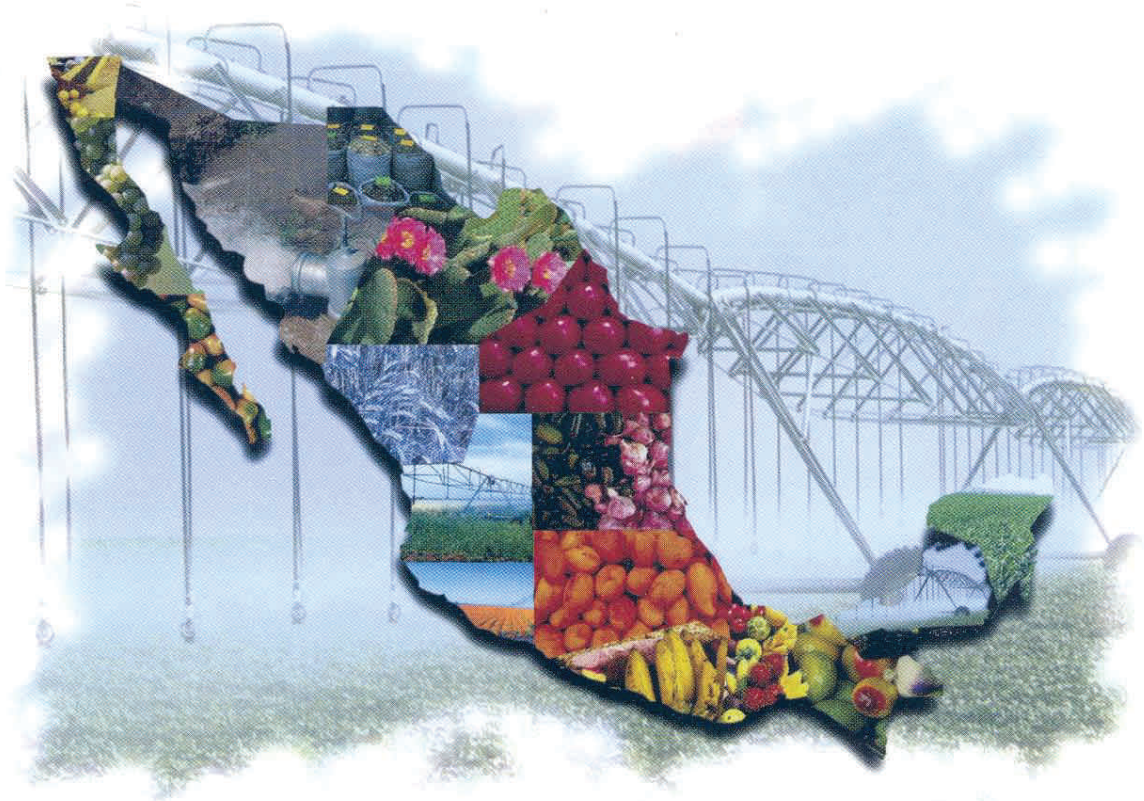


Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Riego

Año Agrícola 2004-2005



Comisión Nacional del Agua

**Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Riego
Año Agrícola 2004-2005**

Julio de 2006

www.cna.gob.mx

Comisión Nacional del Agua

Cristóbal Jaime Jáquez

Director General

José Antonio Rodríguez Tirado

Coordinador de Asesores de la Dirección General

Alfonso Salinas Ruíz

Subdirector General de Administración del Agua

Blanca Alicia Mendoza Vera

Subdirectora General Jurídica

César Herrera Toledo

Subdirector General de Programación

César L. Coll Carabias

Subdirector General de Administración

César O. Ramos Valdés

Subdirector General de Infraestructura Hidroagrícola

Felipe Ignacio Arreguín Cortés

Subdirector General Técnico

Jesús Campos López

Subdirector General de Infraestructura Hidráulica Urbana

José Luis Adame de León

Coordinador General de Gerencias Regionales

Mario Alberto Rodríguez Pérez

Jefe de la Unidad de Revisión y Liquidación Fiscal

Heidi Storsberg Montes

Gerente de la Unidad de Comunicación Social

Ricardo Saúl Gutiérrez Calderón

Titular del Órgano Interno de Control

Responsable de la publicación:

Ing. César O. Ramos Valdés

Subdirector General de Infraestructura Hidroagrícola

Dr. Luis Rendón Pimentel

Gerente de Distritos y Unidades de Riego

Ing. Jorge Argueta Spíndola

Subgerente de Operación

Ing. Jorge Colchero Garcia

Especialista en Hidráulica

D.R. ©

Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Riego. Año Agrícola 2004-2005

Diseño de la portada: Juan Arista y Romina Arias

Impreso en México

ISBN 968-817-786-5

Primera reimpresión agosto 2006.

Tiraje: 700 ejemplares

Distribución gratuita. Prohibida su venta.

PRESENTACIÓN

Una de las prioridades de la presente administración es la sistematización de la información que se genera en sus diferentes instancias, no sólo como apoyo en sus actividades de planeación, seguimiento y evaluación sino también para mantener informada a la sociedad. En este sentido, las estadísticas agrícolas de los distritos de riego proporcionan la información hidroagrícola agrupados por ciclo en términos de productividad de los cultivos, superficies cultivadas y volúmenes aplicados por tipo de aprovechamiento.

La generación de estadísticas agrícolas de los Distritos de Riego inició de manera formal con la creación del departamento de estadísticas en la extinta Secretaría de Recursos Hidráulicos. Dicho departamento ha tomado diversos nombres durante las diferentes administraciones. En la actualidad es responsabilidad de la Subdirección General de Infraestructura Hidroagrícola, a través de la Gerencia de Distritos y Unidades de Riego, la compilación, concentración y publicación de la información estadística que se genera en los distritos de riego del país.

A diferencia de la información estadística proveniente de otras zonas agrícolas donde la información se obtiene a través de encuestas y muestreos, la estructura organizativa de los distritos de riego permite concentrar la información de manera oportuna y confiable. Las Asociaciones Civiles de Usuarios mantienen contacto directo con los usuarios de riego, lo cual facilita la captura y flujo de información desde el nivel básico de parcela hasta la Gerencia de Distritos y Unidades de Riego. Para apoyar el proceso de captura y procesamiento de información estadística, la CNA cuenta con un sistema informático denominado SISTAG-CNA que permite generar las diferentes formas estadísticas a nivel modulo de riego y concentrarlas en sus diferentes niveles operativos superiores. Las Asociaciones de Usuarios cumplen con su responsabilidad compartida de proporcionar la información básica que se presenta en los informes estadísticos que publica anualmente la CNA.

El año agrícola 2004-2005 fue muy importante en cuanto a retos y logros por parte de la CNA y en especial de los usuarios de riego del país. La combinación de eventos naturales, económicos, y sociales, junto con el esfuerzo realizado por agricultores, el personal de las Asociaciones Civiles de Usuarios y de la Comisión Nacional del Agua permitió el fortalecimiento de la agricultura de riego en el desarrollo del país con resultados satisfactorios. En el presente volumen se presentan las estadísticas de producción agrícola así como las superficies regadas y volúmenes de agua distribuidos para el año agrícola 2004-2005 en los distritos de riego del país.

Cristóbal Jaime Jáquez
Director General de la Comisión Nacional del Agua

CONTENIDO

INTRODUCCIÓN	1
<u>INFORME ESTADÍSTICO 1: Producción agrícola</u>	3
PRIMERA PARTE: Concentrado estadístico de producción agrícola	5
Regional	7
Estatal	8
SEGUNDA PARTE: Análisis de la producción agrícola	9
TERCERA PARTE: Estadística agrícola por distritos	21
001 Pabellón, Ags.	25
002 Mante, Tamps.	26
003 Tula, Hgo.	27
004 Don Martín, Coah. y N.L.	28
005 Delicias, Chih.	29
006 Palestina, Coah.	30
008 Meztlán, Hgo.	31
009 Valle de Juárez, Chih.	32
010 Culiacán-Humaya, Sin.	33
011 Alto Río Lerma, Gto.	35
013 Edo. de Jalisco, Jal.	38
014 Río Colorado, B.C.	40
016 Edo. de Morelos, Mor.	41
017 Región Lagunera, Coah.-Dgo.	43
018 Colonias Yaquis, Son.	44
019 Tehuantepec, Oax.	45
020 Morelia, Mich.	46
023 San Juan del Río, Qro.	47
024 Ciénega de Chapala, Mich.	48
025 Bajo Río Bravo, Tamps.	50
026 Bajo Río San Juan, Tamps.	51
028 Tulancingo, Hgo.	52
029 Xicotécatl, Tamps.	53
030 Valsequillo, Pue.	54
031 Las Lajas, N.L.	55
033 Edo. de México, Méx.	56
034 Edo. de Zacatecas, Zac.	57
035 La Antigua, Ver.	59
037 Altar-Pitiquito-Caborca, Son.	60
038 Río Mayo, Son.	61
041 Río Yaqui, Son.	63
042 Buenaventura, Chih.	65
043 Edo. de Nayarit, Nay.	66
044 Jilotepec, Méx.	68
045 Tuxpan, Mich.	69
046 Cacahoatán-Suchiata, Chis.	71

048	Ticul, Yuc.	72
049	Río Verde, S.L.P.	73
050	Acuña Falcon, Tamps.	75
051	Costa de Hermosillo, Son.	76
052	Edo. de Durango, Dgo.	77
053	Edo. de Colima, Col.	79
056	Atoyac-Zahuapan, Tlax.	81
057	Amuco-Cutzamala, Gro.	82
059	Río Blanco, Chis.	83
060	Pánuco (El Higo), Ver.	84
061	Zamora, Mich.	85
063	Guasave, Sin.	86
066	Santo Domingo, B.C.S.	88
068	Tepecoacuilco-Quechultenango, Gro.	89
073	La Concepción, Méx.	90
074	Mocorito, Sin.	91
075	Río Fuerte, Sin.	92
076	Valle del Carrizo, Sin.	93
082	Río Blanco, Ver.	94
083	Papigochic, Chih.	95
084	Guaymas, Son.	96
085	La Begoña, Gto.	98
086	Río Soto La Marina, Tamps.	100
087	Rosario-Mezquite, Mich.	101
088	Chiconautla, Méx.	102
089	El Carmen, Chih.	103
090	Bajo Río Conchos, Chih.	104
092A	Río Pánuco, Unidad Las Ánimas, Tamps.	105
092B	Río Pánuco, Unidad Chicayán, Ver.	107
092C	Río Pánuco, Unidad Pujal – Coy, S.L.P.	108
093	Tomatlán, Jal.	110
094	Jalisco Sur, Jal.	111
095	Atoyac, Gro.	112
096	Arroyozarco, Méx.	113
097	Lázaro Cárdenas, Mich.	114
098	José María Morelos, Mich.	115
099	Quitupan-La Magdalena, Mich.	116
100	Alfajayucan, Hgo.	117
101	Cuxtepeques, Chis.	118
102	Río Hondo, Q. Roo.	119
103	Río Florido, Chih.	120
104	Cuajinicuilapa, Gro.	121
105	Nexpa, Gro.	122
107	San Gregorio, Chis.	123
108	Elota-Piactla, Sin.	124
109	Río San Lorenzo, Sin.	125
110	Río Verde-Progreso, Oax.	126
111	Baluartes-Presidio, Sin.	127
112	Ajacuba, Hgo.	128

CUARTA PARTE: Estadística agrícola por cultivo 129

Agave.....	131
Aguacate.....	132
Ajo.....	133
Ajonjolí.....	134
Alfalfa.....	135
Alfalfa Achicalada.....	136
Algodón.....	137
Anís.....	138
Apio.....	139
Arroz.....	140
Avena Grano.....	141
Avena Forrajera.....	142
Berenjena.....	143
Bermuda.....	144
Betabel.....	145
Brócoli.....	146
Búffel.....	147
Cacahuate.....	148
Cacao.....	149
Café.....	150
Calabacita.....	151
Calabaza.....	152
Camote.....	153
Caña de Azúcar.....	154
Cártamo.....	155
Cebada.....	156
Cebada Forrajera.....	157
Cebolla.....	158
Cebolla Pequeña.....	159
Cilantro.....	160
Cítricos Asociados.....	161
Coco Asociado.....	162
Col.....	163
Col de Bruselas.....	164
Coliflor.....	165
Copra.....	166
Chayote.....	167
Chícharo.....	168
Chile Seco.....	169
Chile Verde.....	170
Durazno.....	172
Ebo (Veza/Janamargo).....	173
Ejote.....	174
Espárrago.....	175
Estropajo.....	176
Forrajes Asociados.....	177
Fresa.....	178
Frijol.....	179
Frutales Asociados.....	181
Garbanzo.....	182
Garbanzo Forrajero.....	183
Gladiola.....	184
Granado.....	185
Guanábano.....	186

Guayabo.....	187
Haba.....	188
Jícama.....	189
Jitomate.....	190
Jojoba.....	192
Klein Grass.....	193
Lechuga.....	194
Limón.....	195
Limón Asociado.....	196
Maíz Asociado.....	197
Maíz Elotero.....	198
Maíz Forrajero.....	199
Maíz Grano.....	200
Maíz Palomero.....	203
Mandarina.....	204
Mango.....	205
Mango Asociado.....	206
Manzano.....	207
Melón.....	208
Membrillo.....	209
Nabo.....	210
Naranja.....	211
Nogal (Nuez).....	212
Nopal.....	213
Okra.....	214
Olivo (Aceituna).....	215
Otras Especies.....	216
Otras Flores.....	217
Otras Hortalizas.....	218
Otras Oleaginosas.....	220
Otros Cítricos.....	221
Otros Cultivos.....	222
Otros Forrajes.....	224
Otros Frutales.....	225
Otros Granos.....	226
Otros Industriales.....	227
Otros Pastos.....	228
Papa.....	230
Pápalo.....	231
Papayo.....	232
Pepino.....	233
Persimonio.....	234
Plátano.....	235
Plátano Asociado.....	236
Rábano.....	237
Rosal.....	238
Rye Grass.....	239
Sabila.....	240
Sandía.....	241
Sorgo Escobero.....	243
Sorgo Forrajero.....	244
Sorgo Grano.....	246
Soya.....	248
Tabaco.....	249
Tamarindo.....	250
Tomate de Cáscara.....	251
Toronja.....	252

Trigo Forrajero	253
Trigo Grano	254
Triticale.....	255
Vid (Industrial).....	256
Vid (Mesa).....	257
Zanahoria.....	258
Zempoalxochitl.....	259
QUINTA PARTE: Resúmenes estadísticos de producción agrícola.....	261
Resumen 1. Importancia decreciente de superficie sembrada en los Distritos de Riego	263
Resumen 2. Importancia decreciente en superficie sembrada por cultivo	265
Resumen 3. Clasificación de los cultivos por ciclo agrícola y modalidad	269
Resumen 4. Clasificación de los distritos de riego por regiones y modalidad.....	277
Resumen 5. Clasificación por grupos de cultivo y modalidad	283
Resumen 6. Clasificación de cultivos por región	287
Resumen 7. Clasificación de los distritos de riego por región y tenencia	297
Resumen 8. Producción de los distritos de riego agrupados por estado y ciclo agrícola.....	303
Resumen 9. Producción de los distritos de riego agrupados por estado con principales cultivos	307
Resumen 10. Cuadro comparativo de las superficies totales cosechadas de los cultivos principales en los distritos de riego.....	311
<u>INFORME ESTADÍSTICO 2:</u>	
<u>Superficies regadas y volúmenes de agua distribuidos.....</u>	313
SEXTA PARTE:	
Concentrado estadístico de superficies regadas y volúmenes de agua distribuidos	315
Regional.....	317
Estatal	318
SÉPTIMA PARTE: Análisis de las superficies regadas y volúmenes distribuidos	319
OCTAVA PARTE: Superficies regadas y volúmenes distribuidos por distrito de riego	331
001 Pabellón, Ags.	333
002 Mante, Tamps.	333
003 Tula, Hgo.....	334
004 Don Martín, Coah-N.L.	334
005 Delicias, Chih.	335
006 Palestina, Coah.....	335
008 Meztitlán, Hgo.	336
009 Valle de Juárez, Chih.	336
010 Culiacán - Humaya, Sin.....	337
011 Alto Río Lerma, Gto.....	337
013 Edo. de Jalisco, Jal.	338
014 Río Colorado, B.C.	338
016 Edo. de Morelos, Mor.	339
017 Región Lagunera, Coah.-Dgo.	339
018 Colonias Yaquis, Son.	340
019 Tehuantepec, Oax.	340
020 Morelia, Mich.	341
023 San Juan Del Río, Qro.	341
024 Ciénega de Chapala, Mich.	342
025 Bajo Río Bravo	342
026 Bajo Río San Juan, Tamps.	343
028 Tulancingo, Hgo.	343
029 Xicoténcatl, Tamps.....	344

030	Valsequillo, Pue.....	344
031	Las Lajas, N.L.	345
033	Edo. de México, Mex.....	345
034	Edo. de Zacatecas, Zac.	346
035	La Antigua, Ver.....	346
037	Altar-Pitiquito-Caborca, Son.....	347
038	Río Mayo, Son.....	347
041	Río Yaqui, Son.	348
042	Buenaventura, Chih.....	348
043	Estado de Nayarit, Nay.	349
044	Jilotepec, Méx.	349
045	Tuxpan, Mich.....	350
046	Cacahoatán - Suchiate, Chis.....	350
048	Ticul, Yuc.....	351
049	Río Verde, S.L.P.	351
050	Acuña Falcón, Tamps.	352
051	Costa de Hermosillo, Son.....	352
052	Edo. de Durango, Dgo.....	353
053	Edo de Colima, Col.	353
056	Atoyac-Zahuapan, Tlax.	354
057	Amuco - Cutzamala, Gro.	354
059	Río Blanco, Chis.....	355
060	Pánuco (El Higo), Ver.....	355
061	Zamora, Mich.	356
063	Guasave, Sin.....	356
066	Santo Domingo, B.C.S.	357
068	Tepecoacuilco - Quechultenango, Gro.....	357
073	La Concepción, Méx.....	358
074	Mocorito, Sin.	358
075	Río Fuerte, Sin.	359
076	Valle del Carrizo, Sin.....	359
082	Río Blanco, Ver.	360
083	Papigochic, Chih.	360
084	Guaymas, Son.....	361
085	La Begoña, Gto.	361
086	Río Soto La Marina, Tamps.	362
087	Rosario-Mezquite, Mich.....	362
088	Chiconautla, Méx.....	363
089	El Carmen, Chih.....	363
090	Bajo Río Conchos, Chih.	364
092A	Río Pánuco; Unidad Las Ánimas, Tamps.....	364
092B	Río Pánuco; Unidad Chicayan, Ver.....	365
092C	Río Pánuco; Unidad Pujal - Coy, S.L.P.	365
093	Tomatlán, Jal.....	366
094	Jalisco Sur, Jal.	366
095	Atoyac, Gro.	367
096	Arroyozarco, Méx.	367
097	Lázaro Cárdenas, Mich.	368
098	José María Morelos, Mich.	368
099	Quitupan-La Magdalena, Mich.	369
100	Alfajayucan, Hgo.	369
101	Cuxtepeques, Chis.....	370
102	Río Hondo, Q.Roo.....	370
103	Río Florido, Chih.	371
104	Cuajinicuilapa, Gro.	371
105	Nexpa, Gro.	372
107	San Gregorio, Chis.....	372

108	Elota-Piactla, Sin.....	373
109	Río San Lorenzo, Sin.....	373
110	Río Verde-Progreso, Oax.....	374
111	Baluart-Presidio, Sin.....	374
112	Ajacuba, Hgo.....	375
NOVENA PARTE Resúmenes estadísticos de superficies y volúmenes		377
	Resumen 1. Superficies regadas y volúmenes distribuidos de gravedad presas	379
	Resumen 2. Superficies regadas y volúmenes distribuidos de gravedad derivación	381
	Resumen 3. Superficies regadas y volúmenes distribuidos de bombeo de pozos	383
	Resumen 4. Superficies regadas y volúmenes distribuidos de bombeo de corrientes	385
	Resumen 5. Resumen de superficies regadas y volumen distribuido.....	387
	Resumen 6. Clasificación de superficies regadas y volúmenes distribuidos por regiones y tipos de aprovechamiento	389
	Resumen 7. Total de superficies regadas y volúmenes distribuidos por Distrito de Riego	393
	Resumen 8. Clasificación de usuarios, superficies regadas y volúmenes distribuidos, por regiones, estados y distritos de riego.....	395
	Resumen 9. Cuadro comparativo histórico de superficies regadas y volúmenes distribuidos por tipo de aprovechamiento de 1957-1958 a 2004 - 2005	399
	Resumen 10. Cuadro comparativo histórico de usuarios, superficies regadas y volúmenes distribuidos de 1957-1958 a 2004-2005	401

INTRODUCCIÓN

Un diagnóstico histórico de la agricultura de riego esta inmerso de acontecimientos tecnológicos, políticos, sociales y naturales que han transformado a México y al mundo. Han evolucionado las políticas agrícolas que han producido una transformación en la valoración del estado y de su contribución al bienestar y al progreso social de sus habitantes. La agricultura practicada en los distritos de riego ha sido un factor importante en el crecimiento de la agricultura mexicana.

Tradicionalmente la Gerencia de Distritos y Unidades de Riego publicaba el informe estadístico anual en dos volúmenes que contenían las estadísticas agrícolas e hidrométricas de los distritos de riego. A partir del año agrícola 2002-03 se integra solamente un volumen dividido en dos partes: “Producción agrícola” y “Superficies regadas y volúmenes de agua distribuidos en los distritos de riego”. El presente informe estadístico presenta los resultados del último año agrícola en forma gráfica y tabular a diferentes niveles de integración: distrito, estado, región y país. Los datos básicos fueron compilados por el personal de la CNA de los distritos de riego y enviados para su análisis y publicación a las oficinas centrales de la CNA. La información que se presenta se divide en nueve partes que permiten tener una visión global y detallada del año agrícola 2004-2005. El primer informe estadístico de producción agrícola se encuentra en la primeras cinco partes, mientras que el segundo informe de superficies regadas y volúmenes distribuidos se encuentra en las cuatro últimas partes; de la sexta a la novena parte. A continuación se describe cada parte:

PRIMERA PARTE. En esta sección se incluye un mapa de las regiones administrativas de la CNA complementada con información de la participación de las regiones y estados en relación con su producción agrícola para el año agrícola 2004-2005. Se presentan dos cuadros informativos con concentrados estadísticos de las 13 regiones y de los estados del país.

SEGUNDA PARTE. En este apartado se incluye un análisis de la producción agrícola a diferentes niveles de integración: nacional, regional, estatal y distrital.

TERCERA PARTE. La tercera parte corresponde a los cuadros con información de producción agrícola para cada distrito de riego desglosada por cultivo, ciclo y modalidad, en los que se detallan por cultivo: la superficie sembrada, superficie cosechada, rendimiento, producción total, precio medido rural y el valor de la cosecha.

CUARTA PARTE. En este apartado se detallan las estadísticas agrícolas de los cultivos desglosado por distrito y gerencia. Se presentan los totales para cada distrito de riego.

QUINTA PARTE. Esta sección está integrada por 10 resúmenes que concentran la producción agrícola a diferentes niveles de integración de los distritos. El primer resumen clasifica a los distritos de acuerdo a su superficie cosechada en el año agrícola. El segundo clasifica los cultivos de acuerdo a su superficie cosechada. El

tercero presenta las estadísticas agrícolas de los cultivos ordenados alfabéticamente y separados por ciclo y modalidad. El cuarto presenta los concentrados de producción agrícola de los distritos por modalidad de riego agrupados por región. El quinto presenta la producción de los cultivos por modalidad de riego agrupados por grupo de cultivo. El sexto presenta las estadísticas agrícolas de los cultivos ordenados alfabéticamente, separados por región administrativa de la CNA. El séptimo concentra la producción agrícola total por distrito desglosado por tipo de tenencia y agrupado por región administrativa de la CNA. El octavo resumen concentra la producción agrícola total por estado, desglosado por ciclo agrícola. El noveno resumen presenta los tres principales cultivos por estado. El último resumen presenta un comparativo histórico de las superficies totales cosechadas de los principales cultivos en los distritos de riego, para los años agrícolas de 1944-45 al 2004-2005.

SEXTA PARTE. En esta sección se incluye un mapa de las regiones administrativas de la CNA e información estadística de la participación de las regiones y estados en relación a las superficies regadas y volúmenes distribuidos para el año agrícola 2004-2005.

SÉPTIMA PARTE. En esta parte se presenta un análisis de las superficies regadas y volúmenes distribuidos en el año agrícola 2004-2005 a diferentes niveles de integración: nacional, regional, estatal y distrital.

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

NOVENA PARTE. Esta parte está integrada por una serie de 10 resúmenes; los primeros cuatro corresponden a la presentación en orden alfabético de los distritos de riego y su información de 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 vasos, agua derivada directamente de corrientes, agua obtenida por bombeo de corriente y agua obtenida por bombeo de pozos); el quinto es un concentrado global de los cuatro anteriores; el sexto presenta la información de superficies regadas y volúmenes distribuidos de los distritos de riego desglosado por tipo de aprovechamiento y agrupados por regiones de la CNA; el séptimo es un total general por distrito de riego ordenado por número de distrito; el octavo resumen es la clasificación de usuarios, superficies regadas y volúmenes distribuidos por región y tipo de tenencia de los distritos de riego agrupados por regiones de la CNA y estado; el noveno es una serie histórica de superficies regadas y volúmenes distribuidos por tipo de aprovechamiento del año agrícola 1957-1958 al presente y el décimo es otra serie histórica de usuarios, superficies regadas y volúmenes distribuidos, del año agrícola 1957-1958 al presente.

Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Riego

Año Agrícola 2004-2005



INFORME ESTADÍSTICO 1

Producción Agrícola
de los Distritos de Riego

INFORME ESTADÍSTICO

PRIMERA PARTE



Concentrado Estadístico de Producción Agrícola

Año Agrícola 2004-2005

CONCENTRADO AGRÍCOLA REGIONAL (2004-2005)

REGIONES	SUP. SEMBRADA (Ha)	SUP. COSECHADA (Ha)	PRODUCCIÓN (miles Ton)	VALOR PRODUCCIÓN (millones \$)
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	224,565	224,349	3,169.49	3,953.84
II NOROESTE	350,507	348,288	2,579.85	9,097.48
III PACÍFICO NORTE	805,543	787,499	9,296.33	17,494.15
IV BALSAS	151,925	149,023	3,603.14	3,148.42
V PACÍFICO SUR	31,913	31,911	457.27	315.14
VI RÍO BRAVO	346,658	343,316	2,254.44	3,591.68
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	52,192	52,192	1,231.42	1,589.96
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	446,681	440,418	6,365.32	7,424.93
IX GOLFO NORTE	215,847	206,783	4,568.68	2,834.93
X GOLFO CENTRO	37,671	37,671	2,677.03	1,140.08
XI FRONTERA SUR	35,858	35,858	1,213.07	751.40
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN	7,971	7,886	312.81	173.62
XIII VALLE DE MÉXICO	84,569	84,568	4,053.49	1,284.03
TOTAL	2,791,901	2,749,761	41,782.34	52,799.64



CONCENTRADO AGRÍCOLA ESTATAL (2004-2005)

ESTADO	SUP. SEMBRADA (Ha)	SUP. COSECHADA (Ha)	PRODUCCIÓN (miles Ton)	VALOR PRODUCCIÓN (millones \$)
1 AGUASCALIENTES	8,388	8,388	210,533	184.33
2 BAJA CALIFORNIA	195,218	195,218	2,896,547	2,950.59
3 BAJA CALIFORNIA SUR	29,347	29,131	272,940	1,003.25
4 CAMPECHE	0	0	0.0	0.0
5 COAHUILA	3,152	3,097	76,225	29.94
6 COLIMA	26,481	26,157	780,532	960.16
7 CHIAPAS	35,858	35,858	1,213,074	751.40
8 CHIHUAHUA	62,686	62,135	793,871	1,713.02
9 DURANGO	16,139	15,938	111,957	286.26
10 DISTRITO FEDERAL	0	0	0.00	0.00
11 EDO. DE MÉXICO	25,191	25,191	343,582	201.42
12 GUANAJUATO	183,330	182,955	1,739,466	2,893.71
13 GUERRERO	20,810	20,095	313,188	414.48
14 HIDALGO	86,916	85,884	3,979,095	1,346.47
15 JALISCO	77,998	75,125	2,393,496	1,483.97
16 MICHOACÁN	219,647	216,908	2,280,050	3,280.23
17 MORELOS	22,287	20,619	1,429,102	912.12
18 NAYARIT	40,317	40,317	586,430	792.43
19 NUEVO LEÓN	10,075	9,832	42,998	38.65
20 OAXACA	24,095	24,093	347,356	184.09
21 PUEBLA	21,819	21,819	664,046	277.65
22 QUERÉTARO	7,875	7,875	85,251	140.43
23 QUINTANA ROO	2,201	2,201	208,714	85.92
REGIÓN LAGUNERA	52,192	52,192	1,231,423	1,589.96
24 SAN LUIS POTOSÍ	80,879	79,918	1,022,797	827.67
25 SINALOA	749,086	731,244	8,597,945	16,415.45
26 SONORA	347,997	345,793	2,565,628	9,078.22
27 TABASCO	0	0	0.00	0.00
28 TAMAULIPAS	356,881	347,504	3,587,628	3,172.33
29 TLAXCALA	6,539	6,539	116,399	59.06
30 VERACRUZ	60,985	60,782	3,680,180	1,447.04
31 YUCATÁN	5,770	5,685	104,095	87.70
32 ZACATECAS	11,739	11,268	107,793	191.69
Total general	2,791,901	2,749,761	41,782.34	52,799.64

INFORME ESTADÍSTICO

SEGUNDA PARTE



Año Agrícola 2004-2005

ANÁLISIS DE PRODUCCIÓN AGRÍCOLA

AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

1. NACIONAL

La figura 1 presenta las características principales del año agrícola en términos de superficie cosechada. Al tener mayor disponibilidad de agua, varios distritos incrementaron su superficie de riego que regularmente se cultivaba de temporal, como por ejemplo el DR025. Lo anterior se refleja en el incremento de la superficie de segundos cultivos y en el incremento del porcentaje de la superficie cosechada de riego. La superficie bajo riego representó el 94.5% para el año 04-05, mientras que para el año 03-04 representó 85% de la superficie total cosechada. En lo que respecta a la superficie por ciclo agrícola, el ciclo otoño-invierno es el principal ciclo concentrando el 46.8% de la superficie total, siguiendo el ciclo primavera-verano con el 25%, los perennes con el 20.7%, y por último los segundos cultivos con el 7.5% (figura 1A). La propiedad social es mayoritaria con el 60.1% de la superficie total cosechada, mientras que la superficie con tenencia particular fue del 39.9% (Figura 1B). En la figura 1C se observa que el 94.5% de la superficie total cosechada en los distritos de riego corresponde a la modalidad de riego y el resto, 5.5%, a temporal.

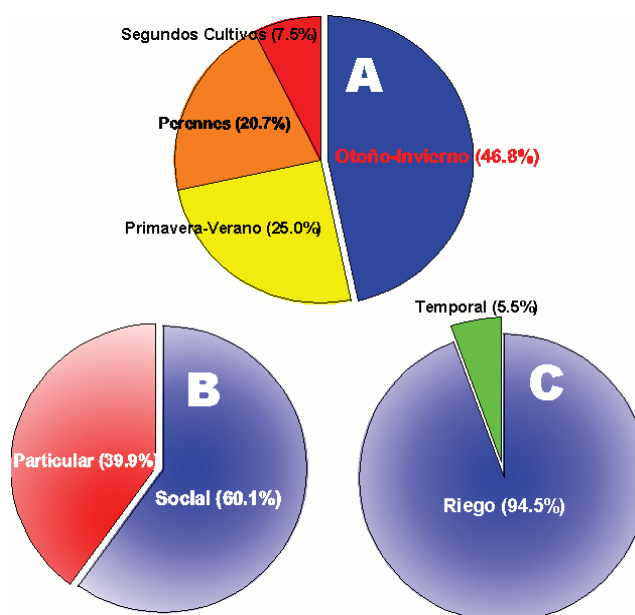


Figura 1. Distribución de la superficie cosechada en el año agrícola 2004-2005 según, el ciclo agrícola (A), la tenencia de la tierra (B) y la modalidad(C)

En la tabla 1 se presentan la superficie cosechada, la producción obtenida y los valores de la cosecha, por modalidad, ciclo agrícola y tenencia de la tierra. El principal ciclo agrícola es otoño-invierno para la modalidad de riego, con el 49% de la superficie cosechada, y los perennes para la modalidad de temporal con el 42% de la superficie cosechada. En la tabla 1 también se presenta la distribución de

producción agrícola por tenencia de tierra. Las superficies cosechadas, en los ciclos agrícolas bajo riego, mantienen similar proporción en los porcentajes (aproximadamente 60% y 40%) para la tenencia social y particular, respectivamente. Sin embargo, bajo temporal la relación de porcentajes para ambas tenencias ya no se mantiene en 60%-40%, sobretodo para los ciclos otoño-invierno y segundos cultivos donde la tenencia social es mayoritaria (>70%)

Tabla 1. Superficie sembrada y cosechada, producción obtenida y valor de la cosecha por modalidad, ciclo agrícola y tenencia de la tierra. Valores entre paréntesis expresan porcentajes para cada modalidad.

Modalidad Ciclo Tenencia	Superficie Sembrada miles ha (%)	Superficie Cosechada Miles ha (%)	Producción miles Ton (%)	Valor Cosecha millones \$ (%)
Riego	2,636.3 (100)	2,597.5 (100)	40,248.3 (100)	51,581.3 (100)
OI	1,286.4 (48.8)	1,272.8(49.0)	11,177.0(27.8)	24,670.4(47.8)
Particular	462.7	459.5	4,296.8	10,393.6
Social	823.8	813.3	6,880.2	14,276.8
PV	636.0 (24.1)	631.8 (24.3)	5,430.7 (13.5)	8,607.9 (16.7)
Particular	297.1	295.6	2,408.2	4,020.5
Social	338.9	336.2	3,022.5	4,587.4
Perennes	521.8 (19.8)	505.4 (19.5)	22,128.2 (55.0)	15,772.6 (30.6)
Particular	214.3	209.0	8,484.4	8,040.9
Social	307.5	296.4	13,643.8	7,731.7
Segundos Cultivos	192.0 (7.3)	187.6 (7.2)	1,512.4 (3.8)	2,530.3 (4.9)
Particular	77.0	75.3	634.2	1,109.3
Social	115.0	112.3	878.2	1,421.0
Temporal	155.6 (100)	152.3 (100)	1,534.1 (100)	1,218.4 (100)
OI	14.7 (9.4)	14.0 (9.2)	53.3 (3.5)	119.8 (9.8)
Particular	2.3	2.0	6.4	10.8
Social	12.4	12.0	47.0	109.0
PV	57.1 (36.7)	55.1 (36.2)	257.9 (16.8)	374.7 (30.8)
Particular	20.8	20.2	97.0	130.9
Social	36.3	34.9	160.9	243.8
Perennes	65.0 (41.8)	64.8 (42.6)	1,170.0 (76.3)	628.8 (51.6)
Particular	30.1	30.0	502.6	214.3
Social	34.9	34.8	667.4	307.5
Segundos Cultivos	18.9 (12.1)	18.4 (12.1)	52.9 (3.4)	95.1 (7.8)
Particular	5.8	5.6	15.3	28.6
Social	13.1	12.8	37.6	66.5

Total general	2,791.9	2,749.8	41,782.3	52,799.6
----------------------	----------------	----------------	-----------------	-----------------

2. REGIONAL

La figura 2 presenta la superficie cosechada durante el año agrícola 2004-2005 por región administrativa de la CNA. La región II-Noroeste recuperó sus superficies cosechadas usuales al incrementarse a 348 mil ha, de las 224 mil ha que solamente se cosecharon en el año 2003-04 por problemas severos de disponibilidad de agua. En general la superficie cosechada, incluyendo riego y

temporal de manera conjunta, por región fue similar al año anterior, con tres casos con incremento sustancial en las regiones II, III y VIII. La región III concentra la mayor superficie cosechada, 787,499 ha con el 28.6% de la superficie total (ver tabla 2), siguiendo en importancia las regiones VIII (440,418 ha), la II (348,288 ha) y la VI (343,316 ha) que constituyen respectivamente el 16%, 12.7 y 12.5% de la superficie total cosechada (ver tabla 2). El valor de la cosecha está en relación directa con la superficie cosechada tal como se muestra en la figura 2B.

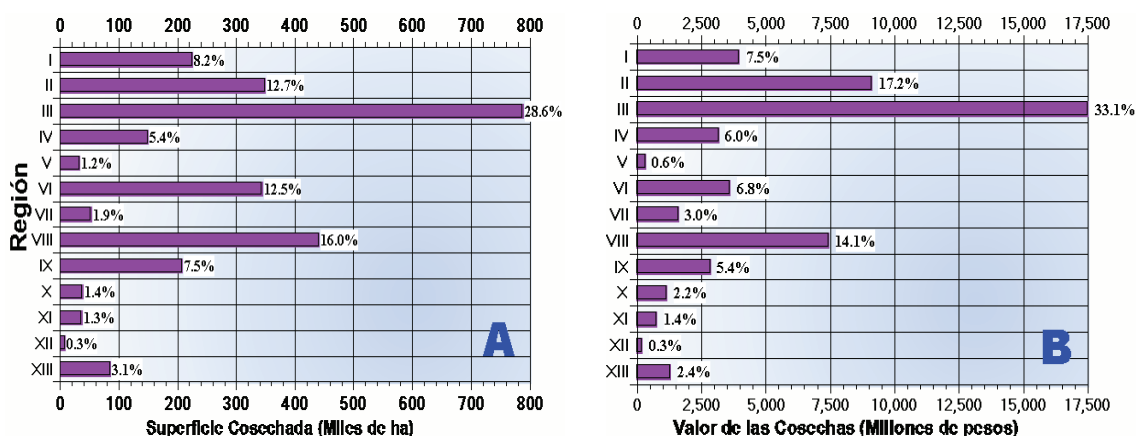


Figura 2. Superficie (A) y valor de las cosechas (B) por región (año agrícola 2004-2005).

Tabla 2. Distribuciones de la superficie cosechada y de la producción por región administrativa

No.	Región	Superficie cosechada		Producción	
		(ha)	(%)	(Ton)	(%)
I	Península de Baja California	224,349	8.2	3,169,487	7.6
II	Noroeste	348,288	12.7	2,579,852	6.2
III	Pacífico Norte	787,499	28.6	9,296,331	22.2
IV	Balsas	149,023	5.4	3,603,141	8.6
V	Pacífico Sur	31,911	1.2	457,266	1.1
VI	Río Bravo	343,316	12.5	2,254,439	5.4
VII	Cuencas Centrales del Norte	52,192	1.9	1,231,423	2.9
VIII	Lerma-Santiago-Pacífico	440,418	16.0	6,365,323	15.2
IX	Golfo Norte	206,783	7.5	4,568,678	10.9
X	Golfo Centro	37,671	1.4	2,677,027	6.4
XI	Frontera Sur	35,858	1.3	1,213,074	2.9
XII	Península de Yucatán	7,886	0.3	312,809	0.7
XIII	Valle de México	84,568	3.1	4,053,489	9.7
	Total	2,749,761	100	41,782,340	100

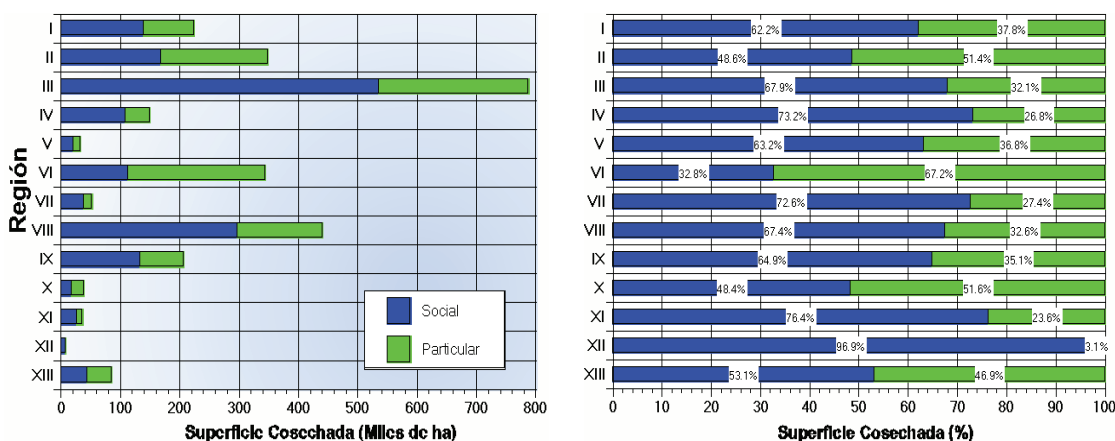


Figura 3. Distribución regional de la superficie cosechada por tenencia de tierra para el año 2004-2005.

La figura 3 muestra la distribución regional de la superficie cosechada por tipo de tenencia de tierra, para el año 2004-2005, expresada en miles de ha y en porcentaje. Aunque la tenencia social es mayoritaria sobre la particular con una relación promedio nacional 60%-40%, esta relación se invierte en las regiones II, VI, y X, donde predomina la tenencia particular sobre la social.

La figura 4 presenta la distribución de la superficie cosechada por modalidad de agricultura en cada una de las trece regiones del país. En general la superficie de temporal es insignificante en los distritos de riego, solamente tiene participación significativa en las regiones III, VI, VIII, IX y XI, siendo las regiones IX y XI las que presentan el mayor porcentaje de superficie de temporal. Merece remarcar que la región VI (Río Bravo) regularmente presenta superficie significativa bajo temporal. En el año 03-04 dicha región reportó el 61% de su superficie cosechada mientras que para el presente año (04-05) reportó solamente el 4.7% de su superficie cosechada bajo la modalidad temporal, debido a la buena disponibilidad de agua.

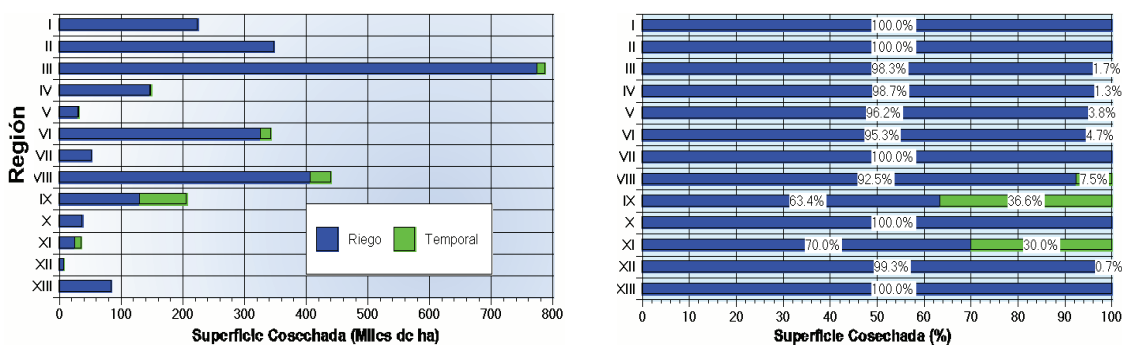


Figura 4. Superficie cosechada por modalidad de agricultura (riego o temporal) para el año 2004-2005.

La figura 5 muestra la distribución de la superficie cosechada por ciclo agrícola para el año 2004-2005. Se observa una concentración de la superficie en el ciclo otoño-invierno en las regiones I, II, y III mientras que las regiones VI y VII concentran su superficie sembrada en el ciclo primavera-verano. Aunque usualmente los segundos cultivos representaban un porcentaje bajo, menor al 10%, estos años varias regionales presentaron superficie cosechadas significativas para este ciclo (IV, V, IX, X, XI, XII y XIII).

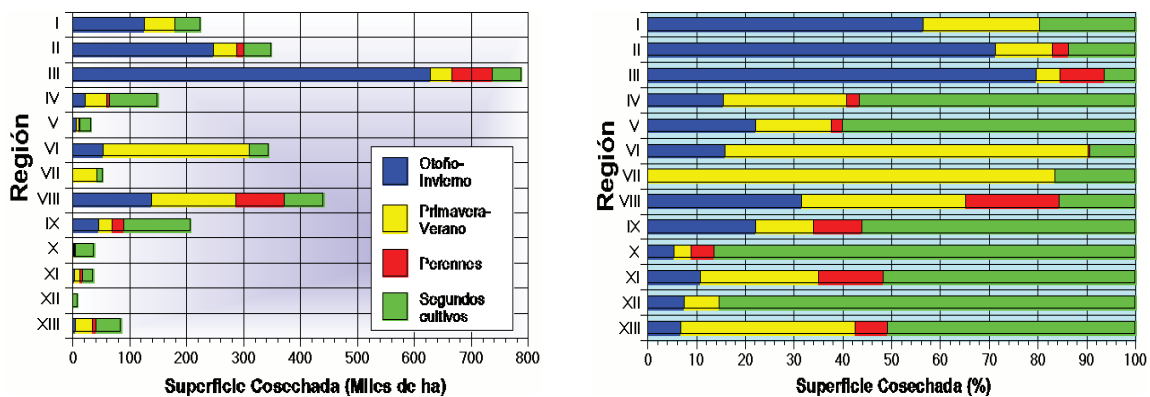


Figura 5. Distribución de la superficie cosechada por región y ciclo agrícola para el año 2004-2005.

Los granos son el principal tipo de cultivo sembrado en los distritos de riego. La figura 6 presenta la distribución de la superficie cosechada de los principales grupos de cultivos por región. Se observa una participación mayoritaria de solamente cuatro regiones: II, III, VI, y VIII, en donde los granos principalmente maíz, sorgo y trigo concentran la mayor superficie. Las hortalizas se concentran en las regiones II, III, y VIII. Mientras, que las regiones II, IV, VIII, y XII tienen superficies significativas de cítricos. Los frutales se encuentran distribuidos en todas las regiones, con superficies bajas en las regiones IX, XII y XIII. Los cultivos oleaginosos se cultivan principalmente en las regiones II y IX. Los cultivos textiles se cosecharon principalmente en las regiones I, II, VI y VII. La figura 6B agrupa a los cultivos varios, especias y flores como el resto de los cultivos, concentrándose en las regiones I y VI.

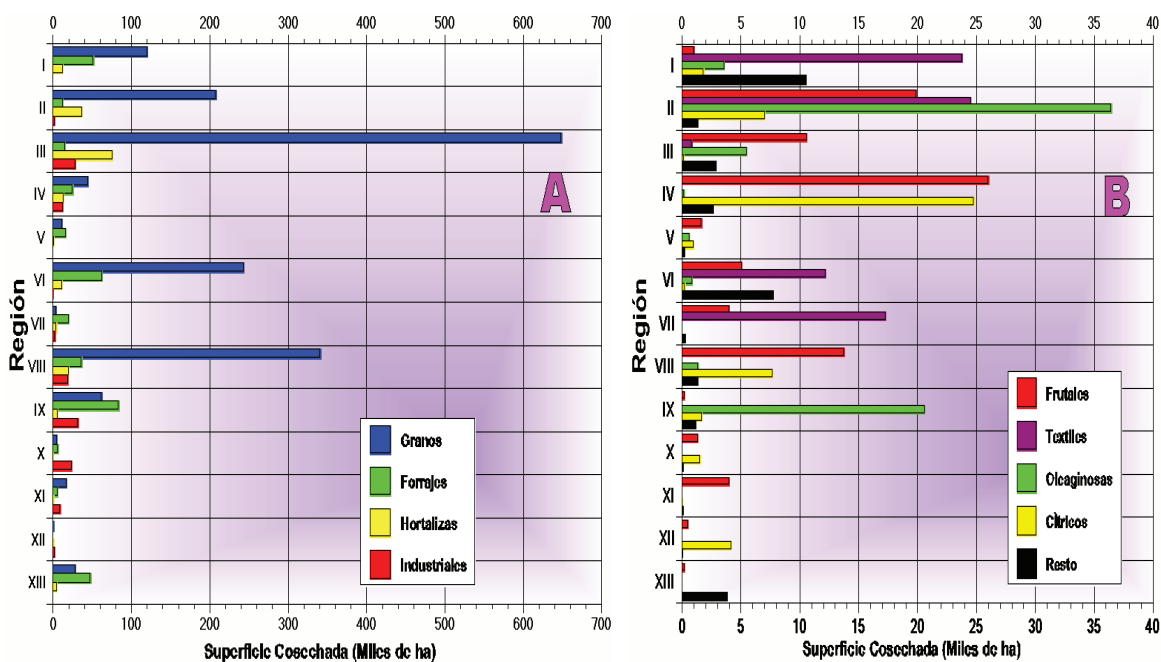


Figura 6. Distribución regional de la superficie cosechada por grupo de cultivos.

3. DISTRITAL

La figura 7 presenta información de los 24 principales distritos de riego con superficie cosechada mayor a 25,000 ha. Estos distritos contribuyeron con casi el 81% del total cosechado, por lo que el resto de los distritos contribuye con el 19%. Solamente seis distritos 075, 025, 014, 010, 011, y 041 contribuyeron con el 42% de la superficie cosechada.

La superficie cosechada de temporal disminuyó drásticamente de 380 mil ha en el 2003-04 a 152.3 mil ha, principalmente debido a una mayor disponibilidad de agua para riego en los distritos. Superficies de temporal mayores de 20,000 ha son reportadas solamente en dos distritos: 013, y 092; tal como se muestra en la figura 7.

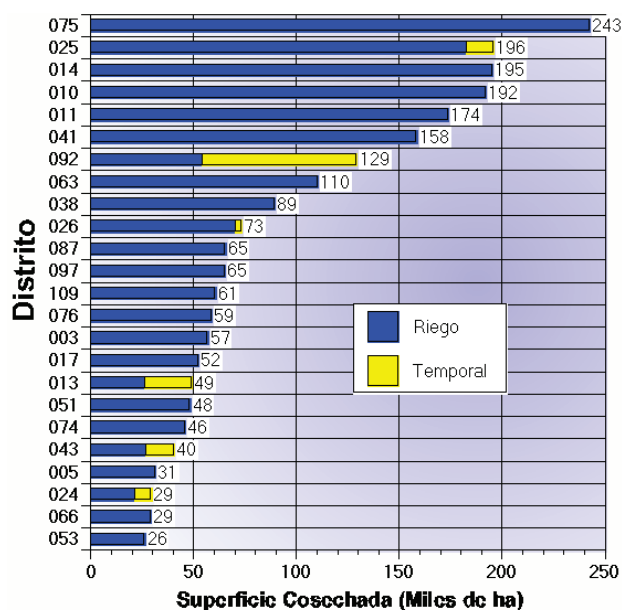


Figura 7. Distribución de la superficie cosechada por modalidad de agricultura para los distritos con superficie mayor a 25,000 ha (año agrícola 2004-2005).

Tabla 3. Distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivo (año agrícola 2004-2005).

Grupo	Superficie Cosechada (ha)	Distribución porcentual (%)
Granos	1,732,829	63.0
Forrajes	382,023	13.9
Hortalizas	186,218	6.8
Industriales	130,955	4.8
Frutales	88,137	3.2
Textiles	78,554	2.9
Oleaginosas	69,131	2.5
Cítricos	50,013	1.8
Cultivos Varios	30,691	1.1
Flores	903	0.033
Espicias	307	0.011
Total general	2,749,761	100

4. CULTIVOS

En la figura 8 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 ya que tienen una participación de 63% (ver tabla 3). Otros grupos importantes son los forrajes con el 13.8%, las hortalizas con 6.8%, los cultivos industriales con 4.8%, los frutales con 3.2%, los textiles con el 2.9%, las oleaginosas con el 2.5%, y los cítricos con el 1.8%. El resto de los grupos tienen una participación menor.

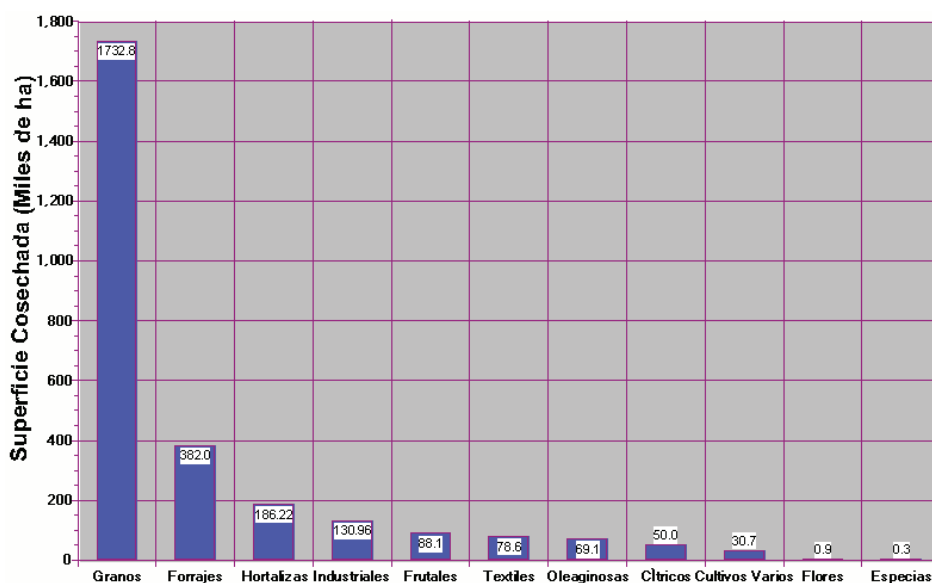


Figura 8. Distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivos para el año 2004-2005.

La figura 9 muestra la distribución de los principales cultivos agrícolas cosechados en los distritos de riego. La superficie se concentra en tres granos: maíz, sorgo, y trigo, que contribuyen con 1.52 millones de hectáreas (55% del total), después con mucho menor superficie están los pastos, caña de azúcar, alfalfa, frijol, algodón, garbanzo, maíz forrajero, cártamo, alfalfa achicalada y cebada.

Cuando se analizan la distribución de los principales cultivos por modalidad, se encuentra que los granos maíz, trigo y sorgo constituyen los principales cultivos bajo riego cosechados en los distritos de riego con una superficie de 1.46 millones de ha (56% de la superficie cosechada bajo riego). La superficie cosechada de riego de estos tres granos se incrementó un 30% con respecto a la del año 03-04. Para modalidad de temporal, los pastos constituyen el principal cultivo, seguido de maíz grano y sorgo grano. Estos tres cultivos constituyeron el 78% de la superficie de temporal de los distritos de riego.

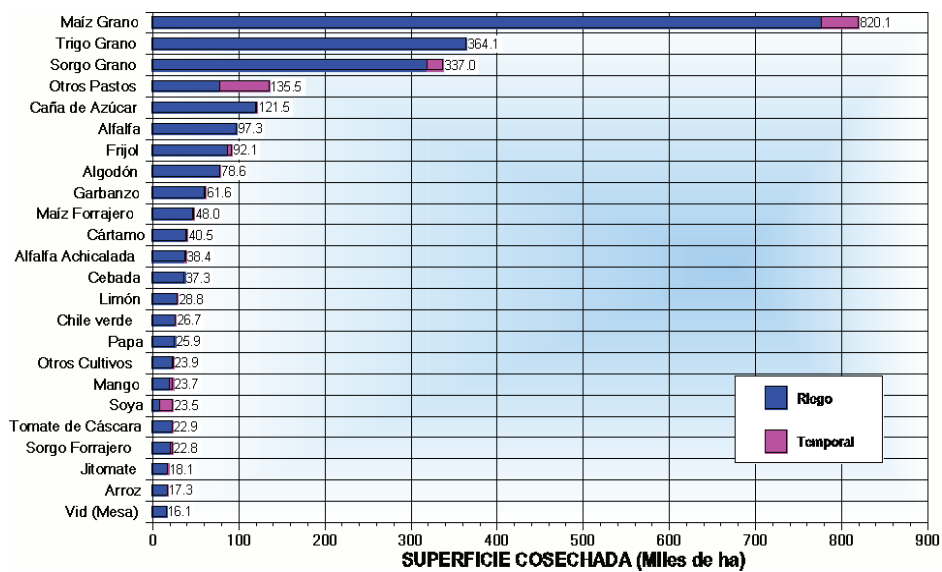


Figura 9. Superficie cosechada de los principales cultivos en distritos de riego (año 2004-2005).

5. ESTATAL

Los distritos de riego se encuentran distribuidos en casi todos los estados del país, con excepción de Campeche, Tabasco y Distrito Federal. La superficie cosechada en los distritos de riego se concentra en seis estados (Sinaloa, Tamaulipas, Sonora, Michoacán, Baja California y Guanajuato) que suman aproximadamente el 73% del total para el año 2004-2005. Sinaloa es el estado con mayor superficie cosechada bajo riego con el 28%, mientras que bajo temporal, el estado con mayor superficie fue San Luis Potosí con casi el 38% de la superficie cosechada reportada. La figura 10 presenta las superficies cosechadas por modalidad agrupadas por estados.

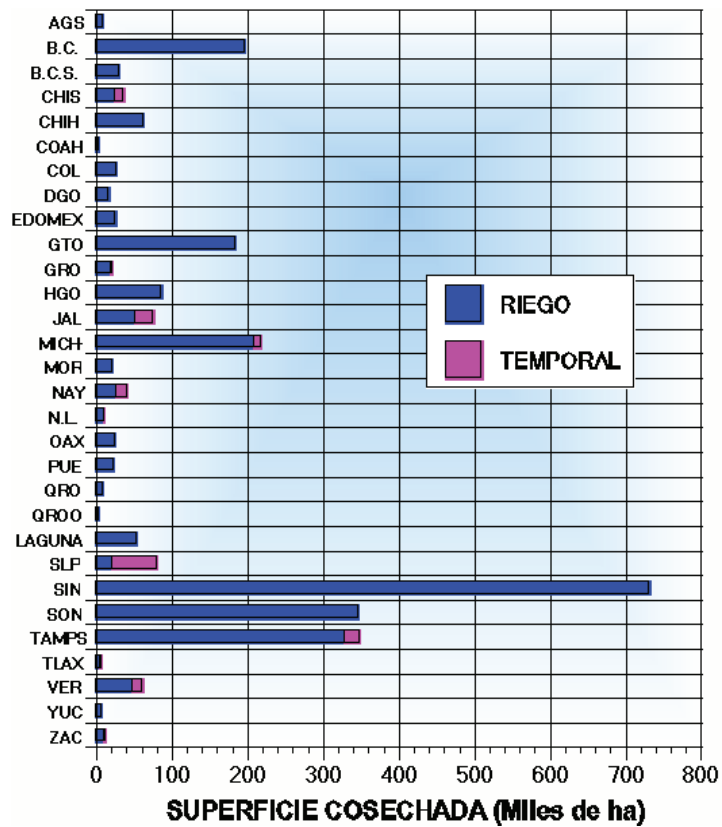


Figura 10. Distribución estatal de la superficie cosechada por modalidad de agricultura (riego/temporal) para el año agrícola 2004-2005.

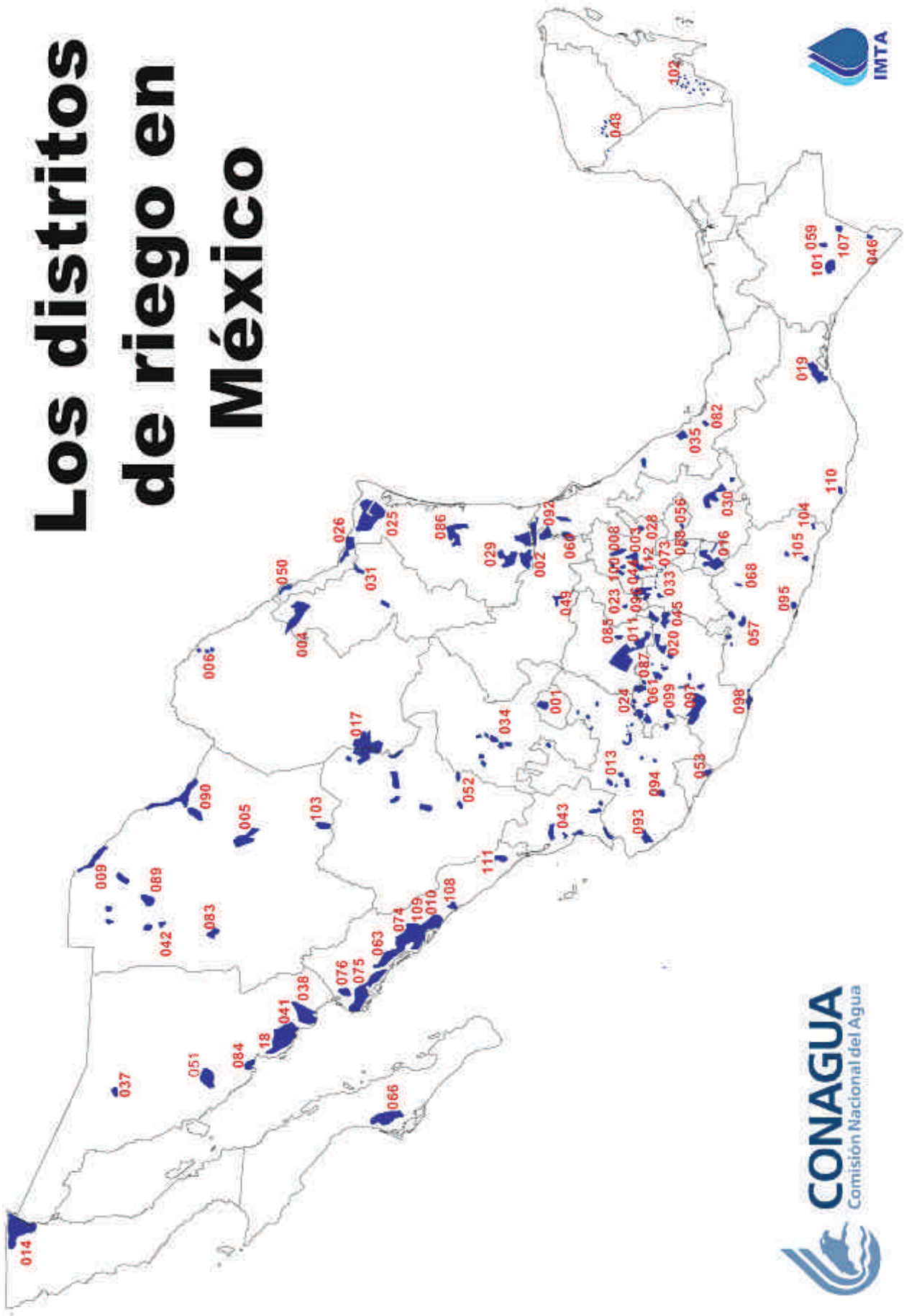
INFORME ESTADÍSTICO

TERCERA PARTE



Año Agrícola 2004-2005

Los distritos de riego en México



DISTRITOS DE RIEGO

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

001 PABELLÓN, AGS.

001

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8,388	8,388	25.10	210,533	876	184,328.15
Otoño-Invierno	772	772	37.08	28,624	922	26,400.00
Riego	772	772	37.08	28,624	922	26,400.00
Ajo	110	110	12.00	1,320	9,000	11,880.00
Avena Forrajera	360	360	39.00	14,040	300	4,212.00
Otras Hortalizas	160	160	19.00	3,040	2,550	7,752.00
Otros Pastos	142	142	72.00	10,224	250	2,556.00
Primavera-Verano	6,013	6,013	22.04	132,521	778	103,116.32
Riego	6,013	6,013	22.04	132,521	778	103,116.32
Chile verde	250	250	25.00	6,250	4,350	27,187.50
Frijol	7	7	3.00	21	5,500	115.50
Maíz Forrajero	2,324	2,324	43.07	100,084	250	25,021.00
Maíz Grano	3,236	3,236	6.96	22,525	1,700	38,292.16
Otras Hortalizas	165	165	20.00	3,300	3,400	11,220.00
Papa	5	5	36.00	180	5,500	990.00
Sorgo Grano	26	26	6.20	161	1,800	290.16
Perennes	1,168	1,168	30.20	35,277	1,399	49,366.50
Riego	1,168	1,168	30.20	35,277	1,399	49,366.50
Alfalfa Achicalada	1,015	1,015	30.00	30,450	1,300	39,585.00
Otros Frutales	103	103	9.00	927	9,500	8,806.50
Otros Pastos	50	50	78.00	3,900	250	975.00
Segundos Cultivos	435	435	32.44	14,111	386	5,445.33
Riego	435	435	32.44	14,111	386	5,445.33
Maíz Forrajero	261	261	49.00	12,789	250	3,197.25
Maíz Grano	174	174	7.60	1,322	1,700	2,248.08

002 MANTE, TAMPS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12,279	10,279	75.71	778,192	374	291,072.20
Perennes	12,279	10,279	75.71	778,192	374	291,072.20
Riego	12,279	10,279	75.71	778,192	374	291,072.20
Caña de Azúcar	12,225	10,225	76.00	777,100	374	290,635.40
Otros Cítricos	24	24	18.00	432	400	172.80
Otros Pastos	30	30	22.00	660	400	264.00

003 TULA, HGO.

003

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	56,679	56,679	57.77	3,274,572	228	745,883.90
Otoño-Invierno	3,970	3,970	20.64	81,935	350	28,670.87
Riego	3,970	3,970	20.64	81,935	350	28,670.87
Avena Forrajera	989	989	21.00	20,769	130	2,699.97
Cebada Forrajera	1,074	1,074	20.00	21,480	130	2,792.40
Otros Cultivos	1,231	1,231	30.04	36,982	510	18,852.10
Trigo Grano	676	676	4.00	2,704	1,600	4,326.40
Primavera-Verano	17,396	17,396	7.65	133,148	2,077	276,560.67
Riego	17,396	17,396	7.65	133,148	2,077	276,560.67
Calabacita	814	814	10.00	8,140	2,500	20,350.00
Chile verde	773	773	8.00	6,184	7,050	43,597.20
Frijol	2,277	2,277	2.00	4,554	6,000	27,324.00
Jitomate	1	1	10.00	10	4,000	40.00
Maíz Grano	12,712	12,712	8.00	101,696	1,600	162,713.60
Otros Cultivos	730	730	16.24	11,852	1,661	19,687.87
Tomate de cáscara	89	89	8.00	712	4,000	2,848.00
Perennes	29,997	29,997	100.24	3,006,780	120	360,813.60
Riego	29,997	29,997	100.24	3,006,780	120	360,813.60
Alfalfa	29,289	29,289	100.00	2,928,900	120	351,468.00
Otros Forrajes	708	708	110.00	77,880	120	9,345.60
Segundos Cultivos	5,316	5,316	9.92	52,709	1,515	79,838.75
Riego	5,316	5,316	9.92	52,709	1,515	79,838.75
Calabacita	663	663	10.00	6,630	2,500	16,575.00
Chile verde	8	8	8.00	64	7,050	451.20
Frijol	817	817	2.00	1,634	6,000	9,804.00
Maíz Grano	2,507	2,507	8.00	20,056	1,600	32,089.60
Otros Cultivos	1,076	1,076	20.79	22,365	585	13,078.95
Tomate de cáscara	245	245	8.00	1,960	4,000	7,840.00

004 DON MARTIN COAH - N.L**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8,062	7,819	3.72	29,062	933	27,122.32
Otoño-Invierno	1,636	1,393	1.51	2,104	1,654	3,479.35
Riego	1,106	1,106	1.81	2,004	1,644	3,294.24
Rye Grass	4	4	5.00	20	1,050	21.00
Trigo Grano	1,102	1,102	1.80	1,984	1,650	3,273.24
Temporal	530	287	0.35	100	1,843	185.12
Cártamo	530	287	0.35	100	1,843	185.12
Primavera-Verano	5,454	5,454	2.28	12,442	1,375	17,110.76
Riego	5,454	5,454	2.28	12,442	1,375	17,110.76
Frijol	9	9	1.00	9	3,000	27.00
Maíz Grano	2,479	2,479	2.16	5,354	1,500	8,030.66
Melón	11	11	35.00	385	2,500	962.50
Sorgo Escobero	12	12	1.00	12	1,500	18.00
Sorgo Forrajero	114	114	9.00	1,024	700	716.94
Sorgo Grano	2,829	2,829	2.00	5,658	1,300	7,355.66
Perennes	972	972	14.93	14,516	450	6,532.20
Riego	972	972	14.93	14,516	450	6,532.20
Búffel	962	962	14.15	13,616	450	6,127.20
Sabila	10	10	90.00	900	450	405.00

005 DELICIAS, CHIH.

005

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	31,148	31,148	12.56	391,362	2,387	934,268.71
Primavera-Verano	17,958	17,958	11.94	214,368	2,770	593,793.61
Riego	17,958	17,958	11.94	214,368	2,770	593,793.61
Algodón	4,363	4,363	4.11	17,932	5,541	99,360.82
Avena	24	24	7.20	173	900	155.52
Cacahuete	2,828	2,828	3.10	8,767	5,034	44,132.07
Camote	75	75	28.30	2,123	2,669	5,664.95
Cebolla	1,005	1,005	37.30	37,487	2,547	95,478.12
Chile verde	4,564	4,564	17.30	78,957	3,635	287,009.42
Frijol	55	55	1.00	55	2,373	130.50
Maíz Grano	3,134	3,134	4.00	12,536	1,300	16,296.80
Otros Cultivos	1,865	1,865	30.10	56,137	807	45,302.16
Sorgo Grano	45	45	4.50	203	1,300	263.25
Perennes	13,190	13,190	13.42	176,994	1,924	340,475.10
Riego	13,190	13,190	13.42	176,994	1,924	340,475.10
Alfalfa Achicalada	9,750	9,750	17.30	168,675	1,132	190,940.10
Nogal (Nuez)	3,206	3,206	1.50	4,809	30,000	144,270.00
Vid (Industrial)	234	234	15.00	3,510	1,500	5,265.00

006 PALESTINA, COAH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,152	3,097	24.61	76,225	393	29,935.34
Otoño-Invierno	467	412	21.77	8,975	539	4,839.50
Riego	467	412	21.77	8,975	539	4,839.50
Avena Forrajera	458	407	21.60	8,798	540	4,750.75
Rye Grass	9	5	35.50	178	500	88.75
Primavera-Verano	2,106	2,106	23.10	48,656	385	18,725.53
Riego	2,106	2,106	23.10	48,656	385	18,725.53
Frijol	43	43	0.54	23	6,000	137.70
Maíz Grano	427	427	2.10	896	1,400	1,255.09
Sandía	30	30	9.00	266	3,500	929.25
Sorgo Escobero	17	17	3.50	58	4,900	282.98
Sorgo Forrajero	1,591	1,591	29.80	47,413	340	16,120.52
Perennes	579	579	32.14	18,593	343	6,370.31
Riego	579	579	32.14	18,593	343	6,370.31
Alfalfa	15	15	41.10	596	500	297.98
Bermuda	118	118	37.50	4,406	310	1,365.94
Búffel	45	45	31.20	1,388	280	388.75
Klein Grass	353	353	33.50	11,829	300	3,548.66
Nogal (Nuez)	39	39	0.77	30	22,400	672.67
Otros Forrajes	10	10	34.40	344	280	96.32

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,648	3,617	8.13	29,410	2,969	87,333.36
Otoño-Invierno	1,828	1,828	7.46	13,637	3,396	46,316.11
Riego	1,828	1,828	7.46	13,637	3,396	46,316.11
Calabacita	92	92	13.00	1,193	4,000	4,773.60
Chile verde	10	10	14.00	140	6,500	910.00
Ejote	411	411	7.00	2,874	4,000	11,497.64
Frijol	186	186	2.00	371	9,000	3,342.76
Jitomate	4	4	14.00	52	4,000	207.20
Maíz Grano	706	706	6.00	4,237	1,900	8,049.54
Otras Hortalizas	41	41	10.00	411	6,000	2,466.00
Otros Cultivos	26	26	2.00	52	12,000	627.84
Papa	203	203	16.00	3,242	4,000	12,969.60
Sorgo Grano	148	148	7.00	1,034	1,300	1,343.62
Tomate de cáscara	2	2	13.00	31	4,200	128.31
Primavera-Verano	1,175	1,175	7.71	9,065	2,869	26,012.45
Riego	1,175	1,175	7.71	9,065	2,869	26,012.45
Calabacita	15	15	12.00	180	4,100	738.00
Ejote	264	264	8.00	2,111	4,100	8,653.95
Frijol	129	129	2.00	258	9,000	2,317.50
Maíz Grano	510	510	8.00	4,082	1,900	7,755.80
Otras Hortalizas	94	94	12.00	1,133	4,400	4,984.32
Sorgo Grano	163	163	8.00	1,302	1,200	1,562.88
Perennes	112	112	34.87	3,921	1,387	5,440.27
Riego	112	112	34.87	3,921	1,387	5,440.27
Aguacate	16	16	9.00	145	5,100	738.99
Alfalfa	47	47	72.00	3,388	750	2,540.70
Durazno	12	12	7.00	84	6,500	546.00
Frutales Asociados	22	22	9.01	195	6,490	1,262.90
Granado	16	16	7.00	110	3,200	351.68
Segundos Cultivos	1,533	502	5.56	2,786	3,433	9,564.53
Riego	1,533	502	5.56	2,786	3,433	9,564.53
Calabacita	98	14	13.00	182	4,200	764.40
Chile verde	4	0	0.00	0	0	0.00
Ejote	413	39	8.00	312	4,400	1,374.21
Frijol	274	189	2.00	378	9,000	3,397.50
Jitomate	17	0	0.00	0	0	0.00
Maíz Grano	610	248	7.00	1,737	1,900	3,300.26
Otras Hortalizas	11	1	8.00	8	4,100	32.80
Papa	11	11	16.00	170	4,100	695.36
Sorgo Grano	10	0	0.00	0	0	0.00
Tomate de cáscara	86	0	0.00	0	0	0.00

009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,377	11,371	11.45	130,154	1,363	177,387.19
Otoño-Invierno	1,987	1,981	10.05	19,912	1,323	26,338.40
Riego	1,987	1,981	10.05	19,912	1,323	26,338.40
Avena Forrajera	374	368	30.00	11,040	1,100	12,144.00
Trigo Grano	1,613	1,613	5.50	8,872	1,600	14,194.40
Primavera-Verano	4,984	4,984	4.31	21,491	3,078	66,150.00
Riego	4,984	4,984	4.31	21,491	3,078	66,150.00
Algodón	4,661	4,661	2.70	12,585	5,000	62,923.50
Otras Hortalizas	3	3	12.00	36	1,900	68.40
Otros Forrajes	45	45	26.00	1,170	330	386.10
Sorgo Forrajero	275	275	28.00	7,700	360	2,772.00
Perennes	3,129	3,129	18.23	57,034	1,289	73,525.85
Riego	3,129	3,129	18.23	57,034	1,289	73,525.85
Alfalfa Achicalada	2,409	2,409	16.90	40,715	1,400	57,001.31
Otros Forrajes	486	486	33.00	16,038	330	5,292.54
Otros Frutales	234	234	1.20	281	40,000	11,232.00
Segundos Cultivos	1,277	1,277	24.84	31,718	359	11,372.94
Riego	1,277	1,277	24.84	31,718	359	11,372.94
Otros Forrajes	69	69	22.00	1,518	330	500.94
Sorgo Forrajero	1,208	1,208	25.00	30,200	360	10,872.00

010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.

