

**ESTADÍSTICAS AGRÍCOLAS DE
LOS DISTRITOS DE RIEGO**
AÑO AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

www.conagua.gob.mx
Junio de 2010

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 2008-2009

Edición 2010

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.

Diseño: Pedro Bouret / Ana Cepeda

Impreso en México
Distribución gratuita. Prohibida su venta.
Queda prohibido el uso para fines distintos al desarrollo social.

Presentación

La Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) presenta las Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Riego del año agrícola 2008/09, dicho año fue el mejor año agrícola de los últimos once en términos del volumen de agua utilizada, así como el mejor de los últimos quince en términos de superficie cosechada. La información presentada forma parte del sistema de información estratégica de la CONAGUA, básica para estimar los indicadores de desempeño de la agricultura de riego de nuestro país y así cumplir con los objetivos del Programa Nacional Hídrico 2007-2012 tendientes a mejorar el desarrollo técnico y administrativo del sector hidráulico.

Se busca incrementar la eficiencia en el uso del agua de riego a través de la modernización y rehabilitación de la infraestructura hidroagrícola, no sólo para mejorar la entrega y aplicación del riego a nivel parcelario, sino también, para cuantificar y sistematizar la producción agrícola, y conocer los volúmenes de agua distribuidos en los distritos de riego en el año agrícola en sus diferentes niveles operativos.

Con la evolución y descentralización de la administración de los distritos de riego, la sistematización de la información estadística es una herramienta vital para apoyar la planeación y dar seguimiento oportuno a la aplicación de las políticas hidroagrícolas del país.

En esta vertiente, la CONAGUA publica anualmente el informe estadístico de la situación agrícola, producción e hidrométrica, de los distritos de riego del país.

La primera parte de este informe está dedicada a la producción agrícola y la segunda a la información hidrométrica, integrada a diferentes niveles operativos y administrativos a través de una serie de reportes detallados y resumidos.

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 la CONAGUA en cada distrito de riego. Es responsabilidad de la Subdirección General de Infraestructura Hidroagrícola, a través de la Gerencia de Distritos de Riego, la compilación, concentración, validación y publicación de los datos y generar los informes anuales.

El informe del año agrícola 2008/09 se encuentra disponible tanto en forma impresa como en formato digital para facilitar su difusión y consulta, y cumplir con el derecho de acceso a la información estadística que la sociedad demanda.

Director General
Comisión Nacional del Agua

Siglas y símbolos usados

INSTITUCIÓN

Comisión Nacional del Agua
 Gerencia de Distritos de Riego de la CONAGUA
 Instituto Mexicano de Tecnología del Agua.....

SIGLAS

CONAGUA (antes CNA)
 GDR (antes GDUR)
 IMTA

SIGNOS Y SÍMBOLOS

Año agrícola 2008-2009
 Centímetro
 Distrito de Riego
 Hectárea
 Millar de m³, decámetro cúbico o 1 000 m³
 Millón de m³, hectómetro cúbico o 1 000 000 m³
 Organismo de Cuenca
 Otoño-Invierno
 Pesos
 Porcentaje
 Precio medio rural
 Primavera-Verano
 Rendimiento de producción de un cultivo
 Tonelada

2008/2009
 cm
 DR
 Ha
 Mil m³, dam³
 Millón de m³, hm³
 O.C.
 OI
 \$
 %
 P.M.R.
 PV
 Rend
 Ton

Nota:

La base de datos del año agrícola 2008/09 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 Riego y Drenaje del IMTA bajo la responsabilidad del Dr. Waldo Ojeda Bustamante.

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.	14
2.3 Distritos de riego.	17
2.4 Cultivos.	17
2.5 Entidades federativas.	18
3. Estadística agrícola por distrito de riego	21
3.1 DRO01 Pabellón, Ags.	25
3.2 DRO02 Mante, Tam..	25
3.3 DRO03 Tula, Hgo.	26
3.4 DRO04 Don Martín, Coah. y N.L.	27
3.5 DRO05 Delicias, Chih.	27
3.6 DRO06 Palestina, Coah.	28
3.7 DRO08 Metztlán, Hgo.	29
3.8 DRO09 Valle de Juárez, Chih.	30
3.9 DRO10 Culiacán-Humaya, Sin.	31
3.10 DRO11 Alto Río Lerma, Gto.	32
3.11 DRO13 Estado de Jalisco, Jal.	34
3.12 DRO14 Río Colorado, B.C.-Son.	35
3.13 DRO16 Estado de Morelos, Mor.	36
3.14 DRO17 Región Lagunera, Coah.-Dgo.	38
3.15 DRO18 Colonias Yaquis, Son.	38
3.16 DRO19 Tehuantepec, Oax.	39
3.17 DRO20 Morelia, Mich.	39
3.18 DRO23 San Juan del Río, Qro.	40
3.19 DRO24 Ciénega de Chapala, Mich.	41
3.20 DRO25 Bajo Río Bravo, Tam.	42
3.21 DRO26 Bajo Río San Juan, Tam.	42
3.22 DRO28 Tulancingo, Hgo.	43
3.23 DRO29 Xicoténcatl, Tam.	44

3.24 DRO30 Valsequillo, Pue.	44
3.25 DRO31 Las Lajas, N.L.	45
3.26 DRO33 Estado de México, Méx.	45
3.27 DRO34 Estado de Zacatecas, Zac.	46
3.28 DRO35 La Antigua, Ver.	47
3.29 DRO37 Altar-Pitiquito-Caborca, Son	48
3.30 DRO38 Río Mayo, Son.	49
3.31 DRO41 Río Yaqui, Son.	50
3.32 DRO42 Buenaventura, Chih.	51
3.33 DRO43 Estado de Nayarit, Nay.	51
3.34 DRO44 Jilotepec, Méx.	53
3.35 DRO45 Tuxpan, Mich.	53
3.36 DRO46 Cacaohoatán-Suchiate, Chis.	55
3.37 DRO48 Ticúl, Yuc. .	56
3.38 DRO49 Río Verde, S.L.P.	57
3.39 DRO50 Acuña-Falcón, Tam.	57
3.40 DRO51 Costa de Hermosillo, Son.	58
3.41 DRO52 Estado de Durango, Dgo.	59
3.42 DRO53 Estado de Colima, Col.	60
3.43 DRO56 Atoyac-Zahuapan, Tlax.	61
3.44 DRO57 Amuco-Cutzamala, Gro.	62
3.45 DRO59 Río Blanco, Chis.	63
3.46 DRO60 El Higo, Ver.	63
3.47 DRO61 Zamora, Mich.	64
3.48 DRO63 Guasave, Sin.	65
3.49 DRO66 Santo Domingo, B.C.S.	66
3.50 DRO68 Tepecoacuilco-Quechultenango, Gro.	67
3.51 DRO73 La Concepción, Méx.	68
3.52 DRO74 Mocerito, Sin.	68
3.53 DRO75 Río Fuerte, Sin.	69
3.54 DRO76 Valle del Carrizo, Sin.	70
3.55 DRO82 Río Blanco, Ver.	70
3.56 DRO83 Papigochic, Chih.	71
3.57 DRO84 Guaymas, Son.	72
3.58 DRO85 La Begoña, Gto.	73
3.59 DRO86 Río Soto La Marina, Tam.	74
3.60 DRO87 Rosario-Mezquite, Mich.	75
3.61 DRO88 Chiconautla, Méx.	75
3.62 DRO89 El Carmen, Chih.	76
3.63 DRO90 Bajo Río Conchos, Chih.	76
3.64 DRO92A Río Pánuco-Unidad Las Ánimas, Tam.	77
3.65 DRO92B Río Pánuco-Unidad Chicayán, Ver.	78
3.66 DRO92C Río Pánuco-Unidad Pujal-Coy, S.L.P.-Ver	79
3.67 DRO93 Tomatlán, Jal.	80
3.68 DRO94 Jalisco Sur, Jal.	81
3.69 DRO95 Atoyac, Gro.	82
3.70 DRO96 Arroyozarco, Méx.	82
3.71 DRO97 Lázaro Cárdenas, Mich.	83
3.72 DRO98 José María Morelos, Mich.	84
3.73 DRO99 Quitupan-La Magdalena, Mich.	85
3.74 DR100 Alfajayucan, Hgo.	85
3.75 DR101 Cuxtepeques, Chis.	86
3.76 DR102 Río Hondo, Q.Roo	87

3.77 DR103 Río Florido, Chih.	87
3.78 DR104 Cuajinicuilapa, Gro.	88
3.79 DR105 Nexpa, Gro.	89
3.80 DR107 San Gregorio, Chis.	89
3.81 DR108 Elota-Piactla, Sin.	90
3.82 DR109 Río San Lorenzo, Sin.	91
3.83 DR110 Río Verde-Progreso, Oax.	92
3.84 DR111 Baluarte-Presidio, Sin.	92
3.85 DR112 Ajacuba, Hgo.	93
4. Estadística agrícola por cultivo	95
4.1 Acelga	97
4.2 Agave (Maguey) Mezcalero	97
4.3 Agave (Maguey) Tequilero	97
4.4 Aguacate	98
4.5 Ajo	98
4.6 Ajonjolí (Sésamo)	99
4.7 Albahaca	99
4.8 Alfalfa Achicalada	100
4.9 Alfalfa Verde	101
4.10 Algodón	102
4.11 Apio	102
4.12 Arroz	103
4.13 Avena	103
4.14 Avena Forrajera Seco	104
4.15 Avena Forrajera Verde	104
4.16 Berenjena	105
4.17 Bermuda (Zacate) Verde	105
4.18 Brizantha (Zacate) Verde	106
4.19 Brócoli	106
4.20 Búffel (Zacate) Verde	106
4.21 Cacahuete Frutal	107
4.22 Cacao (Cacaotero)	107
4.23 Café	108
4.24 Calabacita (Calabacín)	108
4.25 Calabaza	109
4.26 Camote	109
4.27 Carretero (Zacate) Verde	110
4.28 Caña de Azúcar	110
4.29 Cebada	111
4.30 Cebada Forrajera Seco	112
4.31 Cebada Forrajera Verde	112
4.32 Cebolla	113
4.33 Cebolla Pequeña (Cebollín)	114
4.34 Chayote	114
4.35 Chicozapote	114
4.36 Chile Seco	115
4.37 Chile Verde	115
4.38 Chícharo	117
4.39 Cilantro	117
4.40 Cocotero Asociado Copra	117
4.41 Cocotero Asociado Fruta	118
4.42 Cocotero Copra	118

4.43 Col (Repollo)	118
4.44 Coliflor	119
4.45 Colza (Canola/Mostaza)	119
4.46 Cártamo	120
4.47 Cítricos Asociados	120
4.48 Durazno (Melocotón)	121
4.49 Durazno Asociado	121
4.50 Ebo (Veza/Janamargo)	121
4.51 Ejote	122
4.52 Espinaca	122
4.53 Espárrago	123
4.54 Estrella (Zacate) Verde	123
4.55 Estropajo	124
4.56 Eucalipto	124
4.57 Forrajes Asociados Verde	124
4.58 Fresa	125
4.59 Frijol	125
4.60 Frijol Asociado	127
4.61 Frutales Asociados	127
4.62 Garbanzo	128
4.63 Garbanzo Forrajero	128
4.64 Gladiola	129
4.65 Granada	129
4.66 Guanábano	129
4.67 Guayabo	130
4.68 Haba	130
4.69 Hortalizas Invernadero	130
4.70 Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	131
4.71 Jitomate (Tomate Rojo)	131
4.72 Jojoba	132
4.73 Jícama	132
4.74 Klein Grass (Zacate) Verde	133
4.75 Lechuga	133
4.76 Lenteja	133
4.77 Lima	134
4.78 Limón	134
4.79 Limón Asociado	135
4.80 Litchi	135
4.81 Mamey	135
4.82 Mandarina	136
4.83 Mango	136
4.84 Mango Asociado	137
4.85 Manzano	137
4.86 Maíz Asociado	137
4.87 Maíz Elotero	138
4.88 Maíz Forrajero Seco	138
4.89 Maíz Forrajero Verde	139
4.90 Maíz Grano	140
4.91 Maíz Palomero	142
4.92 Melón	142
4.93 Membrillo	143
4.94 Nabo	143
4.95 Nanche	144

4.96 Naranja	144
4.97 Nogal (Nuez)	145
4.98 Nogal Asociado	145
4.99 Nopal Forrajero	146
4.100 Nopal Verdura	146
4.101 Okra	146
4.102 Olivo (Aceituna)	147
4.103 Otras Especies	147
4.104 Otras Flores	147
4.105 Otras Hortalizas	148
4.106 Otros Cultivos	149
4.107 Otros Cultivos (Viveros)	150
4.108 Otros Cítricos	150
4.109 Otros Forrajes Verde	151
4.110 Otros Frutales	151
4.111 Otros Granos	152
4.112 Otros Industriales	152
4.113 Otros Pastos Seco	153
4.114 Otros Pastos Verde	153
4.115 Papa	154
4.116 Papayo	154
4.117 Pepino	155
4.118 Persimonia	156
4.119 Piña	156
4.120 Plátano	157
4.121 Plátano Asociado	157
4.122 Pápalo (Papaloquelite)	158
4.123 Rambután (Nefelio)	158
4.124 Rosal	158
4.125 Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	159
4.126 Rábano	159
4.127 Sandía	160
4.128 Sorgo Escobero	161
4.129 Sorgo Forrajero Seco	161
4.130 Sorgo Forrajero Verde	161
4.131 Sorgo Grano	163
4.132 Soya Industrial	164
4.133 Sudan (Zacate) Verde	164
4.134 Sábila (Aloe)	165
4.135 Tabaco	165
4.136 Tamarindo	165
4.137 Tomate de Cáscara (Tomatillo)	166
4.138 Toronja (Pomelo)	167
4.139 Trébol Verde	167
4.140 Trigo Forrajero Seco	167
4.141 Trigo Forrajero Verde	168
4.142 Trigo Grano	168
4.143 Triticale	169
4.144 Vid Industrial	169
4.145 Vid Mesa	170
4.146 Yaca (Parapén/Árbol del Pan)	170
4.147 Zanahoria	171

5. Resúmenes estadísticos de producción agrícola	173
5.1 Importancia decreciente de superficie sembrada en los distritos de riego	175
5.2 Importancia decreciente en superficie sembrada por cultivo	177
5.3 Clasificación de los cultivos por ciclo agrícola y modalidad	181
5.4 Clasificación de los distritos de riego por organismo de cuenca y modalidad	189
5.5 Clasificación por grupos de cultivo y modalidad	195
5.6 Clasificación de cultivos por organismo de cuenca	201
5.7 Clasificación de los distritos de riego por región y tenencia	215
5.8 Producción de los distritos de riego agrupados por entidad federativa y ciclo agrícola	222
5.9 Producción de los distritos de riego agrupados por entidad federativa con principales cultivos	226
5.10 Cuadro comparativo de las superficies totales cosechadas con los 13 cultivos principales históricos, en los distritos de riego.	231

SEGUNDA PARTE

Informe estadístico de superficies físicas regadas Y volúmenes de agua distribuidos en los distritos de riego



233

6. Concentrado estadístico de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos	235
6.1 Organismos de cuenca	237
6.2 Entidades federativas	238
7 Análisis de las superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos	239
7.1 País.	241
7.2 Organismos de cuenca.	244
7.3 Entidades federativas.	247
7.4 Distritos de riego.	249
8 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por distrito de riego	251
8.1 DR001 Pabellón, Ags.	253
8.2 DR002 Mante, Tam.	253
8.3 DR003 Tula, Hgo.	254
8.4 DR004 Don Martín, Coah.-N.L..	254
8.5 DR005 Delicias, Chih.	255
8.6 DR006 Palestina, Coah.	255
8.7 DR008 Metztlán, Hgo.	256
8.8 DR009 Valle de Juárez, Chih.	256
8.9 DR010 Culiacán-Humaya, Sin.	257
8.10 DR011 Alto Río Lerma, Gto.	257

8.11 DR013 Estado de Jalisco, Jal.	258
8.12 DR014 Río Colorado, B.C.-Son.	258
8.13 DR016 Estado de Morelos, Mor.	259
8.14 DR017 Región Lagunera, Coah.-Dgo.	259
8.15 DR018 Colonias Yaquis, Son.	260
8.16 DR019 Tehuantepec, Oax.	260
8.17 DR020 Morelia, Mich.	261
8.18 DR023 San Juan del Río, Qro.	261
8.19 DR024 Ciénega de Chapala, Mich.	262
8.20 DR025 Bajo Río Bravo	262
8.21 DR026 Bajo Río San Juan, Tam.	263
8.22 DR028 Tulancingo, Hgo.	263
8.23 DR029 Xicoténcatl, Tam.	264
8.24 DR030 Valsequillo, Pue.	264
8.25 DR031 Las Lajas, N.L.	265
8.26 DR033 Estado de México, Méx.	265
8.27 DR034 Estado de Zacatecas, Zac.	266
8.28 DR035 La Antigua, Ver.	266
8.29 DR037 Altar-Pitiquito-Caborca, Son.	267
8.30 DR038 Río Mayo, Son.	267
8.31 DR041 Río Yaqui, Son.	268
8.32 DR042 Buenaventura, Chih.	268
8.33 DR043 Estado de Nayarit, Nay.	269
8.34 DR044 Jilotepec, Méx.	269
8.35 DR045 Tuxpan, Mich.	270
8.36 DR046 Cacahoatán-Suchiate, Chis.	270
8.37 DR048 Ticúl, Yuc.	271
8.38 DR049 Río Verde, S.L.P.	271
8.39 DR050 Acuña-Falcón, Tam.	272
8.40 DR051 Costa de Hermosillo, Son.	272
8.41 DR052 Estado de Durango, Dgo.	273
8.42 DR053 Estado de Colima, Col.	273
8.43 DR056 Atoyac-Zahuapan, Tlax.	274
8.44 DR057 Amuco-Cutzamala, Gro.	274
8.45 DR059 Río Blanco, Chis.	275
8.46 DR060 El Higo, Ver.	275
8.47 DR061 Zamora, Mich.	276
8.48 DR063 Guasave, Sin.	276
8.49 DR066 Santo Domingo, B.C.S.	277
8.50 DR068 Tepecoacuilco-Quechultenango, Gro.	277
8.51 DR073 La Concepción, Méx.	278
8.52 DR074 Mocerito, Sin.	278
8.53 DR075 Río Fuerte, Sin.	279
8.54 DR076 Valle del Carrizo, Sin.	279
8.55 DR082 Río Blanco, Ver.	280
8.56 DR083 Papigochic, Chih.	280
8.57 DR084 Guaymas, Son.	281
8.58 DR085 La Begoña, Gto.	281
8.59 DR086 Río Soto La Marina, Tam.	282
8.60 DR087 Rosario-Mezquite, Mich.	282
8.61 DR088 Chiconautla, Méx.	283
8.62 DR089 El Carmen, Chih.	283
8.63 DR090 Bajo Río Conchos, Chih.	284

8.64 DR092A Río Pánuco-Unidad Las Ánimas, Tam.	284
8.65 DR092B Río Pánuco-Unidad Chicayán, Ver.	285
8.66 DR092C Río Pánuco-Unidad Pujal-Coy, S.L.P.-Ver.	285
8.67 DR093 Tomatlán, Jal.	286
8.68 DR094 Jalisco Sur, Jal.	286
8.69 DR095 Atoyac, Gro.	287
8.70 DR096 Arroyozarco, Méx.	287
8.71 DR097 Lázaro Cárdenas, Mich.	288
8.72 DR098 José María Morelos, Mich.	288
8.73 DR099 Quitupan-La Magdalena, Mich.	289
8.74 DR100 Alfajayucan, Hgo.	289
8.75 DR101 Cuxtepeques, Chis.	290
8.76 DR102 Río Hondo, Q.Roo	290
8.77 DR103 Río Florido, Chih.	291
8.78 DR104 Cuajinicuilapa, Gro.	291
8.79 DR105 Nexpa, Gro.	292
8.80 DR107 San Gregorio, Chis.	292
8.81 DR108 Elota-Piactla, Sin.	293
8.82 DR109 Río San Lorenzo, Sin.	293
8.83 DR110 Río Verde-Progreso, Oax.	294
8.84 DR111 Baluarte-Presidio, Sin.	294
8.85 DR112 Ajacuba, Hgo	295
9. Resúmenes estadísticos de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos	297
9.1 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de gravedad presas	299
9.2 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de gravedad derivación	300
9.3 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de bombeo de pozos	302
9.4 Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de bombeo de corrientes	303
9.5 Resumen nacional de superficies físicas regadas y volumen distribuido	303
9.6 Clasificación de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por organismo de cuenca, entidad federativa según tipo de aprovechamiento	304
9.7 Total de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por distrito de riego	311
9.8 Clasificación de usuarios, superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos, por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego	313
9.9 Cuadro comparativo histórico de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos por tipo de aprovechamiento de 1957/58 a 2008/09	320
9.10 Cuadro comparativo histórico de usuarios, superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos de 1957/58 a 2008/09	322
Glosario	323

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: “Producción agrícola” y “Superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos en los distritos de riego”. El presente informe estadístico muestra los resultados del año agrícola 2008/09 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 integra por 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 2008/09.

CAPÍTULO 6. Cuadros con los concentrados de superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos para el año agrícola 2008/09 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 2008/09 y, el décimo, es otra serie histórica de usuarios, superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos, desde el año agrícola 1957/58 al 2008/09.

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

AÑO AGRÍCOLA 2008-2009

INFORME ESTADÍSTICO
de producción agrícola



Primera parte

Comisión Nacional del Agua





Capítulo 1

Concentrado estadístico de
producción agrícola

Año AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

Concentrado agrícola por organismo de cuenca
Año agrícola 2008/09

CUADRO 1.1

	ORGANISMO DE CUENCA	SUP. SEMBRADA (Ha)	SUP. COSECHADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Miles Ton)	VALOR PRODUCCIÓN (Millones \$)
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	226 041	226 041	2 324.96	6 169.14
II	NOROESTE	405 398	405 397	3 173.46	15 823.81
III	PACÍFICO NORTE	875 645	874 112	10 460.64	28 118.99
IV	BALSAS	157 157	153 601	3 308.77	3 562.39
V	PACÍFICO SUR	30 613	30 613	444.84	355.03
VI	RÍO BRAVO	377 496	375 358	3 030.03	5 590.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	69 820	69 820	2 305.12	1 981.49
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	440 377	439 110	6 975.41	12 134.99
IX	GOLFO NORTE	211 628	210 812	4 546.53	3 905.51
X	GOLFO CENTRO	32 890	32 890	2 101.25	1 241.41
XI	FRONTERA SUR	37 598	37 598	1 271.87	1 433.16
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	10 192	10 028	364.29	329.77
XIII	VALLE DE MÉXICO	84 586	84 586	3 984.40	1 795.20
	TOTAL	2 959 441	2 949 967	44 291.57	82 440.89

FUENTE: CONAGUA, Gerencia de Distritos de Riego.



FUENTE: CONAGUA, Gerencia de Distritos de Riego.

Concentrado agrícola por entidad federativa
Año agrícola 2008/09

CUADRO 1.2

	ENTIDAD FEDERATIVA	SUP. SEMBRADA (Ha)	SUP. COSECHADA (Ha)	PRODUCCIÓN (Miles Ton)	VALOR PRODUCCIÓN (Millones \$)
1	AGUASCALIENTES	7 591	7 591	248.08	259.75
2	BAJA CALIFORNIA	197 364	197 364	2 041.78	5 198.01
3	BAJA CALIFORNIA SUR	28 677	28 677	283.18	971.13
4	CAMPECHE	-	-	-	-
5	CHIAPAS	37 598	37 598	1 271.87	1 433.16
6	CHIHUAHUA	93 508	93 024	1 555.94	2 571.52
7	COAHUILA DE ZARAGOZA	3 851	3 839	69.04	41.29
8	COLIMA	28 331	27 834	926.33	1 559.55
9	DISTRITO FEDERAL	-	-	-	-
10	DURANGO	14 856	14 519	101.02	298.32
11	GUANAJUATO	189 461	189 461	1 778.24	4 517.87
12	GUERRERO	19 923	19 923	280.14	343.93
13	HIDALGO	88 156	88 156	3 910.29	1 887.87
14	JALISCO	82 406	81 876	2 699.58	2 098.44
15	MÉXICO	22 201	22 201	317.26	229.17
16	MICHOACÁN DE OCAMPO	210 034	208 790	2 597.34	5 300.33
17	MORELOS	21 467	19 144	1 157.94	908.04
18	NAYARIT	40 184	40 144	652.84	1 186.34
19	NUEVO LEÓN	11 939	11 938	101.01	149.16
20	OAXACA	22 184	22 184	350.91	248.65
21	PUEBLA	21 064	21 064	438.40	333.36
22	QUERÉTARO	8 806	8 806	171.10	281.02
23	QUINTANA ROO	2 600	2 600	253.00	99.00
	REGIÓN LAGUNERA*	69 820	69 820	2 305.12	1 987.49
24	SAN LUIS POTOSÍ	73 742	73 243	1 053.68	1 253.86
25	SINALOA	820 605	819 450	9 706.78	26 634.33
26	SONORA	402 385	402 384	3 148.35	15 764.65
27	TABASCO	-	-	-	-
28	TAMAULIPAS	359 062	357 213	3 699.80	4 708.89
29	TLAXCALA	6 483	6 483	107.93	69.15
30	VERACRUZ DE IGNACIO DE LA LLAVE	55 845	55 736	2 883.58	1 509.96
31	YUCATÁN	7 592	7 428	111.29	230.77
32	ZACATECAS	11 706	11 477	129.75	319.56
	TOTAL	2 959 441	2 949 967	44 291.57	82 440.89

* Incluye al distrito de riego 017 que comprende a las 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

AÑO AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

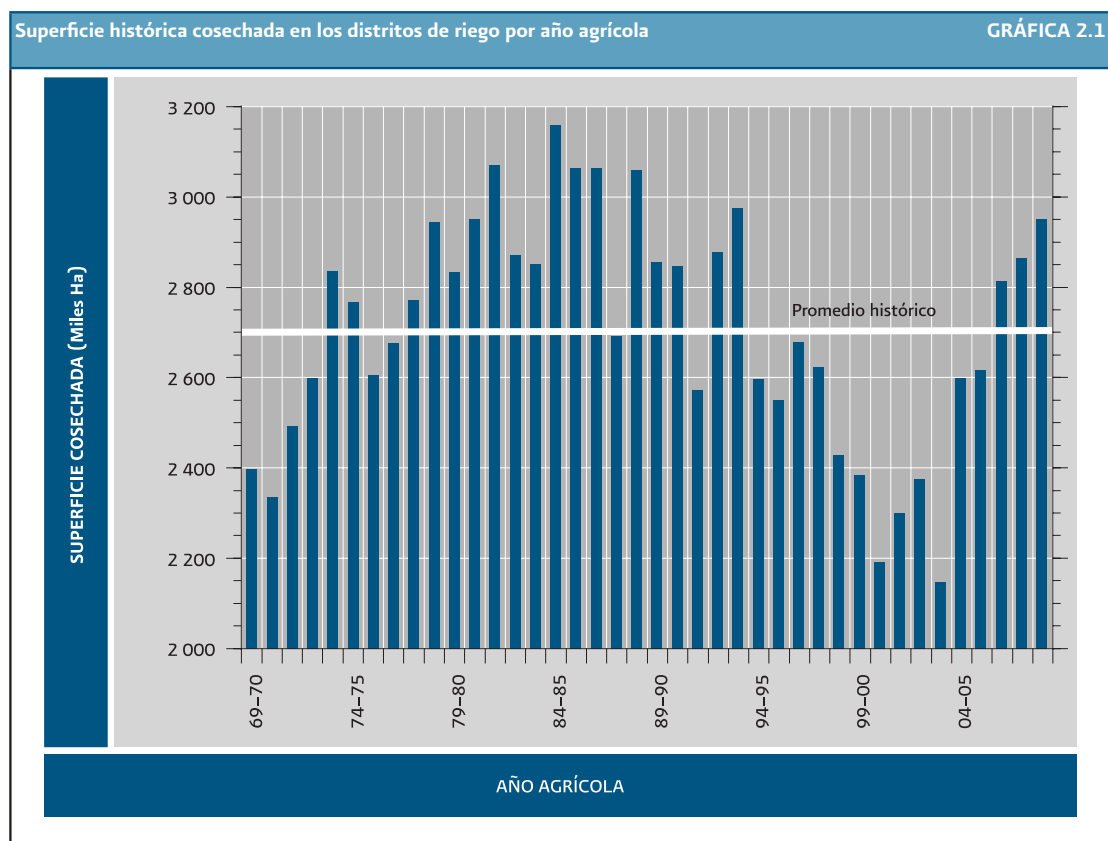
Capítulo 2

Análisis de la producción agrícola

2.1. País

El año agrícola 2008/09 fue el mejor año en los últimos 15 años agrícolas, por arriba de la media del periodo 1970-2009, en términos de superficie cosechada. En la gráfica 2.1 se presenta la evolución anual de la superficie cosechada bajo riego del periodo 1970-2009. Se observa que el año con menor

superficie fue el año agrícola 2003/04, año con menor disponibilidad hídrica de dicho periodo histórico. Como referencia se presenta en la gráfica 2.1, con una línea horizontal, el promedio de la superficie cosechada anual en los distritos de riego del periodo 1970-2009.



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

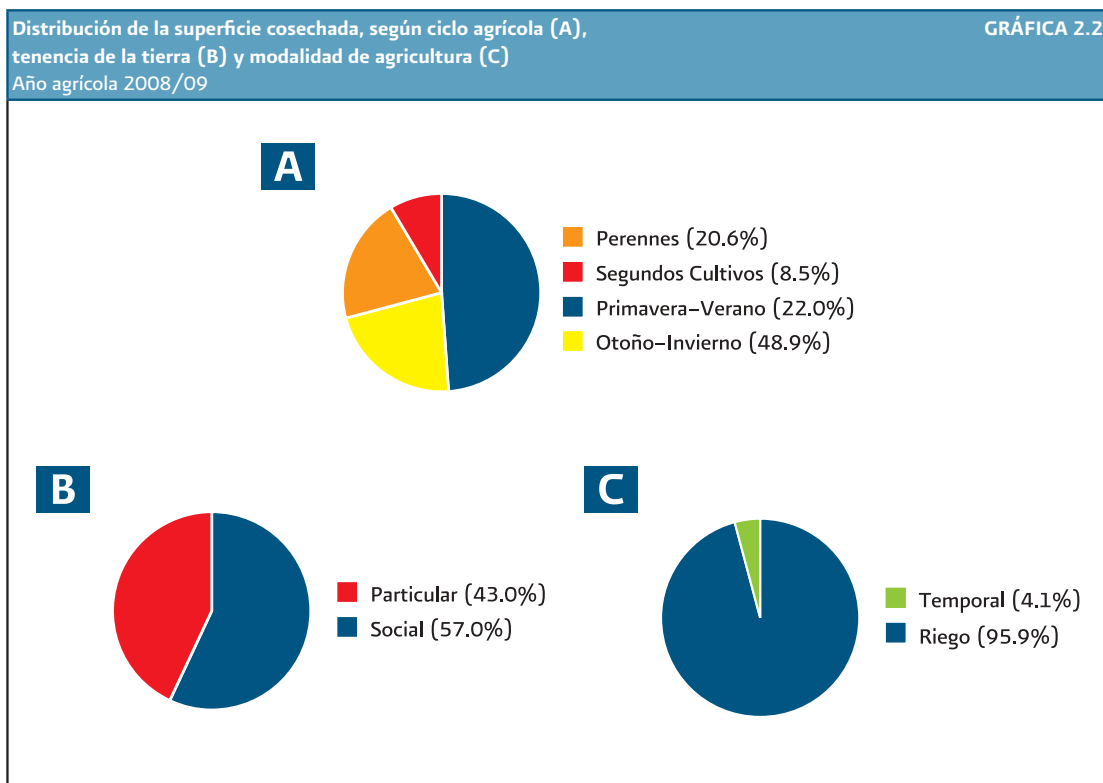
En la gráfica 2.2 se presentan tres figuras con la distribución de los porcentajes de las superficies cosechadas para el año agrícola 2008/09 según el ciclo agrícola, tenencia de la tierra y la modalidad de agricultura. En términos de superficie cosechada, el ciclo otoño-invierno es el ciclo principal, concentrando el 48.9% de la superficie total, seguido por el ciclo primavera-verano con el 22.0%, después los perennes con el 20.6% y, por último, los segundos cultivos con el 8.5% (gráfica 2.2A).

Con respecto a la tenencia de la tierra, la tenencia social es mayoritaria con el 57.0% de la superficie total cosechada, y la superficie con tenencia particular es del 43.0% (gráfica 2.2B). La superficie cosechada bajo riego representó el 95.9% 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 valor de la cosecha (millones de \$), por modalidad, ciclo agrícola y tenencia de la tierra.

El ciclo agrícola principal en los distritos de riego es otoño-invierno para la modalidad de riego, con el 48.4% de la superficie total cosechada (incluyendo la superficie de temporal), el ciclo otoño-invierno representa el 50.5% de la superficie cosechada de riego. El ciclo principal para la modalidad de temporal es perennes, con el 2.0% de la superficie total cosechada en el año 2008/09, que representa el 48.5% 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 46 y 54%, en los ciclos segundos-cultivos y primavera-verano la proporción es cercana a 70 y 30% y para el ciclo perennes la relación es 52 y 48%.



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.
Año agrícola 2008/09

CUADRO 2.1

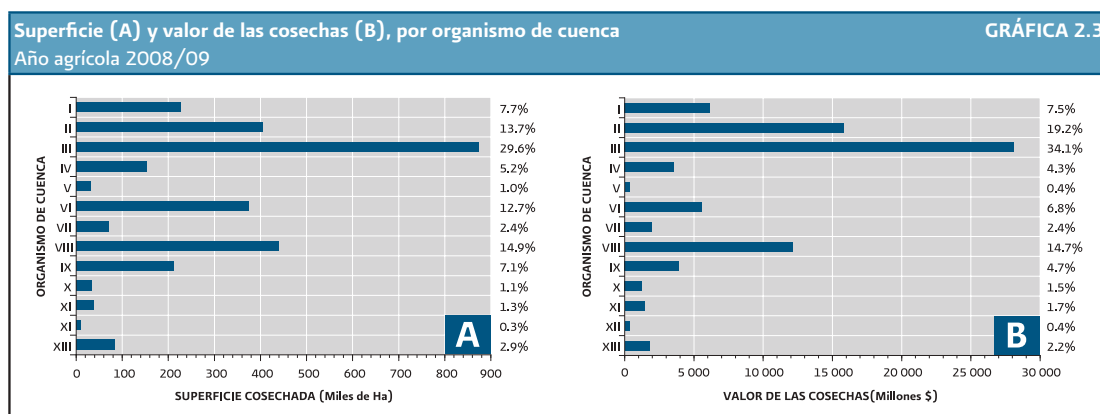
MODALIDAD CICLO TENENCIA		SUPERFICIE SEMBRADA MILES Ha (%)	SUPERFICIE COSECHADA MILES Ha (%)	PRODUCCIÓN MILES TON (%)	VALOR COSECHA MILLONES \$ (%)
Riego		2 836.3 (95.8)	2 827.6 (95.9)	42 980.1 (97.0)	80 880.1 (98.1)
Ciclo	OI	1 427.8 (48.2)	1 426.7 (48.4)	12 918.2 (29.1)	42 921.0 (52.1)
	Particular	557.2 (18.8)	556.8 (18.9)	5 094.5 (11.5)	17 366.0 (21.1)
	Social	870.7 (29.4)	869.9 (29.5)	7 784.1 (17.6)	25 555.0 (31.0)
	PV	609.2 (20.6)	608.3 (20.6)	6 537.5 (14.8)	11 041.4 (13.4)
	Particular	320.3 (10.8)	319.9 (10.8)	2 830.0 (6.4)	5 418.4 (6.6)
	Social	288.9 (9.8)	288.4 (9.8)	3 707.5 (8.4)	5 623.0 (6.8)
	Perennes	555.2 (18.8)	548.9 (18.6)	21 565.1 (48.7)	22 232.8 (27.0)
	Particular	240.4 (8.1)	238.4 (8.1)	8 257.8 (18.6)	11 990.5 (14.5)
	Social	314.8 (10.6)	310.5 (10.5)	13 307.4 (30.0)	10 242.3 (12.4)
	Segundos Cultivos	244.0 (8.2)	243.7 (8.3)	1 998.8 (4.5)	4 684.8 (5.7)
	Particular	103.5 (3.5)	103.4 (3.5)	866.1 (2.0)	2 120.2 (2.6)
Social	140.5 (4.7)	140.3 (4.8)	1 132.7 (2.6)	2 564.7 (3.1)	
Temporal		123.2 (4.2)	122.3 (4.1)	1 311.5 (3.0)	1 560.8 (1.9)
Ciclo	OI	14.5 (0.5)	14.5 (0.5)	51.9 (0.1)	191.7 (0.2)
	Particular	7.8 (0.3)	7.8 (0.3)	31.0 (0.1)	141.8 (0.17)
	Social	6.7 (0.2)	6.7 (0.2)	20.8 (0.05)	49.9 (0.06)
	PV	40.7 (1.4)	40.2 (1.4)	244.7 (0.6)	640.4 (0.8)
	Particular	12.4 (0.4)	11.9 (0.4)	74.9 (0.2)	187.9 (0.2)
	Social	28.3 (1.0)	28.3 (1.0)	169.8 (0.4)	452.5 (0.5)
	Perennes	59.6 (2.0)	59.3 (2.0)	981.9 (2.2)	640.9 (0.8)
	Particular	28.5 (1.0)	28.3 (1.0)	461.4 (1.0)	338.4 (0.4)
	Social	31.2 (1.1)	31.0 (1.1)	520.5 (1.2)	302.5 (0.4)
	Segundos Cultivos	8.4 (0.3)	8.3 (0.3)	33.0 (0.1)	87.9 (0.1)
	Particular	2.6 (0.1)	2.6 (0.1)	8.6 (0.02)	21.1 (0.03)
Social	5.7 (0.2)	5.7 (0.2)	24.5 (0.1)	66.7 (0.1)	
TOTAL GENERAL		2 959.4 (100)	2 950.0 (100)	44 291.6 (100)	82 440.9 (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 2008/09. 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, 874,112 Ha, con el 29.6% de la superficie total (cuadro 2.2 y gráfica 2.3A);

el organismo de cuenca VIII, con 439,110 Ha y el 14.9%; el organismo de cuenca II, con 405,397 Ha y el 13.7% y, el organismo de cuenca VI, con 375,358 Ha y el 12.7% 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.



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Distribución de la superficie cosechada y de la producción agrícola por organismo de cuenca
Año agrícola 2008/09

CUADRO 2.2

	ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE COSECHADA		PRODUCCIÓN	
		(Ha)	(%)	(Ton)	(%)
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	226 041	7.7	2 324.96	5.2
II	NOROESTE	405 398	13.7	3 173.46	7.2
III	PACÍFICO NORTE	875 645	29.6	10 460.64	23.6
IV	BALSAS	157 157	5.2	3 308.77	7.5
V	PACÍFICO SUR	30 613	1.0	444.84	1.0
VI	RÍO BRAVO	377 496	12.7	3 030.03	6.8
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	69 820	2.4	2 305.12	5.2
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	440 377	14.9	6 975.41	15.7
IX	GOLFO NORTE	211 628	7.1	4 546.53	10.3
X	GOLFO CENTRO	32 890	1.1	2 101.25	4.7
XI	FRONTERA SUR	37 598	1.3	1 271.87	2.9
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	10 192	0.3	364.29	0.8
XIII	VALLE DE MÉXICO	84 586	2.9	3 984.40	9.0
TOTAL		2 959 441	100.0	44 291.57	100.0

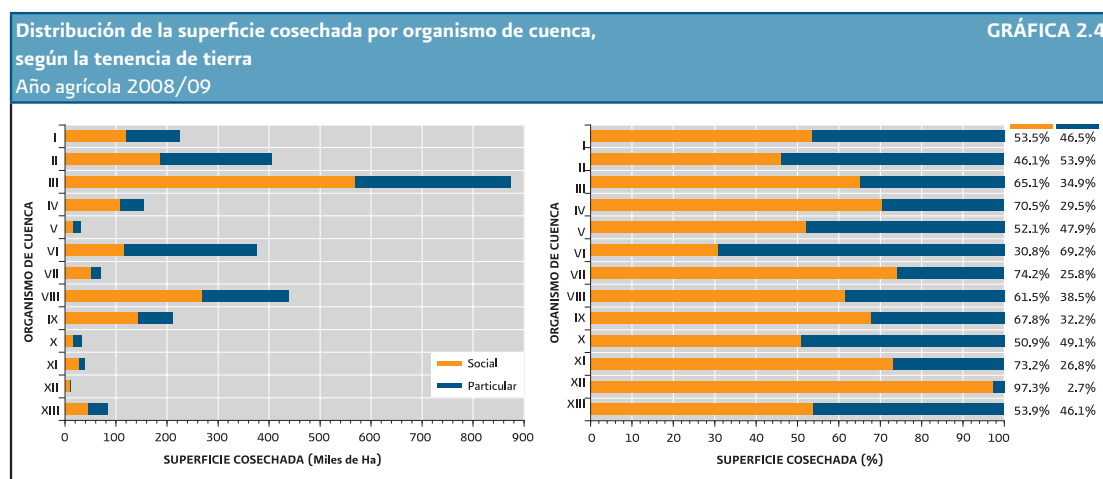
FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

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 2008/09, expresada en miles de Ha y en porcentaje. Aunque la tenencia social es mayoritaria sobre la propiedad particular con una relación promedio nacional 60 40%, esta relación se invierte en los organismos de cuenca II y VI donde predomina la tenencia particular sobre la social.

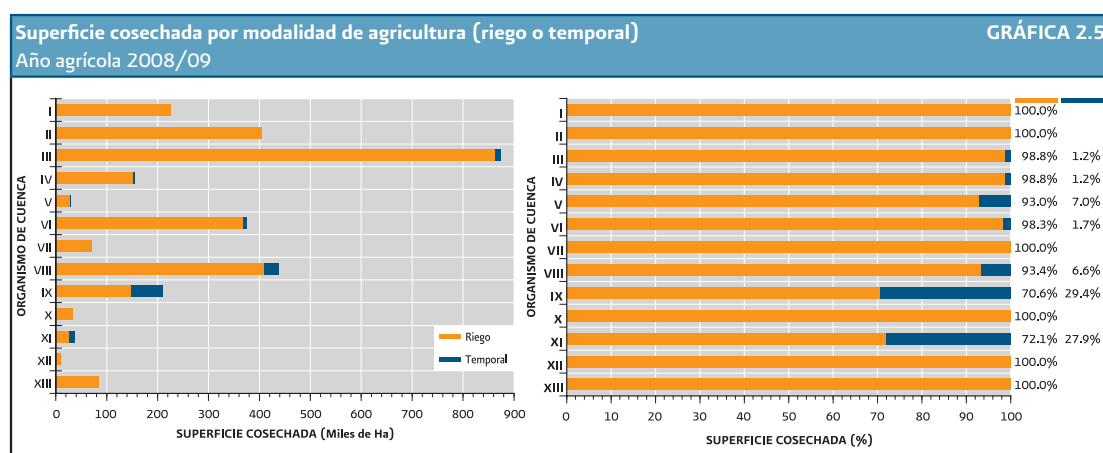
En la gráfica 2.5 se reporta la distribución de la superficie cosechada por modalidad de agricultura para cada uno de los trece organismos de cuenca del país. En general, la superficie cosechada de temporal en los

distritos de riego es insignificante, solamente tiene participación relativa (>25%) en los organismos IX (Golfo Norte) y XI (Frontera Sur).

El organismo de cuenca VI (Río Bravo) regularmente presenta superficie significativa de temporal, sin embargo, para el año agrícola reportado la superficie de esa modalidad fue pequeña (1.7%). 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 cinco años agrícolas.



FUENTE: CONAGUA, Gerencia de Distritos de Riego.



FUENTE: CONAGUA, Gerencia de Distritos de Riego.

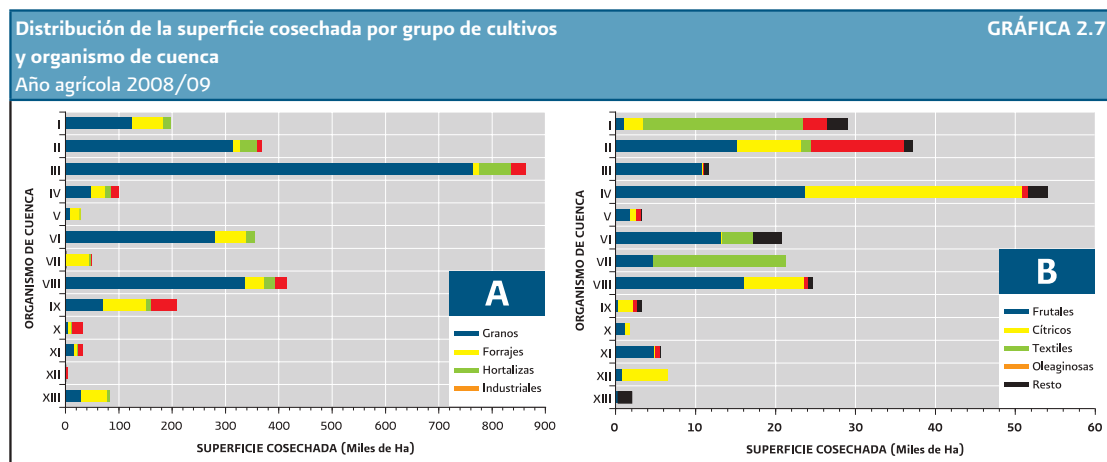
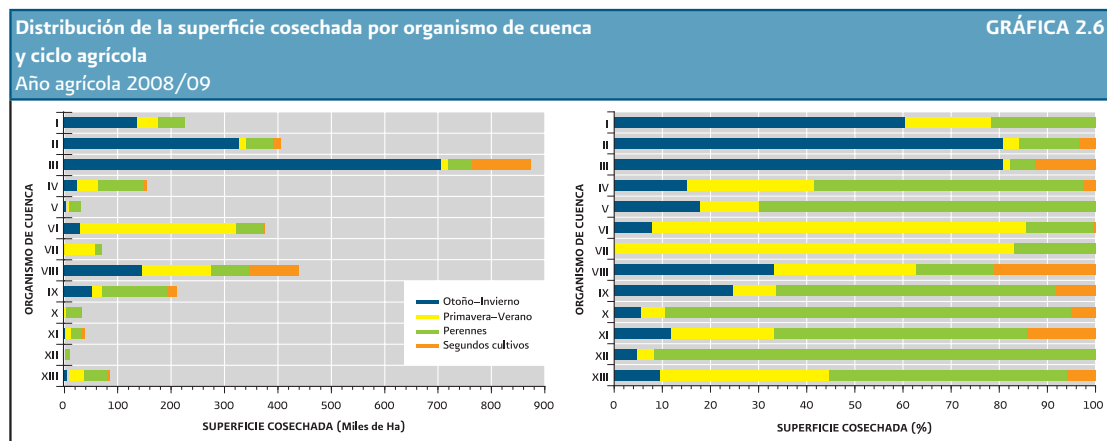
En la gráfica 2.6 se reporta la distribución de la superficie cosechada por ciclo agrícola para el año agrícola 2008/09. Se observa una concentración de la superficie cosechada en el ciclo otoño-invierno en los organismos de cuenca I, II, y III, mientras que los organismos VI y VII concentran su superficie 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 2008/09 varios organismos de cuenca reportaron superficie cosechadas significativas, mayor al 5%, como son los organismos III, VIII, IX, 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 de granos): II, III, VI, y VIII (gráfica 2.7A), en donde maíz, sorgo y trigo concentran la mayor superficie. Los forrajes se concentran en los organismos I, VI, VII, 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.

Los frutales se encuentran distribuidos en todos los organismos de cuenca, con superficie importante en los organismos de cuenca II, III, IV, VI y VIII. Los cítricos son importantes en los organismos de cuenca II, IV, VIII y XII. 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 y II. 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, VI, y XIII.



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% de la superficie total cosechada, por lo que el resto de los distritos contribuyeron con el 20%. Solamente ocho distritos: 075, 010, 041, 025, 014, 011, 063 y 038 contribuyeron con el 50.9% 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 1970-2009. En el año 2008/09 se reportan 122,332 Ha cosechadas de temporal. Cuatro distritos (013, 043, 092A y 092C) reportan superficies de temporal cosechadas mayores a 10,000 Ha.

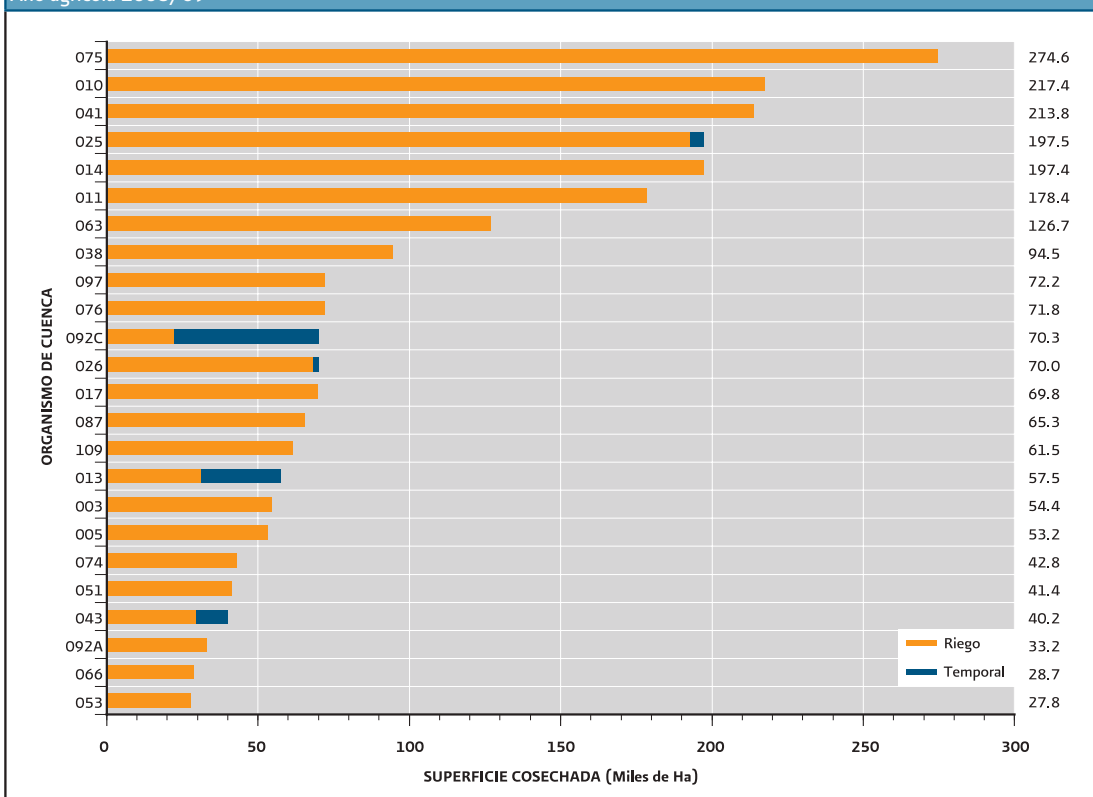
2.4. Cultivos

En la gráfica 2.9 se presenta la distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivos; se observa que los granos son el principal grupo de cultivos cosechado en los distritos de riego con una aportación de 2 millones de Ha, que corresponde al 67.9% de la superficie total cosechada (cuadro 2.3).

Otros grupos importantes son los forrajes con el 13.7%, las hortalizas con 5.9%, los cultivos industriales con 5.1%, los frutales con 3.2%, los cítricos con el 1.9%, los textiles con el 1.4%, las oleaginosas con el 0.6%, y los cultivos varios con el 0.4%. Las flores tienen una participación insignificante del 0.03%. Para el año agrícola analizado 2008/09, se reporta una superficie cosechada de 186 Ha para el grupo de cultivos de especias

En la gráfica 2.10 se reporta la superficie cosechada de los principales cultivos para el año 2008/09 en los distritos de riego. Las mayores superficies por cultivo se concentran en tres granos: maíz, trigo, y sorgo, que contribuyen

Distribución distrital de la superficie cosechada por modalidad de agricultura con superficie mayor a 25,000 ha Año agrícola 2008/09 GRÁFICA 2.8

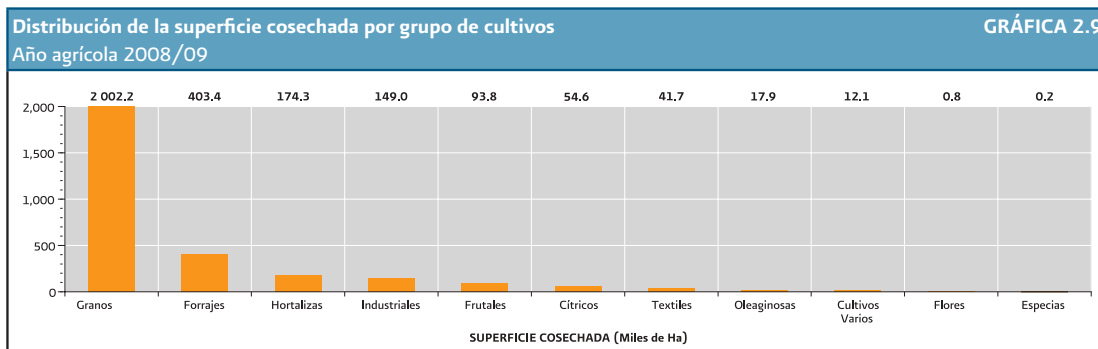


FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

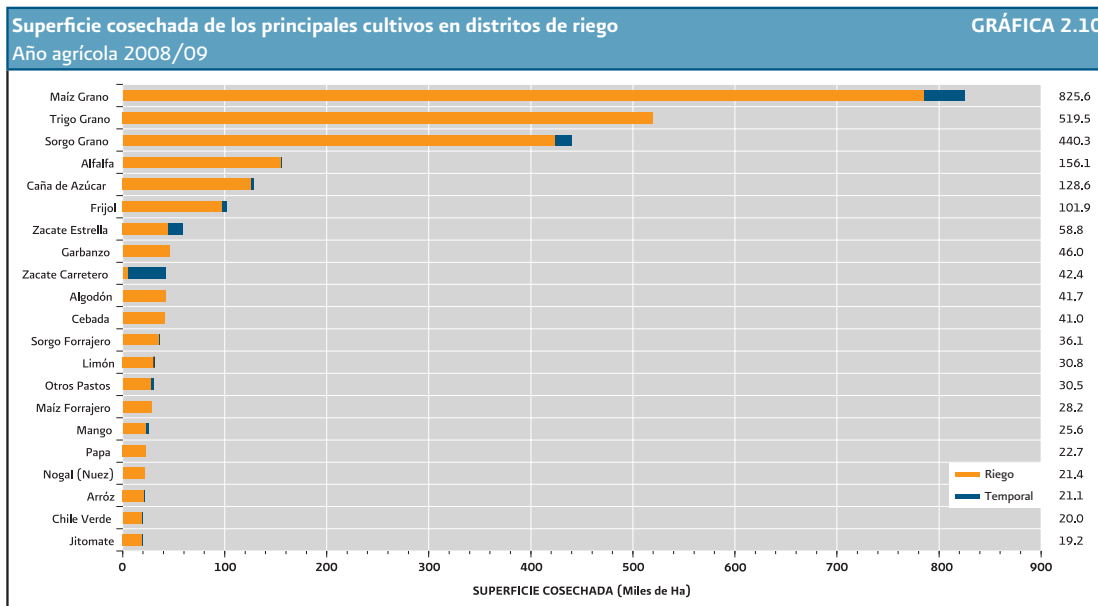
con 1.79 millones de Ha (60.5% del total); después, con una menor superficie, están: alfalfa, caña de azúcar, frijol, zacate estrella, garbanzo, zacate carretero, algodón, cebada, sorgo forrajero, y limón.

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 1.73 millones de Ha (61.2% de la superficie cosechada bajo riego). Para la modalidad agricultura de temporal, el maíz grano constituye el principal cultivo, seguido de zacate carretero, sorgo grano y zacate estrella, estos cuatro cultivos contribuyeron con 106.6 miles de Ha, que representa el 87.1% de la superficie cosechada de temporal de los distritos de riego en el año agrícola 2008/09.



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 2008/09, se concentró el 73.7% del total en sólo seis entidades (Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Michoacán, Baja California, y Guanajuato). Sina-

loa 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 39.2% de la superficie total de temporal reportada. En la gráfica 2.11 se reportan las superficies cosechadas por entidad federativa y modalidad.

Distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivo
Año agrícola 2008/09

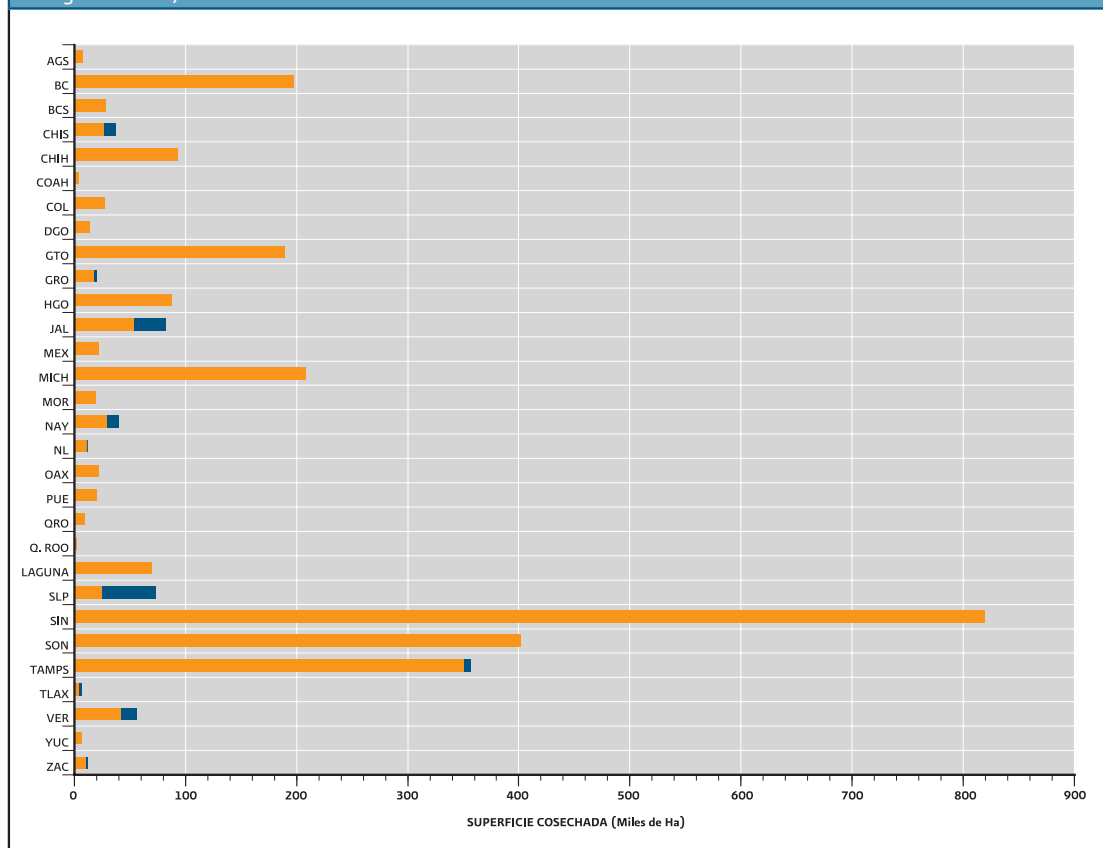
CUADRO 2.3

GRUPO	Superficie cosechada (Ha)	Distribución porcentual (%)
Granos	2 002 211	67.9
Forrajes	403 385	13.7
Hortalizas	174 270	5.9
Industriales	149 008	5.1
Frutales	93 845	3.2
Cítricos	54 573	1.9
Textiles	41 665	1.4
Oleaginosas	17 875	0.6
Cultivos Varios	12 126	0.4
Flores	824	0.03
Espicias	186	0.01
TOTAL GENERAL	2 949 967	100.0

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Distribución por entidad federativa de la superficie cosechada por modalidad de agricultura (riego/temporal)
Año agrícola 2008/09

GRÁFICA 2.11



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



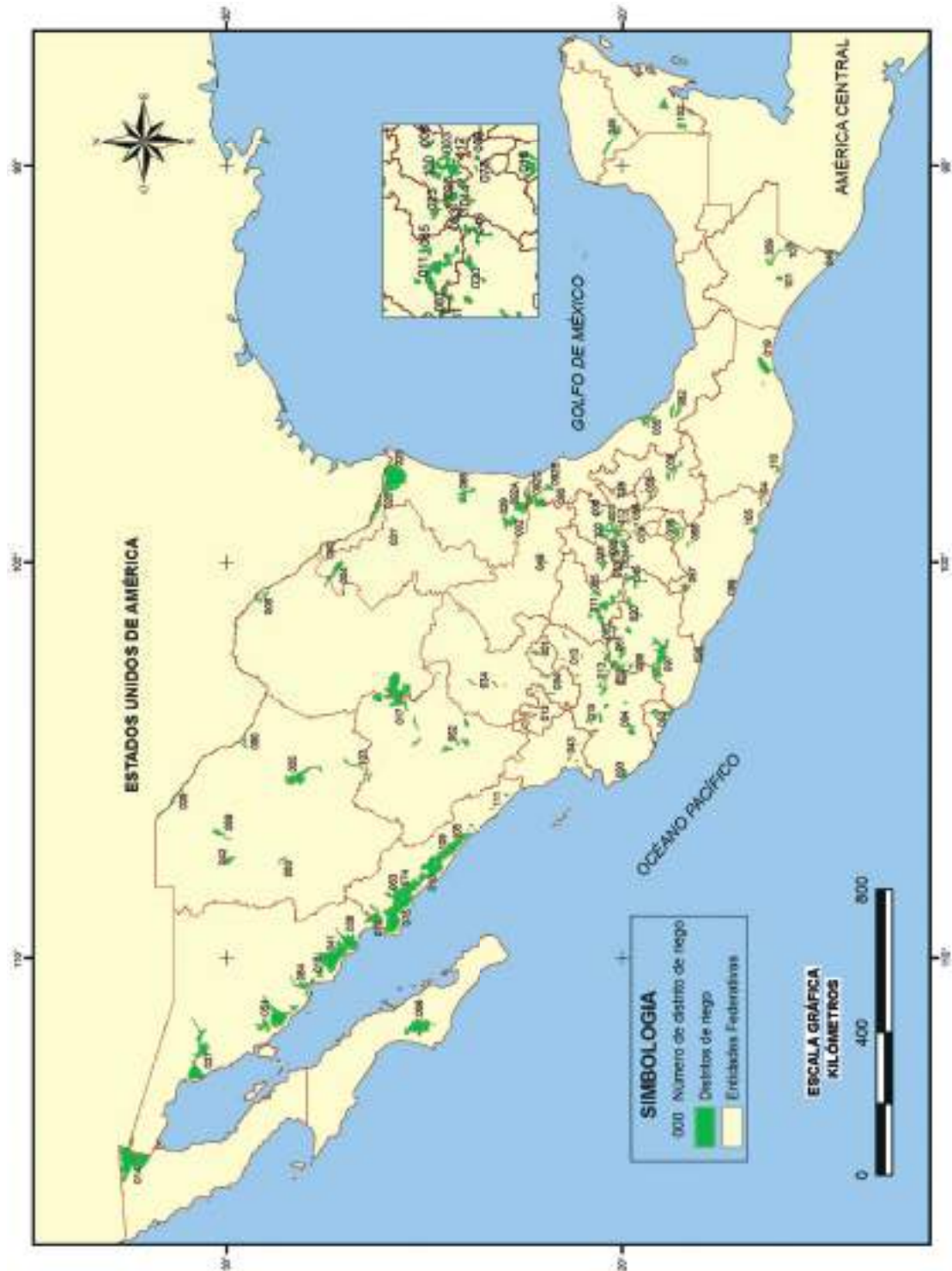


Capítulo 3

Estadística agrícola por
distrito de riego

Año AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Relación de distritos de riego

N°	NOMBRE	ENTIDAD	N°	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	MEX.
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	MEX.	103	RÍO FLORIDO	CHIH.
045	TUXPAN	MICH.	104	CUAJINICUILAPA	GRO.
046	CACAHOATÁN-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 2008/09

001 PABELLÓN, AGS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7 591	7 591	32.68	248 077	1 047	259 747.71
Otoño-Invierno	434	434	34.51	14 976	1 642	24 595.70
Riego	434	434	34.51	14 976	1 642	24 595.70
Ajo	91	91	16.00	1 456	8 000	11 648.00
Avena Forrajera Verde	122	122	39.00	4 758	350	1 665.30
Otras Hortalizas	137	137	19.20	2 630	3 450	9 074.88
Otros Pastos Verde	84	84	73.00	6 132	360	2 207.52
Primavera-Verano	5 948	5 948	31.54	187 603	920	172 587.66
Riego	5 948	5 948	31.54	187 603	920	172 587.66
Chile Verde	152	152	23.00	3 496	7 500	26 220.00
Frijol (Alubia)	25	25	2.90	73	11 500	833.75
Maíz Forrajero Verde	3 189	3 189	50.85	162 148	420	68 102.27
Maíz Grano	2 394	2 394	7.47	17 890	2 750	49 197.30
Otras Hortalizas	154	154	22.00	3 388	7 400	25 071.20
Papa	12	12	40.00	480	6 000	2 880.00
Sorgo Grano	22	22	5.85	129	2 200	283.14
Perennes	797	797	33.77	26 915	1 941	52 255.16
Riego	797	797	33.77	26 915	1 941	52 255.16
Alfalfa Achicalada	685	685	35.00	23 975	1 800	43 155.00
Otros Frutales	86	86	9.70	834	10 000	8 342.00
Otros Pastos Verde	26	26	81.00	2 106	360	758.16
Segundos Cultivos	412	412	45.10	18 582	555	10 309.19
Riego	412	412	45.10	18 582	555	10 309.19
Maíz Forrajero Verde	287	287	61.00	17 507	420	7 352.94
Maíz Grano	125	125	8.60	1 075	2 750	2 956.25

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 2008/09

002 MANTE, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14 563	14 563	60.74	884 513	450	398 301.60
Perennes	14 563	14 563	60.74	884 513	450	398 301.60
Riego	14 563	14 563	60.74	884 513	450	398 301.60
Carretero (Zacate) Verde	80	80	16.00	1 280	600	768.00
Caña de Azúcar	14 478	14 478	61.00	883 158	450	397 421.10
Otros Cítricos	5	5	15.00	75	1 500	112.50

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.3**003 TULA, HGO.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	54 438	54 438	56.81	3 092 830	361	1 117 709.00
Otoño-Invierno	5 300	5 300	18.12	96 061	917	88 113.25
Riego	5 300	5 300	18.12	96 061	917	88 113.25
Avena Forrajera Verde	1 558	1 558	25.00	38 950	200	7 790.00
Cebada Forrajera Verde	1 117	1 117	20.00	22 340	180	4 021.20
Coliflor	483	483	25.00	12 075	3 750	45 281.25
Nabo	456	456	10.00	4 560	1 600	7 296.00
Otros Cultivos	712	712	20.00	14 240	900	12 816.00
Trigo Grano	974	974	4.00	3 896	2 800	10 908.80
Primavera-Verano	16 626	16 626	9.48	157 576	3 052	480 867.00
Riego	16 626	16 626	9.48	157 576	3 052	480 867.00
Calabacita (Calabacín)	767	767	10.00	7 670	2 000	15 340.00
Chile Verde	284	284	8.00	2 272	5 000	11 360.00
Coliflor	372	372	25.00	9 300	3 750	34 875.00
Frijol (Alubia)	1 696	1 696	2.00	3 392	12 000	40 704.00
Maíz Grano	13 119	13 119	10.00	131 190	2 800	367 332.00
Otros Cultivos	324	324	10.00	3 240	3 000	9 720.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	64	64	8.00	512	3 000	1 536.00
Perennes	28 074	28 074	99.63	2 796 950	149	417 191.25
Riego	28 074	28 074	99.63	2 796 950	149	417 191.25
Alfalfa Verde	27 029	27 029	100.00	2 702 900	150	405 435.00
Otros Pastos Verde	1 045	1 045	90.00	94 050	125	11 756.25
Segundos Cultivos	4 438	4 438	9.52	42 243	3 114	131 537.50
Riego	4 438	4 438	9.52	42 243	3 114	131 537.50
Calabacita (Calabacín)	400	400	10.00	4 000	2 000	8 000.00
Chile Verde	4	4	8.00	32	5 000	160.00
Coliflor	217	217	25.00	5 425	3 500	18 987.50
Frijol (Alubia)	655	655	2.00	1 310	12 000	15 720.00
Maíz Grano	2 879	2 879	10.00	28 790	2 800	80 612.00
Otros Cultivos	211	211	10.00	2 110	3 000	6 330.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	72	72	8.00	576	3 000	1 728.00



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 2008/09

004 DON MARTIN COAH - N.L

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10 021	10 020	9.36	93 782	1 475	138 316.52
Otoño-Invierno	8 257	8 256	4.65	38 391	2 618	100 489.89
Riego	8 257	8 256	4.65	38 391	2 618	100 489.89
Maíz Grano	756	756	4.19	3 164	2 976	9 415.33
Sorgo Forrajero Verde	362	362	15.80	5 712	1 166	6 659.73
Sorgo Grano	4 300	4 300	4.33	18 637	2 688	50 089.99
Trigo Grano	2 839	2 839	3.83	10 877	3 156	34 324.85
Perennes	1 764	1 764	31.40	55 392	683	37 826.63
Riego	1 764	1 764	31.40	55 392	683	37 826.63
Búffel (Zacate) Verde	1 764	1 764	31.40	55 392	683	37 826.63

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 2008/09

005 DELICIAS, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	53 200	53 200	21.20	1 127 722	1 421	1 602 541.64
Otoño-Invierno	1 377	1 377	37.55	51 713	400	20 698.79
Riego	1 377	1 377	37.55	51 713	400	20 698.79
Avena Forrajera Seco	266	266	8.00	2 128	1 200	2 553.60
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	82	82	40.00	3 280	380	1 246.40
Trigo Forrajero Verde	1 029	1 029	45.00	46 305	365	16 898.79
Primavera-Verano	19 699	19 699	27.49	541 615	1 162	629 093.91
Riego	19 699	19 699	27.49	541 615	1 162	629 093.91
Avena Forrajera Seco	223	223	8.00	1 784	1 200	2 140.70
Cacahuete Frutal	3 419	3 419	2.80	9 573	5 000	47 866.00
Camote	69	69	20.00	1 380	5 000	6 900.00
Cebolla	1 361	1 361	45.00	61 246	1 100	67 369.54
Chile Verde	4 662	4 662	25.00	116 550	2 200	256 410.55
Frijol (Alubia)	98	98	2.40	235	5 499	1 293.60
Jitomate (Tomate Rojo)	606	606	30.60	18 544	3 108	57 633.51
Maíz Forrajero Verde	5 423	5 423	35.00	189 805	350	66 431.75
Sandía	3 509	3 509	40.00	140 360	850	119 306.00
Sorgo Grano	329	329	6.50	2 138	1 750	3 742.26
Perennes	32 124	32 124	16.64	534 394	1 783	952 748.94
Riego	32 124	32 124	16.64	534 394	1 783	952 748.94
Alfalfa Achicalada	26 228	26 228	20.00	524 560	1 350	708 156.54
Nogal (Nuez)	5 747	5 747	1.40	8 046	30 000	241 374.00
Vid Industrial	149	149	12.00	1 788	1 800	3 218.40

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 2008/09

006 PALESTINA, COAH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
TOTAL GENERAL	3 851	3 839	17.98	69 043	598	41 290.04
Otoño-Invierno	666	654	17.31	11 318	468	5 295.15
Riego	666	654	17.31	11 318	468	5 295.15
Avena Forrajera Verde	579	579	17.41	10 071	450	4 531.83
Colza (Canola/Mostaza)	12	0	0.00	0	0	0.00
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	40	40	29.24	1 170	550	643.35
Trigo Grano	36	36	2.18	77	1 550	119.97
Primavera-Verano	2 562	2 562	16.72	42 835	652	27 918.06
Riego	2 562	2 562	16.72	42 835	652	27 918.06
Frijol (Alubia)	126	126	1.00	94	6 494	608.08
Maíz Grano	602	602	3.80	2 286	1 750	4 000.58
Sandía	33	33	19.58	651	1 800	1 171.80
Sorgo Escobero	31	31	3.50	109	2 000	217.00
Sorgo Forrajero Verde	1 739	1 739	22.76	39 585	550	21 771.76
Sorgo Grano	32	32	3.50	110	1 350	148.84
Perennes	624	624	23.88	14 890	542	8 076.83
Riego	624	624	23.88	14 890	542	8 076.83
Alfalfa Verde	42	42	38.52	1 618	750	1 213.50
Bermuda (Zacate) Verde	105	105	25.70	2 698	650	1 753.88
Búffel (Zacate) Verde	47	47	22.33	1 050	550	577.32
Klein Grass (Zacate) Verde	389	389	24.07	9 353	350	3 273.45
Nogal (Nuez)	36	36	1.00	34	35 000	1 197.00
Otros Forrajes Verde	5	5	27.41	137	450	61.67



Concentrado distrital**CUADRO 3.7**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

008 METZTITLÁN, HGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5 406	5 406	7.86	42 491	2 876	122 222.41
Otoño-Invierno	2 043	2 043	7.27	14 846	3 044	45 189.03
Riego	2 043	2 043	7.27	14 846	3 044	45 189.03
Calabacita (Calabacín)	217	217	13.00	2 819	4 000	11 274.64
Ejote	432	432	7.00	3 025	4 000	12 098.80
Frijol (Alubia)	157	157	2.00	313	9 000	2 820.24
Jitomate (Tomate Rojo)	12	12	14.00	174	4 000	697.20
Maíz Grano	1 084	1 084	7.00	7 587	1 900	14 415.07
Otras Hortalizas	32	32	10.00	322	6 000	1 934.40
Otros Cultivos	41	41	2.00	82	12 000	982.80
Sorgo Grano	61	61	7.00	426	1 300	553.64
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	8	8	13.00	98	4 200	412.23
Primavera-Verano	1 444	1 444	8.07	11 652	2 769	32 268.82
Riego	1 444	1 444	8.07	11 652	2 769	32 268.82
Calabacita (Calabacín)	20	20	12.00	240	4 100	984.00
Ejote	284	284	8.00	2 274	4 100	9 325.04
Frijol (Alubia)	88	88	2.00	176	9 000	1 580.04
Maíz Grano	787	787	8.00	6 294	1 900	11 957.99
Otras Hortalizas	136	136	12.00	1 631	4 400	7 177.10
Sorgo Grano	130	130	8.00	1 037	1 200	1 244.64
Perennes	122	122	29.58	3 601	1 672	6 020.48
Riego	122	122	29.58	3 601	1 672	6 020.48
Aguacate	10	10	9.00	86	5 100	440.64
Alfalfa Verde	41	41	72.00	2 922	750	2 191.86
Durazno (Melocotón)	6	6	7.00	45	6 500	293.48
Frutales Asociados	1	1	9.00	10	5 500	54.45
Granado	20	20	7.00	137	3 200	436.80
Nogal Asociado	45	45	9.00	401	6 500	2 603.25
Segundos Cultivos	1 796	1 796	6.90	12 392	3 127	38 744.09
Riego	1 796	1 796	6.90	12 392	3 127	38 744.09
Calabacita (Calabacín)	69	69	13.00	896	4 200	3 764.12
Chile Verde	3	3	15.00	40	6 000	241.20
Ejote	302	302	8.00	2 416	4 400	10 628.64
Frijol (Alubia)	275	275	2.00	551	9 000	4 957.56
Jitomate (Tomate Rojo)	11	11	16.00	169	4 500	759.60
Maíz Grano	1 028	1 028	7.00	7 198	1 900	13 675.72
Otras Hortalizas	66	66	8.00	527	4 100	2 159.88
Sorgo Grano	0.20	0.20	7.50	2	1 250	1.88
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	42	42	14.00	594	4 300	2 555.49

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 2008/09

009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
TOTAL GENERAL	12 297	12 297	12.28	151 000	1 483	223 893.43
Otoño-Invierno	3 187	3 187	5.96	19 000	2 937	55 804.65
Riego	3 187	3 187	5.96	19 000	2 937	55 804.65
Avena Forrajera Verde	138	138	25.00	3 450	400	1 380.00
Trigo Grano	3 049	3 049	5.10	15 550	3 500	54 424.65
Primavera-Verano	4 048	4 048	5.39	21 800	2 924	63 749.14
Riego	4 048	4 048	5.39	21 800	2 924	63 749.14
Algodón	3 666	3 666	2.70	9 898	5 950	58 894.29
Otros Forrajes Verde	79	79	26.00	2 054	350	718.90
Sorgo Forrajero Verde	303	303	32.50	9 848	420	4 135.95
Perennes	2 844	2 844	16.59	47 174	1 657	78 153.20
Riego	2 844	2 844	16.59	47 174	1 657	78 153.20
Alfalfa Achicalada	2 376	2 376	16.50	39 204	1 500	58 806.00
Nogal (Nuez)	232	232	1.80	418	40 000	16 704.00
Otros Forrajes Verde	236	236	32.00	7 552	350	2 643.20
Segundos Cultivos	2 218	2 218	28.42	63 027	415	26 186.44
Riego	2 218	2 218	28.42	63 027	415	26 186.44
Otros Forrajes Verde	185	185	22.00	4 070	350	1 424.50
Sorgo Forrajero Verde	2 033	2 033	29.00	58 957	420	24 761.94



Concentrado distrital**CUADRO 3.9**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
TOTAL GENERAL	217 391	217 391	13.08	2 844 030	2 749	7 817 587.46
Otoño-Invierno	194 192	194 192	12.29	2 386 365	3 095	7 384 998.40
Riego	194 192	194 192	12.29	2 386 365	3 095	7 384 998.40
Arróz	229	229	8.89	2 036	4 000	8 143.24
Berenjena	954	954	51.24	48 908	4 761	232 851.31
Calabaza	1 693	1 693	8.39	14 204	4 617	65 581.11
Cebolla	139	139	18.00	2 502	1 911	4 781.32
Chile Verde	2 321	2 321	47.76	110 851	4 597	509 581.86
Cártamo	66	66	2.25	149	4 200	623.70
Ejote	1 019	1 019	12.64	12 880	5 029	64 774.32
Frijol (Alubia)	15 163	15 163	1.93	29 266	15 037	440 065.86
Garbanzo	8 046	8 046	1.93	15 528	7 194	111 707.10
Jitomate (Tomate Rojo)	5 365	5 365	55.50	297 758	3 044	906 373.83
Maíz Grano	150 396	150 396	11.31	1 700 979	2 702	4 596 044.61
Melón	42	42	14.50	609	3 000	1 827.00
Otras Hortalizas	2 317	2 317	10.06	23 309	5 961	138 945.07
Otros Cultivos	39	39	14.10	550	2 232	1 227.19
Pepino	1 545	1 545	57.41	88 698	2 078	184 315.38
Sorgo Grano	1 098	1 098	7.75	8 510	2 492	21 205.67
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	234	234	55.50	12 987	3 044	39 532.43
Trigo Grano	3 526	3 526	4.72	16 643	3 450	57 417.38
Primavera-Verano	284	284	6.76	1 919	2 503	4 801.95
Riego	284	284	6.76	1 919	2 503	4 801.95
Maíz Grano	161	161	8.37	1 348	2 264	3 050.90
Otros Cultivos	47	47	3.09	145	4 062	589.27
Sorgo Escobero	15	15	1.00	13	8 500	112.20
Sorgo Forrajero Seco	10	10	6.98	70	4 750	331.55
Sorgo Grano	51	51	6.73	343	2 092	718.04
Perennes	7 249	7 249	47.44	343 912	536	184 208.75
Riego	7 249	7 249	47.44	343 912	536	184 208.75
Alfalfa Achicalada	178	178	15.95	2 839	4 151	11 785.10
Caña de Azúcar	4 092	4 092	74.76	305 882	340	103 999.71
Otros Frutales	1 215	1 215	15.78	19 165	1 800	34 496.66
Sudan (Zacate) Verde	1 765	1 765	9.08	16 026	2 117	33 927.27
Segundos Cultivos	15 666	15 666	7.14	111 835	2 178	243 578.36
Riego	15 666	15 666	7.14	111 835	2 178	243 578.36
Calabaza	48	48	8.39	403	4 617	1 859.36
Frijol (Alubia)	9	9	1.93	17	15 037	261.19
Garbanzo	164	164	1.93	317	7 194	2 277.04
Jitomate (Tomate Rojo)	46	46	55.50	2 554	3 044	7 773.02
Maíz Grano	2 538	2 538	8.38	21 256	2 264	48 120.80
Melón	40	40	14.50	580	3 000	1 740.00
Otros Cultivos	18	18	4.72	85	3 450	293.11
Pepino	10	10	57.41	574	2 078	1 191.79
Sorgo Escobero	8	8	1.00	7	8 500	59.84
Sorgo Grano	12 785	12 785	6.73	86 043	2 092	180 002.20



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.10

1a. Parte

011 ALTO RÍO LERMA, GTO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	178 444	178 444	8.97	1 600 183	2 616	4 185 701.37
Otoño-Invierno	80 806	80 806	7.67	620 025	2 843	1 762 627.23
Riego	80 806	80 806	7.67	620 025	2 843	1 762 627.23
Acelga	4	4	11.20	41	3 500	143.08
Ajo	446	446	8.68	3 872	4 793	18 558.30
Avena Forrajera Verde	163	163	15.76	2 569	1 361	3 495.88
Brócoli	2 620	2 620	12.96	33 953	4 082	138 590.37
Cacahuete Frutal	29	29	4.31	127	12 299	1 562.15
Calabacita (Calabacín)	35	35	15.08	522	2 868	1 496.71
Camote	74	74	36.00	2 661	1 353	3 600.84
Cebada	29 499	29 499	5.98	176 362	3 078	542 924.82
Cebolla	796	796	28.50	22 691	2 298	52 142.60
Chile Verde	55	55	19.54	1 081	6 847	7 401.83
Chicharo	8	8	6.50	52	6 300	327.60
Cilantro	46	46	10.14	470	3 481	1 637.00
Col (Repollo)	37	37	25.40	950	2 650	2 517.39
Coliflor	81	81	13.80	1 115	3 983	4 439.25
Frijol (Alubia)	11	11	2.50	28	10 500	288.75
Frijol Asociado	1 097	1 097	2.04	2 238	13 128	29 381.77
Garbanzo	467	467	5.00	2 339	5 198	12 158.59
Jitomate (Tomate Rojo)	1	1	18.00	27	3 800	101.92
Lechuga	815	815	20.21	16 467	3 116	51 310.27
Maíz Elotero	183	183	24.87	4 556	800	3 644.75
Maíz Grano	28	28	8.36	234	1 600	374.39
Melón	1	1	10.00	10	3 200	32.00
Sandía	11	11	20.60	222	2 160	480.56
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	782	782	26.43	20 670	2 094	43 280.00
Trigo Grano	43 096	43 096	7.21	310 663	2 619	813 527.65
Zanahoria	420	420	38.32	16 105	1 814	29 208.76
Primavera-Verano	16 484	16 484	8.69	143 202	2 893	414 218.47
Riego	16 484	16 484	8.69	143 202	2 893	414 218.47
Avena Forrajera Verde	39	39	12.12	468	1 351	632.19
Brócoli	39	39	15.07	586	4 174	2 445.30
Cacahuete Frutal	283	283	4.20	1 188	12 725	15 114.74
Calabacita (Calabacín)	8	8	14.99	126	3 000	379.10
Camote	89	89	28.98	2 569	1 354	3 478.00
Cebada	1 526	1 526	6.09	9 296	7 415	68 929.22
Cebolla	48	48	24.53	1 187	2 836	3 366.85
Chile Verde	22	22	14.78	330	7 193	2 376.00
Cilantro	19	19	15.03	282	2 299	648.01
Col (Repollo)	3	3	26.10	78	2 620	205.15
Frijol (Alubia)	5	5	2.50	13	10 500	131.25
Frijol Asociado	552	552	2.15	1 186	13 295	15 768.04
Garbanzo	190	190	4.75	901	5 183	4 670.55
Lechuga	4	4	22.90	80	2 167	173.69
Maíz Grano	4 592	4 592	9.30	42 684	2 709	115 636.92
Melón	1	1	8.00	12	3 000	34.80
Sandía	3	3	19.00	57	2 500	142.50



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.10

Za. Parte

011 ALTO RÍO LERMA, GTO.

CICLO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)		
	MODALIDAD	SEMBRADA					COSECHADA	
	CULTIVO							
		Sorgo Grano	7 501	7 501	8.63	64 758	2 152	139 377.10
		Tomate de Cáscara (Tomatillo)	209	209	27.08	5 663	2 381	13 485.93
		Trigo Grano	1 290	1 290	7.24	9 340	2 526	23 593.24
		Zanahoria	62	62	38.49	2 398	1 514	3 629.90
	Perennes		5 710	5 710	27.96	159 647	2 839	453 164.30
	Riego		5 710	5 710	27.96	159 647	2 839	453 164.30
		Alfalfa Verde	3 826	3 826	35.53	135 935	1 485	201 825.40
		Caña de Azúcar	3	3	110.00	285	800	227.92
		Chayote	13	13	29.00	372	1 600	595.31
		Durazno Asociado	2	2	4.00	7	6 500	44.20
		Espárrago	1 328	1 328	5.50	7 307	23 112	168 885.95
		Fresa	352	352	30.99	10 900	6 425	70 036.64
		Guayabo	18	18	8.08	149	2 120	315.04
		Nopal Verdura	139	139	25.98	3 615	2 787	10 075.94
		Rye Grass/Ballico (Zacate)	27	27	39.44	1 067	986	1 051.91
		Verde						
		Vid Mesa	2	2	5.00	11	10 000	106.00
	Segundos Cultivos		75 445	75 445	8.98	677 309	2 297	1 555 691.37
	Riego		75 445	75 445	8.98	677 309	2 297	1 555 691.37
		Brócoli	214	214	11.42	2 443	3 785	9 248.11
		Camote	30	30	27.00	823	1 250	1 028.70
		Cebolla	98	98	30.00	2 940	2 000	5 880.00
		Chile Verde	5	5	20.80	104	7 000	728.00
		Frijol Asociado	419	419	2.04	857	12 976	11 116.88
		Garbanzo	23	23	5.00	113	5 000	566.25
		Lechuga	123	123	20.00	2 460	3 551	8 735.46
		Maíz Grano	23 136	23 136	9.54	220 769	2 468	544 800.45
		Sorgo Grano	51 377	51 377	8.69	446 550	2 179	973 002.94
		Tomate de Cáscara (Tomatillo)	21	21	12.13	250	2 339	584.58

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.11

1a. Parte

013 ESTADO DE JALISCO, JAL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	57 514	57 503	21.53	1 238 236	1 028	1 272 436.03
Otoño-Invierno	13 002	13 002	7.48	97 242	2 413	234 599.10
Riego	13 002	13 002	7.48	97 242	2 413	234 599.10
Avena Forrajera Seco	300	300	6.76	2 028	1 525	3 090.99
Avena Forrajera Verde	480	480	21.93	10 527	524	5 514.08
Calabacita (Calabacín)	68	68	12.30	834	2 464	2 054.30
Cebada	26	26	6.61	173	1 989	344.38
Cebada Forrajera Seco	25	25	8.53	211	1 468	309.23
Cebolla	156	156	19.71	3 067	2 550	7 820.93
Chicharo	14	14	7.44	104	2 700	281.21
Cilantro	15	15	3.60	55	2 931	161.46
Col (Repollo)	6	6	40.00	248	1 200	297.60
Cártamo	12	12	2.20	26	2 570	67.85
Ebo (Veza/Janamargo)	64	64	11.00	706	620	437.84
Ejote	175	175	8.69	1 525	1 851	2 821.78
Frijol (Alubia)	13	13	1.85	24	8 000	193.88
Garbanzo	37	37	3.25	121	2 894	348.82
Maíz Elotero	64	64	14.02	901	1 150	1 036.44
Sandía	7	7	29.50	207	1 740	359.31
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	126	126	20.00	2 520	2 450	6 174.00
Trigo Grano	11 414	11 414	6.48	73 966	2 748	203 285.00
Primavera-Verano	33 798	33 798	6.89	233 011	2 669	621 797.69
Riego	7 533	7 533	7.36	55 423	2 609	144 615.09
Arróz	395	395	6.00	2 370	2 800	6 636.00
Avena Forrajera Seco	241	241	6.83	1 647	1 471	2 422.07
Avena Forrajera Verde	20	20	27.42	549	380	208.43
Calabacita (Calabacín)	18	18	12.47	226	2 480	559.58
Cebada Forrajera Seco	13	13	8.65	112	1 480	166.43
Cebolla	47	47	16.00	746	2 550	1 901.28
Chile Seco	36	36	1.65	59	52 000	3 088.80
Chile Verde	10	10	11.00	108	2 750	296.45
Cilantro	10	10	3.50	36	2 950	106.35
Ebo (Veza/Janamargo)	16	16	10.90	172	620	106.78
Ejote	46	46	8.60	391	1 852	724.64
Frijol (Alubia)	11	11	1.80	19	8 000	155.52
Garbanzo	5	5	2.93	16	2 988	47.24
Maíz Elotero	83	83	13.29	1 107	1 150	1 273.49
Maíz Grano	5 496	5 496	7.14	39 237	2 668	104 669.41
Melón	24	24	23.00	552	1 920	1 059.84
Pepino	28	28	24.00	667	2 000	1 334.40
Sorgo Grano	268	268	7.36	1 974	2 072	4 088.97
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	30	30	19.50	585	2 490	1 456.65
Trigo Grano	737	737	6.58	4 849	2 952	14 312.78
Temporal	26 265	26 265	6.76	177 589	2 687	477 182.60
Cebolla	80	80	14.50	1 160	2 450	2 842.00
Ejote	70	70	7.80	546	1 850	1 010.10
Maíz Grano	25 583	25 583	6.76	172 831	2 703	467 227.58
Sorgo Grano	532	532	5.74	3 052	2 000	6 102.92



