292	1 290	3.33	4 295	2 772	11 906.02
Perennes	3 259	3 259	13.91	45 324	669	30 318.80
OAXACA	22 965	22 707	16.64	377 745	654	246 916.45
Otoño-Invierno	4 587	4 587	3.72	17 041	2 317	39 484.36
Primavera-Verano	1 444	1 444	3.92	5 663	2 137	12 103.76
Perennes	16 387	16 128	21.87	352 690	534	188 254.33
Segundos Cultivos	548	548	4.29	2 351	3 009	7 074.00
PUEBLA	21 377	21 231	27.07	574 652	546	313 685.89
Primavera-Verano	15 133	14 988	4.71	70 599	3 011	212 577.69
Perennes	6 243	6 243	80.74	504 053	201	101 108.20
QUERÉTARO DE ARTEAGA	8 812	8 812	11.71	103 151	2 524	260 308.15
Otoño-Invierno	1 581	1 581	8.90	14 064	2 277	32 020.59
Primavera-Verano	4 996	4 996	11.05	55 222	2 659	146 815.15
Perennes	1 460	1 460	17.76	25 936	2 381	61 759.12
Segundos Cultivos	775	775	10.24	7 929	2 486	19 713.30

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.8

(4a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA CICLO AGRICOLA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
QUINTANA ROO	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
Perennes	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
REGIÓN LAGUNERA	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97
Primavera-Verano	48 352	48 352	34.24	1 655 714	914	1 514 146.14
Perennes	9 331	9 331	33.46	312 239	1 485	463 603.83
SAN LUIS POTOSI	77 294	75 600	14.72	1 113 140	1 075	1 196 446.83
Otoño-Invierno	13 506	13 183	7.53	99 303	3 421	339 764.13
Primavera-Verano	1 175	1 175	11.52	13 533	1 898	25 690.08
Perennes	51 954	51 551	18.84	971 314	749	727 461.87
Segundos Cultivos	10 659	9 691	2.99	28 990	3 571	103 530.75
SINALOA	798 814	791 427	14.08	11 139 759	2 392	26 648 294.78
Otoño-Invierno	659 657	652 407	10.53	6 867 794	3 212	22 056 642.38
Primavera-Verano	4 050	4 050	10.03	40 626	2 522	102 468.13
Perennes	45 527	45 390	75.42	3 423 133	584	2 000 193.05
Segundos Cultivos	89 580	89 580	9.02	808 206	3 080	2 488 991.21
SONORA	395 442	395 037	7.98	3 152 256	4 525	14 265 270.71
Otoño-Invierno	319 154	319 154	7.23	2 308 828	4 181	9 652 494.40
Primavera-Verano	12 892	12 892	17.03	219 561	2 976	653 338.30
Perennes	51 083	50 678	11.02	558 506	6 825	3 811 798.13
Segundos Cultivos	12 313	12 313	5.31	65 361	2 259	147 639.88
TAMAULIPAS	352 819	346 698	9.71	3 366 000	1 437	4 836 366.48
Otoño-Invierno	57 282	57 228	5.41	309 630	2 571	796 045.17
Primavera-Verano	236 891	235 855	4.55	1 073 967	2 728	2 930 198.52
Perennes	54 249	49 218	39.83	1 960 602	491	962 680.26
Segundos Cultivos	4 397	4 397	4.96	21 802	6 763	147 442.53
TLAXCALA	6 499	6 499	16.89	109 766	706	77 452.15
Otoño-Invierno	522	522	23.55	12 291	327	4 020.05
Primavera-Verano	4 563	4 563	4.84	22 070	1 252	27 623.46
Perennes	926	926	79.41	73 534	578	42 526.08
Segundos Cultivos	488	488	3.83	1 871	1 754	3 282.57

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.8

(5a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA CICLO AGRICOLA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
VERACRUZ - LLAVE	53 762	52 499	55.26	2 901 092	461	1 336 079.20
Otoño-Invierno	2 043	1 952	6.12	11 941	2 827	33 756.58
Primavera-Verano	1 681	1 631	5.56	9 064	3 612	32 735.28
Perennes	48 393	47 270	60.65	2 867 103	425	1 218 588.76
Segundos Cultivos	1 646	1 646	7.89	12 984	3 928	50 998.58
YUCATÁN	6 701	6 701	16.03	107 419	1 379	148 143.22
Otoño-Invierno	881	881	11.37	10 012	3 099	31 030.70
Primavera-Verano	713	713	10.31	7 348	3 072	22 574.18
Perennes	5 108	5 108	17.63	90 059	1 050	94 538.34
ZACATECAS	11 239	10 914	10.10	110 234	2 376	261 932.03
Otoño-Invierno	1 885	1 881	7.82	14 708	1 962	28 861.68
Primavera-Verano	6 870	6 573	8.74	57 461	2 798	160 766.92
Perennes	2 182	2 164	15.67	33 922	1 902	64 523.81
Segundos Cultivos	302	295	14.04	4 144	1 877	7 779.62

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.9

(1a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 889 202	2 863 931	15.86	45 413 386	1 773	80 504 455.19
AGUASCALIENTES	7 036	7 036	33.80	237 851	830	197 360.85
Maíz Forrajero Verde	3 521	3 521	50.15	176 567	323	56 972.31
Maíz Grano	1 962	1 962	7.57	14 862	2 500	37 154.50
Alfalfa Achicalada	676	676	33.40	22 578	1 650	37 254.36
Otras Hortalizas	272	272	19.91	5 415	3 205	17 357.06
BAJA CALIFORNIA	200 067	200 067	9.17	1 834 733	3 009	5 521 409.15
Trigo Grano	99 516	99 516	6.44	640 883	3 766	2 413 565.53
Alfalfa Achicalada	34 853	34 853	15.11	526 629	2 000	1 053 257.66
Algodón	22 786	22 786	4.15	94 562	3 606	340 990.21
Sorgo Forrajero Verde	7 241	7 241	7.13	51 628	1 138	58 753.04
BAJA CALIFORNIA SUR	28 334	28 334	9.60	272 062	3 310	900 571.49
Cártamo	4 746	4 746	1.90	9 017	5 120	46 169.09
Garbanzo	3 903	3 903	1.80	7 025	9 200	64 633.68
Maíz Grano	3 800	3 800	5.95	22 595	1 946	43 969.38
Alfalfa Achicalada	3 734	3 734	25.50	95 217	1 336	127 209.91
CHIAPAS	35 725	35 725	34.07	1 217 001	773	940 516.58
Maíz Grano	16 391	16 391	4.83	79 207	2 252	178 378.59
Caña de Azúcar Planta	8 657	8 657	94.84	820 994	435	356 984.39
Otros Pastos	5 588	5 588	14.73	82 318	484	39 839.92
Plátano	3 298	3 298	60.00	197 898	1 300	257 267.40
CHIHUAHUA	86 874	85 510	16.72	1 430 099	2 021	2 890 122.96
Alfalfa Achicalada	32 409	32 409	16.41	531 753	1 236	657 339.13
Nogal (Nuez)	9 530	8 386	1.43	11 961	35 436	423 862.05
Chile Verde	8 722	8 722	32.36	282 197	2 829	798 366.00
Maíz Forrajero Verde	5 497	5 497	43.38	238 465	308	73 406.36
COAHUILA DE ZARAGOZA	3 449	3 449	16.40	56 556	363	20 507.79
Sorgo Forrajero Verde	1 513	1 513	18.00	27 232	300	8 169.66
Maíz Grano	640	640	1.00	487	2 828	1 375.94
Avena Forrajera Verde	500	500	21.53	10 769	350	3 769.28
Klein Grass (Zacate) Verde	311	311	27.41	8 511	346	2 944.74

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.9

(2a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
COLIMA	28 549	28 248	33.91	957 760	1 462	1 400 714.90
Plátano	7 226	7 226	44.60	322 274	1 193	384 380.95
Limón	6 277	6 067	26.90	163 199	2 135	348 348.35
Estrella (Zacate) Verde	2 651	2 651	28.50	75 552	271	20 437.52
Maíz Elotero	1 891	1 891	17.30	32 713	1 441	47 139.40
DURANGO	14 680	14 322	6.25	89 507	2 967	265 523.65
Maíz Grano	8 281	8 144	5.17	42 097	2 447	103 007.44
Alfalfa Achicalada	1 099	1 099	14.18	15 578	1 911	29 765.29
Trigo Grano	1 039	1 039	4.86	5 053	3 786	19 132.82
Nogal (Nuez)	792	602	2.14	1 288	40 000	51 506.80
GUANAJUATO	179 741	179 727	9.33	1 676 017	2 731	4 576 503.91
Trigo Grano	51 467	51 467	6.93	356 585	3 353	1 195 576.09
Sorgo Grano	49 933	49 933	7.69	384 142	2 417	928 611.57
Maíz Grano	31 374	31 374	9.40	294 823	2 572	758 429.10
Cebada	25 007	25 007	6.07	151 891	3 060	464 764.43
GUERRERO	21 631	21 091	14.12	297 907	1 349	401 840.23
Maíz Grano	8 310	8 310	4.72	39 185	2 416	94 656.29
Mango	3 041	2 529	12.10	30 593	1 696	51 876.72
Estrella (Zacate) Verde	2 970	2 970	12.82	38 079	1 065	40 560.76
Bermuda (Zacate) Verde	1 154	1 154	20.00	23 076	500	11 538.00
HIDALGO	87 908	87 901	45.92	4 036 285	508	2 050 075.61
Alfalfa Verde	39 356	39 356	88.55	3 485 001	237	827 665.74
Maíz Grano	28 585	28 585	8.74	249 734	2 871	716 961.86
Frijol	3 060	3 058	1.94	5 922	6 542	38 747.05
Avena Forrajera Verde	2 834	2 834	20.59	58 346	221	12 896.18
JALISCO	82 741	80 605	32.94	2 655 040	807	2 143 676.58
Maíz Grano	30 371	30 077	6.88	207 058	2 510	519 770.79
Caña de Azúcar Planta	19 930	18 654	95.57	1 782 836	437	778 379.86
Trigo Grano	11 787	11 787	6.46	76 156	3 289	250 464.00
Estrella (Zacate) Verde	9 510	9 510	36.00	342 360	505	172 891.62

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.9

(3a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
PRINCIPALES CULTIVOS						
MÉXICO	19 956	19 956	15.37	306 678	879	269 588.50
Maíz Grano	15 844	15 844	3.68	58 347	3 155	184 110.09
Rye Grass (Zacate) Verde	1 463	1 463	58.23	85 196	521	44 399.20
Maíz Forrajero Verde	1 443	1 443	77.83	112 279	170	19 087.41
Avena Forrajera Verde	711	711	25.16	17 883	545	9 747.05
MICHOACÁN DE OCAMPO	203 529	202 434	13.86	2 805 868	1 830	5 133 338.38
Maíz Grano	48 194	48 193	7.22	347 926	2 423	842 948.44
Trigo Grano	29 754	29 752	6.07	180 458	3 206	578 529.58
Limón	22 661	22 385	10.53	235 788	1 868	440 564.40
Sorgo Grano	19 008	19 008	7.68	145 914	2 349	342 749.83
MORELOS	21 322	19 486	71.15	1 386 454	666	923 355.70
Caña de Azúcar Planta	12 640	10 813	120.00	1 297 560	465	603 365.40
Maíz Grano	2 162	2 162	3.00	6 486	2 600	16 863.60
Arróz	1 068	1 068	9.00	9 612	2 900	27 874.80
Ejote	1 022	1 022	7.00	7 154	3 985	28 507.50
NAYARIT	39 251	39 231	19.91	781 097	1 398	1 091 903.64
Frijol	8 613	8 613	1.48	12 736	8 879	113 083.26
Maíz Grano	6 117	6 117	7.39	45 233	2 765	125 046.93
Arróz	5 263	5 243	5.07	26 558	4 500	119 511.76
Caña de Azúcar Planta	3 883	3 883	115.59	448 785	420	188 489.49
NUEVO LEÓN	12 149	12 147	5.82	70 702	1 458	103 063.80
Sorgo Grano	4 849	4 849	2.13	10 321	2 536	26 180.18
Trigo Grano	3 125	3 125	2.99	9 332	3 989	37 229.72
Búffel (Zacate) Verde	2 819	2 819	13.58	38 284	700	26 798.80
Sorgo Forrajero Seco	510	510	8.37	4 269	1 459	6 229.41
OAXACA	22 965	22 707	16.64	377 745	654	246 916.45
Otros Pastos	15 059	14 801	21.60	319 650	347	111 032.86
Maíz Grano	4 599	4 599	1.99	9 134	3 456	31 564.46
Sorgo Grano	1 290	1 290	4.09	5 273	2 358	12 434.54
Limón	570	570	21.42	12 211	1 700	20 759.38

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.9

(4a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
PUEBLA	21 377	21 231	27.07	574 652	546	313 685.89
Maíz Grano	12 997	12 855	5.09	65 446	2 837	185 643.54
Alfalfa Verde	6 243	6 243	80.74	504 053	201	101 108.20
Frijol	1 240	1 237	1.00	1 164	7 723	8 992.30
Sorgo Grano	731	731	5.29	3 867	2 366	9 150.08
QUERÉTARO DE ARTEAGA	8 812	8 812	11.71	103 151	2 524	260 308.15
Maíz Grano	3 266	3 266	11.05	36 073	2 561	92 382.84
Sorgo Grano	2 320	2 320	10.98	25 462	2 605	66 333.81
Alfalfa Achicalada	1 285	1 285	18.61	23 915	1 366	32 673.34
Cebada	583	583	5.77	3 368	3 300	11 114.21
QUINTANA ROO	2 856	2 856	97.55	278 600	380	105 735.60
Caña de Azúcar Planta	2 756	2 756	100.00	275 600	351	96 735.60
Papayo	100	100	30.00	3 000	3 000	9 000.00
REGIÓN LAGUNERA	57 683	57 683	34.12	1 967 953	1 005	1 977 749.97
Maíz Forrajero Verde	15 297	15 297	51.20	783 204	485	379 927.99
Algodón	14 324	14 324	4.87	69 800	7 412	517 348.59
Sorgo Forrajero Verde	13 710	13 710	50.05	686 221	408	280 052.56
Alfalfa Verde	5 189	5 189	58.62	304 189	657	199 879.53
SAN LUIS POTOSÍ	77 294	75 600	14.72	1 113 140	1 075	1 196 446.83
Carretero (Zacate) Verde	40 743	40 480	16.48	667 048	750	500 286.00
Sorgo Grano	9 066	8 953	3.16	28 270	2 472	69 872.86
Estrella (Zacate) Verde	8 990	8 973	23.94	214 825	750	161 118.56
Soya (Industrial)	7 831	6 991	1.97	13 804	5 105	70 473.76
SINALOA	798 814	791 427	14.08	11 139 759	2 392	26 648 294.78
Maíz Grano	522 715	515 844	9.90	5 107 465	2 725	13 917 491.22
Frijol	69 824	69 745	1.94	135 105	9 774	1 320 580.35
Sorgo Grano	57 644	57 580	8.95	515 238	3 329	1 715 129.72
Caña de Azúcar Planta	30 149	30 149	102.78	3 098 558	387	1 197 788.68
SONORA	395 442	395 037	7.98	3 152 256	4 525	14 265 270.71
Trigo Grano	248 976	248 976	6.07	1 512 170	3 995	6 041 342.47
Maíz Grano	22 231	22 231	6.63	147 279	2 290	337 232.46
Garbanzo	18 869	18 869	2.27	42 921	9 028	387 484.80
Cártamo	13 546	13 546	2.17	29 462	3 479	102 507.46

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 5.9

(5a. Parte)

ENTIDAD FEDERATIVA PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TAMAULIPAS	352 819	346 698	9.71	3 366 000	1 437	4 836 366.48
Sorgo Grano	198 675	197 797	4.12	814 713	2 536	2 065 877.73
Maíz Grano	86 675	86 661	5.31	459 905	2 825	1 299 069.70
Caña de Azúcar Planta	29 715	25 586	65.69	1 680 699	406	682 476.49
Carretero (Zacate) Verde	16 228	16 228	11.14	180 711	1 014	183 322.27
TLAXCALA	6 499	6 499	16.89	109 766	706	77 452.15
Maíz Grano	4 612	4 612	3.89	17 949	1 472	26 428.55
Alfalfa Verde	848	848	80.00	67 840	600	40 704.00
Otras Hortalizas	451	451	7.57	3 416	1 145	3 910.70
Avena Forrajera Verde	247	247	34.85	8 593	256	2 196.99
VERACRUZ - LLAVE	53 762	52 499	55.26	2 901 092	461	1 336 079.20
Caña de Azúcar Planta	20 326	20 222	96.04	1 942 062	417	809 176.67
Estrella (Zacate) Verde	17 765	17 765	22.41	398 181	292	116 332.50
Caña de Azúcar Soca	8 486	7 471	65.76	491 328	419	205 723.07
Maíz Grano	2 202	2 112	4.99	10 535	2 644	27 856.00
YUCATÁN	6 701	6 701	16.03	107 419	1 379	148 143.22
Naranja	3 508	3 508	17.25	60 518	900	54 465.89
Maíz Grano	757	757	5.00	3 783	3 000	11 347.65
Limón	557	557	18.00	10 034	1 274	12 779.65
Otros Frutales	502	502	23.00	11 539	1 780	20 539.60
ZACATECAS	11 239	10 914	10.10	110 234	2 376	261 932.03
Maíz Grano	4 047	4 006	6.43	25 753	2 844	73 249.81
Maíz Forrajero Seco	1 287	1 287	12.77	16 438	1 972	32 408.62
Avena	1 050	1 050	1.74	1 825	2 691	4 909.43
Alfalfa Achicalada	818	818	19.62	16 052	1 859	29 842.97

Resumen histórico

Serie anual de las superficies cosechadas en hectáreas de los cultivos principales en los distritos de riego.
Serie de años agrícolas de 1944/45 a 2007/08

CUADRO 5.10 (1a. Parte)

AÑO AGRÍCOLA	CULTIVOS														Hectáreas
	AJONJOLÍ	ALFALFA a/	ALGODÓN	ARROZ	CACAHUATE	CARTAMO	FRIJOL	GARBANZO	JITOMATE	MAÍZ GRANO	SORGO GRANO	SOYA	TRIGO GRANO	TOTALES 13 CULTIVOS	
1944/45	3 985	22 618	265 993	3 557	4 212	2 680	17 543	5 431	159 279	370	123 355	609 023			
1945/46	4 677	34 870	202 768	3 478	3 454	6 454	25 953	5 001	242 222	994	117 319	647 190			
1946/47	2 582	29 899	239 471	3 326	3 507	13 079	20 560	8 097	198 130	214	154 867	673 732			
1947/48	2 458	28 619	263 324	310	1 941	17 807	16 598	7 411	196 555	154	234 550	769 727			
1948/49	3 124	26 593	337 849	5 232	2 241	26 895	20 256	15 661	178 093	1 852	147 285	765 081			
1949/50	10	17 200	463 053	6 318	5 902	8 322	15 047	12 648	134 432	154	145 795	808 881			
1950/51	5 710	24 043	557 531	32 465	5 858	9 559	14 960	11 016	190 398	154	171 515	1 023 209			
1951/52	16 934	22 660	498 635	13 534	5 583	15 758	21 501	22 683	225 683	4 946	196 675	1 044 592			
1952/53	9 347	22 263	506 920	24 510	2 392	58 548	24 007	26 307	257 150	4 268	184 452	1 120 164			
1953/54	28 639	24 840	614 149	24 847	2 885	51 911	17 338	16 029	221 884	2 083	341 635	1 346 240			
1954/55	6 169	26 947	814 725	32 506	4 498	25 063	14 965	18 656	166 838	47	342 439	1 452 853			
1955/56	16 052	31 496	725 755	35 665	3 589	32 096	16 176	20 260	224 377	1 111	490 131	1 596 708			
1956/57	7 446	28 406	772 957	25 814	3 440	24 850	18 894	13 904	256 047	7 789	505 227	1 664 774			
1957/58	6 332	30 232	752 769	25 672	2 916	29 926	44 275	12 477	286 547	32 556	314 853	1 538 555			
1958/59	19 969	35 327	531 556	27 090	4 033	27 608	38 372	18 535	356 118	33 752	457 021	1 550 131			
1959/60	34 470	40 389	654 048	38 068	3 997	48 655	20 221	20 539	362 709	28 709	354 885	1 621 857			
1960/61	73 611	44 193	604 544	107 218	4 247	71 287	22 420	26 227	435 859	86 768	402 771	1 919 887			
1961/62	63 552	45 784	615 052	67 696	7 322	48 957	22 944	19 284	373 633	70 053	392 541	1 801 277			
1962/63	19 195	46 600	490 426	58 068	6 315	50 390	39 184	14 504	352 440	128 886	463 436	1 698 120			
1963/64	12 929	53 110	493 343	39 969	4 139	56 099	35 176	14 752	520 856	157 630	517 863	1 932 978			
1964/65	33 640	65 475	471 947	57 364	6 435	47 381	29 816	18 638	515 800	115 347	552 552	1 969 305			
1965/66	35 296	59 570	415 107	60 888	7 155	46 256	29 700	18 821	432 144	289 060	369 510	1 923 418			
1966/67	37 402	53 978	416 888	56 077	3 750	44 883	27 367	18 606	451 734	247 015	473 861	1 958 208			
1967/68	36 709	67 855	462 992	62 598	3 948	49 295	28 379	19 539	433 225	325 796	120 228	2 117 264			
1968/69	38 218	65 730	409 011	70 101	5 322	57 330	25 527	21 973	435 461	322 775	158 852	2 228 369			
1969/70	53 225	77 318	332 782	62 665	12 731	61 402	25 019	26 433	441 816	335 238	106 736	2 176 679			
1970/71	33 752	80 437	370 877	62 170	6 999	69 628	32 543	22 119	406 467	317 627	103 467	2 135 996			
1971/72	27 823	92 268	403 194	66 160	3 554	60 512	58 224	30 999	402 435	370 057	179 348	2 305 151			

CUADRO 5.10 (2a. Parte)

Resumen histórico

Serie anual de las superficies cosechadas en hectáreas de los cultivos principales en los distritos de riego.

Serie de años agrícolas de 1944/45 a 2007/08

AÑO AGRÍCOLA	CULTIVOS													Hectáreas	
	AJONJOLÍ	ALFALFA a/	ALGODÓN	ARROZ	CACAHUATE	CARTAMO	FRIJOL	GARBANZO	JITOMATE	MAÍZ GRANO	SORGO GRANO	SOYA	TRIGO GRANO	TOTALES 13 CULTIVOS	
1972/73	25 244	95 205	305 372	56 828	5 237	156 284	63 564	80 862	33 174	421 544	428 251	256 261	428 114	2 355 940	
1973/74	27 581	95 250	451 029	73 318	6 485	156 909	114 147	72 367	26 733	439 186	378 261	236 509	456 137	2 533 912	
1974/75	34 902	96 520	185 180	122 884	5 306	279 242	169 568	39 720	29 463	422 099	469 623	240 894	502 959	2 598 360	
1975/76	21 414	103 568	178 452	58 436	4 706	178 320	99 292	18 108	26 565	448 077	511 051	101 052	646 074	2 395 115	
1976/77	18 001	102 643	306 522	87 039	5 483	227 440	75 040	62 031	30 779	527 640	414 577	205 441	496 248	2 558 884	
1977/78	45 146	110 527	282 656	62 594	10 595	318 705	83 736	67 823	33 843	488 450	411 952	128 638	516 583	2 561 248	
1978/79	125 823	109 504	309 765	97 111	5 609	346 230	104 074	116 022	37 418	456 074	441 824	303 615	381 876	2 834 945	
1979/80	63 864	60 320	292 761	71 139	5 181	251 201	125 766	62 286	38 033	575 031	429 797	124 592	496 244	2 596 215	
1980/81	14 936	104 903	273 806	105 843	8 161	221 058	195 598	9 578	32 716	536 531	496 338	293 362	540 024	2 832 854	
1981/82	15 679	110 089	154 998	81 177	8 383	110 032	223 165	40 846	30 937	569 533	411 733	325 359	728 846	2 810 777	
1982/83	69 256	104 342	200 609	50 705	8 973	161 157	133 040	64 536	34 476	571 590	454 999	331 297	579 053	2 764 033	
1983/84	32 321	90 494	253 907	68 272	6 369	74 697	88 364	35 089	29 566	477 606	404 124	309 484	673 765	2 544 058	
1984/85	43 150	94 045	147 115	118 005	10 275	40 692	56 799	29 187	38 592	538 007	472 424	411 814	865 957	2 866 062	
1985/86	40 869	103 573	131 583	86 535	11 055	44 178	104 546	43 906	32 084	555 527	352 686	292 779	873 063	2 672 384	
1986/87	43 674	97 487	181 168	75 783	9 137	73 548	136 159	89 639	35 572	518 491	499 250	302 595	647 358	2 709 861	
1987/88	20 467	99 185	243 736	43 452	6 988	148 203	130 695	28 481	35 017	572 718	376 574	57 531	549 225	2 312 272	
1988/89	18 392	103 801	146 224	74 711	7 698	71 054	81 481	29 384	37 331	499 373	349 605	395 775	756 323	2 571 152	
1989/90	39 751	103 831	160 577	44 568	8 507	57 793	98 501	62 979	35 837	556 444	393 114	225 495	591 272	2 378 669	
1990/91	26 082	107 805	178 446	35 360	10 617	21 327	195 456	32 605	43 564	605 646	264 454	281 527	595 849	2 398 738	
1991/92	11 175	104 712	35 286	41 534	6 940	6 383	137 804	27 297	42 649	825 099	284 669	251 253	562 425	2 337 226	
1992/93	6 090	98 841	31 628	21 057	3 533	15 534	130 735	51 051	43 424	1 104 512	153 223	193 757	525 591	2 378 976	
1993/94	2 990	101 483	66 976	38 389	4 953	26 670	142 469	29 689	40 364	1 178 455	137 472	225 241	527 143	2 522 294	
1994/95	667	97 554	156 935	37 063	1 346	39 147	154 818	60 721	40 542	822 663	194 663	75 611	512 832	2 194 562	
1995/96	1 748	86 781	234 638	31 025	2 351	75 989	101 598	115 904	30 464	583 418	477 633	12 083	403 000	2 156 632	
1996/97	748	95 890	136 243	46 069	2 027	56 272	126 620	92 564	29 928	793 055	419 412	57 250	478 275	2 334 353	
1997/98	308	101 161	163 716	27 685	10 300	40 756	164 886	35 883	19 795	448 253	404 641	53 635	409 418	1 880 437	

Resumen histórico

CUADRO 5.10 (3a. Parte)

Serie anual de las superficies cosechadas en hectáreas de los cultivos principales en los distritos de riego.
Serie de años agrícolas de 1944/45 a 2007/08

AÑO AGRÍCOLA	CULTIVOS													Hectáreas
	AJONJOLÍ	ALFALFA *	ALGODÓN	ARROZ	CACAHUATE	CARTAMO	FRIJOL	GARBANZO	JITOMATE	MAÍZ GRANO	SORGO GRANO	SOYA	TRIGO GRANO	
1998/99	2 626	97 584	100 193	23 936	4 436	81 859	226 630	92 944	33 271	503 873	387 182	15 073	391 071	1 960 678
1999/00	243	120 535	36 579	26 217	9 560	32 086	96 221	121 826	34 363	597 982	394 147	5 318	465 607	1 940 684
2000/01	3 552	69 488	55 484	13 067	3 048	34 938	76 353	142 378	8 210	534 552	461 923	32 532	417 043	1 852 568
2001/02	308	67 410	20 934	15 023	1 829	13 850	155 163	105 677	21 974	626 162	377 255	13 854	413 647	1 833 086
2002/03	42	130 030	29 879	19 612	1 793	52 168	166 819	81 299	28 133	588 918	385 235	9 518	370 338	1 863 784
2003/04	85	123 823	55 456	20 725	1 336	49 919	68 390	37 168	32 628	738 666	364 892	18 400	261 306	1 772 793
2004/05	1 092	135 770	78 554	17 253	3 666	40 455	92 071	61 555	18 086	820 063	337 020	23 524	364 079	1 993 188
2005/06	165	141 903	55 609	16 264	2 678	18 299	131 824	85 013	25 286	818 302	308 410	8 476	402 419	2 014 647
2006/07	129	156 542	51 958	13 837	4 137	29 041	90 876	53 143	23 193	853 555	347 720	8 147	433 278	2 065 557
2007/08	41	153 539	43 505	15 922	5 073	19 787	89 611	48 497	18 490	866 649	361 676	10 636	475 100	2 097 890

* Agrupa a la alfalfa cosechada en verde y acicalada

Informe estadístico de superficies físicas regadas y volúmenes de agua distribuidos en los distritos de riego



Segunda parte

Año agrícola 2007/08
Informe estadístico



Capítulo 6. Concentrado estadístico de superficies regadas y volúmenes distribuidos

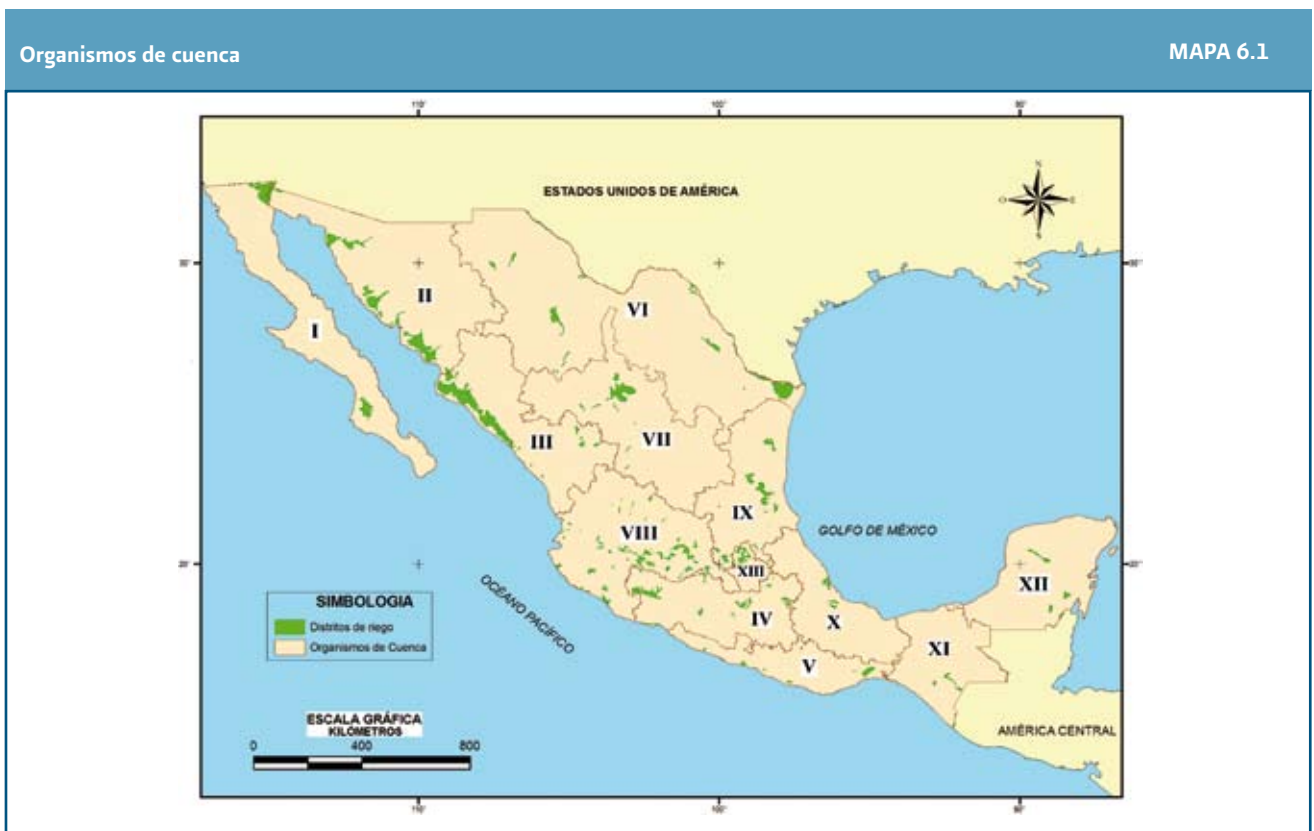
6.1 Concentrado hidrométrico por organismos de cuenca

6.2 Concentrado hidrométrico por entidad federativa

Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA		USUARIOS	SUP. FIS. REGADA (Ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	17 990	228 401	3 062 663
II	NOROESTE	34 407	385 913	3 865 686
III	PACÍFICO NORTE	87 158	750 931	9 988 894
IV	BALSAS	58 055	156 795	2 433 335
V	PACÍFICO SUR	6 975	28 991	526 514
VI	RÍO BRAVO	34 683	354 512	2 887 549
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	33 362	57 683	944 318
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	85 303	310 875	3 697 970
IX	GOLFO NORTE	28 612	131 250	1 226 238
X	GOLFO CENTRO	7 087	29 326	652 664
XI	FRONTERA SUR	5 545	24 323	311 336
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	4 526	9 557	49 957
XIII	VALLE DE MÉXICO	49 946	78 829	1 405 251
TOTAL		453 649	2 547 384	31 052 373

FUENTE: CONAGUA Gerencia de Distritos de Riego.