010

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	196,378	191,824	11.63	2,230,313	2,140	4,772,650.01
Otoño-Invierno	166,744	162,394	10.72	1,741,148	2,533	4,409,701.40
Riego	166,744	162,394	10.72	1,741,148	2,533	4,409,701.40
Algodón	33	33	2.30	76	9,639	731.60
Arroz	92	92	9.50	874	1,750	1,529.50
Berenjena	950	950	45.80	43,510	4,423	192,444.73
Calabaza	1,618	1,618	8.60	13,915	3,826	53,238.02
Cártamo	6	6	1.50	9	3,000	27.00
Cebolla	188	188	12.50	2,350	2,382	5,597.70
Chile verde	3,707	3,543	45.70	161,915	3,980	644,422.10
Ejote	739	709	10.10	7,161	5,063	36,255.64
Frijol	19,915	17,023	1.40	23,832	6,378	152,001.77
Garbanzo	12,744	12,500	1.50	18,749	3,500	65,622.38
Jitomate	7,293	7,166	45.90	328,919	4,290	1,411,064.23
Maíz Grano	112,317	112,317	9.10	1,022,085	1,470	1,502,464.51
Otras Hortalizas	1,808	1,768	10.50	18,564	2,950	54,763.80
Pepino	2,184	1,712	46.80	80,122	3,290	263,600.06
Sandía	131	112	19.50	2,184	1,050	2,293.20
Sorgo Grano	1,511	1,149	8.00	9,192	1,150	10,570.80
Trigo Grano	1,508	1,508	5.10	7,691	1,700	13,074.36
Primavera-Verano	17,903	17,880	7.70	137,761	1,286	177,169.49
Riego	17,903	17,880	7.70	137,761	1,286	177,169.49
Ajonjolí	17	17	0.80	14	9,000	122.40
Arroz	210	210	9.50	1,995	1,750	3,491.25
Maíz Grano	3,144	3,144	9.30	29,239	1,470	42,981.62
Otros Cultivos	90	90	3.50	315	1,194	376.11
Sandía	12	12	19.50	234	1,050	245.70
Sorgo Escobero	201	188	9.50	1,786	2,387	4,263.06
Sorgo Forrajero	24	24	8.00	192	2,800	537.60
Sorgo Grano	12,669	12,659	7.91	100,146	1,150	115,167.75
Soya	1,536	1,536	2.50	3,840	2,600	9,984.00
Perennes	5,973	5,917	52.39	309,980	430	133,408.97
Riego	5,973	5,917	52.39	309,980	430	133,408.97
Alfalfa Achicalada	275	275	16.43	4,518	1,229	5,552.93
Caña de Azúcar	2,656	2,656	106.00	281,536	265	74,607.04
Otros Frutales	818	818	16.00	13,088	1,750	22,904.00
Otros Pastos	2,224	2,168	5.00	10,838	2,800	30,345.00

010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	5,758	5,634	7.35	41,425	1,264	52,370.16
Riego	5,758	5,634	7.35	41,425	1,264	52,370.16
Arroz	55	55	9.50	523	1,750	914.38
Maíz Grano	1,087	1,013	8.79	8,907	1,470	13,092.79
Otros Cultivos	16	16	2.00	32	2,600	83.20
Sorgo Escobero	285	285	9.50	2,708	1,300	3,519.75
Sorgo Forrajero	55	55	5.00	275	2,800	770.00
Sorgo Grano	4,020	4,020	7.10	28,526	1,150	32,804.44
Soya	240	190	2.40	456	2,600	1,185.60

011 ALTO RÍO LERMA, GTO.

011

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	173,549	173,549	9.09	1,577,350	1,700	2,680,879.69
Otoño-Invierno	76,417	76,417	7.45	569,021	1,973	1,122,599.22
Riego	76,417	76,417	7.45	569,021	1,973	1,122,599.22
Ajo	424	424	10.88	4,612	8,128	37,491.10
Anís	4	4	2.00	8	13,000	99.06
Apio	5	5	11.00	56	3,170	177.84
Avena Forrajera	123	123	14.31	1,766	1,780	3,144.63
Brócoli	2,197	2,197	15.96	35,069	2,951	103,490.32
Cacahuete	43	43	2.84	121	11,229	1,363.87
Calabacita	10	10	10.48	107	2,145	229.25
Calabaza	1	1	12.00	12	1,000	12.00
Camote	89	89	9.05	806	2,000	1,611.00
Cebada	30,072	30,072	6.39	192,017	1,903	365,427.04
Cebolla	681	681	23.36	15,900	2,131	33,885.46
Cilantro	71	71	16.79	1,184	4,746	5,621.47
Col	48	48	50.00	2,400	1,600	3,840.00
Coliflor	370	370	15.10	5,595	2,765	15,469.65
Chícharo	1	1	8.00	8	10,000	80.00
Chile seco	14	14	5.26	74	6,000	441.60
Chile verde	76	76	8.65	658	4,907	3,230.63
Ejote	2	2	9.00	14	3,500	47.25
Frijol	551	551	1.93	1,064	9,874	10,505.81
Garbanzo	246	246	2.67	658	4,041	2,657.22
Haba	1	1	2.00	3	3,000	8.52
Jitomate	17	17	17.47	297	4,333	1,287.00
Lechuga	898	898	19.34	17,373	1,651	28,687.23
Maíz Elotero	181	181	17.01	3,079	1,000	3,079.00
Maíz Grano	3	3	6.98	21	1,558	33.28
Melón	2	2	15.00	26	1,429	37.50
Otras Especies	3	3	2.00	6	3,000	18.00
Otras Hortalizas	7	7	15.00	107	3,500	375.38
Rábano	4	4	17.00	60	3,000	181.05
Sandía	9	9	16.12	145	2,417	350.53
Tomate de cáscara	302	302	14.11	4,259	3,070	13,074.09
Trigo Grano	39,540	39,540	6.74	266,501	1,733	461,837.44
Zanahoria	423	423	35.52	15,015	1,652	24,805.03
Primavera-Verano	16,551	16,551	9.04	149,659	1,674	250,516.77
Riego	16,551	16,551	9.04	149,659	1,674	250,516.77
Ajo	108	108	10.30	1,116	8,500	9,486.04
Avena Forrajera	32	32	11.38	361	1,137	410.23
Betabel	2	2	21.00	32	2,800	88.20
Brócoli	96	96	18.45	1,771	2,756	4,881.58
Cacahuete	366	366	4.24	1,550	9,787	15,170.61

011 ALTO RÍO LERMA, GTO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Calabacita	33	33	9.18	299	2,812	839.50
Camote	99	99	16.32	1,616	2,966	4,793.30
Cebada	71	71	5.66	400	1,904	761.48
Cebolla	175	175	20.16	3,527	1,752	6,179.00
Cilantro	21	21	10.10	212	2,000	424.20
Col	1	1	30.00	30	1,600	48.00
Coliflor	35	35	15.07	520	2,815	1,464.00
Chicharo	2	2	12.00	24	3,500	84.00
Chile seco	22	22	6.55	144	3,816	550.24
Chile verde	58	58	12.37	711	3,266	2,323.33
Frijol	347	347	2.02	702	9,259	6,497.57
Garbanzo	81	81	4.17	337	3,101	1,043.75
Jitomate	36	36	21.94	790	3,370	2,661.95
Lechuga	9	9	20.19	186	1,168	217.64
Maíz Grano	8,924	8,924	8.55	76,338	1,369	104,501.81
Melón	4	4	15.75	64	2,000	128.56
Pepino	5	5	11.20	56	1,457	81.60
Rábano	2	2	13.00	29	2,862	81.84
Sandía	4	4	9.26	38	3,000	112.50
Sorgo Grano	5,197	5,197	9.22	47,897	1,319	63,155.49
Tomate de cáscara	350	350	16.98	5,938	2,896	17,194.92
Trigo Grano	400	400	6.82	2,727	1,537	4,191.60
Zanahoria	74	74	30.38	2,246	1,400	3,143.84
Perennes	5,248	5,248	32.17	168,840	2,083	351,688.10
Riego	5,248	5,248	32.17	168,840	2,083	351,688.10
Aguacate	3	3	8.00	24	8,000	192.64
Alfalfa	2,980	2,980	41.53	123,748	1,066	131,874.09
Alfalfa Achicalada	610	610	10.50	6,412	2,602	16,685.15
Caña de Azúcar	7	7	114.37	806	500	403.15
Chayote	15	15	12.00	180	3,000	540.00
Durazno	3	3	2.80	8	6,000	50.40
Espárrago	637	637	5.08	3,234	20,285	65,607.84
Fresa	432	432	34.26	14,787	7,401	109,434.48
Guayabo	11	11	2.15	24	4,924	116.20
Nopal	221	221	22.81	5,032	3,472	17,468.22
Otros Forrajes	5	5	4.00	20	3,000	60.00
Otros Frutales	3	3	2.50	7	7,500	51.56
Otros Pastos	319	319	45.53	14,505	612	8,880.38
Vid (Mesa)	3	3	18.00	54	6,000	324.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	75,334	75,334	9.16	689,829	1,386	956,075.60
Riego	75,334	75,334	9.16	689,829	1,386	956,075.60
Ajo	10	10	9.00	90	4,900	441.00
Brócoli	139	139	10.98	1,527	3,302	5,042.52
Cacahuate	40	40	3.48	138	11,886	1,639.71
Calabacita	21	21	9.00	192	4,629	889.69
Calabaza	1	1	8.00	8	1,500	12.00
Camote	4	4	4.60	18	3,000	55.20
Cebolla	178	178	22.43	3,989	1,962	7,827.30
Cilantro	8	8	9.19	72	3,000	217.08
Coliflor	3	3	18.50	56	3,000	167.61
Chícharo	5	5	8.00	40	10,000	400.00
Chile verde	60	60	23.04	1,372	2,721	3,732.62
Frijol	74	74	2.47	182	9,995	1,818.00
Jitomate	4	4	15.00	60	6,000	360.00
Lechuga	131	131	18.12	2,371	1,647	3,905.43
Maíz Grano	31,353	31,353	9.29	291,283	1,437	418,563.02
Pepino	3	3	12.00	30	1,300	39.00
Sorgo Grano	43,252	43,252	8.96	387,442	1,314	508,947.17
Tomate de cáscara	35	35	12.55	444	2,877	1,276.81
Zanahoria	15	15	34.67	515	1,440	741.45

013 ESTADO DE JALISCO

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	49,043	49,020	20.93	1,026,097	697	714,689.31
Otoño-Invierno	10,464	10,464	6.95	72,735	1,774	129,029.25
Riego	10,464	10,464	6.95	72,735	1,774	129,029.25
Avena Forrajera	480	480	14.04	6,738	612	4,125.74
Brócoli	28	28	14.00	392	3,100	1,215.20
Calabacita	68	68	12.65	859	2,146	1,842.96
Cártamo	337	337	2.51	845	2,297	1,939.75
Cebada	36	36	6.02	218	1,504	327.65
Cebada Forrajera	35	35	8.00	280	1,300	364.00
Cebolla	181	181	18.04	3,269	2,080	6,796.85
Chile verde	41	41	14.00	570	2,500	1,424.50
Ebo (Veza/Janamargo)	26	26	10.00	261	550	143.55
Ejote	110	110	8.50	936	1,600	1,497.36
Frijol	10	10	1.80	18	7,500	133.65
Garbanzo	38	38	2.74	104	2,430	253.22
Garbanzo Forrajero	3	3	3.60	11	2,000	21.60
Maíz Elotero	28	28	12.21	347	988	342.60
Sandía	10	10	29.60	296	1,595	472.00
Tomate de cáscara	104	104	18.00	1,872	2,000	3,744.00
Trigo Grano	8,929	8,929	6.24	55,721	1,873	104,384.63
Primavera-Verano	26,768	26,768	6.24	167,066	1,476	246,560.23
Riego	4,418	4,418	6.47	28,586	1,659	47,419.76
Arroz	225	225	6.00	1,350	2,250	3,037.50
Avena Forrajera	179	179	7.84	1,404	991	1,391.04
Calabacita	20	20	12.82	254	2,095	531.74
Cebada	12	12	5.70	70	1,550	107.79
Chile seco	42	42	1.50	63	37,000	2,331.00
Chile verde	65	65	14.50	940	2,500	2,349.00
Ejote	75	75	8.00	598	1,650	986.04
Frijol	2	2	1.80	3	7,500	20.25
Garbanzo	28	28	2.64	73	2,502	181.50
Maíz Elotero	30	30	12.00	360	1,000	360.00
Maíz Grano	2,305	2,305	5.72	13,188	1,338	17,645.78
Sandía	31	31	30.00	930	1,500	1,395.00
Sorgo Grano	51	51	7.50	383	1,240	474.30
Tomate de cáscara	55	55	14.00	770	1,900	1,463.00
Trigo Grano	1,299	1,299	6.31	8,203	1,846	15,145.82
Temporal	22,350	22,350	6.20	138,481	1,438	199,140.47
Calabacita	85	85	9.50	808	2,300	1,857.25
Cebolla	125	125	13.50	1,688	2,100	3,543.75
Chile verde	15	15	11.00	165	2,500	412.50
Ejote	95	95	8.00	760	1,600	1,216.00
Frijol	10	10	1.80	18	7,500	135.00

013 ESTADO DE JALISCO

013

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Jitomate	45	45	18.50	833	2,500	2,081.25
Maíz Grano	21,242	21,242	6.13	130,138	1,419	184,713.64
Sorgo Grano	733	733	5.56	4,073	1,272	5,181.09
Perennes	9,457	9,434	81.59	769,728	411	316,161.39
Riego	9,457	9,434	81.59	769,728	411	316,161.39
Agave	3	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	4	4	7.59	28	4,580	128.70
Alfalfa	328	328	70.91	23,238	399	9,273.68
Alfalfa Achicalada	21	21	17.20	353	1,877	661.50
Caña de Azúcar	8,512	8,512	85.86	730,808	409	298,700.02
Fresa	17	17	10.32	170	5,000	851.40
Guayabo	2	2	12.00	24	2,750	66.00
Limón	12	1	14.50	15	1,500	21.75
Membrillo	45	45	9.00	405	2,100	850.50
Nogal (Nuez)	9	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	504	504	29.09	14,653	382	5,589.99
Sorgo Forrajero	2	2	21.00	36	500	17.85
Segundos Cultivos	2,355	2,355	7.04	16,568	1,385	22,938.44
Riego	2,355	2,355	7.04	16,568	1,385	22,938.44
Cebolla	11	11	18.00	193	2,100	404.46
Ejote	25	25	8.50	209	1,600	334.56
Jitomate	14	14	23.00	327	2,500	816.50
Maíz Grano	2,305	2,305	6.87	15,839	1,350	21,382.92

014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	195,218	195,218	14.84	2,896,547	1,019	2,950,593.01
Otoño-Invierno	115,407	115,407	8.21	947,735	1,811	1,715,876.55
Riego	115,407	115,407	8.21	947,735	1,811	1,715,876.55
Cártamo	3,575	3,575	1.40	5,005	2,325	11,636.63
Cebada	553	553	2.93	1,620	1,500	2,430.44
Cebolla pequeña	4,909	4,909	12.09	59,350	8,750	519,310.84
Otros Cultivos	7,761	7,761	8.77	68,064	3,465	235,841.66
Rye Grass	4,771	4,771	53.13	253,483	199	50,316.42
Trigo Grano	93,838	93,838	5.97	560,213	1,600	896,340.58
Primavera-Verano	42,851	42,851	16.74	717,421	585	419,479.17
Riego	42,851	42,851	16.74	717,421	585	419,479.17
Algodón	23,767	23,767	3.30	78,431	2,160	169,411.18
Maíz Grano	694	694	6.28	4,358	3,800	16,561.62
Otros Cultivos	2,511	2,511	8.00	20,088	3,465	69,604.92
Sorgo Forrajero	9,677	9,677	60.66	587,007	167	97,812.95
Sorgo Grano	6,202	6,202	4.44	27,537	2,400	66,088.51
Perennes	36,960	36,960	33.32	1,231,390	662	815,237.29
Riego	36,960	36,960	33.32	1,231,390	662	815,237.29
Alfalfa	30,816	30,816	39.02	1,202,440	250	300,610.08
Bermuda	2,469	2,469	0.40	988	42,350	41,824.86
Espárrago	2,469	2,469	4.51	11,135	39,600	440,953.52
Frutales Asociados	680	680	20.50	13,940	1,568	21,857.92
Otros Cultivos	240	240	0.40	96	1,495	143.52
Vid (Mesa)	286	286	9.76	2,791	3,528	9,847.39

016 ESTADO DE MORELOS, MOR.

016

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	22,287	20,619	69.31	1,429,102	638	912,121.40
Otoño-Invierno	3,266	3,266	9.06	29,595	3,263	96,572.06
Riego	3,266	3,266	9.06	29,595	3,263	96,572.06
Calabacita	441	441	11.00	4,851	2,800	13,582.80
Cebolla	524	524	18.00	9,432	3,000	28,296.00
Ejote	572	572	7.00	4,004	3,800	15,215.20
Frijol	126	126	1.60	202	14,600	2,943.36
Gladiola	92	92	13.00	1,196	9,000	10,764.00
Jitomate	11	11	18.00	198	4,000	792.00
Maíz Grano	905	905	3.00	2,715	2,000	5,430.00
Melón	1	1	12.00	12	3,200	38.40
Okra	12	12	18.00	216	2,800	604.80
Otras Hortalizas	201	201	11.00	2,211	2,200	4,864.20
Otros Cultivos	109	109	12.00	1,308	2,600	3,400.80
Pepino	143	143	11.00	1,573	2,500	3,932.50
Tomate de cáscara	129	129	13.00	1,677	4,000	6,708.00
Primavera-Verano	2,608	2,608	8.35	21,769	3,243	70,603.60
Riego	2,608	2,608	8.35	21,769	3,243	70,603.60
Arroz	766	766	9.00	6,894	2,700	18,613.80
Berenjena	1	1	13.00	13	2,500	32.50
Cebolla	90	90	18.00	1,620	3,000	4,860.00
Ejote	284	284	7.00	1,988	3,800	7,554.40
Frijol	78	78	1.60	125	14,000	1,747.20
Gladiola	92	92	13.00	1,196	9,000	10,764.00
Jícama	17	17	30.00	510	2,200	1,122.00
Jitomate	26	26	18.00	468	4,200	1,965.60
Maíz Grano	624	624	3.00	1,872	2,500	4,680.00
Okra	35	35	18.00	630	2,800	1,764.00
Otras Hortalizas	208	208	11.00	2,288	2,500	5,720.00
Otros Cultivos	178	178	12.00	2,136	2,600	5,553.60
Pápalo	38	38	7.00	266	2,800	744.80
Pepino	82	82	12.00	984	2,800	2,755.20
Sorgo Grano	42	42	4.00	168	3,500	588.00
Tomate de cáscara	47	47	13.00	611	3,500	2,138.50
Perennes	14,073	12,405	108.94	1,351,396	497	672,176.54
Riego	14,073	12,405	108.94	1,351,396	497	672,176.54
Aguacate	55	55	11.00	605	5,500	3,327.50
Alfalfa	48	48	50.00	2,400	1,200	2,880.00
Caña de Azúcar	12,651	11,084	120.00	1,330,080	438	582,575.04
Limón	42	42	8.00	336	2,000	672.00
Mango	126	126	16.00	2,016	5,000	10,080.00
Otros Cultivos	496	395	12.00	4,740	3,000	14,220.00
Otros Forrajes	30	30	25.00	750	2,000	1,500.00

016 ESTADO DE MORELOS, MOR.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Frutales	294	294	12.00	3,528	4,500	15,876.00
Papayo	10	10	20.00	200	3,000	600.00
Rosal	321	321	21.00	6,741	6,000	40,446.00
Segundos Cultivos	2,340	2,340	11.26	26,343	2,762	72,769.20
Riego	2,340	2,340	11.26	26,343	2,762	72,769.20
Arroz	587	587	9.00	5,283	2,700	14,264.10
Cacahuete	4	4	1.50	6	6,000	36.00
Cebolla	172	172	18.00	3,096	3,000	9,288.00
Ejote	118	118	7.00	826	3,800	3,138.80
Frijol	48	48	1.60	77	14,000	1,075.20
Gladiola	47	47	13.00	611	9,000	5,499.00
Jícama	357	357	30.00	10,710	2,200	23,562.00
Jitomate	13	13	18.00	234	4,200	982.80
Maíz Grano	639	639	3.00	1,917	2,500	4,792.50
Okra	11	11	18.00	198	2,800	554.40
Otras Hortalizas	124	124	11.00	1,364	2,600	3,546.40
Otros Cultivos	46	46	12.00	552	2,600	1,435.20
Pápalo	43	43	7.00	301	2,800	842.80
Pepino	40	40	12.00	480	2,800	1,344.00
Sorgo Grano	55	55	4.00	220	3,500	770.00
Tomate de cáscara	36	36	13.00	468	3,500	1,638.00

017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.

017

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
Primavera-Verano	43,625	43,625	20.69	902,716	1,226	1,106,949.08
Riego	43,625	43,625	20.69	902,716	1,226	1,106,949.08
Algodón	17,284	17,284	5.02	86,764	6,000	520,581.60
Cacahuate	257	257	1.20	308	11,000	3,392.40
Chile verde	1,950	1,950	18.63	36,325	3,500	127,137.50
Frijol	178	178	1.70	303	7,000	2,122.40
Jitomate	604	604	24.40	14,738	4,500	66,319.20
Maíz Forrajero	12,031	12,031	45.09	542,449	400	216,979.60
Maíz Grano	3,974	3,974	3.58	14,246	1,500	21,368.55
Melón	796	796	23.96	19,075	2,500	47,687.50
Sandía	890	890	28.32	25,208	1,200	30,250.08
Sorgo Escobero	2,415	2,415	5.02	12,135	1,500	18,202.50
Sorgo Forrajero	3,246	3,246	46.57	151,165	350	52,907.75
Perennes	8,567	8,567	38.37	328,707	1,469	483,007.93
Riego	8,567	8,567	38.37	328,707	1,469	483,007.93
Alfalfa	4,592	4,592	70.00	321,440	750	241,080.00
Nogal (Nuez)	3,940	3,940	1.80	7,092	34,000	241,128.00
Vid (Mesa)	35	35	5.00	175	4,571	799.93

018 COLONIAS YAQUIS, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	18,102	17,577	5.39	94,657	1,989	188,265.77
Otoño-Invierno	17,013	16,527	5.28	87,200	2,023	176,433.08
Riego	17,013	16,527	5.28	87,200	2,023	176,433.08
Cártamo	111	111	1.96	217	4,800	1,042.08
Garbanzo	198	198	2.11	419	6,400	2,678.40
Maíz Grano	651	587	8.10	4,757	1,300	6,184.36
Otros Cultivos	271	255	16.20	4,123	6,475	26,695.78
Trigo Grano	15,782	15,376	5.05	77,685	1,800	139,832.46
Primavera-Verano	681	675	6.97	4,702	1,813	8,526.69
Riego	681	675	6.97	4,702	1,813	8,526.69
Frijol	46	40	1.46	58	4,500	262.80
Maíz Grano	604	604	7.50	4,526	1,600	7,242.08
Otros Cultivos	32	32	3.72	117	8,720	1,021.81
Perennes	408	375	7.34	2,755	1,200	3,306.00
Riego	408	375	7.34	2,755	1,200	3,306.00
Alfalfa Achicalada	408	375	7.34	2,755	1,200	3,306.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	22,672	22,670	13.76	312,001	416	129,788.42
Otoño-Invierno	5,512	5,512	3.21	17,702	2,114	37,413.90
Riego	5,512	5,512	3.21	17,702	2,114	37,413.90
Ajonjolí	86	86	0.78	67	10,000	673.00
Jitomate	136	136	8.00	1,088	2,443	2,658.40
Maíz Grano	3,953	3,953	1.96	7,767	3,000	23,299.50
Melón	24	24	9.00	216	3,000	648.00
Otras Flores	57	57	9.00	513	2,100	1,077.30
Otras Hortalizas	134	134	8.00	1,072	2,351	2,520.40
Sorgo Forrajero	49	49	55.00	2,695	200	539.00
Sorgo Grano	1,073	1,073	3.99	4,285	1,400	5,998.30
Primavera-Verano	4,093	4,091	2.98	12,211	2,177	26,579.70
Riego	4,093	4,091	2.98	12,211	2,177	26,579.70
Ajonjolí	27	27	0.80	22	10,000	216.00
Cacahuete	2	0	0.00	0	0	0.00
Jitomate	68	68	8.00	544	2,300	1,251.20
Maíz Grano	3,501	3,501	1.97	6,891	3,000	20,671.50
Melón	12	12	9.00	108	3,000	324.00
Otras Flores	33	33	9.00	297	2,100	623.70
Otras Hortalizas	55	55	8.00	440	2,400	1,056.00
Sorgo Forrajero	46	46	55.00	2,530	200	506.00
Sorgo Grano	349	349	3.95	1,380	1,400	1,931.30
Perennes	12,325	12,325	22.74	280,218	221	61,794.48
Riego	12,325	12,325	22.74	280,218	221	61,794.48
Caña de Azúcar	35	35	65.00	2,275	265	602.88
Frutales Asociados	440	440	12.93	5,690	628	3,573.00
Otros Pastos	11,751	11,751	23.00	270,273	200	54,054.60
Papayo	99	99	20.00	1,980	1,800	3,564.00
Segundos Cultivos	742	742	2.52	1,871	2,139	4,000.34
Riego	742	742	2.52	1,871	2,139	4,000.34
Jitomate	3	3	8.00	24	2,650	63.60
Maíz Grano	554	554	2.00	1,107	2,622	2,900.74
Sorgo Grano	185	185	4.00	740	1,400	1,036.00

020 MORELIA, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	22,583	22,583	11.00	248,394	1,160	288,024.06
Otoño-Invierno	2,801	2,801	7.39	20,686	1,318	27,266.24
Riego	2,801	2,801	7.39	20,686	1,318	27,266.24
Avena Forrajera	694	694	13.27	9,209	998	9,187.60
Cebada	18	18	6.95	125	1,165	145.78
Garbanzo Forrajero	16	16	3.15	50	2,060	103.84
Trigo Grano	2,073	2,073	5.45	11,302	1,578	17,829.02
Primavera-Verano	13,171	13,171	4.92	64,794	1,587	102,800.71
Riego	13,171	13,171	4.92	64,794	1,587	102,800.71
Chile verde	140	140	9.99	1,398	5,006	6,998.60
Frijol	3	3	1.53	5	5,870	27.00
Maíz Grano	10,934	10,934	4.73	51,737	1,505	77,845.26
Sorgo Grano	2,094	2,094	5.57	11,654	1,538	17,929.85
Perennes	2,564	2,564	55.66	142,725	896	127,826.40
Riego	2,564	2,564	55.66	142,725	896	127,826.40
Alfalfa	2,289	2,289	60.92	139,440	900	125,496.00
Otros Forrajes	269	269	12.01	3,231	701	2,265.60
Otros Frutales	6	6	9.00	54	1,200	64.80
Segundos Cultivos	4,047	4,047	4.99	20,188	1,493	30,130.72
Riego	4,047	4,047	4.99	20,188	1,493	30,130.72
Maíz Grano	3,383	3,383	4.98	16,862	1,501	25,308.60
Sorgo Grano	664	664	5.01	3,326	1,450	4,822.12

023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.

023

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,875	7,875	10.83	85,251	1,647	140,433.16
Otoño-Invierno	647	647	8.29	5,361	1,215	6,513.92
Riego	647	647	8.29	5,361	1,215	6,513.92
Avena Forrajera	273	273	6.30	1,717	1,000	1,716.88
Cebada	124	124	5.80	718	1,700	1,220.96
Trigo Grano	204	204	5.30	1,084	1,600	1,734.08
Zanahoria	46	46	40.00	1,842	1,000	1,842.00
Primavera-Verano	5,517	5,517	9.65	53,264	1,493	79,549.67
Riego	5,517	5,517	9.65	53,264	1,493	79,549.67
Chile seco	40	40	1.58	63	60,000	3,782.28
Frijol	144	144	1.50	215	9,200	1,981.82
Maíz Grano	2,747	2,747	9.80	26,925	1,400	37,694.33
Otras Hortalizas	22	22	35.00	766	1,000	766.15
Sorgo Grano	2,559	2,559	9.80	25,075	1,400	35,105.09
Zanahoria	6	6	40.00	220	1,000	220.00
Perennes	1,274	1,274	17.84	22,726	2,152	48,910.19
Riego	1,274	1,274	17.84	22,726	2,152	48,910.19
Alfalfa	1,090	1,090	18.90	20,606	800	16,485.03
Frutales Asociados	29	29	1.20	35	6,000	210.67
Rosal	94	94	15.10	1,426	20,833	29,711.92
Vid (Industrial)	60	60	11.00	659	3,800	2,502.57
Segundos Cultivos	437	437	8.92	3,900	1,400	5,459.39
Riego	437	437	8.92	3,900	1,400	5,459.39
Maíz Grano	338	338	8.90	3,008	1,400	4,211.36
Sorgo Grano	99	99	9.00	891	1,400	1,248.03

024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	30,994	29,268	6.33	185,134	1,552	287,303.19
Otoño-Invierno	8,755	8,584	6.46	55,465	1,645	91,267.58
Riego	7,468	7,319	7.26	53,162	1,586	84,338.28
Avena Forrajera	120	116	16.60	1,927	612	1,179.47
Calabacita	3	3	15.00	46	3,000	137.70
Cártamo	166	161	2.65	427	2,688	1,148.75
Cebada	980	976	5.80	5,658	2,044	11,564.23
Cebolla	143	137	25.00	3,433	1,500	5,149.88
Cilantro	55	54	7.59	408	1,782	726.45
Col	12	11	40.00	438	904	396.40
Chile verde	39	37	23.49	879	3,195	2,808.13
Ebo (Veza/Janamargo)	165	163	27.23	4,444	220	978.96
Frijol	22	20	1.84	38	3,846	144.69
Garbanzo	47	46	2.08	96	3,476	335.37
Jitomate	48	45	30.96	1,403	1,473	2,066.70
Lechuga	34	33	30.00	975	1,108	1,080.00
Maíz Elotero	36	35	30.30	1,068	500	533.97
Maíz Forrajero	5	5	80.00	400	250	100.00
Otras Hortalizas	15	15	15.00	222	1,664	368.87
Otros Forrajes	3	3	15.00	38	1,200	45.00
Papa	14	3	20.00	59	3,000	177.60
Pepino	17	17	23.25	399	900	358.88
Rábano	1	1	15.00	11	1,000	11.25
Sandía	17	17	37.58	620	2,000	1,240.00
Tomate de cáscara	10	5	20.00	100	1,500	150.00
Trigo Grano	5,499	5,399	5.46	29,486	1,786	52,675.68
Zanahoria	19	17	35.52	588	1,634	960.32
Temporal	1,286	1,265	1.82	2,303	3,009	6,929.30
Cártamo	335	325	1.97	641	2,529	1,621.10
Garbanzo	951	940	1.77	1,662	3,194	5,308.20
Primavera-Verano	21,847	20,322	5.79	117,624	1,533	180,350.57
Riego	14,769	14,097	6.44	90,743	1,522	138,151.74
Calabaza	3	3	16.00	49	2,000	98.88
Camote	46	45	18.16	810	1,754	1,420.59
Cebolla	332	330	25.39	8,371	1,091	9,133.11
Cilantro	21	16	8.07	125	1,760	220.20
Col	2	2	40.00	74	1,000	74.40
Chile verde	21	19	21.13	411	3,157	1,298.58
Ebo (Veza/Janamargo)	4	4	12.00	47	500	23.46
Frijol	3	3	2.00	6	10,000	60.00
Jitomate	94	90	32.10	2,892	1,385	4,006.25
Maíz Elotero	17	15	18.00	273	500	136.62
Maíz Grano	11,286	10,718	5.44	58,295	1,650	96,186.53

024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.

024

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Pepino	15	15	29.32	434	936	406.03
Rábano	3	3	15.00	45	1,000	45.00
Sandía	3	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	2,901	2,830	6.64	18,781	1,323	24,841.21
Tomate de cáscara	17	3	15.00	49	1,500	72.90
Zanahoria	2	2	40.00	80	1,600	128.00
Temporal	7,078	6,225	4.32	26,881	1,570	42,198.83
Calabaza	92	78	15.38	1,200	1,200	1,440.00
Maíz Grano	5,890	5,263	4.07	21,413	1,650	35,330.63
Sorgo Grano	1,096	884	4.83	4,268	1,272	5,428.20
Perennes	392	362	33.30	12,045	1,302	15,685.05
Riego	392	362	33.30	12,045	1,302	15,685.05
Agave	5	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	1	1	10.50	10	5,000	49.88
Alfalfa	306	284	32.43	9,221	1,363	12,570.37
Caña de Azúcar	14	13	100.00	1,269	240	304.56
Fresa	12	12	29.18	357	4,570	1,632.40
Limón	2	0	0.00	0	0	0.00
Otros Forrajes	40	40	28.64	1,135	775	878.99
Otros Frutales	13	12	4.50	53	4,663	248.85

025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	198,165	195,831	4.58	896,455	1,240	1,111,792.31
Otoño-Invierno	50,021	49,327	5.28	260,347	1,250	325,350.99
Riego	49,461	48,830	5.32	259,866	1,246	323,827.71
Maíz Grano	49,461	48,830	5.32	259,866	1,246	323,827.71
Temporal	559	497	0.97	482	3,163	1,523.28
Maíz Grano	155	93	1.37	127	1,625	206.04
Otras Oleaginosas	404	404	0.88	355	3,713	1,317.24
Primavera-Verano	145,621	143,980	4.24	610,896	1,234	753,667.32
Riego	133,003	132,391	4.39	581,335	1,230	714,993.65
Algodón	1,216	1,216	1.37	1,670	1,748	2,917.60
Calabaza	17	17	8.51	141	2,295	324.30
Cebolla	25	22	20.93	450	350	157.50
Frijol	9	9	0.90	8	6,000	48.60
Melón	35	35	40.00	1,388	1,100	1,526.80
Okra	2,695	2,695	7.54	20,327	3,118	63,375.04
Sandía	60	60	17.52	1,058	2,000	2,116.00
Sorgo Forrajero	30	30	2.00	60	3,000	180.00
Sorgo Grano	128,871	128,262	4.33	555,695	1,156	642,550.86
Tomate de cáscara	46	46	11.68	537	3,346	1,796.95
Temporal	12,618	11,590	2.55	29,561	1,308	38,673.67
Algodón	140	140	1.50	210	1,270	266.70
Sorgo Grano	12,476	11,448	2.56	29,299	1,304	38,196.97
Tomate de cáscara	2	2	30.00	53	4,000	210.00
Perennes	2,523	2,523	9.99	25,212	1,300	32,774.00
Riego	1,528	1,528	9.99	15,265	1,300	19,843.16
Naranja	2	2	1.00	2	500	1.00
Otros Pastos	1,526	1,526	10.00	15,263	1,300	19,842.16
Temporal	995	995	10.00	9,947	1,300	12,930.84
Otros Pastos	995	995	10.00	9,947	1,300	12,930.84

026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.

026

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	73,205	73,038	5.85	427,375	1,549	662,199.14
Otoño-Invierno	170	170	1.37	233	3,600	838.80
Temporal	170	170	1.37	233	3,600	838.80
Otras Oleaginosas	170	170	1.37	233	3,600	838.80
Primavera-Verano	69,527	69,360	5.78	400,857	1,622	650,120.39
Riego	68,883	68,716	5.77	396,336	1,635	647,881.38
Algodón	1,307	1,141	1.55	1,769	3,500	6,189.75
Calabaza	4	4	9.30	40	3,000	120.00
Cebolla	108	108	28.00	3,030	3,000	9,090.00
Maíz Forrajero	28,489	28,489	6.28	178,793	1,700	303,947.93
Maíz Grano	20,723	20,722	6.00	124,336	1,700	211,370.53
Maíz Palomero	727	727	4.06	2,947	2,023	5,962.12
Melón	290	290	29.80	8,649	500	4,324.50
Nopal	16	16	30.00	474	2,000	948.00
Okra	190	190	3.00	570	1,200	684.00
Sandía	39	39	18.96	737	500	368.70
Sorgo Forrajero	204	204	8.67	1,764	350	617.37
Sorgo Grano	16,783	16,783	4.36	73,168	1,420	103,898.48
Tomate de cáscara	3	3	20.00	60	6,000	360.00
Temporal	644	644	7.02	4,521	495	2,239.01
Maíz Grano	42	42	3.04	129	1,700	218.93
Sandía	1	1	10.00	8	500	4.00
Sorgo Forrajero	460	460	8.55	3,935	350	1,377.08
Sorgo Grano	141	141	3.20	450	1,420	639.00
Perennes	3,508	3,508	7.49	26,284	428	11,239.95
Riego	1,629	1,629	9.34	15,213	484	7,364.90
Alfalfa	4	4	12.00	48	500	24.00
Naranja	221	221	8.00	1,768	1,500	2,652.00
Otros Pastos	1,404	1,404	9.54	13,397	350	4,688.90
Temporal	1,879	1,879	5.89	11,072	350	3,875.05
Otros Pastos	1,879	1,879	5.89	11,072	350	3,875.05

028 TULANCINGO, HGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	584	584	82.48	48,197	161	7,737.03
Otoño-Invierno	15	15	20.14	300	137	41.06
Riego	15	15	20.14	300	137	41.06
Avena Forrajera	15	15	20.14	300	137	41.06
Primavera-Verano	55	55	5.72	312	1,650	515.32
Riego	55	55	5.72	312	1,650	515.32
Avena Forrajera	7	7	21.00	151	129	19.50
Maíz Grano	42	42	3.20	133	2,570	341.71
Otros Cultivos	6	6	4.80	28	5,460	154.10
Perennes	509	509	93.52	47,563	150	7,114.06
Riego	509	509	93.52	47,563	150	7,114.06
Alfalfa	85	85	90.01	7,640	163	1,245.34
Forrajes Asociados	424	424	94.22	39,923	147	5,868.72
Segundos Cultivos	6	6	3.42	21	3,113	66.59
Riego	6	6	3.42	21	3,113	66.59
Maíz Grano	5	5	3.20	17	2,570	44.66
Otros Cultivos	1	1	4.90	4	5,460	21.94

029 XICOTENCATL, TAMPS.

029

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15,298	12,153	78.18	950,129	454	431,633.85
Otoño-Invierno	45	45	6.09	274	2,947	808.04
Riego	45	45	6.09	274	2,947	808.04
Jitomate	32	32	8.00	256	3,000	768.00
Sorgo Grano	13	13	1.40	18	2,200	40.04
Perennes	15,253	12,108	78.45	949,854	454	430,825.81
Riego	15,253	12,108	78.45	949,854	454	430,825.81
Caña de Azúcar	14,472	11,577	80.90	936,579	420	393,363.31
Otros Cítricos	311	311	25.00	7,775	4,500	34,987.50
Otros Cultivos	250	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	220	220	25.00	5,500	450	2,475.00

030 VALSEQUILLO, PUE.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21,819	21,819	30.43	664,046	418	277,647.12
Otoño-Invierno	41	41	18.00	737	575	423.92
Riego	41	41	18.00	737	575	423.92
Otros Cultivos	41	41	18.00	737	575	423.92
Primavera-Verano	13,463	13,463	3.75	50,550	1,925	97,324.62
Riego	13,463	13,463	3.75	50,550	1,925	97,324.62
Avena Forrajera	30	30	18.00	540	563	304.02
Chile seco	101	101	0.40	41	61,134	2,479.60
Frijol	2,327	2,327	0.79	1,833	5,615	10,295.46
Maíz Grano	10,831	10,831	4.16	45,002	1,832	82,443.81
Otros Cultivos	174	174	18.00	3,133	575	1,801.73
Perennes	8,316	8,316	73.69	612,759	294	179,898.58
Riego	8,316	8,316	73.69	612,759	294	179,898.58
Alfalfa	8,316	8,316	73.69	612,759	294	179,898.58

031 LAS LAJAS, N. L.

031

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,013	2,013	6.92	13,935	827	11,527.06
Primavera-Verano	1,528	1,528	4.44	6,790	1,326	9,007.31
Riego	1,528	1,528	4.44	6,790	1,326	9,007.31
Maíz Grano	25	25	3.81	95	1,700	162.09
Melón	4	4	14.00	56	4,000	224.00
Sandía	10	10	20.00	200	1,000	200.00
Sorgo Escobero	70	70	6.00	420	1,050	441.00
Sorgo Forrajero	320	320	7.99	2,558	1,251	3,199.67
Sorgo Grano	1,096	1,096	3.14	3,437	1,370	4,708.55
Tomate de cáscara	3	3	8.00	24	3,000	72.00
Perennes	485	485	14.73	7,145	353	2,519.75
Riego	306	306	8.73	2,670	357	953.50
Alfalfa Achicalada	3	3	6.67	20	1,300	26.00
Otros Pastos	303	303	8.75	2,650	350	927.50
Temporal	179	179	25.00	4,475	350	1,566.25
Otros Pastos	179	179	25.00	4,475	350	1,566.25

033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,385	7,385	5.93	43,769	1,074	47,003.52
Otoño-Invierno	22	22	21.26	459	2,983	1,369.76
Riego	22	22	21.26	459	2,983	1,369.76
Avena Forrajera	14	14	22.00	299	300	89.76
Rosal	8	8	20.00	160	8,000	1,280.00
Primavera-Verano	7,046	7,046	3.80	26,774	1,550	41,499.76
Riego	7,046	7,046	3.80	26,774	1,550	41,499.76
Maíz Grano	7,046	7,046	3.80	26,774	1,550	41,499.76
Perennes	318	318	52.00	16,536	250	4,134.00
Riego	318	318	52.00	16,536	250	4,134.00
Otros Pastos	318	318	52.00	16,536	250	4,134.00

034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.

034

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,739	11,268	9.57	107,793	1,778	191,685.92
Otoño-Invierno	1,273	1,273	6.71	8,536	2,627	22,424.01
Riego	1,273	1,273	6.71	8,536	2,627	22,424.01
Avena	400	400	4.11	1,641	3,000	4,924.44
Avena Forrajera	383	383	6.70	2,567	1,419	3,643.49
Calabacita	13	13	12.19	160	4,000	641.19
Cebada Forrajera	206	206	7.26	1,496	1,500	2,243.34
Chile verde	5	5	7.00	35	7,000	245.00
Jitomate	14	14	19.47	275	4,981	1,367.55
Lechuga	3	3	24.00	72	1,600	115.20
Tomate de cáscara	219	219	9.82	2,153	4,179	8,997.41
Trigo Grano	29	29	4.72	137	1,800	246.38
Primavera-Verano	7,825	7,429	7.38	54,854	2,022	110,914.55
Riego	6,241	5,862	7.71	45,214	2,116	95,655.89
Avena	228	228	4.00	913	3,000	2,739.96
Avena Forrajera	118	118	6.63	784	1,404	1,101.17
Cacahuete	25	25	2.20	55	10,234	563.49
Calabacita	9	9	10.58	95	3,256	310.13
Camote	5	4	22.83	91	2,500	226.59
Cebada	1	1	3.00	3	2,500	7.50
Cebada Forrajera	46	46	6.80	313	1,500	469.20
Cebolla	9	9	35.00	308	1,000	308.00
Chile seco	603	301	0.96	289	33,463	9,686.77
Chile verde	8	8	6.64	53	4,000	212.40
Frijol	94	94	1.56	147	6,871	1,008.99
Jitomate	38	35	18.98	663	4,348	2,884.06
Maíz Forrajero	806	806	14.93	12,030	1,511	18,177.87
Maíz Grano	3,850	3,848	5.97	22,965	1,798	41,297.57
Pepino	30	30	32.58	977	1,790	1,749.27
Sorgo Forrajero	35	35	13.03	452	1,580	714.66
Tomate de cáscara	335	265	19.16	5,074	2,798	14,198.26
Temporal	1,584	1,567	6.15	9,639	1,583	15,258.66
Avena	48	48	0.50	24	1,200	28.80
Frijol	22	22	0.57	13	4,571	57.60
Maíz Forrajero	760	760	10.10	7,676	1,500	11,514.00
Maíz Grano	754	737	2.61	1,927	1,899	3,658.26
Perennes	1,964	1,889	19.67	37,160	1,236	45,911.45
Riego	1,964	1,889	19.67	37,160	1,236	45,911.45
Agave	19	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa Achicalada	710	677	22.75	15,404	1,488	22,917.87
Durazno	27	25	4.00	98	6,721	659.02
Guayabo	507	507	10.29	5,222	2,234	11,663.52
Manzano	120	120	4.81	577	2,298	1,325.00

034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Membrillo	6	6	4.00	24	2,000	48.00
Nogal (Nuez)	18	1	1.00	1	26,000	26.00
Nopal	20	20	15.03	294	1,965	578.42
Otros Pastos	507	507	30.19	15,313	540	8,273.72
Sabila	4	0	0.00	0	0	0.00
Vid (Industrial)	25	25	9.00	227	1,800	408.40
Vid (Mesa)	1	1	1.00	1	11,500	11.50
Segundos Cultivos	678	678	10.68	7,243	1,717	12,435.91
Riego	678	678	10.68	7,243	1,717	12,435.91
Maíz Forrajero	402	402	13.50	5,427	1,600	8,683.20
Maíz Grano	264	264	4.64	1,226	2,778	3,404.58
Pepino	12	12	49.17	590	590	348.12

035 LA ANTIGUA, VER.

035

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	20,693	20,693	93.05	1,925,505	391	753,247.80
Otoño-Invierno	227	227	6.66	1,510	2,341	3,533.43
Riego	227	227	6.66	1,510	2,341	3,533.43
Frijol	18	18	1.20	22	11,782	259.87
Jitomate	1	1	12.00	12	6,500	78.00
Maíz Grano	164	164	4.82	789	2,359	1,860.50
Otros Cultivos	41	41	16.00	649	1,852	1,201.92
Pepino	3	3	12.00	38	3,500	133.14
Primavera-Verano	110	110	5.48	605	2,562	1,551.04
Riego	110	110	5.48	605	2,562	1,551.04
Arroz	27	27	8.00	214	2,400	512.64
Frijol	12	12	1.20	14	10,000	141.60
Maíz Grano	69	69	4.89	340	2,446	830.80
Otros Cultivos	2	2	16.00	32	1,500	48.00
Pepino	1	1	12.00	6	3,000	18.00
Perennes	19,873	19,873	96.59	1,919,604	385	739,353.53
Riego	19,873	19,873	96.59	1,919,604	385	739,353.53
Caña de Azúcar	16,993	16,993	108.23	1,839,092	357	656,555.84
Limón	53	53	16.07	854	2,500	2,134.50
Mango	932	932	9.78	9,113	2,952	26,902.04
Otros Cultivos	3	3	20.00	55	6,000	330.00
Otros Pastos	1,386	1,386	40.00	55,458	291	16,139.84
Papayo	362	362	27.60	9,986	2,724	27,200.10
Toronja	144	144	35.00	5,046	2,000	10,091.20
Segundos Cultivos	483	483	7.84	3,786	2,327	8,809.80
Riego	483	483	7.84	3,786	2,327	8,809.80
Arroz	339	339	8.00	2,710	2,457	6,657.20
Maíz Grano	112	112	5.08	569	2,176	1,238.68
Otros Cultivos	31	31	16.00	489	1,759	859.92
Pepino	2	2	12.00	18	3,000	54.00

037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21,612	21,487	8.24	177,060	7,561	1,338,708.96
Otoño-Invierno	3,294	3,294	6.89	22,699	1,598	36,282.62
Riego	3,294	3,294	6.89	22,699	1,598	36,282.62
Rye Grass	472	472	13.85	6,537	1,100	7,190.48
Trigo Grano	2,822	2,822	5.73	16,162	1,800	29,092.14
Primavera-Verano	1,228	1,223	10.58	12,934	2,933	37,939.40
Riego	1,228	1,223	10.58	12,934	2,933	37,939.40
Algodón	620	620	3.90	2,418	6,500	15,717.00
Melón	203	203	18.00	3,654	2,200	8,038.80
Otras Hortalizas	265	260	17.60	4,576	2,600	11,897.60
Sorgo Forrajero	140	140	16.33	2,286	1,000	2,286.00
Perennes	17,090	16,970	8.33	141,427	8,941	1,264,486.94
Riego	17,090	16,970	8.33	141,427	8,941	1,264,486.94
Alfalfa Achicalada	1,127	1,127	17.80	20,061	1,100	22,066.66
Cítricos Asociados	279	279	13.70	3,822	900	3,440.07
Durazno	57	57	5.80	331	7,850	2,595.21
Espárrago	5,421	5,421	5.89	31,924	26,500	845,983.35
Forrajes Asociados	145	145	12.50	1,813	1,000	1,812.50
Frutales Asociados	22	22	7.20	158	11,250	1,782.00
Nogal (Nuez)	141	141	1.65	233	25,000	5,820.75
Olivo (Aceituna)	2,357	2,300	4.36	10,018	3,750	37,565.63
Vid (Mesa)	7,541	7,478	9.77	73,068	4,700	343,420.78

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	89,293	89,137	8.18	729,439	3,148	2,296,616.27
Otoño-Invierno	75,411	75,255	7.79	586,102	2,959	1,734,335.68
Riego	75,411	75,255	7.79	586,102	2,959	1,734,335.68
Algodón	50	50	3.50	175	5,268	921.90
Apio	62	62	84.00	5,208	4,350	22,654.80
Avena	1	1	9.40	13	1,200	15.00
Calabacita	354	354	6.85	2,422	4,500	10,900.95
Cártamo	2,606	2,450	1.50	3,675	3,300	12,126.32
Cebolla	51	51	34.50	1,760	3,400	5,982.30
Chícharo	341	341	6.70	2,287	2,250	5,145.70
Chile verde	74	74	11.50	846	3,975	3,362.15
Ejote	84	84	4.50	380	2,000	760.23
Frijol	1,884	1,884	1.49	2,798	9,500	26,585.05
Garbanzo	3,967	3,967	1.37	5,435	10,500	57,068.34
Jitomate	495	495	30.00	14,842	8,810	130,756.50
Lechuga	2	2	23.50	47	4,000	188.00
Maíz Elotero	459	459	15.00	6,878	18,000	123,795.54
Maíz Grano	6,469	6,469	6.50	42,046	1,650	69,375.12
Melón	2	2	18.50	37	1,600	59.20
Otras Hortalizas	27	27	8.50	230	1,650	379.66
Otros Cultivos	216	216	1.85	400	2,820	1,127.14
Papa	6,460	6,460	34.00	219,654	3,186	699,816.48
Pepino	9	9	14.50	130	1,350	175.20
Sandía	25	25	15.00	375	1,320	495.00
Sorgo Escobero	60	60	4.50	272	4,650	1,263.24
Sorgo Forrajero	47	47	19.50	917	9,500	8,706.75
Sorgo Grano	158	158	5.20	823	1,270	1,045.35
Tomate de cáscara	496	496	13.23	6,558	5,000	32,787.60
Trigo Grano	50,904	50,904	5.20	264,701	1,945	514,842.78
Zanahoria	107	107	29.75	3,183	1,250	3,979.06
Zempoalxochitl	1	1	20.00	14	1,450	20.30
Primavera-Verano	731	731	4.59	3,354	5,827	19,543.64
Riego	731	731	4.59	3,354	5,827	19,543.64
Algodón	349	349	3.50	1,222	5,628	6,875.78
Cártamo	26	26	1.50	40	3,300	130.93
Chile verde	20	20	11.50	230	3,975	914.25
Frijol	187	187	1.49	278	9,500	2,639.80
Jitomate	27	27	30.00	810	8,750	7,087.50
Maíz Grano	36	36	6.50	232	1,650	382.88
Otras Hortalizas	1	1	8.50	4	1,650	7.01
Sorgo Escobero	4	4	4.50	19	4,650	87.68
Sorgo Forrajero	2	2	19.50	43	9,500	409.59
Sorgo Grano	71	71	5.20	369	1,270	468.22

038 RÍO MAYO, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Tomate de cáscara	8	8	13.50	108	5,000	540.00
Perennes	2,825	2,825	10.00	28,250	1,343	37,949.75
Riego	2,825	2,825	10.00	28,250	1,343	37,949.75
Alfalfa Achicalada	2,451	2,451	9.40	23,038	1,200	27,645.02
Frutales Asociados	22	22	14.05	303	1,700	514.96
Limón	10	10	6.20	62	1,500	93.00
Naranja	114	114	16.98	1,929	1,300	2,508.47
Otros Pastos	229	229	12.73	2,919	2,463	7,188.30
Segundos Cultivos	10,325	10,325	10.82	111,732	4,518	504,787.20
Riego	10,325	10,325	10.82	111,732	4,518	504,787.20
Calabacita	33	33	6.85	226	4,500	1,017.23
Cártamo	322	322	1.50	482	3,300	1,592.02
Cebolla	1	1	34.50	35	3,400	117.30
Chícharo	14	14	6.70	94	2,250	211.05
Chile verde	214	214	11.50	2,460	3,975	9,776.53
Ejote	25	25	4.50	113	2,000	225.00
Frijol	756	756	1.49	1,122	9,500	10,660.42
Garbanzo	55	55	1.37	75	10,500	791.18
Jitomate	293	293	30.00	8,794	8,750	76,944.00
Maíz Elotero	645	645	15.00	9,669	18,000	174,037.14
Maíz Grano	5,657	5,657	6.50	36,771	1,650	60,671.45
Otras Hortalizas	8	8	8.50	70	1,650	114.86
Otros Cultivos	17	17	1.85	31	2,850	89.63
Papa	1,351	1,351	34.00	45,949	3,186	146,394.47
Pepino	2	2	14.50	29	1,350	39.15
Sorgo Escobero	352	352	4.50	1,583	4,650	7,362.04
Sorgo Forrajero	27	27	19.50	531	9,500	5,048.25
Sorgo Grano	423	423	5.20	2,201	1,270	2,795.67
Tomate de cáscara	97	97	13.50	1,308	5,000	6,542.10
Trigo Grano	33	33	5.20	169	1,945	328.71
Zempoalxochitl	1	1	20.00	20	1,450	29.00

041 RÍO YAQUI, SON.

041

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	158,570	158,436	5.16	817,759	2,378	1,944,810.32
Otoño-Invierno	126,470	126,336	5.32	672,719	2,357	1,585,682.50
Riego	126,470	126,336	5.32	672,719	2,357	1,585,682.50
Avena	10	10	5.75	58	970	55.78
Brócoli	377	377	21.70	8,180	9,500	77,711.90
Calabacita	1,114	1,114	30.01	33,428	1,000	33,427.50
Cártamo	31,130	31,130	1.55	48,345	2,100	101,523.87
Cebolla	72	72	31.72	2,284	2,090	4,772.93
Coliflor	50	50	32.50	1,625	7,250	11,781.25
Chile verde	758	758	10.50	7,962	7,050	56,132.10
Frijol	1,462	1,462	1.11	1,623	9,850	15,981.63
Garbanzo	11,077	11,077	1.64	18,133	8,700	157,757.97
Jitomate	394	394	35.00	13,790	3,300	45,506.67
Lechuga	332	332	37.50	12,450	3,600	44,820.36
Maíz Grano	8,159	8,159	6.29	51,329	1,400	71,860.32
Melón	50	50	14.30	715	3,000	2,145.00
Otras Hortalizas	157	157	17.91	2,812	1,200	3,373.92
Otros Cultivos	653	653	3.00	1,958	2,083	4,077.96
Papa	2,340	2,340	31.00	72,545	4,500	326,453.85
Pepino	130	130	22.94	2,982	1,900	5,665.52
Sandía	1,251	1,125	20.01	22,507	850	19,131.29
Tomate de cáscara	296	288	23.51	6,771	3,300	22,343.64
Trigo Grano	66,384	66,384	5.45	361,856	1,600	578,969.76
Triticale	274	274	4.99	1,368	1,600	2,189.28
Primavera-Verano	25,539	25,539	2.23	57,002	3,196	182,169.35
Riego	25,539	25,539	2.23	57,002	3,196	182,169.35
Algodón	23,468	23,468	1.79	42,080	3,524	148,289.22
Calabacita	33	33	30.00	990	1,000	990.00
Frijol	336	336	2.40	808	3,850	3,109.26
Jitomate	185	185	35.00	6,475	3,300	21,368.16
Maíz Grano	263	263	4.00	1,053	1,400	1,474.14
Otros Cultivos	127	127	5.78	734	1,200	880.78
Sorgo Grano	1,109	1,109	4.00	4,440	1,050	4,661.90
Tomate de cáscara	18	18	23.50	423	3,300	1,395.90
Perennes	5,334	5,334	15.32	81,715	2,028	165,709.21
Riego	5,334	5,334	15.32	81,715	2,028	165,709.21
Alfalfa Achicalada	3,681	3,681	13.20	48,589	1,167	56,703.60
Espárrago	201	201	15.01	3,017	25,000	75,417.50
Forrajes Asociados	263	263	6.09	1,601	1,197	1,916.45
Mango	36	36	27.00	972	850	826.20
Naranja	986	986	26.99	26,616	850	22,623.94
Nogal (Nuez)	142	142	3.00	426	18,000	7,668.00
Otros Cítricos	25	25	19.71	493	1,123	553.53

041 RÍO YAQUI, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	1,227	1,227	5.15	6,322	1,779	11,249.26
Riego	1,227	1,227	5.15	6,322	1,779	11,249.26
Cártamo	58	58	1.54	89	2,100	187.70
Frijol	15	15	1.11	17	9,850	164.50
Jitomate	46	46	35.00	1,610	3,300	5,313.00
Maíz Grano	483	483	4.20	2,027	1,400	2,837.52
Otros Cultivos	44	44	5.80	255	1,200	306.24
Sorgo Grano	581	581	4.00	2,324	1,050	2,440.31

042 BUENAVENTURA, CHIH.

042

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,051	2,051	3.86	7,911	9,997	79,094.50
Otoño-Invierno	49	49	16.13	783	434	339.30
Riego	49	49	16.13	783	434	339.30
Otros Cultivos	13	13	5.00	63	1,800	112.50
Rye Grass	36	36	20.00	720	315	226.80
Primavera-Verano	1,578	1,578	2.47	3,894	16,762	65,266.40
Riego	1,578	1,578	2.47	3,894	16,762	65,266.40
Avena	2	2	5.00	8	1,800	13.50
Chile seco	1,524	1,524	2.50	3,810	17,000	64,772.55
Frijol	52	52	1.30	67	7,000	468.65
Maíz Grano	1	1	8.00	9	1,300	11.70
Perennes	425	425	7.62	3,235	4,169	13,488.80
Riego	425	425	7.62	3,235	4,169	13,488.80
Alfalfa Achicalada	179	179	14.50	2,599	1,200	3,118.95
Manzano	27	27	6.50	174	3,000	521.63
Nogal (Nuez)	209	209	1.30	272	36,000	9,788.22
Otros Pastos	10	10	20.00	191	315	60.01

043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	40,317	40,317	14.55	586,430	1,351	792,432.41
Otoño-Invierno	26,025	26,025	5.99	155,836	3,003	468,029.20
Riego	18,619	18,619	6.67	124,215	3,141	390,116.73
Arroz	2,820	2,820	5.59	15,750	1,803	28,396.38
Calabaza	23	23	30.24	696	494	343.33
Chile verde	453	453	18.09	8,196	3,172	25,996.99
Frijol	4,512	4,512	1.29	5,826	6,364	37,074.88
Jícama	324	324	38.46	12,461	1,155	14,392.00
Jitomate	372	372	38.74	14,411	3,209	46,247.78
Maíz Grano	4,219	4,219	7.45	31,439	1,549	48,699.37
Melón	42	42	26.33	1,106	1,856	2,052.24
Otras Hortalizas	542	542	17.87	9,684	3,707	35,901.50
Otros Cultivos	62	62	10.38	644	1,828	1,176.70
Otros Industriales	6	6	12.10	73	4,850	352.11
Pepino	26	26	17.34	451	1,251	564.23
Sandía	166	166	27.15	4,507	1,316	5,930.24
Sorgo Grano	2,251	2,251	5.79	13,039	1,227	16,002.68
Tabaco	2,801	2,801	2.12	5,933	21,404	126,986.29
Temporal	7,406	7,406	4.27	31,621	2,464	77,912.47
Arroz	33	33	2.40	79	1,800	142.56
Calabaza	31	31	8.08	251	882	220.92
Chile verde	69	69	9.99	689	2,708	1,866.71
Frijol	4,281	4,281	1.18	5,071	6,316	32,028.45
Jícama	212	212	35.55	7,536	1,408	10,614.00
Jitomate	208	208	20.18	4,197	3,305	13,868.66
Maíz Grano	462	462	4.45	2,058	1,629	3,352.21
Melón	30	30	19.71	591	1,638	968.95
Otros Cultivos	25	25	10.00	250	1,800	450.00
Otros Industriales	3	3	10.00	30	4,850	145.50
Pepino	10	10	12.41	124	1,163	144.35
Sandía	73	73	20.37	1,487	1,214	1,804.87
Sorgo Grano	1,914	1,914	4.78	9,153	1,182	10,820.40
Tabaco	55	55	1.92	106	14,075	1,484.90
Perennes	10,011	10,011	40.90	409,468	677	277,248.10
Riego	4,010	4,010	66.17	265,335	538	142,729.93
Caña de Azúcar	1,388	1,388	142.62	197,951	430	85,119.13
Limón	30	30	14.80	444	2,300	1,021.48
Mango	1,029	1,029	18.73	19,277	691	13,328.63
Otros Cultivos	83	83	4.08	338	3,101	1,049.09
Otros Forrajes	1,069	1,069	34.81	37,209	620	23,069.70
Otros Frutales	48	48	11.47	550	3,770	2,075.01
Papayo	106	106	29.75	3,153	2,441	7,696.18
Plátano	184	184	22.64	4,167	1,919	7,995.55

043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.

043

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Sorgo Forrajero	73	73	30.75	2,245	613	1,375.17
Temporal	6,001	6,001	24.02	144,132	933	134,518.17
Caña de Azúcar	286	286	108.50	31,031	430	13,343.33
Limón	74	74	10.38	768	2,272	1,745.00
Mango	3,432	3,432	20.20	69,325	828	57,428.29
Naranja	24	24	5.43	130	2,890	376.97
Otros Cultivos	141	141	3.82	538	3,106	1,671.75
Otros Forrajes	223	223	21.49	4,791	628	3,007.19
Otros Frutales	175	175	11.20	1,961	9,357	18,345.75
Otros Pastos	582	582	25.00	14,550	620	9,021.00
Papayo	143	143	23.95	3,425	2,051	7,023.83
Plátano	531	531	17.50	9,292	1,867	17,352.83
Sorgo Forrajero	390	390	21.33	8,320	625	5,202.23
Segundos Cultivos	4,281	4,281	4.93	21,126	2,232	47,155.11
Riego	4,245	4,245	4.90	20,819	2,235	46,538.92
Arroz	3,641	3,641	4.44	16,179	1,843	29,818.45
Maíz Grano	130	130	5.44	707	1,448	1,023.22
Melón	9	9	11.20	101	1,307	131.74
Otras Hortalizas	86	86	15.73	1,353	8,416	11,383.76
Otros Cultivos	130	130	8.70	1,132	2,151	2,433.35
Sorgo Grano	249	249	5.42	1,349	1,296	1,748.40
Temporal	36	36	8.52	307	2,009	616.19
Arroz	22	22	4.50	99	1,550	153.45
Otras Hortalizas	11	11	17.25	190	2,230	423.14
Otros Cultivos	3	3	6.00	18	2,200	39.60

044 JILOTEPEC, MÉX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>3,842</u>	<u>3,842</u>	<u>7.54</u>	<u>28,971</u>	<u>961</u>	<u>27,841.42</u>
Otoño-Invierno	<u>273</u>	<u>273</u>	<u>25.00</u>	<u>6,825</u>	<u>500</u>	<u>3,412.50</u>
Riego	<u>273</u>	<u>273</u>	<u>25.00</u>	<u>6,825</u>	<u>500</u>	<u>3,412.50</u>
Avena Forrajera	273	273	25.00	6,825	500	3,412.50
Primavera-Verano	<u>3,369</u>	<u>3,369</u>	<u>3.86</u>	<u>12,996</u>	<u>1,482</u>	<u>19,253.92</u>
Riego	<u>3,369</u>	<u>3,369</u>	<u>3.86</u>	<u>12,996</u>	<u>1,482</u>	<u>19,253.92</u>
Avena Forrajera	56	56	25.00	1,400	500	700.00
Maíz Grano	3,313	3,313	3.50	11,596	1,600	18,553.92
Perennes	<u>200</u>	<u>200</u>	<u>45.75</u>	<u>9,150</u>	<u>566</u>	<u>5,175.00</u>
Riego	<u>200</u>	<u>200</u>	<u>45.75</u>	<u>9,150</u>	<u>566</u>	<u>5,175.00</u>
Frutales Asociados	50	50	3.00	150	4,500	675.00
Rye Grass	150	150	60.00	9,000	500	4,500.00

045 TÚXPAN, MICH.

045

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17,689	17,689	13.44	237,825	1,792	426,110.58
Otoño-Invierno	3,986	3,986	11.40	45,444	1,311	59,554.46
Riego	3,986	3,986	11.40	45,444	1,311	59,554.46
Avena	30	30	5.00	150	1,200	180.00
Avena Forrajera	1,979	1,979	12.63	24,994	770	19,237.31
Calabacita	35	35	15.00	525	1,920	1,008.00
Cebada	33	33	4.51	149	1,600	238.27
Cebolla	45	45	18.00	810	1,250	1,012.50
Chícharo	39	39	13.00	507	2,000	1,014.00
Gladiola	88	88	4.27	376	14,800	5,561.25
Haba	165	165	3.80	627	1,980	1,241.66
Maíz Elotero	440	440	8.50	3,740	1,520	5,684.80
Nabo	50	50	13.00	650	750	487.50
Otras Hortalizas	150	150	13.10	1,965	2,049	4,025.91
Otros Cultivos	71	71	10.50	746	1,620	1,207.71
Pepino	30	30	15.00	450	1,960	882.00
Tomate de cáscara	224	224	30.00	6,720	1,990	13,372.80
Trigo Grano	607	607	5.00	3,035	1,450	4,400.75
Primavera-Verano	7,640	7,640	7.11	54,352	1,694	92,065.42
Riego	7,640	7,640	7.11	54,352	1,694	92,065.42
Avena Forrajera	247	247	12.50	3,088	770	2,377.68
Calabacita	88	88	15.00	1,320	1,920	2,534.40
Cebolla	70	70	18.00	1,260	1,250	1,575.00
Col	51	51	35.00	1,785	2,025	3,614.63
Chícharo	24	24	13.00	312	2,000	624.00
Chile seco	17	17	0.80	14	50,000	680.00
Chile verde	24	24	20.00	480	2,050	984.00
Ejote	6	6	15.00	90	1,550	139.50
Forrajes Asociados	10	10	15.00	150	750	112.50
Frijol	102	102	1.08	110	4,050	446.15
Gladiola	49	49	4.27	209	14,800	3,096.60
Jitomate	55	55	28.31	1,557	2,840	4,422.02
Maíz Elotero	375	375	8.50	3,188	1,520	4,845.00
Maíz Grano	5,864	5,864	4.50	26,388	1,462	38,584.22
Nabo	38	38	13.00	494	750	370.50
Otras Hortalizas	132	132	13.50	1,782	2,100	3,742.20
Otros Cultivos	92	92	10.50	966	1,620	1,564.92
Papa	40	40	33.00	1,320	2,145	2,831.40
Sorgo Grano	35	35	6.00	210	1,700	357.00
Tomate de cáscara	321	321	30.00	9,630	1,990	19,163.70

045 TÚXPAN, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	5,090	5,090	25.73	130,963	2,008	262,974.40
Riego	5,090	5,090	25.73	130,963	2,008	262,974.40
Aguacate	10	10	11.00	110	4,900	539.00
Alfalfa	44	44	50.00	2,200	950	2,090.00
Chayote	680	680	40.00	27,200	1,950	53,040.00
Durazno	50	50	3.80	190	4,950	940.50
Fresa	1,475	1,475	22.00	32,450	3,450	111,952.50
Frutales Asociados	260	260	12.00	3,120	2,720	8,486.40
Guayabo	1,823	1,823	18.35	33,452	1,625	54,359.58
Otros Cultivos	52	52	17.71	921	6,389	5,884.02
Otros Pastos	696	696	45.00	31,320	820	25,682.40
Segundos Cultivos	973	973	7.26	7,066	1,630	11,516.30
Riego	973	973	7.26	7,066	1,630	11,516.30
Calabacita	18	18	15.00	270	1,920	518.40
Cebolla	25	25	18.00	450	1,250	562.50
Maíz Elotero	25	25	8.50	213	1,520	323.00
Maíz Grano	718	718	4.50	3,231	1,450	4,684.95
Otras Hortalizas	40	40	13.50	540	2,100	1,134.00
Otros Cultivos	105	105	10.50	1,103	1,620	1,786.05
Tomate de cáscara	42	42	30.00	1,260	1,990	2,507.40

046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.