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.11

2a. Parte

013 ESTADO DE JALISCO, JAL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	10 713	10 702	84.84	907 983	458	416 039.24
Riego	10 713	10 702	84.84	907 983	458	416 039.24
Aguacate	2	2	8.10	18	5 000	89.10
Alfalfa Achicalada	24	24	17.97	428	2 012	860.62
Alfalfa Verde	312	312	75.00	23 400	389	9 105.86
Caña de Azúcar	9 772	9 772	88.71	866 834	459	397 459.70
Chayote	7	7	13.00	91	2 000	182.00
Guayabo	2	2	12.40	25	3 000	74.40
Limón	11	0	0.00	0	0	0.00
Membrillo	37	37	9.00	333	2 300	765.90
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	546	546	30.86	16 855	445	7 501.66

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.12

1a. Parte

014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	197 364	197 364	10.35	2 041 780	2 546	5 198 011.03
Otoño-Invierno	122 182	122 182	8.61	1 051 795	3 143	3 305 572.07
Riego	122 182	122 182	8.61	1 051 795	3 143	3 305 572.07
Ajo	213	213	7.00	1 491	8 000	11 928.00
Apio	232	232	15.00	3 480	5 271	18 343.08
Avena Forrajera Verde	3 600	3 600	25.00	90 000	220	19 800.00
Brócoli	185	185	18.00	3 330	5 250	17 482.50
Calabacita (Calabacín)	268	268	12.00	3 216	9 300	29 908.80
Cebada Forrajera Verde	190	190	25.00	4 750	320	1 520.00
Cebolla Pequeña (Cebollín)	4 841	4 841	10.93	52 889	4 250	224 774.25
Cilantro	250	250	5.00	1 250	3 200	4 000.00
Col (Repollo)	200	200	28.00	5 600	2 640	14 784.00
Coliflor	175	175	23.00	4 025	5 000	20 125.00
Cártamo	262	262	1.20	314	4 112	1 292.81
Espinaca	180	180	8.00	1 440	5 976	8 605.44
Lechuga	500	500	24.00	12 000	5 500	66 000.00
Otros Cultivos	2 169	2 169	9.94	21 559	4 705	101 436.21
Pápalo (Papaloquelite)	220	220	7.50	1 650	4 151	6 849.15
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	3 857	3 857	41.42	159 747	250	39 936.87
Rábano	305	305	8.00	2 440	4 450	10 858.00
Trigo Grano	104 535	104 535	6.53	682 614	3 967	2 707 927.95

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.12

2a. Parte

014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Primavera-Verano	34 255	34 255	13.53	463 391	1 214	562 642.52
Riego	34 255	34 255	13.53	463 391	1 214	562 642.52
Algodón	20 039	20 039	4.03	80 757	3 606	291 210.36
Calabacita (Calabacín)	450	450	12.00	5 400	8 100	43 740.00
Maíz Elotero	380	380	7.00	2 660	950	2 527.00
Maíz Grano	468	468	8.40	3 931	987	3 880.09
Melón	450	450	16.00	7 200	2 200	15 840.00
Otros Cultivos	368	368	13.00	4 784	4 200	20 092.80
Sandía	280	280	25.00	7 000	2 600	18 200.00
Sorgo Forrajero Verde	7 185	7 185	45.00	323 325	255	82 447.88
Sorgo Grano	4 055	4 055	5.70	23 114	2 400	55 472.40
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	580	580	9.00	5 220	5 600	29 232.00
Perennes	40 927	40 927	12.87	526 594	2 525	1 329 796.43
Riego	40 927	40 927	12.87	526 594	2 525	1 329 796.43
Alfalfa Achicalada	34 331	34 331	14.50	497 800	2 000	995 599.00
Bermuda (Zacate) Verde	3 842	3 842	0.50	1 921	20 500	39 380.50
Espárrago	1 630	1 630	3.00	4 890	51 333	251 018.37
Frutales Asociados	1 010	1 010	20.75	20 958	1 615	33 846.36
Vid Mesa	114	114	9.00	1 026	9 700	9 952.20

CONCENTRADO DISTRITAL

SUPERFICIE SEMBRADA Y COSECHADA, RENDIMIENTO, PRODUCCIÓN,
PRECIO MEDIO RURAL Y VALOR DE LA PRODUCCIÓN POR CICLO, MODALIDAD Y CULTIVO
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.13

1a. Parte

016 ESTADO DE MORELOS, MOR.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 467	19 144	60.49	1 157 943	784	908 043.15
Otoño-Invierno	3 019	3 019	8.93	26 950	3 778	101 808.80
Riego	3 019	3 019	8.93	26 950	3 778	101 808.80
Calabacita (Calabacín)	370	370	11.00	4 070	3 500	14 245.00
Cebolla	476	476	18.00	8 568	3 000	25 704.00
Ejote	614	614	7.00	4 298	4 000	17 192.00
Frijol (Alubia)	96	96	1.60	154	35 000	5 376.00
Gladiola	88	88	13.00	1 144	10 000	11 440.00
Jitomate (Tomate Rojo)	19	19	18.00	342	7 700	2 633.40
Maíz Grano	884	884	3.00	2 652	3 000	7 956.00
Okra	14	14	18.00	252	3 200	806.40
Otras Hortalizas	83	83	12.00	996	2 500	2 490.00
Otros Cultivos	203	203	12.00	2 436	2 600	6 333.60
Pepino	99	99	11.00	1 089	3 000	3 267.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	73	73	13.00	949	4 600	4 365.40



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.13

2a. Parte

016 ESTADO DE MORELOS, MOR.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
Primavera-Verano	2 530	2 530	8.81	22 301	4 035	89 988.50
Riego	2 530	2 530	8.81	22 301	4 035	89 988.50
Arroz	663	663	9.00	5 967	4 400	26 254.80
Cebolla	159	159	18.00	2 862	3 000	8 586.00
Ejote	310	310	7.00	2 170	4 000	8 680.00
Frijol (Alubia)	44	44	1.60	70	35 000	2 464.00
Gladiola	111	111	13.00	1 443	10 000	14 430.00
Jitomate (Tomate Rojo)	26	26	18.00	468	7 700	3 603.60
Jícama	77	77	30.00	2 310	2 500	5 775.00
Maíz Grano	701	701	3.00	2 103	3 000	6 309.00
Okra	16	16	18.00	288	3 200	921.60
Otras Hortalizas	41	41	12.00	492	2 500	1 230.00
Otros Cultivos	238	238	12.00	2 856	2 600	7 425.60
Pepino	57	57	11.00	627	3 000	1 881.00
Sorgo Grano	54	54	4.00	216	2 700	583.20
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	33	33	13.00	429	4 300	1 844.70
Perennes	14 157	11 834	91.98	1 088 515	598	650 657.55
Riego	14 157	11 834	91.98	1 088 515	598	650 657.55
Aguacate	55	55	11.00	605	7 000	4 235.00
Alfalfa Verde	46	46	50.00	2 300	1 300	2 990.00
Caña de Azúcar	12 738	10 452	102.05	1 066 658	510	543 995.70
Limón	36	36	8.00	288	2 000	576.00
Mango	126	126	16.00	2 016	5 000	10 080.00
Otros Cultivos	514	477	12.00	5 721	3 200	18 308.35
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	3 500	700.00
Rosal	313	313	21.00	6 573	8 000	52 584.00
Segundos Cultivos	1 761	1 761	11.46	20 177	3 251	65 588.30
Riego	1 761	1 761	11.46	20 177	3 251	65 588.30
Arroz	406	406	9.00	3 654	4 400	16 077.60
Cacahuete Frutal	11	11	1.50	17	6 600	108.90
Cebolla	40	40	18.00	720	3 000	2 160.00
Ejote	89	89	7.00	623	4 000	2 492.00
Frijol (Alubia)	21	21	1.60	34	35 000	1 176.00
Gladiola	19	19	13.00	247	10 000	2 470.00
Jitomate (Tomate Rojo)	20	20	18.00	360	7 700	2 772.00
Jícama	328	328	30.00	9 840	2 500	24 600.00
Maíz Grano	518	518	3.00	1 554	3 000	4 662.00
Okra	2	2	18.00	36	3 200	115.20
Otras Hortalizas	25	25	12.00	300	2 500	750.00
Otros Cultivos	131	131	12.00	1 572	2 600	4 087.20
Pepino	47	47	11.00	517	3 000	1 551.00
Sorgo Grano	72	72	4.00	288	2 700	777.60
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	32	32	13.00	416	4 300	1 788.80



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.14**017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
Primavera-Verano	57 956	57 956	35.01	2 029 190	725	1 471 749.06
Riego	57 956	57 956	35.01	2 029 190	725	1 471 749.06
Algodón	16 522	16 522	4.77	78 778	5 260	414 384.73
Cacahuete Frutal	85	85	3.00	255	10 000	2 550.00
Chile Seco	200	200	9.50	1 900	11 750	22 325.00
Chile Verde	951	951	13.31	12 657	5 715	72 336.70
Frijol (Alubia)	89	89	1.47	131	6 152	803.25
Jitomate (Tomate Rojo)	361	361	22.83	8 235	11 970	98 568.81
Maíz Forrajero Verde	16 888	16 888	44.90	758 270	339	256 992.49
Maíz Grano	905	905	4.33	3 915	2 231	8 732.79
Melón	1 003	1 003	34.67	34 773	3 329	115 755.17
Sandía	489	489	38.86	19 005	1 629	30 964.52
Sorgo Escobero	1 277	1 277	2.85	3 642	3 921	14 280.19
Sorgo Forrajero Verde	19 164	19 164	57.79	1 107 492	392	433 616.20
Trigo Forrajero Seco	23	23	6.10	137	3 200	439.20
Perennes	11 864	11 864	23.26	275 930	1 847	509 745.84
Riego	11 864	11 864	23.26	275 930	1 847	509 745.84
Alfalfa Achicalada	1 624	1 624	29.53	47 941	1 530	73 371.08
Alfalfa Verde	5 627	5 627	39.18	220 462	950	209 387.72
Nogal (Nuez)	4 614	4 614	1.63	7 527	30 158	226 987.04

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.15**018 COLONIAS YAQUIS, SON.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17 447	17 447	6.10	106 374	3 792	403 332.44
Otoño-Invierno	16 980	16 980	5.48	93 042	4 186	389 454.85
Riego	16 980	16 980	5.48	93 042	4 186	389 454.85
Cártamo	218	218	2.40	523	4 500	2 354.40
Garbanzo	869	869	2.67	2 320	8 100	18 793.86
Maíz Grano	75	75	7.00	525	2 200	1 155.00
Otros Cultivos	45	45	8.93	397	2 814	1 118.24
Trigo Grano	15 773	15 773	5.66	89 276	4 100	366 033.34
Primavera-Verano	59	59	6.25	369	2 480	914.98
Riego	59	59	6.25	369	2 480	914.98
Frijol (Alubia)	27	27	2.00	54	9 900	534.60
Otros Cultivos	32	32	9.84	315	1 208	380.38
Perennes	408	408	31.74	12 963	1 000	12 962.62
Riego	408	408	31.74	12 963	1 000	12 962.62
Alfalfa Verde	408	408	31.74	12 963	1 000	12 962.62



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 2008/09

019 TEHUANTEPEC, OAX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	20 584	20 584	15.02	309 270	498	153 967.35
Otoño-Invierno	4 181	4 181	3.66	15 315	2 531	38 764.45
Riego	4 181	4 181	3.66	15 315	2 531	38 764.45
Ajonjolí (Sésamo)	47	47	1.00	38	12 000	451.20
Camote	5	5	10.00	50	2 000	100.00
Jitomate (Tomate Rojo)	61	61	8.50	519	3 500	1 814.75
Maíz Grano	2 685	2 685	1.97	5 289	3 000	15 868.35
Melón	14	14	9.00	126	3 500	441.00
Otras Flores	76	76	9.50	722	2 400	1 732.80
Otras Hortalizas	115	115	8.00	920	3 000	2 760.00
Sorgo Forrajero Verde	64	64	44.70	2 861	328	938.34
Sorgo Grano	1 114	1 114	4.30	4 790	3 060	14 658.01
Primavera-Verano	2 741	2 741	3.42	9 376	2 670	25 033.25
Riego	2 741	2 741	3.42	9 376	2 670	25 033.25
Ajonjolí (Sésamo)	10	10	1.00	8	14 000	112.00
Jitomate (Tomate Rojo)	3	3	8.50	26	3 500	89.25
Maíz Grano	1 938	1 938	2.00	3 876	3 000	11 628.00
Melón	20	20	9.00	180	3 500	630.00
Otras Hortalizas	31	31	8.00	248	2 977	738.30
Sorgo Forrajero Verde	39	39	52.00	2 028	300	608.40
Sorgo Grano	700	700	4.30	3 010	3 730	11 227.30
Perennes	13 662	13 662	20.83	284 580	317	90 169.65
Riego	13 662	13 662	20.83	284 580	317	90 169.65
Otros Frutales	234	234	10.00	2 340	772	1 806.48
Otros Pastos Verde	13 365	13 365	21.00	280 665	298	83 638.17
Papayo	63	63	25.00	1 575	3 000	4 725.00

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 2008/09

1a. Parte

020 MORELIA, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 021	21 021	12.30	258 560	2 016	521 310.98
Otoño-Invierno	3 069	3 069	8.46	25 976	2 105	54 686.93
Riego	3 069	3 069	8.46	25 976	2 105	54 686.93
Avena Forrajera Verde	596	596	15.11	9 003	1 339	12 053.01
Cebada Forrajera Seco	118	118	15.21	1 794	1 338	2 400.53
Chile Verde	95	95	8.87	842	5 000	4 211.50
Ebo (Veza/Janamargo)	76	76	15.24	1 158	1 137	1 316.41
Garbanzo Forrajero	123	123	3.50	430	2 292	985.20
Trigo Grano	2 061	2 061	6.19	12 749	2 645	33 720.28

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.17

2a. Parte

OZO MORELIA, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Primavera-Verano	14 188	14 188	7.35	104 241	2 874	299 547.89
Riego	14 188	14 188	7.35	104 241	2 874	299 547.89
Chile Verde	32	32	8.80	282	1 350	380.16
Frijol (Alubia)	8	8	1.30	10	9 000	93.60
Maíz Grano	11 457	11 457	7.03	80 494	2 900	233 404.49
Sorgo Grano	2 691	2 691	8.72	23 455	2 800	65 669.63
Perennes	1 963	1 963	58.97	115 773	1 133	131 120.34
Riego	1 963	1 963	58.97	115 773	1 133	131 120.34
Alfalfa Verde	1 713	1 713	62.55	107 158	1 150	123 235.40
Frutales Asociados	6	6	7.50	45	3 500	157.50
Otros Forrajes Verde	244	244	35.12	8 570	902	7 727.44
Segundos Cultivos	1 801	1 801	6.98	12 570	2 861	35 955.83
Riego	1 801	1 801	6.98	12 570	2 861	35 955.83
Maíz Grano	1 080	1 080	7.07	7 631	2 900	22 126.60
Sorgo Grano	721	721	6.85	4 939	2 800	13 829.23

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.18

1a. Parte

O23 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8 806	8 806	19.43	171 095	1 642	281 018.09
Otoño-Invierno	1 605	1 605	14.31	22 966	1 732	39 771.05
Riego	1 605	1 605	14.31	22 966	1 732	39 771.05
Avena Forrajera Verde	318	318	36.65	11 650	378	4 401.84
Cebada	896	896	5.57	4 990	3 616	18 045.46
Otros Cultivos	30	30	8.01	244	5 564	1 357.94
Trigo Grano	239	239	5.04	1 205	4 197	5 055.99
Zanahoria	122	122	40.00	4 878	2 237	10 909.82
Primavera-Verano	4 837	4 837	10.29	49 767	3 061	152 358.00
Riego	4 837	4 837	10.29	49 767	3 061	152 358.00
Chile Seco	59	59	1.24	73	58 569	4 256.61
Frijol (Alubia)	128	128	1.29	166	16 951	2 805.46
Maíz Grano	2 659	2 659	10.89	28 965	3 452	99 980.34
Otros Cultivos	27	27	18.51	491	2 756	1 352.80
Sorgo Grano	1 956	1 956	10.14	19 835	2 186	43 367.78
Zanahoria	9	9	28.00	238	2 500	595.00



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.18

2a. Parte

023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	1 422	1 422	62.53	88 900	738	65 599.36
Riego	1 422	1 422	62.53	88 900	738	65 599.36
Alfalfa Verde	1 265	1 265	68.65	86 862	408	35 435.89
Frutales Asociados	13	13	8.00	102	15 000	1 532.40
Otros Cultivos	5	5	7.80	37	8 750	324.19
Otros Frutales	2	2	8.00	16	7 500	120.00
Rosal	91	91	16.98	1 548	16 478	25 502.24
Vid Mesa	46	46	7.30	336	8 000	2 684.65
Segundos Cultivos	942	942	10.04	9 462	2 461	23 289.69
Riego	942	942	10.04	9 462	2 461	23 289.69
Maíz Grano	820	820	10.21	8 365	2 495	20 871.80
Sorgo Grano	123	123	8.94	1 097	2 204	2 417.89

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.19**024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14 600	14 600	8.68	126 763	2 373	300 832.32
Otoño-Invierno	6 161	6 161	6.97	42 952	2 886	123 938.53
Riego	6 161	6 161	6.97	42 952	2 886	123 938.53
Avena Forrajera Verde	91	91	24.96	2 269	350	794.28
Camote	2	2	29.97	60	1 900	113.89
Cebada	573	573	4.97	2 849	2 400	6 837.25
Cártamo	227	227	1.97	447	4 000	1 788.76
Ebo (Veza/Janamargo)	144	144	14.98	2 155	800	1 724.26
Frijol (Alubia)	39	39	1.98	77	10 500	810.81
Garbanzo	51	51	2.98	152	1 800	273.56
Maíz Elotero	8	8	10.50	84	2 500	210.00
Otras Especies	170	170	34.23	5 819	2 674	15 557.42
Trigo Grano	4 856	4 856	5.98	29 039	3 300	95 828.30
Primavera-Verano	8 054	8 054	7.95	64 045	2 466	157 940.45
Riego	8 054	8 054	7.95	64 045	2 466	157 940.45
Frijol (Alubia)	14	14	1.98	28	10 500	291.06
Maíz Grano	4 576	4 576	7.80	35 693	2 500	89 232.00
Otras Hortalizas	108	108	34.23	3 697	2 674	9 883.54
Otros Cultivos	253	253	24.00	6 072	2 000	12 144.00
Sorgo Grano	3 103	3 103	5.98	18 556	2 500	46 389.85
Perennes	385	385	51.34	19 766	959	18 953.34
Riego	385	385	51.34	19 766	959	18 953.34
Alfalfa Verde	218	218	66.40	14 475	750	10 856.40
Estrella (Zacate) Verde	62	62	59.98	3 719	550	2 045.32
Frutales Asociados	105	105	14.97	1 572	3 850	6 051.62



Concentrado distrital**CUADRO 3.20**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
recio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	197 802	197 473	4.52	893 353	2 225	1 987 505.95
Otoño-Invierno	13 082	13 082	5.38	70 429	2 436	171 538.13
Riego	13 082	13 082	5.38	70 429	2 436	171 538.13
Maíz Grano	13 082	13 082	5.38	70 429	2 436	171 538.13
Primavera-Verano	182 732	182 403	4.47	815 918	2 213	1 805 595.08
Riego	179 023	178 713	4.49	802 495	2 214	1 776 453.46
Okra	3 335	3 335	7.97	26 585	3 625	96 362.77
Otros Cultivos	139	139	8.42	1 171	7 469	8 743.97
Sandía	8	8	9.21	69	1 000	69.08
Sorgo Grano	175 542	175 232	4.42	774 671	2 157	1 671 277.65
Temporal	3 709	3 690	3.64	13 423	2 171	29 141.61
Otros Cultivos	97	84	6.34	535	2 767	1 479.11
Sandía	2	2	9.00	18	1 000	18.00
Sorgo Grano	3 609	3 603	3.57	12 870	2 148	27 644.51
Perennes	1 988	1 988	3.52	7 005	1 481	10 372.75
Riego	1 053	1 053	3.48	3 659	1 403	5 134.46
Otros Pastos Verde	1 053	1 053	3.48	3 659	1 403	5 134.46
Temporal	935	935	3.58	3 346	1 566	5 238.29
Otros Pastos Verde	935	935	3.58	3 346	1 566	5 238.29

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 2008/09

1a. Parte

026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	71 214	69 901	5.45	380 841	2 173	827 743.30
Primavera-Verano	69 529	68 849	5.47	376 917	2 183	822 899.53
Riego	68 088	67 863	5.49	372 696	2 184	814 037.42
Cebolla	40	40	34.90	1 403	1 500	2 104.65
Chile Verde	41	41	19.63	795	2 752	2 187.84
Frijol (Alubia)	2	2	2.00	4	5 023	20.09
Jitomate (Tomate Rojo)	10	10	16.25	163	2 250	365.62
Maíz Grano	32 654	32 592	6.46	210 464	2 250	473 528.16
Maíz Palomero	543	543	4.03	2 189	3 384	7 405.56
Melón	53	53	39.50	2 074	1 300	2 696.22
Nopal Forrajero	9	9	10.00	90	1 975	177.75
Sandía	26	26	19.61	500	1 100	550.00
Sorgo Forrajero Seco	124	97	5.08	492	1 099	540.47
Sorgo Grano	34 587	34 451	4.49	154 523	2 100	324 461.04
Temporal	1 441	986	4.28	4 221	2 100	8 862.11
Sorgo Forrajero Verde	198	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	1 243	986	4.28	4 221	2 100	8 862.11



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.21

Za. Parte

026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	1 686	1 053	3.73	3 924	1 234	4 843.77
Riego	1 220	587	6.05	3 555	1 269	4 511.94
Agave (Maguey) Tequilero	27	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa Achicalada	34	34	18.52	624	1 700	1 060.80
Eucalipto	13	0	0.00	0	0	0.00
Naranja	216	216	8.00	1 728	1 400	2 419.20
Otros Pastos Verde	924	331	3.28	1 084	900	975.53
Sábila (Aloe)	7	7	17.00	119	474	56.41
Temporal	465	465	1.00	369	900	331.83
Otros Pastos Verde	465	465	1.00	369	900	331.83

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.22**028 TULANCINGO, HGO.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	824	824	44.15	36 383	171	6 215.59
Primavera-Verano	100	100	3.46	346	1 366	472.77
Riego	100	100	3.46	346	1 366	472.77
Avena Forrajera Verde	10	10	21.00	210	137	28.77
Maíz Grano	75	75	1.49	112	2 723	305.09
Otros Cultivos	15	15	1.60	24	5 788	138.91
Perennes	724	724	49.77	36 037	159	5 742.82
Riego	724	724	49.77	36 037	159	5 742.82
Alfalfa Verde	129	129	55.19	7 120	173	1 231.76
Trebol Verde	595	595	48.60	28 917	156	4 511.05



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.23**029 XICOTENCATL, TAMPS.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16 643	16 643	58.28	969 897	462	448 344.55
Otoño-Invierno	22	22	16.00	352	1 600	563.20
Riego	22	22	16.00	352	1 600	563.20
Jitomate (Tomate Rojo)	22	22	16.00	352	1 600	563.20
Perennes	16 621	16 621	58.33	969 545	462	447 781.35
Riego	16 621	16 621	58.33	969 545	462	447 781.35
Carretero (Zacate) Verde	284	284	16.00	4 544	600	2 726.40
Caña de Azúcar	15 651	15 651	61.00	954 711	450	429 619.95
Naranja	686	686	15.00	10 290	1 500	15 435.00

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.24**030 VALSEQUILLO, PUE.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 064	21 064	20.81	438 402	760	333 362.37
Primavera-Verano	14 672	14 672	4.36	64 035	3 342	213 978.38
Riego	14 672	14 672	4.36	64 035	3 342	213 978.38
Chile Seco	170	170	0.41	70	94 831	6 678.50
Frijol (Alubia)	1 484	1 484	1.00	1 289	15 404	19 853.95
Maíz Grano	12 018	12 018	4.79	57 614	3 026	174 358.80
Sorgo Grano	1 000	1 000	5.06	5 062	2 586	13 087.13
Perennes	6 392	6 392	58.57	374 367	319	119 383.99
Riego	6 392	6 392	58.57	374 367	319	119 383.99
Alfalfa Achicalada	1 968	1 968	10.74	21 125	1 400	29 574.31
Alfalfa Verde	4 424	4 424	79.84	353 242	254	89 809.68



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.25**031 LAS LAJAS, N. L.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1 918	1 918	3.77	7 232	1 500	10 848.33
Primavera-Verano	1 398	1 398	2.96	4 141	2 232	9 241.86
Riego	1 346	1 346	3.01	4 048	2 233	9 041.32
Maíz Grano	80	80	4.01	322	2 600	837.94
Sorgo Forrajero Seco	73	73	4.00	293	2 010	589.33
Sorgo Grano	1 192	1 192	2.88	3 433	2 218	7 614.05
Temporal	52	52	1.77	93	2 159	200.54
Sorgo Forrajero Seco	19	19	1.38	26	2 010	52.59
Sorgo Grano	34	34	1.99	67	2 218	147.95
Perennes	520	520	5.94	3 091	520	1 606.47
Riego	429	429	6.82	2 925	520	1 520.31
Bermuda (Zacate) Verde	429	429	6.82	2 925	520	1 520.31
Temporal	92	92	1.81	166	520	86.16
Bermuda (Zacate) Verde	92	92	1.81	166	520	86.16

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.26**033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7 498	7 498	5.92	44 377	2 106	93 466.86
Otoño-Invierno	29	29	14.71	427	5 563	2 372.50
Riego	29	29	14.71	427	5 563	2 372.50
Avena Forrajera Verde	5	5	23.00	115	300	34.50
Rosal	13	13	21.00	273	8 000	2 184.00
Trigo Grano	11	11	3.50	39	4 000	154.00
Primavera-Verano	7 146	7 146	3.80	27 155	3 200	86 895.36
Riego	7 146	7 146	3.80	27 155	3 200	86 895.36
Maíz Grano	7 146	7 146	3.80	27 155	3 200	86 895.36
Perennes	323	323	52.00	16 796	250	4 199.00
Riego	323	323	52.00	16 796	250	4 199.00
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	323	323	52.00	16 796	250	4 199.00



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.27

1a. Parte

034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11 706	11 477	11.31	129 749	2 463	319 564.68
Otoño-Invierno	1 511	1 511	8.74	13 199	2 031	26 805.03
Riego	1 511	1 511	8.74	13 199	2 031	26 805.03
Avena	410	410	3.00	1 230	4 200	5 166.00
Avena Forrajera Seco	558	558	6.94	3 877	1 913	7 414.78
Calabacita (Calabacín)	5	5	5.00	23	5 000	112.50
Cebada Forrajera Seco	301	301	6.85	2 059	2 000	4 117.41
Cebolla	45	45	90.28	4 063	523	2 125.23
Jitomate (Tomate Rojo)	15	15	23.29	343	4 607	1 582.35
Lechuga	4	4	18.00	72	2 100	151.20
Pepino	2	2	15.00	30	3 000	90.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	122	122	10.42	1 275	3 884	4 953.71
Trigo Grano	49	49	4.60	227	4 800	1 091.86
Primavera-Verano	7 289	7 088	10.55	74 769	2 774	207 424.98
Riego	6 477	6 276	10.38	65 153	2 916	189 987.24
Avena	140	140	3.50	490	4 200	2 058.00
Avena Forrajera Seco	208	208	6.86	1 425	1 901	2 708.86
Berenjena	5	0	0.00	0	0	0.00
Cacahuete Frutal	28	28	2.12	60	11 138	672.98
Calabacita (Calabacín)	16	14	7.13	100	5 131	512.45
Camote	5	5	18.70	87	5 000	432.90
Cebada Forrajera Seco	104	104	6.90	715	2 000	1 430.24
Cebolla	50	50	82.31	4 140	712	2 948.42
Chile Seco	175	87	1.35	118	46 000	5 433.13
Chile Verde	21	20	10.47	207	5 931	1 229.40
Frijol (Alubia)	226	146	1.38	201	10 683	2 148.53
Jitomate (Tomate Rojo)	160	160	48.16	7 705	3 878	29 878.04
Maíz Forrajero Seco	1 018	995	12.61	12 544	1 905	23 895.89
Maíz Grano	3 950	3 950	7.01	27 681	3 531	97 741.19
Pepino	70	70	23.94	1 676	3 373	5 651.38
Sorgo Forrajero Seco	61	61	10.67	652	1 806	1 178.25
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	241	238	30.83	7 351	1 642	12 067.57
Temporal	812	812	11.84	9 617	1 813	17 437.74
Maíz Forrajero Seco	789	789	12.10	9 548	1 800	17 184.50
Maíz Grano	23	23	3.00	69	3 670	253.24
Perennes	2 307	2 279	15.12	34 455	2 063	71 068.40
Riego	2 307	2 279	15.12	34 455	2 063	71 068.40
Alfalfa Achicalada	841	841	21.19	17 828	1 915	34 146.98
Durazno (Melocotón)	9	5	4.35	22	7 061	157.37
Guayabo	500	500	11.04	5 519	3 103	17 122.97
Manzano	134	117	4.27	501	2 576	1 291.11
Membrillo	3	3	4.00	11	5 000	53.40
Nogal (Nuez)	18	18	1.00	11	26 289	294.80
Nopal Verdura	11	11	31.36	345	2 000	689.92
Otros Cultivos	8	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos Seco	714	714	12.65	9 028	1 377	12 432.86
Vid Mesa	70	70	17.00	1 190	4 100	4 879.00



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.27

2a. Parte

034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	599	599	12.23	7 326	1 947	14 266.27
Riego	599	599	12.23	7 326	1 947	14 266.27
Jitomate (Tomate Rojo)	8	8	21.51	177	4 750	840.88
Maíz Forrajero Seco	542	542	12.11	6 556	1 869	12 255.98
Maíz Grano	39	39	11.72	459	2 000	918.61
Pepino	10	10	13.34	133	1 880	250.79

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.28**035 LA ANTIGUA, VER.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 592	21 592	82.05	1 771 628	564	998 561.43
Otoño-Invierno	301	301	10.25	3 091	3 221	9 953.87
Riego	301	301	10.25	3 091	3 221	9 953.87
Chile Verde	1	1	12.00	12	4 000	48.00
Frijol (Alubia)	8	8	1.12	8	20 000	168.00
Jitomate (Tomate Rojo)	25	25	20.00	493	3 500	1 724.10
Maíz Grano	164	164	5.76	944	3 230	3 048.17
Otras Hortalizas	99	99	15.80	1 568	3 015	4 728.01
Pepino	5	5	12.57	66	3 600	237.60
Primavera-Verano	209	209	6.44	1 345	3 318	4 463.45
Riego	209	209	6.44	1 345	3 318	4 463.45
Arroz	85	85	7.00	593	3 710	2 200.37
Frijol (Alubia)	4	4	1.00	4	20 000	85.00
Maíz Grano	107	107	5.43	579	2 817	1 632.08
Otras Hortalizas	10	10	13.96	145	3 176	459.60
Pepino	3	3	8.00	24	3 600	86.40
Perennes	20 612	20 612	85.56	1 763 646	551	971 631.50
Riego	20 612	20 612	85.56	1 763 646	551	971 631.50
Caña de Azúcar	17 327	17 327	96.72	1 675 802	497	832 873.70
Estrella (Zacate) Verde	1 638	1 638	35.11	57 505	676	38 865.71
Limón	211	211	15.75	3 323	3 405	11 314.46
Mango	798	798	10.00	7 977	2 096	16 723.06
Naranja	5	5	25.00	115	3 000	345.00
Otros Frutales	131	131	20.57	2 688	5 509	14 807.17
Papayo	276	276	30.01	8 296	3 007	24 943.41
Toronja (Pomelo)	227	227	35.00	7 940	4 000	31 759.00
Segundos Cultivos	470	470	7.55	3 546	3 529	12 512.60
Riego	470	470	7.55	3 546	3 529	12 512.60
Arroz	333	333	7.00	2 330	3 732	8 695.29
Maíz Grano	94	94	5.81	546	3 292	1 797.95
Otras Hortalizas	41	41	16.00	654	3 000	1 961.76
Pepino	2	2	8.00	16	3 600	57.60

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 2008/09

037 ALTAR-PITIKUITO-CABORCA, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
TOTAL GENERAL	24 776	24 776	11.61	287 573	8 491	2 441 788.02
Otoño-Invierno	4 563	4 563	6.55	29 880	2 701	80 706.89
Riego	4 563	4 563	6.55	29 880	2 701	80 706.89
Avena	41	41	3.61	149	900	133.88
Cebada	33	33	5.82	192	4 100	787.20
Cártamo	194	194	2.75	534	5 600	2 987.60
Otras Hortalizas	8	8	7.10	57	8 138	462.21
Otros Cultivos	25	25	8.00	200	950	190.00
Rye Grass/Ballico (Zacate)	319	319	14.84	4 725	1 200	5 670.02
Verde						
Trigo Grano	3 943	3 943	6.09	24 024	2 934	70 475.99
Primavera-Verano	1 912	1 912	23.47	44 877	1 342	60 213.91
Riego	1 912	1 912	23.47	44 877	1 342	60 213.91
Otras Hortalizas	1	1	8.00	8	8 500	68.00
Otros Cultivos	25	25	7.00	175	3 500	612.50
Otros Forrajes Verde	50	50	18.33	917	1 400	1 283.10
Pepino	700	700	22.18	15 520	2 000	31 040.91
Sandía	792	792	30.00	23 767	850	20 201.86
Sorgo Forrajero Verde	190	190	19.60	3 715	1 250	4 643.79
Sorgo Grano	155	155	5.00	775	3 050	2 363.75
Perennes	18 302	18 302	11.63	212 816	10 812	2 300 867.21
Riego	18 302	18 302	11.63	212 816	10 812	2 300 867.21
Alfalfa Achicalada	1 724	1 724	23.00	39 649	2 273	90 124.33
Durazno (Melocotón)	79	79	6.20	490	11 100	5 436.78
Espárrago	6 684	6 684	4.76	31 816	36 036	1 146 499.70
Naranja	225	225	7.52	1 692	1 550	2 622.60
Nogal (Nuez)	536	536	1.38	742	20 290	15 062.60
Olivo (Aceituna)	1 892	1 892	3.78	7 150	6 500	46 474.16
Otros Forrajes Verde	127	127	14.00	1 778	1 500	2 667.00
Otros Frutales	42	42	6.40	269	12 521	3 365.64
Vid Industrial	6 993	6 993	18.48	129 231	7 650	988 614.40



Concentrado distrital**CUADRO 3.30**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

038 RÍO MAYO, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
TOTAL GENERAL	94 512	94 511	7.77	734 271	4 185	3 073 221.52
Otoño-Invierno	88 722	88 721	7.72	685 104	4 128	2 827 923.28
Riego	88 722	88 721	7.72	685 104	4 128	2 827 923.28
Apio	45	45	74.98	3 375	4 500	15 187.53
Calabaza	428	428	12.00	5 136	4 000	20 544.03
Cebolla	246	246	30.00	7 380	2 000	14 760.03
Chile Verde	225	225	17.00	3 825	5 000	19 125.02
Chícharo	94	94	7.00	658	2 500	1 645.00
Cártamo	2 000	2 000	1.60	3 200	4 550	14 558.76
Ejote	19	19	4.00	76	11 498	874.00
Frijol (Alubia)	1 277	1 276	1.98	2 523	18 999	47 926.36
Garbanzo	125	125	1.70	213	10 000	2 130.27
Jitomate (Tomate Rojo)	400	400	28.00	11 200	6 000	67 200.04
Maíz Grano	3 884	3 884	7.50	29 130	2 100	61 172.84
Otros Cultivos	780	780	1.80	1 405	2 000	2 809.41
Papa	6 063	6 063	33.00	200 074	7 000	1 400 518.35
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	703	703	14.00	9 842	2 000	19 684.03
Trigo Grano	72 432	72 432	5.62	407 067	2 800	1 139 787.59
Primavera-Verano	548	548	5.53	3 032	5 884	17 836.63
Riego	548	548	5.53	3 032	5 884	17 836.63
Cártamo	359	359	1.60	574	4 550	2 613.37
Frijol (Alubia)	15	15	2.00	29	19 000	558.60
Maíz Grano	2	2	7.50	11	2 100	23.62
Otras Hortalizas	153	153	15.60	2 381	6 120	14 569.03
Otros Cultivos	20	20	1.80	36	2 000	72.00
Perennes	1 675	1 675	10.41	17 444	2 621	45 718.50
Riego	1 675	1 675	10.41	17 444	2 621	45 718.50
Alfalfa Achicalada	1 589	1 589	10.00	15 891	2 750	43 700.25
Otros Frutales	86	86	18.00	1 553	1 300	2 018.25
Segundos Cultivos	3 567	3 567	8.04	28 692	6 334	181 743.12
Riego	3 567	3 567	8.04	28 692	6 334	181 743.12
Frijol (Alubia)	1 542	1 542	2.00	3 085	19 000	58 607.02
Maíz Grano	1 431	1 431	7.50	10 729	2 100	22 530.85
Otras Hortalizas	250	250	15.60	3 907	6 120	23 911.92
Otros Cultivos	12	12	1.80	21	2 000	42.91
Papa	332	332	33.00	10 950	7 000	76 650.42

Concentrado distrital**CUADRO 3.31**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

041 RÍO YAQUI, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	213 836	213 836	6.49	1 387 021	4 185	5 805 045.86
Otoño-Invierno	191 661	191 661	6.28	1 203 666	4 537	5 460 757.39
Riego	191 661	191 661	6.28	1 203 666	4 537	5 460 757.39
Apio	54	54	13.83	747	950	709.48
Avena	44	44	5.00	220	900	198.00
Brócoli	344	344	22.36	7 692	9 800	75 380.03
Calabaza	843	843	24.53	20 679	4 500	93 054.56
Cebolla	237	237	34.25	8 117	2 200	17 857.95
Chile Verde	731	731	15.98	11 681	7 000	81 769.66
Cártamo	5 978	5 978	2.15	12 853	4 500	57 837.15
Ejote	338	338	7.45	2 518	3 100	7 806.11
Frijol (Alubia)	378	378	1.31	495	9 900	4 902.28
Garbanzo	3 693	3 693	2.04	7 534	8 100	61 023.13
Lechuga	377	377	29.60	11 159	3 600	40 173.12
Maíz Grano	8 792	8 792	6.04	53 104	2 200	116 828.10
Melón	22	22	12.85	283	2 400	678.48
Papa	3 055	3 055	31.64	96 660	10 000	966 602.00
Pepino	81	81	22.69	1 838	2 000	3 675.78
Sandía	553	553	29.69	16 419	900	14 776.71
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	254	254	26.58	6 751	7 045	47 565.07
Trigo Grano	165 837	165 837	5.69	943 613	4 100	3 868 811.37
Zanahoria	50	50	26.08	1 304	850	1 108.40
Primavera-Verano	4 336	4 336	6.41	27 814	3 471	96 530.32
Riego	4 336	4 336	6.41	27 814	3 471	96 530.32
Algodón	1 227	1 227	3.46	4 245	3 800	16 132.60
Calabaza	34	34	24.53	834	4 500	3 753.09
Chile Verde	13	13	15.98	208	7 000	1 454.18
Frijol Asociado	355	355	1.00	288	9 900	2 846.74
Maíz Grano	268	268	5.07	1 359	2 200	2 989.27
Otros Cultivos	45	45	16.05	722	1 200	866.70
Sandía	114	114	29.69	3 385	900	3 046.19
Sorgo Grano	2 031	2 031	5.00	10 155	1 100	11 170.50
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	249	249	26.58	6 618	8 200	54 271.04
Perennes	7 480	7 480	14.09	105 362	1 639	172 637.79
Riego	7 480	7 480	14.09	105 362	1 639	172 637.79
Alfalfa Achicalada	3 604	3 604	9.64	34 743	1 000	34 742.56
Espárrago	253	253	5.56	1 407	31 000	43 607.08
Forrajes Asociados Verde	470	470	10.89	5 118	1 000	5 118.30
Mango	29	29	19.00	551	950	523.45
Naranja	2 095	2 095	25.00	52 375	1 200	62 850.00
Nogal (Nuez)	604	604	1.00	544	24 000	13 046.40
Otros Cítricos	425	425	25.00	10 625	1 200	12 750.00
Segundos Cultivos	10 359	10 359	4.84	50 179	1 497	75 120.36
Riego	10 359	10 359	4.84	50 179	1 497	75 120.36
Ajonjolí (Sésamo)	147	147	0.35	51	12 000	617.40
Cacahuete Frutal	258	258	0.50	129	10 000	1 290.00
Maíz Grano	3 266	3 266	5.07	16 559	2 200	36 428.96
Sorgo Grano	6 688	6 688	5.00	33 440	1 100	36 784.00



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 2008/09

042 BUENAVENTURA, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5 863	5 863	5.12	30 026	4 512	135 472.63
Otoño-Invierno	13	13	20.46	266	439	116.64
Riego	13	13	20.46	266	439	116.64
Rye Grass/Ballico (Zacate)	12	12	22.00	259	370	95.64
Trigo Forrajero Seco	1	1	6.00	8	2 800	21.00
Primavera-Verano	4 760	4 760	4.02	19 123	5 053	96 627.76
Riego	4 760	4 760	4.02	19 123	5 053	96 627.76
Avena Forrajera Seco	53	53	4.00	214	3 200	684.16
Chile Seco	1 755	1 755	1.50	2 632	23 000	60 537.85
Chile Verde	9	9	24.95	220	3 499	770.88
Frijol (Alubia)	263	263	1.45	380	8 997	3 414.50
Maíz Grano	5	5	8.00	42	2 150	90.30
Sorgo Grano	2 177	2 177	5.81	12 649	1 800	22 768.54
Trigo Grano	498	498	6.00	2 986	2 800	8 361.53
Perennes	1 090	1 090	9.76	10 636	3 641	38 728.23
Riego	1 090	1 090	9.76	10 636	3 641	38 728.23
Alfalfa Achicalada	630	630	15.00	9 449	1 600	15 117.69
Manzano	21	21	5.50	114	4 600	524.98
Nogal (Nuez)	425	425	1.80	766	30 000	22 971.60
Otros Pastos Verde	14	14	22.00	308	370	113.96

Concentrado distrital**CUADRO 3.33**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

1a. Parte

043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	40 184	40 144	16.26	652 839	1 817	1 186 341.65
Otoño-Invierno	25 653	25 653	8.42	215 966	3 668	792 066.33
Riego	18 416	18 416	9.85	181 474	3 544	643 087.49
Albahaca	16	16	12.30	197	6 900	1 357.92
Arroz	2 795	2 795	7.30	20 402	3 200	65 286.53
Calabaza	57	57	8.17	463	1 931	894.43
Chile Verde	247	247	27.93	6 899	4 130	28 491.18
Frijol (Alubia)	3 928	3 928	1.67	6 574	12 915	84 899.12
Jitomate (Tomate Rojo)	420	420	51.29	21 558	2 198	47 387.16
Jícama	618	618	48.90	30 205	1 174	35 450.14
Maíz Grano	5 329	5 329	8.90	47 405	2 700	127 984.66
Melón	55	55	33.88	1 863	2 472	4 605.94
Otras Hortalizas	333	333	25.64	8 542	8 124	69 391.59
Otros Cultivos	10	10	11.80	118	3 800	448.40
Otros Industriales	5	5	1.00	5	11 000	49.50
Pepino	51	51	30.22	1 541	1 821	2 806.41
Sandía	341	341	52.76	17 964	1 538	27 631.49
Sorgo Forrajero Verde	73	73	23.71	1 726	900	1 553.41

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.33

2a. Parte

043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.

CICLO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
		CULTIVO					
Temporal	Sorgo Grano	2 164	2 164	5.09	11 024	2 322	25 593.64
	Tabaco	1 976	1 976	2.53	4 990	23 901	119 255.98
	7 237	7 237	4.77	34 492	4 319	148 978.85	
	Calabaza	32	32	5.78	185	1 624	300.50
	Chile Verde	220	220	26.72	5 864	2 883	16 906.44
	Frijol (Alubia)	4 512	4 512	1.28	5 755	13 101	75 400.27
	Jitomate (Tomate Rojo)	121	121	22.69	2 745	1 867	5 126.01
	Jícama	159	159	38.63	6 142	1 370	8 413.02
	Maíz Grano	623	623	4.78	2 981	2 700	8 047.89
	Melón	5	5	18.85	94	2 100	197.92
	Otras Hortalizas	157	157	15.37	2 412	6 461	15 586.05
	Otros Cultivos	16	16	10.00	160	4 000	640.00
	Pepino	41	41	21.84	884	2 109	1 865.16
	Sandía	54	54	27.36	1 478	1 455	2 149.38
	Sorgo Forrajero Verde	71	71	14.44	1 018	900	916.20
	Sorgo Grano	1 165	1 165	4.00	4 660	2 300	10 718.00
Tabaco	62	62	1.82	113	23 994	2 712.00	
Perennes		8 684	8 644	46.59	402 666	708	285 062.79
Riego		5 332	5 332	62.78	334 760	614	205 524.90
	Brizantha (Zacate) Verde	800	800	34.02	27 229	902	24 558.64
	Caña de Azúcar	3 030	3 030	95.00	287 831	420	120 889.02
	Limón	15	15	12.00	174	2 300	400.20
	Mango	1 136	1 136	9.52	10 816	3 047	32 951.70
	Otros Cultivos	44	44	11.12	486	3 681	1 789.20
	Otros Frutales	67	67	11.00	737	2 770	2 042.06
	Papayo	24	24	29.38	708	3 418	2 420.43
	Piña	60	60	52.00	3 120	1 600	4 992.00
	Plátano	156	156	23.41	3 659	4 231	15 481.64
Temporal		3 352	3 312	20.51	67 905	1 171	79 537.89
	Brizantha (Zacate) Verde	308	308	18.42	5 680	987	5 607.09
	Caña de Azúcar	682	682	65.00	44 304	420	18 607.68
	Limón	7	7	12.00	82	2 100	171.36
	Mango	2 173	2 133	7.15	15 255	2 986	45 559.13
	Otros Cultivos	5	5	9.23	46	3 800	175.37
	Otros Frutales	9	9	8.30	71	2 950	208.14
	Papayo	5	5	15.62	78	2 800	218.68
	Plátano	163	163	14.65	2 389	3 763	8 990.44
Segundos Cultivos		5 847	5 847	5.85	34 207	3 193	109 212.53
Riego		5 837	5 837	5.81	33 939	3 206	108 824.65
	Arróz	5 013	5 013	5.18	25 975	3 156	81 989.39
	Maíz Grano	237	237	7.14	1 689	2 700	4 560.90
	Melón	21	21	35.59	747	2 000	1 494.80
	Otras Hortalizas	60	60	25.99	1 547	7 662	11 849.26
	Otros Cultivos	25	25	9.28	232	3 248	753.60
	Pepino	37	37	26.02	950	1 718	1 632.23
	Sandía	20	20	22.00	440	1 500	660.00
	Sorgo Escobero	29	29	1.20	35	15 000	522.00
	Sorgo Forrajero Verde	8	8	17.61	141	893	125.81
	Sorgo Grano	388	388	5.62	2 183	2 399	5 236.66
Temporal		10	10	26.75	268	1 450	387.88
	Pepino	10	10	26.75	268	1 450	387.88

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 2008/09

044 JILOTEPEC, MÉX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 705	2 705	7.27	19 671	1 785	35 107.75
Otoño-Invierno	81	81	24.80	2 002	655	1 310.80
Riego	81	81	24.80	2 002	655	1 310.80
Avena Forrajera Verde	80	80	25.00	2 000	650	1 300.00
Trigo Grano	1	1	3.00	2	4 800	10.80
Primavera-Verano	2 465	2 465	3.50	8 628	3 200	27 610.80
Riego	2 465	2 465	3.50	8 628	3 200	27 610.80
Maíz Grano	2 465	2 465	3.50	8 628	3 200	27 610.80
Perennes	159	159	56.86	9 041	684	6 186.15
Riego	159	159	56.86	9 041	684	6 186.15
Frutales Asociados	9	9	4.50	41	8 300	336.15
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	150	150	60.00	9 000	650	5 850.00

Concentrado distrital**CUADRO 3.35**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

1a. Parte

045 TUXPAN, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17 655	17 655	12.49	220 496	2 202	485 593.88
Otoño-Invierno	4 073	4 073	12.24	49 868	1 292	64 408.58
Riego	4 073	4 073	12.24	49 868	1 292	64 408.58
Avena Forrajera Verde	2 167	2 167	14.90	32 288	770	24 861.99
Calabacita (Calabacín)	80	80	13.50	1 080	1 920	2 073.60
Cebolla	42	42	17.30	727	3 000	2 179.80
Chicharo	34	34	12.90	439	2 000	877.20
Col (Repollo)	14	14	25.30	354	2 025	717.26
Gladiola	75	75	6.40	480	14 800	7 104.00
Haba	352	352	4.80	1 690	1 980	3 345.41
Jitomate (Tomate Rojo)	26	26	15.60	406	2 840	1 151.90
Maíz Elotero	274	274	8.40	2 302	1 520	3 498.43
Otras Hortalizas	65	65	15.20	988	2 100	2 075.12
Otros Cultivos	108	108	10.60	1 145	1 620	1 854.58
Pepino	117	117	16.20	1 895	1 960	3 714.98
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	290	290	13.70	3 973	1 990	7 906.27
Trigo Grano	429	429	4.90	2 102	1 450	3 048.04



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.35

2a. Parte

045 TUXPAN, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
Primavera-Verano	7 958	7 958	5.89	46 872	1 868	87 571.62
Riego	7 958	7 958	5.89	46 872	1 868	87 571.62
Avena Forrajera Verde	311	311	15.10	4 696	770	3 616.00
Calabacita (Calabacín)	64	64	20.60	1 318	1 920	2 531.33
Cebolla	28	28	15.10	423	3 000	1 268.40
Chile Seco	29	29	0.50	15	50 000	725.00
Chicharo	9	9	12.90	116	2 000	232.20
Col (Repollo)	31	31	27.40	849	2 025	1 720.04
Ejote	4	4	11.00	44	1 550	68.20
Forrajes Asociados Verde	14	14	32.20	451	750	338.10
Frijol (Alubia)	58	58	1.80	104	6 000	626.40
Gladiola	38	38	6.40	243	14 800	3 599.36
Jitomate (Tomate Rojo)	33	33	15.20	502	2 840	1 424.54
Maíz Elotero	407	407	8.40	3 419	1 520	5 196.58
Maíz Grano	6 471	6 471	4.20	27 178	1 800	48 920.76
Otras Hortalizas	82	82	13.30	1 091	2 100	2 290.26
Otros Cultivos	110	110	10.30	1 133	1 620	1 835.46
Papa	19	19	23.40	445	8 000	3 556.80
Sorgo Grano	21	21	5.00	105	1 800	189.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	229	229	20.70	4 740	1 990	9 433.20
Perennes	4 425	4 425	26.04	115 233	2 753	317 254.01
Riego	4 425	4 425	26.04	115 233	2 753	317 254.01
Alfalfa Verde	52	52	64.30	3 344	950	3 176.42
Chayote	485	485	36.10	17 509	1 950	34 141.58
Durazno (Melocotón)	10	10	6.20	62	4 950	306.90
Fresa	1 048	1 048	27.10	28 401	3 450	97 982.76
Frutales Asociados	212	212	15.30	3 244	2 720	8 822.59
Guayabo	1 809	1 809	24.90	45 044	3 500	157 654.35
Otros Cultivos	65	65	13.70	891	1 620	1 442.61
Otros Pastos Verde	744	744	22.50	16 740	820	13 726.80
Segundos Cultivos	1 199	1 199	7.11	8 523	1 919	16 359.67
Riego	1 199	1 199	7.11	8 523	1 919	16 359.67
Calabacita (Calabacín)	18	18	18.90	340	1 920	653.18
Cebolla	26	26	17.80	463	3 000	1 388.40
Col (Repollo)	5	5	27.40	137	1 550	212.35
Frijol (Alubia)	10	10	1.80	18	6 000	108.00
Jitomate (Tomate Rojo)	10	10	15.90	159	2 840	451.56
Maíz Elotero	22	22	11.90	262	1 520	397.94
Maíz Grano	867	867	4.50	3 902	1 800	7 022.70
Otras Hortalizas	64	64	12.90	826	2 100	1 733.76
Otros Cultivos	106	106	10.50	1 113	1 620	1 803.06
Pepino	14	14	15.80	221	1 960	433.55
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	57	57	19.00	1 083	1 990	2 155.17



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 2008/09

046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7 005	7 005	37.02	259 316	2 633	682 839.80
Otoño-Invierno	146	146	6.19	903	6 609	5 967.23
Riego	146	146	6.19	903	6 609	5 967.23
Chile Verde	16	16	7.00	112	14 000	1 568.00
Maíz Grano	106	106	4.30	455	4 500	2 047.23
Sandía	24	24	14.00	336	7 000	2 352.00
Primavera-Verano	746	746	1.59	1 184	5 108	6 047.60
Riego	746	746	1.59	1 184	5 108	6 047.60
Ajonjolí (Sésamo)	643	643	1.12	720	5 500	3 957.80
Maíz Grano	103	103	4.50	464	4 500	2 089.80
Perennes	6 029	6 029	42.60	256 845	2 605	669 097.65
Riego	5 329	5 329	47.85	255 011	2 590	660 545.20
Cacao (Cacaotero)	176	176	1.20	211	30 000	6 331.68
Café	70	70	1.00	49	4 500	220.50
Caña de Azúcar	10	10	70.00	700	250	175.00
Estrella (Zacate) Verde	700	700	14.00	9 802	3 000	29 404.62
Mango	368	368	18.00	6 626	2 500	16 565.40
Otros Cultivos	52	52	22.19	1 154	12 500	14 425.00
Papayo	20	20	25.00	500	7 000	3 500.00
Plátano	3 933	3 933	60.00	235 969	2 500	589 923.00
Temporal	700	700	2.62	1 834	4 663	8 552.44
Cacao (Cacaotero)	100	100	1.00	100	30 000	3 000.00
Café	468	468	1.00	243	4 579	1 113.94
Caña de Azúcar	6	6	55.00	330	250	82.50
Estrella (Zacate) Verde	106	106	10.00	1 064	3 000	3 192.00
Rambután (Nefelio)	19	19	5.00	97	12 000	1 164.00
Segundos Cultivos	85	85	4.50	384	4 500	1 727.32
Riego	85	85	4.50	384	4 500	1 727.32
Maíz Grano	85	85	4.50	384	4 500	1 727.32



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.37**048 TICUL, YUC.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7 592	7 428	14.98	111 295	2 074	230 770.84
Otoño-Invierno	498	481	10.70	5 144	4 211	21 661.12
Riego	498	481	10.70	5 144	4 211	21 661.12
Cacahuete Frutal	2	2	1.90	4	7 620	28.96
Calabacita (Calabacín)	63	63	17.50	1 103	3 000	3 307.50
Chile Verde	16	16	12.50	194	23 000	4 456.25
Frijol Asociado	26	24	2.80	67	5 300	356.16
Jitomate (Tomate Rojo)	25	24	20.50	482	3 000	1 445.25
Maíz Elotero	211	206	5.00	1 028	3 000	3 082.50
Maíz Grano	30	28	4.00	113	3 000	339.60
Melón	2	2	17.50	35	5 000	175.00
Otras Hortalizas	58	55	15.00	831	5 600	4 653.60
Pepino	32	31	17.00	530	2 625	1 392.30
Sandía	33	30	25.00	758	3 200	2 424.00
Primavera-Verano	346	340	9.42	3 204	4 939	15 823.97
Riego	346	340	9.42	3 204	4 939	15 823.97
Calabacita (Calabacín)	35	34	17.50	595	3 000	1 785.00
Chile Verde	21	20	12.50	244	23 000	5 606.25
Frijol Asociado	9	8	2.80	22	5 300	118.72
Jitomate (Tomate Rojo)	6	6	20.50	123	3 000	369.00
Maíz Elotero	208	207	5.00	1 035	3 000	3 105.00
Melón	9	8	17.50	140	5 000	700.00
Otras Hortalizas	27	27	15.00	398	5 600	2 226.00
Pepino	16	16	17.00	272	2 625	714.00
Sandía	15	15	25.00	375	3 200	1 200.00
Perennes	6 748	6 608	15.58	102 948	1 878	193 285.76
Riego	6 748	6 608	15.58	102 948	1 878	193 285.76
Aguacate	235	219	16.00	3 504	4 500	15 768.00
Chicozapote	157	146	15.00	2 190	3 750	8 212.50
Limón	1 917	1 905	14.57	27 763	2 195	60 929.25
Mamey	158	149	18.00	2 682	4 000	10 728.00
Mandarina	189	187	16.00	2 992	2 812	8 413.50
Mango	116	109	17.00	1 853	2 500	4 632.50
Naranja	3 188	3 170	16.00	50 712	1 231	62 422.34
Otros Cítricos	168	167	15.00	2 505	1 500	3 757.50
Otros Frutales	117	109	20.00	2 180	5 000	10 900.00
Otros Pastos Verde	190	153	16.00	2 451	550	1 348.16
Toronja (Pomelo)	314	294	14.00	4 116	1 500	6 174.00



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 2008/09

049 RÍO VERDE, S.L.P.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 892	2 892	14.28	41 295	2 167	89 495.31
Otoño-Invierno	29	29	10.00	290	8 414	2 440.00
Riego	29	29	10.00	290	8 414	2 440.00
Ajo	13	13	10.00	130	12 000	1 560.00
Cebolla	8	8	10.00	80	6 000	480.00
Otros Cultivos	8	8	10.00	80	5 000	400.00
Primavera-Verano	1 238	1 238	11.84	14 654	1 993	29 206.80
Riego	1 238	1 238	11.84	14 654	1 993	29 206.80
Chile Verde	35	35	12.00	420	12 286	5 160.00
Jitomate (Tomate Rojo)	56	56	14.00	784	3 643	2 856.00
Maíz Elotero	958	958	12.00	11 496	1 300	14 944.80
Otros Cultivos	32	32	12.00	384	4 000	1 536.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	157	157	10.00	1 570	3 000	4 710.00
Perennes	817	817	20.50	16 751	2 574	43 112.50
Riego	817	817	20.50	16 751	2 574	43 112.50
Alfalfa Achicalada	343	343	27.00	9 261	2 500	23 152.50
Naranja	434	434	15.00	6 510	3 000	19 530.00
Otros Cultivos	40	40	24.50	980	439	430.00
Segundos Cultivos	808	808	11.88	9 600	1 535	14 736.00
Riego	808	808	11.88	9 600	1 535	14 736.00
Maíz Elotero	760	760	12.00	9 120	1 300	11 856.00
Otros Cultivos	48	48	10.00	480	6 000	2 880.00

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 2008/09

050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 195	2 195	25.04	54 954	1 309	71 942.44
Otoño-Invierno	1 142	1 142	20.60	23 512	1 399	32 890.88
Riego	1 142	1 142	20.60	23 512	1 399	32 890.88
Avena Forrajera Verde	156	156	22.63	3 530	700	2 471.20
Maíz Grano	59	59	5.02	293	3 000	880.31
Otras Hortalizas	170	170	33.86	5 756	2 400	13 814.88
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	102	102	25.63	2 614	820	2 143.69
Sorgo Forrajero Verde	655	655	17.28	11 318	1 200	13 580.81
Perennes	1 053	1 053	29.86	31 442	1 242	39 051.55
Riego	1 053	1 053	29.86	31 442	1 242	39 051.55
Búffel (Zacate) Verde	866	866	35.75	30 960	700	21 671.65
Nogal (Nuez)	187	187	2.58	482	36 037	17 379.90

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 2008/09

051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	41 398	41 398	10.51	435 150	7 960	3 463 884.00
Otoño-Invierno	19 524	19 524	6.66	129 978	3 609	469 034.00
Riego	19 524	19 524	6.66	129 978	3 609	469 034.00
Forrajes Asociados Verde	170	170	32.00	5 440	400	2 176.00
Garbanzo	8 760	8 760	2.40	21 024	9 000	189 216.00
Sandía	1 175	1 175	40.00	47 000	2 300	108 100.00
Trigo Grano	9 419	9 419	6.00	56 514	3 000	169 542.00
Primavera-Verano	2 710	2 710	24.12	65 360	2 615	170 904.00
Riego	2 710	2 710	24.12	65 360	2 615	170 904.00
Calabaza	1 560	1 560	22.00	34 320	1 700	58 344.00
Chile Verde	120	120	40.00	4 800	6 200	29 760.00
Frijol (Alubia)	280	280	2.50	700	13 000	9 100.00
Melón	270	270	30.00	8 100	4 200	34 020.00
Pepino	80	80	18.00	1 440	2 000	2 880.00
Sandía	400	400	40.00	16 000	2 300	36 800.00
Perennes	19 164	19 164	12.51	239 812	11 776	2 823 946.00
Riego	19 164	19 164	12.51	239 812	11 776	2 823 946.00
Alfalfa Achicalada	1 208	1 208	15.00	18 120	1 700	30 804.00
Búffel (Zacate) Verde	210	210	8.00	1 680	900	1 512.00
Cítricos Asociados	4 588	4 588	27.00	123 876	1 100	136 263.60
Durazno (Melocotón)	211	211	14.00	2 954	9 000	26 586.00
Jojoba	120	120	0.30	36	22 000	792.00
Manzano	13	13	7.00	91	6 000	546.00
Nogal (Nuez)	5 684	5 684	1.20	6 821	40 000	272 832.00
Otros Cultivos	100	100	13.00	1 300	3 900	5 070.00
Persimonio	13	13	10.00	130	10 000	1 300.00
Vid Industrial	600	600	13.00	7 800	3 900	30 420.00
Vid Mesa	6 417	6 417	12.00	77 004	30 100	2 317 820.40



Concentrado distrital**CUADRO 3.41**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

052 ESTADO DE DURANGO, DGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14 856	14 519	6.96	101 023	2 953	298 319.47
Otoño-Invierno	2 588	2 588	5.42	14 024	1 962	27 511.94
Riego	2 588	2 588	5.42	14 024	1 962	27 511.94
Avena	649	649	3.64	2 360	3 086	7 284.04
Avena Forrajera Seco	566	566	4.27	2 414	1 502	3 624.79
Col (Repollo)	8	8	17.44	140	920	128.40
Garbanzo	1	1	1.15	1	6 800	7.83
Lechuga	15	15	20.69	317	2 299	727.86
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	197	197	18.04	3 549	1 370	4 863.01
Trigo Grano	925	925	3.82	3 536	2 345	8 290.41
Triticale	227	227	7.50	1 703	1 500	2 553.75
Zanahoria	1	1	9.80	5	6 500	31.85
Primavera-Verano	9 509	9 386	6.12	57 412	2 780	159 585.21
Riego	9 509	9 386	6.12	57 412	2 780	159 585.21
Avena	242	242	3.11	754	3 118	2 351.87
Avena Forrajera Seco	152	152	3.86	588	1 592	935.45
Calabaza	10	10	9.42	94	2 087	196.52
Camote	2	2	15.00	23	2 500	56.25
Cebada	1	1	3.20	3	3 000	9.60
Cebolla	5	5	9.24	42	4 200	174.64
Chile Seco	792	739	1.30	963	31 030	29 876.07
Cilantro	0.25	0.25	4.00	1	4 000	4.00
Col (Repollo)	6	6	25.64	141	1 157	163.20
Frijol (Alubia)	562	522	1.01	529	10 042	5 313.59
Lechuga	31	31	21.44	660	2 182	1 441.02
Maíz Elotero	88	88	9.67	853	2 966	2 529.70
Maíz Forrajero Verde	90	90	56.67	5 100	270	1 377.00
Maíz Grano	7 154	7 124	6.38	45 442	2 441	110 935.26
Pepino	3	3	10.43	34	2 234	75.72
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	20	20	16.49	322	1 379	443.58
Sorgo Grano	305	305	5.66	1 726	1 947	3 360.84
Trigo Grano	42	42	2.53	106	2 782	293.67
Triticale	5	5	7.00	32	1 500	47.25
Perennes	2 442	2 227	12.68	28 225	3 822	107 882.02
Riego	2 442	2 227	12.68	28 225	3 822	107 882.02
Alfalfa Achicalada	1 149	1 149	17.45	20 063	2 050	41 134.99
Durazno (Melocotón)	130	4	1.80	7	6 250	45.00
Manzano	32	32	6.15	199	5 903	1 172.40
Nogal (Nuez)	811	734	1.99	1 464	38 757	56 752.57
Otros Cultivos	11	0	0.00	0	0	0.00
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	307	307	21.17	6 492	1 352	8 777.06
Segundos Cultivos	318	318	4.28	1 364	2 450	3 340.30
Riego	318	318	4.28	1 364	2 450	3 340.30
Maíz Grano	318	318	4.28	1 364	2 450	3 340.30



Concentrado distrital**CUADRO 3.42**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

053 ESTADO DE COLIMA, COL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	28 331	27 834	33.28	926 334	1 684	1 559 550.04
Otoño-Invierno	3 384	3 384	24.32	82 303	2 540	209 032.25
Riego	3 384	3 384	24.32	82 303	2 540	209 032.25
Cebolla	34	34	27.59	938	4 000	3 752.00
Chile Verde	223	223	38.68	8 625	3 995	34 455.00
Jitomate (Tomate Rojo)	22	22	24.86	547	4 294	2 348.65
Maíz Elotero	1 575	1 575	17.57	27 677	1 293	35 794.35
Maíz Forrajero Verde	18	18	51.00	918	380	348.84
Maíz Grano	203	203	4.73	961	4 084	3 923.17
Melón	289	289	37.55	10 852	3 430	37 224.09
Pepino	247	247	23.03	5 689	2 609	14 839.11
Sandía	546	546	41.28	22 540	3 149	70 980.32
Sorgo Forrajero Verde	34	34	49.12	1 670	313	523.31
Sorgo Grano	82	82	5.00	410	2 622	1 075.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	111	111	13.31	1 477	2 551	3 768.41
Primavera-Verano	2 277	2 212	12.38	27 395	2 564	70 249.06
Riego	2 277	2 212	12.38	27 395	2 564	70 249.06
Arroz	1 064	1 064	6.00	6 384	3 800	24 259.21
Chile Verde	24	24	35.00	840	3 500	2 940.00
Maíz Elotero	300	300	15.00	4 500	1 100	4 950.00
Maíz Forrajero Verde	33	33	45.99	1 518	350	531.30
Maíz Grano	134	134	3.83	513	3 099	1 588.80
Melón	100	100	31.00	3 100	3 400	10 540.00
Pepino	144	144	22.00	3 168	2 600	8 236.80
Sandía	76	76	41.72	3 171	2 832	8 978.12
Sorgo Forrajero Verde	35	35	49.99	1 750	300	525.01
Sorgo Grano	277	212	4.91	1 042	2 381	2 479.83
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	90	90	15.67	1 410	3 702	5 220.00
Perennes	22 670	22 238	36.72	816 636	1 568	1 280 268.73
Riego	22 670	22 238	36.72	816 636	1 568	1 280 268.73
Caña de Azúcar	1 657	1 657	101.92	168 887	406	68 611.27
Cocotero Copra	249	249	1.83	456	5 274	2 404.47
Estrella (Zacate) Verde	1 989	1 989	23.87	47 474	217	10 324.90
Forrajes Asociados Verde	455	455	28.48	12 960	442	5 723.76
Frutales Asociados	101	101	12.84	1 297	1 999	2 593.26
Guanábano	62	55	10.86	597	2 983	1 780.80
Lima	7	7	15.00	105	1 100	115.50
Limón	6 179	5 787	26.59	153 852	2 673	411 212.60
Limón Asociado	1 359	1 359	27.00	36 693	2 690	98 718.74
Mango	873	840	20.09	16 879	1 750	29 543.17
Naranja	98	98	19.98	1 958	2 495	4 886.00
Otros Cultivos (Viveros)	146	146	16.22	2 368	8 801	20 840.01
Papayo	947	947	42.87	40 599	4 092	166 152.26
Plátano	6 671	6 671	38.69	258 077	1 445	372 880.65
Plátano Asociado	1 724	1 724	42.78	73 756	1 100	81 129.89
Tamarindo	153	153	4.44	680	4 932	3 351.46



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 2008/09

056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6 483	6 483	16.65	107 933	641	69 150.02
Otoño-Invierno	527	527	22.75	11 988	337	4 042.52
Riego	527	527	22.75	11 988	337	4 042.52
Avena Forrajera Verde	195	195	35.00	6 825	260	1 774.50
Otras Hortalizas	170	170	5.50	935	1 250	1 168.74
Otros Cultivos	79	79	22.00	1 738	260	451.88
Otros Forrajes Verde	83	83	30.00	2 490	260	647.40
Primavera-Verano	4 527	4 527	4.54	20 550	1 713	35 195.35
Riego	2 638	2 638	5.71	15 072	1 572	23 693.19
Avena Forrajera Verde	53	53	33.00	1 749	260	454.74
Frijol (Alubia)	41	41	1.50	62	7 000	430.50
Maíz Forrajero Verde	39	39	55.00	2 145	240	514.80
Maíz Grano	2 266	2 266	4.00	9 064	2 100	19 034.40
Otras Hortalizas	233	233	8.50	1 981	1 500	2 970.75
Otros Cultivos	6	6	12.00	72	4 000	288.00
Temporal	1 889	1 889	2.90	5 478	2 100	11 502.16
Maíz Grano	1 889	1 889	2.90	5 478	2 100	11 502.16
Perennes	923	923	79.32	73 216	346	25 344.80
Riego	923	923	79.32	73 216	346	25 344.80
Alfalfa Verde	845	845	80.00	67 600	350	23 660.00
Otros Pastos Verde	78	78	72.00	5 616	300	1 684.80
Segundos Cultivos	506	506	4.31	2 179	2 096	4 567.35
Riego	506	506	4.31	2 179	2 096	4 567.35
Frijol (Alubia)	37	37	1.50	56	7 000	388.50
Maíz Grano	414	414	4.00	1 656	2 100	3 477.60
Otras Hortalizas	55	55	8.50	468	1 500	701.25

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 2008/09

057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10 507	10 507	16.79	176 414	1 207	212 935.13
Otoño-Invierno	4 603	4 603	13.22	60 836	1 548	94 173.80
Riego	4 603	4 603	13.22	60 836	1 548	94 173.80
Arróz	268	268	5.00	1 340	2 779	3 724.01
Maíz Grano	3 018	3 018	5.00	15 091	2 000	30 182.90
Melón	354	354	32.41	11 477	2 488	28 559.26
Otras Hortalizas	136	136	24.72	3 368	2 160	7 275.25
Pepino	47	47	30.00	1 410	2 200	3 102.00
Sandía	16	16	14.88	238	2 473	588.50
Sorgo Forrajero Verde	582	582	46.09	26 822	700	18 775.67
Sorgo Grano	182	182	6.00	1 089	1 806	1 966.20
Primavera-Verano	2 227	2 227	15.01	33 436	1 515	50 641.71
Riego	2 227	2 227	15.01	33 436	1 515	50 641.71
Maíz Grano	1 458	1 458	4.94	7 197	2 000	14 393.02
Melón	310	310	29.07	9 009	2 500	22 521.29
Otras Hortalizas	2	2	20.00	30	2 000	60.00
Otros Cultivos	11	11	4.40	48	2 600	125.84
Pepino	32	32	27.76	881	1 953	1 720.66
Sandía	1	1	15.00	15	2 500	37.50
Sorgo Forrajero Verde	353	353	44.99	15 888	700	11 121.89
Sorgo Grano	61	61	6.00	368	1 800	661.50
Perennes	3 677	3 677	22.34	82 142	829	68 119.63
Riego	3 677	3 677	22.34	82 142	829	68 119.63
Estrella (Zacate) Verde	935	935	45.86	42 856	600	25 713.78
Limón	37	37	8.00	292	1 315	384.00
Mango	1 944	1 944	9.89	19 219	1 555	29 883.62
Otros Forrajes Verde	548	548	30.00	16 436	400	6 574.44
Otros Frutales	119	119	5.16	615	1 528	939.88
Papayo	57	57	30.00	1 695	2 000	3 390.00
Plátano	38	38	27.24	1 028	1 200	1 233.91



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 2008/09

059 RÍO BLANCO, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36
Perennes	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36
Riego	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36
Caña de Azúcar	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36

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 2008/09

060 PANUCO (EL HIGO), VER.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 126	2 126	60.93	129 530	451	58 409.16
Otoño-Invierno	126	126	2.65	335	8 780	2 936.80
Riego	35	35	4.33	149	8 104	1 210.68
Sandía	8	8	12.00	90	2 100	189.00
Tabaco	27	27	2.20	59	17 200	1 021.68
Temporal	92	92	2.02	185	9 325	1 726.12
Maíz Grano	25	25	2.00	50	3 450	172.50
Sandía	9	9	6.00	51	2 100	107.10
Tabaco	58	58	1.45	84	17 200	1 446.52
Primavera-Verano	70	70	1.94	136	4 260	577.20
Temporal	70	70	1.94	136	4 260	577.20
Ajonjolí (Sésamo)	10	10	1.00	10	15 000	142.50
Maíz Grano	60	60	2.10	126	3 450	434.70
Perennes	1 930	1 930	66.87	129 060	425	54 895.16
Riego	1 700	1 700	71.27	121 155	430	52 096.84
Caña de Azúcar	1 700	1 700	71.27	121 155	430	52 096.84
Temporal	230	230	34.37	7 905	354	2 798.32
Caña de Azúcar	120	120	49.00	5 880	430	2 528.40
Cítricos Asociados	5	5	6.00	30	1 350	40.50
Estrella (Zacate) Verde	105	105	19.00	1 995	115	229.42



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.47**061 ZAMORA, MICH.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12 493	12 493	16.46	205 701	3 604	741 431.09
Otoño-Invierno	5 321	5 321	10.98	58 423	2 476	144 635.08
Riego	5 321	5 321	10.98	58 423	2 476	144 635.08
Brócoli	11	11	21.02	231	2 902	671.06
Calabacita (Calabacín)	25	25	22.65	568	3 090	1 756.01
Cebada	72	72	6.64	481	3 126	1 503.62
Cebolla	309	309	42.97	13 267	2 718	36 053.90
Chile Verde	26	26	27.32	697	3 412	2 377.11
Col (Repollo)	23	23	38.30	873	1 827	1 595.32
Coliflor	47	47	38.30	1 781	1 827	3 253.62
Cártamo	17	17	1.98	33	4 000	132.50
Ebo (Veza/Janamargo)	228	228	17.38	3 960	429	1 697.34
Frijol (Alubia)	71	71	1.25	89	5 304	470.69
Garbanzo	112	112	1.26	141	4 017	565.88
Jitomate (Tomate Rojo)	40	40	56.01	2 236	3 160	7 067.27
Lenteja	7	7	1.76	12	3 902	48.08
Otras Hortalizas	212	212	23.24	4 930	1 993	9 827.66
Pepino	73	73	23.81	1 747	1 975	3 450.13
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	19	19	22.30	413	3 308	1 364.68
Trigo Grano	4 030	4 030	6.69	26 963	2 700	72 800.21
Primavera-Verano	4 876	4 876	9.72	47 394	2 432	115 274.17
Riego	4 876	4 876	9.72	47 394	2 432	115 274.17
Cebolla	22	22	43.02	946	3 707	3 508.12
Frijol (Alubia)	62	62	1.25	77	7 304	564.56
Jitomate (Tomate Rojo)	24	24	56.49	1 364	2 975	4 058.39
Maíz Grano	3 697	3 697	8.66	32 013	2 437	78 031.14
Otras Hortalizas	205	205	23.24	4 769	2 109	10 059.95
Sorgo Grano	866	866	9.50	8 224	2 317	19 052.01
Perennes	2 297	2 297	43.49	99 884	4 821	481 521.84
Riego	2 297	2 297	43.49	99 884	4 821	481 521.84
Alfalfa Verde	29	29	69.48	2 033	503	1 022.63
Fresa	2 068	2 068	39.18	81 035	5 849	473 990.48
Otros Pastos Verde	199	199	84.33	16 816	387	6 508.73



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 2008/09

063 GUASAVE, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	126 770	126 744	7.99	1 012 813	3 677	3 724 291.26
Otoño-Invierno	108 053	108 048	8.29	896 205	3 885	3 482 069.70
Riego	108 053	108 048	8.29	896 205	3 885	3 482 069.70
Avena	7	7	3.14	22	3 200	70.34
Calabaza	395	395	24.50	9 682	4 500	43 570.10
Cebolla	19	19	23.25	444	2 000	888.12
Chile Verde	175	175	17.08	2 992	4 000	11 968.09
Cártamo	60	60	1.07	64	3 997	257.76
Ejote	466	466	16.26	7 575	6 000	45 447.50
Frijol (Alubia)	14 594	14 594	1.92	28 016	13 996	392 112.02
Garbanzo	11 045	11 044	1.87	20 680	7 999	165 423.05
Jitomate (Tomate Rojo)	1 823	1 823	46.87	85 440	6 500	555 356.24
Maíz Elotero	75	75	23.73	1 781	1 300	2 315.55
Maíz Grano	68 206	68 205	9.57	652 860	2 850	1 860 559.87
Otras Hortalizas	4	4	23.00	92	5 000	460.00
Papa	1 189	1 189	35.26	41 938	6 250	262 105.68
Pepino	49	49	25.35	1 234	6 000	7 403.35
Sandía	13	13	16.27	209	2 000	417.49
Sorgo Grano	232	232	5.95	1 382	2 200	3 039.90
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	624	622	18.28	11 380	4 000	45 519.68
Trigo Grano	9 075	9 075	3.35	30 414	2 800	85 154.96
Perennes	1 060	1 038	15.45	16 042	1 935	31 049.24
Riego	1 060	1 038	15.45	16 042	1 935	31 049.24
Alfalfa Achicalada	552	542	16.75	9 072	2 000	18 142.98
Otros Frutales	300	300	11.74	3 521	2 000	7 041.50
Sudan (Zacate) Verde	207	197	17.53	3 450	1 700	5 864.75
Segundos Cultivos	17 658	17 658	5.70	100 566	2 100	211 172.32
Riego	17 658	17 658	5.70	100 566	2 100	211 172.32
Maíz Grano	5 031	5 031	7.78	39 140	2 100	82 184.48
Sorgo Grano	12 627	12 627	4.86	61 426	2 100	128 987.84

Concentrado distrital**CUADRO 3.49**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

066 SANTO DOMINGO, B.C.S.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	28 677	28 677	9.87	283 183	3 429	971 127.03
Otoño-Invierno	14 527	14 527	5.54	80 514	4 929	396 847.82
Riego	14 527	14 527	5.54	80 514	4 929	396 847.82
Ajo	14	14	7.00	98	6 000	588.00
Calabacita (Calabacín)	30	30	18.00	540	3 000	1 620.00
Cebolla	2	2	22.50	45	2 101	94.54
Chile Verde	160	160	22.30	3 568	5 651	20 163.12
Cártamo	2 831	2 831	1.50	4 247	4 013	17 041.20
Frijol (Alubia)	145	145	1.00	145	9 960	1 444.20
Garbanzo	4 054	4 054	1.85	7 500	8 545	64 086.65
Jitomate (Tomate Rojo)	185	185	48.80	9 028	5 245	47 351.86
Maíz Grano	1 680	1 680	5.50	9 240	2 282	21 085.68
Melón	5	5	12.00	60	3 465	207.90
Otras Hortalizas	79	79	11.00	869	4 500	3 910.50
Papa	465	465	37.40	17 391	7 743	134 658.51
Pepino	20	20	20.00	400	3 000	1 200.00
Sandía	7	7	20.00	140	2 000	280.00
Sorgo Grano	580	580	5.20	3 016	2 195	6 620.12
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	125	125	18.00	2 250	5 163	11 616.75
Trigo Grano	4 142	4 142	5.30	21 953	2 952	64 804.08
Zanahoria	3	3	8.30	25	3 000	74.70
Primavera-Verano	5 952	5 952	8.87	52 799	5 133	271 023.33
Riego	5 952	5 952	8.87	52 799	5 133	271 023.33
Ajo	7	7	3.00	21	8 000	168.00
Calabacita (Calabacín)	30	30	16.50	495	3 200	1 584.00
Chile Verde	119	119	18.50	2 202	7 243	15 945.46
Frijol (Alubia)	1 779	1 779	1.50	2 669	11 000	29 353.50
Jitomate (Tomate Rojo)	325	325	28.30	9 198	2 709	24 916.03
Maíz Grano	2 037	2 037	6.00	12 222	2 100	25 666.20
Melón	16	16	10.00	160	4 000	640.00
Otras Hortalizas	92	92	8.00	736	2 600	1 913.60
Papa	450	450	35.50	15 975	9 428	150 612.30
Sandía	22	22	27.50	605	1 625	983.12
Sorgo Grano	965	965	5.60	5 404	2 000	10 808.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	110	110	28.30	3 113	2 709	8 433.12
Perennes	8 198	8 198	18.28	149 871	2 023	303 255.88
Riego	8 198	8 198	18.28	149 871	2 023	303 255.88
Alfalfa Achicalada	3 967	3 967	26.70	105 919	1 316	139 389.27
Avena Forrajera Verde	110	110	13.40	1 474	1 300	1 916.20
Búffel (Zacate) Verde	320	320	4.20	1 344	800	1 075.20
Espárrago	1 269	1 269	2.20	2 792	31 353	87 531.31
Frutales Asociados	18	18	2.50	45	3 500	157.50
Naranja	2 260	2 260	15.00	33 900	2 000	67 800.00
Nopal Verdura	4	4	5.50	22	6 200	136.40
Sorgo Forrajero Verde	250	250	17.50	4 375	1 200	5 250.00



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 2008/09

068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	987	987	9.92	9 789	2 546	24 917.34
Otoño-Invierno	697	697	8.27	5 765	2 914	16 796.72
Riego	697	697	8.27	5 765	2 914	16 796.72
Cacahuete Frutal	14	14	3.00	41	10 000	408.00
Estropajo	24	24	1.50	36	36 000	1 282.50
Jícama	72	72	8.50	615	2 000	1 229.27
Maíz Grano	326	326	4.84	1 580	2 729	4 311.54
Okra	94	94	8.33	783	6 464	5 060.80
Otros Cultivos	29	29	5.64	163	4 580	745.15
Pápalo (Papaloquelite)	100	100	10.30	1 026	2 700	2 770.20
Sorgo Forrajero Verde	25	25	53.23	1 320	300	396.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	14	14	15.00	203	2 930	593.25
Primavera-Verano	217	217	10.67	2 315	2 220	5 138.71
Riego	217	217	10.67	2 315	2 220	5 138.71
Cacahuete Frutal	0.10	0.10	3.00	0.30	10 000	3.00
Estropajo	8	8	1.55	12	35 992	417.60
Maíz Grano	108	108	4.86	524	3 251	1 703.14
Okra	8	8	8.31	67	6 447	428.75
Otros Cultivos	5	5	2.89	13	5 846	76.00
Pápalo (Papaloquelite)	71	71	11.35	809	2 771	2 243.22
Sorgo Forrajero Verde	18	18	50.00	890	300	267.00
Perennes	73	73	23.34	1 709	1 745	2 981.91
Riego	73	73	23.34	1 709	1 745	2 981.91
Caña de Azúcar	9	9	70.00	637	300	191.10
Limón	2	2	14.00	28	1 200	33.60
Mango	40	40	8.50	337	2 142	722.24
Otros Pastos Verde	5	5	40.00	208	235	48.96
Papayo	17	17	28.84	499	3 980	1 986.00



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 2008/09

073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	287	287	72.91	20 939	229	4 798.05
Otoño-Invierno	11	11	22.80	249	410	101.89
Riego	11	11	22.80	249	410	101.89
Avena Forrajera Verde	11	11	22.80	249	410	101.89
Primavera-Verano	28	28	6.00	169	2 000	338.40
Riego	28	28	6.00	169	2 000	338.40
Maíz Grano	28	28	6.00	169	2 000	338.40
Perennes	237	237	86.40	20 494	210	4 303.76
Riego	237	237	86.40	20 494	210	4 303.76
Alfalfa Verde	237	237	86.40	20 494	210	4 303.76
Segundos Cultivos	11	11	2.48	27	1 999	54.00
Riego	11	11	2.48	27	1 999	54.00
Maíz Grano	11	11	2.48	27	1 999	54.00

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 2008/09

074 MOCORITO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	42 841	42 841	7.21	309 026	3 112	961 821.12
Otoño-Invierno	40 035	40 035	7.18	287 541	3 168	910 903.91
Riego	40 035	40 035	7.18	287 541	3 168	910 903.91
Calabaza	84	84	24.68	2 073	3 555	7 369.52
Cebolla	223	223	29.80	6 645	6 775	45 018.18
Chile Verde	27	27	16.20	437	4 779	2 090.34
Frijol (Alubia)	2 183	2 183	1.31	2 853	14 855	42 375.53
Garbanzo	4 736	4 736	1.49	7 037	7 207	50 716.97
Jitomate (Tomate Rojo)	77	77	26.00	2 002	5 795	11 601.59
Maíz Grano	25 870	25 870	9.19	237 805	2 752	654 382.39
Otras Hortalizas	116	116	22.50	2 610	3 200	8 352.00
Papa	43	43	32.00	1 376	4 500	6 192.00
Sorgo Grano	335	335	4.96	1 661	2 000	3 322.41
Trigo Grano	6 341	6 341	3.63	23 042	3 449	79 482.98
Perennes	375	375	16.96	6 362	2 147	13 661.33
Riego	375	375	16.96	6 362	2 147	13 661.33
Alfalfa Achicalada	238	238	18.42	4 383	2 250	9 862.22
Otros Forrajes Verde	137	137	14.44	1 979	1 920	3 799.11
Segundos Cultivos	2 431	2 431	6.22	15 123	2 464	37 255.87
Riego	2 431	2 431	6.22	15 123	2 464	37 255.87
Maíz Grano	1 089	1 089	8.57	9 327	2 752	25 666.27
Sorgo Grano	1 342	1 342	4.32	5 795	2 000	11 589.61



Concentrado distrital**CUADRO 3.53**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

075 RÍO FUERTE, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	275 767	274 638	12.04	3 305 736	2 925	9 670 314.19
Otoño-Invierno	192 356	191 444	10.37	1 986 047	3 835	7 616 669.53
Riego	192 356	191 444	10.37	1 986 047	3 835	7 616 669.53
Arróz	92	75	4.80	360	3 000	1 080.00
Calabaza	1 541	1 541	19.69	30 327	4 248	128 828.97
Cebolla	203	203	16.83	3 421	1 443	4 938.39
Chile Verde	2 672	2 672	29.31	78 293	4 221	330 434.87
Cártamo	46	46	1.89	86	5 966	515.64
Frijol (Alubia)	44 613	43 718	2.64	115 485	14 778	1 706 600.99
Garbanzo	1 867	1 867	2.44	4 562	6 683	30 488.10
Jitomate (Tomate Rojo)	5 964	5 964	26.34	157 056	3 303	518 781.91
Maíz Grano	118 617	118 617	10.46	1 240 377	2 592	3 214 777.79
Otras Hortalizas	380	380	17.56	6 670	2 527	16 856.35
Otros Cultivos	207	207	8.45	1 748	1 951	3 411.60
Papa	10 741	10 741	27.57	296 105	5 220	1 545 557.94
Pepino	205	205	27.13	5 561	3 878	21 567.67
Sandía	103	103	30.12	3 088	1 291	3 986.77
Sorgo Grano	43	43	6.51	280	1 687	473.17
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	919	919	28.64	26 309	1 870	49 202.19
Trigo Grano	4 146	4 146	3.94	16 317	2 400	39 167.17
Perennes	18 657	18 656	43.87	818 447	1 102	902 334.80
Riego	18 657	18 656	43.87	818 447	1 102	902 334.80
Alfalfa Achicalada	2 131	2 131	28.94	61 652	1 732	106 760.34
Caña de Azúcar	10 454	10 454	60.43	631 756	335	211 332.57
Frutales Asociados	224	224	14.96	3 348	4 647	15 556.53
Mango	3 358	3 358	22.76	76 424	5 817	444 562.46
Naranja	131	131	43.89	5 750	2 104	12 100.02
Otros Frutales	751	751	15.89	11 926	5 402	64 417.47
Otros Pastos Verde	1 257	1 257	19.25	24 198	1 708	41 327.21
Sorgo Forrajero Seco	352	352	9.65	3 394	1 850	6 278.19
Segundos Cultivos	64 754	64 538	7.77	501 242	2 297	1 151 309.86
Riego	64 754	64 538	7.77	501 242	2 297	1 151 309.86
Arróz	819	819	4.80	3 931	3 000	11 791.73
Calabaza	3	3	17.00	51	1 500	76.50
Frijol (Alubia)	57	57	1.30	75	10 000	745.03
Garbanzo	131	131	2.47	324	12 999	4 210.79
Maíz Grano	23 836	23 619	8.79	207 514	2 395	497 039.69
Otras Hortalizas	233	233	18.97	4 425	3 107	13 745.82
Otros Cultivos	12	12	3.00	36	3 000	108.00
Papa	310	310	23.20	7 192	6 500	46 748.00
Sandía	34	34	60.00	2 040	1 200	2 448.00
Sorgo Grano	39 295	39 295	7.00	275 067	2 085	573 515.05
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	24	24	25.00	588	1 500	881.25