FUENTE: CONAGUA Gerencia de Distritos de Riego.

	ENTIDAD FEDERATIVA	USUARIOS	SUP. FIS. REGADA (Ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)
1	AGUASCALIENTES	2 732	6 631	49 938
2	BAJA CALIFORNIA	16 650	200 067	2 900 547
3	BAJA CALIFORNIA SUR	1 340	28 334	162 116
4	CAMPECHE	-	-	-
5	CHIAPAS	5 545	24 323	311 336
6	CHIHUAHUA	13 967	85 290	1 148 415
7	COAHUILA DE ZARAGOZA	495	3 449	40 842
8	COLIMA	3 091	28 549	769 113
9	DISTRITO FEDERAL	-	-	-
10	DURANGO	2 912	14 496	150 603
11	GUANAJUATO	27 901	110 950	1 273 277
12	GUERRERO	8 671	19 603	416 817
13	HIDALGO	51 466	81 114	1 425 995
14	JALISCO	12 472	52 487	701 831
15	MÉXICO	17 087	19 820	99 855
16	MICHOACÁN DE OCAMPO	43 892	193 633	2 167 202
17	MORELOS	11 465	19 730	384 293
18	NAYARIT	5 817	27 202	492 673
19	NUEVO LEÓN	741	10 340	157 124
20	OAXACA	4 787	22 417	476 303
21	PUEBLA	17 102	21 377	252 060
22	QUERÉTARO DE ARTEAGA	2 600	8 038	71 415
23	QUINTANA ROO	331	2 856	21 790
	REGIÓN LAGUNERA*	33 362	57 683	944 318
24	SAN LUIS POTOSI	3 457	24 423	188 929
25	SINALOA	78 429	709 233	9 345 617
26	SONORA	33 945	383 129	3 840 607
27	TABASCO	-	-	-
28	TAMAULIPAS	30 658	335 166	2 413 459
29	TLAXCALA	5 725	4 115	20 732
30	VERACRUZ - LLAVE	8 128	36 464	678 029
31	YUCATÁN	4 195	6 701	28 167
32	ZACATECAS	4 686	9 765	118 971
TOTAL GENERAL		453 649	2 547 384	31 052 373

* Incluye al distrito de riego 017 que comprende a la entidades federativas de Coahuila de Zaragoza y Durango.
La GDR concentra la información estadística por distrito de riego sin desglose por entidad federativa.

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



Capítulo 7. Análisis de las superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos

7.1 País

7.2 Organismos de cuenca

7.3 Entidades federativas

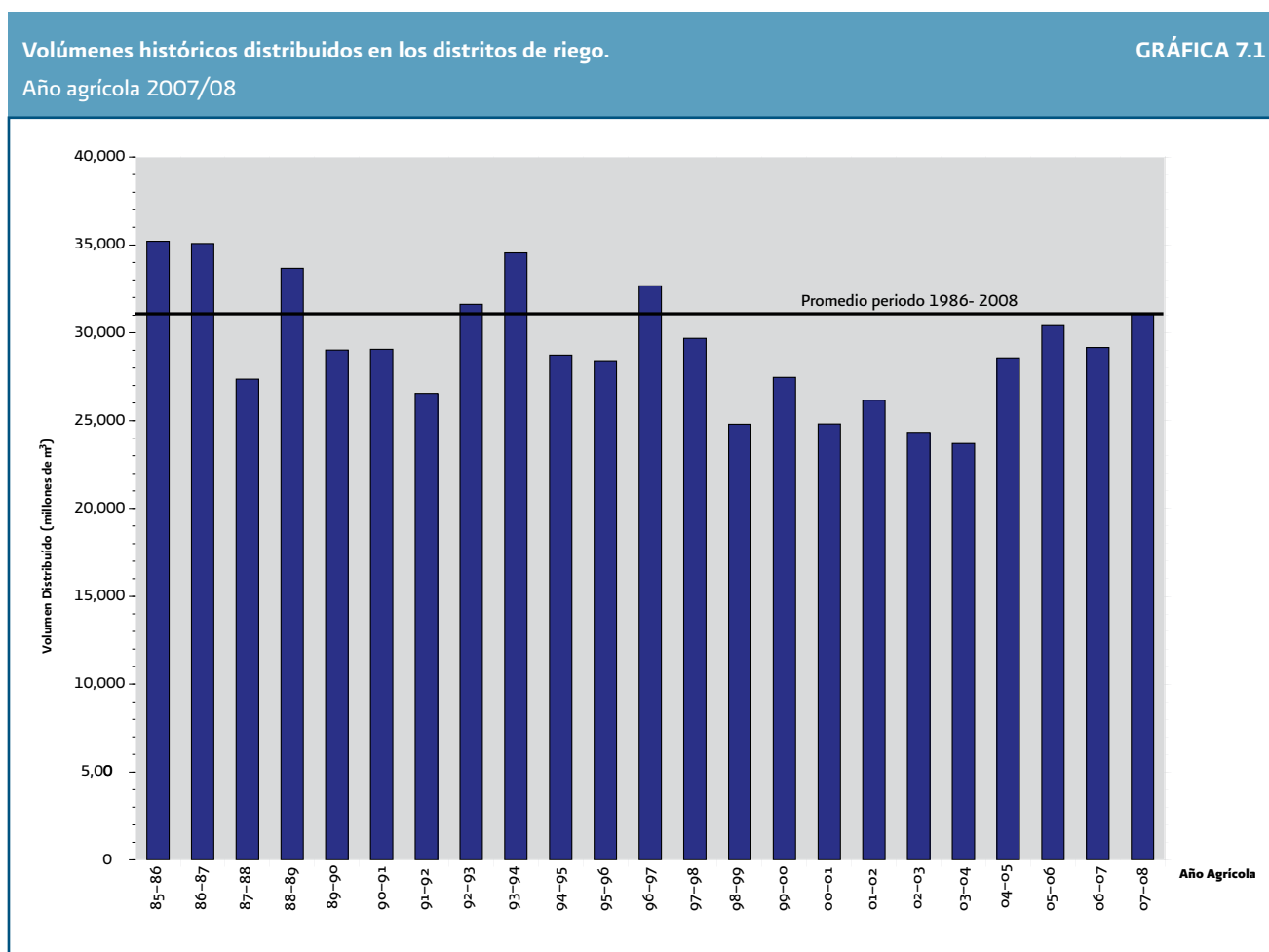
7.4 Distritos de riego

Año agrícola 2007/08

7.1. País

En términos de disponibilidad de agua en los distritos de riego, el año agrícola 2007/08 fue un año medio de acuerdo a los registros hidrométricos de los últimos 23 años agrícolas. El volumen distribuido para uso agrícola en los distritos de riego fue de 31,052 millones de m³, un incremento del 31% con respecto al volumen del año 2003/04, el más bajo de los últimos 23 años agrícolas (gráfica 7.1). La superficie física regada en el año agrícola 2007/08 fue de 2.55 millones de Ha, muy similar al promedio histórico de 2.53 millones de Ha,

pero con un porcentaje del 22.3% mayor respecto a la superficie física regada del año seco 2003/04. Esta sección, sobre el análisis hidroagrícola del año agrícola 2007/08, se presenta en términos de superficies físicas regadas, volúmenes distribuidos e intensidad del uso de la tierra. El concepto de superficie física regada sólo considera a la superficie regada como primeros cultivos y no incluye los segundos cultivos que si son incluidos en la superficie sembrada y cosechada del informe de producción del año agrícola. Para mayor claridad de estos conceptos consultar el glosario de términos del presente informe estadístico.



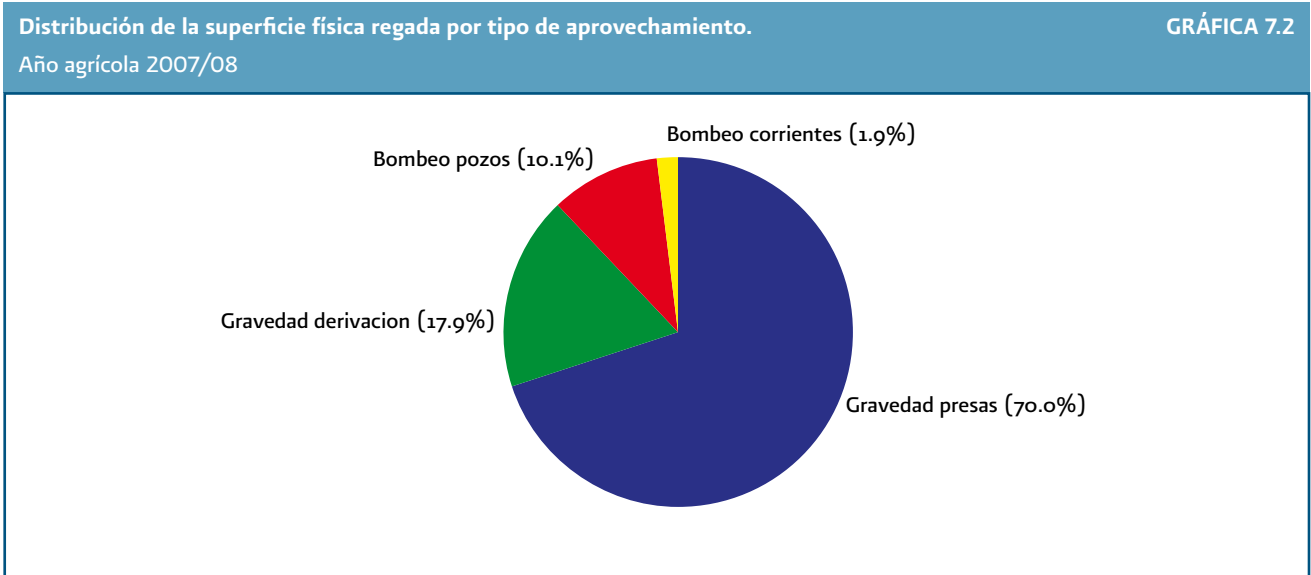
FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

En el cuadro 7.1 se reporta la superficie física regada, volumen distribuido y número de usuarios en los distritos de riego por tipo de aprovechamiento. La gráfica 7.2 representa la distribución de la superficie física regada, por tipo de aprovechamiento para el año agrícola 2007/08. Los volúmenes distribuidos de gravedad-presas de almacenamiento fueron de 20 452 millones de m³ con una superficie física regada de 1.78 millones de Ha, que representa el 65.9% del volumen distribuido y 70% de la superficie física regada.

La intensidad en el uso de la tierra es una característica importante de un año agrícola. Las parcelas de los distritos se cultivan en su mayor parte sólo una vez durante el año agrícola, debido a la falta de agua, que se agrava por la demanda incremental de volúmenes para

usos no agrícolas, por la incierta disponibilidad, y por el abatimiento de los niveles de bombeo. En el cuadro 7.2 se reporta la intensidad de uso de la tierra para la superficie física regada, volumen distribuido y usuarios.

La gráfica 7.3 muestra que la mayoría de los usuarios solamente establecieron un cultivo en el año, que correspondió a casi el 91.9% de la superficie física regada. Únicamente una porción (8.1%) de la superficie física regada de los distritos de riego se sembró más de una vez (segundos cultivos). El desglose de la intensidad en el uso de la tierra por tipo de aprovechamiento se presenta en el cuadro 7.3, e incluye superficie física regada, volumen distribuido y usuarios que regaron en los distritos de riego del país, por intensidad de uso de la tierra, desglosado por tipo de aprovechamiento.



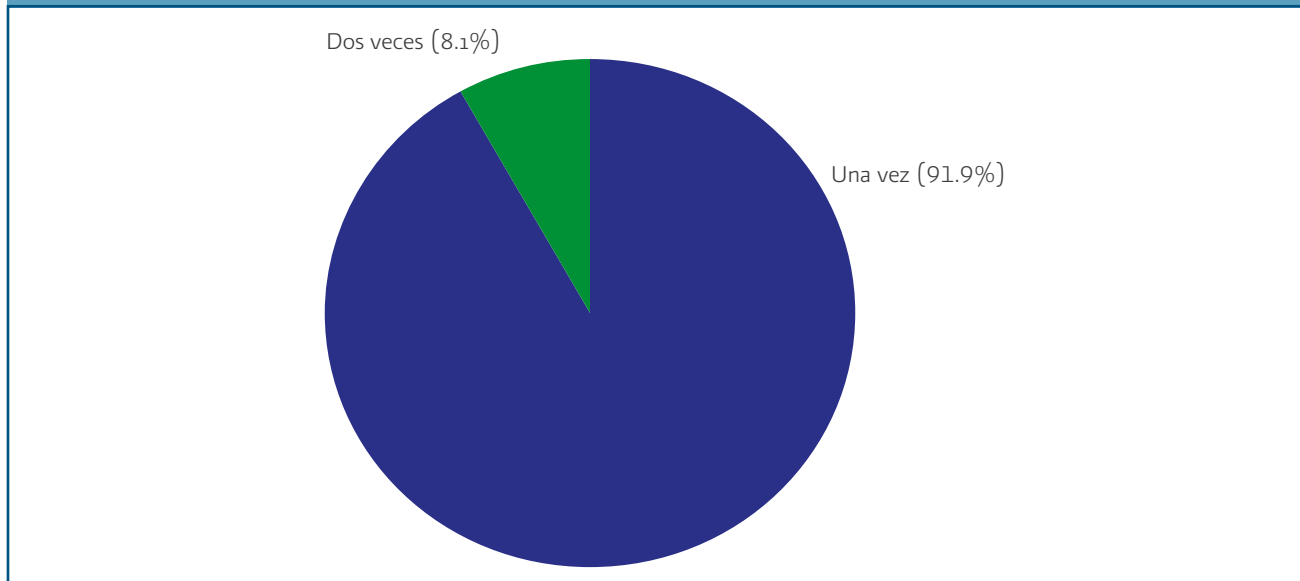
FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Superficie física regada, volumen distribuido y número de usuarios en los dr del país, por tipo de aprovechamiento. CUADRO 7.1

Año agrícola 2007/08

TIPO DE APROVECHAMIENTO	Superficie física regada (Ha)	Volumen distribuido (Millares de m ³)	Usuarios (Número)
Gravedad presas	1 782 544	20 451 760	298 107
Gravedad derivación	457 054	6 987 889	117 279
Bombeo pozos	258 231	3 175 424	30 136
Bombeo corrientes	49 554	437 299	8 127
TOTAL GENERAL	2 547 384	31 052 373	453 649

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Intensidad de uso de la tierra para la superficie física regada, volumen distribuido y número de usuarios

CUADRO 7.2

Año agrícola 2007/08

Intensidad de uso de la tierra	Sup. Física regada		Volumen distribuido		Usuarios	
	(ha)	%	miles de m ³	%	(número)	%
Una vez	2 340 399.97	91.87	27 285 981.67	87.87	414 667.00	91.41
Dos veces	206 984.01	8.13	3 766 390.85	12.13	38 982.00	8.59
Total general	2 547 383.98	100.00	31 052 372.52	100.00	453 649.00	100.00

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Año agrícola 2007/08

Aprovechamiento	Sup. física regada (Ha)	Volumen distribuido (miles de m ³)	Usuarios (número)
Gravedad presas	1 782 544	20 451 760	298 107
Una vez	1 630 388	17 597 439	274 993
Dos veces	152 156	2 854 322	23 114
Gravedad derivación	457 054	6 987 889	117 279
Una vez	440 040	6 419 669	109 108
Dos veces	17 014	568 220	8 171
Bombeo pozos	258 231	3 175 424	30 136
Una vez	228 193	2 896 050	23 892
Dos veces	30 039	279 374	6 244
Bombeo corrientes	49 554	437 299	8 127
Una vez	41 779	372 824	6 674
Dos veces	7 775	64 476	1 453
Total general	2 547 384	31 052 373	453 649

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

7.2. Organismos de cuenca

La gráfica 7.4 muestra la superficie física regada (A), volumen distribuido (B), y número de usuarios (C) por tipo de aprovechamiento para los trece organismos de cuenca de la CONAGUA. Además, se presenta la superficie física regada por grado de intensidad de uso de la tierra (D).

En el cuadro 7.4 se reporta la superficie física regada en los organismos de cuenca, por tipo de aprovechamiento. El aprovechamiento gravedad-presas es la principal fuente de abastecimiento en la mayoría de los organismos de cuenca (cuadro 7.4), con excepción de los organismos I, X y XII, que no utilizan este tipo de aprovechamiento. Para los organismos I, IV, X, XI y XIII el aprovechamiento principal es gravedad-derivación, y para el organismo XII, el único aprovechamiento es el bombeo de pozos profundos. Cinco organismos de cuenca: I, II, III, VI, y VIII concentraron un poco más de 2 millones de ha físicas regadas, que representó el 79.7% de la superficie física y utilizaron el 75.7% del volumen distribuido (cuadro 7.4 y gráfica 7.4).

El volumen distribuido por tipo de aprovechamiento y por región se presenta en la gráfica 7.4B. La región III concentra el 32.2% del volumen total distribuido en los distritos de riego, y una superficie física del 29.5%. En relación con la intensidad en el uso de la tierra por organismo de cuenca, por lo general solamente se siembra un ciclo agrícola por parcela. Únicamente en los organismos de cuenca III y VIII la superficie física regada para segundos cultivos fue significativa (>10%), tal como se muestra en la gráfica 7.4D. La lámina bruta anual, a nivel de fuente de abastecimiento, desglosada por organismo de cuenca y por tipo de aprovechamiento, se reporta en el cuadro 7.5 y en la gráfica 7.5. En todo el país se utilizó una lámina promedio de 122 cm. En el Organismo de Cuenca XII se aplicó la menor lámina bruta (<60 cm), mientras que en el Organismo de Cuenca X se aplicó la mayor lámina bruta (>200 cm).

Superficie física regada, volumen distribuido y usuarios por intensidad de uso de la tierra y tipo de aprovechamiento.

CUADRO 7.4

Año agrícola 2007/08

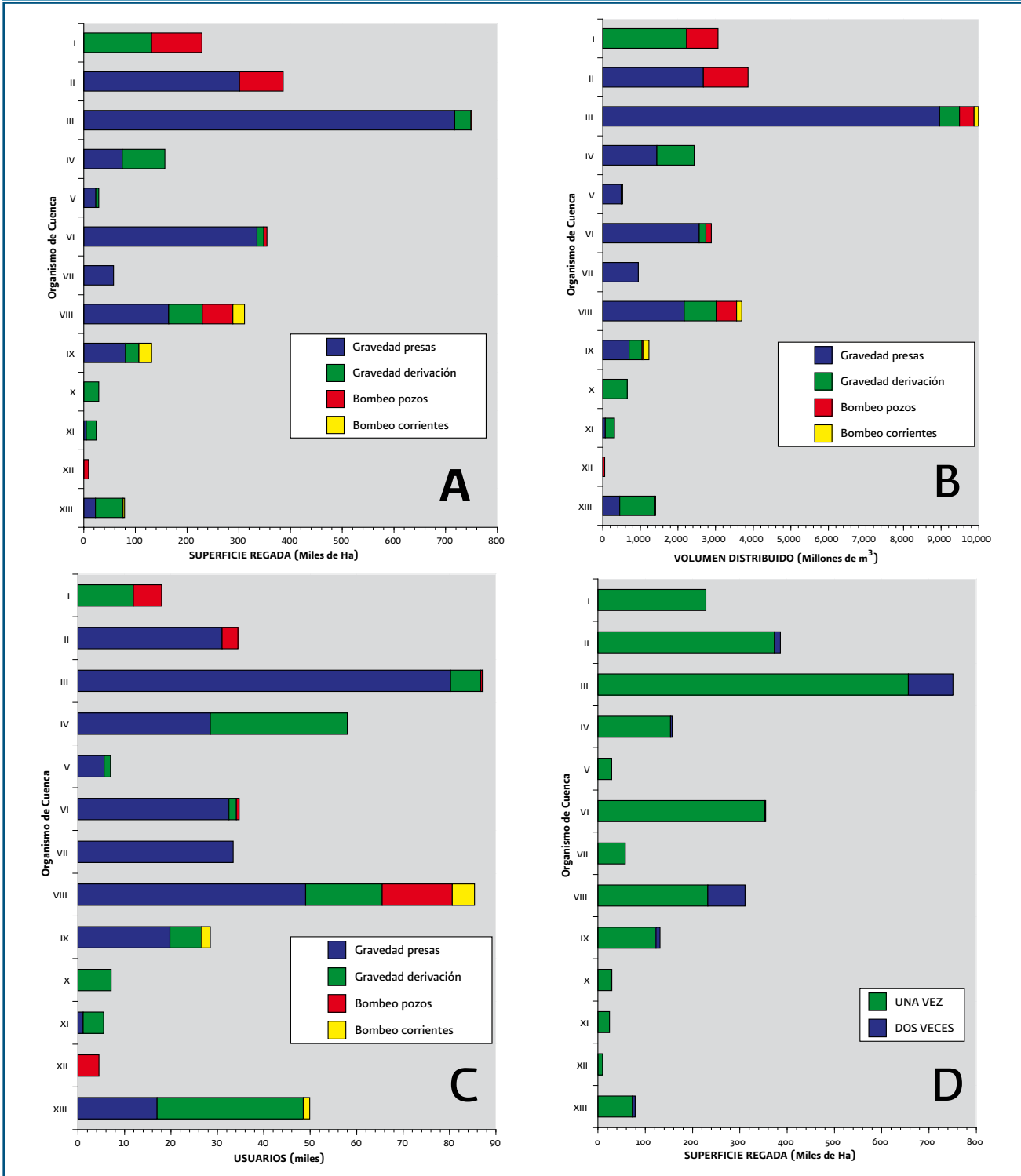
No.	Organismo de cuenca	SUPERFICIE REGADA (Ha)				TOTAL
		Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		131 159	97 242		228 401
II	NOROESTE	301 406		84 507		385 913
III	PACÍFICO NORTE	717 692	31 177	1 903	159	750 931
IV	BALSAS	74 385	82 410			156 795
V	PACÍFICO SUR	23 488	5 503			28 991
VI	RÍO BRAVO	335 288	13 224	6 000		354 512
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	57 683				57 683
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	164 322	65 199	59 023	22 330	310 875
IX	GOLFO NORTE	80 537	26 168		24 545	131 250
X	GOLFO CENTRO		29 326			29 326
XI	FRONTERA SUR	5 140	19 183			24 323
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN			9 557		9 557
XIII	VALLE DE MÉXICO	22 603	53 705		2 520	78 829
	Total general	1 782 544	457 054	258 231	49 554	2 547 384

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Superficie física regada (A), volumen distribuido (B), Numero usuarios (C), por tipo de aprovechamiento y superficie física regada por grado de intensidad de uso de la tierra (D), para los trece organismos de cuenca.

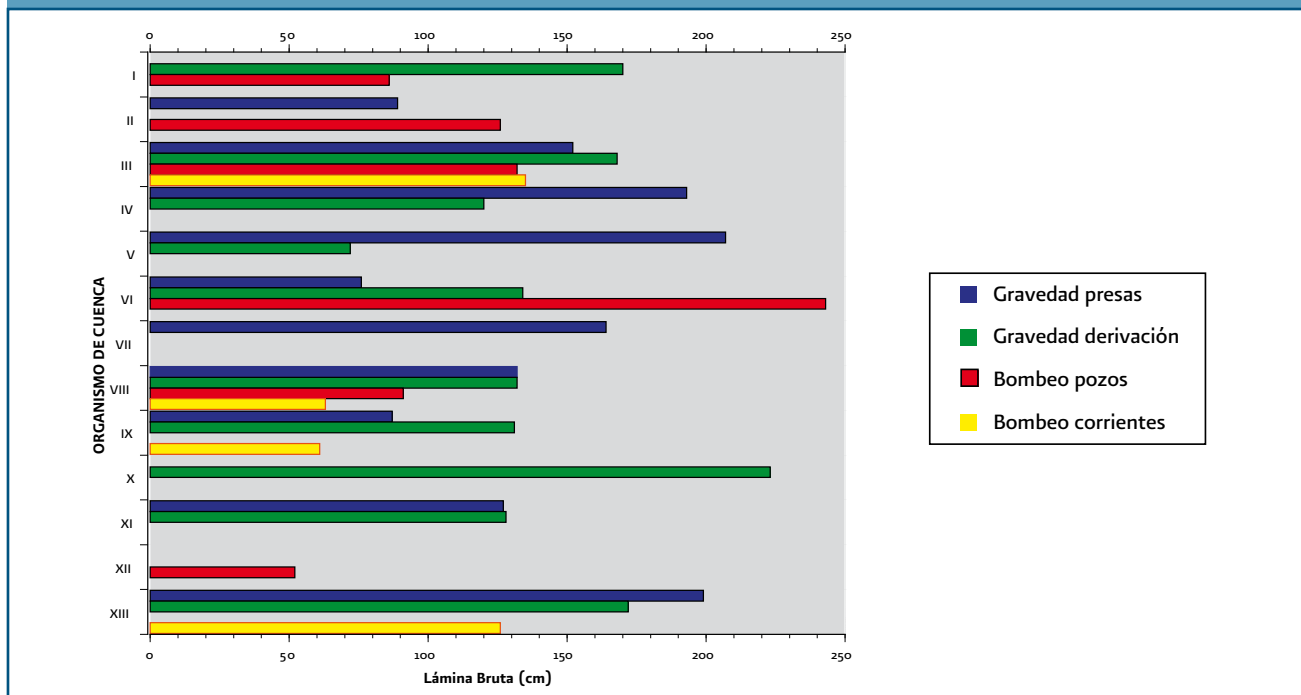
GRÁFICA 7.4

Año agrícola 2007/08



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Año agrícola 2007/08



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Lámina bruta (cm), por organismo de cuenca y tipo de aprovechamiento.

CUADRO 7.5

Año agrícola 2007/08

No.	Organismo de cuenca	LÁMINA BRUTA (cm)				General
		Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		170	86		134
II	NOROESTE	89		126		100
III	PACÍFICO NORTE	152	168	132	135	133
IV	BALSAS	193	120			155
V	PACÍFICO SUR	207	72			182
VI	RÍO BRAVO	76	134	243		81
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	164				164
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	132	132	91	63	119
IX	GOLFO NORTE	87	131		61	93
X	GOLFO CENTRO		223			223
XI	FRONTERA SUR	127	128			128
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN			52		52
XIII	VALLE DE MÉXICO	199	172		126	178
Total general		115	153	124	88	122

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

7.3. Entidades federativas

La gráfica 7.6 muestra la distribución de la superficie física regada (A), volumen distribuido (B), usuarios (C) e intensidad en el uso de la tierra (D) por entidad federativa. La superficie física regada en los distritos de riego se concentró en cinco entidades federativas (Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Baja California, y Michoacán) con el 71.5% de la superficie física total. Los valores numéricos de la gráfica 7.6A se encuentran en el cuadro 7.6. El total del volumen distribuido

por tipo de aprovechamiento, se encuentra para cada una de las entidades federativas en la gráfica 7.6B y, en la gráfica 7.6C, la distribución de usuarios por tipo de aprovechamiento. La mayor parte del volumen distribuido a los cultivos, se aplicó en parcelas que tuvieron sólo un cultivo, siendo importantes los segundos cultivos (>10 000 ha de la superficie física) en Sinaloa, Guanajuato, y Sonora (gráfica 7.6D).