046

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,863	4,863	45.97	223,526	900	201,186.65
Otoño-Invierno	125	125	4.50	562	1,983	1,115.35
Riego	125	125	4.50	562	1,983	1,115.35
Maíz Grano	124	124	4.25	527	1,750	922.85
Sandía	1	1	35.00	35	5,500	192.50
Perennes	4,668	4,668	47.70	222,662	895	199,372.50
Riego	4,668	4,668	47.70	222,662	895	199,372.50
Cacao	159	159	1.20	191	15,000	2,863.80
Café	97	97	0.70	68	8,000	543.20
Caña de Azúcar	10	10	80.00	800	250	200.00
Limón	38	38	20.00	760	3,750	2,850.00
Mango	131	131	18.00	2,349	5,000	11,745.00
Otros Cultivos	50	50	12.20	610	7,387	4,506.00
Otros Pastos	676	676	14.00	9,464	400	3,785.60
Papayo	59	59	25.00	1,463	5,000	7,312.50
Plátano	3,449	3,449	60.00	206,958	800	165,566.40
Segundos Cultivos	69	69	4.34	301	2,321	698.80
Riego	69	69	4.34	301	2,321	698.80
Chile verde	1	1	27.50	28	8,000	220.00
Maíz Grano	68	68	4.00	274	1,750	478.80

048 TICÚL, YUC.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5,770	5,685	18.31	104,095	843	87,702.64
Otoño-Invierno	602	602	11.58	6,966	2,159	15,039.38
Riego	602	602	11.58	6,966	2,159	15,039.38
Cacahuate	9	9	1.80	15	7,350	112.46
Calabacita	67	67	18.00	1,206	1,500	1,809.00
Chile verde	23	23	8.00	184	8,660	1,593.44
Frijol	55	55	2.00	110	5,100	561.00
Jitomate	46	46	22.00	1,001	3,150	3,153.15
Maíz Grano	242	242	5.00	1,208	2,219	2,679.50
Otras Hortalizas	44	44	15.93	701	2,474	1,734.26
Pepino	48	48	17.00	816	1,520	1,240.32
Sandía	69	69	25.00	1,725	1,250	2,156.25
Primavera-Verano	565	565	8.00	4,519	2,181	9,854.76
Riego	507	507	8.70	4,413	2,195	9,686.01
Cacahuate	7	7	1.80	13	7,350	92.61
Calabacita	77	77	18.00	1,386	1,500	2,079.00
Chile verde	17	17	7.71	131	8,660	1,134.46
Frijol	28	28	2.00	56	5,100	285.60
Jitomate	10	10	21.40	214	3,156	675.36
Maíz Grano	307	307	5.00	1,534	2,250	3,451.32
Otras Hortalizas	26	26	16.00	416	2,458	1,022.40
Pepino	26	26	17.00	442	1,511	667.76
Sandía	9	9	24.67	222	1,250	277.50
Temporal	58	58	1.82	106	1,600	168.75
Frijol	7	7	0.50	4	4,500	15.75
Maíz Grano	51	51	2.00	102	1,500	153.00
Perennes	4,604	4,519	20.50	92,610	678	62,808.50
Riego	4,604	4,519	20.50	92,610	678	62,808.50
Cítricos Asociados	4,185	4,108	20.00	82,162	650	53,405.30
Otros Frutales	419	411	25.42	10,448	900	9,403.20

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,785	2,780	12.40	34,470	1,439	49,592.60
Otoño-Invierno	57	57	9.54	544	2,679	1,457.60
Riego	57	57	9.54	544	2,679	1,457.60
Ajo	4	4	10.00	40	4,000	160.00
Avena	18	18	7.50	135	1,000	135.00
Cebolla	6	6	10.00	60	3,000	180.00
Col	1	1	10.00	10	3,000	30.00
Jitomate	18	18	11.00	198	4,000	792.00
Maíz Grano	2	2	4.00	8	1,700	13.60
Sorgo Forrajero	7	7	12.00	78	1,500	117.00
Tomate de cáscara	2	2	10.00	15	2,000	30.00
Primavera-Verano	1,129	1,129	9.47	10,689	1,777	18,993.60
Riego	1,129	1,129	9.47	10,689	1,777	18,993.60
Cacahuete	6	6	5.00	30	4,000	120.00
Calabacita	27	27	12.00	324	1,500	486.00
Cebolla	6	6	10.00	60	3,000	180.00
Col	1	1	10.00	10	3,000	30.00
Chile verde	107	107	14.00	1,498	4,000	5,992.00
Frijol	1	1	2.00	2	4,000	8.00
Jitomate	69	69	11.00	759	4,000	3,036.00
Maíz Elotero	450	450	12.00	5,400	800	4,320.00
Maíz Grano	337	337	4.00	1,348	1,700	2,291.60
Pepino	7	7	8.00	56	3,000	168.00
Sandía	4	4	12.00	48	2,000	96.00
Sorgo Forrajero	7	7	12.00	84	1,500	126.00
Tomate de cáscara	107	107	10.00	1,070	2,000	2,140.00
Perennes	789	784	20.43	16,015	1,372	21,967.00
Riego	789	784	20.43	16,015	1,372	21,967.00
Agave	3	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	1	1	10.00	10	7,000	70.00
Alfalfa Achicalada	316	316	27.00	8,532	1,000	8,532.00
Naranja	434	434	15.00	6,510	2,000	13,020.00
Nogal (Nuez)	1	1	3.00	3	16,000	48.00
Nopal	2	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	30	30	30.00	900	300	270.00
Sabila	2	2	30.00	60	450	27.00

049 RÍO VERDE, S.L.P.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	810	810	8.92	7,222	993	7,174.40
Riego	810	810	8.92	7,222	993	7,174.40
Calabacita	1	1	12.00	12	1,500	18.00
Cebolla	4	4	10.00	40	3,000	120.00
Frijol	3	3	2.00	6	4,000	24.00
Jícama	4	4	8.00	32	3,000	96.00
Maíz Elotero	485	485	12.00	5,820	800	4,656.00
Maíz Grano	303	303	4.00	1,212	1,700	2,060.40
Tomate de cáscara	10	10	10.00	100	2,000	200.00

050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.

050

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,886	1,878	16.90	31,741	1,743	55,336.39
Otoño-Invierno	194	194	23.17	4,495	851	3,825.25
Riego	194	194	23.17	4,495	851	3,825.25
Avena Forrajera	71	71	20.00	1,420	851	1,208.42
Rye Grass	123	123	25.00	3,075	851	2,616.83
Primavera-Verano	741	733	7.67	5,623	2,216	12,462.00
Riego	741	733	7.67	5,623	2,216	12,462.00
Frijol	7	7	0.90	6	4,000	25.20
Maíz Grano	65	65	4.50	293	1,600	468.00
Otras Hortalizas	205	205	12.00	2,460	2,000	4,920.00
Sorgo Forrajero	387	379	6.50	2,464	2,650	6,528.28
Sorgo Grano	77	77	5.20	400	1,300	520.52
Perennes	951	951	22.74	21,623	1,806	39,049.15
Riego	951	951	22.74	21,623	1,806	39,049.15
Nogal (Nuez)	219	219	0.95	208	23,000	4,785.15
Otros Forrajes	732	732	29.26	21,415	1,600	34,264.00

051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	49,181	48,099	11.97	575,591	4,823	2,775,966.43
Otoño-Invierno	21,868	21,868	5.27	115,197	2,671	307,635.88
Riego	21,868	21,868	5.27	115,197	2,671	307,635.88
Brócoli	23	23	21.00	483	4,200	2,028.60
Calabacita	144	144	14.00	2,016	3,100	6,249.60
Coliflor	10	10	28.00	280	6,200	1,736.00
Garbanzo	5,330	5,330	2.00	10,660	9,800	104,468.00
Papa	100	100	30.00	3,000	6,400	19,200.00
Rye Grass	129	129	10.00	1,290	800	1,032.00
Sandía	140	140	30.00	4,200	1,200	5,040.00
Trigo Grano	15,992	15,992	5.83	93,268	1,800	167,881.68
Primavera-Verano	7,591	7,591	19.46	147,732	3,338	493,100.65
Riego	7,591	7,591	19.46	147,732	3,338	493,100.65
Calabacita	1,994	1,994	13.04	26,006	3,100	80,618.60
Calabaza	1,543	1,543	20.00	30,860	5,300	163,558.00
Chile verde	600	600	30.00	18,000	4,100	73,800.00
Frijol	625	625	2.50	1,563	8,100	12,656.25
Maíz Grano	227	227	6.50	1,476	1,600	2,360.80
Melón	620	620	27.00	16,740	2,100	35,154.00
Otras Hortalizas	65	65	9.00	585	3,900	2,281.50
Papa	100	100	30.00	3,000	6,400	19,200.00
Pepino	135	135	15.00	2,025	1,100	2,227.50
Sandía	1,422	1,422	31.00	44,082	2,100	92,572.20
Sorgo Grano	125	125	7.80	975	700	682.50
Tomate de cáscara	135	135	18.00	2,421	3,300	7,989.30
Perennes	19,722	18,640	16.77	312,663	6,317	1,975,229.90
Riego	19,722	18,640	16.77	312,663	6,317	1,975,229.90
Alfalfa Achicalada	1,159	1,159	14.00	16,226	1,250	20,282.50
Bermuda	100	100	14.00	1,400	700	980.00
Búffel	210	210	9.00	1,890	850	1,606.50
Durazno	243	243	12.00	2,916	12,000	34,992.00
Jojoba	120	120	1.00	120	20,000	2,400.00
Manzano	13	13	6.00	78	4,000	312.00
Naranja	4,641	4,621	28.90	133,569	1,100	146,925.90
Nogal (Nuez)	2,847	2,405	2.00	4,810	45,000	216,450.00
Otros Frutales	30	0	0.00	0	0	0.00
Persimonio	9	9	1.50	14	6,000	81.00
Vid (Industrial)	1,500	1,500	24.00	36,000	1,330	47,880.00
Vid (Mesa)	8,850	8,260	14.00	115,640	13,000	1,503,320.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16,139	15,938	7.02	111,957	2,557	286,262.97
Otoño-Invierno	1,392	1,392	9.93	13,823	1,308	18,080.04
Riego	1,392	1,392	9.93	13,823	1,308	18,080.04
Avena	454	454	3.94	1,788	2,044	3,653.99
Avena Forrajera	151	151	20.03	3,027	1,200	3,632.09
Cilantro	1	1	12.00	6	5,000	30.00
Col	2	2	28.00	63	1,133	71.38
Chícharo	0.3	0.3	1.20	0.4	5,000	1.80
Haba	1	1	1.20	1	1,886	1.70
Lechuga	23	23	16.57	385	1,512	582.65
Rye Grass	275	275	21.75	5,986	1,045	6,255.46
Trigo Grano	485	485	5.30	2,567	1,500	3,850.99
Primavera-Verano	12,574	12,372	5.89	72,876	2,700	196,772.31
Riego	12,574	12,372	5.89	72,876	2,700	196,772.31
Avena	453	419	3.18	1,334	1,895	2,527.09
Avena Forrajera	47	47	3.35	157	2,200	346.39
Calabacita	26	26	10.85	279	1,757	490.99
Camote	4	4	17.84	75	3,000	223.71
Cilantro	1	1	10.00	8	1,000	7.50
Col	8	8	25.27	189	1,023	193.79
Chícharo	1	1	1.60	1	5,000	4.00
Chile seco	103	103	1.20	124	30,700	3,793.78
Chile verde	784	784	4.26	3,344	14,872	49,727.34
Ejote	2	2	1.39	2	4,000	9.73
Frijol	479	479	0.92	441	6,222	2,741.04
Haba	0.3	0	3.20	1	4,000	3.20
Jitomate	6	6	5.54	30	3,050	92.98
Lechuga	26	26	18.16	463	1,196	554.19
Maíz Elotero	22	22	12.07	271	1,000	271.26
Maíz Grano	10,251	10,083	6.06	61,122	2,155	131,736.16
Pepino	7	7	18.98	128	1,230	157.50
Rye Grass	65	65	21.26	1,383	1,054	1,458.26
Sorgo Forrajero	37	37	55.00	2,045	225	460.10
Sorgo Grano	230	230	5.86	1,349	1,280	1,726.52
Tomate de cáscara	4	4	5.60	21	3,500	73.50
Trigo Grano	20	20	5.50	108	1,600	173.27

052 ESTADO DE DURANGO, DGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	1,804	1,804	13.01	23,475	2,941	69,041.63
Riego	1,804	1,804	13.01	23,475	2,941	69,041.63
Alfalfa Achicalada	894	894	17.43	15,585	1,474	22,967.07
Durazno	55	55	6.82	374	3,597	1,345.72
Manzano	39	39	7.85	303	2,100	635.47
Membrillo	5	5	9.00	42	2,000	84.60
Nogal (Nuez)	583	583	1.70	992	38,127	37,830.55
Rye Grass	228	228	27.04	6,178	1,000	6,178.23
Segundos Cultivos	370	370	4.82	1,783	1,328	2,368.98
Riego	370	370	4.82	1,783	1,328	2,368.98
Avena Forrajera	29	29	4.50	131	1,200	156.60
Calabacita	1	1	5.50	6	2,000	11.00
Col	2	2	19.62	39	1,000	39.24
Chile verde	1	1	1.10	1	4,000	2.20
Ejote	0.3	0.3	1.40	0.4	4,000	1.40
Frijol	0.3	0.3	1.00	0.3	5,000	1.25
Lechuga	1	1	26.00	33	1,000	32.50
Maíz Grano	335	335	4.68	1,570	1,350	2,119.26
Pepino	0.3	0.3	18.00	5	1,229	5.53

053 ESTADO DE COLIMA, COL.

053

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	26,481	26,157	29.84	780,532	1,230	960,158.60
Otoño-Invierno	3,013	3,013	18.59	56,022	2,003	112,221.50
Riego	3,013	3,013	18.59	56,022	2,003	112,221.50
Arroz	340	340	4.50	1,530	1,650	2,524.50
Calabacita	5	5	12.00	60	4,000	240.00
Cebolla	18	18	40.00	720	3,500	2,520.00
Chile verde	141	141	34.29	4,835	4,807	23,239.50
Jitomate	40	40	41.85	1,674	3,346	5,601.30
Maíz Elotero	1,290	1,290	16.59	21,405	948	20,286.50
Maíz Forrajero	32	32	56.00	1,792	280	501.76
Maíz Grano	85	85	4.46	379	3,725	1,413.50
Melón	446	446	26.28	11,720	2,922	34,240.00
Pepino	66	66	28.00	1,848	2,000	3,696.00
Sandía	183	183	34.04	6,230	2,488	15,501.00
Sorgo Forrajero	56	56	45.25	2,534	242	614.32
Sorgo Grano	305	305	4.07	1,241	1,337	1,659.52
Tomate de cáscara	6	6	9.00	54	3,400	183.60
Primavera-Verano	2,581	2,581	10.85	28,007	1,123	31,444.78
Riego	2,581	2,581	10.85	28,007	1,123	31,444.78
Arroz	1,658	1,658	5.78	9,579	1,777	17,021.03
Chile verde	29	29	14.31	415	2,934	1,217.50
Jitomate	27	27	36.00	972	1,500	1,458.00
Maíz Elotero	338	338	15.58	5,267	900	4,740.30
Maíz Forrajero	172	172	44.00	7,568	270	2,043.36
Maíz Grano	169	169	4.00	676	1,718	1,161.20
Melón	23	23	17.00	391	1,600	625.60
Pepino	48	48	23.00	1,104	2,000	2,208.00
Sorgo Forrajero	37	37	46.35	1,715	250	428.75
Sorgo Grano	80	80	4.00	320	1,691	541.04

053 ESTADO DE COLIMA, COL.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	20,887	20,563	33.87	696,503	1,172	816,492.32
Riego	20,887	20,563	33.87	696,503	1,172	816,492.32
Caña de Azúcar	1,098	1,098	99.64	109,400	355	38,877.00
Coco Asociado	483	483	33.03	15,952	414	6,608.64
Copra	561	532	1.76	935	5,054	4,724.91
Frutales Asociados	52	52	11.69	608	1,949	1,185.20
Guanábano	44	42	12.71	534	3,407	1,819.23
Limón	6,145	5,920	22.91	135,642	1,360	184,495.48
Limón Asociado	1,410	1,410	26.56	37,456	1,448	54,255.33
Mango	665	642	22.10	14,188	1,604	22,751.27
Mango Asociado	20	20	13.50	270	1,881	507.90
Naranja	108	108	24.17	2,610	2,085	5,442.11
Otros Cultivos	72	72	25.00	1,800	6,000	10,800.00
Otros Forrajes	2,143	2,143	30.11	64,530	187	12,099.00
Papayo	600	595	34.22	20,362	3,080	62,704.85
Plátano	5,662	5,622	39.03	219,425	1,440	316,035.00
Plátano Asociado	1,674	1,674	43.00	71,985	1,260	90,719.59
Tamarindo	150	150	5.38	808	4,293	3,466.83

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6,539	6,539	17.80	116,399	507	59,055.39
Otoño-Invierno	535	535	24.58	13,151	308	4,050.53
Riego	535	535	24.58	13,151	308	4,050.53
Avena Forrajera	205	205	35.00	7,175	250	1,793.75
Otras Hortalizas	165	165	6.00	990	1,000	990.00
Otros Cultivos	78	78	26.00	2,028	260	527.28
Otros Forrajes	87	87	34.00	2,958	250	739.50
Primavera-Verano	4,535	4,535	4.57	20,738	1,162	24,087.08
Riego	2,639	2,639	5.77	15,239	1,075	16,389.32
Avena Forrajera	43	43	35.00	1,505	250	376.25
Frijol	58	58	1.60	93	5,500	510.40
Maíz Forrajero	40	40	58.00	2,320	140	324.80
Maíz Grano	2,266	2,266	4.10	9,291	1,400	13,006.84
Otras Hortalizas	230	230	8.70	2,001	1,025	2,051.03
Otros Cultivos	2	2	15.00	30	4,000	120.00
Temporal	1,896	1,896	2.90	5,498	1,400	7,697.76
Maíz Grano	1,896	1,896	2.90	5,498	1,400	7,697.76
Perennes	934	934	86.00	80,322	346	27,820.20
Riego	934	934	86.00	80,322	346	27,820.20
Alfalfa	856	856	87.00	74,472	350	26,065.20
Otros Pastos	78	78	75.00	5,850	300	1,755.00
Segundos Cultivos	535	535	4.09	2,188	1,416	3,097.58
Riego	488	488	4.20	2,052	1,417	2,906.76
Frijol	29	29	1.60	46	5,500	255.20
Maíz Grano	394	394	4.10	1,615	1,400	2,261.56
Otras Hortalizas	65	65	6.00	390	1,000	390.00
Temporal	47	47	2.90	136	1,400	190.82
Maíz Grano	47	47	2.90	136	1,400	190.82

057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,823	11,108	17.32	192,361	1,312	252,379.44
Otoño-Invierno	5,430	5,430	15.68	85,155	1,495	127,275.03
Riego	5,430	5,430	15.68	85,155	1,495	127,275.03
Maíz Grano	3,453	3,453	4.93	17,014	2,000	34,028.40
Melón	458	458	32.64	14,965	2,500	37,411.75
Otras Hortalizas	57	57	29.11	1,659	2,000	3,318.00
Otros Cultivos	220	220	4.93	1,086	3,000	3,256.50
Pepino	300	300	35.00	10,500	2,000	21,000.00
Sandía	8	8	15.00	113	2,000	225.00
Sorgo Forrajero	905	905	43.86	39,671	700	27,769.88
Sorgo Grano	30	30	5.00	148	1,800	265.50
Primavera-Verano	2,652	2,652	17.72	47,011	1,547	72,720.20
Riego	2,652	2,652	17.72	47,011	1,547	72,720.20
Maíz Grano	1,607	1,607	5.00	8,034	2,000	16,067.50
Melón	328	328	33.69	11,037	2,500	27,591.75
Otras Hortalizas	24	24	21.70	510	2,000	1,020.00
Otros Cultivos	34	34	4.80	162	2,383	385.90
Pepino	203	203	35.00	7,105	1,900	13,499.50
Sandía	1	1	15.00	8	2,000	15.00
Sorgo Forrajero	453	453	44.48	20,128	700	14,089.25
Sorgo Grano	5	5	6.00	29	1,800	51.30
Perennes	12,388	11,673	74.81	873,259	432	377,601.82
Riego	12,388	11,673	74.81	873,259	432	377,601.82
Limón	80	75	8.90	663	1,300	861.90
Mango	2,518	1,814	9.36	16,988	1,417	24,065.50
Otros Forrajes	139	139	39.10	5,435	439	2,386.00
Otros Frutales	76	71	5.72	404	1,200	485.28
Otros Pastos	838	838	40.61	34,025	600	20,414.94
Papayo	40	40	29.63	1,193	2,000	2,385.00
Plátano	51	49	30.37	1,488	1,200	1,785.60

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

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	94.03	813,064	400	325,217.60
Perennes	8,647	8,647	94.03	813,064	400	325,217.60
Riego	8,647	8,647	94.03	813,064	400	325,217.60
Caña de Azúcar	8,647	8,647	94.03	813,064	400	325,217.60

060 PANUCO (EL HIGO), VER.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,250	2,250	60.14	135,286	401	54,261.27
Otoño-Invierno	172	172	3.28	564	6,584	3,713.48
Riego	75	75	3.66	275	8,481	2,330.13
Sandía	10	10	13.50	135	2,250	303.75
Tabaco	65	65	2.15	140	14,500	2,026.38
Temporal	97	97	2.98	289	4,782	1,383.35
Maíz Grano	40	40	1.85	74	2,000	148.00
Sandía	22	22	7.00	154	2,250	346.50
Tabaco	35	35	1.75	61	14,500	888.85
Primavera-Verano	120	120	2.00	240	2,000	480.00
Temporal	120	120	2.00	240	2,000	480.00
Maíz Grano	120	120	2.00	240	2,000	480.00
Perennes	1,958	1,958	68.70	134,482	372	50,067.80
Riego	1,451	1,451	81.77	118,623	378	44,864.64
Caña de Azúcar	1,446	1,446	81.97	118,545	377	44,691.28
Papayo	5	5	17.51	79	2,200	173.36
Temporal	507	507	31.30	15,859	328	5,203.16
Caña de Azúcar	299	299	39.70	11,861	377	4,471.71
Naranja	11	11	7.05	78	2,113	163.75
Otros Pastos	197	197	19.90	3,920	145	567.70

061 ZAMORA, MICH.

061

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12,169	11,972	14.95	179,031	2,303	412,278.57
Otoño-Invierno	6,628	6,469	11.62	75,199	1,576	118,538.83
Riego	6,628	6,469	11.62	75,199	1,576	118,538.83
Cebada	38	38	5.67	213	1,640	348.71
Cebolla	315	315	43.26	13,634	1,131	15,424.30
Frijol	237	237	1.84	436	6,382	2,779.52
Garbanzo	108	108	1.20	130	2,986	388.57
Jitomate	340	182	36.14	6,563	1,689	11,086.77
Otras Hortalizas	504	504	29.64	14,948	2,036	30,437.81
Otros Cultivos	54	54	8.00	430	1,478	636.25
Otros Forrajes	463	463	15.70	7,264	423	3,070.52
Papa	97	97	25.89	2,511	3,126	7,850.42
Trigo Grano	4,472	4,472	6.50	29,070	1,600	46,515.97
Primavera-Verano	3,851	3,851	10.97	42,265	1,603	67,741.45
Riego	3,851	3,851	10.97	42,265	1,603	67,741.45
Cebolla	48	48	43.26	2,081	1,131	2,354.48
Jitomate	131	131	42.40	5,565	1,856	10,328.70
Maíz Grano	3,120	3,120	8.00	24,959	1,478	36,896.09
Otras Hortalizas	256	256	29.64	7,589	2,036	15,452.77
Sorgo Grano	296	296	7.00	2,071	1,309	2,709.40
Perennes	1,690	1,652	37.28	61,567	3,671	225,998.29
Riego	1,690	1,652	37.28	61,567	3,671	225,998.29
Agave	39	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa	14	14	65.05	927	528	489.44
Fresa	1,340	1,340	29.74	39,860	5,101	203,325.49
Frutales Asociados	44	44	13.00	574	25,116	14,415.55
Otros Frutales	2	2	7.75	14	4,403	59.71
Otros Pastos	251	251	80.41	20,193	382	7,708.11

063 GUASAVE, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	117,564	110,374	10.16	1,121,678	2,093	2,347,463.90
Otoño-Invierno	99,640	94,507	10.84	1,024,134	2,139	2,190,594.02
Riego	99,640	94,507	10.84	1,024,134	2,139	2,190,594.02
Algodón	116	116	3.66	423	4,370	1,849.60
Avena	4	4	3.50	14	4,000	56.00
Calabaza	715	508	26.02	13,214	1,393	18,403.20
Cártamo	17	17	0.62	11	2,000	21.01
Cebolla	50	50	17.43	876	4,500	3,941.54
Chile verde	502	494	23.95	11,833	3,000	35,499.53
Ejote	937	937	13.10	12,271	3,000	36,813.29
Frijol	11,202	9,871	2.19	21,613	8,896	192,273.42
Garbanzo	8,683	8,510	1.91	16,242	8,000	129,937.00
Jitomate	4,462	4,445	49.86	221,630	1,424	315,528.26
Maíz Grano	61,725	58,568	10.46	612,507	1,795	1,099,450.46
Otras Hortalizas	19	19	10.02	190	6,208	1,181.92
Otros Cultivos	6	0	0.00	0	0	0.00
Papa	1,585	1,575	38.11	60,029	4,000	240,115.41
Pepino	231	231	29.96	6,934	4,388	30,422.51
Sandía	48	23	16.82	389	3,000	1,166.40
Sorgo Grano	498	411	4.92	2,023	1,330	2,690.97
Tomate de cáscara	663	617	22.59	13,940	1,955	27,252.25
Trigo Grano	8,176	8,111	3.70	29,995	1,800	53,991.26
Perennes	1,710	1,692	12.52	21,196	1,901	40,290.85
Riego	1,710	1,692	12.52	21,196	1,901	40,290.85
Alfalfa Achicalada	559	549	14.07	7,727	3,000	23,182.19
Frutales Asociados	138	138	14.62	2,016	1,500	3,023.61
Otros Forrajes	214	214	18.00	3,857	1,200	4,628.97
Otros Pastos	761	753	8.57	6,455	1,200	7,746.08
Papayo	38	38	30.00	1,140	1,500	1,710.00

063 GUASAVE, SIN.

063

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	16,213	14,175	5.39	76,349	1,527	116,579.03
Riego	16,213	14,175	5.39	76,349	1,527	116,579.03
Ajonjolí	1,990	905	1.22	1,103	8,000	8,821.46
Arroz	28	0	0.00	0	0	0.00
Cacahuete	14	0	0.00	0	0	0.00
Calabaza	16	6	13.00	78	2,800	218.40
Ejote	20	20	9.30	186	6,000	1,116.00
Garbanzo	133	133	1.71	227	9,000	2,040.84
Maíz Grano	4,298	4,298	7.40	31,809	1,300	41,351.89
Otras Hortalizas	78	62	11.97	742	13,596	10,088.00
Otros Cultivos	120	120	0.74	89	7,086	627.69
Sandía	6	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	7,382	7,382	5.33	39,323	1,050	41,288.99
Soya	2,129	1,248	2.24	2,793	3,947	11,025.76

066 SANTO DOMINGO, B.C.S.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	29,347	29,131	9.37	272,940	3,676	1,003,251.61
Otoño-Invierno	11,679	11,627	5.38	62,500	4,367	272,912.96
Riego	11,679	11,627	5.38	62,500	4,367	272,912.96
Ajo	8	8	2.90	23	6,000	139.20
Calabacita	23	23	14.00	322	4,003	1,288.84
Cártamo	15	15	1.40	21	2,300	48.30
Cebolla	26	26	31.10	809	1,873	1,514.51
Chile verde	47	47	25.80	1,213	4,889	5,927.92
Frijol	620	620	1.00	620	6,961	4,315.82
Garbanzo	5,116	5,116	1.50	7,674	11,000	84,414.00
Maíz Grano	951	899	6.80	6,113	1,582	9,671.08
Melón	21	21	14.70	309	1,904	587.83
Otras Hortalizas	116	116	9.67	1,121	3,612	4,050.46
Papa	390	390	34.70	13,533	6,000	81,198.00
Rábano	10	10	3.50	35	2,250	78.75
Sandía	12	12	26.60	319	1,000	319.20
Sorgo Grano	140	140	6.00	840	1,317	1,106.28
Tomate de cáscara	118	118	54.00	6,372	6,196	39,479.00
Trigo Grano	4,066	4,066	5.70	23,176	1,673	38,773.78
Primavera-Verano	10,426	10,400	10.06	104,636	5,023	525,582.15
Riego	10,426	10,400	10.06	104,636	5,023	525,582.15
Ajo	3	3	3.00	9	6,000	54.00
Algodón	8	0	0.00	0	0	0.00
Calabacita	57	57	15.30	872	3,000	2,616.30
Chile verde	798	798	25.30	20,189	7,933	160,152.42
Frijol	2,491	2,491	1.30	3,238	7,500	24,287.25
Maíz Grano	4,084	4,084	6.00	24,504	1,588	38,900.10
Melón	81	71	34.30	2,435	2,128	5,182.56
Otras Hortalizas	453	445	15.15	6,742	6,726	45,346.78
Papa	640	640	36.50	23,360	4,500	105,120.00
Sandía	61	61	18.60	1,135	1,184	1,343.37
Sorgo Grano	1,203	1,203	5.50	6,617	1,600	10,586.40
Tomate de cáscara	547	547	28.40	15,535	8,497	131,992.98
Perennes	7,242	7,104	14.89	105,804	1,935	204,756.50
Riego	7,242	7,104	14.89	105,804	1,935	204,756.50
Alfalfa	3,290	3,290	20.50	67,445	1,100	74,189.50
Cítricos Asociados	1,980	1,842	16.00	29,472	1,500	44,208.00
Espárrago	1,343	1,343	2.00	2,686	30,800	82,728.80
Forrajes Asociados	567	567	10.60	6,010	500	3,005.10
Frutales Asociados	37	37	2.80	104	3,500	362.60
Nopal	25	25	3.50	88	3,000	262.50

068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.

068

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,168	1,168	9.35	10,917	2,844	31,049.52
Otoño-Invierno	878	878	8.33	7,309	3,236	23,650.87
Riego	878	878	8.33	7,309	3,236	23,650.87
Cacahuete	14	14	3.00	41	8,500	346.80
Estropajo	62	62	1.45	90	35,252	3,184.14
Jícama	57	57	10.00	568	1,800	1,022.40
Jitomate	21	21	28.00	588	4,000	2,352.00
Maíz Grano	350	350	4.58	1,602	1,912	3,062.17
Okra	177	177	7.17	1,266	6,500	8,230.95
Otros Cultivos	27	27	10.00	273	4,500	1,230.53
Pápalo	108	108	10.00	1,081	2,500	2,701.25
Sorgo Forrajero	32	32	45.36	1,461	220	321.37
Tomate de cáscara	30	30	11.24	339	3,538	1,199.28
Primavera-Verano	202	202	7.87	1,590	2,687	4,270.67
Riego	202	202	7.87	1,590	2,687	4,270.67
Estropajo	16	16	1.42	22	35,120	777.04
Maíz Grano	89	89	4.60	409	1,926	786.86
Okra	4	4	7.00	28	6,500	182.00
Otros Cultivos	6	6	15.00	83	4,500	371.25
Pápalo	81	81	10.00	811	2,500	2,026.25
Sorgo Forrajero	5	5	45.00	216	220	47.52
Tomate de cáscara	2	2	9.50	22	3,650	79.75
Perennes	88	88	22.94	2,019	1,550	3,127.98
Riego	88	88	22.94	2,019	1,550	3,127.98
Caña de Azúcar	4	4	70.00	245	300	73.50
Mango	44	44	6.60	293	2,149	628.68
Otros Pastos	21	21	35.00	735	200	147.00
Papayo	19	19	38.85	746	3,055	2,278.80

073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	327	327	64.94	21,225	196	4,150.67
Otoño-Invierno	10	10	33.30	333	290	96.57
Riego	10	10	33.30	333	290	96.57
Avena Forrajera	10	10	33.30	333	290	96.57
Primavera-Verano	96	96	22.12	2,124	407	863.54
Riego	96	96	22.12	2,124	407	863.54
Maíz Forrajero	31	31	56.80	1,789	145	259.35
Maíz Grano	65	65	5.20	336	1,800	604.19
Perennes	221	221	85.00	18,768	170	3,190.56
Riego	221	221	85.00	18,768	170	3,190.56
Alfalfa	221	221	85.00	18,768	170	3,190.56

074 MOCORITO, SIN.

074

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	47,225	45,741	6.97	318,675	2,119	675,116.06
Otoño-Invierno	38,285	38,279	6.96	266,554	2,131	568,141.35
Riego	38,285	38,279	6.96	266,554	2,131	568,141.35
Algodón	59	59	3.00	177	6,000	1,062.00
Calabaza	180	180	29.97	5,394	3,000	16,182.00
Cártamo	19	14	2.00	28	2,200	61.60
Cebolla	303	303	18.56	5,624	1,300	7,311.20
Chile verde	179	179	6.90	1,235	2,999	3,703.77
Frijol	5,571	5,571	1.58	8,780	11,968	105,080.24
Garbanzo	5,648	5,648	1.30	7,348	9,365	68,817.77
Jitomate	329	329	20.14	6,626	1,060	7,023.58
Maíz Grano	22,488	22,488	9.36	210,577	1,550	326,394.20
Melón	1	0	0.00	0	0	0.00
Otras Hortalizas	153	153	30.00	4,590	2,077	9,533.43
Pepino	127	127	20.43	2,595	1,200	3,114.00
Sorgo Grano	652	652	7.86	5,124	1,400	7,173.60
Trigo Grano	2,576	2,576	3.28	8,456	1,500	12,683.97
Primavera-Verano	8,267	6,799	5.66	38,507	1,468	56,511.71
Riego	8,267	6,799	5.66	38,507	1,468	56,511.71
Ajonjolí	145	0	0.00	0	0	0.00
Maíz Grano	2,493	2,493	6.96	17,345	1,550	26,885.16
Sorgo Grano	4,306	4,306	4.91	21,162	1,400	29,626.55
Soya	1,323	0	0.00	0	0	0.00
Perennes	673	663	20.53	13,614	3,707	50,463.00
Riego	673	663	20.53	13,614	3,707	50,463.00
Agave	10	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa Achicalada	468	468	22.00	10,296	4,000	41,184.00
Otros Forrajes	168	168	15.73	2,643	3,000	7,929.00
Otros Frutales	27	27	25.00	675	2,000	1,350.00

075 RÍO FUERTE, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	247,258	242,671	12.05	2,923,232	2,000	5,847,107.23
Otoño-Invierno	182,994	181,745	11.16	2,028,572	2,534	5,140,824.89
Riego	182,994	181,745	11.16	2,028,572	2,534	5,140,824.89
Algodón	681	616	2.07	1,276	4,551	5,807.48
Calabaza	2,757	2,681	15.04	40,322	5,290	213,304.65
Cártamo	11	11	2.09	23	2,730	62.79
Cebolla	231	231	24.16	5,580	3,141	17,526.73
Chile verde	3,331	3,322	30.76	102,191	3,558	363,640.06
Frijol	27,332	27,264	2.08	56,818	8,499	482,924.44
Garbanzo	4,202	4,168	2.38	9,912	5,856	58,041.77
Maíz Grano	115,560	115,148	10.08	1,160,339	1,783	2,068,885.01
Otras Hortalizas	1,100	1,072	11.61	12,449	2,431	30,262.77
Otros Cultivos	518	481	6.10	2,934	1,656	4,858.87
Papa	12,562	12,461	26.04	324,447	3,627	1,176,915.57
Pepino	243	235	15.36	3,609	2,424	8,749.74
Sandía	617	555	34.52	19,156	5,158	98,800.17
Tomate de cáscara	11,528	11,235	25.05	281,426	2,119	596,340.67
Trigo Grano	2,321	2,265	3.57	8,090	1,817	14,704.16
Perennes	21,905	19,817	31.66	627,424	589	369,674.15
Riego	21,905	19,817	31.66	627,424	589	369,674.15
Alfalfa Achicalada	2,761	2,761	11.08	30,592	1,795	54,912.42
Caña de Azúcar	13,923	12,354	44.28	547,040	267	146,275.95
Otros Forrajes	1,864	1,863	10.01	18,641	1,437	26,787.70
Otros Frutales	3,357	2,839	10.97	31,150	4,549	141,698.08
Segundos Cultivos	42,359	41,109	6.50	267,236	1,260	336,608.19
Riego	42,359	41,109	6.50	267,236	1,260	336,608.19
Maíz Grano	11,698	11,658	7.66	89,344	1,278	114,141.18
Otras Hortalizas	685	604	12.05	7,281	2,252	16,394.98
Otros Cultivos	1,154	1,143	2.66	3,040	4,889	14,864.42
Sorgo Grano	26,526	26,444	6.30	166,662	1,133	188,906.27
Soya	2,296	1,260	0.72	908	2,533	2,301.35

076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.

076

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	58,691	58,664	9.20	539,770	1,767	953,505.87
Otoño-Invierno	55,085	55,085	9.37	516,364	1,787	922,708.79
Riego	55,085	55,085	9.37	516,364	1,787	922,708.79
Calabaza	525	525	18.23	9,562	2,480	23,714.95
Cártamo	6	6	2.10	13	2,400	30.24
Frijol	733	733	2.04	1,492	7,635	11,392.99
Garbanzo	378	378	1.97	746	4,405	3,285.03
Maíz Grano	36,518	36,518	9.31	339,948	1,580	537,118.56
Otras Hortalizas	416	416	12.49	5,199	2,100	10,918.80
Otros Cultivos	506	506	12.47	6,315	1,480	9,346.39
Papa	160	160	27.00	4,307	4,150	17,871.98
Tomate de cáscara	5,449	5,449	17.55	95,614	2,500	239,034.55
Trigo Grano	10,394	10,394	5.12	53,168	1,317	69,995.32
Perennes	657	657	10.99	7,215	1,280	9,236.05
Riego	657	657	10.99	7,215	1,280	9,236.05
Alfalfa Achicalada	201	201	11.45	2,298	1,430	3,286.35
Otros Forrajes	456	456	10.79	4,917	1,210	5,949.70
Segundos Cultivos	2,950	2,922	5.54	16,190	1,332	21,561.03
Riego	2,950	2,922	5.54	16,190	1,332	21,561.03
Ajonjolí	21	0	0.00	0	0	0.00
Maíz Grano	128	128	7.42	948	1,580	1,498.61
Otros Cultivos	11	11	11.00	116	2,100	242.55
Sorgo Grano	2,576	2,570	5.74	14,741	1,240	18,279.07
Soya	214	214	1.80	385	4,000	1,540.80

082 RÍO BLANCO, VER.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16,978	16,978	44.27	751,523	515	386,832.60
Otoño-Invierno	1,830	1,830	8.32	15,223	1,430	21,764.35
Riego	1,830	1,830	8.32	15,223	1,430	21,764.35
Arroz	16	16	7.50	120	2,344	281.25
Frijol	3	3	1.00	3	9,600	24.00
Maíz Grano	1,446	1,446	4.82	6,970	2,000	13,943.24
Melón	53	53	24.59	1,302	1,413	1,839.63
Otras Hortalizas	43	43	9.66	420	2,000	840.07
Pepino	213	213	24.53	5,225	694	3,628.75
Sandía	44	44	23.98	1,055	1,000	1,055.01
Sorgo Forrajero	9	9	12.89	116	1,128	130.80
Sorgo Grano	3	3	4.00	12	1,800	21.60
Primavera-Verano	1,197	1,197	6.77	8,103	2,151	17,430.55
Riego	1,197	1,197	6.77	8,103	2,151	17,430.55
Arroz	575	575	8.53	4,909	2,250	11,045.31
Frijol	4	4	1.10	4	8,000	35.20
Maíz Grano	502	502	4.43	2,222	2,142	4,758.25
Pepino	15	15	28.33	425	1,494	635.00
Sandía	5	5	23.00	104	1,600	165.60
Sorgo Forrajero	1	1	48.00	48	1,800	86.40
Sorgo Grano	96	96	4.10	392	1,800	704.79
Perennes	12,672	12,672	56.60	717,170	451	323,264.98
Riego	12,672	12,672	56.60	717,170	451	323,264.98
Caña de Azúcar	6,646	6,646	80.08	532,185	395	210,093.73
Limón	1,265	1,265	14.93	18,893	1,490	28,146.98
Mango	31	31	14.00	434	867	375.97
Otros Pastos	4,660	4,660	35.13	163,702	495	81,094.24
Papayo	4	4	25.00	100	2,000	200.00
Toronja	66	66	28.18	1,857	1,806	3,354.06
Segundos Cultivos	1,279	1,279	8.62	11,026	2,210	24,372.72
Riego	1,279	1,279	8.62	11,026	2,210	24,372.72
Arroz	1,042	1,042	9.19	9,576	2,250	21,545.27
Maíz Grano	215	215	4.63	997	2,338	2,331.68
Otros Pastos	11	11	24.98	263	470	123.37
Papayo	5	5	25.00	125	2,000	250.00
Pepino	1	1	18.00	18	2,000	36.00
Sorgo Forrajero	6	6	8.00	48	1,800	86.40

083 PAPIGOCHIC, CHIH.

083

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,510	2,495	5.70	14,224	1,354	19,255.26
Primavera-Verano	790	790	3.38	2,670	1,236	3,299.21
Riego	790	790	3.38	2,670	1,236	3,299.21
Avena	194	194	3.61	699	830	580.10
Calabacita	5	5	6.00	31	2,000	61.20
Frijol	19	19	0.65	13	8,000	100.88
Maíz Grano	560	560	3.29	1,840	1,250	2,299.81
Papa	3	3	15.00	38	6,000	225.00
Sorgo Forrajero	8	8	5.50	41	600	24.75
Trigo Forrajero	2	2	4.50	9	830	7.47
Perennes	1,720	1,705	6.78	11,554	1,381	15,956.06
Riego	1,720	1,705	6.78	11,554	1,381	15,956.06
Alfalfa Achicalada	235	235	3.77	887	1,400	1,242.02
Manzano	1,042	1,027	5.06	5,197	2,515	13,073.10
Otros Pastos	443	443	12.36	5,470	300	1,640.94

084 GUAYMAS, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,240	11,058	15.48	171,123	3,120	533,855.87
Otoño-Invierno	5,296	5,296	11.81	62,549	3,574	223,556.71
Riego	5,296	5,296	11.81	62,549	3,574	223,556.71
Berenjena	3	3	30.00	90	1,800	162.00
Calabacita	633	633	12.00	7,596	5,400	41,018.40
Cebolla	26	26	23.00	598	1,450	867.10
Col de Bruselas	29	29	8.90	258	7,300	1,884.13
Chile verde	140	140	22.00	3,080	8,500	26,180.00
Ejote	33	33	6.00	198	3,500	693.00
Frijol	140	140	1.50	210	7,600	1,596.00
Garbanzo	125	125	1.60	200	6,400	1,280.00
Jitomate	169	169	41.68	7,044	6,800	47,899.20
Maíz Elotero	10	10	9.50	95	6,800	646.00
Maíz Grano	50	50	7.35	368	1,650	606.38
Melón	296	296	25.00	7,400	5,200	38,480.00
Pepino	15	15	21.20	318	2,200	699.60
Sandía	451	451	45.00	20,293	1,787	36,259.60
Sorgo Forrajero	92	92	23.92	2,201	500	1,100.50
Tomate de cáscara	33	33	12.00	396	5,600	2,217.60
Trigo Grano	3,051	3,051	4.00	12,204	1,800	21,967.20
Primavera-Verano	4,189	4,049	19.47	78,847	3,430	270,451.29
Riego	4,189	4,049	19.47	78,847	3,430	270,451.29
Calabacita	354	351	17.89	6,278	3,200	20,089.60
Cártamo	80	60	1.50	90	2,200	198.00
Cebolla	22	22	35.00	770	1,520	1,170.40
Col de Bruselas	18	14	11.50	155	3,500	543.38
Chile verde	454	454	21.84	9,926	6,200	61,539.34
Ejote	16	16	12.00	192	2,800	537.60
Frijol	541	541	1.55	837	7,600	6,361.20
Garbanzo	100	100	1.80	180	6,800	1,224.00
Jitomate	198	198	37.40	7,405	5,600	41,468.00
Maíz Elotero	9	9	11.00	99	6,150	608.85
Maíz Grano	223	223	5.50	1,227	1,650	2,023.73
Melón	710	710	24.93	17,700	4,292	75,975.00
Pepino	46	46	15.00	690	2,300	1,587.00
Sandía	1,016	911	29.52	26,889	1,900	51,093.00
Sorgo Forrajero	279	279	19.71	5,498	500	2,749.00
Tomate de cáscara	123	115	7.93	912	3,600	3,283.20

084 GUAYMAS, SON.

084

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	1,755	1,713	17.35	29,727	1,340	39,847.87
Riego	1,755	1,713	17.35	29,727	1,340	39,847.87
Alfalfa Achicalada	502	502	18.02	9,046	1,220	11,036.12
Búffel	168	168	8.00	1,344	750	1,008.00
Espárrago	27	27	1.80	49	12,500	607.50
Forrajes Asociados	17	17	23.59	401	450	180.45
Mandarina	16	16	17.00	272	1,750	476.00
Mango	46	4	5.00	20	1,500	30.00
Naranja	936	936	19.49	18,238	1,416	25,819.80
Nopal	30	30	8.00	240	1,900	456.00
Toronja	13	13	9.00	117	2,000	234.00

085 LA BEGOÑA, GTO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9,781	9,406	17.24	162,116	1,313	212,834.48
Otoño-Invierno	2,271	2,271	8.32	18,894	1,380	26,064.83
Riego	2,271	2,271	8.32	18,894	1,380	26,064.83
Ajo	14	14	8.00	112	6,000	672.00
Avena Forrajera	18	18	10.00	180	500	90.00
Calabacita	3	3	12.00	36	1,000	36.00
Cebada	242	242	6.50	1,573	1,400	2,202.20
Cebolla	71	71	20.00	1,420	1,500	2,130.00
Cilantro	8	8	5.00	40	1,000	40.00
Col	6	6	25.00	150	1,000	150.00
Frijol	47	47	2.00	94	5,000	470.00
Garbanzo	20	20	2.00	40	2,000	80.00
Jícama	4	4	25.00	100	1,500	150.00
Lechuga	10	10	20.00	200	1,000	200.00
Maíz Grano	4	4	7.50	30	1,450	43.50
Sandía	3	3	20.00	60	1,000	60.00
Tomate de cáscara	7	7	12.00	84	2,000	168.00
Trigo Grano	1,593	1,593	6.50	10,355	1,250	12,943.13
Zanahoria	221	221	20.00	4,420	1,500	6,630.00
Primavera-Verano	2,379	2,009	11.89	23,897	1,627	38,870.25
Riego	2,379	2,009	11.89	23,897	1,627	38,870.25
Avena Forrajera	1	1	10.00	10	500	5.00
Cacahuete	21	21	4.00	84	5,000	420.00
Cebolla	100	100	20.00	2,000	1,500	3,000.00
Cilantro	71	71	5.00	355	5,000	1,775.00
Chícharo	6	6	4.00	24	4,000	96.00
Frijol	224	224	2.47	554	5,996	3,319.00
Garbanzo	10	10	2.00	20	2,000	40.00
Jícama	456	456	25.00	11,400	1,500	17,100.00
Jitomate	10	10	15.00	150	2,000	300.00
Lechuga	1	1	20.00	20	1,000	20.00
Maíz Grano	631	534	7.41	3,959	1,450	5,740.55
Melón	2	2	25.00	50	1,000	50.00
Pepino	6	6	15.00	90	1,000	90.00
Sandía	16	16	30.00	480	1,000	480.00
Sorgo Grano	745	472	6.60	3,114	1,300	4,048.20
Tomate de cáscara	1	1	12.00	12	2,000	24.00
Zanahoria	78	78	20.19	1,575	1,500	2,362.50
Perennes	3,646	3,641	29.50	107,413	1,225	131,550.00
Riego	3,646	3,641	29.50	107,413	1,225	131,550.00
Agave	5	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	79	79	7.00	553	6,000	3,318.00
Alfalfa Achicalada	3,562	3,562	30.00	106,860	1,200	128,232.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	1,485	1,485	8.02	11,913	1,372	16,349.40
Riego	1,485	1,485	8.02	11,913	1,372	16,349.40
Cebada	4	4	6.50	26	1,400	36.40
Cebolla	25	25	20.00	500	1,500	750.00
Frijol	47	47	2.00	94	5,000	470.00
Jícama	14	14	25.00	350	1,500	525.00
Maíz Grano	302	302	7.00	2,114	1,450	3,065.30
Sorgo Grano	1,088	1,088	8.00	8,704	1,300	11,315.20
Zanahoria	5	5	25.00	125	1,500	187.50

086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	23,222	23,067	4.53	104,404	1,720	179,579.98
Otoño-Invierno	17,490	17,335	4.14	71,754	1,772	127,147.10
Riego	17,490	17,335	4.14	71,754	1,772	127,147.10
Maíz Grano	16,951	16,885	4.08	68,966	1,650	113,793.90
Otros Cultivos	152	108	15.68	1,693	7,008	11,864.00
Sorgo Grano	387	342	3.20	1,095	1,360	1,489.20
Perennes	5,732	5,732	5.70	32,650	1,606	52,432.88
Riego	5,732	5,732	5.70	32,650	1,606	52,432.88
Otros Cítricos	626	626	15.45	9,673	2,000	19,346.00
Otros Pastos	5,106	5,106	4.50	22,977	1,440	33,086.88

087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.

087

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	65,613	65,316	7.31	477,176	1,418	676,455.95
Otoño-Invierno	25,914	25,762	6.41	165,192	1,347	222,451.74
Riego	25,914	25,762	6.41	165,192	1,347	222,451.74
Avena Forrajera	1,248	1,232	22.58	27,833	520	14,474.44
Cebada	5,149	5,102	5.01	25,545	1,439	36,761.06
Garbanzo	1,307	1,296	1.58	2,048	3,326	6,809.69
Otras Especies	300	300	10.07	3,020	1,733	5,234.00
Otros Cultivos	91	90	9.80	882	1,000	882.00
Trigo Grano	17,819	17,742	5.97	105,865	1,495	158,290.55
Primavera-Verano	39,574	39,433	7.82	308,535	1,418	437,451.41
Riego	39,574	39,433	7.82	308,535	1,418	437,451.41
Maíz Grano	21,037	20,958	7.72	161,799	1,434	232,007.75
Otros Cultivos	111	108	9.80	1,058	2,950	3,122.28
Sorgo Grano	18,426	18,367	7.93	145,678	1,389	202,321.38
Perennes	125	121	28.50	3,449	4,800	16,552.80
Riego	125	121	28.50	3,449	4,800	16,552.80
Fresa	125	121	28.50	3,449	4,800	16,552.80

088 CHICONAUTLA, MÉX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,559	2,558	51.13	130,776	218	28,488.15
Otoño-Invierno	181	181	22.92	4,159	956	3,976.73
Riego	181	181	22.92	4,159	956	3,976.73
Avena Forrajera	106	106	29.30	3,117	320	997.51
Cebada	8	8	4.20	32	1,600	50.40
Otros Forrajes	68	68	14.96	1,010	2,900	2,928.82
Primavera-Verano	1,920	1,919	48.39	92,847	200	18,605.77
Riego	1,920	1,919	48.39	92,847	200	18,605.77
Avena Forrajera	26	26	28.92	752	310	233.06
Cebada	23	22	4.10	89	1,500	133.15
Maíz Forrajero	1,414	1,414	63.00	89,051	140	12,467.07
Maíz Grano	397	397	5.20	2,063	1,780	3,672.55
Otros Forrajes	61	61	14.68	894	2,350	2,099.95
Perennes	276	276	92.30	25,505	170	4,335.89
Riego	276	276	92.30	25,505	170	4,335.89
Alfalfa	276	276	92.30	25,505	170	4,335.89
Segundos Cultivos	181	181	45.55	8,264	190	1,569.75
Riego	181	181	45.55	8,264	190	1,569.75
Maíz Forrajero	137	137	58.50	8,016	140	1,122.19
Maíz Grano	44	44	5.60	249	1,800	447.55

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8,609	8,185	17.60	144,081	2,668	384,443.17
Otoño-Invierno	559	559	12.72	7,108	753	5,351.04
Riego	559	559	12.72	7,108	753	5,351.04
Avena	304	304	3.30	1,003	2,200	2,207.04
Rye Grass	138	138	40.00	5,520	400	2,208.00
Trigo Grano	117	117	5.00	585	1,600	936.00
Primavera-Verano	4,507	4,507	21.94	98,904	2,782	275,138.13
Riego	4,507	4,507	21.94	98,904	2,782	275,138.13
Algodón	222	222	1.95	433	4,775	2,067.10
Cacahuete	45	45	3.00	135	4,400	594.00
Chile verde	3,161	3,161	30.00	94,830	2,800	265,524.00
Frijol	333	333	1.00	333	8,500	2,830.50
Maíz Grano	189	189	5.00	945	1,769	1,671.74
Sorgo Grano	557	557	4.00	2,228	1,100	2,450.80
Perennes	3,543	3,119	12.21	38,069	2,731	103,954.00
Riego	3,543	3,119	12.21	38,069	2,731	103,954.00
Alfalfa Achicalada	2,423	2,423	15.00	36,345	1,200	43,614.00
Nogal (Nuez)	1,120	696	2.48	1,724	35,000	60,340.00

090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,034	2,927	12.27	35,905	1,511	54,247.25
Otoño-Invierno	621	621	17.16	10,648	944	10,054.65
Riego	621	621	17.16	10,648	944	10,054.65
Avena Forrajera	193	193	7.30	1,409	900	1,268.01
Rye Grass	174	174	48.00	8,352	882	7,367.04
Trigo Grano	254	254	3.50	887	1,600	1,419.60
Primavera-Verano	863	847	7.90	6,692	1,998	13,369.05
Riego	863	847	7.90	6,692	1,998	13,369.05
Algodón	450	450	3.20	1,438	5,600	8,055.04
Chile verde	16	0	0.00	0	0	0.00
Forrajes Asociados	74	74	8.70	644	800	515.04
Frijol	9	9	0.60	5	10,000	54.00
Maíz Grano	75	75	2.50	186	2,500	465.63
Melón	21	21	30.00	630	1,621	1,021.50
Otros Cultivos	46	46	50.00	2,275	900	2,047.50
Sorgo Forrajero	174	174	8.70	1,513	800	1,210.34
Perennes	1,364	1,274	13.88	17,682	1,686	29,809.65
Riego	1,364	1,274	13.88	17,682	1,686	29,809.65
Alfalfa Achicalada	1,121	1,121	15.60	17,483	1,250	21,853.65
Nogal (Nuez)	243	153	1.30	199	40,000	7,956.00
Segundos Cultivos	186	186	4.76	884	1,147	1,013.90
Riego	186	186	4.76	884	1,147	1,013.90
Frijol	1	1	0.60	1	10,000	6.00
Maíz Grano	23	23	2.00	46	2,500	115.00
Otros Cultivos	15	15	7.00	102	3,000	304.50
Sorgo Forrajero	147	147	5.00	736	800	588.40

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

092A

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	32,827	31,259	12.78	399,333	1,104	440,717.24
Otoño-Invierno	11,827	11,221	4.60	51,610	2,533	130,745.14
Riego	10,271	9,671	5.05	48,867	2,565	125,347.07
Arroz	349	206	6.36	1,306	2,324	3,035.62
Calabacita	2	0	0.00	0	0	0.00
Cártamo	696	696	0.37	258	2,372	611.65
Cebolla	401	401	37.50	15,028	3,968	59,634.65
Jitomate	13	2	3.60	5	3,500	18.90
Maíz Grano	3,623	3,623	3.86	13,971	1,772	24,756.93
Melón	10	10	30.00	285	3,500	997.50
Otros Cultivos	48	48	1.05	50	3,000	151.20
Pepino	44	44	15.34	668	2,059	1,374.60
Sandía	70	70	36.50	2,562	3,000	7,686.90
Sorgo Grano	4,598	4,153	2.56	10,617	1,164	12,358.27
Soya	244	244	2.57	628	1,760	1,104.86
Tomate de cáscara	175	175	19.93	3,488	3,904	13,616.00
Temporal	1,555	1,550	1.77	2,743	1,968	5,398.07
Calabacita	6	0	0.00	0	0	0.00
Cártamo	594	594	0.83	491	3,000	1,471.63
Frijol	17	17	0.50	9	5,000	42.50
Maíz Grano	254	254	3.92	996	1,638	1,630.41
Sorgo Grano	661	661	1.80	1,190	1,419	1,688.07
Soya	17	17	1.40	24	1,700	40.46
Tomate de cáscara	7	7	5.00	35	15,000	525.00
Primavera-Verano	977	977	11.78	11,509	4,929	56,726.65
Riego	847	847	13.30	11,266	4,994	56,259.04
Arroz	477	477	5.61	2,675	2,536	6,785.99
Cebolla	92	92	38.00	3,496	7,000	24,472.00
Chile verde	137	137	31.75	4,360	4,730	20,624.00
Jitomate	19	19	10.00	190	8,368	1,590.00
Maíz Grano	14	14	3.82	54	1,398	74.80
Sorgo Grano	27	27	1.96	53	923	48.90
Soya	46	46	1.62	74	3,076	227.35
Tomate de cáscara	35	35	10.40	364	6,692	2,436.00
Temporal	130	130	1.88	244	1,918	467.61
Maíz Grano	23	23	3.00	69	1,893	130.65
Sorgo Grano	35	35	2.00	70	1,029	72.00
Soya	72	72	1.46	105	2,528	264.96
Perennes	13,871	12,938	24.27	314,029	551	173,142.84
Riego	13,820	12,912	24.14	311,689	553	172,323.84
Caña de Azúcar	1,362	862	150.26	129,468	310	40,168.77
Otros Cítricos	166	166	23.87	3,951	447	1,766.90
Otros Cultivos	748	728	37.72	27,467	800	21,982.00

092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
Otros Frutales	45	45	40.00	1,780	1,500	2,670.00
Otros Industriales	387	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	11,113	11,113	13.41	149,023	710	105,736.17
Temporal	51	26	90.00	2,340	350	819.00
Caña de Azúcar	26	26	90.00	2,340	350	819.00
Otros Industriales	25	0	0.00	0	0	0.00
Segundos Cultivos	6,153	6,122	3.62	22,185	3,611	80,102.61
Riego	3,934	3,933	4.75	18,671	3,922	73,236.70
Arroz	144	144	5.72	823	2,650	2,181.48
Cebolla	118	118	40.00	4,716	6,000	28,296.00
Chile verde	139	139	37.34	5,190	3,997	20,745.00
Jitomate	12	12	18.00	216	5,000	1,080.00
Maíz Grano	94	94	4.10	387	1,265	489.33
Sorgo Grano	165	165	2.44	403	1,081	435.66
Soya	3,213	3,213	2.01	6,462	2,690	17,385.23
Tomate de cáscara	48	48	9.87	475	5,527	2,624.00
Temporal	2,219	2,189	1.61	3,514	1,954	6,865.92
Maíz Grano	136	136	2.11	288	1,988	571.76
Sorgo Grano	292	262	2.23	584	1,333	777.58
Soya	1,791	1,791	1.48	2,643	2,087	5,516.58

092B RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.

092B

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21,065	20,861	41.60	867,867	291	252,702.53
Otoño-Invierno	375	375	16.75	6,283	575	3,610.00
Riego	41	41	19.27	790	547	432.50
Maíz Grano	10	10	1.50	15	3,000	45.00
Sorgo Forrajero	31	31	25.00	775	500	387.50
Temporal	334	334	16.44	5,493	579	3,177.50
Calabacita	5	5	1.50	8	3,000	22.50
Frijol	30	30	2.50	75	5,000	375.00
Maíz Grano	30	30	1.00	30	3,000	90.00
Sorgo Forrajero	269	269	20.00	5,380	500	2,690.00
Primavera-Verano	130	130	18.54	2,410	510	1,230.00
Temporal	130	130	18.54	2,410	510	1,230.00
Maíz Grano	10	10	1.00	10	3,000	30.00
Sorgo Forrajero	120	120	20.00	2,400	500	1,200.00
Perennes	20,560	20,356	42.21	859,175	288	247,862.53
Riego	8,512	8,308	69.13	574,322	355	203,799.20
Caña de Azúcar	5,806	5,603	78.77	441,301	415	183,357.03
Otros Pastos	2,678	2,678	47.99	128,506	137	17,586.17
Papayo	4	4	30.00	105	2,000	210.00
Sabila	25	25	180.00	4,410	600	2,646.00
Temporal	12,048	12,048	23.64	284,853	155	44,063.34
Caña de Azúcar	212	212	50.59	10,703	417	4,467.30
Otros Pastos	11,803	11,803	22.96	270,954	138	37,488.04
Papayo	8	8	17.00	136	2,000	272.00
Sabila	26	26	120.00	3,060	600	1,836.00

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

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	78,094	77,138	12.81	988,327	787	778,081.97
Otoño-Invierno	13,258	12,793	5.52	70,559	1,986	140,146.45
Riego	10,646	10,556	5.77	60,871	1,947	118,520.87
Calabaza	99	99	7.82	774	3,000	2,322.00
Cártamo	90	0	0.00	0	0	0.00
Cebolla	153	153	27.94	4,275	2,800	11,970.00
Chile verde	69	69	21.23	1,454	4,500	6,543.00
Frijol	2	2	0.70	1	6,000	6.30
Jitomate	76	76	26.00	1,976	5,000	9,880.00
Maíz Grano	2,551	2,551	3.79	9,657	1,750	16,900.52
Melón	7	7	15.00	105	2,500	262.50
Otros Cultivos	37	37	3.46	128	3,000	384.00
Sandía	403	403	35.00	14,105	2,500	35,262.50
Sorgo Forrajero	148	148	23.70	3,508	395	1,385.66
Sorgo Grano	6,769	6,769	3.60	24,363	1,250	30,453.19
Soya	243	243	2.16	525	6,000	3,151.20
Temporal	2,612	2,237	4.33	9,687	2,232	21,625.58
Cártamo	292	232	0.61	141	2,300	324.76
Cebolla	47	45	12.00	540	2,800	1,512.00
Frijol	8	8	0.50	4	6,000	22.50
Jitomate	55	52	7.00	364	5,000	1,820.00
Maíz Grano	979	826	1.87	1,544	1,750	2,702.00
Melón	1	0	0.00	0	0	0.00
Sandía	346	336	16.00	5,376	2,500	13,440.00
Sorgo Grano	810	738	2.33	1,718	1,050	1,804.32
Soya	74	0	0.00	0	0	0.00
Primavera-Verano	3,101	3,071	2.57	7,902	1,981	15,651.04
Temporal	3,101	3,071	2.57	7,902	1,981	15,651.04
Maíz Grano	511	511	2.51	1,283	1,700	2,180.76
Soya	2,590	2,560	2.59	6,619	2,035	13,470.28
Perennes	48,434	48,434	17.93	868,348	594	515,836.38
Riego	7,651	7,651	27.53	210,665	552	116,344.33
Caña de Azúcar	697	697	78.01	54,372	357	19,389.06
Naranja	111	111	11.81	1,307	600	783.96
Otros Pastos	6,757	6,757	22.55	152,333	620	94,446.21
Sabila	87	87	30.51	2,654	650	1,725.10
Temporal	40,783	40,783	16.13	657,683	607	399,492.05
Caña de Azúcar	515	515	61.00	31,415	357	11,202.59
Otros Pastos	40,258	40,258	15.55	626,158	620	388,217.96
Sabila	10	10	11.00	110	650	71.50

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

092C

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	13,301	12,840	3.23	41,518	2,564	106,448.12
Riego	450	450	18.97	8,541	5,202	44,429.67
Arroz	2	2	4.50	9	1,900	17.10
Cebolla	2	2	25.00	50	3,500	175.00
Chile verde	206	206	21.61	4,456	4,000	17,824.80
Jitomate	132	132	27.94	3,688	7,000	25,816.00
Maíz Grano	15	15	3.01	45	1,700	76.67
Sorgo Grano	21	21	3.65	77	1,050	80.54
Soya	72	72	3.00	216	2,035	439.56
Temporal	12,851	12,390	2.66	32,977	1,881	62,018.45
Calabaza	32	32	3.50	113	3,000	339.15
Maíz Grano	459	397	2.53	1,004	1,700	1,706.80
Otros Cultivos	90	90	12.13	1,086	395	428.77
Sorgo Grano	1,195	1,065	2.94	3,129	1,050	3,285.14
Soya	11,075	10,806	2.56	27,646	2,035	56,258.59

093 TOMATLÁN, JAL.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	13,105	12,491	22.48	280,828	928	260,556.59
Otoño-Invierno	961	889	16.45	14,623	1,553	22,715.46
Riego	961	889	16.45	14,623	1,553	22,715.46
Arroz	308	295	4.60	1,357	1,835	2,490.10
Chile verde	39	38	8.84	336	7,631	2,563.41
Frijol	4	4	1.20	5	6,800	32.64
Jitomate	57	37	5.40	200	11,556	2,308.89
Maíz Grano	103	100	4.01	401	1,514	607.20
Pepino	8	8	9.00	72	1,650	118.80
Sandía	245	240	43.23	10,376	879	9,116.46
Sorgo Forrajero	88	88	16.47	1,449	733	1,062.13
Sorgo Grano	8	8	5.00	40	1,500	60.00
Tomate de cáscara	101	71	5.46	388	11,231	4,355.84
Primavera-Verano	302	293	7.33	2,148	2,110	4,531.28
Riego	302	293	7.33	2,148	2,110	4,531.28
Arroz	170	170	5.10	867	1,800	1,560.60
Chile verde	12	11	12.00	132	8,000	1,056.00
Maíz Grano	49	44	3.00	132	2,000	264.00
Pepino	1	1	13.00	13	1,100	14.30
Sandía	9	9	24.00	216	1,330	287.28
Sorgo Forrajero	39	39	17.28	674	649	437.10
Tomate de cáscara	22	19	6.00	114	8,000	912.00
Perennes	11,610	11,086	23.63	261,943	876	229,565.06
Riego	11,610	11,086	23.63	261,943	876	229,565.06
Cítricos Asociados	290	244	6.52	1,590	2,350	3,737.21
Frutales Asociados	1,950	1,472	42.97	63,253	2,006	126,883.65
Otros Pastos	9,370	9,370	21.04	197,100	502	98,944.20
Segundos Cultivos	232	223	9.48	2,114	1,772	3,744.78
Riego	232	223	9.48	2,114	1,772	3,744.78
Arroz	118	118	4.80	566	1,800	1,019.52
Chile verde	4	4	7.00	28	8,000	224.00
Maíz Grano	38	36	3.42	123	1,680	206.76
Pepino	6	6	16.00	96	800	76.80
Sandía	34	34	30.00	1,020	1,465	1,494.00
Sorgo Forrajero	13	12	16.00	192	642	123.20
Tomate de cáscara	19	13	6.77	88	6,824	600.50

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15,850	13,614	79.81	1,086,571	468	508,728.45
Otoño-Invierno	852	841	21.79	18,335	1,064	19,499.84
Riego	852	841	21.79	18,335	1,064	19,499.84
Maíz Elotero	387	379	36.27	13,761	466	6,411.31
Maíz Grano	25	25	6.85	171	1,550	265.44
Otras Hortalizas	71	71	12.97	921	3,446	3,173.49
Otros Cultivos	203	203	6.58	1,337	1,393	1,861.88
Pepino	86	84	15.84	1,337	3,228	4,315.07
Sandía	3	3	23.35	71	2,110	150.29
Sorgo Grano	29	29	3.26	94	1,632	153.49
Tomate de cáscara	48	47	13.79	643	4,926	3,168.87
Primavera-Verano	2,395	2,303	14.16	32,612	2,179	71,062.50
Riego	1,248	1,213	22.60	27,426	2,301	63,117.50
Chile verde	107	98	24.67	2,418	4,419	10,682.82
Jitomate	90	81	49.97	4,038	8,000	32,300.61
Maíz Elotero	421	412	37.11	15,289	497	7,601.85
Maíz Grano	339	339	6.80	2,305	1,550	3,573.06
Otras Hortalizas	41	37	19.38	723	3,210	2,320.66
Otros Cultivos	2	2	4.50	9	2,500	22.50
Pepino	103	99	17.50	1,731	2,500	4,326.88
Sorgo Grano	127	127	5.34	678	1,513	1,026.31
Tomate de cáscara	19	18	12.86	235	5,366	1,262.82
Temporal	1,147	1,090	4.76	5,186	1,532	7,945.00
Maíz Grano	726	672	4.94	3,320	1,550	5,146.00
Sorgo Grano	421	418	4.46	1,866	1,500	2,799.00
Perennes	12,602	10,470	98.92	1,035,624	404	418,166.12
Riego	11,954	9,945	102.25	1,016,814	401	407,437.22
Agave	65	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa	210	210	95.49	20,086	316	6,351.82
Caña de Azúcar	11,387	9,444	104.78	989,486	399	395,277.04
Otros Cultivos	2	1	8.00	8	2,500	20.00
Otros Forrajes	189	189	29.11	5,513	259	1,428.53
Otros Frutales	92	92	14.40	1,327	2,545	3,377.37
Papayo	8	8	49.00	393	2,500	982.45
Temporal	648	525	35.83	18,810	570	10,728.90
Agave	123	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa Achicalada	295	295	24.00	7,080	1,300	9,204.00
Otros Forrajes	230	230	51.00	11,730	130	1,524.90

095 ATOYAC, GRO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,314	2,314	16.94	39,203	1,124	44,079.77
Otoño-Invierno	203	203	3.47	705	2,417	1,702.81
Riego	203	203	3.47	705	2,417	1,702.81
Frijol	62	62	0.80	50	8,000	396.80
Maíz Grano	103	103	2.70	278	2,100	584.01
Otros Cultivos	28	28	5.60	157	2,500	392.00
Sandía	10	10	22.00	220	1,500	330.00
Primavera-Verano	128	128	2.69	344	2,247	772.87
Riego	128	128	2.69	344	2,247	772.87
Frijol	14	14	0.80	11	8,000	89.60
Maíz Grano	111	111	2.70	300	2,100	629.37
Otros Cultivos	2	2	5.50	11	2,500	27.50
Sandía	1	1	22.00	22	1,200	26.40
Perennes	1,983	1,983	19.24	38,154	1,090	41,604.09
Riego	1,983	1,983	19.24	38,154	1,090	41,604.09
Copra	129	129	2.20	284	4,300	1,220.34
Mango	624	624	14.00	8,736	1,500	13,104.00
Otros Cultivos	49	49	5.50	270	1,500	404.25
Otros Forrajes	1,047	1,047	25.00	26,175	900	23,557.50
Papayo	2	2	25.00	50	3,000	150.00
Plátano	132	132	20.00	2,640	1,200	3,168.00

096 ARROYOZARCO, MÉX.

096

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,078	11,078	10.73	118,841	790	93,938.51
Otoño-Invierno	1,122	1,122	25.00	28,061	500	14,030.25
Riego	1,122	1,122	25.00	28,061	500	14,030.25
Avena Forrajera	1,122	1,122	25.00	28,061	500	14,030.25
Primavera-Verano	8,966	8,966	3.50	31,380	1,600	50,208.26
Riego	8,966	8,966	3.50	31,380	1,600	50,208.26
Maíz Grano	8,966	8,966	3.50	31,380	1,600	50,208.26
Perennes	990	990	60.00	59,400	500	29,700.00
Riego	990	990	60.00	59,400	500	29,700.00
Rye Grass	990	990	60.00	59,400	500	29,700.00