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 2008/09

076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	71 843	71 843	8.47	608 211	3 101	1 886 048.07
Otoño-Invierno	68 310	68 310	8.30	566 656	3 212	1 820 097.36
Riego	68 310	68 310	8.30	566 656	3 212	1 820 097.36
Calabaza	312	312	35.00	10 921	6 500	70 984.55
Frijol (Alubia)	1 476	1 476	2.40	3 543	15 000	53 139.96
Garbanzo	127	127	1.80	228	2 200	501.10
Maíz Grano	39 944	39 944	8.50	339 522	2 960	1 004 984.25
Otras Hortalizas	220	220	14.50	3 186	4 200	13 380.95
Otros Cultivos	66	66	12.50	825	4 600	3 795.00
Papa	60	60	38.00	2 280	4 300	9 804.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	5 006	5 006	18.00	90 101	3 500	315 353.43
Trigo Grano	21 100	21 100	5.50	116 051	3 000	348 154.12
Perennes	602	602	38.94	23 455	697	16 347.01
Riego	602	602	38.94	23 455	697	16 347.01
Alfalfa Achicalada	280	280	11.50	3 223	1 800	5 800.76
Caña de Azúcar	176	176	105.00	18 480	400	7 392.00
Otros Forrajes Verde	146	146	12.00	1 752	1 800	3 154.25
Segundos Cultivos	2 931	2 931	6.18	18 100	2 741	49 603.70
Riego	2 931	2 931	6.18	18 100	2 741	49 603.70
Frijol (Alubia)	21	21	2.40	50	15 000	756.00
Maíz Grano	173	173	7.50	1 299	2 960	3 843.93
Otros Cultivos	66	66	11.00	726	4 600	3 339.60
Sorgo Grano	2 671	2 671	6.00	16 025	2 600	41 664.17

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 2008/09

1a. Parte

082 RÍO BLANCO, VER.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11 298	11 298	29.18	329 620	737	242 851.58
Otoño-Invierno	1 548	1 548	7.46	11 547	3 364	38 842.84
Riego	1 548	1 548	7.46	11 547	3 364	38 842.84
Arróz	137	137	7.74	1 063	3 800	4 039.80
Frijol (Alubia)	12	12	1.00	12	16 917	203.00
Hortalizas Invernadero	19	19	7.68	142	2 355	334.40
Maíz Grano	1 233	1 233	5.62	6 926	3 449	23 887.19
Melón	7	7	15.08	98	3 592	352.07
Pepino	119	119	26.13	3 109	3 153	9 802.88
Sorgo Forrajero Verde	12	12	12.25	147	500	73.50
Sorgo Grano	10	10	5.00	50	3 000	150.00



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.55

Za. Parte

082 RÍO BLANCO, VER.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Primavera-Verano	1 414	1 414	7.03	9 939	3 623	36 010.07
Riego	1 414	1 414	7.03	9 939	3 623	36 010.07
Arroz	1 254	1 254	7.12	8 923	3 718	33 175.09
Hortalizas Invernadero	4	4	6.00	24	2 567	61.60
Maíz Grano	142	142	4.95	704	3 286	2 312.90
Pepino	7	7	19.62	128	2 588	330.08
Sorgo Forrajero Verde	6	6	25.00	150	616	92.40
Sorgo Grano	2	2	5.00	10	3 800	38.00
Perennes	7 163	7 163	41.72	298 827	446	133 408.93
Riego	7 163	7 163	41.72	298 827	446	133 408.93
Caña de Azúcar	1 645	1 645	85.57	140 746	364	51 258.47
Estrella (Zacate) Verde	5 386	5 386	28.86	155 464	500	77 731.89
Limón	45	45	15.50	698	1 903	1 327.50
Mango	23	23	13.00	299	425	127.08
Papayo	1	1	40.00	40	3 000	120.00
Toronja (Pomelo)	63	63	25.00	1 580	1 800	2 844.00
Segundos Cultivos	1 172	1 172	7.94	9 307	3 716	34 589.74
Riego	1 172	1 172	7.94	9 307	3 716	34 589.74
Arroz	971	971	8.69	8 434	3 750	31 628.85
Maíz Grano	197	197	4.26	838	3 419	2 866.89
Sorgo Forrajero Verde	1	1	15.00	15	1 200	18.00
Sorgo Grano	4	4	5.00	20	3 800	76.00

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.56**083 PAPIGOCHIC, CHIH.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3 013	3 013	8.33	25 115	2 356	59 162.93
Primavera-Verano	1 274	1 274	6.16	7 848	2 606	20 451.63
Riego	1 274	1 274	6.16	7 848	2 606	20 451.63
Avena	260	260	4.89	1 272	1 241	1 578.67
Frijol (Alubia)	20	20	1.66	34	9 998	335.92
Maíz Grano	978	978	6.19	6 057	2 100	12 719.44
Otros Cultivos	16	16	30.00	485	12 000	5 817.60
Perennes	1 739	1 739	9.93	17 268	2 242	38 711.30
Riego	1 739	1 739	9.93	17 268	2 242	38 711.30
Alfalfa Achicalada	351	351	5.79	2 032	1 513	3 074.94
Manzano	982	982	10.51	10 327	3 209	33 136.88
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	406	406	12.09	4 908	509	2 499.47



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.57**084 GUAYMAS, SON.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10 416	10 416	19.01	197 959	2 917	577 374.37
Otoño-Invierno	5 939	5 939	16.04	95 235	3 086	293 881.00
Riego	5 939	5 939	16.04	95 235	3 086	293 881.00
Calabacita (Calabacín)	972	972	25.80	25 078	1 800	45 139.68
Chile Verde	525	525	22.00	11 550	7 350	84 892.50
Cártamo	802	802	1.68	1 346	4 549	6 123.85
Frijol (Alubia)	178	178	1.90	338	19 000	6 425.80
Garbanzo	40	40	1.90	76	8 300	630.80
Jitomate (Tomate Rojo)	205	205	33.50	6 868	6 500	44 638.75
Maíz Grano	123	123	5.20	640	2 100	1 343.16
Otras Hortalizas	253	253	14.89	3 760	7 281	27 377.68
Sandía	1 400	1 400	24.00	33 600	1 500	50 400.00
Sorgo Forrajero Verde	241	241	24.31	5 860	1 250	7 324.78
Trigo Grano	1 200	1 200	5.10	6 120	3 200	19 584.00
Primavera-Verano	2 669	2 669	28.77	76 772	2 502	192 107.55
Riego	2 669	2 669	28.77	76 772	2 502	192 107.55
Calabacita (Calabacín)	298	298	26.00	7 735	1 800	13 923.00
Chile Verde	345	345	21.50	7 418	7 200	53 406.00
Cártamo	10	10	1.50	15	2 200	33.00
Frijol (Alubia)	124	124	1.93	240	18 272	4 376.05
Jitomate (Tomate Rojo)	77	77	33.00	2 525	3 800	9 593.10
Maíz Grano	94	94	5.10	479	2 127	1 018.90
Melón	582	582	37.00	21 534	2 200	47 374.80
Otras Hortalizas	86	86	13.09	1 120	8 000	8 956.00
Sandía	787	787	38.00	29 906	1 500	44 859.00
Sorgo Forrajero Verde	237	237	23.85	5 652	1 479	8 357.70
Sorgo Grano	30	30	5.00	150	1 400	210.00
Perennes	1 809	1 809	14.35	25 953	3 521	91 385.82
Riego	1 809	1 809	14.35	25 953	3 521	91 385.82
Alfalfa Achicalada	587	587	17.90	10 506	1 250	13 132.52
Búffel (Zacate) Verde	188	188	8.00	1 504	850	1 278.40
Espárrago	27	27	1.70	46	30 000	1 377.00
Forrajes Asociados Verde	17	17	18.00	306	850	260.10
Mango	16	16	2.01	32	1 500	48.30
Naranja	758	758	15.00	11 370	1 400	15 918.00
Nogal (Nuez)	4	4	1.00	4	39 000	156.00
Nopal Verdura	32	32	6.50	205	2 000	409.50
Vid Mesa	180	180	1.00	1 980	29 700	58 806.00



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.58

1a. Parte

085 LA BEGOÑA, GTO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11 017	11 017	16.16	178 061	1 865	332 165.71
Otoño-Invierno	2 308	2 308	9.25	21 355	2 437	52 036.32
Riego	2 308	2 308	9.25	21 355	2 437	52 036.32
Ajo	4	4	6.18	25	8 499	210.80
Avena Forrajera Verde	16	16	16.74	275	969	266.30
Cacahuete Frutal	2	2	7.46	14	8 000	114.00
Cebada	364	364	6.80	2 475	2 614	6 468.87
Cebolla	56	56	22.79	1 273	2 278	2 899.77
Cilantro	1	1	12.38	13	3 000	37.50
Col (Repollo)	8	8	23.66	190	2 834	537.10
Frijol Asociado	82	82	2.00	164	8 062	1 324.46
Garbanzo	13	13	1.80	23	5 608	130.55
Jitomate (Tomate Rojo)	6	6	17.97	108	5 000	540.90
Jícama	21	21	20.59	423	2 506	1 058.70
Maíz Elotero	6	6	8.20	46	1 442	66.58
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	6	6	11.98	72	2 955	212.73
Trigo Grano	1 526	1 526	7.77	11 852	2 550	30 220.49
Zanahoria	197	197	22.36	4 403	1 805	7 947.56
Primavera-Verano	2 602	2 602	8.15	21 202	2 983	63 238.81
Riego	2 602	2 602	8.15	21 202	2 983	63 238.81
Avena Forrajera Verde	13	13	20.34	265	850	224.89
Brócoli	17	17	12.49	213	3 000	637.50
Cacahuete Frutal	28	28	7.36	209	9 989	2 089.06
Cebolla	39	39	22.17	863	2 628	2 268.35
Cilantro	2	2	9.95	20	3 250	65.00
Col (Repollo)	7	7	23.10	150	2 921	439.28
Frijol Asociado	973	973	2.00	1 945	8 360	16 263.60
Garbanzo	3	3	1.80	5	6 178	32.45
Jícama	160	160	22.05	3 521	2 753	9 690.66
Lechuga	2	2	11.53	22	3 833	84.41
Maíz Grano	465	465	8.94	4 153	2 452	10 183.17
Pepino	1	1	9.90	10	3 500	35.00
Rábano	0.31	0.31	9.19	3	3 750	10.69
Sandía	19	19	13.40	249	2 791	695.02
Sorgo Grano	702	702	8.38	5 884	2 348	13 815.26
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	10	10	10.83	103	2 841	292.56
Trigo Grano	5	5	7.52	39	2 475	96.65
Zanahoria	157	157	22.59	3 547	1 780	6 315.26
Perennes	3 916	3 916	29.88	117 017	1 472	172 239.63
Riego	3 916	3 916	29.88	117 017	1 472	172 239.63
Aguacate	55	55	8.10	446	6 430	2 864.86
Alfalfa Achicalada	3 861	3 861	30.19	116 572	1 453	169 374.77

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.58

2a. Parte

085 LA BEGOÑA, GTO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	2 192	2 192	8.43	18 487	2 415	44 650.95
Riego	2 192	2 192	8.43	18 487	2 415	44 650.95
Ajo	1	1	5.97	6	7 999	48.21
Cebolla	33	33	21.99	715	2 450	1 751.67
Frijol Asociado	200	200	2.00	400	8 159	3 262.77
Lechuga	6	6	12.48	75	3 000	225.00
Maíz Grano	412	412	8.97	3 693	2 450	9 047.84
Pepino	1	1	12.38	13	2 575	32.19
Sorgo Grano	1 474	1 474	8.21	12 101	2 307	27 919.00
Zanahoria	66	66	22.50	1 484	1 593	2 364.28

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.59**086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	23 227	23 227	6.57	152 555	1 984	302 744.56
Otoño-Invierno	17 472	17 472	4.75	83 038	2 442	202 794.04
Riego	17 472	17 472	4.75	83 038	2 442	202 794.04
Maíz Grano	12 519	12 519	5.21	65 226	2 550	166 318.89
Otros Cultivos	66	66	25.89	1 709	2 499	4 271.64
Sorgo Grano	4 887	4 887	3.29	16 103	2 000	32 203.51
Perennes	5 755	5 755	12.08	69 517	1 438	99 950.52
Riego	5 755	5 755	12.08	69 517	1 438	99 950.52
Carretero (Zacate) Verde	5 210	5 210	11.25	58 617	1 333	78 150.43
Otros Cítricos	545	545	20.00	10 900	2 000	21 800.09



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 2008/09

087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	65 270	65 259	9.01	588 029	2 930	1 722 775.93
Otoño-Invierno	28 710	28 706	8.19	235 186	3 381	795 120.30
Riego	28 710	28 706	8.19	235 186	3 381	795 120.30
Avena Forrajera Verde	120	120	22.00	2 638	500	1 318.90
Cebada	8 060	8 058	6.00	48 348	3 500	169 218.00
Garbanzo	795	795	2.00	1 590	7 000	11 127.20
Otras Hortalizas	1 390	1 390	39.00	54 206	3 500	189 721.35
Trigo Grano	18 345	18 344	7.00	128 405	3 300	423 734.85
Primavera-Verano	24 260	24 256	9.64	233 901	2 625	614 070.51
Riego	24 260	24 256	9.64	233 901	2 625	614 070.51
Camote	150	149	12.00	1 782	2 500	4 455.00
Maíz Grano	15 150	15 149	10.00	151 485	2 800	424 158.00
Sorgo Grano	8 960	8 959	9.00	80 634	2 300	185 457.51
Perennes	140	139	21.00	2 927	4 700	13 755.82
Riego	140	139	21.00	2 927	4 700	13 755.82
Fresa	140	139	21.00	2 927	4 700	13 755.82
Segundos Cultivos	12 160	12 158	9.54	116 016	2 584	299 829.30
Riego	12 160	12 158	9.54	116 016	2 584	299 829.30
Maíz Grano	6 600	6 599	10.00	65 985	2 800	184 758.00
Sorgo Grano	5 560	5 559	9.00	50 031	2 300	115 071.30

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 2008/09

088 CHICONAUTLA, MÉX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 373	2 373	55.65	132 043	235	30 966.33
Otoño-Invierno	526	526	17.95	9 435	638	6 021.16
Riego	526	526	17.95	9 435	638	6 021.16
Avena Forrajera Verde	420	420	20.50	8 611	410	3 530.35
Otros Forrajes Verde	106	106	7.80	825	3 020	2 490.81
Primavera-Verano	1 138	1 138	59.88	68 129	215	14 675.11
Riego	1 138	1 138	59.88	68 129	215	14 675.11
Avena Forrajera Verde	133	133	20.50	2 728	410	1 118.37
Maíz Forrajero Verde	815	815	78.80	64 228	170	10 918.81
Maíz Grano	153	153	5.80	886	2 000	1 772.25
Otros Forrajes Verde	37	37	7.80	287	3 020	865.68
Perennes	184	184	85.40	15 673	210	3 291.43
Riego	184	184	85.40	15 673	210	3 291.43
Alfalfa Verde	184	184	85.40	15 673	210	3 291.43
Segundos Cultivos	526	526	73.81	38 806	180	6 978.63
Riego	526	526	73.81	38 806	180	6 978.63
Maíz Forrajero Verde	490	490	78.80	38 597	170	6 561.49
Maíz Grano	36	36	5.80	209	2 000	417.14



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 2008/09

089 EL CARMEN, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9 833	9 479	10.83	102 631	3 592	368 609.06
Otoño-Invierno	727	727	4.91	3 568	3 004	10 718.00
Riego	727	727	4.91	3 568	3 004	10 718.00
Avena	135	135	4.50	608	4 000	2 430.00
Trigo Grano	592	592	5.00	2 960	2 800	8 288.00
Primavera-Verano	5 108	5 108	15.63	79 826	3 426	273 495.06
Riego	5 108	5 108	15.63	79 826	3 426	273 495.06
Cacahuete Frutal	526	526	2.50	1 315	6 000	7 890.00
Chile Verde	2 808	2 808	25.00	70 200	3 500	245 700.00
Frijol (Alubia)	370	370	1.00	370	10 000	3 700.00
Maíz Grano	216	216	5.00	1 080	2 300	2 484.00
Sorgo Grano	1 188	1 188	5.77	6 861	2 000	13 721.06
Perennes	3 998	3 644	5.28	19 237	4 387	84 396.00
Riego	3 998	3 644	5.28	19 237	4 387	84 396.00
Alfalfa Achicalada	1 884	1 884	9.22	17 377	1 000	17 376.00
Nogal (Nuez)	2 114	1 760	1.06	1 861	36 019	67 020.00

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 2008/09

090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3 031	2 901	10.25	29 723	2 083	61 921.25
Otoño-Invierno	633	633	11.61	7 349	1 050	7 714.04
Riego	633	633	11.61	7 349	1 050	7 714.04
Avena Forrajera Seco	519	519	7.00	3 633	1 600	5 812.80
Otros Cultivos	2	2	9.00	18	2 500	45.00
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	98	98	37.34	3 663	480	1 758.24
Trigo Grano	14	14	2.50	35	2 800	98.00
Primavera-Verano	625	625	8.22	5 136	1 887	9 692.72
Riego	625	625	8.22	5 136	1 887	9 692.72
Algodón	211	211	3.00	633	4 690	2 968.77
Maíz Grano	18	18	2.50	45	2 800	126.00
Otras Hortalizas	36	36	9.00	324	2 500	810.00
Sorgo Forrajero Seco	360	360	11.50	4 134	1 400	5 787.95
Perennes	1 623	1 493	10.69	15 963	2 677	42 730.68
Riego	1 623	1 493	10.69	15 963	2 677	42 730.68
Alfalfa Achicalada	1 243	1 243	12.60	15 663	2 000	31 326.12
Nogal (Nuez)	380	250	1.20	300	38 000	11 404.56
Segundos Cultivos	150	150	8.50	1 274	1 400	1 783.81
Riego	150	150	8.50	1 274	1 400	1 783.81
Sorgo Forrajero Seco	150	150	8.50	1 274	1 400	1 783.81



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.64

1a. Parte

092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	33 419	33 211	10.05	333 683	2 015	672 312.59
Otoño-Invierno	13 383	13 318	6.10	81 235	3 774	306 571.88
Riego	13 373	13 310	6.10	81 232	3 774	306 566.12
Arróz	937	937	6.74	6 318	4 416	27 898.28
Calabacita (Calabacín)	34	34	4.53	154	3 327	512.40
Calabaza	10	0	0.00	0	0	0.00
Cebolla	616	606	34.09	20 656	6 619	136 732.13
Chile Verde	7	7	28.00	196	4 000	784.00
Jitomate (Tomate Rojo)	32	32	10.78	345	8 913	3 075.00
Maíz Elotero	261	261	10.00	2 612	2 612	6 822.81
Maíz Grano	2 055	2 055	4.13	8 493	2 964	25 170.73
Melón	33	33	18.79	620	2 500	1 550.00
Sandía	376	376	42.06	15 800	3 500	55 298.75
Sorgo Grano	8 839	8 796	2.68	23 612	1 705	40 253.01
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	174	174	13.99	2 427	3 489	8 469.01
Temporal	10	8	0.30	2	2 400	5.76
Frijol (Alubia)	10	8	0.30	2	2 400	5.76
Primavera-Verano	989	977	13.78	13 467	4 421	59 537.90
Riego	980	968	13.89	13 449	4 420	59 444.30
Arróz	467	467	6.01	2 809	4 629	13 002.02
Calabaza	12	0	0.00	0	0	0.00
Cebolla	89	89	40.78	3 629	7 000	25 403.02
Chile Verde	154	154	41.04	6 320	3 063	19 360.05
Maíz Elotero	20	20	10.00	198	1 200	237.72
Maíz Grano	4	4	1.25	5	3 200	16.00
Sorgo Grano	109	109	3.01	327	1 841	602.76
Soya Industrial	126	126	1.28	160	5 128	822.74
Temporal	9	9	2.00	18	5 200	93.60
Soya Industrial	9	9	2.00	18	5 200	93.60
Perennes	12 900	12 800	16.35	209 210	830	173 714.56
Riego	12 900	12 800	16.35	209 210	830	173 714.56
Agave (Maguey) Tequilero	36	0	0.00	0	0	0.00
Caña de Azúcar	358	358	96.13	34 423	477	16 434.40
Estrella (Zacate) Verde	12 065	12 065	13.24	159 709	875	139 747.19
Naranja	132	132	13.94	1 840	915	1 683.76
Otros Cultivos	64	0	0.00	0	0	0.00
Otros Frutales	60	60	32.90	1 984	3 769	7 475.42
Sábila (Aloe)	184	184	61.17	11 254	744	8 373.80

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.64

2a. Parte

092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
	Segundos Cultivos	6 147				
Riego	6 089	6 059	4.90	29 702	4 448	132 129.44
Arroz	678	678	7.63	5 174	4 399	22 759.59
Calabacita (Calabacín)	2	2	8.00	16	1 500	24.12
Cebolla	40	40	41.00	1 640	8 000	13 120.00
Chile Verde	342	342	39.82	13 601	3 999	54 393.22
Jitomate (Tomate Rojo)	6	6	25.00	150	4 250	637.50
Maíz Grano	27	27	3.86	105	3 454	363.12
Sorgo Grano	368	368	3.07	1 132	1 841	2 084.60
Soya Industrial	4 578	4 548	1.58	7 167	5 106	36 595.83
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	48	48	15.00	717	3 000	2 151.46
Temporal	58	58	1.20	69	5 196	358.80
Soya Industrial	58	58	1.20	69	5 196	358.80

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.65**092B RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
	TOTAL GENERAL	20 829				
Otoño-Invierno	280	280	1.65	461	2 500	1 153.50
Temporal	280	280	1.65	461	2 500	1 153.50
Maíz Grano	30	30	1.63	49	2 500	122.25
Sorgo Grano	250	250	1.65	413	2 500	1 031.25
Perennes	20 549	20 440	31.92	652 342	320	208 985.08
Riego	7 244	7 135	58.35	416 337	424	176 505.24
Caña de Azúcar	5 530	5 421	65.47	354 916	483	171 278.90
Estrella (Zacate) Verde	1 715	1 715	35.82	61 422	85	5 226.34
Temporal	13 305	13 305	17.74	236 005	138	32 479.84
Caña de Azúcar	815	815	38.02	30 998	478	14 821.15
Estrella (Zacate) Verde	12 490	12 490	16.41	205 007	86	17 658.69



Concentrado distrital**CUADRO 3.66**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	70 850	70 351	14.39	1 012 384	1 132	1 146 362.07
Otoño-Invierno	16 779	16 724	5.83	97 497	3 333	324 970.93
Riego	10 079	10 053	8.11	81 485	3 531	287 703.57
Calabaza	119	114	7.98	910	5 500	5 004.94
Cebolla	184	184	33.69	6 183	4 800	29 676.15
Chile Verde	121	121	26.80	3 230	6 000	19 380.10
Frijol (Alubia)	6	6	1.20	7	7 993	52.80
Jitomate (Tomate Rojo)	473	455	33.55	15 248	6 500	99 109.18
Maíz Grano	2 392	2 392	3.62	8 664	2 800	24 259.99
Melón	35	32	21.41	685	3 000	2 055.00
Otros Cultivos	62	62	4.50	277	4 800	1 330.56
Sandía	433	433	46.37	20 097	2 500	50 241.16
Sorgo Forrajero Verde	52	52	39.18	2 018	500	1 009.00
Sorgo Grano	6 204	6 204	3.90	24 167	2 300	55 584.68
Temporal	6 700	6 671	2.40	16 012	2 327	37 267.35
Cártamo	472	460	1.00	399	3 400	1 357.96
Sorgo Grano	6 228	6 211	2.51	15 613	2 300	35 909.39
Perennes	46 298	45 938	19.15	879 587	762	670 135.06
Riego	8 792	8 658	28.61	247 731	744	184 361.71
Caña de Azúcar	682	617	80.58	49 717	487	24 212.10
Estrella (Zacate) Verde	7 919	7 850	24.56	192 827	780	150 405.37
Naranja	103	103	14.33	1 477	1 000	1 477.24
Papayo	55	55	43.80	2 409	3 000	7 227.00
Sábila (Aloe)	33	33	40.00	1 300	800	1 040.00
Temporal	37 506	37 280	16.95	631 856	769	485 773.35
Carretero (Zacate) Verde	37 013	36 824	16.48	606 690	780	473 218.43
Caña de Azúcar	440	403	61.00	24 583	487	11 971.92
Naranja	53	53	11.00	583	1 000	583.00
Segundos Cultivos	7 773	7 689	4.59	35 300	4 285	151 256.09
Riego	3 672	3 640	6.46	23 509	5 229	122 937.06
Calabaza	2	2	5.67	9	5 300	45.05
Chile Verde	330	328	27.62	9 067	6 000	54 401.38
Jitomate (Tomate Rojo)	145	143	38.00	5 434	5 000	27 170.02
Maíz Grano	37	37	3.60	133	3 000	399.60
Sorgo Forrajero Verde	14	14	35.69	500	500	250.00
Sorgo Grano	267	262	3.61	945	2 200	2 078.14
Soya Industrial	2 878	2 855	2.60	7 422	5 200	38 592.87
Temporal	4 101	4 049	2.91	11 791	2 402	28 319.03
Calabaza	95	91	1.50	137	5 299	726.63
Jitomate (Tomate Rojo)	42	0	0.00	0	0	0.00
Maíz Grano	1 072	1 067	2.29	2 442	3 000	7 327.49
Sorgo Grano	2 891	2 891	3.19	9 211	2 200	20 264.90

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.67**093 TOMATLÁN, JAL.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10 967	10 688	33.35	356 488	882	314 551.78
Otoño-Invierno	695	650	16.93	11 003	1 371	15 087.04
Riego	695	650	16.93	11 003	1 371	15 087.04
Arróz	158	148	5.00	740	2 774	2 052.76
Maíz Grano	158	148	3.68	545	2 000	1 089.60
Melón	10	10	35.00	350	1 500	525.00
Otras Hortalizas	148	132	17.58	2 320	2 052	4 761.63
Sandía	146	137	37.21	5 098	1 000	5 098.04
Sorgo Forrajero Verde	75	75	26.00	1 950	800	1 560.00
Primavera-Verano	438	416	11.10	4 616	1 787	8 247.73
Riego	438	416	11.10	4 616	1 787	8 247.73
Arróz	280	280	5.14	1 439	2 877	4 140.58
Maíz Grano	22	22	3.50	77	2 100	161.70
Otras Hortalizas	98	76	27.31	2 076	1 470	3 050.25
Sandía	10	10	38.00	380	1 000	380.00
Sorgo Forrajero Verde	28	28	23.00	644	800	515.20
Perennes	9 377	9 165	36.93	338 449	844	285 488.91
Riego	9 377	9 165	36.93	338 449	844	285 488.91
Estrella (Zacate) Verde	7 458	7 458	36.00	268 488	460	123 504.48
Limón	179	174	7.48	1 302	2 000	2 604.01
Litchi	15	0	0.00	0	0	0.00
Mango	239	184	9.00	1 656	2 200	3 643.20
Nanche	20	20	3.00	60	2 500	150.00
Papayo	591	531	45.56	24 195	2 511	60 753.68
Piña	166	150	44.00	6 600	3 400	22 440.00
Plátano	678	617	58.01	35 794	2 000	71 588.04
Tamarindo	10	10	6.00	60	2 400	144.00
Yaca (Parapén/Árbol del pan)	21	21	14.00	294	2 250	661.50
Segundos Cultivos	457	457	5.29	2 420	2 367	5 728.10
Riego	457	457	5.29	2 420	2 367	5 728.10
Arróz	399	399	4.60	1 835	2 774	5 091.40
Maíz Grano	35	35	3.75	131	2 000	262.40
Otras Hortalizas	1	1	7.00	7	2 500	17.50
Sorgo Forrajero Verde	22	22	20.27	446	800	356.80



Concentrado distrital**CUADRO 3.68**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

094 JALISCO SUR, JAL.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
TOTAL GENERAL	13 925	13 685	78.54	1 074 853	476	511 456.69
Otoño-Invierno	809	809	28.32	22 909	1 063	24 358.27
Riego	809	809	28.32	22 909	1 063	24 358.27
Avena Forrajera Verde	1	1	13.00	17	1 200	20.75
Maíz Elotero	586	586	33.15	19 423	783	15 207.88
Melón	38	38	21.91	822	2 654	2 180.59
Otras Hortalizas	16	16	16.77	262	3 708	970.26
Pepino	54	54	24.19	1 298	2 171	2 818.56
Sandía	9	9	35.26	317	3 104	985.02
Sorgo Grano	96	96	6.86	655	2 968	1 944.43
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	10	10	11.00	115	2 000	230.78
Primavera-Verano	1 913	1 913	16.26	31 107	1 810	56 301.46
Riego	793	793	29.53	23 407	1 560	36 510.54
Chile Verde	107	107	28.57	3 054	4 325	13 209.13
Jitomate (Tomate Rojo)	17	17	42.02	725	4 019	2 912.96
Maíz Elotero	493	493	35.49	17 510	784	13 726.46
Maíz Grano	57	57	9.27	531	2 851	1 512.52
Otras Hortalizas	12	12	16.51	198	3 760	744.93
Otros Cultivos	1	1	0.50	0.43	12 000	5.10
Pepino	47	47	19.70	919	2 943	2 703.41
Sorgo Grano	42	42	4.35	183	2 771	506.26
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	16	16	17.50	287	4 143	1 189.77
Temporal	1 120	1 120	6.88	7 701	2 570	19 790.93
Maíz Grano	818	818	6.83	5 587	2 653	14 823.03
Sorgo Grano	302	302	7.00	2 114	2 350	4 967.90
Perennes	11 203	10 964	93.11	1 020 836	422	430 796.95
Riego	10 381	10 174	98.80	1 005 246	419	421 027.13
Agave (Maguey) Tequilero	4	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa Verde	61	61	52.04	3 164	2 030	6 422.46
Caña de Azúcar	9 920	9 718	102.09	992 066	403	400 178.70
Limón	134	134	23.17	3 107	2 853	8 865.21
Otros Frutales	47	47	10.11	478	5 231	2 499.36
Otros Pastos Verde	214	214	29.99	6 430	476	3 061.39
Temporal	823	789	19.75	15 590	627	9 769.83
Agave (Maguey) Tequilero	106	72	97.40	7 038	870	6 122.97
Alfalfa Achicalada	87	87	13.00	1 131	1 650	1 865.68
Alfalfa Verde	70	70	42.00	2 941	400	1 176.38
Otros Pastos Verde	560	560	8.00	4 480	135	604.80

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.69**095 ATOYAC, GRO.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 297	2 297	16.55	38 032	1 005	38 232.83
Otoño-Invierno	214	214	2.07	444	2 803	1 244.44
Riego	214	214	2.07	444	2 803	1 244.44
Frijol (Alubia)	47	47	1.00	38	10 000	376.00
Maíz Grano	162	162	2.20	356	2 100	748.44
Otros Cultivos	5	5	10.00	50	2 400	120.00
Primavera-Verano	216	216	2.08	450	2 768	1 246.61
Riego	216	216	2.08	450	2 768	1 246.61
Frijol (Alubia)	47	47	1.00	38	10 000	378.00
Maíz Grano	162	162	2.10	340	2 000	680.11
Otros Cultivos	7	7	10.00	73	2 600	188.50
Perennes	1 867	1 867	19.89	37 138	962	35 741.78
Riego	1 867	1 867	19.89	37 138	962	35 741.78
Cocotero Copra	184	184	2.50	459	4 800	2 202.00
Estrella (Zacate) Verde	730	730	28.00	20 440	214	4 374.16
Mango	726	726	18.00	13 059	1 875	24 485.62
Otros Cultivos	48	48	10.00	480	3 000	1 440.00
Plátano Asociado	180	180	15.00	2 700	1 200	3 240.00

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.70**096 ARROYOZARCO, MÉX.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9 338	9 338	10.73	100 228	1 345	134 835.83
Otoño-Invierno	540	540	25.00	13 500	650	8 775.00
Riego	540	540	25.00	13 500	650	8 775.00
Avena Forrajera Verde	540	540	25.00	13 500	650	8 775.00
Primavera-Verano	7 808	7 808	3.50	27 328	3 200	87 450.83
Riego	7 808	7 808	3.50	27 328	3 200	87 450.83
Maíz Grano	7 808	7 808	3.50	27 328	3 200	87 450.83
Perennes	990	990	60.00	59 400	650	38 610.00
Riego	990	990	60.00	59 400	650	38 610.00
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	990	990	60.00	59 400	650	38 610.00



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.71

1a. Parte

097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	73 414	72 181	15.23	1 099 103	1 267	1 392 725.75
Otoño-Invierno	10 274	10 274	12.59	129 363	1 659	214 613.09
Riego	10 274	10 274	12.59	129 363	1 659	214 613.09
Arróz	268	268	7.69	2 060	3 335	6 868.67
Camote	183	183	16.44	3 009	3 078	9 261.82
Cebolla	18	18	12.78	230	2 500	575.00
Frijol (Alubia)	129	129	2.03	262	11 196	2 929.00
Jitomate (Tomate Rojo)	342	342	13.31	4 551	3 514	15 994.50
Jícama	44	44	40.00	1 760	1 200	2 112.00
Maíz Grano	1 878	1 878	3.53	6 620	2 901	19 204.37
Melón	15	15	15.67	235	2 745	645.00
Okra	40	40	5.40	216	4 000	864.00
Otras Hortalizas	93	93	6.94	645	3 985	2 570.51
Otros Cultivos	6	6	7.00	42	2 000	84.00
Pepino	2 973	2 973	17.36	51 622	2 141	110 498.32
Sandía	20	20	25.50	510	3 092	1 577.00
Sorgo Escobero	197	197	9.36	1 843	2 127	3 919.50
Sorgo Forrajero Verde	1 013	1 013	42.05	42 593	170	7 249.25
Sorgo Grano	3 039	3 039	4.30	13 054	2 267	29 588.14
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	16	16	7.00	112	6 000	672.00
Primavera-Verano	8 352	8 352	9.65	80 586	1 610	129 778.51
Riego	8 352	8 352	9.65	80 586	1 610	129 778.51
Ajonjolí (Sésamo)	12	12	1.30	16	9 500	148.20
Arróz	2 585	2 585	7.66	19 798	2 944	58 275.82
Camote	18	18	20.00	360	4 000	1 440.00
Chile Verde	4	4	10.00	40	5 000	200.00
Frijol (Alubia)	2	2	1.80	4	14 000	50.40
Jitomate (Tomate Rojo)	101	101	17.24	1 741	3 255	5 666.31
Maíz Grano	1 189	1 189	3.08	3 659	2 834	10 369.37
Otras Hortalizas	111	111	8.78	975	1 546	1 507.50
Otros Cultivos	25	25	5.40	135	4 000	540.00
Pepino	558	558	15.03	8 385	2 864	24 018.96
Sandía	14	14	21.72	304	2 239	680.80
Sorgo Escobero	142	142	5.17	734	2 646	1 942.81
Sorgo Forrajero Verde	859	859	41.01	35 226	172	6 042.75
Sorgo Grano	2 729	2 729	3.37	9 188	2 043	18 769.58
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	3	3	7.00	21	6 000	126.00
Perennes	54 311	53 078	16.66	884 324	1 180	1 043 812.84
Riego	54 311	53 078	16.66	884 324	1 180	1 043 812.84
Agave (Maguey) Mezcalero	29	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	6	0	0.00	0	0	0.00
Caña de Azúcar	2 190	2 190	88.68	194 220	454	88 090.49
Chicozapote	90	48	4.63	222	4 891	1 086.00
Guayabo	12	12	21.00	252	2 100	529.20
Lima	23	23	4.87	112	1 357	152.00
Limón	22 412	21 666	9.74	210 959	2 079	438 630.54
Mamey	51	51	5.25	268	4 839	1 296.80
Mango	11 342	11 122	6.01	66 860	3 040	203 255.24

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.71

2a. Parte

097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Naranja	262	259	11.07	2 866	1 801	5 163.21
Otros Cultivos	79	0	0.00	0	0	0.00
Otros Frutales	542	466	3.95	1 843	3 619	6 670.01
Otros Pastos Verde	9 727	9 727	28.00	272 356	147	40 106.39
Papayo	1 325	1 325	30.48	40 381	2 843	114 816.75
Plátano	1 152	1 152	22.23	25 608	1 092	27 959.23
Tamarindo	9	9	3.00	27	2 500	67.50
Toronja (Pomelo)	5 060	5 028	13.59	68 350	1 697	115 989.47
Segundos Cultivos	477	477	10.12	4 829	936	4 521.31
Riego	477	477	10.12	4 829	936	4 521.31
Arróz	55	55	8.64	475	5 000	2 375.00
Maíz Grano	9	9	3.31	30	2 760	82.26
Otras Hortalizas	8	8	10.00	80	1 200	96.00
Sorgo Forrajero Verde	81	81	40.40	3 272	194	634.25
Sorgo Grano	324	324	3.00	972	1 372	1 333.81

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.72**098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5 176	5 176	12.43	64 347	1 880	120 997.68
Otoño-Invierno	78	78	4.85	378	4 813	1 818.25
Riego	78	78	4.85	378	4 813	1 818.25
Maíz Grano	59	59	4.00	236	3 500	826.00
Otras Hortalizas	19	19	7.50	142	7 000	992.25
Primavera-Verano	70	70	4.75	333	4 684	1 557.50
Riego	70	70	4.75	333	4 684	1 557.50
Maíz Grano	55	55	4.00	220	3 500	770.00
Otras Hortalizas	15	15	7.50	113	7 000	787.50
Perennes	5 029	5 029	12.66	63 637	1 848	117 621.93
Riego	5 029	5 029	12.66	63 637	1 848	117 621.93
Cocotero Asociado Fruta	432	432	5.00	2 160	3 007	6 494.70
Cocotero Copra	758	758	2.00	1 516	4 500	6 822.00
Forrajes Asociados Verde	290	290	41.00	11 890	1 014	12 056.85
Frutales Asociados	45	45	10.00	450	1 100	495.15
Limón	12	12	12.00	144	2 500	360.00
Mango	2 477	2 477	9.50	23 527	2 337	54 971.28
Mango Asociado	530	530	11.30	5 989	2 594	15 534.40
Otros Pastos Verde	182	182	42.00	7 644	873	6 669.60
Papayo	43	43	48.00	2 064	2 828	5 836.80
Plátano	80	80	30.30	2 424	900	2 181.60
Plátano Asociado	180	180	32.38	5 829	1 064	6 199.56



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 2008/09

099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	404	404	85.00	34 340	427	14 663.18
Perennes	404	404	85.00	34 340	427	14 663.18
Riego	404	404	85.00	34 340	427	14 663.18
Caña de Azúcar	404	404	85.00	34 340	427	14 663.18

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 2008/09

100 ALFAJAYUCAN, HGO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	22 633	22 633	23.33	527 958	1 104	582 602.93
Otoño-Invierno	1 613	1 613	17.27	27 855	485	13 505.83
Riego	1 613	1 613	17.27	27 855	485	13 505.83
Avena Forrajera Verde	993	993	23.99	23 827	279	6 655.55
Cebada Forrajera Verde	87	87	22.89	1 992	274	545.73
Cilantro	6	6	1.40	8	14 994	126.00
Otros Cultivos	281	281	3.58	1 007	3 499	3 524.21
Trigo Grano	246	246	4.15	1 021	2 600	2 654.34
Primavera-Verano	9 523	9 523	5.48	52 144	3 129	163 146.51
Riego	9 523	9 523	5.48	52 144	3 129	163 146.51
Calabacita (Calabacín)	743	743	7.15	5 310	1 737	9 226.29
Chile Seco	279	279	1.30	363	38 000	13 782.60
Chile Verde	263	263	7.00	1 841	5 300	9 757.30
Frijol (Alubia)	282	282	1.77	498	12 662	6 309.40
Jitomate (Tomate Rojo)	37	37	8.67	321	5 166	1 656.78
Maíz Grano	7 231	7 231	5.52	39 893	2 616	104 375.97
Otros Cultivos	84	84	3.50	294	3 625	1 065.75
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	604	604	6.00	3 624	4 683	16 972.42
Perennes	11 497	11 497	38.96	447 958	906	405 950.59
Riego	11 497	11 497	38.96	447 958	906	405 950.59
Alfalfa Achicalada	10 704	10 704	38.17	408 551	917	374 502.73
Alfalfa Verde	443	443	80.00	35 416	575	20 364.30
Frutales Asociados	297	297	3.32	988	9 995	9 870.31
Otros Pastos Verde	53	53	56.67	3 003	404	1 213.25



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 2008/09

101 CUXTEPEQUES, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8 726	8 726	10.81	94 371	1 743	164 482.52
Otoño-Invierno	1 630	1 630	5.62	9 161	3 601	32 990.52
Riego	1 630	1 630	5.62	9 161	3 601	32 990.52
Arróz	321	321	4.50	1 445	4 000	5 778.00
Cacahuete Frutal	20	20	2.00	40	11 000	440.00
Frijol (Alubia)	230	230	2.50	575	13 000	7 475.00
Maíz Grano	910	910	5.50	5 005	3 000	15 015.00
Otras Hortalizas	6	6	20.00	120	2 200	264.00
Sandía	75	75	22.00	1 650	2 000	3 300.44
Sorgo Grano	68	68	4.80	326	2 200	718.08
Primavera-Verano	2 021	2 021	4.95	10 005	3 154	31 557.50
Riego	184	184	4.83	889	4 037	3 588.50
Arróz	27	27	4.50	122	4 000	486.00
Frijol (Alubia)	32	32	2.50	80	13 000	1 040.00
Maíz Grano	125	125	5.50	688	3 000	2 062.50
Temporal	1 837	1 837	4.96	9 116	3 068	27 969.00
Arróz	138	138	4.50	621	4 000	2 484.00
Maíz Grano	1 699	1 699	5.00	8 495	3 000	25 485.00
Perennes	3 710	3 710	18.45	68 440	1 156	79 099.50
Riego	3 338	3 338	19.39	64 720	1 191	77 053.50
Bermuda (Zacate) Verde	500	500	15.00	7 500	550	4 125.00
Brizantha (Zacate) Verde	54	54	15.00	810	550	445.50
Estrella (Zacate) Verde	316	316	15.00	4 740	550	2 607.00
Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	2 208	2 208	15.00	33 120	550	18 216.00
Otros Frutales	50	50	14.00	700	2 400	1 680.00
Papayo	210	210	85.00	17 850	2 800	49 980.00
Temporal	372	372	10.00	3 720	550	2 046.00
Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	335	335	10.00	3 348	550	1 841.40
Otros Pastos Verde	37	37	10.00	372	550	204.60
Segundos Cultivos	1 365	1 365	4.96	6 765	3 080	20 835.00
Riego	170	170	5.00	850	3 000	2 550.00
Maíz Grano	170	170	5.00	850	3 000	2 550.00
Temporal	1 195	1 195	4.95	5 915	3 091	18 285.00
Arróz	120	120	4.50	540	4 000	2 160.00
Maíz Grano	1 075	1 075	5.00	5 375	3 000	16 125.00



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 2008/09

102 RÍO HONDO, Q.ROO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00
Perennes	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00
Riego	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00
Caña de Azúcar	2 500	2 500	100.00	250 000	360	90 000.00
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 2008/09

103 RÍO FLORIDO, CHIH.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6 272	6 272	14.31	89 721	1 337	119 916.15
Otoño-Invierno	228	228	5.85	1 334	2 101	2 802.60
Riego	228	228	5.85	1 334	2 101	2 802.60
Avena Forrajera Seco	94	94	6.00	564	900	507.60
Otros Cultivos	9	9	30.00	270	3 500	945.00
Trigo Grano	125	125	4.00	500	2 700	1 350.00
Primavera-Verano	2 494	2 494	17.78	44 348	879	38 974.05
Riego	2 494	2 494	17.78	44 348	879	38 974.05
Avena Forrajera Seco	204	204	6.00	1 224	900	1 101.60
Cebolla	57	57	30.00	1 710	3 500	5 985.00
Chile Seco	10	10	2.00	20	30 000	600.00
Chile Verde	112	112	25.00	2 800	2 500	7 000.00
Frijol (Alubia)	188	188	1.20	226	12 000	2 707.20
Maíz Forrajero Verde	940	940	35.00	32 900	280	9 212.00
Maíz Grano	408	408	6.00	2 448	2 500	6 120.00
Otros Cultivos	23	23	35.00	805	350	281.75
Sorgo Grano	7	7	5.00	35	2 300	80.50
Trigo Grano	545	545	4.00	2 180	2 700	5 886.00
Perennes	3 550	3 550	12.41	44 040	1 774	78 139.50
Riego	3 550	3 550	12.41	44 040	1 774	78 139.50
Alfalfa Achicalada	2 993	2 993	14.00	41 895	1 200	50 274.00
Nogal (Nuez)	523	523	1.50	785	35 000	27 457.50
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	34	34	40.00	1 360	300	408.00



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 2008/09

104 CUAJINICUILAPA, GRO.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3 726	3 726	7.07	26 346	1 292	34 040.64
Otoño-Invierno	398	398	4.73	1 880	3 459	6 504.50
Riego	207	207	5.58	1 157	3 434	3 974.18
Frijol (Alubia)	1	1	1.00	1	12 000	10.80
Maíz Grano	204	204	5.40	1 100	3 500	3 850.88
Sandía	3	3	22.50	56	2 000	112.50
Temporal	190	190	3.80	723	3 500	2 530.32
Maíz Grano	190	190	3.80	723	3 500	2 530.32
Primavera-Verano	209	209	3.58	746	3 500	2 611.35
Riego	77	77	3.80	291	3 500	1 017.45
Maíz Grano	77	77	3.80	291	3 500	1 017.45
Temporal	132	132	3.45	455	3 500	1 593.90
Maíz Grano	132	132	3.45	455	3 500	1 593.90
Perennes	3 120	3 120	7.60	23 720	1 051	24 924.80
Riego	1 290	1 290	8.18	10 549	1 007	10 625.34
Estrella (Zacate) Verde	1 271	1 271	7.85	9 973	910	9 075.82
Limón	3	3	21.70	54	1 200	65.10
Mango	4	4	21.50	86	1 700	146.20
Papayo	11	11	39.50	415	3 100	1 285.72
Plátano	2	2	10.50	21	2 500	52.50
Temporal	1 831	1 831	7.19	13 170	1 086	14 299.45
Cocotero Copra	250	250	1.90	475	4 700	2 232.50
Estrella (Zacate) Verde	1 530	1 530	7.85	12 007	910	10 925.98
Limón	18	18	18.00	315	1 200	378.00
Mango	11	11	17.50	193	1 700	327.25
Papayo	10	10	12.00	114	2 500	285.00
Plátano	8	8	7.20	58	2 300	132.48
Tamarindo	5	5	1.92	10	1 900	18.24



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.79**105 NEXPA, GRO.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 406	2 406	12.29	29 556	1 144	33 804.51
Otoño-Invierno	494	494	5.98	2 957	3 076	9 094.25
Riego	494	494	5.98	2 957	3 076	9 094.25
Frijol (Alubia)	19	19	1.00	19	11 000	206.80
Maíz Grano	437	437	5.00	2 187	3 500	7 652.75
Melón	9	9	19.00	162	1 800	290.70
Sandía	30	30	20.00	590	1 600	944.00
Primavera-Verano	555	555	5.00	2 773	3 500	9 705.50
Riego	555	555	5.00	2 773	3 500	9 705.50
Maíz Grano	555	555	5.00	2 773	3 500	9 705.50
Perennes	1 357	1 357	17.56	23 827	630	15 004.76
Riego	1 357	1 357	17.56	23 827	630	15 004.76
Cocotero Copra	121	121	2.00	242	4 000	967.20
Estrella (Zacate) Verde	1 103	1 103	20.00	22 052	550	12 128.60
Limón	39	39	9.00	354	800	282.96
Mango	60	60	7.00	420	1 450	609.00
Papayo	12	12	30.00	354	1 500	531.00
Plátano	23	23	18.00	405	1 200	486.00

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.80

1a. Parte

107 SAN GREGORIO, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	13 220	13 220	7.30	96 490	2 495	240 724.44
Otoño-Invierno	2 635	2 635	7.32	19 278	3 001	57 858.10
Riego	2 635	2 635	7.32	19 278	3 001	57 858.10
Maíz Grano	2 470	2 470	5.80	14 328	2 999	42 978.10
Melón	10	10	30.00	300	3 100	930.00
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	155	155	30.00	4 650	3 000	13 950.00
Primavera-Verano	5 300	5 300	5.29	28 046	2 839	79 632.20
Riego	1 930	1 930	5.80	11 196	2 999	33 582.08
Maíz Grano	1 930	1 930	5.80	11 196	2 999	33 582.08
Temporal	3 370	3 370	5.00	16 850	2 733	46 050.12
Maíz Grano	3 370	3 370	5.00	16 850	2 733	46 050.12

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.80

2a. Parte

107 SAN GREGORIO, CHIS.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	1 385	1 385	20.90	28 945	1 626	47 074.00
Riego	1 385	1 385	20.90	28 945	1 626	47 074.00
Estrella (Zacate) Verde	1 080	1 080	14.00	15 120	950	14 364.00
Limón	150	150	25.00	3 750	1 200	4 500.00
Papayo	155	155	65.00	10 075	2 800	28 210.00
Segundos Cultivos	3 900	3 900	5.18	20 221	2 777	56 160.13
Riego	900	900	5.80	5 221	2 999	15 660.04
Maíz Grano	900	900	5.80	5 221	2 999	15 660.04
Temporal	3 000	3 000	5.00	15 000	2 700	40 500.09
Maíz Grano	3 000	3 000	5.00	15 000	2 700	40 500.09

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.81**108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21 624	21 624	15.37	332 268	2 629	873 682.22
Otoño-Invierno	20 692	20 692	15.06	311 636	2 675	833 532.60
Riego	20 692	20 692	15.06	311 636	2 675	833 532.60
Calabaza	14	14	16.00	224	1 500	336.00
Chile Verde	752	752	50.00	37 575	4 000	150 300.00
Frijol (Alubia)	56	56	1.50	83	10 000	832.50
Garbanzo	112	112	1.50	168	5 400	907.20
Jitomate (Tomate Rojo)	1 285	1 285	50.00	64 225	3 000	192 675.00
Maíz Grano	17 372	17 372	9.50	165 034	2 550	420 836.70
Otras Hortalizas	70	70	40.00	2 780	2 660	7 394.80
Pepino	769	769	50.00	38 450	1 500	57 675.00
Sorgo Forrajero Verde	162	162	16.00	2 584	600	1 550.40
Sorgo Grano	103	103	5.00	513	2 000	1 025.00
Primavera-Verano	803	803	22.82	18 328	2 076	38 053.22
Riego	803	803	22.82	18 328	2 076	38 053.22
Jitomate (Tomate Rojo)	93	93	50.00	4 625	3 000	13 875.00
Maíz Grano	377	377	9.50	3 582	2 550	9 132.82
Otras Hortalizas	7	7	25.00	175	2 000	350.00
Otros Granos	15	15	1.50	23	4 000	90.00
Pepino	177	177	50.00	8 850	1 500	13 275.00
Sorgo Forrajero Verde	37	37	16.00	584	600	350.40
Sorgo Grano	98	98	5.00	490	2 000	980.00
Perennes	129	129	17.93	2 304	910	2 096.40
Riego	129	129	17.93	2 304	910	2 096.40
Alfalfa Verde	24	24	16.00	384	600	230.40
Forrajes Asociados Verde	71	71	20.00	1 410	600	846.00
Frutales Asociados	34	34	15.00	510	2 000	1 020.00



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 2008/09

109 RÍO SAN LORENZO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	61 537	61 537	20.33	1 251 034	1 257	1 572 456.25
Otoño-Invierno	52 890	52 890	10.83	572 737	2 198	1 258 925.28
Riego	52 890	52 890	10.83	572 737	2 198	1 258 925.28
Arróz	154	154	8.89	1 369	4 000	5 476.24
Calabaza	30	30	8.39	252	4 617	1 162.10
Ejote	70	70	12.40	868	5 029	4 365.17
Frijol (Alubia)	2 319	2 319	1.93	4 476	15 037	67 300.65
Garbanzo	529	529	1.76	931	7 194	6 697.90
Jitomate (Tomate Rojo)	66	66	55.48	3 662	3 044	11 146.15
Maíz Grano	49 156	49 156	11.30	555 463	2 032	1 128 700.41
Otras Hortalizas	566	566	10.10	5 717	5 961	34 076.65
Primavera-Verano	1 823	1 823	7.36	13 414	2 228	29 888.43
Riego	1 823	1 823	7.36	13 414	2 228	29 888.43
Maíz Grano	698	698	8.37	5 843	2 264	13 228.26
Sorgo Grano	1 125	1 125	6.73	7 571	2 200	16 660.17
Perennes	6 824	6 824	97.43	664 883	427	283 642.54
Riego	6 824	6 824	97.43	664 883	427	283 642.54
Alfalfa Achicalada	37	37	15.95	590	4 151	2 449.71
Caña de Azúcar	6 212	6 212	106.00	658 472	410	269 973.52
Otros Forrajes Verde	448	448	9.08	4 068	2 017	8 204.83
Otros Frutales	127	127	13.80	1 753	1 720	3 014.47



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 2008/09

110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
	TOTAL GENERAL	1 600				
Otoño-Invierno	158	158	10.75	1 696	1 131	1 919.35
Riego	158	158	10.75	1 696	1 131	1 919.35
Cacahuete Frutal	18	18	3.00	54	4 000	216.00
Frijol Asociado	2	2	1.70	3	6 500	22.10
Maíz Asociado	15	15	3.00	45	3 500	157.50
Maíz Grano	80	80	4.00	319	3 500	1 116.50
Melón	2	2	20.00	30	3 200	96.00
Sorgo Forrajero Verde	42	42	30.00	1 245	250	311.25
Primavera-Verano	22	22	7.53	162	1 694	274.50
Riego	22	22	7.53	162	1 694	274.50
Maíz Asociado	2	2	3.00	6	3 500	21.00
Maíz Grano	17	17	4.00	66	3 500	231.00
Sorgo Forrajero Verde	3	3	30.00	90	250	22.50
Perennes	1 420	1 420	28.01	39 778	2 333	92 792.66
Riego	1 420	1 420	28.01	39 778	2 333	92 792.66
Cocotero Asociado Copra	12	12	4.00	48	7 000	336.00
Estrella (Zacate) Verde	240	240	35.00	8 383	250	2 095.62
Limón	599	599	20.00	11 970	1 900	22 743.00
Limón Asociado	188	188	14.00	2 625	1 900	4 987.50
Mango	134	134	18.15	2 432	2 200	5 350.40
Papayo	126	126	79.44	9 970	4 000	39 880.09
Plátano	123	123	35.30	4 350	4 000	17 400.04

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 2008/09

1a. Parte

111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
	TOTAL GENERAL	2 832				
Otoño-Invierno	2 079	2 079	16.22	33 713	3 410	114 948.62
Riego	2 079	2 079	16.22	33 713	3 410	114 948.62
Calabaza	4	4	14.00	56	3 710	207.76
Chile Verde	335	335	50.00	16 750	3 302	55 306.82
Frijol (Alubia)	389	389	1.60	622	10 828	6 730.62
Jitomate (Tomate Rojo)	44	44	90.00	3 960	3 180	12 592.80
Maíz Elotero	1 197	1 197	8.00	9 572	3 286	31 453.59
Otras Hortalizas	48	48	50.00	2 375	3 392	8 056.00
Sorgo Grano	63	63	6.00	378	1 590	601.02



Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.84

2a. Parte

111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Primavera-Verano	479	479	7.71	3 688	2 569	9 475.34
Riego	479	479	7.71	3 688	2 569	9 475.34
Calabaza	8	8	12.00	96	3 710	356.16
Maíz Elotero	190	190	7.50	1 425	3 286	4 682.55
Otras Hortalizas	11	11	50.00	550	3 392	1 865.60
Sorgo Grano	270	270	6.00	1 617	1 590	2 571.03
Perennes	275	275	22.75	6 257	593	3 709.03
Riego	275	275	22.75	6 257	593	3 709.03
Caña de Azúcar	37	37	93.00	3 395	333	1 130.37
Frutales Asociados	239	239	12.00	2 862	901	2 578.66

Concentrado distrital

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por ciclo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 3.85**112 AJACUBA, HGO.**

CICLO MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4 855	4 855	43.38	210 628	281	59 119.62
Otoño-Invierno	544	544	19.92	10 839	194	2 098.59
Riego	544	544	19.92	10 839	194	2 098.59
Avena Forrajera Verde	320	320	21.00	6 720	150	1 008.00
Cebada Forrajera Verde	163	163	20.00	3 260	140	456.40
Otros Cultivos	34	34	20.50	697	538	374.99
Trigo Grano	27	27	6.00	162	1 600	259.20
Primavera-Verano	2 553	2 553	9.04	23 069	1 552	35 814.63
Riego	2 553	2 553	9.04	23 069	1 552	35 814.63
Calabacita (Calabacín)	6	6	10.00	60	2 000	120.00
Chile Verde	20	20	8.00	160	6 000	960.00
Frijol (Alubia)	40	40	2.00	80	6 000	480.00
Maíz Grano	2 448	2 448	9.00	22 032	1 500	33 048.00
Otros Cultivos	39	39	18.90	737	1 637	1 206.63
Perennes	1 758	1 758	100.52	176 720	120	21 206.40
Riego	1 758	1 758	100.52	176 720	120	21 206.40
Alfalfa Verde	1 666	1 666	100.00	166 600	120	19 992.00
Otros Forrajes Verde	92	92	110.00	10 120	120	1 214.40







Capítulo 4

Estadística agrícola
por cultivo

Año AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

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 2008/09

Acelga

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4	4	11.20	41	3 500	143.08
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	4	4	11.20	41	3 500	143.08
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	4	4	11.20	41	3 500	143.08

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 2008/09

Agave (Magüey) Mezcalero

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		29	0	0.00	0	0	0.00
IV	BALSAS	29	0	0.00	0	0	0.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	29	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.3**

Precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca
Y distritosuperficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
Año Agrícola 2008/09

Agave (Magüey) Tequilero

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		173	72	97.40	7 038	870	6 122.97
VI	RÍO BRAVO	27	0	0.00	0	0	0.00
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	27	0	0.00	0	0	0.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	110	72	97.40	7 038	870	6 122.97
	094 JALISCO SUR, JAL.	110	72	97.40	7 038	870	6 122.97
IX	GOLFO NORTE	36	0	0.00	0	0	0.00
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	36	0	0.00	0	0	0.00



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 2008/09

CUADRO 4.4**Aguacate**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		363	341	13.67	4 659	5 022	23 397.60
IV	BALSAS	61	55	11.00	605	7 000	4 235.00
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	55	55	11.00	605	7 000	4 235.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	6	0	0.00	0	0	0.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	57	57	8.10	463	6 375	2 953.96
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	2	2	8.10	18	5 000	89.10
	085 LA BEGOÑA, GTO.	55	55	8.10	446	6 430	2 864.86
IX	GOLFO NORTE	10	10	9.00	86	5 100	440.64
	008 METZTITLÁN, HGO.	10	10	9.00	86	5 100	440.64
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	235	219	16.00	3 504	4 500	15 768.00
	048 TICUL, YUC.	235	219	16.00	3 504	4 500	15 768.00

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 2008/09

CUADRO 4.5**Ajo**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		789	789	9.00	7 098	6 298	44 709.31
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	234	234	6.88	1 610	7 878	12 684.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	213	213	7.00	1 491	8 000	11 928.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	21	21	5.67	119	6 353	756.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	542	542	9.89	5 358	5 685	30 465.31
	001 PABELLÓN, AGS.	91	91	16.00	1 456	8 000	11 648.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	446	446	8.68	3 872	4 793	18 558.30
	085 LA BEGOÑA, GTO.	5	5	6.14	31	8 402	259.01
IX	GOLFO NORTE	13	13	10.00	130	12 000	1 560.00
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	13	13	10.00	130	12 000	1 560.00



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 2008/09

Ajonjolí (Sésamo)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		869	869	1.00	842	6 450	5 429.10
II	NOROESTE	147	147	0.35	51	12 000	617.40
	041 RÍO YAQUI, SON.	147	147	0.35	51	12 000	617.40
IV	BALSAS	12	12	1.30	16	9 500	148.20
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	12	12	1.30	16	9 500	148.20
V	PACÍFICO SUR	57	57	1.00	46	12 351	563.20
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	57	57	1.00	46	12 351	563.20
IX	GOLFO NORTE	10	10	1.00	10	15 000	142.50
	060 PANUCO (EL HIGO), VER.	10	10	1.00	10	15 000	142.50
XI	FRONTERA SUR	643	643	1.12	720	5 500	3 957.80
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	643	643	1.12	720	5 500	3 957.80

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.7**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Albahaca

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		16	16	12.30	197	6 900	1 357.92
III	PACÍFICO NORTE	16	16	12.30	197	6 900	1 357.92
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	16	16	12.30	197	6 900	1 357.92

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 2008/09

Alfalfa Achicalada

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		107 450	107 440	19.75	2 122 064	1 498	3 178 623.81
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	38 298	38 298	15.76	603 718	1 880	1 134 988.27
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	34 331	34 331	14.50	497 800	2 000	995 599.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3 967	3 967	26.70	105 919	1 316	139 389.27
II	NOROESTE	9 063	9 063	13.34	120 940	1 783	215 578.60
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	1 724	1 724	23.00	39 649	2 273	90 124.33
	038 RÍO MAYO, SON.	1 589	1 589	10.00	15 891	2 750	43 700.25
	041 RÍO YAQUI, SON.	3 604	3 604	9.64	34 743	1 000	34 742.56
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1 208	1 208	15.00	18 120	1 700	30 804.00
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	351	351	5.79	2 032	1 513	3 074.94
	084 GUAYMAS, SON.	587	587	17.90	10 506	1 250	13 132.52
III	PACÍFICO NORTE	4 565	4 555	22.35	101 821	1 924	195 936.12
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	178	178	15.95	2 839	4 151	11 785.10
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1 149	1 149	17.45	20 063	2 050	41 134.99
	063 GUASAVE, SIN.	552	542	16.75	9 072	2 000	18 142.98
	074 MOCORITO, SIN.	238	238	18.42	4 383	2 250	9 862.22
	075 RÍO FUERTE, SIN.	2 131	2 131	28.94	61 652	1 732	106 760.34
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	280	280	11.50	3 223	1 800	5 800.76
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	37	37	15.95	590	4 151	2 449.71
IV	BALSAS	1 968	1 968	10.74	21 125	1 400	29 574.31
	030 VALSEQUILLO, PUE.	1 968	1 968	10.74	21 125	1 400	29 574.31
VI	RÍO BRAVO	35 387	35 387	18.33	648 772	1 360	882 117.16
	005 DELICIAS, CHIH.	26 228	26 228	20.00	524 560	1 350	708 156.54
	009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	2 376	2 376	16.50	39 204	1 500	58 806.00
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	34	34	18.52	624	1 700	1 060.80
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	630	630	15.00	9 449	1 600	15 117.69
	089 EL CARMEN, CHIH.	1 884	1 884	9.22	17 377	1 000	17 376.00
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	1 243	1 243	12.60	15 663	2 000	31 326.12
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	2 993	2 993	14.00	41 895	1 200	50 274.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	1 624	1 624	29.53	47 941	1 530	73 371.08
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	1 624	1 624	29.53	47 941	1 530	73 371.08
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	5 498	5 498	29.09	159 933	1 559	249 403.05
	001 PABELLÓN, AGS.	685	685	35.00	23 975	1 800	43 155.00
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	24	24	17.97	428	2 012	860.62
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	841	841	21.19	17 828	1 915	34 146.98
	085 LA BEGOÑA, GTO.	3 861	3 861	30.19	116 572	1 453	169 374.77
	094 JALISCO SUR, JAL.	87	87	13.00	1 131	1 650	1 865.68
IX	GOLFO NORTE	343	343	27.00	9 261	2 500	23 152.50
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	343	343	27.00	9 261	2 500	23 152.50
XIII	VALLE DE MÉXICO	10 704	10 704	38.17	408 551	917	374 502.73
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	10 704	10 704	38.17	408 551	917	374 502.73



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 2008/09

CUADRO 4.9**Alfalfa Verde**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		48 691	48 691	81.93	3 989 006	298	1 189 320.86
II	NOROESTE	408	408	31.74	12 963	1 000	12 962.62
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	408	408	31.74	12 963	1 000	12 962.62
III	PACÍFICO NORTE	24	24	16.00	384	600	230.40
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	24	24	16.00	384	600	230.40
IV	BALSAS	5 367	5 367	79.46	426 485	281	119 636.10
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	46	46	50.00	2 300	1 300	2 990.00
	030 VALSEQUILLO, PUE.	4 424	4 424	79.84	353 242	254	89 809.68
	045 TUXPAN, MICH.	52	52	64.30	3 344	950	3 176.42
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	845	845	80.00	67 600	350	23 660.00
VI	RÍO BRAVO	42	42	38.52	1 618	750	1 213.50
	006 PALESTINA, COAH.	42	42	38.52	1 618	750	1 213.50
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	5 627	5 627	39.18	220 462	950	209 387.72
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	5 627	5 627	39.18	220 462	950	209 387.72
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	6 229	6 229	46.41	289 107	1 223	353 644.52
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3 826	3 826	35.53	135 935	1 485	201 825.40
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	312	312	75.00	23 400	389	9 105.86
	020 MORELIA, MICH.	1 713	1 713	62.55	107 158	1 150	123 235.40
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	218	218	66.40	14 475	750	10 856.40
	061 ZAMORA, MICH.	29	29	69.48	2 033	503	1 022.63
	094 JALISCO SUR, JAL.	131	131	46.66	6 105	1 245	7 598.83
IX	GOLFO NORTE	1 435	1 435	67.54	96 904	401	38 859.51
	008 METZTITLÁN, HGO.	41	41	72.00	2 922	750	2 191.86
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	1 265	1 265	68.65	86 862	408	35 435.89
	028 TULANCINGO, HGO.	129	129	55.19	7 120	173	1 231.76
XIII	VALLE DE MÉXICO	29 558	29 558	99.50	2 941 084	154	453 386.49
	003 TULA, HGO.	27 029	27 029	100.00	2 702 900	150	405 435.00
	073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	237	237	86.40	20 494	210	4 303.76
	088 CHICONAUTLA, MÉX.	184	184	85.40	15 673	210	3 291.43
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	443	443	80.00	35 416	575	20 364.30
	112 AJACUBA, HGO.	1 666	1 666	100.00	166 600	120	19 992.00



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 2008/09

Algodón

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		41 665	41 665	4.18	174 312	4 495	783 590.74
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	20 039	20 039	4.03	80 757	3 606	291 210.36
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	20 039	20 039	4.03	80 757	3 606	291 210.36
II	NOROESTE	1 227	1 227	3.46	4 245	3 800	16 132.60
	041 RÍO YAQUI, SON.	1 227	1 227	3.46	4 245	3 800	16 132.60
VI	RÍO BRAVO	3 877	3 877	2.72	10 531	5 874	61 863.06
	009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	3 666	3 666	2.70	9 898	5 950	58 894.29
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	211	211	3.00	633	4 690	2 968.77
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	16 522	16 522	4.77	78 778	5 260	414 384.73
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	16 522	16 522	4.77	78 778	5 260	414 384.73

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.11**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Apio

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		331	331	22.97	7 602	4 504	34 240.09
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	232	232	15.00	3 480	5 271	18 343.08
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	232	232	15.00	3 480	5 271	18 343.08
II	NOROESTE	99	99	41.63	4 122	3 857	15 897.01
	038 RÍO MAYO, SON.	45	45	74.98	3 375	4 500	15 187.53
	041 RÍO YAQUI, SON.	54	54	13.83	747	950	709.48



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 2008/09

Arroz

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		21 110	21 083	6.57	138 505	3 493	483 830.26
III	PACÍFICO NORTE	9 102	9 085	5.95	54 073	3 214	173 767.13
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	229	229	8.89	2 036	4 000	8 143.24
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	7 808	7 808	5.94	46 377	3 176	147 275.92
	075 RÍO FUERTE, SIN.	911	894	4.80	4 291	3 000	12 871.73
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	154	154	8.89	1 369	4 000	5 476.24
IV	BALSAS	4 245	4 245	7.84	33 294	3 411	113 575.89
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1 069	1 069	9.00	9 621	4 400	42 332.40
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	268	268	5.00	1 340	2 779	3 724.01
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2 908	2 908	7.68	22 333	3 023	67 519.48
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 296	2 286	5.59	12 769	3 303	42 179.95
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	395	395	6.00	2 370	2 800	6 636.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 064	1 064	6.00	6 384	3 800	24 259.21
	093 TOMATLÁN, JAL.	837	827	4.85	4 015	2 811	11 284.74
IX	GOLFO NORTE	2 082	2 082		14 300	4 452	63 659.90
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	2 082	2 082	6.87	14 300	4 452	63 659.90
X	GOLFO CENTRO	2 779	2 779	7.68	21 343	3 736	79 739.40
	035 LA ANTIGUA, VER.	418	418	7.00	2 923	3 728	10 895.66
	082 RÍO BLANCO, VER.	2 361	2 361	7.80	18 420	3 737	68 843.74
XI	FRONTERA SUR	606	606	4.50	2 727	4 000	10 908.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	606	606	4.50	2 727	4 000	10 908.00

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 2008/09

Avena

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 929	1 929	3.68	7 105	2 994	21 270.79
II	NOROESTE	345	345	4.75	1 641	1 164	1 910.55
	037 ALTAR-PITQUIITO CABORCA, SON.	41	41	3.61	149	900	133.88
	041 RÍO YAQUI, SON.	44	44	5.00	220	900	198.00
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	260	260	4.89	1 272	1 241	1 578.67
III	PACÍFICO NORTE	898	898	3.49	3 136	3 095	9 706.24
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	891	891	3.49	3 114	3 094	9 635.91
	063 GUASAVE, SIN.	7	7	3.14	22	3 200	70.34
VI	RÍO BRAVO	135	135	4.50	608	4 000	2 430.00
	089 EL CARMEN, CHIH.	135	135	4.50	608	4 000	2 430.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	550	550	3.13	1 720	4 200	7 224.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	550	550	3.13	1 720	4 200	7 224.00



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.14**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Avena Forrajera Seco

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 384	3 384	6.36	21 525	1 533	32 997.39
III	PACÍFICO NORTE	718	718	4.18	3 002	1 519	4 560.23
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	718	718	4.18	3 002	1 519	4 560.23
VI	RÍO BRAVO	1 359	1 359	7.02	9 547	1 341	12 800.46
	005 DELICIAS, CHIH.	489	489	8.00	3 912	1 200	4 694.30
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	53	53	4.00	214	3 200	684.16
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	519	519	7.00	3 633	1 600	5 812.80
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	298	298	6.00	1 788	900	1 609.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 307	1 307	6.87	8 976	1 742	15 636.69
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	541	541	6.79	3 674	1 500	5 513.06
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	766	766	6.92	5 302	1 909	10 123.63

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.15**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

1a. Parte

Avena Forrajera Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		13 358	13 357	22.16	295 979	411	121 744.73
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3 710	3 710	24.66	91 474	237	21 716.20
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	3 600	3 600	25.00	90 000	220	19 800.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	110	110	13.40	1 474	1 300	1 916.20
IV	BALSAS	2 726	2 726	16.71	45 558	674	30 707.23
	045 TUXPAN, MICH.	2 478	2 478	14.93	36 984	770	28 477.99
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	248	248	34.57	8 574	260	2 229.24
VI	RÍO BRAVO	873	873	19.54	17 051	492	8 383.03
	006 PALESTINA, COAH.	579	579	17.41	10 071	450	4 531.83
	009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	138	138	25.00	3 450	400	1 380.00
	050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	156	156	22.63	3 530	700	2 471.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 666	1 666	20.08	33 452	784	26 228.50
	001 PABELLÓN, AGS.	122	122	39.00	4 758	350	1 665.30
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	202	202	15.06	3 037	1 359	4 128.07
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	500	500	22.15	11 076	517	5 722.51
	020 MORELIA, MICH.	596	596	15.11	9 003	1 339	12 053.01
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	91	91	24.96	2 269	350	794.28
	033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	5	5	23.00	115	300	34.50
	085 LA BEGOÑA, GTO.	29	29	18.33	539	911	491.19
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	120	120	22.00	2 638	500	1 318.90
	094 JALISCO SUR, JAL.	1	1	13.00	17	1 200	20.75



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 2008/09

CUADRO 4.15

2a. Parte

Avena Forrajera Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IX	GOLFO NORTE	948	948	28.87	27 360	530	14 505.61
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	318	318	36.65	11 650	378	4 401.84
	028 TULANCINGO, HGO.	10	10	21.00	210	137	28.77
	044 JILOTEPEC, MÉX.	80	80	25.00	2 000	650	1 300.00
	096 ARROYOZARCO, MÉX.	540	540	25.00	13 500	650	8 775.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	3 435	3 435	23.61	81 084	249	20 204.16
	003 TULA, HGO.	1 558	1 558	25.00	38 950	200	7 790.00
	073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	11	11	22.80	249	410	101.89
	088 CHICONAUTLA, MÉX.	553	553	20.50	11 338	410	4 648.72
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	993	993	23.99	23 827	279	6 655.55
	112 AJACUBA, HGO.	320	320	21.00	6 720	150	1 008.00

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 2008/09

CUADRO 4.16**Berenjena**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		959	954	51.24	48 908	4 761	232 851.31
III	PACÍFICO NORTE	954	954	51.24	48 908	4 761	232 851.31
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	954	954	51.24	48 908	4 761	232 851.31
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	5	0	0.00	0	0	0.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	5	0	0.00	0	0	0.00

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 2008/09

CUADRO 4.17**Bermuda (Zacate) Verde**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 967	4 967	3.06	15 210	3 081	46 865.85
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3 842	3 842	0.50	1 921	20 500	39 380.50
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	3 842	3 842	0.50	1 921	20 500	39 380.50
VI	RÍO BRAVO	625	625	9.26	5 789	580	3 360.35
	006 PALESTINA, COAH.	105	105	25.70	2 698	650	1 753.88
	031 LAS LAJAS, N. L.	520	520	5.94	3 091	520	1 606.47
XI	FRONTERA SUR	500	500	15.00	7 500	550	4 125.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	500	500	15.00	7 500	550	4 125.00



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 2008/09

Brizantha (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 163	1 163	29.00	33 720	908	30 611.23
III	PACÍFICO NORTE	1 109	1 109	29.68	32 910	917	30 165.73
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	1 109	1 109	29.68	32 910	917	30 165.73
XI	FRONTERA SUR	54	54	15.00	810	550	445.50
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	54	54	15.00	810	550	445.50

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 2008/09

Brócoli

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 429	3 429	14.13	48 448	5 046	244 454.87
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	185	185	18.00	3 330	5 250	17 482.50
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	185	185	18.00	3 330	5 250	17 482.50
II	NOROESTE	344	344	22.36	7 692	9 800	75 380.03
	041 RÍO YAQUI, SON.	344	344	22.36	7 692	9 800	75 380.03
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 900	2 900	12.90	37 426	4 050	151 592.34
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2 872	2 872	12.87	36 982	4 064	150 283.78
	061 ZAMORA, MICH.	11	11	21.02	231	2 902	671.06
	085 LA BEGOÑA, GTO.	17	17	12.49	213	3 000	637.50

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 2008/09

Búffel (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 395	3 395	27.08	91 929	696	63 941.20
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	320	320	4.20	1 344	800	1 075.20
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	320	320	4.20	1 344	800	1 075.20
II	NOROESTE	398	398	8.00	3 184	876	2 790.40
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	210	210	8.00	1 680	900	1 512.00
	084 GUAYMAS, SON.	188	188	8.00	1 504	850	1 278.40
VI	RÍO BRAVO	2 677	2 677	32.65	87 401	687	60 075.60
	004 DON MARTIN COAH - N.L.	1 764	1 764	31.40	55 392	683	37 826.63
	006 PALESTINA, COAH.	47	47	22.33	1 050	550	577.32
	050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	866	866	35.75	30 960	700	21 671.65



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 2008/09

Cacahuete Frutal

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 724	4 724	2.76	13 026	6 169	80 353.79
II	NOROESTE	258	258	0.50	129	10 000	1 290.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	258	258	0.50	129	10 000	1 290.00
IV	BALSAS	25	25	2.33	58	9 026	519.90
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	11	11	1.50	17	6 600	108.90
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	14	14	3.00	41	10 000	411.00
V	PACÍFICO SUR	18	18	3.00	54	4 000	216.00
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	18	18	3.00	54	4 000	216.00
VI	RÍO BRAVO	3 945	3 945	2.76	10 888	5 121	55 756.00
	005 DELICIAS, CHIH.	3 419	3 419	2.80	9 573	5 000	47 866.00
	089 EL CARMEN, CHIH.	526	526	2.50	1 315	6 000	7 890.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	85	85	3.00	255	10 000	2 550.00
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	85	85	3.00	255	10 000	2 550.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	371	371	4.31	1 599	12 231	19 552.93
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	312	312	4.21	1 315	12 684	16 676.89
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	28	28	2.12	60	11 138	672.98
	085 LA BEGOÑA, GTO.	30	30	7.37	223	9 862	2 203.06
XI	FRONTERA SUR	20	20	2.00	40	11 000	440.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	20	20	2.00	40	11 000	440.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	2	2	1.90	4	7 620	28.96
	048 TICUL, YUC.	2	2	1.90	4	7 620	28.96

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 2008/09

Cacao (Cacaotero)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		276	276	1.13	311	30 000	9 331.68
XI	FRONTERA SUR	276	276	1.13	311	30 000	9 331.68
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	276	276	1.13	311	30 000	9 331.68



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 2008/09

Café

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		538	538	1.00	292	4 566	1 334.44
XI	FRONTERA SUR	538	538	1.00	292	4 566	1 334.44
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	538	538	1.00	292	4 566	1 334.44

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.24**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Calabacita (Calabacín)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		5 110	5 107	14.59	74 533	2 906	216 627.32
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	778	778	12.40	9 651	7 963	76 852.80
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	718	718	12.00	8 616	8 548	73 648.80
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	60	60	17.25	1 035	3 096	3 204.00
II	NOROESTE	1 270	1 270	25.85	32 813	1 800	59 062.68
	084 GUAYMAS, SON.	1 270	1 270	25.85	32 813	1 800	59 062.68
IV	BALSAS	532	532	12.80	6 809	2 864	19 503.11
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	370	370	11.00	4 070	3 500	14 245.00
	045 TUXPAN, MICH.	162	162	16.90	2 739	1 920	5 258.11
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	174	173	13.90	2 398	2 865	6 870.65
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	43	43	15.06	648	2 894	1 875.81
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	86	86	12.33	1 059	2 467	2 613.88
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	20	19	6.61	122	5 107	624.95
	061 ZAMORA, MICH.	25	25	22.65	568	3 090	1 756.01
IX	GOLFO NORTE	342	342	12.07	4 125	4 014	16 559.28
	008 METZTITLÁN, HGO.	306	306	12.93	3 955	4 051	16 022.76
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	36	36	4.72	170	3 154	536.52
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	99	97	17.50	1 698	3 000	5 092.50
	048 TICUL, YUC.	99	97	17.50	1 698	3 000	5 092.50
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 916	1 916	8.89	17 040	1 918	32 686.29
	003 TULA, HGO.	1 167	1 167	10.00	11 670	2 000	23 340.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	743	743	7.15	5 310	1 737	9 226.29
	112 AJACUBA, HGO.	6	6	10.00	60	2 000	120.00



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.25**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Calabaza

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		7 334	7 303	17.95	131 056	3 840	503 195.87
II	NOROESTE	2 865	2 865	21.28	60 969	2 882	175 695.67
	038 RÍO MAYO, SON.	428	428	12.00	5 136	4 000	20 544.03
	041 RÍO YAQUI, SON.	877	877	24.53	21 513	4 500	96 807.64
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1 560	1 560	22.00	34 320	1 700	58 344.00
III	PACÍFICO NORTE	4 231	4 231	16.32	69 031	4 661	321 723.57
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 741	1 741	8.39	14 607	4 617	67 440.47
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	89	89	7.31	648	1 844	1 194.93
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	10	10	9.42	94	2 087	196.52
	063 GUASAVE, SIN.	395	395	24.50	9 682	4 500	43 570.10
	074 MOCORITO, SIN.	84	84	24.68	2 073	3 555	7 369.52
	075 RÍO FUERTE, SIN.	1 544	1 544	19.68	30 378	4 243	128 905.47
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	312	312	35.00	10 921	6 500	70 984.55
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	14	14	16.00	224	1 500	336.00
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	30	30	8.39	252	4 617	1 162.10
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	12	12	12.67	152	3 710	563.92
IX	GOLFO NORTE	238	207	5.10	1 056	5 472	5 776.63
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	22	0	0.00	0	0	0.00
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	216	207	5.10	1 056	5 472	5 776.63

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 2008/09

Camote

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		626	625	20.49	12 803	2 411	30 867.40
III	PACÍFICO NORTE	2	2	15.00	23	2 500	56.25
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	2	2	15.00	23	2 500	56.25
IV	BALSAS	201	201	16.76	3 369	3 176	10 701.82
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	201	201	16.76	3 369	3 176	10 701.82
V	PACÍFICO SUR	5	5	10.00	50	2 000	100.00
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	5	5	10.00	50	2 000	100.00
VI	RÍO BRAVO	69	69	20.00	1 380	5 000	6 900.00
	005 DELICIAS, CHIH.	69	69	20.00	1 380	5 000	6 900.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	350	348	22.92	7 981	1 642	13 109.32
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	193	193	31.35	6 053	1 339	8 107.53
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	2	2	29.97	60	1 900	113.89
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	5	5	18.70	87	5 000	432.90
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	150	149	12.00	1 782	2 500	4 455.00



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 2008/09

Carretero (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		42 587	42 398	15.83	671 131	827	554 863.26
IX	GOLFO NORTE	42 587	42 398	15.83	671 131	827	554 863.26
	002 MANTE, TAMPS.	80	80	16.00	1 280	600	768.00
	029 XICOTENCATL, TAMPS.	284	284	16.00	4 544	600	2 726.40
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	5 210	5 210	11.25	58 617	1 333	78 150.43
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	37 013	36 824	16.48	606 690	780	473 218.43

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 2008/09

1a. Parte

Caña de Azúcar

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		131 283	128 584	82.61	10 622 857	441	4 686 627.71
III	PACÍFICO NORTE	24 682	24 682	79.01	1 950 119	376	733 324.87
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	4 092	4 092	74.76	305 882	340	103 999.71
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3 711	3 711	89.49	332 135	420	139 496.70
	075 RÍO FUERTE, SIN.	10 454	10 454	60.43	631 756	335	211 332.57
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	176	176	105.00	18 480	400	7 392.00
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	6 212	6 212	106.00	658 472	410	269 973.52
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	37	37	93.00	3 395	333	1 130.37
IV	BALSAS	15 341	13 055	99.26	1 295 855	499	646 940.47
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	12 738	10 452	102.05	1 066 658	510	543 995.70
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	9	9	70.00	637	300	191.10
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2 190	2 190	88.68	194 220	454	88 090.49
	099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	404	404	85.00	34 340	427	14 663.18
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	21 351	21 149	95.89	2 028 071	427	866 477.60
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	110.00	285	800	227.92
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	9 772	9 772	88.71	866 834	459	397 459.70
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 657	1 657	101.92	168 887	406	68 611.27
	094 JALISCO SUR, JAL.	9 920	9 718	102.09	992 066	403	400 178.70
IX	GOLFO NORTE	39 774	39 563	62.17	2 459 541	456	1 120 384.75
	002 MANTE, TAMPS.	14 478	14 478	61.00	883 158	450	397 421.10
	029 XICOTENCATL, TAMPS.	15 651	15 651	61.00	954 711	450	429 619.95
	060 PANUCO (EL HIGO), VER.	1 820	1 820	69.80	127 035	430	54 625.24
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	358	358	96.13	34 423	477	16 434.40
	092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	6 345	6 236	61.89	385 913	482	186 100.04
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	1 122	1 020	72.84	74 300	487	36 184.02



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 2008/09

CUADRO 4.28

2a. Parte

Caña de Azúcar

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
X	GOLFO CENTRO	18 972	18 972	95.75	1 816 549	487	884 132.17
	035 LA ANTIGUA, VER.	17 327	17 327	96.72	1 675 802	497	832 873.70
	082 RÍO BLANCO, VER.	1 645	1 645	85.57	140 746	364	51 258.47
XI	FRONTERA SUR	8 663	8 663	94.97	822 721	420	345 367.86
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	16	16	64.38	1 030	250	257.50
	059 RÍO BLANCO, CHIS.	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	2 500	2 500	100.00	250 000	360	90 000.00
	102 RÍO HONDO, Q.ROO.	2 500	2 500	100.00	250 000	360	90 000.00

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 2008/09

CUADRO 4.29**Cebada**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		41 051	41 049	5.97	245 169	3 325	815 068.41
II	NOROESTE	33	33	5.82	192	4 100	787.20
	037 ALTAR-PITTIQUITO CABORCA, SON.	33	33	5.82	192	4 100	787.20
III	PACÍFICO NORTE	1	1	3.20	3	3 000	9.60
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1	1	3.20	3	3 000	9.60
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	40 121	40 119	5.98	239 984	3 318	796 226.15
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	31 025	31 025	5.98	185 658	3 296	611 854.04
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	26	26	6.61	173	1 989	344.38
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	573	573	4.97	2 849	2 400	6 837.25
	061 ZAMORA, MICH.	72	72	6.64	481	3 126	1 503.62
	085 LA BEGOÑA, GTO.	364	364	6.80	2 475	2 614	6 468.87
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	8 060	8 058	6.00	48 348	3 500	169 218.00
IX	GOLFO NORTE	896	896	5.57	4 990	3 616	18 045.46
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	896	896	5.57	4 990	3 616	18 045.46

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 2008/09

CUADRO 4.30**Cebada Forrajera Seco**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		560	560	8.74	4 891	1 722	8 423.83
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	560	560	8.74	4 891	1 722	8 423.83
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	38	38	8.57	323	1 472	475.65
	020 MORELIA, MICH.	118	118	15.21	1 794	1 338	2 400.53
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	404	404	6.86	2 774	2 000	5 547.65

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 2008/09

CUADRO 4.31**Cebada Forrajera Verde**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 557	1 557	20.77	32 342	202	6 543.33
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	190	190	25.00	4 750	320	1 520.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	190	190	25.00	4 750	320	1 520.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 367	1 367	20.18	27 592	182	5 023.33
	003 TULA, HGO.	1 117	1 117	20.00	22 340	180	4 021.20
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	87	87	22.89	1 992	274	545.73
	112 AJACUBA, HGO.	163	163	20.00	3 260	140	456.40