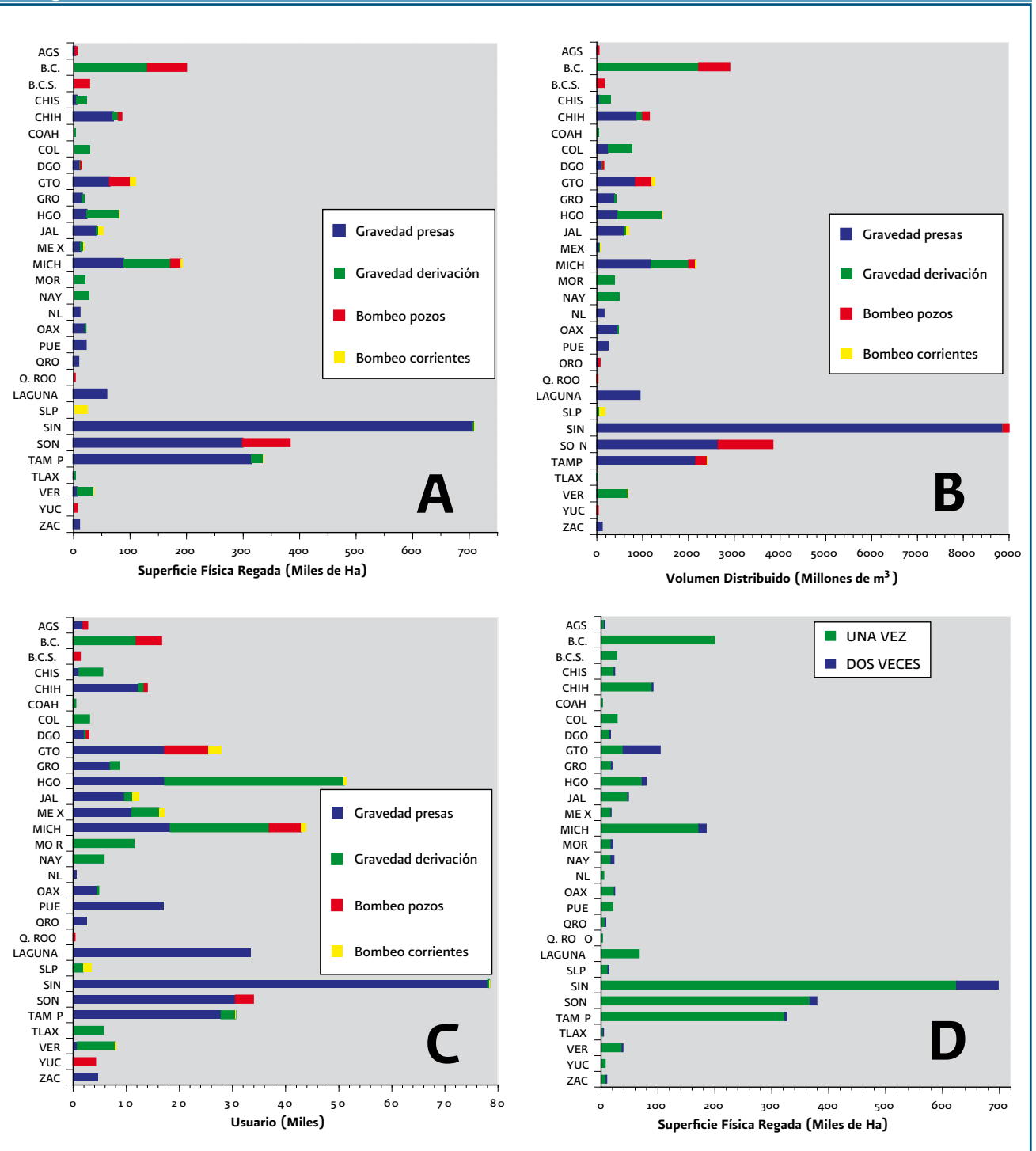
Superficie física regada en Ha por entidad federativa y tipo de aprovechamiento.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 7.6

Entidad Federativa	Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	Total
AGUASCALIENTES	3 178		3 453		6 631
BAJA CALIFORNIA		131 159	68 908		200 067
BAJA CALIFORNIA SUR			28 334		28 334
CHIAPAS	5 140	19 183			24 323
CHIHUAHUA	69 515	9 775	6 000		85 290
COAHUILA DE ZARAGOZA		3 449			3 449
COLIMA		28 549			28 549
DURANGO	11 213	1 380	1 903		14 496
GUANAJUATO	63 384		37 349	10 218	110 950
GUERRERO	14 779	4 824			19 603
HIDALGO	22 656	57 940		518	81 114
JALISCO	39 206	4 743		8 537	52 487
MÉXICO	11 993	5 825		2 002	19 820
MICHOACÁN DE OCAMPO	87 724	84 112	18 221	3 575	193 633
MORELOS		19 730			19 730
NAYARIT		27 202			27 202
NUEVO LEÓN	10 340				10 340
OAXACA	20 892	1 525			22 417
PUEBLA	21 377				21 377
QUERÉTARO DE ARTEAGA	8 038				8 038
QUINTANA ROO			2 856		2 856
REGIÓN LAGUNERA	57 683				57 683
SAN LUIS POTOSÍ		2 041		22 381	24 423
SINALOA	706 478	2 596		159	709 233
SONORA	298 622		84 507		383 129
TAMAULIPAS	314 408	19 892		866	335 166
TLAXCALA	312	3 803			4 115
VERACRUZ-Llave	5 841	29 326		1 297	36 464
YUCATÁN			6 701		6 701
ZACATECAS	9 765				9 765
Total general	1 782 544	457 054	258 231	49 554	2 547 384

Superficie física regada (A), volumen distribuido (B) y numero de usuarios (C), por tipo de aprovechamiento; y superficie física regada por grado de intensidad de uso de la tierra (D), por entidad federativa.

Año agrícola 2007/08



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

7.4. Distritos de riego

El cuadro 7.7 y la gráfica 7.7A presentan la superficie física regada para los 22 distritos de riego más grandes del país (con una superficie física regada mayor a 25 000 Ha), que concentran el 77.6% del total. Los volúmenes aplicados en esos distritos se muestran en la gráfica 7.7B. La distribución del número de usuarios

a nivel distrital se muestra en la gráfica 7.7C. Un panorama de la intensidad en el uso de la tierra en los distritos de riego se representa en la gráfica 7.7D. Los distritos con superficie de segundos cultivos importantes (>5 000 Ha) durante el año agrícola 2007/08 fueron: 011, 075, 041, 010, 063, 087 y 003.

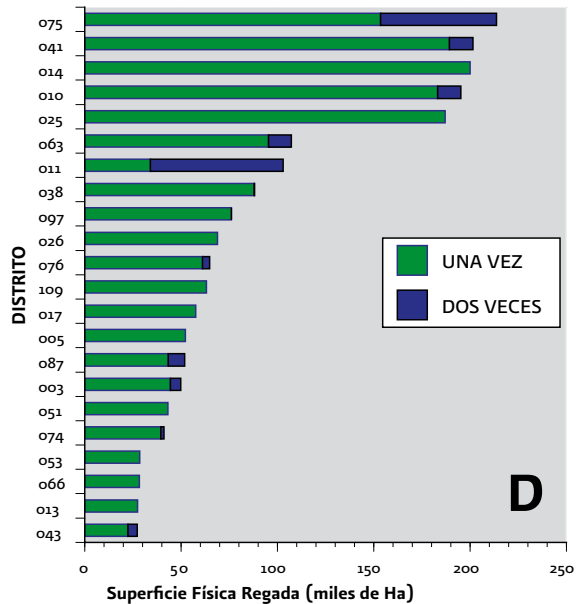
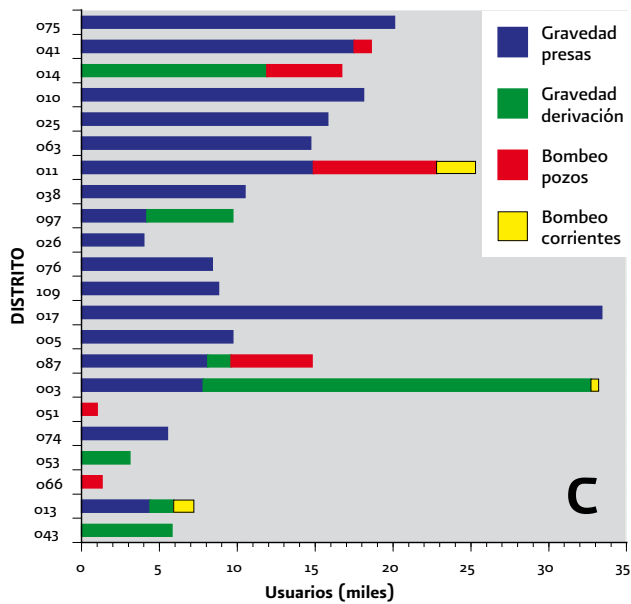
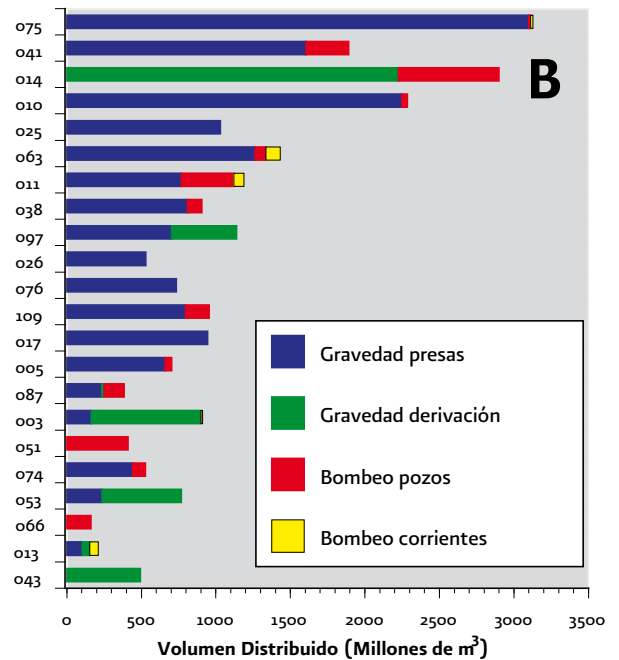
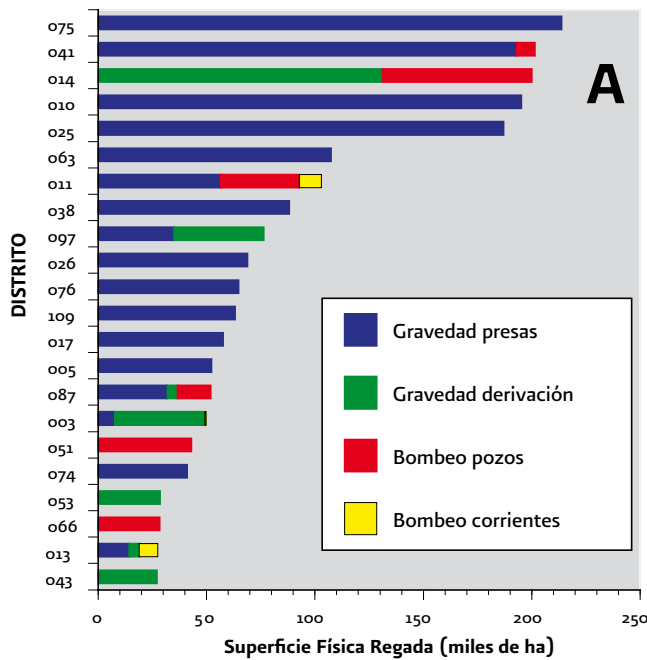
Superficie física regada por tipo de aprovechamiento en Ha para los distritos más grandes.
Año agrícola 2007/08

CUADRO 7.7

Distrito	Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	Total
075	213 771				213 771
041	193 140		8 435		201 575
014		131 159	68 908		200 067
010	195 303				195 303
025	186 956				186 956
063	107 372				107 372
011	56 583		36 228	10 218	103 029
038	88 141				88 141
097	34 898	41 354			76 252
026	68 923				68 923
076	64 792				64 792
109	63 052				63 052
017	57 683				57 683
005	52 323				52 323
087	32 030	4 565	15 366		51 961
003	7 676	41 578		518	49 772
051			43 056		43 056
074	41 119				41 119
053		28 549			28 549
066			28 334		28 334
013	14 241	4 743		8 537	27 521
043		27 202			27 202
resto	304 542	177 905	57 906	30 281	570 633
Total	1 782 544	457 054	258 231	49 554	2 547 384

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Superficie física regada (A), volumen distribuido (B), número usuarios (C), por tipo de aprovechamiento y superficie física regada por grado de intensidad de uso de la tierra (D), para los principales distritos de riego del país. Año agrícola 2007/08



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



Capítulo 8. Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por distrito de riego

Año agrícola 2007/08

CUADRO 8.1

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 001 PABELLÓN, ACS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 481	373	1 854				419	380	799				1 900	753	2 653
Superficie Regada (Ha)	2 225.0	953.0	3 178.0				1 622.0	1 426.0	3 048.0				3 847.0	2 379.0	6 226.0
Vol. Dist. (Miles m³)	15 135.0	6 486.5	21 621.5				11 685.6	11 235.7	22 921.3				26 820.6	17 722.2	44 542.8
Lámina Bruta (cm)	68.0	68.1	68.0				72.0	78.8	75.2				69.7	74.5	71.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios							34	45	79				34	45	79
Superficie Regada (Ha)							121.0	284.0	405.0				121.0	284.0	405.0
Vol. Dist. (Miles m³)							1 569.9	3 825.5	5 395.4				1 569.9	3 825.5	5 395.4
Lámina Bruta (cm)							129.7	134.7	133.2				129.7	134.7	133.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 481	373	1 854				453	425	878				1 934	798	2 732
Superficie Regada (Ha)	2 225.0	953.0	3 178.0				1 743.0	1 710.0	3 453.0				3 968.0	2 663.0	6 631.0
Vol. Dist. (Miles m³)	15 135.0	6 486.5	21 621.5				13 255.5	15 061.2	28 316.7				28 390.5	21 547.7	49 938.2
Lámina Bruta (cm)	68.0	68.1	68.0				76.0	88.1	82.0				71.5	80.9	75.3

CUADRO 8.2

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 002 MANTE, TAMPS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios				1 660	303	1 963	33	55	88				1 603	358	2 051
Superficie Regada (Ha)				11 108.0	2 900.0	14 008.0	649.0	217.0	866.0				11 757.0	3 117.0	14 874.0
Vol. Dist. (Miles m³)				109 386.0	28 380.0	137 766.0	5 118.0	1 707.0	6 825.0				114 504.0	30 087.0	144 591.0
Lámina Bruta (cm)				98.5	97.9	98.3	78.9	78.7	78.8				97.4	96.5	97.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios				1 660	303	1 963	33	55	88				1 603	358	2 051
Superficie Regada (Ha)				11 108.0	2 900.0	14 008.0	649.0	217.0	866.0				11 757.0	3 117.0	14 874.0
Vol. Dist. (Miles m³)				109 386.0	28 380.0	137 766.0	5 118.0	1 707.0	6 825.0				114 504.0	30 087.0	144 591.0
Lámina Bruta (cm)				98.5	97.9	98.3	78.9	78.7	78.8				97.4	96.5	97.2

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 003 TULA, HGO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4.154	2.640	6.794	15.648	6.435	22.083	402	68	470	20.204	9.143	29.347	22.368.5	22.004.5	44.373.0
Superficie Regada (Ha)	1.319.4	5.434.6	6.754.0	20.646.6	16.434.4	37.101.0	382.4	1.35.6	518.0	74.342.6	47.139.1	121.481.7	394.550.4	393.745.5	788.295.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	28.189.5	112.280.4	140.469.9	358.606.9	278.742.5	637.349.4	7.754.0	2.722.6	10.476.6	220.5	232.6	453.1	176.4	176.9	353.3
Lámina Bruta (cm)	213.7	206.6	208.0	173.5	169.6	171.8	202.7	200.9	202.3	22.419	10.728	33.147	25.740.7	24.031.3	49.772.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	344	624	968	1.871	961	2.832	402	68	470	22.419	10.728	33.147	25.740.7	24.031.3	49.772.0
Superficie Regada (Ha)	1.97.4	724.6	922.0	3.174.8	1.302.2	4.477.0	382.4	1.35.6	518.0	74.342.6	47.139.1	121.481.7	394.550.4	393.745.5	788.295.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	5.477.4	17.631.7	23.109.1	68.865.2	29.507.5	98.372.6	7.754.0	2.722.6	10.476.6	220.5	232.6	453.1	176.4	176.9	353.3
Lámina Bruta (cm)	277.5	243.3	250.6	216.9	226.6	219.7	202.7	200.9	202.3	22.419	10.728	33.147	25.740.7	24.031.3	49.772.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4.498	3.264	7.762	17.519	7.396	24.915	402	68	470	22.419	10.728	33.147	25.740.7	24.031.3	49.772.0
Superficie Regada (Ha)	1.516.7	6.159.3	7.676.0	23.841.5	17.736.5	41.578.0	382.4	1.35.6	518.0	74.342.6	47.139.1	121.481.7	394.550.4	393.745.5	788.295.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	33.667.0	129.912.0	163.579.0	427.472.0	308.250.0	735.722.0	7.754.0	2.722.6	10.476.6	220.5	232.6	453.1	176.4	176.9	353.3
Lámina Bruta (cm)	222.0	210.9	213.1	179.3	173.8	176.9	202.7	200.9	202.3	22.419	10.728	33.147	25.740.7	24.031.3	49.772.0

CUADRO 8.4

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 004 DON MARTÍN, COAH - NL

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	81	536	617							81	536	617	81	536	617
Superficie Regada (Ha)	527.0	8.038.5	8.565.5							527.0	8.038.5	8.565.5	527.0	8.038.5	8.565.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	8.275.5	128.302.4	136.577.9							8.275.5	128.302.4	136.577.9	8.275.5	128.302.4	136.577.9
Lámina Bruta (cm)	157.0	159.6	159.5							157.0	159.6	159.5	157.0	159.6	159.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	81	536	617							81	536	617	81	536	617
Superficie Regada (Ha)	527.0	8.038.5	8.565.5							527.0	8.038.5	8.565.5	527.0	8.038.5	8.565.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	8.275.5	128.302.4	136.577.9							8.275.5	128.302.4	136.577.9	8.275.5	128.302.4	136.577.9
Lámina Bruta (cm)	157.0	159.6	159.5							157.0	159.6	159.5	157.0	159.6	159.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	81	536	617							81	536	617	81	536	617
Superficie Regada (Ha)	527.0	8.038.5	8.565.5							527.0	8.038.5	8.565.5	527.0	8.038.5	8.565.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	8.275.5	128.302.4	136.577.9							8.275.5	128.302.4	136.577.9	8.275.5	128.302.4	136.577.9
Lámina Bruta (cm)	157.0	159.6	159.5							157.0	159.6	159.5	157.0	159.6	159.5

CUADRO 8.5

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 005 DELICIAS, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	4 656	4 994	9 650										4 656	4 994	9 650
Superficie Regada (Ha)	14 945.1	37 377.9	52 323.0										14 945.1	37 377.9	52 323.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 67 673.2	492 685.2	660 358.4										209 714.2	492 685.2	702 399.4
Lámina Bruta (cm)	112.2	131.8	126.2										140.3	131.8	134.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 656	4 994	9 650										4 656	4 994	9 650
Superficie Regada (Ha)	14 945.1	37 377.9	52 323.0										14 945.1	37 377.9	52 323.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 67 673.2	492 685.2	660 358.4										209 714.2	492 685.2	702 399.4
Lámina Bruta (cm)	112.2	131.8	126.2										140.3	131.8	134.2

CUADRO 8.6

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 006 PALESTINA, COAH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	378	117	495										378	117	495
Superficie Regada (Ha)	2 049.4	1 399.4	3 448.8										2 049.4	1 399.4	3 448.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	25 717.6	15 124.1	40 841.7										25 717.6	15 124.1	40 841.7
Lámina Bruta (cm)	125.5	108.1	118.4										125.5	108.1	118.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	378	117	495										378	117	495
Superficie Regada (Ha)	2 049.4	1 399.4	3 448.8										2 049.4	1 399.4	3 448.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	25 717.6	15 124.1	40 841.7										25 717.6	15 124.1	40 841.7
Lámina Bruta (cm)	125.5	108.1	118.4										125.5	108.1	118.4

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 008 METZITLÁN, HGO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	460	447	907	460	447	907	93.1	192.8	286.0	76.2	76.2	152.4	460	447	907
Superficie Regada (Ha)	789.0	1 633.5	2 422.6	789.0	1 633.5	2 422.6				789.0	1 633.5	2 422.6	789.0	1 633.5	2 422.6
Vol. Dist. (Miles m³)	5 918.7	12 253.5	18 172.1	5 918.7	12 253.5	18 172.1	93.1	192.8	286.0	6 011.8	12 446.3	18 458.1	6 011.8	12 446.3	18 458.1
Lámina Bruta (cm)	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0				76.2	76.2	152.4	76.2	76.2	152.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	515	605	1 120	515	605	1 120				515	605	1 120	515	605	1 120
Superficie Regada (Ha)	405.0	838.4	1 243.4	405.0	838.4	1 243.4				405.0	838.4	1 243.4	405.0	838.4	1 243.4
Vol. Dist. (Miles m³)	5 359.6	11 096.0	16 455.6	5 359.6	11 096.0	16 455.6				5 359.6	11 096.0	16 455.6	5 359.6	11 096.0	16 455.6
Lámina Bruta (cm)	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3	132.3				132.3	132.3	264.6	132.3	132.3	264.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	975	1 052	2 027	975	1 052	2 027				975	1 052	2 027	975	1 052	2 027
Superficie Regada (Ha)	1 194.0	2 471.9	3 665.9	1 194.0	2 471.9	3 665.9				1 194.0	2 471.9	3 665.9	1 194.0	2 471.9	3 665.9
Vol. Dist. (Miles m³)	11 278.3	23 349.5	34 627.8	11 278.3	23 349.5	34 627.8	93.1	192.8	286.0	11 371.4	23 542.3	34 913.7	11 371.4	23 542.3	34 913.7
Lámina Bruta (cm)	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5	94.5				95.2	95.2	190.4	95.2	95.2	190.4

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 009 VALLE DE JUÁREZ, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	695	227	922	695	227	922				695	227	922	695	227	922
Superficie Regada (Ha)	4 745.0	3 654.0	8 399.0	4 745.0	3 654.0	8 399.0				4 745.0	3 654.0	8 399.0	4 745.0	3 654.0	8 399.0
Vol. Dist. (Miles m³)	58 016.3	44 904.9	102 921.2	58 016.3	44 904.9	102 921.2				58 016.3	45 026.9	103 043.2	58 016.3	45 026.9	103 043.2
Lámina Bruta (cm)	122.3	122.9	122.5	122.3	122.9	122.5				122.3	123.2	122.7	122.3	123.2	122.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	138	18	156	138	18	156				138	18	156	138	18	156
Superficie Regada (Ha)	968.0	357.0	1 325.0	968.0	357.0	1 325.0				968.0	357.0	1 325.0	968.0	357.0	1 325.0
Vol. Dist. (Miles m³)	17 600.0	6 257.0	23 857.0	17 600.0	6 257.0	23 857.0				17 600.0	6 257.0	23 857.0	17 600.0	6 257.0	23 857.0
Lámina Bruta (cm)	181.8	175.3	180.1	181.8	175.3	180.1				181.8	175.3	180.1	181.8	175.3	180.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	833	245	1 078	833	245	1 078				833	245	1 078	833	245	1 078
Superficie Regada (Ha)	5 713.0	4 011.0	9 724.0	5 713.0	4 011.0	9 724.0				5 713.0	4 011.0	9 724.0	5 713.0	4 011.0	9 724.0
Vol. Dist. (Miles m³)	75 616.3	51 161.9	126 778.2	75 616.3	51 161.9	126 778.2				75 616.3	51 283.9	126 900.2	75 616.3	51 283.9	126 900.2
Lámina Bruta (cm)	132.4	127.6	130.4	132.4	127.6	130.4				132.4	127.9	130.5	132.4	127.9	130.5

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
 Según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.

ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	Número de Usuarios	12 461	4 584	17 045										12 461	4 584
Superficie Regada (Ha)	99 302.0	83 899.0	183 201.0										99 302.0	83 899.0	183 201.0
Vol. Dist. (Miles m³)	1 095 220.4	925 337.6	2 020 558.0										1 112 665.4	940 076.7	2 052 742.1
Lámina Bruta (cm)	110.3	110.3	110.3										112.0	112.0	112.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	778	281	1 059										778	281	1 059
Superficie Regada (Ha)	6 615.0	5 486.5	12 101.5										6 615.0	5 486.5	12 101.5
Vol. Dist. (Miles m³)	125 321.4	103 951.5	229 273.0										1 162.1	963.8	2 125.9
Lámina Bruta (cm)	189.5	189.5	189.5										191.2	191.2	191.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	13 239	4 865	18 104										13 239	4 865	18 104
Superficie Regada (Ha)	105 917.0	89 385.5	195 302.5										105 917.0	89 385.5	195 302.5
Vol. Dist. (Miles m³)	1 220 541.9	1 029 289.1	2 249 831.0										1 866.7.1	1 570.2.9	3 437.0.0
Lámina Bruta (cm)	115.2	115.2	115.2										117.0	116.9	117.0

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
 Según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 011 ALTO RÍO LERMA, GTO.

ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	Número de Usuarios	3 513	1 353	4 866										966	276
Superficie Regada (Ha)	9 618.5	5 707.1	15 325.6										3 391.3	1 574.9	4 966.2
Vol. Dist. (Miles m³)	69 375.9	59 098.6	128 474.5										16 702.1	9 243.5	25 945.6
Lámina Bruta (cm)	72.1	103.6	83.8										49.2	58.7	52.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	7 048	2 964	10 012										926	313	1 239
Superficie Regada (Ha)	24 916.8	16 340.9	41 257.7										2 974.2	2 277.5	5 251.7
Vol. Dist. (Miles m³)	395 014.3	245 859.9	640 874.2										23 774.3	18 060.8	41 835.1
Lámina Bruta (cm)	158.5	150.5	155.3										79.9	79.3	79.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	10 561	4 317	14 878										1 892	589	2 481
Superficie Regada (Ha)	34 535.3	22 048.0	56 583.2										6 365.5	3 852.3	10 217.8
Vol. Dist. (Miles m³)	464 390.2	304 958.5	769 348.8										40 476.4	27 304.3	67 780.7
Lámina Bruta (cm)	134.5	138.3	136.0										63.6	70.9	66.3

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 013 ESTADO DE JALISCO, JAL.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de Usuarios	3 973	406	4 379	1 276	201	1 477	1 101	200	1 301	200	1 301	6 350	807	7 157	
Superficie Regada (Ha)	11 980.5	2 260.5	14 241.0	3 613.4	1 129.3	4 742.7	5 912.9	2 624.5	8 537.4	2 624.5	8 537.4	21 506.8	6 014.3	27 521.1	
Vol. Dist. (Miles m ³)	87 172.6	16 619.7	103 792.3	36 632.0	12 628.5	49 260.5	40 035.0	17 882.6	57 917.5	17 882.6	57 917.5	163 839.6	47 130.7	210 970.3	
Lámina Bruta (cm)	72.8	73.5	72.9	101.4	111.8	103.9	67.7	68.1	67.8	68.1	67.8	76.2	78.4	76.7	

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	3 973	406	4 379	1 276	201	1 477	1 101	200	1 301	200	1 301	6 350	807	7 157
Superficie Regada (Ha)	11 980.5	2 260.5	14 241.0	3 613.4	1 129.3	4 742.7	5 912.9	2 624.5	8 537.4	2 624.5	8 537.4	21 506.8	6 014.3	27 521.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	87 172.6	16 619.7	103 792.3	36 632.0	12 628.5	49 260.5	40 035.0	17 882.6	57 917.5	17 882.6	57 917.5	163 839.6	47 130.7	210 970.3
Lámina Bruta (cm)	72.8	73.5	72.9	101.4	111.8	103.9	67.7	68.1	67.8	68.1	67.8	76.2	78.4	76.7

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de Usuarios	8 289	3 596	11 885	8 289	3 596	11 885	2 418	2 347	4 765	10 707	5 943	16 650			
Superficie Regada (Ha)	83 653.2	47 505.8	131 159.0	83 653.2	47 505.8	131 159.0	43 949.5	24 958.5	68 908.0	127 602.7	72 464.3	200 067.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 309 148.4	917 402.5	2 226 550.8	1 309 148.4	917 402.5	2 226 550.8	442 840.0	231 156.0	673 996.0	1 751 988.4	1 148 558.5	2 900 546.8			
Lámina Bruta (cm)	156.5	193.1	169.8	156.5	193.1	169.8	100.8	92.6	97.8	137.3	158.5	145.0			

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	8 289	3 596	11 885	8 289	3 596	11 885	2 418	2 347	4 765	10 707	5 943	16 650		
Superficie Regada (Ha)	83 653.2	47 505.8	131 159.0	83 653.2	47 505.8	131 159.0	43 949.5	24 958.5	68 908.0	127 602.7	72 464.3	200 067.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 309 148.4	917 402.5	2 226 550.8	1 309 148.4	917 402.5	2 226 550.8	442 840.0	231 156.0	673 996.0	1 751 988.4	1 148 558.5	2 900 546.8		
Lámina Bruta (cm)	156.5	193.1	169.8	156.5	193.1	169.8	100.8	92.6	97.8	137.3	158.5	145.0		

CUADRO 8.13

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 016 ESTADO DE MORELOS, MOR.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	8 432	1 966	10 398	8 432	1 966	10 398				8 432	1 966	10 398			
Superficie Regada (Ha)	14 708.4	3 429.6	18 138.0	14 708.4	3 429.6	18 138.0				14 708.4	3 429.6	18 138.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	277 464.5	64 720.4	342 184.9	277 464.5	64 720.4	342 184.9				277 464.5	64 720.4	342 184.9			
Lámina Bruta (cm)	1 886	1 887	1 887	1 886	1 887	1 887				1 886	1 887	1 887			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	860	207	1 067	860	207	1 067				860	207	1 067			
Superficie Regada (Ha)	1 283.3	308.7	1 592.0	1 283.3	308.7	1 592.0				1 283.3	308.7	1 592.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	33 724.9	8 383.2	42 108.1	33 724.9	8 383.2	42 108.1				33 724.9	8 383.2	42 108.1			
Lámina Bruta (cm)	262.8	271.6	264.5	262.8	271.6	264.5				262.8	271.6	264.5			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	9 292	2 173	11 465	9 292	2 173	11 465				9 292	2 173	11 465			
Superficie Regada (Ha)	15 991.7	3 738.3	19 730.0	15 991.7	3 738.3	19 730.0				15 991.7	3 738.3	19 730.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	311 189.4	73 103.6	384 293.0	311 189.4	73 103.6	384 293.0				311 189.4	73 103.6	384 293.0			
Lámina Bruta (cm)	194.6	195.6	194.8	194.6	195.6	194.8				194.6	195.6	194.8			

CUADRO 8.14

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	30 969	2 393	33 362	30 969	2 393	33 362				30 969	2 393	33 362			
Superficie Regada (Ha)	42 141.1	15 541.9	57 683.0	42 141.1	15 541.9	57 683.0				42 141.1	15 541.9	57 683.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	689 884.7	254 433.3	944 318.0	689 884.7	254 433.3	944 318.0				689 884.7	254 433.3	944 318.0			
Lámina Bruta (cm)	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7				163.7	163.7	163.7			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	30 969	2 393	33 362	30 969	2 393	33 362				30 969	2 393	33 362			
Superficie Regada (Ha)	42 141.1	15 541.9	57 683.0	42 141.1	15 541.9	57 683.0				42 141.1	15 541.9	57 683.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	689 884.7	254 433.3	944 318.0	689 884.7	254 433.3	944 318.0				689 884.7	254 433.3	944 318.0			
Lámina Bruta (cm)	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7				163.7	163.7	163.7			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	30 969	2 393	33 362	30 969	2 393	33 362				30 969	2 393	33 362			
Superficie Regada (Ha)	42 141.1	15 541.9	57 683.0	42 141.1	15 541.9	57 683.0				42 141.1	15 541.9	57 683.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	689 884.7	254 433.3	944 318.0	689 884.7	254 433.3	944 318.0				689 884.7	254 433.3	944 318.0			
Lámina Bruta (cm)	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7	163.7				163.7	163.7	163.7			

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 018 COLONIAS YAQUIS, SON.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 446		2 446									2 446			2 446
Superficie Regada (Ha)	17 131.7		17 131.7									17 131.7		17 131.7	
Vol. Dist. (Miles m ³)	234 852.7		234 852.7									234 852.7		234 852.7	
Lámina Bruta (cm)	137.1		137.1									137.1		137.1	

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 446		2 446									2 446		2 446	
Superficie Regada (Ha)	17 131.7		17 131.7									17 131.7		17 131.7	
Vol. Dist. (Miles m ³)	234 852.7		234 852.7									234 852.7		234 852.7	
Lámina Bruta (cm)	137.1		137.1									137.1		137.1	

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

CUADRO 8.16

Distrito de Riego 019 TEHUANTEPEC, OAX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 864	2 458	4 322									1 864	2 458	4 322	
Superficie Regada (Ha)	5 594.0	14 750.0	20 344.0									5 594.0	14 750.0	20 344.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	140 964.9	296 561.0	437 525.9									140 964.9	296 561.0	437 525.9	
Lámina Bruta (cm)	252.0	201.1	215.1									252.0	201.1	215.1	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	65	117	182									65	117	182	
Superficie Regada (Ha)	195.0	353.0	548.0									195.0	353.0	548.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	7 265.7	13 029.7	20 295.4									7 265.7	13 029.7	20 295.4	
Lámina Bruta (cm)	372.6	369.1	370.4									372.6	369.1	370.4	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 929	2 575	4 504									1 929	2 575	4 504	
Superficie Regada (Ha)	5 789.0	15 103.0	20 892.0									5 789.0	15 103.0	20 892.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	148 230.6	309 590.7	457 821.4									148 230.6	309 590.7	457 821.4	
Lámina Bruta (cm)	256.1	205.0	219.1									256.1	205.0	219.1	

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
 Según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego OZO MORELIA, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 042	880	3 922	196	140	336	479	197	676	3717	1 217	4 934			
Superficie Regada (Ha)	9 723.6	2 904.3	12 628.0	433.3	307.7	741.0	1 785.2	731.8	2 517.0	11 942.1	3 943.9	15 886.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	62 997.0	21 023.3	84 020.2	1 530.6	1 086.7	2 617.3	5 535.0	2 413.4	7 948.4	70 062.5	24 523.4	94 585.9			
Lámina Bruta (cm)	64.8	72.4	66.5	35.3	35.3	35.3	31.0	33.0	31.6	58.7	62.2	59.5			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	92	22	114							92	22	114			
Superficie Regada (Ha)	2979	70.1	368.0							2979	70.1	368.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	3 522.1	828.4	4 350.5							3 522.1	828.4	4 350.5			
Lámina Bruta (cm)	118.2	118.2	118.2							118.2	118.2	118.2			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 134	902	4 036	196	140	336	479	197	676	3 809	1 239	5 048			
Superficie Regada (Ha)	10 021.5	2 974.4	12 996.0	433.3	307.7	741.0	1 785.2	731.8	2 517.0	12 240.0	4 013.9	16 254.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	66 519.1	21 851.6	88 370.7	1 530.6	1 086.7	2 617.3	5 535.0	2 413.4	7 948.4	73 584.7	25 351.8	98 936.4			
Lámina Bruta (cm)	66.4	73.5	68.0	35.3	35.3	35.3	31.0	33.0	31.6	60.1	63.2	60.9			

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
 Según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego OZ3 SAN JUAN DEL RÍO, ORO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 211	161	2 372							2 211	161	2 372			
Superficie Regada (Ha)	7 081.9	181.2	7 263.1							7 081.9	181.2	7 263.1			
Vol. Dist. (Miles m³)	21 525.1	2 816.0	24 341.1	4 563.3		4 563.3	31 347.5		31 347.5	57 435.9	2 816.0	60 252.0			
Lámina Bruta (cm)	30.4	155.4	33.5							81.1	155.4	83.0			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	228		228							228		228			
Superficie Regada (Ha)	774.6		774.6							774.6		774.6			
Vol. Dist. (Miles m³)	11 162.8		11 162.8							11 162.8		11 162.8			
Lámina Bruta (cm)	144.1		144.1							144.1		144.1			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 439	161	2 600							2 439	161	2 600			
Superficie Regada (Ha)	7 856.5	181.2	8 037.8							7 856.5	181.2	8 037.8			
Vol. Dist. (Miles m³)	32 687.8	2 816.0	35 503.9	4 563.3		4 563.3	31 347.5		31 347.5	68 598.7	2 816.0	71 414.7			
Lámina Bruta (cm)	41.6	155.4	44.2							87.3	155.4	88.8			

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada		Ejidal	Privada		Ejidal	Privada		Ejidal	Privada		Ejidal	Privada	
		Total	Total		Total	Total		Total	Total		Total	Total			
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	505	16	521	2 429	275	2 704	967	17	984	95	3 996	308	4 304		
Superficie Regada (Ha)	1 607.0	138.2	1 745.2	8 702.2	2 422.7	11 124.9	3 426.5	1 486.6	3 575.1	338.8	14 074.6	2 709.5	16 784.1		
Vol. Dist. (Miles m ³)	10 480.0	1 125.5	11 605.6	52 436.5	10 234.8	62 671.2	14 600.9	544.2	15 145.1	2 930.5	80 447.9	11 904.5	92 352.4		
Lámina Bruta (cm)	65.2	81.4	66.5	60.3	42.2	56.3	42.6	36.6	42.4	86.5	57.2	43.9	55.0		

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	505	16	521	2 429	275	2 704	967	17	984	95	3 996	308	4 304		
Superficie Regada (Ha)	1 607.0	138.2	1 745.2	8 702.2	2 422.7	11 124.9	3 426.5	1 486.6	3 575.1	338.8	14 074.6	2 709.5	16 784.1		
Vol. Dist. (Miles m ³)	10 480.0	1 125.5	11 605.6	52 436.5	10 234.8	62 671.2	14 600.9	544.2	15 145.1	2 930.5	80 447.9	11 904.5	92 352.4		
Lámina Bruta (cm)	65.2	81.4	66.5	60.3	42.2	56.3	42.6	36.6	42.4	86.5	57.2	43.9	55.0		

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	505	16	521	2 429	275	2 704	967	17	984	95	3 996	308	4 304		
Superficie Regada (Ha)	1 607.0	138.2	1 745.2	8 702.2	2 422.7	11 124.9	3 426.5	1 486.6	3 575.1	338.8	14 074.6	2 709.5	16 784.1		
Vol. Dist. (Miles m ³)	10 480.0	1 125.5	11 605.6	52 436.5	10 234.8	62 671.2	14 600.9	544.2	15 145.1	2 930.5	80 447.9	11 904.5	92 352.4		
Lámina Bruta (cm)	65.2	81.4	66.5	60.3	42.2	56.3	42.6	36.6	42.4	86.5	57.2	43.9	55.0		

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
Según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2007/08

Distrito de Riego 025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada		Ejidal	Privada		Ejidal	Privada		Ejidal	Privada		Ejidal	Privada	
		Total	Total		Total	Total		Total	Total		Total	Total			
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	7 186	8 640	15 826							7 186	8 640	15 826			
Superficie Regada (Ha)	51 846.5	135 109.5	186 956.0							51 846.5	135 109.5	186 956.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	295 321.7	733 939.9	1 029 261.6							295 321.7	733 939.9	1 029 261.6			
Lámina Bruta (cm)	57.0	54.3	55.1							57.0	54.3	55.1			

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	7 186	8 640	15 826							7 186	8 640	15 826			
Superficie Regada (Ha)	51 846.5	135 109.5	186 956.0							51 846.5	135 109.5	186 956.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	295 321.7	733 939.9	1 029 261.6							295 321.7	733 939.9	1 029 261.6			
Lámina Bruta (cm)	57.0	54.3	55.1							57.0	54.3	55.1			

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	7 186	8 640	15 826							7 186	8 640	15 826			
Superficie Regada (Ha)	51 846.5	135 109.5	186 956.0							51 846.5	135 109.5	186 956.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	295 321.7	733 939.9	1 029 261.6							295 321.7	733 939.9	1 029 261.6			
Lámina Bruta (cm)	57.0	54.3	55.1							57.0	54.3	55.1			

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	1 184	2 839	4 023				1 184	2 839		4 023
Superficie Regada (Ha)	11 286.6	57 636.2	68 922.8				11 286.6	57 636.2		68 922.8
Vol. Dist. (Miles m³)	97 874.6	431 683.6	529 558.3				97 874.6	431 683.6		529 558.3
Lámina Bruta (cm)	86.7	74.9	76.8				86.7	74.9		76.8

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios										
Superficie Regada (Ha)										
Vol. Dist. (Miles m³)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	1 184	2 839	4 023				1 184	2 839		4 023
Superficie Regada (Ha)	11 286.6	57 636.2	68 922.8				11 286.6	57 636.2		68 922.8
Vol. Dist. (Miles m³)	97 874.6	431 683.6	529 558.3				97 874.6	431 683.6		529 558.3
Lámina Bruta (cm)	86.7	74.9	76.8				86.7	74.9		76.8

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 028 TULANCINGO, HGO.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	219	39	258				219	39		258
Superficie Regada (Ha)	103.1	151.9	255.0				103.1	151.9		255.0
Vol. Dist. (Miles m³)	620.1	914.0	1 534.1				620.1	914.0		1 534.1
Lámina Bruta (cm)	60.2	60.2	60.2				60.2	60.2		60.2

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios										
Superficie Regada (Ha)										
Vol. Dist. (Miles m³)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	219	39	258				219	39		258
Superficie Regada (Ha)	103.1	151.9	255.0				103.1	151.9		255.0
Vol. Dist. (Miles m³)	620.1	914.0	1 534.1				620.1	914.0		1 534.1
Lámina Bruta (cm)	60.2	60.2	60.2				60.2	60.2		60.2

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 029 XICOTÉNCATL, TAMPS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 131	327	1 458	437	301	738							1 568	628	2 196
Superficie Regada (Ha)	5 909.6	3 242.4	9 152.0	1 855.8	4 028.2	5 884.0							7 765.4	7 270.6	15 036.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	51 330.1	28 767.9	80 098.0	37 579.2	69 789.8	107 369.0							88 909.3	98 557.7	187 467.0
Lámina Bruta (cm)	86.9	88.7	87.5	202.5	173.3	182.5							114.5	135.6	124.7

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 131	327	1 458	437	301	738							1 568	628	2 196
Superficie Regada (Ha)	5 909.6	3 242.4	9 152.0	1 855.8	4 028.2	5 884.0							7 765.4	7 270.6	15 036.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	51 330.1	28 767.9	80 098.0	37 579.2	69 789.8	107 369.0							88 909.3	98 557.7	187 467.0
Lámina Bruta (cm)	86.9	88.7	87.5	202.5	173.3	182.5							114.5	135.6	124.7

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 030 VALSEQUILLO, PUE.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	7 198	9 904	17 102										7 198	9 904	17 102
Superficie Regada (Ha)	9 392.6	11 984.1	21 376.7										9 392.6	11 984.1	21 376.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	109 757.2	142 302.8	252 060.0										109 757.2	142 302.8	252 060.0
Lámina Bruta (cm)	116.9	118.7	117.9										116.9	118.7	117.9

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	7 198	9 904	17 102										7 198	9 904	17 102
Superficie Regada (Ha)	9 392.6	11 984.1	21 376.7										9 392.6	11 984.1	21 376.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	109 757.2	142 302.8	252 060.0										109 757.2	142 302.8	252 060.0
Lámina Bruta (cm)	116.9	118.7	117.9										116.9	118.7	117.9

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 031 LAS LAJAS, N. L.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	124		124											124	124
Superficie Regada (Ha)	1 774.0		1 774.0											1 774.0	1 774.0
Vol. Dist. (Miles m³)	20 546.0		20 546.0											20 546.0	20 546.0
Lámina Bruta (cm)	115.8		115.8											115.8	115.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	124		124											124	124
Superficie Regada (Ha)	1 774.0		1 774.0											1 774.0	1 774.0
Vol. Dist. (Miles m³)	20 546.0		20 546.0											20 546.0	20 546.0
Lámina Bruta (cm)	115.8		115.8											115.8	115.8

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 033 ESTADO DE MÉXICO, MEX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 334	1 346	2 680	4 729	400	5 129				6 063	1 746	7 809			
Superficie Regada (Ha)	631.6	947.4	1 579.0	5 274.2	550.8	5 825.0				5 905.8	1 498.2	7 404.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	1 381.4	2 072.1	3 453.5	21 633.3	2 196.2	23 829.5				23 014.7	4 268.2	27 282.9			
Lámina Bruta (cm)	21.9	21.9	21.9	41.0	39.9	40.9				39.0	28.5	36.8			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 334	1 346	2 680	4 729	400	5 129				6 063	1 746	7 809			
Superficie Regada (Ha)	631.6	947.4	1 579.0	5 274.2	550.8	5 825.0				5 905.8	1 498.2	7 404.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	1 381.4	2 072.1	3 453.5	21 633.3	2 196.2	23 829.5				23 014.7	4 268.2	27 282.9			
Lámina Bruta (cm)	21.9	21.9	21.9	41.0	39.9	40.9				39.0	28.5	36.8			

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 786	2 652	4 438										1 786	2 652	4 438
Superficie Regada (Ha)	3 450.0	5 913.0	9 363.0										3 450.0	5 913.0	9 363.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	34 672.8	74 109.4	108 782.2										34 672.8	74 109.4	108 782.2
Lámina Bruta (cm)	100.5	125.3	116.2										100.5	125.3	116.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	65	183	248										65	183	248
Superficie Regada (Ha)	1075	294.3	401.9										1075	294.3	401.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 925.7	7 265.0	10 188.7										2 925.7	7 265.0	10 188.7
Lámina Bruta (cm)	272.1	246.8	253.5										272.1	246.8	253.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 851	2 835	4 686										1 851	2 835	4 686
Superficie Regada (Ha)	3 557.5	6 207.3	9 764.8										3 557.5	6 207.3	9 764.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	37 598.5	81 372.4	118 970.9										37 598.5	81 372.4	118 970.9
Lámina Bruta (cm)	105.7	131.1	121.8										105.7	131.1	121.8

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 035 LA ANTIGUA, VER.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 670	1 373	5 043										3 670	1 373	5 043
Superficie Regada (Ha)	11 425.3	8 559.9	19 985.2										11 425.3	8 559.9	19 985.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	203 086.5	151 586.4	354 672.9										203 086.5	151 586.4	354 672.9
Lámina Bruta (cm)	177.8	177.1	177.5										177.8	177.1	177.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	47	23	70										47	23	70
Superficie Regada (Ha)	298.4	161.0	459.4										298.4	161.0	459.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	19 910.1	15 307.4	35 217.5										19 910.1	15 307.4	35 217.5
Lámina Bruta (cm)	667.2	950.5	766.5										667.2	950.5	766.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 717	1 396	5 113										3 717	1 396	5 113
Superficie Regada (Ha)	11 723.7	8 720.9	20 444.6										11 723.7	8 720.9	20 444.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	222 996.6	166 893.8	389 890.4										222 996.6	166 893.8	389 890.4
Lámina Bruta (cm)	190.2	191.4	190.7										190.2	191.4	190.7

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 037 ALTAR-PITTIQUITO-CABORCA, SON.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	7	37	44							298	417	715	305	454	759
Superficie Regada (Ha)	21.0	188.0	209.0							1 970.0	21 857.0	23 827.0	1 991.0	22 045.0	24 036.0
Vol. Dist. (Miles m³)	323.0	2 892.0	3 215.0							26 575.0	294 853.0	321 428.0	26 898.0	297 745.0	324 643.0
Lámina Bruta (cm)	153.8	153.8	153.8							134.9	134.9	134.9	135.1	135.1	135.1

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	7	37	44							298	417	715	305	454	759
Superficie Regada (Ha)	21.0	188.0	209.0							1 970.0	21 857.0	23 827.0	1 991.0	22 045.0	24 036.0
Vol. Dist. (Miles m³)	323.0	2 892.0	3 215.0							26 575.0	294 853.0	321 428.0	26 898.0	297 745.0	324 643.0
Lámina Bruta (cm)	153.8	153.8	153.8							134.9	134.9	134.9	135.1	135.1	135.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 038 RÍO MAYO, SON.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	6 249	4 271	10 520							47 526.7	49 254.3	96 781.0	442 847.5	459 990.6	902 838.1
Superficie Regada (Ha)	43 142.6	44 811.7	87 954.4							43 142.6	44 811.7	87 954.4	43 142.6	44 811.7	87 954.4
Vol. Dist. (Miles m³)	395 320.7	410 736.3	806 057.1							47 526.7	49 254.3	96 781.0	442 847.5	459 990.6	902 838.1
Lámina Bruta (cm)	91.6	91.7	91.6							102.6	102.6	102.6	102.6	102.6	102.6

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	14	4	18							14	4	18	14	4	18
Superficie Regada (Ha)	112.1	74.6	186.8							112.1	74.6	186.8	112.1	74.6	186.8
Vol. Dist. (Miles m³)	2 158.7	1 191.4	3 350.1							2 158.7	1 191.4	3 350.1	2 158.7	1 191.4	3 350.1
Lámina Bruta (cm)	192.5	159.6	179.4							192.5	159.6	179.4	192.5	159.6	179.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 041 RÍO YAQUI, SON.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de Usuarios	10 409	5 981	16 390				662	315	977	11 071	6 296	17 367			
Superficie Regada (Ha)	95 490.4	85 791.1	181 281.5				4 284.1	3 717.6	8 001.7	99 774.5	89 508.7	189 283.2			
Vol. Dist. (Miles m ³)	768 319.9	666 729.9	1 435 049.8				151 476.4	131 448.0	282 924.4	919 796.2	798 177.9	1 717 974.1			
Lámina Bruta (cm)	80.5	77.7	79.2				353.6	353.6	707.2	92.2	89.2	181.4			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	772	367	1 139				28	103	131	800	470	1 270			
Superficie Regada (Ha)	6 349.2	5 509.7	11 858.9				231.7	201.1	432.8	6 580.9	5 710.8	12 291.7			
Vol. Dist. (Miles m ³)	91 043.3	79 005.2	1 70 048.5				1 774.2	1 539.6	3 313.9	92 817.5	80 544.9	173 362.4			
Lámina Bruta (cm)	143.4	143.4	143.4				76.6	76.6	153.2	141.0	141.0	282.0			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	11 181	6 348	17 529				690	418	1 108	11 871	6 766	18 637			
Superficie Regada (Ha)	101 839.6	91 300.8	193 140.3				4 515.8	3 918.7	8 434.6	106 355.4	95 219.5	201 574.9			
Vol. Dist. (Miles m ³)	859 363.2	745 735.1	1 605 098.3				153 250.6	132 987.6	286 238.2	1 012 613.8	878 722.7	1 891 336.5			
Lámina Bruta (cm)	84.4	81.7	83.1				339.4	339.4	678.8	95.2	92.3	187.5			

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 042 BUENAVENTURA, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de Usuarios	131	415	546							131	415	546			
Superficie Regada (Ha)	2 395.7	1 825.8	4 221.4							2 395.7	1 825.8	4 221.4			
Vol. Dist. (Miles m ³)	22 333.8	17 021.0	39 354.7				4 891.2	3 727.7	8 618.9	43 504.9	33 155.7	76 660.6			
Lámina Bruta (cm)	93.2	93.2	93.2							181.6	181.6	363.2			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	131	415	546							131	415	546			
Superficie Regada (Ha)	2 395.7	1 825.8	4 221.4							2 395.7	1 825.8	4 221.4			
Vol. Dist. (Miles m ³)	22 333.8	17 021.0	39 354.7				4 891.2	3 727.7	8 618.9	43 504.9	33 155.7	76 660.6			
Lámina Bruta (cm)	93.2	93.2	93.2							181.6	181.6	363.2			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	131	415	546							131	415	546			
Superficie Regada (Ha)	2 395.7	1 825.8	4 221.4							2 395.7	1 825.8	4 221.4			
Vol. Dist. (Miles m ³)	22 333.8	17 021.0	39 354.7				4 891.2	3 727.7	8 618.9	43 504.9	33 155.7	76 660.6			
Lámina Bruta (cm)	93.2	93.2	93.2							181.6	181.6	363.2			

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 043 ESTADO DE NAVARIT, NAY.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4,169	768	4,937										4,169	768	4,937
Superficie Regada (Ha)	37 381.5	5 165.1	22 546.6										37 381.5	5 165.1	22 546.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	160 877.9	100 683.1	261 561.1										160 877.9	100 683.1	261 561.1
Lámina Bruta (cm)	92.6	194.9	116.0										92.6	194.9	116.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	800	80	880										800	80	880
Superficie Regada (Ha)	3 272.0	1 382.9	4 654.9										3 272.0	1 382.9	4 654.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	147 573.6	83 538.8	231 112.3										147 573.6	83 538.8	231 112.3
Lámina Bruta (cm)	451.0	604.1	496.5										451.0	604.1	496.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 969	848	5 817										4 969	848	5 817
Superficie Regada (Ha)	20 653.5	6 548.0	27 201.5										20 653.5	6 548.0	27 201.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	308 451.5	184 221.9	492 673.4										308 451.5	184 221.9	492 673.4
Lámina Bruta (cm)	149.3	281.3	181.1										149.3	281.3	181.1

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 044 JILOTEPEC, MEX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 318	782	2 100										1 318	782	2 100
Superficie Regada (Ha)	1 613.4	1 746.5	3 359.9										1 613.4	1 746.5	3 359.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	8 380.3	9 070.8	17 451.1										8 380.3	9 070.8	17 451.1
Lámina Bruta (cm)	51.9	51.9	51.9										51.9	51.9	51.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 318	782	2 100										1 318	782	2 100
Superficie Regada (Ha)	1 613.4	1 746.5	3 359.9										1 613.4	1 746.5	3 359.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	8 380.3	9 070.8	17 451.1										8 380.3	9 070.8	17 451.1
Lámina Bruta (cm)	51.9	51.9	51.9										51.9	51.9	51.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 318	782	2 100										1 318	782	2 100
Superficie Regada (Ha)	1 613.4	1 746.5	3 359.9										1 613.4	1 746.5	3 359.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	8 380.3	9 070.8	17 451.1										8 380.3	9 070.8	17 451.1
Lámina Bruta (cm)	51.9	51.9	51.9										51.9	51.9	51.9

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.35

Distrito de Riego 045 TUXPAN, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 739	2 299	6 038	3 739	2 299	6 038				3 739	2 299	6 038			
Superficie Regada (Ha)	9 793.0	6 020.0	15 813.0	9 793.0	6 020.0	15 813.0				9 793.0	6 020.0	15 813.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	25 102.3	15 428.9	40 531.2	77 430.4	47 586.9	125 017.3				917.7	576.4	1 494.1	103 450.4	63 592.2	167 042.6
Lámina Bruta (cm)	79.1	79.0	79.1	79.1	79.0	79.1				105.6	105.6	105.6	105.6	105.6	105.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	197	121	318	197	121	318				197	121	318			
Superficie Regada (Ha)	535.0	325.0	863.0	535.0	325.0	863.0				535.0	325.0	863.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 372.8	1 477.2	3 850.0	8 912.8	5 454.0	14 366.8				77.7	34.0	111.6	11 363.3	6 965.1	18 328.4
Lámina Bruta (cm)	166.6	166.3	166.5	166.6	166.3	166.5				212.4	212.4	212.4	212.4	212.4	212.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 936	2 420	6 356	3 936	2 420	6 356				3 936	2 420	6 356			
Superficie Regada (Ha)	10 328.0	6 348.0	16 676.0	10 328.0	6 348.0	16 676.0				10 328.0	6 348.0	16 676.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	27 475.1	16 906.1	44 381.2	86 343.2	53 040.9	139 384.1				995.4	610.3	1 605.7	114 813.7	70 557.3	185 371.0
Lámina Bruta (cm)	83.6	83.6	83.6	83.6	83.6	83.6				111.2	111.1	111.2	111.2	111.1	111.2

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.36

Distrito de Riego 046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	434	106	540	434	106	540				434	106	540			
Superficie Regada (Ha)	1 955.3	2 514.7	4 470.0	1 955.3	2 514.7	4 470.0				1 955.3	2 514.7	4 470.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	40 746.1	66 092.7	106 838.8	40 746.1	66 092.7	106 838.8				40 746.1	66 092.7	106 838.8			
Lámina Bruta (cm)	208.4	262.8	239.0	208.4	262.8	239.0				208.4	262.8	239.0			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4	1	5	4	1	5				4	1	5			
Superficie Regada (Ha)	23.8	2.0	25.8	23.8	2.0	25.8				23.8	2.0	25.8			
Vol. Dist. (Miles m ³)	815.2	90.3	905.5	815.2	90.3	905.5				815.2	90.3	905.5			
Lámina Bruta (cm)	342.5	451.5	351.0	342.5	451.5	351.0				342.5	451.5	351.0			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	438	107	545	438	107	545				438	107	545			
Superficie Regada (Ha)	1 979.1	2 516.7	4 495.8	1 979.1	2 516.7	4 495.8				1 979.1	2 516.7	4 495.8			
Vol. Dist. (Miles m ³)	41 561.3	66 183.0	107 744.3	41 561.3	66 183.0	107 744.3				41 561.3	66 183.0	107 744.3			
Lámina Bruta (cm)	210.0	263.0	239.7	210.0	263.0	239.7				210.0	263.0	239.7			

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 048 TICUL, YUC.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 049 RÍO VERDE, S.L.P.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 050 ACUÑA-FALCÓN, TAMPS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	37	56	93										37	56	93
Superficie Regada (Ha)	306.0	2 032.0	2 338.0										306.0	2 032.0	2 338.0
Vol. Dist. (Miles m³)	1 140.4	6 286.7	7 427.1										1 140.4	6 286.7	7 427.1
Lámina Bruta (cm)	37.3	30.9	31.8										37.3	30.9	31.8

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios

Superficie Regada (Ha)

Vol. Dist. (Miles m³)

Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	37	56	93										37	56	93
Superficie Regada (Ha)	306.0	2 032.0	2 338.0										306.0	2 032.0	2 338.0
Vol. Dist. (Miles m³)	1 140.4	6 286.7	7 427.1										1 140.4	6 286.7	7 427.1
Lámina Bruta (cm)	37.3	30.9	31.8										37.3	30.9	31.8

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios							160	803	963				160	803	963
Superficie Regada (Ha)							120.0	42 936.0	43 056.0				120.0	42 936.0	43 056.0
Vol. Dist. (Miles m³)							1 253.0	409 059.5	410 312.5				1 253.0	409 059.5	410 312.5
Lámina Bruta (cm)							104.4	95.3	95.3				104.4	95.3	95.3

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios

Superficie Regada (Ha)

Vol. Dist. (Miles m³)

Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios							160	803	963				160	803	963
Superficie Regada (Ha)							120.0	42 936.0	43 056.0				120.0	42 936.0	43 056.0
Vol. Dist. (Miles m³)							1 253.0	409 059.5	410 312.5				1 253.0	409 059.5	410 312.5
Lámina Bruta (cm)							104.4	95.3	95.3				104.4	95.3	95.3