097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	65,766	65,248	12.64	824,946	1,318	1,087,166.78
Otoño-Invierno	9,122	9,106	12.15	110,648	1,354	149,779.60
Riego	9,122	9,106	12.15	110,648	1,354	149,779.60
Arroz	268	268	7.00	1,876	1,900	3,564.40
Frijol	163	163	1.93	314	6,172	1,938.00
Maíz Grano	1,544	1,536	2.62	4,020	1,739	6,993.04
Melón	288	288	18.09	5,209	1,914	9,968.20
Otras Hortalizas	703	700	13.44	9,406	2,850	26,807.78
Otros Cultivos	35	35	3.65	128	2,213	282.60
Pepino	2,461	2,461	18.69	45,987	1,718	78,997.90
Sorgo Escobero	622	622	5.56	3,459	1,232	4,261.65
Sorgo Forrajero	713	713	41.55	29,627	128	3,782.49
Sorgo Grano	2,325	2,320	4.58	10,622	1,241	13,183.54
Primavera-Verano	6,407	6,407	8.66	55,462	1,418	78,627.74
Riego	6,407	6,407	8.66	55,462	1,418	78,627.74
Ajonjolí	28	28	1.23	34	10,000	343.00
Arroz	2,252	2,252	7.81	17,586	1,757	30,896.20
Maíz Grano	875	875	3.96	3,464	1,702	5,896.25
Otras Hortalizas	763	763	16.76	12,786	2,230	28,512.15
Otros Cultivos	26	26	3.57	93	2,172	201.60
Sorgo Escobero	21	21	5.29	111	903	100.20
Sorgo Forrajero	338	338	43.37	14,659	366	5,363.08
Sorgo Grano	2,104	2,104	3.20	6,729	1,087	7,315.26
Perennes	50,226	49,724	13.25	658,779	1,303	858,662.22
Riego	50,226	49,724	13.25	658,779	1,303	858,662.22
Limón	20,608	20,470	9.42	192,909	1,510	291,270.33
Mango	12,636	12,636	8.09	102,251	2,784	284,708.10
Otros Cultivos	315	0	0.00	0	0	0.00
Otros Frutales	879	875	5.85	5,123	3,283	16,818.19
Otros Pastos	8,400	8,400	25.92	217,723	214	46,586.56
Papayo	1,809	1,809	28.94	52,358	1,879	98,385.13
Plátano	1,351	1,351	12.89	17,413	960	16,725.02
Toronja	4,228	4,183	16.97	71,002	1,467	104,168.90
Segundos Cultivos	11	11	5.18	57	1,706	97.22
Riego	11	11	5.18	57	1,706	97.22
Maíz Grano	9	9	3.00	27	1,934	52.22
Otros Cultivos	2	2	15.00	30	1,500	45.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,163	4,163	17.42	72,527	1,112	80,674.38
Otoño-Invierno	83	83	4.30	358	2,114	756.87
Riego	83	83	4.30	358	2,114	756.87
Maíz Grano	75	75	4.00	300	2,000	600.00
Otras Hortalizas	8	8	7.00	58	2,700	156.87
Primavera-Verano	38	38	4.00	151	2,000	302.00
Riego	38	38	4.00	151	2,000	302.00
Maíz Grano	38	38	4.00	151	2,000	302.00
Perennes	4,712	4,712	26.96	127,036	802	101,828.02
Riego	4,712	4,712	26.96	127,036	802	101,828.02
Coco Asociado	242	242	6.00	1,450	2,267	3,286.85
Copra	138	138	2.00	276	2,800	771.40
Forrajes Asociados	461	461	40.00	18,440	900	16,596.00
Frutales Asociados	19	19	10.00	185	1,550	286.75
Limón	5	5	10.00	50	2,300	115.00
Mango	2,172	2,172	12.00	26,067	1,200	31,280.40
Mango Asociado	440	440	14.00	6,153	1,429	8,790.16
Otros Pastos	229	229	38.00	8,685	800	6,947.92
Papayo	36	36	34.00	1,224	2,500	3,060.00
Plátano	79	79	30.00	2,363	800	1,890.00
Plátano Asociado	223	223	32.00	7,125	925	6,591.03

099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	670	670	82.08	55,018	404	22,212.51
Perennes	670	670	82.08	55,018	404	22,212.51
Riego	670	670	82.08	55,018	404	22,212.51
Caña de Azúcar	670	670	82.08	55,018	404	22,212.51

100 ALFAJAYUCAN, HGO.

100

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21,475	21,475	25.56	548,818	849	465,778.90
Otoño-Invierno	986	986	12.96	12,783	648	8,285.40
Riego	986	986	12.96	12,783	648	8,285.40
Avena Forrajera	549	549	19.15	10,516	414	4,358.00
Cebada Forrajera	27	27	19.96	539	346	186.70
Cilantro	105	105	1.50	158	8,652	1,362.75
Otros Cultivos	163	163	6.59	1,074	1,474	1,582.75
Trigo Grano	142	142	3.50	497	1,600	795.20
Primavera-Verano	8,440	8,440	4.98	42,049	2,284	96,052.25
Riego	8,440	8,440	4.98	42,049	2,284	96,052.25
Calabacita	668	668	10.84	7,239	923	6,679.60
Chile verde	559	559	5.31	2,969	6,387	18,961.25
Frijol	307	307	1.50	461	8,031	3,698.25
Jitomate	22	22	5.86	129	4,791	618.00
Maíz Grano	6,090	6,090	4.50	27,417	1,795	49,206.20
Otros Cultivos	171	171	3.85	659	2,400	1,580.45
Tomate de cáscara	623	623	5.10	3,177	4,819	15,308.50
Perennes	12,049	12,049	41.00	493,986	732	361,441.25
Riego	12,049	12,049	41.00	493,986	732	361,441.25
Alfalfa	11,829	11,829	41.59	492,020	724	356,207.00
Frutales Asociados	189	189	3.13	591	7,980	4,716.00
Otros Forrajes	31	31	44.35	1,375	377	518.25

101 CUXTEPEQUES, CHIS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10,143	10,143	10.34	104,889	1,028	107,831.50
Otoño-Invierno	1,184	1,184	7.42	8,780	1,721	15,114.68
Riego	1,184	1,184	7.42	8,780	1,721	15,114.68
Cacahuate	3	3	2.50	8	6,000	45.00
Frijol	136	136	2.50	340	6,200	2,108.00
Maíz Grano	844	844	5.20	4,389	1,600	7,022.08
Otras Hortalizas	14	14	20.00	280	2,200	616.00
Sandía	167	167	22.00	3,674	1,400	5,143.60
Sorgo Grano	20	20	4.50	90	2,000	180.00
Primavera-Verano	3,320	3,320	5.10	16,933	1,635	27,690.64
Riego	478	478	6.29	3,008	1,799	5,409.36
Frijol	68	68	2.50	170	6,200	1,054.00
Maíz Grano	368	368	5.20	1,914	1,600	3,061.76
Sandía	42	42	22.00	924	1,400	1,293.60
Temporal	2,842	2,842	4.90	13,926	1,600	22,281.28
Maíz Grano	2,842	2,842	4.90	13,926	1,600	22,281.28
Perennes	4,179	4,179	17.22	71,974	743	53,504.90
Riego	3,187	3,187	18.85	60,070	821	49,338.50
Otros Frutales	22	22	20.00	440	1,800	792.00
Otros Pastos	2,978	2,978	15.00	44,670	350	15,634.50
Papayo	187	187	80.00	14,960	2,200	32,912.00
Temporal	992	992	12.00	11,904	350	4,166.40
Otros Pastos	992	992	12.00	11,904	350	4,166.40
Segundos Cultivos	1,460	1,460	4.93	7,201	1,600	11,521.28
Riego	156	156	5.20	811	1,600	1,297.92
Maíz Grano	156	156	5.20	811	1,600	1,297.92
Temporal	1,304	1,304	4.90	6,390	1,600	10,223.36
Maíz Grano	1,304	1,304	4.90	6,390	1,600	10,223.36

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
Perennes	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
Riego	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
Caña de Azúcar	2,050	2,050	100.00	205,000	374	76,670.00
Cítricos Asociados	51	51	14.00	714	350	249.90
Papayo	100	100	30.00	3,000	3,000	9,000.00

103 RÍO FLORIDO, CHIH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,957	3,957	17.75	70,233	916	64,322.85
Otoño-Invierno	8	8	3.80	29	2,000	57.00
Riego	8	8	3.80	29	2,000	57.00
Trigo Grano	8	8	3.80	29	2,000	57.00
Primavera-Verano	2,316	2,316	23.11	53,512	594	31,803.12
Riego	2,316	2,316	23.11	53,512	594	31,803.12
Avena	59	59	6.00	354	800	283.20
Cebolla	32	32	30.00	960	2,500	2,400.00
Chile seco	13	13	1.50	19	70,000	1,312.50
Chile verde	88	88	25.00	2,200	3,200	7,040.00
Frijol	95	95	1.20	114	6,000	682.56
Maíz Forrajero	1,082	1,082	38.00	41,112	220	9,044.68
Maíz Grano	823	823	6.00	4,938	1,650	8,147.70
Rye Grass	21	21	48.00	984	210	206.64
Sorgo Forrajero	71	71	38.00	2,706	900	2,435.04
Trigo Grano	33	33	3.80	125	2,000	250.80
Perennes	1,634	1,634	10.22	16,693	1,945	32,462.73
Riego	1,634	1,634	10.22	16,693	1,945	32,462.73
Alfalfa Achicalada	1,356	1,356	12.00	16,277	1,100	17,904.48
Nogal (Nuez)	277	277	1.50	416	35,000	14,558.25

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,152	3,152	12.90	40,653	1,378	56,022.58
Otoño-Invierno	714	714	19.47	13,899	1,286	17,879.62
Riego	564	564	23.98	13,524	1,261	17,054.62
Maíz Grano	298	298	2.87	855	2,200	1,881.57
Sandía	258	258	48.00	12,384	1,200	14,860.80
Sorgo Forrajero	7	7	38.00	266	1,000	266.00
Tomate de cáscara	1	1	18.50	19	2,500	46.25
Temporal	150	150	2.50	375	2,200	825.00
Maíz Grano	150	150	2.50	375	2,200	825.00
Primavera-Verano	262	262	3.35	876	1,920	1,682.39
Riego	97	97	4.96	480	1,689	811.19
Maíz Grano	90	90	2.80	253	2,200	555.94
Sorgo Forrajero	6	6	38.00	209	1,000	209.00
Tomate de cáscara	1	1	18.50	19	2,500	46.25
Temporal	165	165	2.40	396	2,200	871.20
Maíz Grano	165	165	2.40	396	2,200	871.20
Perennes	2,176	2,176	11.89	25,878	1,409	36,460.57
Riego	1,275	1,275	13.32	16,985	1,475	25,060.22
Limón	10	10	25.00	238	1,100	261.25
Otros Forrajes	2	2	23.00	46	1,000	46.00
Otros Pastos	1,241	1,241	12.50	15,509	1,250	19,386.72
Papayo	23	23	53.00	1,193	4,500	5,366.25
Temporal	902	902	9.86	8,893	1,282	11,400.35
Copra	278	278	0.75	209	2,400	500.40
Limón	5	5	17.25	86	1,100	94.88
Mango	10	10	18.50	176	1,500	263.63
Otros Pastos	600	600	13.95	8,370	1,250	10,462.50
Plátano	4	4	11.45	46	1,560	71.45
Tamarindo	5	5	1.25	6	1,200	7.50

105 NEXPA, GRO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,353	2,353	12.77	30,054	1,030	30,947.90
Otoño-Invierno	527	527	5.55	2,922	1,959	5,724.62
Riego	527	527	5.55	2,922	1,959	5,724.62
Frijol	3	3	0.90	3	10,000	29.70
Maíz Grano	476	476	4.50	2,140	2,100	4,494.42
Melón	18	18	22.00	396	1,500	594.00
Otros Cultivos	14	14	4.50	63	1,500	94.50
Sandía	16	16	20.00	320	1,600	512.00
Primavera-Verano	427	427	5.71	2,441	1,725	4,210.78
Riego	427	427	5.71	2,441	1,725	4,210.78
Frijol	1	1	0.80	1	8,000	6.40
Maíz Grano	388	388	5.00	1,938	1,800	3,488.40
Melón	4	4	17.00	60	1,450	86.28
Otras Hortalizas	17	17	6.00	102	1,500	153.00
Otros Cultivos	6	6	20.00	116	1,200	139.20
Sandía	13	13	18.00	225	1,500	337.50
Perennes	1,398	1,398	17.66	24,691	851	21,012.50
Riego	1,398	1,398	17.66	24,691	851	21,012.50
Copra	108	108	2.20	237	4,000	946.88
Limón	102	102	9.00	916	800	732.96
Otros Cultivos	25	25	7.00	177	1,000	177.10
Otros Forrajes	1,125	1,125	20.00	22,504	800	18,003.20
Papayo	14	14	30.00	414	1,500	621.00
Plátano	25	25	18.00	443	1,200	531.36

107 SAN GREGORIO, CHIS.

107

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12,205	12,205	5.87	71,596	1,636	117,159.71
Otoño-Invierno	2,570	2,570	6.18	15,890	1,899	30,183.00
Riego	2,570	2,570	6.18	15,890	1,899	30,183.00
Maíz Grano	2,400	2,400	4.80	11,520	1,750	20,160.00
Melón	50	50	28.00	1,400	2,500	3,500.00
Otras Hortalizas	110	110	25.00	2,750	2,200	6,050.00
Sandía	10	10	22.00	220	2,150	473.00
Primavera-Verano	5,380	5,380	4.61	24,786	1,686	41,777.46
Riego	2,160	2,160	5.51	11,906	1,792	21,336.90
Maíz Grano	2,080	2,080	4.69	9,746	1,650	16,080.90
Melón	60	60	28.00	1,680	2,500	4,200.00
Otras Hortalizas	20	20	24.00	480	2,200	1,056.00
Temporal	3,220	3,220	4.00	12,880	1,587	20,440.56
Maíz Grano	3,220	3,220	4.00	12,880	1,587	20,440.56
Perennes	1,005	1,005	17.41	17,495	1,356	23,720.00
Riego	1,005	1,005	17.41	17,495	1,356	23,720.00
Caña de Azúcar	5	5	75.00	375	200	75.00
Otros Frutales	150	150	34.80	5,220	2,250	11,745.00
Otros Pastos	850	850	14.00	11,900	1,000	11,900.00
Segundos Cultivos	3,250	3,250	4.13	13,425	1,600	21,479.25
Riego	850	850	4.50	3,825	1,650	6,311.25
Maíz Grano	850	850	4.50	3,825	1,650	6,311.25
Temporal	2,400	2,400	4.00	9,600	1,580	15,168.00
Maíz Grano	2,400	2,400	4.00	9,600	1,580	15,168.00

108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	19,235	19,235	16.62	319,769	2,184	698,338.42
Otoño-Invierno	18,152	18,152	16.59	301,054	2,242	675,099.43
Riego	18,152	18,152	16.59	301,054	2,242	675,099.43
Calabaza	53	53	15.00	795	1,500	1,192.50
Cártamo	18	18	1.00	18	4,000	72.00
Cebolla	1	1	20.00	20	3,500	70.00
Chile verde	1,115	1,115	50.00	55,750	3,500	195,125.00
Frijol	214	214	1.50	321	6,500	2,086.50
Garbanzo	20	20	1.50	30	5,500	165.00
Jitomate	1,214	1,214	50.00	60,700	3,500	212,450.00
Maíz Grano	13,881	13,881	8.50	117,989	1,650	194,681.03
Otras Flores	22	22	15.00	330	16,800	5,544.00
Otros Granos	10	10	1.50	15	4,000	60.00
Pepino	1,206	1,206	50.00	60,300	1,000	60,300.00
Sandía	4	4	15.00	60	2,500	150.00
Sorgo Forrajero	263	263	16.00	4,200	650	2,730.00
Sorgo Grano	132	132	4.00	526	900	473.40
Primavera-Verano	926	926	14.09	13,038	1,626	21,203.45
Riego	926	926	14.09	13,038	1,626	21,203.45
Jitomate	48	48	50.00	2,400	3,500	8,400.00
Maíz Grano	604	604	7.00	4,228	1,650	6,976.20
Otras Hortalizas	90	90	50.00	4,475	1,000	4,475.00
Otros Granos	90	90	17.40	1,557	650	1,012.05
Sorgo Grano	95	95	4.00	378	900	340.20
Perennes	158	158	36.04	5,677	359	2,035.54
Riego	158	158	36.04	5,677	359	2,035.54
Alfalfa	4	4	10.50	42	550	23.10
Caña de Azúcar	44	44	89.00	3,916	265	1,037.74
Forrajes Asociados	107	107	16.00	1,704	550	937.20
Frutales Asociados	3	3	5.00	15	2,500	37.50

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	60,511	60,511	18.21	1,101,654	865	953,332.89
Otoño-Invierno	49,012	49,012	8.66	424,480	1,717	728,776.89
Riego	49,012	49,012	8.66	424,480	1,717	728,776.89
Arroz	765	765	8.90	6,809	1,550	10,553.18
Berenjena	8	8	45.80	366	4,423	1,620.59
Calabaza	12	12	8.60	103	3,826	394.84
Cártamo	4	4	1.00	4	2,546	10.18
Chile verde	37	37	45.70	1,691	3,980	6,729.78
Ejote	114	114	10.10	1,151	5,063	5,829.54
Frijol	2,760	2,760	1.70	4,692	10,234	48,017.93
Garbanzo	1,417	1,417	1.90	2,692	8,687	23,388.01
Jitomate	230	230	45.90	10,557	4,290	45,289.53
Maíz Grano	43,239	43,239	9.10	393,475	1,470	578,408.10
Melón	8	8	14.20	114	2,750	312.40
Otras Hortalizas	398	398	6.90	2,746	2,950	8,101.29
Trigo Grano	20	20	4.00	80	1,519	121.52
Perennes	9,142	9,142	72.41	661,957	304	201,477.95
Riego	9,142	9,142	72.41	661,957	304	201,477.95
Alfalfa Achicalada	27	27	17.50	473	1,969	930.35
Caña de Azúcar	8,082	8,082	80.07	647,126	285	184,430.84
Nopal	5	5	5.10	26	1,350	34.43
Otros Forrajes	703	703	13.50	9,491	720	6,833.16
Otros Frutales	325	325	14.90	4,843	1,910	9,249.18
Segundos Cultivos	2,357	2,357	6.46	15,217	1,517	23,078.05
Riego	2,357	2,357	6.46	15,217	1,517	23,078.05
Ajonjolí	29	29	0.65	19	4,000	75.40
Arroz	109	109	4.65	507	1,750	886.99
Maíz Grano	1,607	1,607	6.74	10,831	1,555	16,842.48
Sorgo Escobero	18	18	9.50	171	1,300	222.30
Sorgo Grano	582	582	6.30	3,667	1,364	5,001.24
Soya	12	12	1.88	23	2,200	49.63

110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,423	1,423	24.85	35,355	1,536	54,300.50
Otoño-Invierno	121	121	4.42	533	2,115	1,127.10
Riego	121	121	4.42	533	2,115	1,127.10
Maíz Asociado	6	6	3.00	18	2,200	39.60
Maíz Grano	76	76	4.00	304	2,200	668.80
Melón	2	2	20.00	30	2,500	75.00
Sandía	3	3	15.00	45	2,500	112.50
Sorgo Grano	34	34	4.00	136	1,700	231.20
Primavera-Verano	45	45	3.76	168	2,140	358.50
Riego	45	45	3.76	168	2,140	358.50
Maíz Asociado	11	11	3.00	32	2,200	69.30
Maíz Grano	29	29	4.00	116	2,200	255.20
Sorgo Grano	5	5	4.00	20	1,700	34.00
Perennes	1,245	1,245	27.80	34,603	1,523	52,700.50
Riego	1,245	1,245	27.80	34,603	1,523	52,700.50
Limón	705	705	20.00	14,090	1,000	14,090.00
Limón Asociado	136	136	15.00	2,033	1,000	2,032.50
Mango	40	40	15.00	600	2,000	1,200.00
Otros Forrajes	132	132	35.00	4,603	200	920.50
Otros Frutales	40	40	5.00	200	2,500	500.00
Papayo	127	127	82.91	10,550	2,500	26,375.00
Plátano	66	66	38.30	2,528	3,000	7,582.50
Segundos Cultivos	13	13	4.00	52	2,200	114.40
Riego	13	13	4.00	52	2,200	114.40
Maíz Grano	13	13	4.00	52	2,200	114.40

111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.

111

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,224	2,224	19.27	42,853	3,919	167,936.17
Otoño-Invierno	1,690	1,690	22.40	37,860	4,218	159,702.18
Riego	1,690	1,690	22.40	37,860	4,218	159,702.18
Calabaza	2	2	12.00	24	2,500	60.00
Chile verde	629	629	45.00	28,305	5,000	141,525.00
Frijol	138	138	2.00	276	8,853	2,443.32
Jitomate	22	22	55.00	1,210	3,000	3,630.00
Maíz Grano	853	853	9.00	7,673	1,500	11,508.75
Sorgo Grano	47	47	8.00	372	1,438	535.11
Primavera-Verano	475	475	9.37	4,447	1,426	6,343.44
Riego	475	475	9.37	4,447	1,426	6,343.44
Calabaza	6	6	12.00	72	2,500	180.00
Maíz Grano	258	258	8.50	2,189	1,500	3,283.13
Pepino	22	22	40.00	860	1,000	860.00
Sorgo Escobero	5	5	7.00	32	5,000	157.50
Sorgo Grano	185	185	7.00	1,295	1,438	1,862.82
Perennes	60	60	9.18	546	3,460	1,890.55
Riego	60	60	9.18	546	3,460	1,890.55
Frutales Asociados	60	60	9.18	546	3,460	1,890.55

112 AJACUBA, HGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,529	3,529	22.13	78,098	509	39,732.83
Otoño-Invierno	604	604	21.99	13,280	139	1,840.57
Riego	604	604	21.99	13,280	139	1,840.57
Avena Forrajera	316	316	21.00	6,636	130	862.68
Cebada Forrajera	234	234	20.00	4,680	130	608.40
Otros Cultivos	50	50	38.96	1,948	177	343.89
Trigo Grano	4	4	4.00	16	1,600	25.60
Primavera-Verano	2,386	2,386	9.41	22,461	1,404	31,544.45
Riego	2,386	2,386	9.41	22,461	1,404	31,544.45
Calabacita	49	49	10.00	490	2,500	1,225.00
Chile verde	75	75	8.00	600	7,050	4,230.00
Frijol	151	151	2.00	302	6,000	1,812.00
Maíz Grano	1,785	1,785	8.00	14,280	1,600	22,848.00
Otros Cultivos	318	318	21.15	6,725	174	1,173.45
Tomate de cáscara	8	8	8.00	64	4,000	256.00
Perennes	408	408	100.20	40,880	120	4,905.60
Riego	408	408	100.20	40,880	120	4,905.60
Alfalfa	400	400	100.00	40,000	120	4,800.00
Otros Forrajes	8	8	110.00	880	120	105.60
Segundos Cultivos	131	131	11.27	1,477	976	1,442.21
Riego	131	131	11.27	1,477	976	1,442.21
Calabacita	10	10	10.00	100	2,500	250.00
Frijol	17	17	2.00	34	6,000	204.00
Maíz Grano	60	60	8.00	480	1,600	768.00
Otros Cultivos	43	43	19.88	855	220	188.21
Tomate de cáscara	1	1	8.00	8	4,000	32.00

INFORME ESTADÍSTICO

CUARTA PARTE



Año Agrícola 2004-2005

Agave

Agave

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	272	0	0.00	0	0	0.00
PACÍFICO NORTE	10	0	0.00	0	0	0.00
074 MOCORITO, SIN.	10	0	0.00	0	0	0.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	259	0	0.00	0	0	0.00
013 ESTADO DE JALISCO	3	0	0.00	0	0	0.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	5	0	0.00	0	0	0.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	19	0	0.00	0	0	0.00
061 ZAMORA, MICH.	39	0	0.00	0	0	0.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	5	0	0.00	0	0	0.00
094 JALISCO SUR, JAL.	188	0	0.00	0	0	0.00
GOLFO NORTE	3	0	0.00	0	0	0.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	3	0	0.00	0	0	0.00

AguacateSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	169	169	8.80	1,485	5,633	8,364.71
BALSAS	65	65	11.00	715	5,408	3,866.50
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	55	55	11.00	605	5,500	3,327.50
045 TÚXPAN, MICH.	10	10	11.00	110	4,900	539.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	87	87	7.10	615	5,997	3,689.22
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	8.00	24	8,000	192.64
013 ESTADO DE JALISCO	4	4	7.59	28	4,580	128.70
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	1	1	10.50	10	5,000	49.88
085 LA BEGOÑA, GTO.	79	79	7.00	553	6,000	3,318.00
GOLFO NORTE	17	17	9.06	155	5,223	808.99
008 METZITLÁN, HGO.	16	16	9.00	145	5,100	738.99
049 RÍO VERDE, S.L.P.	1	1	10.00	10	7,000	70.00

Ajo

Ajo

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	681	681	10.75	7,323	8,238	60,323.34
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	11	11	2.93	32	6,000	193.20
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	11	11	2.93	32	6,000	193.20
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	666	666	10.88	7,250	8,271	59,970.14
001 PABELLÓN, AGS.	110	110	12.00	1,320	9,000	11,880.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	542	542	10.73	5,818	8,150	47,418.14
085 LA BEGOÑA, GTO.	14	14	8.00	112	6,000	672.00
GOLFO NORTE	4	4	10.00	40	4,000	160.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	4	4	10.00	40	4,000	160.00

AjonjolíSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,343	1,092	1.15	1,258	8,147	10,251.26
PACÍFICO NORTE	2,202	951	1.19	1,135	7,946	9,019.26
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	17	17	0.80	14	9,000	122.40
063 GUASAVE, SIN.	1,990	905	1.22	1,103	8,000	8,821.46
074 MOCORITO, SIN.	145	0	0.00	0	0	0.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	21	0	0.00	0	0	0.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	29	29	0.65	19	4,000	75.40
BALSAS	28	28	1.23	34	10,000	343.00
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	28	28	1.23	34	10,000	343.00
PACÍFICO SUR	113	113	0.79	89	10,000	889.00
019 TEHUANTEPEC, OAX.	113	113	0.79	89	10,000	889.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	97,349	97,327	63.06	6,137,330	302	1,853,486.35
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	34,106	34,106	37.23	1,269,885	295	374,799.58
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	30,816	30,816	39.02	1,202,440	250	300,610.08
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3,290	3,290	20.50	67,445	1,100	74,189.50
PACÍFICO NORTE	4	4	10.50	42	550	23.10
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	4	4	10.50	42	550	23.10
BALSAS	9,264	9,264	74.68	691,831	305	210,933.78
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	48	48	50.00	2,400	1,200	2,880.00
030 VALSEQUILLO, PUE.	8,316	8,316	73.69	612,759	294	179,898.58
045 TÚXPAN, MICH.	44	44	50.00	2,200	950	2,090.00
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	856	856	87.00	74,472	350	26,065.20
RÍO BRAVO	19	19	34.81	644	500	321.98
006 PALESTINA, COAH.	15	15	41.10	596	500	297.98
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	4	4	12.00	48	500	24.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	4,592	4,592	70.00	321,440	750	241,080.00
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	4,592	4,592	70.00	321,440	750	241,080.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	6,127	6,105	51.86	316,660	903	286,055.39
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2,980	2,980	41.53	123,748	1,066	131,874.09
013 ESTADO DE JALISCO	328	328	70.91	23,238	399	9,273.68
020 MORELIA, MICH.	2,289	2,289	60.92	139,440	900	125,496.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	306	284	32.43	9,221	1,363	12,570.37
061 ZAMORA, MICH.	14	14	65.05	927	528	489.44
094 JALISCO SUR, JAL.	210	210	95.49	20,086	316	6,351.82
GOLFO NORTE	1,222	1,222	25.88	31,634	641	20,271.07
008 METZTITLÁN, HGO.	47	47	72.00	3,388	750	2,540.70
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	1,090	1,090	18.90	20,606	800	16,485.03
028 TULANCINGO, HGO.	85	85	90.01	7,640	163	1,245.34
VALLE DE MÉXICO	42,015	42,015	83.43	3,505,193	205	720,001.45
003 TULA, HGO.	29,289	29,289	100.00	2,928,900	120	351,468.00
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	221	221	85.00	18,768	170	3,190.56
088 CHICONAUTLA, MÉX.	276	276	92.30	25,505	170	4,335.89
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	11,829	11,829	41.59	492,020	724	356,207.00
112 AJACUBA, HGO.	400	400	100.00	40,000	120	4,800.00

Alfalfa Achicalada**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	38,519	38,443	16.89	649,295	1,316	854,573.24
NOROESTE	9,563	9,531	12.65	120,601	1,180	142,281.92
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	408	375	7.34	2,755	1,200	3,306.00
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	1,127	1,127	17.80	20,061	1,100	22,066.66
038 RÍO MAYO, SON.	2,451	2,451	9.40	23,038	1,200	27,645.02
041 RÍO YAQUI, SON.	3,681	3,681	13.20	48,589	1,167	56,703.60
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,159	1,159	14.00	16,226	1,250	20,282.50
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	235	235	3.77	887	1,400	1,242.02
084 GUAYMAS, SON.	502	502	18.02	9,046	1,220	11,036.12
PACÍFICO NORTE	5,185	5,175	13.81	71,490	2,126	152,015.31
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	275	275	16.43	4,518	1,229	5,552.93
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	894	894	17.43	15,585	1,474	22,967.07
063 GUASAVE, SIN.	559	549	14.07	7,727	3,000	23,182.19
074 MOCORITO, SIN.	468	468	22.00	10,296	4,000	41,184.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,761	2,761	11.08	30,592	1,795	54,912.42
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	201	201	11.45	2,298	1,430	3,286.35
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	27	27	17.50	473	1,969	930.35
RÍO BRAVO	17,242	17,241	16.36	282,114	1,186	334,458.49
005 DELICIAS, CHIH.	9,750	9,750	17.30	168,675	1,132	190,940.10
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	2,409	2,409	16.90	40,715	1,400	57,001.31
031 LAS LAJAS, N. L.	3	3	6.67	20	1,300	26.00
042 BUENAVENTURA, CHIH.	179	179	14.50	2,599	1,200	3,118.95
089 EL CARMEN, CHIH.	2,423	2,423	15.00	36,345	1,200	43,614.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	1,121	1,121	15.60	17,483	1,250	21,853.65
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	1,356	1,356	12.00	16,277	1,100	17,904.48
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	6,213	6,180	26.95	166,558	1,305	217,285.52
001 PABELLÓN, AGS.	1,015	1,015	30.00	30,450	1,300	39,585.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	610	610	10.50	6,412	2,602	16,685.15
013 ESTADO DE JALISCO	21	21	17.20	353	1,877	661.50
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	710	677	22.75	15,404	1,488	22,917.87
085 LA BEGOÑA, GTO.	3,562	3,562	30.00	106,860	1,200	128,232.00
094 JALISCO SUR, JAL.	295	295	24.00	7,080	1,300	9,204.00
GOLFO NORTE	316	316	27.00	8,532	1,000	8,532.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	316	316	27.00	8,532	1,000	8,532.00

Algodón

Algodón

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	78,794	78,554	3.17	249,077	4,228	1,053,027.87
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	23,775	23,767	3.30	78,431	2,160	169,411.18
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	23,767	23,767	3.30	78,431	2,160	169,411.18
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	8	0	0.00	0	0	0.00
NOROESTE	24,487	24,487	1.87	45,895	3,743	171,803.90
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	620	620	3.90	2,418	6,500	15,717.00
038 RÍO MAYO, SON.	399	399	3.50	1,397	5,583	7,797.68
041 RÍO YAQUI, SON.	23,468	23,468	1.79	42,080	3,524	148,289.22
PACÍFICO NORTE	889	824	2.37	1,952	4,841	9,450.68
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	33	33	2.30	76	9,639	731.60
063 GUASAVE, SIN.	116	116	3.66	423	4,370	1,849.60
074 MOCORITO, SIN.	59	59	3.00	177	6,000	1,062.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	681	616	2.07	1,276	4,551	5,807.48
RÍO BRAVO	12,358	12,192	2.96	36,036	5,044	181,780.52
005 DELICIAS, CHIH.	4,363	4,363	4.11	17,932	5,541	99,360.82
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	4,661	4,661	2.70	12,585	5,000	62,923.50
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	1,356	1,356	1.39	1,880	1,694	3,184.30
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	1,307	1,141	1.55	1,769	3,500	6,189.75
089 EL CARMEN, CHIH.	222	222	1.95	433	4,775	2,067.10
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	450	450	3.20	1,438	5,600	8,055.04
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	17,284	17,284	5.02	86,764	6,000	520,581.60
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	17,284	17,284	5.02	86,764	6,000	520,581.60

AnísSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4	4	2.00	8	13,000	99.06
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	4	4	2.00	8	13,000	99.06
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	4	4	2.00	8	13,000	99.06

Apio

Apio

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	67	67	78.45	5,264	4,337	22,832.64
NOROESTE	62	62	84.00	5,208	4,350	22,654.80
038 RÍO MAYO, SON.	62	62	84.00	5,208	4,350	22,654.80
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	5	5	11.00	56	3,170	177.84
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	5	5	11.00	56	3,170	177.84

ArrozSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17,437	17,253	6.49	112,044	1,990	222,939.73
PACÍFICO NORTE	7,775	7,747	5.53	42,814	1,772	75,886.13
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	357	357	9.50	3,392	1,750	5,935.13
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	6,516	6,516	4.93	32,107	1,822	58,510.84
063 GUASAVE, SIN.	28	0	0.00	0	0	0.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	874	874	8.37	7,315	1,564	11,440.16
BALSAS	3,873	3,873	8.17	31,639	2,128	67,338.50
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1,353	1,353	9.00	12,177	2,700	32,877.90
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2,520	2,520	7.72	19,462	1,771	34,460.60
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2,819	2,806	5.43	15,249	1,813	27,653.24
013 ESTADO DE JALISCO	225	225	6.00	1,350	2,250	3,037.50
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1,998	1,998	5.56	11,109	1,760	19,545.53
093 TOMATLÁN, JAL.	596	583	4.79	2,790	1,817	5,070.22
GOLFO NORTE	972	829	5.81	4,814	2,497	12,020.19
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	970	827	5.81	4,805	2,498	12,003.09
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	2	2	4.50	9	1,900	17.10
GOLFO CENTRO	1,998	1,998	8.77	17,528	2,284	40,041.67
035 LA ANTIGUA, VER.	365	365	8.00	2,923	2,453	7,169.84
082 RÍO BLANCO, VER.	1,633	1,633	8.94	14,605	2,251	32,871.83

Avena

Avena

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,228	2,195	3.78	8,306	2,114	17,555.41
NOROESTE	205	205	3.75	769	846	650.88
038 RÍO MAYO, SON.	1	1	9.40	13	1,200	15.00
041 RÍO YAQUI, SON.	10	10	5.75	58	970	55.78
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	194	194	3.61	699	830	580.10
PACÍFICO NORTE	911	877	3.57	3,136	1,989	6,237.08
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	907	873	3.57	3,122	1,980	6,181.08
063 GUASAVE, SIN.	4	4	3.50	14	4,000	56.00
BALSAS	30	30	5.00	150	1,200	180.00
045 TUXPAN, MICH.	30	30	5.00	150	1,200	180.00
RÍO BRAVO	389	389	3.96	1,538	1,730	2,659.26
005 DELICIAS, CHIH.	24	24	7.20	173	900	155.52
042 BUENAVENTURA, CHIH.	2	2	5.00	8	1,800	13.50
089 EL CARMEN, CHIH.	304	304	3.30	1,003	2,200	2,207.04
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	59	59	6.00	354	800	283.20
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	676	676	3.82	2,579	2,983	7,693.20
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	676	676	3.82	2,579	2,983	7,693.20
GOLFO NORTE	18	18	7.50	135	1,000	135.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	18	18	7.50	135	1,000	135.00

Avena Forrajera**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,341	11,264	18.73	210,979	568	119,817.82
PACÍFICO NORTE	227	227	14.59	3,315	1,248	4,135.08
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	227	227	14.59	3,315	1,248	4,135.08
BALSAS	2,504	2,504	14.90	37,302	646	24,089.02
030 VALSEQUILLO, PUE.	30	30	18.00	540	563	304.02
045 TÚXPAN, MICH.	2,226	2,226	12.62	28,082	770	21,615.00
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	248	248	35.00	8,680	250	2,170.00
RÍO BRAVO	1,097	1,039	21.81	22,667	855	19,371.18
006 PALESTINA, COAH.	458	407	21.60	8,798	540	4,750.75
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	374	368	30.00	11,040	1,100	12,144.00
050 ACUÑA - FALCON, TAMP.	71	71	20.00	1,420	851	1,208.42
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	193	193	7.30	1,409	900	1,268.01
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3,771	3,751	17.89	67,119	641	43,054.57
001 PABELLÓN, AGS.	360	360	39.00	14,040	300	4,212.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	155	155	13.71	2,127	1,671	3,554.86
013 ESTADO DE JALISCO	659	659	12.35	8,142	678	5,516.78
020 MORELIA, MICH.	694	694	13.27	9,209	998	9,187.60
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	120	116	16.60	1,927	612	1,179.47
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	14	14	22.00	299	300	89.76
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	502	502	6.68	3,352	1,415	4,744.66
085 LA BEGOÑA, GTO.	19	19	10.00	190	500	95.00
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	1,248	1,232	22.58	27,833	520	14,474.44
GOLFO NORTE	1,746	1,746	22.02	38,453	518	19,920.19
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	273	273	6.30	1,717	1,000	1,716.88
028 TULANCINGO, HGO.	22	22	20.42	451	134	60.57
044 JILOTEPEC, MÉX.	329	329	25.00	8,225	500	4,112.50
096 ARROYOZARCO, MÉX.	1,122	1,122	25.00	28,061	500	14,030.25
VALLE DE MÉXICO	1,996	1,996	21.10	42,123	220	9,247.79
003 TULA, HGO.	989	989	21.00	20,769	130	2,699.97
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	10	10	33.30	333	290	96.57
088 CHICONAUTLA, MÉX.	132	132	29.22	3,869	318	1,230.57
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	549	549	19.15	10,516	414	4,358.00
112 AJACUBA, HGO.	316	316	21.00	6,636	130	862.68

Berenjena

Berenjena

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	962	962	45.72	43,979	4,417	194,259.82
NOROESTE	3	3	30.00	90	1,800	162.00
084 GUAYMAS, SON.	3	3	30.00	90	1,800	162.00
PACÍFICO NORTE	958	958	45.80	43,876	4,423	194,065.32
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	950	950	45.80	43,510	4,423	192,444.73
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	8	8	45.80	366	4,423	1,620.59
BALSAS	1	1	13.00	13	2,500	32.50
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1	1	13.00	13	2,500	32.50

BermudaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,687	2,687	2.53	6,794	6,502	44,170.80
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2,469	2,469	0.40	988	42,350	41,824.86
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	2,469	2,469	0.40	988	42,350	41,824.86
NOROESTE	100	100	14.00	1,400	700	980.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	100	100	14.00	1,400	700	980.00
RÍO BRAVO	118	118	37.50	4,406	310	1,365.94
006 PALESTINA, COAH.	118	118	37.50	4,406	310	1,365.94

Betabel

Betabel

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2	2	21.00	32	2,800	88.20
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2	2	21.00	32	2,800	88.20
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2	2	21.00	32	2,800	88.20

BrócoliSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,860	2,860	16.58	47,423	4,099	194,370.12
NOROESTE	400	400	21.66	8,663	9,205	79,740.50
041 RÍO YAQUI, SON.	377	377	21.70	8,180	9,500	77,711.90
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	23	23	21.00	483	4,200	2,028.60
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2,460	2,460	15.75	38,760	2,957	114,629.62
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2,432	2,432	15.77	38,368	2,956	113,414.42
013 ESTADO DE JALISCO	28	28	14.00	392	3,100	1,215.20

Búffel

Búffel

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,385	1,385	13.17	18,238	501	9,130.45
NOROESTE	378	378	8.56	3,234	808	2,614.50
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	210	210	9.00	1,890	850	1,606.50
084 GUAYMAS, SON.	168	168	8.00	1,344	750	1,008.00
RÍO BRAVO	1,007	1,007	14.90	15,004	434	6,515.95
004 DON MARTIN COAH - N.L	962	962	14.15	13,616	450	6,127.20
006 PALESTINA, COAH.	45	45	31.20	1,388	280	388.75

Cacahuete**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,682	3,666	3.07	11,271	6,036	68,029.01
PACÍFICO NORTE	14	0	0.00	0	0	0.00
063 GUASAVE, SIN.	14	0	0.00	0	0	0.00
BALSAS	18	18	2.66	47	8,179	382.80
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	4	4	1.50	6	6,000	36.00
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	14	14	3.00	41	8,500	346.80
PACÍFICO SUR	2	0	0.00	0	0	0.00
019 TEHUANTEPEC, OAX.	2	0	0.00	0	0	0.00
RÍO BRAVO	2,873	2,873	3.10	8,902	5,024	44,726.07
005 DELICIAS, CHIH.	2,828	2,828	3.10	8,767	5,034	44,132.07
089 EL CARMEN, CHIH.	45	45	3.00	135	4,400	594.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	257	257	1.20	308	11,000	3,392.40
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	257	257	1.20	308	11,000	3,392.40
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	494	494	3.94	1,949	9,832	19,157.67
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	448	448	4.04	1,809	10,044	18,174.19
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	25	25	2.20	55	10,234	563.49
085 LA BEGOÑA, GTO.	21	21	4.00	84	5,000	420.00
GOLFO NORTE	6	6	5.00	30	4,000	120.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	6	6	5.00	30	4,000	120.00
FRONTERA SUR	3	3	2.50	8	6,000	45.00
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	3	3	2.50	8	6,000	45.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	16	16	1.80	28	7,350	205.07
048 TICÚL, YUC.	16	16	1.80	28	7,350	205.07

Cacao

Cacao

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	159	159	1.20	191	15,000	2,863.80
FRONTERA SUR	159	159	1.20	191	15,000	2,863.80
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	159	159	1.20	191	15,000	2,863.80

CaféSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	97	97	0.70	68	8,000	543.20
FRONTERA SUR	97	97	0.70	68	8,000	543.20
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	97	97	0.70	68	8,000	543.20

Calabacita

Calabacita

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8,215	8,121	14.46	117,442	2,382	279,749.30
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	80	80	14.93	1,194	3,270	3,905.14
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	80	80	14.93	1,194	3,270	3,905.14
NOROESTE	4,664	4,661	16.95	78,993	2,461	194,373.08
038 RÍO MAYO, SON.	387	387	6.85	2,648	4,500	11,918.18
041 RÍO YAQUI, SON.	1,147	1,147	30.01	34,418	1,000	34,417.50
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	2,138	2,138	13.11	28,022	3,100	86,868.20
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	5	5	6.00	31	2,000	61.20
084 GUAYMAS, SON.	987	984	14.10	13,874	4,404	61,108.00
PACÍFICO NORTE	27	27	10.65	285	1,762	501.99
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	27	27	10.65	285	1,762	501.99
BALSAS	582	582	11.97	6,966	2,533	17,643.60
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	441	441	11.00	4,851	2,800	13,582.80
045 TÚXPAN, MICH.	141	141	15.00	2,115	1,920	4,060.80
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	270	270	10.80	2,915	2,592	7,555.40
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	64	64	9.33	598	3,277	1,958.44
013 ESTADO DE JALISCO	173	173	11.12	1,920	2,204	4,231.95
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	3	3	15.00	46	3,000	137.70
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	22	22	11.54	256	3,723	951.32
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	5	5	12.00	60	4,000	240.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	3	3	12.00	36	1,000	36.00
GOLFO NORTE	245	154	12.35	1,899	3,582	6,802.50
008 METZTITLÁN, HGO.	205	121	12.88	1,555	4,035	6,276.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	28	28	12.00	336	1,500	504.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	7	0	0.00	0	0	0.00
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	5	5	1.50	8	3,000	22.50
PENÍNSULA DE YUCATÁN	144	144	18.00	2,592	1,500	3,888.00
048 TICÚL, YUC.	144	144	18.00	2,592	1,500	3,888.00
VALLE DE MÉXICO	2,204	2,204	10.25	22,599	1,995	45,079.60
003 TULA, HGO.	1,477	1,477	10.00	14,770	2,500	36,925.00
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	668	668	10.84	7,239	923	6,679.60
112 AJACUBA, HGO.	59	59	10.00	590	2,500	1,475.00

Calabaza**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,730	7,423	15.85	117,624	4,214	495,679.15
NOROESTE	1,543	1,543	20.00	30,860	5,300	163,558.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,543	1,543	20.00	30,860	5,300	163,558.00
PACÍFICO NORTE	5,938	5,645	14.96	84,426	3,879	327,452.82
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1,618	1,618	8.60	13,915	3,826	53,238.02
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	54	54	17.52	946	596	564.25
063 GUASAVE, SIN.	731	514	25.86	13,292	1,401	18,621.60
074 MOCORITO, SIN.	180	180	29.97	5,394	3,000	16,182.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,757	2,681	15.04	40,322	5,290	213,304.65
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	525	525	18.23	9,562	2,480	23,714.95
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	53	53	15.00	795	1,500	1,192.50
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	12	12	8.60	103	3,826	394.84
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	8	8	12.00	96	2,500	240.00
RÍO BRAVO	21	21	8.67	181	2,451	444.30
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	17	17	8.51	141	2,295	324.30
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	4	4	9.30	40	3,000	120.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	97	83	15.28	1,269	1,231	1,562.88
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2	2	10.00	20	1,200	24.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	95	81	15.41	1,249	1,232	1,538.88
GOLFO NORTE	131	131	6.76	887	3,000	2,661.15
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.I	131	131	6.76	887	3,000	2,661.15

Camote

Camote

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	322	320	17.32	5,538	2,527	13,995.34
PACÍFICO NORTE	4	4	17.84	75	3,000	223.71
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	4	4	17.84	75	3,000	223.71
RÍO BRAVO	75	75	28.30	2,123	2,669	5,664.95
005 DELICIAS, CHIH.	75	75	28.30	2,123	2,669	5,664.95
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	243	241	13.89	3,341	2,427	8,106.68
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	192	192	12.71	2,440	2,647	6,459.50
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	46	45	18.16	810	1,754	1,420.59
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	5	4	22.83	91	2,500	226.59

Caña de Azúcar**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	132,167	121,488	89.16	10,832,188	379	4,105,217.34
PACÍFICO NORTE	26,379	24,810	68.87	1,708,600	295	504,814.02
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2,656	2,656	106.00	281,536	265	74,607.04
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	1,674	1,674	136.79	228,982	430	98,462.46
075 RÍO FUERTE, SIN.	13,923	12,354	44.28	547,040	267	146,275.95
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	44	44	89.00	3,916	265	1,037.74
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	8,082	8,082	80.07	647,126	285	184,430.84
BALSAS	13,325	11,758	117.82	1,385,343	437	604,861.05
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	12,651	11,084	120.00	1,330,080	438	582,575.04
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	4	4	70.00	245	300	73.50
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	670	670	82.08	55,018	404	22,212.51
PACÍFICO SUR	35	35	65.00	2,275	265	602.88
019 TEHUANTEPEC, OAX.	35	35	65.00	2,275	265	602.88
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	21,018	19,073	96.04	1,831,769	400	733,561.78
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	7	7	114.37	806	500	403.15
013 ESTADO DE JALISCO	8,512	8,512	85.86	730,808	409	298,700.02
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	14	13	100.00	1,269	240	304.56
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1,098	1,098	99.64	109,400	355	38,877.00
094 JALISCO SUR, JAL.	11,387	9,444	104.78	989,486	399	395,277.04
GOLFO NORTE	37,060	31,461	79.90	2,513,684	395	992,565.44
002 MANTE, TAMPS.	12,225	10,225	76.00	777,100	374	290,635.40
029 XICOTENCATL, TAMPS.	14,472	11,577	80.90	936,579	420	393,363.31
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	1,745	1,745	74.73	130,406	377	49,162.99
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	1,388	888	148.50	131,808	311	40,987.77
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	6,018	5,814	77.74	452,004	416	187,824.33
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	1,212	1,212	70.78	85,787	357	30,591.64
GOLFO CENTRO	23,639	23,639	100.31	2,371,277	365	866,649.58
035 LA ANTIGUA, VER.	16,993	16,993	108.23	1,839,092	357	656,555.84
082 RÍO BLANCO, VER.	6,646	6,646	80.08	532,185	395	210,093.73
FRONTERA SUR	8,662	8,662	94.00	814,239	400	325,492.60
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	10	10	80.00	800	250	200.00
059 RÍO BLANCO, CHIS.	8,647	8,647	94.03	813,064	400	325,217.60
107 SAN GREGORIO, CHIS.	5	5	75.00	375	200	75.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	2,050	2,050	100.00	205,000	374	76,670.00
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	2,050	2,050	100.00	205,000	374	76,670.00

Cártamo

Cártamo

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	41,044	40,455	1.51	60,972	2,232	136,073.42
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3,590	3,590	1.40	5,026	2,325	11,684.93
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	3,575	3,575	1.40	5,005	2,325	11,636.63
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	15	15	1.40	21	2,300	48.30
NOROESTE	34,333	34,157	1.55	52,938	2,206	116,800.92
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	111	111	1.96	217	4,800	1,042.08
038 RÍO MAYO, SON.	2,954	2,798	1.50	4,197	3,300	13,849.27
041 RÍO YAQUI, SON.	31,188	31,188	1.55	48,434	2,100	101,711.57
084 GUAYMAS, SON.	80	60	1.50	90	2,200	198.00
PACÍFICO NORTE	81	76	1.38	105	2,710	284.82
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	6	6	1.50	9	3,000	27.00
063 GUASAVE, SIN.	17	17	0.62	11	2,000	21.01
074 MOCORITO, SIN.	19	14	2.00	28	2,200	61.60
075 RÍO FUERTE, SIN.	11	11	2.09	23	2,730	62.79
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	6	6	2.10	13	2,400	30.24
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	18	18	1.00	18	4,000	72.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	4	4	1.00	4	2,546	10.18
RÍO BRAVO	530	287	0.35	100	1,843	185.12
004 DON MARTIN COAH - N.L.	530	287	0.35	100	1,843	185.12
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	838	823	2.32	1,913	2,462	4,709.60
013 ESTADO DE JALISCO	337	337	2.51	845	2,297	1,939.75
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	501	486	2.20	1,068	2,592	2,769.85
GOLFO NORTE	1,672	1,522	0.58	890	2,707	2,408.04
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	1,290	1,290	0.58	748	2,784	2,083.28
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	382	232	0.61	141	2,300	324.76

Cebada**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	37,362	37,309	6.12	228,454	1,846	421,763.04
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	553	553	2.93	1,620	1,500	2,430.44
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	553	553	2.93	1,620	1,500	2,430.44
BALSAS	33	33	4.51	149	1,600	238.27
045 TÚXPAN, MICH.	33	33	4.51	149	1,600	238.27
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	36,622	36,570	6.18	225,847	1,849	417,689.83
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	30,142	30,142	6.38	192,417	1,903	366,188.52
013 ESTADO DE JALISCO	48	48	5.94	287	1,515	435.44
020 MORELIA, MICH.	18	18	6.95	125	1,165	145.78
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	980	976	5.80	5,658	2,044	11,564.23
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	1	1	3.00	3	2,500	7.50
061 ZAMORA, MICH.	38	38	5.67	213	1,640	348.71
085 LA BEGOÑA, GTO.	246	246	6.50	1,599	1,400	2,238.60
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	5,149	5,102	5.01	25,545	1,439	36,761.06
GOLFO NORTE	124	124	5.80	718	1,700	1,220.96
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	124	124	5.80	718	1,700	1,220.96
VALLE DE MÉXICO	30	29	4.13	120	1,526	183.55
088 CHICONAUTLA, MÉX.	30	29	4.13	120	1,526	183.55

Cebada Forrajera

Cebada Forrajera

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,622	1,622	17.75	28,787	231	6,664.04
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	287	287	7.28	2,088	1,473	3,076.54
013 ESTADO DE JALISCO	35	35	8.00	280	1,300	364.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	252	252	7.18	1,808	1,500	2,712.54
VALLE DE MÉXICO	1,335	1,335	20.00	26,699	134	3,587.50
003 TULA, HGO.	1,074	1,074	20.00	21,480	130	2,792.40
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	27	27	19.96	539	346	186.70
112 AJACUBA, HGO.	234	234	20.00	4,680	130	608.40

CebollaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6,307	6,294	26.79	168,596	2,536	427,537.55
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	26	26	31.10	809	1,873	1,514.51
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	26	26	31.10	809	1,873	1,514.51
NOROESTE	172	172	31.66	5,446	2,371	12,910.03
038 RÍO MAYO, SON.	52	52	34.50	1,794	3,400	6,099.60
041 RÍO YAQUI, SON.	72	72	31.72	2,284	2,090	4,772.93
084 GUAYMAS, SON.	48	48	28.50	1,368	1,489	2,037.50
PACÍFICO NORTE	773	773	18.69	14,450	2,384	34,447.17
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	188	188	12.50	2,350	2,382	5,597.70
063 GUASAVE, SIN.	50	50	17.43	876	4,500	3,941.54
074 MOCORITO, SIN.	303	303	18.56	5,624	1,300	7,311.20
075 RÍO FUERTE, SIN.	231	231	24.16	5,580	3,141	17,526.73
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1	1	20.00	20	3,500	70.00
BALSAS	926	926	18.00	16,668	2,735	45,594.00
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	786	786	18.00	14,148	3,000	42,444.00
045 TUXPAN, MICH.	140	140	18.00	2,520	1,250	3,150.00
RÍO BRAVO	1,170	1,167	35.94	41,927	2,555	107,125.62
005 DELICIAS, CHIH.	1,005	1,005	37.30	37,487	2,547	95,478.12
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	25	22	20.93	450	350	157.50
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	108	108	28.00	3,030	3,000	9,090.00
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	32	32	30.00	960	2,500	2,400.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2,411	2,404	25.39	61,032	1,629	99,406.58
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1,033	1,033	22.66	23,416	2,045	47,891.76
013 ESTADO DE JALISCO	317	317	16.25	5,149	2,087	10,745.06
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	475	467	25.27	11,804	1,210	14,282.98
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	9	9	35.00	308	1,000	308.00
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	18	18	40.00	720	3,500	2,520.00
061 ZAMORA, MICH.	363	363	43.26	15,715	1,131	17,778.78
085 LA BEGOÑA, GTO.	196	196	20.00	3,920	1,500	5,880.00
GOLFO NORTE	829	827	34.19	28,265	4,477	126,539.65
049 RÍO VERDE, S.L.P.	16	16	10.00	160	3,000	480.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	611	611	38.06	23,240	4,837	112,402.65
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	202	200	24.33	4,865	2,807	13,657.00

Cebolla pequeña

Cebolla pequeña

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,909	4,909	12.09	59,350	8,750	519,310.84
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	4,909	4,909	12.09	59,350	8,750	519,310.84
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	4,909	4,909	12.09	59,350	8,750	519,310.84

Cilantro**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	361	354	7.25	2,568	4,060	10,424.65
PACÍFICO NORTE	1	1	10.80	14	2,778	37.50
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1	1	10.80	14	2,778	37.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	254	248	9.68	2,397	3,766	9,024.40
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	99	99	14.77	1,469	4,264	6,262.75
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	76	69	7.69	533	1,777	946.65
085 LA BEGOÑA, GTO.	79	79	5.00	395	4,595	1,815.00
VALLE DE MÉXICO	105	105	1.50	158	8,652	1,362.75
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	105	105	1.50	158	8,652	1,362.75

Cítricos Asociados

Cítricos Asociados

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6,785	6,524	18.05	117,760	892	105,040.48
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	1,980	1,842	16.00	29,472	1,500	44,208.00
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,980	1,842	16.00	29,472	1,500	44,208.00
NOROESTE	279	279	13.70	3,822	900	3,440.07
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	279	279	13.70	3,822	900	3,440.07
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	290	244	6.52	1,590	2,350	3,737.21
093 TOMATLÁN, JAL.	290	244	6.52	1,590	2,350	3,737.21
PENÍNSULA DE YUCATÁN	4,236	4,159	19.93	82,876	647	53,655.20
048 TICÚL, YUC.	4,185	4,108	20.00	82,162	650	53,405.30
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	51	51	14.00	714	350	249.90

Coco AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	725	725	24.01	17,402	569	9,895.49
BALSAS	242	242	6.00	1,450	2,267	3,286.85
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	242	242	6.00	1,450	2,267	3,286.85
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	483	483	33.03	15,952	414	6,608.64
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	483	483	33.03	15,952	414	6,608.64

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	133	133	39.15	5,190	1,636	8,487.84
PACÍFICO NORTE	12	12	24.83	292	1,043	304.41
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	12	12	24.83	292	1,043	304.41
BALSAS	51	51	35.00	1,785	2,025	3,614.63
045 TÚXPAN, MICH.	51	51	35.00	1,785	2,025	3,614.63
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	69	68	45.60	3,093	1,458	4,508.80
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	49	49	49.59	2,430	1,600	3,888.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	14	13	40.00	513	918	470.80
085 LA BEGOÑA, GTO.	6	6	25.00	150	1,000	150.00
GOLFO NORTE	2	2	10.00	20	3,000	60.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2	2	10.00	20	3,000	60.00

Col de Bruselas

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	47	43	9.73	413	5.873	2,427.51
NOROESTE	47	43	9.73	413	5.873	2,427.51
084 GUAYMAS, SON.	47	43	9.73	413	5,873	2,427.51

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	468	468	17.26	8,076	3,791	30,618.51
NOROESTE	60	60	31.75	1,905	7,096	13,517.25
041 RÍO YAQUI, SON.	50	50	32.50	1,625	7,250	11,781.25
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	10	10	28.00	280	6,200	1,736.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	408	408	15.13	6,171	2,771	17,101.26
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	408	408	15.13	6,171	2,771	17,101.26

CopraSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,213	1,184	1.64	1,939	4,210	8,163.93
BALSAS	138	138	2.00	276	2,800	771.40
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	138	138	2.00	276	2,800	771.40
PACÍFICO SUR	515	515	1.42	729	3,659	2,667.62
095 ATOYAC, GRO.	129	129	2.20	284	4,300	1,220.34
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	278	278	0.75	209	2,400	500.40
105 NEXPA, GRO.	108	108	2.20	237	4,000	946.88
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	561	532	1.76	935	5,054	4,724.91
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	561	532	1.76	935	5,054	4,724.91

Chayote

Chayote

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	695	695	39.40	27,380	1,957	53,580.00
BALSAS	680	680	40.00	27,200	1,950	53,040.00
045 TÚXPAN, MICH.	680	680	40.00	27,200	1,950	53,040.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	15	15	12.00	180	3,000	540.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	15	15	12.00	180	3,000	540.00

ChícharoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	433	433	7.61	3,297	2,324	7,660.55
NOROESTE	355	355	6.70	2,381	2,250	5,356.75
038 RÍO MAYO, SON.	355	355	6.70	2,381	2,250	5,356.75
PACÍFICO NORTE	1	1	1.45	1	5,000	5.80
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1	1	1.45	1	5,000	5.80
BALSAS	63	63	13.00	819	2,000	1,638.00
045 TÚXPAN, MICH.	63	63	13.00	819	2,000	1,638.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	14	14	6.86	96	6,875	660.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	8	8	9.00	72	7,833	564.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	6	6	4.00	24	4,000	96.00

Chile seco

Chile seco

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,479	2,177	2.13	4,640	19,360	89,830.33
PACÍFICO NORTE	103	103	1.20	124	30,700	3,793.78
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	103	103	1.20	124	30,700	3,793.78
BALSAS	118	118	0.46	54	58,338	3,159.60
030 VALSEQUILLO, PUE.	101	101	0.40	41	61,134	2,479.60
045 TÚXPAN, MICH.	17	17	0.80	14	50,000	680.00
RÍO BRAVO	1,537	1,537	2.49	3,829	17,260	66,085.05
042 BUENAVENTURA, CHIH.	1,524	1,524	2.50	3,810	17,000	64,772.55
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	13	13	1.50	19	70,000	1,312.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	681	379	1.51	570	22,813	13,009.61
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	36	36	6.05	218	4,554	991.84
013 ESTADO DE JALISCO	42	42	1.50	63	37,000	2,331.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	603	301	0.96	289	33,463	9,686.77
GOLFO NORTE	40	40	1.58	63	60,000	3,782.28
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	40	40	1.58	63	60,000	3,782.28

Chile verde**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	26.950	26.736	26.21	700.711	3.978	2.787.750.47
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	845	845	25.33	21.402	7.760	166.080.33
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	845	845	25.33	21,402	7,760	166,080.33
NOROESTE	2.260	2.260	18.81	42.503	5.451	231.704.38
038 RÍO MAYO, SON.	307	307	11.50	3,535	3,975	14,052.94
041 RÍO YAQUI, SON.	758	758	10.50	7,962	7,050	56,132.10
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	600	600	30.00	18,000	4,100	73,800.00
084 GUAYMAS, SON.	594	594	21.88	13,006	6,745	87,719.34
PACÍFICO NORTE	10.806	10.626	35.30	375.151	3.914	1.468.238.48
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	3,707	3,543	45.70	161,915	3,980	644,422.10
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	522	522	17.02	8,886	3,136	27,863.70
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	785	785	4.26	3,344	14,870	49,729.54
063 GUASAVE, SIN.	502	494	23.95	11,833	3,000	35,499.53
074 MOCORITO, SIN.	179	179	6.90	1,235	2,999	3,703.77
075 RÍO FUERTE, SIN.	3,331	3,322	30.76	102,191	3,558	363,640.06
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,115	1,115	50.00	55,750	3,500	195,125.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	37	37	45.70	1,691	3,980	6,729.78
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	629	629	45.00	28,305	5,000	141,525.00
BALSAS	24	24	20.00	480	2.050	984.00
045 TÚXPAN, MICH.	24	24	20.00	480	2,050	984.00
RÍO BRAVO	7.829	7.813	22.52	175.987	3.180	559.573.42
005 DELICIAS, CHIH.	4,564	4,564	17.30	78,957	3,635	287,009.42
089 EL CARMEN, CHIH.	3,161	3,161	30.00	94,830	2,800	265,524.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	16	0	0.00	0	0	0.00
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	88	88	25.00	2,200	3,200	7,040.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	1.950	1.950	18.63	36.325	3.500	127.137.50
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	1,950	1,950	18.63	36,325	3,500	127,137.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1.108	1.095	19.74	21.606	4.221	91.206.00
001 PABELLÓN, AGS.	250	250	25.00	6,250	4,350	27,187.50
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	193	193	14.19	2,741	3,387	9,286.57
013 ESTADO DE JALISCO	121	121	13.90	1,674	2,500	4,186.00
020 MORELIA, MICH.	140	140	9.99	1,398	5,006	6,998.60
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	60	57	22.68	1,290	3,183	4,106.71
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	13	13	6.78	88	5,192	457.40
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	170	170	30.88	5,250	4,658	24,457.00
093 TOMATLÁN, JAL.	55	53	9.36	496	7,750	3,843.41
094 JALISCO SUR, JAL.	107	98	24.67	2,418	4,419	10,682.82
GOLFO NORTE	672	668	25.60	17.098	4.248	72.638.80
008 METZTITLÁN, HGO.	14	10	14.00	140	6,500	910.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	107	107	14.00	1,498	4,000	5,992.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	276	276	34.56	9,550	4,332	41,369.00
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	275	275	21.52	5,910	4,123	24,367.80

Chile verde

Chile verde

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
FRONTERA SUR	1	1	27.50	28	8,000	220.00
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	1	1	27.50	28	8,000	220.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	40	40	7.88	315	8,660	2,727.90
048 TICÚL, YUC.	40	40	7.88	315	8,660	2,727.90
VALLE DE MÉXICO	1,415	1,415	6.94	9,817	6,850	67,239.65
003 TULA, HGO.	781	781	8.00	6,248	7,050	44,048.40
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	559	559	5.31	2,969	6,387	18,961.25
112 AJACUBA, HGO.	75	75	8.00	600	7,050	4,230.00

Durazno**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	447	444	9.00	4,001	10,279	41,128.85
NOROESTE	300	300	10.82	3,247	11,577	37,587.21
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	57	57	5.80	331	7,850	2,595.21
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	243	243	12.00	2,916	12,000	34,992.00
PACÍFICO NORTE	55	55	6.82	374	3,597	1,345.72
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	55	55	6.82	374	3,597	1,345.72
BALSAS	50	50	3.80	190	4,950	940.50
045 TUXPAN, MICH.	50	50	3.80	190	4,950	940.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	30	28	3.87	106	6,664	709.42
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	2.80	8	6,000	50.40
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	27	25	4.00	98	6,721	659.02
GOLFO NORTE	12	12	7.00	84	6,500	546.00
008 METZITLÁN, HGO.	12	12	7.00	84	6,500	546.00

Ebo (Veza/Janamargo)

Ebo (Veza/Janamargo)

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	196	193	24.60	4,751	241	1,145.97
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	196	193	24.60	4,751	241	1,145.97
013 ESTADO DE JALISCO	26	26	10.00	261	550	143.55
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	170	167	26.88	4,490	223	1,002.42

Ejote**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,343	3,940	9.23	36,376	3,681	133,896.33
NOROESTE	158	158	5.57	883	2,511	2,215.83
038 RÍO MAYO, SON.	109	109	4.50	493	2,000	985.23
084 GUAYMAS, SON.	49	49	7.96	390	3,155	1,230.60
PACÍFICO NORTE	1,812	1,782	11.66	20,772	3,853	80,025.59
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	739	709	10.10	7,161	5,063	36,255.64
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	2	2	1.39	3	4,000	11.13
063 GUASAVE, SIN.	957	957	13.02	12,457	3,045	37,929.29
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	114	114	10.10	1,151	5,063	5,829.54
BALSAS	980	980	7.05	6,908	3,771	26,047.90
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	974	974	7.00	6,818	3,800	25,908.40
045 TÚXPAN, MICH.	6	6	15.00	90	1,550	139.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	306	306	8.23	2,516	1,622	4,081.21
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2	2	9.00	14	3,500	47.25
013 ESTADO DE JALISCO	304	304	8.22	2,503	1,612	4,033.96
GOLFO NORTE	1,087	714	7.42	5,297	4,063	21,525.80
008 METZTITLÁN, HGO.	1,087	714	7.42	5,297	4,063	21,525.80

Espárrago

Espárrago

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10,098	10,098	5.15	52,045	29,038	1,511,298.51
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3,812	3,812	3.63	13,821	37,890	523,682.32
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	2,469	2,469	4.51	11,135	39,600	440,953.52
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,343	1,343	2.00	2,686	30,800	82,728.80
NOROESTE	5,649	5,649	6.19	34,989	26,351	922,008.35
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	5,421	5,421	5.89	31,924	26,500	845,983.35
041 RÍO YAQUI, SON.	201	201	15.01	3,017	25,000	75,417.50
084 GUAYMAS, SON.	27	27	1.80	49	12,500	607.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	637	637	5.08	3,234	20,285	65,607.84
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	637	637	5.08	3,234	20,285	65,607.84

EstropajoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	78	78	1.44	112	35,226	3,961.18
BALSAS	78	78	1.44	112	35,226	3,961.18
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENAN	78	78	1.44	112	35,226	3,961.18

Forrajes Asociados

Forrajes Asociados

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,067	2,067	34.19	70,686	438	30,943.96
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	567	567	10.60	6,010	500	3,005.10
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	567	567	10.60	6,010	500	3,005.10
NOROESTE	425	425	8.98	3,815	1,025	3,909.40
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	145	145	12.50	1,813	1,000	1,812.50
041 RÍO YAQUI, SON.	263	263	6.09	1,601	1,197	1,916.45
084 GUAYMAS, SON.	17	17	23.59	401	450	180.45
PACÍFICO NORTE	107	107	16.00	1,704	550	937.20
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	107	107	16.00	1,704	550	937.20
BALSAS	471	471	39.47	18,590	899	16,708.50
045 TUXPAN, MICH.	10	10	15.00	150	750	112.50
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	461	461	40.00	18,440	900	16,596.00
RÍO BRAVO	74	74	8.70	644	800	515.04
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	74	74	8.70	644	800	515.04
GOLFO NORTE	424	424	94.22	39,923	147	5,868.72
028 TULANCINGO, HGO.	424	424	94.22	39,923	147	5,868.72

FresaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,401	3,397	26.81	91,073	4,872	443,749.06
BALSAS	1,475	1,475	22.00	32,450	3,450	111,952.50
045 TÚXPAN, MICH.	1,475	1,475	22.00	32,450	3,450	111,952.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,926	1,922	30.51	58,623	5,660	331,796.56
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	432	432	34.26	14,787	7,401	109,434.48
013 ESTADO DE JALISCO	17	17	10.32	170	5,000	851.40
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	12	12	29.18	357	4,570	1,632.40
061 ZAMORA, MICH.	1,340	1,340	29.74	39,860	5,101	203,325.49
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	125	121	28.50	3,449	4,800	16,552.80

Frijol

Frijol

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	96,455	92,071	1.72	158,557	8,133	1,289,494.01
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3,111	3,111	1.24	3,858	7,413	28,603.07
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3,111	3,111	1.24	3,858	7,413	28,603.07
NOROESTE	6,012	6,006	1.55	9,326	8,591	80,117.77
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	46	40	1.46	58	4,500	262.80
038 RÍO MAYO, SON.	2,827	2,827	1.49	4,198	9,500	39,885.26
041 RÍO YAQUI, SON.	1,813	1,813	1.35	2,447	7,870	19,255.38
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	625	625	2.50	1,563	8,100	12,656.25
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	19	19	0.65	13	8,000	100.88
084 GUAYMAS, SON.	681	681	1.54	1,047	7,600	7,957.20
PACÍFICO NORTE	77,138	72,846	1.77	129,162	8,269	1,068,066.21
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	19,915	17,023	1.40	23,832	6,378	152,001.77
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	8,793	8,793	1.24	10,897	6,342	69,103.33
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	479	479	0.92	441	6,222	2,742.29
063 GUASAVE, SIN.	11,202	9,871	2.19	21,613	8,896	192,273.42
074 MOCORITO, SIN.	5,571	5,571	1.58	8,780	11,968	105,080.24
075 RÍO FUERTE, SIN.	27,332	27,264	2.08	56,818	8,499	482,924.44
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	733	733	2.04	1,492	7,635	11,392.99
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	214	214	1.50	321	6,500	2,086.50
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	2,760	2,760	1.70	4,692	10,234	48,017.93
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	138	138	2.00	276	8,853	2,443.32
BALSAS	2,931	2,931	0.96	2,800	6,861	19,210.97
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	252	252	1.60	403	14,300	5,765.76
030 VALSEQUILLO, PUE.	2,327	2,327	0.79	1,833	5,615	10,295.46
045 TÚXPAN, MICH.	102	102	1.08	110	4,050	446.15
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	87	87	1.60	139	5,500	765.60
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	163	163	1.93	314	6,172	1,938.00
PACÍFICO SUR	80	80	0.80	65	8,092	522.50
095 ATOYAC, GRO.	76	76	0.80	61	8,000	486.40
105 NEXPA, GRO.	4	4	0.88	4	9,576	36.10
RÍO BRAVO	612	612	1.02	621	7,102	4,410.71
004 DON MARTIN COAH - N.L.	9	9	1.00	9	3,000	27.00
005 DELICIAS, CHIH.	55	55	1.00	55	2,373	130.50
006 PALESTINA, COAH.	43	43	0.54	23	6,000	137.70
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMP.	9	9	0.90	8	6,000	48.60
042 BUENAVENTURA, CHIH.	52	52	1.30	67	7,000	468.65
050 ACUÑA - FALCON, TAMP.	7	7	0.90	6	4,000	25.20
089 EL CARMEN, CHIH.	333	333	1.00	333	8,500	2,830.50
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	10	10	0.60	6	10,000	60.00
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	95	95	1.20	114	6,000	682.56
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	178	178	1.70	303	7,000	2,122.40
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	178	178	1.70	303	7,000	2,122.40