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 2008/09

Cebolla

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		6 070	6 060	32.53	197 130	2 742	540 506.38
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2	2	22.50	45	2 101	94.54
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	2	2	22.50	45	2 101	94.54
II	NOROESTE	483	483	32.09	15 497	2 105	32 617.98
	038 RÍO MAYO, SON.	246	246	30.00	7 380	2 000	14 760.03
	041 RÍO YAQUI, SON.	237	237	34.25	8 117	2 200	17 857.95
III	PACÍFICO NORTE	589	589	22.17	13 054	4 275	55 800.66
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	139	139	18.00	2 502	1 911	4 781.32
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	5	5	9.24	42	4 200	174.64
	063 GUASAVE, SIN.	19	19	23.25	444	2 000	888.12
	074 MOCORITO, SIN.	223	223	29.80	6 645	6 775	45 018.18
	075 RÍO FUERTE, SIN.	203	203	16.83	3 421	1 443	4 938.39
IV	BALSAS	789	789	17.73	13 992	2 992	41 861.60
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	675	675	18.00	12 150	3 000	36 450.00
	045 TUXPAN, MICH.	96	96	16.79	1 612	3 000	4 836.60
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	18	18	12.78	230	2 500	575.00
VI	RÍO BRAVO	1 458	1 458	44.14	64 359	1 172	75 459.19
	005 DELICIAS, CHIH.	1 361	1 361	45.00	61 246	1 100	67 369.54
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	40	40	34.90	1 403	1 500	2 104.65
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	57	57	30.00	1 710	3 500	5 985.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 812	1 812	32.01	57 995	2 229	129 261.11
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	943	943	28.45	26 818	2 289	61 389.45
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	282	282	17.62	4 972	2 527	12 564.21
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	95	95	86.07	8 203	619	5 073.64
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	34	34	27.59	938	4 000	3 752.00
	061 ZAMORA, MICH.	331	331	42.98	14 213	2 784	39 562.01
	085 LA BEGOÑA, GTO.	127	127	22.40	2 851	2 427	6 919.79
IX	GOLFO NORTE	937	927	34.74	32 188	6 382	205 411.29
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	8	8	10.00	80	6 000	480.00
	092A RÍO PANUCO - U.	745	735	35.27	25 925	6 760	175 255.14
	092C LAS ÁNIMAS, TAMPS. RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	184	184	33.69	6 183	4 800	29 676.15

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 2008/09

Cebolla Pequeña (Cebollín)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 841	4 841	10.93	52 889	4 250	224 774.25
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	4 841	4 841	10.93	52 889	4 250	224 774.25
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	4 841	4 841	10.93	52 889	4 250	224 774.25

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 2008/09

Chayote

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		505	505	35.60	17 972	1 943	34 918.89
IV	BALSAS	485	485	36.10	17 509	1 950	34 141.58
	045 TUXPAN, MICH.	485	485	36.10	17 509	1 950	34 141.58
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	20	20	23.35	463	1 679	777.31
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	13	13	29.00	372	1 600	595.31
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	7	7	13.00	91	2 000	182.00

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 2008/09

Chicozapote

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		247	194	12.43	2 412	3 855	9 298.50
IV	BALSAS	90	48	4.63	222	4 891	1 086.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	90	48	4.63	222	4 891	1 086.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	157	146	15.00	2 190	3 750	8 212.50
	048 TICUL, YUC.	157	146	15.00	2 190	3 750	8 212.50



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 2008/09

Chile Seco

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 505	3 364	1.85	6 213	23 710	147 303.56
III	PACÍFICO NORTE	792	739	1.30	963	31 030	29 876.07
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	792	739	1.30	963	31 030	29 876.07
IV	BALSAS	199	199	0.43	85	87 176	7 403.50
	030 VALSEQUILLO, PUE.	170	170	0.41	70	94 831	6 678.50
	045 TUXPAN, MICH.	29	29	0.50	15	50 000	725.00
VI	RÍO BRAVO	1 765	1 765	1.50	2 652	23 053	61 137.85
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	1 755	1 755	1.50	2 632	23 000	60 537.85
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	10	10	2.00	20	30 000	600.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	200	200	9.50	1 900	11 750	22 325.00
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	200	200	9.50	1 900	11 750	22 325.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	211	123	1.44	178	48 008	8 521.93
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	36	36	1.65	59	52 000	3 088.80
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	175	87	1.35	118	46 000	5 433.13
IX	GOLFO NORTE	59	59	1.24	73	58 569	4 256.61
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	59	59	1.24	73	58 569	4 256.61
XIII	VALLE DE MÉXICO	279	279	1.30	363	38 000	13 782.60
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	279	279	1.30	363	38 000	13 782.60

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.37**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

1a. Parte

Chile Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		19 960	19 955	28.34	565 582	4 031	2 279 661.85
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	279	279	20.68	5 770	6 259	36 108.59
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	279	279	20.68	5 770	6 259	36 108.59
II	NOROESTE	1 959	1 959	20.15	39 482	6 849	270 407.36
	038 RÍO MAYO, SON.	225	225	17.00	3 825	5 000	19 125.02
	041 RÍO YAQUI, SON.	744	744	15.98	11 889	7 000	83 223.84
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	120	120	40.00	4 800	6 200	29 760.00
	084 GUAYMAS, SON.	870	870	21.80	18 968	7 291	138 298.50
III	PACÍFICO NORTE	6 748	6 748	38.48	259 661	4 256	1 105 079.61
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2 321	2 321	47.76	110 851	4 597	509 581.86
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	467	467	27.36	12 763	3 557	45 397.62
	063 GUASAVE, SIN.	175	175	17.08	2 992	4 000	11 968.09
	074 MOCORITO, SIN.	27	27	16.20	437	4 779	2 090.34
	075 RÍO FUERTE, SIN.	2 672	2 672	29.31	78 293	4 221	330 434.87
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	752	752	50.00	37 575	4 000	150 300.00
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	335	335	50.00	16 750	3 302	55 306.82



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 2008/09

CUADRO 4.37

Za. Parte

Chile Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IV	BALSAS	4	4	10.00	40	5 000	200.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	4	4	10.00	40	5 000	200.00
VI	RÍO BRAVO	7 631	7 631	24.97	190 566	2 687	512 069.27
	005 DELICIAS, CHIH.	4 662	4 662	25.00	116 550	2 200	256 410.55
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	41	41	19.63	795	2 752	2 187.84
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	9	9	24.95	220	3 499	770.88
	089 EL CARMEN, CHIH.	2 808	2 808	25.00	70 200	3 500	245 700.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	112	112	25.00	2 800	2 500	7 000.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	951	951	13.31	12 657	5 715	72 336.70
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	951	951	13.31	12 657	5 715	72 336.70
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	772	771	25.52	19 666	4 873	95 824.57
	001 PABELLÓN, AGS.	152	152	23.00	3 496	7 500	26 220.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	83	83	18.33	1 515	6 933	10 505.83
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	10	10	11.00	108	2 750	296.45
	020 MORELIA, MICH.	127	127	8.85	1 124	4 085	4 591.66
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	21	20	10.47	207	5 931	1 229.40
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	247	247	38.32	9 465	3 951	37 395.00
	061 ZAMORA, MICH.	26	26	27.32	697	3 412	2 377.11
	094 JALISCO SUR, JAL.	107	107	28.57	3 054	4 325	13 209.13
IX	GOLFO NORTE	991	989	33.24	32 874	4 676	153 719.94
	008 METZTITLÁN, HGO.	3	3	15.00	40	6 000	241.20
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	35	35	12.00	420	12 286	5 160.00
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	503	503	40.03	20 117	3 705	74 537.26
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	451	449	27.40	12 297	6 000	73 781.48
X	GOLFO CENTRO	1	1	12.00	12	4 000	48.00
	035 LA ANTIGUA, VER.	1	1	12.00	12	4 000	48.00
XI	FRONTERA SUR	16	16	7.00	112	14 000	1 568.00
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	16	16	7.00	112	14 000	1 568.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	37	35	12.50	438	23 000	10 062.50
	048 TICUL, YUC.	37	35	12.50	438	23 000	10 062.50
XIII	VALLE DE MÉXICO	571	571	7.54	4 305	5 165	22 237.30
	003 TULA, HGO.	288	288	8.00	2 304	5 000	11 520.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	263	263	7.00	1 841	5 300	9 757.30
	112 AJACUBA, HGO.	20	20	8.00	160	6 000	960.00



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 2008/09

Chicharo

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		159	159	8.61	1 369	2 457	3 363.21
II	NOROESTE	94	94	7.00	658	2 500	1 645.00
	038 RÍO MAYO, SON.	94	94	7.00	658	2 500	1 645.00
IV	BALSAS	43	43	12.90	555	2 000	1 109.40
	045 TUXPAN, MICH.	43	43	12.90	555	2 000	1 109.40
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	22	22	7.10	156	3 899	608.81
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	8	8	6.50	52	6 300	327.60
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	14	14	7.44	104	2 700	281.21

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 2008/09

Cilantro

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		350	350	6.10	2 135	3 178	6 785.31
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	250	250	5.00	1 250	3 200	4 000.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	250	250	5.00	1 250	3 200	4 000.00
III	PACÍFICO NORTE	0.25	0.25	4.00	1	4 000	4.00
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	0.25	0.25	4.00	1	4 000	4.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	94	94	9.34	876	3 032	2 655.31
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	65	65	11.55	752	3 038	2 285.01
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	26	26	3.56	91	2 939	267.80
	085 LA BEGOÑA, GTO.	3	3	10.76	33	3 154	102.50
XIII	VALLE DE MÉXICO	6	6	1.40	8	14 994	126.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	6	6	1.40	8	14 994	126.00

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 2008/09

Cocotero Asociado Copra

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		12	12	4.00	48	7 000	336.00
V	PACÍFICO SUR	12	12	4.00	48	7 000	336.00
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	12	12	4.00	48	7 000	336.00



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 2008/09

Cocotero Asociado Fruta

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		432	432	5.00	2 160	3 007	6 494.70
IV	BALSAS	432	432	5.00	2 160	3 007	6 494.70
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	432	432	5.00	2 160	3 007	6 494.70

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 2008/09

Cocotero Copra

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 561	1 561	2.02	3 147	4 648	14 628.17
IV	BALSAS	758	758	2.00	1 516	4 500	6 822.00
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	758	758	2.00	1 516	4 500	6 822.00
V	PACÍFICO SUR	554	554	2.12	1 176	4 595	5 401.70
	095 ATOYAC, GRO.	184	184	2.50	459	4 800	2 202.00
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	250	250	1.90	475	4 700	2 232.50
	105 NEXPA, GRO.	121	121	2.00	242	4 000	967.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	249	249	1.83	456	5 274	2 404.47
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	249	249	1.83	456	5 274	2 404.47

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 2008/09

Col (Repollo)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		347	347	27.95	9 711	2 401	23 317.08
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	200	200	28.00	5 600	2 640	14 784.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	200	200	28.00	5 600	2 640	14 784.00
III	PACÍFICO NORTE	14	14	20.78	281	1 040	291.60
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	14	14	20.78	281	1 040	291.60
IV	BALSAS	50	50	26.81	1 341	1 976	2 649.64
	045 TUXPAN, MICH.	50	50	26.81	1 341	1 976	2 649.64
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	84	84	29.66	2 489	2 246	5 591.84
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	40	40	25.45	1 028	2 648	2 722.54
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	6	6	40.00	248	1 200	297.60
	061 ZAMORA, MICH.	23	23	38.30	873	1 827	1 595.32
	085 LA BEGOÑA, GTO.	15	15	23.41	340	2 872	976.38



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 2008/09

Coliflor

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 374	1 374	24.54	33 720	3 765	126 961.62
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	175	175	23.00	4 025	5 000	20 125.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	175	175	23.00	4 025	5 000	20 125.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	127	127	22.75	2 895	2 657	7 692.87
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	81	81	13.80	1 115	3 983	4 439.25
	061 ZAMORA, MICH.	47	47	38.30	1 781	1 827	3 253.62
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 072	1 072	25.00	26 800	3 699	99 143.75
	003 TULA, HGO.	1 072	1 072	25.00	26 800	3 699	99 143.75

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 2008/09

Colza (Canola/Mostaza)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (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
	006 PALESTINA, COAH.	12	0	0.00	0	0	0.00

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 2008/09

Cártamo

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		13 553	13 541	1.83	24 811	4 417	109 586.33
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3 093	3 093	1.47	4 561	4 020	18 334.02
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	262	262	1.20	314	4 112	1 292.81
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	2 831	2 831	1.50	4 247	4 013	17 041.20
II	NOROESTE	9 561	9 561	1.99	19 045	4 542	86 508.14
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	218	218	2.40	523	4 500	2 354.40
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	194	194	2.75	534	5 600	2 987.60
	038 RÍO MAYO, SON.	2 359	2 359	1.60	3 774	4 550	17 172.14
	041 RÍO YAQUI, SON.	5 978	5 978	2.15	12 853	4 500	57 837.15
	084 GUAYMAS, SON.	812	812	1.68	1 361	4 523	6 156.85
III	PACÍFICO NORTE	172	172	1.74	299	4 666	1 397.10
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	66	66	2.25	149	4 200	623.70
	063 GUASAVE, SIN.	60	60	1.07	64	3 997	257.76
	075 RÍO FUERTE, SIN.	46	46	1.89	86	5 966	515.64
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	256	256	1.98	507	3 925	1 989.11
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	12	12	2.20	26	2 570	67.85
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	227	227	1.97	447	4 000	1 788.76
	061 ZAMORA, MICH.	17	17	1.98	33	4 000	132.50
IX	GOLFO NORTE	472	460	1.00	399	3 400	1 357.96
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	472	460	1.00	399	3 400	1 357.96

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 2008/09

Cítricos Asociados

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 593	4 593	26.98	123 906	1 100	136 304.10
II	NOROESTE	4 588	4 588	27.00	123 876	1 100	136 263.60
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	4 588	4 588	27.00	123 876	1 100	136 263.60
IX	GOLFO NORTE	5	5	6.00	30	1 350	40.50
	060 PANUCO (EL HIGO), VER.	5	5	6.00	30	1 350	40.50



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 2008/09

Durazno (Melocotón)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		445	316	11.35	3 580	9 168	32 825.52
II	NOROESTE	290	290	11.88	3 444	9 299	32 022.78
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	79	79	6.20	490	11 100	5 436.78
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	211	211	14.00	2 954	9 000	26 586.00
III	PACÍFICO NORTE	130	4	1.80	7	6 250	45.00
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	130	4	1.80	7	6 250	45.00
IV	BALSAS	10	10	6.20	62	4 950	306.90
	045 TUXPAN, MICH.	10	10	6.20	62	4 950	306.90
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	9	5	4.35	22	7 061	157.37
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	9	5	4.35	22	7 061	157.37
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**CUADRO 4.49**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Durazno Asociado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2	2	4.00	7	6 500	44.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2	2	4.00	7	6 500	44.20
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2	2	4.00	7	6 500	44.20

CONCENTRADO NACIONAL POR CULTIVO**CUADRO 4.50**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Ebo (Veza/Janamargo)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		528	528	15.45	8 152	648	5 282.63
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	528	528	15.45	8 152	648	5 282.63
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	80	80	10.98	878	620	544.62
	020 MORELIA, MICH.	76	76	15.24	1 158	1 137	1 316.41
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	144	144	14.98	2 155	800	1 724.26
	061 ZAMORA, MICH.	228	228	17.38	3 960	429	1 697.34



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.51**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Ejote

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 238	4 238	9.73	41 229	4 567	188 308.31
II	NOROESTE	357	357	7.27	2 594	3 346	8 680.11
	038 RÍO MAYO, SON.	19	19	4.00	76	11 498	874.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	338	338	7.45	2 518	3 100	7 806.11
III	PACÍFICO NORTE	1 555	1 555	13.71	21 323	5 374	114 587.00
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 019	1 019	12.64	12 880	5 029	64 774.32
	063 GUASAVE, SIN.	466	466	16.26	7 575	6 000	45 447.50
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	70	70	12.40	868	5 029	4 365.17
IV	BALSAS	1 017	1 017	7.02	7 135	3 985	28 432.20
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1 013	1 013	7.00	7 091	4 000	28 364.00
	045 TUXPAN, MICH.	4	4	11.00	44	1 550	68.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	291	291	8.46	2 462	1 851	4 556.52
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	291	291	8.46	2 462	1 851	4 556.52
IX	GOLFO NORTE	1 018	1 018	7.58	7 715	4 155	32 052.48
	008 METZITILÁN, HGO.	1 018	1 018	7.58	7 715	4 155	32 052.48

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 2008/09

Espinaca

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		180	180	8.00	1 440	5 976	8 605.44
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	180	180	8.00	1 440	5 976	8 605.44
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	180	180	8.00	1 440	5 976	8 605.44

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.53**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Espárrago

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		11 191	11 191	4.31	48 257	35 205	1 698 919.41
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2 899	2 899	2.65	7 682	44 072	338 549.68
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	1 630	1 630	3.00	4 890	51 333	251 018.37
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1 269	1 269	2.20	2 792	31 353	87 531.31
II	NOROESTE	6 964	6 964	4.78	33 268	35 814	1 191 483.78
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	6 684	6 684	4.76	31 816	36 036	1 146 499.70
	041 RÍO YAQUI, SON.	253	253	5.56	1 407	31 000	43 607.08
	084 GUAYMAS, SON.	27	27	1.70	46	30 000	1 377.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 328	1 328	5.50	7 307	23 112	168 885.95
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1 328	1 328	5.50	7 307	23 112	168 885.95

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 2008/09

Estrella (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		58 836	58 766	22.12	1 300 046	523	679 620.90
IV	BALSAS	935	935	45.86	42 856	600	25 713.78
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	935	935	45.86	42 856	600	25 713.78
V	PACÍFICO SUR	4 872	4 872	14.95	72 855	530	38 600.18
	095 ATOYAC, GRO.	730	730	28.00	20 440	214	4 374.16
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2 800	2 800	7.85	21 980	910	20 001.80
	105 NEXPA, GRO.	1 103	1 103	20.00	22 052	550	12 128.60
	110 RÍO VERDE - PROGRESO, OAX.	240	240	35.00	8 383	250	2 095.62
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	9 509	9 509	33.62	319 680	425	135 874.69
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	62	62	59.98	3 719	550	2 045.32
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 989	1 989	23.87	47 474	217	10 324.90
	093 TOMATLÁN, JAL.	7 458	7 458	36.00	268 488	460	123 504.48
IX	GOLFO NORTE	34 294	34 224	18.14	620 960	504	313 267.02
	060 PANUCO (EL HIGO), VER.	105	105	19.00	1 995	115	229.42
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	12 065	12 065	13.24	159 709	875	139 747.19
	092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	14 204	14 204	18.76	266 429	86	22 885.03
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	7 919	7 850	24.56	192 827	780	150 405.37
X	GOLFO CENTRO	7 024	7 024	30.32	212 969	547	116 597.60
	035 LA ANTIGUA, VER.	1 638	1 638	35.11	57 505	676	38 865.71
	082 RÍO BLANCO, VER.	5 386	5 386	28.86	155 464	500	77 731.89
XI	FRONTERA SUR	2 203	2 203	13.95	30 726	1 613	49 567.62
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	807	807	13.47	10 866	3 000	32 596.62
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	316	316	15.00	4 740	550	2 607.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	1 080	1 080	14.00	15 120	950	14 364.00



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 2008/09

Estropajo

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		31	31	1.51	47	35 998	1 700.10
IV	BALSAS	31	31	1.51	47	35 998	1 700.10
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	31	31	1.51	47	35 998	1 700.10

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 2008/09

Eucalipto

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		13	0	0.00	0	0	0.00
VI	RÍO BRAVO	13	0	0.00	0	0	0.00
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	13	0	0.00	0	0	0.00

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 2008/09

Forrajes Asociados Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 487	1 487	25.28	37 575	706	26 519.10
II	NOROESTE	657	657	16.54	10 864	695	7 554.40
	041 RÍO YAQUI, SON.	470	470	10.89	5 118	1 000	5 118.30
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	170	170	32.00	5 440	400	2 176.00
	084 GUAYMAS, SON.	17	17	18.00	306	850	260.10
III	PACÍFICO NORTE	71	71	20.00	1 410	600	846.00
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	71	71	20.00	1 410	600	846.00
IV	BALSAS	304	304	40.59	12 341	1 004	12 394.95
	045 TUXPAN, MICH.	14	14	32.20	451	750	338.10
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	290	290	41.00	11 890	1 014	12 056.85
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	455	455	28.48	12 960	442	5 723.76
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	455	455	28.48	12 960	442	5 723.76



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 2008/09

Fresa

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 608	3 607	34.17	123 262	5 320	655 765.70
IV	BALSAS	1 048	1 048	27.10	28 401	3 450	97 982.76
	045 TUXPAN, MICH.	1 048	1 048	27.10	28 401	3 450	97 982.76
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 560	2 559	37.06	94 862	5 880	557 782.94
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	352	352	30.99	10 900	6 425	70 036.64
	061 ZAMORA, MICH.	2 068	2 068	39.18	81 035	5 849	473 990.48
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	140	139	21.00	2 927	4 700	13 755.82

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.59**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

1a. Parte

Frijol (Alubia)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		102 925	101 907	2.15	219 051	14 505	3 177 407.39
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	1 924	1 924	1.46	2 814	10 946	30 797.70
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1 924	1 924	1.46	2 814	10 946	30 797.70
II	NOROESTE	3 842	3 840	1.95	7 497	17 709	132 766.63
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	27	27	2.00	54	9 900	534.60
	038 RÍO MAYO, SON.	2 834	2 833	1.99	5 637	19 000	107 091.98
	041 RÍO YAQUI, SON.	378	378	1.31	495	9 900	4 902.28
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	280	280	2.50	700	13 000	9 100.00
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	20	20	1.66	34	9 998	335.92
	084 GUAYMAS, SON.	302	302	1.91	578	18 698	10 801.85
III	PACÍFICO NORTE	89 882	88 947	2.22	197 343	14 576	2 876 533.34
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	15 172	15 172	1.93	29 283	15 037	440 327.05
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	8 440	8 440	1.46	12 329	13 002	160 299.39
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	562	522	1.01	529	10 042	5 313.59
	063 GUASAVE, SIN.	14 594	14 594	1.92	28 016	13 996	392 112.02
	074 MOCORITO, SIN.	2 183	2 183	1.31	2 853	14 855	42 375.53
	075 RÍO FUERTE, SIN.	44 670	43 775	2.64	115 560	14 775	1 707 346.02
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	1 497	1 497	2.40	3 593	15 000	53 895.96
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	56	56	1.50	83	10 000	832.50
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	2 319	2 319	1.93	4 476	15 037	67 300.65
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	389	389	1.60	622	10 828	6 730.62



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 2008/09

CUADRO 4.59

2a. Parte

Frijol (Alubia)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IV	BALSAS	1 922	1 922	1.07	2 051	16 285	33 402.75
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	161	161	1.60	258	35 000	9 016.00
	030 VALSEQUILLO, PUE.	1 484	1 484	1.00	1 289	15 404	19 853.95
	045 TUXPAN, MICH.	68	68	1.80	122	6 000	734.40
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	78	78	1.50	117	7 000	819.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	131	131	2.02	265	11 234	2 979.40
V	PACÍFICO SUR	114	114	1.00	95	10 217	971.60
	095 ATOYAC, GRO.	94	94	1.00	75	10 000	754.00
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	1	1	1.00	1	12 000	10.80
	105 NEXPA, GRO.	19	19	1.00	19	11 000	206.80
VI	RÍO BRAVO	1 046	1 046	1.25	1 308	8 978	11 743.47
	005 DELICIAS, CHIH.	98	98	2.40	235	5 499	1 293.60
	006 PALESTINA, COAH.	126	126	1.00	94	6 494	608.08
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	2	2	2.00	4	5 023	20.09
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	263	263	1.45	380	8 997	3 414.50
	089 EL CARMEN, CHIH.	370	370	1.00	370	10 000	3 700.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	188	188	1.20	226	12 000	2 707.20
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	89	89	1.47	131	6 152	803.25
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	89	89	1.47	131	6 152	803.25
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	485	405	1.58	639	9 367	5 982.40
	001 PABELLÓN, AGS.	25	25	2.90	73	11 500	833.75
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	16	16	2.50	40	10 500	420.00
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	24	24	1.83	44	8 000	349.40
	020 MORELIA, MICH.	8	8	1.30	10	9 000	93.60
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	53	53	1.98	105	10 500	1 101.87
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	226	146	1.38	201	10 683	2 148.53
	061 ZAMORA, MICH.	133	133	1.25	166	6 235	1 035.25
IX	GOLFO NORTE	663	661	1.84	1 214	10 065	12 221.86
	008 METZITLÁN, HGO.	520	520	2.00	1 040	9 000	9 357.84
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	128	128	1.29	166	16 951	2 805.46
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	10	8	0.30	2	2 400	5.76
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	6	6	1.20	7	7 993	52.80
X	GOLFO CENTRO	24	24	1.04	25	18 499	456.00
	035 LA ANTIGUA, VER.	12	12	1.08	13	20 000	253.00
	082 RÍO BLANCO, VER.	12	12	1.00	12	16 917	203.00
XI	FRONTERA SUR	262	262	2.50	655	13 000	8 515.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	262	262	2.50	655	13 000	8 515.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	2 673	2 673	1.98	5 280	11 972	63 213.40
	003 TULA, HGO.	2 351	2 351	2.00	4 702	12 000	56 424.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	282	282	1.77	498	12 662	6 309.40
	112 AJACUBA, HGO.	40	40	2.00	80	6 000	480.00



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 2008/09

Frijol Asociado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 714	3 711	1.93	7 171	11 220	80 461.25
II	NOROESTE	355	355	1.00	288	9 900	2 846.74
	041 RÍO YAQUI, SON.	355	355	1.00	288	9 900	2 846.74
V	PACÍFICO SUR	2	2	1.70	3	6 500	22.10
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	2	2	1.70	3	6 500	22.10
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3 322	3 322	2.04	6 790	11 357	77 117.52
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2 067	2 067	2.07	4 281	13 144	56 266.70
	085 LA BEGOÑA, GTO.	1 255	1 255	2.00	2 510	8 309	20 850.83
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	35	32	2.80	90	5 300	474.88
	048 TICUL, YUC.	35	32	2.80	90	5 300	474.88

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 2008/09

Frutales Asociados

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 313	2 313	15.33	35 470	2 342	83 072.48
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	1 028	1 028	20.43	21 003	1 619	34 003.86
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	1 010	1 010	20.75	20 958	1 615	33 846.36
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	18	18	2.50	45	3 500	157.50
III	PACÍFICO NORTE	496	496	13.54	6 720	2 851	19 155.19
	075 RÍO FUERTE, SIN.	224	224	14.96	3 348	4 647	15 556.53
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	34	34	15.00	510	2 000	1 020.00
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	239	239	12.00	2 862	901	2 578.66
IV	BALSAS	257	257	14.37	3 694	2 523	9 317.74
	045 TUXPAN, MICH.	212	212	15.30	3 244	2 720	8 822.59
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	45	45	10.00	450	1 100	495.15
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	212	212	13.74	2 914	3 021	8 802.38
	020 MORELIA, MICH.	6	6	7.50	45	3 500	157.50
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	105	105	14.97	1 572	3 850	6 051.62
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	101	101	12.84	1 297	1 999	2 593.26
IX	GOLFO NORTE	23	23	6.67	153	12 605	1 923.00
	008 METZTITLÁN, HGO.	1	1	9.00	10	5 500	54.45
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	13	13	8.00	102	15 000	1 532.40
	044 JILOTEPEC, MÉX.	9	9	4.50	41	8 300	336.15
XIII	VALLE DE MÉXICO	297	297	3.32	988	9 995	9 870.31
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	297	297	3.32	988	9 995	9 870.31



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 2008/09

CUADRO 4.62**Garbanzo**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		45 994	45 993	2.04	93 843	7 872	738 738.90
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	4 054	4 054	1.85	7 500	8 545	64 086.65
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	4 054	4 054	1.85	7 500	8 545	64 086.65
II	NOROESTE	13 487	13 487	2.31	31 167	8 721	271 794.06
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	869	869	2.67	2 320	8 100	18 793.86
	038 RÍO MAYO, SON.	125	125	1.70	213	10 000	2 130.27
	041 RÍO YAQUI, SON.	3 693	3 693	2.04	7 534	8 100	61 023.13
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	8 760	8 760	2.40	21 024	9 000	189 216.00
	084 GUAYMAS, SON.	40	40	1.90	76	8 300	630.80
III	PACÍFICO NORTE	26 757	26 756	1.86	49 775	7 492	372 937.09
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	8 210	8 210	1.93	15 844	7 194	113 984.15
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1	1	1.15	1	6 800	7.83
	063 GUASAVE, SIN.	11 045	11 044	1.87	20 680	7 999	165 423.05
	074 MOCORITO, SIN.	4 736	4 736	1.49	7 037	7 207	50 716.97
	075 RÍO FUERTE, SIN.	1 998	1 998	2.45	4 886	7 102	34 698.90
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	127	127	1.80	228	2 200	501.10
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	112	112	1.50	168	5 400	907.20
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	529	529	1.76	931	7 194	6 697.90
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 696	1 696	3.19	5 401	5 540	29 921.10
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	680	680	4.93	3 353	5 187	17 395.39
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	42	42	3.21	136	2 905	396.06
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	51	51	2.98	152	1 800	273.56
	061 ZAMORA, MICH.	112	112	1.26	141	4 017	565.88
	085 LA BEGOÑA, GTO.	16	16	1.80	29	5 713	163.00
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	795	795	2.00	1 590	7 000	11 127.20

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 2008/09

CUADRO 4.63**Garbanzo Forrajero**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		123	123	3.50	430	2 292	985.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	123	123	3.50	430	2 292	985.20
	020 MORELIA, MICH.	123	123	3.50	430	2 292	985.20



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 2008/09

Gladiola

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		331	331	10.75	3 557	10 976	39 043.36
IV	BALSAS	331	331	10.75	3 557	10 976	39 043.36
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	218	218	13.00	2 834	10 000	28 340.00
	045 TUXPAN, MICH.	113	113	6.40	723	14 800	10 703.36

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 2008/09

Granado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		20	20	7.00	137	3 200	436.80
IX	GOLFO NORTE	20	20	7.00	137	3 200	436.80
	008 METZTITLÁN, HGO.	20	20	7.00	137	3 200	436.80

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 2008/09

Guanábano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		62	55	10.86	597	2 983	1 780.80
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	62	55	10.86	597	2 983	1 780.80
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	62	55	10.86	597	2 983	1 780.80



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 2008/09

Guayabo

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 341	2 341	21.78	50 988	3 446	175 695.95
IV	BALSAS	1 821	1 821	24.87	45 296	3 492	158 183.55
	045 TUXPAN, MICH.	1 809	1 809	24.90	45 044	3 500	157 654.35
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	12	12	21.00	252	2 100	529.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	520	520	10.94	5 692	3 077	17 512.40
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	18	18	8.08	149	2 120	315.04
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	2	2	12.40	25	3 000	74.40
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	500	500	11.04	5 519	3 103	17 122.97

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 2008/09

Haba

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		352	352	4.80	1 690	1 980	3 345.41
IV	BALSAS	352	352	4.80	1 690	1 980	3 345.41
	045 TUXPAN, MICH.	352	352	4.80	1 690	1 980	3 345.41

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.69**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Hortalizas Invernadero

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		23	23	7.38	166	2 385	396.00
X	GOLFO CENTRO	23	23	7.38	166	2 385	396.00
	082 RÍO BLANCO, VER.	23	23	7.38	166	2 385	396.00



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 2008/09

Jaragua/Puntero (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 543	2 543	14.34	36 468	550	20 057.40
XI	FRONTERA SUR	2 543	2 543	14.34	36 468	550	20 057.40
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	2 543	2 543	14.34	36 468	550	20 057.40

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 2008/09

1a. Parte

Jitomate (Tomate Rojo)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		19 298	19 234	39.40	757 721	3 772	2 857 952.46
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	510	510	35.74	18 226	3 965	72 267.89
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	510	510	35.74	18 226	3 965	72 267.89
II	NOROESTE	682	682	30.22	20 592	5 897	121 431.89
	038 RÍO MAYO, SON.	400	400	28.00	11 200	6 000	67 200.04
	084 GUAYMAS, SON.	282	282	33.36	9 392	5 774	54 231.85
III	PACÍFICO NORTE	15 303	15 303	42.19	645 583	3 536	2 282 688.72
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	5 411	5 411	55.50	300 311	3 044	914 146.85
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	541	541	44.90	24 303	2 161	52 513.18
	063 GUASAVE, SIN.	1 823	1 823	46.87	85 440	6 500	555 356.24
	074 MOCORITO, SIN.	77	77	26.00	2 002	5 795	11 601.59
	075 RÍO FUERTE, SIN.	5 964	5 964	26.34	157 056	3 303	518 781.91
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1 377	1 377	50.00	68 850	3 000	206 550.00
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	66	66	55.48	3 662	3 044	11 146.15
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	44	44	90.00	3 960	3 180	12 592.80
IV	BALSAS	577	577	14.78	8 528	3 951	33 697.83
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	65	65	18.00	1 170	7 700	9 009.00
	045 TUXPAN, MICH.	69	69	15.45	1 066	2 840	3 028.01
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	443	443	14.20	6 292	3 443	21 660.82
V	PACÍFICO SUR	64	64	8.50	544	3 500	1 904.00
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	64	64	8.50	544	3 500	1 904.00
VI	RÍO BRAVO	616	616	30.37	18 706	3 101	57 999.13
	005 DELICIAS, CHIH.	606	606	30.60	18 544	3 108	57 633.51
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	10	10	16.25	163	2 250	365.62
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	361	361	22.83	8 235	11 970	98 568.81
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	361	361	22.83	8 235	11 970	98 568.81
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	294	294	45.04	13 233	3 728	49 331.37
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1	1	18.00	27	3 800	101.92
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	183	183	44.95	8 225	3 927	32 301.27
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	22	22	24.86	547	4 294	2 348.65
	061 ZAMORA, MICH.	64	64	56.19	3 601	3 090	11 125.66
	085 LA BEGOÑA, GTO.	6	6	17.97	108	5 000	540.90
	094 JALISCO SUR, JAL.	17	17	42.02	725	4 019	2 912.96



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 2008/09

CUADRO 4.71

2a. Parte

Jitomate (Tomate Rojo)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IX	GOLFO NORTE	798	737	30.76	22 656	5 953	134 867.70
	008 METZITLÁN, HGO.	23	23	14.92	343	4 246	1 456.80
	029 XICOTENCATL, TAMP.	22	22	16.00	352	1 600	563.20
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	56	56	14.00	784	3 643	2 856.00
	092A RÍO PANUCO - U.						
	LAS ÁNIMAS, TAMP.	38	38	13.03	495	7 500	3 712.50
	092C RÍO PANUCO - U.						
	PUJAL-COY, S.L.P.	659	598	34.61	20 682	6 106	126 279.20
X	GOLFO CENTRO	25	25	20.00	493	3 500	1 724.10
	035 LA ANTIGUA, VER.	25	25	20.00	493	3 500	1 724.10
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	31	30	20.50	605	3 000	1 814.25
	048 TICUL, YUC.	31	30	20.50	605	3 000	1 814.25
XIII	VALLE DE MÉXICO	37	37	8.67	321	5 166	1 656.78
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	37	37	8.67	321	5 166	1 656.78

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 2008/09

CUADRO 4.72**Jojoba**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		120	120	0.30	36	22 000	792.00
II	NOROESTE	120	120	0.30	36	22 000	792.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	120	120	0.30	36	22 000	792.00

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 2008/09

CUADRO 4.73**Jícama**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 478	1 478	37.08	54 815	1 611	88 328.80
III	PACÍFICO NORTE	777	777	46.80	36 347	1 207	43 863.16
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	777	777	46.80	36 347	1 207	43 863.16
IV	BALSAS	521	521	27.86	14 525	2 321	33 716.27
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	405	405	30.00	12 150	2 500	30 375.00
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	72	72	8.50	615	2 000	1 229.27
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	44	44	40.00	1 760	1 200	2 112.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	180	180	21.88	3 943	2 726	10 749.36
	085 LA BEGOÑA, GTO.	180	180	21.88	3 943	2 726	10 749.36



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 2008/09

Klein Grass (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		389	389	24.07	9 353	350	3 273.45
VI	RÍO BRAVO	389	389	24.07	9 353	350	3 273.45
	006 PALESTINA, COAH.	389	389	24.07	9 353	350	3 273.45

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 2008/09

Lechuga

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 876	1 876	23.09	43 313	3 902	169 022.03
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	500	500	24.00	12 000	5 500	66 000.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	500	500	24.00	12 000	5 500	66 000.00
II	NOROESTE	377	377	29.60	11 159	3 600	40 173.12
	041 RÍO YAQUI, SON.	377	377	29.60	11 159	3 600	40 173.12
III	PACÍFICO NORTE	46	46	21.19	977	2 220	2 168.88
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	46	46	21.19	977	2 220	2 168.88
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	953	953	20.12	19 176	3 164	60 680.02
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	941	941	20.20	19 007	3 168	60 219.42
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4	4	18.00	72	2 100	151.20
	085 LA BEGOÑA, GTO.	8	8	12.25	97	3 189	309.41

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 2008/09

Lenteja

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		7	7	1.76	12	3 902	48.08
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	7	7	1.76	12	3 902	48.08
	061 ZAMORA, MICH.	7	7	1.76	12	3 902	48.08



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 2008/09

Lima

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		30	30	7.23	217	1 233	267.50
IV	BALSAS	23	23	4.87	112	1 357	152.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	23	23	4.87	112	1 357	152.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	7	7	15.00	105	1 100	115.50
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	7	7	15.00	105	1 100	115.50

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 2008/09

Limón

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		32 003	30 838	13.57	418 453	2 306	964 777.78
III	PACÍFICO NORTE	21	21	12.00	256	2 236	571.56
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	21	21	12.00	256	2 236	571.56
IV	BALSAS	22 499	21 753	9.73	211 711	2 078	439 984.14
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	36	36	8.00	288	2 000	576.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	37	37	8.00	292	1 315	384.00
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	2	2	14.00	28	1 200	33.60
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	22 412	21 666	9.74	210 959	2 079	438 630.54
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	12	12	12.00	144	2 500	360.00
V	PACÍFICO SUR	658	658	19.30	12 693	1 849	23 469.06
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	20	20	18.46	369	1 200	443.10
	105 NEXPA, GRO.	39	39	9.00	354	800	282.96
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	599	599	20.00	11 970	1 900	22 743.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	6 503	6 095	25.97	158 261	2 671	422 681.82
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	11	0	0.00	0	0	0.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	6 179	5 787	26.59	153 852	2 673	411 212.60
	093 TOMATLÁN, JAL.	179	174	7.48	1 302	2 000	2 604.01
	094 JALISCO SUR, JAL.	134	134	23.17	3 107	2 853	8 865.21
X	GOLFO CENTRO	256	256	15.70	4 020	3 145	12 641.96
	035 LA ANTIGUA, VER.	211	211	15.75	3 323	3 405	11 314.46
	082 RÍO BLANCO, VER.	45	45	15.50	698	1 903	1 327.50
XI	FRONTERA SUR	150	150	25.00	3 750	1 200	4 500.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	150	150	25.00	3 750	1 200	4 500.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	1 917	1 905	14.57	27 763	2 195	60 929.25
	048 TICUL, YUC.	1 917	1 905	14.57	27 763	2 195	60 929.25



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 2008/09

Limón Asociado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 547	1 547	25.42	39 318	2 638	103 706.24
V	PACÍFICO SUR	188	188	14.00	2 625	1 900	4 987.50
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	188	188	14.00	2 625	1 900	4 987.50
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 359	1 359	27.00	36 693	2 690	98 718.74
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 359	1 359	27.00	36 693	2 690	98 718.74

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.80**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Litchi

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		15	0	0.00	0	0	0.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	15	0	0.00	0	0	0.00
	093 TOMATLÁN, JAL.	15	0	0.00	0	0	0.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.81**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Mamey

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		209	200	14.75	2 950	4 076	12 024.80
IV	BALSAS	51	51	5.25	268	4 839	1 296.80
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	51	51	5.25	268	4 839	1 296.80
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	158	149	18.00	2 682	4 000	10 728.00
	048 TICUL, YUC.	158	149	18.00	2 682	4 000	10 728.00



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 2008/09

Mandarina

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		189	187	16.00	2 992	2 812	8 413.50
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	189	187	16.00	2 992	2 812	8 413.50
	048 TICUL, YUC.	189	187	16.00	2 992	2 812	8 413.50

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 2008/09

Mango

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		25 992	25 637	10.40	266 517	3 470	924 710.30
II	NOROESTE	45	45	12.96	583	980	571.75
	041 RÍO YAQUI, SON.	29	29	19.00	551	950	523.45
	084 GUAYMAS, SON.	16	16	2.01	32	1 500	48.30
III	PACÍFICO NORTE	6 667	6 627	15.47	102 495	5 103	523 073.29
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3 309	3 269	7.97	26 071	3 011	78 510.83
	075 RÍO FUERTE, SIN.	3 358	3 358	22.76	76 424	5 817	444 562.46
IV	BALSAS	15 928	15 708	7.13	111 960	2 670	298 912.38
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	126	126	16.00	2 016	5 000	10 080.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	1 944	1 944	9.89	19 219	1 555	29 883.62
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	40	40	8.50	337	2 142	722.24
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	11 342	11 122	6.01	66 860	3 040	203 255.24
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	2 477	2 477	9.50	23 527	2 337	54 971.28
V	PACÍFICO SUR	935	935	17.32	16 190	1 910	30 918.48
	095 ATOYAC, GRO.	726	726	18.00	13 059	1 875	24 485.62
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	15	15	18.57	279	1 700	473.45
	105 NEXPA, GRO.	60	60	7.00	420	1 450	609.00
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	134	134	18.15	2 432	2 200	5 350.40
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 112	1 024	18.10	18 535	1 791	33 186.37
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	873	840	20.09	16 879	1 750	29 543.17
	093 TOMATLÁN, JAL.	239	184	9.00	1 656	2 200	3 643.20
X	GOLFO CENTRO	821	821	10.08	8 276	2 036	16 850.13
	035 LA ANTIGUA, VER.	798	798	10.00	7 977	2 096	16 723.06
	082 RÍO BLANCO, VER.	23	23	13.00	299	425	127.08
XI	FRONTERA SUR	368	368	18.00	6 626	2 500	16 565.40
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	368	368	18.00	6 626	2 500	16 565.40
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	116	109	17.00	1 853	2 500	4 632.50
	048 TICUL, YUC.	116	109	17.00	1 853	2 500	4 632.50



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 2008/09

Mango Asociado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		530	530	11.30	5 989	2 594	15 534.40
IV	BALSAS	530	530	11.30	5 989	2 594	15 534.40
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	530	530	11.30	5 989	2 594	15 534.40

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 2008/09

Manzano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 183	1 166	9.64	11 232	3 265	36 671.37
II	NOROESTE	995	995	10.47	10 418	3 233	33 682.88
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	13	13	7.00	91	6 000	546.00
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	982	982	10.51	10 327	3 209	33 136.88
III	PACÍFICO NORTE	32	32	6.15	199	5 903	1 172.40
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	32	32	6.15	199	5 903	1 172.40
VI	RÍO BRAVO	21	21	5.50	114	4 600	524.98
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	21	21	5.50	114	4 600	524.98
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	134	117	4.27	501	2 576	1 291.11
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	134	117	4.27	501	2 576	1 291.11

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 2008/09

Maíz Asociado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		17	17	3.00	51	3 500	178.50
V	PACÍFICO SUR	17	17	3.00	51	3 500	178.50
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	17	17	3.00	51	3 500	178.50



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 2008/09

CUADRO 4.87**Maíz Elotero**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		8 350	8 343	14.81	123 566	1 364	168 560.11
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	380	380	7.00	2 660	950	2 527.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	380	380	7.00	2 660	950	2 527.00
III	PACÍFICO NORTE	1 550	1 550	8.80	13 631	3 006	40 981.39
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	88	88	9.67	853	2 966	2 529.70
	063 GUASAVE, SIN.	75	75	23.73	1 781	1 300	2 315.55
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	1 387	1 387	7.93	10 997	3 286	36 136.14
IV	BALSAS	703	703	8.51	5 982	1 520	9 092.94
	045 TUXPAN, MICH.	703	703	8.51	5 982	1 520	9 092.94
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3 299	3 299	22.98	75 804	1 001	75 909.95
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	183	183	24.87	4 556	800	3 644.75
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	148	148	13.61	2 009	1 150	2 309.93
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	8	8	10.50	84	2 500	210.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 875	1 875	17.16	32 177	1 266	40 744.35
	085 LA BEGOÑA, GTO.	6	6	8.20	46	1 442	66.58
	094 JALISCO SUR, JAL.	1 079	1 079	34.22	36 933	783	28 934.35
IX	GOLFO NORTE	1 999	1 999	11.72	23 426	1 445	33 861.33
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	1 718	1 718	12.00	20 616	1 300	26 800.80
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	281	281	10.00	2 810	2 512	7 060.53
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	419	413	5.00	2 063	3 000	6 187.50
	048 TICUL, YUC.	419	413	5.00	2 063	3 000	6 187.50

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 2008/09

CUADRO 4.88**Maíz Forrajero Seco**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 349	2 325	12.32	28 648	1 862	53 336.38
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 349	2 325	12.32	28 648	1 862	53 336.38
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	2 349	2 325	12.32	28 648	1 862	53 336.38



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.89**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Maíz Forrajero Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		28 212	28 212	45.13	1 273 136	336	428 343.71
III	PACÍFICO NORTE	90	90	56.67	5 100	270	1 377.00
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	90	90	56.67	5 100	270	1 377.00
IV	BALSAS	39	39	55.00	2 145	240	514.80
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	39	39	55.00	2 145	240	514.80
VI	RÍO BRAVO	6 363	6 363	35.00	222 705	340	75 643.75
	005 DELICIAS, CHIH.	5 423	5 423	35.00	189 805	350	66 431.75
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	940	940	35.00	32 900	280	9 212.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	16 888	16 888	44.90	758 270	339	256 992.49
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	16 888	16 888	44.90	758 270	339	256 992.49
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3 527	3 527	51.63	182 091	419	76 335.36
	001 PABELLÓN, AGS.	3 476	3 476	51.68	179 655	420	75 455.21
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	51	51	47.76	2 436	361	880.14
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 305	1 305	78.80	102 825	170	17 480.31
	088 CHICONAUTLA, MÉX.	1 305	1 305	78.80	102 825	170	17 480.31



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 2008/09

CUADRO 4.90

1a. Parte

Maíz Grano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		825 906	825 577	8.87	7 320 340	2 615	19 139 259.99
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	4 185	4 185	6.07	25 393	1 994	50 631.97
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	468	468	8.40	3 931	987	3 880.09
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3 717	3 717	5.77	21 462	2 178	46 751.88
II	NOROESTE	18 912	18 912	6.27	118 592	2 160	256 210.14
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	75	75	7.00	525	2 200	1 155.00
	038 RÍO MAYO, SON.	5 316	5 316	7.50	39 870	2 100	83 727.32
	041 RÍO YAQUI, SON.	12 326	12 326	5.76	71 021	2 200	156 246.33
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	978	978	6.19	6 057	2 100	12 719.44
	084 GUAYMAS, SON.	217	217	5.15	1 119	2 112	2 362.06
III	PACÍFICO NORTE	517 125	516 877	10.22	5 280 229	2 617	13 817 422.19
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	153 095	153 095	11.26	1 723 583	2 696	4 647 216.31
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	6 189	6 189	8.41	52 075	2 700	140 593.46
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	7 473	7 443	6.29	46 806	2 441	114 275.56
	063 GUASAVE, SIN.	73 237	73 236	9.45	692 000	2 807	1 942 744.35
	074 MOCORITO, SIN.	26 959	26 959	9.17	247 132	2 752	680 048.66
	075 RÍO FUERTE, SIN.	142 452	142 236	10.18	1 447 892	2 564	3 711 817.48
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	40 117	40 117	8.50	340 820	2 960	1 008 828.18
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	17 749	17 749	9.50	168 616	2 550	429 969.52
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	49 854	49 854	11.26	561 306	2 034	1 141 928.67
IV	BALSAS	34 128	34 128	4.29	146 358	2 494	365 086.02
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	2 103	2 103	3.00	6 309	3 000	18 927.00
	030 VALSEQUILLO, PUE.	12 018	12 018	4.79	57 614	3 026	174 358.80
	045 TUXPAN, MICH.	7 338	7 338	4.24	31 080	1 800	55 943.46
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	4 569	4 569	3.55	16 198	2 100	34 014.16
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	4 476	4 476	4.98	22 288	2 000	44 575.92
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	434	434	4.85	2 104	2 859	6 014.69
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	3 076	3 076	3.35	10 309	2 877	29 656.00
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	114	114	4.00	456	3 500	1 596.00
V	PACÍFICO SUR	6 638	6 638	2.68	17 776	3 185	56 623.20
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	4 623	4 623	1.98	9 165	3 000	27 496.35
	095 ATOYAC, GRO.	324	324	2.15	696	2 051	1 428.55
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	603	603	4.26	2 569	3 500	8 992.55
	105 NEXPA, GRO.	992	992	5.00	4 960	3 500	17 358.25
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	96	96	4.00	385	3 500	1 347.50
VI	RÍO BRAVO	47 879	47 817	6.08	290 574	2 302	669 020.75
	004 DON MARTIN COAH - N.L.	756	756	4.19	3 164	2 976	9 415.33
	006 PALESTINA, COAH.	602	602	3.80	2 286	1 750	4 000.58
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	13 082	13 082	5.38	70 429	2 436	171 538.13
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	32 654	32 592	6.46	210 464	2 250	473 528.16
	031 LAS LAJAS, N. L.	80	80	4.01	322	2 600	837.94
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	5	5	8.00	42	2 150	90.30
	050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	59	59	5.02	293	3 000	880.31



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 2008/09

CUADRO 4.90

2a. Parte

Maíz Grano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	089 EL CARMEN, CHIH.	216	216	5.00	1 080	2 300	2 484.00
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	18	18	2.50	45	2 800	126.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	408	408	6.00	2 448	2 500	6 120.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	905	905	4.33	3 915	2 231	8 732.79
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	905	905	4.33	3 915	2 231	8 732.79
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	117 375	117 362	8.01	939 575	2 709	2 544 973.18
	001 PABELLÓN, AGS.	2 519	2 519	7.53	18 965	2 750	52 153.55
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	27 755	27 755	9.50	263 687	2 506	660 811.76
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	31 079	31 079	6.82	212 068	2 697	571 897.00
	020 MORELIA, MICH.	12 537	12 537	7.03	88 125	2 900	255 531.09
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	4 576	4 576	7.80	35 693	2 500	89 232.00
	033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	7 146	7 146	3.80	27 155	3 200	86 895.36
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4 012	4 012	7.03	28 209	3 506	98 913.04
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	337	337	4.37	1 473	3 741	5 511.97
	061 ZAMORA, MICH.	3 697	3 697	8.66	32 013	2 437	78 031.14
	085 LA BEGOÑA, GTO.	876	876	8.95	7 847	2 451	19 231.01
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	21 750	21 747	10.00	217 470	2 800	608 916.00
	093 TOMATLÁN, JAL.	215	205	3.67	753	2 010	1 513.71
	094 JALISCO SUR, JAL.	875	875	6.99	6 117	2 670	16 335.54
IX	GOLFO NORTE	34 947	34 941	5.14	179 770	2 786	500 852.93
	008 METZTITLÁN, HGO.	2 899	2 899	7.27	21 078	1 900	40 048.79
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	3 479	3 479	10.73	37 330	3 237	120 852.14
	028 TULANCINGO, HGO.	75	75	1.49	112	2 723	305.09
	044 JILOTEPEC, MÉX.	2 465	2 465	3.50	8 628	3 200	27 610.80
	060 PANUCO (EL HIGO), VER.	85	85	2.07	176	3 450	607.20
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	12 519	12 519	5.21	65 226	2 550	166 318.89
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	2 086	2 086	4.12	8 603	2 970	25 549.86
	092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	30	30	1.63	49	2 500	122.25
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	3 501	3 495	3.22	11 240	2 846	31 987.08
	096 ARROYOZARCO, MÉX.	7 808	7 808	3.50	27 328	3 200	87 450.83
X	GOLFO CENTRO	1 936	1 936	5.44	10 537	3 373	35 545.17
	035 LA ANTIGUA, VER.	364	364	5.68	2 069	3 131	6 478.20
	082 RÍO BLANCO, VER.	1 572	1 572	5.39	8 468	3 433	29 066.98
XI	FRONTERA SUR	15 943	15 943	5.29	84 311	2 916	245 872.29
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	294	294	4.43	1 303	4 500	5 864.36
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	3 979	3 979	5.13	20 413	3 000	61 237.50
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	11 670	11 670	5.36	62 595	2 856	178 770.44
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	30	28	4.00	113	3 000	339.60
	048 TICUL, YUC.	30	28	4.00	113	3 000	339.60
XIII	VALLE DE MÉXICO	25 905	25 905	8.62	223 196	2 634	587 949.75
	003 TULA, HGO.	15 998	15 998	10.00	159 980	2 800	447 944.00
	073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	39	39	5.02	196	2 000	392.40
	088 CHICONAUTLA, MÉX.	189	189	5.80	1 095	2 000	2 189.38
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	7 231	7 231	5.52	39 893	2 616	104 375.97
	112 AJACUBA, HGO.	2 448	2 448	9.00	22 032	1 500	33 048.00



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 2008/09

CUADRO 4.91**Maíz Palomero**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		543	543	4.03	2 189	3 384	7 405.56
VI	RÍO BRAVO	543	543	4.03	2 189	3 384	7 405.56
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	543	543	4.03	2 189	3 384	7 405.56

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 2008/09

CUADRO 4.92

1a. Parte

Melón

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 845	3 841	30.43	116 871	2 889	337 619.89
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	471	471	15.75	7 420	2 249	16 687.90
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	450	450	16.00	7 200	2 200	15 840.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	21	21	10.48	220	3 854	847.90
II	NOROESTE	874	874	34.23	29 917	2 743	82 073.28
	041 RÍO YAQUI, SON.	22	22	12.85	283	2 400	678.48
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	270	270	30.00	8 100	4 200	34 020.00
	084 GUAYMAS, SON.	582	582	37.00	21 534	2 200	47 374.80
III	PACÍFICO NORTE	163	163	23.89	3 894	2 534	9 865.67
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	82	82	14.50	1 189	3 000	3 567.00
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	81	81	33.39	2 705	2 329	6 298.67
IV	BALSAS	679	679	30.51	20 720	2 496	51 725.56
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	664	664	30.85	20 485	2 494	51 080.56
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	15	15	15.67	235	2 745	645.00
V	PACÍFICO SUR	44	44	11.31	498	2 930	1 457.70
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	34	34	9.00	306	3 500	1 071.00
	105 NEXPA, GRO.	9	9	19.00	162	1 800	290.70
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	2	2	20.00	30	3 200	96.00
VI	RÍO BRAVO	53	53	39.50	2 074	1 300	2 696.22
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	53	53	39.50	2 074	1 300	2 696.22
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	1 003	1 003	34.67	34 773	3 329	115 755.17
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	1 003	1 003	34.67	34 773	3 329	115 755.17
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	463	463	33.91	15 697	3 287	51 596.32
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2	2	8.82	22	3 093	66.80
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	24	24	23.00	552	1 920	1 059.84
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	389	389	35.87	13 952	3 423	47 764.09
	093 TOMATLÁN, JAL.	10	10	35.00	350	1 500	525.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	38	38	21.91	822	2 654	2 180.59



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 2008/09

CUADRO 4.92

2a. Parte

Melón

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
IX	GOLFO NORTE	68	65	20.08	1 305	2 762	3 605.00
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	33	33	18.79	620	2 500	1 550.00
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	35	32	21.41	685	3 000	2 055.00
X	GOLFO CENTRO	7	7	15.08	98	3 592	352.07
	082 RÍO BLANCO, VER.	7	7	15.08	98	3 592	352.07
XI	FRONTERA SUR	10	10	30.00	300	3 100	930.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	10	10	30.00	300	3 100	930.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	11	10	17.50	175	5 000	875.00
	048 TICUL, YUC.	11	10	17.50	175	5 000	875.00

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 2008/09

CUADRO 4.93**Membrillo**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		40	40	8.66	344	2 384	819.30
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	40	40	8.66	344	2 384	819.30
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	37	37	9.00	333	2 300	765.90
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	3	3	4.00	11	5 000	53.40

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 2008/09

CUADRO 4.94**Nabo**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		456	456	10.00	4 560	1 600	7 296.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	456	456	10.00	4 560	1 600	7 296.00
	003 TULA, HGO.	456	456	10.00	4 560	1 600	7 296.00



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 2008/09

Nanche

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		20	20	3.00	60	2 500	150.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	20	20	3.00	60	2 500	150.00
	093 TOMATLÁN, JAL.	20	20	3.00	60	2 500	150.00

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 2008/09

Naranja

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		10 645	10 624	17.24	183 167	1 503	275 235.38
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2 260	2 260	15.00	33 900	2 000	67 800.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	2 260	2 260	15.00	33 900	2 000	67 800.00
II	NOROESTE	3 078	3 078	21.26	65 437	1 244	81 390.60
	037 ALTAR-PITIQUITO	225	225	7.52	1 692	1 550	2 622.60
	CABORCA, SON.						
	041 RÍO YAQUI, SON.	2 095	2 095	25.00	52 375	1 200	62 850.00
	084 GUAYMAS, SON.	758	758	15.00	11 370	1 400	15 918.00
III	PACÍFICO NORTE	131	131	43.89	5 750	2 104	12 100.02
	075 RÍO FUERTE, SIN.	131	131	43.89	5 750	2 104	12 100.02
IV	BALSAS	262	259	11.07	2 866	1 801	5 163.21
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	262	259	11.07	2 866	1 801	5 163.21
VI	RÍO BRAVO	216	216	8.00	1 728	1 400	2 419.20
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	216	216	8.00	1 728	1 400	2 419.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	98	98	19.98	1 958	2 495	4 886.00
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	98	98	19.98	1 958	2 495	4 886.00
IX	GOLFO NORTE	1 408	1 408	14.70	20 700	1 870	38 709.00
	029 XICOTENCATL, TAMPS.	686	686	15.00	10 290	1 500	15 435.00
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	434	434	15.00	6 510	3 000	19 530.00
	092A RÍO PANUCO - U.	132	132	13.94	1 840	915	1 683.76
	LAS ÁNIMAS, TAMPS.						
	092C RÍO PANUCO - U.	156	156	13.20	2 060	1 000	2 060.24
	PUJAL-COY, S.L.P.						
X	GOLFO CENTRO	5	5	25.00	115	3 000	345.00
	035 LA ANTIGUA, VER.	5	5	25.00	115	3 000	345.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	3 188	3 170	16.00	50 712	1 231	62 422.34
	048 TICUL, YUC.	3 188	3 170	16.00	50 712	1 231	62 422.34



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.97**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Nogal (Nuez)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		21 915	21 354	1.40	29 804	33 239	990 639.98
II	NOROESTE	6 828	6 828	1.19	8 111	37 123	301 097.00
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	536	536	1.38	742	20 290	15 062.60
	041 RÍO YAQUI, SON.	604	604	1.00	544	24 000	13 046.40
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	5 684	5 684	1.20	6 821	40 000	272 832.00
	084 GUAYMAS, SON.	4	4	1.00	4	39 000	156.00
III	PACÍFICO NORTE	811	734	1.99	1 464	38 757	56 752.57
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	811	734	1.99	1 464	38 757	56 752.57
VI	RÍO BRAVO	9 644	9 161	1.39	12 691	31 953	405 508.57
	005 DELICIAS, CHIH.	5 747	5 747	1.40	8 046	30 000	241 374.00
	006 PALESTINA, COAH.	36	36	1.00	34	35 000	1 197.00
	009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	232	232	1.80	418	40 000	16 704.00
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	425	425	1.80	766	30 000	22 971.60
	050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	187	187	2.58	482	36 037	17 379.90
	089 EL CARMEN, CHIH.	2 114	1 760	1.06	1 861	36 019	67 020.00
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	380	250	1.20	300	38 000	11 404.56
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	523	523	1.50	785	35 000	27 457.50
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	4 614	4 614	1.63	7 527	30 158	226 987.04
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	4 614	4 614	1.63	7 527	30 158	226 987.04
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	18	18	1.00	11	26 289	294.80
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	18	18	1.00	11	26 289	294.80

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.98**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Nogal Asociado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		45	45	9.00	401	6 500	2 603.25
IX	GOLFO NORTE	45	45	9.00	401	6 500	2 603.25
	008 METZTITLÁN, HGO.	45	45	9.00	401	6 500	2 603.25



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 2008/09

CUADRO 4.99**Nopal Forrajero**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		9	9	10.00	90	1 975	177.75
VI	RÍO BRAVO	9	9	10.00	90	1 975	177.75
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	9	9	10.00	90	1 975	177.75

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 2008/09

CUADRO 4.100**Nopal Verdura**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		186	186	22.55	4 186	2 702	11 311.76
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	4	4	5.50	22	6 200	136.40
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	4	4	5.50	22	6 200	136.40
II	NOROESTE	32	32	6.50	205	2 000	409.50
	084 GUAYMAS, SON.	32	32	6.50	205	2 000	409.50
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	150	150	26.37	3 960	2 719	10 765.86
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	139	139	25.98	3 615	2 787	10 075.94
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	11	11	31.36	345	2 000	689.92

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 2008/09

CUADRO 4.101**Okra**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		3 509	3 509	8.04	28 226	3 704	104 559.52
IV	BALSAS	174	174	9.43	1 641	4 994	8 196.75
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	32	32	18.00	576	3 200	1 843.20
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	102	102	8.32	849	6 462	5 489.55
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	40	40	5.40	216	4 000	864.00
VI	RÍO BRAVO	3 335	3 335	7.97	26 585	3 625	96 362.77
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	3 335	3 335	7.97	26 585	3 625	96 362.77



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 2008/09

Olivo (Aceituna)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 892	1 892	3.78	7 150	6 500	46 474.16
II	NOROESTE	1 892	1 892	3.78	7 150	6 500	46 474.16
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	1 892	1 892	3.78	7 150	6 500	46 474.16

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 2008/09

Otras Especies

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		170	170	34.23	5 819	2 674	15 557.42
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	170	170	34.23	5 819	2 674	15 557.42
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	170	170	34.23	5 819	2 674	15 557.42

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.104**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Otras Flores

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		76	76	9.50	722	2 400	1 732.80
V	PACÍFICO SUR	76	76	9.50	722	2 400	1 732.80
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	76	76	9.50	722	2 400	1 732.80



Concentrado nacional por cultivo

CUADRO 4.105

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Otras Hortalizas

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		9 951	9 910	18.42	182 580	4 146	757 048.64
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	171	171	9.39	1 605	3 629	5 824.10
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	171	171	9.39	1 605	3 629	5 824.10
II	NOROESTE	750	750	14.97	11 232	6 708	75 344.83
	037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	9	9	7.20	65	8 182	530.21
	038 RÍO MAYO, SON.	403	403	15.60	6 288	6 120	38 480.94
	084 GUAYMAS, SON.	338	338	14.44	4 879	7 446	36 333.68
III	PACÍFICO NORTE	4 520	4 520	14.24	64 389	5 285	340 310.14
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2 317	2 317	10.06	23 309	5 961	138 945.07
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	550	550	22.75	12 501	7 746	96 826.90
	063 GUASAVE, SIN.	4	4	23.00	92	5 000	460.00
	074 MOCORITO, SIN.	116	116	22.50	2 610	3 200	8 352.00
	075 RÍO FUERTE, SIN.	613	613	18.09	11 094	2 758	30 602.17
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	220	220	14.50	3 186	4 200	13 380.95
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	77	77	38.63	2 955	2 621	7 744.80
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	566	566	10.10	5 717	5 961	34 076.65
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	59	59	50.00	2 925	3 392	9 921.60
IV	BALSAS	1 202	1 202	11.17	13 428	2 137	28 698.89
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	149	149	12.00	1 788	2 500	4 470.00
	045 TUXPAN, MICH.	211	211	13.76	2 904	2 100	6 099.14
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	458	458	7.39	3 383	1 431	4 840.74
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	138	138	24.67	3 398	2 159	7 335.25
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	212	212	8.02	1 700	2 455	4 174.01
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	34	34	7.50	254	7 000	1 779.75
V	PACÍFICO SUR	146	146	8.00	1 168	2 995	3 498.30
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	146	146	8.00	1 168	2 995	3 498.30
VI	RÍO BRAVO	206	206	29.52	6 080	2 405	14 624.88
	050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	170	170	33.86	5 756	2 400	13 814.88
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	36	36	9.00	324	2 500	810.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2 481	2 443	32.13	78 483	3 353	263 183.15
	001 PABELLÓN, AGS.	291	291	20.68	6 018	5 674	34 146.08
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	108	108	34.23	3 697	2 674	9 883.54
	061 ZAMORA, MICH.	417	417	23.24	9 699	2 050	19 887.61
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	1 390	1 390	39.00	54 206	3 500	189 721.35
	093 TOMATLÁN, JAL.	247	209	21.07	4 403	1 778	7 829.38
	094 JALISCO SUR, JAL.	28	28	16.66	460	3 730	1 715.19
IX	GOLFO NORTE	234	234	10.60	2 480	4 544	11 271.38
	008 METZTITLÁN, HGO.	234	234	10.60	2 480	4 544	11 271.38
X	GOLFO CENTRO	150	150	15.73	2 367	3 021	7 149.37
	035 LA ANTIGUA, VER.	150	150	15.73	2 367	3 021	7 149.37
XI	FRONTERA SUR	6	6	20.00	120	2 200	264.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	6	6	20.00	120	2 200	264.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	85	82	15.00	1 229	5 600	6 879.60
	048 TICUL, YUC.	85	82	15.00	1 229	5 600	6 879.60



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 2008/09

CUADRO 4.106

1a. Parte

Otros Cultivos

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		8 684	8 472	11.02	93 375	3 109	290 340.27
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2 537	2 537	10.38	26 343	4 613	121 529.01
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	2 537	2 537	10.38	26 343	4 613	121 529.01
II	NOROESTE	1 100	1 100	4.60	5 056	3 358	16 979.74
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	77	77	9.31	712	2 104	1 498.62
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	50	50	7.50	375	2 140	802.50
	038 RÍO MAYO, SON.	812	812	1.80	1 462	2 000	2 924.33
	041 RÍO YAQUI, SON.	45	45	16.05	722	1 200	866.70
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	100	100	13.00	1 300	3 900	5 070.00
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	16	16	30.00	485	12 000	5 817.60
III	PACÍFICO NORTE	566	555	9.30	5 157	3 213	16 570.34
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	104	104	7.50	780	2 706	2 109.57
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	100	100	10.45	1 042	3 652	3 806.57
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	11	0	0.00	0	0	0.00
	075 RÍO FUERTE, SIN.	219	219	8.15	1 784	1 972	3 519.60
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	132	132	11.75	1 551	4 600	7 134.60
IV	BALSAS	1 714	1 598	11.94	19 078	2 380	45 401.33
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1 086	1 049	12.00	12 585	2 873	36 154.75
	045 TUXPAN, MICH.	389	389	11.01	4 281	1 620	6 935.71
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	85	85	21.29	1 810	409	739.88
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	11	11	4.40	48	2 600	125.84
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	33	33	5.27	176	4 674	821.15
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	110	31	5.71	177	3 525	624.00
V	PACÍFICO SUR	60	60	10.00	603	2 902	1 748.50
	095 ATOYAC, GRO.	60	60	10.00	603	2 902	1 748.50
VI	RÍO BRAVO	270	257	10.87	2 798	4 108	11 494.83
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	236	223	7.64	1 705	5 995	10 223.08
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	2	2	9.00	18	2 500	45.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	32	32	33.59	1 075	1 141	1 226.75
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	261	254	23.92	6 072	2 001	12 149.10
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	253	253	24.00	6 072	2 000	12 144.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	8	0	0.00	0	0	0.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	1	1	0.50	0.43	12 000	5.10
IX	GOLFO NORTE	437	373	12.83	4 788	3 134	15 004.84
	008 METZTITLÁN, HGO.	41	41	2.00	82	12 000	982.80
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	62	62	12.51	772	3 932	3 034.93
	028 TULANCINGO, HGO.	15	15	1.60	24	5 788	138.91
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	128	128	15.03	1 924	2 727	5 246.00
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	66	66	25.89	1 709	2 499	4 271.64
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	64	0	0.00	0	0	0.00
	092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	62	62	4.50	277	4 800	1 330.56



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 2008/09

CUADRO 4.106

2a. Parte

Otros Cultivos

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
XI	FRONTERA SUR	52	52	22.19	1 154	12 500	14 425.00
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	52	52	22.19	1 154	12 500	14 425.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 685	1 685	13.25	22 325	1 569	35 037.58
	003 TULA, HGO.	1 247	1 247	15.71	19 590	1 474	28 866.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	365	365	3.56	1 301	3 528	4 589.96
	112 AJACUBA, HGO.	73	73	19.65	1 434	1 103	1 581.62

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 2008/09

CUADRO 4.107**Otros Cultivos (Viveros)**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		146	146	16.22	2 368	8 801	20 840.01
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	146	146	16.22	2 368	8 801	20 840.01
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	146	146	16.22	2 368	8 801	20 840.01

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 2008/09

CUADRO 4.108**Otros Cítricos**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 143	1 142	21.11	24 105	1 594	38 420.09
II	NOROESTE	425	425	25.00	10 625	1 200	12 750.00
	041 RÍO YAQUI, SON.	425	425	25.00	10 625	1 200	12 750.00
IX	GOLFO NORTE	550	550	19.96	10 975	1 997	21 912.59
	002 MANTE, TAMPS.	5	5	15.00	75	1 500	112.50
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	545	545	20.00	10 900	2 000	21 800.09
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	168	167	15.00	2 505	1 500	3 757.50
	048 TICUL, YUC.	168	167	15.00	2 505	1 500	3 757.50



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 2008/09

Otros Forrajes Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 547	2 547	24.99	63 659	704	44 789.24
II	NOROESTE	177	177	15.22	2 695	1 466	3 950.10
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	177	177	15.22	2 695	1 466	3 950.10
III	PACÍFICO NORTE	731	731	10.67	7 799	1 944	15 158.19
	074 MOCORITO, SIN.	137	137	14.44	1 979	1 920	3 799.11
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	146	146	12.00	1 752	1 800	3 154.25
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	448	448	9.08	4 068	2 017	8 204.83
IV	BALSAS	656	656	29.81	19 551	437	8 534.34
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	25	25	25.00	625	2 100	1 312.50
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	83	83	30.00	2 490	260	647.40
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	548	548	30.00	16 436	400	6 574.44
VI	RÍO BRAVO	505	505	27.35	13 813	351	4 848.27
	006 PALESTINA, COAH.	5	5	27.41	137	450	61.67
	009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	500	500	27.35	13 676	350	4 786.60
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	244	244	35.12	8 570	902	7 727.44
	020 MORELIA, MICH.	244	244	35.12	8 570	902	7 727.44
XIII	VALLE DE MÉXICO	234	234	47.90	11 231	407	4 570.89
	088 CHICONAUTLA, MÉX.	142	142	7.80	1 111	3 020	3 356.49
	112 AJACUBA, HGO.	92	92	110.00	10 120	120	1 214.40

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 2008/09

1a. Parte

Otros Frutales

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 279	4 195	13.40	56 199	3 340	187 720.52
II	NOROESTE	128	128	14.20	1 821	2 956	5 383.89
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	42	42	6.40	269	12 521	3 365.64
	038 RÍO MAYO, SON.	86	86	18.00	1 553	1 300	2 018.25
III	PACÍFICO NORTE	2 468	2 468	15.06	37 172	2 992	111 220.31
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 215	1 215	15.78	19 165	1 800	34 496.66
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	76	76	10.70	808	2 786	2 250.20
	063 GUASAVE, SIN.	300	300	11.74	3 521	2 000	7 041.50
	075 RÍO FUERTE, SIN.	751	751	15.89	11 926	5 402	64 417.47
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	127	127	13.80	1 753	1 720	3 014.47
IV	BALSAS	955	879	6.81	5 986	3 923	23 485.88
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	294	294	12.00	3 528	4 500	15 876.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	119	119	5.16	615	1 528	939.88
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	542	466	3.95	1 843	3 619	6 670.01



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 2008/09

CUADRO 4.110

2a. Parte

Otros Frutales

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
V	PACÍFICO SUR	234	234	10.00	2 340	772	1 806.48
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	234	234	10.00	2 340	772	1 806.48
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	133	133	9.85	1 312	8 263	10 841.36
	001 PABELLÓN, AGS.	86	86	9.70	834	10 000	8 342.00
	094 JALISCO SUR, JAL.	47	47	10.11	478	5 231	2 499.36
IX	GOLFO NORTE	62	62	32.10	2 000	3 798	7 595.42
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2	2	8.00	16	7 500	120.00
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	60	60	32.90	1 984	3 769	7 475.42
X	GOLFO CENTRO	131	131	20.57	2 688	5 509	14 807.17
	035 LA ANTIGUA, VER.	131	131	20.57	2 688	5 509	14 807.17
XI	FRONTERA SUR	50	50	14.00	700	2 400	1 680.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	50	50	14.00	700	2 400	1 680.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	117	109	20.00	2 180	5 000	10 900.00
	048 TICUL, YUC.	117	109	20.00	2 180	5 000	10 900.00

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 2008/09

CUADRO 4.111**Otros Granos**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		15	15	1.50	23	4 000	90.00
III	PACÍFICO NORTE	15	15	1.50	23	4 000	90.00
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	15	15	1.50	23	4 000	90.00

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 2008/09

CUADRO 4.112**Otros Industriales**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		5	5	1.00	5	11 000	49.50
III	PACÍFICO NORTE	5	5	1.00	5	11 000	49.50
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	5	5	1.00	5	11 000	49.50



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 2008/09

Otros Pastos Seco

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		714	714	12.65	9 028	1 377	12 432.86
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	714	714	12.65	9 028	1 377	12 432.86
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	714	714	12.65	9 028	1 377	12 432.86

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 2008/09

Otros Pastos Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		31 158	30 528	24.63	752 034	301	226 658.87
III	PACÍFICO NORTE	1 257	1 257	19.25	24 198	1 708	41 327.21
	075 RÍO FUERTE, SIN.	1 257	1 257	19.25	24 198	1 708	41 327.21
IV	BALSAS	10 736	10 736	28.18	302 564	206	62 236.55
	045 TUXPAN, MICH.	744	744	22.50	16 740	820	13 726.80
	056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	78	78	72.00	5 616	300	1 684.80
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	5	5	40.00	208	235	48.96
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	9 727	9 727	28.00	272 356	147	40 106.39
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	182	182	42.00	7 644	873	6 669.60
V	PACÍFICO SUR	13 365	13 365	21.00	280 665	298	83 638.17
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	13 365	13 365	21.00	280 665	298	83 638.17
VI	RÍO BRAVO	3 391	2 798	3.13	8 766	1 345	11 794.07
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	1 988	1 988	3.52	7 005	1 481	10 372.75
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	1 389	796	1.83	1 453	900	1 307.36
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	14	14	22.00	308	370	113.96
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 084	1 084	33.18	35 964	365	13 140.60
	001 PABELLÓN, AGS.	110	110	74.89	8 238	360	2 965.68
	061 ZAMORA, MICH.	199	199	84.33	16 816	387	6 508.73
	094 JALISCO SUR, JAL.	774	774	14.09	10 910	336	3 666.19
XI	FRONTERA SUR	37	37	10.00	372	550	204.60
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	37	37	10.00	372	550	204.60
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	190	153	16.00	2 451	550	1 348.16
	048 TICUL, YUC.	190	153	16.00	2 451	550	1 348.16
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 098	1 098	88.39	97 053	134	12 969.50
	003 TULA, HGO.	1 045	1 045	90.00	94 050	125	11 756.25
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	53	53	56.67	3 003	404	1 213.25



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 2008/09

Papa

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		22 739	22 739	30.38	690 866	6 667	4 605 886.01
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	915	915	36.47	33 366	8 550	285 270.81
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	915	915	36.47	33 366	8 550	285 270.81
II	NOROESTE	9 450	9 450	32.56	307 684	7 942	2 443 770.77
	038 RÍO MAYO, SON.	6 395	6 395	33.00	211 024	7 000	1 477 168.77
	041 RÍO YAQUI, SON.	3 055	3 055	31.64	96 660	10 000	966 602.00
III	PACÍFICO NORTE	12 343	12 343	28.27	348 891	5 361	1 870 407.63
	063 GUASAVE, SIN.	1 189	1 189	35.26	41 938	6 250	262 105.68
	074 MOCORITO, SIN.	43	43	32.00	1 376	4 500	6 192.00
	075 RÍO FUERTE, SIN.	11 051	11 051	27.45	303 297	5 250	1 592 305.94
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	60	60	38.00	2 280	4 300	9 804.00
IV	BALSAS	19	19	23.40	445	8 000	3 556.80
	045 TUXPAN, MICH.	19	19	23.40	445	8 000	3 556.80
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	12	12	40.00	480	6 000	2 880.00
	001 PABELLÓN, AGS.	12	12	40.00	480	6 000	2 880.00

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 2008/09

1a. Parte

Papayo

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		4 057	3 997	41.29	165 017	3 187	525 961.84
III	PACÍFICO NORTE	29	29	27.02	786	3 357	2 639.11
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	29	29	27.02	786	3 357	2 639.11
IV	BALSAS	1 452	1 452	30.89	44 839	2 826	126 729.56
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	10	10	20.00	200	3 500	700.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	57	57	30.00	1 695	2 000	3 390.00
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	17	17	28.84	499	3 980	1 986.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1 325	1 325	30.48	40 381	2 843	114 816.75
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	43	43	48.00	2 064	2 828	5 836.80
V	PACÍFICO SUR	220	220	56.41	12 428	3 758	46 706.81
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	63	63	25.00	1 575	3 000	4 725.00
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	20	20	26.44	529	2 971	1 570.72
	105 NEXPA, GRO.	12	12	30.00	354	1 500	531.00
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	126	126	79.44	9 970	4 000	39 880.09
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 538	1 478	43.84	64 794	3 502	226 905.95
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	947	947	42.87	40 599	4 092	166 152.26
	093 TOMATLÁN, JAL.	591	531	45.56	24 195	2 511	60 753.68
IX	GOLFO NORTE	55	55	43.80	2 409	3 000	7 227.00
	092C RÍO PANUCO -U. PUJAL-COY, S.L.P.	55	55	43.80	2 409	3 000	7 227.00



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 2008/09

CUADRO 4.116

2a. Parte

Papayo

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
X	GOLFO CENTRO	277	277	30.05	8 336	3 007	25 063.41
	035 LA ANTIGUA, VER.	276	276	30.01	8 296	3 007	24 943.41
	082 RÍO BLANCO, VER.	1	1	40.00	40	3 000	120.00
XI	FRONTERA SUR	385	385	73.83	28 425	2 874	81 690.00
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	20	20	25.00	500	7 000	3 500.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	210	210	85.00	17 850	2 800	49 980.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	155	155	65.00	10 075	2 800	28 210.00
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

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 4.117

1a. Parte

Pepino

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		8 581	8 580	29.42	252 385	2 113	533 242.37
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	20	20	20.00	400	3 000	1 200.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	20	20	20.00	400	3 000	1 200.00
II	NOROESTE	861	861	21.84	18 798	2 000	37 596.69
	037 ALTAR-PITTIQUITO CABORCA, SON.	700	700	22.18	15 520	2 000	31 040.91
	041 RÍO YAQUI, SON.	81	81	22.69	1 838	2 000	3 675.78
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	80	80	18.00	1 440	2 000	2 880.00
III	PACÍFICO NORTE	2 896	2 896	50.78	147 044	1 987	292 195.58
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 555	1 555	57.41	89 272	2 078	185 507.17
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	138	138	26.40	3 643	1 837	6 691.67
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	3	3	10.43	34	2 234	75.72
	063 GUASAVE, SIN.	49	49	25.35	1 234	6 000	7 403.35
	075 RÍO FUERTE, SIN.	205	205	27.13	5 561	3 878	21 567.67
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	946	946	50.00	47 300	1 500	70 950.00
IV	BALSAS	3 944	3 944	16.90	66 648	2 253	150 187.48
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	203	203	11.00	2 233	3 000	6 699.00
	045 TUXPAN, MICH.	131	131	16.16	2 117	1 960	4 148.54
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	79	79	29.10	2 291	2 105	4 822.66
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	3 531	3 531	16.99	60 007	2 242	134 517.29
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	677	676	22.69	15 349	2 570	39 441.77
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	28	28	24.00	667	2 000	1 334.40
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	82	82	22.43	1 839	3 258	5 992.17
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	391	391	22.65	8 857	2 605	23 075.91
	061 ZAMORA, MICH.	73	73	23.81	1 747	1 975	3 450.13
	085 LA BEGOÑA, GTO.	2	2	11.14	23	2 986	67.19
	094 JALISCO SUR, JAL.	100	100	22.10	2 217	2 491	5 521.97



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 2008/09

CUADRO 4.117

2a. Parte

Pepino

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
X	GOLFO CENTRO	136	136	24.62	3 343	3 146	10 514.55
	035 LA ANTIGUA, VER.	10	10	10.34	106	3 600	381.60
	082 RÍO BLANCO, VER.	126	126	25.79	3 237	3 131	10 132.95
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	48	47	17.00	802	2 625	2 106.30
	048 TICUL, YUC.	48	47	17.00	802	2 625	2 106.30

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 2008/09

CUADRO 4.118**Persimonio**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		13	13	10.00	130	10 000	1 300.00
II	NOROESTE	13	13	10.00	130	10 000	1 300.00
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	13	13	10.00	130	10 000	1 300.00

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 2008/09

CUADRO 4.119**Piña**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		226	210	46.29	9 720	2 822	27 432.00
III	PACÍFICO NORTE	60	60	52.00	3 120	1 600	4 992.00
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	60	60	52.00	3 120	1 600	4 992.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	166	150	44.00	6 600	3 400	22 440.00
	093 TOMATLÁN, JAL.	166	150	44.00	6 600	3 400	22 440.00



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.120**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Plátano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		13 027	12 966	43.95	569 782	1 945	1 108 309.53
III	PACÍFICO NORTE	319	319	18.94	6 049	4 046	24 472.08
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	319	319	18.94	6 049	4 046	24 472.08
IV	BALSAS	1 270	1 270	22.89	29 060	1 080	31 374.73
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	38	38	27.24	1 028	1 200	1 233.91
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1 152	1 152	22.23	25 608	1 092	27 959.23
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	80	80	30.30	2 424	900	2 181.60
V	PACÍFICO SUR	156	156	31.04	4 834	3 739	18 071.02
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	10	10	7.86	79	2 353	184.98
	105 NEXPA, GRO.	23	23	18.00	405	1 200	486.00
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	123	123	35.30	4 350	4 000	17 400.04
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	7 349	7 288	40.32	293 871	1 512	444 468.69
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	6 671	6 671	38.69	258 077	1 445	372 880.65
	093 TOMATLÁN, JAL.	678	617	58.01	35 794	2 000	71 588.04
XI	FRONTERA SUR	3 933	3 933	60.00	235 969	2 500	589 923.00
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	3 933	3 933	60.00	235 969	2 500	589 923.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.121**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Plátano Asociado

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 084	2 084	39.48	82 285	1 101	90 569.45
IV	BALSAS	180	180	32.38	5 829	1 064	6 199.56
	098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	180	180	32.38	5 829	1 064	6 199.56
V	PACÍFICO SUR	180	180	15.00	2 700	1 200	3 240.00
	095 ATOYAC, GRO.	180	180	15.00	2 700	1 200	3 240.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 724	1 724	42.78	73 756	1 100	81 129.89
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1 724	1 724	42.78	73 756	1 100	81 129.89



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.122**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Pápalo (Papaloquelite)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		391	391	8.92	3 485	3 403	11 862.57
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	220	220	7.50	1 650	4 151	6 849.15
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	220	220	7.50	1 650	4 151	6 849.15
IV	BALSAS	171	171	10.74	1 835	2 731	5 013.42
	068 TEPECOACUILCO- QUECHULTENANGO, GRO.	171	171	10.74	1 835	2 731	5 013.42

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 2008/09

Rambután (Nefelio)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		19	19	5.00	97	12 000	1 164.00
XI	FRONTERA SUR	19	19	5.00	97	12 000	1 164.00
	046 CACAHOATÁN SUCHIATE, CHIS.	19	19	5.00	97	12 000	1 164.00

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 2008/09

Rosal

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		417	417	20.12	8 394	9 563	80 270.24
IV	BALSAS	313	313	21.00	6 573	8 000	52 584.00
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	313	313	21.00	6 573	8 000	52 584.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	13	13	21.00	273	8 000	2 184.00
	033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	13	13	21.00	273	8 000	2 184.00
IX	GOLFO NORTE	91	91	16.98	1 548	16 478	25 502.24
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	91	91	16.98	1 548	16 478	25 502.24



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.125**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		7 508	7 508	39.32	295 206	426	125 697.91
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3 857	3 857	41.42	159 747	250	39 936.87
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	3 857	3 857	41.42	159 747	250	39 936.87
II	NOROESTE	724	724	13.30	9 634	848	8 169.49
	037 ALTAR-PITQUIITO-CABORCA, SON.	319	319	14.84	4 725	1 200	5 670.02
	083 PAPIGOCHIC, CHIH.	406	406	12.09	4 908	509	2 499.47
III	PACÍFICO NORTE	523	523	19.82	10 362	1 359	14 083.65
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	523	523	19.82	10 362	1 359	14 083.65
VI	RÍO BRAVO	368	368	33.56	12 345	510	6 295.33
	005 DELICIAS, CHIH.	82	82	40.00	3 280	380	1 246.40
	006 PALESTINA, COAH.	40	40	29.24	1 170	550	643.35
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	12	12	22.00	259	370	95.64
	050 ACUÑA - FALCON, TAMP.	102	102	25.63	2 614	820	2 143.69
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	98	98	37.34	3 663	480	1 758.24
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	34	34	40.00	1 360	300	408.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	896	896	38.74	34 718	367	12 752.57
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	27	27	39.44	1 067	986	1 051.91
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	546	546	30.86	16 855	445	7 501.66
	033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	323	323	52.00	16 796	250	4 199.00
IX	GOLFO NORTE	1 140	1 140	60.00	68 400	650	44 460.00
	044 JILOTEPEC, MÉX.	150	150	60.00	9 000	650	5 850.00
	096 ARROYOZARCO, MÉX.	990	990	60.00	59 400	650	38 610.00

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.126**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Rábano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		305	305	8.00	2 443	4 449	10 868.69
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	305	305	8.00	2 440	4 450	10 858.00
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	305	305	8.00	2 440	4 450	10 858.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	0.31	0.31	9.19	3	3 750	10.69
	085 LA BEGOÑA, GTO.	0.31	0.31	9.19	3	3 750	10.69



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 2008/09

Sandía

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		12 042	12 030	36.31	436 753	1 589	694 171.07
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	309	309	25.06	7 745	2 513	19 463.12
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	280	280	25.00	7 000	2 600	18 200.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	29	29	25.69	745	1 695	1 263.12
II	NOROESTE	5 221	5 221	32.57	170 076	1 636	278 183.77
	037 ALTAR-PITQUIITO CABORCA, SON.	792	792	30.00	23 767	850	20 201.86
	041 RÍO YAQUI, SON.	667	667	29.69	19 803	900	17 822.91
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1 575	1 575	40.00	63 000	2 300	144 900.00
	084 GUAYMAS, SON.	2 187	2 187	29.04	63 506	1 500	95 259.00
III	PACÍFICO NORTE	564	564	44.72	25 219	1 479	37 293.12
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	415	415	47.97	19 882	1 531	30 440.86
	063 GUASAVE, SIN.	13	13	16.27	209	2 000	417.49
	075 RÍO FUERTE, SIN.	137	137	37.56	5 128	1 255	6 434.77
IV	BALSAS	51	51	20.92	1 067	2 703	2 883.80
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	17	17	14.88	253	2 474	626.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	34	34	23.94	814	2 774	2 257.80
V	PACÍFICO SUR	32	32	20.20	646	1 635	1 056.50
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	3	3	22.50	56	2 000	112.50
	105 NEXPA, GRO.	30	30	20.00	590	1 600	944.00
VI	RÍO BRAVO	3 577	3 577	39.58	141 598	855	121 114.88
	005 DELICIAS, CHIH.	3 509	3 509	40.00	140 360	850	119 306.00
	006 PALESTINA, COAH.	33	33	19.58	651	1 800	1 171.80
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	10	10	9.17	87	1 000	87.08
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	26	26	19.61	500	1 100	550.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	489	489	38.86	19 005	1 629	30 964.52
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	489	489	38.86	19 005	1 629	30 964.52
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	826	817	39.44	32 241	2 733	88 098.89
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	14	14	20.25	279	2 229	623.06
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	7	7	29.50	207	1 740	359.31
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	622	622	41.34	25 710	3 110	79 958.43
	085 LA BEGOÑA, GTO.	19	19	13.40	249	2 791	695.02
	093 TOMATLÁN, JAL.	156	147	37.27	5 478	1 000	5 478.04
	094 JALISCO SUR, JAL.	9	9	35.26	317	3 104	985.02
IX	GOLFO NORTE	825	825	43.68	36 037	2 937	105 836.02
	060 PANUCO (EL HIGO), VER.	16	16	8.81	141	2 100	296.10
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	376	376	42.06	15 800	3 500	55 298.75
	092C RÍO PANUCO U. PUJAL-COY, S.L.P.	433	433	46.37	20 097	2 500	50 241.16
XI	FRONTERA SUR	99	99	20.06	1 986	2 846	5 652.44
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	24	24	14.00	336	7 000	2 352.00
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	75	75	22.00	1 650	2 000	3 300.44
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	48	45	25.00	1 133	3 200	3 624.00
	048 TICUL, YUC.	48	45	25.00	1 133	3 200	3 624.00