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 052 ESTADO DE DURANGO, DGO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 950	95	2 045	349	26	375	413	5	418	413	5	418	2 712	126	2 838
Superficie Regada (Ha)	7 787.8	3 280.0	11 067.9	828.4	512.3	1 340.7	1 743.0	159.6	1 902.6	1 743.0	159.6	1 902.6	10 359.3	3 952.0	14 311.2
Vol. Dist. (Miles m³)	73 646.0	33 482.7	107 128.7	9 387.0	5 795.5	15 182.5	22 109.2	2 024.8	24 134.0	22 109.2	2 024.8	24 134.0	105 142.1	41 303.1	146 445.2
Lámina Bruta (cm)	94.6	102.1	96.8	113.3	113.1	113.2	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	101.5	104.5	102.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	49	12	61	10	3	13							59	15	74
Superficie Regada (Ha)	97.5	48.0	145.5	24.1	14.9	39.0							121.6	62.9	184.5
Vol. Dist. (Miles m³)	2 320.7	1 081.2	3 401.9	467.3	288.9	756.2							2 788.0	1 370.1	4 158.1
Lámina Bruta (cm)	237.9	226.3	233.8	193.9	193.9	193.9							229.2	217.9	225.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 999	107	2 106	359	29	388	413	5	418	413	5	418	2 771	141	2 912
Superficie Regada (Ha)	7 885.3	3 328.0	11 213.4	852.5	527.2	1 379.7	1 743.0	159.6	1 902.6	1 743.0	159.6	1 902.6	10 480.9	4 014.8	14 495.7
Vol. Dist. (Miles m³)	75 966.7	34 563.9	110 530.6	9 854.3	6 084.5	15 938.8	22 109.2	2 024.8	24 134.0	22 109.2	2 024.8	24 134.0	107 930.1	42 673.2	150 603.3
Lámina Bruta (cm)	96.3	103.9	98.6	115.6	115.4	115.5	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	126.8	103.0	106.3	103.9

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 053 ESTADO DE COLIMA, COL.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	99 883.9	1 38 093.2	237 977.1	269 184.9	261 950.7	531 135.6	2 090	1 001	3 091	2 090	1 001	3 091	12 572.9	15 976.1	28 549.0
Superficie Regada (Ha)	99 883.9	1 38 093.2	237 977.1	269 184.9	261 950.7	531 135.6	2 090	1 001	3 091	2 090	1 001	3 091	12 572.9	15 976.1	28 549.0
Vol. Dist. (Miles m³)	99 883.9	1 38 093.2	237 977.1	269 184.9	261 950.7	531 135.6	2 090	1 001	3 091	2 090	1 001	3 091	12 572.9	15 976.1	28 549.0
Lámina Bruta (cm)	214.1	164.0	186.0	214.1	164.0	186.0							293.5	250.4	269.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	99 883.9	1 38 093.2	237 977.1	269 184.9	261 950.7	531 135.6	2 090	1 001	3 091	2 090	1 001	3 091	12 572.9	15 976.1	28 549.0
Superficie Regada (Ha)	99 883.9	1 38 093.2	237 977.1	269 184.9	261 950.7	531 135.6	2 090	1 001	3 091	2 090	1 001	3 091	12 572.9	15 976.1	28 549.0
Vol. Dist. (Miles m³)	99 883.9	1 38 093.2	237 977.1	269 184.9	261 950.7	531 135.6	2 090	1 001	3 091	2 090	1 001	3 091	12 572.9	15 976.1	28 549.0
Lámina Bruta (cm)	214.1	164.0	186.0	214.1	164.0	186.0							293.5	250.4	269.4

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de Usuarios	68	19	87	1 983	2 912	4 895				2 051	2 931	4 982			
Superficie Regada (Ha)	181.3	130.7	312.0	2 100.5	1 215.0	3 315.5				2 281.8	1 345.7	3 627.5			
Vol. Dist. (Miles m ³)	507.5	365.9	873.4	9 115.2	5 306.4	14 421.6				9 622.7	5 672.3	15 295.0			
Lámina Bruta (cm)	28.0	28.0	28.0	43.4	43.7	43.5				42.2	42.2	42.2			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	312	431	743							312	431	743			
Superficie Regada (Ha)	302.1	185.9	488.0							302.1	185.9	488.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	3 407.5	2 029.6	5 437.2							3 407.5	2 029.6	5 437.2			
Lámina Bruta (cm)	112.8	109.2	111.4							112.8	109.2	111.4			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	68	19	87	2 295	3 343	5 638				2 263	3 362	5 725			
Superficie Regada (Ha)	181.3	130.7	312.0	2 402.6	1 400.9	3 803.5				2 583.9	1 531.6	4 115.5			
Vol. Dist. (Miles m ³)	507.5	365.9	873.4	12 522.7	7 336.1	19 858.8				13 030.2	7 701.9	20 732.2			
Lámina Bruta (cm)	28.0	28.0	28.0	52.1	52.4	52.2				50.4	50.3	50.4			

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 057 AMUOCO-CUTZAMALA, GRO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de Usuarios	4 056	1 340	5 396	174	19	193				4 230	1 359	5 589			
Superficie Regada (Ha)	8 516.0	2 813.7	11 329.7	365.3	39.2	404.5				8 881.3	2 852.9	11 734.2			
Vol. Dist. (Miles m ³)	251 426.0	79 088.9	330 514.8	5 540.0	594.4	6 134.4				256 966.0	79 683.3	336 649.3			
Lámina Bruta (cm)	295.2	281.1	291.7	151.7	151.7	151.7				289.3	279.3	286.9			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	63	63	126							63	63	126			
Superficie Regada (Ha)	132.6	132.0	264.6							132.6	132.0	264.6			
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 430.3	5 652.9	11 083.2							5 430.3	5 652.9	11 083.2			
Lámina Bruta (cm)	409.4	428.2	418.8							409.4	428.2	418.8			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 119	1 403	5 522	174	19	193				4 293	1 422	5 715			
Superficie Regada (Ha)	8 648.6	2 945.7	11 594.3	365.3	39.2	404.5				9 013.9	2 984.9	11 998.8			
Vol. Dist. (Miles m ³)	256 856.3	84 741.8	341 598.1	5 540.0	594.4	6 134.4				262 396.3	85 336.2	347 732.5			
Lámina Bruta (cm)	297.0	287.7	294.6	151.7	151.7	151.7				291.1	285.9	289.8			

CUADRO 8.45

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 059 RÍO BLANCO, CHIS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 913	417	2 330	1 913	417	2 330							1 913	417	2 330
Superficie Regada (Ha)	5 483.0	3 164.0	8 647.0	5 483.0	3 164.0	8 647.0							5 483.0	3 164.0	8 647.0
Vol. Dist. (Miles m³)	35 139.0	23 993.0	59 132.0	35 139.0	23 993.0	59 132.0							35 139.0	23 993.0	59 132.0
Lámina Bruta (cm)	64.1	75.8	68.4	64.1	75.8	68.4							64.1	75.8	68.4

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 913	417	2 330	1 913	417	2 330							1 913	417	2 330
Superficie Regada (Ha)	5 483.0	3 164.0	8 647.0	5 483.0	3 164.0	8 647.0							5 483.0	3 164.0	8 647.0
Vol. Dist. (Miles m³)	35 139.0	23 993.0	59 132.0	35 139.0	23 993.0	59 132.0							35 139.0	23 993.0	59 132.0
Lámina Bruta (cm)	64.1	75.8	68.4	64.1	75.8	68.4							64.1	75.8	68.4

CUADRO 8.46

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 060 PÁNUCO (EL HIGO), VER.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios				228	32	260	228	32	260				228	32	260
Superficie Regada (Ha)				974.3	267.5	1 241.8	974.3	267.5	1 241.8				974.3	267.5	1 241.8
Vol. Dist. (Miles m³)				3 496.2	959.8	4 456.1	3 496.2	959.8	4 456.1				3 496.2	959.8	4 456.1
Lámina Bruta (cm)				35.9	35.9	35.9	35.9	35.9	35.9				35.9	35.9	35.9

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios				228	32	260	228	32	260				228	32	260
Superficie Regada (Ha)				974.3	267.5	1 241.8	974.3	267.5	1 241.8				974.3	267.5	1 241.8
Vol. Dist. (Miles m³)				3 496.2	959.8	4 456.1	3 496.2	959.8	4 456.1				3 496.2	959.8	4 456.1
Lámina Bruta (cm)				35.9	35.9	35.9	35.9	35.9	35.9				35.9	35.9	35.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios				228	32	260	228	32	260				228	32	260
Superficie Regada (Ha)				974.3	267.5	1 241.8	974.3	267.5	1 241.8				974.3	267.5	1 241.8
Vol. Dist. (Miles m³)				3 496.2	959.8	4 456.1	3 496.2	959.8	4 456.1				3 496.2	959.8	4 456.1
Lámina Bruta (cm)				35.9	35.9	35.9	35.9	35.9	35.9				35.9	35.9	35.9

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.47

Distrito de Riego 061 ZAMORA, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	158	59	217	1 880	386	2 266				2 038	445	2 483			
Superficie Regada (Ha)	280.8	158.0	438.8	6 901.5	2 750.0	9 651.5				7 182.3	2 908.0	10 090.3			
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 269.5	2 965.0	8 234.5	123 948.8	49 389.4	173 338.3				129 218.3	52 354.5	181 572.8			
Lámina Bruta (cm)	187.7	187.7	187.7	179.6	179.6	179.6				179.9	180.0	179.9			

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	158	59	217	1 880	386	2 266				2 038	445	2 483			
Superficie Regada (Ha)	280.8	158.0	438.8	6 901.5	2 750.0	9 651.5				7 182.3	2 908.0	10 090.3			
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 269.5	2 965.0	8 234.5	123 948.8	49 389.4	173 338.3				129 218.3	52 354.5	181 572.8			
Lámina Bruta (cm)	187.7	187.7	187.7	179.6	179.6	179.6				179.9	180.0	179.9			

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.48

Distrito de Riego 063 GUASAVE, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	9 062	4 235	13 297							9 062	4 235	13 297			
Superficie Regada (Ha)	73 522.8	22 010.0	95 532.8							73 522.8	22 010.0	95 532.8			
Vol. Dist. (Miles m ³)	755 291.7	247 685.4	1 002 977.1							91 035.9	5 966.1	97 005.0			
Lámina Bruta (cm)	102.7	112.5	105.0							67 215.9	4 469.1	71 685.0			

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	9 000	518	1 418							9 000	518	1 418			
Superficie Regada (Ha)	7 514.9	4 323.8	11 838.7							7 514.9	4 323.8	11 838.7			
Vol. Dist. (Miles m ³)	157 292.6	104 162.1	261 454.7							157 292.6	104 162.1	261 454.7			
Lámina Bruta (cm)	209.3	240.9	220.8							209.3	240.9	220.8			

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	9 962	4 753	14 715							9 962	4 753	14 715			
Superficie Regada (Ha)	81 037.7	26 333.8	107 371.5							81 037.7	26 333.8	107 371.5			
Vol. Dist. (Miles m ³)	912 584.3	351 847.5	1 264 431.8							91 035.9	5 966.1	97 005.0			
Lámina Bruta (cm)	112.6	133.6	117.8							67 215.9	4 469.1	71 685.0			

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 066 SANTO DOMINGO, B.C.S.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	631	709	1 340	631	709	1 340	631	709	1 340	631	709	1 340	631	709	1 340
Superficie Regada (Ha)	3 498.3	24 835.7	28 334.0	3 498.3	24 835.7	28 334.0	3 498.3	24 835.7	28 334.0	3 498.3	24 835.7	28 334.0	3 498.3	24 835.7	28 334.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	32 011.1	130 104.6	162 115.7	32 011.1	130 104.6	162 115.7	32 011.1	130 104.6	162 115.7	32 011.1	130 104.6	162 115.7	32 011.1	130 104.6	162 115.7
Lámina Bruta (cm)	91.5	52.4	57.2	91.5	52.4	57.2	91.5	52.4	57.2	91.5	52.4	57.2	91.5	52.4	57.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	631	709	1 340	631	709	1 340	631	709	1 340	631	709	1 340	631	709	1 340
Superficie Regada (Ha)	3 498.3	24 835.7	28 334.0	3 498.3	24 835.7	28 334.0	3 498.3	24 835.7	28 334.0	3 498.3	24 835.7	28 334.0	3 498.3	24 835.7	28 334.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	32 011.1	130 104.6	162 115.7	32 011.1	130 104.6	162 115.7	32 011.1	130 104.6	162 115.7	32 011.1	130 104.6	162 115.7	32 011.1	130 104.6	162 115.7
Lámina Bruta (cm)	91.5	52.4	57.2	91.5	52.4	57.2	91.5	52.4	57.2	91.5	52.4	57.2	91.5	52.4	57.2

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	336	74	410	311	47	358	311	47	358	311	47	358	311	47	358
Superficie Regada (Ha)	280.8	307.6	588.4	210.5	231.5	442.0	210.5	231.5	442.0	210.5	231.5	442.0	210.5	231.5	442.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 962.6	6 519.6	12 482.2	3 030.8	3 359.8	6 390.6	3 030.8	3 359.8	6 390.6	3 030.8	3 359.8	6 390.6	3 030.8	3 359.8	6 390.6
Lámina Bruta (cm)	212.3	212.0	212.1	144.0	145.2	144.6	144.0	145.2	144.6	144.0	145.2	144.6	144.0	145.2	144.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	336	74	410	311	47	358	311	47	358	311	47	358	311	47	358
Superficie Regada (Ha)	280.8	307.6	588.4	210.5	231.5	442.0	210.5	231.5	442.0	210.5	231.5	442.0	210.5	231.5	442.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 962.6	6 519.6	12 482.2	3 030.8	3 359.8	6 390.6	3 030.8	3 359.8	6 390.6	3 030.8	3 359.8	6 390.6	3 030.8	3 359.8	6 390.6
Lámina Bruta (cm)	212.3	212.0	212.1	144.0	145.2	144.6	144.0	145.2	144.6	144.0	145.2	144.6	144.0	145.2	144.6

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 073 LA CONCEPCIÓN, MEX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	33	41	74									33	41	74	
Superficie Regada (Ha)	61.7	127.4	189.1									61.7	127.4	189.1	
Vol. Dist. (Miles m³)	822.9	1 729.9	2 552.8									822.9	1 729.9	2 552.8	
Lámina Bruta (cm)	133.4	136.8	135.0									133.4	136.8	135.0	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3	4	7									3	4	7	
Superficie Regada (Ha)	3.3	9.8	13.1									3.3	9.8	13.1	
Vol. Dist. (Miles m³)	46.1	156.1	204.2									46.1	156.1	204.2	
Lámina Bruta (cm)	139.6	161.3	155.9									139.6	161.3	155.9	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	36	45	81									36	45	81	
Superficie Regada (Ha)	65.0	137.2	202.2									65.0	137.2	202.2	
Vol. Dist. (Miles m³)	868.9	1 888.0	2 757.0									868.9	1 888.0	2 757.0	
Lámina Bruta (cm)	133.7	137.6	136.3									133.7	137.6	136.3	

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 074 MOCORITO, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 021	1 198	5 219									4 021	1 198	5 219	
Superficie Regada (Ha)	29 134.0	10 221.0	39 355.0									29 134.0	10 221.0	39 355.0	
Vol. Dist. (Miles m³)	315 942.5	91 121.0	407 063.5									315 942.5	91 121.0	407 063.5	
Lámina Bruta (cm)	108.4	89.2	103.4									108.4	89.2	103.4	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	197	61	258									197	61	258	
Superficie Regada (Ha)	1 298.0	466.0	1 764.0									1 298.0	466.0	1 764.0	
Vol. Dist. (Miles m³)	25 565.1	8 063.4	33 628.5									25 565.1	8 063.4	33 628.5	
Lámina Bruta (cm)	197.0	173.0	190.6									197.0	173.0	190.6	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 218	1 259	5 477									4 218	1 259	5 477	
Superficie Regada (Ha)	30 432.0	10 687.0	41 119.0									30 432.0	10 687.0	41 119.0	
Vol. Dist. (Miles m³)	341 507.6	99 184.4	440 692.0									341 507.6	99 184.4	440 692.0	
Lámina Bruta (cm)	112.2	92.8	107.2									112.2	92.8	107.2	

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 075 RÍO FUERTE, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	12 046	2 512	14 558										12 046	2 512	14 558
Superficie Regada (Ha)	102 930.6	50 622.2	153 552.8										102 930.6	50 622.2	153 552.8
Vol. Dist. (Miles m³)	1 108 711.1	635 171.3	1 833 882.5										1 217 926.9	644 884.5	1 862 811.4
Lámina Bruta (cm)	116.5	125.5	119.4										118.3	127.4	121.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 547	979	5 526										4 547	979	5 526
Superficie Regada (Ha)	40 120.3	20 097.3	60 217.7										40 120.3	20 097.3	60 217.7
Vol. Dist. (Miles m³)	805 020.0	460 554.8	1 265 574.8										805 020.0	460 554.8	1 265 574.8
Lámina Bruta (cm)	200.7	229.2	210.2										200.7	229.2	210.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	16 593	3 491	20 084										16 593	3 491	20 084
Superficie Regada (Ha)	143 050.9	70 719.6	213 770.5										143 050.9	70 719.6	213 770.5
Vol. Dist. (Miles m³)	2 003 731.1	1 095 726.2	3 099 457.2										2 022 946.8	1 105 439.4	3 128 386.2
Lámina Bruta (cm)	140.1	154.9	145.0										141.4	156.3	146.3

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	7 343	644	7 987										7 343	644	7 987
Superficie Regada (Ha)	51 781.8	9 352.3	61 134.1										51 781.8	9 352.3	61 134.1
Vol. Dist. (Miles m³)	562 936.0	97 511.5	660 447.5										562 936.0	97 511.5	660 447.5
Lámina Bruta (cm)	108.7	104.3	108.0										108.7	104.3	108.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	374	81	455										374	81	455
Superficie Regada (Ha)	2 584.3	1 073.9	3 658.2										2 584.3	1 073.9	3 658.2
Vol. Dist. (Miles m³)	54 979.5	19 073.0	74 052.5										54 979.5	19 073.0	74 052.5
Lámina Bruta (cm)	212.7	177.6	202.4										212.7	177.6	202.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	7 717	725	8 442										7 717	725	8 442
Superficie Regada (Ha)	54 366.2	10 426.2	64 792.4										54 366.2	10 426.2	64 792.4
Vol. Dist. (Miles m³)	617 915.5	116 584.4	734 500.0										617 915.5	116 584.4	734 500.0
Lámina Bruta (cm)	113.7	111.8	113.4										113.7	111.8	113.4

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.55

Distrito de Riego 082 RÍO BLANCO VER.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	688	899	1 587										688	899	1 587
Superficie Regada (Ha)	2 470.2	5 224.6	7 694.8										2 470.2	5 224.6	7 694.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	52 491.1	117 034.2	1 69 525.4										52 491.1	117 034.2	1 69 525.4
Lámina Bruta (cm)	212.5	224.0	220.3										212.5	224.0	220.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	282	105	387										282	105	387
Superficie Regada (Ha)	649.2	537.3	1 186.6										649.2	537.3	1 186.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	50 139.7	43 108.6	93 248.3										50 139.7	43 108.6	93 248.3
Lámina Bruta (cm)	772.3	802.3	785.9										772.3	802.3	785.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	970	1 004	1 974										970	1 004	1 974
Superficie Regada (Ha)	3 119.5	5 761.9	8 881.4										3 119.5	5 761.9	8 881.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	102 630.9	1 60 142.8	262 773.7										102 630.9	1 60 142.8	262 773.7
Lámina Bruta (cm)	320.0	277.9	295.9										320.0	277.9	295.9

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.56

Distrito de Riego 083 PAPIGOCHIC, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	35	427	462										35	427	462
Superficie Regada (Ha)	102.4	2 681.5	2 783.9										102.4	2 681.5	2 783.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	828.6	22 304.0	23 132.5										912.4	24 166.0	25 078.4
Lámina Bruta (cm)	80.9	83.2	83.1										89.1	90.1	90.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	35	427	462										35	427	462
Superficie Regada (Ha)	102.4	2 681.5	2 783.9										102.4	2 681.5	2 783.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	828.6	22 304.0	23 132.5										912.4	24 166.0	25 078.4
Lámina Bruta (cm)	80.9	83.2	83.1										89.1	90.1	90.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	35	427	462										35	427	462
Superficie Regada (Ha)	102.4	2 681.5	2 783.9										102.4	2 681.5	2 783.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	828.6	22 304.0	23 132.5										912.4	24 166.0	25 078.4
Lámina Bruta (cm)	80.9	83.2	83.1										89.1	90.1	90.1

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 084 GUAYMAS, SON.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios			524			524			78		602			78	602
Superficie Regada (Ha)	4 911.0		4 911.0	4 911.0		4 911.0	4 278.0		4 278.0	4 911.0		9 189.0	4 278.0		9 189.0
Vol. Dist. (Miles m³)	39 856.2		39 856.2	39 856.2		39 856.2	33 418.1		33 418.1	39 856.2		73 274.3	33 418.1		73 274.3
Lámina Bruta (cm)	81.2		81.2	81.2		81.2	78.1		78.1	81.2		79.7	78.1		79.7

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios			524			524			78		602			78	602
Superficie Regada (Ha)	4 911.0		4 911.0	4 278.0		4 278.0	4 278.0		4 278.0	4 911.0		9 189.0	4 278.0		9 189.0
Vol. Dist. (Miles m³)	39 856.2		39 856.2	33 418.1		33 418.1	33 418.1		33 418.1	39 856.2		73 274.3	33 418.1		73 274.3
Lámina Bruta (cm)	81.2		81.2	78.1		78.1	78.1		78.1	81.2		79.7	78.1		79.7

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios			524			524			78		602			78	602
Superficie Regada (Ha)	4 911.0		4 911.0	4 278.0		4 278.0	4 278.0		4 278.0	4 911.0		9 189.0	4 278.0		9 189.0
Vol. Dist. (Miles m³)	39 856.2		39 856.2	33 418.1		33 418.1	33 418.1		33 418.1	39 856.2		73 274.3	33 418.1		73 274.3
Lámina Bruta (cm)	81.2		81.2	78.1		78.1	78.1		78.1	81.2		79.7	78.1		79.7

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 085 LA BEGOÑA, GTO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 835	495	2 330			2 330			25		317			520	2 647
Superficie Regada (Ha)	5 216.1	1 584.4	6 800.4	868.6		868.6	252.4		252.4	1 121.0		1 121.0	6 084.7	1 836.8	7 921.5
Vol. Dist. (Miles m³)	58 810.6	17 417.9	76 228.6	5 919.1		5 919.1	1 728.3		1 728.3	7 647.4		7 647.4	64 729.8	19 146.2	83 876.0
Lámina Bruta (cm)	112.7	109.9	112.1	68.1		68.1	68.5		68.5	68.2		68.2	106.4	104.2	105.9

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	1 835	495	2 330			2 330			25		317			520	2 647
Superficie Regada (Ha)	5 216.1	1 584.4	6 800.4	868.6		868.6	252.4		252.4	1 121.0		1 121.0	6 084.7	1 836.8	7 921.5
Vol. Dist. (Miles m³)	58 810.6	17 417.9	76 228.6	5 919.1		5 919.1	1 728.3		1 728.3	7 647.4		7 647.4	64 729.8	19 146.2	83 876.0
Lámina Bruta (cm)	112.7	109.9	112.1	68.1		68.1	68.5		68.5	68.2		68.2	106.4	104.2	105.9

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	1 835	495	2 330			2 330			25		317			520	2 647
Superficie Regada (Ha)	5 216.1	1 584.4	6 800.4	868.6		868.6	252.4		252.4	1 121.0		1 121.0	6 084.7	1 836.8	7 921.5
Vol. Dist. (Miles m³)	58 810.6	17 417.9	76 228.6	5 919.1		5 919.1	1 728.3		1 728.3	7 647.4		7 647.4	64 729.8	19 146.2	83 876.0
Lámina Bruta (cm)	112.7	109.9	112.1	68.1		68.1	68.5		68.5	68.2		68.2	106.4	104.2	105.9

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	2 006	79	2 085										2 006	79	2 085
Superficie Regada (Ha)	20 981.0	1 929.0	22 910.0										20 981.0	1 929.0	22 910.0
Vol. Dist. (Miles m³)	251 668.0	21 429.0	273 097.0										251 668.0	21 429.0	273 097.0
Lámina Bruta (cm)	120.0	111.1	119.2										120.0	111.1	119.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 006	79	2 085										2 006	79	2 085
Superficie Regada (Ha)	20 981.0	1 929.0	22 910.0										20 981.0	1 929.0	22 910.0
Vol. Dist. (Miles m³)	251 668.0	21 429.0	273 097.0										251 668.0	21 429.0	273 097.0
Lámina Bruta (cm)	120.0	111.1	119.2										120.0	111.1	119.2

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	6 689	879	7 568	1 472		1 479	3 028	449	3 477	11 189	1 335	12 524			
Superficie Regada (Ha)	21 950.5	8 479.8	30 430.3	4 298.0	267.1	4 565.0	6 589.6	1 855.9	8 445.5	32 838.0	10 602.8	43 440.8			
Vol. Dist. (Miles m³)	1 847 710.8	41 472.5	2 261 833.3	14 989.5	1 336.6	16 326.1	88 585.8	23 434.2	112 020.0	288 286.1	66 243.3	354 529.4			
Lámina Bruta (cm)	84.1	48.9	74.3	34.9	50.1	35.8	134.4	126.3	132.6	87.8	62.5	81.6			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	489	13	502			1 479	1 470	281	1 751	1 959	294	2 253			
Superficie Regada (Ha)	1 557.9	42.1	1 600.0			4 565.0	5 807.8	1 112.2	6 920.0	7 365.7	1 154.3	8 520.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	682.64	184.5	7 010.9			16 326.1	19 434.7	3 721.6	23 156.3	26 261.0	3 906.1	30 167.2			
Lámina Bruta (cm)	43.8	43.8	43.8			35.8	33.5	33.5	33.5	35.7	33.8	35.4			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	7 178	892	8 070	1 472		1 479	4 498	730	5 228	13 148	1 629	14 777			
Superficie Regada (Ha)	23 508.4	8 521.9	32 030.3	4 298.0	267.1	4 565.0	12 397.5	2 968.0	15 365.5	40 203.8	11 757.0	51 960.8			
Vol. Dist. (Miles m³)	1 915 372	41 657.0	2 333 942	14 989.5	1 336.6	16 326.1	108 020.5	27 155.8	135 176.3	314 547.1	70 149.5	384 696.6			
Lámina Bruta (cm)	81.5	48.9	72.8	34.9	50.1	35.8	87.1	91.5	88.0	78.2	59.7	74.0			

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 088 CHICONAUTLA, MEX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	593	268	861										593	268	861
Superficie Regada (Ha)	1 311.2	568.0	1 879.2										1 311.2	568.0	1 879.2
Vol. Dist. (Miles m³)	12 425.2	5 756.4	18 181.7										12 425.2	5 756.4	18 181.7
Lámina Bruta (cm)	94.8	101.3	96.8										94.8	101.3	96.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	37	12	49										37	12	49
Superficie Regada (Ha)	87.6	35.1	122.8										87.6	35.1	122.8
Vol. Dist. (Miles m³)	2 111.8	883.9	2 995.7										2 111.8	883.9	2 995.7
Lámina Bruta (cm)	241.0	251.5	244.0										241.0	251.5	244.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	630	280	910										630	280	910
Superficie Regada (Ha)	1 398.9	603.1	2 002.0										1 398.9	603.1	2 002.0
Vol. Dist. (Miles m³)	14 537.0	6 640.4	21 177.4										14 537.0	6 640.4	21 177.4
Lámina Bruta (cm)	103.9	110.1	105.8										103.9	110.1	105.8

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 089 EL CARMEN, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	147	200	347	5	7	12				590	20	610	742	227	969
Superficie Regada (Ha)	588.0	864.0	1 452.0	21.0	30.0	51.0				5 561.0	439.0	6 000.0	6 170.0	1 333.0	7 503.0
Vol. Dist. (Miles m³)	5 222.5	9 660.2	14 882.7	184.0	340.4	524.4				70 321.4	4 908.7	75 230.1	75 727.9	14 909.3	90 637.2
Lámina Bruta (cm)	88.8	111.8	102.5	87.6	113.5	102.8				126.5	111.8	125.4	122.7	111.8	120.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	147	200	347	5	7	12				590	20	610	742	227	969
Superficie Regada (Ha)	588.0	864.0	1 452.0	21.0	30.0	51.0				5 561.0	439.0	6 000.0	6 170.0	1 333.0	7 503.0
Vol. Dist. (Miles m³)	5 222.5	9 660.2	14 882.7	184.0	340.4	524.4				70 321.4	4 908.7	75 230.1	75 727.9	14 909.3	90 637.2
Lámina Bruta (cm)	88.8	111.8	102.5	87.6	113.5	102.8				126.5	111.8	125.4	122.7	111.8	120.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	147	200	347	5	7	12				590	20	610	742	227	969
Superficie Regada (Ha)	588.0	864.0	1 452.0	21.0	30.0	51.0				5 561.0	439.0	6 000.0	6 170.0	1 333.0	7 503.0
Vol. Dist. (Miles m³)	5 222.5	9 660.2	14 882.7	184.0	340.4	524.4				70 321.4	4 908.7	75 230.1	75 727.9	14 909.3	90 637.2
Lámina Bruta (cm)	88.8	111.8	102.5	87.6	113.5	102.8				126.5	111.8	125.4	122.7	111.8	120.8

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	192	276	468										192	276	468
Superficie Regada (Ha)	1 381.5	1 844.0	3 225.5										1 381.5	1 844.0	3 225.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	21 419.3	30 171.7	51 591.1										21 419.3	30 171.7	51 591.1
Lámina Bruta (cm)	1 550	1 636	1 599										1 550	1 636	1 599
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	21	26	47										21	26	47
Superficie Regada (Ha)	730	1 856	2 586										730	1 856	2 586
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 458.8	3 452.6	4 911.4										1 458.8	3 452.6	4 911.4
Lámina Bruta (cm)	1 998	1 860	1 899										1 998	1 860	1 899
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	213	302	515										213	302	515
Superficie Regada (Ha)	1 454.5	2 029.6	3 484.1										1 454.5	2 029.6	3 484.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	22 878.1	33 624.3	56 502.5										22 878.1	33 624.3	56 502.5
Lámina Bruta (cm)	1 573	1 657	1 622										1 573	1 657	1 622