Frijol**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,702	1,701	2.00	3,397	8,124	27,595.23
001 PABELLÓN, AGS.	7	7	3.00	21	5,500	115.50
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	971	971	2.01	1,948	9,664	18,821.39
013 ESTADO DE JALISCO	21	21	1.80	39	7,500	288.90
020 MORELIA, MICH.	3	3	1.53	5	5,870	27.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	25	23	1.86	44	4,692	204.69
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	116	116	1.37	159	6,689	1,066.59
061 ZAMORA, MICH.	237	237	1.84	436	6,382	2,779.52
085 LA BEGOÑA, GTO.	318	318	2.33	742	5,744	4,259.00
093 TOMATLÁN, JAL.	4	4	1.20	5	6,800	32.64
GOLFO NORTE	792	707	1.86	1,318	8,738	11,517.88
008 METZTITLÁN, HGO.	589	503	2.00	1,006	9,000	9,057.76
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	144	144	1.50	215	9,200	1,981.82
049 RÍO VERDE, S.L.P.	4	4	2.00	8	4,000	32.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	17	17	0.50	9	5,000	42.50
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	30	30	2.50	75	5,000	375.00
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	9	9	0.53	5	6,000	28.80
GOLFO CENTRO	37	37	1.18	43	10,684	460.67
035 LA ANTIGUA, VER.	30	30	1.20	36	11,085	401.47
082 RÍO BLANCO, VER.	7	7	1.06	7	8,580	59.20
FRONTERA SUR	204	204	2.50	510	6,200	3,162.00
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	204	204	2.50	510	6,200	3,162.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	90	90	1.88	170	5,088	862.35
048 TICÚL, YUC.	90	90	1.88	170	5,088	862.35
VALLE DE MÉXICO	3,569	3,569	1.96	6,985	6,134	42,842.25
003 TULA, HGO.	3,094	3,094	2.00	6,188	6,000	37,128.00
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	307	307	1.50	461	8,031	3,698.25
112 AJACUBA, HGO.	168	168	2.00	336	6,000	2,016.00

Frutales Asociados

Frutales Asociados

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,015	3,537	25.86	91,483	2,090	191,164.26
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	717	717	19.59	14,044	1,582	22,220.52
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	680	680	20.50	13,940	1,568	21,857.92
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	37	37	2.80	104	3,500	362.60
NOROESTE	44	44	10.59	461	4,979	2,296.96
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	22	22	7.20	158	11,250	1,782.00
038 RÍO MAYO, SON.	22	22	14.05	303	1,700	514.96
PACÍFICO NORTE	200	200	12.86	2,577	1,921	4,951.66
063 GUASAVE, SIN.	138	138	14.62	2,016	1,500	3,023.61
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	3	3	5.00	15	2,500	37.50
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	60	60	9.18	546	3,460	1,890.55
BALSAS	279	279	11.87	3,305	2,655	8,773.15
045 TUXPAN, MICH.	260	260	12.00	3,120	2,720	8,486.40
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	19	19	10.00	185	1,550	286.75
PACÍFICO SUR	440	440	12.93	5,690	628	3,573.00
019 TEHUANTEPEC, OAX.	440	440	12.93	5,690	628	3,573.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2,046	1,568	41.09	64,435	2,211	142,484.40
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	52	52	11.69	608	1,949	1,185.20
061 ZAMORA, MICH.	44	44	13.00	574	25,116	14,415.55
093 TOMATLÁN, JAL.	1,950	1,472	42.97	63,253	2,006	126,883.65
GOLFO NORTE	101	101	3.76	380	5,658	2,148.57
008 METZITLÁN, HGO.	22	22	9.01	195	6,490	1,262.90
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	29	29	1.20	35	6,000	210.67
044 JILOTEPEC, MÉX.	50	50	3.00	150	4,500	675.00
VALLE DE MÉXICO	189	189	3.13	591	7,980	4,716.00
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	189	189	3.13	591	7,980	4,716.00

Garbanzo**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	62,030	61,555	1.69	103,889	7,489	778,077.19
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	5,116	5,116	1.50	7,674	11,000	84,414.00
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	5,116	5,116	1.50	7,674	11,000	84,414.00
NOROESTE	20,852	20,852	1.68	35,102	9,266	325,267.89
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	198	198	2.11	419	6,400	2,678.40
038 RÍO MAYO, SON.	4,022	4,022	1.37	5,510	10,500	57,859.52
041 RÍO YAQUI, SON.	11,077	11,077	1.64	18,133	8,700	157,757.97
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	5,330	5,330	2.00	10,660	9,800	104,468.00
084 GUAYMAS, SON.	225	225	1.69	380	6,589	2,504.00
PACÍFICO NORTE	33,226	32,773	1.71	55,946	6,279	351,297.79
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	12,744	12,500	1.50	18,749	3,500	65,622.38
063 GUASAVE, SIN.	8,816	8,642	1.91	16,469	8,014	131,977.84
074 MOCORITO, SIN.	5,648	5,648	1.30	7,348	9,365	68,817.77
075 RÍO FUERTE, SIN.	4,202	4,168	2.38	9,912	5,856	58,041.77
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	378	378	1.97	746	4,405	3,285.03
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	20	20	1.50	30	5,500	165.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	1,417	1,417	1.90	2,692	8,687	23,388.01
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2,836	2,813	1.84	5,167	3,309	17,097.51
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	327	327	3.04	994	3,723	3,700.96
013 ESTADO DE JALISCO	66	66	2.70	177	2,459	434.72
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	999	987	1.78	1,758	3,209	5,643.57
061 ZAMORA, MICH.	108	108	1.20	130	2,986	388.57
085 LA BEGOÑA, GTO.	30	30	2.00	60	2,000	120.00
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	1,307	1,296	1.58	2,048	3,326	6,809.69

Garbanzo Forrajero

Garbanzo Forrajero

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	19	19	3.22	61	2,050	125.44
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	19	19	3.22	61	2,050	125.44
013 ESTADO DE JALISCO	3	3	3.60	11	2,000	21.60
020 MORELIA, MICH.	16	16	3.15	50	2,060	103.84

GladiolaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	368	368	9.75	3,588	9,946	35,684.85
BALSAS	368	368	9.75	3,588	9,946	35,684.85
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	231	231	13.00	3,003	9,000	27,027.00
045 TÚXPAN, MICH.	137	137	4.27	585	14,800	8,657.85

Granado

Granado

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16	16	7.00	110	3,200	351.68
GOLFO NORTE	16	16	7.00	110	3,200	351.68
008 METZITLÁN, HGO.	16	16	7.00	110	3,200	351.68

Guanábano

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	44	42	12.71	534	3,407	1,819.23
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	44	42	12.71	534	3,407	1,819.23
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	44	42	12.71	534	3,407	1,819.23

Guayabo

Guayabo

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,343	2,343	16.52	38,722	1,710	66,205.30
BALSAS	1,823	1,823	18.35	33,452	1,625	54,359.58
045 TÚXPAN, MICH.	1,823	1,823	18.35	33,452	1,625	54,359.58
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	520	520	10.13	5,269	2,248	11,845.72
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	11	11	2.15	24	4,924	116.20
013 ESTADO DE JALISCO	2	2	12.00	24	2,750	66.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	507	507	10.29	5,222	2,234	11,663.52

HabaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	167	167	3.77	632	1,987	1,255.08
PACÍFICO NORTE	1	1	1.70	2	2,881	4.90
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	1	1	1.70	2	2,881	4.90
BALSAS	165	165	3.80	627	1,980	1,241.66
045 TÚXPAN, MICH.	165	165	3.80	627	1,980	1,241.66
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1	1	2.00	3	3,000	8.52
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1	1	2.00	3	3,000	8.52

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,445	1,445	30.22	43,667	1,571	68,583.40
PACÍFICO NORTE	536	536	37.31	19,997	1,250	25,006.00
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	536	536	37.31	19,997	1,250	25,006.00
BALSAS	431	431	27.36	11,788	2,181	25,706.40
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	374	374	30.00	11,220	2,200	24,684.00
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	57	57	10.00	568	1,800	1,022.40
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	474	474	25.00	11,850	1,500	17,775.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	474	474	25.00	11,850	1,500	17,775.00
GOLFO NORTE	4	4	8.00	32	3,000	96.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	4	4	8.00	32	3,000	96.00

Jitomate**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	18,458	18,086	42.39	766,658	3,458	2,651,233.00
NOROESTE	1,807	1,807	33.63	60,770	6,193	376,343.03
038 RÍO MAYO, SON.	815	815	30.00	24,446	8,786	214,788.00
041 RÍO YAQUI, SON.	625	625	35.00	21,875	3,300	72,187.83
084 GUAYMAS, SON.	367	367	39.37	14,449	6,185	89,367.20
PACÍFICO NORTE	14,183	14,040	46.35	650,680	3,171	2,063,595.02
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	7,293	7,166	45.90	328,919	4,290	1,411,064.23
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	580	580	32.08	18,608	3,231	60,116.44
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	6	6	5.54	30	3,050	92.98
063 GUASAVE, SIN.	4,462	4,445	49.86	221,630	1,424	315,528.26
074 MOCORITO, SIN.	329	329	20.14	6,626	1,060	7,023.58
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,262	1,262	50.00	63,100	3,500	220,850.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	230	230	45.90	10,557	4,290	45,289.53
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	22	22	55.00	1,210	3,000	3,630.00
BALSAS	126	126	24.17	3,045	3,453	10,514.42
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	50	50	18.00	900	4,156	3,740.40
045 TÚXPAN, MICH.	55	55	28.31	1,557	2,840	4,422.02
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANCO, MEX.	21	21	28.00	588	4,000	2,352.00
PACÍFICO SUR	207	207	8.00	1,656	2,399	3,973.20
019 TEHUANTEPEC, OAX.	207	207	8.00	1,656	2,399	3,973.20
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	604	604	24.40	14,738	4,500	66,319.20
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	604	604	24.40	14,738	4,500	66,319.20
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,005	808	33.03	26,700	3,031	80,915.52
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	57	57	20.12	1,147	3,757	4,308.95
013 ESTADO DE JALISCO	59	59	19.58	1,159	2,500	2,897.75
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	142	135	31.72	4,295	1,414	6,072.95
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	52	49	19.12	938	4,534	4,251.61
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	67	67	39.49	2,646	2,668	7,059.30
061 ZAMORA, MICH.	471	313	38.77	12,128	1,766	21,415.46
085 LA BEGOÑA, GTO.	10	10	15.00	150	2,000	300.00
093 TOMATLÁN, JAL.	57	37	5.40	200	11,556	2,308.89
094 JALISCO SUR, JAL.	90	81	49.97	4,038	8,000	32,300.61
GOLFO NORTE	446	415	18.56	7,704	5,842	45,008.10
008 METZTITLÁN, HGO.	21	4	14.00	52	4,000	207.20
029 XICOTENCATL, TAMPS.	32	32	8.00	256	3,000	768.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	87	87	11.00	957	4,000	3,828.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	44	33	12.66	411	6,536	2,688.90
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	263	260	23.18	6,028	6,224	37,516.00

Jitomate

Jitomate

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
GOLFO CENTRO	1	1	12.00	12	6,500	78.00
035 LA ANTIGUA, VER.	1	1	12.00	12	6,500	78.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	56	56	21.89	1,215	3,151	3,828.51
048 TICÚL, YUC.	56	56	21.89	1,215	3,151	3,828.51
VALLE DE MÉXICO	23	23	6.04	139	4,734	658.00
003 TULA, HGO.	1	1	10.00	10	4,000	40.00
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	22	22	5.86	129	4,791	618.00

JojobaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	120	120	1.00	120	20,000	2,400.00
NOROESTE	120	120	1.00	120	20,000	2,400.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	120	120	1.00	120	20,000	2,400.00

Klein Grass

Klein Grass

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	353	353	33.50	11,829	300	3,548.66
RÍO BRAVO	353	353	33.50	11,829	300	3,548.66
006 PALESTINA, COAH.	353	353	33.50	11,829	300	3,548.66

LechugaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,471	1,469	23.54	34,575	2,325	80,403.20
NOROESTE	334	334	37.42	12,497	3,602	45,008.36
038 RÍO MAYO, SON.	2	2	23.50	47	4,000	188.00
041 RÍO YAQUI, SON.	332	332	37.50	12,450	3,600	44,820.36
PACÍFICO NORTE	50	50	17.62	881	1,327	1,169.34
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	50	50	17.62	881	1,327	1,169.34
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,087	1,085	19.54	21,197	1,615	34,225.50
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1,038	1,038	19.20	19,930	1,646	32,810.30
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	34	33	30.00	975	1,108	1,080.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	3	3	24.00	72	1,600	115.20
085 LA BEGOÑA, GTO.	11	11	20.00	220	1,000	220.00

Limón

Limón

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	29,185	28,804	12.73	366,725	1,441	528,606.49
NOROESTE	10	10	6.20	62	1,500	93.00
038 RÍO MAYO, SON.	10	10	6.20	62	1,500	93.00
PACÍFICO NORTE	104	104	11.66	1,212	2,282	2,766.48
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	104	104	11.66	1,212	2,282	2,766.48
BALSAS	20,735	20,592	9.42	193,958	1,510	292,919.23
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	42	42	8.00	336	2,000	672.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	80	75	8.90	663	1,300	861.90
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	20,608	20,470	9.42	192,909	1,510	291,270.33
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	5	5	10.00	50	2,300	115.00
PACÍFICO SUR	821	821	18.68	15,330	990	15,179.09
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	15	15	22.33	324	1,100	356.13
105 NEXPA, GRO.	102	102	9.00	916	800	732.96
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	705	705	20.00	14,090	1,000	14,090.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	6,159	5,921	22.91	135,656	1,360	184,517.23
013 ESTADO DE JALISCO	12	1	14.50	15	1,500	21.75
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	2	0	0.00	0	0	0.00
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	6,145	5,920	22.91	135,642	1,360	184,495.48
GOLFO CENTRO	1,318	1,318	14.98	19,746	1,534	30,281.48
035 LA ANTIGUA, VER.	53	53	16.07	854	2,500	2,134.50
082 RÍO BLANCO, VER.	1,265	1,265	14.93	18,893	1,490	28,146.98
FRONTERA SUR	38	38	20.00	760	3,750	2,850.00
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	38	38	20.00	760	3,750	2,850.00

Limón AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,546	1,546	25.55	39,489	1,425	56,287.83
PACÍFICO SUR	136	136	15.00	2,033	1,000	2,032.50
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	136	136	15.00	2,033	1,000	2,032.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,410	1,410	26.56	37,456	1,448	54,255.33
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1,410	1,410	26.56	37,456	1,448	54,255.33

Maíz Asociado

Maíz Asociado

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17	17	3.00	50	2,200	108.90
PACÍFICO SUR	17	17	3.00	50	2,200	108.90
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	17	17	3.00	50	2,200	108.90

Maíz Elotero**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5,648	5,629	17.09	96,221	3,769	362,679.74
NOROESTE	1,122	1,122	14.92	16,740	17,866	299,087.53
038 RÍO MAYO, SON.	1,103	1,103	15.00	16,546	18,000	297,832.68
084 GUAYMAS, SON.	19	19	10.21	194	6,468	1,254.85
PACÍFICO NORTE	22	22	12.07	271	1,000	271.26
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	22	22	12.07	271	1,000	271.26
BALSAS	840	840	8.50	7,140	1,520	10,852.80
045 TUXPAN, MICH.	840	840	8.50	7,140	1,520	10,852.80
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2,728	2,709	22.46	60,849	715	43,492.15
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	181	181	17.01	3,079	1,000	3,079.00
013 ESTADO DE JALISCO	58	58	12.10	707	994	702.60
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	53	50	26.60	1,341	500	670.59
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1,628	1,628	16.38	26,672	938	25,026.80
094 JALISCO SUR, JAL.	808	791	36.71	29,050	482	14,013.16
GOLFO NORTE	935	935	12.00	11,220	800	8,976.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	935	935	12.00	11,220	800	8,976.00

Maíz Forrajero**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	47,986	47,986	21.07	1,011,295	607	613,384.07
BALSAS	40	40	58.00	2,320	140	324.80
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	40	40	58.00	2,320	140	324.80
RÍO BRAVO	29,571	29,571	7.44	219,905	1,423	312,992.62
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	28,489	28,489	6.28	178,793	1,700	303,947.93
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	1,082	1,082	38.00	41,112	220	9,044.68
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	12,031	12,031	45.09	542,449	400	216,979.60
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	12,031	12,031	45.09	542,449	400	216,979.60
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	4,762	4,762	31.03	147,766	469	69,238.44
001 PABELLÓN, AGS.	2,585	2,585	43.66	112,873	250	28,218.25
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	5	5	80.00	400	250	100.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	1,968	1,968	12.77	25,133	1,527	38,375.07
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	204	204	45.88	9,360	272	2,545.12
VALLE DE MÉXICO	1,582	1,582	62.49	98,855	140	13,848.62
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	31	31	56.80	1,789	145	259.35
088 CHICONAUTLA, MÉX.	1,551	1,551	62.60	97,066	140	13,589.26

Maíz Grano**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	826,829	820,063	7.70	6,312,055	1,597	10,081,442.97
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	5,729	5,677	6.16	34,976	1,862	65,132.80
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	694	694	6.28	4,358	3,800	16,561.62
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	5,035	4,983	6.14	30,617	1,586	48,571.18
NOROESTE	23,381	23,317	6.33	147,650	1,540	227,318.59
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	1,255	1,191	7.80	9,284	1,446	13,426.44
038 RÍO MAYO, SON.	12,161	12,161	6.50	79,048	1,650	130,429.46
041 RÍO YAQUI, SON.	8,905	8,905	6.11	54,409	1,400	76,171.98
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	227	227	6.50	1,476	1,600	2,360.80
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	560	560	3.29	1,840	1,250	2,299.81
084 GUAYMAS, SON.	273	273	5.84	1,594	1,650	2,630.10
PACÍFICO NORTE	447,294	443,443	9.37	4,156,329	1,630	6,772,893.90
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	116,548	116,474	9.10	1,060,231	1,470	1,558,538.92
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	4,811	4,811	7.11	34,204	1,552	53,074.80
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	10,586	10,418	6.02	62,692	2,135	133,855.43
063 GUASAVE, SIN.	66,023	62,866	10.25	644,316	1,771	1,140,802.35
074 MOCORITO, SIN.	24,981	24,981	9.12	227,922	1,550	353,279.36
075 RÍO FUERTE, SIN.	127,258	126,806	9.86	1,249,684	1,747	2,183,026.20
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	36,646	36,646	9.30	340,897	1,580	538,617.16
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	14,485	14,485	8.44	122,217	1,650	201,657.23
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	44,846	44,846	9.02	404,306	1,472	595,250.59
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	1,110	1,110	8.88	9,861	1,500	14,791.88
BALSAS	32,223	32,215	4.12	132,686	1,745	231,560.88
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	2,168	2,168	3.00	6,504	2,291	14,902.50
030 VALSEQUILLO, PUE.	10,831	10,831	4.16	45,002	1,832	82,443.81
045 TÚXPAN, MICH.	6,582	6,582	4.50	29,619	1,461	43,269.17
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	4,603	4,603	3.59	16,541	1,400	23,156.98
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	5,060	5,060	4.95	25,048	2,000	50,095.90
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	438	438	4.58	2,010	1,915	3,849.03
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2,428	2,420	3.10	7,511	1,723	12,941.51
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	113	113	4.00	451	2,000	902.00
PACÍFICO SUR	9,906	9,906	2.30	22,770	2,689	61,240.05
019 TEHUANTEPEC, OAX.	8,008	8,008	1.97	15,764	2,973	46,871.74
095 ATOYAC, GRO.	214	214	2.70	578	2,100	1,213.38
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	703	703	2.67	1,879	2,200	4,133.71
105 NEXPA, GRO.	863	863	4.72	4,078	1,957	7,982.82
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	118	118	4.00	472	2,200	1,038.40
RÍO BRAVO	77,622	76,928	5.33	409,755	1,397	572,247.61
004 DON MARTIN COAH - N.L.	2,479	2,479	2.16	5,354	1,500	8,030.66
005 DELICIAS, CHIH.	3,134	3,134	4.00	12,536	1,300	16,296.80
006 PALESTINA, COAH.	427	427	2.10	896	1,400	1,255.09
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	49,616	48,923	5.31	259,993	1,246	324,033.75
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	20,766	20,765	5.99	124,464	1,700	211,589.46

Maíz Grano

Maíz Grano

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
031 LAS LAJAS, N. L.	25	25	3.81	95	1,700	162.09
042 BUENAVENTURA, CHIH.	1	1	8.00	9	1,300	11.70
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	65	65	4.50	293	1,600	468.00
089 EL CARMEN, CHIH.	189	189	5.00	945	1,769	1,671.74
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	98	98	2.38	232	2,500	580.63
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	823	823	6.00	4,938	1,650	8,147.70
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	3,974	3,974	3.58	14,246	1,500	21,368.55
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	3,974	3,974	3.58	14,246	1,500	21,368.55
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	139,577	138,123	6.89	952,221	1,473	1,402,302.21
001 PABELLÓN, AGS.	3,410	3,410	6.99	23,847	1,700	40,540.24
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	40,280	40,280	9.13	367,642	1,423	523,098.10
013 ESTADO DE JALISCO	25,852	25,852	6.16	159,165	1,406	223,742.34
020 MORELIA, MICH.	14,317	14,317	4.79	68,600	1,504	103,153.86
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	17,176	15,981	4.99	79,707	1,650	131,517.15
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	7,046	7,046	3.80	26,774	1,550	41,499.76
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4,869	4,850	5.39	26,117	1,852	48,360.41
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	254	254	4.16	1,055	2,439	2,574.70
061 ZAMORA, MICH.	3,120	3,120	8.00	24,959	1,478	36,896.09
085 LA BEGOÑA, GTO.	937	840	7.27	6,103	1,450	8,849.35
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	21,037	20,958	7.72	161,799	1,434	232,007.75
093 TOMATLÁN, JAL.	190	180	3.65	656	1,643	1,077.96
094 JALISCO SUR, JAL.	1,090	1,036	5.60	5,796	1,550	8,984.50
GOLFO NORTE	43,700	43,058	4.28	184,315	1,629	300,332.95
008 METZTITLÁN, HGO.	1,826	1,464	6.87	10,056	1,900	19,105.60
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	3,085	3,085	9.70	29,933	1,400	41,905.68
028 TULANCINGO, HGO.	47	47	3.20	150	2,570	386.36
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,313	3,313	3.50	11,596	1,600	18,553.92
049 RÍO VERDE, S.L.P.	642	642	4.00	2,568	1,700	4,365.60
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	160	160	1.96	314	2,000	628.00
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	16,951	16,885	4.08	68,966	1,650	113,793.90
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	4,145	4,145	3.80	15,764	1,754	27,653.88
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	50	50	1.10	55	3,000	165.00
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	4,515	4,300	3.15	13,533	1,741	23,566.75
096 ARROYOZARCO, MÉX.	8,966	8,966	3.50	31,380	1,600	50,208.26
GOLFO CENTRO	2,508	2,508	4.74	11,886	2,100	24,963.15
035 LA ANTIGUA, VER.	345	345	4.92	1,697	2,315	3,929.98
082 RÍO BLANCO, VER.	2,163	2,163	4.71	10,189	2,064	21,033.17
FRONTERA SUR	16,656	16,656	4.55	75,801	1,629	123,448.76
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	192	192	4.16	801	1,750	1,401.65
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	5,514	5,514	4.97	27,429	1,600	43,886.40
107 SAN GREGORIO, CHIS.	10,950	10,950	4.34	47,571	1,643	78,160.71

Maíz Grano**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
PENÍNSULA DE YUCATÁN	600	600	4.74	2,843	2,210	6,283.82
048 TICÚL, YUC.	600	600	4.74	2,843	2,210	6,283.82
VALLE DE MÉXICO	23,660	23,660	7.04	166,576	1,635	272,349.69
003 TULA, HGO.	15,219	15,219	8.00	121,752	1,600	194,803.20
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	65	65	5.20	336	1,800	604.19
088 CHICONAUTLA, MÉX.	441	441	5.24	2,311	1,782	4,120.10
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	6,090	6,090	4.50	27,417	1,795	49,206.20
112 AJACUBA, HGO.	1,845	1,845	8.00	14,760	1,600	23,616.00

Maíz Palomero

Maíz Palomero

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	727	727	4.06	2,947	2,023	5,962.12
RÍO BRAVO	727	727	4.06	2,947	2,023	5,962.12
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	727	727	4.06	2,947	2,023	5,962.12

Mandarina

Mandarina

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16	16	17.00	272	1,750	476.00
NOROESTE	16	16	17.00	272	1,750	476.00
084 GUAYMAS, SON.	16	16	17.00	272	1,750	476.00

Mango

Mango

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	24,471	23,703	11.51	272,803	1,828	498,717.70
NOROESTE	82	40	24.80	992	863	856.20
041 RÍO YAQUI, SON.	36	36	27.00	972	850	826.20
084 GUAYMAS, SON.	46	4	5.00	20	1,500	30.00
PACÍFICO NORTE	4,461	4,461	19.86	88,602	799	70,756.91
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	4,461	4,461	19.86	88,602	799	70,756.91
BALSAS	17,496	16,793	8.79	147,614	2,376	350,762.68
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	126	126	16.00	2,016	5,000	10,080.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	2,518	1,814	9.36	16,988	1,417	24,065.50
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	44	44	6.60	293	2,149	628.68
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	12,636	12,636	8.09	102,251	2,784	284,708.10
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	2,172	2,172	12.00	26,067	1,200	31,280.40
PACÍFICO SUR	674	674	14.12	9,512	1,532	14,567.63
095 ATOYAC, GRO.	624	624	14.00	8,736	1,500	13,104.00
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	10	10	18.50	176	1,500	263.63
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	40	40	15.00	600	2,000	1,200.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	665	642	22.10	14,188	1,604	22,751.27
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	665	642	22.10	14,188	1,604	22,751.27
GOLFO CENTRO	963	963	9.91	9,547	2,857	27,278.01
035 LA ANTIGUA, VER.	932	932	9.78	9,113	2,952	26,902.04
082 RÍO BLANCO, VER.	31	31	14.00	434	867	375.97
FRONTERA SUR	131	131	18.00	2,349	5,000	11,745.00
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	131	131	18.00	2,349	5,000	11,745.00

Mango AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	460	460	13.98	6,423	1,448	9,298.06
BALSAS	440	440	14.00	6,153	1,429	8,790.16
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	440	440	14.00	6,153	1,429	8,790.16
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	20	20	13.50	270	1,881	507.90
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	20	20	13.50	270	1,881	507.90

Manzano

Manzano

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,241	1,226	5.16	6,328	2,507	15,867.20
NOROESTE	1,055	1,040	5.07	5,275	2,537	13,385.10
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	13	13	6.00	78	4,000	312.00
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	1,042	1,027	5.06	5,197	2,515	13,073.10
PACÍFICO NORTE	39	39	7.85	303	2,100	635.47
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	39	39	7.85	303	2,100	635.47
RÍO BRAVO	27	27	6.50	174	3,000	521.63
042 BUENAVENTURA, CHIH.	27	27	6.50	174	3,000	521.63
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	120	120	4.81	577	2,298	1,325.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	120	120	4.81	577	2,298	1,325.00

MelónSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5,021	5,009	25.98	130,140	2,670	347,453.18
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	102	92	29.83	2,744	2,103	5,770.39
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	102	92	29.83	2,744	2,103	5,770.39
NOROESTE	1,881	1,881	24.59	46,246	3,457	159,852.00
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	203	203	18.00	3,654	2,200	8,038.80
038 RÍO MAYO, SON.	2	2	18.50	37	1,600	59.20
041 RÍO YAQUI, SON.	50	50	14.30	715	3,000	2,145.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	620	620	27.00	16,740	2,100	35,154.00
084 GUAYMAS, SON.	1,006	1,006	24.95	25,100	4,560	114,455.00
PACÍFICO NORTE	90	89	21.48	1,912	1,813	3,465.33
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	81	81	22.20	1,798	1,754	3,152.93
074 MOCORITO, SIN.	1	0	0.00	0	0	0.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	8	8	14.20	114	2,750	312.40
BALSAS	1,075	1,075	29.04	31,222	2,402	75,010.10
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1	1	12.00	12	3,200	38.40
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	786	786	33.08	26,001	2,500	65,003.50
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	288	288	18.09	5,209	1,914	9,968.20
PACÍFICO SUR	59	59	13.72	810	2,134	1,727.28
019 TEHUANTEPEC, OAX.	36	36	9.00	324	3,000	972.00
105 NEXPA, GRO.	22	22	21.19	456	1,493	680.28
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	2	2	20.00	30	2,500	75.00
RÍO BRAVO	361	361	30.78	11,108	726	8,059.30
004 DON MARTIN COAH - N.L.	11	11	35.00	385	2,500	962.50
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	35	35	40.00	1,388	1,100	1,526.80
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	290	290	29.80	8,649	500	4,324.50
031 LAS LAJAS, N. L.	4	4	14.00	56	4,000	224.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	21	21	30.00	630	1,621	1,021.50
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	796	796	23.96	19,075	2,500	47,687.50
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	796	796	23.96	19,075	2,500	47,687.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	477	477	25.69	12,252	2,863	35,081.66
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	6	6	15.53	91	1,834	166.06
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	469	469	25.82	12,111	2,879	34,865.60
085 LA BEGOÑA, GTO.	2	2	25.00	50	1,000	50.00
GOLFO NORTE	18	17	23.64	390	3,231	1,260.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	10	10	30.00	285	3,500	997.50
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	8	7	15.00	105	2,500	262.50
GOLFO CENTRO	53	53	24.59	1,302	1,413	1,839.63
082 RÍO BLANCO, VER.	53	53	24.59	1,302	1,413	1,839.63
FRONTERA SUR	110	110	28.00	3,080	2,500	7,700.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	110	110	28.00	3,080	2,500	7,700.00

Membrillo

Membrillo

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	56	56	8.46	471	2,086	983.10
PACÍFICO NORTE	5	5	9.00	42	2,000	84.60
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	5	5	9.00	42	2,000	84.60
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	51	51	8.41	429	2,094	898.50
013 ESTADO DE JALISCO	45	45	9.00	405	2,100	850.50
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	6	6	4.00	24	2,000	48.00

NaboSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	88	88	13	1,144	750	858.00
BALSAS	88	88	13.00	1,144	750	858.00
045 TÚXPAN, MICH.	88	88	13.00	1,144	750	858.00

Naranja

Naranja

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,587	7,567	25.47	192,757	1,143	220,317.89
NOROESTE	6,677	6,657	27.09	180,353	1,097	197,878.11
038 RÍO MAYO, SON.	114	114	16.98	1,929	1,300	2,508.47
041 RÍO YAQUI, SON.	986	986	26.99	26,616	850	22,623.94
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	4,641	4,621	28.90	133,569	1,100	146,925.90
084 GUAYMAS, SON.	936	936	19.49	18,238	1,416	25,819.80
PACÍFICO NORTE	24	24	5.43	130	2,890	376.97
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	24	24	5.43	130	2,890	376.97
RÍO BRAVO	223	223	7.94	1,770	1,499	2,653.00
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	2	2	1.00	2	500	1.00
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	221	221	8.00	1,768	1,500	2,652.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	108	108	24.17	2,610	2,085	5,442.11
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	108	108	24.17	2,610	2,085	5,442.11
GOLFO NORTE	556	556	14.21	7,894	1,769	13,967.71
049 RÍO VERDE, S.L.P.	434	434	15.00	6,510	2,000	13,020.00
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	11	11	7.05	78	2,113	163.75
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.I	111	111	11.81	1,307	600	783.96

Nogal (Nuez)SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12,994	12,013	1.77	21,215	35,416	751,341.59
NOROESTE	3,130	2,688	2.03	5,469	42,045	229,938.75
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	141	141	1.65	233	25,000	5,820.75
041 RÍO YAQUI, SON.	142	142	3.00	426	18,000	7,668.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	2,847	2,405	2.00	4,810	45,000	216,450.00
PACÍFICO NORTE	583	583	1.70	992	38,127	37,830.55
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	583	583	1.70	992	38,127	37,830.55
RÍO BRAVO	5,313	4,799	1.60	7,658	31,650	242,370.29
005 DELICIAS, CHIH.	3,206	3,206	1.50	4,809	30,000	144,270.00
006 PALESTINA, COAH.	39	39	0.77	30	22,400	672.67
042 BUENAVENTURA, CHIH.	209	209	1.30	272	36,000	9,788.22
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	219	219	0.95	208	23,000	4,785.15
089 EL CARMEN, CHIH.	1,120	696	2.48	1,724	35,000	60,340.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	243	153	1.30	199	40,000	7,956.00
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	277	277	1.50	416	35,000	14,558.25
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	3,940	3,940	1.80	7,092	34,000	241,128.00
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	3,940	3,940	1.80	7,092	34,000	241,128.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	27	1	1.00	1	26,000	26.00
013 ESTADO DE JALISCO	9	0	0.00	0	0	0.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	18	1	1.00	1	26,000	26.00
GOLFO NORTE	1	1	3.00	3	16,000	48.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	1	1	3.00	3	16,000	48.00

Nopal

Nopal

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	318	316	19.47	6,153	3,209	19,747.57
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	25	25	3.50	88	3,000	262.50
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	25	25	3.50	88	3,000	262.50
NOROESTE	30	30	8.00	240	1,900	456.00
084 GUAYMAS, SON.	30	30	8.00	240	1,900	456.00
PACÍFICO NORTE	5	5	5.10	26	1,350	34.43
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	5	5	5.10	26	1,350	34.43
RÍO BRAVO	16	16	30.00	474	2,000	948.00
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	16	16	30.00	474	2,000	948.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	240	240	22.17	5,326	3,388	18,046.64
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	221	221	22.81	5,032	3,472	17,468.22
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	20	20	15.03	294	1,965	578.42
GOLFO NORTE	2	0	0.00	0	0	0.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2	0	0.00	0	0	0.00

Okra**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,124	3,124	7.44	23,236	3,245	75,395.19
BALSAS	239	239	9.80	2,338	4,848	11,336.15
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	58	58	18.00	1,044	2,800	2,923.20
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	181	181	7.17	1,294	6,500	8,412.95
RÍO BRAVO	2,885	2,885	7.24	20,897	3,065	64,059.04
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	2,695	2,695	7.54	20,327	3,118	63,375.04
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	190	190	3.00	570	1,200	684.00

Olivo (Aceituna)

Olivo (Aceituna)

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,357	2,300	4.36	10,018	3,750	37,565.63
NOROESTE	2,357	2,300	4.36	10,018	3,750	37,565.63
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	2,357	2,300	4.36	10,018	3,750	37,565.63

Otras Especies

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	303	303	9.99	3,026	1,736	5,252.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	303	303	9.99	3,026	1,736	5,252.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	2.00	6	3,000	18.00
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	300	300	10.07	3,020	1,733	5,234.00

Otras Flores

Otras Flores

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	112	112	10.18	1,140	6,355	7,245.00
PACÍFICO NORTE	22	22	15.00	330	16,800	5,544.00
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	22	22	15.00	330	16,800	5,544.00
PACÍFICO SUR	90	90	9.00	810	2,100	1,701.00
019 TEHUANTEPEC, OAX.	90	90	9.00	810	2,100	1,701.00

Otras Hortalizas**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,405	11,212	14.62	163,877	2,725	446,545.48
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	569	561	14.02	7,863	6,282	49,397.23
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	569	561	14.02	7,863	6,282	49,397.23
NOROESTE	523	518	15.99	8,277	2,181	18,054.55
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	265	260	17.60	4,576	2,600	11,897.60
038 RÍO MAYO, SON.	36	36	8.50	304	1,650	501.53
041 RÍO YAQUI, SON.	157	157	17.91	2,812	1,200	3,373.92
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	65	65	9.00	585	3,900	2,281.50
PACÍFICO NORTE	5,385	5,221	12.92	67,463	2,867	193,428.39
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1,808	1,768	10.50	18,564	2,950	54,763.80
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	639	639	17.57	11,226	4,250	47,708.40
063 GUASAVE, SIN.	97	81	11.51	932	12,087	11,269.92
074 MOCORITO, SIN.	153	153	30.00	4,590	2,077	9,533.43
075 RÍO FUERTE, SIN.	1,785	1,676	11.77	19,730	2,365	46,657.75
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	416	416	12.49	5,199	2,100	10,918.80
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	90	90	50.00	4,475	1,000	4,475.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	398	398	6.90	2,746	2,950	8,101.29
BALSAS	2,870	2,867	13.24	37,950	2,273	86,278.54
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	533	533	11.00	5,863	2,410	14,130.60
045 TÚXPAN, MICH.	322	322	13.31	4,287	2,076	8,902.11
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	460	460	7.35	3,381	1,015	3,431.03
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	81	81	26.94	2,169	2,000	4,338.00
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1,466	1,463	15.17	22,192	2,493	55,319.93
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	8	8	7.00	58	2,700	156.87
PACÍFICO SUR	206	206	7.83	1,614	2,311	3,729.40
019 TEHUANTEPEC, OAX.	189	189	8.00	1,512	2,365	3,576.40
105 NEXPA, GRO.	17	17	6.00	102	1,500	153.00
RÍO BRAVO	208	208	12.00	2,496	1,999	4,988.40
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	3	3	12.00	36	1,900	68.40
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	205	205	12.00	2,460	2,000	4,920.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,219	1,216	25.38	30,850	2,305	71,100.97
001 PABELLÓN, AGS.	325	325	19.51	6,340	2,992	18,972.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	7	7	15.00	107	3,500	375.38
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	15	15	15.00	222	1,664	368.87
061 ZAMORA, MICH.	760	760	29.64	22,537	2,036	45,890.59
094 JALISCO SUR, JAL.	112	108	15.18	1,644	3,342	5,494.14
GOLFO NORTE	168	158	14.63	2,318	3,559	8,249.27
008 METZITILÁN, HGO.	146	137	11.37	1,552	4,822	7,483.12
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	22	22	35.00	766	1,000	766.15
GOLFO CENTRO	43	43	9.66	420	2,000	840.07
082 RÍO BLANCO, VER.	43	43	9.66	420	2,000	840.07

Otras Hortalizas

Otras Hortalizas

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
FRONTERA SUR	144	144	24.38	3,510	2,200	7,722.00
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	14	14	20.00	280	2,200	616.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	130	130	24.85	3,230	2,200	7,106.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	70	70	15.96	1,117	2,468	2,756.66
048 TICÚL, YUC.	70	70	15.96	1,117	2,468	2,756.66

Otras Oleaginosas

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	574	574	1.02	588	3,668	2,156.04
RÍO BRAVO	574	574	1.02	588	3,668	2,156.04
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	404	404	0.88	355	3,713	1,317.24
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	170	170	1.37	233	3,600	838.80

Otros Cítricos

Otros Cítricos

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,152	1,152	19.39	22,324	2,546	56,826.73
NOROESTE	25	25	19.71	493	1,123	553.53
041 RÍO YAQUI, SON.	25	25	19.71	493	1,123	553.53
GOLFO NORTE	1,127	1,127	19.38	21,831	2,578	56,273.20
002 MANTE, TAMPS.	24	24	18.00	432	400	172.80
029 XICOTENCATL, TAMPS.	311	311	25.00	7,775	4,500	34,987.50
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	626	626	15.45	9,673	2,000	19,346.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	166	166	23.87	3,951	447	1,766.90

Otros Cultivos**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	24,706	23,901	13.04	311,576	1,881	586,101.23
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	10,512	10,512	8.39	88,248	3,463	305,590.10
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	10,512	10,512	8.39	88,248	3,463	305,590.10
NOROESTE	1,359	1,343	5.67	7,618	4,489	34,199.34
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	302	286	14.83	4,240	6,537	27,717.59
038 RÍO MAYO, SON.	233	233	1.85	431	2,822	1,216.78
041 RÍO YAQUI, SON.	824	824	3.58	2,947	1,786	5,264.97
PACÍFICO NORTE	2,865	2,811	5.61	15,760	2,362	37,219.71
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	106	106	3.27	347	1,324	459.31
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	444	444	6.58	2,920	2,336	6,820.49
063 GUASAVE, SIN.	126	120	0.74	89	7,086	627.69
075 RÍO FUERTE, SIN.	1,672	1,624	3.68	5,974	3,301	19,723.29
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	517	517	12.44	6,431	1,491	9,588.94
BALSAS	2,109	1,693	11.97	20,254	2,158	43,698.60
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	829	728	12.00	8,736	2,817	24,609.60
030 VALSEQUILLO, PUE.	215	215	18.00	3,871	575	2,225.65
045 TÚXPAN, MICH.	320	320	11.67	3,735	2,796	10,442.70
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	80	80	25.73	2,058	315	647.28
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	254	254	4.92	1,247	2,920	3,642.40
088 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	33	33	10.84	356	4,500	1,601.78
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	378	63	3.98	251	2,113	529.20
PACÍFICO SUR	124	124	6.39	793	1,556	1,234.55
095 ATOYAC, GRO.	79	79	5.54	437	1,884	823.75
105 NEXPA, GRO.	45	45	7.90	356	1,154	410.80
RÍO BRAVO	1,938	1,938	30.23	58,576	815	47,766.66
005 DELICIAS, CHIH.	1,865	1,865	30.10	56,137	807	45,302.16
042 BUENAVENTURA, CHIH.	13	13	5.00	63	1,800	112.50
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	60	60	39.61	2,377	990	2,352.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	535	530	10.43	5,524	3,140	17,344.91
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	72	72	25.00	1,800	6,000	10,800.00
061 ZAMORA, MICH.	54	54	8.00	430	1,478	636.25
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	202	198	9.80	1,940	2,064	4,004.28
094 JALISCO SUR, JAL.	207	206	6.57	1,354	1,407	1,904.38
GOLFO NORTE	1,357	1,043	29.24	30,508	1,167	35,613.85
008 METZTITLÁN, HGO.	26	26	2.00	52	12,000	627.84
028 TULANCINGO, HGO.	7	7	4.81	32	5,460	176.04
029 XICOTENCATL, TAMPS.	250	0	0.00	0	0	0.00
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	152	108	15.68	1,693	7,008	11,864.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	796	776	35.46	27,517	804	22,133.20
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	127	127	9.59	1,214	670	812.77

Otros Cultivos

Otros Cultivos

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
GOLFO CENTRO	76	76	16.14	1,225	1,992	2,439.84
035 LA ANTIGUA, VER.	76	76	16.14	1,225	1,992	2,439.84
FRONTERA SUR	50	50	12.20	610	7,387	4,506.00
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	50	50	12.20	610	7,387	4,506.00
VALLE DE MÉXICO	3,782	3,782	21.80	82,459	685	56,487.68
003 TULA, HGO.	3,037	3,037	23.44	71,199	725	51,618.93
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	334	334	5.19	1,732	1,826	3,163.20
112 AJACUBA, HGO.	411	411	23.18	9,528	179	1,705.55

Otros Forrajes**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12,818	12,816	28.09	360,004	562	202,268.79
PACÍFICO NORTE	4,697	4,696	17.37	81,550	959	78,205.43
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	1,292	1,292	32.51	42,001	621	26,076.90
063 GUASAVE, SIN.	214	214	18.00	3,857	1,200	4,628.97
074 MOCORITO, SIN.	168	168	15.73	2,643	3,000	7,929.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	1,864	1,863	10.01	18,641	1,437	26,787.70
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	456	456	10.79	4,917	1,210	5,949.70
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	703	703	13.50	9,491	720	6,833.16
BALSAS	256	256	35.71	9,143	506	4,625.50
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	30	30	25.00	750	2,000	1,500.00
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	87	87	34.00	2,958	250	739.50
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	139	139	39.10	5,435	439	2,386.00
PACÍFICO SUR	2,306	2,306	23.13	53,328	797	42,527.20
095 ATOYAC, GRO.	1,047	1,047	25.00	26,175	900	23,557.50
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2	2	23.00	46	1,000	46.00
105 NEXPA, GRO.	1,125	1,125	20.00	22,504	800	18,003.20
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	132	132	35.00	4,603	200	920.50
RÍO BRAVO	1,342	1,342	30.17	40,485	1,001	40,539.90
006 PALESTINA, COAH.	10	10	34.40	344	280	96.32
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	600	600	31.21	18,726	330	6,179.58
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	732	732	29.26	21,415	1,600	34,264.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3,341	3,341	27.97	93,460	229	21,372.55
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	5	5	4.00	20	3,000	60.00
020 MORELIA, MICH.	269	269	12.01	3,231	701	2,265.60
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	42	42	27.83	1,172	788	923.99
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	2,143	2,143	30.11	64,530	187	12,099.00
061 ZAMORA, MICH.	463	463	15.70	7,264	423	3,070.52
094 JALISCO SUR, JAL.	419	419	41.12	17,243	171	2,953.43
VALLE DE MÉXICO	875	875	93.72	82,039	183	14,998.22
003 TULA, HGO.	708	708	110.00	77,880	120	9,345.60
088 CHICONAUTLA, MÉX.	128	128	14.83	1,904	2,642	5,028.77
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	31	31	44.35	1,375	377	518.25
112 AJACUBA, HGO.	8	8	110.00	880	120	105.60

Otros Frutales

Otros Frutales

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,157	6,591	12.45	82,072	3,384	277,752.48
NOROESTE	30	0	0.00	0	0	0.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	30	0	0.00	0	0	0.00
PACÍFICO NORTE	4,750	4,232	12.35	52,267	3,743	195,622.02
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	818	818	16.00	13,088	1,750	22,904.00
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	223	223	11.26	2,511	8,133	20,420.76
074 MOCORITO, SIN.	27	27	25.00	675	2,000	1,350.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	3,357	2,839	10.97	31,150	4,549	141,698.08
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	325	325	14.90	4,843	1,910	9,249.18
BALSAS	1,249	1,240	7.30	9,055	3,664	33,179.47
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	294	294	12.00	3,528	4,500	15,876.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	76	71	5.72	404	1,200	485.28
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	879	875	5.85	5,123	3,283	16,818.19
PACÍFICO SUR	40	40	5.00	200	2,500	500.00
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	40	40	5.00	200	2,500	500.00
RÍO BRAVO	234	234	1.20	281	40,000	11,232.00
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	234	234	1.20	281	40,000	11,232.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	218	218	10.95	2,382	5,294	12,608.80
001 PABELLÓN, AGS.	103	103	9.00	927	9,500	8,806.50
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	2.50	7	7,500	51.56
020 MORELIA, MICH.	6	6	9.00	54	1,200	64.80
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	13	12	4.50	53	4,663	248.85
061 ZAMORA, MICH.	2	2	7.75	14	4,403	59.71
094 JALISCO SUR, JAL.	92	92	14.40	1,327	2,545	3,377.37
GOLFO NORTE	45	45	40.00	1,780	1,500	2,670.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	45	45	40.00	1,780	1,500	2,670.00
FRONTERA SUR	172	172	32.91	5,660	2,215	12,537.00
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	22	22	20.00	440	1,800	792.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	150	150	34.80	5,220	2,250	11,745.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	419	411	25.42	10,448	900	9,403.20
048 TICÚL, YUC.	419	411	25.42	10,448	900	9,403.20

Otros Granos

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	100	100	15.80	1,572	682	1,072.05
PACÍFICO NORTE	100	100	15.80	1,572	682	1,072.05
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	100	100	15.80	1,572	682	1,072.05

Otros Industriales

Otros Industriales

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	421	9	11.40	103	4,850	497.61
PACÍFICO NORTE	9	9	11.40	103	4,850	497.61
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	9	9	11.40	103	4,850	497.61
GOLFO NORTE	412	0	0.00	0	0	0.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	412	0	0.00	0	0	0.00

Otros Pastos**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	135,592	135,527	19.48	2,640,428	468	1,235,313.14
NOROESTE	672	672	12.49	8,388	1,053	8,829.24
038 RÍO MAYO, SON.	229	229	12.73	2,919	2,463	7,188.30
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	443	443	12.36	5,470	300	1,640.94
PACÍFICO NORTE	3,567	3,502	9.09	31,843	1,480	47,112.08
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2,224	2,168	5.00	10,838	2,800	30,345.00
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	582	582	25.00	14,550	620	9,021.00
063 GUASAVE, SIN.	761	753	8.57	6,455	1,200	7,746.08
BALSAS	10,261	10,261	29.07	298,338	340	101,533.82
045 TUXPAN, MICH.	696	696	45.00	31,320	820	25,682.40
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	78	78	75.00	5,850	300	1,755.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	838	838	40.61	34,025	600	20,414.94
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	21	21	35.00	735	200	147.00
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	8,400	8,400	25.92	217,723	214	46,586.56
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	229	229	38.00	8,685	800	6,947.92
PACÍFICO SUR	13,592	13,592	21.64	294,152	285	83,903.82
019 TEHUANTEPEC, OAX.	11,751	11,751	23.00	270,273	200	54,054.60
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	1,841	1,841	12.97	23,879	1,250	29,849.22
RÍO BRAVO	6,296	6,296	9.05	56,994	770	43,890.71
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	2,521	2,521	10.00	25,210	1,300	32,773.00
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	3,283	3,283	7.45	24,468	350	8,563.95
031 LAS LAJAS, N. L.	482	482	14.78	7,125	350	2,493.75
042 BUENAVENTURA, CHIH.	10	10	20.00	191	315	60.01
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	11,461	11,461	25.52	292,422	469	137,061.39
001 PABELLÓN, AGS.	192	192	73.56	14,124	250	3,531.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	319	319	45.53	14,505	612	8,880.38
013 ESTADO DE JALISCO	504	504	29.09	14,653	382	5,589.99
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	318	318	52.00	16,536	250	4,134.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	507	507	30.19	15,313	540	8,273.72
061 ZAMORA, MICH.	251	251	80.41	20,193	382	7,708.11
093 TOMATLÁN, JAL.	9,370	9,370	21.04	197,100	502	98,944.20
GOLFO NORTE	78,191	78,191	17.41	1,360,930	500	680,138.13
002 MANTE, TAMPS.	30	30	22.00	660	400	264.00
029 XICOTENCATL, TAMPS.	220	220	25.00	5,500	450	2,475.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	30	30	30.00	900	300	270.00
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	197	197	19.90	3,920	145	567.70
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	5,106	5,106	4.50	22,977	1,440	33,086.88
092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	11,113	11,113	13.41	149,023	710	105,736.17
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	14,480	14,480	27.59	399,459	138	55,074.21
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	47,015	47,015	16.56	778,491	620	482,664.17

Otros Pastos

Otros Pastos

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
GOLFO CENTRO	6,057	6,057	36.23	219,423	444	97,357.46
035 LA ANTIGUA, VER.	1,386	1,386	40.00	55,458	291	16,139.84
082 RÍO BLANCO, VER.	4,670	4,670	35.11	163,964	495	81,217.62
FRONTERA SUR	5,496	5,496	14.18	77,938	455	35,486.50
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	676	676	14.00	9,464	400	3,785.60
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	3,970	3,970	14.25	56,574	350	19,800.90
107 SAN GREGORIO, CHIS.	850	850	14.00	11,900	1,000	11,900.00

Papa**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	26,060	25,938	29.97	777,344	3,677	2,858,025.13
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	1,030	1,030	35.82	36,893	5,050	186,318.00
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,030	1,030	35.82	36,893	5,050	186,318.00
NOROESTE	10,354	10,354	33.24	344,186	3,519	1,211,289.80
038 RÍO MAYO, SON.	7,812	7,812	34.00	265,603	3,186	846,210.95
041 RÍO YAQUI, SON.	2,340	2,340	31.00	72,545	4,500	326,453.85
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	200	200	30.00	6,000	6,400	38,400.00
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	3	3	15.00	38	6,000	225.00
PACÍFICO NORTE	14,306	14,196	27.39	388,782	3,691	1,434,902.95
063 GUASAVE, SIN.	1,585	1,575	38.11	60,029	4,000	240,115.41
075 RÍO FUERTE, SIN.	12,562	12,461	26.04	324,447	3,627	1,176,915.57
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	160	160	27.00	4,307	4,150	17,871.98
BALSAS	40	40	33.00	1,320	2,145	2,831.40
045 TÚXPAN, MICH.	40	40	33.00	1,320	2,145	2,831.40
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	116	105	26.21	2,751	3,279	9,018.02
001 PABELLÓN, AGS.	5	5	36.00	180	5,500	990.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	14	3	20.00	59	3,000	177.60
061 ZAMORA, MICH.	97	97	25.89	2,511	3,126	7,850.42
GOLFO NORTE	213	213	16.00	3,412	4,005	13,664.96
008 METZTITLÁN, HGO.	213	213	16.00	3,412	4,005	13,664.96

Pápalo

Pápalo

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	270	270	9.10	2,458	2,569	6,315.10
BALSAS	270	270	9.10	2,458	2,569	6,315.10
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	81	81	7.00	567	2,800	1,587.60
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	189	189	10.00	1,891	2,500	4,727.50

Papayo**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,806	3,801	33.76	128,334	2,341	300,432.45
PACÍFICO NORTE	287	287	26.89	7,719	2,129	16,430.01
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	249	249	26.42	6,579	2,238	14,720.01
063 GUASAVE, SIN.	38	38	30.00	1,140	1,500	1,710.00
BALSAS	1,914	1,914	29.11	55,721	1,915	106,708.93
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	10	10	20.00	200	3,000	600.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	40	40	29.63	1,193	2,000	2,385.00
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	19	19	38.85	746	3,055	2,278.80
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1,809	1,809	28.94	52,358	1,879	98,385.13
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	36	36	34.00	1,224	2,500	3,060.00
PACÍFICO SUR	265	265	53.63	14,187	2,543	36,076.25
019 TEHUANTEPEC, OAX.	99	99	20.00	1,980	1,800	3,564.00
095 ATOYAC, GRO.	2	2	25.00	50	3,000	150.00
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	23	23	53.00	1,193	4,500	5,366.25
105 NEXPA, GRO.	14	14	30.00	414	1,500	621.00
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	127	127	82.91	10,550	2,500	26,375.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	608	603	34.42	20,755	3,069	63,687.30
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	600	595	34.22	20,362	3,080	62,704.85
094 JALISCO SUR, JAL.	8	8	49.00	393	2,500	982.45
GOLFO NORTE	16	16	19.99	320	2,049	655.36
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	5	5	17.51	79	2,200	173.36
092B RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	12	12	20.96	241	2,000	482.00
GOLFO CENTRO	371	371	27.53	10,211	2,708	27,650.10
035 LA ANTIGUA, VER.	362	362	27.60	9,986	2,724	27,200.10
082 RÍO BLANCO, VER.	9	9	25.00	225	2,000	450.00
FRONTERA SUR	246	246	66.89	16,423	2,449	40,224.50
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	59	59	25.00	1,463	5,000	7,312.50
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	187	187	80.00	14,960	2,200	32,912.00
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

Pepino

Pepino

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8,417	7,930	30.88	244,868	2,150	526,507.30
NOROESTE	337	337	18.32	6,174	1,684	10,393.97
038 RÍO MAYO, SON.	11	11	14.50	159	1,350	214.35
041 RÍO YAQUI, SON.	130	130	22.94	2,982	1,900	5,665.52
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	135	135	15.00	2,025	1,100	2,227.50
084 GUAYMAS, SON.	61	61	16.52	1,008	2,268	2,286.60
PACÍFICO NORTE	4,056	3,576	43.38	155,127	2,372	367,917.92
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	2,184	1,712	46.80	80,122	3,290	263,600.06
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	36	36	15.97	575	1,232	708.58
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	7	7	18.94	133	1,229	163.03
063 GUASAVE, SIN.	231	231	29.96	6,934	4,388	30,422.51
074 MOCORITO, SIN.	127	127	20.43	2,595	1,200	3,114.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	243	235	15.36	3,609	2,424	8,749.74
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,206	1,206	50.00	60,300	1,000	60,300.00
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	22	22	40.00	860	1,000	860.00
BALSAS	3,259	3,259	20.58	67,079	1,825	122,411.10
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	265	265	11.46	3,037	2,645	8,031.70
045 TÚXPAN, MICH.	30	30	15.00	450	1,960	882.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	503	503	35.00	17,605	1,960	34,499.50
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2,461	2,461	18.69	45,987	1,718	78,997.90
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	406	400	21.96	8,777	2,031	17,828.74
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	8	8	11.47	86	1,402	120.60
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	32	32	26.06	833	919	764.90
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	42	42	37.32	1,567	1,338	2,097.39
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	114	114	25.89	2,952	2,000	5,904.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	6	6	15.00	90	1,000	90.00
093 TOMATLÁN, JAL.	15	15	12.07	181	1,160	209.90
094 JALISCO SUR, JAL.	190	183	16.74	3,068	2,817	8,641.95
GOLFO NORTE	51	51	14.33	724	2,132	1,542.60
049 RÍO VERDE, S.L.P.	7	7	8.00	56	3,000	168.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	44	44	15.34	668	2,059	1,374.60
GOLFO CENTRO	234	234	24.47	5,730	786	4,504.89
035 LA ANTIGUA, VER.	5	5	12.00	62	3,307	205.14
082 RÍO BLANCO, VER.	229	229	24.75	5,668	759	4,299.75
PENÍNSULA DE YUCATÁN	74	74	17.00	1,258	1,517	1,908.08
048 TICÚL, YUC.	74	74	17.00	1,258	1,517	1,908.08

PersimonioSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9	9	1.50	14	6,000	81.00
NOROESTE	9	9	1.50	14	6,000	81.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	9	9	1.50	14	6,000	81.00

Plátano

Plátano

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,533	11,492	40.62	466,762	1,154	538,703.70
PACÍFICO NORTE	715	715	18.82	13,459	1,883	25,348.38
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	715	715	18.82	13,459	1,883	25,348.38
BALSAS	1,481	1,479	14.38	21,264	959	20,400.62
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	51	49	30.37	1,488	1,200	1,785.60
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1,351	1,351	12.89	17,413	960	16,725.02
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	79	79	30.00	2,363	800	1,890.00
PACÍFICO SUR	227	227	24.96	5,656	2,007	11,353.31
095 ATOYAC, GRO.	132	132	20.00	2,640	1,200	3,168.00
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	4	4	11.45	46	1,560	71.45
105 NEXPA, GRO.	25	25	18.00	443	1,200	531.36
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	66	66	38.30	2,528	3,000	7,582.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	5,662	5,622	39.03	219,425	1,440	316,035.00
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	5,662	5,622	39.03	219,425	1,440	316,035.00
FRONTERA SUR	3,449	3,449	60.00	206,958	800	165,566.40
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	3,449	3,449	60.00	206,958	800	165,566.40

Plátano AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,897	1,897	41.71	79,110	1,230	97,310.62
BALSAS	223	223	32.00	7,125	925	6,591.03
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	223	223	32.00	7,125	925	6,591.03
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,674	1,674	43.00	71,985	1,260	90,719.59
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1,674	1,674	43.00	71,985	1,260	90,719.59

Rábano

Rábano

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	20	20	9.24	180	2,208	397.89
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	10	10	3.50	35	2,250	78.75
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	10	10	3.50	35	2,250	78.75
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	10	10	15.28	145	2,198	319.14
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	6	6	15.47	89	2,955	262.89
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	4	4	15.00	56	1,000	56.25

RosalSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	423	423	19.67	8,327	8,579	71,437.92
BALSAS	321	321	21.00	6,741	6,000	40,446.00
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	321	321	21.00	6,741	6,000	40,446.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	8	8	20.00	160	8,000	1,280.00
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	8	8	20.00	160	8,000	1,280.00
GOLFO NORTE	94	94	15.10	1,426	20,833	29,711.92
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	94	94	15.10	1,426	20,833	29,711.92

Rye Grass

Rye Grass

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,585	7,581	47.76	362,106	330	119,365.90
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	4,771	4,771	53.13	253,483	199	50,316.42
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	4,771	4,771	53.13	253,483	199	50,316.42
NOROESTE	601	601	13.02	7,827	1,051	8,222.48
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	472	472	13.85	6,537	1,100	7,190.48
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	129	129	10.00	1,290	800	1,032.00
PACÍFICO NORTE	569	569	23.82	13,547	1,025	13,891.95
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	569	569	23.82	13,547	1,025	13,891.95
RÍO BRAVO	505	501	37.66	18,849	676	12,735.06
004 DON MARTIN COAH - N.L	4	4	5.00	20	1,050	21.00
006 PALESTINA, COAH.	9	5	35.50	178	500	88.75
042 BUENAVENTURA, CHIH.	36	36	20.00	720	315	226.80
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	123	123	25.00	3,075	851	2,616.83
089 EL CARMEN, CHIH.	138	138	40.00	5,520	400	2,208.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	174	174	48.00	8,352	882	7,367.04
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	21	21	48.00	984	210	206.64
GOLFO NORTE	1,140	1,140	60.00	68,400	500	34,200.00
044 JILOTEPEC, MÉX.	150	150	60.00	9,000	500	4,500.00
096 ARROYOZARCO, MÉX.	990	990	60.00	59,400	500	29,700.00

SabilaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	163	159	70.40	11,194	599	6,710.60
RÍO BRAVO	10	10	90.00	900	450	405.00
004 DON MARTIN COAH - N.L	10	10	90.00	900	450	405.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	4	0	0.00	0	0	0.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4	0	0.00	0	0	0.00
GOLFO NORTE	149	149	69.09	10,294	613	6,305.60
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2	2	30.00	60	450	27.00
092B RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	50	50	149.40	7,470	600	4,482.00
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	97	97	28.49	2,764	650	1,796.60

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8,542	8,181	29.27	239,451	1,944	465,483.25
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	73	73	19.92	1,454	1,144	1,662.57
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	73	73	19.92	1,454	1,144	1,662.57
NOROESTE	4,305	4,074	29.05	118,346	1,729	204,591.09
038 RÍO MAYO, SON.	25	25	15.00	375	1,320	495.00
041 RÍO YAQUI, SON.	1,251	1,125	20.01	22,507	850	19,131.29
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,562	1,562	30.91	48,282	2,022	97,612.20
084 GUAYMAS, SON.	1,467	1,362	34.64	47,182	1,851	87,352.60
PACÍFICO NORTE	1,057	945	29.64	28,017	3,940	110,390.58
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	143	124	19.50	2,418	1,050	2,538.90
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	239	239	25.08	5,994	1,290	7,735.11
063 GUASAVE, SIN.	54	23	16.82	389	3,000	1,166.40
075 RÍO FUERTE, SIN.	617	555	34.52	19,156	5,158	98,800.17
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	4	4	15.00	60	2,500	150.00
BALSAS	8	8	15.00	120	2,000	240.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	8	8	15.00	120	2,000	240.00
PACÍFICO SUR	301	301	43.98	13,216	1,224	16,179.20
095 ATOYAC, GRO.	11	11	22.00	242	1,473	356.40
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	258	258	48.00	12,384	1,200	14,860.80
105 NEXPA, GRO.	29	29	19.12	545	1,559	849.50
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	3	3	15.00	45	2,500	112.50
RÍO BRAVO	140	140	16.25	2,269	1,595	3,617.95
006 PALESTINA, COAH.	30	30	9.00	266	3,500	929.25
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	60	60	17.52	1,058	2,000	2,116.00
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	40	40	18.78	745	500	372.70
031 LAS LAJAS, N. L.	10	10	20.00	200	1,000	200.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	890	890	28.32	25,208	1,200	30,250.08
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	890	890	28.32	25,208	1,200	30,250.08
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	567	559	36.67	20,482	1,497	30,659.07
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	13	13	13.99	183	2,537	463.03
013 ESTADO DE JALISCO	41	41	29.90	1,226	1,523	1,867.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	20	17	37.58	620	2,000	1,240.00
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	183	183	34.04	6,230	2,488	15,501.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	19	19	28.42	540	1,000	540.00
093 TOMATLÁN, JAL.	288	283	41.03	11,612	938	10,897.74
094 JALISCO SUR, JAL.	3	3	23.35	71	2,110	150.29
GOLFO NORTE	855	845	26.48	22,380	2,553	57,135.65
049 RÍO VERDE, S.L.P.	4	4	12.00	48	2,000	96.00
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	32	32	9.03	289	2,250	650.25
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	70	70	36.50	2,562	3,000	7,686.90
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	749	739	26.36	19,481	2,500	48,702.50
GOLFO CENTRO	49	49	23.89	1,159	1,054	1,220.61
082 RÍO BLANCO, VER.	49	49	23.89	1,159	1,054	1,220.61

SandíaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
FRONTERA SUR	220	220	22.06	4,853	1,464	7,102.70
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	1	1	35.00	35	5,500	192.50
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	209	209	22.00	4,598	1,400	6,437.20
107 SAN GREGORIO, CHIS.	10	10	22.00	220	2,150	473.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	78	78	24.96	1,947	1,250	2,433.75
048 TICÚL, YUC.	78	78	24.96	1,947	1,250	2,433.75

Sorgo Escobero

Sorgo Escobero

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,081	4,068	5.60	22,764	1,765	40,181.89
NOROESTE	416	416	4.50	1,874	4,650	8,712.96
038 RÍO MAYO, SON.	416	416	4.50	1,874	4,650	8,712.96
PACÍFICO NORTE	509	496	9.48	4,696	1,738	8,162.61
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	486	473	9.50	4,494	1,732	7,782.81
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	18	18	9.50	171	1,300	222.30
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	5	5	7.00	32	5,000	157.50
BALSAS	643	643	5.55	3,570	1,222	4,361.85
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	643	643	5.55	3,570	1,222	4,361.85
RÍO BRAVO	99	99	4.97	490	1,515	741.98
004 DON MARTIN COAH - N.L.	12	12	1.00	12	1,500	18.00
006 PALESTINA, COAH.	17	17	3.50	58	4,900	282.98
031 LAS LAJAS, N. L.	70	70	6.00	420	1,050	441.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	2,415	2,415	5.02	12,135	1,500	18,202.50
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	2,415	2,415	5.02	12,135	1,500	18,202.50

Sorgo ForrajeroSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	22,759	22,751	43.95	999,988	291	291,239.62
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	9,677	9,677	60.66	587,007	167	97,812.95
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	9,677	9,677	60.66	587,007	167	97,812.95
NOROESTE	595	595	19.36	11,517	1,765	20,324.84
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	140	140	16.33	2,286	1,000	2,286.00
038 RÍO MAYO, SON.	76	76	19.50	1,491	9,500	14,164.59
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	8	8	5.50	41	600	24.75
084 GUAYMAS, SON.	371	371	20.75	7,699	500	3,849.50
PACÍFICO NORTE	842	842	20.53	17,277	641	11,075.10
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	79	79	5.91	467	2,800	1,307.60
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	463	463	22.82	10,565	623	6,577.40
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	37	37	55.00	2,045	225	460.10
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	263	263	16.00	4,200	650	2,730.00
BALSAS	2,445	2,445	43.26	105,762	486	51,373.58
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	1,357	1,357	44.07	59,799	700	41,859.13
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	37	37	45.32	1,677	220	368.89
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1,051	1,051	42.14	44,286	207	9,145.57
PACÍFICO SUR	108	108	53.02	5,700	267	1,520.00
019 TEHUANTEPEC, OAX.	95	95	55.00	5,225	200	1,045.00
104 CUAJINCUILAPA, GRO.	13	13	38.00	475	1,000	475.00
RÍO BRAVO	4,980	4,973	20.53	102,071	457	46,617.63
004 DON MARTIN COAH - N.L.	114	114	9.00	1,024	700	716.94
006 PALESTINA, COAH.	1,591	1,591	29.80	47,413	340	16,120.52
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1,483	1,483	25.56	37,900	360	13,644.00
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	30	30	2.00	60	3,000	180.00
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	664	664	8.59	5,698	350	1,994.45
031 LAS LAJAS, N. L.	320	320	7.99	2,558	1,251	3,199.67
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	387	379	6.50	2,464	2,650	6,528.28
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	321	321	7.00	2,248	800	1,798.74
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	71	71	38.00	2,706	900	2,435.04
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	3,246	3,246	46.57	151,165	350	52,907.75
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	3,246	3,246	46.57	151,165	350	52,907.75
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	269	268	26.27	7,052	482	3,398.01
013 ESTADO DE JALISCO	2	2	21.00	36	500	17.85
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	35	35	13.03	452	1,580	714.66
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	93	93	45.69	4,249	245	1,043.07
093 TOMATLÁN, JAL.	140	139	16.65	2,315	701	1,622.43

Sorgo Forrajero

Sorgo Forrajero

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
GOLFO NORTE	582	582	21.02	12,225	483	5,906.16
049 RÍO VERDE, S.L.P.	14	14	12.00	162	1,500	243.00
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	420	420	20.37	8,555	500	4,277.50
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	148	148	23.70	3,508	395	1,385.66
GOLFO CENTRO	16	16	13.25	212	1,432	303.60
082 RÍO BLANCO, VER.	16	16	13.25	212	1,432	303.60

Sorgo Grano**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	340,560	337,020	5.56	1,873,276	1,259	2,357,641.85
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	7,545	7,545	4.64	34,993	2,223	77,781.19
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	6,202	6,202	4.44	27,537	2,400	66,088.51
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,343	1,343	5.55	7,457	1,568	11,692.68
NOROESTE	2,468	2,468	4.51	11,132	1,086	12,093.95
038 RÍO MAYO, SON.	653	653	5.20	3,393	1,270	4,309.25
041 RÍO YAQUI, SON.	1,690	1,690	4.00	6,764	1,050	7,102.20
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	125	125	7.80	975	700	682.50
PACÍFICO NORTE	65,824	65,277	6.40	418,025	1,160	485,019.21
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	18,200	17,828	7.73	137,863	1,150	158,542.99
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	4,414	4,414	5.33	23,541	1,214	28,571.48
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	230	230	5.86	1,349	1,280	1,726.52
063 GUASAVE, SIN.	7,880	7,793	5.31	41,346	1,064	43,979.96
074 MOCORITO, SIN.	4,958	4,958	5.30	26,286	1,400	36,800.15
075 RÍO FUERTE, SIN.	26,526	26,444	6.30	166,662	1,133	188,906.27
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	2,576	2,570	5.74	14,741	1,240	18,279.07
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	226	226	4.00	904	900	813.60
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	582	582	6.30	3,667	1,364	5,001.24
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	232	232	7.20	1,667	1,438	2,397.93
BALSAS	4,595	4,590	3.95	18,125	1,243	22,530.60
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	97	97	4.00	388	3,500	1,358.00
045 TUXPAN, MICH.	35	35	6.00	210	1,700	357.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	34	34	5.14	176	1,800	316.80
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	4,429	4,424	3.92	17,351	1,181	20,498.80
PACÍFICO SUR	1,646	1,646	3.99	6,560	1,407	9,230.80
019 TEHUANTEPEC, OAX.	1,607	1,607	3.99	6,404	1,400	8,965.60
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	39	39	4.00	156	1,700	265.20
RÍO BRAVO	162,875	161,238	4.16	670,538	1,194	800,584.08
004 DON MARTIN COAH - N.L.	2,829	2,829	2.00	5,658	1,300	7,355.66
005 DELICIAS, CHIH.	45	45	4.50	203	1,300	263.25
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	141,347	139,710	4.19	584,994	1,164	680,747.82
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	16,924	16,924	4.35	73,618	1,420	104,537.48
031 LAS LAJAS, N. L.	1,096	1,096	3.14	3,437	1,370	4,708.55
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	77	77	5.20	400	1,300	520.52
089 EL CARMEN, CHIH.	557	557	4.00	2,228	1,100	2,450.80