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 2008/09

Sorgo Escobero

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 699	1 699	3.76	6 383	3 299	21 053.54
III	PACÍFICO NORTE	52	52	1.06	55	12 610	694.04
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	23	23	1.00	20	8 500	172.04
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	29	29	1.20	35	15 000	522.00
IV	BALSAS	339	339	7.60	2 577	2 275	5 862.31
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	339	339	7.60	2 577	2 275	5 862.31
VI	RÍO BRAVO	31	31	3.50	109	2 000	217.00
	006 PALESTINA, COAH.	31	31	3.50	109	2 000	217.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	1 277	1 277	2.85	3 642	3 921	14 280.19
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	1 277	1 277	2.85	3 642	3 921	14 280.19

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 2008/09

Sorgo Forrajero Seco

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 148	1 121	9.22	10 335	1 601	16 542.15
III	PACÍFICO NORTE	362	362	9.58	3 463	1 908	6 609.74
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	10	10	6.98	70	4 750	331.55
	075 RÍO FUERTE, SIN.	352	352	9.65	3 394	1 850	6 278.19
VI	RÍO BRAVO	726	698	8.91	6 220	1 408	8 754.16
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMP.	124	97	5.08	492	1 099	540.47
	031 LAS LAJAS, N. L.	92	92	3.46	319	2 010	641.92
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	509	509	10.62	5 408	1 400	7 571.76
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	61	61	10.67	652	1 806	1 178.25
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	61	61	10.67	652	1 806	1 178.25

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 2008/09

1a. Parte

Sorgo Forrajero Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		36 262	36 064	47.79	1 723 417	388	668 337.27
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	7 435	7 435	44.08	327 700	268	87 697.88
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	7 185	7 185	45.00	323 325	255	82 447.88
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	250	250	17.50	4 375	1 200	5 250.00



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 2008/09

CUADRO 4.130

Za. Parte

Sorgo Forrajero Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
II	NOROESTE	668	668	22.81	15 227	1 335	20 326.26
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	190	190	19.60	3 715	1 250	4 643.79
	084 GUAYMAS, SON.	478	478	24.08	11 511	1 362	15 682.48
III	PACÍFICO NORTE	349	349	17.33	6 053	743	4 496.22
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	151	151	19.07	2 885	900	2 595.42
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	198	198	16.00	3 168	600	1 900.80
IV	BALSAS	2 931	2 931	43.00	126 012	353	44 486.81
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	935	935	45.67	42 711	700	29 897.56
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	43	43	51.88	2 210	300	663.00
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1 953	1 953	41.52	81 091	172	13 926.25
V	PACÍFICO SUR	148	148	42.20	6 224	302	1 880.49
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	103	103	47.46	4 889	316	1 546.74
	110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	45	45	30.00	1 335	250	333.75
VI	RÍO BRAVO	5 289	5 092	24.63	125 419	565	70 910.19
	004 DON MARTIN COAH - N.L.	362	362	15.80	5 712	1 166	6 659.73
	006 PALESTINA, COAH.	1 739	1 739	22.76	39 585	550	21 771.76
	009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	2 336	2 336	29.45	68 805	420	28 897.89
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	198	0	0.00	0	0	0.00
	050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	655	655	17.28	11 318	1 200	13 580.81
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	19 164	19 164	57.79	1 107 492	392	433 616.20
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	19 164	19 164	57.79	1 107 492	392	433 616.20
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	194	194	33.30	6 460	539	3 480.32
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	69	69	49.56	3 420	307	1 048.32
	093 TOMATLÁN, JAL.	125	125	24.32	3 040	800	2 432.00
IX	GOLFO NORTE	66	66	38.43	2 518	500	1 259.00
	092C RÍO PANUCO U. PUJAL-COY, S.L.P.	66	66	38.43	2 518	500	1 259.00
X	GOLFO CENTRO	19	19	16.42	312	589	183.90
	082 RÍO BLANCO, VER.	19	19	16.42	312	589	183.90



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 2008/09

CUADRO 4.131

1a. Parte

Sorgo Grano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		441 171	440 330	5.52	2 430 122	2 155	5 237 705.59
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	5 600	5 600	5.63	31 534	2 312	72 900.52
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	4 055	4 055	5.70	23 114	2 400	55 472.40
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1 545	1 545	5.45	8 420	2 070	17 428.12
II	NOROESTE	8 904	8 904	5.00	44 520	1 135	50 528.25
	037 ALTAR-PITQUIQUITO CABORCA, SON.	155	155	5.00	775	3 050	2 363.75
	041 RÍO YAQUI, SON.	8 719	8 719	5.00	43 595	1 100	47 954.50
	084 GUAYMAS, SON.	30	30	5.00	150	1 400	210.00
III	PACÍFICO NORTE	76 160	76 160	6.39	486 695	2 119	1 031 264.41
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	13 934	13 934	6.81	94 896	2 128	201 925.91
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3 717	3 717	4.81	17 867	2 325	41 548.30
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	305	305	5.66	1 726	1 947	3 360.84
	063 GUASAVE, SIN.	12 859	12 859	4.88	62 808	2 102	132 027.74
	074 MOCORITO, SIN.	1 677	1 677	4.45	7 457	2 000	14 912.02
	075 RÍO FUERTE, SIN.	39 338	39 338	7.00	275 348	2 085	573 988.22
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	2 671	2 671	6.00	16 025	2 600	41 664.17
	108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	201	201	5.00	1 003	2 000	2 005.00
	109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	1 125	1 125	6.73	7 571	2 200	16 660.17
	111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	333	333	6.00	1 995	1 590	3 172.05
IV	BALSAS	7 482	7 482	4.06	30 341	2 207	66 956.17
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	126	126	4.00	504	2 700	1 360.80
	030 VALSEQUILLO, PUE.	1 000	1 000	5.06	5 062	2 586	13 087.13
	045 TUXPAN, MICH.	21	21	5.00	105	1 800	189.00
	057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	243	243	6.00	1 457	1 804	2 627.70
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	6 092	6 092	3.81	23 214	2 141	49 691.53
V	PACÍFICO SUR	1 814	1 814	4.30	7 800	3 319	25 885.31
	019 TEHUANTEPEC, OAX.	1 814	1 814	4.30	7 800	3 319	25 885.31
VI	RÍO BRAVO	224 240	223 531	4.43	990 216	2 152	2 130 558.49
	004 DON MARTIN COAH - N.L.	4 300	4 300	4.33	18 637	2 688	50 089.99
	005 DELICIAS, CHIH.	329	329	6.50	2 138	1 750	3 742.26
	006 PALESTINA, COAH.	32	32	3.50	110	1 350	148.84
	025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	179 152	178 836	4.40	787 541	2 157	1 698 922.15
	026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	35 831	35 437	4.48	158 744	2 100	333 323.15
	031 LAS LAJAS, N. L.	1 225	1 225	2.86	3 500	2 218	7 762.00
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	2 177	2 177	5.81	12 649	1 800	22 768.54
	089 EL CARMEN, CHIH.	1 188	1 188	5.77	6 861	2 000	13 721.06
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	7	7	5.00	35	2 300	80.50
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	84 575	84 508	8.58	724 690	2 237	1 621 032.28
	001 PABELLÓN, AGS.	22	22	5.85	129	2 200	283.14
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	58 878	58 878	8.68	511 308	2 176	1 112 380.04
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	800	800	6.28	5 026	2 028	10 191.88
	020 MORELIA, MICH.	3 412	3 412	8.32	28 394	2 800	79 498.86
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	3 103	3 103	5.98	18 556	2 500	46 389.85
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	359	294	4.94	1 452	2 449	3 554.83
	061 ZAMORA, MICH.	866	866	9.50	8 224	2 317	19 052.01
	085 LA BEGOÑA, GTO.	2 176	2 176	8.27	17 986	2 320	41 734.26
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	14 520	14 518	9.00	130 665	2 300	300 528.81



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 2008/09

CUADRO 4.131

Za. Parte

Sorgo Grano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	094 JALISCO SUR, JAL.	440	440	6.72	2 952	2 513	7 418.59
IX	GOLFO NORTE	32 313	32 248	3.53	113 919	2 086	237 598.07
	008 METZTITLÁN, HGO.	191	191	7.68	1 465	1 229	1 800.16
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2 079	2 079	10.07	20 932	2 187	45 785.67
	086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	4 887	4 887	3.29	16 103	2 000	32 203.51
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	9 316	9 273	2.70	25 071	1 713	42 940.37
	092B RÍO PANUCO U, CHICAYAN, VER.	250	250	1.65	413	2 500	1 031.25
	092C RÍO PANUCO U. PUJAL-COY, S.L.P.	15 591	15 569	3.21	49 936	2 280	113 837.11
X	GOLFO CENTRO	16	16	5.00	80	3 300	264.00
	082 RÍO BLANCO, VER.	16	16	5.00	80	3 300	264.00
XI	FRONTERA SUR	68	68	4.80	326	2 200	718.08
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	68	68	4.80	326	2 200	718.08

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 2008/09

CUADRO 4.132**Soya Industrial**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		7 648	7 595	1.95	14 837	5 154	76 463.84
IX	GOLFO NORTE	7 648	7 595	1.95	14 837	5 154	76 463.84
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	4 770	4 740	1.56	7 415	5 107	37 870.97
	092C RÍO PANUCO U. PUJAL-COY, S.L.P.	2 878	2 855	2.60	7 422	5 200	38 592.87

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 2008/09

CUADRO 4.133**Sudan (Zacate) Verde**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 972	1 962	9.93	19 476	2 043	39 792.02
III	PACÍFICO NORTE	1 972	1 962	9.93	19 476	2 043	39 792.02
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1 765	1 765	9.08	16 026	2 117	33 927.27
	063 GUASAVE, SIN.	207	197	17.53	3 450	1 700	5 864.75



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.134**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Sábila (Aloe)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		223	223	56.71	12 673	747	9 470.21
VI	RÍO BRAVO	7	7	17.00	119	474	56.41
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	7	7	17.00	119	474	56.41
IX	GOLFO NORTE	216	216	58.00	12 554	750	9 413.80
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	184	184	61.17	11 254	744	8 373.80
	092C RÍO PANUCO U. PUJAL-COY, S.L.P.	33	33	40.00	1 300	800	1 040.00

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 2008/09

Tabaco

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		2 123	2 123	2.47	5 246	23 719	124 436.18
III	PACÍFICO NORTE	2 038	2 038	2.50	5 103	23 903	121 967.98
	043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	2 038	2 038	2.50	5 103	23 903	121 967.98
IX	GOLFO NORTE	85	85	1.69	144	17 200	2 468.20
	060 PANUCO (EL HIGO), VER.	85	85	1.69	144	17 200	2 468.20

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 2008/09

Tamarindo

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		177	177	4.39	776	4 614	3 581.20
IV	BALSAS	9	9	3.00	27	2 500	67.50
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	9	9	3.00	27	2 500	67.50
V	PACÍFICO SUR	5	5	1.92	10	1 900	18.24
	104 CUAJINICUILAPA, GRO.	5	5	1.92	10	1 900	18.24
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	163	163	4.54	740	4 726	3 495.46
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	153	153	4.44	680	4 932	3 351.46
	093 TOMATLÁN, JAL.	10	10	6.00	60	2 400	144.00



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 2008/09

Tomate de Cáscara (Tomatillo)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		12 690	12 686	19.24	244 045	3 266	796 941.76
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	815	815	12.99	10 583	4 657	49 281.87
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	580	580	9.00	5 220	5 600	29 232.00
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	235	235	22.82	5 363	3 739	20 049.87
II	NOROESTE	1 206	1 206	19.25	23 212	5 235	121 520.15
	038 RÍO MAYO, SON.	703	703	14.00	9 842	2 000	19 684.03
	041 RÍO YAQUI, SON.	503	503	26.58	13 370	7 617	101 836.12
III	PACÍFICO NORTE	6 806	6 804	20.78	141 365	3 187	450 488.98
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	234	234	55.50	12 987	3 044	39 532.43
	063 GUASAVE, SIN.	624	622	18.28	11 380	4 000	45 519.68
	075 RÍO FUERTE, SIN.	942	942	28.55	26 897	1 862	50 083.44
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	5 006	5 006	18.00	90 101	3 500	315 353.43
IV	BALSAS	747	747	15.98	11 926	2 422	28 884.79
	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	138	138	13.00	1 794	4 459	7 998.90
	045 TUXPAN, MICH.	576	576	17.01	9 796	1 990	19 494.64
	068 TEPECOACUILCO-QUECHUL- TENANGO, GRO.	14	14	15.00	203	2 930	593.25
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	19	19	7.00	133	6 000	798.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1 794	1 791	23.56	42 191	2 235	94 281.37
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1 012	1 012	26.27	26 583	2 157	57 350.52
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	156	156	19.90	3 105	2 458	7 630.65
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	364	361	23.91	8 626	1 973	17 021.27
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	201	201	14.36	2 887	3 113	8 988.41
	061 ZAMORA, MICH.	19	19	22.30	413	3 308	1 364.68
	085 LA BEGOÑA, GTO.	16	16	11.27	175	2 888	505.29
	094 JALISCO SUR, JAL.	27	27	14.97	403	3 529	1 420.55
IX	GOLFO NORTE	428	428	12.62	5 407	3 384	18 298.19
	008 METZTITLÁN, HGO.	50	50	13.85	692	4 286	2 967.72
	049 RÍO VERDE, S.L.P.	157	157	10.00	1 570	3 000	4 710.00
	092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	221	221	14.21	3 144	3 378	10 620.47
XI	FRONTERA SUR	155	155	30.00	4 650	3 000	13 950.00
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	155	155	30.00	4 650	3 000	13 950.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	740	740	6.37	4 712	4 295	20 236.42
	003 TULA, HGO.	136	136	8.00	1 088	3 000	3 264.00
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	604	604	6.00	3 624	4 683	16 972.42

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 2008/09

Toronja (Pomelo)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		5 664	5 612	14.61	81 986	1 912	156 766.47
IV	BALSAS	5 060	5 028	13.59	68 350	1 697	115 989.47
	097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	5 060	5 028	13.59	68 350	1 697	115 989.47
X	GOLFO CENTRO	290	290	32.82	9 520	3 635	34 603.00
	035 LA ANTIGUA, VER.	227	227	35.00	7 940	4 000	31 759.00
	082 RÍO BLANCO, VER.	63	63	25.00	1 580	1 800	2 844.00
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	314	294	14.00	4 116	1 500	6 174.00
	048 TICUL, YUC.	314	294	14.00	4 116	1 500	6 174.00

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 2008/09

Trebol Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		595	595	48.60	28 917	156	4 511.05
IX	GOLFO NORTE	595	595	48.60	28 917	156	4 511.05
	028 TULANCINGO, HGO.	595	595	48.60	28 917	156	4 511.05

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 2008/09

Trigo Forrajero Seco

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		24	24	6.09	145	3 179	460.20
VI	RÍO BRAVO	1	1	6.00	8	2 800	21.00
	BUENAVENTURA, CHIH.	1	1	6.00	8	2 800	21.00
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	23	23	6.10	137	3 200	439.20
	017 REGIÓN LAGUNERA COAH. - DGO.	23	23	6.10	137	3 200	439.20



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 2008/09

Trigo Forrajero Verde

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 029	1 029	45.00	46 305	365	16 898.79
VI	RÍO BRAVO	1 029	1 029	45.00	46 305	365	16 898.79
	005 DELICIAS, CHIH.	1 029	1 029	45.00	46 305	365	16 898.79

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 2008/09

1a. Parte

Trigo Grano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		519 469	519 466	5.95	3 088 972	3 520	10 872 082.52
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	108 677	108 677	6.48	704 566	3 935	2 772 732.03
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	104 535	104 535	6.53	682 614	3 967	2 707 927.95
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	4 142	4 142	5.30	21 953	2 952	64 804.08
II	NOROESTE	268 604	268 604	5.68	1 526 614	3 691	5 634 234.30
	018 COLONIAS YAQUIS, SON.	15 773	15 773	5.66	89 276	4 100	366 033.34
	037 ALTAR-PITIQUEITO CABORCA, SON.	3 943	3 943	6.09	24 024	2 934	70 475.99
	038 RÍO MAYO, SON.	72 432	72 432	5.62	407 067	2 800	1 139 787.59
	041 RÍO YAQUI, SON.	165 837	165 837	5.69	943 613	4 100	3 868 811.37
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	9 419	9 419	6.00	56 514	3 000	169 542.00
	084 GUAYMAS, SON.	1 200	1 200	5.10	6 120	3 200	19 584.00
III	PACÍFICO NORTE	45 154	45 154	4.56	206 108	2 998	617 960.70
	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	3 526	3 526	4.72	16 643	3 450	57 417.38
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	966	966	3.77	3 641	2 357	8 584.08
	063 GUASAVE, SIN.	9 075	9 075	3.35	30 414	2 800	85 154.96
	074 MOCORITO, SIN.	6 341	6 341	3.63	23 042	3 449	79 482.98
	075 RÍO FUERTE, SIN.	4 146	4 146	3.94	16 317	2 400	39 167.17
	076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	21 100	21 100	5.50	116 051	3 000	348 154.12
IV	BALSAS	429	429	4.90	2 102	1 450	3 048.04
	045 TUXPAN, MICH.	429	429	4.90	2 102	1 450	3 048.04
VI	RÍO BRAVO	7 698	7 697	4.57	35 166	3 209	112 853.00
	004 DON MARTIN COAH - N.L.	2 839	2 839	3.83	10 877	3 156	34 324.85
	006 PALESTINA, COAH.	36	36	2.18	77	1 550	119.97
	009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	3 049	3 049	5.10	15 550	3 500	54 424.65
	042 BUENAVENTURA, CHIH.	498	498	6.00	2 986	2 800	8 361.53
	089 EL CARMEN, CHIH.	592	592	5.00	2 960	2 800	8 288.00
	090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	14	14	2.50	35	2 800	98.00
	103 RÍO FLORIDO, CHIH.	670	670	4.00	2 680	2 700	7 236.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	87 420	87 419	6.96	608 130	2 816	1 712 365.32
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	44 385	44 385	7.21	320 003	2 616	837 120.89
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	12 151	12 151	6.49	78 815	2 761	217 597.78
	020 MORELIA, MICH.	2 061	2 061	6.19	12 749	2 645	33 720.28



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 2008/09

CUADRO 4.142

2a. Parte

Trigo Grano

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	4 856	4 856	5.98	29 039	3 300	95 828.30
	033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	11	11	3.50	39	4 000	154.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	49	49	4.60	227	4 800	1 091.86
	061 ZAMORA, MICH.	4 030	4 030	6.69	26 963	2 700	72 800.21
	085 LA BEGOÑA, GTO.	1 531	1 531	7.77	11 891	2 550	30 317.15
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	18 345	18 344	7.00	128 405	3 300	423 734.85
IX	GOLFO NORTE	240	240	5.04	1 207	4 198	5 066.79
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	239	239	5.04	1 205	4 197	5 055.99
	044 JILOTEPEC, MÉX.	1	1	3.00	2	4 800	10.80
XIII	VALLE DE MÉXICO	1 247	1 247	4.07	5 079	2 722	13 822.34
	003 TULA, HGO.	974	974	4.00	3 896	2 800	10 908.80
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	246	246	4.15	1 021	2 600	2 654.34
	112 AJACUBA, HGO.	27	27	6.00	162	1 600	259.20

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 2008/09

CUADRO 4.143**Triticale**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		232	232	7.49	1 734	1 500	2 601.00
III	PACÍFICO NORTE	232	232	7.49	1 734	1 500	2 601.00
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	232	232	7.49	1 734	1 500	2 601.00

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 2008/09

CUADRO 4.144**Vid Industrial**

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		7 742	7 742	17.93	138 819	7 364	1 022 252.80
II	NOROESTE	7 593	7 593	18.05	137 031	7 437	1 019 034.40
	037 ALTAR-PITIQUITO CABORCA, SON.	6 993	6 993	18.48	129 231	7 650	988 614.40
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	600	600	13.00	7 800	3 900	30 420.00
VI	RÍO BRAVO	149	149	12.00	1 788	1 800	3 218.40
	005 DELICIAS, CHIH.	149	149	12.00	1 788	1 800	3 218.40



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.145**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Vid Mesa

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		6 829	6 829	11.94	81 546	29 361	2 394 248.25
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	114	114	9.00	1 026	9 700	9 952.20
	014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	114	114	9.00	1 026	9 700	9 952.20
II	NOROESTE	6 597	6 597	11.97	78 984	30 090	2 376 626.40
	051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	6 417	6 417	12.00	77 004	30 100	2 317 820.40
	084 GUAYMAS, SON.	180	180	11.00	1 980	29 700	58 806.00
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	72	72	16.65	1 201	4 152	4 985.00
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2	2	5.00	11	10 000	106.00
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	70	70	17.00	1 190	4 100	4 879.00
IX	GOLFO NORTE	46	46	7.30	336	8 000	2 684.65
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	46	46	7.30	336	8 000	2 684.65

Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.146**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Yaca (Parapén/Árbol del pan)

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		21	21	14.00	294	2 250	661.50
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	21	21	14.00	294	2 250	661.50
	093 TOMATLÁN, JAL.	21	21	14.00	294	2 250	661.50



Concentrado nacional por cultivo**CUADRO 4.147**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción,
precio medio rural y valor de la producción por organismo de cuenca y distrito
Año Agrícola 2008/09

Zanahoria

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL		1 087	1 087	31.65	34 387	1 808	62 185.53
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3	3	8.30	25	3 000	74.70
	066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3	3	8.30	25	3 000	74.70
II	NOROESTE	50	50	26.08	1 304	850	1 108.40
	041 RÍO YAQUI, SON.	50	50	26.08	1 304	850	1 108.40
III	PACÍFICO NORTE	1	1	9.80	5	6 500	31.85
	052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1	1	9.80	5	6 500	31.85
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	903	903	30.95	27 937	1 771	49 465.76
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	483	483	38.34	18 503	1 775	32 838.66
	085 LA BEGOÑA, GTO.	420	420	22.46	9 434	1 762	16 627.10
IX	GOLFO NORTE	130	130	39.22	5 116	2 249	11 504.82
	023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	130	130	39.22	5 116	2 249	11 504.82





Capítulo 5

Resúmenes estadísticos
de producción agrícola

Año AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

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 2008/09

CUADRO 5.1

1a. Parte

DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
TOTAL GENERAL	2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861	82 440 894.03	
DISTRITOS CON MAS DE 100 000 Ha							
TOTAL	1 407 374	1 405 890	9.31	13 084 916	2 934	38 388 457.12	
075	RÍO FUERTE, SIN.	275 767	274 638	12.04	3 305 736	2 925	9 670 314.19
010	CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	217 391	217 391	13.08	2 844 030	2 749	7 817 587.46
041	RÍO YAQUI, SON.	213 836	213 836	6.49	1 387 021	4 185	5 805 045.86
025	BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	197 802	197 473	4.52	893 353	2 225	1 987 505.95
014	RÍO COLORADO, B.C. - SON.	197 364	197 364	10.35	2 041 780	2 546	5 198 011.03
011	ALTO RÍO LERMA, GTO.	178 444	178 444	8.97	1 600 183	2 616	4 185 701.37
063	GUASAVE, SIN.	126 770	126 744	7.99	1 012 813	3 677	3 724 291.26
DISTRITOS CON MAS DE 50 000 Ha PERO MENOS DE 100,000 Ha							
TOTAL	743 612	740 544	18.15	13 437 781	1 309	17 595 514.46	
038	RÍO MAYO, SON.	94 512	94 511	7.77	734 271	4 185	3 073 221.52
097	LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	73 414	72 181	15.23	1 099 103	1 267	1 392 725.75
076	VALLE DEL CARRIZO, SIN.	71 843	71 843	8.47	608 211	3 101	1 886 048.07
026	BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	71 214	69 901	5.45	380 841	2 173	827 743.30
092C	RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	70 850	70 351	14.39	1 012 384	1 132	1 146 362.07
017	REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
087	ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	65 270	65 259	9.01	588 029	2 930	1 722 775.93
109	RÍO SAN LORENZO, SIN.	61 537	61 537	20.33	1 251 034	1 257	1 572 456.25
013	ESTADO DE JALISCO, JAL.	57 514	57 503	21.53	1 238 236	1 028	1 272 436.03
003	TULA, HGO.	54 438	54 438	56.81	3 092 830	361	1 117 709.00
005	DELICIAS, CHIH.	53 200	53 200	21.20	1 127 722	1 421	1 602 541.64
DISTRITOS CON MAS DE 10 000 Ha PERO MENOS DE 50,000 Ha							
TOTAL	657 297	653 034	21.79	14 228 356	1 569	22 331 227.70	
074	MOCORITO, SIN.	42 841	42 841	7.21	309 026	3 112	961 821.12
051	COSTA DE HERMOSILLO, SON.	41 398	41 398	10.51	435 150	7 960	3 463 884.00
043	ESTADO DE NAYARIT, NAY.	40 184	40 144	16.26	652 839	1 817	1 186 341.65
092A	RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	33 419	33 211	10.05	333 683	2 015	672 312.59
066	SANTO DOMINGO, B.C.S.	28 677	28 677	9.87	283 183	3 429	971 127.03
053	ESTADO DE COLIMA, COL.	28 331	27 834	33.28	926 334	1 684	1 559 550.04
037	ALTAR-PITTIQUITO-CABORCA, SON.	24 776	24 776	11.61	287 573	8 491	2 441 788.02
086	RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	23 227	23 227	6.57	152 555	1 984	302 744.56
100	ALFAJAYUCAN, HGO.	22 633	22 633	23.33	527 958	1 104	582 602.93
108	ELOTA-PIAXTLA, SIN.	21 624	21 624	15.37	332 268	2 629	873 682.22
035	LA ANTIGUA, VER.	21 592	21 592	82.05	1 771 628	564	998 561.43
016	ESTADO DE MORELOS, MOR.	21 467	19 144	60.49	1 157 943	784	908 043.15
030	VALSEQUILLO, PUE.	21 064	21 064	20.81	438 402	760	333 362.37
020	MORELIA, MICH.	21 021	21 021	12.30	258 560	2 016	521 310.98
092B	RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	20 829	20 720	31.51	652 803	322	210 138.58
019	TEHUANTEPEC, OAX.	20 584	20 584	15.02	309 270	498	153 967.35
045	TUXPAN, MICH.	17 655	17 655	12.49	220 496	2 202	485 593.88
018	COLONIAS YAQUIS, SON.	17 447	17 447	6.10	106 374	3 792	403 332.44
029	XICOTENCATL, TAMPS.	16 643	16 643	58.28	969 897	462	448 344.55
052	ESTADO DE DURANGO, DGO.	14 856	14 519	6.96	101 023	2 953	298 319.47
024	CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	14 600	14 600	8.68	126 763	2 373	300 832.32



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 2008/09

CUADRO 5.1

Za. Parte

DISTRITO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
002	MANTE, TAMPS.	14 563	14 563	60.74	884 513	450	398 301.60
094	JALISCO SUR, JAL.	13 925	13 685	78.54	1 074 853	476	511 456.69
107	SAN GREGORIO, CHIS.	13 220	13 220	7.30	96 490	2 495	240 724.44
061	ZAMORA, MICH.	12 493	12 493	16.46	205 701	3 604	741 431.09
009	VALLE DE JUAREZ, CHIH.	12 297	12 297	12.28	151 000	1 483	223 893.43
034	ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	11 706	11 477	11.31	129 749	2 463	319 564.68
082	RÍO BLANCO, VER.	11 298	11 298	29.18	329 620	737	242 851.58
085	LA BEGOÑA, JAL.	11 017	11 017	16.16	178 061	1 865	332 165.71
093	TOMATLÁN, JAL.	10 967	10 688	33.35	356 488	882	314 551.78
057	AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	10 507	10 507	16.79	176 414	1 207	212 935.13
084	GUAYMAS, SON.	10 416	10 416	19.01	197 959	2 917	577 374.37
004	DON MARTIN COAH - N.L	10 021	10 020	9.36	93 782	1 475	138 316.52

DISTRITOS CON MENOS DE 10,000 Ha

TOTAL	151 158	150 499	23.53	3 540 513	1 165	4 125 694.76	
089	EL CARMEN, CHIH.	9 833	9 479	10.83	102 631	3 592	368 609.06
096	ARROYOZARCO, MÉX.	9 338	9 338	10.73	100 228	1 345	134 835.83
023	SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	8 806	8 806	19.43	171 095	1 642	281 018.09
101	CUXTEPEQUES, CHIS.	8 726	8 726	10.81	94 371	1 743	164 482.52
059	RÍO BLANCO, CHIS.	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36
048	TICUL, YUC.	7 592	7 428	14.98	111 295	2 074	230 770.84
001	PABELLÓN, AGS.	7 591	7 591	32.68	248 077	1 047	259 747.71
033	ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	7 498	7 498	5.92	44 377	2 106	93 466.86
046	CAHAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	7 005	7 005	37.02	259 316	2 633	682 839.80
056	ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	6 483	6 483	16.65	107 933	641	69 150.02
103	RÍO FLORIDO, CHIH.	6 272	6 272	14.31	89 721	1 337	119 916.15
042	BUENAVENTURA, CHIH.	5 863	5 863	5.12	30 026	4 512	135 472.63
008	METZTITLÁN, HGO.	5 406	5 406	7.86	42 491	2 876	122 222.41
098	JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	5 176	5 176	12.43	64 347	1 880	120 997.68
112	AJACUBA, HGO.	4 855	4 855	43.38	210 628	281	59 119.62
006	PALESTINA, COAH.	3 851	3 839	17.98	69 043	598	41 290.04
104	CUAJINICUILAPA, GRO.	3 726	3 726	7.07	26 346	1 292	34 040.64
090	BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	3 031	2 901	10.25	29 723	2 083	61 921.25
083	PAPIGOCHIC, CHIH.	3 013	3 013	8.33	25 115	2 356	59 162.93
049	RÍO VERDE, S.L.P.	2 892	2 892	14.28	41 295	2 167	89 495.31
111	BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	2 832	2 832	15.42	43 657	2 935	128 132.99
044	JILOTEPEC, MÉX.	2 705	2 705	7.27	19 671	1 785	35 107.75
102	RÍO HONDO, Q.ROO.	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00
105	NEXPA, GRO.	2 406	2 406	12.29	29 556	1 144	33 804.51
088	CHICONAUTLA, MÉX.	2 373	2 373	55.65	132 043	235	30 966.33
095	ATOYAC, GRO.	2 297	2 297	16.55	38 032	1 005	38 232.83
050	ACUÑA - FALCON, TAMPS.	2 195	2 195	25.04	54 954	1 309	71 942.44
060	PANUCO (EL HIGO), VER.	2 126	2 126	60.93	129 530	451	58 409.16
031	LAS LAJAS, N. L.	1 918	1 918	3.77	7 232	1 500	10 848.33
110	RÍO VERDE - PROGRESO, OAX.	1 600	1 600	26.03	41 636	2 281	94 986.51
068	TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	987	987	9.92	9 789	2 546	24 917.34
028	TULANCINGO, HGO.	824	824	44.15	36 383	171	6 215.59
099	QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	404	404	85.00	34 340	427	14 663.18
073	LA CONCEPCIÓN, MÉX.	287	287	72.91	20 939	229	4 798.05

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por cultivo ordenado en forma decreciente por superficie sembrada Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.2

1a. Parte

CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861	82 440 894.03
CULTIVOS CON MAS DE 100 000 Ha						
TOTAL	2 128 204	2 123 305	12.15	25 803 406	1 794	46 291 707.01
Maíz Grano	825 906	825 577	8.87	7 320 340	2 615	19 139 259.99
Trigo Grano	519 469	519 466	5.95	3 088 972	3 520	10 872 082.52
Sorgo Grano	441 171	440 330	5.52	2 430 122	2 155	5 237 705.59
Caña de Azúcar	131 283	128 584	82.61	10 622 857	441	4 686 627.71
Alfalfa Achicalada	107 450	107 440	19.75	2 122 064	1 498	3 178 623.81
Frijol (Alubia)	102 925	101 907	2.15	219 051	14 505	3 177 407.39
CULTIVOS CON MAS DE 10 000 Ha Y MENOS DE 100 000 Ha						
TOTAL	623 977	620 600	24.00	14 892 336	1 611	23 996 909.76
Estrella (Zacate) Verde	58 836	58 766	22.12	1 300 046	523	679 620.90
Alfalfa Verde	48 691	48 691	81.93	3 989 006	298	1 189 320.86
Garbanzo	45 994	45 993	2.04	93 843	7 872	738 738.90
Carretero (Zacate) Verde	42 587	42 398	15.83	671 131	827	554 863.26
Algodón	41 665	41 665	4.18	174 312	4 495	783 590.74
Cebada	41 051	41 049	5.97	245 169	3 325	815 068.41
Sorgo Forrajero Verde	36 262	36 064	47.79	1 723 417	388	668 337.27
Limón	32 003	30 838	13.57	418 453	2 306	964 777.78
Otros Pastos Verde	31 158	30 528	24.63	752 034	301	226 658.87
Maíz Forrajero Verde	28 212	28 212	45.13	1 273 136	336	428 343.71
Mango	25 992	25 637	10.40	266 517	3 470	924 710.30
Papa	22 739	22 739	30.38	690 866	6 667	4 605 886.01
Nogal (Nuez)	21 915	21 354	1.40	29 804	33 239	990 639.98
Arroz	21 110	21 083	6.57	138 505	3 493	483 830.26
Chile Verde	19 960	19 955	28.34	565 582	4 031	2 279 661.85
Jitomate (Tomate Rojo)	19 298	19 234	39.40	757 721	3 772	2 857 952.46
Cártamo	13 553	13 541	1.83	24 811	4 417	109 586.33
Avena Forrajera Verde	13 358	13 357	22.16	295 979	411	121 744.73
Plátano	13 027	12 966	43.95	569 782	1 945	1 108 309.53
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	12 690	12 686	19.24	244 045	3 266	796 941.76
Sandía	12 042	12 030	36.31	436 753	1 589	694 171.07
Espárrago	11 191	11 191	4.31	48 257	35 205	1 698 919.41
Naranja	10 645	10 624	17.24	183 167	1 503	275 235.38
CULTIVOS CON MAS DE 5 000 Ha Y MENOS DE 10 000 Ha						
TOTAL	89 470	89 060	18.72	1 667 019	4 070	6 784 950.22
Otras Hortalizas	9 951	9 910	18.42	182 580	4 146	757 048.64
Otros Cultivos	8 684	8 472	11.02	93 375	3 109	290 340.27
Pepino	8 581	8 580	29.42	252 385	2 113	533 242.37



Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por cultivo ordenado en forma decreciente por superficie sembrada Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.2

2a. Parte

CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Maíz Elotero	8 350	8 343	14.81	123 566	1 364	168 560.11
Vid Industrial	7 742	7 742	17.93	138 819	7 364	1 022 252.80
Soya Industrial	7 648	7 595	1.95	14 837	5 154	76 463.84
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	7 508	7 508	39.32	295 206	426	125 697.91
Calabaza	7 334	7 303	17.95	131 056	3 840	503 195.87
Vid Mesa	6 829	6 829	11.94	81 546	29 361	2 394 248.25
Cebolla	6 070	6 060	32.53	197 130	2 742	540 506.38
Toronja (Pomelo)	5 664	5 612	14.61	81 986	1 912	156 766.47
Calabacita (Calabacín)	5 110	5 107	14.59	74 533	2 906	216 627.32

CULTIVOS CON MENOS DE 5 000 Ha

TOTAL	117 789	117 002	16.49	1 928 805	2 783	5 367 327.04
Bermuda (Zacate) Verde	4 967	4 967	3.06	15 210	3 081	46 865.85
Cebolla Pequeña (Cebollín)	4 841	4 841	10.93	52 889	4 250	224 774.25
Cacahuete Frutal	4 724	4 724	2.76	13 026	6 169	80 353.79
Cítricos Asociados	4 593	4 593	26.98	123 906	1 100	136 304.10
Otros Frutales	4 279	4 195	13.40	56 199	3 340	187 720.52
Ejote	4 238	4 238	9.73	41 229	4 567	188 308.31
Papayo	4 057	3 997	41.29	165 017	3 187	525 961.84
Melón	3 845	3 841	30.43	116 871	2 889	337 619.89
Frijol Asociado	3 714	3 711	1.93	7 171	11 220	80 461.25
Fresa	3 608	3 607	34.17	123 262	5 320	655 765.70
Okra	3 509	3 509	8.04	28 226	3 704	104 559.52
Chile Seco	3 505	3 364	1.85	6 213	23 710	147 303.56
Brócoli	3 429	3 429	14.13	48 448	5 046	244 454.87
Búffel (Zacate) Verde	3 395	3 395	27.08	91 929	696	63 941.20
Avena Forrajera Seco	3 384	3 384	6.36	21 525	1 533	32 997.39
Otros Forrajes Verde	2 547	2 547	24.99	63 659	704	44 789.24
Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	2 543	2 543	14.34	36 468	550	20 057.40
Maíz Forrajero Seco	2 349	2 325	12.32	28 648	1 862	53 336.38
Guayabo	2 341	2 341	21.78	50 988	3 446	175 695.95
Frutales Asociados	2 313	2 313	15.33	35 470	2 342	83 072.48
Tabaco	2 123	2 123	2.47	5 246	23 719	124 436.18
Plátano Asociado	2 084	2 084	39.48	82 285	1 101	90 569.45
Sudan (Zacate) Verde	1 972	1 962	9.93	19 476	2 043	39 792.02
Avena	1 929	1 929	3.68	7 105	2 994	21 270.79
Olivo (Aceituna)	1 892	1 892	3.78	7 150	6 500	46 474.16
Lechuga	1 876	1 876	23.09	43 313	3 902	169 022.03
Sorgo Escobero	1 699	1 699	3.76	6 383	3 299	21 053.54
Cocotero Copra	1 561	1 561	2.02	3 147	4 648	14 628.17
Cebada Forrajera Verde	1 557	1 557	20.77	32 342	202	6 543.33
Limón Asociado	1 547	1 547	25.42	39 318	2 638	103 706.24

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por cultivo ordenado en forma decreciente por superficie sembrada Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.2

3a. Parte

CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Forrajes Asociados Verde	1 487	1 487	25.28	37 575	706	26 519.10
Jícama	1 478	1 478	37.08	54 815	1 611	88 328.80
Coliflor	1 374	1 374	24.54	33 720	3 765	126 961.62
Manzano	1 183	1 166	9.64	11 232	3 265	36 671.37
Brizantha (Zacate) Verde	1 163	1 163	29.00	33 720	908	30 611.23
Sorgo Forrajero Seco	1 148	1 121	9.22	10 335	1 601	16 542.15
Otros Cítricos	1 143	1 142	21.11	24 105	1 594	38 420.09
Zanahoria	1 087	1 087	31.65	34 387	1 808	62 185.53
Trigo Forrajero Verde	1 029	1 029	45.00	46 305	365	16 898.79
Berenjena	959	954	51.24	48 908	4 761	232 851.31
Ajonjolí (Sésamo)	869	869	1.00	842	6 450	5 429.10
Ajo	789	789	9.00	7 098	6 298	44 709.31
Otros Pastos Seco	714	714	12.65	9 028	1 377	12 432.86
Camote	626	625	20.49	12 803	2 411	30 867.40
Trebol Verde	595	595	48.60	28 917	156	4 511.05
Cebada Forrajera Seco	560	560	8.74	4 891	1 722	8 423.83
Maíz Palomero	543	543	4.03	2 189	3 384	7 405.56
Café	538	538	1.00	292	4 566	1 334.44
Mango Asociado	530	530	11.30	5 989	2 594	15 534.40
Ebo (Veza/Janamargo)	528	528	15.45	8 152	648	5 282.63
Chayote	505	505	35.60	17 972	1 943	34 918.89
Nabo	456	456	10.00	4 560	1 600	7 296.00
Durazno (Melocotón)	445	316	11.35	3 580	9 168	32 825.52
Cocotero Asociado Fruta	432	432	5.00	2 160	3 007	6 494.70
Rosal	417	417	20.12	8 394	9 563	80 270.24
Pápalo (Papaloquelite)	391	391	8.92	3 485	3 403	11 862.57
Klein Grass (Zacate) Verde	389	389	24.07	9 353	350	3 273.45
Aguacate	363	341	13.67	4 659	5 022	23 397.60
Haba	352	352	4.80	1 690	1 980	3 345.41
Cilantro	350	350	6.10	2 135	3 178	6 785.31
Col (Repollo)	347	347	27.95	9 711	2 401	23 317.08
Apio	331	331	22.97	7 602	4 504	34 240.09
Gladiola	331	331	10.75	3 557	10 976	39 043.36
Rábano	305	305	8.00	2 443	4 449	10 868.69
Cacao (Cacaotero)	276	276	1.13	311	30 000	9 331.68
Chicozapote	247	194	12.43	2 412	3 855	9 298.50
Triticale	232	232	7.49	1 734	1 500	2 601.00
Piña	226	210	46.29	9 720	2 822	27 432.00
Sábila (Aloe)	223	223	56.71	12 673	747	9 470.21
Mamey	209	200	14.75	2 950	4 076	12 024.80
Mandarina	189	187	16.00	2 992	2 812	8 413.50
Nopal Verdura	186	186	22.55	4 186	2 702	11 311.76

Resumen nacional por cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por cultivo ordenado en forma decreciente por superficie sembrada Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.2

4a. Parte

CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Espinaca	180	180	8.00	1 440	5 976	8 605.44
Tamarindo	177	177	4.39	776	4 614	3 581.20
Agave (Maguey) Tequilero	173	72	97.40	7 038	870	6 122.97
Otras Especies	170	170	34.23	5 819	2 674	15 557.42
Chícharo	159	159	8.61	1 369	2 457	3 363.21
Otros Cultivos (Viveros)	146	146	16.22	2 368	8 801	20 840.01
Garbanzo Forrajero	123	123	3.50	430	2 292	985.20
Jojoba	120	120	0.30	36	22 000	792.00
Otras Flores	76	76	9.50	722	2 400	1 732.80
Guanábano	62	55	10.86	597	2 983	1 780.80
Nogal Asociado	45	45	9.00	401	6 500	2 603.25
Membrillo	40	40	8.66	344	2 384	819.30
Estropajo	31	31	1.51	47	35 998	1 700.10
Lima	30	30	7.23	217	1 233	267.50
Agave (Maguey) Mezcalero	29	0	0.00	0	0	0.00
Trigo Forrajero Seco	24	24	6.09	145	3 179	460.20
Hortalizas Invernadero	23	23	7.38	166	2 385	396.00
Yaca (Parapén/Árbol del pan)	21	21	14.00	294	2 250	661.50
Nanche	20	20	3.00	60	2 500	150.00
Granado	20	20	7.00	137	3 200	436.80
Rambután (Nefelio)	19	19	5.00	97	12 000	1 164.00
Maíz Asociado	17	17	3.00	51	3 500	178.50
Albahaca	16	16	12.30	197	6 900	1 357.92
Litchi	15	0	0.00	0	0	0.00
Otros Granos	15	15	1.50	23	4 000	90.00
Eucalipto	13	0	0.00	0	0	0.00
Persimonio	13	13	10.00	130	10 000	1 300.00
Cocotero Asociado Copra	12	12	4.00	48	7 000	336.00
Colza (Canola/Mostaza)	12	0	0.00	0	0	0.00
Nopal Forrajero	9	9	10.00	90	1 975	177.75
Lenteja	7	7	1.76	12	3 902	48.08
Otros Industriales	5	5	1.00	5	11 000	49.50
Acelga	4	4	11.20	41	3 500	143.08
Durazno Asociado	2	2	4.00	7	6 500	44.20

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 2008/09

CUADRO 5.3

1a. Parte

MODALIDAD CICLO CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861	82 440 894.03
Riego	2 836 253	2 827 636	15.20	42 980 085	1 882	80 880 066.42
Otoño-Invierno	1 427 812	1 426 726	9.03	12 878 606	3 333	42 920 981.50
Acelga	4	4	11.20	41	3 500	143.08
Ajo	781	781	9.06	7 071	6 292	44 493.10
Ajonjolí (Sésamo)	47	47	1.00	38	12 000	451.20
Albahaca	16	16	12.30	197	6 900	1 357.92
Apio	331	331	22.97	7 602	4 504	34 240.09
Arroz	5 359	5 332	6.96	37 132	3 510	130 347.53
Avena	1 286	1 286	3.57	4 588	3 331	15 282.25
Avena Forrajera Seco	2 303	2 303	6.36	14 643	1 571	23 004.55
Avena Forrajera Verde	12 669	12 669	22.40	283 841	400	113 545.14
Berenjena	954	954	51.24	48 908	4 761	232 851.31
Brócoli	3 160	3 160	14.31	45 206	5 135	232 123.97
Cacahuete Frutal	85	85	3.29	280	9 894	2 769.10
Calabacita (Calabacín)	2 166	2 166	18.47	40 005	2 837	113 501.14
Calabaza	5 530	5 515	17.21	94 928	4 609	437 538.06
Camote	264	264	21.90	5 780	2 262	13 076.55
Cebada	39 524	39 522	5.97	235 870	3 163	746 129.59
Cebada Forrajera Seco	443	443	9.17	4 064	1 680	6 827.17
Cebada Forrajera Verde	1 557	1 557	20.77	32 342	202	6 543.33
Cebolla	3 808	3 798	29.04	110 296	3 522	388 480.06
Cebolla Pequeña (Cebollín)	4 841	4 841	10.93	52 889	4 250	224 774.25
Chile Verde	8 729	8 728	34.30	299 410	4 572	1 368 805.27
Chícharo	150	150	8.35	1 253	2 499	3 131.01
Cilantro	319	319	5.64	1 796	3 319	5 961.96
Col (Repollo)	296	296	28.19	8 354	2 463	20 577.07
Coliflor	785	785	24.19	18 995	3 848	73 099.12
Colza (Canola/Mostaza)	12	0	0.00	0	0	0.00
Cártamo	12 712	12 712	1.87	23 822	4 432	105 581.99
Ebo (Veza/Janamargo)	512	512	15.59	7 980	649	5 175.85
Ejote	3 134	3 133	10.46	32 765	4 742	155 379.69
Espinaca	180	180	8.00	1 440	5 976	8 605.44
Estropajo	24	24	1.50	36	36 000	1 282.50
Forrajes Asociados Verde	170	170	32.00	5 440	400	2 176.00
Frijol (Alubia)	87 536	86 640	2.26	196 023	14 672	2 876 137.66
Frijol Asociado	1 207	1 205	2.05	2 473	12 569	31 084.49
Garbanzo	45 479	45 477	2.03	92 167	7 887	726 934.57
Garbanzo Forrajero	123	123	3.50	430	2 292	985.20
Gladiola	163	163	9.96	1 624	11 419	18 544.00
Haba	352	352	4.80	1 690	1 980	3 345.41

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 2008/09

CUADRO 5.3

2a. Parte

MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	CICLO	SEMBRADA					COSECHADA
	CULTIVO						
	Hortalizas Invernadero	19	19	7.68	142	2 355	334.40
	Jitomate (Tomate Rojo)	16 955	16 935	40.68	688 928	3 709	2 554 954.92
	Jícama	755	755	43.74	33 002	1 208	39 850.12
	Lechuga	1 711	1 711	23.39	40 015	3 958	158 362.45
	Lenteja	7	7	1.76	12	3 902	48.08
	Maíz Asociado	15	15	3.00	45	3 500	157.50
	Maíz Elotero	4 440	4 434	15.78	69 981	1 474	103 132.88
	Maíz Forrajero Verde	18	18	51.00	918	380	348.84
	Maíz Grano	536 424	536 411	9.81	5 260 880	2 624	13 806 274.10
	Melón	941	938	30.50	28 616	2 879	82 375.04
	Nabo	456	456	10.00	4 560	1 600	7 296.00
	Okra	148	148	8.45	1 251	5 381	6 731.20
	Otras Especies	170	170	34.23	5 819	2 674	15 557.42
	Otras Flores	76	76	9.50	722	2 400	1 732.80
	Otras Hortalizas	7 341	7 323	19.24	140 906	4 171	587 746.33
	Otros Cultivos	5 016	5 016	10.17	51 000	2 943	150 073.39
	Otros Forrajes Verde	189	189	17.56	3 315	947	3 138.21
	Otros Industriales	5	5	1.00	5	11 000	49.50
	Otros Pastos Verde	84	84	73.00	6 132	360	2 207.52
	Papa	21 616	21 616	30.34	655 824	6 595	4 325 438.49
	Pepino	6 488	6 487	31.79	206 208	2 094	431 856.47
	Pápalo (Papaloquelite)	320	320	8.37	2 676	3 595	9 619.35
	Rosal	13	13	21.00	273	8 000	2 184.00
	Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	4 706	4 706	38.04	179 007	315	56 357.23
	Rábano	305	305	8.00	2 440	4 450	10 858.00
	Sandía	5 326	5 315	35.17	186 928	2 143	400 523.06
	Sorgo Escobero	197	197	9.36	1 843	2 127	3 919.50
	Sorgo Forrajero Verde	3 390	3 390	31.81	107 826	570	61 505.44
	Sorgo Grano	33 499	33 456	3.89	130 083	2 234	290 665.62
	Tabaco	2 003	2 003	2.52	5 049	23 822	120 277.66
	Tomate de Cáscara (Toma- tillo)	9 770	9 768	20.33	198 575	3 147	624 826.06
	Trigo Forrajero Seco	1	1	6.00	8	2 800	21.00
	Trigo Forrajero Verde	1 029	1 029	45.00	46 305	365	16 898.79
	Trigo Grano	516 352	516 350	5.94	3 069 472	3 525	10 819 538.65
	Triticale	227	227	7.50	1 703	1 500	2 553.75
	Zanahoria	793	793	33.71	26 720	1 844	49 281.09
	Primavera-Verano	609 239	608 272	10.75	6 537 538	1 689	11 041 439.04
	Ajo	7	7	3.00	21	8 000	168.00
	Ajonjolí (Sésamo)	665	665	1.12	743	5 675	4 218.00
	Algodón	41 665	41 665	4.18	174 312	4 495	783 590.74

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 2008/09

CUADRO 5.3

3a. Parte

MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	CICLO	SEMBRADA					COSECHADA
	CULTIVO						
		6 819	6 819	7.10	48 405	3 480	168 429.88
		642	642	3.92	2 517	2 380	5 988.54
		1 082	1 082	6.36	6 882	1 452	9 992.84
		579	579	18.43	10 664	589	6 283.39
		5	0	0.00	0	0	0.00
		56	56	14.28	798	3 862	3 082.80
		4 370	4 370	2.88	12 601	6 046	76 185.79
		2 455	2 452	11.94	29 276	3 098	90 684.75
		1 624	1 612	21.93	35 344	1 773	62 649.77
		332	330	18.77	6 200	2 703	16 762.15
		1 527	1 527	6.09	9 299	7 414	68 938.82
		117	117	7.10	828	1 929	1 596.67
		1 945	1 945	40.72	79 197	1 577	124 884.25
		3 505	3 364	1.85	6 213	23 710	147 303.56
		10 328	10 326	23.00	237 464	3 302	784 026.35
		9	9	12.90	116	2 000	232.20
		31	31	10.82	339	2 429	823.35
		46	46	26.50	1 219	2 073	2 527.66
		372	372	25.00	9 300	3 750	34 875.00
		369	369	1.60	589	4 490	2 646.37
		16	16	10.90	172	620	106.78
		644	644	7.58	4 880	3 852	18 797.88
		8	8	1.55	12	35 992	417.60
		14	14	32.20	451	750	338.10
		8 239	8 119	1.49	12 076	11 854	143 144.39
		1 888	1 887	1.82	3 441	10 170	34 997.11
		198	198	4.66	922	5 151	4 750.24
		149	149	11.32	1 686	10 692	18 029.36
		4	4	6.00	24	2 567	61.60
		1 934	1 934	29.49	57 046	4 513	257 466.95
		237	237	24.63	5 831	2 652	15 465.66
		36	36	21.06	763	2 228	1 699.11
		2	2	3.00	6	3 500	21.00
		3 128	3 127	14.14	44 203	1 203	53 173.29
		1 018	995	12.61	12 544	1 905	23 895.89
		27 417	27 417	44.36	1 216 114	340	414 080.43
		172 457	172 364	6.70	1 154 520	2 638	3 045 964.14
		543	543	4.03	2 189	3 384	7 405.56
		2 837	2 837	30.61	86 833	2 900	251 812.12
		9	9	10.00	90	1 975	177.75
		3 359	3 359	8.02	26 939	3 627	97 713.12
		1 650	1 628	16.30	26 523	3 649	96 789.11

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 2008/09

CUADRO 5.3

4a. Parte

MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	CICLO	SEMBRADA					COSECHADA
	CULTIVO						
	Otros Cultivos	1 891	1 891	12.80	24 210	3 102	75 105.56
	Otros Forrajes Verde	166	166	19.65	3 257	880	2 867.68
	Otros Granos	15	15	1.50	23	4 000	90.00
	Papa	481	481	35.13	16 900	9 293	157 049.10
	Pepino	1 922	1 922	22.17	42 601	2 206	93 983.72
	Pápalo (Papaloquelite)	71	71	11.35	809	2 771	2 243.22
	Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	20	20	16.49	322	1 379	443.58
	Rábano	0.31	0.31	9.19	3	3 750	10.69
	Sandía	6 597	6 597	37.26	245 798	1 173	288 265.53
	Sorgo Escobero	1 465	1 465	3.07	4 498	3 680	16 552.20
	Sorgo Forrajero Seco	628	601	9.39	5 641	1 494	8 427.56
	Sorgo Forrajero Verde	30 195	30 195	51.23	1 546 867	371	574 518.83
	Sorgo Grano	255 332	254 820	4.90	1 249 762	2 172	2 715 019.13
	Soya Industrial	126	126	1.28	160	5 128	822.74
	Tomate de Cáscara (Toma- tillo)	2 625	2 622	15.73	41 246	3 886	160 270.96
	Trigo Forrajero Seco	23	23	6.10	137	3 200	439.20
	Trigo Grano	3 117	3 117	6.26	19 500	2 695	52 543.87
	Triticale	5	5	7.00	32	1 500	47.25
	Zanahoria	228	228	27.14	6 183	1 705	10 540.16
	Perennes	555 225	548 941	39.28	21 565 134	1 031	22 232 813.33
	Agave (Maguey) Mezcalero	29	0	0.00	0	0	0.00
	Agave (Maguey) Tequilero	68	0	0.00	0	0	0.00
	Aguacate	363	341	13.67	4 659	5 022	23 397.60
	Alfalfa Achicalada	107 363	107 353	19.76	2 120 933	1 498	3 176 758.13
	Alfalfa Verde	48 621	48 621	81.98	3 986 065	298	1 188 144.48
	Avena Forrajera Verde	110	110	13.40	1 474	1 300	1 916.20
	Bermuda (Zacate) Verde	4 876	4 876	3.09	15 044	3 109	46 779.68
	Brizantha (Zacate) Verde	854	854	32.82	28 039	892	25 004.14
	Búffel (Zacate) Verde	3 395	3 395	27.08	91 929	696	63 941.20
	Cacao (Cacaotero)	176	176	1.20	211	30 000	6 331.68
	Café	70	70	1.00	49	4 500	220.50
	Carretero (Zacate) Verde	5 574	5 574	11.56	64 441	1 267	81 644.83
	Caña de Azúcar	129 220	126 558	83.10	10 516 763	441	4 638 616.06
	Chayote	505	505	35.60	17 972	1 943	34 918.89
	Chicozapote	247	194	12.43	2 412	3 855	9 298.50
	Cocotero Asociado Copra	12	12	4.00	48	7 000	336.00
	Cocotero Asociado Fruta	432	432	5.00	2 160	3 007	6 494.70
	Cocotero Copra	1 311	1 311	2.04	2 672	4 638	12 395.67
	Cítricos Asociados	4 588	4 588	27.00	123 876	1 100	136 263.60
	Durazno (Melocotón)	445	316	11.35	3 580	9 168	32 825.52

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 2008/09

CUADRO 5.3

5a. Parte

MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	CICLO	SEMBRADA					COSECHADA
	CULTIVO						
Durazno Asociado		2	2	4.00	7	6 500	44.20
Espárrago		11 191	11 191	4.31	48 257	35 205	1 698 919.41
Estrella (Zacate) Verde		44 605	44 536	24.25	1 079 973	600	647 614.80
Eucalipto		13	0	0.00	0	0	0.00
Forrajes Asociados Verde		1 303	1 303	24.33	31 685	758	24 005.00
Fresa		3 608	3 607	34.17	123 262	5 320	655 765.70
Frutales Asociados		2 313	2 313	15.33	35 470	2 342	83 072.48
Granado		20	20	7.00	137	3 200	436.80
Guanábano		62	55	10.86	597	2 983	1 780.80
Guayabo		2 341	2 341	21.78	50 988	3 446	175 695.95
Jaragua/Puntero (Zacate) Verde		2 208	2 208	15.00	33 120	550	18 216.00
Jojoba		120	120	0.30	36	22 000	792.00
Klein Grass (Zacate) Verde		389	389	24.07	9 353	350	3 273.45
Lima		30	30	7.23	217	1 233	267.50
Limón		31 979	30 813	13.57	418 057	2 306	964 228.42
Limón Asociado		1 547	1 547	25.42	39 318	2 638	103 706.24
Litchi		15	0	0.00	0	0	0.00
Mamey		209	200	14.75	2 950	4 076	12 024.80
Mandarina		189	187	16.00	2 992	2 812	8 413.50
Mango		23 807	23 492	10.69	251 069	3 500	878 823.92
Mango Asociado		530	530	11.30	5 989	2 594	15 534.40
Manzano		1 183	1 166	9.64	11 232	3 265	36 671.37
Membrillo		40	40	8.66	344	2 384	819.30
Nanche		20	20	3.00	60	2 500	150.00
Naranja		10 592	10 571	17.27	182 584	1 504	274 652.38
Nogal (Nuez)		21 915	21 354	1.40	29 804	33 239	990 639.98
Nogal Asociado		45	45	9.00	401	6 500	2 603.25
Nopal Verdura		186	186	22.55	4 186	2 702	11 311.76
Olivo (Aceituna)		1 892	1 892	3.78	7 150	6 500	46 474.16
Otros Cultivos		1 029	830	13.31	11 049	3 913	43 229.35
Otros Cultivos (Viveros)		146	146	16.22	2 368	8 801	20 840.01
Otros Cítricos		1 143	1 142	21.11	24 105	1 594	38 420.09
Otros Forrajes Verde		2 008	2 008	26.40	53 017	705	37 358.84
Otros Frutales		4 270	4 186	13.41	56 128	3 341	187 512.38
Otros Pastos Seco		714	714	12.65	9 028	1 377	12 432.86
Otros Pastos Verde		29 076	28 446	25.92	737 335	296	218 071.82
Papayo		4 042	3 982	41.39	164 825	3 188	525 458.16
Persimonia		13	13	10.00	130	10 000	1 300.00
Piña		226	210	46.29	9 720	2 822	27 432.00
Plátano		12 856	12 795	44.34	567 335	1 937	1 099 186.61
Plátano Asociado		2 084	2 084	39.48	82 285	1 101	90 569.45

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 2008/09

CUADRO 5.3

6a. Parte

MODALIDAD CICLO CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
Rosal	404	404	20.09	8 121	9 616	78 086.24
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	2 783	2 783	41.64	115 878	595	68 897.10
Sorgo Forrajero Seco	352	352	9.65	3 394	1 850	6 278.19
Sorgo Forrajero Verde	250	250	17.50	4 375	1 200	5 250.00
Sudan (Zacate) Verde	1 972	1 962	9.93	19 476	2 043	39 792.02
Sábila (Aloe)	223	223	56.71	12 673	747	9 470.21
Tamarindo	172	172	4.46	767	4 648	3 562.96
Toronja (Pomelo)	5 664	5 612	14.61	81 986	1 912	156 766.47
Trebol Verde	595	595	48.60	28 917	156	4 511.05
Vid Industrial	7 742	7 742	17.93	138 819	7 364	1 022 252.80
Vid Mesa	6 829	6 829	11.94	81 546	29 361	2 394 248.25
Yaca (Parapén/Árbol del pan)	21	21	14.00	294	2 250	661.50
Segundos Cultivos	243 978	243 696	8.20	1 998 807	2 344	4 684 832.55
Ajo	1	1	5.97	6	7 999	48.21
Ajonjolí (Sésamo)	147	147	0.35	51	12 000	617.40
Arroz	8 673	8 673	5.97	51 808	3 482	180 408.85
Brócoli	214	214	11.42	2 443	3 785	9 248.11
Cacahuete Frutal	269	269	1.00	146	9 614	1 398.90
Calabacita (Calabacín)	489	489	10.74	5 253	2 369	12 441.43
Calabaza	53	53	8.80	462	4 286	1 980.91
Camote	30	30	27.00	823	1 250	1 028.70
Cebolla	237	237	27.39	6 478	3 751	24 300.07
Chile Verde	684	682	33.52	22 844	4 812	109 923.80
Col (Repollo)	5	5	27.40	137	1 550	212.35
Coliflor	217	217	25.00	5 425	3 500	18 987.50
Ejote	391	391	7.77	3 039	4 318	13 120.64
Frijol (Alubia)	2 628	2 628	1.98	5 195	15 924	82 719.30
Frijol Asociado	619	619	2.03	1 257	11 443	14 379.65
Garbanzo	318	318	2.37	754	9 359	7 054.09
Gladiola	19	19	13.00	247	10 000	2 470.00
Jitomate (Tomate Rojo)	245	244	36.92	9 002	4 488	40 404.58
Jícama	328	328	30.00	9 840	2 500	24 600.00
Lechuga	129	129	19.65	2 535	3 535	8 960.46
Maíz Elotero	782	782	12.00	9 382	1 306	12 253.94
Maíz Forrajero Seco	542	542	12.11	6 556	1 869	12 255.98
Maíz Forrajero Verde	777	777	72.22	56 104	248	13 914.43
Maíz Grano	77 436	77 218	8.66	668 428	2 461	1 644 826.46
Melón	61	61	21.76	1 327	2 437	3 234.80
Okra	2	2	18.00	36	3 200	115.20
Otras Hortalizas	803	803	15.86	12 739	4 469	56 927.15

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 2008/09

CUADRO 5.3

7a. Parte

MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
CICLO	CULTIVO						
	Otros Cultivos	629	629	10.14	6 375	3 080	19 637.48
	Otros Forrajes Verde	185	185	22.00	4 070	350	1 424.50
	Papa	642	642	28.27	18 142	6 802	123 398.42
	Pepino	121	121	20.11	2 423	2 125	5 149.14
	Sandía	54	54	45.93	2 480	1 253	3 108.00
	Sorgo Escobero	37	37	1.13	42	13 906	581.84
	Sorgo Forrajero Seco	150	150	8.50	1 274	1 400	1 783.81
	Sorgo Forrajero Verde	2 159	2 159	29.33	63 331	413	26 146.79
	Sorgo Grano	136 086	136 080	7.33	998 057	2 120	2 116 371.91
	Soya Industrial	7 456	7 403	1.97	14 589	5 154	75 188.70
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	295	295	14.30	4 224	2 804	11 844.75
	Zanahoria	66	66	22.50	1 484	1 593	2 364.28
Temporal		123 187	122 332	10.72	1 311 480	1 190	1 560 827.62
	Otoño-Invierno	14 509	14 478	3.58	51 876	3 695	191 661.91
	Calabaza	32	32	5.78	185	1 624	300.50
	Chile Verde	220	220	26.72	5 864	2 883	16 906.44
	Cártamo	472	460	1.00	399	3 400	1 357.96
	Frijol (Alubia)	4 522	4 520	1.27	5 758	13 097	75 406.03
	Jitomate (Tomate Rojo)	121	121	22.69	2 745	1 867	5 126.01
	Jícama	159	159	38.63	6 142	1 370	8 413.02
	Maíz Grano	869	869	4.38	3 803	2 859	10 872.97
	Melón	5	5	18.85	94	2 100	197.92
	Otras Hortalizas	157	157	15.37	2 412	6 461	15 586.05
	Otros Cultivos	16	16	10.00	160	4 000	640.00
	Pepino	41	41	21.84	884	2 109	1 865.16
	Sandía	63	63	24.46	1 529	1 476	2 256.48
	Sorgo Forrajero Verde	71	71	14.44	1 018	900	916.20
	Sorgo Grano	7 643	7 626	2.71	20 685	2 304	47 658.64
	Tabaco	120	120	1.64	197	21 096	4 158.52
	Primavera-Verano	40 706	40 232	6.08	244 696	2 617	640 401.51
	Ajonjolí (Sésamo)	10	10	1.00	10	15 000	142.50
	Arroz	138	138	4.50	621	4 000	2 484.00
	Cebolla	80	80	14.50	1 160	2 450	2 842.00
	Ejote	70	70	7.80	546	1 850	1 010.10
	Maíz Forrajero Seco	789	789	12.10	9 548	1 800	17 184.50
	Maíz Grano	33 574	33 574	6.25	209 891	2 703	567 369.73
	Otros Cultivos	97	84	6.34	535	2 767	1 479.11
	Sandía	2	2	9.00	18	1 000	18.00
	Sorgo Forrajero Seco	19	19	1.38	26	2 010	52.59



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 2008/09

CUADRO 5.3

8a. Parte

MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	CICLO	SEMBRADA					COSECHADA
	CULTIVO						
	Sorgo Forrajero Verde	198	0	0.00	0	0	0.00
	Sorgo Grano	5 720	5 457	4.09	22 324	2 138	47 725.38
	Soya Industrial	9	9	2.00	18	5 200	93.60
Perennes		59 609	59 310	16.55	981 866	653	640 913.41
	Agave (Maguey) Tequilero	106	72	97.40	7 038	870	6 122.97
	Alfalfa Achicalada	87	87	13.00	1 131	1 650	1 865.68
	Alfalfa Verde	70	70	42.00	2 941	400	1 176.38
	Bermuda (Zacate) Verde	92	92	1.81	166	520	86.16
	Brizantha (Zacate) Verde	308	308	18.42	5 680	987	5 607.09
	Cacao (Cacaotero)	100	100	1.00	100	30 000	3 000.00
	Café	468	468	1.00	243	4 579	1 113.94
	Carretero (Zacate) Verde	37 013	36 824	16.48	606 690	780	473 218.43
	Caña de Azúcar	2 063	2 026	52.37	106 095	453	48 011.65
	Cocotero Copra	250	250	1.90	475	4 700	2 232.50
	Cítricos Asociados	5	5	6.00	30	1 350	40.50
	Estrella (Zacate) Verde	14 230	14 230	15.46	220 073	145	32 006.10
	Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	335	335	10.00	3 348	550	1 841.40
	Limón	24	24	16.32	397	1 385	549.36
	Mango	2 184	2 144	7.20	15 448	2 970	45 886.38
	Naranja	53	53	11.00	583	1 000	583.00
	Otros Cultivos	5	5	9.23	46	3 800	175.37
	Otros Frutales	9	9	8.30	71	2 950	208.14
	Otros Pastos Verde	1 998	1 998	4.29	8 567	745	6 379.52
	Papayo	15	15	13.25	192	2 622	503.68
	Plátano	171	171	14.30	2 447	3 728	9 122.92
	Rambután (Nefelio)	19	19	5.00	97	12 000	1 164.00
	Tamarindo	5	5	1.92	10	1 900	18.24
Segundos Cultivos		8 363	8 311	3.98	33 043	2 659	87 850.79
	Arróz	120	120	4.50	540	4 000	2 160.00
	Calabaza	95	91	1.50	137	5 299	726.63
	Jitomate (Tomate Rojo)	42	0	0.00	0	0	0.00
	Maíz Grano	5 147	5 142	4.44	22 817	2 803	63 952.59
	Pepino	10	10	26.75	268	1 450	387.88
	Sorgo Grano	2 891	2 891	3.19	9 211	2 200	20 264.90
	Soya Industrial	58	58	1.20	69	5 196	358.80

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 modalidad
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.4

1a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL			2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861	82 440 894.03
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		226 041	226 041	10.29	2 324 963	2 653	6 169 138.06
	014	RÍO COLORADO, B.C. - SON. Riego	197 364 197 364	197 364 197 364	10.35 10.35	2 041 780 2 041 780	2 546 2 546	5 198 011.03 5 198 011.03
	066	SANTO DOMINGO, B.C.S. Riego	28 677 28 677	28 677 28 677	9.87 9.87	283 183 283 183	3 429 3 429	971 127.03 971 127.03
II	NOROESTE		405 398	405 397	7.83	3 173 463	4 986	15 823 809.13
	018	COLONIAS YAQUIS, SON. Riego	17 447 17 447	17 447 17 447	6.10 6.10	106 374 106 374	3 792 3 792	403 332.44 403 332.44
	037	ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON. Riego	24 776 24 776	24 776 24 776	11.61 11.61	287 573 287 573	8 491 8 491	2 441 788.02 2 441 788.02
	038	RÍO MAYO, SON. Riego	94 512 94 512	94 511 94 511	7.77 7.77	734 271 734 271	4 185 4 185	3 073 221.52 3 073 221.52
	041	RÍO YAQUI, SON. Riego	213 836 213 836	213 836 213 836	6.49 6.49	1 387 021 1 387 021	4 185 4 185	5 805 045.86 5 805 045.86
	051	COSTA DE HERMOSILLO, SON. Riego	41 398 41 398	41 398 41 398	10.51 10.51	435 150 435 150	7 960 7 960	3 463 884.00 3 463 884.00
	083	PAPIGOCHIC, CHIH. Riego	3 013 3 013	3 013 3 013	8.33 8.33	25 115 25 115	2 356 2 356	59 162.93 59 162.93
	084	GUAYMAS, SON. Riego	10 416 10 416	10 416 10 416	19.01 19.01	197 959 197 959	2 917 2 917	577 374.37 577 374.37
III	PACÍFICO NORTE		875 645	874 112	11.97	10 460 638	2 688	28 118 994.68
	010	CULIACÁN-HUMAYA, SIN. Riego	217 391 217 391	217 391 217 391	13.08 13.08	2 844 030 2 844 030	2 749 2 749	7 817 587.46 7 817 587.46
	043	ESTADO DE NAYARIT, NAY. Riego Temporal	40 184 29 585 10 599	40 144 29 585 10 559	16.26 18.60 9.72	652 839 550 174 102 665	1 817 1 740 2 230	1 186 341.65 957 437.04 228 904.61
	052	ESTADO DE DURANGO, DGO. Riego	14 856 14 856	14 519 14 519	6.96 6.96	101 023 101 023	2 953 2 953	298 319.47 298 319.47
	063	GUASAVE, SIN. Riego	126 770 126 770	126 744 126 744	7.99 7.99	1 012 813 1 012 813	3 677 3 677	3 724 291.26 3 724 291.26
	074	MOCORITO, SIN. Riego	42 841 42 841	42 841 42 841	7.21 7.21	309 026 309 026	3 112 3 112	961 821.12 961 821.12
	075	RÍO FUERTE, SIN. Riego	275 767 275 767	274 638 274 638	12.04 12.04	3 305 736 3 305 736	2 925 2 925	9 670 314.19 9 670 314.19
	076	VALLE DEL CARRIZO, SIN. Riego	71 843 71 843	71 843 71 843	8.47 8.47	608 211 608 211	3 101 3 101	1 886 048.07 1 886 048.07



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 modalidad
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.4

Za. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
108	ELOTA-PIAXTLA, SIN.		21 624	21 624	15.37	332 268	2 629	873 682.22
		Riego	21 624	21 624	15.37	332 268	2 629	873 682.22
109	RÍO SAN LORENZO, SIN.		61 537	61 537	20.33	1 251 034	1 257	1 572 456.25
		Riego	61 537	61 537	20.33	1 251 034	1 257	1 572 456.25
111	BALUARTE-PRESIDIO, SIN.		2 832	2 832	15.42	43 657	2 935	128 132.99
		Riego	2 832	2 832	15.42	43 657	2 935	128 132.99
IV	BALSAS		157 157	153 601	21.54	3 308 767	1 077	3 562 388.50
016	ESTADO DE MORELOS, MOR.		21 467	19 144	60.49	1 157 943	784	908 043.15
		Riego	21 467	19 144	60.49	1 157 943	784	908 043.15
030	VALSEQUILLO, PUE.		21 064	21 064	20.81	438 402	760	333 362.37
		Riego	21 064	21 064	20.81	438 402	760	333 362.37
045	TUXPAN, MICH.		17 655	17 655	12.49	220 496	2 202	485 593.88
		Riego	17 655	17 655	12.49	220 496	2 202	485 593.88
056	ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.		6 483	6 483	16.65	107 933	641	69 150.02
		Riego	4 594	4 594	22.30	102 455	563	57 647.86
		Temporal	1 889	1 889	2.90	5 478	2 100	11 502.16
057	AMUCO-CUTZAMALA, GRO.		10 507	10 507	16.79	176 414	1 207	212 935.13
		Riego	10 507	10 507	16.79	176 414	1 207	212 935.13
068	TEPECOACUILCO-QUECHUL-TENANGO, GRO.		987	987	9.92	9 789	2 546	24 917.34
		Riego	987	987	9.92	9 789	2 546	24 917.34
097	LÁZARO CÁRDENAS, MICH.		73 414	72 181	15.23	1 099 103	1 267	1 392 725.75
		Riego	73 414	72 181	15.23	1 099 103	1 267	1 392 725.75
098	JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.		5 176	5 176	12.43	64 347	1 880	120 997.68
		Riego	5 176	5 176	12.43	64 347	1 880	120 997.68
099	QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.		404	404	85.00	34 340	427	14 663.18
		Riego	404	404	85.00	34 340	427	14 663.18
V	PACÍFICO SUR		30 613	30 613	14.53	444 841	798	355 031.84
019	TEHUANTEPEC, OAX.		20 584	20 584	15.02	309 270	498	153 967.35
		Riego	20 584	20 584	15.02	309 270	498	153 967.35
095	ATOYAC, GRO.		2 297	2 297	16.55	38 032	1 005	38 232.83
		Riego	2 297	2 297	16.55	38 032	1 005	38 232.83
104	CUAJINICUILAPA, GRO.		3 726	3 726	7.07	26 346	1 292	34 040.64
		Riego	1 573	1 573	7.63	11 998	1 302	15 616.97
		Temporal	2 153	2 153	6.67	14 349	1 284	18 423.68
105	NEXPA, GRO.		2 406	2 406	12.29	29 556	1 144	33 804.51
		Riego	2 406	2 406	12.29	29 556	1 144	33 804.51
110	RIO VERDE - PROGRESO, OAX.		1 600	1 600	26.03	41 636	2 281	94 986.51
		Riego	1 600	1 600	26.03	41 636	2 281	94 986.51

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 modalidad
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.4

3a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
	DISTRITO	MODALIDAD					
VI	RÍO BRAVO	377 496	375 358	8.07	3 030 027	1 845	5 590 000.73
004	DON MARTIN COAH - N.L.	10 021	10 020	9.36	93 782	1 475	138 316.52
	Riego	10 021	10 020	9.36	93 782	1 475	138 316.52
005	DELICIAS, CHIH.	53 200	53 200	21.20	1 127 722	1 421	1 602 541.64
	Riego	53 200	53 200	21.20	1 127 722	1 421	1 602 541.64
006	PALESTINA, COAH.	3 851	3 839	17.98	69 043	598	41 290.04
	Riego	3 851	3 839	17.98	69 043	598	41 290.04
009	VALLE DE JUAREZ, CHIH.	12 297	12 297	12.28	151 000	1 483	223 893.43
	Riego	12 297	12 297	12.28	151 000	1 483	223 893.43
025	BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	197 802	197 473	4.52	893 353	2 225	1 987 505.95
	Riego	193 158	192 848	4.55	876 584	2 228	1 953 126.05
	Temporal	4 644	4 625	3.63	16 769	2 050	34 379.90
026	BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	71 214	69 901	5.45	380 841	2 173	827 743.30
	Riego	69 308	68 450	5.50	376 251	2 176	818 549.36
	Temporal	1 906	1 451	3.16	4 590	2 003	9 193.94
031	LAS LAJAS, N. L.	1 918	1 918	3.77	7 232	1 500	10 848.33
	Riego	1 774	1 774	3.93	6 973	1 515	10 561.62
	Temporal	144	144	1.80	259	1 108	286.70
042	BUENAVENTURA, CHIH.	5 863	5 863	5.12	30 026	4 512	135 472.63
	Riego	5 863	5 863	5.12	30 026	4 512	135 472.63
050	ACUÑA - FALCON, TAMPS.	2 195	2 195	25.04	54 954	1 309	71 942.44
	Riego	2 195	2 195	25.04	54 954	1 309	71 942.44
089	EL CARMEN, CHIH.	9 833	9 479	10.83	102 631	3 592	368 609.06
	Riego	9 833	9 479	10.83	102 631	3 592	368 609.06
090	BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	3 031	2 901	10.25	29 723	2 083	61 921.25
	Riego	3 031	2 901	10.25	29 723	2 083	61 921.25
103	RÍO FLORIDO, CHIH.	6 272	6 272	14.31	89 721	1 337	119 916.15
	Riego	6 272	6 272	14.31	89 721	1 337	119 916.15
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
017	REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
	Riego	69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	440 377	439 110	15.89	6 975 410	1 740	12 134 991.20
001	PABELLÓN, AGS.	7 591	7 591	32.68	248 077	1 047	259 747.71
	Riego	7 591	7 591	32.68	248 077	1 047	259 747.71
011	ALTO RÍO LERMA, GTO.	178 444	178 444	8.97	1 600 183	2 616	4 185 701.37
	Riego	178 444	178 444	8.97	1 600 183	2 616	4 185 701.37
013	ESTADO DE JALISCO, JAL.	57 514	57 503	21.53	1 238 236	1 028	1 272 436.03



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 modalidad
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.4

4a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	MODALIDAD	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
		Riego	31 249	31 238	33.95	1 060 647	750	795 253.43
		Temporal	26 265	26 265	6.76	177 589	2 687	477 182.60
	020	MORELIA, MICH.	21 021	21 021	12.30	258 560	2 016	521 310.98
		Riego	21 021	21 021	12.30	258 560	2 016	521 310.98
	024	CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	14 600	14 600	8.68	126 763	2 373	300 832.32
		Riego	14 600	14 600	8.68	126 763	2 373	300 832.32
	033	ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	7 498	7 498	5.92	44 377	2 106	93 466.86
		Riego	7 498	7 498	5.92	44 377	2 106	93 466.86
	034	ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	11 706	11 477	11.31	129 749	2 463	319 564.68
		Riego	10 894	10 665	11.26	120 132	2 515	302 126.93
		Temporal	812	812	11.84	9 617	1 813	17 437.74
	053	ESTADO DE COLIMA, COL.	28 331	27 834	33.28	926 334	1 684	1 559 550.04
		Riego	28 331	27 834	33.28	926 334	1 684	1 559 550.04
	061	ZAMORA, MICH.	12 493	12 493	16.46	205 701	3 604	741 431.09
		Riego	12 493	12 493	16.46	205 701	3 604	741 431.09
	085	LA BEGOÑA, GTO.	11 017	11 017	16.16	178 061	1 865	332 165.71
		Riego	11 017	11 017	16.16	178 061	1 865	332 165.71
	087	ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	65 270	65 259	9.01	588 029	2 930	1 722 775.93
		Riego	65 270	65 259	9.01	588 029	2 930	1 722 775.93
	093	TOMATLÁN, JAL.	10 967	10 688	33.35	356 488	882	314 551.78
		Riego	10 967	10 688	33.35	356 488	882	314 551.78
	094	JALISCO SUR, JAL.	13 925	13 685	78.54	1 074 853	476	511 456.69
		Riego	11 982	11 776	89.30	1 051 562	458	481 895.93
		Temporal	1 943	1 909	12.20	23 290	1 269	29 560.75
IX	GOLFO NORTE		211 628	210 812	21.57	4 546 530	859	3 905 508.09
	002	MANTE, TAMPS.	14 563	14 563	60.74	884 513	450	398 301.60
		Riego	14 563	14 563	60.74	884 513	450	398 301.60
	008	METZTITLÁN, HGO.	5 406	5 406	7.86	42 491	2 876	122 222.41
		Riego	5 406	5 406	7.86	42 491	2 876	122 222.41
	023	SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	8 806	8 806	19.43	171 095	1 642	281 018.09
		Riego	8 806	8 806	19.43	171 095	1 642	281 018.09
	028	TULANCINGO, HGO.	824	824	44.15	36 383	171	6 215.59
		Riego	824	824	44.15	36 383	171	6 215.59
	029	XICOTENCATL, TAMPS.	16 643	16 643	58.28	969 897	462	448 344.55
		Riego	16 643	16 643	58.28	969 897	462	448 344.55
	044	JILOTEPEC, MÉX.	2 705	2 705	7.27	19 671	1 785	35 107.75
		Riego	2 705	2 705	7.27	19 671	1 785	35 107.75
	049	RÍO VERDE, S.L.P.	2 892	2 892	14.28	41 295	2 167	89 495.31
		Riego	2 892	2 892	14.28	41 295	2 167	89 495.31
	060	PANUCO (EL HIGO), VER.	2 126	2 126	60.93	129 530	451	58 409.16

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 modalidad
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.4

5a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
	DISTRITO	MODALIDAD					
	Riego	1 734	1 734	69.94	121 305	439	53 307.52
	Temporal	392	392	21.01	8 226	620	5 101.64
086	RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	23 227	23 227	6.57	152 555	1 984	302 744.56
	Riego	23 227	23 227	6.57	152 555	1 984	302 744.56
092A	RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	33 419	33 211	10.05	333 683	2 015	672 312.59
	Riego	33 342	33 137	10.07	333 594	2 014	671 854.43
	Temporal	77	75	1.20	89	5 122	458.16
092B	RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	20 829	20 720	31.51	652 803	322	210 138.58
	Riego	7 244	7 135	58.35	416 337	424	176 505.24
	Temporal	13 585	13 585	17.41	236 466	142	33 633.34
092C	RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	70 850	70 351	14.39	1 012 384	1 132	1 146 362.07
	Riego	22 543	22 351	15.78	352 725	1 687	595 002.35
	Temporal	48 307	48 000	13.74	659 659	836	551 359.73
096	ARROYOZARCO, MÉX.	9 338	9 338	10.73	100 228	1 345	134 835.83
	Riego	9 338	9 338	10.73	100 228	1 345	134 835.83
X	GOLFO CENTRO	32 890	32 890	63.89	2 101 247	591	1 241 413.01
035	LA ANTIGUA, VER.	21 592	21 592	82.05	1 771 628	564	998 561.43
	Riego	21 592	21 592	82.05	1 771 628	564	998 561.43
082	RÍO BLANCO, VER.	11 298	11 298	29.18	329 620	737	242 851.58
	Riego	11 298	11 298	29.18	329 620	737	242 851.58
XI	FRONTERA SUR	37 598	37 598	33.83	1 271 869	1 127	1 433 157.12
046	CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	7 005	7 005	37.02	259 316	2 633	682 839.80
	Riego	6 306	6 306	40.83	257 482	2 619	674 287.36
	Temporal	700	700	2.62	1 834	4 663	8 552.44
059	RÍO BLANCO, CHIS.	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36
	Riego	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36
101	CUXTEPEQUES, CHIS.	8 726	8 726	10.81	94 371	1 743	164 482.52
	Riego	5 322	5 322	14.21	75 620	1 536	116 182.52
	Temporal	3 404	3 404	5.51	18 751	2 576	48 300.00
107	SAN GREGORIO, CHIS.	13 220	13 220	7.30	96 490	2 495	240 724.44
	Riego	6 850	6 850	9.44	64 640	2 385	154 174.22
	Temporal	6 370	6 370	5.00	31 850	2 717	86 550.22
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	10 192	10 028	36.33	364 295	905	329 770.84
048	TICUL, YUC.	7 592	7 428	14.98	111 295	2 074	230 770.84
	Riego	7 592	7 428	14.98	111 295	2 074	230 770.84
102	RÍO HONDO, Q.ROO.	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00



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 modalidad
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.4

6a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	SEMBRADA	COSECHADA					
	DISTRITO	MODALIDAD					
	Riego	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00
XIII	VALLE DE MÉXICO	84 586	84 586	47.10	3 984 398	451	1 795 195.93
003	TULA, HGO.	54 438	54 438	56.81	3 092 830	361	1 117 709.00
	Riego	54 438	54 438	56.81	3 092 830	361	1 117 709.00
073	LA CONCEPCIÓN, MÉX.	287	287	72.91	20 939	229	4 798.05
	Riego	287	287	72.91	20 939	229	4 798.05
088	CHICONAUTLA, MÉX.	2 373	2 373	55.65	132 043	235	30 966.33
	Riego	2 373	2 373	55.65	132 043	235	30 966.33
100	ALFAJAYUCAN, HGO.	22 633	22 633	23.33	527 958	1 104	582 602.93
	Riego	22 633	22 633	23.33	527 958	1 104	582 602.93
112	AJACUBA, HGO.	4 855	4 855	43.38	210 628	281	59 119.62
	Riego	4 855	4 855	43.38	210 628	281	59 119.62

Resumen nacional por grupo de cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.5

1a. Parte

GRUPO DE CULTIVO	MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
TOTAL GENERAL		2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861	82 440 894.03
Cítricos		55 814	54 573	16.02	874 144	1 926	1 683 891.06
	Riego	55 732	54 490	16.02	873 134	1 927	1 682 718.20
	Cítricos Asociados	4 588	4 588	27.00	123 876	1 100	136 263.60
	Lima	30	30	7.23	217	1 233	267.50
	Limón	31 979	30 813	13.57	418 057	2 306	964 228.42
	Limón Asociado	1 547	1 547	25.42	39 318	2 638	103 706.24
	Mandarina	189	187	16.00	2 992	2 812	8 413.50
	Naranja	10 592	10 571	17.27	182 584	1 504	274 652.38
	Otros Cítricos	1 143	1 142	21.11	24 105	1 594	38 420.09
	Toronja (Pomelo)	5 664	5 612	14.61	81 986	1 912	156 766.47
	Temporal	82	82	12.27	1 010	1 162	1 172.86
	Cítricos Asociados	5	5	6.00	30	1 350	40.50
	Limón	24	24	16.32	397	1 385	549.36
	Naranja	53	53	11.00	583	1 000	583.00
Cultivos Varios		12 338	12 126	10.22	123 969	3 354	415 739.81
	Riego	12 220	12 021	10.25	123 228	3 355	413 445.33
	Okra	3 509	3 509	8.04	28 226	3 704	104 559.52
	Otros Cultivos	8 565	8 366	11.07	92 634	3 110	288 045.79
	Otros Cultivos (Viveros)	146	146	16.22	2 368	8 801	20 840.01
	Temporal	118	105	7.03	741	3 097	2 294.48
	Otros Cultivos	118	105	7.03	741	3 097	2 294.48
Espicias		186	186	32.34	6 016	2 812	16 915.34
	Riego	186	186	32.34	6 016	2 812	16 915.34
	Albahaca	16	16	12.30	197	6 900	1 357.92
	Otras Especies	170	170	34.23	5 819	2 674	15 557.42
Flores		824	824	15.38	12 673	9 552	121 046.40
	Riego	824	824	15.38	12 673	9 552	121 046.40
	Gladiola	331	331	10.75	3 557	10 976	39 043.36
	Otras Flores	76	76	9.50	722	2 400	1 732.80
	Rosal	417	417	20.12	8 394	9 563	80 270.24
Forrajes		404 544	403 385	32.03	12 920 217	589	7 607 652.35
	Riego	349 335	348 563	34.60	12 061 029	586	7 067 318.30
	Alfalfa Achicalada	107 363	107 353	19.76	2 120 933	1 498	3 176 758.13
	Alfalfa Verde	48 621	48 621	81.98	3 986 065	298	1 188 144.48
	Avena Forrajera Seco	3 384	3 384	6.36	21 525	1 533	32 997.39
	Avena Forrajera Verde	13 358	13 357	22.16	295 979	411	121 744.73

Resumen nacional por grupo de cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.5