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 092A RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
	ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA														
Número de Usuarios	3 283	428	3 711										3 283	428	3 711
Superficie Regada (Ha)	18 067.1	2 355.6	20 422.7										18 067.1	2 355.6	20 422.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	158 952.1	22 525.7	181 477.8										158 952.1	22 525.7	181 477.8
Lámina Bruta (cm)	880	956	889										880	956	889
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	410	263	673										410	263	673
Superficie Regada (Ha)	2 256.6	1 450.1	3 706.7										2 256.6	1 450.1	3 706.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	40 287.0	20 292.8	60 579.7										40 287.0	20 292.8	60 579.7
Lámina Bruta (cm)	1 785	1 369	1 634										1 785	1 369	1 634
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 693	691	4 384										3 693	691	4 384
Superficie Regada (Ha)	20 323.7	3 805.7	24 129.4										20 323.7	3 805.7	24 129.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 99 239.0	42 818.5	242 057.5										1 99 239.0	42 818.5	242 057.5
Lámina Bruta (cm)	980	1 125	1 003										980	1 125	1 003

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 092B RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN, VER.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	690	78	768	2	11	13	2	11	13	2	11	13	692	89	781
Superficie Regada (Ha)	4 649.0	1 191.8	5 840.8	3.5	52.0	55.5	3.5	52.0	55.5	3.5	52.0	55.5	4 652.5	1 243.8	5 896.4
Vol. Dist. (Miles m³)	16 454.0	4 202.0	20 656.0	15.9	236.8	252.7	15.9	236.8	252.7	15.9	236.8	252.7	16 469.9	4 438.8	20 908.7
Lámina Bruta (cm)	35.4	35.3	35.4	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	35.4	35.7	35.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	690	78	768	2	11	13	2	11	13	2	11	13	692	89	781
Superficie Regada (Ha)	4 649.0	1 191.8	5 840.8	3.5	52.0	55.5	3.5	52.0	55.5	3.5	52.0	55.5	4 652.5	1 243.8	5 896.4
Vol. Dist. (Miles m³)	16 454.0	4 202.0	20 656.0	15.9	236.8	252.7	15.9	236.8	252.7	15.9	236.8	252.7	16 469.9	4 438.8	20 908.7
Lámina Bruta (cm)	35.4	35.3	35.4	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	45.5	35.4	35.7	35.5

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 092C RÍO PÁNUCO - U. PUJIAL-COY, S.L.P.-VER

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	907	496	1 403	907	496	1 403	907	496	1 403	907	496	1 403	907	496	1 403
Superficie Regada (Ha)	9 560.7	10 420.3	19 981.0	9 560.7	10 420.3	19 981.0	9 560.7	10 420.3	19 981.0	9 560.7	10 420.3	19 981.0	9 560.7	10 420.3	19 981.0
Vol. Dist. (Miles m³)	60 584.5	57 339.6	117 924.1	60 584.5	57 339.6	117 924.1	60 584.5	57 339.6	117 924.1	60 584.5	57 339.6	117 924.1	60 584.5	57 339.6	117 924.1
Lámina Bruta (cm)	63.4	55.0	59.0	63.4	55.0	59.0	63.4	55.0	59.0	63.4	55.0	59.0	63.4	55.0	59.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	87	78	165	87	78	165	87	78	165	87	78	165	87	78	165
Superficie Regada (Ha)	874.7	1 525.7	2 400.4	874.7	1 525.7	2 400.4	874.7	1 525.7	2 400.4	874.7	1 525.7	2 400.4	874.7	1 525.7	2 400.4
Vol. Dist. (Miles m³)	8 204.5	11 440.3	19 644.8	8 204.5	11 440.3	19 644.8	8 204.5	11 440.3	19 644.8	8 204.5	11 440.3	19 644.8	8 204.5	11 440.3	19 644.8
Lámina Bruta (cm)	93.8	75.0	81.8	93.8	75.0	81.8	93.8	75.0	81.8	93.8	75.0	81.8	93.8	75.0	81.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	994	574	1 568	994	574	1 568	994	574	1 568	994	574	1 568	994	574	1 568
Superficie Regada (Ha)	10 435.4	11 946.0	22 381.4	10 435.4	11 946.0	22 381.4	10 435.4	11 946.0	22 381.4	10 435.4	11 946.0	22 381.4	10 435.4	11 946.0	22 381.4
Vol. Dist. (Miles m³)	68 789.0	68 779.9	137 568.9	68 789.0	68 779.9	137 568.9	68 789.0	68 779.9	137 568.9	68 789.0	68 779.9	137 568.9	68 789.0	68 779.9	137 568.9
Lámina Bruta (cm)	65.9	57.6	61.5	65.9	57.6	61.5	65.9	57.6	61.5	65.9	57.6	61.5	65.9	57.6	61.5

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 093 TOMATLÁN, JAL.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 837	220	3 057										2 837	220	3 057
Superficie Regada (Ha)	11 759.0	913.0	12 672.0										11 759.0	913.0	12 672.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	254 302.9	19 456.2	273 759.0										254 302.9	19 456.2	273 759.0
Lámina Bruta (cm)	216.3	213.1	216.0										216.3	213.1	216.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	30		30										30		30
Superficie Regada (Ha)	121.0		121.0										121.0		121.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 051.0		2 051.0										2 051.0		2 051.0
Lámina Bruta (cm)	1 695		1 695										1 695		1 695
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 867	220	3 087										2 867	220	3 087
Superficie Regada (Ha)	11 880.0	913.0	12 793.0										11 880.0	913.0	12 793.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	256 353.8	19 456.1	275 810.0										256 353.8	19 456.1	275 810.0
Lámina Bruta (cm)	215.8	213.1	215.6										215.8	213.1	215.6

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.68

Distrito de Riego 094 JALISCO SUR, JAL.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 913	315	2 228										1 913	315	2 228
Superficie Regada (Ha)	8 612.9	3 559.5	12 172.5										8 612.9	3 559.5	12 172.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	153 566.9	61 483.5	215 050.4										153 566.9	61 483.5	215 050.4
Lámina Bruta (cm)	178.3	172.7	176.7										178.3	172.7	176.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 913	315	2 228										1 913	315	2 228
Superficie Regada (Ha)	8 612.9	3 559.5	12 172.5										8 612.9	3 559.5	12 172.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	153 566.9	61 483.5	215 050.4										153 566.9	61 483.5	215 050.4
Lámina Bruta (cm)	178.3	172.7	176.7										178.3	172.7	176.7

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 095 ATOYAC, GRO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	572	15	587	572	15	587							572	15	587
Superficie Regada (Ha)	1 982.4	295.0	2 277.4	1 982.4	295.0	2 277.4							1 982.4	295.0	2 277.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	11 346.3	2 056.0	13 402.3	11 346.3	2 056.0	13 402.3							11 346.3	2 056.0	13 402.3
Lámina Bruta (cm)	57.2	69.7	58.8	57.2	69.7	58.8							57.2	69.7	58.8

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	572	15	587	572	15	587							572	15	587
Superficie Regada (Ha)	1 982.4	295.0	2 277.4	1 982.4	295.0	2 277.4							1 982.4	295.0	2 277.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	11 346.3	2 056.0	13 402.3	11 346.3	2 056.0	13 402.3							11 346.3	2 056.0	13 402.3
Lámina Bruta (cm)	57.2	69.7	58.8	57.2	69.7	58.8							57.2	69.7	58.8

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	572	15	587	572	15	587							572	15	587
Superficie Regada (Ha)	1 982.4	295.0	2 277.4	1 982.4	295.0	2 277.4							1 982.4	295.0	2 277.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	11 346.3	2 056.0	13 402.3	11 346.3	2 056.0	13 402.3							11 346.3	2 056.0	13 402.3
Lámina Bruta (cm)	57.2	69.7	58.8	57.2	69.7	58.8							57.2	69.7	58.8

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 096 ARROYOZARCO, MEX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 148	2 039	6 187	4 148	2 039	6 187							4 148	2 039	6 187
Superficie Regada (Ha)	2 828.8	4 023.3	6 852.1	2 828.8	4 023.3	6 852.1							2 828.8	4 023.3	6 852.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	12 838.9	18 347.8	31 186.8	12 838.9	18 347.8	31 186.8							12 838.9	18 347.8	31 186.8
Lámina Bruta (cm)	45.4	45.6	45.5	45.4	45.6	45.5							45.4	45.6	45.5

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	4 148	2 039	6 187	4 148	2 039	6 187							4 148	2 039	6 187
Superficie Regada (Ha)	2 828.8	4 023.3	6 852.1	2 828.8	4 023.3	6 852.1							2 828.8	4 023.3	6 852.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	12 838.9	18 347.8	31 186.8	12 838.9	18 347.8	31 186.8							12 838.9	18 347.8	31 186.8
Lámina Bruta (cm)	45.4	45.6	45.5	45.4	45.6	45.5							45.4	45.6	45.5

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	4 148	2 039	6 187	4 148	2 039	6 187							4 148	2 039	6 187
Superficie Regada (Ha)	2 828.8	4 023.3	6 852.1	2 828.8	4 023.3	6 852.1							2 828.8	4 023.3	6 852.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	12 838.9	18 347.8	31 186.8	12 838.9	18 347.8	31 186.8							12 838.9	18 347.8	31 186.8
Lámina Bruta (cm)	45.4	45.6	45.5	45.4	45.6	45.5							45.4	45.6	45.5

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.71

Distrito de Riego 097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 668	511	4 169	5 163	341	5 504				8 821	852	9 673			
Superficie Regada (Ha)	28 310.0	6 476.0	34 786.0	37 845.0	3 496.0	41 341.0				66 155.0	9 972.0	76 127.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	5 62 839.0	1 27 235.0	690 074.0	387 568.0	48 844.0	436 412.0				950 407.0	176 079.0	1 126 486.0			
Lámina Bruta (cm)	198.8	196.5	198.4	102.4	139.7	105.6				1 437	176.6	1 488			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	13	7	20	5		5				18	7	25			
Superficie Regada (Ha)	70.0	42.0	112.0	13.0		13.0				83.0	42.0	125.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	7 948.0	5 369.0	13 317.0	230.0		230.0				8 178.0	5 369.0	13 547.0			
Lámina Bruta (cm)	1 135.4	1 278.3	1 189.0	176.9		176.9				985.3	1 278.3	1 083.8			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 671	518	4 189	5 168	341	5 509				8 839	859	9 698			
Superficie Regada (Ha)	28 380.0	6 518.0	34 898.0	37 858.0	3 496.0	41 354.0				66 238.0	10 014.0	76 252.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	5 70 787.0	1 32 604.0	7 03 391.0	387 798.0	48 844.0	436 642.0				9 58 585.0	181 448.0	1 140 033.0			
Lámina Bruta (cm)	201.1	203.4	201.6	102.4	139.7	105.6				1 447	181.2	1 465			

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.72

Distrito de Riego 098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	843	274	1 117							843	274	1 117			
Superficie Regada (Ha)	3 028.0	2 098.0	5 126.0							3 028.0	2 098.0	5 126.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	47 035.7	32 762.5	79 798.2							47 035.7	32 762.5	79 798.2			
Lámina Bruta (cm)	155.3	156.2	155.7							155.3	156.2	155.7			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	19		19							19		19			
Superficie Regada (Ha)	20.0		20.0							20.0		20.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	277.0		277.0							277.0		277.0			
Lámina Bruta (cm)	138.5		138.5							138.5		138.5			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	862	274	1 136							862	274	1 136			
Superficie Regada (Ha)	3 048.0	2 098.0	5 146.0							3 048.0	2 098.0	5 146.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	47 312.7	32 762.5	80 075.2							47 312.7	32 762.5	80 075.2			
Lámina Bruta (cm)	155.2	156.2	155.6							155.2	156.2	155.6			

CUADRO 8.73

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 099 QUITUPAN-LA MAGDALENA, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	73	17	90										73	17	90
Superficie Regada (Ha)	304.0	166.0	470.0										304.0	166.0	470.0
Vol. Dist. (Miles m³)	2 694.0	1 471.0	4 165.0										2 694.0	1 471.0	4 165.0
Lámina Bruta (cm)	88.6	88.6	88.6										88.6	88.6	88.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	73	17	90										73	17	90
Superficie Regada (Ha)	304.0	166.0	470.0										304.0	166.0	470.0
Vol. Dist. (Miles m³)	2 694.0	1 471.0	4 165.0										2 694.0	1 471.0	4 165.0
Lámina Bruta (cm)	88.6	88.6	88.6										88.6	88.6	88.6

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

CUADRO 8.74

Distrito de Riego 100 ALFAJAYUCAN, HGO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 750	6 453	9 203	3 071	1 594	4 665				5 821	8 047	13 868			
Superficie Regada (Ha)	4 400.0	10 325.0	14 725.0	4 913.0	2 551.0	7 464.0				9 313.0	12 876.0	22 189.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	81 253.6	202 608.7	283 862.3	96 635.1	36 761.3	133 396.4				177 888.6	239 370.0	417 258.6			
Lámina Bruta (cm)	184.7	196.2	192.8	196.7	144.1	178.7				191.0	185.9	188.0			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios				51	44	95				51	44	95			
Superficie Regada (Ha)				81.0	71.0	152.0				81.0	71.0	152.0			
Vol. Dist. (Miles m³)				1 567.5	1 264.8	2 832.3				1 567.5	1 264.8	2 832.3			
Lámina Bruta (cm)				193.5	178.1	186.3				193.5	178.1	186.3			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 750	6 453	9 203	3 122	1 638	4 760				5 872	8 091	13 963			
Superficie Regada (Ha)	4 400.0	10 325.0	14 725.0	4 994.0	2 622.0	7 616.0				9 394.0	12 947.0	22 341.0			
Vol. Dist. (Miles m³)	81 253.6	202 608.7	283 862.3	98 202.6	38 026.1	136 228.7				179 456.1	240 634.8	420 091.0			
Lámina Bruta (cm)	184.7	196.2	192.8	196.6	145.0	178.9				191.0	185.9	188.0			

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 101 CUXTEPEQUES, CHIS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 074	22	1 096										1 074	22	1 096
Superficie Regada (Ha)	4 926.5	196.5	5 123.0										4 926.5	196.5	5 123.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	62 559.2	2 534.0	65 093.2										62 559.2	2 534.0	65 093.2
Lámina Bruta (cm)	127.0	129.0	127.1										127.0	129.0	127.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4		4										4		4
Superficie Regada (Ha)	17.0		17.0										17.0		17.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	272.5		272.5										272.5		272.5
Lámina Bruta (cm)	160.3		160.3										160.3		160.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 078	22	1 100										1 078	22	1 100
Superficie Regada (Ha)	4 943.5	196.5	5 140.0										4 943.5	196.5	5 140.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	62 831.7	2 534.0	65 365.7										62 831.7	2 534.0	65 365.7
Lámina Bruta (cm)	127.1	129.0	127.2										127.1	129.0	127.2

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 102 RÍO HONDO, Q. ROO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios										331		331	331		331
Superficie Regada (Ha)										2 856.0		2 856.0	2 856.0		2 856.0
Vol. Dist. (Miles m ³)										21 790.0		21 790.0	21 790.0		21 790.0
Lámina Bruta (cm)										76.3		76.3	76.3		76.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios										331		331	331		331
Superficie Regada (Ha)										2 856.0		2 856.0	2 856.0		2 856.0
Vol. Dist. (Miles m ³)										21 790.0		21 790.0	21 790.0		21 790.0
Lámina Bruta (cm)										76.3		76.3	76.3		76.3

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 103 RÍO FLORIDO, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA			747												
Número de Usuarios	512	235	747										512	235	747
Superficie Regada (Ha)	2 889.0	2 362.0	5 251.0										2 889.0	2 362.0	5 251.0
Vol. Dist. (Miles m³)	38 630.0	31 607.0	70 237.0										38 630.0	31 607.0	70 237.0
Lámina Bruta (cm)	133.7	133.8	133.8										133.7	133.8	133.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA			747												
Número de Usuarios	512	235	747										512	235	747
Superficie Regada (Ha)	2 889.0	2 362.0	5 251.0										2 889.0	2 362.0	5 251.0
Vol. Dist. (Miles m³)	38 630.0	31 607.0	70 237.0										38 630.0	31 607.0	70 237.0
Lámina Bruta (cm)	133.7	133.8	133.8										133.7	133.8	133.8

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 104 CUAJINICUILAPA, GRO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios				527		527				527		527	527		527
Superficie Regada (Ha)				1 700.5		1 700.5				1 700.5		1 700.5	1 700.5		1 700.5
Vol. Dist. (Miles m³)				7 669.8		7 669.8				7 669.8		7 669.8	7 669.8		7 669.8
Lámina Bruta (cm)				45.1		45.1				45.1		45.1	45.1		45.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA				527		527				527		527	527		527
Número de Usuarios				527		527				527		527	527		527
Superficie Regada (Ha)				1 700.5		1 700.5				1 700.5		1 700.5	1 700.5		1 700.5
Vol. Dist. (Miles m³)				7 669.8		7 669.8				7 669.8		7 669.8	7 669.8		7 669.8
Lámina Bruta (cm)				45.1		45.1				45.1		45.1	45.1		45.1

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 105 NEXPA, GRO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 038	36	1 074										1 038	36	1 074
Superficie Regada (Ha)	2 469.8	126.2	2 595.9										2 469.8	126.2	2 595.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	27 723.1	1 416.2	29 139.3										27 723.1	1 416.2	29 139.3
Lámina Bruta (cm)	112.3	112.3	112.3										112.3	112.3	112.3

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 038	36	1 074										1 038	36	1 074
Superficie Regada (Ha)	2 469.8	126.2	2 595.9										2 469.8	126.2	2 595.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	27 723.1	1 416.2	29 139.3										27 723.1	1 416.2	29 139.3
Lámina Bruta (cm)	112.3	112.3	112.3										112.3	112.3	112.3

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta
según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 107 SAN GREGORIO, CHIS.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 500	70	1 570										1 500	70	1 570
Superficie Regada (Ha)	5 035.0	1 005.0	6 040.0										5 035.0	1 005.0	6 040.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	66 034.8	13 058.8	79 093.6										66 034.8	13 058.8	79 093.6
Lámina Bruta (cm)	131.2	129.9	130.9										131.2	129.9	130.9

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 500	70	1 570										1 500	70	1 570
Superficie Regada (Ha)	5 035.0	1 005.0	6 040.0										5 035.0	1 005.0	6 040.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	66 034.8	13 058.8	79 093.6										66 034.8	13 058.8	79 093.6
Lámina Bruta (cm)	131.2	129.9	130.9										131.2	129.9	130.9

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 163	326	2 489				52		52				2 163	378	2 541
Superficie Regada (Ha)	15 868.2	5 202.3	21 070.5				159.0		159.0				15 868.2	5 361.3	21 229.5
Vol. Dist. (Miles m³)	198 774.0	65 167.0	263 941.0				1 667.0		1 667.0				198 774.0	66 834.0	265 608.0
Lámina Bruta (cm)	125.3	125.3	125.3				104.8		104.8				125.3	124.7	125.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 163	326	2 489				52		52				2 163	378	2 541
Superficie Regada (Ha)	15 868.2	5 202.3	21 070.5				159.0		159.0				15 868.2	5 361.3	21 229.5
Vol. Dist. (Miles m³)	198 774.0	65 167.0	263 941.0				1 667.0		1 667.0				198 774.0	66 834.0	265 608.0
Lámina Bruta (cm)	125.3	125.3	125.3				104.8		104.8				125.3	124.7	125.1

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 109 RÍO SAN LORENZO, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	8 098	657	8 755										8 098	657	8 755
Superficie Regada (Ha)	53 421.1	9 630.9	63 052.0										53 421.1	9 630.9	63 052.0
Vol. Dist. (Miles m³)	682 192.1	114 661.6	796 853.7										682 192.1	138 478.5	820 670.6
Lámina Bruta (cm)	127.7	119.1	126.4										127.7	143.8	131.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	8 098	657	8 755										8 098	657	8 755
Superficie Regada (Ha)	53 421.1	9 630.9	63 052.0										53 421.1	9 630.9	63 052.0
Vol. Dist. (Miles m³)	682 192.1	114 661.6	796 853.7										682 192.1	138 478.5	820 670.6
Lámina Bruta (cm)	127.7	119.1	126.4										127.7	143.8	131.1

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	283		283	283		283									283
Superficie Regada (Ha)	1 525.0		1 525.0	1 525.0		1 525.0									1 525.0
Vol. Dist. (Miles m³)	18 481.2		18 481.2	18 481.2		18 481.2									18 481.2
Lámina Bruta (cm)	121.2		121.2	121.2		121.2									121.2

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	283		283	283		283									283
Superficie Regada (Ha)	1 525.0		1 525.0	1 525.0		1 525.0									1 525.0
Vol. Dist. (Miles m³)	18 481.2		18 481.2	18 481.2		18 481.2									18 481.2
Lámina Bruta (cm)	121.2		121.2	121.2		121.2									121.2

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 111 BALLEARTE-PRESIDIO, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	105		206	105		206									311
Superficie Regada (Ha)	1 562.5		1 033.5	1 562.5		1 033.5									2 596.0
Vol. Dist. (Miles m³)	9 428.8		7 203.9	9 428.8		7 203.9									16 632.7
Lámina Bruta (cm)	60.3		69.7	60.3		69.7									64.1

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m³)															
Lámina Bruta (cm)															

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de Usuarios	105		206	105		206									311
Superficie Regada (Ha)	1 562.5		1 033.5	1 562.5		1 033.5									2 596.0
Vol. Dist. (Miles m³)	9 428.8		7 203.9	9 428.8		7 203.9									16 632.7
Lámina Bruta (cm)	60.3		69.7	60.3		69.7									64.1

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen de distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año Agrícola 2007/08

Distrito de Riego 112 AJACUBA, HGO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 706	139	1 845	1 706	139	1 845	1 706	139	1 845	1 706	139	1 845	1 706	139	1 845
Superficie Regada (Ha)	3 834.6	676.7	4 511.3	3 834.6	676.7	4 511.3	3 834.6	676.7	4 511.3	3 834.6	676.7	4 511.3	3 834.6	676.7	4 511.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	43 730.5	7 717.1	51 447.7	43 730.5	7 717.1	51 447.7	43 730.5	7 717.1	51 447.7	43 730.5	7 717.1	51 447.7	43 730.5	7 717.1	51 447.7
Lámina Bruta (cm)	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 706	139	1 845	1 706	139	1 845	1 706	139	1 845	1 706	139	1 845	1 706	139	1 845
Superficie Regada (Ha)	3 834.6	676.7	4 511.3	3 834.6	676.7	4 511.3	3 834.6	676.7	4 511.3	3 834.6	676.7	4 511.3	3 834.6	676.7	4 511.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	43 730.5	7 717.1	51 447.7	43 730.5	7 717.1	51 447.7	43 730.5	7 717.1	51 447.7	43 730.5	7 717.1	51 447.7	43 730.5	7 717.1	51 447.7
Lámina Bruta (cm)	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0	114.0



Capítulo 9. Resúmenes estadísticos de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos

Año agrícola 2007/08

Resumen estadístico de gravedad presas
CUADRO 9.1 (1a. Parte)

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.

Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
001	PABELLÓN AGS.	1 854	3 178		3 178	21 622	68
003	TULA HGO.	7 762	6 754	922	7 676	163 579	213
004	DON MARTÍN COAH - N.L.	617	8 566		8 566	136 578	159
005	DELICIAS CHIH.	9 650	52 323		52 323	660 358	126
010	CULIACÁN-HUMAYA SIN.	18 104	183 201	12 102	195 303	2 249 831	115
011	ALTO RÍO LERMA GTO.	14 878	15 326	41 258	56 583	769 349	136
013	ESTADO DE JALISCO JAL.	4 379	14 241		14 241	103 792	73
017	REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	33 362	57 683		57 683	944 318	164
018	COLONIAS YAQUIS SON.	2 446	17 132		17 132	234 853	137
019	TEHUANTEPEC OAX.	4 504	20 344	548	20 892	457 821	219
020	MORELIA MICH.	4 036	12 628	368	12 996	88 371	68
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.	2 600	7 263	775	8 038	35 504	44
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.	521	1 745		1 745	11 606	66
025	BAJO RÍO BRAVO TAMPS.	15 826	186 956		186 956	1 029 262	55
026	BAJO RÍO SAN JUAN TAMPS.	4 023	68 923		68 923	529 558	77
028	TULANCINGO HGO.	258	255		255	1 534	60
029	XICOTÉNCATL TAMPS.	1 458	9 152		9 152	80 098	88
030	VALSEQUILLO PUE.	17 102	21 377		21 377	252 060	118
031	LAS LAJAS N. L.	124	1 774		1 774	20 546	116
033	ESTADO DE MÉXICO MEX.	2 680	1 579		1 579	3 453	22
034	ESTADO DE ZACATECAS ZAC.	4 686	9 363	402	9 765	118 971	122
037	ALTAR-PITIQUITO-CABORCA SON.	44	209		209	3 215	154
038	RÍO MAYO SON.	10 538	87 954	187	88 141	809 407	92
041	RÍO YAQUI SON.	17 529	181 281	11 859	193 140	1 605 098	83
042	BUENAVENTURA CHIH.	546	4 221		4 221	39 355	93
044	JILOTEPEC MEX.	2 100	3 360		3 360	17 451	52
045	TUXPAN MICH.					44 381	
050	ACUÑA-FALCÓN TAMPS.	93	2 338		2 338	7 427	32
052	ESTADO DE DURANGO DGO.	2 106	11 068	146	11 213	110 531	99
053	ESTADO DE COLIMA COL.					237 977	
056	ATOYAC-ZAHUAPAN TLAX.	87	312		312	873	28
057	AMUCO-CUTZAMALA GRO.	5 522	11 330	265	11 594	341 598	295
061	ZAMORA MICH.	217	439		439	8 235	188
063	GUASAVE SIN.	14 715	95 533	11 839	107 372	1 264 432	118
068	TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO GRO.	410	588		588	12 482	212
073	LA CONCEPCIÓN MEX.	81	189	13	202	2 757	136
074	MOCORITO SIN.	5 477	39 355	1 764	41 119	440 692	107
075	RÍO FUERTE SIN.	20 084	153 553	60 218	213 771	3 099 457	145
076	VALLE DEL CARRIZO SIN.	8 442	61 134	3 658	64 792	734 500	113

Resumen estadístico de gravedad presas**CUADRO 9.1** (2a. Parte)

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.

Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
083	PAPIGOCHIC CHIH.	462	2 784		2 784	23 133	83
085	LA BEGOÑA GTO.	2 330	6 800		6 800	76 229	112
086	RÍO SOTO LA MARINA TAMP.	2 085	22 910		22 910	273 097	119
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.	8 070	30 430	1 600	32 030	233 194	73
089	EL CARMEN CHIH.	347	1 452		1 452	14 883	102
090	BAJO RÍO CONCHOS CHIH.	515	3 226	259	3 484	56 502	162
092A	RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS TAMP.	4 384	20 423	3 707	24 129	242 058	100
092B	RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN VER.	768	5 841		5 841	20 656	35
093	TOMATLÁN JAL.	3 087	12 672	121	12 793	275 810	216
094	JALISCO SUR JAL.	2 228	12 172		12 172	215 050	177
096	ARROYOZARCO MEX.	6 187	6 852		6 852	31 187	46
097	LÁZARO CÁRDENAS MICH.	4 189	34 786	112	34 898	703 391	202
098	JOSÉ MARÍA MORELOS MICH.	1 136	5 126	20	5 146	80 075	156
099	QUITUPAN-LA MAGDALENA MICH.	90	470		470	4 165	89
100	ALFAJAYUCAN HGO.	9 203	14 725		14 725	283 862	193
101	CUXTEPEQUES CHIS.	1 100	5 123	17	5 140	65 366	127
103	RÍO FLORIDO CHIH.	747	5 251		5 251	70 237	134
105	NEXPA GRO.	1 074	2 596		2 596	29 139	112
108	ELOTA-PIAXTLA SIN.	2 489	21 071		21 071	263 941	125
109	RÍO SAN LORENZO SIN.	8 755	63 052		63 052	796 854	126
TOTAL		298 107	1 630 388	152 156	1 782 544	20 451 760	115

Resumen estadístico de gravedad derivación**CUADRO 9.2** (1a. Parte)

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.

Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
002	MANTE TAMP.	1 963	14 008		14 008	137 766	98
003	TULA HGO.	24 915	37 101	4 477	41 578	735 722	177
006	PALESTINA COAH.	495	3 449		3 449	40 842	118
008	METZTITLÁN HGO.	2 027	2 423	1 243	3 666	34 628	94
009	VALLE DE JUÁREZ CHIH.	1 078	8 399	1 325	9 724	126 778	130
013	ESTADO DE JALISCO JAL.	1 477	4 743		4 743	49 261	104
014	RÍO COLORADO B.C. - SON.	11 885	131 159		131 159	2 226 551	170
016	ESTADO DE MORELOS MOR.	11 465	18 138	1 592	19 730	384 293	195

Resumen estadístico de gravedad derivación
CUADRO 9.2 (2a. Parte)

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.

Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
020	MORELIA MICH.	336	741		741	2 617	35
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.					4 563	
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.	2 704	11 125		11 125	62 671	56
028	TULANCINGO HGO.	226	569		569	8 231	145
029	XICOTÉNCATL TAMPS.	738	5 884		5 884	107 369	182
033	ESTADO DE MÉXICO MEX.	5 129	5 825		5 825	23 829	41
035	LA ANTIGUA VER.	5 113	19 985	459	20 445	389 890	191
042	BUENAVENTURA CHIH.					8 619	
043	ESTADO DE NAYARIT NAY.	5 817	22 547	4 655	27 202	492 673	181
045	TUXPAN MICH.	6 356	15 813	863	16 676	139 384	84
046	CACAHOTÁN-SUCHIATE CHIS.	545	4 470	26	4 496	107 744	240
049	RÍO VERDE S.L.P.	1 889	1 546	495	2 041	51 360	252
052	ESTADO DE DURANGO DGO.	388	1 341	39	1 380	15 939	116
053	ESTADO DE COLIMA COL.	3 091	28 549		28 549	531 136	186
056	ATOYAC-ZAHUAPAN TLAX.	5 638	3 315	488	3 803	19 859	52
057	AMUCO-CUTZAMALA GRO.	193	405		405	6 134	152
059	RÍO BLANCO CHIS.	2 330	8 647		8 647	59 132	68
061	ZAMORA MICH.	2 266	9 651		9 651	173 338	180
068	TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO GRO.	358	442		442	6 391	145
082	RÍO BLANCO VER.	1 974	7 695	1 187	8 881	262 774	296
083	PAPIGOCHIC CHIH.					1 946	
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.	1 479	4 565		4 565	16 326	36
089	EL CARMEN CHIH.	12	51		51	524	103
095	ATOYAC GRO.	587	2 277		2 277	13 402	59
097	LÁZARO CÁRDENAS MICH.	5 509	41 341	13	41 354	436 642	106
100	ALFAJAYUCAN HGO.	4 760	7 464	152	7 616	136 229	179
104	CUAJINICUILAPA GRO.	527	1 701		1 701	7 670	45
107	SAN GREGORIO CHIS.	1 570	6 040		6 040	79 094	131
110	RÍO VERDE-PROGRESO OAX.	283	1 525		1 525	18 481	121
111	BALUARTE-PRESIDIO SIN.	311	2 596		2 596	16 633	64
112	AJACUBA HGO.	1 845	4 511		4 511	51 448	114
	TOTAL	117 279	440 040	17 014	457 054	6 987 889	153

Resumen estadístico de bombeo pozos
CUADRO 9.3

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.

Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
001	PABELLÓN AGS.	878	3 048	405	3 453	28 317	82
005	DELICIAS CHIH.					42 041	
009	VALLE DE JUÁREZ CHIH.					122	
010	CULIACÁN-HUMAYA SIN.					34 310	
011	ALTO RÍO LERMA GTO.	7 895	13 947	22 281	36 228	352 271	97
014	RÍO COLORADO B.C. - SON.	4 765	68 908		68 908	673 996	98
020	MORELIA MICH.	676	2 517		2 517	7 948	32
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.					31 348	
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.	95	339		339	2 931	86
037	ALTAR-PITQUITO-CABORCA SON.	715	23 827		23 827	321 428	135
038	RÍO MAYO SON.					96 781	
041	RÍO YAQUI SON.	1 108	8 002	433	8 435	286 238	339
042	BUENAVENTURA CHIH.					28 687	
045	TUXPAN MICH.					1 606	
048	TICÚL YUC.	4 195	6 701		6 701	28 167	42
051	COSTA DE HERMOSILLO SON.	963	43 056		43 056	410 313	95
052	ESTADO DE DURANGO DGO.	418	1 903		1 903	24 134	127
063	GUASAVE SIN.					71 685	
066	SANTO DOMINGO B.C.S.	1 340	28 334		28 334	162 116	57
074	MOCORITO SIN.					86 903	
075	RÍO FUERTE SIN.					12 188	
084	GUAYMAS SON.	602	9 189		9 189	73 274	80
085	LA BEGOÑA GTO.	317	1 121		1 121	7 647	68
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.	5 228	8 446	6 920	15 366	135 176	88
089	EL CARMEN CHIH.	610	6 000		6 000	75 230	125
102	RÍO HONDO Q.ROO.	331	2 856		2 856	21 790	76
109	RÍO SAN LORENZO SIN.					158 779	
	TOTAL	30 136	228 193	30 039	258 231	3 175 424	123

Resumen estadístico de bombeo corrientes**CUADRO 9.4**

Número de usuarios, superficie física regada, volumen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.

Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
002	MANTE TAMPS.	88	866		866	6 825	79
003	TULA HGO.	470	518		518	10 477	202
008	METZTITLÁN HGO.					286	
011	ALTO RÍO LERMA GTO.	2 481	4 966	5 252	10 218	67 781	66
013	ESTADO DE JALISCO JAL.	1 301	8 537		8 537	57 918	68
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.	984	3 575		3 575	15 145	42
060	PÁNUCO (EL HIGO) VER.	260	1 242		1 242	4 456	36
063	GUASAVE SIN.					97 005	
075	RÍO FUERTE SIN.					16 741	
088	CHICONAUTLA MEX.	910	1 879	123	2 002	21 177	106
092B	RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN VER.	13	56		56	253	46
092C	RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY S.L.P.-VER	1 568	19 981	2 400	22 381	137 569	61
108	ELOTA-PIAXTLA SIN.	52	159		159	1 667	105
	TOTAL	8 127	41 779	7 775	49 554	437 299	88

Resumen estadístico nacional**CUADRO 9.5**

Número de usuarios, superficie física regada, volumen distribuido y lamina bruta media por tipo de aprovechamiento.

Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
	GRAVEDAD PRESAS	298 107	1 630 388	152 156	1 782 544	20 451 760	115
	GRAVEDAD DERIVACIÓN	117 279	440 040	17 014	457 054	6 987 889	153
	BOMBEO POZOS	30 136	228 193	30 039	258 231	3 175 424	123
	BOMBEO CORRIENTES	8 127	41 779	7 775	49 554	437 299	88
	TOTAL	453 649	2 340 400	206 984	2 547 384	31 052 373	122

Resumen estadístico regional

Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego. Año agrícola 2007/08

CUADRO 9.6 (1a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA ENTIDAD	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)				VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)				
	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES
TOTAL GENERAL	1 782 544	457 054	49 554	258 231	20 451 760	6 987 889	437 299	3 175 424	31 052 373
I PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA	131 159	131 159	97 242	228 401	2 226 551	2 226 551	836 112	3 062 663	
BAJA CALIFORNIA	131 159	131 159	68 908	200 067	2 226 551	2 226 551	673 996	2 900 547	
014 RÍO COLORADO B.C. - SON.	131 159	131 159	68 908	200 067	2 226 551	2 226 551	673 996	2 900 547	
BAJA CALIFORNIA SUR			28 334	28 334			162 116	162 116	
066 SANTO DOMINGO B.C.S.			28 334	28 334			162 116	162 116	
II NOROESTE	301 406	84 507	385 913	2 675 706	1 946	1 188 034	3 865 686		
CHIHUAHUA	2 784	2 784	2 784	23 133	1 946	1 946	25 078	25 078	
083 PAPIGOCHIC CHIH.	2 784	2 784	2 784	23 133	1 946	1 946	25 078	25 078	
SONORA	298 622	84 507	383 129	2 652 573		1 188 034	3 840 607		
018 COLONIAS YAQUIS SON.	17 132	17 132	17 132	234 853			234 853		
ALTAR-PITTIQUITO-CABORCA									
037 SON.	209	209	23 827	24 036	3 215		321 428	324 643	
038 RÍO MAYO SON.	88 141	88 141	809 407	88 141	809 407		96 781	906 188	
041 RÍO YAQUI SON.	193 140	8 435	201 575	1 605 098			286 238	1 891 336	
051 COSTA DE HERMOSILLO SON.		43 056	43 056	43 056			410 313	410 313	
084 GUAYMAS SON.		9 189	9 189	9 189			73 274	73 274	
III PACÍFICO NORTE	717 692	31 177	159	8 960 237	525 245	115 413	387 998	9 988 894	
DURANGO	11 213	1 380	1 903	14 496	15 039		24 134	150 603	
052 ESTADO DE DURANGO DGO.	11 213	1 380	1 903	14 496	15 039		24 134	150 603	
NAYARIT		27 202		27 202	492 673			492 673	
043 ESTADO DE NAYARIT NAY.		27 202		27 202	492 673			492 673	
SINALOA	706 478	2 596	159	709 233	16 633		363 864	9 345 617	
010 CULIACÁN-HUMAYA SIN.	195 303	195 303		195 303	2 249 831		34 310	2 284 141	
063 GUASAVE SIN.	107 372	107 372		107 372	1 264 432		71 685	1 433 122	
074 MOCORITO SIN.	41 119	41 119		41 119	440 692		86 903	527 595	
075 RÍO FUERTE SIN.	213 771	213 771		213 771	3 099 457		16 741	3 128 386	
076 VALLE DEL CARRIZO SIN.	64 792	64 792		64 792	734 500			734 500	
108 ELOTA-PIAXTLA SIN.	21 071	21 071	159	21 230	263 941		1 667	265 608	

Resumen estadístico regional
Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)				VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)				
		GRAVEDAD	GRAVEDAD	BOMBEO	BOMBEO	GRAVEDAD	GRAVEDAD	BOMBEO	BOMBEO	TOTALES
		PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	TOTALES
109	RÍO SAN LORENZO SIN.	63 052				796 854			158 779	955 633
111	BALUARTE-PRESIDIO SIN.		2 596				16 633			16 633
IV	BALSAS	74 385	82 410			1 439 026	992 703		1 606	2 433 335
	GUERRERO	12 183	846			354 080	12 525			366 605
057	AMUCO-CUTZAMALA GRO. TEPECOACUILCO-	11 594	405			341 598	6 134			347 733
068	QUECHULTENANGO GRO.	588	442			12 482	6 391			18 873
	MICHOACÁN DE OCAMPO	40 514	58 030			832 012	576 026		1 606	1 409 644
045	TUXPAN MICH.		16 676			44 381	139 384		1 606	185 371
097	LÁZARO CÁRDENAS MICH.	34 898	41 354			703 391	436 642			1 140 033
098	JOSÉ MARÍA MORELOS MICH.	5 146				80 075				80 075
099	QUITUPAN-LA MAGDALENA	470				4 165				4 165
	MORELOS		19 730				384 293			384 293
016	ESTADO DE MORELOS MOR.		19 730				384 293			384 293
	PUEBLA	21 377				252 060				252 060
030	VALSEQUILLO PUE.	21 377				252 060				252 060
	TLAXCALA	312	3 803			873	19 859			20 732
056	ATOYAC-ZAHUAPAN TLAX.	312	3 803			873	19 859			20 732
V	PACÍFICO SUR	23 488	5 503			486 961	39 553			526 514
	GUERRERO	2 596	3 978			29 139	21 072			50 211
095	ATOYAC GRO.		2 277				13 402			13 402
104	CUAJINICUILAPA GRO.		1 701				7 670			7 670
105	NEXPA GRO.	2 596				29 139				29 139
	OAXACA	20 892	1 525			457 821	18 481			476 303
019	TEHUANTEPEC OAX.	20 892				457 821				457 821
110	RÍO VERDE-PROGRESO OAX.		1 525				18 481			18 481
VI	RÍO BRAVO	335 288	13 224		6 000	2 564 706	176 763		146 080	2 887 549
	CHIHUAHUA	66 732	9 775		6 000	841 335	135 921		146 080	1 123 337
005	DELICIAS CHIH.	52 323				660 358			42 041	702 399

Resumen estadístico regional

Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego. Año agrícola 2007/08

CUADRO 9.6 (3a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)										
		GRAVEDAD		GRAVEDAD		BOMBEO		GRAVEDAD		GRAVEDAD		BOMBEO						
		PRESAS	DERIVACIÓN	PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	TOTALES		
009	VALLE DE JUÁREZ CHIH.		9 724					9 724						126 778			122	126 900
042	BUENAVENTURA CHIH.	4 221						4 221					39 355	8 619			28 687	76 661
089	EL CARMEN CHIH.	1 452	51				6 000	7 503					14 883	524			75 230	90 637
090	BAJO RÍO CONCHOS CHIH.	3 484						3 484					56 502					56 502
103	RÍO FLORIDO CHIH.	5 251						5 251					70 237					70 237
	COAHUILA DE ZARAGOZA		3 449					3 449						40 842				40 842
006	PALESTINA COAH.		3 449					3 449						40 842				40 842
	NUEVO LEÓN			10 340				10 340					157 124					157 124
004	DON MARTÍN COAH - N.L.	8 566						8 566					136 578					136 578
031	LAS LAJAS N. L.	1 774						1 774					20 546					20 546
	TAMAULIPAS		258 217					258 217					1 566 247					1 566 247
025	BAJO RÍO BRAVO TAMP.	186 956						186 956					1 029 262					1 029 262
026	BAJO RÍO SAN JUAN TAMP.	68 923						68 923					529 558					529 558
050	ACUÑA-FALCÓN TAMP.	2 338						2 338					7 427					7 427
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	57 683						57 683					944 318					944 318
	REGIÓN LAGUNERA	57 683						57 683					944 318					944 318
	REGIÓN LAGUNERA COAH.												944 318					944 318
017	- DGO.	57 683						57 683					944 318					944 318
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	164 322						65 199					2 163 658					3 697 970
	AGUASCALIENTES	3 178						3 178					21 622				28 317	49 938
001	PABELLÓN AGS.	3 178						3 178					21 622				28 317	49 938
	COLIMA							28 549					237 977	531 136				769 113
053	ESTADO DE COLIMA COL.							28 549					237 977	531 136				769 113
	GUANAJUATO												845 577				359 919	1 273 277
011	ALTO RÍO LERMA GTO.	56 583						10 218					769 349				352 271	1 189 401
085	LA BEGOÑA GTO.	6 800						1 121					76 229				7 647	83 876
	JALISCO												594 653	49 261			57 918	701 831
013	ESTADO DE JALISCO JAL.	14 241						4 743					103 792	49 261			57 918	210 970
093	TOMATLÁN JAL.	12 793											275 810					275 810

CUADRO 9.6 (4a. Parte)

Resumen estadístico regional
Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)				VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)						
		GRAVEDAD	GRAVEDAD	BOMBEO	BOMBEO	GRAVEDAD	GRAVEDAD	BOMBEO	BOMBEO	POZOS	POZOS	TOTALES
		PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	TOTALES	PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	TOTALES	TOTALES
094	JALISCO SUR JAL.	12 172				12 172	215 050					215 050
	MÉXICO	1 579	5 825			7 404	3 453	23 829				27 283
033	ESTADO DE MÉXICO MEX.	1 579	5 825			7 404	3 453	23 829				27 283
	MICHOACÁN DE OCAMPO	47 210	26 082	3 575	18 221	95 089	341 405	254 953	15 145	146 055		757 558
020	MORELIA MICH.	12 996	741		2 517	16 254	88 371	2 617		7 948		98 936
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.	1 745	11 125	3 575	339	16 784	11 606	62 671	15 145	2 931		92 352
061	ZAMORA MICH.	439	9 651			10 090	8 235	173 338				181 573
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.	32 030	4 565		15 366	51 961	233 194	16 326		135 176		384 697
	ZACATECAS	9 765				9 765	118 971					118 971
034	ESTADO DE ZACATECAS ZAC.	9 765				9 765	118 971					118 971
IX	GOLFO NORTE	80 537	26 168	24 545		131 250	701 584	343 917	149 389	31 348		1 226 238
	HIDALGO	255	4 235			4 490	1 534	42 859	286			44 679
008	MEZTITLÁN HGO.		3 666			3 666		34 628	286			34 914
028	TULANCINGO HGO.	255	569			824	1 534	8 231				9 765
	MÉXICO	10 212				10 212	48 638					48 638
044	JILOTEPEC MEX.	3 360				3 360	17 451					17 451
096	ARROYOZARCO MEX.	6 852				6 852	31 187					31 187
	QUERÉTARO DE ARTEAGA	8 038				8 038	35 504	4 563		31 348		71 415
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.	8 038				8 038	35 504	4 563		31 348		71 415
	SAN LUIS POTOSÍ		2 041	22 381		24 423		51 360	137 569			188 929
049	RÍO VERDE S.L.P.		2 041			2 041		51 360				51 360
	RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY			22 381		22 381			137 569			137 569
092C	S.L.P.-VER			866		76 949	595 253	245 135	6 825			847 213
	TAMAULIPAS	56 191	19 892	866		14 874		137 766	6 825			144 591
002	MANTE TAMP.		14 008	866		15 036		107 369				187 467
029	XICOTÉNCATL TAMP.	9 152	5 884			22 910	273 097					273 097
086	RÍO SOTO LA MARINA TAMP.	22 910				22 910						273 097
	RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS					24 129	242 058					242 058
092A	TAMP.					24 129						242 058

Resumen estadístico regional

Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego. Año agrícola 2007/08

CUADRO 9.6 (5a. Parte)

ORGANISMO DE CUENCA ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)					
		GRAVEDAD	GRAVEDAD	BOMBEO	BOMBEO	POZOS	TOTALES	GRAVEDAD	GRAVEDAD	CORRIENTES	BOMBEO	POZOS	TOTALES
		PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	BOMBEO	POZOS	TOTALES	PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	BOMBEO	POZOS	TOTALES
VERACRUZ - LLAVE		5 841		1 297			7 138	20 656		4 709			25 365
060 PÁNUCO (EL HIGO) VER.				1 242			1 242			4 456			4 456
RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN													
092B VER.		5 841		56			5 896	20 656		253			20 909
X GOLFO CENTRO		29 326					29 326	652 664					652 664
VERACRUZ - LLAVE		29 326					29 326	652 664					652 664
035 LA ANTIGUA VER.		20 445					20 445	389 890					389 890
082 RÍO BLANCO VER.		8 881					8 881	262 774					262 774
XI FRONTERA SUR		5 140					24 323	65 366					311 336
CHIAPAS		5 140	19 183				24 323	65 366	245 970				311 336
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE CHIS.			4 496				4 496		107 744				107 744
059 RÍO BLANCO CHIS.			8 647				8 647		59 132				59 132
101 CUXTEPEQUES CHIS.		5 140					5 140	65 366					65 366
107 SAN GREGORIO CHIS.			6 040				6 040		79 094				79 094
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN							9 557						49 957
QUINTANA ROO							2 856						21 790
102 RÍO HONDO Q.ROO.							2 856						21 790
YUCATÁN							6 701						28 167
048 TICÚL YUC.							6 701						28 167
XIII VALLE DE MÉXICO		22 603	53 705	2 520			78 829	450 198	923 398	31 654			1 405 251
HIDALGO		22 401	53 705	518			76 624	447 441	923 398	10 477			1 381 316
003 TULA HGO.		7 676	41 578	518			49 772	163 579	735 722	10 477			909 778
100 ALFAJAYUCAN HGO.		14 725	7 616				22 341	283 862	136 229				420 091
112 AJACUBA HGO.			4 511				4 511		51 448				51 448
MÉXICO		202		2 002			2 204	2 757		21 177			23 934
073 LA CONCEPCIÓN MEX.		202					202	2 757					2 757
088 CHICONAUTLA MEX.				2 002			2 002			21 177			21 177

Resumen estadístico distrital

CUADRO 9.7 (1a. Parte)

Número de usuarios, superficie física regada, volumen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.
Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
001	PABELLÓN AGS.	2 732	6 226	405	6 631	49 938	75
002	MANTE TAMPS.	2 051	14 874		14 874	144 591	97
003	TULA HGO.	33 147	44 373	5 399	49 772	909 778	183
004	DON MARTÍN COAH - N.L.	617	8 566		8 566	136 578	159
005	DELICIAS CHIH.	9 650	52 323		52 323	702 399	134
006	PALESTINA COAH.	495	3 449		3 449	40 842	118
008	METZTITLÁN HGO.	2 027	2 423	1 243	3 666	34 914	95
009	VALLE DE JUÁREZ CHIH.	1 078	8 399	1 325	9 724	126 900	131
010	CULIACÁN-HUMAYA SIN.	18 104	183 201	12 102	195 303	2 284 141	117
011	ALTO RÍO LERMA GTO.	25 254	34 238	68 790	103 029	1 189 401	115
013	ESTADO DE JALISCO JAL.	7 157	27 521		27 521	210 970	77
014	RÍO COLORADO B.C. - SON.	16 650	200 067		200 067	2 900 547	145
016	ESTADO DE MORELOS MOR.	11 465	18 138	1 592	19 730	384 293	195
017	REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	33 362	57 683		57 683	944 318	164
018	COLONIAS YAQUIS SON.	2 446	17 132		17 132	234 853	137
019	TEHUANTEPEC OAX.	4 504	20 344	548	20 892	457 821	219
020	MORELIA MICH.	5 048	15 886	368	16 254	98 936	61
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.	2 600	7 263	775	8 038	71 415	89
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.	4 304	16 784		16 784	92 352	55
025	BAJO RÍO BRAVO TAMPS.	15 826	186 956		186 956	1 029 262	55
026	BAJO RÍO SAN JUAN TAMPS.	4 023	68 923		68 923	529 558	77
028	TULANCINGO HGO.	484	824		824	9 765	119
029	XICOTÉNCATL TAMPS.	2 196	15 036		15 036	187 467	125
030	VALSEQUILLO PUE.	17 102	21 377		21 377	252 060	118
031	LAS LAJAS N. L.	124	1 774		1 774	20 546	116
033	ESTADO DE MÉXICO MEX.	7 809	7 404		7 404	27 283	37
034	ESTADO DE ZACATECAS ZAC.	4 686	9 363	402	9 765	118 971	122
035	LA ANTIGUA VER.	5 113	19 985	459	20 445	389 890	191
037	ALTAR-PITQUIITO-CABORCA SON.	759	24 036		24 036	324 643	135
038	RÍO MAYO SON.	10 538	87 954	187	88 141	906 188	103
041	RÍO YAQUI SON.	18 637	189 283	12 292	201 575	1 891 336	94
042	BUENAVENTURA CHIH.	546	4 221		4 221	76 661	182
043	ESTADO DE NAYARIT NAY.	5 817	22 547	4 655	27 202	492 673	181
044	JILOTEPEC MEX.	2 100	3 360		3 360	17 451	52
045	TUXPAN MICH.	6 356	15 813	863	16 676	185 371	111
046	CACAOATÁN-SUCHIATE CHIS.	545	4 470	26	4 496	107 744	240
048	TICÚL YUC.	4 195	6 701		6 701	28 167	42
049	RÍO VERDE S.L.P.	1 889	1 546	495	2 041	51 360	252
050	ACUÑA-FALCÓN TAMPS.	93	2 338		2 338	7 427	32
051	COSTA DE HERMOSILLO SON.	963	43 056		43 056	410 313	95

Resumen estadístico distrital

CUADRO 9.7 (2a. Parte)

Número de usuarios, superficie física regada, volumen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.
Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
052	ESTADO DE DURANGO DGO.	2 912	14 311	185	14 496	150 603	104
053	ESTADO DE COLIMA COL.	3 091	28 549		28 549	769 113	269
056	ATOYAC-ZAHUAPAN TLAX.	5 725	3 627	488	4 115	20 732	50
057	AMUCO-CUTZAMALA GRO.	5 715	11 734	265	11 999	347 733	290
059	RÍO BLANCO CHIS.	2 330	8 647		8 647	59 132	68
060	PÁNUCO (EL HIGO) VER.	260	1 242		1 242	4 456	36
061	ZAMORA MICH.	2 483	10 090		10 090	181 573	180
063	GUASAVE SIN.	14 715	95 533	11 839	107 372	1 433 122	133
066	SANTO DOMINGO B.C.S.	1 340	28 334		28 334	162 116	57
068	TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO GRO.	768	1 030		1 030	18 873	183
073	LA CONCEPCIÓN MEX.	81	189	13	202	2 757	136
074	MOCORITO SIN.	5 477	39 355	1 764	41 119	527 595	128
075	RÍO FUERTE SIN.	20 084	153 553	60 218	213 771	3 128 386	146
076	VALLE DEL CARRIZO SIN.	8 442	61 134	3 658	64 792	734 500	113
082	RÍO BLANCO VER.	1 974	7 695	1 187	8 881	262 774	296
083	PAPIGOCHIC CHIH.	462	2 784		2 784	25 078	90
084	GUAYMAS SON.	602	9 189		9 189	73 274	80
085	LA BEGOÑA GTO.	2 647	7 921		7 921	83 876	106
086	RÍO SOTO LA MARINA TAMPS.	2 085	22 910		22 910	273 097	119
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.	14 777	43 441	8 520	51 961	384 697	74
088	CHICONAUTLA MEX.	910	1 879	123	2 002	21 177	106
089	EL CARMEN CHIH.	969	7 503		7 503	90 637	121
090	BAJO RÍO CONCHOS CHIH.	515	3 226	259	3 484	56 502	162
092A	RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS TAMPS.	4 384	20 423	3 707	24 129	242 058	100
092B	RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN VER.	781	5 896		5 896	20 909	35
092C	RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY S.L.P.-VER	1 568	19 981	2 400	22 381	137 569	61
093	TOMATLÁN JAL.	3 087	12 672	121	12 793	275 810	216
094	JALISCO SUR JAL.	2 228	12 172		12 172	215 050	177
095	ATOYAC GRO.	587	2 277		2 277	13 402	59
096	ARROYOZARCO MEX.	6 187	6 852		6 852	31 187	46
097	LÁZARO CÁRDENAS MICH.	9 698	76 127	125	76 252	1 140 033	150
098	JOSÉ MARÍA MORELOS MICH.	1 136	5 126	20	5 146	80 075	156
099	QUITUPAN-LA MAGDALENA MICH.	90	470		470	4 165	89
100	ALFAJAYUCAN HGO.	13 963	22 189	152	22 341	420 091	188
101	CUXTEPEQUES CHIS.	1 100	5 123	17	5 140	65 366	127
102	RÍO HONDO Q.ROO.	331	2 856		2 856	21 790	76
103	RÍO FLORIDO CHIH.	747	5 251		5 251	70 237	134
104	CUAJINICUILAPA GRO.	527	1 701		1 701	7 670	45
105	NEXPA GRO.	1 074	2 596		2 596	29 139	112
107	SAN GREGORIO CHIS.	1 570	6 040		6 040	79 094	131

Resumen estadístico distrital
CUADRO 9.7 (3a. Parte)

Número de usuarios, superficie física regada, volumen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego.
Año agrícola 2007/08

	DISTRITO	NUMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
108	ELOTA-PIAXTLA SIN.	2 541	21 230		21 230	265 608	125
109	RÍO SAN LORENZO SIN.	8 755	63 052		63 052	955 633	152
110	RÍO VERDE-PROGRESO OAX.	283	1 525		1 525	18 481	121
111	BALUARTE-PRESIDIO SIN.	311	2 596		2 596	16 633	64
112	AJACUBA HGO.	1 845	4 511		4 511	51 448	114
TOTAL		453 649	2 340 400	206 984	2 547 384	31 052 373	122

Resumen estadístico regional
CUADRO 9.8 (1a. Parte)

Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD	DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)		
		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
TOTAL GENERAL		322 102	131 547	453 649	1 471 396	1 075 988	2 547 384	18 462 878	12 589 494	31 052 373
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	11 338	6 652	17 990	131 101	97 300	228 401	1 783 999	1 278 663	3 062 663
	BAJA CALIFORNIA	10 707	5 943	16 650	127 603	72 464	200 067	1 751 988	1 148 558	2 900 547
014	RÍO COLORADO B.C. - SON.	10 707	5 943	16 650	127 603	72 464	200 067	1 751 988	1 148 558	2 900 547
	BAJA CALIFORNIA SUR	631	709	1 340	3 498	24 836	28 334	32 011	130 105	162 116
066	SANTO DOMINGO B.C.S.	631	709	1 340	3 498	24 836	28 334	32 011	130 105	162 116
II	NOROESTE	21 604	12 803	34 407	173 866	212 046	385 913	1 761 392	2 104 293	3 865 686
	CHIHUAHUA	35	427	462	102	2 682	2 784	912	24 166	25 078
083	PAPIGOCHIC CHIH.	35	427	462	102	2 682	2 784	912	24 166	25 078
	SONORA	21 569	12 376	33 945	173 764	209 365	383 129	1 760 480	2 080 127	3 840 607
018	COLONIAS YAQUIS SON.	2 446		2 446	17 132		17 132	234 853		234 853
037	ALTAR-PITQUITO-CABORCA SON.	305	454	759	1 991	22 045	24 036	26 898	297 745	324 643
038	RÍO MAYO SON.	6 263	4 275	10 538	43 255	44 886	88 141	445 006	461 182	906 188
041	RÍO YAQUI SON.	11 871	6 766	18 637	106 355	95 219	201 575	1 012 614	878 723	1 891 336
051	COSTA DE HERMOSILLO SON.	160	803	963	120	42 936	43 056	1 253	409 060	410 313
084	GUAYMAS SON.	524	78	602	4 911	4 278	9 189	39 856	33 418	73 274
III	PACÍFICO NORTE	69 835	17 323	87 158	516 790	234 141	750 931	6 796 854	3 192 039	9 988 894
	DURANGO	2 771	141	2 912	10 481	4 015	14 496	107 930	42 673	150 603
052	ESTADO DE DURANGO DGO.	2 771	141	2 912	10 481	4 015	14 496	107 930	42 673	150 603
	NAYARIT	4 969	848	5 817	20 653	6 548	27 202	308 451	184 222	492 673
043	ESTADO DE NAYARIT NAY.	4 969	848	5 817	20 653	6 548	27 202	308 451	184 222	492 673
	SINALOA	62 095	16 334	78 429	485 656	223 578	709 233	6 380 473	2 965 144	9 345 617
010	CULIACÁN-HUMAYA SIN.	13 239	4 865	18 104	105 917	89 386	195 303	1 239 149	1 044 992	2 284 141

Resumen estadístico regional

CUADRO 9.8 (2a. Parte)

Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD		USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)		
DISTRITO		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
063	GUASAVE SIN.	9 962	4 753	14 715	81 038	26 334	107 372	1 070 836	362 286	1 433 122
074	MOCORITO SIN.	4 218	1 259	5 477	30 432	10 687	41 119	404 268	123 326	527 595
075	RÍO FUERTE SIN.	16 593	3 491	20 084	143 051	70 720	213 771	2 022 947	1 105 439	3 128 386
076	VALLE DEL CARRIZO SIN.	7 717	725	8 442	54 366	10 426	64 792	617 916	116 584	734 500
108	ELOTA-PIAXTLA SIN.	2 163	378	2 541	15 868	5 361	21 230	198 774	66 834	265 608
109	RÍO SAN LORENZO SIN.	8 098	657	8 755	53 421	9 631	63 052	817 154	138 479	955 633
111	BALUARTE-PRESIDIO SIN.	105	206	311	1 563	1 033	2 596	9 429	7 204	16 633
IV	BALSAS	37 503	20 552	58 055	117 391	39 404	156 795	1 828 772	604 563	2 433 335
	GUERRERO	4 940	1 543	6 483	9 505	3 524	13 029	271 390	95 216	366 605
057	AMUCO-CUTZAMALA GRO.	4 293	1 422	5 715	9 014	2 985	11 999	262 396	85 336	347 733
068	TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO GRO.	647	121	768	491	539	1 030	8 993	9 879	18 873
	MICHOACÁN DE OCAMPO	13 710	3 570	17 280	79 918	18 626	98 544	1 123 405	286 239	1 409 644
045	TUXPAN MICH.	3 936	2 420	6 356	10 328	6 348	16 676	114 814	70 557	185 371
097	LÁZARO CÁRDENAS MICH.	8 839	859	9 698	66 238	10 014	76 252	958 585	181 448	1 140 033
098	JOSÉ MARÍA MORELOS MICH.	862	274	1 136	3 048	2 098	5 146	47 313	32 763	80 075
099	QUITUPAN-LA MAGDALENA MICH.	73	17	90	304	166	470	2 694	1 471	4 165
	MORELOS	9 292	2 173	11 465	15 992	3 738	19 730	311 189	73 104	384 293
016	ESTADO DE MORELOS MOR.	9 292	2 173	11 465	15 992	3 738	19 730	311 189	73 104	384 293
	PUEBLA	7 198	9 904	17 102	9 393	11 984	21 377	109 757	142 303	252 060
030	VALSEQUILLO PUE.	7 198	9 904	17 102	9 393	11 984	21 377	109 757	142 303	252 060
	TLAXCALA	2 363	3 362	5 725	2 584	1 532	4 115	13 030	7 702	20 732
056	ATOYAC-ZAHUAPAN TLAX.	2 363	3 362	5 725	2 584	1 532	4 115	13 030	7 702	20 732
V	PACÍFICO SUR	4 349	2 626	6 975	13 467	15 524	28 991	213 451	313 063	526 514
	GUERRERO	2 137	51	2 188	6 153	421	6 574	46 739	3 472	50 211
095	ATOYAC GRO.	572	15	587	1 982	295	2 277	11 346	2 056	13 402
104	CUAJINICUILAPA GRO.	527		527	1 701		1 701	7 670		7 670
105	NEXPA GRO.	1 038	36	1 074	2 470	126	2 596	27 723	1 416	29 139
	OAXACA	2 212	2 575	4 787	7 314	15 103	22 417	166 712	309 591	476 303
019	TEHUANTEPEC OAX.	1 929	2 575	4 504	5 789	15 103	20 892	148 231	309 591	457 821
110	RÍO VERDE-PROGRESO OAX.	283		283	1 525		1 525	18 481		18 481
VI	RÍO BRAVO	15 953	18 730	34 683	99 583	254 929	354 512	894 401	1 993 148	2 887 549
	CHIHUAHUA	7 087	6 418	13 505	33 567	48 939	82 507	466 071	657 265	1 123 337
005	DELICIAS CHIH.	4 656	4 994	9 650	14 945	37 378	52 323	209 714	492 685	702 399
009	VALLE DE JUÁREZ CHIH.	833	245	1 078	5 713	4 011	9 724	75 616	51 284	126 900
042	BUENAVENTURA CHIH.	131	415	546	2 396	1 826	4 221	43 505	33 156	76 661
089	EL CARMEN CHIH.	742	227	969	6 170	1 333	7 503	75 728	14 909	90 637
090	BAJO RÍO CONCHOS CHIH.	213	302	515	1 455	2 030	3 484	22 878	33 624	56 502
103	RÍO FLORIDO CHIH.	512	235	747	2 889	2 362	5 251	38 630	31 607	70 237
	COAHUILA DE ZARAGOZA	378	117	495	2 049	1 399	3 449	25 718	15 124	40 842
006	PALESTINA COAH.	378	117	495	2 049	1 399	3 449	25 718	15 124	40 842
	NUEVO LEÓN	81	660	741	527	9 813	10 340	8 276	148 848	157 124
004	DON MARTÍN COAH - N.L	81	536	617	527	8 039	8 566	8 276	128 302	136 578

Resumen estadístico regional
CUADRO 9.8 (3a. Parte)

Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego. Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD		USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)			
		DISTRITO	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
031	LAS LAJAS N. L.				124			1 774			20 546
	TAMAULIPAS		8 407	11 535	19 942	63 439	194 778	258 217	394 337	1 171 910	1 566 247
025	BAJO RÍO BRAVO TAMPS.		7 186	8 640	15 826	51 847	135 109	186 956	295 322	733 940	1 029 262
026	BAJO RÍO SAN JUAN TAMPS.		1 184	2 839	4 023	11 287	57 636	68 923	97 875	431 684	529 558
050	ACUÑA-FALCÓN TAMPS.		37	56	93	306	2 032	2 338	1 140	6 287	7 427
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE		30 969	2 393	33 362	42 141	15 542	57 683	689 885	254 433	944 318
	REGIÓN LAGUNERA		30 969	2 393	33 362	42 141	15 542	57 683	689 885	254 433	944 318
017	REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.		30 969	2 393	33 362	42 141	15 542	57 683	689 885	254 433	944 318
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO		64 896	20 407	85 303	203 765	107 110	310 875	2 344 759	1 353 211	3 697 970
	AGUASCALIENTES		1 934	798	2 732	3 968	2 663	6 631	28 391	21 548	49 938
001	PABELLÓN AGS.		1 934	798	2 732	3 968	2 663	6 631	28 391	21 548	49 938
	COLIMA		2 090	1 001	3 091	12 573	15 976	28 549	369 069	400 044	769 113
053	ESTADO DE COLIMA COL.		2 090	1 001	3 091	12 573	15 976	28 549	369 069	400 044	769 113
	GUANAJUATO		18 837	9 064	27 901	62 061	48 890	110 950	715 128	558 148	1 273 277
011	ALTO RÍO LERMA GTO.		16 710	8 544	25 254	55 976	47 053	103 029	650 399	539 002	1 189 401
085	LA BEGOÑA GTO.		2 127	520	2 647	6 085	1 837	7 921	64 730	19 146	83 876
	JALISCO		11 130	1 342	12 472	42 000	10 487	52 487	573 760	128 070	701 831
013	ESTADO DE JALISCO JAL.		6 350	807	7 157	21 507	6 014	27 521	163 840	47 131	210 970
093	TOMATLÁN JAL.		2 867	220	3 087	11 880	913	12 793	256 354	19 456	275 810
094	JALISCO SUR JAL.		1 913	315	2 228	8 613	3 560	12 172	153 567	61 483	215 050
	MÉXICO		6 063	1 746	7 809	5 906	1 498	7 404	23 015	4 268	27 283
033	ESTADO DE MÉXICO MEX.		6 063	1 746	7 809	5 906	1 498	7 404	23 015	4 268	27 283
	MICHOACÁN DE OCAMPO		22 991	3 621	26 612	73 701	21 389	95 089	597 798	159 760	757 558
020	MORELIA MICH.		3 809	1 239	5 048	12 240	4 014	16 254	73 585	25 352	98 936
024	CIÉNEGA DE CHAPALA MICH.		3 996	308	4 304	14 075	2 710	16 784	80 448	11 905	92 352
061	ZAMORA MICH.		2 038	445	2 483	7 182	2 908	10 090	129 218	52 354	181 573
087	ROSARIO-MEZQUITE MICH.		13 148	1 629	14 777	40 204	11 757	51 961	314 547	70 149	384 697
	ZACATECAS		1 851	2 835	4 686	3 557	6 207	9 765	37 599	81 372	118 971
034	ESTADO DE ZACATECAS ZAC.		1 851	2 835	4 686	3 557	6 207	9 765	37 599	81 372	118 971
IX	GOLFO NORTE		20 858	7 754	28 612	91 133	40 117	131 250	861 186	365 051	1 226 238
	HIDALGO		1 194	1 317	2 511	1 297	3 193	4 490	11 991	32 687	44 679
008	METZTITLÁN HGO.		975	1 052	2 027	1 194	2 472	3 666	11 371	23 542	34 914
028	TULANCINGO HGO.		219	265	484	103	721	824	620	9 145	9 765
	MÉXICO		5 466	2 821	8 287	4 442	5 770	10 212	21 219	27 419	48 638
044	JILOTEPEC MEX.		1 318	782	2 100	1 613	1 746	3 360	8 380	9 071	17 451
096	ARROYOZARCO MEX.		4 148	2 039	6 187	2 829	4 023	6 852	12 839	18 348	31 187
	QUERÉTARO DE ARTEAGA		2 439	161	2 600	7 857	181	8 038	68 599	2 816	71 415
023	SAN JUAN DEL RÍO QRO.		2 439	161	2 600	7 857	181	8 038	68 599	2 816	71 415
	SAN LUIS POTOSÍ		1 879	1 578	3 457	11 083	13 340	24 423	85 090	103 839	188 929
049	RÍO VERDE S.L.P.		885	1 004	1 889	648	1 394	2 041	16 301	35 059	51 360
092C	RÍO PÁNUCO - U. PUJAL-COY S.L.P.-VER		994	574	1 568	10 435	11 946	22 381	68 789	68 780	137 569
	TAMAULIPAS		8 960	1 756	10 716	60 827	16 122	76 949	654 320	192 892	847 213

Resumen estadístico regional

CUADRO 9.8 (4a. Parte)

Superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego.
Año agrícola 2007/08

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD		USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)		
DISTRITO		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
002	MANTE TAMPS.	1 693	358	2 051	11 757	3 117	14 874	114 504	30 087	144 591
029	XICOTÉNCATL TAMPS.	1 568	628	2 196	7 765	7 271	15 036	88 909	98 558	187 467
086	RÍO SOTO LA MARINA TAMPS.	2 006	79	2 085	20 981	1 929	22 910	251 668	21 429	273 097
092A	RÍO PÁNUCO-U. LAS ÁNIMAS TAMPS.	3 693	691	4 384	20 324	3 806	24 129	199 239	42 818	242 058
VERACRUZ - LLAVE		920	121	1 041	5 627	1 511	7 138	19 966	5 399	25 365
060	PÁNUCO (EL HIGO) VER.	228	32	260	974	267	1 242	3 496	960	4 456
092B	RÍO PÁNUCO-U. CHICAYÁN VER.	692	89	781	4 653	1 244	5 896	16 470	4 439	20 909
X	GOLFO CENTRO	4 687	2 400	7 087	14 843	14 483	29 326	325 627	327 037	652 664
VERACRUZ - LLAVE		4 687	2 400	7 087	14 843	14 483	29 326	325 627	327 037	652 664
035	LA ANTIGUA VER.	3 717	1 396	5 113	11 724	8 721	20 445	222 997	166 894	389 890
082	RÍO BLANCO VER.	970	1 004	1 974	3 119	5 762	8 881	102 631	160 143	262 774
XI	FRONTERA SUR	4 929	616	5 545	17 441	6 882	24 323	205 567	105 769	311 336
CHIAPAS		4 929	616	5 545	17 441	6 882	24 323	205 567	105 769	311 336
046	CACAHOATÁN-SUCHIATE CHIS.	438	107	545	1 979	2 517	4 496	41 561	66 183	107 744
059	RÍO BLANCO CHIS.	1 913	417	2 330	5 483	3 164	8 647	35 139	23 993	59 132
101	CUXTEPEQUES CHIS.	1 078	22	1 100	4 944	197	5 140	62 832	2 534	65 366
107	SAN GREGORIO CHIS.	1 500	70	1 570	5 035	1 005	6 040	66 035	13 059	79 094
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	4 518	8	4 526	9 442	115	9 557	49 498	458	49 957
QUINTANA ROO		331		331	2 856		2 856	21 790		21 790
102	RÍO HONDO Q.ROO.	331		331	2 856		2 856	21 790		21 790
YUCATÁN		4 187	8	4 195	6 586	115	6 701	27 708	458	28 167
048	TICÚL YUC.	4 187	8	4 195	6 586	115	6 701	27 708	458	28 167
XIII	VALLE DE MÉXICO	30 663	19 283	49 946	40 433	38 395	78 829	707 486	697 765	1 405 251
HIDALGO		29 997	18 958	48 955	38 969	37 655	76 624	692 080	689 237	1 381 316
003	TULA HGO.	22 419	10 728	33 147	25 741	24 031	49 772	468 893	440 885	909 778
100	ALFAJAYUCAN HGO.	5 872	8 091	13 963	9 394	12 947	22 341	179 456	240 635	420 091
112	AJACUBA HGO.	1 706	139	1 845	3 835	677	4 511	43 731	7 717	51 448
MÉXICO		666	325	991	1 464	740	2 204	15 406	8 528	23 934
073	LA CONCEPCIÓN MEX.	36	45	81	65	137	202	869	1 888	2 757
088	CHICONAUTLA MEX.	630	280	910	1 399	603	2 002	14 537	6 640	21 177

CUADRO 9.9 (1a. Parte)

Resumen estadístico nacional
 Estadísticas históricas de superficies físicas regadas, porcentaje de superficie con segundos cultivos y volúmenes distribuidos según tipo de aprovechamiento por año agrícola.

AÑO AGRÍCOLA	GRAVEDAD/PRESAS			GRAVEDAD/DERIVACIÓN			BOMBEO/CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			TOTAL		
	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)
1957/58 *	716 133		5 393 309	500 379		5 739 275	86 521		865 927	282 593		2 974 901	1 585 626		14 973 412
1958/59 *	949 642		8 075 219	378 837		5 379 256	64 776		583 809	227 930		2 446 815	1 621 185		16 485 099
1959/60 *	946 466		9 209 417	336 893		5 764 359	78 815		785 173	255 225		2 841 908	1 617 399		18 600 911
1960/61 *	1 179 079		12 554 953	362 122		6 734 863	71 236		790 456	268 067		2 816 863	1 880 504		22 897 135
1961/62 *	1 173 578		12 302 235	403 423		6 789 761	61 316		472 563	275 888		3 010 003	1 914 205		22 574 562
1962/63 *	1 017 856		10 617 802	418 413		7 046 904	56 771		366 139	254 139		2 717 092	1 747 179		20 744 937
1963/64 *	1 160 274		11 465 148	486 067		7 185 835	57 727		513 837	301 345		3 499 001	2 005 413		22 663 821
1964/65 *	1 230 176		13 641 302	411 631		6 497 396	64 633		579 612	281 381		2 878 224	1 987 821		23 596 534
1965/66	1 057 584	15.20	10 962 430	444 450	14.20	6 420 318	64 624	9.70	620 196	317 789	10.10	3 225 576	1 884 447	13.90	21 228 583
1966/67	1 323 177	14.60	12 613 760	447 525	21.40	1 066 088	86 022	21.30	743 245	323 079	18.00	3 131 166	2 179 803	16.80	22 554 179
1967/68	1 273 870	22.50	13 146 782	467 217	11.60	6 673 700	60 557	9.80	538 196	335 724	0.30	3 684 279	2 137 368	16.30	24 042 957
1968/69	1 365 442	25.60	17 885 339	414 981	16.30	6 348 132	62 582	16.80	632 055	339 507	2.10	3 702 863	2 182 512	19.90	28 568 389
1969/70	1 194 354	20.30	14 640 792	419 009	12.80	6 338 298	64 951	6.90	590 644	399 865	9.30	3 962 221	2 078 179	16.30	25 531 955
1970/71	1 257 253	14.40	15 239 659	141 869	11.20	6 474 944	72 319	9.10	670 018	385 426	10.90	3 755 063	2 129 867	13.00	26 139 684
1971/72	1 308 518	22.60	16 188 757	405 437	9.30	6 471 235	60 958	23.20	665 763	373 948	5.20	3 708 410	2 148 861	17.10	27 034 165
1972/73	1 285 019	24.70	15 533 479	453 658	9.50	6 545 183	70 270	20.40	726 926	380 201	4.40	3 421 856	2 189 148	17.90	26 227 444
1973/74	1 435 339	29.80	19 207 295	455 435	8.70	6 601 792	79 967	25.00	876 090	396 206	5.00	3 699 997	2 366 947	21.40	30 385 174
1974/75	1 383 475	25.30	18 246 205	489 848	11.00	6 588 521	84 121	23.80	848 353	410 257	8.10	3 550 738	2 367 701	19.30	29 233 817
1975/76	1 439 633	14.50	16 646 090	524 232	10.60	7 241 291	83 898	25.80	886 850	433 156	6.70	3 861 311	2 408 919	12.70	28 639 542
AÑO AGRÍCOLA															
1976/77	1 383 113	21.90	16 317 488	515 454	5.70	7 460 862	94 137	30.60	951 449	396 030	3.80	3 802 073	2 388 734	15.70	28 531 872
1977/78	1 457 258	17.00	14 190 943	521 450	4.70	7 341 532	101 106	19.30	956 032	452 364	5.30	3 994 704	2 532 178	12.50	26 483 211
1978/79	1 742 455	28.90	16 068 387	569 797	15.20	8 706 641	98 031	30.50	1 047 271	453 030	6.20	3 792 308	2 863 313	2.60	29 614 607
1979/80	1 494 068	15.80	14 335 629	629 016	11.40	9 820 352	111 902	20.10	1 006 522	529 211	10.30	4 346 782	2 764 197	13.90	29 509 285
1980/81	1 650 191	25.30	16 184 541	636 377	6.70	9 235 369	86 687	29.00	788 737	485 918	9.30	4 293 701	2 859 173	18.60	30 502 348
1981/82	1 726 639	28.50	19 880 789	534 755	5.60	8 167 242	106 681	24.30	804 791	477 105	9.10	4 301 898	2 845 180	20.80	33 154 720
1982/83	1 414 029	32.20	17 838 915	404 505	10.70	6 950 573	89 839	26.70	827 117	433 847	10.80	3 883 703	2 342 220	24.30	29 500 308
1983/84	1 555 033	30.80	18 136 895	550 657	8.60	8 748 337	106 858	24.20	1 017 668	466 767	9.70	4 242 902	2 679 315	22.30	32 145 802

Resumen estadístico nacional
Estadísticas históricas de superficies físicas regadas, porcentaje de superficie con segundos cultivos y volúmenes distribuidos según tipo de aprovechamiento por año agrícola.

CUADRO 9.9 (Za. Parte)

AÑO AGRÍCOLA	GRAVEDAD/PRESAS			GRAVEDAD/DERIVACIÓN			BOMBEO/CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			TOTAL		
	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)
1997/98	1 772 632	13.19	18 396 525	429 151	7.15	7 246 068	82 199	5.17	667 674	360 349	10.22	3 374 422	2 644 331	11.55	29 684 689
1998/99	1 546 003	10.23	14 301 088	436 666	11.00	6 655 986	86 905	3.74	670 833	350 464	15.81	3 166 774	2 420 038	10.94	24 794 681
1999/00	1 544 659	3.34	17 003 912	402 939	4.41	6 945 007	52 703	3.65	361 961	316 630	8.82	3 155 414	2 316 931	4.28	27 466 294
2000/01	1 308 796	7.39	14 834 513	384 704	3.48	6 427 285	52 368	1.63	376 811	338 513	8.24	3 168 422	2 084 381	6.66	24 807 031
2001/02	1 397 538	9.54	16 314 206	385 999	4.13	6 556 605	62 261	3.84	434 251	305 865	10.37	2 855 792	2 151 663	8.53	26 160 854
2002/03	1 555 707	3.89	14 290 471	426 380	3.06	6 545 510	44 473	3.41	313 090	287 804	11.40	3 179 625	2 314 364	4.66	24 328 696
2003/04	1 233 523	6.75	13 061 207	436 891	4.41	6 892 607	50 438	3.60	424 403	362 027	7.52	3 324 197	2 082 879	6.30	23 702 414
2004/05	1 682 259	8.43	18 214 005	440 003	4.31	7 244 184	51 486	12.70	455 558	270 489	9.17	2 663 206	2 444 237	7.86	28 576 953
2005/06	1 739 106	6.26	19 614 965	432 817	4.47	6 821 983	34 480	12.26	383 339	275 405	9.90	3 581 016	2 481 808	6.44	30 401 301
2006/07	1 760 622	7.58	18 993 599	443 289	4.46	6 588 738	26 990	3.31	235 613	258 748	13.36	3 342 122	2 489 649	7.58	29 160 072
2007/08	1 782 544	8.54	20 451 760	457 054	3.72	6 987 889	49 554	15.69	437 299	258 231	11.63	3 175 424	2 547 384	8.13	31 052 373

* En estos ciclos no se registraban estadísticamente los datos sobre la superficie sembrada con segundos cultivos (dos veces en el mismo ciclo)

Resumen histórico
CUADRO 9.10

Estadística histórica de usuarios, superficie física regada, superficie física media por usuario, volumen distribuido, lámina bruta media y volumen medio distribuido por usuario.

Serie de años agrícolas de 1957/58 a 2007/08

AÑO AGRÍCOLA	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA (Ha)	SUPERFICIE FIS. MEDIA POR USUARIO (Ha)	VOLUMEN BRUTO DE AGUA DIST. (Miles m ³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)	VOLUMEN POR USUARIO (Miles m ³)
1957/58	236 890	1 585 626	6.69	14 973 412	94.40	63.20
1958/59	261 000	1 621 185	6.21	16 485 099	101.70	63.20
1959/60	258 279	1 617 399	6.26	18 600 911	115.00	72.00
1960/61	287 872	1 880 504	6.53	22 897 135	121.80	79.50
1961/62	305 242	1 914 205	6.27	22 574 562	117.90	74.00
1962/63	270 153	1 747 179	6.47	20 744 937	118.70	76.80
1963/64	325 838	2 005 413	6.15	22 663 821	113.00	69.60
1964/65	333 637	1 987 821	5.96	23 596 534	118.70	70.70
1965/66	339 997	1 884 447	5.54	21 228 583	112.70	62.40
1966/67	355 079	2 179 803	6.14	22 554 179	103.50	63.50
1967/68	359 817	2 137 368	5.94	24 042 957	112.50	66.80
1968/69	338 522	2 182 512	6.45	28 568 389	130.90	84.40
1969/70	333 879	2 078 179	6.22	25 531 955	122.90	76.50
1970/71	344 143	2 129 867	6.19	26 139 684	122.70	76.00
1971/72	329 108	2 148 861	6.53	27 034 165	125.80	82.10
1972/73	361 359	2 189 148	6.06	26 227 444	119.80	72.60
1973/74	350 385	2 366 947	6.76	30 385 174	128.40	86.70
1974/75	359 257	2 367 701	6.59	29 233 817	123.50	81.40
1975/76	386 810	2 480 919	6.41	28 639 542	115.40	74.00
1976/77	388 765	2 388 734	6.14	28 531 872	119.40	73.40
1977/78	412 864	2 532 178	6.13	26 483 211	104.60	64.10
1978/79	429 184	2 863 313	6.67	29 614 607	103.40	69.00
1979/80	452 609	2 764 197	6.11	29 509 285	106.80	65.20
1980/81	468 413	2 859 173	6.10	30 502 348	106.70	35.10
1981/82	470 920	2 845 180	6.04	33 154 720	116.50	70.40
1982/83	440 217	2 342 220	5.32	29 393 208	125.50	66.80
1983/84	472 740	2 679 315	5.67	32 145 802	120.00	68.00
1997/98	451 486	2 644 331	5.86	29 684 689	112.26	65.75
1998/99	458 646	2 420 038	5.28	24 794 680	102.46	54.06
1999/00	436 388	2 316 931	5.31	27 466 293	118.55	62.94
2000/01	403 864	2 084 381	5.16	24 807 031	119.01	61.42
2001/02	423 026	2 151 663	5.09	26 160 855	121.58	61.84
2002/03	452 086	2 314 364	5.12	24 328 696	105.12	53.81
2003/04	404 807	2 082 879	5.15	23 702 414	113.80	58.55
2004/05	425 386	2 444 237	5.75	28 576 953	116.92	67.18
2005/06	427 986	2 481 808	5.80	30 401 301	122.50	71.03
2006/07	421 100	2 489 649	5.91	29 160 072	117.13	69.25
2007/08	453 649	2 547 384	5.62	31 052 373	121.90	68.45

Glosario

A

Año agrícola. Es el periodo de tiempo que, para fines de programación agrícola, comprende del 1° de octubre hasta el día último del próximo septiembre. Se compone de los ciclos otoño-invierno y primavera-verano (se considera para fines de programación como ciclos a los perennes y segundos cultivos).

Área de riego. Superficie de uso agrícola que recibe, al menos, un riego durante el periodo vegetativo de los cultivos.

Área de temporal. Superficie, localizada dentro de los límites oficiales de los distritos de riego, dedicada a la producción agrícola y cuyos requerimientos hídricos en un año agrícola fueron satisfechos por lluvia (no por riego).

Asociación civil de usuarios. Forma de organización de los usuarios a la que se le otorga título de concesión de agua y permiso para la utilización de obras de infraestructura hidráulica secundaria.

B

Bombeo de corrientes. Extracción de agua de una corriente superficial, utilizando unidad(es) de bombeo.

C

Costos de producción. La suma del valor monetario de los recursos o insumos utilizados, por unidad de superficie, para obtener la cosecha de una parcela durante el ciclo agrícola de un cultivo.

Cultivo de otoño-invierno. Se considerarán los cultivos cuyas siembras se realizan entre el 1° de octubre y el 31 de enero del siguiente año.

Cultivo de primavera-verano. Cultivos cuya siembra se efectúe del 1° de febrero al 30 de septiembre.

Cultivos perennes. Son aquellos cuyo ciclo vegetativo es mayor de un año.

D

Distrito de riego. Es el establecido mediante decreto presidencial, conformado por una o varias superficies previamente delimitadas y dentro de cuyo perímetro se ubica la zona de riego. Cuenta con obras de infraestructura hidráulica, aguas superficiales y del subsuelo, así como con sus vasos de almacenamiento, zona federal, zona de protección y demás bienes y obras conexas, pudiendo establecerse también con una o varias unidades de riego.

E

Estadísticas agrícolas. Registros periódicos de producción de los cultivos establecidos en los distritos de riego.

F

Fuente de abastecimiento. Son los cuerpos de agua superficiales o subterráneos de donde se extrae el agua para sus diversos usos.

L

Lámina bruta. Es el espesor de una capa de agua, expresado en centímetros, que ocuparía un cierto volumen de agua extraído de la fuente de abastecimiento en una superficie dada de riego.

Lámina neta. Es el espesor de una capa de agua, expresado en centímetros, que ocuparía un cierto volumen de agua entregado a nivel de parcela para una superficie dada de riego.

P

Pozo profundo. Orificio vertical perforado en la tierra para extraer agua subterránea.

Precio medio rural. Cantidad de dinero en la que se comercializa generalmente cada producto agrícola por unidad de peso, o precio de concertación pactado a nivel parcela, expresado en pesos por tonelada.

Presa de almacenamiento. Dique que atraviesa un río con la finalidad de almacenar el agua en un embalse artificial, que escurre en época de lluvias y su uso posterior es regulado en época de estiaje.

Presa de derivación. Dique que atraviesa un río con la finalidad de mantener o regular su nivel y derivarlo, parcial o totalmente, de la corriente hacia canales para su aprovechamiento.

Primeros cultivos (1C). Agrupa a los cultivos que se establecen por primera vez en cualquier ciclo de un año agrícola (O-I, P-V y perennes), para diferenciarlos de los segundos cultivos.

Producción agrícola. Volumen de producción obtenida por cultivos cosechados en un año agrícola, expresado en toneladas que se sembraron en ese periodo, aunque su cosecha se presente en el siguiente año agrícola.

R

Rendimiento. Es la cantidad de producción obtenida (en toneladas) de un cultivo por unidad de superficie (hectáreas), expresado usualmente en toneladas por hectárea.

S

Segundos cultivos (2C). Cultivos que se siembran en parcelas, en los cuales ya se establecieron primeros cultivos de otoño-invierno o de primavera-verano en un mismo año agrícola.

Sociedad de responsabilidad limitada (SRL). Forma de organización de los usuarios a la que se otorga el permiso para utilizar obras de infraestructura hidráulica mayor. Está integrada por las asociaciones civiles, a las que se les dio la concesión de las aguas nacionales de un distrito de riego.

Superficie cosechada. Superficie sembrada, en la cual se obtuvo producción agrícola.

Superficie física regada. Superficie de un distrito de riego que recibió, al menos, un riego durante un año agrícola.

Superficie sembrada. Área de suelo en el que se siembra algún cultivo.

Superficie regada. Es la suma de la superficie física regada y la superficie regada de segundos cultivos establecidos en un distrito de riego en un año agrícola.

T

Tenencia de la tierra. Forma jurídica de posesión de la tierra, que puede ser social (ejidal, comunal, colonos) o particular (pequeña propiedad).

Tipo de aprovechamiento. Forma específica de aprovechar una fuente de abastecimiento: gravedad presas, gravedad derivación, bombeo de pozos profundos, bombeo de corrientes.

U

Usuario. Persona física o moral poseedora legal del derecho para hacer uso de los servicios que proporcionan el distrito de riego o la asociación civil de usuarios, y se encuentra registrada en el padrón de usuarios.

V

Valor de la cosecha. Valor monetario total de la producción a precios corrientes pagados a los agricultores, expresados en pesos.

Volumen distribuido. Volumen bruto, a nivel de fuente de abastecimiento, que se entrega a los usuarios de un distrito de riego.

FUENTES:

1. Comisión Nacional del Agua, *Guía para la elaboración del anexo técnico para la formulación de informes de avances de siembras, cosechas y obtención de las estadísticas de producción agrícola*, IMTA-CNA, 1992.
2. Comisión Nacional del Agua, *Instructivo técnico y normatividad para la elaboración y autorización de planes de riego*, Gerencia de Distritos y Unidades de Riego, 2002.
3. Comisión Nacional del Agua, *Ley Federal de Aguas*, CONAGUA, 2007.
4. Ojeda, W., *Manual de usuario. Sistema gerencial de estadísticas agrícolas e hidrométricas de los distritos de riego*, IMTA, 2003.
5. Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos, *Formulación de planes de riego para distritos de riego*, SARH, 1987.