Sorgo Grano

Sorgo Grano

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	77,538	76,919	8.34	641,791	1,336	857,703.12
001 PABELLÓN, AGS.	26	26	6.20	161	1,800	290.16
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	48,448	48,448	8.99	435,339	1,314	572,102.66
013 ESTADO DE JALISCO	784	784	5.68	4,455	1,269	5,655.39
020 MORELIA, MICH.	2,758	2,758	5.43	14,980	1,519	22,751.97
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	3,997	3,714	6.21	23,049	1,313	30,269.41
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	385	385	4.05	1,561	1,410	2,200.56
061 ZAMORA, MICH.	296	296	7.00	2,071	1,309	2,709.40
085 LA BEGOÑA, GTO.	1,833	1,560	7.58	11,818	1,300	15,363.40
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	18,426	18,367	7.93	145,678	1,389	202,321.38
093 TOMATLÁN, JAL.	8	8	5.00	40	1,500	60.00
094 JALISCO SUR, JAL.	577	574	4.60	2,638	1,508	3,978.80
GOLFO NORTE	17,951	17,219	4.16	71,618	1,282	91,792.50
008 METZTITLÁN, HGO.	320	310	7.52	2,336	1,244	2,906.50
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2,658	2,658	9.77	25,967	1,400	36,353.12
029 XICOTENCATL, TAMPS.	13	13	1.40	18	2,200	40.04
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	387	342	3.20	1,095	1,360	1,489.20
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	5,778	5,303	2.44	12,916	1,191	15,380.47
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	8,795	8,593	3.41	29,286	1,216	35,623.18
GOLFO CENTRO	99	99	4.10	404	1,800	726.39
082 RÍO BLANCO, VER.	99	99	4.10	404	1,800	726.39
FRONTERA SUR	20	20	4.50	90	2,000	180.00
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	20	20	4.50	90	2,000	180.00

SoyaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	27,188	23,524	2.27	53,346	2,323	123,946.21
PACÍFICO NORTE	7,750	4,460	1.88	8,405	3,104	26,087.14
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1,776	1,726	2.49	4,296	2,600	11,169.60
063 GUASAVE, SIN.	2,129	1,248	2.24	2,793	3,947	11,025.76
074 MOCORITO, SIN.	1,323	0	0.00	0	0	0.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,296	1,260	0.72	908	2,533	2,301.35
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	214	214	1.80	385	4,000	1,540.80
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	12	12	1.88	23	2,200	49.63
GOLFO NORTE	19,437	19,064	2.36	44,941	2,178	97,859.07
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	5,383	5,383	1.85	9,935	2,470	24,539.44
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	14,054	13,681	2.56	35,006	2,094	73,319.63

Tabaco

Tabaco

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,956	2,956	2.11	6,239	21,058	131,386.42
PACÍFICO NORTE	2,856	2,856	2.11	6,038	21,276	128,471.19
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	2,856	2,856	2.11	6,038	21,276	128,471.19
GOLFO NORTE	100	100	2.01	201	14,500	2,915.23
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	100	100	2.01	201	14,500	2,915.23

TamarindoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	155	155	5.25	814	4,270	3,474.33
PACÍFICO SUR	5	5	1.25	6	1,200	7.50
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	5	5	1.25	6	1,200	7.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	150	150	5.38	808	4,293	3,466.83
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	150	150	5.38	808	4,293	3,466.83

Tomate de cáscara

Tomate de cáscara

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	23,490	22,918	21.25	487,016	2,627	1,279,441.99
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	665	665	32.94	21,907	7,827	171,471.98
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	665	665	32.94	21,907	7,827	171,471.98
NOROESTE	1,205	1,189	15.89	18,897	4,080	77,099.34
038 RÍO MAYO, SON.	600	600	13.28	7,974	5,000	39,869.70
041 RÍO YAQUI, SON.	314	306	23.51	7,194	3,300	23,739.54
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	135	135	18.00	2,421	3,300	7,989.30
084 GUAYMAS, SON.	156	148	8.84	1,308	4,206	5,500.80
PACÍFICO NORTE	17,644	17,305	22.60	391,000	2,206	862,700.96
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	4	4	5.60	21	3,500	73.50
063 GUASAVE, SIN.	663	617	22.59	13,940	1,955	27,252.25
075 RÍO FUERTE, SIN.	11,528	11,235	25.05	281,426	2,119	596,340.67
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	5,449	5,449	17.55	95,614	2,500	239,034.55
BALSAS	831	831	24.93	20,727	2,258	46,807.43
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	212	212	13.00	2,756	3,804	10,484.50
045 TÚXPAN, MICH.	587	587	30.00	17,610	1,990	35,043.90
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	32	32	11.12	361	3,545	1,279.03
PACÍFICO SUR	2	2	18.50	37	2,500	92.50
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2	2	18.50	37	2,500	92.50
RÍO BRAVO	54	54	12.53	674	3,621	2,438.95
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	48	48	12.35	590	3,404	2,006.95
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	3	3	20.00	60	6,000	360.00
031 LAS LAJAS, N. L.	3	3	8.00	24	3,000	72.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,651	1,520	14.65	22,277	3,180	70,847.02
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	687	687	15.49	10,640	2,965	31,545.81
013 ESTADO DE JALISCO	159	159	16.62	2,642	1,971	5,207.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	27	8	18.03	149	1,500	222.90
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	555	484	14.93	7,228	3,209	23,195.68
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	6	6	9.00	54	3,400	183.60
085 LA BEGOÑA, GTO.	8	8	12.00	96	2,000	192.00
093 TOMATLÁN, JAL.	142	103	5.73	590	9,949	5,868.34
094 JALISCO SUR, JAL.	67	65	13.53	879	5,044	4,431.69
GOLFO NORTE	472	386	14.45	5,577	3,891	21,699.31
008 METZITLÁN, HGO.	88	2	13.00	31	4,200	128.31
049 RÍO VERDE, S.L.P.	119	119	10.00	1,185	2,000	2,370.00
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	265	265	16.45	4,362	4,402	19,201.00
VALLE DE MÉXICO	966	966	6.13	5,921	4,439	26,284.50
003 TULA, HGO.	334	334	8.00	2,672	4,000	10,688.00
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	623	623	5.10	3,177	4,819	15,308.50
112 AJACUBA, HGO.	9	9	8.00	72	4,000	288.00

ToronjaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,451	4,406	17.71	78,022	1,510	117,848.16
NOROESTE	13	13	9.00	117	2,000	234.00
084 GUAYMAS, SON.	13	13	9.00	117	2,000	234.00
BALSAS	4,228	4,183	16.97	71,002	1,467	104,168.90
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	4,228	4,183	16.97	71,002	1,467	104,168.90
GOLFO CENTRO	210	210	32.86	6,902	1,948	13,445.26
035 LA ANTIGUA, VER.	144	144	35.00	5,046	2,000	10,091.20
082 RÍO BLANCO, VER.	66	66	28.18	1,857	1,806	3,354.06

Trigo Forrajero

Trigo Forrajero

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2	2	4.50	9	830	7.47
NOROESTE	2	2	4.50	9	830	7.47
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	2	2	4.50	9	830	7.47

Trigo Grano**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	364,783	364,079	5.65	2,058,772	1,682	3,462,097.21
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	97,904	97,904	5.96	583,389	1,603	935,114.36
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	93,838	93,838	5.97	560,213	1,600	896,340.58
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	4,066	4,066	5.70	23,176	1,673	38,773.78
NOROESTE	154,968	154,562	5.34	826,044	1,759	1,452,914.73
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	15,782	15,376	5.05	77,685	1,800	139,832.46
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	2,822	2,822	5.73	16,162	1,800	29,092.14
038 RÍO MAYO, SON.	50,936	50,936	5.20	264,870	1,945	515,171.49
041 RÍO YAQUI, SON.	66,384	66,384	5.45	361,856	1,600	578,969.76
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	15,992	15,992	5.83	93,268	1,800	167,881.68
084 GUAYMAS, SON.	3,051	3,051	4.00	12,204	1,800	21,967.20
PACÍFICO NORTE	25,499	25,378	4.34	110,156	1,531	168,594.85
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	1,508	1,508	5.10	7,691	1,700	13,074.36
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	504	504	5.30	2,676	1,504	4,024.26
063 GUASAVE, SIN.	8,176	8,111	3.70	29,995	1,800	53,991.26
074 MOCORITO, SIN.	2,576	2,576	3.28	8,456	1,500	12,683.97
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,321	2,265	3.57	8,090	1,817	14,704.16
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	10,394	10,394	5.12	53,168	1,317	69,995.32
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	20	20	4.00	80	1,519	121.52
BALSAS	607	607	5.00	3,035	1,450	4,400.75
045 TUXPAN, MICH.	607	607	5.00	3,035	1,450	4,400.75
RÍO BRAVO	3,126	3,126	3.99	12,481	1,613	20,131.04
004 DON MARTIN COAH - N.L.	1,102	1,102	1.80	1,984	1,650	3,273.24
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1,613	1,613	5.50	8,872	1,600	14,194.40
089 EL CARMEN, CHIH.	117	117	5.00	585	1,600	936.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	254	254	3.50	887	1,600	1,419.60
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	41	41	3.80	154	2,000	307.80
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	81,652	81,476	6.37	519,366	1,683	874,060.21
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	39,940	39,940	6.74	269,228	1,731	466,029.04
013 ESTADO DE JALISCO	10,228	10,228	6.25	63,924	1,870	119,530.45
020 MORELIA, MICH.	2,073	2,073	5.45	11,302	1,578	17,829.02
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	5,499	5,399	5.46	29,486	1,786	52,675.68
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	29	29	4.72	137	1,800	246.38
061 ZAMORA, MICH.	4,472	4,472	6.50	29,070	1,600	46,515.97
085 LA BEGOÑA, GTO.	1,593	1,593	6.50	10,355	1,250	12,943.13
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	17,819	17,742	5.97	105,865	1,495	158,290.55
GOLFO NORTE	204	204	5.30	1,084	1,600	1,734.08
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	204	204	5.30	1,084	1,600	1,734.08
VALLE DE MÉXICO	822	822	3.91	3,217	1,600	5,147.20
003 TULA, HGO.	676	676	4.00	2,704	1,600	4,326.40
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	142	142	3.50	497	1,600	795.20
112 AJACUBA, HGO.	4	4	4.00	16	1,600	25.60

Triticale

Triticale

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	274	274	4.99	1,368	1,600	2,189.28
NOROESTE	274	274	4.99	1,368	1,600	2,189.28
041 RÍO YAQUI, SON.	274	274	4.99	1,368	1,600	2,189.28

Vid (Industrial)**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,819	1,819	22.21	40,395	1,388	56,055.97
NOROESTE	1,500	1,500	24.00	36,000	1,330	47,880.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,500	1,500	24.00	36,000	1,330	47,880.00
RÍO BRAVO	234	234	15.00	3,510	1,500	5,265.00
005 DELICIAS, CHIH.	234	234	15.00	3,510	1,500	5,265.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	25	25	9.00	227	1,800	408.40
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	25	25	9.00	227	1,800	408.40
GOLFO NORTE	60	60	11.00	659	3,800	2,502.57
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	60	60	11.00	659	3,800	2,502.57

Vid (Mesa)

Vid (Mesa)

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16,716	16,063	11.94	191,730	9,689	1,857,723.59
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	286	286	9.76	2,791	3,528	9,847.39
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	286	286	9.76	2,791	3,528	9,847.39
NOROESTE	16,391	15,738	11.99	188,708	9,786	1,846,740.78
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	7,541	7,478	9.77	73,068	4,700	343,420.78
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	8,850	8,260	14.00	115,640	13,000	1,503,320.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	35	35	5.00	175	4,571	799.93
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	35	35	5.00	175	4,571	799.93
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	4	4	13.75	55	6,100	335.50
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	18.00	54	6,000	324.00
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	1	1	1.00	1	11,500	11.50

Zanahoria**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	995	993	30.03	29,809	1,510	44,999.71
NOROESTE	107	107	29.75	3,183	1,250	3,979.06
038 RÍO MAYO, SON.	107	107	29.75	3,183	1,250	3,979.06
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	837	834	29.45	24,564	1,586	38,958.65
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	512	512	34.75	17,776	1,614	28,690.33
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	21	19	36.00	668	1,630	1,088.32
085 LA BEGOÑA, GTO.	304	304	20.13	6,120	1,500	9,180.00
GOLFO NORTE	52	52	40.00	2,062	1,000	2,062.00
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	52	52	40.00	2,062	1,000	2,062.00

Zempoalxochitl

Zempoalxochitl

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIÓN/DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCION (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2	2	20.00	34	1,450	49.30
NOROESTE	2	2	20.00	34	1,450	49.30
038 RÍO MAYO, SON.	2	2	20.00	34	1,450	49.30

INFORME ESTADÍSTICO

QUINTA PARTE



Resúmenes Estadísticos de
Producción Agrícola

Año Agrícola 2004-2005

RESUMEN 1

IMPORTANCIA DECRECIENTE DE SUPERFICIE SEMBRADA EN LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
DISTRITOS CON MAS DE 100 000 HA						
TOTAL	1,286,701	1,267,903	9.83	12,463,334	1,738	21,655,296.46
075 RÍO FUERTE, SIN.	247,258	242,671	12.05	2,923,232	2,000	5,847,107.23
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMP.	198,165	195,831	4.58	896,455	1,240	1,111,792.31
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	196,378	191,824	11.63	2,230,313	2,140	4,772,650.01
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	195,218	195,218	14.84	2,896,547	1,019	2,950,593.01
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	173,549	173,549	9.09	1,577,350	1,700	2,680,879.69
041 RÍO YAQUI, SON.	158,570	158,436	5.16	817,759	2,378	1,944,810.32
063 GUASAVE, SIN.	117,564	110,374	10.16	1,121,678	2,093	2,347,463.90
DISTRITOS CON MAS DE 50 000 HA PERO MENOS DE 100,000 HA						
TOTAL	600,044	597,923	16.05	9,594,681	1,015	9,743,199.79
038 RÍO MAYO, SON.	89,293	89,137	8.18	729,439	3,148	2,296,616.27
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	78,094	77,138	12.81	988,327	787	778,081.97
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMP.	73,205	73,038	5.85	427,375	1,549	662,199.14
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	65,766	65,248	12.64	824,946	1,318	1,087,166.78
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	65,613	65,316	7.31	477,176	1,418	676,455.95
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	60,511	60,511	18.21	1,101,654	865	953,332.89
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	58,691	58,664	9.20	539,770	1,767	953,505.87
003 TULA, HGO.	56,679	56,679	57.77	3,274,572	228	745,883.90
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
DISTRITOS CON MAS DE 10 000 HA PERO MENOS DE 50,000 HA						
TOTAL	770,442	751,571	21.95	16,500,527	1,124	18,545,821
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	49,181	48,099	11.97	575,591	4,823	2,775,966.43
013 ESTADO DE JALISCO	49,043	49,020	20.93	1,026,097	697	714,689.31
074 MOCORITO, SIN.	47,225	45,741	6.97	318,675	2,119	675,116.06
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	40,317	40,317	14.55	586,430	1,351	792,432.41
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMP.	32,827	31,259	12.78	399,333	1,104	440,717.24
005 DELICIAS, CHIH.	31,148	31,148	12.56	391,362	2,387	934,268.71
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	30,994	29,268	6.33	185,134	1,552	287,303.19
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	29,347	29,131	9.37	272,940	3,676	1,003,251.61
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	26,481	26,157	29.84	780,532	1,230	960,158.60
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMP.	23,222	23,067	4.53	104,404	1,720	179,579.98
019 TEHUANTEPEC, OAX.	22,672	22,670	13.76	312,001	416	129,788.42
020 MORELIA, MICH.	22,583	22,583	11.00	248,394	1,160	288,024.06
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	22,287	20,619	69.31	1,429,102	638	912,121.40
030 VALSEQUILLO, PUE.	21,819	21,819	30.43	664,046	418	277,647.12
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON.	21,612	21,487	8.24	177,060	7,561	1,338,708.96
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	21,475	21,475	25.56	548,818	849	465,778.90
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	21,065	20,861	41.60	867,867	291	252,702.53
093 TOMATLÁN, JAL.	13,105	12,491	22.48	280,828	928	260,556.59
035 LA ANTIGUA, VER.	20,693	20,693	93.05	1,925,505	391	753,247.80
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	19,235	19,235	16.62	319,769	2,184	698,338.42
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	18,102	17,577	5.39	94,657	1,989	188,265.77
045 TÚXPAN, MICH.	17,689	17,689	13.44	237,825	1,792	426,110.58
082 RÍO BLANCO, VER.	16,978	16,978	44.27	751,523	515	386,832.60
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	16,139	15,938	7.02	111,957	2,557	286,262.97
094 JALISCO SUR, JAL.	15,850	13,614	79.81	1,086,571	468	508,728.45
029 XICOTENCATL, TAMP.	15,298	12,153	78.18	950,129	454	431,633.85
002 MANTE, TAMP.	12,279	10,279	75.71	778,192	374	291,072.20
107 SAN GREGORIO, CHIS.	12,205	12,205	5.87	71,596	1,636	117,159.71
061 ZAMORA, MICH.	12,169	11,972	14.95	179,031	2,303	412,278.57
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	11,823	11,108	17.32	192,361	1,312	252,379.44
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	11,739	11,268	9.57	107,793	1,778	191,685.92
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	11,377	11,371	11.45	130,154	1,363	177,387.19
084 GUAYMAS, SON.	11,240	11,058	15.48	171,123	3,120	533,855.87
096 ARROYOZARCO, MÉX.	11,078	11,078	10.73	118,841	790	93,938.51
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	10,143	10,143	10.34	104,889	1,028	107,831.50

RESUMEN 1

IMPORTANCIA DECRECIENTE DE SUPERFICIE SEMBRADA EN LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
DISTRITOS CON MENOS DE 10,000 HA						
TOTAL	134,713	132,365	24.36	3,223,798	886	2,855,326
085 LA BEGOÑA, GTO.	9,781	9,406	17.24	162,116	1,313	212,834.48
059 RÍO BLANCO, CHIS.	8,647	8,647	94.03	813,064	400	325,217.60
089 EL CARMEN, CHIH.	8,609	8,185	17.60	144,081	2,668	384,443.17
001 PABELLÓN, AGS.	8,388	8,388	25.10	210,533	876	184,328.15
004 DON MARTIN COAH - N.L.	8,062	7,819	3.72	29,062	933	27,122.32
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7,875	7,875	10.83	85,251	1,647	140,433.16
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	7,385	7,385	5.93	43,769	1,074	47,003.52
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	6,539	6,539	17.80	116,399	507	59,055.39
048 TICÚL, YUC.	5,770	5,685	18.31	104,095	843	87,702.64
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	4,863	4,863	45.97	223,526	900	201,186.65
008 METZITLÁN, HGO.	4,648	3,617	8.13	29,410	2,969	87,333.36
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	4,163	4,163	17.42	72,527	1,112	80,674.38
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	3,957	3,957	17.75	70,233	916	64,322.85
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,842	3,842	7.54	28,971	961	27,841.42
112 AJACUBA, HGO.	3,529	3,529	22.13	78,098	509	39,732.83
006 PALESTINA, COAH.	3,152	3,097	24.61	76,225	393	29,935.34
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	3,152	3,152	12.90	40,653	1,378	56,022.58
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	3,034	2,927	12.27	35,905	1,511	54,247.25
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2,785	2,780	12.40	34,470	1,439	49,592.60
088 CHICONAUTLA, MÉX.	2,559	2,558	51.13	130,776	218	28,488.15
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	2,510	2,495	5.70	14,224	1,354	19,255.26
105 NEXPA, GRO.	2,353	2,353	12.77	30,054	1,030	30,947.90
095 ATOYAC, GRO.	2,314	2,314	16.94	39,203	1,124	44,079.77
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	2,250	2,250	60.14	135,286	401	54,261.27
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	2,224	2,224	19.27	42,853	3,919	167,936.17
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
042 BUENAVENTURA, CHIH.	2,051	2,051	3.86	7,911	9,997	79,094.50
031 LAS LAJAS, N. L.	2,013	2,013	6.92	13,935	827	11,527.06
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	1,886	1,878	16.90	31,741	1,743	55,336.39
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	1,423	1,423	24.85	35,355	1,536	54,300.50
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	1,168	1,168	9.35	10,917	2,844	31,049.52
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	670	670	82.08	55,018	404	22,212.51
028 TULANCINGO, HGO.	584	584	82.48	48,197	161	7,737.03
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	327	327	64.94	21,225	196	4,150.67

RESUMEN 2

IMPORTANCIA DECRECIENTE EN SUPERFICIE SEMBRADA POR CULTIVO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
CULTIVOS CON MAS DE 100 000 HA						
TOTAL	1,799,931	1,778,177	13.34	23,716,718	896	21,241,712.50
Maíz Grano	826,829	820,063	7.70	6,312,055	1,597	10,081,442.97
Trigo Grano	364,783	364,079	5.65	2,058,772	1,682	3,462,097.21
Sorgo Grano	340,560	337,020	5.56	1,873,276	1,259	2,357,641.85
Otros Pastos	135,592	135,527	19.48	2,640,428	468	1,235,313.14
Caña de Azúcar	132,167	121,488	89.16	10,832,188	379	4,105,217.34
CULTIVOS CON MAS DE 10 000 HA Y MENOS DE 100 000 HA						
TOTAL	827,146	812,272	18.36	14,913,691	1,626	24,255,580.24
Alfalfa	97,349	97,327	63.06	6,137,330	302	1,853,486.35
Frijol	96,455	92,071	1.72	158,557	8,133	1,289,494.01
Algodón	78,794	78,554	3.17	249,077	4,228	1,053,027.87
Garbanzo	62,030	61,555	1.69	103,889	7,489	778,077.19
Maíz Forrajero	47,986	47,986	21.07	1,011,295	607	613,384.07
Cártamo	41,044	40,455	1.51	60,972	2,232	136,073.42
Alfalfa Achicalada	38,519	38,443	16.89	649,295	1,316	854,573.24
Cebada	37,362	37,309	6.12	228,454	1,846	421,763.04
Limón	29,185	28,804	12.73	366,725	1,441	528,606.49
Soya	27,188	23,524	2.27	53,346	2,323	123,946.21
Chile verde	26,950	26,736	26.21	700,711	3,978	2,787,750.47
Papa	26,060	25,938	29.97	777,344	3,677	2,858,025.13
Otros Cultivos	24,706	23,901	13.04	311,576	1,881	586,101.23
Mango	24,471	23,703	11.51	272,803	1,828	498,717.70
Tomate de cáscara	23,490	22,918	21.25	487,016	2,627	1,279,441.99
Sorgo Forrajero	22,759	22,751	43.95	999,988	291	291,239.62
Jitomate	18,458	18,086	42.39	766,658	3,458	2,651,233.00
Arroz	17,437	17,253	6.49	112,044	1,990	222,939.73
Vid (Mesa)	16,716	16,063	11.94	191,730	9,689	1,857,723.59
Nogal (Nuez)	12,994	12,013	1.77	21,215	35,416	751,341.59
Otros Forrajes	12,818	12,816	28.09	360,004	562	202,268.79
Plátano	11,533	11,492	40.62	466,762	1,154	538,703.70
Otras Hortalizas	11,405	11,212	14.62	163,877	2,725	446,545.48
Avena Forrajera	11,341	11,264	18.73	210,979	568	119,817.82
Espárrago	10,098	10,098	5.15	52,045	29,038	1,511,298.51
CULTIVOS CON MENOS DE 10 000 HA						
TOTAL	164,823	159,312	19.78	3,151,931	2,317	7,302,350.62
Sandía	8,542	8,181	29.27	239,451	1,944	465,483.25
Pepino	8,417	7,930	30.88	244,868	2,150	526,507.30
Calabacita	8,215	8,121	14.46	117,442	2,382	279,749.30
Calabaza	7,730	7,423	15.85	117,624	4,214	495,679.15
Naranja	7,587	7,567	25.47	192,757	1,143	220,317.89
Rye Grass	7,585	7,581	47.76	362,106	330	119,365.90
Otros Frutales	7,157	6,591	12.45	82,072	3,384	277,752.48
Cítricos Asociados	6,785	6,524	18.05	117,760	892	105,040.48
Cebolla	6,307	6,294	26.79	168,596	2,536	427,537.55
Maíz Elotero	5,648	5,629	17.09	96,221	3,769	362,679.74
Melón	5,021	5,009	25.98	130,140	2,670	347,453.18

RESUMEN 2

IMPORTANCIA DECRECIENTE EN SUPERFICIE SEMBRADA POR CULTIVO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Cebolla pequeña	4,909	4,909	12.09	59,350	8,750	519,310.84
Toronja	4,451	4,406	17.71	78,022	1,510	117,848.16
Ejote	4,343	3,940	9.23	36,376	3,681	133,896.33
Sorgo Escobero	4,081	4,068	5.60	22,764	1,765	40,181.89
Frutales Asociados	4,015	3,537	25.86	91,483	2,090	191,164.26
Papayo	3,806	3,801	33.76	128,334	2,341	300,432.45
Cacahuate	3,682	3,666	3.07	11,271	6,036	68,029.01
Fresa	3,401	3,397	26.81	91,073	4,872	443,749.06
Okra	3,124	3,124	7.44	23,236	3,245	75,395.19
Tabaco	2,956	2,956	2.11	6,239	21,058	131,386.42
Brócoli	2,860	2,860	16.58	47,423	4,099	194,370.12
Bermuda	2,687	2,687	2.53	6,794	6,502	44,170.80
Chile seco	2,479	2,177	2.13	4,640	19,360	89,830.33
Olivo (Aceituna)	2,357	2,300	4.36	10,018	3,750	37,565.63
Guayabo	2,343	2,343	16.52	38,722	1,710	66,205.30
Ajonjolí	2,343	1,092	1.15	1,258	8,147	10,251.26
Avena	2,228	2,195	3.78	8,306	2,114	17,555.41
Forrajes Asociados	2,067	2,067	34.19	70,686	438	30,943.96
Plátano Asociado	1,897	1,897	41.71	79,110	1,230	97,310.62
Vid (Industrial)	1,819	1,819	22.21	40,395	1,388	56,055.97
Cebada Forrajera	1,622	1,622	17.75	28,787	231	6,664.04
Limón Asociado	1,546	1,546	25.55	39,489	1,425	56,287.83
Lechuga	1,471	1,469	23.54	34,575	2,325	80,403.20
Jícama	1,445	1,445	30.22	43,667	1,571	68,583.40
Búffel	1,385	1,385	13.17	18,238	501	9,130.45
Manzano	1,241	1,226	5.16	6,328	2,507	15,867.20
Copra	1,213	1,184	1.64	1,939	4,210	8,163.93
Otros Cítricos	1,152	1,152	19.39	22,324	2,546	56,826.73
Zanahoria	995	993	30.03	29,809	1,510	44,999.71
Berenjena	962	962	45.72	43,979	4,417	194,259.82
Maíz Palomero	727	727	4.06	2,947	2,023	5,962.12
Coco Asociado	725	725	24.01	17,402	569	9,895.49
Chayote	695	695	39.40	27,380	1,957	53,580.00
Ajo	681	681	10.75	7,323	8,238	60,323.34
Otras Oleaginosas	574	574	1.02	588	3,668	2,156.04
Coliflor	468	468	17.26	8,076	3,791	30,618.51
Mango Asociado	460	460	13.98	6,423	1,448	9,298.06
Durazno	447	444	9.00	4,001	10,279	41,128.85
Chícharo	433	433	7.61	3,297	2,324	7,660.55
Rosal	423	423	19.67	8,327	8,579	71,437.92
Otros Industriales	421	9	11.40	103	4,850	497.61
Gladiola	368	368	9.75	3,588	9,946	35,684.85
Cilantro	361	354	7.25	2,568	4,060	10,424.65
Klein Grass	353	353	33.50	11,829	300	3,548.66
Camote	322	320	17.32	5,538	2,527	13,995.34
Nopal	318	316	19.47	6,153	3,209	19,747.57
Otras Especies	303	303	9.99	3,026	1,736	5,252.00
Triticale	274	274	4.99	1,368	1,600	2,189.28
Agave	272	0	0.00	0	0	0.00
Pápalo	270	270	9.10	2,458	2,569	6,315.10
Ebo (Veza/Janamarg)	196	193	24.60	4,751	241	1,145.97
Aguacate	169	169	8.80	1,485	5,633	8,364.71

RESUMEN 2

IMPORTANCIA DECRECIENTE EN SUPERFICIE SEMBRADA POR CULTIVO AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Haba	167	167	3.77	632	1,987	1,255.08
Sabila	163	159	70.40	11,194	599	6,710.60
Cacao	159	159	1.20	191	15,000	2,863.80
Tamarindo	155	155	5.25	814	4,270	3,474.33
Col	133	133	39.15	5,190	1,636	8,487.84
Jojoba	120	120	1.00	120	20,000	2,400.00
Otras Flores	112	112	10.18	1,140	6,355	7,245.00
Otros Granos	100	100	15.80	1,572	682	1,072.05
Café	97	97	0.70	68	8,000	543.20
Nabo	88	88	13.00	1,144	750	858.00
Estropajo	78	78	1.44	112	35,226	3,961.18
Apio	67	67	78.45	5,264	4,337	22,832.64
Membrillo	56	56	8.46	471	2,086	983.10
Col de Bruselas	47	43	9.73	413	5,873	2,427.51
Guanábano	44	42	12.71	534	3,407	1,819.23
Rábano	20	20	9.24	180	2,208	397.89
Garbanzo Forrajero	19	19	3.22	61	2,050	125.44
Maíz Asociado	17	17	3.00	50	2,200	108.90
Mandarina	16	16	17.00	272	1,750	476.00
Granado	16	16	7.00	110	3,200	351.68
Persimonio	9	9	1.50	14	6,000	81.00
Anís	4	4	2.00	8	13,000	99.06
Trigo Forrajero	2	2	4.50	9	830	7.47
Zempoalxochitl	2	2	20.00	34	1,450	49.30
Betabel	2	2	21.00	32	2,800	88.20

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR MODALIDAD Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
Riego	2,636,278	2,597,469	15.50	40,248,253	1,282	51,581,254.83
Otoño-Invierno	1,286,424	1,272,761	8.78	11,176,975	2,207	24,670,371.57
Ajo	560	560	10.91	6,108	8,242	50,342.30
Ajonjolí	86	86	0.78	67	10,000	673.00
Algodón	939	874	2.43	2,127	4,876	10,372.58
Anís	4	4	2.00	8	13,000	99.06
Apio	67	67	78.45	5,264	4,337	22,832.64
Arroz	4,958	4,802	6.17	29,622	1,768	52,374.92
Avena	1,221	1,221	3.93	4,802	2,338	11,227.24
Avena Forrajera	10,526	10,448	19.21	200,696	560	112,396.88
Berenjena	961	961	45.75	43,966	4,418	194,227.32
Brócoli	2,625	2,625	16.81	44,124	4,180	184,446.02
Cacahuete	68	68	2.73	185	10,095	1,868.13
Calabacita	3,006	3,005	18.25	54,827	2,137	117,185.79
Calabaza	5,985	5,702	14.88	84,812	3,881	329,167.50
Camote	89	89	9.05	806	2,000	1,611.00
Cártamo	38,807	38,551	1.53	58,897	2,213	130,362.16
Cebada	37,251	37,200	6.13	227,867	1,846	420,716.73
Cebada Forrajera	1,576	1,576	18.07	28,475	218	6,194.84
Cebolla	3,486	3,480	25.25	87,881	2,442	214,583.64
Cebolla pequeña	4,909	4,909	12.09	59,350	8,750	519,310.84
Cilantro	239	238	7.55	1,795	4,333	7,780.67
Col	69	68	44.88	3,061	1,466	4,487.78
Col de Bruselas	29	29	8.90	258	7,300	1,884.13
Coliflor	430	430	17.42	7,500	3,865	28,986.90
Chicharo	382	382	7.34	2,802	2,227	6,241.50
Chile seco	14	14	5.26	74	6,000	441.60
Chile verde	11,413	11,230	35.02	393,308	3,943	1,550,802.00
Ebo (Veza/Janamargo)	191	189	24.86	4,705	239	1,122.51
Ejote	3,001	2,971	9.76	28,989	3,747	108,609.14
Estropajo	62	62	1.45	90	35,252	3,184.14
Frijol	78,108	73,815	1.79	131,970	8,392	1,107,450.07
Garbanzo	60,672	60,209	1.68	101,316	7,575	767,447.73
Garbanzo Forrajero	19	19	3.22	61	2,050	125.44
Gladiola	180	180	8.73	1,572	10,387	16,325.25
Haba	167	167	3.77	631	1,984	1,251.88
Jicama	385	385	34.12	13,129	1,185	15,564.40
jitomate	15,852	15,516	44.82	695,514	3,321	2,309,813.61
Lechuga	1,303	1,301	24.22	31,502	2,402	75,673.44
Maíz Asociado	6	6	3.00	18	2,200	39.60
Maíz Elotero	2,831	2,823	17.85	50,372	3,192	160,779.72
Maíz Forrajero	37	37	59.24	2,192	275	601.76
Maíz Grano	517,055	512,662	8.62	4,420,765	1,616	7,142,687.43
Melón	1,778	1,777	25.52	45,346	2,938	133,249.14
Nabo	50	50	13.00	650	750	487.50
Okra	189	189	7.86	1,482	5,961	8,835.75
Otras Especies	303	303	9.99	3,026	1,736	5,252.00

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR MODALIDAD Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otras Flores	79	79	10.67	843	7,854	6,621.30
Otras Hortalizas	7,164	7,093	13.92	98,747	2,582	254,964.57
Otros Cultivos	12,724	12,620	10.80	136,251	2,440	332,440.66
Otros Forrajes	620	620	18.19	11,270	602	6,783.85
Otros Granos	10	10	1.50	15	4,000	60.00
Otros Industriales	6	6	12.10	73	4,850	352.11
Otros Pastos	142	142	72.00	10,224	250	2,556.00
Papa	23,910	23,789	29.57	703,327	3,672	2,582,568.90
Pápalo	108	108	10.00	1,081	2,500	2,701.25
Pepino	7,590	7,109	31.84	226,352	2,178	492,968.82
Rábano	14	14	7.45	107	2,543	271.05
Rosal	8	8	20.00	160	8,000	1,280.00
Rye Grass	6,131	6,127	46.54	285,160	271	77,322.78
Sandía	4,383	4,146	30.96	128,382	2,063	264,789.20
Sorgo Escobero	682	682	5.47	3,730	1,481	5,524.89
Sorgo Forrajero	2,446	2,446	36.59	89,498	547	48,913.39
Sorgo Grano	21,130	20,186	4.25	85,732	1,248	107,035.65
Soya	487	487	2.37	1,153	3,691	4,256.06
Tabaco	2,866	2,866	2.12	6,073	21,245	129,012.67
Tomate de cáscara	19,942	19,559	22.13	432,916	2,376	1,028,397.75
Trigo Grano	362,999	362,296	5.65	2,047,440	1,681	3,442,007.01
Triticale	274	274	4.99	1,368	1,600	2,189.28
Zanahoria	816	813	30.80	25,048	1,526	38,216.42
Zempoalxochitl	1	1	20.00	14	1,450	20.30
Primavera-Verano	636,046	631,763	8.60	5,430,658	1,585	8,607,928.98
Ajo	111	111	10.10	1,125	8,480	9,540.04
Ajonjolí	217	72	0.97	70	9,804	681.40
Algodón	77,714	77,540	3.18	246,740	4,225	1,042,388.59
Arroz	6,360	6,360	7.24	46,069	2,018	92,964.31
Avena	960	926	3.76	3,480	1,810	6,299.37
Avena Forrajera	786	786	12.91	10,152	716	7,264.35
Berenjena	1	1	13.00	13	2,500	32.50
Betabel	2	2	21.00	32	2,800	88.20
Brócoli	96	96	18.45	1,771	2,756	4,881.58
Cacahuete	3,557	3,555	3.08	10,942	5,893	64,485.18
Calabacita	4,268	4,265	12.70	54,182	2,596	140,640.05
Calabaza	1,573	1,573	19.81	31,163	5,272	164,281.18
Camote	229	227	20.79	4,714	2,615	12,329.14
Cártamo	106	86	1.50	130	2,537	328.93
Cebada	106	106	5.32	561	1,800	1,009.91
Cebada Forrajera	46	46	6.80	313	1,500	469.20
Cebolla	2,114	2,108	31.03	65,420	2,451	160,357.61
Cilantro	114	108	6.46	700	3,468	2,426.90
Col	63	62	33.50	2,089	1,896	3,960.82
Col de Bruselas	18	14	11.50	155	3,500	543.38
Coliflor	35	35	15.07	520	2,815	1,464.00
Chícharo	33	33	11.10	361	2,239	808.00
Chile seco	2,465	2,163	2.11	4,566	19,576	89,388.73
Chile verde	14,817	14,790	19.81	292,950	4,034	1,181,692.90
Ebo (Veza/Janamargo)	4	4	12.00	47	500	23.46

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR MODALIDAD Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Ejote	646	646	7.71	4,981	3,590	17,881.22
Estropajo	16	16	1.42	22	35,120	777.04
Forrajes Asociados	84	84	9.45	794	791	627.54
Frijol	11,893	11,887	1.50	17,804	6,824	121,487.08
Garbanzo	218	218	2.79	609	4,087	2,489.25
Gladiola	141	141	9.97	1,405	9,864	13,860.60
Haba	0.25	0.25	3.20	1	4,000	3.20
Jicama	473	473	25.18	11,910	1,530	18,222.00
Jitomate	1,763	1,748	29.07	50,799	4,179	212,273.59
Lechuga	36	36	18.74	670	1,183	791.83
Maíz Asociado	11	11	3.00	32	2,200	69.30
Maíz Elotero	1,662	1,652	18.25	30,147	759	22,883.88
Maíz Forrajero	46,389	46,389	21.02	975,195	603	588,265.67
Maíz Grano	194,895	193,975	5.79	1,123,994	1,620	1,820,783.29
Maíz Palomero	727	727	4.06	2,947	2,023	5,962.12
Melón	3,203	3,193	26.34	84,102	2,534	213,103.35
Nabo	38	38	13.00	494	750	370.50
Nopal	16	16	30.00	474	2,000	948.00
Okra	2,924	2,924	7.37	21,555	3,062	66,005.04
Otras Flores	33	33	9.00	297	2,100	623.70
Otras Hortalizas	3,133	3,117	17.06	53,193	2,784	148,072.96
Otros Cultivos	6,529	6,526	16.36	106,758	1,454	155,187.62
Otros Forrajes	106	106	19.49	2,064	1,205	2,486.05
Otros Granos	90	90	17.40	1,557	650	1,012.05
Papa	788	788	35.43	27,898	4,601	128,366.40
Pápalo	119	119	9.04	1,077	2,574	2,771.05
Pepino	751	746	22.94	17,126	1,836	31,451.53
Rábano	5	5	14.15	74	1,723	126.84
Rye Grass	86	86	27.66	2,367	703	1,664.90
Sandía	3,676	3,568	28.87	103,024	1,782	183,604.68
Sorgo Escobero	2,744	2,731	5.34	14,572	1,616	23,552.91
Sorgo Forrajero	17,543	17,536	48.83	856,193	249	212,975.66
Sorgo Grano	211,779	210,756	5.08	1,071,150	1,268	1,357,995.34
Soya	2,905	1,582	2.47	3,914	2,609	10,211.35
Tomate de cáscara	2,919	2,823	16.97	47,901	4,740	227,048.43
Trigo Forrajero	2	2	4.50	9	830	7.47
Trigo Grano	1,751	1,751	6.37	11,163	1,770	19,761.49
Zanahoria	159	159	25.85	4,121	1,420	5,854.34

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR MODALIDAD Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	521,773	505,391	43.78	22,128,196	713	15,772,629.76
Agave	149	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	169	169	8.80	1,485	5,633	8,364.71
Alfalfa	97,349	97,327	63.06	6,137,330	302	1,853,486.35
Alfalfa Achicalada	38,224	38,148	16.83	642,215	1,316	845,369.24
Bermuda	2,687	2,687	2.53	6,794	6,502	44,170.80
Búffel	1,385	1,385	13.17	18,238	501	9,130.45
Cacao	159	159	1.20	191	15,000	2,863.80
Café	97	97	0.70	68	8,000	543.20
Caña de Azúcar	130,830	120,151	89.43	10,744,838	379	4,070,913.41
Cítricos Asociados	6,785	6,524	18.05	117,760	892	105,040.48
Coco Asociado	725	725	24.01	17,402	569	9,895.49
Copra	935	906	1.91	1,731	4,428	7,663.53
Chayote	695	695	39.40	27,380	1,957	53,580.00
Durazno	447	444	9.00	4,001	10,279	41,128.85
Espárrago	10,098	10,098	5.15	52,045	29,038	1,511,298.51
Forrajes Asociados	1,983	1,983	35.24	69,892	434	30,316.42
Fresa	3,401	3,397	26.81	91,073	4,872	443,749.06
Frutales Asociados	4,015	3,537	25.86	91,483	2,090	191,164.26
Granado	16	16	7.00	110	3,200	351.68
Guanábano	44	42	12.71	534	3,407	1,819.23
Guayabo	2,343	2,343	16.52	38,722	1,710	66,205.30
Jojoba	120	120	1.00	120	20,000	2,400.00
Klein Grass	353	353	33.50	11,829	300	3,548.66
Limón	29,106	28,725	12.74	365,870	1,440	526,766.62
Limón Asociado	1,546	1,546	25.55	39,489	1,425	56,287.83
Mandarina	16	16	17.00	272	1,750	476.00
Mango	21,030	20,261	10.03	203,302	2,169	441,025.79
Mango Asociado	460	460	13.98	6,423	1,448	9,298.06
Manzano	1,241	1,226	5.16	6,328	2,507	15,867.20
Membrillo	56	56	8.46	471	2,086	983.10
Naranja	7,552	7,532	25.56	192,549	1,141	219,777.18
Nogal (Nuez)	12,994	12,013	1.77	21,215	35,416	751,341.59
Nopal	302	300	18.92	5,679	3,310	18,799.57
Olivo (Aceituna)	2,357	2,300	4.36	10,018	3,750	37,565.63
Otros Cítricos	1,152	1,152	19.39	22,324	2,546	56,826.73
Otros Cultivos	2,385	1,698	21.48	36,482	1,631	59,515.98
Otros Forrajes	11,570	11,569	28.41	328,632	572	187,965.87
Otros Frutales	6,982	6,416	12.49	80,111	3,238	259,406.73
Otros Industriales	387	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	77,955	77,890	21.42	1,668,592	458	764,338.02
Papayo	3,650	3,645	34.19	124,648	2,350	292,886.61
Persimonia	9	9	1.50	14	6,000	81.00
Plátano	10,998	10,957	41.75	457,423	1,140	521,279.42
Plátano Asociado	1,897	1,897	41.71	79,110	1,230	97,310.62
Rosal	415	415	19.66	8,167	8,590	70,157.92
Rye Grass	1,368	1,368	54.50	74,578	541	40,378.23
Sabila	128	124	64.97	8,024	599	4,803.10
Sorgo Forrajero	75	75	30.53	2,281	611	1,393.02
Tamarindo	150	150	5.38	808	4,293	3,466.83
Toronja	4,451	4,406	17.71	78,022	1,510	117,848.16
Vid (Industrial)	1,819	1,819	22.21	40,395	1,388	56,055.97
Vid (Mesa)	16,716	16,063	11.94	191,730	9,689	1,857,723.59

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR MODALIDAD Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	192,035	187,554	8.06	1,512,424	1,673	2,530,324.52
Ajo	10	10	9.00	90	4,900	441.00
Ajonjolí	2,040	934	1.20	1,122	7,933	8,896.86
Arroz	6,064	6,036	5.99	36,175	2,137	77,304.48
Avena Forrajera	29	29	4.50	131	1,200	156.60
Brócoli	139	139	10.98	1,527	3,302	5,042.52
Cacahuete	58	44	3.30	144	11,641	1,675.71
Calabacita	846	761	10.01	7,618	2,631	20,043.71
Calabaza	17	7	12.29	86	2,679	230.40
Camote	4	4	4.60	18	3,000	55.20
Cártamo	380	380	1.51	572	3,112	1,779.72
Cebada	4	4	6.50	26	1,400	36.40
Cebolla	535	535	24.41	13,068	3,638	47,540.56
Cilantro	8	8	9.19	72	3,000	217.08
Col	2	2	19.62	39	1,000	39.24
Coliflor	3	3	18.50	56	3,000	167.61
Chícharo	19	19	7.04	134	4,567	611.05
Chile verde	636	632	21.51	13,597	3,896	52,976.35
Ejote	600	227	7.26	1,646	3,760	6,189.97
Frijol	2,081	1,995	1.80	3,590	7,765	27,880.06
Garbanzo	188	188	1.61	302	9,374	2,832.02
Gladiola	47	47	13.00	611	9,000	5,499.00
Jicama	375	375	29.58	11,092	2,180	24,183.00
Jitomate	535	517	28.90	14,952	7,449	111,375.90
Lechuga	132	132	18.19	2,403	1,638	3,937.93
Maíz Elotero	1,155	1,155	13.60	15,701	11,401	179,016.14
Maíz Forrajero	800	800	32.79	26,232	496	13,002.64
Maíz Grano	70,971	70,493	7.85	553,345	1,442	797,825.19
Melón	9	9	11.20	101	1,307	131.74
Okra	11	11	18.00	198	2,800	554.40
Otras Hortalizas	1,096	990	11.86	11,747	3,668	43,084.80
Otros Cultivos	2,810	2,799	10.79	30,194	1,204	36,366.85
Otros Forrajes	69	69	22.00	1,518	330	500.94
Otros Pastos	11	11	24.98	263	470	123.37
Papa	1,362	1,362	33.86	46,119	3,189	147,089.83
Pápalo	43	43	7.00	301	2,800	842.80
Papayo	5	5	25.00	125	2,000	250.00
Pepino	65	65	19.40	1,266	1,535	1,942.60
Sandía	40	34	30.00	1,020	1,465	1,494.00
Sorgo Escobero	655	655	6.81	4,462	2,489	11,104.09
Sorgo Forrajero	1,456	1,455	21.98	31,982	547	17,488.25
Sorgo Grano	87,878	87,780	7.53	660,596	1,244	821,919.10
Soya	8,176	6,209	1.81	11,243	3,018	33,927.93
Tomate de cáscara	619	527	11.59	6,111	3,806	23,260.81
Trigo Grano	33	33	5.20	169	1,945	328.71
Zanahoria	20	20	32.23	640	1,452	928.95
Zempoalxochitl	1	1	20.00	20	1,450	29.00

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR MODALIDAD Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Temporal	155,623	152,292	10.07	1,534,087	794	1,218,388.53
Otoño-Invierno	14,699	13,993	3.81	53,326	2,247	119,798.47
Arroz	33	33	2.40	79	1,800	142.56
Calabacita	11	5	1.50	8	3,000	22.50
Calabaza	31	31	8.08	251	882	220.92
Cártamo	1,751	1,438	0.95	1,373	2,624	3,602.61
Cebolla	47	45	12.00	540	2,800	1,512.00
Chile verde	69	69	9.99	689	2,708	1,866.71
Frijol	4,336	4,336	1.19	5,158	6,295	32,468.45
Garbanzo	951	940	1.77	1,662	3,194	5,308.20
Jícama	212	212	35.55	7,536	1,408	10,614.00
Jitomate	263	260	17.54	4,561	3,440	15,688.66
Maíz Grano	2,070	1,855	2.81	5,203	1,721	8,953.65
Melón	31	30	19.71	591	1,638	968.95
Otras Oleaginosas	574	574	1.02	588	3,668	2,156.04
Otros Cultivos	25	25	10.00	250	1,800	450.00
Otros Industriales	3	3	10.00	30	4,850	145.50
Pepino	10	10	12.41	124	1,163	144.35
Sandía	441	431	16.28	7,017	2,222	15,591.37
Sorgo Forrajero	269	269	20.00	5,380	500	2,690.00
Sorgo Grano	3,385	3,313	3.64	12,061	1,187	14,312.79
Soya	91	17	1.40	24	1,700	40.46
Tabaco	90	90	1.85	167	14,231	2,373.75
Tomate de cáscara	7	7	5.00	35	15,000	525.00
Primavera-Verano	57,083	55,097	4.68	257,871	1,453	374,743.83
Algodón	140	140	1.50	210	1,270	266.70
Avena	48	48	0.50	24	1,200	28.80
Calabacita	85	85	9.50	808	2,300	1,857.25
Calabaza	92	78	15.38	1,200	1,200	1,440.00
Cebolla	125	125	13.50	1,688	2,100	3,543.75
Chile verde	15	15	11.00	165	2,500	412.50
Ejote	95	95	8.00	760	1,600	1,216.00
Frijol	39	39	0.87	34	6,110	208.35
Jitomate	45	45	18.50	833	2,500	2,081.25
Maíz Forrajero	760	760	10.10	7,676	1,500	11,514.00
Maíz Grano	37,492	36,794	5.20	191,330	1,481	283,332.66
Sandía	1	1	10.00	8	500	4.00
Sorgo Forrajero	580	580	10.92	6,335	407	2,577.08
Sorgo Grano	14,902	13,658	2.93	40,025	1,307	52,316.25
Soya	2,662	2,632	2.55	6,724	2,043	13,735.24
Tomate de cáscara	2	2	30.00	53	4,000	210.00

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR MODALIDAD Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	64,984	64,836	18.05	1,169,967	537	628,763.50
Agave	123	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa Achicalada	295	295	24.00	7,080	1,300	9,204.00
Caña de Azúcar	1,337	1,337	65.32	87,351	393	34,303.93
Copra	278	278	0.75	209	2,400	500.40
Limón	79	79	10.81	854	2,154	1,839.88
Mango	3,442	3,442	20.19	69,501	830	57,691.91
Naranja	35	35	5.94	208	2,601	540.72
Otros Cultivos	141	141	3.82	538	3,106	1,671.75
Otros Forrajes	453	453	36.47	16,521	274	4,532.09
Otros Frutales	175	175	11.20	1,961	9,357	18,345.75
Otros Industriales	25	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	57,485	57,485	16.72	961,349	487	468,295.74
Papayo	151	151	23.59	3,561	2,049	7,295.83
Plátano	535	535	17.45	9,338	1,866	17,424.28
Sabila	36	36	89.30	3,170	602	1,907.50
Sorgo Forrajero	390	390	21.33	8,320	625	5,202.23
Tamarindo	5	5	1.25	6	1,200	7.50
Segundos Cultivos	18,857	18,366	2.88	52,923	1,797	95,082.74
Arroz	22	22	4.50	99	1,550	153.45
Calabaza	32	32	3.50	113	3,000	339.15
Maíz Grano	4,346	4,284	4.07	17,418	1,600	27,860.74
Otras Hortalizas	11	11	17.25	190	2,230	423.14
Otros Cultivos	93	93	11.93	1,104	424	468.37
Sorgo Grano	1,487	1,327	2.80	3,712	1,094	4,062.71
Soya	12,866	12,597	2.40	30,288	2,040	61,775.17

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIÓN Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	224,565	224,349	14.13	3,169,487	1,247	3,953,844.62
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON. Riego	195,218	195,218	14.84	2,896,547	1,019	2,950,593.01
066 SANTO DOMINGO, B.C.S. Riego	29,347	29,131	9.37	272,940	3,676	1,003,251.61
NOROESTE	350,507	348,288	7.41	2,579,852	3,526	9,097,478.87
018 COLONIAS YAQUIS, SON. Riego	18,102	17,577	5.39	94,657	1,989	188,265.77
037 ALTAR-PITIQUITO-CABORCA, SON. Riego	21,612	21,487	8.24	177,060	7,561	1,338,708.96
038 RÍO MAYO, SON. Riego	89,293	89,137	8.18	729,439	3,148	2,296,616.27
041 RÍO YAQUI, SON. Riego	158,570	158,436	5.16	817,759	2,378	1,944,810.32
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON. Riego	49,181	48,099	11.97	575,591	4,823	2,775,966.43
083 PAPIGOCHIC, CHIH. Riego	2,510	2,495	5.70	14,224	1,354	19,255.26
084 GUAYMAS, SON. Riego	11,240	11,058	15.48	171,123	3,120	533,855.87
PACÍFICO NORTE	805,543	787,499	11.80	9,296,331	1,882	17,494,145.92
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN. Riego	196,378	191,824	11.63	2,230,313	2,140	4,772,650.01
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY. Riego	40,317	40,317	14.55	586,430	1,351	792,432.41
Temporal	13,443	13,443	13.10	176,060	1,210	213,046.83
052 ESTADO DE DURANGO, DGO. Riego	16,139	15,938	7.02	111,957	2,557	286,262.97
063 GUASAVE, SIN. Riego	117,564	110,374	10.16	1,121,678	2,093	2,347,463.90
074 MOCORITO, SIN. Riego	47,225	45,741	6.97	318,675	2,119	675,116.06
075 RÍO FUERTE, SIN. Riego	247,258	242,671	12.05	2,923,232	2,000	5,847,107.23
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN. Riego	58,691	58,664	9.20	539,770	1,767	953,505.87
0108 ELOTA-PIAXTLA, SIN. Riego	19,235	19,235	16.62	319,769	2,184	698,338.42
0109 RÍO SAN LORENZO, SIN. Riego	60,511	60,511	18.21	1,101,654	865	953,332.89
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN. Riego	2,224	2,224	19.27	42,853	3,919	167,936.17

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIÓN Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
BALSAS	151,925	149,023	24.18	3,603,141	874	3,148,417.11
016 ESTADO DE MORELOS, MOR. Riego	22,287 22,287	20,619 20,619	69.31 69.31	1,429,102 1,429,102	638 638	912,121.40 912,121.40
030 VALSEQUILLO, PUE. Riego	21,819 21,819	21,819 21,819	30.43 30.43	664,046 664,046	418 418	277,647.12 277,647.12
045 TÚXPAN, MICH. Riego	17,689 17,689	17,689 17,689	13.44 13.44	237,825 237,825	1,792 1,792	426,110.58 426,110.58
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX. Riego	6,539 4,596	6,539 4,596	17.80 24.10	116,399 110,764	507 462	59,055.39 51,166.81
	1,943	1,943	2.90	5,635	1,400	7,888.58
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO. Riego	11,823 11,823	11,108 11,108	17.32 17.32	192,361 192,361	1,312 1,312	252,379.44 252,379.44
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, Riego	1,168 1,168	1,168 1,168	9.35 9.35	10,917 10,917	2,844 2,844	31,049.52 31,049.52
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH. Riego	65,766 65,766	65,248 65,248	12.64 12.64	824,946 824,946	1,318 1,318	1,087,166.78 1,087,166.78
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH. Riego	4,163 4,163	4,163 4,163	17.42 17.42	72,527 72,527	1,112 1,112	80,674.38 80,674.38
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH. Riego	670 670	670 670	82.08 82.08	55,018 55,018	404 404	22,212.51 22,212.51
PACÍFICO SUR	31,913	31,911	14.33	457,266	689	315,139.16
019 TEHUANTEPEC, OAX. Riego	22,672 22,672	22,670 22,670	13.76 13.76	312,001 312,001	416 416	129,788.42 129,788.42
095 ATOYAC, GRO. Riego	2,314 2,314	2,314 2,314	16.94 16.94	39,203 39,203	1,124 1,124	44,079.77 44,079.77
104 CUAJINICUILAPA, GRO. Riego	3,152 1,936	3,152 1,936	12.90 16.01	40,653 30,989	1,378 1,385	56,022.58 42,926.03
	1,217	1,217	7.94	9,664	1,355	13,096.55
105 NEXPA, GRO. Riego	2,353 2,353	2,353 2,353	12.77 12.77	30,054 30,054	1,030 1,030	30,947.90 30,947.90
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX. Riego	1,423 1,423	1,423 1,423	24.85 24.85	35,355 35,355	1,536 1,536	54,300.50 54,300.50

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIÓN Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
RÍO BRAVO	346,658	343,316	6.57	2,254,439	1,593	3,591,676.24
004 DON MARTIN COAH - N.L.	8,062	7,819	3.72	29,062	933	27,122.32
Riego	7,532	7,532	3.85	28,962	930	26,937.20
Temporal	530	287	0.35	100	1,843	185.12
005 DELICIAS, CHIH.	31,148	31,148	12.56	391,362	2,387	934,268.71
Riego	31,148	31,148	12.56	391,362	2,387	934,268.71
006 PALESTINA, COAH.	3,152	3,097	24.61	76,225	393	29,935.34
Riego	3,152	3,097	24.61	76,225	393	29,935.34
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	11,377	11,371	11.45	130,154	1,363	177,387.19
Riego	11,377	11,371	11.45	130,154	1,363	177,387.19
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	198,165	195,831	4.58	896,455	1,240	1,111,792.31
Riego	183,993	182,749	4.69	856,466	1,236	1,058,664.52
Temporal	14,172	13,081	3.06	39,989	1,329	53,127.78
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	73,205	73,038	5.85	427,375	1,549	662,199.14
Riego	70,512	70,345	5.85	411,549	1,592	655,246.28
Temporal	2,693	2,693	5.88	15,826	439	6,952.86
031 LAS LAJAS, N. L.	2,013	2,013	6.92	13,935	827	11,527.06
Riego	1,834	1,834	5.16	9,460	1,053	9,960.81
Temporal	179	179	25.00	4,475	350	1,566.25
042 BUENAVENTURA, CHIH.	2,051	2,051	3.86	7,911	9,997	79,094.50
Riego	2,051	2,051	3.86	7,911	9,997	79,094.50
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	1,886	1,878	16.90	31,741	1,743	55,336.39
Riego	1,886	1,878	16.90	31,741	1,743	55,336.39
089 EL CARMEN, CHIH.	8,609	8,185	17.60	144,081	2,668	384,443.17
Riego	8,609	8,185	17.60	144,081	2,668	384,443.17
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	3,034	2,927	12.27	35,905	1,511	54,247.25
Riego	3,034	2,927	12.27	35,905	1,511	54,247.25
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	3,957	3,957	17.75	70,233	916	64,322.85
Riego	3,957	3,957	17.75	70,233	916	64,322.85
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
Riego	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	446,681	440,418	14.45	6,365,323	1,166	7,424,926.48
001 PABELLÓN, AGS.	8,388	8,388	25.10	210,533	876	184,328.15
Riego	8,388	8,388	25.10	210,533	876	184,328.15
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	173,549	173,549	9.09	1,577,350	1,700	2,680,879.69
Riego	173,549	173,549	9.09	1,577,350	1,700	2,680,879.69
013 ESTADO DE JALISCO	49,043	49,020	20.93	1,026,097	697	714,689.31
Riego	26,693	26,670	33.28	887,616	581	515,548.84
Temporal	22,350	22,350	6.20	138,481	1,438	199,140.47
020 MORELIA, MICH.	22,583	22,583	11.00	248,394	1,160	288,024.06
Riego	22,583	22,583	11.00	248,394	1,160	288,024.06
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	30,994	29,268	6.33	185,134	1,552	287,303.19
Riego	22,629	21,777	7.16	155,950	1,527	238,175.07
Temporal	8,364	7,490	3.90	29,184	1,683	49,128.13
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	7,385	7,385	5.93	43,769	1,074	47,003.52
Riego	7,385	7,385	5.93	43,769	1,074	47,003.52
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	11,739	11,268	9.57	107,793	1,778	191,685.92
Riego	10,155	9,701	10.12	98,153	1,797	176,427.26
Temporal	1,584	1,567	6.15	9,639	1,583	15,258.66

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIÓN Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	26,481	26,157	29.84	780,532	1,230	960,158.60
Riego	26,481	26,157	29.84	780,532	1,230	960,158.60
061 ZAMORA, MICH.	12,169	11,972	14.95	179,031	2,303	412,278.57
Riego	12,169	11,972	14.95	179,031	2,303	412,278.57
085 LA BEGOÑA, GTO.	9,781	9,406	17.24	162,116	1,313	212,834.48
Riego	9,781	9,406	17.24	162,116	1,313	212,834.48
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	65,613	65,316	7.31	477,176	1,418	676,455.95
Riego	65,613	65,316	7.31	477,176	1,418	676,455.95
093 TOMATLÁN, JAL.	13,105	12,491	22.48	280,828	928	260,556.59
Riego	13,105	12,491	22.48	280,828	928	260,556.59
094 JALISCO SUR, JAL.	15,850	13,614	79.81	1,086,571	468	508,728.45
Riego	14,055	11,999	88.55	1,062,575	461	490,054.55
Temporal	1,795	1,615	14.86	23,996	778	18,673.90
GOLFO NORTE	215,847	206,783	22.09	4,568,678	621	2,834,925.12
002 MANTE, TAMPS.	12,279	10,279	75.71	778,192	374	291,072.20
Riego	12,279	10,279	75.71	778,192	374	291,072.20
008 METZTITLÁN, HGO.	4,648	3,617	8.13	29,410	2,969	87,333.36
Riego	4,648	3,617	8.13	29,410	2,969	87,333.36
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7,875	7,875	10.83	85,251	1,647	140,433.16
Riego	7,875	7,875	10.83	85,251	1,647	140,433.16
028 TULANCINGO, HGO.	584	584	82.48	48,197	161	7,737.03
Riego	584	584	82.48	48,197	161	7,737.03
029 XICOTENCATL, TAMPS.	15,298	12,153	78.18	950,129	454	431,633.85
Riego	15,298	12,153	78.18	950,129	454	431,633.85
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,842	3,842	7.54	28,971	961	27,841.42
Riego	3,842	3,842	7.54	28,971	961	27,841.42
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2,785	2,780	12.40	34,470	1,439	49,592.60
Riego	2,785	2,780	12.40	34,470	1,439	49,592.60
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	2,250	2,250	60.14	135,286	401	54,261.27
Riego	1,526	1,526	77.93	118,898	397	47,194.76
Temporal	724	724	22.64	16,388	431	7,066.51
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	23,222	23,067	4.53	104,404	1,720	179,579.98
Riego	23,222	23,067	4.53	104,404	1,720	179,579.98
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	32,827	31,259	12.78	399,333	1,104	440,717.24
Riego	28,872	27,364	14.27	390,493	1,094	427,166.65
Temporal	3,955	3,895	2.27	8,841	1,533	13,550.60
092B RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	21,065	20,861	41.60	867,867	291	252,702.53
Riego	8,553	8,349	68.88	575,112	355	204,231.70
Temporal	12,512	12,512	23.40	292,755	166	48,470.84
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	78,094	77,138	12.81	988,327	787	778,081.97
Riego	18,748	18,658	15.01	280,077	997	279,294.86
Temporal	59,346	58,480	12.11	708,249	704	498,787.11
096 ARROYOZARCO, MÉX.	11,078	11,078	10.73	118,841	790	93,938.51
Riego	11,078	11,078	10.73	118,841	790	93,938.51

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIÓN Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
GOLFO CENTRO	37,671	37,671	71.06	2,677,027	426	1,140,080.40
035 LA ANTIGUA, VER.	20,693	20,693	93.05	1,925,505	391	753,247.80
Riego	20,693	20,693	93.05	1,925,505	391	753,247.80
082 RÍO BLANCO, VER.	16,978	16,978	44.27	751,523	515	386,832.60
Riego	16,978	16,978	44.27	751,523	515	386,832.60
FRONTERA SUR	35,858	35,858	33.83	1,213,074	619	751,395.46
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	4,863	4,863	45.97	223,526	900	201,186.65
Riego	4,863	4,863	45.97	223,526	900	201,186.65
059 RÍO BLANCO, CHIS.	8,647	8,647	94.03	813,064	400	325,217.60
Riego	8,647	8,647	94.03	813,064	400	325,217.60
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	10,143	10,143	10.34	104,889	1,028	107,831.50
Riego	5,005	5,005	14.52	72,669	979	71,160.46
Temporal	5,138	5,138	6.27	32,219	1,138	36,671.04
107 SAN GREGORIO, CHIS.	12,205	12,205	5.87	71,596	1,636	117,159.71
Riego	6,585	6,585	7.46	49,116	1,660	81,551.15
Temporal	5,620	5,620	4.00	22,480	1,584	35,608.56
PENÍNSULA DE YUCATÁN	7,971	7,886	39.67	312,809	555	173,622.54
048 TICÚL, YUC.	5,770	5,685	18.31	104,095	843	87,702.64
Riego	5,712	5,627	18.48	103,989	842	87,533.89
Temporal	58	58	1.82	106	1,600	168.75
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
Riego	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
VALLE DE MÉXICO	84,569	84,568	47.93	4,053,489	317	1,284,034.45
003 TULA, HGO.	56,679	56,679	57.77	3,274,572	228	745,883.90
Riego	56,679	56,679	57.77	3,274,572	228	745,883.90
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	327	327	64.94	21,225	196	4,150.67
Riego	327	327	64.94	21,225	196	4,150.67
088 CHICONAUTLA, MÉX.	2,559	2,558	51.13	130,776	218	28,488.15
Riego	2,559	2,558	51.13	130,776	218	28,488.15
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	21,475	21,475	25.56	548,818	849	465,778.90
Riego	21,475	21,475	25.56	548,818	849	465,778.90
112 AJACUBA, HGO.	3,529	3,529	22.13	78,098	509	39,732.83
Riego	3,529	3,529	22.13	78,098	509	39,732.83

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
Cítricos	50,720	50,013	16.34	817,349	1,328	1,085,403.57
Riego	50,606	49,899	16.36	816,286	1,327	1,083,022.98
Cítricos Asociados	6,785	6,524	18.05	117,760	892	105,040.48
Limón	29,106	28,725	12.74	365,870	1,440	526,766.62
Limón Asociado	1,546	1,546	25.55	39,489	1,425	56,287.83
Mandarina	16	16	17.00	272	1,750	476.00
Naranja	7,552	7,532	25.56	192,549	1,141	219,777.18
Otros Cítricos	1,152	1,152	19.39	22,324	2,546	56,826.73
Toronja	4,451	4,406	17.71	78,022	1,510	117,848.16
Temporal	114	114	9.32	1,062	2,241	2,380.59
Limón	79	79	10.81	854	2,154	1,839.88
Naranja	35	35	5.94	208	2,601	540.72
Cultivos Varios	31,512	30,691	11.28	346,083	2,108	729,525.43
Riego	31,253	30,433	11.31	344,191	2,112	726,935.30
Cacahuete	3,682	3,666	3.07	11,271	6,036	68,029.01
Okra	3,124	3,124	7.44	23,236	3,245	75,395.19
Otros Cultivos	24,447	23,643	13.10	309,685	1,884	583,511.10
Temporal	259	259	7.32	1,892	1,369	2,590.12
Otros Cultivos	259	259	7.32	1,892	1,369	2,590.12
Especies	307	307	9.89	3,034	1,764	5,351.06
Riego	307	307	9.89	3,034	1,764	5,351.06
Anís	4	4	2.00	8	13,000	99.06
Otras Especies	303	303	9.99	3,026	1,736	5,252.00
Flores	903	903	14.45	13,055	8,760	114,367.77
Riego	903	903	14.45	13,055	8,760	114,367.77
Gladiola	368	368	9.75	3,588	9,946	35,684.85
Otras Flores	112	112	10.18	1,140	6,355	7,245.00
Rosal	423	423	19.67	8,327	8,579	71,437.92
Forrajes	382,279	382,023	32.75	12,512,580	430	5,385,185.72
Riego	322,048	321,791	35.74	11,499,920	424	4,881,170.59
Alfalfa	97,349	97,327	63.06	6,137,330	302	1,853,486.35
Alfalfa Achicalada	38,224	38,148	16.83	642,215	1,316	845,369.24
Avena Forrajera	11,341	11,264	18.73	210,979	568	119,817.82
Bermuda	2,687	2,687	2.53	6,794	6,502	44,170.80
Búffel	1,385	1,385	13.17	18,238	501	9,130.45
Cebada Forrajera	1,622	1,622	17.75	28,787	231	6,664.04
Ebo (Veza/Janamargo)	196	193	24.60	4,751	241	1,145.97
Forrajes Asociados	2,067	2,067	34.19	70,686	438	30,943.96
Garbanzo Forrajero	19	19	3.22	61	2,050	125.44
Klein Grass	353	353	33.50	11,829	300	3,548.66
Maíz Forrajero	47,226	47,226	21.25	1,003,619	600	601,870.07
Otros Forrajes	12,365	12,363	27.78	343,483	576	197,736.70
Otros Pastos	78,108	78,043	21.51	1,679,079	457	767,017.40
Rye Grass	7,585	7,581	47.76	362,106	330	119,365.90
Sorgo Forrajero	21,520	21,512	45.55	979,954	287	280,770.32
Trigo Forrajero	2	2	4.50	9	830	7.47
Temporal	60,232	60,232	16.81	1,012,661	498	504,015.13
Alfalfa Achicalada	295	295	24.00	7,080	1,300	9,204.00
Maíz Forrajero	760	760	10.10	7,676	1,500	11,514.00
Otros Forrajes	453	453	36.47	16,521	274	4,532.09
Otros Pastos	57,485	57,485	16.72	961,349	487	468,295.74
Sorgo Forrajero	1,239	1,239	16.17	20,034	523	10,469.30

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Frutales	91,654	88,137	17.03	1,500,885	3,408	5,114,364.39
Riego	87,346	83,829	16.90	1,416,517	3,539	5,013,599.11
Aguacate	169	169	8.80	1,485	5,633	8,364.71
Coco Asociado	725	725	24.01	17,402	569	9,895.49
Durazno	447	444	9.00	4,001	10,279	41,128.85
Fresa	3,401	3,397	26.81	91,073	4,872	443,749.06
Frutales Asociados	4,015	3,537	25.86	91,483	2,090	191,164.26
Granado	16	16	7.00	110	3,200	351.68
Guanábano	44	42	12.71	534	3,407	1,819.23
Guayabo	2,343	2,343	16.52	38,722	1,710	66,205.30
Mango	21,030	20,261	10.03	203,302	2,169	441,025.79
Mango Asociado	460	460	13.98	6,423	1,448	9,298.06
Manzano	1,241	1,226	5.16	6,328	2,507	15,867.20
Membrillo	56	56	8.46	471	2,086	983.10
Nogal (Nuez)	12,994	12,013	1.77	21,215	35,416	751,341.59
Otros Frutales	6,982	6,416	12.49	80,111	3,238	259,406.73
Papayo	3,655	3,650	34.18	124,773	2,349	293,136.61
Persimonia	9	9	1.50	14	6,000	81.00
Plátano	10,998	10,957	41.75	457,423	1,140	521,279.42
Plátano Asociado	1,897	1,897	41.71	79,110	1,230	97,310.62
Tamarindo	150	150	5.38	808	4,293	3,466.83
Vid (Mesa)	16,716	16,063	11.94	191,730	9,689	1,857,723.59
Temporal	4,308	4,308	19.59	84,367	1,194	100,765.28
Mango	3,442	3,442	20.19	69,501	830	57,691.91
Otros Frutales	175	175	11.20	1,961	9,357	18,345.75
Papayo	151	151	23.59	3,561	2,049	7,295.83
Plátano	535	535	17.45	9,338	1,866	17,424.28
Tamarindo	5	5	1.25	6	1,200	7.50
Granos	1,748,968	1,732,829	6.27	10,861,921	1,716	18,641,598.84
Riego	1,679,857	1,666,180	6.35	10,585,116	1,721	18,212,450.22
Arroz	17,382	17,198	6.50	111,865	1,990	222,643.72
Avena	2,180	2,147	3.86	8,282	2,116	17,526.61
Cebada	37,362	37,309	6.12	228,454	1,846	421,763.04
Frijol	92,081	87,696	1.75	153,365	8,195	1,256,817.21
Garbanzo	61,078	60,614	1.69	102,227	7,559	772,768.99
Haba	167	167	3.77	632	1,987	1,255.08
Maíz Asociado	17	17	3.00	50	2,200	108.90
Maíz Grano	782,921	777,130	7.85	6,098,104	1,601	9,761,295.92
Maíz Palomero	727	727	4.06	2,947	2,023	5,962.12
Otros Granos	100	100	15.80	1,572	682	1,072.05
Sorgo Grano	320,787	318,722	5.70	1,817,478	1,258	2,286,950.09
Trigo Grano	364,783	364,079	5.65	2,058,772	1,682	3,462,097.21
Triticale	274	274	4.99	1,368	1,600	2,189.28
Temporal	69,111	66,649	4.15	276,805	1,550	429,148.62
Arroz	55	55	3.24	178	1,661	296.01
Avena	48	48	0.50	24	1,200	28.80
Frijol	4,375	4,375	1.19	5,192	6,293	32,676.80
Garbanzo	951	940	1.77	1,662	3,194	5,308.20
Maíz Grano	43,909	42,933	4.98	213,950	1,496	320,147.05
Sorgo Grano	19,773	18,298	3.05	55,798	1,267	70,691.75