Za. Parte

GRUPO DE CULTIVO	MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	Bermuda (Zacate) Verde	4 876	4 876	3.09	15 044	3 109	46 779.68
	Brizantha (Zacate) Verde	854	854	32.82	28 039	892	25 004.14
	Búffel (Zacate) Verde	3 395	3 395	27.08	91 929	696	63 941.20
	Carretero (Zacate) Verde	5 574	5 574	11.56	64 441	1 267	81 644.83
	Cebada Forrajera Seco	560	560	8.74	4 891	1 722	8 423.83
	Cebada Forrajera Verde	1 557	1 557	20.77	32 342	202	6 543.33
	Ebo (Veza/Janamargo)	528	528	15.45	8 152	648	5 282.63
	Estrella (Zacate) Verde	44 605	44 536	24.25	1 079 973	600	647 614.80
	Forrajes Asociados Verde	1 487	1 487	25.28	37 575	706	26 519.10
	Garbanzo Forrajero	123	123	3.50	430	2 292	985.20
	Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	2 208	2 208	15.00	33 120	550	18 216.00
	Klein Grass (Zacate) Verde	389	389	24.07	9 353	350	3 273.45
	Maíz Forrajero Seco	1 560	1 536	12.43	19 100	1 893	36 151.87
	Maíz Forrajero Verde	28 212	28 212	45.13	1 273 136	336	428 343.71
	Nopal Forrajero	9	9	10.00	90	1 975	177.75
	Otros Forrajes Verde	2 547	2 547	24.99	63 659	704	44 789.24
	Otros Pastos Seco	714	714	12.65	9 028	1 377	12 432.86
	Otros Pastos Verde	29 160	28 530	26.06	743 467	296	220 279.34
	Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	7 508	7 508	39.32	295 206	426	125 697.91
	Sorgo Forrajero Seco	1 129	1 102	9.35	10 309	1 600	16 489.56
	Sorgo Forrajero Verde	35 994	35 994	47.85	1 722 399	387	667 421.07
	Sudan (Zacate) Verde	1 972	1 962	9.93	19 476	2 043	39 792.02
	Trebol Verde	595	595	48.60	28 917	156	4 511.05
	Trigo Forrajero Seco	24	24	6.09	145	3 179	460.20
	Trigo Forrajero Verde	1 029	1 029	45.00	46 305	365	16 898.79
	Temporal	55 209	54 822	15.67	859 187	629	540 334.06
	Alfalfa Achicalada	87	87	13.00	1 131	1 650	1 865.68
	Alfalfa Verde	70	70	42.00	2 941	400	1 176.38
	Bermuda (Zacate) Verde	92	92	1.81	166	520	86.16
	Brizantha (Zacate) Verde	308	308	18.42	5 680	987	5 607.09
	Carretero (Zacate) Verde	37 013	36 824	16.48	606 690	780	473 218.43
	Estrella (Zacate) Verde	14 230	14 230	15.46	220 073	145	32 006.10
	Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	335	335	10.00	3 348	550	1 841.40
	Maíz Forrajero Seco	789	789	12.10	9 548	1 800	17 184.50
	Otros Pastos Verde	1 998	1 998	4.29	8 567	745	6 379.52
	Sorgo Forrajero Seco	19	19	1.38	26	2 010	52.59
	Sorgo Forrajero Verde	268	71	14.44	1 018	900	916.20

Resumen nacional por grupo de cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.5

3a. Parte

GRUPO DE CULTIVO	MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
Frutales		95 235	93 845	16.19	1 519 441	4 866	7 393 267.73
	Riego	92 833	91 482	16.41	1 501 177	4 887	7 336 364.38
	Aguacate	363	341	13.67	4 659	5 022	23 397.60
	Cacahuete Frutal	4 724	4 724	2.76	13 026	6 169	80 353.79
	Chicozapote	247	194	12.43	2 412	3 855	9 298.50
	Cocotero Asociado Fruta	432	432	5.00	2 160	3 007	6 494.70
	Durazno (Melocotón)	445	316	11.35	3 580	9 168	32 825.52
	Durazno Asociado	2	2	4.00	7	6 500	44.20
	Fresa	3 608	3 607	34.17	123 262	5 320	655 765.70
	Frutales Asociados	2 313	2 313	15.33	35 470	2 342	83 072.48
	Granado	20	20	7.00	137	3 200	436.80
	Guanábano	62	55	10.86	597	2 983	1 780.80
	Guayabo	2 341	2 341	21.78	50 988	3 446	175 695.95
	Litchi	15	0	0.00	0	0	0.00
	Mamey	209	200	14.75	2 950	4 076	12 024.80
	Mango	23 807	23 492	10.69	251 069	3 500	878 823.92
	Mango Asociado	530	530	11.30	5 989	2 594	15 534.40
	Manzano	1 183	1 166	9.64	11 232	3 265	36 671.37
	Membrillo	40	40	8.66	344	2 384	819.30
	Nanche	20	20	3.00	60	2 500	150.00
	Nogal (Nuez)	21 915	21 354	1.40	29 804	33 239	990 639.98
	Nogal Asociado	45	45	9.00	401	6 500	2 603.25
	Otros Frutales	4 270	4 186	13.41	56 128	3 341	187 512.38
	Papayo	4 042	3 982	41.39	164 825	3 188	525 458.16
	Persimonia	13	13	10.00	130	10 000	1 300.00
	Piña	226	210	46.29	9 720	2 822	27 432.00
	Plátano	12 856	12 795	44.34	567 335	1 937	1 099 186.61
	Plátano Asociado	2 084	2 084	39.48	82 285	1 101	90 569.45
	Tamarindo	172	172	4.46	767	4 648	3 562.96
	Vid Mesa	6 829	6 829	11.94	81 546	29 361	2 394 248.25
	Yaca (Parapén/Árbol del pan)	21	21	14.00	294	2 250	661.50
	Temporal	2 403	2 363	7.73	18 264	3 116	56 903.35
	Mango	2 184	2 144	7.20	15 448	2 970	45 886.38
	Otros Frutales	9	9	8.30	71	2 950	208.14
	Papayo	15	15	13.25	192	2 622	503.68
	Plátano	171	171	14.30	2 447	3 728	9 122.92
	Rambután (Nefelio)	19	19	5.00	97	12 000	1 164.00
	Tamarindo	5	5	1.92	10	1 900	18.24

Resumen nacional por grupo de cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.5

4a. Parte

GRUPO DE CULTIVO	MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
Granos		2 004 434	2 002 211	6.77	13 555 976	2 993	40 579 493.64
	Riego	1 943 810	1 941 874	6.83	13 260 325	2 997	39 741 599.40
	Arróz	20 852	20 825	6.60	137 344	3 489	479 186.26
	Avena	1 929	1 929	3.68	7 105	2 994	21 270.79
	Cebada	41 051	41 049	5.97	245 169	3 325	815 068.41
	Frijol (Alubia)	98 403	97 387	2.19	213 294	14 543	3 102 001.36
	Frijol Asociado	3 714	3 711	1.93	7 171	11 220	80 461.25
	Garbanzo	45 994	45 993	2.04	93 843	7 872	738 738.90
	Haba	352	352	4.80	1 690	1 980	3 345.41
	Lenteja	7	7	1.76	12	3 902	48.08
	Maíz Asociado	17	17	3.00	51	3 500	178.50
	Maíz Grano	786 316	785 993	9.01	7 083 828	2 611	18 497 064.71
	Maíz Palomero	543	543	4.03	2 189	3 384	7 405.56
	Otros Granos	15	15	1.50	23	4 000	90.00
	Sorgo Grano	424 917	424 356	5.60	2 377 901	2 154	5 122 056.66
	Trigo Grano	519 469	519 466	5.95	3 088 972	3 520	10 872 082.52
	Triticale	232	232	7.49	1 734	1 500	2 601.00
	Temporal	60 624	60 337	4.90	295 650	2 834	837 894.24
	Arróz	258	258	4.50	1 161	4 000	4 644.00
	Frijol (Alubia)	4 522	4 520	1.27	5 758	13 097	75 406.03
	Maíz Grano	39 589	39 584	5.97	236 511	2 715	642 195.28
	Sorgo Grano	16 254	15 974	3.27	52 220	2 215	115 648.93
Hortalizas		174 598	174 270	24.45	4 260 278	4 155	17 703 208.23
	Riego	173 502	173 220	24.47	4 238 294	4 164	17 647 572.05
	Acelga	4	4	11.20	41	3 500	143.08
	Ajo	789	789	9.00	7 098	6 298	44 709.31
	Apio	331	331	22.97	7 602	4 504	34 240.09
	Berenjena	959	954	51.24	48 908	4 761	232 851.31
	Brócoli	3 429	3 429	14.13	48 448	5 046	244 454.87
	Calabacita (Calabacín)	5 110	5 107	14.59	74 533	2 906	216 627.32
	Calabaza	7 206	7 179	18.21	130 734	3 841	502 168.74
	Camote	626	625	20.49	12 803	2 411	30 867.40
	Cebolla	5 990	5 980	32.77	195 970	2 744	537 664.38
	Cebolla Pequeña (Cebol-lín)	4 841	4 841	10.93	52 889	4 250	224 774.25
	Chayote	505	505	35.60	17 972	1 943	34 918.89
	Chile Seco	3 505	3 364	1.85	6 213	23 710	147 303.56
	Chile Verde	19 740	19 735	28.36	559 718	4 043	2 262 755.41
	Chícharo	159	159	8.61	1 369	2 457	3 363.21
	Cilantro	350	350	6.10	2 135	3 178	6 785.31
	Col (Repollo)	347	347	27.95	9 711	2 401	23 317.08

Resumen nacional por grupo de cultivo

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por grupo de cultivo, modalidad y cultivo
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.5

6a. Parte

GRUPO DE CULTIVO	MODALIDAD CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
	Jobo	120	120	0.30	36	22 000	792.00
	Otros Industriales	5	5	1.00	5	11 000	49.50
	Sorgo Escobero	1 699	1 699	3.76	6 383	3 299	21 053.54
	Soya Industrial	7 582	7 528	1.96	14 749	5 153	76 011.44
	Sábila (Aloe)	223	223	56.71	12 673	747	9 470.21
	Tabaco	2 003	2 003	2.52	5 049	23 822	120 277.66
	Vid Industrial	7 742	7 742	17.93	138 819	7 364	1 022 252.80
	Temporal	2 923	2 852	39.88	113 760	553	62 859.48
	Agave (Maguey) Tequilero	106	72	97.40	7 038	870	6 122.97
	Cacao (Cacaotero)	100	100	1.00	100	30 000	3 000.00
	Café	468	468	1.00	243	4 579	1 113.94
	Caña de Azúcar	2 063	2 026	52.37	106 095	453	48 011.65
	Soya Industrial	67	67	1.31	87	5 197	452.40
	Tabaco	120	120	1.64	197	21 096	4 158.52
	Oleaginosas	17 899	17 875	2.01	35 998	4 902	176 453.75
	Riego	17 167	17 155	2.05	35 114	4 919	172 720.79
	Ajonjolí (Sésamo)	859	859	1.00	832	6 352	5 286.60
	Cocotero Asociado Copra	12	12	4.00	48	7 000	336.00
	Cocotero Copra	1 311	1 311	2.04	2 672	4 638	12 395.67
	Colza (Canola/Mostaza)	12	0	0.00	0	0	0.00
	Cártamo	13 081	13 081	1.87	24 412	4 433	108 228.37
	Olivo (Aceituna)	1 892	1 892	3.78	7 150	6 500	46 474.16
	Temporal	732	720	1.23	884	4 223	3 732.96
	Ajonjolí (Sésamo)	10	10	1.00	10	15 000	142.50
	Cocotero Copra	250	250	1.90	475	4 700	2 232.50
	Cártamo	472	460	1.00	399	3 400	1 357.96
	Textiles	41 665	41 665	4.18	174 312	4 495	783 590.74
	Riego	41 665	41 665	4.18	174 312	4 495	783 590.74
	Algodón	41 665	41 665	4.18	174 312	4 495	783 590.74

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 2008/09

CUADRO 5.6

1a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861	82 440 894.03
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	226 041	226 041	10.29	2 324 963	2 653	6 169 138.06
Ajo	234	234	6.88	1 610	7 878	12 684.00
Alfalfa Achicalada	38 298	38 298	15.76	603 718	1 880	1 134 988.27
Algodón	20 039	20 039	4.03	80 757	3 606	291 210.36
Apio	232	232	15.00	3 480	5 271	18 343.08
Avena Forrajera Verde	3 710	3 710	24.66	91 474	237	21 716.20
Bermuda (Zacate) Verde	3 842	3 842	0.50	1 921	20 500	39 380.50
Brócoli	185	185	18.00	3 330	5 250	17 482.50
Búffel (Zacate) Verde	320	320	4.20	1 344	800	1 075.20
Calabacita (Calabacín)	778	778	12.40	9 651	7 963	76 852.80
Cebada Forrajera Verde	190	190	25.00	4 750	320	1 520.00
Cebolla	2	2	22.50	45	2 101	94.54
Cebolla Pequeña (Cebollín)	4 841	4 841	10.93	52 889	4 250	224 774.25
Chile Verde	279	279	20.68	5 770	6 259	36 108.59
Cilantro	250	250	5.00	1 250	3 200	4 000.00
Col (Repollo)	200	200	28.00	5 600	2 640	14 784.00
Coliflor	175	175	23.00	4 025	5 000	20 125.00
Cártamo	3 093	3 093	1.47	4 561	4 020	18 334.02
Espinaca	180	180	8.00	1 440	5 976	8 605.44
Espárrago	2 899	2 899	2.65	7 682	44 072	338 549.68
Frijol (Alubia)	1 924	1 924	1.46	2 814	10 946	30 797.70
Frutales Asociados	1 028	1 028	20.43	21 003	1 619	34 003.86
Garbanzo	4 054	4 054	1.85	7 500	8 545	64 086.65
Jitomate (Tomate Rojo)	510	510	35.74	18 226	3 965	72 267.89
Lechuga	500	500	24.00	12 000	5 500	66 000.00
Maíz Elotero	380	380	7.00	2 660	950	2 527.00
Maíz Grano	4 185	4 185	6.07	25 393	1 994	50 631.97
Melón	471	471	15.75	7 420	2 249	16 687.90
Naranja	2 260	2 260	15.00	33 900	2 000	67 800.00
Nopal Verdura	4	4	5.50	22	6 200	136.40
Otras Hortalizas	171	171	9.39	1 605	3 629	5 824.10
Otros Cultivos	2 537	2 537	10.38	26 343	4 613	121 529.01
Papa	915	915	36.47	33 366	8 550	285 270.81
Pepino	20	20	20.00	400	3 000	1 200.00
Pápalo (Papaloquelite)	220	220	7.50	1 650	4 151	6 849.15
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	3 857	3 857	41.42	159 747	250	39 936.87
Rábano	305	305	8.00	2 440	4 450	10 858.00
Sandía	309	309	25.06	7 745	2 513	19 463.12
Sorgo Forrajero Verde	7 435	7 435	44.08	327 700	268	87 697.88

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 2008/09

CUADRO 5.6

Za. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
	Sorgo Grano	5 600	5 600	5.63	31 534	2 312	72 900.52
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	815	815	12.99	10 583	4 657	49 281.87
	Trigo Grano	108 677	108 677	6.48	704 566	3 935	2 772 732.03
	Vid Mesa	114	114	9.00	1 026	9 700	9 952.20
	Zanahoria	3	3	8.30	25	3 000	74.70
II NOROESTE		405 398	405 397	7.83	3 173 463	4 986	15 823 809.13
	Ajonjolí (Sésamo)	147	147	0.35	51	12 000	617.40
	Alfalfa Achicalada	9 063	9 063	13.34	120 940	1 783	215 578.60
	Alfalfa Verde	408	408	31.74	12 963	1 000	12 962.62
	Algodón	1 227	1 227	3.46	4 245	3 800	16 132.60
	Apio	99	99	41.63	4 122	3 857	15 897.01
	Avena	345	345	4.75	1 641	1 164	1 910.55
	Brócoli	344	344	22.36	7 692	9 800	75 380.03
	Búffel (Zacate) Verde	398	398	8.00	3 184	876	2 790.40
	Cacahuete Frutal	258	258	0.50	129	10 000	1 290.00
	Calabacita (Calabacín)	1 270	1 270	25.85	32 813	1 800	59 062.68
	Calabaza	2 865	2 865	21.28	60 969	2 882	175 695.67
	Cebada	33	33	5.82	192	4 100	787.20
	Cebolla	483	483	32.09	15 497	2 105	32 617.98
	Chile Verde	1 959	1 959	20.15	39 482	6 849	270 407.36
	Chícharo	94	94	7.00	658	2 500	1 645.00
	Cártamo	9 561	9 561	1.99	19 045	4 542	86 508.14
	Cítricos Asociados	4 588	4 588	27.00	123 876	1 100	136 263.60
	Durazno (Melocotón)	290	290	11.88	3 444	9 299	32 022.78
	Ejote	357	357	7.27	2 594	3 346	8 680.11
	Espárrago	6 964	6 964	4.78	33 268	35 814	1 191 483.78
	Forrajes Asociados Verde	657	657	16.54	10 864	695	7 554.40
	Frijol (Alubia)	3 842	3 840	1.95	7 497	17 709	132 766.63
	Frijol Asociado	355	355	1.00	288	9 900	2 846.74
	Garbanzo	13 487	13 487	2.31	31 167	8 721	271 794.06
	Jitomate (Tomate Rojo)	682	682	30.22	20 592	5 897	121 431.89
	Jojoba	120	120	0.30	36	22 000	792.00
	Lechuga	377	377	29.60	11 159	3 600	40 173.12
	Mango	45	45	12.96	583	980	571.75
	Manzano	995	995	10.47	10 418	3 233	33 682.88
	Maíz Grano	18 912	18 912	6.27	118 592	2 160	256 210.14
	Melón	874	874	34.23	29 917	2 743	82 073.28
	Naranja	3 078	3 078	21.26	65 437	1 244	81 390.60
	Nogal (Nuez)	6 828	6 828	1.19	8 111	37 123	301 097.00
	Nopal Verdura	32	32	6.50	205	2 000	409.50

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 2008/09

CUADRO 5.6

3a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Olivo (Aceituna)	1 892	1 892	3.78	7 150	6 500	46 474.16
Otras Hortalizas	750	750	14.97	11 232	6 708	75 344.83
Otros Cultivos	1 100	1 100	4.60	5 056	3 358	16 979.74
Otros Cítricos	425	425	25.00	10 625	1 200	12 750.00
Otros Forrajes Verde	177	177	15.22	2 695	1 466	3 950.10
Otros Frutales	128	128	14.20	1 821	2 956	5 383.89
Papa	9 450	9 450	32.56	307 684	7 942	2 443 770.77
Pepino	861	861	21.84	18 798	2 000	37 596.69
Persimonio	13	13	10.00	130	10 000	1 300.00
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	724	724	13.30	9 634	848	8 169.49
Sandía	5 221	5 221	32.57	170 076	1 636	278 183.77
Sorgo Forrajero Verde	668	668	22.81	15 227	1 335	20 326.26
Sorgo Grano	8 904	8 904	5.00	44 520	1 135	50 528.25
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	1 206	1 206	19.25	23 212	5 235	121 520.15
Trigo Grano	268 604	268 604	5.68	1 526 614	3 691	5 634 234.30
Vid Industrial	7 593	7 593	18.05	137 031	7 437	1 019 034.40
Vid Mesa	6 597	6 597	11.97	78 984	30 090	2 376 626.40
Zanahoria	50	50	26.08	1 304	850	1 108.40
III PACÍFICO NORTE	875 645	874 112	11.97	10 460 638	2 688	28 118 994.68
Albahaca	16	16	12.30	197	6 900	1 357.92
Alfalfa Achicalada	4 565	4 555	22.35	101 821	1 924	195 936.12
Alfalfa Verde	24	24	16.00	384	600	230.40
Arroz	9 102	9 085	5.95	54 073	3 214	173 767.13
Avena	898	898	3.49	3 136	3 095	9 706.24
Avena Forrajera Seco	718	718	4.18	3 002	1 519	4 560.23
Berenjena	954	954	51.24	48 908	4 761	232 851.31
Brizantha (Zacate) Verde	1 109	1 109	29.68	32 910	917	30 165.73
Calabaza	4 231	4 231	16.32	69 031	4 661	321 723.57
Camote	2	2	15.00	23	2 500	56.25
Caña de Azúcar	24 682	24 682	79.01	1 950 119	376	733 324.87
Cebada	1	1	3.20	3	3 000	9.60
Cebolla	589	589	22.17	13 054	4 275	55 800.66
Chile Seco	792	739	1.30	963	31 030	29 876.07
Chile Verde	6 748	6 748	38.48	259 661	4 256	1 105 079.61
Cilantro	0.25	0.25	4.00	1	4 000	4.00
Col (Repollo)	14	14	20.78	281	1 040	291.60
Cártamo	172	172	1.74	299	4 666	1 397.10
Durazno (Melocotón)	130	4	1.80	7	6 250	45.00
Ejote	1 555	1 555	13.71	21 323	5 374	114 587.00
Forrajes Asociados Verde	71	71	20.00	1 410	600	846.00



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 2008/09

CUADRO 5.6

4a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Frijol (Alubia)	89 882	88 947	2.22	197 343	14 576	2 876 533.34
Frutales Asociados	496	496	13.54	6 720	2 851	19 155.19
Garbanzo	26 757	26 756	1.86	49 775	7 492	372 937.09
Jitomate (Tomate Rojo)	15 303	15 303	42.19	645 583	3 536	2 282 688.72
Jícama	777	777	46.80	36 347	1 207	43 863.16
Lechuga	46	46	21.19	977	2 220	2 168.88
Limón	21	21	12.00	256	2 236	571.56
Mango	6 667	6 627	15.47	102 495	5 103	523 073.29
Manzano	32	32	6.15	199	5 903	1 172.40
Maíz Elotero	1 550	1 550	8.80	13 631	3 006	40 981.39
Maíz Forrajero Verde	90	90	56.67	5 100	270	1 377.00
Maíz Grano	517 125	516 877	10.22	5 280 229	2 617	13 817 422.19
Melón	163	163	23.89	3 894	2 534	9 865.67
Naranja	131	131	43.89	5 750	2 104	12 100.02
Nogal (Nuez)	811	734	1.99	1 464	38 757	56 752.57
Otras Hortalizas	4 520	4 520	14.24	64 389	5 285	340 310.14
Otros Cultivos	566	555	9.30	5 157	3 213	16 570.34
Otros Forrajes Verde	731	731	10.67	7 799	1 944	15 158.19
Otros Frutales	2 468	2 468	15.06	37 172	2 992	111 220.31
Otros Granos	15	15	1.50	23	4 000	90.00
Otros Industriales	5	5	1.00	5	11 000	49.50
Otros Pastos Verde	1 257	1 257	19.25	24 198	1 708	41 327.21
Papa	12 343	12 343	28.27	348 891	5 361	1 870 407.63
Papayo	29	29	27.02	786	3 357	2 639.11
Pepino	2 896	2 896	50.78	147 044	1 987	292 195.58
Piña	60	60	52.00	3 120	1 600	4 992.00
Plátano	319	319	18.94	6 049	4 046	24 472.08
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	523	523	19.82	10 362	1 359	14 083.65
Sandía	564	564	44.72	25 219	1 479	37 293.12
Sorgo Escobero	52	52	1.06	55	12 610	694.04
Sorgo Forrajero Seco	362	362	9.58	3 463	1 908	6 609.74
Sorgo Forrajero Verde	349	349	17.33	6 053	743	4 496.22
Sorgo Grano	76 160	76 160	6.39	486 695	2 119	1 031 264.41
Sudan (Zacate) Verde	1 972	1 962	9.93	19 476	2 043	39 792.02
Tabaco	2 038	2 038	2.50	5 103	23 903	121 967.98
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	6 806	6 804	20.78	141 365	3 187	450 488.98
Trigo Grano	45 154	45 154	4.56	206 108	2 998	617 960.70
Triticale	232	232	7.49	1 734	1 500	2 601.00
Zanahoria	1	1	9.80	5	6 500	31.85

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 2008/09

CUADRO 5.6

5a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
IV BALSAS	157 157	153 601	21.54	3 308 767	1 077	3 562 388.50
Agave (Maguey) Mezcalero	29	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	61	55	11.00	605	7 000	4 235.00
Ajonjolí (Sésamo)	12	12	1.30	16	9 500	148.20
Alfalfa Achicalada	1 968	1 968	10.74	21 125	1 400	29 574.31
Alfalfa Verde	5 367	5 367	79.46	426 485	281	119 636.10
Arroz	4 245	4 245	7.84	33 294	3 411	113 575.89
Avena Forrajera Verde	2 726	2 726	16.71	45 558	674	30 707.23
Cacahuete Frutal	25	25	2.33	58	9 026	519.90
Calabacita (Calabacín)	532	532	12.80	6 809	2 864	19 503.11
Camote	201	201	16.76	3 369	3 176	10 701.82
Caña de Azúcar	15 341	13 055	99.26	1 295 855	499	646 940.47
Cebolla	789	789	17.73	13 992	2 992	41 861.60
Chayote	485	485	36.10	17 509	1 950	34 141.58
Chicozapote	90	48	4.63	222	4 891	1 086.00
Chile Seco	199	199	0.43	85	87 176	7 403.50
Chile Verde	4	4	10.00	40	5 000	200.00
Chicharo	43	43	12.90	555	2 000	1 109.40
Cocotero Asociado Fruta	432	432	5.00	2 160	3 007	6 494.70
Cocotero Copra	758	758	2.00	1 516	4 500	6 822.00
Col (Repollo)	50	50	26.81	1 341	1 976	2 649.64
Durazno (Melocotón)	10	10	6.20	62	4 950	306.90
Ejote	1 017	1 017	7.02	7 135	3 985	28 432.20
Estrella (Zacate) Verde	935	935	45.86	42 856	600	25 713.78
Estropajo	31	31	1.51	47	35 998	1 700.10
Forrajes Asociados Verde	304	304	40.59	12 341	1 004	12 394.95
Fresa	1 048	1 048	27.10	28 401	3 450	97 982.76
Frijol (Alubia)	1 922	1 922	1.07	2 051	16 285	33 402.75
Frutales Asociados	257	257	14.37	3 694	2 523	9 317.74
Gladiola	331	331	10.75	3 557	10 976	39 043.36
Guayabo	1 821	1 821	24.87	45 296	3 492	158 183.55
Haba	352	352	4.80	1 690	1 980	3 345.41
Jitomate (Tomate Rojo)	577	577	14.78	8 528	3 951	33 697.83
Jícama	521	521	27.86	14 525	2 321	33 716.27
Lima	23	23	4.87	112	1 357	152.00
Limón	22 499	21 753	9.73	211 711	2 078	439 984.14
Mamey	51	51	5.25	268	4 839	1 296.80
Mango	15 928	15 708	7.13	111 960	2 670	298 912.38
Mango Asociado	530	530	11.30	5 989	2 594	15 534.40



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 2008/09

CUADRO 5.6

6a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
	Maíz Elotero	703	703	8.51	5 982	1 520	9 092.94
	Maíz Forrajero Verde	39	39	55.00	2 145	240	514.80
	Maíz Grano	34 128	34 128	4.29	146 358	2 494	365 086.02
	Melón	679	679	30.51	20 720	2 496	51 725.56
	Naranja	262	259	11.07	2 866	1 801	5 163.21
	Okra	174	174	9.43	1 641	4 994	8 196.75
	Otras Hortalizas	1 202	1 202	11.17	13 428	2 137	28 698.89
	Otros Cultivos	1 714	1 598	11.94	19 078	2 380	45 401.33
	Otros Forrajes Verde	656	656	29.81	19 551	437	8 534.34
	Otros Frutales	955	879	6.81	5 986	3 923	23 485.88
	Otros Pastos Verde	10 736	10 736	28.18	302 564	206	62 236.55
	Papa	19	19	23.40	445	8 000	3 556.80
	Papayo	1 452	1 452	30.89	44 839	2 826	126 729.56
	Pepino	3 944	3 944	16.90	66 648	2 253	150 187.48
	Plátano	1 270	1 270	22.89	29 060	1 080	31 374.73
	Plátano Asociado	180	180	32.38	5 829	1 064	6 199.56
	Pápalo (Papaloquelite)	171	171	10.74	1 835	2 731	5 013.42
	Rosal	313	313	21.00	6 573	8 000	52 584.00
	Sandía	51	51	20.92	1 067	2 703	2 883.80
	Sorgo Escobero	339	339	7.60	2 577	2 275	5 862.31
	Sorgo Forrajero Verde	2 931	2 931	43.00	126 012	353	44 486.81
	Sorgo Grano	7 482	7 482	4.06	30 341	2 207	66 956.17
	Tamarindo	9	9	3.00	27	2 500	67.50
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	747	747	15.98	11 926	2 422	28 884.79
	Toronja (Pomelo)	5 060	5 028	13.59	68 350	1 697	115 989.47
	Trigo Grano	429	429	4.90	2 102	1 450	3 048.04
V PACÍFICO SUR		30 613	30 613	14.53	444 841	798	355 031.84
	Ajonjolí (Sésamo)	57	57	1.00	46	12 351	563.20
	Cacahuete Frutal	18	18	3.00	54	4 000	216.00
	Camote	5	5	10.00	50	2 000	100.00
	Cocotero Asociado Copra	12	12	4.00	48	7 000	336.00
	Cocotero Copra	554	554	2.12	1 176	4 595	5 401.70
	Estrella (Zacate) Verde	4 872	4 872	14.95	72 855	530	38 600.18
	Frijol (Alubia)	114	114	1.00	95	10 217	971.60
	Frijol Asociado	2	2	1.70	3	6 500	22.10
	Jitomate (Tomate Rojo)	64	64	8.50	544	3 500	1 904.00
	Limón	658	658	19.30	12 693	1 849	23 469.06
	Limón Asociado	188	188	14.00	2 625	1 900	4 987.50
	Mango	935	935	17.32	16 190	1 910	30 918.48
	Maíz Asociado	17	17	3.00	51	3 500	178.50

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 2008/09

CUADRO 5.6

7a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Maíz Grano	6 638	6 638	2.68	17 776	3 185	56 623.20
Melón	44	44	11.31	498	2 930	1 457.70
Otras Flores	76	76	9.50	722	2 400	1 732.80
Otras Hortalizas	146	146	8.00	1 168	2 995	3 498.30
Otros Cultivos	60	60	10.00	603	2 902	1 748.50
Otros Frutales	234	234	10.00	2 340	772	1 806.48
Otros Pastos Verde	13 365	13 365	21.00	280 665	298	83 638.17
Papayo	220	220	56.41	12 428	3 758	46 706.81
Plátano	156	156	31.04	4 834	3 739	18 071.02
Plátano Asociado	180	180	15.00	2 700	1 200	3 240.00
Sandía	32	32	20.20	646	1 635	1 056.50
Sorgo Forrajero Verde	148	148	42.20	6 224	302	1 880.49
Sorgo Grano	1 814	1 814	4.30	7 800	3 319	25 885.31
Tamarindo	5	5	1.92	10	1 900	18.24
VI RÍO BRAVO	377 496	375 358	8.07	3 030 027	1 845	5 590 000.73
Agave (Maguey) Tequilero	27	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa Achicalada	35 387	35 387	18.33	648 772	1 360	882 117.16
Alfalfa Verde	42	42	38.52	1 618	750	1 213.50
Algodón	3 877	3 877	2.72	10 531	5 874	61 863.06
Avena	135	135	4.50	608	4 000	2 430.00
Avena Forrajera Seco	1 359	1 359	7.02	9 547	1 341	12 800.46
Avena Forrajera Verde	873	873	19.54	17 051	492	8 383.03
Bermuda (Zacate) Verde	625	625	9.26	5 789	580	3 360.35
Búffel (Zacate) Verde	2 677	2 677	32.65	87 401	687	60 075.60
Cacahuete Frutal	3 945	3 945	2.76	10 888	5 121	55 756.00
Camote	69	69	20.00	1 380	5 000	6 900.00
Cebolla	1 458	1 458	44.14	64 359	1 172	75 459.19
Chile Seco	1 765	1 765	1.50	2 652	23 053	61 137.85
Chile Verde	7 631	7 631	24.97	190 566	2 687	512 069.27
Colza (Canola/Mostaza)	12	0	0.00	0	0	0.00
Eucalipto	13	0	0.00	0	0	0.00
Frijol (Alubia)	1 046	1 046	1.25	1 308	8 978	11 743.47
Jitomate (Tomate Rojo)	616	616	30.37	18 706	3 101	57 999.13
Klein Grass (Zacate) Verde	389	389	24.07	9 353	350	3 273.45
Manzano	21	21	5.50	114	4 600	524.98
Maíz Forrajero Verde	6 363	6 363	35.00	222 705	340	75 643.75
Maíz Grano	47 879	47 817	6.08	290 574	2 302	669 020.75
Maíz Palomero	543	543	4.03	2 189	3 384	7 405.56
Melón	53	53	39.50	2 074	1 300	2 696.22
Naranja	216	216	8.00	1 728	1 400	2 419.20

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 2008/09

CUADRO 5.6

8a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	Nogal (Nuez)	9 644	9 161	1.39	12 691	31 953	405 508.57
	Nopal Forrajero	9	9	10.00	90	1 975	177.75
	Okra	3 335	3 335	7.97	26 585	3 625	96 362.77
	Otras Hortalizas	206	206	29.52	6 080	2 405	14 624.88
	Otros Cultivos	270	257	10.87	2 798	4 108	11 494.83
	Otros Forrajes Verde	505	505	27.35	13 813	351	4 848.27
	Otros Pastos Verde	3 391	2 798	3.13	8 766	1 345	11 794.07
	Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	368	368	33.56	12 345	510	6 295.33
	Sandía	3 577	3 577	39.58	141 598	855	121 114.88
	Sorgo Escobero	31	31	3.50	109	2 000	217.00
	Sorgo Forrajero Seco	726	698	8.91	6 220	1 408	8 754.16
	Sorgo Forrajero Verde	5 289	5 092	24.63	125 419	565	70 910.19
	Sorgo Grano	224 240	223 531	4.43	990 216	2 152	2 130 558.49
	Sábila (Aloe)	7	7	17.00	119	474	56.41
	Trigo Forrajero Seco	1	1	6.00	8	2 800	21.00
	Trigo Forrajero Verde	1 029	1 029	45.00	46 305	365	16 898.79
	Trigo Grano	7 698	7 697	4.57	35 166	3 209	112 853.00
	Vid Industrial	149	149	12.00	1 788	1 800	3 218.40
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE		69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
	Alfalfa Achicalada	1 624	1 624	29.53	47 941	1 530	73 371.08
	Alfalfa Verde	5 627	5 627	39.18	220 462	950	209 387.72
	Algodón	16 522	16 522	4.77	78 778	5 260	414 384.73
	Cacahuete Frutal	85	85	3.00	255	10 000	2 550.00
	Chile Seco	200	200	9.50	1 900	11 750	22 325.00
	Chile Verde	951	951	13.31	12 657	5 715	72 336.70
	Frijol (Alubia)	89	89	1.47	131	6 152	803.25
	Jitomate (Tomate Rojo)	361	361	22.83	8 235	11 970	98 568.81
	Maíz Forrajero Verde	16 888	16 888	44.90	758 270	339	256 992.49
	Maíz Grano	905	905	4.33	3 915	2 231	8 732.79
	Melón	1 003	1 003	34.67	34 773	3 329	115 755.17
	Nogal (Nuez)	4 614	4 614	1.63	7 527	30 158	226 987.04
	Sandía	489	489	38.86	19 005	1 629	30 964.52
	Sorgo Escobero	1 277	1 277	2.85	3 642	3 921	14 280.19
	Sorgo Forrajero Verde	19 164	19 164	57.79	1 107 492	392	433 616.20
	Trigo Forrajero Seco	23	23	6.10	137	3 200	439.20
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO		440 377	439 110	15.89	6 975 410	1 740	12 134 991.20
	Acelga	4	4	11.20	41	3 500	143.08
	Agave (Maguey) Tequilero	110	72	97.40	7 038	870	6 122.97
	Aguacate	57	57	8.10	463	6 375	2 953.96



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 2008/09

CUADRO 5.6

9a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Ajo	542	542	9.89	5 358	5 685	30 465.31
Alfalfa Achicalada	5 498	5 498	29.09	159 933	1 559	249 403.05
Alfalfa Verde	6 229	6 229	46.41	289 107	1 223	353 644.52
Arróz	2 296	2 286	5.59	12 769	3 303	42 179.95
Avena	550	550	3.13	1 720	4 200	7 224.00
Avena Forrajera Seco	1 307	1 307	6.87	8 976	1 742	15 636.69
Avena Forrajera Verde	1 666	1 666	20.08	33 452	784	26 228.50
Berenjena	5	0	0.00	0	0	0.00
Brócoli	2 900	2 900	12.90	37 426	4 050	151 592.34
Cacahuete Frutal	371	371	4.31	1 599	12 231	19 552.93
Calabacita (Calabacín)	174	173	13.90	2 398	2 865	6 870.65
Camote	350	348	22.92	7 981	1 642	13 109.32
Caña de Azúcar	21 351	21 149	95.89	2 028 071	427	866 477.60
Cebada	40 121	40 119	5.98	239 984	3 318	796 226.15
Cebada Forrajera Seco	560	560	8.74	4 891	1 722	8 423.83
Cebolla	1 812	1 812	32.01	57 995	2 229	129 261.11
Chayote	20	20	23.35	463	1 679	777.31
Chile Seco	211	123	1.44	178	48 008	8 521.93
Chile Verde	772	771	25.52	19 666	4 873	95 824.57
Chícharo	22	22	7.10	156	3 899	608.81
Cilantro	94	94	9.34	876	3 032	2 655.31
Cocotero Copra	249	249	1.83	456	5 274	2 404.47
Col (Repollo)	84	84	29.66	2 489	2 246	5 591.84
Coliflor	127	127	22.75	2 895	2 657	7 692.87
Cártamo	256	256	1.98	507	3 925	1 989.11
Durazno (Melocotón)	9	5	4.35	22	7 061	157.37
Durazno Asociado	2	2	4.00	7	6 500	44.20
Ebo (Veza/Janamargo)	528	528	15.45	8 152	648	5 282.63
Ejote	291	291	8.46	2 462	1 851	4 556.52
Espárrago	1 328	1 328	5.50	7 307	23 112	168 885.95
Estrella (Zacate) Verde	9 509	9 509	33.62	319 680	425	135 874.69
Forrajes Asociados Verde	455	455	28.48	12 960	442	5 723.76
Fresa	2 560	2 559	37.06	94 862	5 880	557 782.94
Frijol (Alubia)	485	405	1.58	639	9 367	5 982.40
Frijol Asociado	3 322	3 322	2.04	6 790	11 357	77 117.52
Frutales Asociados	212	212	13.74	2 914	3 021	8 802.38
Garbanzo	1 696	1 696	3.19	5 401	5 540	29 921.10
Garbanzo Forrajero	123	123	3.50	430	2 292	985.20
Guanábano	62	55	10.86	597	2 983	1 780.80
Guayabo	520	520	10.94	5 692	3 077	17 512.40
Jitomate (Tomate Rojo)	294	294	45.04	13 233	3 728	49 331.37



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 2008/09

CUADRO 5.6

10a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
	Jícama	180	180	21.88	3 943	2 726	10 749.36
	Lechuga	953	953	20.12	19 176	3 164	60 680.02
	Lenteja	7	7	1.76	12	3 902	48.08
	Lima	7	7	15.00	105	1 100	115.50
	Limón	6 503	6 095	25.97	158 261	2 671	422 681.82
	Limón Asociado	1 359	1 359	27.00	36 693	2 690	98 718.74
	Litchi	15	0	0.00	0	0	0.00
	Mango	1 112	1 024	18.10	18 535	1 791	33 186.37
	Manzano	134	117	4.27	501	2 576	1 291.11
	Maíz Elotero	3 299	3 299	22.98	75 804	1 001	75 909.95
	Maíz Forrajero Seco	2 349	2 325	12.32	28 648	1 862	53 336.38
	Maíz Forrajero Verde	3 527	3 527	51.63	182 091	419	76 335.36
	Maíz Grano	117 375	117 362	8.01	939 575	2 709	2 544 973.18
	Melón	463	463	33.91	15 697	3 287	51 596.32
	Membrillo	40	40	8.66	344	2 384	819.30
	Nanche	20	20	3.00	60	2 500	150.00
	Naranja	98	98	19.98	1 958	2 495	4 886.00
	Nogal (Nuez)	18	18	1.00	11	26 289	294.80
	Nopal Verdura	150	150	26.37	3 960	2 719	10 765.86
	Otras Especies	170	170	34.23	5 819	2 674	15 557.42
	Otras Hortalizas	2 481	2 443	32.13	78 483	3 353	263 183.15
	Otros Cultivos	261	254	23.92	6 072	2 001	12 149.10
	Otros Cultivos (Viveros)	146	146	16.22	2 368	8 801	20 840.01
	Otros Forrajes Verde	244	244	35.12	8 570	902	7 727.44
	Otros Frutales	133	133	9.85	1 312	8 263	10 841.36
	Otros Pastos Seco	714	714	12.65	9 028	1 377	12 432.86
	Otros Pastos Verde	1 084	1 084	33.18	35 964	365	13 140.60
	Papa	12	12	40.00	480	6 000	2 880.00
	Papayo	1 538	1 478	43.84	64 794	3 502	226 905.95
	Pepino	677	676	22.69	15 349	2 570	39 441.77
	Piña	166	150	44.00	6 600	3 400	22 440.00
	Plátano	7 349	7 288	40.32	293 871	1 512	444 468.69
	Plátano Asociado	1 724	1 724	42.78	73 756	1 100	81 129.89
	Rosal	13	13	21.00	273	8 000	2 184.00
	Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	896	896	38.74	34 718	367	12 752.57
	Rábano	0.31	0.31	9.19	3	3 750	10.69
	Sandía	826	817	39.44	32 241	2 733	88 098.89
	Sorgo Forrajero Seco	61	61	10.67	652	1 806	1 178.25
	Sorgo Forrajero Verde	194	194	33.30	6 460	539	3 480.32
	Sorgo Grano	84 575	84 508	8.58	724 690	2 237	1 621 032.28
	Tamarindo	163	163	4.54	740	4 726	3 495.46

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 2008/09

CUADRO 5.6

11a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	1 794	1 791	23.56	42 191	2 235	94 281.37
Trigo Grano	87 420	87 419	6.96	608 130	2 816	1 712 365.32
Vid Mesa	72	72	16.65	1 201	4 152	4 985.00
Yaca (Parapén/Árbol del pan)	21	21	14.00	294	2 250	661.50
Zanahoria	903	903	30.95	27 937	1 771	49 465.76
IX GOLFO NORTE	211 628	210 812	21.57	4 546 530	859	3 905 508.09
Agave (Maguey) Tequilero	36	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	10	10	9.00	86	5 100	440.64
Ajo	13	13	10.00	130	12 000	1 560.00
Ajonjolí (Sésamo)	10	10	1.00	10	15 000	142.50
Alfalfa Achicalada	343	343	27.00	9 261	2 500	23 152.50
Alfalfa Verde	1 435	1 435	67.54	96 904	401	38 859.51
Arroz	2 082	2 082	6.87	14 300	4 452	63 659.90
Avena Forrajera Verde	948	948	28.87	27 360	530	14 505.61
Calabacita (Calabacín)	342	342	12.07	4 125	4 014	16 559.28
Calabaza	238	207	5.10	1 056	5 472	5 776.63
Carretero (Zacate) Verde	42 587	42 398	15.83	671 131	827	554 863.26
Caña de Azúcar	39 774	39 563	62.17	2 459 541	456	1 120 384.75
Cebada	896	896	5.57	4 990	3 616	18 045.46
Cebolla	937	927	34.74	32 188	6 382	205 411.29
Chile Seco	59	59	1.24	73	58 569	4 256.61
Chile Verde	991	989	33.24	32 874	4 676	153 719.94
Cártamo	472	460	1.00	399	3 400	1 357.96
Cítricos Asociados	5	5	6.00	30	1 350	40.50
Durazno (Melocotón)	6	6	7.00	45	6 500	293.48
Ejote	1 018	1 018	7.58	7 715	4 155	32 052.48
Estrella (Zacate) Verde	34 294	34 224	18.14	620 960	504	313 267.02
Frijol (Alubia)	663	661	1.84	1 214	10 065	12 221.86
Frutales Asociados	23	23	6.67	153	12 605	1 923.00
Granado	20	20	7.00	137	3 200	436.80
Jitomate (Tomate Rojo)	798	737	30.76	22 656	5 953	134 867.70
Maíz Elotero	1 999	1 999	11.72	23 426	1 445	33 861.33
Maíz Grano	34 947	34 941	5.14	179 770	2 786	500 852.93
Melón	68	65	20.08	1 305	2 762	3 605.00
Naranja	1 408	1 408	14.70	20 700	1 870	38 709.00
Nogal Asociado	45	45	9.00	401	6 500	2 603.25
Otras Hortalizas	234	234	10.60	2 480	4 544	11 271.38
Otros Cultivos	437	373	12.83	4 788	3 134	15 004.84
Otros Cítricos	550	550	19.96	10 975	1 997	21 912.59
Otros Frutales	62	62	32.10	2 000	3 798	7 595.42



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 2008/09

CUADRO 5.6

12a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
	Papayo	55	55	43.80	2 409	3 000	7 227.00
	Rosal	91	91	16.98	1 548	16 478	25 502.24
	Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	1 140	1 140	60.00	68 400	650	44 460.00
	Sandía	825	825	43.68	36 037	2 937	105 836.02
	Sorgo Forrajero Verde	66	66	38.43	2 518	500	1 259.00
	Sorgo Grano	32 313	32 248	3.53	113 919	2 086	237 598.07
	Soya Industrial	7 648	7 595	1.95	14 837	5 154	76 463.84
	Sábila (Aloe)	216	216	58.00	12 554	750	9 413.80
	Tabaco	85	85	1.69	144	17 200	2 468.20
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	428	428	12.62	5 407	3 384	18 298.19
	Trebol Verde	595	595	48.60	28 917	156	4 511.05
	Trigo Grano	240	240	5.04	1 207	4 198	5 066.79
	Vid Mesa	46	46	7.30	336	8 000	2 684.65
	Zanahoria	130	130	39.22	5 116	2 249	11 504.82
X GOLFO CENTRO		32 890	32 890	63.89	2 101 247	591	1 241 413.01
	Arroz	2 779	2 779	7.68	21 343	3 736	79 739.40
	Caña de Azúcar	18 972	18 972	95.75	1 816 549	487	884 132.17
	Chile Verde	1	1	12.00	12	4 000	48.00
	Estrella (Zacate) Verde	7 024	7 024	30.32	212 969	547	116 597.60
	Frijol (Alubia)	24	24	1.04	25	18 499	456.00
	Hortalizas Invernadero	23	23	7.38	166	2 385	396.00
	Jitomate (Tomate Rojo)	25	25	20.00	493	3 500	1 724.10
	Limón	256	256	15.70	4 020	3 145	12 641.96
	Mango	821	821	10.08	8 276	2 036	16 850.13
	Maíz Grano	1 936	1 936	5.44	10 537	3 373	35 545.17
	Melón	7	7	15.08	98	3 592	352.07
	Naranja	5	5	25.00	115	3 000	345.00
	Otras Hortalizas	150	150	15.73	2 367	3 021	7 149.37
	Otros Frutales	131	131	20.57	2 688	5 509	14 807.17
	Papayo	277	277	30.05	8 336	3 007	25 063.41
	Pepino	136	136	24.62	3 343	3 146	10 514.55
	Sorgo Forrajero Verde	19	19	16.42	312	589	183.90
	Sorgo Grano	16	16	5.00	80	3 300	264.00
	Toronja (Pomelo)	290	290	32.82	9 520	3 635	34 603.00
XI FRONTERA SUR		37 598	37 598	33.83	1 271 869	1 127	1 433 157.12
	Ajonjolí (Sésamo)	643	643	1.12	720	5 500	3 957.80
	Arroz	606	606	4.50	2 727	4 000	10 908.00
	Bermuda (Zacate) Verde	500	500	15.00	7 500	550	4 125.00
	Brizantha (Zacate) Verde	54	54	15.00	810	550	445.50



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 2008/09

CUADRO 5.6

13a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Cacahuete Frutal	20	20	2.00	40	11 000	440.00
Cacao (Cacaotero)	276	276	1.13	311	30 000	9 331.68
Café	538	538	1.00	292	4 566	1 334.44
Caña de Azúcar	8 663	8 663	94.97	822 721	420	345 367.86
Chile Verde	16	16	7.00	112	14 000	1 568.00
Estrella (Zacate) Verde	2 203	2 203	13.95	30 726	1 613	49 567.62
Frijol (Alubia)	262	262	2.50	655	13 000	8 515.00
Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	2 543	2 543	14.34	36 468	550	20 057.40
Limón	150	150	25.00	3 750	1 200	4 500.00
Mango	368	368	18.00	6 626	2 500	16 565.40
Maíz Grano	15 943	15 943	5.29	84 311	2 916	245 872.29
Melón	10	10	30.00	300	3 100	930.00
Otras Hortalizas	6	6	20.00	120	2 200	264.00
Otros Cultivos	52	52	22.19	1 154	12 500	14 425.00
Otros Frutales	50	50	14.00	700	2 400	1 680.00
Otros Pastos Verde	37	37	10.00	372	550	204.60
Papayo	385	385	73.83	28 425	2 874	81 690.00
Plátano	3 933	3 933	60.00	235 969	2 500	589 923.00
Rambután (Nefelio)	19	19	5.00	97	12 000	1 164.00
Sandía	99	99	20.06	1 986	2 846	5 652.44
Sorgo Grano	68	68	4.80	326	2 200	718.08
Tomate de Cáscara (Tomatillo)	155	155	30.00	4 650	3 000	13 950.00
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN	10 192	10 028	36.33	364 295	905	329 770.84
Aguacate	235	219	16.00	3 504	4 500	15 768.00
Cacahuete Frutal	2	2	1.90	4	7 620	28.96
Calabacita (Calabacín)	99	97	17.50	1 698	3 000	5 092.50
Caña de Azúcar	2 500	2 500	100.00	250 000	360	90 000.00
Chicozapote	157	146	15.00	2 190	3 750	8 212.50
Chile Verde	37	35	12.50	438	23 000	10 062.50
Frijol Asociado	35	32	2.80	90	5 300	474.88
Jitomate (Tomate Rojo)	31	30	20.50	605	3 000	1 814.25
Limón	1 917	1 905	14.57	27 763	2 195	60 929.25
Mamey	158	149	18.00	2 682	4 000	10 728.00
Mandarina	189	187	16.00	2 992	2 812	8 413.50
Mango	116	109	17.00	1 853	2 500	4 632.50
Maíz Elotero	419	413	5.00	2 063	3 000	6 187.50
Maíz Grano	30	28	4.00	113	3 000	339.60
Melón	11	10	17.50	175	5 000	875.00
Naranja	3 188	3 170	16.00	50 712	1 231	62 422.34
Otras Hortalizas	85	82	15.00	1 229	5 600	6 879.60

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 2008/09

CUADRO 5.6

14a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	CULTIVO	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
		SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA (Miles \$)
	Otros Cítricos	168	167	15.00	2 505	1 500	3 757.50
	Otros Frutales	117	109	20.00	2 180	5 000	10 900.00
	Otros Pastos Verde	190	153	16.00	2 451	550	1 348.16
	Papayo	100	100	30.00	3 000	3 000	9 000.00
	Pepino	48	47	17.00	802	2 625	2 106.30
	Sandía	48	45	25.00	1 133	3 200	3 624.00
	Toronja (Pomelo)	314	294	14.00	4 116	1 500	6 174.00
XIII VALLE DE MÉXICO		84 586	84 586	47.10	3 984 398	451	1 795 195.93
	Alfalfa Achicalada	10 704	10 704	38.17	408 551	917	374 502.73
	Alfalfa Verde	29 558	29 558	99.50	2 941 084	154	453 386.49
	Avena Forrajera Verde	3 435	3 435	23.61	81 084	249	20 204.16
	Calabacita (Calabacín)	1 916	1 916	8.89	17 040	1 918	32 686.29
	Cebada Forrajera Verde	1 367	1 367	20.18	27 592	182	5 023.33
	Chile Seco	279	279	1.30	363	38 000	13 782.60
	Chile Verde	571	571	7.54	4 305	5 165	22 237.30
	Cilantro	6	6	1.40	8	14 994	126.00
	Coliflor	1 072	1 072	25.00	26 800	3 699	99 143.75
	Frijol (Alubia)	2 673	2 673	1.98	5 280	11 972	63 213.40
	Frutales Asociados	297	297	3.32	988	9 995	9 870.31
	Jitomate (Tomate Rojo)	37	37	8.67	321	5 166	1 656.78
	Maíz Forrajero Verde	1 305	1 305	78.80	102 825	170	17 480.31
	Maíz Grano	25 905	25 905	8.62	223 196	2 634	587 949.75
	Nabo	456	456	10.00	4 560	1 600	7 296.00
	Otros Cultivos	1 685	1 685	13.25	22 325	1 569	35 037.58
	Otros Forrajes Verde	234	234	47.90	11 231	407	4 570.89
	Otros Pastos Verde	1 098	1 098	88.39	97 053	134	12 969.50
	Tomate de Cáscara (Tomatillo)	740	740	6.37	4 712	4 295	20 236.42
	Trigo Grano	1 247	1 247	4.07	5 079	2 722	13 822.34

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 2008/09

CUADRO 5.7

1a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL			2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861	82 440 894.03
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA			226 041	226 041	10.29	2 324 963	2 653	6 169 138.06
	014	RÍO COLORADO, B.C. - SON.	197 364	197 364	10.35	2 041 780	2 546	5 198 011.03
		Particular	79 539	79 539	10.48	833 760	2 536	2 114 671.86
		Social	117 825	117 825	10.25	1 208 020	2 552	3 083 339.17
	066	SANTO DOMINGO, B.C.S.	28 677	28 677	9.87	283 183	3 429	971 127.03
		Particular	25 477	25 477	9.13	232 516	3 749	871 635.22
		Social	3 200	3 200	15.83	50 667	1 964	99 491.81
II NOROESTE			405 398	405 397	7.83	3 173 463	4 986	15 823 809.13
	018	COLONIAS YAQUIS, SON.	17 447	17 447	6.10	106 374	3 792	403 332.44
		Social	17 447	17 447	6.10	106 374	3 792	403 332.44
	037	ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	24 776	24 776	11.61	287 573	8 491	2 441 788.02
		Particular	23 934	23 934	11.79	282 218	8 511	2 401 885.80
		Social	843	843	6.35	5 354	7 452	39 902.21
	038	RÍO MAYO, SON.	94 512	94 511	7.77	734 271	4 185	3 073 221.52
		Particular	45 238	45 237	8.11	366 751	4 426	1 623 340.05
		Social	49 274	49 273	7.46	367 520	3 945	1 449 881.47
	041	RÍO YAQUI, SON.	213 836	213 836	6.49	1 387 021	4 185	5 805 045.86
		Particular	99 690	99 690	6.49	646 629	4 185	2 706 310.14
		Social	114 146	114 146	6.49	740 392	4 185	3 098 735.72
	051	COSTA DE HERMOSILLO, SON.	41 398	41 398	10.51	435 150	7 960	3 463 884.00
		Particular	41 239	41 239	10.53	434 385	7 965	3 459 822.54
		Social	159	159	4.80	765	5 310	4 061.46
	083	PAPIGOCHIC, CHIH.	3 013	3 013	8.33	25 115	2 356	59 162.93
		Particular	2 673	2 673	7.85	20 980	2 264	47 500.17
		Social	340	340	12.16	4 135	2 820	11 662.76
	084	GUAYMAS, SON.	10 416	10 416	19.01	197 959	2 917	577 374.37
		Particular	5 843	5 843	19.31	112 864	3 084	348 021.25
		Social	4 572	4 572	18.61	85 095	2 695	229 353.12
III PACÍFICO NORTE			875 645	874 112	11.97	10 460 638	2 688	28 118 994.68
	010	CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	217 391	217 391	13.08	2 844 030	2 749	7 817 587.46
		Particular	105 030	105 030	13.85	1 454 247	2 778	4 040 546.28
		Social	112 361	112 361	12.37	1 389 783	2 718	3 777 041.18
	043	ESTADO DE NAYARIT, NAY.	40 184	40 144	16.26	652 839	1 817	1 186 341.65
		Particular	28 756	28 716	15.18	435 855	1 837	800 627.96
		Social	11 428	11 428	18.99	216 984	1 778	385 713.69
	052	ESTADO DE DURANGO, DGO.	14 856	14 519	6.96	101 023	2 953	298 319.47
		Particular	4 385	4 274	8.15	34 841	2 482	86 481.27

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 2008/09

CUADRO 5.7

2a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
			SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA
			(Miles \$)					
	Social		10 471	10 245	6.46	66 182	3 201	211 838.19
063	GUASAVE, SIN.		126 770	126 744	7.99	1 012 813	3 677	3 724 291.26
	Particular		31 811	31 804	8.66	275 470	3 893	1 072 302.00
	Social		94 960	94 940	7.77	737 343	3 597	2 651 989.26
074	MOCORITO, SIN.		42 841	42 841	7.21	309 026	3 112	961 821.12
	Particular		11 876	11 876	7.53	89 449	3 429	306 737.62
	Social		30 965	30 965	7.09	219 577	2 983	655 083.50
075	RÍO FUERTE, SIN.		275 767	274 638	12.04	3 305 736	2 925	9 670 314.19
	Particular		96 669	96 298	10.92	1 051 258	3 034	3 190 018.33
	Social		179 098	178 340	12.64	2 254 479	2 874	6 480 295.86
076	VALLE DEL CARRIZO, SIN.		71 843	71 843	8.47	608 211	3 101	1 886 048.07
	Particular		11 623	11 623	9.98	115 944	2 785	322 925.70
	Social		60 220	60 220	8.17	492 267	3 175	1 563 122.37
108	ELOTA-PIAXTLA, SIN.		21 624	21 624	15.37	332 268	2 629	873 682.22
	Particular		5 446	5 446	15.26	83 127	2 624	218 138.56
	Social		16 178	16 178	15.40	249 141	2 631	655 543.67
109	RÍO SAN LORENZO, SIN.		61 537	61 537	20.33	1 251 034	1 257	1 572 456.25
	Particular		9 155	9 155	25.51	233 541	1 054	246 062.36
	Social		52 382	52 382	19.42	1 017 493	1 304	1 326 393.89
111	BALUARTE-PRESIDIO, SIN.		2 832	2 832	15.42	43 657	2 935	128 132.99
	Particular		1 223	1 223	17.73	21 689	2 998	65 029.35
	Social		1 609	1 609	13.65	21 969	2 872	63 103.64
IV BALSAS			157 157	153 601	21.54	3 308 767	1 077	3 562 388.50
016	ESTADO DE MORELOS, MOR.		21 467	19 144	60.49	1 157 943	784	908 043.15
	Particular		4 054	3 620	60.69	219 677	779	171 179.99
	Social		17 413	15 524	60.44	938 265	785	736 863.16
030	VALSEQUILLO, PUE.		21 064	21 064	20.81	438 402	760	333 362.37
	Particular		11 671	11 671	21.41	249 827	744	185 786.58
	Social		9 393	9 393	20.08	188 576	783	147 575.79
045	TUXPAN, MICH.		17 655	17 655	12.49	220 496	2 202	485 593.88
	Particular		10 932	10 932	12.49	136 500	2 203	300 765.82
	Social		6 723	6 723	12.49	83 995	2 200	184 828.06
056	ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.		6 483	6 483	16.65	107 933	641	69 150.02
	Particular		3 711	3 711	15.23	56 503	667	37 676.14
	Social		2 772	2 772	18.55	51 430	612	31 473.88
057	AMUCO-CUTZAMALA, GRO.		10 507	10 507	16.79	176 414	1 207	212 935.13
	Particular		2 548	2 548	20.26	51 626	1 487	76 746.64
	Social		7 959	7 959	15.68	124 789	1 091	136 188.49
068	TEPECOACUILCO -QUECHULTENANGO, GRO.		987	987	9.92	9 789	2 546	24 917.34

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 2008/09

CUADRO 5.7

3a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
		Particular	141	141	8.17	1 151	2 876	3 309.65
		Social	846	846	10.21	8 638	2 502	21 607.69
	097	LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	73 414	72 181	15.23	1 099 103	1 267	1 392 725.75
		Particular	10 684	10 520	15.08	158 633	1 024	162 377.45
		Social	62 730	61 661	15.25	940 469	1 308	1 230 348.30
	098	JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	5 176	5 176	12.43	64 347	1 880	120 997.68
		Particular	2 024	2 024	13.92	28 176	1 780	50 146.12
		Social	3 152	3 152	11.47	36 172	1 959	70 851.57
	099	QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	404	404	85.00	34 340	427	14 663.18
		Particular	142	142	85.00	12 070	427	5 153.89
		Social	262	262	85.00	22 270	427	9 509.29
V PACÍFICO SUR			30 613	30 613	14.53	444 841	798	355 031.84
	019	TEHUANTEPEC, OAX.	20 584	20 584	15.02	309 270	498	153 967.35
		Particular	14 668	14 668	17.92	262 871	389	102 213.23
		Social	5 916	5 916	7.84	46 399	1 115	51 754.12
	095	ATOYAC, GRO.	2 297	2 297	16.55	38 032	1 005	38 232.83
		Particular	1	1	16.81	19	984	18.69
		Social	2 296	2 296	16.55	38 013	1 005	38 214.14
	104	CUAJINICUILAPA, GRO.	3 726	3 726	7.07	26 346	1 292	34 040.64
		Social	3 726	3 726	7.07	26 346	1 292	34 040.64
	105	NEXPA, GRO.	2 406	2 406	12.29	29 556	1 144	33 804.51
		Social	2 406	2 406	12.29	29 556	1 144	33 804.51
	110	RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	1 600	1 600	26.03	41 636	2 281	94 986.51
		Social	1 600	1 600	26.03	41 636	2 281	94 986.51
VI RÍO BRAVO			377 496	375 358	8.07	3 030 027	1 845	5 590 000.73
	004	DON MARTIN COAH - N.L.	10 021	10 020	9.36	93 782	1 475	138 316.52
		Particular	6 893	6 893	9.58	66 039	1 451	95 836.83
		Social	3 128	3 127	8.87	27 743	1 531	42 479.69
	005	DELICIAS, CHIH.	53 200	53 200	21.20	1 127 722	1 421	1 602 541.64
		Particular	37 038	37 038	21.08	780 721	1 459	1 139 042.29
		Social	16 162	16 162	21.47	347 001	1 336	463 499.35
	006	PALESTINA, COAH.	3 851	3 839	17.98	69 043	598	41 290.04
		Particular	1 391	1 391	17.28	24 038	629	15 110.82
		Social	2 460	2 448	18.38	45 004	582	26 179.22
	009	VALLE DE JUAREZ, CHIH.	12 297	12 297	12.28	151 000	1 483	223 893.43
		Particular	4 572	4 572	11.94	54 571	1 640	89 514.15
		Social	7 725	7 725	12.48	96 429	1 394	134 379.28
	025	BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	197 802	197 473	4.52	893 353	2 225	1 987 505.95
		Particular	139 184	138 968	4.61	639 959	2 210	1 414 061.00

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 2008/09

CUADRO 5.7

4a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
		Social	58 618	58 505	4.33	253 393	2 263	573 444.95
026	BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	Particular	71 214	69 901	5.45	380 841	2 173	827 743.30
		Social	60 551	59 311	5.42	321 294	2 169	696 789.86
031	LAS LAJAS, N. L.	Particular	10 663	10 590	5.62	59 547	2 199	130 953.44
		Social	1 918	1 918	3.77	7 232	1 500	10 848.33
042	BUENAVENTURA, CHIH.	Particular	1 918	1 918	3.77	7 232	1 500	10 848.33
		Social	5 863	5 863	5.12	30 026	4 512	135 472.63
050	ACUÑA - FALCON, TAMPS.	Particular	2 403	2 403	5.19	12 471	4 389	54 737.50
		Social	3 460	3 460	5.07	17 554	4 599	80 735.13
089	EL CARMEN, CHIH.	Particular	2 195	2 195	25.04	54 954	1 309	71 942.44
		Social	1 835	1 835	23.64	43 392	1 368	59 359.38
090	BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	Particular	359	359	32.20	11 561	1 088	12 583.06
		Social	9 833	9 479	10.83	102 631	3 592	368 609.06
103	RÍO FLORIDO, CHIH.	Particular	1 403	1 159	3.22	3 726	14 825	55 242.16
		Social	8 430	8 320	11.89	98 904	3 168	313 366.90
		Particular	3 031	2 901	10.25	29 723	2 083	61 921.25
		Social	1 540	1 527	9.53	14 554	2 416	35 158.74
		Particular	1 490	1 374	11.04	15 169	1 764	26 762.52
		Social	6 272	6 272	14.31	89 721	1 337	119 916.15
		Particular	2 707	2 707	11.39	30 832	1 924	59 328.38
		Social	3 564	3 564	16.52	58 889	1 029	60 587.77
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE			69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
017	REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	Particular	69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
		Social	17 982	17 982	28.17	506 520	1 190	602 882.77
		Particular	51 838	51 838	34.70	1 798 600	766	1 378 612.13
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO			440 377	439 110	15.89	6 975 410	1 740	12 134 991.20
001	PABELLÓN, AGS.	Particular	7 591	7 591	32.68	248 077	1 047	259 747.71
		Social	3 140	3 140	33.59	105 454	1 295	136 575.11
011	ALTO RÍO LERMA, GTO.	Particular	4 451	4 451	32.04	142 623	864	123 172.60
		Social	178 444	178 444	8.97	1 600 183	2 616	4 185 701.37
013	ESTADO DE JALISCO, JAL.	Particular	84 910	84 910	9.04	767 521	2 740	2 102 738.98
		Social	93 535	93 535	8.90	832 661	2 502	2 082 962.38
020	MORELIA, MICH.	Particular	57 514	57 503	21.53	1 238 236	1 028	1 272 436.03
		Social	16 084	16 084	12.17	195 798	1 600	313 217.44
		Particular	41 430	41 419	25.17	1 042 439	920	959 218.59
		Social	21 021	21 021	12.30	258 560	2 016	521 310.98
		Particular	5 255	5 255	13.52	71 070	1 900	135 046.16
		Social	15 766	15 766	11.89	187 489	2 060	386 264.82



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 2008/09

CUADRO 5.7

5a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
024	CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.		14 600	14 600	8.68	126 763	2 373	300 832.32
		Particular	2 128	2 128	10.33	21 981	2 044	44 932.96
		Social	12 472	12 472	8.40	104 782	2 442	255 899.36
033	ESTADO DE MÉXICO, MÉX.		7 498	7 498	5.92	44 377	2 106	93 466.86
		Particular	1 478	1 478	7.58	11 197	1 724	19 305.41
		Social	6 020	6 020	5.51	33 181	2 235	74 161.45
034	ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.		11 706	11 477	11.31	129 749	2 463	319 564.68
		Particular	7 747	7 638	12.65	96 589	2 288	221 034.50
		Social	3 959	3 839	8.64	33 160	2 971	98 530.18
053	ESTADO DE COLIMA, COL.		28 331	27 834	33.28	926 334	1 684	1 559 550.04
		Particular	15 600	15 375	33.64	517 154	1 774	917 602.75
		Social	12 731	12 459	32.84	409 180	1 569	641 947.29
061	ZAMORA, MICH.		12 493	12 493	16.46	205 701	3 604	741 431.09
		Particular	3 586	3 586	17.73	63 588	3 584	227 866.95
		Social	8 908	8 908	15.95	142 113	3 614	513 564.14
085	LA BEGOÑA, GTO.		11 017	11 017	16.16	178 061	1 865	332 165.71
		Particular	2 869	2 869	16.37	46 963	1 861	87 412.18
		Social	8 148	8 148	16.09	131 098	1 867	244 753.54
087	ROSARIO-MEZQUITE, MICH.		65 270	65 259	9.01	588 029	2 930	1 722 775.93
		Particular	22 051	22 046	8.55	188 489	2 924	551 180.39
		Social	43 219	43 213	9.25	399 540	2 932	1 171 595.54
093	TOMATLÁN, JAL.		10 967	10 688	33.35	356 488	882	314 551.78
		Particular	422	422	33.07	13 961	496	6 918.90
		Social	10 545	10 266	33.37	342 527	898	307 632.88
094	JALISCO SUR, JAL.		13 925	13 685	78.54	1 074 853	476	511 456.69
		Particular	4 159	4 081	77.64	316 816	454	143 889.82
		Social	9 766	9 605	78.92	758 036	485	367 566.87
IX	GOLFO NORTE		211 628	210 812	21.57	4 546 530	859	3 905 508.09
002	MANTE, TAMPS.		14 563	14 563	60.74	884 513	450	398 301.60
		Particular	2 166	2 166	59.23	128 296	452	58 003.95
		Social	12 397	12 397	61.00	756 217	450	340 297.65
008	METZTITLÁN, HGO.		5 406	5 406	7.86	42 491	2 876	122 222.41
		Particular	3 645	3 645	7.86	28 652	2 876	82 414.72
		Social	1 761	1 761	7.86	13 839	2 876	39 807.69
023	SAN JUAN DEL RÍO, QRO.		8 806	8 806	19.43	171 095	1 642	281 018.09
		Particular	229	229	22.83	5 228	1 181	6 177.23
		Social	8 577	8 577	19.34	165 867	1 657	274 840.87
028	TULANCINGO, HGO.		824	824	44.15	36 383	171	6 215.59
		Particular	824	824	44.15	36 383	171	6 215.59

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 2008/09

CUADRO 5.7

6a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
			SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA
			(Miles \$)					
029	XICOTENCATL, TAMPS.		16 643	16 643	58.28	969 897	462	448 344.55
	Particular		8 081	8 081	57.78	466 921	467	217 970.65
	Social		8 562	8 562	58.75	502 976	458	230 373.90
044	JILOTEPEC, MÉX.		2 705	2 705	7.27	19 671	1 785	35 107.75
	Particular		1 325	1 325	10.71	14 196	1 374	19 500.59
	Social		1 380	1 380	3.97	5 475	2 851	15 607.16
049	RÍO VERDE, S.L.P.		2 892	2 892	14.28	41 295	2 167	89 495.31
	Particular		1 386	1 386	15.37	21 311	2 283	48 662.45
	Social		1 506	1 506	13.27	19 984	2 043	40 832.85
060	PANUCO (EL HIGO), VER.		2 126	2 126	60.93	129 530	451	58 409.16
	Particular		823	823	61.35	50 497	418	21 085.42
	Social		1 303	1 303	60.66	79 033	472	37 323.74
086	RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.		23 227	23 227	6.57	152 555	1 984	302 744.56
	Particular		2 269	2 269	8.08	18 332	1 681	30 818.23
	Social		20 958	20 958	6.40	134 223	2 026	271 926.33
092A	RÍO PANUCO-U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.		33 419	33 211	10.05	333 683	2 015	672 312.59
	Particular		4 795	4 754	12.20	58 002	2 297	133 253.51
	Social		28 624	28 457	9.69	275 681	1 955	539 059.08
092B	RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.		20 829	20 720	31.51	652 803	322	210 138.58
	Particular		6 464	6 434	27.82	178 989	289	51 641.68
	Social		14 365	14 286	33.17	473 815	335	158 496.89
092C	RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.		70 850	70 351	14.39	1 012 384	1 132	1 146 362.07
	Particular		32 409	32 230	14.68	473 177	1 219	576 891.02
	Social		38 441	38 121	14.14	539 208	1 056	569 471.05
096	ARROYOZARCO, MÉX.		9 338	9 338	10.73	100 228	1 345	134 835.83
	Particular		3 707	3 707	14.28	52 949	1 132	59 916.97
	Social		5 631	5 631	8.40	47 279	1 585	74 918.87
X GOLFO CENTRO			32 890	32 890	63.89	2 101 247	591	1 241 413.01
035	LA ANTIGUA, VER.		21 592	21 592	82.05	1 771 628	564	998 561.43
	Particular		9 053	9 053	76.97	696 794	613	426 981.45
	Social		12 539	12 539	85.72	1 074 834	532	571 579.98
082	RÍO BLANCO, VER.		11 298	11 298	29.18	329 620	737	242 851.58
	Particular		7 094	7 094	31.81	225 682	665	150 073.03
	Social		4 203	4 203	24.73	103 938	893	92 778.55
XI FRONTERA SUR			37 598	37 598	33.83	1 271 869	1 127	1 433 157.12
046	CAHAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.		7 005	7 005	37.02	259 316	2 633	682 839.80
	Particular		4 645	4 645	35.35	164 231	2 635	432 672.07
	Social		2 360	2 360	40.29	95 085	2 631	250 167.73



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 2008/09

CUADRO 5.7

7a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	DISTRITO	TENENCIA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
			SEMBRADA	COSECHADA				
	059	RÍO BLANCO, CHIS.	8 647	8 647	95.03	821 691	420	345 110.36
		Particular	3 164	3 164	97.91	309 796	420	130 114.37
		Social	5 483	5 483	93.36	511 895	420	214 995.99
	101	CUXTEPEQUES, CHIS.	8 726	8 726	10.81	94 371	1 743	164 482.52
		Particular	427	427	12.62	5 391	1 546	8 333.77
		Social	8 299	8 299	10.72	88 980	1 755	156 148.75
	107	SAN GREGORIO, CHIS.	13 220	13 220	7.30	96 490	2 495	240 724.44
		Particular	1 849	1 849	7.95	14 698	2 271	33 375.03
		Social	11 371	11 371	7.19	81 793	2 535	207 349.41
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN			10 192	10 028	36.33	364 295	905	329 770.84
048	TICUL, YUC.	7 592	7 428	14.98	111 295	2 074	230 770.84	
	Particular	305	268	16.30	4 371	739	3 229.76	
	Social	7 287	7 160	14.93	106 924	2 128	227 541.08	
102	RÍO HONDO, Q.ROO.	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00	
	Social	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00	
XIII VALLE DE MÉXICO			84 586	84 586	47.10	3 984 398	451	1 795 195.93
003	TULA, HGO.	54 438	54 438	56.81	3 092 830	361	1 117 709.00	
	Particular	24 680	24 680	59.39	1 465 800	330	483 709.63	
	Social	29 758	29 758	54.68	1 627 030	390	633 999.37	
073	LA CONCEPCIÓN, MÉX.	287	287	72.91	20 939	229	4 798.05	
	Particular	201	201	72.90	14 657	229	3 358.88	
	Social	86	86	72.92	6 282	229	1 439.18	
088	CHICONAUTLA, MÉX.	2 373	2 373	55.65	132 043	235	30 966.33	
	Particular	703	703	55.56	39 063	235	9 197.31	
	Social	1 670	1 670	55.69	92 981	234	21 769.02	
100	ALFAJAYUCAN, HGO.	22 633	22 633	23.33	527 958	1 104	582 602.93	
	Particular	12 681	12 681	23.25	294 852	1 115	328 869.05	
	Social	9 952	9 952	23.42	233 105	1 088	253 733.88	
112	AJACUBA, HGO.	4 855	4 855	43.38	210 628	281	59 119.62	
	Particular	728	728	43.38	31 594	281	8 867.94	
	Social	4 127	4 127	43.38	179 034	281	50 251.68	

Resumen por entidad**CUADRO 5.8**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola
Año Agrícola 2008/09

1a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	CICLO AGRICOLA	SEMBRADA				
TOTAL GENERAL		2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861 82 440 894.03
AGUASCALIENTES		7 591	7 591	32.68	248 077	1 047 259 747.71
Otoño-Invierno		434	434	34.51	14 976	1 642 24 595.70
Primavera-Verano		5 948	5 948	31.54	187 603	920 172 587.66
Perennes		797	797	33.77	26 915	1 941 52 255.16
Segundos Cultivos		412	412	45.10	18 582	555 10 309.19
BAJA CALIFORNIA		197 364	197 364	10.35	2 041 780	2 546 5 198 011.03
Otoño-Invierno		122 182	122 182	8.61	1 051 795	3 143 3 305 572.07
Primavera-Verano		34 255	34 255	13.53	463 391	1 214 562 642.52
Perennes		40 927	40 927	12.87	526 594	2 525 1 329 796.43
BAJA CALIFORNIA SUR		28 677	28 677	9.87	283 183	3 429 971 127.03
Otoño-Invierno		14 527	14 527	5.54	80 514	4 929 396 847.82
Primavera-Verano		5 952	5 952	8.87	52 799	5 133 271 023.33
Perennes		8 198	8 198	18.28	149 871	2 023 303 255.88
CHIAPAS		37 598	37 598	33.83	1 271 869	1 127 1 433 157.12
Otoño-Invierno		4 411	4 411	6.65	29 343	3 300 96 815.85
Primavera-Verano		8 067	8 067	4.86	39 235	2 988 117 237.30
Perennes		19 771	19 771	59.48	1 175 922	970 1 140 381.50
Segundos Cultivos		5 350	5 350	5.12	27 370	2 876 78 722.45
CHIHUAHUA		93 508	93 024	16.73	1 555 938	1 653 2 571 517.08
Otoño-Invierno		6 165	6 165	13.50	83 229	1 176 97 854.72
Primavera-Verano		38 007	38 007	18.94	719 696	1 573 1 132 084.26
Perennes		46 968	46 484	14.82	688 712	1 907 1 313 607.85
Segundos Cultivos		2 368	2 368	27.16	64 301	435 27 970.25
COAHUILA DE ZARAGOZA		3 851	3 839	17.98	69 043	598 41 290.04
Otoño-Invierno		666	654	17.31	11 318	468 5 295.15
Primavera-Verano		2 562	2 562	16.72	42 835	652 27 918.06
Perennes		624	624	23.88	14 890	542 8 076.83
COLIMA		28 331	27 834	33.28	926 334	1 684 1 559 550.04
Otoño-Invierno		3 384	3 384	24.32	82 303	2 540 209 032.25
Primavera-Verano		2 277	2 212	12.38	27 395	2 564 70 249.06
Perennes		22 670	22 238	36.72	816 636	1 568 1 280 268.73
DURANGO		14 856	14 519	6.96	101 023	2 953 298 319.47
Otoño-Invierno		2 588	2 588	5.42	14 024	1 962 27 511.94



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 2008/09

CUADRO 5.8

2a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)	
	CICLO AGRICOLA	SEMBRADA					COSECHADA
	Primavera-Verano	9 509	9 386	6.12	57 412	2 780	159 585.21
	Perennes	2 442	2 227	12.68	28 225	3 822	107 882.02
	Segundos Cultivos	318	318	4.28	1 364	2 450	3 340.30
GUANAJUATO		189 461	189 461	9.39	1 778 244	2 541	4 517 867.08
	Otoño-Invierno	83 113	83 113	7.72	641 380	2 829	1 814 663.55
	Primavera-Verano	19 085	19 085	8.61	164 404	2 904	477 457.29
	Perennes	9 625	9 625	28.74	276 664	2 261	625 403.93
	Segundos Cultivos	77 637	77 637	8.96	695 796	2 300	1 600 342.32
GUERRERO		19 923	19 923	14.06	280 137	1 228	343 930.45
	Otoño-Invierno	6 406	6 406	11.22	71 882	1 778	127 813.70
	Primavera-Verano	3 424	3 424	11.60	39 720	1 746	69 343.88
	Perennes	10 094	10 094	16.70	168 535	871	146 772.87
HIDALGO		88 156	88 156	44.36	3 910 290	483	1 887 869.54
	Otoño-Invierno	9 501	9 501	15.75	149 601	995	148 906.69
	Primavera-Verano	30 246	30 246	8.09	244 788	2 911	712 569.73
	Perennes	42 175	42 175	82.07	3 461 266	247	856 111.53
	Segundos Cultivos	6 234	6 234	8.76	54 635	3 117	170 281.59
JALISCO		82 406	81 876	32.61	2 669 576	786	2 098 444.50
	Otoño-Invierno	14 506	14 461	9.07	131 154	2 089	274 044.42
	Primavera-Verano	36 149	36 127	7.44	268 735	2 554	686 346.88
	Perennes	31 294	30 831	73.54	2 267 268	499	1 132 325.10
	Segundos Cultivos	457	457	5.29	2 420	2 367	5 728.10
MÉXICO		22 201	22 201	14.29	317 259	943	299 174.83
	Otoño-Invierno	1 186	1 186	21.59	25 613	725	18 581.36
	Primavera-Verano	18 585	18 585	7.07	131 410	1 651	216 970.50
	Perennes	1 893	1 893	64.14	121 404	466	56 590.33
	Segundos Cultivos	537	537	72.36	38 833	181	7 032.63
MICHOACÁN DE OCAMPO		210 034	208 790	12.44	2 597 339	2 041	5 300 330.82
	Otoño-Invierno	57 685	57 682	9.40	542 146	2 581	1 399 220.76
	Primavera-Verano	67 758	67 754	8.52	577 371	2 435	1 405 740.64
	Perennes	68 954	67 720	19.73	1 335 884	1 601	2 138 703.30
	Segundos Cultivos	15 637	15 634	9.08	141 938	2 513	356 666.11
MORELOS		21 467	19 144	60.49	1 157 943	784	908 043.15
	Otoño-Invierno	3 019	3 019	8.93	26 950	3 778	101 808.80
	Primavera-Verano	2 530	2 530	8.81	22 301	4 035	89 988.50

Resumen por entidad**CUADRO 5.8**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola
Año Agrícola 2008/09

3a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA	CICLO AGRICOLA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
	Perennes	14 157	11 834	91.98	1 088 515	598	650 657.55
	Segundos Cultivos	1 761	1 761	11.46	20 177	3 251	65 588.30
NAYARIT		40 184	40 144	16.26	652 839	1 817	1 186 341.65
	Otoño-Invierno	25 653	25 653	8.42	215 966	3 668	792 066.33
	Perennes	8 684	8 644	46.59	402 666	708	285 062.79
	Segundos Cultivos	5 847	5 847	5.85	34 207	3 193	109 212.53
NUEVO LEÓN		11 939	11 938	8.46	101 014	1 477	149 164.84
	Otoño-Invierno	8 257	8 256	4.65	38 391	2 618	100 489.89
	Primavera-Verano	1 398	1 398	2.96	4 141	2 232	9 241.86
	Perennes	2 285	2 284	25.60	58 482	674	39 433.09
OAXACA		22 184	22 184	15.82	350 906	709	248 953.86
	Otoño-Invierno	4 339	4 339	3.92	17 011	2 392	40 683.80
	Primavera-Verano	2 763	2 763	3.45	9 538	2 653	25 307.75
	Perennes	15 082	15 082	21.51	324 358	564	182 962.31
PUEBLA		21 064	21 064	20.81	438 402	760	333 362.37
	Primavera-Verano	14 672	14 672	4.36	64 035	3 342	213 978.38
	Perennes	6 392	6 392	58.57	374 367	319	119 383.99
QUERÉTARO		8 806	8 806	19.43	171 095	1 642	281 018.09
	Otoño-Invierno	1 605	1 605	14.31	22 966	1 732	39 771.05
	Primavera-Verano	4 837	4 837	10.29	49 767	3 061	152 358.00
	Perennes	1 422	1 422	62.53	88 900	738	65 599.36
	Segundos Cultivos	942	942	10.04	9 462	2 461	23 289.69
QUINTANA ROO		2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00
	Perennes	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00
REGIÓN LAGUNERA		69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
	Primavera-Verano	57 956	57 956	35.01	2 029 190	725	1 471 749.06
	Perennes	11 864	11 864	23.26	275 930	1 847	509 745.84
SAN LUIS POTOSI		73 742	73 243	14.39	1 053 679	1 173	1 235 857.38
	Otoño-Invierno	16 808	16 753	5.84	97 787	3 348	327 410.93
	Primavera-Verano	1 238	1 238	11.84	14 654	1 993	29 206.80
	Perennes	47 115	46 755	19.17	896 338	796	713 247.56
	Segundos Cultivos	8 581	8 497	5.28	44 900	3 697	165 992.09



Resumen por entidad**CUADRO 5.8**

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción por entidad federativa y ciclo agrícola
Año Agrícola 2008/09

4a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	CICLO AGRICOLA	SEMBRADA				
SINALOA		820 605	819 450	11.85	9 706 775	2 744 26 634 333.55
	Otoño-Invierno	678 607	677 690	10.39	7 040 900	3 327 23 422 145.40
	Primavera-Verano	3 389	3 389	11.02	37 349	2 201 82 218.95
	Perennes	35 170	35 149	53.53	1 881 662	764 1 437 049.09
	Segundos Cultivos	103 440	103 223	7.24	746 865	2 267 1 692 920.11
SONORA		402 385	402 384	7.82	3 148 347	5 007 15 764 646.20
	Otoño-Invierno	327 387	327 386	6.83	2 236 904	4 257 9 521 757.40
	Primavera-Verano	12 234	12 234	17.84	218 223	2 468 538 507.39
	Perennes	48 838	48 838	12.58	614 349	8 867 5 447 517.93
	Segundos Cultivos	13 926	13 926	5.66	78 871	3 257 256 863.48
TAMAULIPAS		359 062	357 213	10.27	3 669 795	1 283 4 708 894.99
	Otoño-Invierno	45 100	45 035	5.74	258 565	2 763 714 358.13
	Primavera-Verano	253 250	252 229	4.78	1 206 302	2 228 2 688 032.51
	Perennes	54 566	53 832	40.41	2 175 156	540 1 174 016.10
	Segundos Cultivos	6 147	6 117	4.87	29 772	4 450 132 488.24
TLAXCALA		6 483	6 483	16.65	107 933	641 69 150.02
	Otoño-Invierno	527	527	22.75	11 988	337 4 042.52
	Primavera-Verano	4 527	4 527	4.54	20 550	1 713 35 195.35
	Perennes	923	923	79.32	73 216	346 25 344.80
	Segundos Cultivos	506	506	4.31	2 179	2 096 4 567.35
VERACRUZ - LLAVE		55 845	55 736	51.74	2 883 581	524 1 509 960.75
	Otoño-Invierno	2 256	2 256	6.84	15 433	3 427 52 887.01
	Primavera-Verano	1 693	1 693	6.74	11 420	3 595 41 050.72
	Perennes	50 254	50 145	56.71	2 843 875	481 1 368 920.68
	Segundos Cultivos	1 642	1 642	7.83	12 853	3 665 47 102.34
YUCATÁN		7 592	7 428	14.98	111 295	2 074 230 770.84
	Otoño-Invierno	498	481	10.70	5 144	4 211 21 661.12
	Primavera-Verano	346	340	9.42	3 204	4 939 15 823.97
	Perennes	6 748	6 608	15.58	102 948	1 878 193 285.76
ZACATECAS		11 706	11 477	11.31	129 749	2 463 319 564.68
	Otoño-Invierno	1 511	1 511	8.74	13 199	2 031 26 805.03
	Primavera-Verano	7 289	7 088	10.55	74 769	2 774 207 424.98
	Perennes	2 307	2 279	15.12	34 455	2 063 71 068.40
	Segundos Cultivos	599	599	12.23	7 326	1 947 14 266.27

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción de los principales cultivos por entidad federativa y ciclo agrícola Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.9

1a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA	SUPERFICIE (Ha)		REND.	PRODUCCIÓN	P.M.R.	VALOR DE
PRINCIPALES CULTIVOS	SEMBRADA	COSECHADA	(Ton/Ha)	(Ton)	(\$/Ton)	LA COSECHA
						(Miles \$)
TOTAL GENERAL	2 959 441	2 949 967	15.01	44 291 566	1 861	82 440 894.03
AGUASCALIENTES	7 591	7 591	32.68	248 077	1 047	259 747.71
Maíz Forrajero Verde	3 476	3 476	51.68	179 655	420	75 455.21
Maíz Grano	2 519	2 519	7.53	18 965	2 750	52 153.55
Alfalfa Achicalada	685	685	35.00	23 975	1 800	43 155.00
Otras Hortalizas	291	291	20.68	6 018	5 674	34 146.08
BAJA CALIFORNIA	197 364	197 364	10.35	2 041 780	2 546	5 198 011.03
Trigo Grano	104 535	104 535	6.53	682 614	3 967	2 707 927.95
Alfalfa Achicalada	34 331	34 331	14.50	497 800	2 000	995 599.00
Algodón	20 039	20 039	4.03	80 757	3 606	291 210.36
Sorgo Forrajero Verde	7 185	7 185	45.00	323 325	255	82 447.88
BAJA CALIFORNIA SUR	28 677	28 677	9.87	283 183	3 429	971 127.03
Trigo Grano	4 142	4 142	5.30	21 953	2 952	64 804.08
Garbanzo	4 054	4 054	1.85	7 500	8 545	64 086.65
Alfalfa Achicalada	3 967	3 967	26.70	105 919	1 316	139 389.27
Maíz Grano	3 717	3 717	5.77	21 462	2 178	46 751.88
CHIAPAS	37 598	37 598	33.83	1 271 869	1 127	1 433 157.12
Maíz Grano	15 943	15 943	5.29	84 311	2 916	245 872.29
Caña de Azúcar	8 663	8 663	94.97	822 721	420	345 367.86
Plátano	3 933	3 933	60.00	235 969	2 500	589 923.00
Jaragua/Puntero (Zacate) Verde	2 543	2 543	14.34	36 468	550	20 057.40
CHIHUAHUA	93 508	93 024	16.73	1 555 938	1 653	2 571 517.08
Alfalfa Achicalada	35 704	35 704	18.21	650 180	1 360	884 131.30
Nogal (Nuez)	9 421	8 938	1.36	12 174	31 782	386 931.66
Chile Verde	7 591	7 591	25.00	189 771	2 687	509 881.43
Maíz Forrajero Verde	6 363	6 363	35.00	222 705	340	75 643.75
COAHUILA DE ZARAGOZA	3 851	3 839	17.98	69 043	598	41 290.04
Sorgo Forrajero Verde	1 739	1 739	22.76	39 585	550	21 771.76
Maíz Grano	602	602	3.80	2 286	1 750	4 000.58
Avena Forrajera Verde	579	579	17.41	10 071	450	4 531.83
Klein Grass (Zacate) Verde	389	389	24.07	9 353	350	3 273.45
COLIMA	28 331	27 834	33.28	926 334	1 684	1 559 550.04
Plátano	6 671	6 671	38.69	258 077	1 445	372 880.65
Limón	6 179	5 787	26.59	153 852	2 673	411 212.60
Estrella (Zacate) Verde	1 989	1 989	23.87	47 474	217	10 324.90
Maíz Elotero	1 875	1 875	17.16	32 177	1 266	40 744.35



Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción de los principales cultivos por entidad federativa y ciclo agrícola Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.9

2a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
DURANGO	14 856	14 519	6.96	101 023	2 953	298 319.47
Maíz Grano	7 473	7 443	6.29	46 806	2 441	114 275.56
Alfalfa Achicalada	1 149	1 149	17.45	20 063	2 050	41 134.99
Trigo Grano	966	966	3.77	3 641	2 357	8 584.08
Avena	891	891	3.49	3 114	3 094	9 635.91
GUANAJUATO	189 461	189 461	9.39	1 778 244	2 541	4 517 867.08
Sorgo Grano	61 054	61 054	8.67	529 294	2 180	1 154 114.30
Trigo Grano	45 917	45 917	7.23	331 894	2 614	867 438.04
Cebada	31 389	31 389	5.99	188 133	3 287	618 322.90
Maíz Grano	28 632	28 632	9.48	271 534	2 504	680 042.77
GUERRERO	19 923	19 923	14.06	280 137	1 228	343 930.45
Maíz Grano	6 828	6 828	4.78	32 617	2 403	78 369.96
Estrella (Zacate) Verde	5 567	5 567	19.28	107 328	580	62 218.34
Mango	2 784	2 784	11.96	33 314	1 686	56 173.93
Sorgo Forrajero Verde	978	978	45.94	44 921	680	30 560.56
HIDALGO	88 156	88 156	44.36	3 910 290	483	1 887 869.54
Alfalfa Verde	29 307	29 307	99.46	2 914 959	154	449 214.93
Maíz Grano	28 651	28 651	8.48	243 096	2 574	625 721.84
Alfalfa Achicalada	10 704	10 704	38.17	408 551	917	374 502.73
Frijol (Alubia)	3 193	3 193	1.98	6 320	11 483	72 571.24
JALISCO	82 406	81 876	32.61	2 669 576	786	2 098 444.50
Maíz Grano	32 169	32 159	6.81	218 938	2 694	589 746.25
Caña de Azúcar	19 692	19 490	95.38	1 858 900	429	797 638.41
Trigo Grano	12 151	12 151	6.49	78 815	2 761	217 597.78
Estrella (Zacate) Verde	7 458	7 458	36.00	268 488	460	123 504.48
MÉXICO	22 201	22 201	14.29	317 259	943	299 174.83
Maíz Grano	17 647	17 647	3.65	64 402	3 176	204 538.78
Rye Grass/Ballico (Zacate) Verde	1 463	1 463	58.23	85 196	571	48 659.00
Maíz Forrajero Verde	1 305	1 305	78.80	102 825	170	17 480.31
Avena Forrajera Verde	1 189	1 189	22.88	27 202	546	14 860.11
MICHOACÁN DE OCAMPO	210 034	208 790	12.44	2 597 339	2 041	5 300 330.82
Maíz Grano	53 088	53 085	7.82	415 145	2 695	1 118 905.69
Trigo Grano	29 721	29 720	6.70	199 257	3 157	629 131.69
Sorgo Grano	28 013	28 012	7.47	209 158	2 368	495 350.07
Limón	22 424	21 678	9.74	211 103	2 080	438 990.54

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción de los principales cultivos por entidad federativa y ciclo agrícola
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.9

3a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
MORELOS	21 467	19 144	60.49	1 157 943	784	908 043.15
Caña de Azúcar	12 738	10 452	102.05	1 066 658	510	543 995.70
Maíz Grano	2 103	2 103	3.00	6 309	3 000	18 927.00
Otros Cultivos	1 086	1 049	12.00	12 585	2 873	36 154.75
Arróz	1 069	1 069	9.00	9 621	4 400	42 332.40
NAYARIT	40 184	40 144	16.26	652 839	1 817	1 186 341.65
Frijol (Alubia)	8 440	8 440	1.46	12 329	13 002	160 299.39
Arróz	7 808	7 808	5.94	46 377	3 176	147 275.92
Maíz Grano	6 189	6 189	8.41	52 075	2 700	140 593.46
Sorgo Grano	3 717	3 717	4.81	17 867	2 325	41 548.30
NUEVO LEÓN	11 939	11 938	8.46	101 014	1 477	149 164.84
Sorgo Grano	5 525	5 525	4.01	22 137	2 613	57 851.99
Trigo Grano	2 839	2 839	3.83	10 877	3 156	34 324.85
Búffel (Zacate) Verde	1 764	1 764	31.40	55 392	683	37 826.63
Maíz Grano	836	836	4.17	3 486	2 941	10 253.26
OAXACA	22 184	22 184	15.82	350 906	709	248 953.86
Otros Pastos Verde	13 365	13 365	21.00	280 665	298	83 638.17
Maíz Grano	4 719	4 719	2.02	9 550	3 020	28 843.85
Sorgo Grano	1 814	1 814	4.30	7 800	3 319	25 885.31
Limón	599	599	20.00	11 970	1 900	22 743.00
PUEBLA	21 064	21 064	20.81	438 402	760	333 362.37
Maíz Grano	12 018	12 018	4.79	57 614	3 026	174 358.80
Alfalfa Verde	4 424	4 424	79.84	353 242	254	89 809.68
Alfalfa Achicalada	1 968	1 968	10.74	21 125	1 400	29 574.31
Frijol (Alubia)	1 484	1 484	1.00	1 289	15 404	19 853.95
QUERÉTARO	8 806	8 806	19.43	171 095	1 642	281 018.09
Maíz Grano	3 479	3 479	10.73	37 330	3 237	120 852.14
Sorgo Grano	2 079	2 079	10.07	20 932	2 187	45 785.67
Alfalfa Verde	1 265	1 265	68.65	86 862	408	35 435.89
Cebada	896	896	5.57	4 990	3 616	18 045.46
QUINTANA ROO	2 600	2 600	97.31	253 000	391	99 000.00
Caña de Azúcar	2 500	2 500	100.00	250 000	360	90 000.00
Papayo	100	100	30.00	3 000	3 000	9 000.00



Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción de los principales cultivos por entidad federativa y ciclo agrícola
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.9

4a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
REGIÓN LAGUNERA	69 820	69 820	33.02	2 305 119	860	1 981 494.90
Sorgo Forrajero Verde	19 164	19 164	57.79	1 107 492	392	433 616.20
Maíz Forrajero Verde	16 888	16 888	44.90	758 270	339	256 992.49
Algodón	16 522	16 522	4.77	78 778	5 260	414 384.73
Alfalfa Verde	5 627	5 627	39.18	220 462	950	209 387.72
SAN LUIS POTOSI	73 742	73 243	14.39	1 053 679	1 173	1 235 857.38
Carretero (Zacate) Verde	37 013	36 824	16.48	606 690	780	473 218.43
Sorgo Grano	15 591	15 569	3.21	49 936	2 280	113 837.11
Estrella (Zacate) Verde	7 919	7 850	24.56	192 827	780	150 405.37
Maíz Grano	3 501	3 495	3.22	11 240	2 846	31 987.08
SINALOA	820 605	819 450	11.85	9 706 775	2 744	26 634 333.55
Maíz Grano	503 463	503 245	10.30	5 181 348	2 618	13 562 553.17
Frijol (Alubia)	80 880	79 985	2.31	184 485	14 695	2 710 920.36
Sorgo Grano	72 138	72 138	6.48	467 102	2 112	986 355.28
Trigo Grano	44 188	44 187	4.58	202 467	3 010	609 376.62
SONORA	402 385	402 384	7.82	3 148 347	5 007	15 764 646.20
Trigo Grano	268 604	268 604	5.68	1 526 614	3 691	5 634 234.30
Maíz Grano	17 934	17 934	6.27	112 535	2 164	243 490.71
Garbanzo	13 487	13 487	2.31	31 167	8 721	271 794.06
Cártamo	9 561	9 561	1.99	19 045	4 542	86 508.14
TAMAULIPAS	359 062	357 213	10.27	3 669 795	1 283	4 708 894.99
Sorgo Grano	229 185	228 432	4.32	987 459	2 134	2 107 389.18
Maíz Grano	60 399	60 338	5.88	355 015	2 360	837 815.35
Caña de Azúcar	30 487	30 487	61.41	1 872 292	451	843 475.45
Estrella (Zacate) Verde	12 065	12 065	13.24	159 709	875	139 747.19
TLAXCALA	6 483	6 483	16.65	107 933	641	69 150.02
Maíz Grano	4 569	4 569	3.55	16 198	2 100	34 014.16
Alfalfa Verde	845	845	80.00	67 600	350	23 660.00
Otras Hortalizas	458	458	7.39	3 383	1 431	4 840.74
Avena Forrajera Verde	248	248	34.57	8 574	260	2 229.24
VERACRUZ - LLAVE	55 845	55 736	51.74	2 883 581	524	1 509 960.75
Caña de Azúcar	27 137	27 028	86.19	2 329 497	483	1 124 857.45
Estrella (Zacate) Verde	21 333	21 333	22.57	481 393	290	139 712.06
Arróz	2 779	2 779	7.68	21 343	3 736	79 739.40
Maíz Grano	2 051	2 051	5.25	10 762	3 371	36 274.62

Resumen por entidad

Superficie sembrada y cosechada, rendimiento, producción, precio medio rural y valor de la producción de los principales cultivos por entidad federativa y ciclo agrícola
Año Agrícola 2008/09

CUADRO 5.9

5a. Parte

ENTIDAD FEDERATIVA	PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (Ha)		REND. (Ton/Ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
		SEMBRADA	COSECHADA				
YUCATÁN		7 592	7 428	14.98	111 295	2 074	230 770.84
	Naranja	3 188	3 170	16.00	50 712	1 231	62 422.34
	Limón	1 917	1 905	14.57	27 763	2 195	60 929.25
	Maíz Elotero	419	413	5.00	2 063	3 000	6 187.50
	Toronja (Pomelo)	314	294	14.00	4 116	1 500	6 174.00
ZACATECAS		11 706	11 477	11.31	129 749	2 463	319 564.68
	Maíz Grano	4 012	4 012	7.03	28 209	3 506	98 913.04
	Maíz Forrajero Seco	2 349	2 325	12.32	28 648	1 862	53 336.38
	Alfalfa Achicalada	841	841	21.19	17 828	1 915	34 146.98
	Avena Forrajera Seco	766	766	6.92	5 302	1 909	10 123.63

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 2008/09

Cuadro 5.10

1a. Parte

AÑO	HECTÁREAS												TOTALES 13 CULTIVOS
	CULTIVOS												
	AGRICOLA	AJONJOLÍ	ALFALFA *	ALGODÓN	ARROZ	CACAHUATE	CARTAMO	FRIJOL	GARBANZO	JITOMATE	MAÍZ GRANO	SORGO GRANO	
1944/45	3 985	22 618	265 993	3 557	4 212	3 454	3 507	17 543	5 431	159 279	370	123 355	609 023
1945/46	4 677	34 870	202 768	3 478	3 454	3 507	13 079	25 953	5 001	242 222	994	117 319	647 190
1946/47	2 582	29 899	239 471	3 326	3 507	3 507	17 807	20 560	8 097	198 130	214	154 867	673 732
1947/48	2 458	28 619	263 324	3 10	1 941	1 941	26 895	16 598	7 411	196 555	154	234 550	769 727
1948/49	3 124	26 593	337 849	5 232	2 241	2 241	8 322	15 047	12 648	178 093	1 852	147 285	765 081
1949/50	10	17 200	463 053	6 318	5 902	5 902	9 559	14 960	11 016	190 398	154	145 795	808 881
1950/51	5 710	24 043	557 531	32 465	5 858	5 858	15 758	21 501	22 683	225 683	4 946	196 675	1 023 209
1951/52	16 934	22 660	498 635	13 534	5 583	5 583	58 548	24 007	26 307	257 150	4 268	184 452	1 120 164
1952/53	9 347	22 263	506 920	24 510	2 392	2 392	51 911	17 338	16 029	221 884	2 083	341 635	1 346 240
1953/54	28 639	24 840	614 149	24 847	2 885	2 885	25 063	14 965	18 656	166 838	47	342 439	1 452 853
1954/55	6 169	26 947	814 725	32 506	4 498	4 498	32 096	16 176	20 260	224 377	1 111	490 131	1 596 708
1955/56	16 052	31 496	725 755	35 665	3 589	3 589	24 850	18 894	13 904	256 047	7 789	505 227	1 664 774
1956/57	7 446	28 406	772 957	25 814	3 440	3 440	29 926	44 275	12 477	286 547	32 556	314 853	1 538 555
1957/58	6 332	30 232	752 769	25 672	2 916	2 916	27 608	38 372	18 535	356 118	33 752	457 021	1 550 131
1958/59	19 969	35 327	531 556	27 090	4 033	4 033	48 655	20 221	20 539	362 709	28 709	8 492	354 885
1959/60	34 470	40 389	654 048	38 068	3 997	6 675	71 287	22 420	26 227	435 859	86 768	9 181	1 919 887
1960/61	73 611	44 193	604 544	107 218	4 247	31 561	48 957	22 944	19 284	373 633	70 053	30 524	1 801 277
1961/62	63 552	45 784	615 052	67 696	7 322	43 935	50 390	39 184	14 504	352 440	128 886	1 082	463 436
1962/63	19 195	46 600	490 426	58 068	6 315	27 594	56 099	35 176	14 752	520 856	157 630	7 739	517 863
1963/64	12 929	53 110	493 343	39 969	4 139	19 373	47 381	29 816	18 638	515 800	115 347	17 333	552 552
1964/65	33 640	65 475	471 947	57 364	6 435	37 577	46 256	29 700	18 821	432 144	289 060	35 893	369 510
1965/66	35 296	59 570	415 107	60 888	7 155	124 018	44 883	27 367	18 606	451 734	247 015	49 307	1 923 418
1966/67	37 402	53 978	416 888	56 077	3 750	77 340	49 295	28 379	19 539	433 225	325 796	120 228	1 958 208
1967/68	36 709	67 855	462 992	62 598	3 948	35 505	57 330	25 527	21 973	435 461	322 775	158 852	514 853
1968/69	38 218	65 730	409 011	70 101	5 322	103 216	61 402	25 019	26 433	441 816	335 238	106 736	512 650
1969/70	53 225	77 318	332 782	62 665	12 731	128 664	69 628	32 543	22 119	406 467	317 627	103 467	2 176 679
1970/71	33 752	80 437	370 877	62 170	6 999	228 163	60 512	58 224	30 999	402 435	370 057	179 348	2 135 996
1971/72	27 823	92 268	403 194	66 160	3 554	161 701	63 564	80 862	33 174	421 544	428 251	256 261	2 305 151
1972/73	25 244	95 205	305 372	56 828	5 237	156 284	63 564	72 367	26 733	439 186	378 261	236 509	2 355 940
1973/74	27 581	95 250	451 029	73 318	6 485	156 909	114 147	39 720	29 463	422 099	469 623	240 894	2 533 912
1974/75	34 902	96 520	185 180	122 884	5 306	279 242	169 568	18 108	26 565	448 077	511 051	101 052	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	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	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	2 561 248

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 2008/09

AÑO	CULTIVOS										TOTALES 13				
	AGRICOLA	AJONJOLÍ	ALFALFA *	ALGODÓN	ARROZ	CACAHUATE	CARTAMO	FRIJOL	GARBANZO	JITOMATE	MAÍZ GRANO	SORGO GRANO	SOYA	TRIGO GRANO	CULTIVOS
1978/79	125 823	109 504	309 765	97 111	5 609	346 220	104 074	116 022	37 418	441 824	303 615	429 797	124 592	496 244	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	429 797	124 592	496 244	2 596 215
1980/81	14 936	104 930	273 806	105 843	8 161	221 058	195 598	9 578	32 716	536 531	496 338	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	404 641	53 635	409 418	1 880 437
1998/99	2 626	97 584	100 193	23 936	4 436	81 859	226 630	92 944	33 271	503 873	387 182	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	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	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	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	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	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	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	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	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	361 676	10 636	475 100	2 108 526
2008/09	869	156 130	41 665	21 083	4 724	13 541	101 907	45 993	19 234	825 577	440 330	440 330	7 595	519 446	2 198 094

* Agrupa a la alfalfa cosechada en verde y a la achicalada

AÑO AGRÍCOLA 2008-2009

INFORME ESTADÍSTICO

de superficies regadas y volúmenes
de agua distribuidos en los distritos
de riego



Segunda parte

Comisión Nacional del Agua





Capítulo 6

**Concentrado estadístico de
superficies regadas y
volúmenes distribuidos**

Año AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

Concentrado hidrométrico por organismo de cuenca
Año agrícola 2008/09

CUADRO 6.1

ORGANISMO DE CUENCA	USUARIOS	SUP. FIS. REGADA (Ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	17 990	226 041	2 734 525
II NOROESTE	39 323	391 472	3 941 163
III PACÍFICO NORTE	90 500	755 450	9 811 428
IV BALSAS	55 192	151 325	2 447 925
V PACÍFICO SUR	6 118	28 460	538 598
VI RÍO BRAVO	33 184	368 433	3 261 100
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	34 126	69 820	1 023 756
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	86 024	318 291	4 141 592
IX GOLFO NORTE	28 221	135 960	1 520 686
X GOLFO CENTRO	7 200	31 248	796 147
XI FRONTERA SUR	5 279	25 969	353 797
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN	5 197	10 051	66 068
XIII VALLE DE MÉXICO	54 311	79 611	1 581 852
TOTAL	462 665	2 592 132	32 218 638

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Concentrado hidrométrico por entidad federativa
Año agrícola 2008/09

CUADRO 6.2

	ENTIDAD FEDERATIVA	USUARIOS	SUP. FIS. REGADA (Ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)
1	AGUASCALIENTES	2 744	7 179	73 026
2	BAJA CALIFORNIA	16 650	197 364	2 573 712
3	BAJA CALIFORNIA SUR	1 340	28 677	160 813
4	CAMPECHE	-	-	-
5	CHIAPAS	5 279	25 969	353 797
6	CHIHUAHUA	12 939	91 140	1 589 426
7	COAHUILA DE ZARAGOZA	580	3 851	58 162
8	COLIMA	2 984	28 331	744 176
9	DISTRITO FEDERAL	-	-	-
10	DURANGO	3 112	14 538	169 159
11	GUANAJUATO	28 184	111 824	1 624 574
12	GUERRERO	7 737	17 770	352 737
13	HIDALGO	55 883	81 922	1 604 631
14	JALISCO	11 549	53 741	704 873
15	MÉXICO	16 899	21 664	106 471
16	MICHOACÁN DE OCAMPO	44 663	194 397	2 297 825
17	MORELOS	10 947	19 706	366 761
18	NAYARIT	3 691	23 748	483 337
19	NUEVO LEÓN	891	11 795	212 913
20	OAXACA	3 686	22 184	495 133
21	PUEBLA	16 225	21 064	284 339
22	QUERÉTARO	2 539	7 864	91 755
23	QUINTANA ROO	350	2 600	16 423
	REGIÓN LAGUNERA *	34 126	69 820	1 023 756
24	SAN LUIS POTOSI	3 697	20 955	186 194
25	SINALOA	83 697	717 164	9 158 932
26	SONORA	38 939	388 459	3 913 682
27	TABASCO	-	-	-
28	TAMAULIPAS	29 093	346 346	2 516 853
29	TLAXCALA	5 725	4 088	22 871
30	VERACRUZ - LLAVE	8 588	40 227	848 069
31	YUCATÁN	4 847	7 451	49 645
32	ZACATECAS	5 081	10 295	134 592
	TOTAL GENERAL	462 665	2 592 132	32 218 638

* Incluye al distrito de riego 017 que comprende a las 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**

Año AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

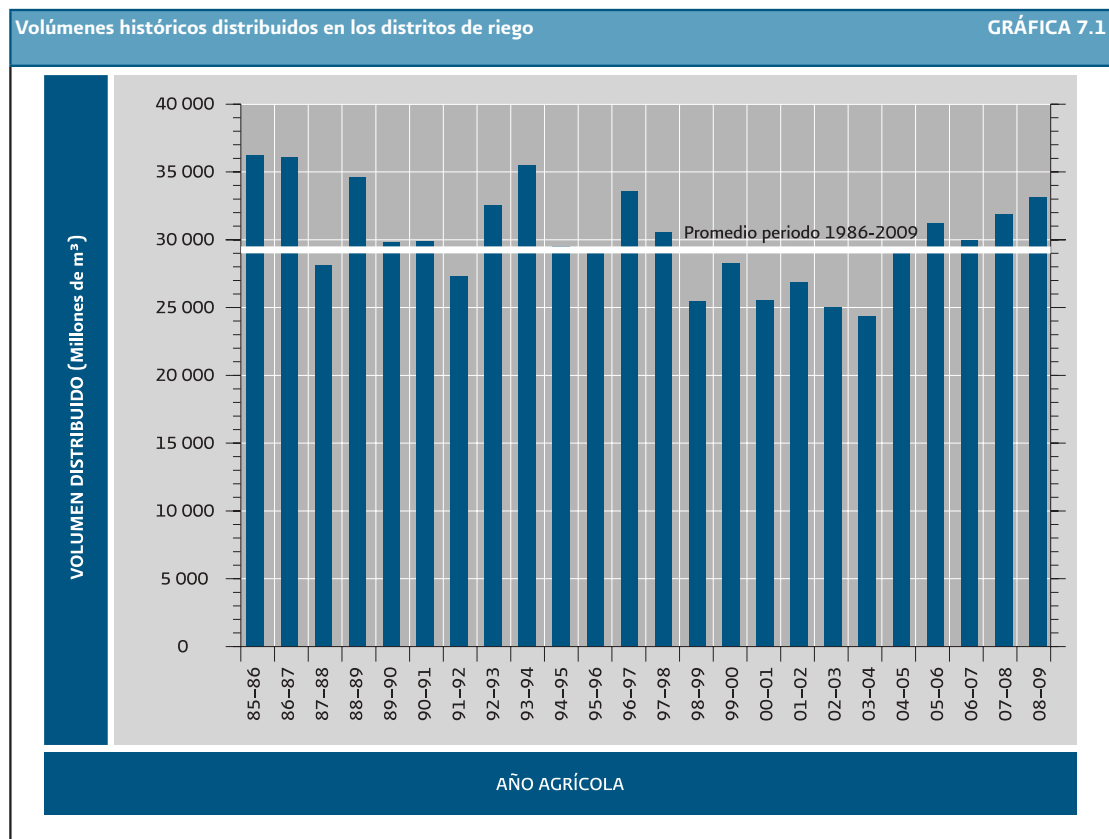
Capítulo 7

Análisis de las superficies físicas regadas y volúmenes distribuidos

7.1. País

En términos de disponibilidad de agua en los distritos de riego, el año agrícola 2008/09 fue un año por arriba de la media de acuerdo a los registros hidrométricos de los últimos 24 años agrícolas. El volumen distribuido para este año para uso agrícola en los distritos de riego fue de 32,219 millones de m³, un incremento del 36%

con respecto al volumen del año 2003/04, el más bajo de los últimos 24 años agrícolas (gráfica 7.1). La superficie física regada en el año agrícola 2008/09 fue de 2.59 millones de ha, muy similar al promedio histórico de 2.54 millones de Ha, pero con un porcentaje del 24.4% mayor respecto a la superficie física regada del año 2003/04.



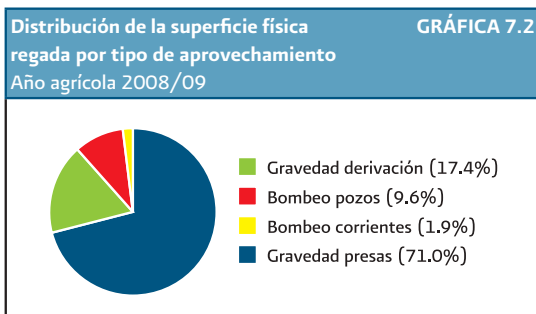
FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Esta sección, sobre el análisis del año agrícola 2008/09, 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.

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 2008/09. Los volúmenes distribuidos de gravedad-presas de almacenamiento fueron de 21,336 millones de m³ con una superficie física regada de 1.84 millones de ha, que representa el 66.3% del volumen distribuido y 71.0% 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 90.6% de la superficie física regada. Únicamente una porción (9.4%) 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.

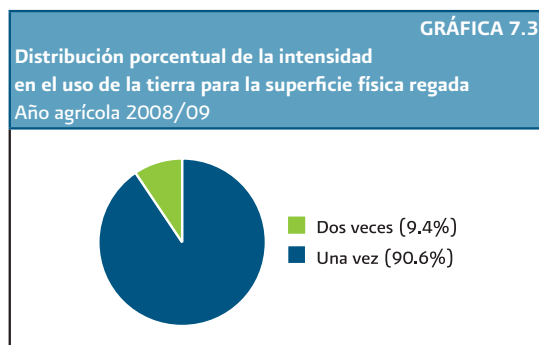


FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

CUADRO 7.1
Superficie física regada, volumen distribuido y número de usuarios, por tipo de aprovechamiento
Año agrícola 2008/09

TIPO DE APROVECHAMIENTO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA (Ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (millares de m ³)	USUARIOS (Número)
GRAVEDAD PRESAS	1 840 258	21 366 039	299 732
GRAVEDAD DERIVACIÓN	452 327	7 005 424	122 804
BOMBEO POZOS	249 408	3 341 657	30 897
BOMBEO CORRIENTES	50 139	505 518	9 232
TOTAL	2 592 132	32 218 638	462 665

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**
Año agrícola 2008/09

CUADRO 7.2

INTENSIDAD DEL USO DE LA TIERRA	SUPERFICIE FÍSICA REGADA Ha (%)	VOLUMEN DISTRIBUIDO millares de m ³ (%)	USUARIOS número (%)
Una vez	2 347 892 (90.6)	27 923 833 (86.7)	418 884 (90.5)
Dos veces	244 240 (9.4)	4 294 805 (13.3)	43 781 (9.5)
Total	2 592 132 (100.0)	32 218 638 (100.0)	462 665 (100.0)

FUENTE: CONAGUA, Gerencia de Distritos de Riego.

**SUPERFICIE FÍSICA REGADA, VOLUMEN DISTRIBUIDO Y USUARIOS
POR INTENSIDAD DE USO DE LA TIERRA Y TIPO DE APROVECHAMIENTO**
Año agrícola 2008/09

CUADRO 7.3

APROVECHAMIENTO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA (Ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (millares de m ³)	USUARIOS (Número)
Gravedad presas	1 840 258	21 366 039	299 732
Una vez	1 661 111	18 115 956	272 722
Dos veces	179 148	3 250 083	27 010
Gravedad derivación	452 327	7 005 424	122 804
Una vez	431 891	6 412 928	115 045
Dos veces	20 436	592 496	7 759
Bombeo pozos	249 408	3 341 657	30 897
Una vez	215 051	2 991 994	23 925
Dos veces	34 356	349 663	6 972
Bombeo corrientes	50 139	505 518	9 232
Una vez	39 839	402 955	7 192
Dos veces	10 300	102 563	2 040
TOTAL	2 592 132	32 218 638	462 665

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 2.1 millones de ha físicas regadas, que representó el 79.5% de la superficie física y utilizaron el 74.1% 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 30.5% del volumen total distribuido en los distritos de riego, y una superficie física del 29.1%. 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 124 cm. En el organismo de cuenca XII se aplicó la menor lámina bruta (66 cm), mientras que en el organismo de cuenca X se aplicó la mayor lámina bruta (255 cm).

Superficie física regada por organismo de cuenca y tipo de aprovechamiento
Año agrícola 2008/09

CUADRO 7.4

	ORGANISMO DE CUENCA	SUPERFICIE REGADA (Ha)				TOTAL
		GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO POZOS	BOMBEO CORRIENTES	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		129 064	96 977		226 041
II	NOROESTE	315 273		76 200		391 472
III	PACÍFICO NORTE	725 933	27 563	1 813	142	755 450
IV	BALSAS	73 923	77 402			151 325
V	PACÍFICO SUR	22 990	5 470			28 460
VI	RÍO BRAVO	349 229	13 505	5 699		368 433
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	69 820				69 820
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	168 633	64 989	58 296	26 373	318 291
IX	GOLFO NORTE	86 955	27 757		21 248	135 960
X	GOLFO CENTRO		31 248			31 248
XI	FRONTERA SUR	5 152	20 445	373		25 969
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN			10 051		10 051
XIII	VALLE DE MÉXICO	22 351	54 884		2 376	79 611
	TOTAL	1 840 258	452 327	249 408	50 139	2 592 132

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 trece organismos de cuenca Año agrícola 2008/09

GRÁFICA 7.4



FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Lámina bruta por tipo de aprovechamiento para los trece organismos de cuenca GRÁFICA 7.5
Año agrícola 2008/09

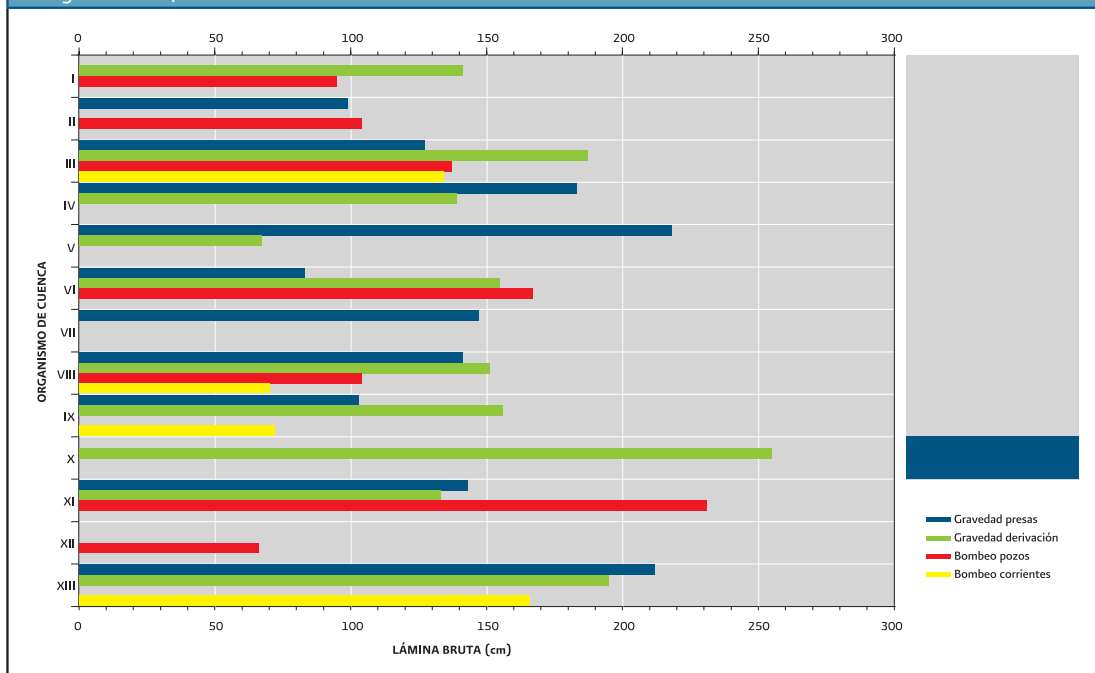


Lámina bruta (cm), por organismo de cuenca y tipo de aprovechamiento
Año agrícola 2008/09

CUADRO 7.5

	ORGANISMO DE CUENCA	LÁMINA BRUTA (cm)				GENERAL
		GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO POZOS	BOMBEO CORRIENTES	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		141	95		121
II	NOROESTE	99		104		101
III	PACÍFICO NORTE	127	187	137	134	130
IV	BALSAS	183	139			162
V	PACÍFICO SUR	218	67			189
VI	RÍO BRAVO	83	155	167		89
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	147				147
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	141	151	104	70	130
IX	GOLFO NORTE	103	156		72	112
X	GOLFO CENTRO		255			255
XI	FRONTERA SUR	143	133	231		136
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN			66		66
XIII	VALLE DE MÉXICO	212	195		166	199
TOTAL		116	155	101	134	124

Superficie física regada en ha por entidad federativa y tipo de aprovechamiento
Año agrícola 2008/09

CUADRO 7.6

ENTIDAD FEDERATIVA	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO POZOS	BOMBEO CORRIENTES	TOTAL
AGUASCALIENTES	3 598		3 581		7 179
BAJA CALIFORNIA		129 064	68 300		197 364
BAJA CALIFORNIA SUR			28 677		28 677
CHIAPAS	5 152	20 445	373		25 969
CHIHUAHUA	75 362	10 079	5 699		91 140
COAHUILA DE ZARAGOZA	425	3 426			3 851
COLIMA		28 331			28 331
DURANGO	11 742	1 153	1 643		14 538
GUANAJUATO	64 548		35 944	11 332	111 824
GUERRERO	13 158	4 612			17 770
HIDALGO	22 330	59 063		529	81 922
JALISCO	39 083	5 244		9 414	53 741
MÉXICO	13 913	5 904		1 847	21 664
MICHOACÁN DE OCAMPO	91 334	78 665	18 771	5 627	194 397
MORELOS		19 706			19 706
NAYARIT		23 578	170		23 748
NUEVO LEÓN	11 795				11 795
OAXACA	20 584	1 600			22 184
PUEBLA	21 064				21 064
QUERÉTARO	7 864				7 864
QUINTANA ROO			2 600		2 600
REGIÓN LAGUNERA	69 820				69 820
SAN LUIS POTOSÍ		2 084		18 871	20 955
SINALOA	714 190	2 832		142	717 164
SONORA	312 259		76 200		388 459
TAMAULIPAS	324 239	21 494		613	346 346
TLAXCALA	289	3 799			4 088
VERACRUZ-LLAVE	7 214	31 248		1 764	40 227
YUCATÁN			7 451		7 451
ZACATECAS	10 295				10 295
TOTAL	1 840 258	452 327	249 408	50 139	2 592 132

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

7.3. ENTIDADES FEDERATIVAS

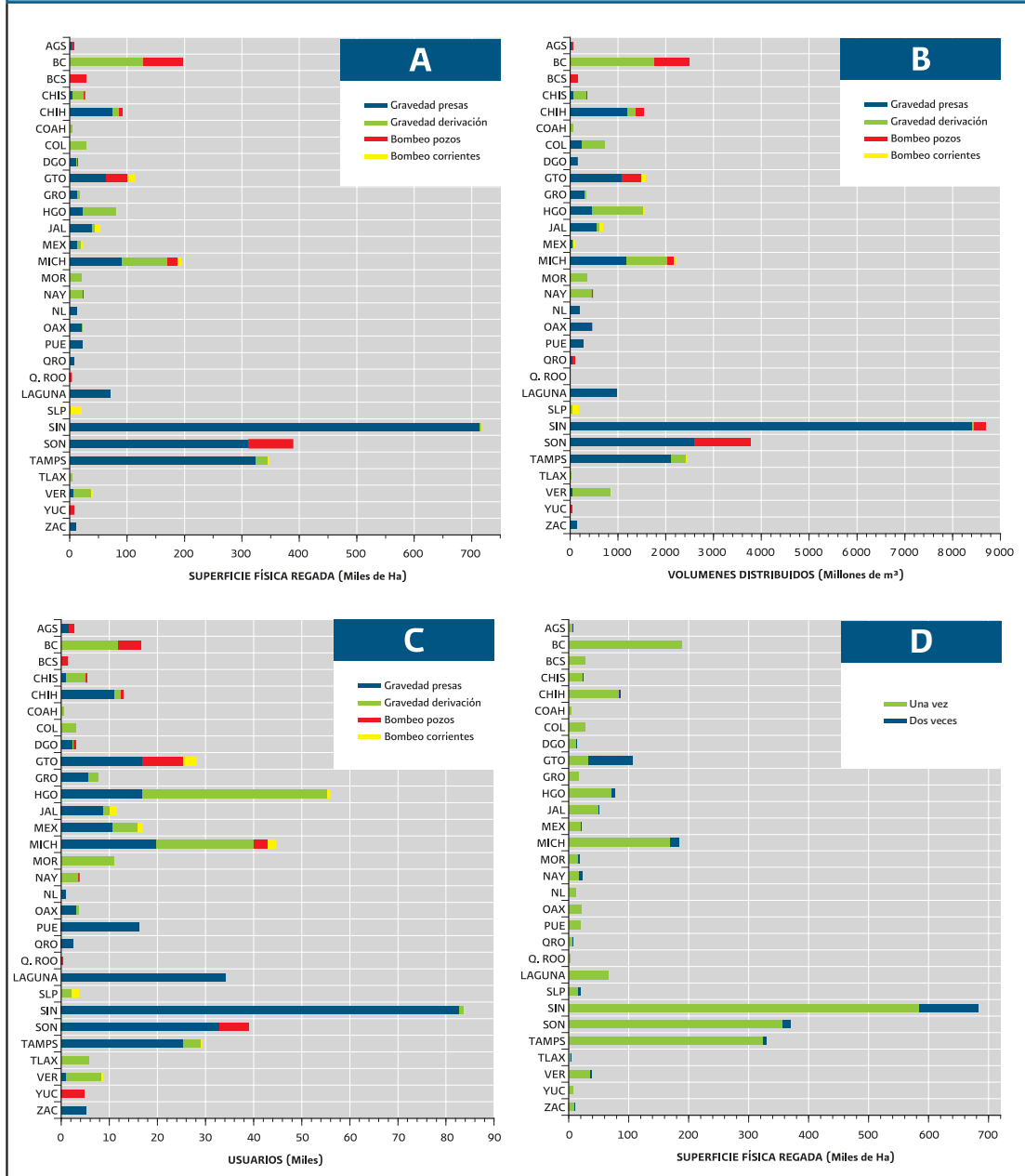
La gráfica 7.6 muestra la distribución de la superficie física regada (A), volumen distribuido (B), usuarios (C) e intensidad en el uso de la tierra (D) por entidad federativa. La superficie física regada en los distritos de riego se concentró en cinco entidades federativas (Sinaloa, Sonora,

Tamaulipas, Baja California, y Michoacán) con el 71.1% 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 grá-

fica 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 cul-

tivo, siendo importantes los segundos cultivos (>10,000 ha de la superficie física) en Sinaloa, Guanajuato, Michoacán y Sonora (gráfica 7.6D).

GRÁFICA 7.6
Superficie física regada (a), volumen distribuido (b) y número 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 2008/09



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 77.4% 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 2008/09 fueron: 011, 075, 063, 010, 087, 041, 092A y 043.

**Superficie física regada por tipo de aprovechamiento, en ha,
Para los distritos más grandes
Año agrícola 2008/09**

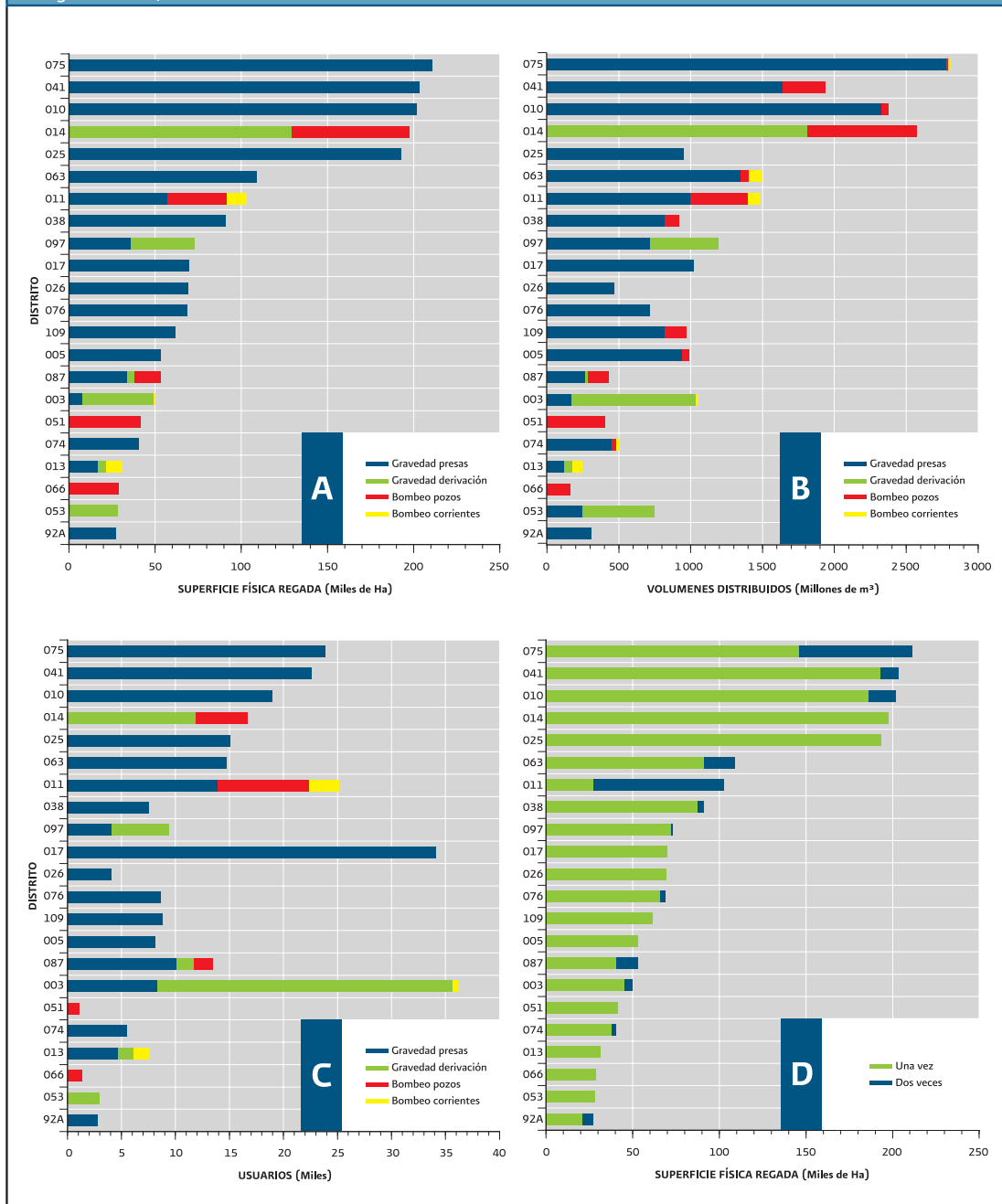
CUADRO 7.7

DISTRITO	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO POZOS	BOMBEO CORRIENTES	TOTAL
075	211 012				211 012
041	203 477				203 477
010	201 725				201 725
014		129 064	68 300		197 364
025	193 157				193 157
063	109 112				109 112
011	56 965		34 702	11 332	102 999
038	90 945				90 945
097	36 238	36 699			72 937
017	69 820				69 820
026	69 308				69 308
076	68 912				68 912
109	61 537				61 537
005	53 200				53 200
087	33 560	4 614	14 936		53 110
003	7 735	41 736		529	50 000
051			41 398		41 398
074	40 410				40 410
013	16 621	5 214		9 414	31 249
066			28 677		28 677
053		28 331			28 331
092A	27 253				27 253
resto	289 271	206 668	61 395	28 864	586 198
TOTAL	1 840 258	452 327	249 408	50 139	2 592 132

FUENTE: CONAGUA. Gerencia de Distritos de Riego.

Superficie física regada (a), volumen distribuido (b), número de 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 2008/09

GRÁFICA 7.7



FUENTE: CONAGUA, Gerencia de Distritos de Riego.



Capítulo 8

**Superficies físicas regadas
y volúmenes distribuidos
por distrito de riego**

Año AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

CUADRO 8.1

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 001 PABELLÓN, AGS.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de Usuarios	1 333	395	1 728				618	352	970	1 951	2 698
Superficie Regada (Ha)	2 518.6	1 079.4	3 598.0				1 685.4	1 483.6	3 169.0	4 204.0	6 767.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	25 887.8	11 989.8	37 877.6				14 939.7	14 075.7	29 015.4	40 827.5	66 893.0
Lámina Bruta (cm)	102.8	111.1	105.3				88.6	94.9	91.6	97.1	101.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de Usuarios							15	31	46	15	31
Superficie Regada (Ha)							123.6	288.4	412.0	123.6	288.4
Vol. Dist. (Miles m ³)							1 839.8	4 293.0	6 132.8	1 839.8	4 293.0
Lámina Bruta (cm)							148.9	148.9	148.9	148.9	148.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de Usuarios	1 333	395	1 728				633	383	1 016	1 966	2 744
Superficie Regada (Ha)	2 518.6	1 079.4	3 598.0				1 809.0	1 772.0	3 581.0	4 327.6	7 179.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	25 887.8	11 989.8	37 877.6				16 779.5	18 368.7	35 148.2	42 667.3	30 358.5
Lámina Bruta (cm)	102.8	111.1	105.3				92.8	103.7	98.2	98.6	106.5

CUADRO 8.2

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 002 MANTE, TAMP.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de Usuarios	1 333	395	1 728				2 523	276	2 799	81	2 880
Superficie Regada (Ha)	2 518.6	1 079.4	3 598.0				11 799.0	2 151.0	13 950.0	598.0	613.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	25 887.8	11 989.8	37 877.6				141 213.0	25 897.0	167 110.0	10 132.0	254.0
Lámina Bruta (cm)	102.8	111.1	105.3				119.7	120.4	119.8	169.4	169.4
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	1 333	395	1 728				2 523	276	2 799	81	2 880
Superficie Regada (Ha)	2 518.6	1 079.4	3 598.0				11 799.0	2 151.0	13 950.0	598.0	613.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	25 887.8	11 989.8	37 877.6				141 213.0	25 897.0	167 110.0	10 132.0	254.0
Lámina Bruta (cm)	102.8	111.1	105.3				119.7	120.4	119.8	169.4	169.4

CUADRO 8.3

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	1 852	5 518	7 370	14 866	10 194	25 060	338	132	470	17 056	15 844	32 900	24 904.8	20 675.7	45 580.5
Superficie Regada (Ha)	1 571.8	5 334.4	6 906.2	22 952.5	15 192.9	38 145.4	380.6	148.4	529.0	512 254.6	448 441.6	960 696.1	512 254.6	448 441.6	960 696.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	34 047.0	117 929.9	151 976.9	467 323.4	326 266.2	793 589.5	10 884.2	4 245.5	15 129.7	205.7	216.9	422.6	205.7	216.9	422.6
Lámina Bruta (cm)	216.6	221.1	220.1	203.6	214.7	208.0	286.0	286.0	286.0	205.7	216.9	210.8	205.7	216.9	210.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	265	672	937	1 425	845	2 270				1 690	1 517	3 207	2 537.0	1 882.4	4 419.5
Superficie Regada (Ha)	178.2	650.3	828.5	2 358.8	1 232.1	3 591.0				52 496.9	41 615.4	94 112.4	52 496.9	41 615.4	94 112.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	4 045.3	14 643.3	18 688.6	48 451.6	26 972.1	75 423.8				206.9	221.1	428.0	206.9	221.1	428.0
Lámina Bruta (cm)	227.0	225.6	226.3	205.4	205.4	210.0									
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 117	6 190	8 307	16 291	11 039	27 330	338	132	470	18 746	17 361	36 107	27 441.9	22 558.1	50 000.0
Superficie Regada (Ha)	1 750.0	5 984.7	7 734.7	25 311.3	16 425.0	41 736.3	380.6	148.4	529.0	564 751.5	490 057.0	1 054 808.5	564 751.5	490 057.0	1 054 808.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	38 092.2	132 573.2	170 665.5	515 775.0	353 238.3	869 013.3	10 884.2	4 245.5	15 129.7	205.8	217.2	423.0	205.8	217.2	423.0
Lámina Bruta (cm)	217.7	221.5	220.6	203.8	215.1	208.2	286.0	286.0	286.0						

CUADRO 8.4

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 004 DON MARTIN COAH - 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	116	651	767							116	651	767	721.4	9 299.4	10 020.8
Superficie Regada (Ha)	721.4	9 299.4	10 020.8							12 419.5	180 547.5	192 967.0	12 419.5	180 547.5	192 967.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	12 419.5	180 547.5	192 967.0							172.2	194.1	366.3	172.2	194.1	366.3
Lámina Bruta (cm)	172.2	194.1	192.6												
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	116	651	767							116	651	767	721.4	9 299.4	10 020.8
Superficie Regada (Ha)	721.4	9 299.4	10 020.8							12 419.5	180 547.5	192 967.0	12 419.5	180 547.5	192 967.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	12 419.5	180 547.5	192 967.0							172.2	194.1	366.3	172.2	194.1	366.3
Lámina Bruta (cm)	172.2	194.1	192.6												

CUADRO 8.5

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	3 492	4 621	8 113												
Superficie Regada (Ha)	16 162.2	37 037.8	53 200.0												
Vol. Dist. (Miles m ³)	272 419.6	667 773.7	940 193.3												
Lámina Bruta (cm)	168.6	180.3	176.7												
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 492	4 621	8 113												
Superficie Regada (Ha)	16 162.2	37 037.8	53 200.0												
Vol. Dist. (Miles m ³)	272 419.6	667 773.7	940 193.3												
Lámina Bruta (cm)	168.6	180.3	176.7												

CUADRO 8.6

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	91	363	454												
Superficie Regada (Ha)	425.0	2 035.2	2 460.2												
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 698.9	33 127.5	38 826.3												
Lámina Bruta (cm)	134.1	162.8	157.8												
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	91	363	454												
Superficie Regada (Ha)	425.0	2 035.2	2 460.2												
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 698.9	33 127.5	38 826.3												
Lámina Bruta (cm)	134.1	162.8	157.8												

CUADRO 8.7

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 008 METZITLILÁN, HGO.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	579	534	1 113	534	1 113	534	579	534	1 113	1 113
Superficie Regada (Ha)	590.6	1 222.7	1 813.3	1 222.7	1 813.3	1 222.7	590.6	1 222.7	1 813.3	1 813.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	4 316.2	8 936.2	13 252.5	8 936.2	13 252.5	8 936.2	4 316.2	8 936.2	13 252.5	13 252.5
Lámina Bruta (cm)	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1	73.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	574	530	1 104	530	1 104	530	574	530	1 104	1 104
Superficie Regada (Ha)	585.1	1 211.2	1 796.3	1 211.2	1 796.3	1 211.2	585.1	1 211.2	1 796.3	1 796.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	7 332.6	15 179.2	22 511.9	15 179.2	22 511.9	15 179.2	7 332.6	15 179.2	22 511.9	22 511.9
Lámina Bruta (cm)	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3	125.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	1 153	1 064	2 217	1 064	2 217	1 064	1 153	1 064	2 217	2 217
Superficie Regada (Ha)	1 175.6	2 434.0	3 609.6	2 434.0	3 609.6	2 434.0	1 175.6	2 434.0	3 609.6	3 609.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	11 648.9	24 115.5	35 764.4	24 115.5	35 764.4	24 115.5	11 648.9	24 115.5	35 764.4	35 764.4
Lámina Bruta (cm)	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1	99.1

CUADRO 8.8

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	756	225	981	225	981	225	756	225	981	981
Superficie Regada (Ha)	4 567.2	3 293.8	7 861.0	3 293.8	7 861.0	3 293.8	4 567.2	3 293.8	7 861.0	7 861.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	62 402.6	46 869.8	109 272.4	46 869.8	109 272.4	46 869.8	62 402.6	46 869.8	109 272.4	109 272.4
Lámina Bruta (cm)	136.6	142.3	139.0	142.3	139.0	142.3	136.6	142.3	139.0	143.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	254	36	290	36	290	36	254	36	290	290
Superficie Regada (Ha)	1 579.0	639.0	2 218.0	639.0	2 218.0	639.0	1 579.0	639.0	2 218.0	2 218.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	29 366.1	13 152.6	42 518.7	13 152.6	42 518.7	13 152.6	29 366.1	13 152.6	42 518.7	42 518.7
Lámina Bruta (cm)	186.0	186.0	191.7	186.0	191.7	186.0	186.0	186.0	191.7	191.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	1 010	261	1 271	261	1 271	261	1 010	261	1 271	1 271
Superficie Regada (Ha)	6 146.2	3 932.8	10 079.0	3 932.8	10 079.0	3 932.8	6 146.2	3 932.8	10 079.0	10 079.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	91 768.7	60 022.4	151 791.1	60 022.4	151 791.1	60 022.4	91 768.7	60 022.4	151 791.1	151 791.1
Lámina Bruta (cm)	149.3	152.6	150.6	152.6	150.6	152.6	149.3	152.6	150.6	154.2

CUADRO 8.9

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 010 CULIACÁN-HUMAYA, 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	12 993	5 171	18 164										12 993	5 171	18 164
Superficie Regada (Ha)	92 800.4	93 259.6	186 060.0										92 800.4	93 259.6	186 060.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 022 971.9	962 567.9	1 985 539.8										1 048 554.4	986 586.6	2 035 141.1
Lámina Bruta (cm)	110.2	103.2	106.7										113.0	105.8	109.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	393	414	807										393	414	807
Superficie Regada (Ha)	8 873.9	6 791.6	15 665.5										8 873.9	6 791.6	15 665.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	194 011.1	150 386.4	344 397.5										194 011.1	150 386.4	344 397.5
Lámina Bruta (cm)	218.6		219.8										218.6		219.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	13 386	5 585	18 971										13 386	5 585	18 971
Superficie Regada (Ha)	101 674.3	100 051.2	201 725.5										101 674.3	100 051.2	201 725.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 216 983.0	1 112 954.3	2 329 937.3										1 242 565.5	1 136 973.1	2 379 538.6
Lámina Bruta (cm)	119.7	111.2	115.5										122.2	113.6	118.0

CUADRO 8.10

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 011 ALTO RÍO LERMA, 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	1 645	1 205	2 850										886	389	1 275
Superficie Regada (Ha)	6 750.4	4 943.9	11 694.3										3 636.1	1 594.5	5 230.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	70 579.1	34 134.1	104 713.2										14 227.2	12 641.0	26 868.3
Lámina Bruta (cm)	104.6	69.0	89.5										39.1	79.3	51.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	6 677	4 356	11 033										315	1 172	1 487
Superficie Regada (Ha)	27 398.4	17 872.2	45 270.7										1 294.5	4 807.2	6 101.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	539 628.4	354 451.2	894 079.5										15 250.2	41 367.4	56 617.6
Lámina Bruta (cm)	197.0		197.5										117.8		92.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	8 322	5 561	13 883										1 201	1 561	2 762
Superficie Regada (Ha)	34 148.8	22 816.2	56 965.0										4 930.6	6 401.6	11 332.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	610 207.4	388 585.3	998 792.7										29 477.4	54 008.5	83 485.9
Lámina Bruta (cm)	178.7	170.3	175.3										59.8	84.4	73.7

CUADRO 8.11

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 167	542	4 709	1 173	222	1 395	1 146	282	1 428	6 486	1 046	7 532	23 065.4	8 183.2	31 248.7
Superficie Regada (Ha)	13 126.7	3 494.3	16 621.0	3 721.0	1 493.0	5 214.0	6 217.7	3 196.0	9 413.7	180 716.9	62 083.0	242 800.0	72.7	69.2	141.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	95 442.3	24 186.8	119 629.2	40 393.0	17 233.2	57 626.2	44 881.6	20 663.0	65 544.6	78.3	75.9	154.2			
Lámina Bruta (cm)	72.7	69.2	72.0	108.6	115.4	110.5	72.2	64.7	69.6						
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	4 167	542	4 709	1 173	222	1 395	1 146	282	1 428	6 486	1 046	7 532	23 065.4	8 183.2	31 248.7
Superficie Regada (Ha)	13 126.7	3 494.3	16 621.0	3 721.0	1 493.0	5 214.0	6 217.7	3 196.0	9 413.7	180 716.9	62 083.0	242 800.0	72.7	69.2	141.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	95 442.3	24 186.8	119 629.2	40 393.0	17 233.2	57 626.2	44 881.6	20 663.0	65 544.6	78.3	75.9	154.2			
Lámina Bruta (cm)	72.7	69.2	72.0	108.6	115.4	110.5	72.2	64.7	69.6						

CUADRO 8.12

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 596	8 289	11 885	3 596	8 289	11 885	2 347	2 418	4 765	5 943	10 707	16 650	41 276.6	27 023.4	68 300.0
Superficie Regada (Ha)	77 912.2	51 151.8	129 064.0	77 912.2	51 151.8	129 064.0	41 276.6	27 023.4	68 300.0	119 188.8	78 175.2	197 364.0	457 300.6	301 967.4	759 268.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 125 374.0	689 070.0	1 814 444.0	1 125 374.0	689 070.0	1 814 444.0	110.8	111.7	111.2	132.8	126.8	130.4			
Lámina Bruta (cm)	144.4	134.7	140.6	144.4	134.7	140.6									
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	3 596	8 289	11 885	3 596	8 289	11 885	2 347	2 418	4 765	5 943	10 707	16 650	41 276.6	27 023.4	68 300.0
Superficie Regada (Ha)	77 912.2	51 151.8	129 064.0	77 912.2	51 151.8	129 064.0	41 276.6	27 023.4	68 300.0	119 188.8	78 175.2	197 364.0	457 300.6	301 967.4	759 268.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 125 374.0	689 070.0	1 814 444.0	1 125 374.0	689 070.0	1 814 444.0	110.8	111.7	111.2	132.8	126.8	130.4			
Lámina Bruta (cm)	144.4	134.7	140.6	144.4	134.7	140.6									

CUADRO 8.13

Distrito de Riego: 016 ESTADO DE MORELOS, MOR.

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	8 075	1 894	8 075	1 894	8 075	1 894	8 075	1 894	8 075	1 894
Superficie Regada (Ha)	14 535.0	3 410.0	14 535.0	3 410.0	14 535.0	3 410.0	14 535.0	3 410.0	14 535.0	3 410.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	270 529.0	63 457.0	270 529.0	63 457.0	270 529.0	63 457.0	270 529.0	63 457.0	270 529.0	63 457.0
Lámina Bruta (cm)	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	792	186	792	186	792	186	792	186	792	186
Superficie Regada (Ha)	1 426.0	335.0	1 426.0	335.0	1 426.0	335.0	1 426.0	335.0	1 426.0	335.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	26 548.0	6 227.0	26 548.0	6 227.0	26 548.0	6 227.0	26 548.0	6 227.0	26 548.0	6 227.0
Lámina Bruta (cm)	186.2	186.2	186.2	186.2	186.2	186.2	186.2	186.2	186.2	186.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	8 867	2 080	8 867	2 080	8 867	2 080	8 867	2 080	8 867	2 080
Superficie Regada (Ha)	15 961.0	3 745.0	15 961.0	3 745.0	15 961.0	3 745.0	15 961.0	3 745.0	15 961.0	3 745.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	297 077.0	69 684.0	297 077.0	69 684.0	297 077.0	69 684.0	297 077.0	69 684.0	297 077.0	69 684.0
Lámina Bruta (cm)	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1	186.1

CUADRO 8.14

Distrito de Riego: 017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596
Superficie Regada (Ha)	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9
Lámina Bruta (cm)	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596
Superficie Regada (Ha)	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9
Lámina Bruta (cm)	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596	31 530	2 596
Superficie Regada (Ha)	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5	51 837.5	17 982.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9	730 805.3	292 950.9
Lámina Bruta (cm)	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9	141.0	162.9

CUADRO 8.15

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 018 COLONIAS 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
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)	17 447.1	17 447.1	17 447.1									17 447.1			17 447.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	228 858.8	228 858.8	228 858.8									228 858.8			228 858.8
Lámina Bruta (cm)	131.2	131.2	131.2									131.2			131.2
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	2 446		2 446									2 446			2 446
Superficie Regada (Ha)	17 447.1	17 447.1	17 447.1									17 447.1			17 447.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	228 858.8	228 858.8	228 858.8									228 858.8			228 858.8
Lámina Bruta (cm)	131.2	131.2	131.2									131.2			131.2

CUADRO 8.16

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

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	1 183	2 095	3 278									1 183	2 095	3 278	
Superficie Regada (Ha)	5 915.7	14 668.3	20 584.0									5 915.7	14 668.3	20 584.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	146 429.0	329 738.1	476 167.0									146 429.0	329 738.1	476 167.0	
Lámina Bruta (cm)	247.5	224.8	231.3									247.5	224.8	231.3	
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	1 183	2 095	3 278									1 183	2 095	3 278	
Superficie Regada (Ha)	5 915.7	14 668.3	20 584.0									5 915.7	14 668.3	20 584.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	146 429.0	329 738.1	476 167.0									146 429.0	329 738.1	476 167.0	
Lámina Bruta (cm)	247.5	224.8	231.3									247.5	224.8	231.3	

CUADRO 8.17

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: OZO MORELIA, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	2 892	643	3 535	369	94	463	922	79	1 001	4 183
Superficie Regada (Ha)	9 985.1	3 055.1	13 040.3	372.2	2 64.3	636.5	2 662.5	1 080.0	3 742.5	13 019.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	57 807.2	19 751.2	77 558.5	1 532.6	1 088.1	2 620.7	9 325.6	3 296.2	12 621.9	68 665.5
Lámina Bruta (cm)	57.9	64.6	59.5	41.2	41.2	41.2	35.0	30.5	33.7	52.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	373	61	434				71	6	77	444
Superficie Regada (Ha)	1 298.2	409.8	1 708.0				75.1	17.9	93.0	1 373.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	13 889.8	4 278.6	18 168.5				582.1	127.7	709.7	14 471.9
Lámina Bruta (cm)	107.0		106.4				77.5	71.2	76.3	105.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	3 265	704	3 969	369	94	463	993	85	1 078	4 627
Superficie Regada (Ha)	11 283.3	3 464.9	14 748.2	372.2	2 64.3	636.5	2 737.6	1 097.9	3 835.5	14 393.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	71 697.1	24 029.9	95 726.9	1 532.6	1 088.1	2 620.7	9 907.7	3 423.9	13 331.6	83 137.4
Lámina Bruta (cm)	63.5	69.4	64.9	41.2	41.2	41.2	36.2	31.2	34.8	57.8

CUADRO 8.18

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: OZ3 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	2 130	152	2 282				2 130	152	2 282	
Superficie Regada (Ha)	6 720.5	201.0	6 921.5				6 720.5	201.0	6 921.5	
Vol. Dist. (Miles m ³)	31 391.6	3 172.5	34 564.1				40 871.8	72 263.4	3 172.4	75 435.8
Lámina Bruta (cm)	46.7	157.8	49.9				107.5	157.8	157.8	109.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	234	23	257				234	23	257	
Superficie Regada (Ha)	917.1	25.4	942.4				917.1	25.4	942.4	
Vol. Dist. (Miles m ³)	11 326.0	381.5	11 707.5	3 776.2	835.3	4 611.5	15 102.3	1 216.8	16 319.1	1 732
Lámina Bruta (cm)	123.5		124.2				164.7	480.0	480.0	173.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	2 364	175	2 539				2 364	175	2 539	
Superficie Regada (Ha)	7 637.6	226.3	7 863.9				7 637.6	226.3	7 863.9	
Vol. Dist. (Miles m ³)	42 717.7	3 554.0	46 271.6	3 776.2	835.3	4 611.5	40 871.8	87 365.7	4 389.3	91 754.9
Lámina Bruta (cm)	55.9	157.0	58.8				114.4	193.9	193.9	116.7

CUADRO 8.19

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 024 CIÉNIEGA DE CHAPALA, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	11	210	2 328	195	2 523	1 576	133	1 709	4 103	339
Superficie Regada (Ha)	594.9	78.4	6 960.4	1 339.4	8 299.8	4 712.3	914.7	5 627.1	12 267.5	2 332.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 289.0	1 065.4	48 403.4	6 391.2	54 794.5	31 354.8	4 504.6	35 859.4	85 047.2	11 961.1
Lámina Bruta (cm)	88.9	135.9	94.4	47.7	66.0	66.5	49.2	63.7	69.3	51.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	11	210	2 328	195	2 523	1 576	133	1 709	4 103	339
Superficie Regada (Ha)	594.9	78.4	6 960.4	1 339.4	8 299.8	4 712.3	914.7	5 627.1	12 267.5	2 332.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 289.0	1 065.4	48 403.4	6 391.2	54 794.5	31 354.8	4 504.6	35 859.4	85 047.2	11 961.1
Lámina Bruta (cm)	88.9	135.9	94.4	47.7	66.0	66.5	49.2	63.7	69.3	51.3

CUADRO 8.20

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

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
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	6 738	8 324	15 062	6 738	8 324	15 062	6 738	8 324	15 062	15 062
Superficie Regada (Ha)	54 985.8	138 171.2	193 157.0	54 985.8	138 171.2	193 157.0	54 985.8	138 171.2	193 157.0	193 157.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 69 085.0	679 033.6	948 118.6	2 69 085.0	679 033.6	948 118.6	2 69 085.0	679 033.6	948 118.6	948 118.6
Lámina Bruta (cm)	48.9	49.1	49.1	48.9	49.1	49.1	48.9	49.1	49.1	49.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	6 738	8 324	15 062	6 738	8 324	15 062	6 738	8 324	15 062	15 062
Superficie Regada (Ha)	54 985.8	138 171.2	193 157.0	54 985.8	138 171.2	193 157.0	54 985.8	138 171.2	193 157.0	193 157.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 69 085.0	679 033.6	948 118.6	2 69 085.0	679 033.6	948 118.6	2 69 085.0	679 033.6	948 118.6	948 118.6
Lámina Bruta (cm)	48.9	49.1	49.1	48.9	49.1	49.1	48.9	49.1	49.1	49.1

CUADRO 8.21

Distrito de Riego: 026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

	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	1 290	2 720	4 010										1 290	2 720	4 010
Superficie Regada (Ha)	5 091.4	64 216.7	69 308.1										5 091.4	64 216.7	69 308.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	49 230.5	419 631.5	468 862.0										49 230.5	419 631.5	468 862.0
Lámina Bruta (cm)	96.7	65.3	67.6										96.7	65.3	67.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 290	2 720	4 010										1 290	2 720	4 010
Superficie Regada (Ha)	5 091.4	64 216.7	69 308.1										5 091.4	64 216.7	69 308.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	49 230.5	419 631.5	468 862.0										49 230.5	419 631.5	468 862.0
Lámina Bruta (cm)	96.7	65.3	67.6										96.7	65.3	67.6

CUADRO 8.22

Distrito de Riego: 028 TULANCINGO, HGO.

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

	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	445	445	890	39		39							484		484
Superficie Regada (Ha)	255.0	569.0	824.0			569.0							824.0		824.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 809.1	1 809.1	3 618.2	11 518.0		11 518.0							13 327.1		13 327.1
Lámina Bruta (cm)	70.9	70.9	141.8	202.4		202.4							161.7		161.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	445	445	890	39		39							484		484
Superficie Regada (Ha)	255.0	569.0	824.0			569.0							824.0		824.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 809.1	1 809.1	3 618.2	11 518.0		11 518.0							13 327.1		13 327.1
Lámina Bruta (cm)	70.9	70.9	141.8	202.4		202.4							161.7		161.7

CUADRO 8.23

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 029 XICOTENCATL, 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	1 208	270	1 478	472	250	722				1 680	520	2 200			
Superficie Regada (Ha)	5 879.0	3 220.0	9 099.0	2 384.0	5 160.0	7 544.0				8 263.0	8 380.0	16 643.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	75 396.0	42 226.0	117 622.0	49 954.0	108 129.0	158 083.0				125 350.0	150 355.0	275 705.0			
Lámina Bruta (cm)	128.2	131.1	129.3	209.5	209.6	209.5				151.7	179.4	165.7			
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	1 208	270	1 478	472	250	722				1 680	520	2 200			
Superficie Regada (Ha)	5 879.0	3 220.0	9 099.0	2 384.0	5 160.0	7 544.0				8 263.0	8 380.0	16 643.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	75 396.0	42 226.0	117 622.0	49 954.0	108 129.0	158 083.0				125 350.0	150 355.0	275 705.0			
Lámina Bruta (cm)	128.2	131.1	129.3	209.5	209.6	209.5				151.7	179.4	165.7			

CUADRO 8.24

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	6 975	9 250	16 225							6 975	9 250	16 225			
Superficie Regada (Ha)	9 392.6	11 671.2	21 063.8							9 392.6	11 671.2	21 063.8			
Vol. Dist. (Miles m ³)	122 413.0	161 925.6	284 338.6							122 413.0	161 925.6	284 338.6			
Lámina Bruta (cm)	130.3	138.7	135.0							130.3	138.7	135.0			
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	6 975	9 250	16 225							6 975	9 250	16 225			
Superficie Regada (Ha)	9 392.6	11 671.2	21 063.8							9 392.6	11 671.2	21 063.8			
Vol. Dist. (Miles m ³)	122 413.0	161 925.6	284 338.6							122 413.0	161 925.6	284 338.6			
Lámina Bruta (cm)	130.3	138.7	135.0							130.3	138.7	135.0			

CUADRO 8.25

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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)	1 774.4		1 774.4										1 774.4		1 774.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	19 946.4		19 946.4										19 946.4		19 946.4
Lámina Bruta (cm)	112.4		112.4										112.4		112.4
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	124		124										124		124
Superficie Regada (Ha)	1 774.4		1 774.4										1 774.4		1 774.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	19 946.4		19 946.4										19 946.4		19 946.4
Lámina Bruta (cm)	112.4		112.4										112.4		112.4

CUADRO 8.26

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.

	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	400	4 729	5 129				6 063	1 746	7 809			
Superficie Regada (Ha)	664.0	930.0	1 594.0	5 356.1	5 477.9	5 904.0				6 020.1	1 477.9	7 498.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 483.0	2 077.6	3 560.7	2 129.2	23 648.9	23 648.9				23 002.8	4 206.8	27 209.6			
Lámina Bruta (cm)	22.3	22.3	22.3	40.2	38.9	40.1				38.2	28.5	36.3			
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	1 334	1 346	2 680	4 729	400	5 129				6 063	1 746	7 809			
Superficie Regada (Ha)	664.0	930.0	1 594.0	5 356.1	5 477.9	5 904.0				6 020.1	1 477.9	7 498.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 483.0	2 077.6	3 560.7	2 129.2	23 648.9	23 648.9				23 002.8	4 206.8	27 209.6			
Lámina Bruta (cm)	22.3	22.3	22.3	40.2	38.9	40.1				38.2	28.5	36.3			

CUADRO 8.27

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	2 026	2 640	4 666												
Superficie Regada (Ha)	3 957.3	5 738.5	9 695.8												
Vol. Dist. (Miles m ³)	43 408.5	76 530.3	119 938.9												
Lámina Bruta (cm)	109.7	133.4	123.7												
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	38	377	415												
Superficie Regada (Ha)	55.0	543.9	598.9												
Vol. Dist. (Miles m ³)	826.5	13 827.1	14 653.6												
Lámina Bruta (cm)	150.3		244.7												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 064	3 017	5 081												
Superficie Regada (Ha)	4 012.3	6 282.4	10 294.7												
Vol. Dist. (Miles m ³)	44 235.0	90 357.5	134 592.5												
Lámina Bruta (cm)	110.2	143.8	130.7												

CUADRO 8.28

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	4 048	1 116	5 164												
Superficie Regada (Ha)	11 283.3	9 369.5	20 652.8												
Vol. Dist. (Miles m ³)	227 713.7	186 071.1	413 784.8												
Lámina Bruta (cm)	201.8	198.6	200.4												
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	58	31	89												
Superficie Regada (Ha)	258.3	211.4	469.7												
Vol. Dist. (Miles m ³)	22 859.9	20 341.1	43 201.0												
Lámina Bruta (cm)	885.0	885.0	919.8												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	4 106	1 147	5 253												
Superficie Regada (Ha)	11 541.6	9 580.8	21 122.4												
Vol. Dist. (Miles m ³)	250 573.6	206 412.3	456 985.9												
Lámina Bruta (cm)	217.1	215.4	216.4												

CUADRO 8.29

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	126	166	292										1 858	994	2 852
Superficie Regada (Ha)	21.8	368.7	390.5										821.1	23 564.8	24 386.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	299.8	6 023.5	6 323.2										10 636.3	322 562.2	333 198.5
Lámina Bruta (cm)	137.6	1 634	1 619										129.5	136.9	136.6
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	126	166	292										1 858	994	2 852
Superficie Regada (Ha)	21.8	368.7	390.5										821.1	23 564.8	24 386.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	299.8	6 023.5	6 323.2										10 636.3	322 562.2	333 198.5
Lámina Bruta (cm)	137.6	1 634	1 619										129.5	136.9	136.6

CUADRO 8.30

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	4 092	3 164	7 256										50 415.4	42 637.0	93 052.4
Superficie Regada (Ha)	49 273.9	38 103.8	87 377.7										49 273.9	38 103.8	87 377.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	426 270.6	325 987.1	752 257.7										50 415.4	42 637.0	93 052.4
Lámina Bruta (cm)	86.5	85.6	86.1										96.7	96.7	96.7
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	4 092	3 164	7 256										50 415.4	42 637.0	93 052.4
Superficie Regada (Ha)	49 273.9	38 103.8	87 377.7										49 273.9	38 103.8	87 377.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	426 270.6	325 987.1	752 257.7										50 415.4	42 637.0	93 052.4
Lámina Bruta (cm)	86.5	85.6	86.1										96.7	96.7	96.7

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.31

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
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	14 557	6 890	21 447										14 557	6 890	21 447
Superficie Regada (Ha)	103 086.4	90 031.6	193 118.0										103 086.4	90 031.6	193 118.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	771 369.5	673 594.8	1 444 964.4										929 341.9	811 543.5	1 740 885.4
Lámina Bruta (cm)	74.8	74.8	74.8										90.2	90.1	90.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	774	366	1 140										774	366	1 140
Superficie Regada (Ha)	5 529.6	4 829.4	10 359.0										5 529.6	4 829.4	10 359.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 054 350.0	92 070.6	1 146 420.6										1 054 350.0	92 070.6	1 146 420.6
Lámina Bruta (cm)	190.7	190.7	190.7										190.7	190.6	190.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	15 331	7 256	22 587										15 331	7 256	22 587
Superficie Regada (Ha)	108 616.0	94 861.0	203 477.0										108 616.0	94 861.0	203 477.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	876 804.5	765 665.5	1 642 470.0										1 034 776.9	903 614.1	1 938 391.0
Lámina Bruta (cm)	80.7	80.7	80.7										95.3	95.3	95.3

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.32

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
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	392	561	953										392	561	953
Superficie Regada (Ha)	3 427.3	2 435.3	5 862.6										3 427.3	2 435.3	5 862.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	37 279.9	26 490.2	63 770.1	5 091.9	3 618.2	8 710.0							58 709.2	41 717.4	100 426.6
Lámina Bruta (cm)	108.8	108.8	108.8										171.3	171.3	171.3
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	392	561	953										392	561	953
Superficie Regada (Ha)	3 427.3	2 435.3	5 862.6										3 427.3	2 435.3	5 862.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	37 279.9	26 490.2	63 770.1	5 091.9	3 618.2	8 710.0							58 709.2	41 717.4	100 426.6
Lámina Bruta (cm)	108.8	108.8	108.8										171.3	171.3	171.3

CUADRO 8.33

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 043 ESTADO DE NAVARIT, NAV.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	2 479	385	2 864	41	4	45	2 520	389	2 909	
Superficie Regada (Ha)	10 109.0	7 632.0	17 741.0	132.7	37.3	170.0	10 241.7	7 669.3	17 911.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	118 255.2	122 952.1	241 207.4	1 139.1	320.4	1 459.5	119 394.3	123 272.5	242 666.9	
Lámina Bruta (cm)	117.0	161.1	136.0	85.9	85.9	85.9	116.6	160.7	135.5	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	619	163	782				619	163	782	
Superficie Regada (Ha)	2 414.2	3 422.8	5 837.0				2 414.2	3 422.8	5 837.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	83 220.4	157 450.0	240 670.4				83 220.4	157 450.0	240 670.4	
Lámina Bruta (cm)	344.7	344.7	412.3				344.7	460.0	412.3	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	3 098	548	3 646	41	4	45	3 139	552	3 691	
Superficie Regada (Ha)	12 523.2	11 054.8	23 578.0	132.7	37.3	170.0	12 655.9	11 092.1	23 748.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	201 475.6	280 402.2	481 877.8	1 139.1	320.4	1 459.5	202 614.7	280 722.6	483 337.3	
Lámina Bruta (cm)	160.9	253.6	204.4	85.9	85.9	85.9	160.1	253.1	203.5	

CUADRO 8.34

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 044 JILOTEPEC, MÉX.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	848	816	1 664	848			848	816	1 664	
Superficie Regada (Ha)	1 380.0	1 325.0	2 705.0	1 380.0			1 380.0	1 325.0	2 705.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	6 832.2	8 251.0	15 083.2	6 832.2			6 832.2	8 251.0	15 083.2	
Lámina Bruta (cm)	49.5	62.3	55.8	49.5			49.5	62.3	55.8	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	848	816	1 664				848	816	1 664	
Superficie Regada (Ha)	1 380.0	1 325.0	2 705.0				1 380.0	1 325.0	2 705.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	6 832.2	8 251.0	15 083.2				6 832.2	8 251.0	15 083.2	
Lámina Bruta (cm)	49.5	62.3	55.8				49.5	62.3	55.8	

CUADRO 8.35

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 045 TUXPAN, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACION		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	3 739	2 299	3 739	2 299	6 038		3 739	2 299	6 038	
Superficie Regada (Ha)	9 448.7	5 808.3	9 448.7	5 808.3	15 257.0		9 448.7	5 808.3	15 257.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	26 095.9	16 039.6	26 095.9	16 039.6	42 135.5		26 095.9	16 039.6	42 135.5	
Lámina Bruta (cm)	80.6	80.6	80.6	80.6	80.6		80.6	80.6	80.6	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	197	121	197	121	318		197	121	318	
Superficie Regada (Ha)	743.3	455.7	743.3	455.7	1 199.0		743.3	455.7	1 199.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 466.7	1 535.7	2 466.7	1 535.7	4 002.4		2 466.7	1 535.7	4 002.4	
Lámina Bruta (cm)	166.7	166.7	166.7	166.7	166.6		166.7	166.7	166.6	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	3 936	2 420	3 936	2 420	6 356		3 936	2 420	6 356	
Superficie Regada (Ha)	10 192.0	6 264.0	10 192.0	6 264.0	16 456.0		10 192.0	6 264.0	16 456.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	28 562.6	17 575.3	28 562.6	17 575.3	46 137.9		28 562.6	17 575.3	46 137.9	
Lámina Bruta (cm)	86.9	86.8	86.9	86.8	86.9		86.9	86.8	86.9	

CUADRO 8.36

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACION		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	437	96	437	96	533		4	24	441	120
Superficie Regada (Ha)	2 188.2	3 574.1	2 188.2	3 574.1	5 762.3		17.0	355.8	372.8	3 929.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	44 586.4	71 057.0	44 586.4	71 057.0	115 643.5		153.9	8 461.8	8 615.7	79 518.9
Lámina Bruta (cm)	203.8	198.8	203.8	198.8	200.7		90.5	2 377.8	2 311.1	202.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	6	1	6	1	7				6	1
Superficie Regada (Ha)	72.2	13.2	72.2	13.2	85.3				72.2	13.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 743.5	423.2	1 743.5	423.2	2 166.7				1 743.5	423.2
Lámina Bruta (cm)	241.7	241.7	241.7	241.7	254.0				241.7	321.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	443	97	443	97	540		4	24	447	121
Superficie Regada (Ha)	2 260.3	3 587.3	2 260.3	3 587.3	5 847.6		17.0	355.8	372.8	3 943.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	46 329.9	71 480.2	46 329.9	71 480.2	117 810.1		153.9	8 461.8	8 615.7	79 942.0
Lámina Bruta (cm)	205.0	199.3	205.0	199.3	201.5		90.5	2 377.8	2 311.1	202.7

CUADRO 8.37

Distrito de Riego: 048 TICUL, YUC.

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	4 795	52	4 847	4 795	4 795	52	4 847	4 795	52	4 847
Superficie Regada (Ha)	7 145.8	305.0	7 450.8	7 145.8	7 145.8	305.0	7 450.8	7 145.8	305.0	7 450.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	47 613.2	2 032.2	49 645.4	47 613.2	47 613.2	2 032.2	49 645.4	47 613.2	2 032.2	49 645.4
Lámina Bruta (cm)	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	4 795	52	4 847	4 795	4 795	52	4 847	4 795	52	4 847
Superficie Regada (Ha)	7 145.8	305.0	7 450.8	7 145.8	7 145.8	305.0	7 450.8	7 145.8	305.0	7 450.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	47 613.2	2 032.2	49 645.4	47 613.2	47 613.2	2 032.2	49 645.4	47 613.2	2 032.2	49 645.4
Lámina Bruta (cm)	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6	66.6

CUADRO 8.38

Distrito de Riego: 049 RÍO VERDE, S.L.P.