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Hortalizas	189,710	186,218	23.83	4,436,826	3,607	16,002,794.92
Riego	188,085	184,629	23.88	4,409,659	3,616	15,944,113.42
Ajo	681	681	10.75	7,323	8,238	60,323.34
Apio	67	67	78.45	5,264	4,337	22,832.64
Berenjena	962	962	45.72	43,979	4,417	194,259.82
Betabel	2	2	21.00	32	2,800	88.20
Brócoli	2,860	2,860	16.58	47,423	4,099	194,370.12
Calabacita	8,120	8,031	14.52	116,627	2,383	277,869.55
Calabaza	7,575	7,282	15.94	116,060	4,254	493,679.08
Camote	322	320	17.32	5,538	2,527	13,995.34
Cebolla	6,135	6,124	27.17	166,369	2,539	422,481.80
Cebolla pequeña	4,909	4,909	12.09	59,350	8,750	519,310.84
Cilantro	361	354	7.25	2,568	4,060	10,424.65
Col	133	133	39.15	5,190	1,636	8,487.84
Col de Bruselas	47	43	9.73	413	5,873	2,427.51
Coliflor	468	468	17.26	8,076	3,791	30,618.51
Chayote	695	695	39.40	27,380	1,957	53,580.00
Chícharo	433	433	7.61	3,297	2,324	7,660.55
Chile seco	2,479	2,177	2.13	4,640	19,360	89,830.33
Chile verde	26,866	26,652	26.26	699,856	3,980	2,785,471.25
Ejote	4,248	3,845	9.26	35,616	3,725	132,680.33
Espárrago	10,098	10,098	5.15	52,045	29,038	1,511,298.51
Jícama	1,233	1,233	29.31	36,131	1,604	57,969.40
Jitomate	18,150	17,781	42.81	761,265	3,459	2,633,463.09
Lechuga	1,471	1,469	23.54	34,575	2,325	80,403.20
Maíz Elotero	5,648	5,629	17.09	96,221	3,769	362,679.74
Melón	4,990	4,979	26.02	129,549	2,675	346,484.23
Nabo	88	88	13.00	1,144	750	858.00
Nopal	318	316	19.47	6,153	3,209	19,747.57
Otras Hortalizas	11,394	11,201	14.61	163,687	2,725	446,122.34
Papa	26,060	25,938	29.97	777,344	3,677	2,858,025.13
Pápalo	270	270	9.10	2,458	2,569	6,315.10
Pepino	8,407	7,920	30.90	244,744	2,151	526,362.95
Rábano	20	20	9.24	180	2,208	397.89
Sandía	8,100	7,749	30.00	232,426	1,936	449,887.88
Tomate de cáscara	23,481	22,909	21.25	486,928	2,626	1,278,706.99
Zanahoria	995	993	30.03	29,809	1,510	44,999.71
Temporal	1,624	1,589	17.10	27,167	2,160	58,681.50
Calabacita	96	90	9.06	815	2,306	1,879.75
Calabaza	155	141	11.07	1,564	1,279	2,000.07
Cebolla	172	170	13.10	2,228	2,270	5,055.75
Chile verde	84	84	10.17	854	2,668	2,279.21
Ejote	95	95	8.00	760	1,600	1,216.00
Jícama	212	212	35.55	7,536	1,408	10,614.00
Jitomate	308	305	17.68	5,393	3,295	17,769.91
Melón	31	30	19.71	591	1,638	968.95
Otras Hortalizas	11	11	17.25	190	2,230	423.14
Pepino	10	10	12.41	124	1,163	144.35
Sandía	442	432	16.27	7,025	2,220	15,595.37
Tomate de cáscara	9	9	10.00	88	8,400	735.00

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Industriales	142,335	130,955	83.34	10,913,409	399	4,349,867.30
Riego	140,721	129,489	83.58	10,822,692	398	4,311,136.62
Agave	149	0	0.00	0	0	0.00
Cacao	159	159	1.20	191	15,000	2,863.80
Café	97	97	0.70	68	8,000	543.20
Caña de Azúcar	130,830	120,151	89.43	10,744,838	379	4,070,913.41
Estropajo	78	78	1.44	112	35,226	3,961.18
Jojoba	120	120	1.00	120	20,000	2,400.00
Otros Industriales	393	6	12.10	73	4,850	352.11
Sabila	128	124	64.97	8,024	599	4,803.10
Sorgo Escobero	4,081	4,068	5.60	22,764	1,765	40,181.89
Tabaco	2,866	2,866	2.12	6,073	21,245	129,012.67
Vid (Industrial)	1,819	1,819	22.21	40,395	1,388	56,055.97
Zempoalxochitl	2	2	20.00	34	1,450	49.30
Temporal	1,613	1,466	61.89	90,717	427	38,730.68
Agave	123	0	0.00	0	0	0.00
Caña de Azúcar	1,337	1,337	65.32	87,351	393	34,303.93
Otros Industriales	28	3	10.00	30	4,850	145.50
Sabila	36	36	89.30	3,170	602	1,907.50
Tabaco	90	90	1.85	167	14,231	2,373.75
Oleaginosas	74,719	69,131	1.85	128,121	2,483	318,156.49
Riego	56,497	51,594	1.72	88,915	2,658	236,346.57
Ajonjolí	2,343	1,092	1.15	1,258	8,147	10,251.26
Cártamo	39,293	39,017	1.53	59,599	2,223	132,470.81
Copra	935	906	1.91	1,731	4,428	7,663.53
Olivo (Aceituna)	2,357	2,300	4.36	10,018	3,750	37,565.63
Soya	11,568	8,278	1.97	16,310	2,967	48,395.34
Temporal	18,223	17,537	2.24	39,206	2,087	81,809.92
Cártamo	1,751	1,438	0.95	1,373	2,624	3,602.61
Copra	278	278	0.75	209	2,400	500.40
Otras Oleaginosas	574	574	1.02	588	3,668	2,156.04
Soya	15,619	15,246	2.43	37,036	2,040	75,550.87
Textiles	78,794	78,554	3.17	249,077	4,228	1,053,027.87
Riego	78,654	78,414	3.17	248,867	4,230	1,052,761.17
Algodón	78,654	78,414	3.17	248,867	4,230	1,052,761.17
Temporal	140	140	1.50	210	1,270	266.70
Algodón	140	140	1.50	210	1,270	266.70

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	224,565	224,349	14.13	3,169,487	1,247	3,953,844.62
Ajo	11	11	2.93	32	6,000	193.20
Alfalfa	34,106	34,106	37.23	1,269,885	295	374,799.58
Algodón	23,775	23,767	3.30	78,431	2,160	169,411.18
Bermuda	2,469	2,469	0.40	988	42,350	41,824.86
Calabacita	80	80	14.93	1,194	3,270	3,905.14
Cártamo	3,590	3,590	1.40	5,026	2,325	11,684.93
Cebada	553	553	2.93	1,620	1,500	2,430.44
Cebolla	26	26	31.10	809	1,873	1,514.51
Cebolla pequeña	4,909	4,909	12.09	59,350	8,750	519,310.84
Cítricos Asociados	1,980	1,842	16.00	29,472	1,500	44,208.00
Chile verde	845	845	25.33	21,402	7,760	166,080.33
Espárrago	3,812	3,812	3.63	13,821	37,890	523,682.32
Forrajes Asociados	567	567	10.60	6,010	500	3,005.10
Frijol	3,111	3,111	1.24	3,858	7,413	28,603.07
Frutales Asociados	717	717	19.59	14,044	1,582	22,220.52
Garbanzo	5,116	5,116	1.50	7,674	11,000	84,414.00
Maíz Grano	5,729	5,677	6.16	34,976	1,862	65,132.80
Melón	102	92	29.83	2,744	2,103	5,770.39
Nopal	25	25	3.50	88	3,000	262.50
Otras Hortalizas	569	561	14.02	7,863	6,282	49,397.23
Otros Cultivos	10,512	10,512	8.39	88,248	3,463	305,590.10
Papa	1,030	1,030	35.82	36,893	5,050	186,318.00
Rábano	10	10	3.50	35	2,250	78.75
Rye Grass	4,771	4,771	53.13	253,483	199	50,316.42
Sandía	73	73	19.92	1,454	1,144	1,662.57
Sorgo Forrajero	9,677	9,677	60.66	587,007	167	97,812.95
Sorgo Grano	7,545	7,545	4.64	34,993	2,223	77,781.19
Tomate de cáscara	665	665	32.94	21,907	7,827	171,471.98
Trigo Grano	97,904	97,904	5.96	583,389	1,603	935,114.36
Vid (Mesa)	286	286	9.76	2,791	3,528	9,847.39
NOROESTE	350,507	348,288	7.41	2,579,852	3,526	9,097,478.87
Alfalfa Achicalada	9,563	9,531	12.65	120,601	1,180	142,281.92
Algodón	24,487	24,487	1.87	45,895	3,743	171,803.90
Apio	62	62	84.00	5,208	4,350	22,654.80
Avena	205	205	3.75	769	846	650.88
Berenjena	3	3	30.00	90	1,800	162.00
Bermuda	100	100	14.00	1,400	700	980.00
Brócoli	400	400	21.66	8,663	9,205	79,740.50
Búffel	378	378	8.56	3,234	808	2,614.50
Calabacita	4,664	4,661	16.95	78,993	2,461	194,373.08
Calabaza	1,543	1,543	20.00	30,860	5,300	163,558.00
Cártamo	34,333	34,157	1.55	52,938	2,206	116,800.92
Cebolla	172	172	31.66	5,446	2,371	12,910.03
Cítricos Asociados	279	279	13.70	3,822	900	3,440.07
Col de Bruselas	47	43	9.73	413	5,873	2,427.51
Coliflor	60	60	31.75	1,905	7,096	13,517.25
Chícharo	355	355	6.70	2,381	2,250	5,356.75
Chile verde	2,260	2,260	18.81	42,503	5,451	231,704.38
Durazno	300	300	10.82	3,247	11,577	37,587.21
Ejote	158	158	5.57	883	2,511	2,215.83
Espárrago	5,649	5,649	6.19	34,989	26,351	922,008.35
Forrajes Asociados	425	425	8.98	3,815	1,025	3,909.40
Frijol	6,012	6,006	1.55	9,326	8,591	80,117.77
Frutales Asociados	44	44	10.59	461	4,979	2,296.96
Garbanzo	20,852	20,852	1.68	35,102	9,266	325,267.89

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Jitomate	1,807	1,807	33.63	60,770	6,193	376,343.03
Jojoba	120	120	1.00	120	20,000	2,400.00
Lechuga	334	334	37.42	12,497	3,602	45,008.36
Limón	10	10	6.20	62	1,500	93.00
Maíz Elotero	1,122	1,122	14.92	16,740	17,866	299,087.53
Maíz Grano	23,381	23,317	6.33	147,650	1,540	227,318.59
Mandarina	16	16	17.00	272	1,750	476.00
Mango	82	40	24.80	992	863	856.20
Manzano	1,055	1,040	5.07	5,275	2,537	13,385.10
Melón	1,881	1,881	24.59	46,246	3,457	159,852.00
Naranja	6,677	6,657	27.09	180,353	1,097	197,878.11
Nogal (Nuez)	3,130	2,688	2.03	5,469	42,045	229,938.75
Nopal	30	30	8.00	240	1,900	456.00
Olivo (Aceituna)	2,357	2,300	4.36	10,018	3,750	37,565.63
Otras Hortalizas	523	518	15.99	8,277	2,181	18,054.55
Otros Cítricos	25	25	19.71	493	1,123	553.53
Otros Cultivos	1,359	1,343	5.67	7,618	4,489	34,199.34
Otros Frutales	30	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	672	672	12.49	8,388	1,053	8,829.24
Papa	10,354	10,354	33.24	344,186	3,519	1,211,289.80
Pepino	337	337	18.32	6,174	1,684	10,393.97
Persimonio	9	9	1.50	14	6,000	81.00
Rye Grass	601	601	13.02	7,827	1,051	8,222.48
Sandía	4,305	4,074	29.05	118,346	1,729	204,591.09
Sorgo Escobero	416	416	4.50	1,874	4,650	8,712.96
Sorgo Forrajero	595	595	19.36	11,517	1,765	20,324.84
Sorgo Grano	2,468	2,468	4.51	11,132	1,086	12,093.95
Tomate de cáscara	1,205	1,189	15.89	18,897	4,080	77,099.34
Toronja	13	13	9.00	117	2,000	234.00
Trigo Forrajero	2	2	4.50	9	830	7.47
Trigo Grano	154,968	154,562	5.34	826,044	1,759	1,452,914.73
Triticale	274	274	4.99	1,368	1,600	2,189.28
Vid (Industrial)	1,500	1,500	24.00	36,000	1,330	47,880.00
Vid (Mesa)	16,391	15,738	11.99	188,708	9,786	1,846,740.78
Zanahoria	107	107	29.75	3,183	1,250	3,979.06
Zempoalxochitl	2	2	20.00	34	1,450	49.30
PACÍFICO NORTE	805,543	787,499	11.80	9,296,331	1,882	17,494,145.92
Agave	10	0	0.00	0	0	0.00
Ajonjolí	2,202	951	1.19	1,135	7,946	9,019.26
Alfalfa	4	4	10.50	42	550	23.10
Alfalfa Achicalada	5,185	5,175	13.81	71,490	2,126	152,015.31
Algodón	889	824	2.37	1,952	4,841	9,450.68
Arroz	7,775	7,747	5.53	42,814	1,772	75,886.13
Avena	911	877	3.57	3,136	1,989	6,237.08
Avena Forrajera	227	227	14.59	3,315	1,248	4,135.08
Berenjena	958	958	45.80	43,876	4,423	194,065.32
Cacahuete	14	0	0.00	0	0	0.00
Calabacita	27	27	10.65	285	1,762	501.99
Calabaza	5,938	5,645	14.96	84,426	3,879	327,452.82
Camote	4	4	17.84	75	3,000	223.71
Caña de Azúcar	26,379	24,810	68.87	1,708,600	295	504,814.02
Cártamo	81	76	1.38	105	2,710	284.82
Cebolla	773	773	18.69	14,450	2,384	34,447.17
Cilantro	1	1	10.80	14	2,778	37.50
Col	12	12	24.83	292	1,043	304.41
Chícharo	1	1	1.45	1	5,000	5.80
Chile seco	103	103	1.20	124	30,700	3,793.78
Chile verde	10,806	10,626	35.30	375,151	3,914	1,468,238.48
Durazno	55	55	6.82	374	3,597	1,345.72

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Ejote	1,812	1,782	11.66	20,772	3,853	80,025.59
Forrajes Asociados	107	107	16.00	1,704	550	937.20
Frijol	77,138	72,846	1.77	129,162	8,269	1,068,066.21
Frutales Asociados	200	200	12.86	2,577	1,921	4,951.66
Garbanzo	33,226	32,773	1.71	55,946	6,279	351,297.79
Haba	1	1	1.70	2	2,881	4.90
Jícama	536	536	37.31	19,997	1,250	25,006.00
Jitomate	14,183	14,040	46.35	650,680	3,171	2,063,595.02
Lechuga	50	50	17.62	881	1,327	1,169.34
Limón	104	104	11.66	1,212	2,282	2,766.48
Maíz Elotero	22	22	12.07	271	1,000	271.26
Maíz Grano	447,294	443,443	9.37	4,156,329	1,630	6,772,893.90
Mango	4,461	4,461	19.86	88,602	799	70,756.91
Manzano	39	39	7.85	303	2,100	635.47
Melón	90	89	21.48	1,912	1,813	3,465.33
Membrillo	5	5	9.00	42	2,000	84.60
Naranja	24	24	5.43	130	2,890	376.97
Nogal (Nuez)	583	583	1.70	992	38,127	37,830.55
Nopal	5	5	5.10	26	1,350	34.43
Otras Flores	22	22	15.00	330	16,800	5,544.00
Otras Hortalizas	5,385	5,221	12.92	67,463	2,867	193,428.39
Otros Cultivos	2,865	2,811	5.61	15,760	2,362	37,219.71
Otros Forrajes	4,697	4,696	17.37	81,550	959	78,205.43
Otros Frutales	4,750	4,232	12.35	52,267	3,743	195,622.02
Otros Granos	100	100	15.80	1,572	682	1,072.05
Otros Industriales	9	9	11.40	103	4,850	497.61
Otros Pastos	3,567	3,502	9.09	31,843	1,480	47,112.08
Papa	14,306	14,196	27.39	388,782	3,691	1,434,902.95
Papayo	287	287	26.89	7,719	2,129	16,430.01
Pepino	4,056	3,576	43.38	155,127	2,372	367,917.92
Plátano	715	715	18.82	13,459	1,883	25,348.38
Rye Grass	569	569	23.82	13,547	1,025	13,891.95
Sandía	1,057	945	29.64	28,017	3,940	110,390.58
Sorgo Escobero	509	496	9.48	4,696	1,738	8,162.61
Sorgo Forrajero	842	842	20.53	17,277	641	11,075.10
Sorgo Grano	65,824	65,277	6.40	418,025	1,160	485,019.21
Soya	7,750	4,460	1.88	8,405	3,104	26,087.14
Tabaco	2,856	2,856	2.11	6,038	21,276	128,471.19
Tomate de cáscara	17,644	17,305	22.60	391,000	2,206	862,700.96
Trigo Grano	25,499	25,378	4.34	110,156	1,531	168,594.85
BALSAS	151,925	149,023	24.18	3,603,141	874	3,148,417.11
Aguacate	65	65	11.00	715	5,408	3,866.50
Ajonjolí	28	28	1.23	34	10,000	343.00
Alfalfa	9,264	9,264	74.68	691,831	305	210,933.78
Arroz	3,873	3,873	8.17	31,639	2,128	67,338.50
Avena	30	30	5.00	150	1,200	180.00
Avena Forrajera	2,504	2,504	14.90	37,302	646	24,089.02
Berenjena	1	1	13.00	13	2,500	32.50
Cacahuete	18	18	2.66	47	8,179	382.80
Calabacita	582	582	11.97	6,966	2,533	17,643.60
Caña de Azúcar	13,325	11,758	117.82	1,385,343	437	604,861.05
Cebada	33	33	4.51	149	1,600	238.27
Cebolla	926	926	18.00	16,668	2,735	45,594.00
Coco Asociado	242	242	6.00	1,450	2,267	3,286.85
Col	51	51	35.00	1,785	2,025	3,614.63
Copra	138	138	2.00	276	2,800	771.40
Chayote	680	680	40.00	27,200	1,950	53,040.00
Chicharo	63	63	13.00	819	2,000	1,638.00
Chile seco	118	118	0.46	54	58,338	3,159.60

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Chile verde	24	24	20.00	480	2,050	984.00
Durazno	50	50	3.80	190	4,950	940.50
Ejote	980	980	7.05	6,908	3,771	26,047.90
Estropajo	78	78	1.44	112	35,226	3,961.18
Forrajes Asociados	471	471	39.47	18,590	899	16,708.50
Fresa	1,475	1,475	22.00	32,450	3,450	111,952.50
Frijol	2,931	2,931	0.96	2,800	6,861	19,210.97
Frutales Asociados	279	279	11.87	3,305	2,655	8,773.15
Gladiola	368	368	9.75	3,588	9,946	35,684.85
Guayabo	1,823	1,823	18.35	33,452	1,625	54,359.58
Haba	165	165	3.80	627	1,980	1,241.66
Jícama	431	431	27.36	11,788	2,181	25,706.40
Jitomate	126	126	24.17	3,045	3,453	10,514.42
Limón	20,735	20,592	9.42	193,958	1,510	292,919.23
Maíz Elotero	840	840	8.50	7,140	1,520	10,852.80
Maíz Forrajero	40	40	58.00	2,320	140	324.80
Maíz Grano	32,223	32,215	4.12	132,686	1,745	231,560.88
Mango	17,496	16,793	8.79	147,614	2,376	350,762.68
Mango Asociado	440	440	14.00	6,153	1,429	8,790.16
Melón	1,075	1,075	29.04	31,222	2,402	75,010.10
Nabo	88	88	13.00	1,144	750	858.00
Okra	239	239	9.80	2,338	4,848	11,336.15
Otras Hortalizas	2,870	2,867	13.24	37,950	2,273	86,278.54
Otros Cultivos	2,109	1,693	11.97	20,254	2,158	43,698.60
Otros Forrajes	256	256	35.71	9,143	506	4,625.50
Otros Frutales	1,249	1,240	7.30	9,055	3,664	33,179.47
Otros Pastos	10,261	10,261	29.07	298,338	340	101,533.82
Papa	40	40	33.00	1,320	2,145	2,831.40
Pápalo	270	270	9.10	2,458	2,569	6,315.10
Papayo	1,914	1,914	29.11	55,721	1,915	106,708.93
Pepino	3,259	3,259	20.58	67,079	1,825	122,411.10
Plátano	1,481	1,479	14.38	21,264	959	20,400.62
Plátano Asociado	223	223	32.00	7,125	925	6,591.03
Rosal	321	321	21.00	6,741	6,000	40,446.00
Sandía	8	8	15.00	120	2,000	240.00
Sorgo Escobero	643	643	5.55	3,570	1,222	4,361.85
Sorgo Forrajero	2,445	2,445	43.26	105,762	486	51,373.58
Sorgo Grano	4,595	4,590	3.95	18,125	1,243	22,530.60
Tomate de cáscara	831	831	24.93	20,727	2,258	46,807.43
Toronja	4,228	4,183	16.97	71,002	1,467	104,168.90
Trigo Grano	607	607	5.00	3,035	1,450	4,400.75
PACÍFICO SUR	31,913	31,911	14.33	457,266	689	315,139.16
Ajonjolí	113	113	0.79	89	10,000	889.00
Cacahuete	2	0	0.00	0		0.00
Caña de Azúcar	35	35	65.00	2,275	265	602.88
Copra	515	515	1.42	729	3,659	2,667.62
Frijol	80	80	0.80	65	8,092	522.50
Frutales Asociados	440	440	12.93	5,690	628	3,573.00
Jitomate	207	207	8.00	1,656	2,399	3,973.20
Limón	821	821	18.68	15,330	990	15,179.09
Limón Asociado	136	136	15.00	2,033	1,000	2,032.50
Maíz Asociado	17	17	3.00	50	2,200	108.90
Maíz Grano	9,906	9,906	2.30	22,770	2,689	61,240.05
Mango	674	674	14.12	9,512	1,532	14,567.63
Melón	59	59	13.72	810	2,134	1,727.28
Otras Flores	90	90	9.00	810	2,100	1,701.00
Otras Hortalizas	206	206	7.83	1,614	2,311	3,729.40
Otros Cultivos	124	124	6.39	793	1,556	1,234.55
Otros Forrajes	2,306	2,306	23.13	53,328	797	42,527.20

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Frutales	40	40	5.00	200	2,500	500.00
Otros Pastos	13,592	13,592	21.64	294,152	285	83,903.82
Papayo	265	265	53.63	14,187	2,543	36,076.25
Plátano	227	227	24.96	5,656	2,007	11,353.31
Sandía	301	301	43.98	13,216	1,224	16,179.20
Sorgo Forrajero	108	108	53.02	5,700	267	1,520.00
Sorgo Grano	1,646	1,646	3.99	6,560	1,407	9,230.80
Tamarindo	5	5	1.25	6	1,200	7.50
Tomate de cáscara	2	2	18.50	37	2,500	92.50
RÍO BRAVO	346,658	343,316	6.57	2,254,439	1,593	3,591,676.24
Alfalfa	19	19	34.81	644	500	321.98
Alfalfa Achicalada	17,242	17,241	16.36	282,114	1,186	334,458.49
Algodón	12,358	12,192	2.96	36,036	5,044	181,780.52
Avena	389	389	3.96	1,538	1,730	2,659.26
Avena Forrajera	1,097	1,039	21.81	22,667	855	19,371.18
Bermuda	118	118	37.50	4,406	310	1,365.94
Búffel	1,007	1,007	14.90	15,004	434	6,515.95
Cacahuete	2,873	2,873	3.10	8,902	5,024	44,726.07
Calabaza	21	21	8.67	181	2,451	444.30
Camote	75	75	28.30	2,123	2,669	5,664.95
Cártamo	530	287	0.35	100	1,843	185.12
Cebolla	1,170	1,167	35.94	41,927	2,555	107,125.62
Chile seco	1,537	1,537	2.49	3,829	17,260	66,085.05
Chile verde	7,829	7,813	22.52	175,987	3,180	559,573.42
Forrajes Asociados	74	74	8.70	644	800	515.04
Frijol	612	612	1.02	621	7,102	4,410.71
Klein Grass	353	353	33.50	11,829	300	3,548.66
Maíz Forrajero	29,571	29,571	7.44	219,905	1,423	312,992.62
Maíz Grano	77,622	76,928	5.33	409,755	1,397	572,247.61
Maíz Palomero	727	727	4.06	2,947	2,023	5,962.12
Manzano	27	27	6.50	174	3,000	521.63
Melón	361	361	30.78	11,108	726	8,059.30
Naranja	223	223	7.94	1,770	1,499	2,653.00
Nogal (Nuez)	5,313	4,799	1.60	7,658	31,650	242,370.29
Nopal	16	16	30.00	474	2,000	948.00
Okra	2,885	2,885	7.24	20,897	3,065	64,059.04
Otras Hortalizas	208	208	12.00	2,496	1,999	4,988.40
Otras Oleaginosas	574	574	1.02	588	3,668	2,156.04
Otros Cultivos	1,938	1,938	30.23	58,576	815	47,766.66
Otros Forrajes	1,342	1,342	30.17	40,485	1,001	40,539.90
Otros Frutales	234	234	1.20	281	40,000	11,232.00
Otros Pastos	6,296	6,296	9.05	56,994	770	43,890.71
Rye Grass	505	501	37.66	18,849	676	12,735.06
Sabila	10	10	90.00	900	450	405.00
Sandía	140	140	16.25	2,269	1,595	3,617.95
Sorgo Escobero	99	99	4.97	490	1,515	741.98
Sorgo Forrajero	4,980	4,973	20.53	102,071	457	46,617.63
Sorgo Grano	162,875	161,238	4.16	670,538	1,194	800,584.08
Tomate de cáscara	54	54	12.53	674	3,621	2,438.95
Trigo Grano	3,126	3,126	3.99	12,481	1,613	20,131.04
Vid (Industrial)	234	234	15.00	3,510	1,500	5,265.00

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
Alfalfa	4,592	4,592	70.00	321,440	750	241,080.00
Algodón	17,284	17,284	5.02	86,764	6,000	520,581.60
Cacahuate	257	257	1.20	308	11,000	3,392.40
Chile verde	1,950	1,950	18.63	36,325	3,500	127,137.50
Frijol	178	178	1.70	303	7,000	2,122.40
Jitomate	604	604	24.40	14,738	4,500	66,319.20
Maíz Forrajero	12,031	12,031	45.09	542,449	400	216,979.60
Maíz Grano	3,974	3,974	3.58	14,246	1,500	21,368.55
Melón	796	796	23.96	19,075	2,500	47,687.50
Nogal (Nuez)	3,940	3,940	1.80	7,092	34,000	241,128.00
Sandía	890	890	28.32	25,208	1,200	30,250.08
Sorgo Escobero	2,415	2,415	5.02	12,135	1,500	18,202.50
Sorgo Forrajero	3,246	3,246	46.57	151,165	350	52,907.75
Vid (Mesa)	35	35	5.00	175	4,571	799.93
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	446,681	440,418	14.45	6,365,323	1,166	7,424,926.48
Agave	259	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	87	87	7.10	615	5,997	3,689.22
Ajo	666	666	10.88	7,250	8,271	59,970.14
Alfalfa	6,127	6,105	51.86	316,660	903	286,055.39
Alfalfa Achicalada	6,213	6,180	26.95	166,558	1,305	217,285.52
Anís	4	4	2.00	8	13,000	99.06
Apio	5	5	11.00	56	3,170	177.84
Arroz	2,819	2,806	5.43	15,249	1,813	27,653.24
Avena	676	676	3.82	2,579	2,983	7,693.20
Avena Forrajera	3,771	3,751	17.89	67,119	641	43,054.57
Betabel	2	2	21.00	32	2,800	88.20
Brócoli	2,460	2,460	15.75	38,760	2,957	114,629.62
Cacahuate	494	494	3.94	1,949	9,832	19,157.67
Calabacita	270	270	10.80	2,915	2,592	7,555.40
Calabaza	97	83	15.28	1,269	1,231	1,562.88
Camote	243	241	13.89	3,341	2,427	8,106.68
Caña de Azúcar	21,018	19,073	96.04	1,831,769	400	733,561.78
Cártamo	838	823	2.32	1,913	2,462	4,709.60
Cebada	36,622	36,570	6.18	225,847	1,849	417,689.83
Cebada Forrajera	287	287	7.28	2,088	1,473	3,076.54
Cebolla	2,411	2,404	25.39	61,032	1,629	99,406.58
Cilantro	254	248	9.68	2,397	3,766	9,024.40
Cítricos Asociados	290	244	6.52	1,590	2,350	3,737.21
Coco Asociado	483	483	33.03	15,952	414	6,608.64
Col	69	68	45.60	3,093	1,458	4,508.80
Coliflor	408	408	15.13	6,171	2,771	17,101.26
Copra	561	532	1.76	935	5,054	4,724.91
Chayote	15	15	12.00	180	3,000	540.00
Chicharo	14	14	6.86	96	6,875	660.00
Chile seco	681	379	1.51	570	22,813	13,009.61
Chile verde	1,108	1,095	19.74	21,606	4,221	91,206.00
Durazno	30	28	3.87	106	6,664	709.42
Ebo (Veza/Janamargo)	196	193	24.60	4,751	241	1,145.97
Ejote	306	306	8.23	2,516	1,622	4,081.21
Espárrago	637	637	5.08	3,234	20,285	65,607.84
Fresa	1,926	1,922	30.51	58,623	5,660	331,796.56
Frijol	1,702	1,701	2.00	3,397	8,124	27,595.23
Frutales Asociados	2,046	1,568	41.09	64,435	2,211	142,484.40
Garbanzo	2,836	2,813	1.84	5,167	3,309	17,097.51
Garbanzo Forrajero	19	19	3.22	61	2,050	125.44
Guanábano	44	42	12.71	534	3,407	1,819.23
Guayabo	520	520	10.13	5,269	2,248	11,845.72

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Haba	1	1	2.00	3	3,000	8.52
Jícama	474	474	25.00	11,850	1,500	17,775.00
Jitomate	1,005	808	33.03	26,700	3,031	80,915.52
Lechuga	1,087	1,085	19.54	21,197	1,615	34,225.50
Limón	6,159	5,921	22.91	135,656	1,360	184,517.23
Limón Asociado	1,410	1,410	26.56	37,456	1,448	54,255.33
Maíz Elotero	2,728	2,709	22.46	60,849	715	43,492.15
Maíz Forrajero	4,762	4,762	31.03	147,766	469	69,238.44
Maíz Grano	139,577	138,123	6.89	952,221	1,473	1,402,302.21
Mango	665	642	22.10	14,188	1,604	22,751.27
Mango Asociado	20	20	13.50	270	1,881	507.90
Manzano	120	120	4.81	577	2,298	1,325.00
Melón	477	477	25.69	12,252	2,863	35,081.66
Membrillo	51	51	8.41	429	2,094	898.50
Naranja	108	108	24.17	2,610	2,085	5,442.11
Nogal (Nuez)	27	1	1.00	1	26,000	26.00
Nopal	240	240	22.17	5,326	3,388	18,046.64
Otras Especies	303	303	9.99	3,026	1,736	5,252.00
Otras Hortalizas	1,219	1,216	25.38	30,850	2,305	71,100.97
Otros Cultivos	535	530	10.43	5,524	3,140	17,344.91
Otros Forrajes	3,341	3,341	27.97	93,460	229	21,372.55
Otros Frutales	218	218	10.95	2,382	5,294	12,608.80
Otros Pastos	11,461	11,461	25.52	292,422	469	137,061.39
Papa	116	105	26.21	2,751	3,279	9,018.02
Papayo	608	603	34.42	20,755	3,069	63,687.30
Pepino	406	400	21.96	8,777	2,031	17,828.74
Plátano	5,662	5,622	39.03	219,425	1,440	316,035.00
Plátano Asociado	1,674	1,674	43.00	71,985	1,260	90,719.59
Rábano	10	10	15.28	145	2,198	319.14
Rosal	8	8	20.00	160	8,000	1,280.00
Sabila	4	0	0.00	0	0	0.00
Sandía	567	559	36.67	20,482	1,497	30,659.07
Sorgo Forrajero	269	268	26.27	7,052	482	3,398.01
Sorgo Grano	77,538	76,919	8.34	641,791	1,336	857,703.12
Tamarindo	150	150	5.38	808	4,293	3,466.83
Tomate de cáscara	1,651	1,520	14.65	22,277	3,180	70,847.02
Trigo Grano	81,652	81,476	6.37	519,366	1,683	874,060.21
Vid (Industrial)	25	25	9.00	227	1,800	408.40
Vid (Mesa)	4	4	13.75	55	6,100	335.50
Zanahoria	837	834	29.45	24,564	1,586	38,958.65
GOLFO NORTE	215,847	206,783	22.09	4,568,678	621	2,834,925.12
Agave	3	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	17	17	9.06	155	5,223	808.99
Ajo	4	4	10.00	40	4,000	160.00
Alfalfa	1,222	1,222	25.88	31,634	641	20,271.07
Alfalfa Achicalada	316	316	27.00	8,532	1,000	8,532.00
Arroz	972	829	5.81	4,814	2,497	12,020.19
Avena	18	18	7.50	135	1,000	135.00
Avena Forrajera	1,746	1,746	22.02	38,453	518	19,920.19
Cacahuate	6	6	5.00	30	4,000	120.00
Calabacita	245	154	12.35	1,899	3,582	6,802.50
Calabaza	131	131	6.76	887	3,000	2,661.15
Caña de Azúcar	37,060	31,461	79.90	2,513,684	395	992,565.44
Cártamo	1,672	1,522	0.58	890	2,707	2,408.04
Cebada	124	124	5.80	718	1,700	1,220.96
Cebolla	829	827	34.19	28,265	4,477	126,539.65
Col	2	2	10.00	20	3,000	60.00
Chile seco	40	40	1.58	63	60,000	3,782.28
Chile verde	672	668	25.60	17,098	4,248	72,638.80

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Durazno	12	12	7.00	84	6,500	546.00
Ejote	1,087	714	7.42	5,297	4,063	21,525.80
Forrajes Asociados	424	424	94.22	39,923	147	5,868.72
Frijol	792	707	1.86	1,318	8,738	11,517.88
Frutales Asociados	101	101	3.76	380	5,658	2,148.57
Granado	16	16	7.00	110	3,200	351.68
Jícama	4	4	8.00	32	3,000	96.00
Jitomate	446	415	18.56	7,704	5,842	45,008.10
Maíz Elotero	935	935	12.00	11,220	800	8,976.00
Maíz Grano	43,700	43,058	4.28	184,315	1,629	300,332.95
Melón	18	17	23.64	390	3,231	1,260.00
Naranja	556	556	14.21	7,894	1,769	13,967.71
Nogal (Nuez)	1	1	3.00	3	16,000	48.00
Nopal	2	0	0.00	0	0	0.00
Otras Hortalizas	168	158	14.63	2,318	3,559	8,249.27
Otros Cítricos	1,127	1,127	19.38	21,831	2,578	56,273.20
Otros Cultivos	1,357	1,043	29.24	30,508	1,167	35,613.85
Otros Frutales	45	45	40.00	1,780	1,500	2,670.00
Otros Industriales	412	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	78,191	78,191	17.41	1,360,930	500	680,138.13
Papa	213	213	16.00	3,412	4,005	13,664.96
Papayo	16	16	19.99	320	2,049	655.36
Pepino	51	51	14.33	724	2,132	1,542.60
Rosal	94	94	15.10	1,426	20,833	29,711.92
Rye Grass	1,140	1,140	60.00	68,400	500	34,200.00
Sabila	149	149	69.09	10,294	613	6,305.60
Sandía	855	845	26.48	22,380	2,553	57,135.65
Sorgo Forrajero	582	582	21.02	12,225	483	5,906.16
Sorgo Grano	17,951	17,219	4.16	71,618	1,282	91,792.50
Soya	19,437	19,064	2.36	44,941	2,178	97,859.07
Tabaco	100	100	2.01	201	14,500	2,915.23
Tomate de cáscara	472	386	14.45	5,577	3,891	21,699.31
Trigo Grano	204	204	5.30	1,084	1,600	1,734.08
Vid (Industrial)	60	60	11.00	659	3,800	2,502.57
Zanahoria	52	52	40.00	2,062	1,000	2,062.00
GOLFO CENTRO	37,671	37,671	71.06	2,677,027	426	1,140,080.40
Arroz	1,998	1,998	8.77	17,528	2,284	40,041.67
Caña de Azúcar	23,639	23,639	100.31	2,371,277	365	866,649.58
Frijol	37	37	1.18	43	10,684	460.67
Jitomate	1	1	12.00	12	6,500	78.00
Limón	1,318	1,318	14.98	19,746	1,534	30,281.48
Maíz Grano	2,508	2,508	4.74	11,886	2,100	24,963.15
Mango	963	963	9.91	9,547	2,857	27,278.01
Melón	53	53	24.59	1,302	1,413	1,839.63
Otras Hortalizas	43	43	9.66	420	2,000	840.07
Otros Cultivos	76	76	16.14	1,225	1,992	2,439.84
Otros Pastos	6,057	6,057	36.23	219,423	444	97,357.46
Papayo	371	371	27.53	10,211	2,708	27,650.10
Pepino	234	234	24.47	5,730	786	4,504.89
Sandía	49	49	23.89	1,159	1,054	1,220.61
Sorgo Forrajero	16	16	13.25	212	1,432	303.60
Sorgo Grano	99	99	4.10	404	1,800	726.39
Toronja	210	210	32.86	6,902	1,948	13,445.26

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
FRONTERA SUR	35,858	35,858	33.83	1,213,074	619	751,395.46
Cacahuete	3	3	2.50	8	6,000	45.00
Cacao	159	159	1.20	191	15,000	2,863.80
Café	97	97	0.70	68	8,000	543.20
Caña de Azúcar	8,662	8,662	94.00	814,239	400	325,492.60
Chile verde	1	1	27.50	28	8,000	220.00
Frijol	204	204	2.50	510	6,200	3,162.00
Limón	38	38	20.00	760	3,750	2,850.00
Maíz Grano	16,656	16,656	4.55	75,801	1,629	123,448.76
Mango	131	131	18.00	2,349	5,000	11,745.00
Melón	110	110	28.00	3,080	2,500	7,700.00
Otras Hortalizas	144	144	24.38	3,510	2,200	7,722.00
Otros Cultivos	50	50	12.20	610	7,387	4,506.00
Otros Frutales	172	172	32.91	5,660	2,215	12,537.00
Otros Pastos	5,496	5,496	14.18	77,938	455	35,486.50
Papayo	246	246	66.89	16,423	2,449	40,224.50
Plátano	3,449	3,449	60.00	206,958	800	165,566.40
Sandía	220	220	22.06	4,853	1,464	7,102.70
Sorgo Grano	20	20	4.50	90	2,000	180.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	7,971	7,886	39.67	312,809	555	173,622.54
Cacahuete	16	16	1.80	28	7,350	205.07
Calabacita	144	144	18.00	2,592	1,500	3,888.00
Caña de Azúcar	2,050	2,050	100.00	205,000	374	76,670.00
Cítricos Asociados	4,236	4,159	19.93	82,876	647	53,655.20
Chile verde	40	40	7.88	315	8,660	2,727.90
Frijol	90	90	1.88	170	5,088	862.35
Jitomate	56	56	21.89	1,215	3,151	3,828.51
Maíz Grano	600	600	4.74	2,843	2,210	6,283.82
Otras Hortalizas	70	70	15.96	1,117	2,468	2,756.66
Otros Frutales	419	411	25.42	10,448	900	9,403.20
Papayo	100	100	30.00	3,000	3,000	9,000.00
Pepino	74	74	17.00	1,258	1,517	1,908.08
Sandía	78	78	24.96	1,947	1,250	2,433.75
VALLE DE MÉXICO	84,569	84,568	47.93	4,053,489	317	1,284,034.45
Alfalfa	42,015	42,015	83.43	3,505,193	205	720,001.45
Avena Forrajera	1,996	1,996	21.10	42,123	220	9,247.79
Calabacita	2,204	2,204	10.25	22,599	1,995	45,079.60
Cebada	30	29	4.13	120	1,526	183.55
Cebada Forrajera	1,335	1,335	20.00	26,699	134	3,587.50
Cilantro	105	105	1.50	158	8,652	1,362.75
Chile verde	1,415	1,415	6.94	9,817	6,850	67,239.65
Frijol	3,569	3,569	1.96	6,985	6,134	42,842.25
Frutales Asociados	189	189	3.13	591	7,980	4,716.00
Jitomate	23	23	6.04	139	4,734	658.00
Maíz Forrajero	1,582	1,582	62.49	98,855	140	13,848.62
Maíz Grano	23,660	23,660	7.04	166,576	1,635	272,349.69
Otros Cultivos	3,782	3,782	21.80	82,459	685	56,487.68
Otros Forrajes	875	875	93.72	82,039	183	14,998.22
Tomate de cáscara	966	966	6.13	5,921	4,439	26,284.50
Trigo Grano	822	822	3.91	3,217	1,600	5,147.20

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	224,565	224,349	14.13	3,169,487	1,247	3,953,844.62
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	195,218	195,218	14.84	2,896,547	1,019	2,950,593.01
Social	136,464	136,464	14.77	2,015,542	1,024	2,064,139.47
Particular	58,754	58,754	14.99	881,005	1,006	886,453.54
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	29,347	29,131	9.37	272,940	3,676	1,003,251.61
Social	3,083	3,083	14.15	43,638	1,858	81,098.57
Particular	26,264	26,048	8.80	229,302	4,022	922,153.04
NOROESTE	350,507	348,288	7.41	2,579,852	3,526	9,097,478.87
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	18,102	17,577	5.39	94,657	1,989	188,265.77
Social	18,102	17,577	5.39	94,657	1,989	188,265.77
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	21,612	21,487	8.24	177,060	7,561	1,338,708.96
Social	2,606	2,561	7.81	19,997	4,923	98,450.79
Particular	19,006	18,926	8.30	157,063	7,897	1,240,258.17
038 RÍO MAYO, SON.	89,293	89,137	8.18	729,439	3,148	2,296,616.27
Social	51,931	51,884	7.74	401,394	2,944	1,181,813.38
Particular	37,362	37,253	8.81	328,045	3,398	1,114,802.89
041 RÍO YAQUI, SON.	158,570	158,436	5.16	817,759	2,378	1,944,810.32
Social	90,853	90,719	5.21	472,559	2,350	1,110,341.67
Particular	67,717	67,717	5.10	345,199	2,417	834,468.65
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	49,181	48,099	11.97	575,591	4,823	2,775,966.43
Social	170	170	4.91	834	5,944	4,957.20
Particular	49,011	47,929	11.99	574,757	4,821	2,771,009.23
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	2,510	2,495	5.70	14,224	1,354	19,255.26
Social	230	230	6.57	1,510	1,410	2,128.42
Particular	2,280	2,265	5.61	12,714	1,347	17,126.85
084 GUAYMAS, SON.	11,240	11,058	15.48	171,123	3,120	533,855.87
Social	6,147	5,996	12.75	76,447	2,568	196,307.81
Particular	5,094	5,062	18.70	94,675	3,565	337,548.06
PACÍFICO NORTE	805,543	787,499	11.80	9,296,331	1,882	17,494,145.92
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	196,378	191,824	11.63	2,230,313	2,140	4,772,650.01
Social	131,793	127,419	10.24	1,304,452	1,686	2,199,708.73
Particular	64,585	64,405	14.38	925,862	2,779	2,572,941.28
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	40,317	40,317	14.55	586,430	1,351	792,432.41
Social	32,235	32,235	13.36	430,788	1,347	580,140.77
Particular	8,082	8,082	19.26	155,642	1,364	212,291.64
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	16,139	15,938	7.02	111,957	2,557	286,262.97
Social	11,956	11,868	6.66	78,985	2,554	201,721.20
Particular	4,184	4,069	8.10	32,971	2,564	84,541.77
063 GUASAVE, SIN.	117,564	110,374	10.16	1,121,678	2,093	2,347,463.90
Social	87,774	83,277	9.06	754,479	1,975	1,489,942.03
Particular	29,790	27,097	13.55	367,199	2,335	857,521.86
074 MOCORITO, SIN.	47,225	45,741	6.97	318,675	2,119	675,116.06
Social	35,307	34,101	6.73	229,584	2,125	487,944.50
Particular	11,918	11,640	7.65	89,091	2,101	187,171.55
075 RÍO FUERTE, SIN.	247,258	242,671	12.05	2,923,232	2,000	5,847,107.23
Social	134,405	131,456	12.31	1,618,364	1,982	3,207,651.70
Particular	112,853	111,215	11.73	1,304,868	2,023	2,639,455.53
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	58,691	58,664	9.20	539,770	1,767	953,505.87
Social	44,545	44,518	8.98	399,693	1,750	699,368.70
Particular	14,147	14,147	9.90	140,077	1,814	254,137.18
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	19,235	19,235	16.62	319,769	2,184	698,338.42
Social	14,814	14,814	16.34	242,088	2,202	533,184.86
Particular	4,422	4,422	17.57	77,681	2,126	165,153.55
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	60,511	60,511	18.21	1,101,654	865	953,332.89
Social	53,388	53,388	19.13	1,021,470	832	850,332.45
Particular	7,123	7,123	11.26	80,184	1,285	103,000.43
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	2,224	2,224	19.27	42,853	3,919	167,936.17
Social	1,953	1,953	19.18	37,458	3,885	145,525.36
Particular	271	271	19.91	5,395	4,154	22,410.81

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
BALSAS	151,925	149,023	24.18	3,603,141	874	3,148,417.11
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	22,287	20,619	69.31	1,429,102	638	912,121.40
Social	17,695	16,377	69.06	1,131,047	645	729,632.56
Particular	4,592	4,242	70.26	298,055	612	182,488.84
030 VALSEQUILLO, PUE.	21,819	21,819	30.43	664,046	418	277,647.12
Social	9,232	9,232	28.41	262,278	431	113,053.33
Particular	12,587	12,587	31.92	401,768	410	164,593.79
045 TUXPAN, MICH.	17,689	17,689	13.44	237,825	1,792	426,110.58
Social	11,173	11,173	13.60	151,971	1,887	286,815.67
Particular	6,516	6,516	13.18	85,855	1,622	139,294.91
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	6,539	6,539	17.80	116,399	507	59,055.39
Social	2,776	2,776	19.81	54,999	491	27,006.90
Particular	3,763	3,763	16.32	61,400	522	32,048.49
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	11,823	11,108	17.32	192,361	1,312	252,379.44
Social	9,509	9,043	16.52	149,348	1,268	189,433.71
Particular	2,314	2,066	20.82	43,013	1,463	62,945.73
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	1,168	1,168	9.35	10,917	2,844	31,049.52
Social	742	742	8.59	6,368	3,178	20,237.36
Particular	426	426	10.67	4,549	2,377	10,812.16
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	65,766	65,248	12.64	824,946	1,318	1,087,166.78
Social	57,048	56,629	12.50	707,865	1,383	979,079.96
Particular	8,718	8,619	13.58	117,081	923	108,086.82
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	4,163	4,163	17.42	72,527	1,112	80,674.38
Social	2,712	2,712	15.84	42,967	1,144	49,142.69
Particular	1,450	1,450	20.38	29,560	1,067	31,531.70
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	670	670	82.08	55,018	404	22,212.51
Social	422	422	82.08	34,662	404	13,994.24
Particular	248	248	82.08	20,356	404	8,218.26
PACÍFICO SUR	31,913	31,911	14.33	457,266	689	315,139.16
019 TEHUANTEPEC, OAX.	22,672	22,670	13.76	312,001	416	129,788.42
Social	11,181	11,179	11.85	132,500	505	66,960.96
Particular	11,491	11,491	15.62	179,501	350	62,827.46
095 ATOYAC, GRO.	2,314	2,314	16.94	39,203	1,124	44,079.77
Social	2,071	2,071	17.29	35,801	1,089	38,976.77
Particular	243	243	14.00	3,402	1,500	5,103.00
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	3,152	3,152	12.90	40,653	1,378	56,022.58
Social	3,152	3,152	12.90	40,653	1,378	56,022.58
105 NEXPA, GRO.	2,353	2,353	12.77	30,054	1,030	30,947.90
Social	2,353	2,353	12.77	30,054	1,030	30,947.90
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	1,423	1,423	24.85	35,355	1,536	54,300.50
Social	1,423	1,423	24.85	35,355	1,536	54,300.50
RÍO BRAVO	346,658	343,316	6.57	2,254,439	1,593	3,591,676.24
004 DON MARTIN COAH - N.L.	8,062	7,819	3.72	29,062	933	27,122.32
Social	628	628	2.71	1,702	1,076	1,830.97
Particular	7,434	7,191	3.80	27,361	924	25,291.35
005 DELICIAS, CHIH.	31,148	31,148	12.56	391,362	2,387	934,268.71
Social	13,315	13,315	13.64	181,617	2,183	396,541.22
Particular	17,833	17,833	11.76	209,745	2,564	537,727.49
006 PALESTINA, COAH.	3,152	3,097	24.61	76,225	393	29,935.34
Social	2,040	2,018	24.60	49,641	394	19,536.11
Particular	1,112	1,079	24.63	26,584	391	10,399.22
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	11,377	11,371	11.45	130,154	1,363	177,387.19
Social	6,675	6,675	12.68	84,630	1,186	100,366.84
Particular	4,702	4,696	9.69	45,524	1,692	77,020.35
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	198,165	195,831	4.58	896,455	1,240	1,111,792.31
Social	69,177	67,983	4.38	297,509	1,322	393,333.92
Particular	128,987	127,848	4.68	598,946	1,200	718,458.39
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	73,205	73,038	5.85	427,375	1,549	662,199.14
Social	9,826	9,826	6.13	60,190	1,660	99,891.12
Particular	63,379	63,212	5.81	367,184	1,531	562,308.02
031 LAS LAJAS, N. L.	2,013	2,013	6.92	13,935	827	11,527.06
Particular	2,013	2,013	6.92	13,935	827	11,527.06
042 BUENAVENTURA, CHIH.	2,051	2,051	3.86	7,911	9,997	79,094.50

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Social	1,161	1,161	3.79	4,400	10,304	45,333.42
Particular	890	890	3.95	3,512	9,613	33,761.08
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	1,886	1,878	16.90	31,741	1,743	55,336.39
Social	406	406	13.25	5,373	1,849	9,933.35
Particular	1,480	1,473	17.91	26,367	1,722	45,403.05
089 EL CARMEN, CHIH.	8,609	8,185	17.60	144,081	2,668	384,443.17
Social	7,591	7,307	18.94	138,428	2,293	317,399.37
Particular	1,018	878	6.44	5,653	11,860	67,043.80
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	3,034	2,927	12.27	35,905	1,511	54,247.25
Social	1,211	1,165	11.98	13,956	1,463	20,415.88
Particular	1,823	1,762	12.46	21,949	1,541	33,831.37
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	3,957	3,957	17.75	70,233	916	64,322.85
Social	2,014	2,014	17.46	35,157	892	31,369.24
Particular	1,943	1,943	18.05	35,076	939	32,953.61
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
Social	37,896	37,896	19.75	748,500	1,484	1,110,535.28
Particular	14,296	14,296	33.78	482,923	993	479,421.73
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	446,681	440,418	14.45	6,365,323	1,166	7,424,926.48
001 PABELLÓN, AGS.	8,388	8,388	25.10	210,533	876	184,328.15
Social	4,171	4,171	22.63	94,369	834	78,707.64
Particular	4,217	4,217	27.55	116,164	909	105,620.51
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	173,549	173,549	9.09	1,577,350	1,700	2,680,879.69
Social	103,804	103,804	8.80	913,162	1,654	1,509,938.16
Particular	69,746	69,746	9.52	664,188	1,763	1,170,941.52
013 ESTADO DE JALISCO	49,043	49,020	20.93	1,026,097	697	714,689.31
Social	33,905	33,891	25.90	877,693	638	559,672.35
Particular	15,139	15,130	9.81	148,404	1,045	155,016.96
020 MORELIA, MICH.	22,583	22,583	11.00	248,394	1,160	288,024.06
Social	17,074	17,074	10.30	175,841	1,186	208,630.02
Particular	5,509	5,509	13.17	72,552	1,094	79,394.04
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	30,994	29,268	6.33	185,134	1,552	287,303.19
Social	27,209	25,731	6.42	165,160	1,549	255,803.16
Particular	3,785	3,537	5.65	19,974	1,577	31,500.03
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	7,385	7,385	5.93	43,769	1,074	47,003.52
Social	5,993	5,993	5.46	32,752	1,123	36,772.90
Particular	1,392	1,392	7.91	11,017	929	10,230.63
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	11,739	11,268	9.57	107,793	1,778	191,685.92
Social	3,997	3,818	6.59	25,178	2,388	60,114.31
Particular	7,743	7,451	11.09	82,615	1,593	131,571.61
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	26,481	26,157	29.84	780,532	1,230	960,158.60
Social	10,726	10,494	30.31	318,053	1,021	324,759.70
Particular	15,755	15,663	29.53	462,479	1,374	635,398.90
061 ZAMORA, MICH.	12,169	11,972	14.95	179,031	2,303	412,278.57
Social	8,960	8,802	13.05	114,857	2,181	250,469.49
Particular	3,209	3,170	20.24	64,173	2,521	161,809.09
085 LA BEGOÑA, GTO.	9,781	9,406	17.24	162,116	1,313	212,834.48
Social	7,366	7,010	17.29	121,229	1,311	158,970.45
Particular	2,415	2,396	17.06	40,888	1,317	53,864.03
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	65,613	65,316	7.31	477,176	1,418	676,455.95
Social	54,907	54,722	7.27	398,067	1,427	568,121.75
Particular	10,706	10,593	7.47	79,109	1,369	108,334.20
093 TOMATLÁN, JAL.	13,105	12,491	22.48	280,828	928	260,556.59
Social	12,681	12,067	22.57	272,348	941	256,299.63
Particular	424	424	20.00	8,480	502	4,256.96
094 JALISCO SUR, JAL.	15,850	13,614	79.81	1,086,571	468	508,728.45
Social	11,122	9,381	77.52	727,292	490	356,610.71
Particular	4,728	4,233	84.88	359,278	423	152,117.74

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
GOLFO NORTE	215,847	206,783	22.09	4,568,678	621	2,834,925.12
002 MANTE, TAMPS.	12,279	10,279	75.71	778,192	374	291,072.20
Social	9,695	7,806	76.00	593,256	374	221,877.74
Particular	2,584	2,473	74.78	184,936	374	69,194.46
008 METZTITLÁN, HGO.	4,648	3,617	8.13	29,410	2,969	87,333.36
Social	1,345	1,015	7.65	7,771	2,808	21,819.66
Particular	3,303	2,602	8.32	21,640	3,027	65,513.70
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7,875	7,875	10.83	85,251	1,647	140,433.16
Social	7,744	7,744	10.85	84,050	1,647	138,411.89
Particular	131	131	9.15	1,201	1,683	2,021.27
028 TULANCINGO, HGO.	584	584	82.48	48,197	161	7,737.03
Social	548	548	83.23	45,573	160	7,283.95
Particular	37	37	71.27	2,624	173	453.08
029 XICOTENCATL, TAMPS.	15,298	12,153	78.18	950,129	454	431,633.85
Social	7,305	5,666	79.53	450,638	421	189,896.56
Particular	7,993	6,487	77.00	499,491	484	241,737.28
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,842	3,842	7.54	28,971	961	27,841.42
Social	1,750	1,750	4.61	8,060	1,293	10,421.00
Particular	2,092	2,092	9.99	20,911	833	17,420.42
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2,785	2,780	12.40	34,470	1,439	49,592.60
Social	1,561	1,556	10.04	15,621	1,313	20,504.90
Particular	1,224	1,224	15.40	18,850	1,543	29,087.70
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	2,250	2,250	60.14	135,286	401	54,261.27
Social	1,531	1,531	60.51	92,626	418	38,671.40
Particular	719	719	59.35	42,660	365	15,589.88
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	23,222	23,067	4.53	104,404	1,720	179,579.98
Social	19,760	19,605	4.50	88,225	1,744	153,847.62
Particular	3,462	3,462	4.67	16,179	1,590	25,732.36
092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	32,827	31,259	12.78	399,333	1,104	440,717.24
Social	27,890	26,365	11.24	296,266	991	293,706.03
Particular	4,938	4,894	21.06	103,068	1,426	147,011.21
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	21,065	20,861	41.60	867,867	291	252,702.53
Social	14,823	14,619	43.31	633,172	309	195,625.59
Particular	6,242	6,242	37.60	234,695	243	57,076.95
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	78,094	77,138	12.81	988,327	787	778,081.97
Social	41,726	41,097	12.26	503,796	807	406,622.19
Particular	36,368	36,041	13.44	484,531	767	371,459.78
096 ARROYOZARCO, MÉX.	11,078	11,078	10.73	118,841	790	93,938.51
Social	4,824	4,824	9.39	45,293	849	38,451.90
Particular	6,254	6,254	11.76	73,547	754	55,486.61
GOLFO CENTRO	37,671	37,671	71.06	2,677,027	426	1,140,080.40
035 LA ANTIGUA, VER.	20,693	20,693	93.05	1,925,505	391	753,247.80
Social	11,894	11,894	97.97	1,165,256	378	440,078.91
Particular	8,800	8,800	86.40	760,248	412	313,168.89
082 RÍO BLANCO, VER.	16,978	16,978	44.27	751,523	515	386,832.60
Social	6,327	6,327	43.00	272,038	532	144,652.01
Particular	10,651	10,651	45.02	479,484	505	242,180.59
FRONTERA SUR	35,858	35,858	33.83	1,213,074	619	751,395.46
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	4,863	4,863	45.97	223,526	900	201,186.65
Social	2,164	2,164	43.00	93,062	827	76,992.90
Particular	2,698	2,698	48.35	130,463	952	124,193.74
059 RÍO BLANCO, CHIS.	8,647	8,647	94.03	813,064	400	325,217.60
Social	5,483	5,483	92.71	508,346	400	203,338.40
Particular	3,164	3,164	96.31	304,718	400	121,879.20
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	10,143	10,143	10.34	104,889	1,028	107,831.50
Social	9,892	9,892	10.08	99,750	1,005	100,277.64
Particular	251	251	20.47	5,138	1,470	7,553.86
107 SAN GREGORIO, CHIS.	12,205	12,205	5.87	71,596	1,636	117,159.71
Social	9,855	9,855	5.69	56,106	1,636	91,771.41
Particular	2,350	2,350	6.59	15,490	1,639	25,388.30

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
PENÍNSULA DE YUCATÁN	7,971	7,886	39.67	312,809	555	173,622.54
048 TICÚL, YUC.	5,770	5,685	18.31	104,095	843	87,702.64
Social	5,519	5,438	18.10	98,416	850	83,654.54
Particular	251	247	22.99	5,679	713	4,048.10
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
Social	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
VALLE DE MÉXICO	84,569	84,568	47.93	4,053,489	317	1,284,034.45
003 TULA, HGO.	56,679	56,679	57.77	3,274,572	228	745,883.90
Social	30,668	30,668	53.45	1,639,173	248	406,840.47
Particular	26,011	26,011	62.87	1,635,399	207	339,043.43
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	327	327	64.94	21,225	196	4,150.67
Social	144	144	61.57	8,878	202	1,793.94
Particular	183	183	67.60	12,347	191	2,356.73
088 CHICONAUTLA, MÉX.	2,559	2,558	51.13	130,776	218	28,488.15
Social	1,817	1,816	51.15	92,877	213	19,815.10
Particular	742	742	51.08	37,899	229	8,673.05
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	21,475	21,475	25.56	548,818	849	465,778.90
Social	9,040	9,040	26.82	242,420	829	201,066.95
Particular	12,435	12,435	24.64	306,398	864	264,711.95
112 AJACUBA, HGO.	3,529	3,529	22.13	78,098	509	39,732.83
Social	3,233	3,233	22.05	71,282	509	36,281.72
Particular	296	296	23.03	6,816	506	3,451.10

RESUMEN 8

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

ESTADO/CICLO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
AGUASCALIENTES	8,388	8,388	25.10	210,533	876	184,328.15
Otoño-Invierno	772	772	37.08	28,624	922	26,400.00
Primavera-Verano	6,013	6,013	22.04	132,521	778	103,116.32
Perennes	1,168	1,168	30.20	35,277	1,399	49,366.50
Segundos Cultivos	435	435	32.44	14,111	386	5,445.33
BAJA CALIFORNIA	195,218	195,218	14.84	2,896,547	1,019	2,950,593.01
Otoño-Invierno	115,407	115,407	8.21	947,735	1,811	1,715,876.55
Primavera-Verano	42,851	42,851	16.74	717,421	585	419,479.17
Perennes	36,960	36,960	33.32	1,231,390	662	815,237.29
BAJA CALIFORNIA SUR	29,347	29,131	9.37	272,940	3,676	1,003,251.61
Otoño-Invierno	11,679	11,627	5.38	62,500	4,367	272,912.96
Primavera-Verano	10,426	10,400	10.06	104,636	5,023	525,582.15
Perennes	7,242	7,104	14.89	105,804	1,935	204,756.50
COAHUILA	3,152	3,097	24.61	76,225	393	29,935.34
Otoño-Invierno	467	412	21.77	8,975	539	4,839.50
Primavera-Verano	2,106	2,106	23.10	48,656	385	18,725.53
Perennes	579	579	32.14	18,593	343	6,370.31
COLIMA	26,481	26,157	29.84	780,532	1,230	960,158.60
Otoño-Invierno	3,013	3,013	18.59	56,022	2,003	112,221.50
Primavera-Verano	2,581	2,581	10.85	28,007	1,123	31,444.78
Perennes	20,887	20,563	33.87	696,503	1,172	816,492.32
CHIAPAS	35,858	35,858	33.83	1,213,074	619	751,395.46
Otoño-Invierno	3,879	3,879	6.50	25,233	1,839	46,413.03
Primavera-Verano	8,700	8,700	4.80	41,719	1,665	69,468.10
Perennes	18,499	18,499	60.82	1,125,195	535	601,815.00
Segundos Cultivos	4,779	4,779	4.38	20,927	1,610	33,699.33
CHIHUAHUA	62,686	62,135	12.78	793,871	2,158	1,713,018.94
Otoño-Invierno	3,223	3,217	11.96	38,479	1,095	42,140.39
Primavera-Verano	32,996	32,980	12.17	401,529	2,612	1,048,819.52
Perennes	25,004	24,475	13.13	321,261	1,898	609,672.19
Segundos Cultivos	1,463	1,463	22.29	32,602	380	12,386.84
DURANGO	16,139	15,938	7.02	111,957	2,557	286,262.97
Otoño-Invierno	1,392	1,392	9.93	13,823	1,308	18,080.04
Primavera-Verano	12,574	12,372	5.89	72,876	2,700	196,772.31
Perennes	1,804	1,804	13.01	23,475	2,941	69,041.63
Segundos Cultivos	370	370	4.82	1,783	1,328	2,368.98
EDO. DE MÉXICO	25,191	25,191	13.64	343,582	586	201,422.26
Otoño-Invierno	1,608	1,608	24.77	39,836	574	22,885.81
Primavera-Verano	21,396	21,396	7.76	166,122	785	130,431.25
Perennes	2,005	2,005	64.51	129,359	360	46,535.45
Segundos Cultivos	181	181	45.55	8,264	190	1,569.75
GUANAJUATO	183,330	182,955	9.51	1,739,466	1,664	2,893,714.16
Otoño-Invierno	78,688	78,688	7.47	587,914	1,954	1,148,664.05
Primavera-Verano	18,930	18,560	9.35	173,556	1,667	289,387.02
Perennes	8,894	8,889	31.08	276,253	1,749	483,238.10
Segundos Cultivos	76,819	76,819	9.14	701,742	1,386	972,425.00

RESUMEN 8

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

ESTADO/CICLO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
GUERRERO	20,810	20,095	15.59	313,188	1,323	414,479.20
Otoño-Invierno	7,752	7,752	14.19	109,989	1,602	176,232.95
Primavera-Verano	3,672	3,672	14.23	52,262	1,601	83,656.90
Perennes	9,386	8,671	17.41	150,937	1,024	154,589.35
HIDALGO	86,916	85,884	46.33	3,979,095	338	1,346,466.02
Otoño-Invierno	7,403	7,403	16.47	121,935	698	85,154.01
Primavera-Verano	29,452	29,452	7.03	207,036	2,080	430,685.14
Perennes	43,075	43,075	83.42	3,593,130	206	739,714.78
Segundos Cultivos	6,986	5,955	9.57	56,994	1,595	90,912.08
JALISCO	77,998	75,125	31.86	2,393,496	620	1,483,974.35
Otoño-Invierno	12,277	12,194	8.67	105,694	1,620	171,244.55
Primavera-Verano	29,465	29,364	6.87	201,826	1,596	322,154.01
Perennes	33,669	30,989	66.71	2,067,295	466	963,892.57
Segundos Cultivos	2,587	2,578	7.25	18,681	1,428	26,683.22
MICHOACÁN	219,647	216,908	10.51	2,280,050	1,439	3,280,226.03
Otoño-Invierno	57,289	56,792	8.33	472,993	1,416	669,615.32
Primavera-Verano	92,528	90,861	7.08	643,183	1,492	959,339.29
Perennes	64,800	64,224	17.70	1,136,563	1,416	1,609,527.18
Segundos Cultivos	5,031	5,031	5.43	27,311	1,528	41,744.24
MORELOS	22,287	20,619	69.31	1,429,102	638	912,121.40
Otoño-Invierno	3,266	3,266	9.06	29,595	3,263	96,572.06
Primavera-Verano	2,608	2,608	8.35	21,769	3,243	70,603.60
Perennes	14,073	12,405	108.94	1,351,396	497	672,176.54
Segundos Cultivos	2,340	2,340	11.26	26,343	2,762	72,769.20
NAYARIT	40,317	40,317	14.55	586,430	1,351	792,432.41
Otoño-Invierno	26,025	26,025	5.99	155,836	3,003	468,029.20
Perennes	10,011	10,011	40.90	409,468	677	277,248.10
Segundos Cultivos	4,281	4,281	4.93	21,126	2,232	47,155.11
NUEVO LEÓN	10,075	9,832	4.37	42,998	899	38,649.38
Otoño-Invierno	1,636	1,393	1.51	2,104	1,654	3,479.35
Primavera-Verano	6,982	6,982	2.75	19,232	1,358	26,118.08
Perennes	1,457	1,457	14.86	21,661	418	9,051.95
OAXACA	24,095	24,093	14.42	347,356	530	184,088.92
Otoño-Invierno	5,633	5,633	3.24	18,235	2,114	38,541.00
Primavera-Verano	4,138	4,136	2.99	12,378	2,176	26,938.20
Perennes	13,570	13,570	23.20	314,821	364	114,494.98
Segundos Cultivos	755	755	2.55	1,923	2,140	4,114.74
PUEBLA	21,819	21,819	30.43	664,046	418	277,647.12
Otoño-Invierno	41	41	18.00	737	575	423.92
Primavera-Verano	13,463	13,463	3.75	50,550	1,925	97,324.62
Perennes	8,316	8,316	73.69	612,759	294	179,898.58
QUERÉTARO	7,875	7,875	10.83	85,251	1,647	140,433.16
Otoño-Invierno	647	647	8.29	5,361	1,215	6,513.92
Primavera-Verano	5,517	5,517	9.65	53,264	1,493	79,549.67
Perennes	1,274	1,274	17.84	22,726	2,152	48,910.19
Segundos Cultivos	437	437	8.92	3,900	1,400	5,459.39

RESUMEN 8

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

ESTADO/CICLO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
QUINTANA ROO	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
Perennes	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
REGIÓN LAGUNERA	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
Primavera-Verano	43,625	43,625	20.69	902,716	1,226	1,106,949.08
Perennes	8,567	8,567	38.37	328,707	1,469	483,007.93
SAN LUIS POTOSÍ	80,879	79,918	12.80	1,022,797	809	827,674.57
Otoño-Invierno	13,315	12,850	5.53	71,103	1,992	141,604.05
Primavera-Verano	4,230	4,200	4.43	18,591	1,864	34,644.64
Perennes	49,223	49,218	17.97	884,363	608	537,803.38
Segundos Cultivos	14,111	13,650	3.57	48,740	2,331	113,622.52
SINALOA	749,086	731,244	11.76	8,597,945	1,909	16,415,450.54
Otoño-Invierno	611,602	600,863	10.55	6,340,165	2,334	14,795,548.94
Primavera-Verano	27,570	26,079	7.43	193,753	1,348	261,228.09
Perennes	40,277	38,104	43.24	1,647,608	491	808,477.06
Segundos Cultivos	69,637	66,197	6.29	416,418	1,321	550,196.45
SONORA	347,997	345,793	7.42	2,565,628	3,538	9,078,223.61
Otoño-Invierno	249,352	248,576	6.22	1,546,467	2,628	4,063,926.46
Primavera-Verano	39,959	39,808	7.65	304,572	3,322	1,011,731.02
Perennes	47,134	45,858	13.01	596,536	5,845	3,486,529.68
Segundos Cultivos	11,552	11,552	10.22	118,054	4,371	516,036.46
TAMAULIPAS	356,881	347,504	10.32	3,587,628	884	3,172,331.11
Otoño-Invierno	79,746	78,292	4.96	388,713	1,515	588,715.32
Primavera-Verano	216,866	215,051	4.78	1,028,885	1,432	1,472,976.35
Perennes	54,117	48,039	44.71	2,147,845	480	1,030,536.83
Segundos Cultivos	6,153	6,122	3.62	22,185	3,611	80,102.61
TLAXCALA	6,539	6,539	17.80	116,399	507	59,055.39
Otoño-Invierno	535	535	24.58	13,151	308	4,050.53
Primavera-Verano	4,535	4,535	4.57	20,738	1,162	24,087.08
Perennes	934	934	86.00	80,322	346	27,820.20
Segundos Cultivos	535	535	4.09	2,188	1,416	3,097.58
VERACRUZ	60,985	60,782	60.55	3,680,180	393	1,447,044.20
Otoño-Invierno	2,603	2,603	9.06	23,579	1,383	32,621.26
Primavera-Verano	1,557	1,557	7.29	11,358	1,822	20,691.59
Perennes	55,062	54,859	66.18	3,630,430	375	1,360,548.84
Segundos Cultivos	1,762	1,762	8.41	14,812	2,240	33,182.52
YUCATÁN	5,770	5,685	18.31	104,095	843	87,702.64
Otoño-Invierno	602	602	11.58	6,966	2,159	15,039.38
Primavera-Verano	565	565	8.00	4,519	2,181	9,854.76
Perennes	4,604	4,519	20.50	92,610	678	62,808.50
ZACATECAS	11,739	11,268	9.57	107,793	1,778	191,685.92
Otoño-Invierno	1,273	1,273	6.71	8,536	2,627	22,424.01
Primavera-Verano	7,825	7,429	7.38	54,854	2,022	110,914.55
Perennes	1,964	1,889	19.67	37,160	1,236	45,911.45
Segundos Cultivos	678	678	10.68	7,243	1,717	12,435.91