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	1 270	466	1 736	1 270	1 270	466	1 736	1 270	466	1 736
Superficie Regada (Ha)	684.7	591.3	1 276.0	684.7	684.7	591.3	1 276.0	684.7	591.3	1 276.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	24 187.2	20 887.8	45 075.0	24 187.2	24 187.2	20 887.8	45 075.0	24 187.2	20 887.8	45 075.0
Lámina Bruta (cm)	353.3	353.3	353.3	353.3	353.3	353.3	353.3	353.3	353.3	353.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	289	262	551	289	289	262	551	289	262	551
Superficie Regada (Ha)	433.6	374.4	808.0	433.6	433.6	374.4	808.0	433.6	374.4	808.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	3 868.9	3 341.1	7 210.0	3 868.9	3 868.9	3 341.1	7 210.0	3 868.9	3 341.1	7 210.0
Lámina Bruta (cm)	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2	89.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	1 559	728	2 287	1 559	1 559	728	2 287	1 559	728	2 287
Superficie Regada (Ha)	1 118.3	965.7	2 084.0	1 118.3	1 118.3	965.7	2 084.0	1 118.3	965.7	2 084.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	28 056.1	24 228.9	52 285.0	28 056.1	28 056.1	24 228.9	52 285.0	28 056.1	24 228.9	52 285.0
Lámina Bruta (cm)	250.9	250.9	250.9	250.9	250.9	250.9	250.9	250.9	250.9	250.9

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.39

Distrito de Riego: 050 ACUÑA - FALCON, 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	32	54	86										32	54	86
Superficie Regada (Ha)	359.0	1 835.5	2 194.5										359.0	1 835.5	2 194.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 382.0	8 718.0	11 100.0										2 382.0	8 718.0	11 100.0
Lámina Bruta (cm)	66.3	47.5	50.6										66.3	47.5	50.6
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	32	54	86										32	54	86
Superficie Regada (Ha)	359.0	1 835.5	2 194.5										359.0	1 835.5	2 194.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 382.0	8 718.0	11 100.0										2 382.0	8 718.0	11 100.0
Lámina Bruta (cm)	66.3	47.5	50.6										66.3	47.5	50.6

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.40

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	918	1 078										160	918	1 078
Superficie Regada (Ha)	159.3	41 238.7	41 398.0										159.3	41 238.7	41 398.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 465.5	399 485.5	400 951.0										1 465.5	399 485.5	400 951.0
Lámina Bruta (cm)	92.0	96.9	96.9										92.0	96.9	96.9
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	160	918	1 078										160	918	1 078
Superficie Regada (Ha)	159.3	41 238.7	41 398.0										159.3	41 238.7	41 398.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 465.5	399 485.5	400 951.0										1 465.5	399 485.5	400 951.0
Lámina Bruta (cm)	92.0	96.9	96.9										92.0	96.9	96.9

CUADRO 8.41

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	324	324	2 358	58	222	222	436	15	451	451	2 634	397	3 031	3 031	
Superficie Regada (Ha)	7 867.3	3 634.2	11 501.5	664.2	411.0	1 075.2	1 507.0	1 35.7	1 642.7	1 642.7	10 038.5	4 180.9	14 219.4	14 219.4	
Vol. Dist. (Miles m ³)	96 014.0	38 876.0	134 890.0	7 372.8	4 514.8	11 887.6	13 100.2	1 179.8	14 280.0	14 280.0	116 487.0	44 570.6	161 057.6	161 057.6	
Lámina Bruta (cm)	122.0	107.0	117.3	111.0	109.8	110.6	86.9	86.9	86.9	86.9	116.0	106.6	113.3	113.3	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	39	21	60	9	21	21					51	30	81	81	
Superficie Regada (Ha)	168.3	72.3	240.6	48.0	29.8	77.8					216.3	102.1	318.4	318.4	
Vol. Dist. (Miles m ³)	4 533.7	1 835.6	6 369.3	1 071.8	600.6	1 732.4					5 605.5	2 496.2	8 101.7	8 101.7	
Lámina Bruta (cm)	269.4		264.8	223.3	223.3	222.7					259.2	244.5	254.5	254.5	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 073	345	2 418	176	67	243	436	15	451	451	2 685	427	3 112	3 112	
Superficie Regada (Ha)	8 035.6	3 706.5	11 742.1	712.2	440.8	1 153.0	1 507.0	1 35.7	1 642.7	1 642.7	10 254.8	4 283.0	14 537.8	14 537.8	
Vol. Dist. (Miles m ³)	100 547.7	40 711.6	141 259.3	8 444.6	5 175.4	13 620.0	13 100.2	1 179.8	14 280.0	14 280.0	122 092.5	47 066.8	169 159.3	169 159.3	
Lámina Bruta (cm)	125.1	109.8	120.3	118.6	117.4	118.1	86.9	86.9	86.9	86.9	119.1	109.9	116.4	116.4	

CUADRO 8.42

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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				2 070	914	2 984							2 070	914	2 984
Superficie Regada (Ha)				12 730.6	15 600.4	28 331.0							12 730.6	15 600.4	28 331.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1 049 233.4	141 676.8	1 190 910.2							372 167.2	372 008.6	744 175.8
Lámina Bruta (cm)				209.9	147.6	175.6							292.3	238.5	262.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios				2 070	914	2 984							2 070	914	2 984
Superficie Regada (Ha)				12 730.6	15 600.4	28 331.0							12 730.6	15 600.4	28 331.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1 049 233.4	141 676.8	1 190 910.2							372 167.2	372 008.6	744 175.8
Lámina Bruta (cm)				209.9	147.6	175.6							292.3	238.5	262.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios				2 070	914	2 984							2 070	914	2 984
Superficie Regada (Ha)				12 730.6	15 600.4	28 331.0							12 730.6	15 600.4	28 331.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1 049 233.4	141 676.8	1 190 910.2							372 167.2	372 008.6	744 175.8
Lámina Bruta (cm)				209.9	147.6	175.6							292.3	238.5	262.7



CUADRO 8.43

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACION			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	58	16	74	1 981	2 914	4 895				2 039	2 930	4 969			
Superficie Regada (Ha)	143.0	130.0	273.0	1 647.0	1 662.0	3 309.0				1 790.0	1 792.0	3 582.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	719.3	692.0	1 411.3	8 799.1	8 859.0	17 658.1				9 518.4	9 551.0	19 069.4			
Lámina Bruta (cm)	50.3	53.2	51.7	53.4	53.3	53.4				53.2	53.3	53.2			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	5	5	10	313	433	746				318	438	756			
Superficie Regada (Ha)	9.0	7.0	16.0	248.0	242.0	490.0				257.0	249.0	506.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	112.1	99.4	211.4	1 890.2	1 699.8	3 590.0				2 002.3	1 799.2	3 801.4			
Lámina Bruta (cm)	124.5	142.0	132.1	76.2	76.2	73.3				77.9	72.3	75.1			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	63	21	84	2 294	3 347	5 641				2 357	3 368	5 725			
Superficie Regada (Ha)	152.0	137.0	289.0	1 895.0	1 904.0	3 799.0				2 047.0	2 041.0	4 088.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	831.3	791.4	1 622.7	10 689.3	10 558.8	21 248.1				11 520.7	11 350.2	22 870.8			
Lámina Bruta (cm)	54.7	57.8	56.1	56.4	55.5	55.9				56.3	55.6	55.9			

CUADRO 8.44

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACION			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	3 521	869	4 390	265	265	265				3 786	869	4 655			
Superficie Regada (Ha)	7 605.0	2 548.0	10 153.0	354.0	354.0	354.0				7 959.0	2 548.0	10 507.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	219 463.0	66 610.5	286 073.5	7 093.4	7 093.4	7 093.4				226 556.4	66 610.5	293 166.9			
Lámina Bruta (cm)	288.6	261.4	281.8	200.4	200.4	200.4				284.7	261.4	279.0			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 521	869	4 390	265	265	265				3 786	869	4 655			
Superficie Regada (Ha)	7 605.0	2 548.0	10 153.0	354.0	354.0	354.0				7 959.0	2 548.0	10 507.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	219 463.0	66 610.5	286 073.5	7 093.4	7 093.4	7 093.4				226 556.4	66 610.5	293 166.9			
Lámina Bruta (cm)	288.6	261.4	281.8	200.4	200.4	200.4				284.7	261.4	279.0			

CUADRO 8.45

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	1 913	417	2 330	1 913	417	2 330
Superficie Regada (Ha)	5 482.8	3 164.2	8 647.0	5 482.8	3 164.2	8 647.0	5 482.8	3 164.2	8 647.0	5 482.8	3 164.2	8 647.0	5 482.8	3 164.2	8 647.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	43 148.0	29 008.0	72 156.0	43 148.0	29 008.0	72 156.0	43 148.0	29 008.0	72 156.0	43 148.0	29 008.0	72 156.0	43 148.0	29 008.0	72 156.0
Lámina Bruta (cm)	78.7	91.7	83.4	78.7	91.7	83.4	78.7	91.7	83.4	78.7	91.7	83.4	78.7	91.7	83.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 913	417	2 330	1 913	417	2 330	1 913	417	2 330	1 913	417	2 330	1 913	417	2 330
Superficie Regada (Ha)	5 482.8	3 164.2	8 647.0	5 482.8	3 164.2	8 647.0	5 482.8	3 164.2	8 647.0	5 482.8	3 164.2	8 647.0	5 482.8	3 164.2	8 647.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	43 148.0	29 008.0	72 156.0	43 148.0	29 008.0	72 156.0	43 148.0	29 008.0	72 156.0	43 148.0	29 008.0	72 156.0	43 148.0	29 008.0	72 156.0
Lámina Bruta (cm)	78.7	91.7	83.4	78.7	91.7	83.4	78.7	91.7	83.4	78.7	91.7	83.4	78.7	91.7	83.4

CUADRO 8.46

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 060 PANUCO (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	285	41	326	285	41	326	285	41	326	285	41	326	285	41	326
Superficie Regada (Ha)	1 373.2	361.2	1 734.4	1 373.2	361.2	1 734.4	1 373.2	361.2	1 734.4	1 373.2	361.2	1 734.4	1 373.2	361.2	1 734.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	6 218.3	1 490.5	7 708.7	6 218.3	1 490.5	7 708.7	6 218.3	1 490.5	7 708.7	6 218.3	1 490.5	7 708.7	6 218.3	1 490.5	7 708.7
Lámina Bruta (cm)	45.3	41.3	44.4	45.3	41.3	44.4	45.3	41.3	44.4	45.3	41.3	44.4	45.3	41.3	44.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	285	41	326	285	41	326	285	41	326	285	41	326	285	41	326
Superficie Regada (Ha)	1 373.2	361.2	1 734.4	1 373.2	361.2	1 734.4	1 373.2	361.2	1 734.4	1 373.2	361.2	1 734.4	1 373.2	361.2	1 734.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	6 218.3	1 490.5	7 708.7	6 218.3	1 490.5	7 708.7	6 218.3	1 490.5	7 708.7	6 218.3	1 490.5	7 708.7	6 218.3	1 490.5	7 708.7
Lámina Bruta (cm)	45.3	41.3	44.4	45.3	41.3	44.4	45.3	41.3	44.4	45.3	41.3	44.4	45.3	41.3	44.4

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.47

Distrito de Riego: 061 ZAMORA, MICH.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACION			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	165	89	254	3 617	402	4 019							3 782	491	4 273
Superficie Regada (Ha)	294.1	239.7	533.8	8 613.6	3 345.8	11 959.4							8 907.7	3 585.5	12 493.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 678.4	4 629.1	10 307.6	132 952.6	56 426.5	189 379.0							138 631.0	61 055.6	199 686.6
Lámina Bruta (cm)	193.1	193.1	193.1	154.4	168.6	158.4							155.6	170.3	159.8
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	165	89	254	3 617	402	4 019							3 782	491	4 273
Superficie Regada (Ha)	294.1	239.7	533.8	8 613.6	3 345.8	11 959.4							8 907.7	3 585.5	12 493.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	5 678.4	4 629.1	10 307.6	132 952.6	56 426.5	189 379.0							138 631.0	61 055.6	199 686.6
Lámina Bruta (cm)	193.1	193.1	193.1	154.4	168.6	158.4							155.6	170.3	159.8

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.48

Distrito de Riego: 063 GUASAVE, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACION			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	10 983	1 539	12 522										10 983	1 539	12 522
Superficie Regada (Ha)	70 026.9	21 426.8	91 453.7										70 026.9	21 426.8	91 453.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	709 942.8	193 798.2	903 741.0										823 457.7	232 050.2	1 055 507.9
Lámina Bruta (cm)	101.4	90.4	98.8										117.6	108.3	115.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 842	351	2 193										1 842	351	2 193
Superficie Regada (Ha)	12 466.2	5 191.8	17 658.0										12 466.2	5 191.8	17 658.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	315 737.8	129 779.1	445 516.9										315 737.8	129 779.1	445 516.9
Lámina Bruta (cm)	253.3	252.3	252.3										253.3	250.0	252.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	12 825	1 890	14 715										12 825	1 890	14 715
Superficie Regada (Ha)	82 493.2	26 618.6	109 111.7										82 493.2	26 618.6	109 111.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 025 680.6	323 577.3	1 349 258.0										1 139 195.5	361 829.3	1 501 024.8
Lámina Bruta (cm)	124.3	121.6	123.7										138.1	135.9	137.6

CUADRO 8.49

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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			33			305			15			636			704
Superficie Regada (Ha)	297	33	330	305	15	320			387.8			3 200.0			28 677.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	515.1	84.2	599.2	331.0	56.7	387.8			6 471.9			25 712.7			160 813.0
Lámina Bruta (cm)	8 279.4	1 353.3	9 632.7	5 487.6	984.4	6 471.9			173.5			80.4			56.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios			33			305			15			636			704
Superficie Regada (Ha)	297	33	330	305	15	320			387.8			3 200.0			28 677.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	515.1	84.2	599.2	331.0	56.7	387.8			6 471.9			25 712.7			160 813.0
Lámina Bruta (cm)	8 279.4	1 353.3	9 632.7	5 487.6	984.4	6 471.9			173.5			80.4			56.1

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
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

CUADRO 8.50

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	297	33	330	305	15	320			387.8			636			704
Superficie Regada (Ha)	515.1	84.2	599.2	331.0	56.7	387.8			6 471.9			3 200.0			28 677.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	8 279.4	1 353.3	9 632.7	5 487.6	984.4	6 471.9			173.5			25 712.7			160 813.0
Lámina Bruta (cm)	160.7	160.7	160.7	165.8	173.5	166.9						80.4			56.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios			33			320			387.8			636			704
Superficie Regada (Ha)	297	33	330	305	15	320			6 471.9			3 200.0			28 677.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	515.1	84.2	599.2	331.0	56.7	387.8			173.5			25 712.7			160 813.0
Lámina Bruta (cm)	8 279.4	1 353.3	9 632.7	5 487.6	984.4	6 471.9						80.4			56.1

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
Superficie Regada (Ha)
Vol. Dist. (Miles m³)
Lámina Bruta (cm)

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.51

Distrito de Riego: 073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	43	101	43	101	43	101	43	101	43	101
Superficie Regada (Ha)	79.6	185.8	79.6	185.8	79.6	185.8	79.6	185.8	79.6	185.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	579.8	1 352.8	579.8	1 352.8	579.8	1 352.8	579.8	1 352.8	579.8	1 352.8
Lámina Bruta (cm)	72.8	72.8	72.8	72.8	72.8	72.8	72.8	72.8	72.8	72.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3
Superficie Regada (Ha)	3.3	7.6	3.3	7.6	3.3	7.6	3.3	7.6	3.3	7.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	45.0	104.9	45.0	104.9	45.0	104.9	45.0	104.9	45.0	104.9
Lámina Bruta (cm)	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5	137.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	45	104	45	104	45	104	45	104	45	104
Superficie Regada (Ha)	82.9	193.4	82.9	193.4	82.9	193.4	82.9	193.4	82.9	193.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	624.7	1 457.7	624.7	1 457.7	624.7	1 457.7	624.7	1 457.7	624.7	1 457.7
Lámina Bruta (cm)	75.4	75.4	75.4	75.4	75.4	75.4	75.4	75.4	75.4	75.4

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.52

Distrito de Riego: 074 MOCORITO, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	3 958	1 185	3 958	1 185	3 958	1 185	3 958	1 185	3 958	1 185
Superficie Regada (Ha)	27 375.2	10 603.8	27 375.2	10 603.8	27 375.2	10 603.8	27 375.2	10 603.8	27 375.2	10 603.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	281 011.8	106 529.8	281 011.8	106 529.8	16 201.4	6 388.4	19 480.9	7 964.7	316 694.2	120 882.9
Lámina Bruta (cm)	102.7	100.5	102.7	100.5	115.7	114.0	115.7	114.0	115.7	114.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	260	73	260	73	260	73	260	73	260	73
Superficie Regada (Ha)	1 795.0	636.0	1 795.0	636.0	1 795.0	636.0	1 795.0	636.0	1 795.0	636.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	48 862.8	17 859.0	48 862.8	17 859.0	48 862.8	17 859.0	48 862.8	17 859.0	48 862.8	17 859.0
Lámina Bruta (cm)	272.2	274.5	272.2	274.5	272.2	280.8	272.2	280.8	272.2	280.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	4 218	1 258	4 218	1 258	4 218	1 258	4 218	1 258	4 218	1 258
Superficie Regada (Ha)	29 170.2	11 239.8	29 170.2	11 239.8	29 170.2	11 239.8	29 170.2	11 239.8	29 170.2	11 239.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	329 874.6	124 388.8	329 874.6	124 388.8	16 201.4	6 388.4	19 480.9	7 964.7	365 556.9	138 741.8
Lámina Bruta (cm)	113.1	110.7	113.1	110.7	125.3	123.4	125.3	123.4	125.3	123.4

CUADRO 8.53

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 075 RÍO FUERTE, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	13 742	2 791	16 533						13 742	2 791
Superficie Regada (Ha)	99 884.6	46 092.5	145 977.0						99 884.6	46 092.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 279 398.3	589 627.0	1 869 025.3						1 293 598.3	596 858.3
Lámina Bruta (cm)	128.1	127.9	128.0						129.5	129.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	6 123	1 243	7 366						6 123	1 243
Superficie Regada (Ha)	44 500.4	20 535.0	65 035.4						44 500.4	20 535.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	625 272.5	288 536.6	913 809.2						625 272.5	288 536.6
Lámina Bruta (cm)	140.5	140.5	140.5						140.5	140.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	19 865	4 034	23 899						19 865	4 034
Superficie Regada (Ha)	144 385.0	66 627.5	211 012.5						144 385.0	66 627.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 904 670.8	878 163.7	2 782 834.5						1 918 870.8	885 394.9
Lámina Bruta (cm)	131.9	131.8	131.9						132.9	132.9

CUADRO 8.54

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	7 614	667	8 281						7 614	667
Superficie Regada (Ha)	56 042.2	9 039.1	65 981.3						56 042.2	9 039.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	564 754.7	89 033.6	653 788.3						564 754.7	89 033.6
Lámina Bruta (cm)	100.8	89.6	99.1						100.8	89.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	2 64	50	314						2 64	50
Superficie Regada (Ha)	2 089.1	841.9	2 930.9						2 089.1	841.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	46 350.0	18 015.3	64 365.3						46 350.0	18 015.3
Lámina Bruta (cm)	221.9	219.6	219.6						221.9	214.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	7 878	717	8 595						7 878	717
Superficie Regada (Ha)	58 131.3	10 781.0	68 912.2						58 131.3	10 781.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	611 104.7	107 048.9	718 153.6						611 104.7	107 048.9
Lámina Bruta (cm)	105.1	99.3	104.2						105.1	99.3

CUADRO 8.55

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

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	674	905	1 579	674	905	1 579	674	905	1 579	674	905	1 579	674	905	1 579
Superficie Regada (Ha)	2 946.9	6 006.5	8 953.4	2 946.9	6 006.5	8 953.4	2 946.9	6 006.5	8 953.4	2 946.9	6 006.5	8 953.4	2 946.9	6 006.5	8 953.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	84 054.4	166 065.6	250 120.0	84 054.4	166 065.6	250 120.0	84 054.4	166 065.6	250 120.0	84 054.4	166 065.6	250 120.0	84 054.4	166 065.6	250 120.0
Lámina Bruta (cm)	285.2	276.5	279.4	285.2	276.5	279.4	285.2	276.5	279.4	285.2	276.5	279.4	285.2	276.5	279.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	267	101	368	267	101	368	267	101	368	267	101	368	267	101	368
Superficie Regada (Ha)	628.2	543.9	1 172.2	628.2	543.9	1 172.2	628.2	543.9	1 172.2	628.2	543.9	1 172.2	628.2	543.9	1 172.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	46 551.3	42 489.8	89 041.1	46 551.3	42 489.8	89 041.1	46 551.3	42 489.8	89 041.1	46 551.3	42 489.8	89 041.1	46 551.3	42 489.8	89 041.1
Lámina Bruta (cm)	741.0	741.0	759.6	741.0	741.0	759.6	741.0	741.0	759.6	741.0	741.0	759.6	741.0	741.0	759.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	941	1 006	1 947	941	1 006	1 947	941	1 006	1 947	941	1 006	1 947	941	1 006	1 947
Superficie Regada (Ha)	3 575.1	6 550.5	10 125.6	3 575.1	6 550.5	10 125.6	3 575.1	6 550.5	10 125.6	3 575.1	6 550.5	10 125.6	3 575.1	6 550.5	10 125.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	130 605.7	208 555.4	339 161.1	130 605.7	208 555.4	339 161.1	130 605.7	208 555.4	339 161.1	130 605.7	208 555.4	339 161.1	130 605.7	208 555.4	339 161.1
Lámina Bruta (cm)	365.3	318.4	335.0	365.3	318.4	335.0	365.3	318.4	335.0	365.3	318.4	335.0	365.3	318.4	335.0

CUADRO 8.56

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

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	54	330	384	54	330	384	54	330	384	54	330	384	54	330	384
Superficie Regada (Ha)	340.2	2 673.2	3 013.3	340.2	2 673.2	3 013.3	340.2	2 673.2	3 013.3	340.2	2 673.2	3 013.3	340.2	2 673.2	3 013.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 993.0	23 810.3	25 803.3	1 993.0	23 810.3	25 803.3	1 993.0	23 810.3	25 803.3	1 993.0	23 810.3	25 803.3	1 993.0	23 810.3	25 803.3
Lámina Bruta (cm)	58.6	89.1	85.6	58.6	89.1	85.6	58.6	89.1	85.6	58.6	89.1	85.6	58.6	89.1	85.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	54	330	384	54	330	384	54	330	384	54	330	384	54	330	384
Superficie Regada (Ha)	340.2	2 673.2	3 013.3	340.2	2 673.2	3 013.3	340.2	2 673.2	3 013.3	340.2	2 673.2	3 013.3	340.2	2 673.2	3 013.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 993.0	23 810.3	25 803.3	1 993.0	23 810.3	25 803.3	1 993.0	23 810.3	25 803.3	1 993.0	23 810.3	25 803.3	1 993.0	23 810.3	25 803.3
Lámina Bruta (cm)	58.6	89.1	85.6	58.6	89.1	85.6	58.6	89.1	85.6	58.6	89.1	85.6	58.6	89.1	85.6

CUADRO 8.57

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 084 GUAYMAS, SON.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios										
Superficie Regada (Ha)	1 897	235	2 132	1 897	235	2 132	1 897	235	2 132	2 132
Vol. Dist. (Miles m ³)	4 572.1	5 843.4	10 415.5	4 572.1	5 843.4	10 415.5	4 572.1	5 843.4	10 415.5	10 415.5
Lámina Bruta (cm)	43 745.3	43 727.8	87 473.1	43 745.3	43 727.8	87 473.1	43 745.3	43 727.8	87 473.1	87 473.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios										
Superficie Regada (Ha)	1 897	235	2 132	1 897	235	2 132	1 897	235	2 132	2 132
Vol. Dist. (Miles m ³)	4 572.1	5 843.4	10 415.5	4 572.1	5 843.4	10 415.5	4 572.1	5 843.4	10 415.5	10 415.5
Lámina Bruta (cm)	43 745.3	43 727.8	87 473.1	43 745.3	43 727.8	87 473.1	43 745.3	43 727.8	87 473.1	87 473.1

CUADRO 8.58

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 085 LA BEGOÑA, GTO.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	2 066	728	2 794	2 066	728	2 794	2 066	728	2 066	2 902
Superficie Regada (Ha)	4 370.9	1 538.9	5 909.8	536.8	186.0	722.8	4 907.7	1 724.9	6 632.6	6 632.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	81 486.6	28 690.0	110 176.6	11 489.7	4 026.1	15 515.8	92 976.3	32 716.1	125 692.3	125 692.3
Lámina Bruta (cm)	186.4	186.4	186.4	214.0	216.5	214.7	189.4	189.7	189.5	189.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	79	28	107	54	20	74	133	48	181	181
Superficie Regada (Ha)	1 237.3	435.6	1 672.9	383.7	135.1	518.8	1 621.1	570.7	2 191.8	2 191.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	9 947.2	3 502.2	13 449.4	2 210.3	778.2	2 988.5	12 157.5	4 280.4	16 437.9	16 437.9
Lámina Bruta (cm)	80.4	80.4	80.4	57.6	57.6	57.6	75.0	75.0	75.0	75.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de Usuarios	2 145	756	2 901	150	32	182	2 295	788	3 083	3 083
Superficie Regada (Ha)	5 608.2	1 974.6	7 582.8	920.6	321.1	1 241.6	6 528.8	2 295.6	8 824.4	8 824.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	91 433.8	32 192.2	123 626.0	13 700.0	4 804.3	18 504.3	105 133.8	36 996.5	142 130.3	142 130.3
Lámina Bruta (cm)	163.0	163.0	163.0	148.8	149.6	149.0	161.0	161.2	161.1	161.1

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.59

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	2 004	94	2 098										2 004	94	2 098
Superficie Regada (Ha)	20 958.0	2 269.0	23 227.0										20 958.0	2 269.0	23 227.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	296 089.6	31 457.4	327 547.0										296 089.6	31 457.4	327 547.0
Lámina Bruta (cm)	141.3	138.6	141.0										141.3	138.6	141.0
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	2 004	94	2 098										2 004	94	2 098
Superficie Regada (Ha)	20 958.0	2 269.0	23 227.0										20 958.0	2 269.0	23 227.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	296 089.6	31 457.4	327 547.0										296 089.6	31 457.4	327 547.0
Lámina Bruta (cm)	141.3	138.6	141.0										141.3	138.6	141.0

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.60

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	8 550	1 025	9 575	59		1 637	674	151	825	10 802		1 235	12 037		
Superficie Regada (Ha)	24 341.6	6 318.4	30 660.0	4 245.0	369.2	4 614.2	4 056.4	1 619.4	5 675.8	32 643.0	8 307.0	8 307.0	40 950.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	203 928.4	47 835.1	251 763.5	14 310.8	1 244.4	15 555.2	89 013.5	24 297.5	113 311.0	307 252.8	73 377.0	73 377.0	380 629.7		
Lámina Bruta (cm)	83.8	75.7	82.1	33.7	33.7	33.7	219.4	150.0	199.6	94.1		88.3	92.9		
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	501	1	502				798	111	909	1 299		112	1 411		
Superficie Regada (Ha)	2 842.0	58.0	2 900.0				7 764.8	1 495.2	9 260.0	10 606.8	1 553.2	1 553.2	12 160.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	16 644.7	339.7	16 984.4				22 756.0	4 397.1	27 153.1	39 400.8	4 736.8	4 736.8	44 137.5		
Lámina Bruta (cm)	58.6	58.6	58.6				29.3	29.4	29.3	37.1		30.5	36.3		
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	9 051	1 026	10 077	59		1 637	1 472	262	1 734	12 101		1 347	13 448		
Superficie Regada (Ha)	27 183.6	6 376.4	33 560.0	4 245.0	369.2	4 614.2	11 821.2	3 114.6	14 935.8	43 249.8	9 860.2	9 860.2	53 110.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	220 573.2	48 174.8	268 747.9	14 310.8	1 244.4	15 555.2	111 769.6	28 694.5	140 464.1	346 653.5	78 113.7	78 113.7	424 767.2		
Lámina Bruta (cm)	81.1	75.6	80.1	33.7	33.7	33.7	94.6	92.1	94.0	80.2		79.2	80.0		

CUADRO 8.61

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 088 CHICONAUTLA, MÉX.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de Usuarios											
Superficie Regada (Ha)	516	186	702		702		516	186	702		702
Vol. Dist. (Miles m ³)	933.5	387.6	1 321.1		1 321.1		933.5	387.6	1 321.1		1 321.1
Lámina Bruta (cm)	9 108.7	3 741.9	12 850.6		12 850.6		9 108.7	3 741.9	12 850.6		12 850.6
	97.6	96.5	97.3		97.3		97.6	96.5	97.3		97.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de Usuarios											
Superficie Regada (Ha)	204	74	278		278		204	74	278		278
Vol. Dist. (Miles m ³)	368.0	157.7	525.8		525.8		368.0	157.7	525.8		525.8
Lámina Bruta (cm)	7 986.2	3 392.4	11 378.6		11 378.6		7 986.2	3 392.4	11 378.6		11 378.6
	217.0		216.4		216.4		217.0		215.1		216.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de Usuarios											
Superficie Regada (Ha)	720	260	980		980		720	260	980		980
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 301.6	545.3	1 846.9		1 846.9		1 301.6	545.3	1 846.9		1 846.9
Lámina Bruta (cm)	17 094.9	7 134.3	24 229.2		24 229.2		17 094.9	7 134.3	24 229.2		24 229.2
	131.3	130.8	131.2		131.2		131.3	130.8	131.2		131.2

CUADRO 8.62

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 089 EL CARMEN, CHIH.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de Usuarios											
Superficie Regada (Ha)	189	204	393		393		543	732	204		936
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 730.6	1 403.4	4 134.0		4 134.0		5 699.0	8 429.6	1 403.4		9 833.0
Lámina Bruta (cm)	38 208.4	19 636.9	57 845.3		57 845.3		93 122.7	4 368.9	24 270.1		156 115.2
	139.9	139.9	139.9		139.9		163.4	171.1	156.4		158.8
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											
Superficie Regada (Ha)	189	204	393		393		543	732	204		936
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 730.6	1 403.4	4 134.0		4 134.0		5 699.0	8 429.6	1 403.4		9 833.0
Lámina Bruta (cm)	38 208.4	19 636.9	57 845.3		57 845.3		93 122.7	4 368.9	24 270.1		156 115.2
	139.9	139.9	139.9		139.9		163.4	171.1	156.4		158.8

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.63

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	208	236	444										208	236	444
Superficie Regada (Ha)	1 385.1	1 345.6	2 730.7										1 385.1	1 345.6	2 730.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	22 317.3	26 260.8	48 578.1										22 317.3	26 260.8	48 578.1
Lámina Bruta (cm)	161.1	195.2	177.9										161.1	195.2	177.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	12	16	28										12	16	28
Superficie Regada (Ha)	52.5	97.4	149.9										52.5	97.4	149.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 144.2	1 935.2	3 079.4										1 144.2	1 935.2	3 079.4
Lámina Bruta (cm)	217.9	198.7	205.4										217.9	198.7	205.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	220	252	472										220	252	472
Superficie Regada (Ha)	1 437.6	1 443.0	2 880.6										1 437.6	1 443.0	2 880.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	23 461.5	28 196.0	51 657.5										23 461.5	28 196.0	51 657.5
Lámina Bruta (cm)	163.2	195.4	179.3										163.2	195.4	179.3

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.64

Distrito de Riego: 092A RÍO PANUCO - 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	2 061	103	2 164										2 061	103	2 164
Superficie Regada (Ha)	19 100.7	2 063.3	21 164.0										19 100.7	2 063.3	21 164.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	168 465.9	14 649.2	183 115.1										168 465.9	14 649.2	183 115.1
Lámina Bruta (cm)	88.2	71.0	86.5										88.2	71.0	86.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	525	68	593										525	68	593
Superficie Regada (Ha)	4 723.5	1 365.6	6 089.1										4 723.5	1 365.6	6 089.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	103 674.9	21 234.6	124 909.5										103 674.9	21 234.6	124 909.5
Lámina Bruta (cm)	219.5	155.5	205.1										219.5	155.5	205.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	2 586	171	2 757										2 586	171	2 757
Superficie Regada (Ha)	23 824.2	3 428.9	27 253.1										23 824.2	3 428.9	27 253.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	272 140.8	35 883.8	308 024.6										272 140.8	35 883.8	308 024.6
Lámina Bruta (cm)	114.2	104.7	113.0										114.2	104.7	113.0

CUADRO 8.65

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, 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	960	88	1 048				3	11	14				963	99	1 062
Superficie Regada (Ha)	5 813.3	1 401.0	7 214.3				5.0	25.0	30.0				5 818.3	1 426.0	7 244.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	36 792.7	7 288.1	44 080.8				22.1	110.4	132.4				36 814.8	7 398.4	44 213.2
Lámina Bruta (cm)	63.3	52.0	61.1				44.1	44.1	44.1				63.3	51.9	61.0
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	960	88	1 048				3	11	14				963	99	1 062
Superficie Regada (Ha)	5 813.3	1 401.0	7 214.3				5.0	25.0	30.0				5 818.3	1 426.0	7 244.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	36 792.7	7 288.1	44 080.8				22.1	110.4	132.4				36 814.8	7 398.4	44 213.2
Lámina Bruta (cm)	63.3	52.0	61.1				44.1	44.1	44.1				63.3	51.9	61.0

CUADRO 8.66

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, 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	783	352	1 135				783	352	1 135				783	352	1 135
Superficie Regada (Ha)	8 132.2	7 066.0	15 198.2				8 132.2	7 066.0	15 198.2				8 132.2	7 066.0	15 198.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	50 403.7	48 938.7	99 342.4				50 403.7	48 938.7	99 342.4				50 403.7	48 938.7	99 342.4
Lámina Bruta (cm)	62.0	69.3	65.4				62.0	69.3	65.4				62.0	69.3	65.4
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	783	352	1 135				783	352	1 135				783	352	1 135
Superficie Regada (Ha)	8 132.2	7 066.0	15 198.2				8 132.2	7 066.0	15 198.2				8 132.2	7 066.0	15 198.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	50 403.7	48 938.7	99 342.4				50 403.7	48 938.7	99 342.4				50 403.7	48 938.7	99 342.4
Lámina Bruta (cm)	62.0	69.3	65.4				62.0	69.3	65.4				62.0	69.3	65.4

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.67

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	1 729	24	1 753									1 729	24	1 753	
Superficie Regada (Ha)	9 630.9	422.1	10 053.0									9 630.9	422.1	10 053.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	235 247.0	10 819.7	246 066.7									235 247.0	10 819.7	246 066.7	
Lámina Bruta (cm)	244.3	256.3	244.8									244.3	256.3	244.8	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	80		80									80		80	
Superficie Regada (Ha)	457.0		457.0									457.0		457.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	4 221.3		4 221.3									4 221.3		4 221.3	
Lámina Bruta (cm)	92.4		92.4									92.4		92.4	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 809	24	1 833									1 809	24	1 833	
Superficie Regada (Ha)	10 087.9	422.1	10 510.0									10 087.9	422.1	10 510.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	239 468.3	10 819.7	250 288.0									239 468.3	10 819.7	250 288.0	
Lámina Bruta (cm)	237.4	256.3	238.1									237.4	256.3	238.1	

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	1 839	313	2 152									1 871	313	2 184	
Superficie Regada (Ha)	8 479.5	3 472.8	11 952.3	30.2		30.2						8 509.7	3 472.8	11 982.4	
Vol. Dist. (Miles m ³)	155 034.7	56 602.2	211 636.9	148.0		148.0						155 182.7	56 602.2	211 784.9	
Lámina Bruta (cm)	182.8	163.0	177.1	49.0		49.0						182.4	163.0	176.7	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 839	313	2 152									1 871	313	2 184	
Superficie Regada (Ha)	8 479.5	3 472.8	11 952.3	30.2		30.2						8 509.7	3 472.8	11 982.4	
Vol. Dist. (Miles m ³)	155 034.7	56 602.2	211 636.9	148.0		148.0						155 182.7	56 602.2	211 784.9	
Lámina Bruta (cm)	182.8	163.0	177.1	49.0		49.0						182.4	163.0	176.7	

CUADRO 8.69

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	722		722	75		75	722		722	75		75	722		722
Número de Usuarios			797			797			797			797			797
Superficie Regada (Ha)	2 070.2	227.2	2 297.4	2 070.2	227.2	2 297.4	2 070.2	227.2	2 297.4	2 070.2	227.2	2 297.4	2 070.2	227.2	2 297.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	9 037.0	1 198.6	10 235.6	9 037.0	1 198.6	10 235.6	9 037.0	1 198.6	10 235.6	9 037.0	1 198.6	10 235.6	9 037.0	1 198.6	10 235.6
Lámina Bruta (cm)	43.7	52.7	44.6	43.7	52.7	44.6	43.7	52.7	44.6	43.7	52.7	44.6	43.7	52.7	44.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios			797			797			797			797			797
Superficie Regada (Ha)	2 070.2	227.2	2 297.4	2 070.2	227.2	2 297.4	2 070.2	227.2	2 297.4	2 070.2	227.2	2 297.4	2 070.2	227.2	2 297.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	9 037.0	1 198.6	10 235.6	9 037.0	1 198.6	10 235.6	9 037.0	1 198.6	10 235.6	9 037.0	1 198.6	10 235.6	9 037.0	1 198.6	10 235.6
Lámina Bruta (cm)	43.7	52.7	44.6	43.7	52.7	44.6	43.7	52.7	44.6	43.7	52.7	44.6	43.7	52.7	44.6

CUADRO 8.70

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 096 ARROYOZARCO, MÉX.

	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	4 229	2 068	6 297	5 631.0	3 707.1	9 338.1	4 229	2 068	6 297	4 229	2 068	6 297	4 229	2 068	6 297
Número de Usuarios			9 338.1			9 338.1			9 338.1			9 338.1			9 338.1
Superficie Regada (Ha)	5 631.0	3 707.1	9 338.1	5 631.0	3 707.1	9 338.1	5 631.0	3 707.1	9 338.1	5 631.0	3 707.1	9 338.1	5 631.0	3 707.1	9 338.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	21 321.8	16 545.2	37 867.0	21 321.8	16 545.2	37 867.0	21 321.8	16 545.2	37 867.0	21 321.8	16 545.2	37 867.0	21 321.8	16 545.2	37 867.0
Lámina Bruta (cm)	37.9	44.6	40.6	37.9	44.6	40.6	37.9	44.6	40.6	37.9	44.6	40.6	37.9	44.6	40.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios			9 338.1			9 338.1			9 338.1			9 338.1			9 338.1
Superficie Regada (Ha)	5 631.0	3 707.1	9 338.1	5 631.0	3 707.1	9 338.1	5 631.0	3 707.1	9 338.1	5 631.0	3 707.1	9 338.1	5 631.0	3 707.1	9 338.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	21 321.8	16 545.2	37 867.0	21 321.8	16 545.2	37 867.0	21 321.8	16 545.2	37 867.0	21 321.8	16 545.2	37 867.0	21 321.8	16 545.2	37 867.0
Lámina Bruta (cm)	37.9	44.6	40.6	37.9	44.6	40.6	37.9	44.6	40.6	37.9	44.6	40.6	37.9	44.6	40.6

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	3 563	522	4 085	309	309	5 292				8 546	831	9 377			
Superficie Regada (Ha)	28 717.0	7 075.0	35 792.0	33 147.0	3 521.0	36 668.0				61 864.0	10 596.0	72 460.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	569 020.0	132 490.0	701 510.0	419 334.0	52 812.0	472 146.0				988 354.0	185 302.0	1 173 656.0			
Lámina Bruta (cm)	198.1	187.3	196.0	126.5	150.0	128.8				159.8	174.9	162.0			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	48	5	53	10	10	63				58	5	63			
Superficie Regada (Ha)	402.0	44.0	446.0	31.0	31.0	477.0				433.0	44.0	477.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	11 855.0	2 781.0	14 636.0	620.0	620.0	15 256.0				12 475.0	2 781.0	15 256.0			
Lámina Bruta (cm)	294.9	632.0	328.2	200.0	200.0	319.8				288.1	632.0	319.8			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	3 611	527	4 138	4 993	309	5 302				8 604	836	9 440			
Superficie Regada (Ha)	29 119.0	7 119.0	36 238.0	33 178.0	3 521.0	36 699.0				62 297.0	10 640.0	72 937.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	580 875.0	135 271.0	716 146.0	419 954.0	52 812.0	472 766.0				1 000 829.0	188 083.0	1 188 912.0			
Lámina Bruta (cm)	199.5	190.0	197.6	126.6	150.0	128.8				160.7	176.8	163.0			

Concentrado distrital

Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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				843	274	1 117			
Superficie Regada (Ha)	3 152.4	2 024.0	5 176.4			3 152.4				3 152.4	2 024.0	5 176.4			
Vol. Dist. (Miles m ³)	49 240.0	31 627.0	80 867.0			49 240.0				49 240.0	31 627.0	80 867.0			
Lámina Bruta (cm)	156.2	156.3	156.2			156.2				156.2	156.3	156.2			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	843	274	1 117			843				843	274	1 117			
Superficie Regada (Ha)	3 152.4	2 024.0	5 176.4			3 152.4				3 152.4	2 024.0	5 176.4			
Vol. Dist. (Miles m ³)	49 240.0	31 627.0	80 867.0			49 240.0				49 240.0	31 627.0	80 867.0			
Lámina Bruta (cm)	156.2	156.3	156.2			156.2				156.2	156.3	156.2			

CUADRO 8.73

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	62	15	77										62	15	77
Superficie Regada (Ha)	262.0	142.0	404.0										262.0	142.0	404.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 360.0	1 278.0	3 638.0										2 360.0	1 278.0	3 638.0
Lámina Bruta (cm)	90.1	90.0	90.0										90.1	90.0	90.0
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	62	15	77										62	15	77
Superficie Regada (Ha)	262.0	142.0	404.0										262.0	142.0	404.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 360.0	1 278.0	3 638.0										2 360.0	1 278.0	3 638.0
Lámina Bruta (cm)	90.1	90.0	90.0										90.1	90.0	90.0

CUADRO 8.74

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	2 887	5 221	8 108	3 937	2 772	6 709				6 824	7 993	14 817			
Superficie Regada (Ha)	4 994.2	9 345.8	14 340.0	4 957.6	3 335.4	8 293.0				9 951.8	12 681.2	22 633.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 049 666.9	196 738.3	3 017 052.2	87 017.9	57 027.8	144 045.8				191 984.8	253 766.2	445 751.0			
Lámina Bruta (cm)	210.2	210.5	210.4	175.5	171.0	173.7				192.9	200.1	196.9			
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	2 887	5 221	8 108	3 937	2 772	6 709				6 824	7 993	14 817			
Superficie Regada (Ha)	4 994.2	9 345.8	14 340.0	4 957.6	3 335.4	8 293.0				9 951.8	12 681.2	22 633.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	1 049 666.9	196 738.3	3 017 052.2	87 017.9	57 027.8	144 045.8				191 984.8	253 766.2	445 751.0			
Lámina Bruta (cm)	210.2	210.5	210.4	175.5	171.0	173.7				192.9	200.1	196.9			

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.75

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	1 024	22	1 046										1 024	22	1 046
Superficie Regada (Ha)	4 670.1	311.9	4 982.0										4 670.1	311.9	4 982.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	66 445.2	4 437.3	70 882.5										66 445.2	4 437.3	70 882.5
Lámina Bruta (cm)	142.3	142.3	142.3										142.3	142.3	142.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	47		47										47		47
Superficie Regada (Ha)	170.0		170.0										170.0		170.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2 929.5		2 929.5										2 929.5		2 929.5
Lámina Bruta (cm)	172.3		172.3										172.3		172.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 071	22	1 093										1 071	22	1 093
Superficie Regada (Ha)	4 840.1	311.9	5 152.0										4 840.1	311.9	5 152.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	69 374.7	4 437.3	73 812.0										69 374.7	4 437.3	73 812.0
Lámina Bruta (cm)	143.3	142.3	143.3										143.3	142.3	143.3

Concentrado distrital

Numero de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

CUADRO 8.76

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															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
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 m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios															
Superficie Regada (Ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															

CUADRO 8.77

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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															
Número de Usuarios	260	550	810										260	550	810
Superficie Regada (Ha)	3 564.4	2 707.1	6 271.5										3 564.4	2 707.1	6 271.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	63 984.1	48 279.3	112 263.4										63 984.1	48 279.3	112 263.4
Lámina Bruta (cm)	179.5	178.3	179.0										179.5	178.3	179.0
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	260	550	810										260	550	810
Superficie Regada (Ha)	3 564.4	2 707.1	6 271.5										3 564.4	2 707.1	6 271.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	63 984.1	48 279.3	112 263.4										63 984.1	48 279.3	112 263.4
Lámina Bruta (cm)	179.5	178.3	179.0										179.5	178.3	179.0

CUADRO 8.78

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	633		633										633		633
Superficie Regada (Ha)	1 573.2		1 573.2										1 573.2		1 573.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	7 206.8		7 206.8										7 206.8		7 206.8
Lámina Bruta (cm)	45.8		45.8										45.8		45.8
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	633		633										633		633
Superficie Regada (Ha)	1 573.2		1 573.2										1 573.2		1 573.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	7 206.8		7 206.8										7 206.8		7 206.8
Lámina Bruta (cm)	45.8		45.8										45.8		45.8

CUADRO 8.79

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	1 002		1 002									1 002			1 002
Superficie Regada (Ha)	2 405.7		2 405.7									2 405.7			2 405.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	26 022.9		26 022.9									26 022.9			26 022.9
Lámina Bruta (cm)	108.2		108.2									108.2			108.2
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	1 002		1 002									1 002			1 002
Superficie Regada (Ha)	2 405.7		2 405.7									2 405.7			2 405.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	26 022.9		26 022.9									26 022.9			26 022.9
Lámina Bruta (cm)	108.2		108.2									108.2			108.2

CUADRO 8.80

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

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	998		998	65		1 063						998	65		1 063
Superficie Regada (Ha)	4 065.0		4 065.0	985.0		5 050.0						4 065.0	985.0		5 050.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	66 153.7		66 153.7	8 800.0		74 953.7						66 153.7	8 800.0		74 953.7
Lámina Bruta (cm)	162.7		162.7	89.3		148.4						162.7	89.3		148.4
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	225		225			225						225			225
Superficie Regada (Ha)	900.0		900.0			900.0						900.0			900.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	6 449.0		6 449.0			6 449.0						6 449.0			6 449.0
Lámina Bruta (cm)	71.7		71.7			71.7						71.7			71.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 223		1 223	65		1 288						1 223	65		1 288
Superficie Regada (Ha)	4 965.0		4 965.0	985.0		5 950.0						4 965.0	985.0		5 950.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	72 602.7		72 602.7	8 800.0		81 402.7						72 602.7	8 800.0		81 402.7
Lámina Bruta (cm)	146.2		146.2	89.3		136.8						146.2	89.3		136.8

CUADRO 8.81

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	2 163	326	2 489	52	142.0	1 357.5	2 163	378	2 541	2 541
Superficie Regada (Ha)	16 177.7	5 303.8	21 481.5	142.0	1 357.5	1 357.5	16 177.7	5 445.8	21 623.5	21 623.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	197 834.9	65 012.8	262 847.7	1 357.5	1 357.5	1 357.5	197 834.9	66 370.2	264 205.2	264 205.2
Lámina Bruta (cm)	122.3	122.6	122.4	95.6	95.6	95.6	122.3	121.9	122.2	122.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	2 163	326	2 489	52	142.0	1 357.5	2 163	378	2 541	2 541
Superficie Regada (Ha)	16 177.7	5 303.8	21 481.5	142.0	1 357.5	1 357.5	16 177.7	5 445.8	21 623.5	21 623.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	197 834.9	65 012.8	262 847.7	1 357.5	1 357.5	1 357.5	197 834.9	66 370.2	264 205.2	264 205.2
Lámina Bruta (cm)	122.3	122.6	122.4	95.6	95.6	95.6	122.3	121.9	122.2	122.2

CUADRO 8.82

Concentrado distrital
Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 109 RÍO SAN LORENZO, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS		GRAVEDAD DERIVACIÓN		BOMBEO - CORRIENTES		BOMBEO - POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	8 103	658	8 761	52 382.1	9 154.9	61 537.0	8 103	658	8 761	8 761
Superficie Regada (Ha)	52 382.1	9 154.9	61 537.0	703 814.4	117 295.1	821 109.5	52 382.1	9 154.9	61 537.0	61 537.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	703 814.4	117 295.1	821 109.5	134.4	128.1	133.4	703 814.4	117 295.1	821 109.5	821 109.5
Lámina Bruta (cm)	134.4	128.1	133.4	124 493.9	21 757.9	146 251.9	124 493.9	21 757.9	146 251.9	146 251.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de Usuarios	8 103	658	8 761	52 382.1	9 154.9	61 537.0	8 103	658	8 761	8 761
Superficie Regada (Ha)	52 382.1	9 154.9	61 537.0	703 814.4	117 295.1	821 109.5	52 382.1	9 154.9	61 537.0	61 537.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	703 814.4	117 295.1	821 109.5	134.4	128.1	133.4	703 814.4	117 295.1	821 109.5	821 109.5
Lámina Bruta (cm)	134.4	128.1	133.4	124 493.9	21 757.9	146 251.9	124 493.9	21 757.9	146 251.9	146 251.9

CUADRO 8.83

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS		
	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	408			408			408			408		
Superficie Regada (Ha)	1 599.5			1 599.5			1 599.5			1 599.5		
Vol. Dist. (Miles m ³)	18 966.0			18 966.0			18 966.0			18 966.0		
Lámina Bruta (cm)	118.6			118.6			118.6			118.6		
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de Usuarios	408			408			408			408		
Superficie Regada (Ha)	1 599.5			1 599.5			1 599.5			1 599.5		
Vol. Dist. (Miles m ³)	18 966.0			18 966.0			18 966.0			18 966.0		
Lámina Bruta (cm)	118.6			118.6			118.6			118.6		

CUADRO 8.84

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

Distrito de Riego: 111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.

	GRAVEDAD PRESAS			GRAVEDAD DERIVACIÓN			BOMBEO - CORRIENTES			BOMBEO - POZOS		
	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	521			739			521			739		
Superficie Regada (Ha)	1 608.9			2 832.0			1 608.9			2 832.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	10 790.1			20 083.6			10 790.1			20 083.6		
Lámina Bruta (cm)	67.1			70.9			67.1			70.9		
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de Usuarios	521			739			521			739		
Superficie Regada (Ha)	1 608.9			2 832.0			1 608.9			2 832.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	10 790.1			20 083.6			10 790.1			20 083.6		
Lámina Bruta (cm)	67.1			70.9			67.1			70.9		

CUADRO 8.85

Concentrado distrital
 Número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido y lámina bruta según tipo de aprovechamiento y tenencia
 Año agrícola 2008/09

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	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258
Superficie Regada (Ha)	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5
Lámina Bruta (cm)	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258
Superficie Regada (Ha)	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5
Lámina Bruta (cm)	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de Usuarios	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258	1 919	339	2 258
Superficie Regada (Ha)	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0	4 126.8	728.2	4 855.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5	46 733.4	8 247.1	54 980.5
Lámina Bruta (cm)	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2	113.2



Capítulo 9

Resúmenes estadísticos de
superficies físicas regadas y
volúmenes distribuidos

Año AGRÍCOLA 2008-2009

Comisión Nacional del Agua

Resumen estadístico de gravedad presas

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido
y lámina bruta media por distrito de riego
Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.1

1a. Parte

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.	1 728	3 598		3 598	37 878	105
003 TULA, HGO.	8 307	6 906	829	7 735	170 665	221
004 DON MARTIN COAH - N.L.	767	10 021		10 021	192 967	193
005 DELICIAS, CHIH.	8 113	53 200		53 200	940 193	177
006 PALESTINA, COAH.	91	425		425	5 699	134
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	18 971	186 060	15 666	201 725	2 329 937	116
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	13 883	11 694	45 271	56 965	998 793	175
013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	4 709	16 621		16 621	119 629	72
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	34 126	69 820		69 820	1 023 756	147
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2 446	17 447		17 447	228 859	131
019 TEHUANTEPEC, OAX.	3 278	20 584		20 584	476 167	231
020 MORELIA, MICH.	3 969	13 040	1 708	14 748	95 727	65
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2 539	6 922	942	7 864	46 272	59
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	210	673		673	6 354	94
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	15 062	193 157		193 157	948 119	49
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	4 010	69 308		69 308	468 862	68
028 TULANCINGO, HGO.	484	255		255	1 809	71
029 XICOTENCATL, TAMPS.	1 478	9 099		9 099	117 622	129
030 VALSEQUILLO, PUE.	16 225	21 064		21 064	284 339	135
031 LAS LAJAS, N. L.	124	1 774		1 774	19 946	112
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	2 680	1 594		1 594	3 561	22
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	5 081	9 696	599	10 295	134 592	131
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	292	391		391	6 323	162
038 RÍO MAYO, SON.	7 552	87 378	3 567	90 945	821 784	90
041 RÍO YAQUI, SON.	22 587	193 118	10 359	203 477	1 642 470	81
042 BUENAVENTURA, CHIH.	953	5 863		5 863	63 770	109
044 JILOTEPEC, MÉX.	1 664	2 705		2 705	15 083	56
045 TUXPAN, MICH.					46 138	
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	86	2 195		2 195	11 100	51
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	2 418	11 502	241	11 742	141 259	120
053 ESTADO DE COLIMA, COL.					246 600	
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	84	273	16	289	1 623	56
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	4 390	10 153		10 153	286 074	282
061 ZAMORA, MICH.	254	534		534	10 308	193
063 GUASAVE, SIN.	14 715	91 454	17 658	109 112	1 349 258	124
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	330	599		599	9 633	161
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	149	265	11	276	2 082	75
074 MOCORITO, SIN.	5 476	37 979	2 431	40 410	454 263	112
075 RÍO FUERTE, SIN.	23 899	145 977	65 035	211 012	2 782 834	132
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	8 595	65 981	2 931	68 912	718 154	104

Resumen estadístico de gravedad presas

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido
y lámina bruta media por distrito de riego
Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.1

2a. Parte

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.	384	3 013		3 013	25 803	86
085 LA BEGOÑA, GTO.	2 901	5 910	1 673	7 583	123 626	163
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	2 098	23 227		23 227	327 547	141
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	10 077	30 660	2 900	33 560	268 748	80
089 EL CARMEN, CHIH.	393	4 134		4 134	57 845	140
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	472	2 731	150	2 881	51 657	179
092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	2 757	21 164	6 089	27 253	308 025	113
092B RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	1 048	7 214		7 214	44 081	61
093 TOMATLÁN, JAL.	1 833	10 053	457	10 510	250 288	238
094 JALISCO SUR, JAL.	2 152	11 952		11 952	211 637	177
096 ARROYOZARCO, MÉX.	6 297	9 338		9 338	37 867	41
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	4 138	35 792	446	36 238	716 146	198
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	1 117	5 176		5 176	80 867	156
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	77	404		404	3 638	90
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	8 108	14 340		14 340	301 705	210
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1 093	4 982	170	5 152	73 812	143
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	810	6 272		6 272	112 263	179
105 NEXPA, GRO.	1 002	2 406		2 406	26 023	108
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	2 489	21 482		21 482	262 848	122
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	8 761	61 537		61 537	821 110	133
TOTAL	299 732	1 661 111	179 148	1 840 258	21 366 039	116

Resumen estadístico de gravedad derivación

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido
y lámina bruta media por distrito de riego
Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.2

1a. Parte

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.	2 799	13 950		13 950	167 110	120
003 TULA, HGO.	27 330	38 145	3 591	41 736	869 013	208
006 PALESTINA, COAH.	489	3 426		3 426	52 463	153
008 METZTITLÁN, HGO.	2 217	1 813	1 796	3 610	35 764	99
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1 271	7 861	2 218	10 079	151 791	151

Resumen estadístico de gravedad derivación

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido
y lámina bruta media por distrito de riego
Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.2

2a. Parte

DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)	
	NUMERO DE USUARIOS	UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS			
013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	1 395	5 214		5 214	57 626	111
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	11 885	129 064		129 064	1 814 444	141
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	10 947	17 945	1 761	19 706	366 761	186
020 MORELIA, MICH.	463	637		637	2 621	41
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.					4 612	
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	2 523	8 300		8 300	54 795	66
028 TULANCINGO, HGO.		569		569	11 518	202
029 XICOTENCATL, TAMPS.	722	7 544		7 544	158 083	210
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	5 129	5 904		5 904	23 649	40
035 LA ANTIGUA, VER.	5 253	20 653	470	21 122	456 986	216
042 BUENAVENTURA, CHIH.					8 710	
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3 646	17 741	5 837	23 578	481 878	204
045 TUXPAN, MICH.	6 356	15 257	1 199	16 456	142 955	87
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	540	5 762	85	5 848	117 810	201
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2 287	1 276	808	2 084	52 285	251
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	243	1 075	78	1 153	13 620	118
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	2 984	28 331		28 331	497 576	176
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	5 641	3 309	490	3 799	21 248	56
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	265	354		354	7 093	200
059 RÍO BLANCO, CHIS.	2 330	8 647		8 647	72 156	83
061 ZAMORA, MICH.	4 019	11 959		11 959	189 379	158
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	320	388		388	6 472	167
082 RÍO BLANCO, VER.	1 947	8 953	1 172	10 126	339 161	335
083 PAPIGOCHIC, CHIH.					1 678	
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	1 637	4 614		4 614	15 555	34
089 EL CARMEN, CHIH.					778	
094 JALISCO SUR, JAL.	32	30		30	148	49
095 ATOYAC, GRO.	797	2 297		2 297	10 236	45
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	5 302	36 668	31	36 699	472 766	129
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	6 709	8 293		8 293	144 046	174
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	633	1 573		1 573	7 207	46
107 SAN GREGORIO, CHIS.	1 288	5 050	900	5 950	81 403	137
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	408	1 600		1 600	18 966	119
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	739	2 832		2 832	20 084	71
112 AJACUBA, HGO.	2 258	4 855		4 855	54 980	113
TOTAL	122 804	431 891	20 436	452 327	7 005 424	155

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 2008/09

DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)	
	NUMERO DE USUARIOS	UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS			TOTAL
001 PABELLÓN, AGS.	1 016	3 169	412	3 581	35 148	98
005 DELICIAS, CHIH.					45 919	
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.					3 579	
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.					49 601	
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	8 456	10 630	24 073	34 702	400 165	115
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	4 765	68 300		68 300	759 268	111
020 MORELIA, MICH.	1 078	3 742	93	3 835	13 332	35
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.					40 872	
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	2 852	24 386		24 386	333 198	137
038 RÍO MAYO, SON.					96 702	
041 RÍO YAQUI, SON.					295 921	
042 BUENAVENTURA, CHIH.					27 946	
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	45	170		170	1 460	86
045 TUXPAN, MICH.					2 174	
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	28	373		373	8 616	231
048 TICUL, YUC.	4 847	7 451		7 451	49 645	67
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1 078	41 398		41 398	400 951	97
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	451	1 643		1 643	14 280	87
063 GUASAVE, SIN.					60 787	
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1 340	28 677		28 677	160 813	56
074 MOCORITO, SIN.					27 446	
075 RÍO FUERTE, SIN.					7 226	
084 GUAYMAS, SON.	2 132	10 416		10 416	87 473	84
085 LA BEGOÑA, GTO.	182	723	519	1 242	18 504	149
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	1 734	5 676	9 260	14 936	140 464	94
089 EL CARMEN, CHIH.	543	5 699		5 699	97 492	171
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	350	2 600		2 600	16 423	63
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.					146 252	
TOTAL	30 897	215 051	34 356	249 408	3 341 657	134

Resumen estadístico de bombeo corrientes**CUADRO 9.4**

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido
y lámina bruta media por distrito de riego
Año agrícola 2008/09

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.	81	613		613	10 386	169
003 TULA, HGO.	470	529		529	15 130	286
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2 762	5 231	6 102	11 332	83 486	74
013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	1 428	9 414		9 414	65 545	70
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	1 709	5 627		5 627	35 859	64
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	326	1 734		1 734	7 709	44
063 GUASAVE, SIN.					90 980	
074 MOCORITO, SIN.					22 590	
075 RÍO FUERTE, SIN.					14 205	
088 CHICONAUTLA, MÉX.	980	1 321	526	1 847	24 229	131
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	14	30		30	132	44
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	1 410	15 198	3 672	18 871	133 910	71
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	52	142		142	1 357	96
TOTAL	9 232	39 839	10 300	50 139	505 518	101

Resumen estadístico nacional**CUADRO 9.5**

Número de usuarios, superficie física regada, volúmen distribuido
y lamina bruta media por tipo de aprovechamiento
Año agrícola 2008/09

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	299 732	1 661 111	179 148	1 840 258	21 366 039	116
GRAVEDAD DERIVACIÓN	122 804	431 891	20 436	452 327	7 005 424	155
BOMBEO POZOS	30 897	215 051	34 356	249 408	3 341 657	134
BOMBEO CORRIENTES	9 232	39 839	10 300	50 139	505 518	101
TOTAL	462 665	2 347 892	244 240	2 592 132	32 218 638	124

Resumen estadístico regional

superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego

Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.6

1a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)				VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)					
			GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES
TOTAL GENERAL			1 840 258	452 327	50 139	249 408	2 592 132	21 366 039	7 005 424	505 518	3 341 657	32 218 638
I PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA			129 064	129 064	96 977	226 041	1 814 444	920 081	2 734 525			
BAJA CALIFORNIA			129 064	129 064	68 300	197 364	1 814 444	759 268	2 573 712			
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.			129 064		68 300	197 364	1 814 444	759 268	2 573 712			
BAJA CALIFORNIA SUR					28 677	28 677		160 813	160 813			
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.					28 677	28 677		160 813	160 813			
II NOROESTE			315 273	76 200	391 472	2 725 239	1 678	1 214 246	3 941 163			
CHIHUAHUA			3 013	3 013	3 013	25 803	1 678	27 481				
083 PAPIGOCHIC, CHIH.			3 013		3 013	25 803	1 678	27 481				
SONORA			312 259	76 200	388 459	2 699 436		1 214 246	3 913 682			
018 COLONIAS YAQUIS, SON.			17 447		17 447	228 859			228 859			
037 ALTAR-PITTIQUITO-CABORCA, SON.			391	24 386	24 776	6 323		333 198	339 522			
038 RÍO MAYO, SON.			90 945		90 945	821 784		96 702	918 486			
041 RÍO YAQUI, SON.			203 477		203 477	1 642 470		295 921	1 938 391			
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.				41 398	41 398			400 951	400 951			
084 GUAYMAS, SON.				10 416	10 416			87 473	87 473			
III PACÍFICO NORTE			725 933	27 563	142	1 813	755 450	8 859 663	515 581	129 133	307 051	9 811 428
DURANGO			11 742	1 153	1 643	14 538	141 259	13 620	14 280	169 159		
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.			11 742	1 153	1 643	14 538	141 259	13 620	14 280	169 159		

Resumen estadístico regional

 superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
 Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.6

3a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)					
			GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES		
MORELOS	016	ESTADO DE MORELOS, MOR.	19 706	19 706			19 706	366 761	366 761			366 761	366 761	
PUEBLA	030	VALSEQUILLO, PUE.	21 064	21 064			21 064	284 339	284 339			284 339	284 339	
TLAXCALA	056	ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	289	289	3 799		4 088	1 623	21 248			22 871	22 871	
V	PACÍFICO SUR		22 990	5 470		28 460	502 190	36 408			538 598	538 598		
	GUERRERO		2 406	3 871		6 276	26 023	17 442			43 465	43 465		
	095	ATOYAC, GRO.		2 297		2 297		10 236			10 236	10 236		
	104	CUAJINICUILAPA, GRO.		1 573		1 573		7 207			7 207	7 207		
	105	NEXPA, GRO.	2 406			2 406	26 023				26 023	26 023		
	OAXACA		20 584	1 600		22 184	476 167	18 966			495 133	495 133		
	019	TEHUANTEPEC, OAX.	20 584			20 584	476 167				476 167	476 167		
	110	RÍO VERDE - PROGRESO, OAX.		1 600		1 600		18 966			18 966	18 966		
VI	RÍO BRAVO		349 229	13 505		368 433	2 872 422	213 742			174 936	3 261 100		
	CHIHUAHUA		72 349	10 079		88 127	1 225 730	161 279			174 936	1 561 945		
	005	DELICIAS, CHIH.	53 200			53 200	940 193				45 919	986 112		
	009	VALLE DE JUAREZ, CHIH.		10 079		10 079		151 791			3 579	155 370		
	042	BUENAVENTURA, CHIH.	5 863			5 863	63 770	8 710			27 946	100 427		
	089	EL CARMEN, CHIH.	4 134			4 134	57 845	778			97 492	156 115		
	090	BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	2 881			2 881	51 657				51 657	51 657		
	103	RÍO FLORIDO, CHIH.	6 272			6 272	112 263				112 263	112 263		

CUADRO 9.6

Resumen estadístico regional

superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
Año agrícola 2008/09

4a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)					
			GRAVEDAD		BOMBEO		TOTALES		GRAVEDAD		BOMBEO		TOTALES	
			DERIVACIÓN	GRAVEDAD	DERIVACIÓN	GRAVEDAD	DERIVACIÓN	GRAVEDAD	DERIVACIÓN	GRAVEDAD	DERIVACIÓN	GRAVEDAD	DERIVACIÓN	GRAVEDAD
COAHUILA DE ZARAGOZA			425	3 426	3 851	5 699	52 463	58 162						
006		PALESTINA, COAH.	425	3 426	3 851	5 699	52 463	58 162						
NUEVO LEÓN			11 795		11 795	212 913	212 913	212 913						
004		DON MARTIN COAH - N.L.	10 021		10 021	192 967	192 967	192 967						
031		LAS LAJAS, N. L.	1 774		1 774	19 946	19 946	19 946						
TAMAULIPAS			264 660		264 660	1 428 081	1 428 081	1 428 081						
025		BAJO RIO BRAVO, TAMPS.	193 157		193 157	948 119	948 119	948 119						
026		BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	69 308		69 308	468 862	468 862	468 862						
050		ACUÑA - FALCON, TAMPS.	2 195		2 195	11 100	11 100	11 100						
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE			69 820		69 820	1 023 756	1 023 756	1 023 756						
REGIÓN LAGUNERA			69 820		69 820	1 023 756	1 023 756	1 023 756						
017		REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	69 820		69 820	1 023 756	1 023 756	1 023 756						
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO			168 633	64 989	26 373	58 296	318 291	2 507 741	841 348	184 890	607 614	4 141 592		
AGUASCALIENTES			3 598		3 581	7 179	37 878		35 148		73 026			
001		PABELLÓN, AGS.	3 598		3 581	7 179	37 878		35 148		73 026			
COLIMA				28 331		28 331	246 600	497 576	744 176					
053		ESTADO DE COLIMA, COL.		28 331		28 331	246 600	497 576	744 176					
GUANAJUATO			64 548		11 332	35 944	111 824	1 122 419	83 486	418 670	1 624 574			
011		ALTO RÍO LERMA, GTO.	56 965		11 332	34 702	102 999	998 793	83 486	400 165	1 482 444			
085		LA BECOÑA, GTO.	7 583		1 242	8 824	123 626		18 504		142 130			

Resumen estadístico regional

 superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
 Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.6

5a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)											
			GRAVEDAD		CORRIENTES		BOMBEO		GRAVEDAD		CORRIENTES		BOMBEO							
			PRESAS	DERIVACIÓN	PRESAS	DERIVACIÓN	PRESAS	POZOS	PRESAS	DERIVACIÓN	PRESAS	POZOS	PRESAS	POZOS						
JALISCO																				
013	ESTADO DE JALISCO, JAL.		39 083	5 244	9 414	53 741	581 554	57 774	65 545	704 873										
093	TOMATLÁN, JAL.		16 621	5 214	9 414	31 249	119 629	57 626	65 545	242 800										
094	JALISCO SUR, JAL.		10 510			10 510	250 288			250 288										
			11 952	30		11 982	211 637	148		211 785										
MÉXICO																				
033	ESTADO DE MÉXICO, MÉX.		1 594	5 904	7 498	7 498	3 561	23 649	23 649	27 210										
MICHOACÁN DE OCAMPO																				
020	MORELIA, MICH.		49 515	25 510	5 627	18 771	381 137	262 349	35 859	833 141										
024	CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.		14 748	637	3 835	19 220	95 727	2 621	13 332	111 679										
061	ZAMORA, MICH.		673	8 300	5 627	14 600	6 354	54 795	35 859	97 008										
087	ROSARIO-MEZQUITE, MICH.		534	11 959		12 493	10 308	189 379		199 687										
			33 560	4 614		14 936	268 748	15 555		140 464										
ZACATECAS																				
034	ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.		10 295			10 295	134 592			134 592										
			10 295			10 295	134 592			134 592										
IX	GOLFO NORTE		86 955	27 757	21 248	135 960	898 305	429 372	152 137	40 872	1 520 686									
	HIDALGO		255	4 179	4 434	4 434	1 809	47 282	49 091											
008	METZTITLÁN, HGO.			3 610	3 610			35 764		35 764										
028	TULANCINGO, HGO.		255	569	824	1 809	1 809	11 518		13 327										
MÉXICO																				
044	JILOTEPEC, MÉX.		12 043			12 043	52 950			52 950										
096	ARROYOZARCO, MÉX.		2 705			2 705	15 083			15 083										
			9 338			9 338	37 867			37 867										

CUADRO 9.6

Resumen estadístico regional

superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
Año agrícola 2008/09

6a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)					
			GRAVEDAD		BOMBEO		TOTALES		GRAVEDAD		BOMBEO		TOTALES	
			PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	TOTALES	PRESAS	DERIVACIÓN	CORRIENTES	POZOS	TOTALES		
QUERÉTARO	023	SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7 864				7 864	46 272	4 612			40 872	91 755	
			7 864				7 864	46 272	4 612			40 872	91 755	
SAN LUIS POTOSÍ	049	RÍO VERDE, S.L.P.	2 084				20 955	52 285	133 910			186 194	52 285	
			2 084				2 084	52 285				52 285		
					18 871		18 871					133 910	133 910	
TAMAULIPAS	002	MANTE, TAMPS.	59 579	21 494	613		81 686	753 194	325 193	10 386		1 088 773	1 088 773	
				13 950	613		14 563		167 110	10 386		177 496	177 496	
				7 544			16 643	117 622	158 083			275 705	275 705	
							23 227	327 547				327 547	327 547	
							27 253	308 025				308 025	308 025	
VERACRUZ - LLAVE	060	PANUCO (EL HIGO), VER.	7 214		1 764		8 979	44 081		7 841		51 922	51 922	
					1 734		1 734			7 709		7 709	7 709	
					30		7 244	44 081		132		44 213	44 213	
X	GOLFO CENTRO	VERACRUZ - LLAVE	31 248				31 248		796 147			796 147	796 147	
			31 248				31 248		796 147			796 147	796 147	
			21 122				21 122		456 986			456 986	456 986	
			10 126				10 126		339 161			339 161	339 161	
XI	FRONTERA SUR	CHIAPAS	5 152	20 445	373		25 969	73 812	271 369	8 616		353 797	353 797	
			5 152	20 445	373		25 969	73 812	271 369	8 616		353 797	353 797	
				5 848	373		6 220	117 810		8 616		126 426	126 426	
		8 647		8 647			72 156			72 156	72 156			

CUADRO 9.6

Resumen estadístico regional
superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
Año agrícola 2008/09

7a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA	ENTIDAD	DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)				VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)					
			GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES
101	CUXTEPEQUES, CHIS.		5 152				5 152	73 812				73 812
107	SAN GREGORIO, CHIS.			5 950			5 950		81 403			81 403
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN				10 051	10 051	10 051					66 068
	QUINTANA ROO				2 600	2 600	2 600					16 423
102	RÍO HONDO, Q.ROO.				2 600	2 600	2 600					16 423
	YUCATÁN				7 451	7 451	7 451					49 645
048	TICUL, YUC.				7 451	7 451	7 451					49 645
XIII	VALLE DE MÉXICO		22 351	54 884	2 376	79 611	474 453	1 068 040	39 359			1 581 852
	HIDALGO		22 075	54 884	529	77 488	472 371	1 068 040	15 130			1 555 540
003	TULA, HGO.		7 735	41 736	529	50 000	170 665	869 013	15 130			1 054 808
100	ALFAJAYUCAN, HGO.		14 340	8 293		22 633	301 705	144 046				445 751
112	AJACUBA, HGO.			4 855		4 855		54 980				54 980
	MÉXICO		276		1 847	2 123	2 082		24 229			26 312
073	LA CONCEPCIÓN, MÉX.		276			276	2 082					2 082
088	CHICONAUTLA, MÉX.				1 847	1 847			24 229			24 229

Resumen estadístico distrital

CUADRO 9.7

Número de usuarios, superficie física regada, volumen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego
Año agrícola 2008/09

1a. Parte

DISTRITO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (Ha)			TOTAL	VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m³)	LAMINA BRUTA MEDIA (cm)
	NUMERO DE USUARIOS	UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS			
001 PABELLÓN, AGS.	2 744	6 767	412	7 179	73 026	102
002 MANTE, TAMP.	2 880	14 563		14 563	177 496	122
003 TULA, HGO.	36 107	45 581	4 419	50 000	1 054 808	211
004 DON MARTIN COAH - N.L.	767	10 021		10 021	192 967	193
005 DELICIAS, CHIH.	8 113	53 200		53 200	986 112	185
006 PALESTINA, COAH.	580	3 851		3 851	58 162	151
008 METZTITLÁN, HGO.	2 217	1 813	1 796	3 610	35 764	99
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1 271	7 861	2 218	10 079	155 370	154
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	18 971	186 060	15 666	201 725	2 379 539	118
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	25 101	27 554	75 445	102 999	1 482 444	144
013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	7 532	31 249		31 249	242 800	78
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	16 650	197 364		197 364	2 573 712	130
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	10 947	17 945	1 761	19 706	366 761	186
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	34 126	69 820		69 820	1 023 756	147
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2 446	17 447		17 447	228 859	131
019 TEHUANTEPEC, OAX.	3 278	20 584		20 584	476 167	231
020 MORELIA, MICH.	5 510	17 419	1 801	19 220	111 679	58
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2 539	6 922	942	7 864	91 755	117
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	4 442	14 600		14 600	97 008	66
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMP.	15 062	193 157		193 157	948 119	49
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMP.	4 010	69 308		69 308	468 862	68
028 TULANCINGO, HGO.	484	824		824	13 327	162
029 XICOTENCATL, TAMP.	2 200	16 643		16 643	275 705	166
030 VALSEQUILLO, PUE.	16 225	21 064		21 064	284 339	135
031 LAS LAJAS, N. L.	124	1 774		1 774	19 946	112
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	7 809	7 498		7 498	27 210	36
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	5 081	9 696	599	10 295	134 592	131
035 LA ANTIGUA, VER.	5 253	20 653	470	21 122	456 986	216
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	3 144	24 776		24 776	339 522	137
038 RÍO MAYO, SON.	7 552	87 378	3 567	90 945	918 486	101
041 RÍO YAQUI, SON.	22 587	193 118	10 359	203 477	1 938 391	95
042 BUENAVENTURA, CHIH.	953	5 863		5 863	100 427	171
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3 691	17 911	5 837	23 748	483 337	204
044 JILOTEPEC, MÉX.	1 664	2 705		2 705	15 083	56
045 TUXPAN, MICH.	6 356	15 257	1 199	16 456	191 266	116
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	568	6 135	85	6 220	126 426	203
048 TICUL, YUC.	4 847	7 451		7 451	49 645	67
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2 287	1 276	808	2 084	52 285	251
050 ACUÑA - FALCON, TAMP.	86	2 195		2 195	11 100	51
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1 078	41 398		41 398	400 951	97
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	3 112	14 219	318	14 538	169 159	116
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	2 984	28 331		28 331	744 176	263
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	5 725	3 582	506	4 088	22 871	56

Resumen estadístico distrital

CUADRO 9.7

Número de usuarios, superficie física regada, volumen distribuido y lámina bruta media por distrito de riego
Año agrícola 2008/09

2a. Parte

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		
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	4 655	10 507		10 507	293 167	279
059 RÍO BLANCO, CHIS.	2 330	8 647		8 647	72 156	83
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	326	1 734		1 734	7 709	44
061 ZAMORA, MICH.	4 273	12 493		12 493	199 687	160
063 GUASAVE, SIN.	14 715	91 454	17 658	109 112	1 501 025	138
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1 340	28 677		28 677	160 813	56
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	650	987		987	16 105	163
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	149	265	11	276	2 082	75
074 MOCORITO, SIN.	5 476	37 979	2 431	40 410	504 299	125
075 RÍO FUERTE, SIN.	23 899	145 977	65 035	211 012	2 804 266	133
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	8 595	65 981	2 931	68 912	718 154	104
082 RÍO BLANCO, VER.	1 947	8 953	1 172	10 126	339 161	335
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	384	3 013		3 013	27 481	91
084 GUAYMAS, SON.	2 132	10 416		10 416	87 473	84
085 LA BEGOÑA, GTO.	3 083	6 633	2 192	8 824	142 130	161
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	2 098	23 227		23 227	327 547	141
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	13 448	40 950	12 160	53 110	424 767	80
088 CHICONAUTLA, MÉX.	980	1 321	526	1 847	24 229	131
089 EL CARMEN, CHIH.	936	9 833		9 833	156 115	159
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	472	2 731	150	2 881	51 657	179
092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	2 757	21 164	6 089	27 253	308 025	113
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	1 062	7 244		7 244	44 213	61
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	1 410	15 198	3 672	18 871	133 910	71
093 TOMATLÁN, JAL.	1 833	10 053	457	10 510	250 288	238
094 JALISCO SUR, JAL.	2 184	11 982		11 982	211 785	177
095 ATOYAC, GRO.	797	2 297		2 297	10 236	45
096 ARROYOZARCO, MÉX.	6 297	9 338		9 338	37 867	41
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	9 440	72 460	477	72 937	1 188 912	163
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	1 117	5 176		5 176	80 867	156
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	77	404		404	3 638	90
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	14 817	22 633		22 633	445 751	197
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1 093	4 982	170	5 152	73 812	143
102 RÍO HONDO, O.ROO.	350	2 600		2 600	16 423	63
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	810	6 272		6 272	112 263	179
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	633	1 573		1 573	7 207	46
105 NEXPA, GRO.	1 002	2 406		2 406	26 023	108
107 SAN GREGORIO, CHIS.	1 288	5 050	900	5 950	81 403	137
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	2 541	21 624		21 624	264 205	122
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	8 761	61 537		61 537	967 361	157
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	408	1 600		1 600	18 966	119
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	739	2 832		2 832	20 084	71
112 AJACUBA, HGO.	2 258	4 855		4 855	54 980	113
TOTAL	462 665	2 347 892	244 240	2 592 132	32 218 638	124

CUADRO 9.8

Resumen estadístico regional

1a. Parte

superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
Año agrícola 2008/09

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)		
	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
DISTRITO									
TOTAL GENERAL	321 045	141 620	462 665	1 487 659	1 104 473	2 592 132	19 137 315	13 081 323	32 218 638
I									
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	6 579	11 411	17 990	122 389	103 652	226 041	1 608 387	1 126 138	2 734 525
BAJA CALIFORNIA	5 943	10 707	16 650	119 189	78 175	197 364	1 582 675	991 037	2 573 712
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	5 943	10 707	16 650	119 189	78 175	197 364	1 582 675	991 037	2 573 712
BAJA CALIFORNIA SUR	636	704	1 340	3 200	25 477	28 677	25 713	135 100	160 813
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	636	704	1 340	3 200	25 477	28 677	25 713	135 100	160 813
II									
NOROESTE	25 964	13 359	39 323	181 252	210 221	391 472	1 798 577	2 142 586	3 941 163
CHIHUAHUA	54	330	384	340	2 673	3 013	2 108	25 373	27 481
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	54	330	384	340	2 673	3 013	2 108	25 373	27 481
SONORA	25 910	13 029	38 939	180 911	207 547	388 459	1 796 469	2 117 213	3 913 682
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2 446		2 446	17 447		17 447	228 859		228 859
037 ALTAR-PITTIQUITO-CABORCA, SON.	1 984	1 160	3 144	843	23 934	24 776	10 936	328 586	339 522
038 RÍO MAYO, SON.	4 092	3 460	7 552	49 274	41 671	90 945	476 686	441 800	918 486
041 RÍO YAQUI, SON.	15 331	7 256	22 587	108 616	94 861	203 477	1 034 777	903 614	1 938 391
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	160	918	1 078	159	41 239	41 398	1 465	399 486	400 951
084 GUAYMAS, SON.	1 897	235	2 132	4 572	5 843	10 416	43 745	43 728	87 473
III									
PACÍFICO NORTE	74 783	15 717	90 500	508 933	246 517	755 450	6 638 934	3 172 494	9 811 428
DURANGO	2 685	427	3 112	10 255	4 283	14 538	122 093	47 067	169 159
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	2 685	427	3 112	10 255	4 283	14 538	122 093	47 067	169 159

Resumen estadístico regional

superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.8
Za. Parte

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD	DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)		
		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
NAVARRIT	043 ESTADO DE NAVARRIT, NAV.	3 139	552	3 691	12 656	11 092	23 748	202 615	280 723	483 337
		3 139	552	3 691	12 656	11 092	23 748	202 615	280 723	483 337
SINALOA	010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	68 959	14 738	83 697	486 023	231 142	717 164	6 314 227	2 844 705	9 158 932
		13 386	5 585	18 971	101 674	100 051	201 725	1 242 566	1 136 973	2 379 539
		12 825	1 890	14 715	82 493	26 619	109 112	1 139 196	361 829	1 501 025
		4 218	1 258	5 476	29 170	11 240	40 410	365 557	138 742	504 299
		19 865	4 034	23 899	144 385	66 628	211 012	1 918 871	885 395	2 804 266
		7 878	717	8 595	58 131	10 781	68 912	611 105	107 049	718 154
		2 163	378	2 541	16 178	5 446	21 624	197 835	66 370	264 205
		8 103	658	8 761	52 382	9 155	61 537	828 308	139 053	967 361
		521	218	739	1 609	1 223	2 832	10 790	9 294	20 084
		36 032	19 160	55 192	112 109	39 216	151 325	1 842 234	605 692	2 447 925
		4 388	917	5 305	8 805	2 689	11 494	240 323	68 948	309 272
GUERRERO	057 AMUCO-CUITZAMALA, GRO.	3 786	869	4 655	7 959	2 548	10 507	226 556	66 611	293 167
		602	48	650	846	141	987	13 767	2 338	16 105
MICHOCÁN DE OCAEMPO	045 TUXPAN, MICH.	13 445	3 545	16 990	75 903	19 070	94 973	1 170 899	293 784	1 464 683
		3 936	2 420	6 356	10 192	6 264	16 456	118 470	72 796	191 266
		8 604	836	9 440	62 297	10 640	72 937	1 000 829	188 083	1 188 912
		843	274	1 117	3 152	2 024	5 176	49 240	31 627	80 867
		62	15	77	262	142	404	2 360	1 278	3 638
MORELOS	016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	8 867	2 080	10 947	15 961	3 745	19 706	297 077	69 684	366 761
		8 867	2 080	10 947	15 961	3 745	19 706	297 077	69 684	366 761

CUADRO 9.8

Resumen estadístico regional
superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
Año agrícola 2008/09

3a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD	DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)		
		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
PUEBLA		6 975	9 250	16 225	9 393	11 671	21 064	122 413	161 926	284 339
	030	6 975	9 250	16 225	9 393	11 671	21 064	122 413	161 926	284 339
	TLAXCALA	2 357	3 368	5 725	2 047	2 041	4 088	11 521	11 350	22 871
	056	2 357	3 368	5 725	2 047	2 041	4 088	11 521	11 350	22 871
	V	3 948	2 170	6 118	13 564	14 896	28 460	207 662	330 937	538 598
GUERRERO		2 357	75	2 432	6 049	227	6 276	42 267	1 199	43 465
	095	722	75	797	2 070	227	2 297	9 037	1 199	10 236
	104	633		633	1 573		1 573	7 207		7 207
	105	1 002		1 002	2 406		2 406	26 023		26 023
	OAXACA	1 591	2 095	3 686	7 515	14 668	22 184	165 395	329 738	495 133
OAXACA	019	1 183	2 095	3 278	5 916	14 668	20 584	146 429	329 738	476 167
	110	408		408	1 600		1 600	18 966		18 966
VI	RÍO BRAVO	14 736	18 448	33 184	102 785	265 648	368 433	1 060 146	2 200 955	3 261 100
CHIHUAHUA		6 106	6 449	12 555	39 167	48 959	88 127	688 202	873 743	1 561 945
	005	3 492	4 621	8 113	16 162	37 038	53 200	318 339	667 774	986 112
	009	1 010	261	1 271	6 146	3 933	10 079	91 864	63 506	155 370
	042	392	561	953	3 427	2 435	5 863	58 709	41 717	100 427
	089	732	204	936	8 430	1 403	9 833	131 845	24 270	156 115
	090	220	252	472	1 438	1 443	2 881	23 461	28 196	51 657
	103	260	550	810	3 564	2 707	6 272	63 984	48 279	112 263
		14 736	18 448	33 184	102 785	265 648	368 433	1 060 146	2 200 955	3 261 100
		6 106	6 449	12 555	39 167	48 959	88 127	688 202	873 743	1 561 945
		3 492	4 621	8 113	16 162	37 038	53 200	318 339	667 774	986 112

Resumen estadístico regional

 superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego
 Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.8

4a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD	DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)		
		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
COAHUILA DE ZARAGOZA		454	126	580	2 460	1 391	3 851	38 826	19 335	58 162
	006 PALESTINA, COAH.	454	126	580	2 460	1 391	3 851	38 826	19 335	58 162
NUEVO LEÓN		116	775	891	721	11 074	11 795	12 420	200 494	212 913
	004 DON MARTIN COAH - N.L	116	651	767	721	9 299	10 021	12 420	180 547	192 967
	031 LAS LAJAS, N. L.			124			1 774			19 946
TAMAULIPAS		8 060	11 098	19 158	60 436	204 223	264 660	320 698	1 107 383	1 428 081
	025 BAJO RIO BRAVO, TAMPS.	6 738	8 324	15 062	54 986	138 171	193 157	269 085	679 034	948 119
	026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	1 290	2 720	4 010	5 091	64 217	69 308	49 231	419 631	468 862
	050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	32	54	86	359	1 835	2 195	2 382	8 718	11 100
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	31 530	2 596	34 126	51 838	17 982	69 820	730 805	292 951	1 023 756
	REGIÓN LAGUNERA	31 530	2 596	34 126	51 838	17 982	69 820	730 805	292 951	1 023 756
	017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	31 530	2 596	34 126	51 838	17 982	69 820	730 805	292 951	1 023 756
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	62 705	23 319	86 024	209 371	108 920	318 291	2 630 492	1 511 100	4 141 592
	AGUASCALIENTES	1 966	778	2 744	4 328	2 851	7 179	42 667	30 358	73 026
	001 PABELLÓN, AGS.	1 966	778	2 744	4 328	2 851	7 179	42 667	30 358	73 026
	COLIMA	2 070	914	2 984	12 731	15 600	28 331	372 167	372 009	744 176
	053 ESTADO DE COLIMA, COL.	2 070	914	2 984	12 731	15 600	28 331	372 167	372 009	744 176
	GUANAJUATO	15 763	12 421	28 184	61 799	50 024	111 824	919 583	704 991	1 624 574
	011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	13 468	11 633	25 101	55 270	47 729	102 999	814 449	667 995	1 482 444
	085 LA BEGONA, GTO.	2 295	788	3 083	6 529	2 296	8 824	105 134	36 997	142 130

CUADRO 9.8

Resumen estadístico regional

superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego

5a. Parte

Año agrícola 2008/09

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD	DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FÍSICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)		
		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
JALISCO		10 166	1 383	11 549	41 663	12 078	53 741	575 368	129 505	704 873
	013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	6 486	1 046	7 532	23 065	8 183	31 249	180 717	62 083	242 800
	093 TOMATLÁN, JAL.	1 809	24	1 833	10 088	422	10 510	239 468	10 820	250 288
	094 JALISCO SUR, JAL.	1 871	313	2 184	8 510	3 473	11 982	155 183	56 602	211 785
MÉXICO		6 063	1 746	7 809	6 020	1 478	7 498	23 003	4 207	27 210
	033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	6 063	1 746	7 809	6 020	1 478	7 498	23 003	4 207	27 210
MICHOACÁN DE OCAMPO		24 613	3 060	27 673	78 818	20 605	99 423	653 469	179 672	833 141
	020 MORELIA, MICH.	4 627	883	5 510	14 393	4 827	19 220	83 137	28 542	111 679
	024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	4 103	339	4 442	12 268	2 333	14 600	85 047	11 961	97 008
	061 ZAMORA, MICH.	3 782	491	4 273	8 908	3 586	12 493	138 631	61 056	199 687
	087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	12 101	1 347	13 448	43 250	9 860	53 110	346 654	78 114	424 767
ZACATECAS		2 064	3 017	5 081	4 012	6 282	10 295	44 235	90 357	134 592
	034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	2 064	3 017	5 081	4 012	6 282	10 295	44 235	90 357	134 592
GOLFO NORTE		21 668	6 553	28 221	100 086	35 874	135 960	1 122 064	398 622	1 520 686
	HIDALGO	1 598	1 103	2 701	2 000	2 434	4 434	24 976	24 115	49 091
	008 METZTITLÁN, HGO.	1 153	1 064	2 217	1 176	2 434	3 610	11 649	24 115	35 764
	028 TULANCINGO, HGO.	445	39	484	824		824	13 327		13 327
MÉXICO		5 077	2 884	7 961	7 011	5 032	12 043	28 154	24 796	52 950
	044 JILOTEPEC, MÉX.	848	816	1 664	1 380	1 325	2 705	6 832	8 251	15 083
	096 ARROYOZARCO, MÉX.	4 229	2 068	6 297	5 631	3 707	9 338	21 322	16 545	37 867

Resumen estadístico regional

superficie regada y volumen distribuido según tipo de aprovechamiento por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de riego

Año agrícola 2008/09

CUADRO 9.8

6a. Parte

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD	DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)		
		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
QUERÉTARO		2 364	175	2 539	7 638	226	7 864	87 366	4 389	91 755
023 SAN JUAN DEL RÍO, ORO.		2 364	175	2 539	7 638	226	7 864	87 366	4 389	91 755
SAN LUIS POTOSÍ		2 510	1 187	3 697	10 804	10 151	20 955	93 610	92 585	186 194
049 RÍO VERDE, S.L.P.		1 559	728	2 287	1 118	966	2 084	28 056	24 229	52 285
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.		951	459	1 410	9 686	9 185	18 871	65 554	68 356	133 910
TAMAULIPAS		8 871	1 064	9 935	65 442	16 244	81 686	844 925	243 847	1 088 773
002 MANTE, TAMP.		2 601	279	2 880	12 397	2 166	14 563	151 345	26 151	177 496
029 XICOTENCATL, TAMP.		1 680	520	2 200	8 263	8 380	16 643	125 350	150 355	275 705
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMP.		2 004	94	2 098	20 958	2 269	23 227	296 090	31 457	327 547
092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMP.		2 586	171	2 757	23 824	3 429	27 253	272 141	35 884	308 025
VERACRUZ - LLAVE		1 248	140	1 388	7 192	1 787	8 979	43 033	8 889	51 922
060 PANUCO (EL HIGO), VER.		285	41	326	1 373	361	1 734	6 218	1 490	7 709
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.		963	99	1 062	5 818	1 426	7 244	36 815	7 398	44 213
X	GOLFO CENTRO	5 047	2 153	7 200	15 117	16 131	31 248	381 179	414 968	796 147
	VERACRUZ - LLAVE	5 047	2 153	7 200	15 117	16 131	31 248	381 179	414 968	796 147
	035 LA ANTIGUA, VER.	4 106	1 147	5 253	11 542	9 581	21 122	250 574	206 412	456 986
	082 RÍO BLANCO, VER.	941	1 006	1 947	3 575	6 550	10 126	130 606	208 555	339 161
XI	FRONTERA SUR	4 654	625	5 279	17 565	8 404	25 969	231 609	122 187	353 797
	CHIAPAS	4 654	625	5 279	17 565	8 404	25 969	231 609	122 187	353 797
	046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	447	121	568	2 277	3 943	6 220	46 484	79 942	126 426
	059 RÍO BLANCO, CHIS.	1 913	417	2 330	5 483	3 164	8 647	43 148	29 008	72 156
	101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1 071	22	1 093	4 840	312	5 152	69 375	4 437	73 812
	107 SAN GREGORIO, CHIS.	1 223	65	1 288	4 965	985	5 950	72 603	8 800	81 403

CUADRO 9.8

7a. 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 2008/09

ORGANISMO DE CUENCA/ENTIDAD	DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (Ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles de m ³)		
		Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN	5 145	52	5 197	9 746	305	10 051	64 036	2 032	66 068
	QUINTANA ROO	350		350	2 600		2 600	16 423		16 423
	102 RÍO HONDO, Q.ROO.	350		350	2 600		2 600	16 423		16 423
YUCATÁN		4 795	52	4 847	7 146	305	7 451	47 613	2 032	49 645
	048 TICUL, YUC.	4 795	52	4 847	7 146	305	7 451	47 613	2 032	49 645
XIII	VALLE DE MÉXICO	28 254	26 057	54 311	42 905	36 706	79 611	821 189	760 662	1 581 852
	HIDALGO	27 489	25 693	53 182	41 520	35 968	77 488	803 470	752 070	1 555 540
	003 TULA, HGO.	18 746	17 361	36 107	27 442	22 558	50 000	564 751	490 057	1 054 808
	100 ALFAJAYUCAN, HGO.	6 824	7 993	14 817	9 952	12 681	22 633	191 985	253 766	445 751
	112 AJACUBA, HGO.	1 919	339	2 258	4 127	728	4 855	46 733	8 247	54 980
	MÉXICO	765	364	1 129	1 384	739	2 123	17 720	8 592	26 312
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	45	104	149	83	193	276	625	1 458	2 082	
088 CHICONAUTLA, MÉX.	720	260	980	1 302	545	1 847	17 095	7 134	24 229	

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
Serie de años agrícolas de 1957/58 a 2008/09

CUADRO 9.9
1a. Parte

CICLO AGRÍCOLA	GRAVEDAD/PRESAS		GRAVEDAD/DERIVACIÓN		BOMBEO/CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		TOTAL	
	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	(Ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS
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	15 201 962	444 450	6 420 318	64 624	620 196	317 789	3 225 576	1 884 447	21 228 583
1966/67	1 323 177	14 601 613	447 525	1 066 088	86 022	743 245	323 079	18 001 166	2 179 803	22 554 179
1967/68	1 273 870	13 146 782	467 217	6 673 700	60 557	538 196	335 724	3 684 279	2 137 368	24 042 957
1968/69	1 365 442	17 885 339	414 981	6 348 132	62 582	632 055	339 507	3 702 863	2 182 512	28 568 389
1969/70	1 194 354	20 301 640	419 009	6 338 298	64 951	590 644	399 865	3 962 221	2 078 179	25 531 955
1970/71	1 257 253	14 401 529	141 869	6 474 944	72 319	670 018	385 426	3 755 063	2 129 867	26 139 684
1971/72	1 308 518	16 188 757	405 437	6 471 235	60 958	665 763	373 948	3 708 410	2 148 861	27 034 165
1972/73	1 285 019	15 533 479	453 658	6 545 183	70 270	726 926	380 201	3 421 856	2 189 148	26 227 444
1973/74	1 435 339	19 207 295	455 435	6 601 792	79 967	876 090	396 206	3 699 997	2 366 947	30 385 174
1974/75	1 383 475	18 246 205	489 848	6 588 521	84 121	848 353	410 257	3 550 738	2 367 701	29 233 817
1975/76	1 439 633	16 646 090	524 232	7 241 291	83 898	886 850	433 156	3 861 311	2 408 919	28 639 542

AÑO AGRÍCOLA		1976/77		1977/78		1978/79		1979/80		1980/81		1981/82		1982/83	
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

CUADRO 9.9
2a. 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
Serie de años agrícolas de 1957/58 a 2008/09

CICLO 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)
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
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		20 451 760	457 054		6 987 889	49 554	15.69	437 299	258 231	11.63	3 175 424	2 547 384		31 052 373
2008/09	1 840 258		21 366 039	452 327		7 005 424	50 139	20.54	505 518	249 408	13.78	3 341 657	2 592 132		32 218 638

* 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 2008/09

CICLO AGRÍCOLA	NUMERO 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
AÑO AGRÍCOLA						
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
2008/09	462 665	2 592 132	5.60	32 218 638	124.29	69.64

Glosario

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.

Bombeo de corrientes. Extracción de agua de una corriente superficial, utilizando unidad(es) de bombeo.

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.

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.

Estadísticas agrícolas. Registros periódicos de producción de los cultivos establecidos en los distritos de riego.

Fuente de abastecimiento. Son los cuerpos de agua superficiales o subterráneos de donde se extrae el agua para sus diversos usos.

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.

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.

Rendimiento. Es la cantidad de producción obtenida (en toneladas) de un cultivo por unidad de superficie (hectáreas), expresado usualmente en toneladas por hectárea.

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.

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.

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.

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, 2009.
5. Secretaría de Agricultura y Recursos Hidráulicos, Formulación de planes de riego para distritos de riego, SARH, 1987.

Estadísticas agrícolas de los distritos de riego. Año agrícola 2008-2009
terminó de imprimirse en Junio de 2010 en los talleres de (IMPRESOR)
con un tiraje de 1,000 ejemplares