RESUMEN 9

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO CON PRINCIPALES CULTIVOS AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

ESTADO PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,791,901	2,749,761	15.19	41,782,340	1,264	52,799,643.36
AGUASCALIENTES	8,388	8,388	25.10	210,533	876	184,328.15
Maíz Grano	3,410	3,410	6.99	23,847	1,700	40,540.24
Maíz Forrajero	2,585	2,585	43.66	112,873	250	28,218.25
Alfalfa Achicalada	1,015	1,015	30.00	30,450	1,300	39,585.00
BAJA CALIFORNIA	195,218	195,218	14.84	2,896,547	1,019	2,950,593.01
Trigo Grano	93,838	93,838	5.97	560,213	1,600	896,340.58
Alfalfa	30,816	30,816	39.02	1,202,440	250	300,610.08
Algodón	23,767	23,767	3.30	78,431	2,160	169,411.18
BAJA CALIFORNIA SUR	29,347	29,131	9.37	272,940	3,676	1,003,251.61
Garbanzo	5,116	5,116	1.50	7,674	11,000	84,414.00
Maíz Grano	5,035	4,983	6.14	30,617	1,586	48,571.18
Trigo Grano	4,066	4,066	5.70	23,176	1,673	38,773.78
COAHUILA	3,152	3,097	24.61	76,225	393	29,935.34
Sorgo Forrajero	1,591	1,591	29.80	47,413	340	16,120.52
Avena Forrajera	458	407	21.60	8,798	540	4,750.75
Maíz Grano	427	427	2.10	896	1,400	1,255.09
COLIMA	26,481	26,157	29.84	780,532	1,230	960,158.60
Limón	6,145	5,920	22.91	135,642	1,360	184,495.48
Plátano	5,662	5,622	39.03	219,425	1,440	316,035.00
Otros Forrajes	2,143	2,143	30.11	64,530	187	12,099.00
CHIAPAS	35,858	35,858	33.83	1,213,074	619	751,395.46
Maíz Grano	16,656	16,656	4.55	75,801	1,629	123,448.76
Caña de Azúcar	8,662	8,662	94.00	814,239	400	325,492.60
Otros Pastos	5,496	5,496	14.18	77,938	455	35,486.50
CHIHUAHUA	62,686	62,135	12.78	793,871	2,158	1,713,018.94
Alfalfa Achicalada	17,474	17,474	16.19	282,981	1,186	335,674.51
Algodón	9,696	9,696	3.34	32,388	5,323	172,406.46
Chile verde	7,829	7,813	22.52	175,987	3,180	559,573.42
DURANGO	16,139	15,938	7.02	111,957	2,557	286,262.97
Maíz Grano	10,586	10,418	6.02	62,692	2,135	133,855.43
Avena	907	873	3.57	3,122	1,980	6,181.08
Alfalfa Achicalada	894	894	17.43	15,585	1,474	22,967.07
EDO. DE MÉXICO	25,191	25,191	13.64	343,582	586	201,422.26
Maíz Grano	19,830	19,830	3.65	72,398	1,588	114,986.23
Avena Forrajera	1,607	1,607	25.37	40,787	480	19,559.65
Maíz Forrajero	1,582	1,582	62.49	98,855	140	13,848.62
GUANAJUATO	183,330	182,955	9.51	1,739,466	1,664	2,893,714.16
Sorgo Grano	50,281	50,008	8.94	447,157	1,314	587,466.06
Trigo Grano	41,533	41,533	6.73	279,582	1,713	478,972.16
Maíz Grano	41,217	41,120	9.09	373,745	1,423	531,947.45
GUERRERO	20,810	20,095	15.59	313,188	1,323	414,479.20
Maíz Grano	7,279	7,279	4.61	33,593	2,003	67,274.84
Mango	3,195	2,492	10.51	26,192	1,453	38,061.80
Otros Pastos	2,700	2,700	21.72	58,639	860	50,411.16

RESUMEN 9

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO CON PRINCIPALES CULTIVOS AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

ESTADO PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
HIDALGO	86,916	85,884	46.33	3,979,095	338	1,346,466.02
Alfalfa	41,650	41,650	83.36	3,471,948	206	716,261.04
Maíz Grano	25,027	24,665	7.06	174,135	1,649	287,117.37
Frijol	4,158	4,072	1.96	7,991	6,495	51,900.01
JALISCO	77,998	75,125	31.86	2,393,496	620	1,483,974.35
Maíz Grano	27,132	27,068	6.12	165,617	1,412	233,804.79
Caña de Azúcar	19,899	17,956	95.81	1,720,294	403	693,977.07
Trigo Grano	10,228	10,228	6.25	63,924	1,870	119,530.45
MICHOACÁN	219,647	216,908	10.51	2,280,050	1,439	3,280,226.03
Maíz Grano	64,772	63,490	5.87	372,646	1,505	560,687.53
Trigo Grano	30,470	30,293	5.90	178,758	1,565	279,711.96
Sorgo Grano	29,941	29,593	6.87	203,339	1,372	278,907.96
MORELOS	22,287	20,619	69.31	1,429,102	638	912,121.40
Caña de Azúcar	12,651	11,084	120.00	1,330,080	438	582,575.04
Maíz Grano	2,168	2,168	3.00	6,504	2,291	14,902.50
Arroz	1,353	1,353	9.00	12,177	2,700	32,877.90
NAYARIT	40,317	40,317	14.55	586,430	1,351	792,432.41
Frijol	8,793	8,793	1.24	10,897	6,342	69,103.33
Arroz	6,516	6,516	4.93	32,107	1,822	58,510.84
Maíz Grano	4,811	4,811	7.11	34,204	1,552	53,074.80
NUEVO LEÓN	10,075	9,832	4.37	42,998	899	38,649.38
Sorgo Grano	3,925	3,925	2.32	9,095	1,326	12,064.21
Maíz Grano	2,504	2,504	2.18	5,449	1,503	8,192.76
Trigo Grano	1,102	1,102	1.80	1,984	1,650	3,273.24
OAXACA	24,095	24,093	14.42	347,356	530	184,088.92
Otros Pastos	11,751	11,751	23.00	270,273	200	54,054.60
Maíz Grano	8,126	8,126	2.00	16,236	2,951	47,910.14
Sorgo Grano	1,646	1,646	3.99	6,560	1,407	9,230.80
PUEBLA	21,819	21,819	30.43	664,046	418	277,647.12
Maíz Grano	10,831	10,831	4.16	45,002	1,832	82,443.81
Alfalfa	8,316	8,316	73.69	612,759	294	179,898.58
Frijol	2,327	2,327	0.79	1,833	5,615	10,295.46
QUERÉTARO	7,875	7,875	10.83	85,251	1,647	140,433.16
Maíz Grano	3,085	3,085	9.70	29,933	1,400	41,905.68
Sorgo Grano	2,658	2,658	9.77	25,967	1,400	36,353.12
Alfalfa	1,090	1,090	18.90	20,606	800	16,485.03
QUINTANA ROO	2,201	2,201	94.83	208,714	412	85,919.90
Caña de Azúcar	2,050	2,050	100.00	205,000	374	76,670.00
Papayo	100	100	30.00	3,000	3,000	9,000.00
Cítricos Asociados	51	51	14.00	714	350	249.90
REGIÓN LAGUNERA	52,192	52,192	23.59	1,231,423	1,291	1,589,957.01
Algodón	17,284	17,284	5.02	86,764	6,000	520,581.60
Maíz Forrajero	12,031	12,031	45.09	542,449	400	216,979.60
Alfalfa	4,592	4,592	70.00	321,440	750	241,080.00

RESUMEN 9

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO CON PRINCIPALES CULTIVOS AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

ESTADO PRINCIPALES CULTIVOS	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
SAN LUIS POTOSÍ	80,879	79,918	12.80	1,022,797	809	827,674.57
Otros Pastos	47,045	47,045	16.57	779,391	620	482,934.17
Soya	14,054	13,681	2.56	35,006	2,094	73,319.63
Sorgo Grano	8,795	8,593	3.41	29,286	1,216	35,623.18
SINALOA	749,086	731,244	11.76	8,597,945	1,909	16,415,450.54
Maíz Grano	431,897	428,214	9.48	4,059,433	1,622	6,585,963.68
Frijol	67,866	63,574	1.85	117,825	8,455	996,220.60
Sorgo Grano	61,179	60,632	6.48	393,136	1,157	454,721.20
SONORA	347,997	345,793	7.42	2,565,628	3,538	9,078,223.61
Trigo Grano	154,968	154,562	5.34	826,044	1,759	1,452,914.73
Cártamo	34,333	34,157	1.55	52,938	2,206	116,800.92
Algodón	24,487	24,487	1.87	45,895	3,743	171,803.90
TAMAULIPAS	356,881	347,504	10.32	3,587,628	884	3,172,331.11
Sorgo Grano	164,526	162,369	4.15	673,041	1,193	802,715.53
Maíz Grano	91,542	90,782	5.17	469,479	1,443	677,538.99
Maíz Forrajero	28,489	28,489	6.28	178,793	1,700	303,947.93
TLAXCALA	6,539	6,539	17.80	116,399	507	59,055.39
Maíz Grano	4,603	4,603	3.59	16,541	1,400	23,156.98
Alfalfa	856	856	87.00	74,472	350	26,065.20
Otras Hortalizas	460	460	7.35	3,381	1,015	3,431.03
VERACRUZ	60,985	60,782	60.55	3,680,180	393	1,447,044.20
Caña de Azúcar	31,402	31,198	94.68	2,953,687	374	1,103,636.89
Otros Pastos	20,734	20,734	30.04	622,802	246	152,999.36
Maíz Grano	2,718	2,718	4.51	12,255	2,102	25,756.15
YUCATÁN	5,770	5,685	18.31	104,095	843	87,702.64
Cítricos Asociados	4,185	4,108	20.00	82,162	650	53,405.30
Maíz Grano	600	600	4.74	2,843	2,210	6,283.82
Otros Frutales	419	411	25.42	10,448	900	9,403.20
ZACATECAS	11,739	11,268	9.57	107,793	1,778	191,685.92
Maíz Grano	4,869	4,850	5.39	26,117	1,852	48,360.41
Maíz Forrajero	1,968	1,968	12.77	25,133	1,527	38,375.07
Alfalfa Achicalada	710	677	22.75	15,404	1,488	22,917.87

RESUMEN 10
CUADRO COMPARATIVO DE LAS SUPERFICIES TOTALES COSECHADAS
DE LOS CULTIVOS PRINCIPALES EN LOS DISTRITOS DE RIEGO

CICLO AGRÍCOLA	HECTÁREAS													TOTALES
	CULTIVOS													
	AJONJOLÍ	ALFALFA*	ALGODÓN	ARROZ	CACAHUATE	CARTAMO	FRIJOL	MAÍZ	SORGO	SOYA	TRIGO	GARBANZO	JITOMATE	
1944-45	3,985	22,618	265,993	3,557	4,212	159,279	2,680	159,279	370	123,355	17,543	5,431	609,023	
1945-46	4,677	34,870	202,768	3,478	3,454	242,222	6,454	242,222	994	117,319	25,953	5,001	647,190	
1946-47	2,582	29,899	239,471	3,326	3,507	198,130	13,079	198,130	214	154,867	20,560	8,097	673,732	
1947-48	2,458	28,619	263,324	310	1,941	196,555	17,807	196,555	154	234,550	16,598	7,411	769,727	
1948-49	3,124	26,593	337,849	5,232	2,241	178,083	26,895	178,083	1,852	147,285	20,256	15,661	765,081	
1949-50	10	17,200	463,053	6,318	5,902	134,432	8,322	134,432	154	145,795	15,047	12,648	808,881	
1950-51	5,710	24,043	557,531	32,465	5,858	190,398	9,559	190,398	154	171,515	14,960	11,016	1,023,209	
1951-52	16,934	22,680	498,635	13,534	5,583	225,683	15,758	225,683	4,946	196,675	21,501	22,683	1,044,592	
1952-53	9,347	22,263	506,920	24,510	2,392	257,150	58,548	257,150	4,268	184,452	24,007	26,307	1,120,164	
1953-54	28,639	24,840	614,149	24,847	2,885	221,884	51,911	221,884	2,083	341,635	16,029	17,338	1,346,240	
1954-55	6,169	26,947	814,725	32,506	4,498	166,838	25,063	166,838	47	342,439	14,965	18,656	1,452,853	
1955-56	16,052	31,496	725,755	35,665	3,589	224,377	32,096	224,377	1,111	490,131	16,176	20,260	1,596,708	
1956-57	7,446	28,406	772,957	25,814	3,440	256,047	24,850	256,047	7,789	505,227	18,894	13,904	1,664,774	
1957-58	6,332	30,232	752,769	25,672	2,916	286,547	29,226	286,547	32,556	314,853	44,275	12,477	1,538,555	
1958-59	19,969	35,327	531,556	27,090	4,033	356,118	27,608	356,118	750	457,021	38,372	18,535	1,550,131	
1959-60	34,470	40,389	654,048	38,088	3,997	362,709	48,655	362,709	28,709	8,492	20,221	20,539	1,621,857	
1960-61	73,611	44,193	604,544	107,218	4,247	435,859	71,287	435,859	86,768	1,919,887	26,227	402,771	1,919,887	
1961-62	63,552	45,784	615,052	67,696	7,322	373,633	48,957	373,633	70,053	30,524	22,944	19,284	1,801,277	
1962-63	19,195	46,600	490,426	58,068	6,315	352,440	50,390	352,440	128,886	1,082	39,184	14,504	1,698,120	
1963-64	12,929	53,110	493,343	39,969	4,139	520,856	56,099	520,856	157,630	7,739	35,176	14,752	1,932,978	
1964-65	33,640	65,475	471,947	57,364	6,435	515,800	47,381	515,800	115,347	17,333	29,816	18,638	1,969,305	
1965-66	35,296	59,570	415,107	60,888	7,155	432,144	46,256	432,144	289,060	35,893	29,700	18,821	1,923,418	
1966-67	37,402	53,978	416,888	56,077	3,750	451,734	44,883	451,734	247,015	49,307	27,367	18,606	1,958,208	
1967-68	36,709	67,855	462,992	62,598	3,948	433,225	49,295	433,225	325,796	120,228	28,379	21,177,264	2,117,264	
1968-69	38,218	65,730	409,011	70,101	5,322	435,461	57,330	435,461	322,775	158,852	25,527	21,973	2,228,369	
1969-70	53,225	77,318	332,782	62,665	12,731	441,816	61,402	441,816	335,238	106,736	25,019	26,433	2,176,679	
1970-71	33,752	80,437	370,877	62,170	6,999	406,467	69,628	406,467	317,627	103,467	32,543	22,119	2,135,996	
1971-72	27,823	92,288	403,194	66,160	3,554	402,435	60,512	402,435	370,057	179,348	58,224	30,999	2,305,151	
1972-73	25,244	95,205	305,372	56,828	5,237	421,544	63,564	421,544	428,251	256,261	428,114	33,174	2,355,940	
1973-74	27,581	95,250	451,029	73,318	6,485	439,186	114,147	439,186	378,261	236,509	72,367	26,733	2,533,912	
1974-75	34,902	96,520	185,180	122,884	5,306	422,099	169,568	422,099	469,623	240,894	39,720	29,463	2,598,360	
1975-76	21,414	103,568	178,452	58,436	4,706	448,077	99,292	448,077	511,051	101,052	18,108	26,565	2,395,115	
1976-77	18,001	102,643	306,522	87,039	5,483	527,640	75,040	527,640	414,577	205,441	62,031	30,779	2,558,884	
1977-78	45,146	110,527	282,656	62,594	10,595	488,450	83,736	488,450	411,952	128,638	67,823	33,843	2,561,248	
1978-79	125,823	109,504	309,765	97,111	5,609	456,074	104,074	456,074	449,724	303,615	116,022	37,418	2,834,945	
1979-80	63,864	60,320	292,761	71,139	5,181	575,015	125,766	575,015	429,797	124,592	62,286	38,033	2,596,215	
1980-81	14,936	104,903	273,806	105,843	8,161	221,058	195,598	221,058	496,338	293,362	9,578	32,716	2,832,854	
1981-82	15,679	110,089	154,998	81,177	8,383	110,032	223,165	110,032	411,733	325,359	40,846	30,937	2,810,777	
1982-83	69,256	104,342	200,609	50,705	8,973	161,157	133,040	161,157	454,999	331,297	64,536	34,476	2,764,033	
1983-84	32,321	90,494	253,907	68,272	6,369	74,697	86,364	74,697	404,124	309,484	35,089	29,566	2,544,058	
1984-85	43,150	94,045	147,115	118,005	10,275	538,007	56,799	538,007	472,424	411,814	29,187	38,592	2,866,062	
1985-86	40,869	103,573	131,583	86,535	11,055	44,178	104,546	555,527	352,886	292,779	43,906	32,084	2,672,384	
1986-87	43,674	97,487	181,168	75,734	9,137	73,548	136,159	499,250	302,595	647,358	89,639	35,572	2,709,861	
1987-88	20,467	99,185	243,736	43,452	6,988	148,203	130,695	572,718	376,574	57,531	28,481	35,017	2,312,272	
1988-89	18,392	103,801	146,224	74,711	7,698	499,373	81,481	499,373	349,605	395,775	29,384	37,331	2,571,152	
1989-90	39,751	103,831	160,577	44,588	8,507	57,793	98,501	556,444	393,114	225,495	62,979	35,837	2,378,669	

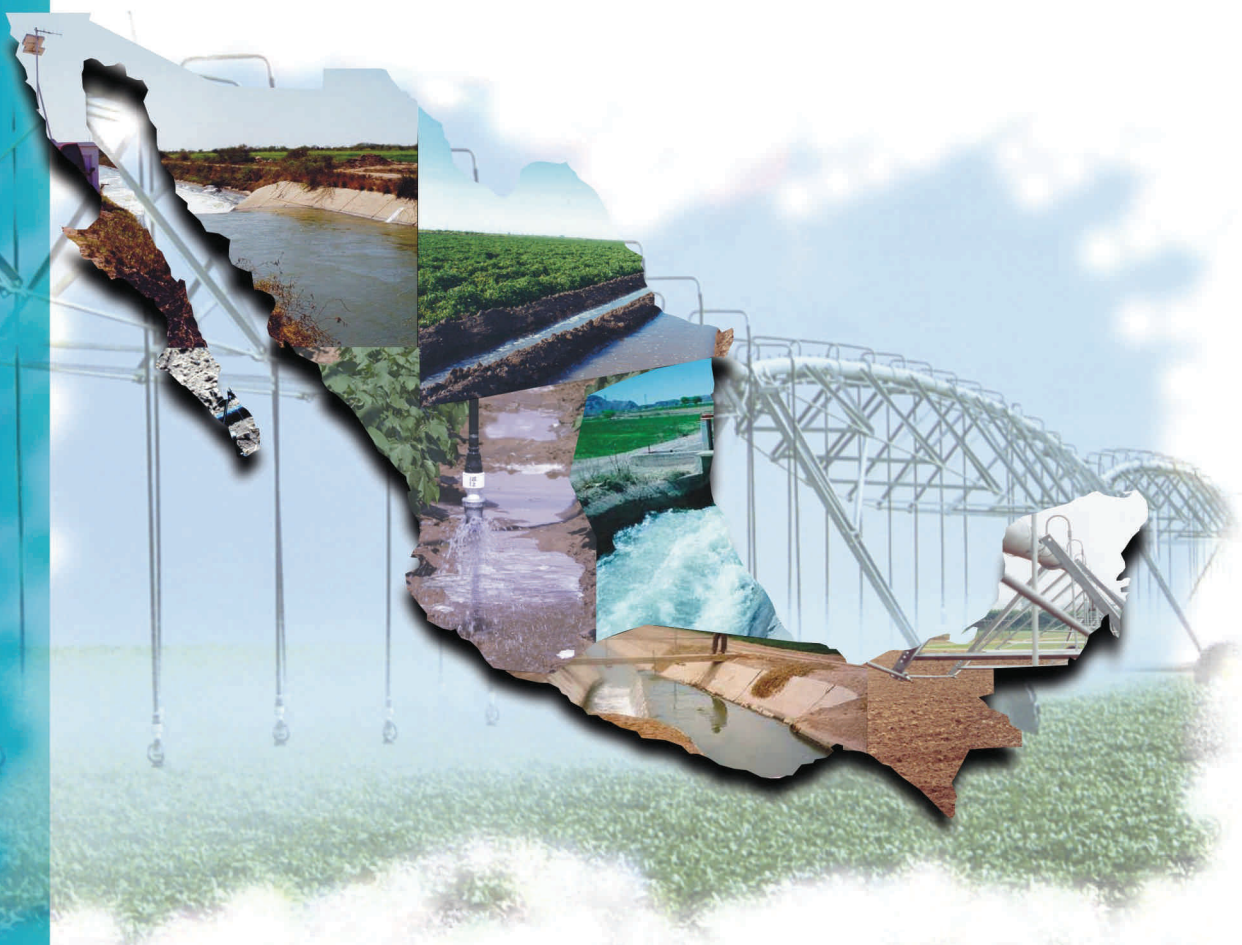
RESUMEN 10
CUADRO COMPARATIVO DE LAS SUPERFICIES TOTALES COSECHADAS
DE LOS CULTIVOS PRINCIPALES EN LOS DISTRITOS DE RIEGO

CICLO AGRÍCOLA	HECTÁREAS CULTIVOS													TOTALES
	AJONJOLÍ	ALFALFA*	ALGODÓN	ARROZ	CACAHUATE	CARTAMO	FRIJOL	MAÍZ	SORGO	SOYA	TRIGO	GARBANZO	JITOMATE	
1990-91	26,082	107,805	178,446	35,360	10,617	21,327	195,456	605,646	264,454	281,527	595,849	32,605	43,564	2,398,738
1991-92	11,175	104,712	35,286	41,534	6,940	6,383	137,804	825,099	284,869	251,253	562,425	27,297	42,649	2,337,226
1992-93	6,090	98,841	31,628	21,057	3,533	15,534	130,735	1,104,512	153,223	193,757	525,591	51,051	43,424	2,378,976
1993-94	2,990	101,483	66,976	38,389	4,953	26,670	142,469	1,178,455	137,472	225,241	527,143	29,689	40,364	2,522,294
1994-95	667	97,554	186,935	37,063	1,346	39,147	154,818	822,663	194,863	75,611	512,832	60,721	40,542	2,194,562
1995-96	1,748	86,781	234,638	31,025	2,351	75,989	101,598	583,418	477,633	12,083	403,000	115,904	30,464	2,156,632
1996-97	748	95,890	136,243	46,069	2,027	56,272	126,620	793,055	419,412	57,250	478,275	92,564	29,928	2,334,353
1997-98	308	101,161	163,716	27,685	10,300	40,756	164,886	448,253	404,641	53,635	409,418	35,883	19,795	1,880,437
1998-99	2,626	97,584	100,193	23,936	4,436	81,859	226,630	503,873	387,182	15,073	391,071	92,944	33,271	1,960,678
1999-00	243	120,535	36,579	26,217	9,560	32,086	96,221	597,982	394,147	5,318	465,607	121,826	34,363	1,940,684
2000-01	3,552	69,488	55,484	13,067	3,048	34,938	76,353	534,552	461,923	32,532	417,043	142,378	8,210	1,852,568
2001-02	308	67,410	20,934	15,023	1,829	13,850	155,163	626,162	377,255	13,854	413,647	105,677	21,974	1,833,086
2002-03	42	130,030	29,879	19,612	1,793	52,168	166,819	588,918	385,235	9,518	370,338	81,299	28,133	1,863,785
2003-04	85	123,823	55,456	20,725	1,336	49,919	68,390	738,666	364,892	18,400	261,306	37,168	32,628	1,772,793
2004-05	1,092	135,770	78,554	17,253	3,666	40,455	92,071	820,063	337,020	23,524	364,079	61,555	18,086	1,993,188

*alfalfa y alfalfa achicalada

Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Riego

Año Agrícola 2004-2005



INFORME ESTADÍSTICO 2

**Superficies Regadas y
Volúmenes de Agua Distribuidos
en los Distritos de Riego**

INFORME ESTADÍSTICO

SEXTA PARTE

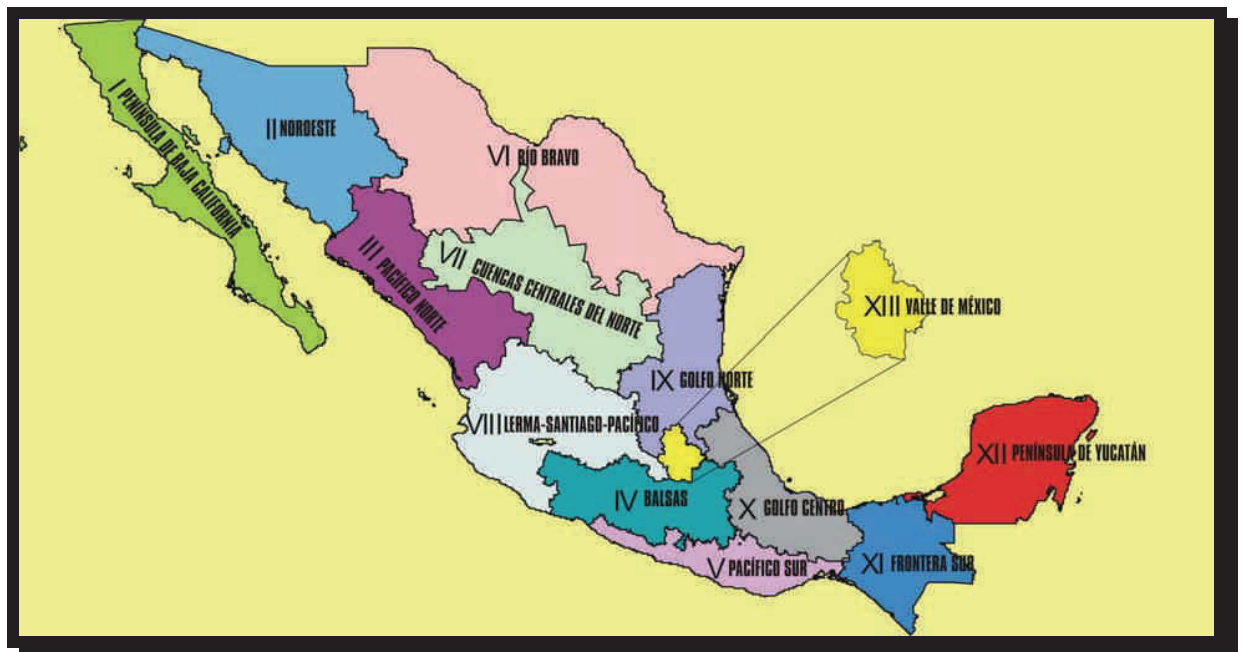


Concentrado Estadístico de
Superficies Regadas y
Volúmenes Distribuidos

Año Agrícola 2004-2005

CONCENTRADO HIDROMÉTRICO REGIONAL (2004-2005)

REGIONES	USUARIOS	SUP. REGADA (ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	15,458	224,565	2,579,985
II NOROESTE	32,855	338,955	3,103,366
III PACÍFICO NORTE	84,871	717,848	7,964,747
IV BALSAS	51,853	146,165	2,982,712
V PACÍFICO SUR	8,345	29,942	664,013
VI RÍO BRAVO	24,970	327,620	2,462,561
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	33,360	52,192	715,126
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	78,704	328,022	4,082,618
IX GOLFO NORTE	21,895	132,141	1,479,088
X GOLFO CENTRO	11,199	35,909	760,122
XI FRONTERA SUR	5,744	24,024	333,713
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN	3,344	7,913	47,842
XIII VALLE DE MÉXICO	52,788	78,940	1,401,060
TOTAL	425,386	2,444,237	28,576,953



CONCENTRADO HIDROMÉTRICO ESTATAL (2004-2005)

ESTADO	USUARIOS	SUP. REGADA (ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)
1 AGUASCALIENTES	2,734	7,953	79,816
2 BAJA CALIFORNIA	14,117	195,218	2,435,551
3 BAJA CALIFORNIA SUR	1,341	29,347	144,434
4 CAMPECHE	0	0	0
5 CHIAPAS	5,744	24,024	333,713
6 CHIHUAHUA	7,844	61,223	1,059,994
7 COAHUILA	665	3,152	33,360
8 COLIMA	2,038	26,481	831,052
9 DISTRITO FEDERAL	0	0	0
10 DURANGO	3,666	15,770	200,116
11 EDO. DE MÉXICO	15,203	25,010	129,496
12 GUANAJUATO	22,274	106,511	1,422,349
13 GUERRERO	9,101	19,589	462,878
14 HIDALGO	53,975	79,929	1,401,923
15 JALISCO	10,802	51,266	836,977
16 MICHOACÁN	45,296	206,252	2,495,392
17 MORELOS	10,620	19,947	537,067
18 NAYARIT	4,449	22,629	422,674
19 NUEVO LEÓN	766	9,366	164,469
20 OAXACA	5,923	23,340	617,314
21 PUEBLA	13,742	21,819	262,539
22 QUERÉTARO	1,596	7,438	80,776
23 QUINTANA ROO	380	2,201	18,936
REGIÓN LAGUNERA	33,360	52,192	715,126
24 SAN LUIS POTOSÍ	2,434	20,273	181,290
25 SINALOA	76,756	679,449	7,341,958
26 SONORA	32,466	336,445	3,081,812
27 TABASCO	0	0	0
28 TAMAULIPAS	22,793	332,128	2,286,722
29 TLAXCALA	5,170	4,108	23,627
30 VERACRUZ	12,703	45,988	812,012
31 YUCATÁN	2,964	5,712	28,906
32 ZACATECAS	4,464	9,477	134,676
TOTAL GENERAL	425,386	2,444,237	28,576,953

INFORME ESTADÍSTICO

SÉPTIMA PARTE



Análisis de las Superficies
Regadas y Volúmenes
Distribuidos

Año Agrícola 2004-2005

ANÁLISIS HIDROAGRÍCOLA AÑO 2004-2005

1. NACIONAL

En términos de disponibilidad de agua, el año agrícola 2004-05 fue mejor que el año 2003-04. La superficie física regada del 2004-05 fue de 2.44 millones ha, un incremento del 17% con respecto a la superficie del 2003-04. El volumen distribuido fue de 28.6 mil millones de m³, un incremento del 20% con respecto al volumen del 2003-04. El año 1997-98 fue el último año donde el volumen distribuido fue mayor a 28 mil millones de m³. En esta sección se presenta un análisis del año 2004-05 en términos de superficies regadas, volúmenes distribuidos e intensidad del uso de la tierra clasificado por fuente de abastecimiento. La tabla 1 concentra los totales de la superficie regada, volumen distribuido y usuarios. La figura 1 es una representación gráfica de la tabla 1. Los volúmenes distribuidos de presas de almacenamiento fueron de 18.2 mil millones de m³ con una superficie regada de casi 1.7 millones de ha, que representa cerca del 64% del volumen distribuido y el 69% de la superficie regada.

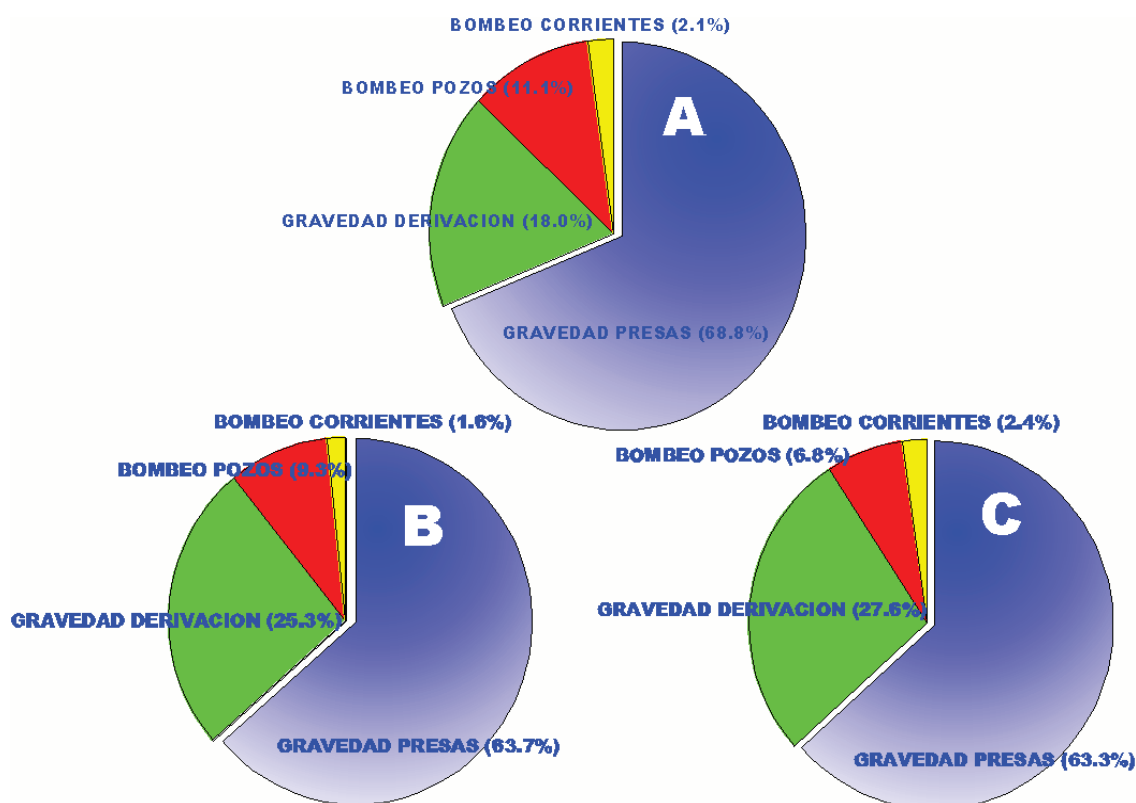


Figura 1 Distribución por tipo de aprovechamiento para la superficie regada (A), volumen distribuido (B), y usuarios (C).

Tabla 1 Superficie regada, volumen distribuido y número de usuarios a nivel nacional, por tipo de aprovechamiento

TIPO DE APROVECHAMIENTO	SUPERFICIE REGADA (ha)	VOLUMEN DISTRIBUIDO (millares de m ³)	USUARIOS
GRAVEDAD PRESAS	1,682,259	18,214,005	269,253
GRAVEDAD DERIVACIÓN	440,003	7,244,184	117,354
BOMBEO POZOS	270,488.9	2,663,206.2	28,750
BOMBEO CORRIENTES	51,486.0	455,558.2	10,029
TOTAL GENERAL	2,444,236.7	28,576,953.2	425,386.0

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 solo una vez durante el año debido a la falta de agua que se agrava por la demanda incremental de volúmenes para usos no agrícolas, por la baja e incierta disponibilidad y por el abatimiento de los niveles de bombeo. La figura 2 muestra que los usuarios solamente establecieron un cultivo en el año, que correspondió a casi el 92% de la superficie regada. Solamente una porción ($\approx 8\%$) de la superficie regada de los distritos de riego se sembró mas de una vez (segundos cultivos). El desglose de la intensidad en el uso de la tierra por tipo de aprovechamiento se presenta en la tabla 3.

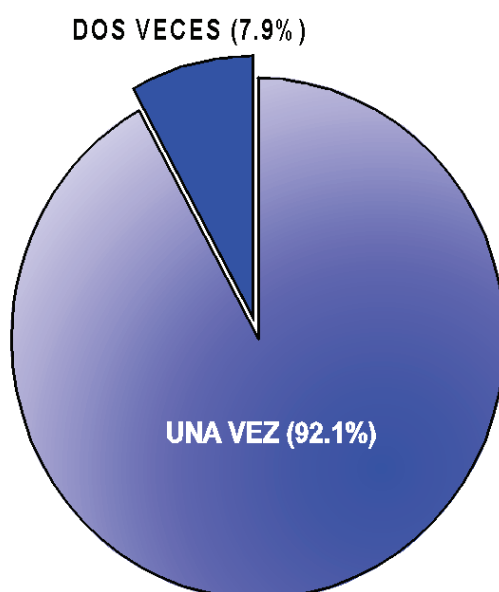


Figura 2 Distribución de los porcentajes de intensidad en el uso de la tierra para la superficie regada en el año 2004-05

Tabla 2 Intensidad de uso de la tierra para la superficie regada, volumen distribuido y usuarios

Intensidad de Uso de la Tierra	Superficie Regada Ha (%)	Volumen Distribuido millones de m³ (%)	Usuarios # (%)
Una Vez	2,252,201 (92.1)	25,274,175 (88.4)	388,231 (91.3)
Dos Veces	192,035 (7.9)	3,302,778.1 (11.6)	37,155 (8.7)
Total general	2,444,236.7 (100)	28,576,953.23	425,386 (100)

Tabla 3 Superficie regada, volumen distribuido y usuarios que regaron a nivel nacional por intensidad de uso de la tierra desglosado por tipo de aprovechamiento

Aprovechamiento	Superficie Regada (ha)	Volumen Distribuido (miles de m³)	Usuarios
Gravedad presas	1,682,259	18,214,005	269,253
Una vez	1,540,520	15,812,202	246,606
Dos veces	141,739	2,401,802	22,647
Gravedad derivación	440,003	7,244,184	117,354
Una vez	421,053	6,787,083	108,682
Dos veces	18,950	457,101	8,672
Bombeo pozos	270,489	2,663,206	28,750
Una vez	245,679	2,300,429	24,409
Dos veces	24,810	362,777	4,341
Bombeo corrientes	51,486	455,558	10,029
Una vez	44,950	374,461	8,534
Dos veces	6,537	81,097	1,495
Total general	2,444,237	28,576,953	425,386

2. REGIONAL

La figura 3 muestra la distribución de la superficie regada (A), volumen distribuido (B) y usuarios (C) por región administrativa de la CNA. El aprovechamiento gravedad-presas es la principal fuente en la mayoría de las regiones, con excepción de las regiones I, X y XII que no utilizaron ese aprovechamiento. Para las regiones X, XI y XIII el aprovechamiento mayoritario es gravedad derivación, y para la región XII el único aprovechamiento es el bombeo de pozos profundos. Las cinco regiones más importantes (I, II, III, VI, y VIII) concentraron 1.94 millones de hectáreas regadas que representó el 79% de la superficie física y el 70% del volumen distribuido, tal como se muestra en la tabla 4 y en la figura 3. El volumen distribuido por tipo de aprovechamiento por región se presenta en la figura 3B. La región III concentra más de la cuarta parte (28%) del volumen total distribuido en los distritos de riego con una superficie física de casi el 30%. En relación con la intensidad regional en el uso de la tierra, en general solamente se siembra un cultivo por año por parcela. Únicamente en las regiones III y VIII, la superficie regada para segundos cultivos fue muy significativa (>10%) tal como se muestra en la figura 3D. La lámina bruta anual, a nivel de fuente de abastecimiento, desglosada por región y tipo de aprovechamiento se presenta en la tabla 5 y

gráficamente en la figura 4. A nivel nacional se utilizó una lámina promedio de 117 cm. En las regiones VI y XII se aplicó la menor lámina bruta (<75 cm), mientras que en las regiones V y X se aplicó la mayor lámina bruta (>210 cm).

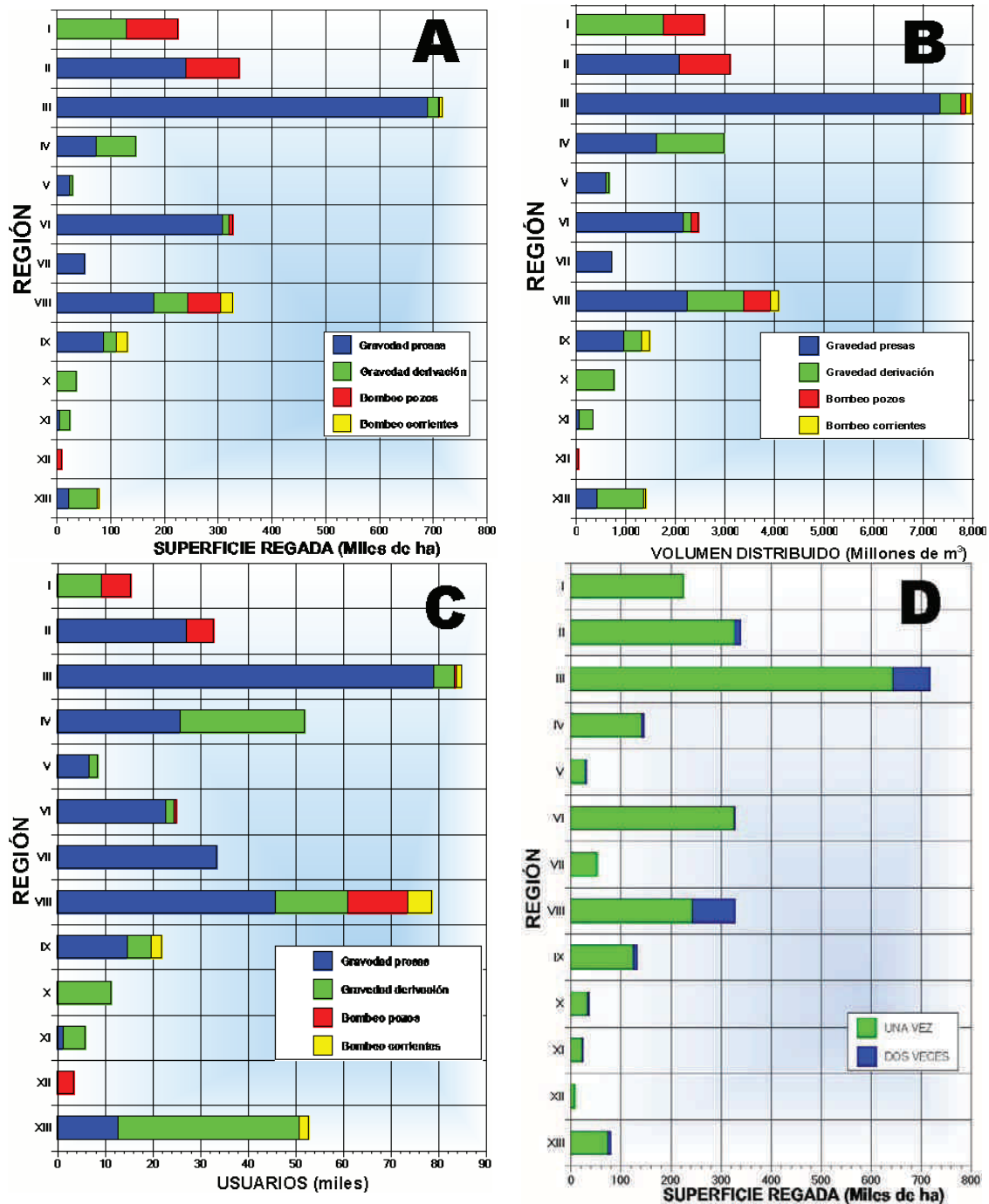


Figura 3 Superficie regada (A), volumen distribuido (B), y numero de usuarios (C) por tipo de aprovechamiento para las 13 regiones. Se presenta la superficie regada por grado de intensidad de uso de la tierra (D).

Tabla 4 Superficie regada por región administrativa y tipo de aprovechamiento

No.	Región	SUPERFICIE REGADA (ha)				TOTAL
		Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		129,819	94,746		224,565
II	NOROESTE	240,950		98,004		338,955
III	PACÍFICO NORTE	689,660	21,459	1,666	5,063	717,848
IV	BALSAS	73,331	72,834			146,165
V	PACÍFICO SUR	23,488	6,454			29,942
VI	RÍO BRAVO	308,103	13,041	6,477		327,620
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	52,192				52,192
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	180,046	64,027	61,682	22,266	328,022
IX	GOLFO NORTE	87,368	23,496		21,278	132,141
X	GOLFO CENTRO		35,909			35,909
XI	FRONTERA SUR	4,849	19,175			24,024
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN			7,913		7,913
XIII	VALLE DE MÉXICO	22,273	53,788		2,879	78,940
Total general		1,682,259	440,003	270,489	51,486	2,444,237

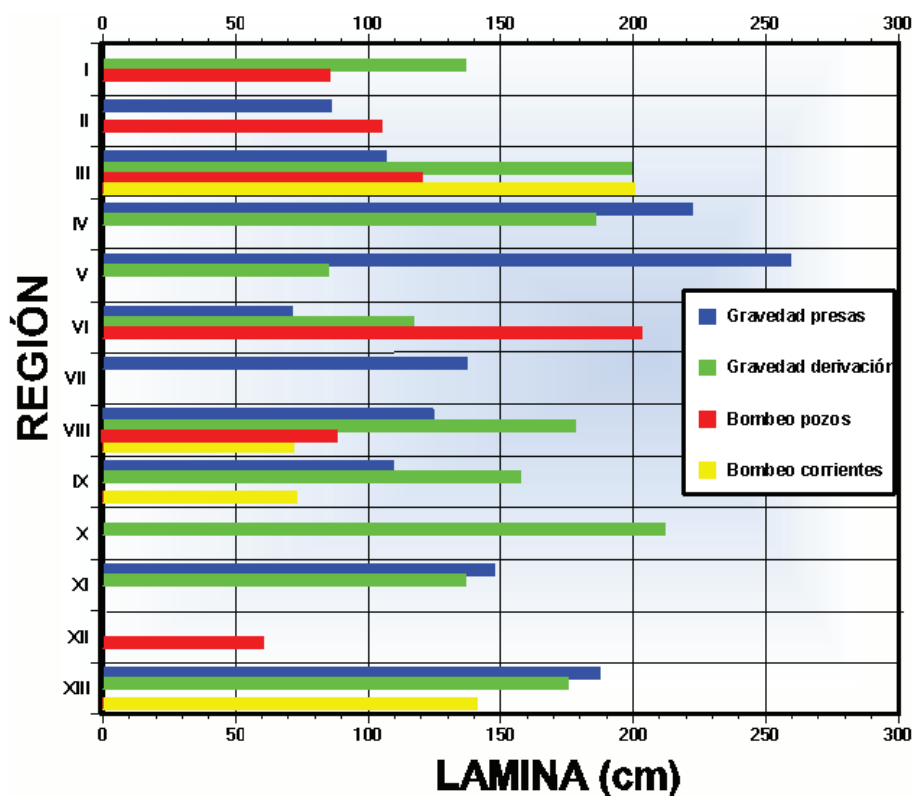


Figura 4 Láminas brutas por tipo de aprovechamiento para las 13 regiones

Tabla 5 Lámina bruta (cm) aplicada por región administrativa y tipo de aprovechamiento

No.	Región	LAMINA BRUTA (cm)				General
		Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	
I	PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		136	85		115
II	NOROESTE	86		105		92
III	PACÍFICO NORTE	106	199	120	200	111
IV	BALSAS	222	186			204
V	PACÍFICO SUR	259	85			222
VI	RÍO BRAVO	70	124	203		75
VII	CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	137				137
VIII	LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	124	178	88	72	124
IX	GOLFO NORTE	109	157		72	112
X	GOLFO CENTRO		212			212
XI	FRONTERA SUR	147	137			139
XII	PENÍNSULA DE YUCATÁN			60		60
XIII	VALLE DE MÉXICO	187	175		141	177
	Nacional	108.3	164.6	98.5	88.5	116.9

3. ESTATAL

La figura 5 muestra la distribución de la superficie regada (A), volumen distribuido (B), usuarios (C) e intensidad en el uso de la tierra (D) por estado. La superficie regada de los distritos de riego se concentra en cinco estados (Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Michoacán, y Baja California) con el 71.6% de la superficie. Los valores numéricos de la figura 5A se encuentran en la tabla 6. El total del volumen distribuido por tipo de aprovechamiento se encuentra para cada uno de los estados en la figura 5B. Para el caso de la distribución de usuarios por tipo de aprovechamiento, la mayor parte del volumen distribuido a los cultivos se aplicó en parcelas que sólo tuvieron un cultivo, siendo importantes (>10,000 ha de la superficie regada en el estado) los segundos cultivos en los estados de Guanajuato, Sinaloa y Sonora.

Tabla 6 Superficie regada en hectáreas por estado y tipo de aprovechamiento

Estado	Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	Total
AGUASCALIENTES	4,310		3,643		7,953
BAJA CALIFORNIA		129,819	65,399		195,218
BAJA CALIFORNIA SUR			29,347		29,347
CHIAPAS	4,849	19,175			24,024
CHIHUAHUA	44,646	10,100	6,477		61,223
COAHUILA	212	2,941			3,152
COLIMA		26,481			26,481
DURANGO	12,587	1,517	1,666		15,770
EDO. DE MÉXICO	16,972	5,660		2,377	25,010
GUANAJUATO	67,630		33,470	5,411	106,511
GUERRERO	14,483	5,106			19,589
HIDALGO	22,188	57,240		502	79,929
JALISCO	38,027	4,453	1,379	7,408	51,266
MICHOACÁN	97,949	75,666	23,190	9,447	206,252
MORELOS		19,947			19,947
NAYARIT		17,566		5,063	22,629
NUEVO LEÓN	9,366				9,366
OAXACA	21,135	2,205			23,340
PUEBLA	21,819				21,819
QUERÉTARO	7,438				7,438
QUINTANA ROO			2,201		2,201
REGIÓN LAGUNERA	52,192				52,192
SAN LUIS POTOSÍ		1,975		18,298	20,273
SINALOA	677,073	2,376			679,449
SONORA	238,440		98,004		336,445
TAMAULIPAS	313,070	18,069		989	332,128
TLAXCALA	310	3,798			4,108
VERACRUZ	8,088	35,909		1,991	45,988
YUCATÁN			5,712		5,712
ZACATECAS	9,477				9,477
Total general	1,682,259	440,003	270,489	51,486	2,444,237

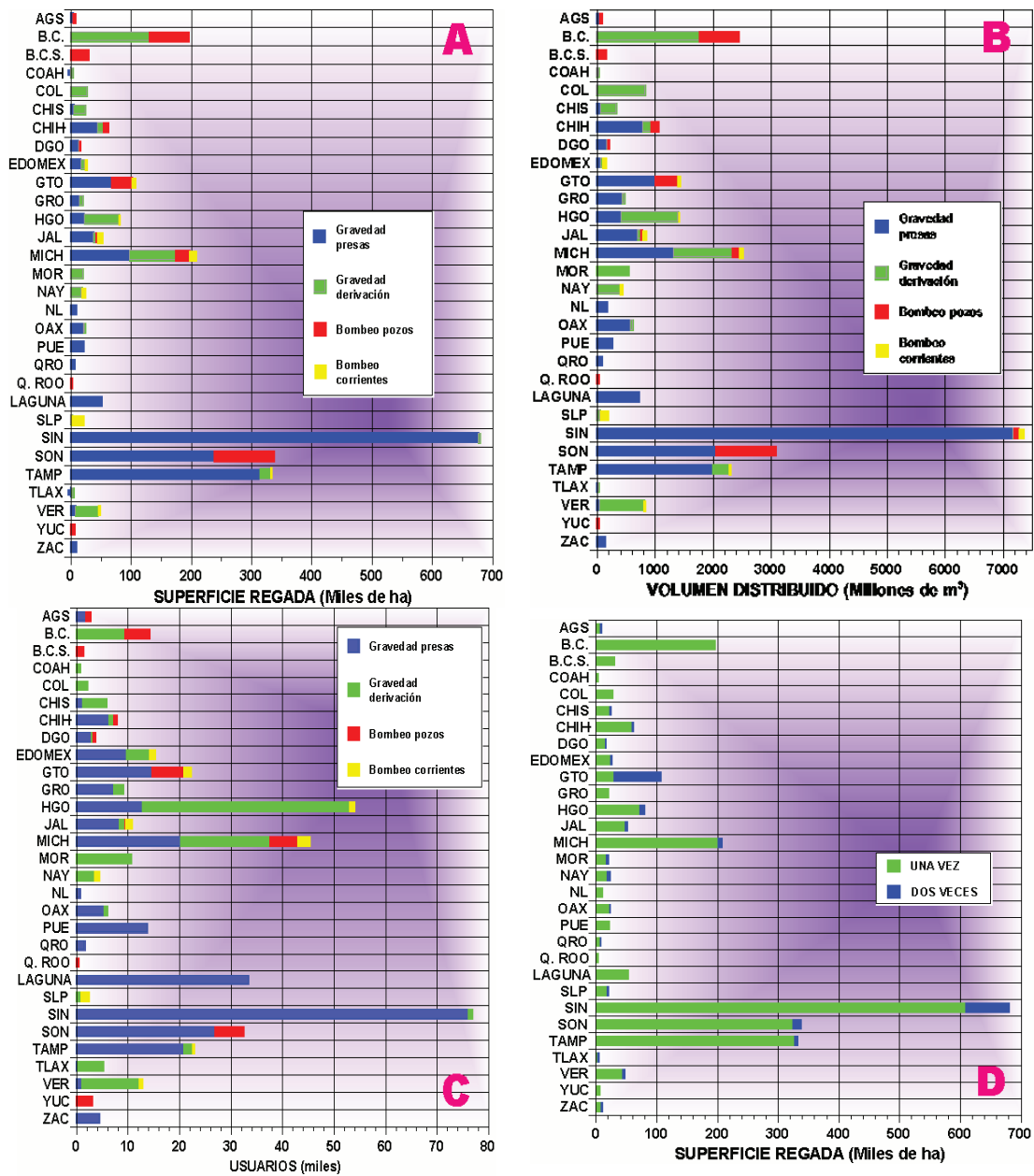


Figura 5 Superficie regada (A), volumen distribuido (B), y numero de usuarios (C) por tipo de aprovechamiento para los estados de la república. Se presenta la superficie regada por grado de intensidad de uso de la tierra (D).

4. DISTRITAL

La tabla 7 presenta la superficie regada para los 21 distritos más importantes (con superficie regada mayor a 25,000 ha) que concentran el 76% del total, una versión gráfica de la tabla se encuentra en la figura 6A. Los volúmenes aplicados para esos distritos se encuentran en forma gráfica en la figura 6B, ordenados por volumen. La distribución del número de usuarios a nivel distrital se encuentra en la figura 6C, ordenados por total de usuarios. Un panorama de la intensidad en el uso de la tierra se representa en la figura 6D, siendo los distritos 003, 010, 011, 020, 038, 043, 063, 075, y 092, donde los segundos cultivos fueron importantes (>4,000 ha) durante el año agrícola 2004-2005.

Tabla 7 Superficie regada en hectáreas para los distritos más importantes por tipo de aprovechamiento

Distrito	Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	Total
075	204,899				204,899
014		129,819	65,399		195,218
010	190,620				190,620
025	183,992				183,992
041	141,145		16,198		157,343
063	101,350				101,350
011	59,334		33,470	5,411	98,215
038	78,967				78,967
026	70,512				70,512
097	29,565	36,190			65,755
087	41,042		18,471	6,100	65,613
109	58,154				58,154
076	55,742				55,742
017	52,192				52,192
092	33,027			18,763	51,790
003	8,027	42,834		502	51,363
051			49,181		49,181
074	47,225				47,225
005	31,148				31,148
066			29,347		29,347
053		26,481			26,481
resto	295,319	204,679	58,423	20,710	579,130
Total	1,682,259	440,003	270,489	51,486	2,444,237

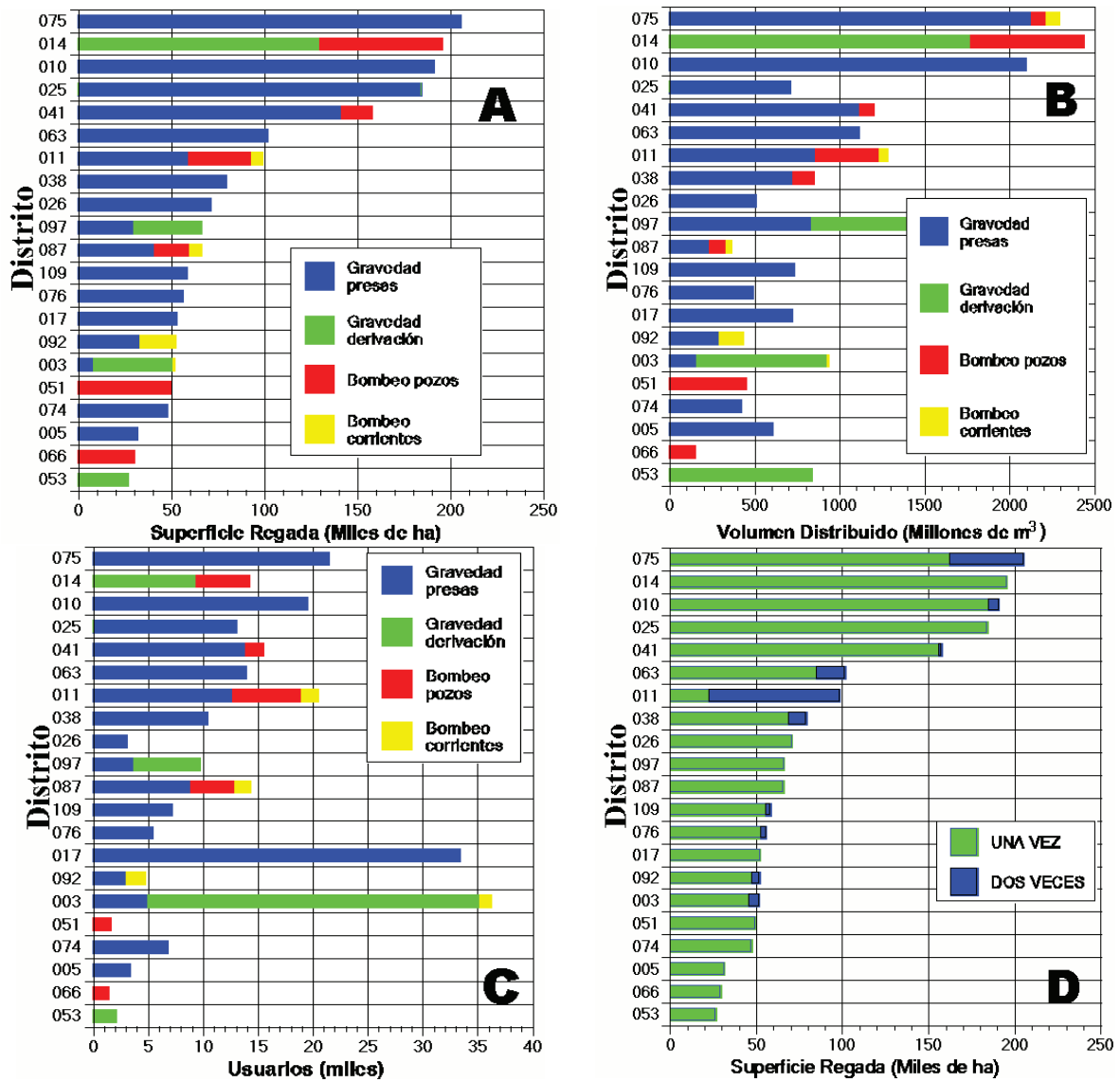


Figura 6 Superficie regada (A), volumen distribuido (B), y numero de usuarios (C) por tipo de aprovechamiento para los principales distritos de riego del país. Se presenta también la superficie regada por grado de intensidad de uso de la tierra (D).

INFORME ESTADÍSTICO

OCTAVA PARTE



Superficies Regadas y
Volúmenes Distribuídos
por Distrito de Riego

Año Agrícola 2004-2005

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	Total		Total		Total		Total		Total		
Número de usuarios	1,442	421	1,863		468	274	742	695	1,910	695	2,605
Superficie regada (ha)	2,242.0	2,068.0	4,310.0		1,669	3,911.0	3,208	3,607.0	3,911.0	3,607.0	7,518.0
Vol. Dist. (Miles m3)	21,098.3	19,461.0	40,559.3		16,011.9	15,999.8	32,011.8	35,460.8	37,110.2	35,460.8	72,571.1
Lámina Bruta (cm)	94.1	94.1	94.1		95.9	104.0	99.8	98.3	94.9	98.3	96.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,442	421	1,863		51	78	129	78	51	78	129
Superficie regada (ha)	2,242.0	2,068.0	4,310.0		130.0	305.0	435.0	305.0	130.0	305.0	435.0
Vol. Dist. (Miles m3)	21,098.3	19,461.0	40,559.3		2,137.1	5,107.8	7,244.9	5,107.8	2,137.1	5,107.8	7,244.9
Lámina Bruta (cm)	94.1	94.1	94.1		164.4	167.5	166.5	167.5	164.4	167.5	166.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,442	421	1,863		519	352	871	773	1,961	773	2,734
Superficie regada (ha)	2,242.0	2,068.0	4,310.0		1,799.0	1,844.0	3,643.0	3,912.0	4,041.0	3,912.0	7,953.0
Vol. Dist. (Miles m3)	21,098.3	19,461.0	40,559.3		18,149.0	21,107.6	39,256.7	40,568.6	39,247.3	40,568.6	79,815.9
Lámina Bruta (cm)	94.1	94.1	94.1		100.9	114.5	107.8	103.7	97.1	103.7	100.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	Total		Total		Total		Total		Total		
Número de usuarios	1,316	347	1,663		119	37	156	384	1,435	384	1,819
Superficie regada (ha)	9,095.0	2,398.0	11,493.0		600.0	186.0	786.0	2,584.0	9,695.0	2,584.0	12,279.0
Vol. Dist. (Miles m3)	117,253.0	30,489.0	147,742.0		6,625.0	2,054.0	8,679.0	32,543.0	123,878.0	32,543.0	156,421.0
Lámina Bruta (cm)	128.9	127.1	128.5		110.4	110.4	110.4	125.9	127.8	125.9	127.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,316	347	1,663		119	37	156	384	1,435	384	1,819
Superficie regada (ha)	9,095.0	2,398.0	11,493.0		600.0	186.0	786.0	2,584.0	9,695.0	2,584.0	12,279.0
Vol. Dist. (Miles m3)	117,253.0	30,489.0	147,742.0		6,625.0	2,054.0	8,679.0	32,543.0	123,878.0	32,543.0	156,421.0
Lámina Bruta (cm)	128.9	127.1	128.5		110.4	110.4	110.4	125.9	127.8	125.9	127.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	758	3,926	4,684	15,032	12,010	27,042	167	910	16,533	16,103	32,636
Superficie regada (ha)	1,115.0	6,125.0	7,240.0	22,533.0	15,772.0	38,305.0	468.0	34.0	24,116.0	21,931.0	46,047.0
Vol. Dist. (Miles m3)	26,822.6	130,007.5	156,830	451,465.2	294,934.6	746,399.8	3,646.9	264.9	481,934.7	425,207.0	907,141.6
Lámina Bruta (cm)	240.6	212.3	216.6	200.4	187.0	194.9	77.9	77.9	199.8	193.9	197.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	53	249	302	2,096	1,087	3,183			2,149	1,336	3,485
Superficie regada (ha)	144.0	643.0	787.0	3,132.0	1,397.0	4,529.0			3,276.0	2,040.0	5,316.0
Vol. Dist. (Miles m3)	967.0	4,156.4	5,123.4	13,693.4	6,380.3	20,073.7			14,660.4	10,536.7	25,197.1
Lámina Bruta (cm)	67.2	64.6	65.1	43.7	45.7	44.3			44.8	51.7	47.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	811	4,175	4,986	17,128	13,097	30,225	167	910	18,682	17,439	36,121
Superficie regada (ha)	1,259.0	6,768.0	8,027.0	25,665.0	17,169.0	42,834.0	468.0	34.0	27,392.0	23,971.0	51,363.0
Vol. Dist. (Miles m3)	27,789.6	134,163.9	161,953.4	465,158.6	301,314.9	766,473.5	3,646.9	264.9	496,595.1	435,743.7	932,338.8
Lámina Bruta (cm)	220.7	198.2	201.8	181.2	175.5	178.9	77.9	77.9	181.3	181.8	181.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	121	560	681						121	560	681
Superficie regada (ha)	628.0	6,904.0	7,532.0						628.0	6,904.0	7,532.0
Vol. Dist. (Miles m3)	10,539.3	131,025.1	141,564.4						10,539.3	131,025.1	141,564.4
Lámina Bruta (cm)	167.8	189.8	188.0						167.8	189.8	188.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	121	560	681						121	560	681
Superficie regada (ha)	628.0	6,904.0	7,532.0						628.0	6,904.0	7,532.0
Vol. Dist. (Miles m3)	10,539.3	131,025.1	141,564.4						10,539.3	131,025.1	141,564.4
Lámina Bruta (cm)	167.8	189.8	188.0						167.8	189.8	188.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	2,197	1,099	3,296				2,197	1,099	3,296	
Superficie regada (ha)	13,315.0	17,833.0	31,148.0				13,315.0	17,833.0	31,148.0	
Vol. Dist. (Miles m3)	488,627.0	116,313.0	604,940.0				488,627.0	116,313.0	604,940.0	
Lámina Bruta (cm)	367.0	65.2	194.2				367.0	65.2	194.2	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de usuarios	2,197	1,099	3,296				2,197	1,099	3,296	
Superficie regada (ha)	13,315.0	17,833.0	31,148.0				13,315.0	17,833.0	31,148.0	
Vol. Dist. (Miles m3)	488,627.0	116,313.0	604,940.0				488,627.0	116,313.0	604,940.0	
Lámina Bruta (cm)	367.0	65.2	194.2				367.0	65.2	194.2	

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	48	390	227	617			438	227	666	
Superficie regada (ha)	211.5	1,828.4	1,112.3	2,940.7			2,039.9	1,112.3	3,152.2	
Vol. Dist. (Miles m3)	966.0	21,650.4	10,743.8	32,394.3			22,616.4	10,743.8	33,360.3	
Lámina Bruta (cm)	45.7	118.4	96.6	110.2			110.9	96.6	105.8	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de usuarios	48	390	227	617			438	227	666	
Superficie regada (ha)	211.5	1,828.4	1,112.3	2,940.7			2,039.9	1,112.3	3,152.2	
Vol. Dist. (Miles m3)	966.0	21,650.4	10,743.8	32,394.3			22,616.4	10,743.8	33,360.2	
Lámina Bruta (cm)	45.7	118.4	96.6	110.2			110.9	96.6	105.8	

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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			308	423	731				308	423	731
Superficie regada (ha)			364.2	1,218.2	1,582.4				364.2	1,218.2	1,582.4
Vol. Dist. (Miles m3)			2,353.8	8,052.6	10,406.4				2,353.8	8,052.6	10,406.4
Lámina Bruta (cm)			64.6	66.1	65.8				64.6	66.1	65.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			732	504	1,236				732	504	1,236
Superficie regada (ha)			490.5	1,042.4	1,533.0				490.5	1,042.4	1,533.0
Vol. Dist. (Miles m3)			5,298.6	11,474.3	16,772.9				5,298.6	11,474.3	16,772.9
Lámina Bruta (cm)			108.0	110.1	109.4				108.0	110.1	109.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			1,040	927	1,967				1,040	927	1,967
Superficie regada (ha)			854.7	2,260.6	3,115.4				854.7	2,260.6	3,115.4
Vol. Dist. (Miles m3)			7,652.4	19,526.9	27,179.3				7,652.4	19,526.9	27,179.3
Lámina Bruta (cm)			89.5	86.4	87.2				89.5	86.4	87.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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			658	211	869				658	211	869
Superficie regada (ha)			4,521	4,302	8,823				4,521.0	4,302.0	8,823.0
Vol. Dist. (Miles m3)			50,988	46,725	97,713				1,396	3,594.6	4,990.6
Lámina Bruta (cm)			112.8	108.6	110.7				115.9	117.0	116.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			154	10	164				154	10	164
Superficie regada (ha)			1,077.0	200.0	1,277.0				1,077.0	200.0	1,277.0
Vol. Dist. (Miles m3)			20,410.0	3,790.0	24,200.0				965.8	285.9	1,251.7
Lámina Bruta (cm)			189.5	189.5	189.5				198.5	203.8	199.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			812	221	1,033				812	221	1,033
Superficie regada (ha)			5,598.0	4,502.0	10,100.0				5,598.0	4,502.0	10,100.0
Vol. Dist. (Miles m3)			71,398.0	50,515.0	121,913.0				2,361.8	3,880.5	6,242.3
Lámina Bruta (cm)			127.5	112.2	120.7				131.8	120.8	126.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Privada		Total	Ejidal		Total	Privada		Total	Ejidal		Total	Privada		Total
	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	12,471	5,964	18,435												
Superficie regada (ha)	126,115.0	58,747.0	184,862.0												
Vol. Dist. (Miles m3)	1,362,114.6	634,501.4	1,996,616.0												
Lámina Bruta (cm)	108.0	108.0	108.0												
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	506	520	1,026												
Superficie regada (ha)	2,839.0	2,919.0	5,758.0												
Vol. Dist. (Miles m3)	46,964.8	48,288.2	95,253.0												
Lámina Bruta (cm)	165.4	165.4	165.4												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	12,977	6,484	19,461												
Superficie regada (ha)	128,954.0	61,666.0	190,620.0												
Vol. Dist. (Miles m3)	1,409,079.4	682,789.6	2,091,869.0												
Lámina Bruta (cm)	109.3	110.7	109.7												

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Privada		Total	Ejidal		Total	Privada		Total	Ejidal		Total	Privada		Total
	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	2,438	361	2,799												
Superficie regada (ha)	9,284.9	3,289.1	12,574.0												
Vol. Dist. (Miles m3)	97,692	37,238	134,930.0												
Lámina Bruta (cm)	105.22	113.22	107.31												
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	8,225	1,692	9,917												
Superficie regada (ha)	31,329.6	15,430.2	46,759.8												
Vol. Dist. (Miles m3)	484,896.0	239,714.0	724,610.0												
Lámina Bruta (cm)	154.8	155.4	155.0												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	10,663	2,053	12,716												
Superficie regada (ha)	40,614.5	18,719.3	59,333.8												
Vol. Dist. (Miles m3)	582,588.0	276,952.0	859,540.0												
Lámina Bruta (cm)	143.4	148.0	144.9												

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	3,087	376	3,463	888	1,049	134	1,057	134	4,898	671	5,569
Superficie regada (ha)	9,190.4	2,045.4	11,235.8	3,559.1	4,392.2	4,178	6,356	2,178	16,927.5	5,056.5	21,984.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	74,550.6	15,029.1	89,579.7	44,768.1	55,636.7	33,387.5	18,555	51,942.6	152,706.2	44,452.7	197,159.0
Lámina Bruta (cm)	81.1	73.5	79.7	125.8	130.5	79.9	85.2	81.7	90.2	87.9	89.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	296	5	301	20	20	154	19	173	470	24	494
Superficie regada (ha)	1,197.0	45.0	1,242.0	60.5	60.5	787.0	265.0	1,052.0	2,044.5	310.0	2,354.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	11,683.0	378.7	12,061.7	670.1	670.1	8,518.5	2,937.2	11,455.7	20,871.6	3,315.9	24,187.4
Lámina Bruta (cm)	97.6	84.2	97.1	110.8	110.8	108.2	110.8	108.9	102.1	107.0	102.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	3,383	381	3,764	908	1,069	1,077	153	1,230	5,368	695	6,063
Superficie regada (ha)	10,387.4	2,090.4	12,477.8	3,619.6	4,452.7	4,965.0	2,443.0	7,408.0	18,972.0	5,366.5	24,338.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	86,233.6	15,407.8	101,641.4	45,438.2	56,306.8	41,906.0	21,492.2	63,398.3	173,577.8	47,768.6	221,346.3
Lámina Bruta (cm)	83.0	73.7	81.5	125.5	130.5	84.4	88.0	85.6	91.5	89.0	90.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	6,562	2,810	9,372	3,307	1,438	4,745	9,869	4,248	14,117	4,248	18,365
Superficie regada (ha)	90,892.0	38,927.0	129,819.0	45,572.0	19,827.0	65,399.0	136,464.0	58,754.0	196,218.0	58,754.0	254,972.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,238,193.8	531,997.7	1,770,191.5	464,217.8	201,141.7	665,359.5	1,702,411.6	733,139.4	2,435,551.0	733,139.4	3,168,690.4
Lámina Bruta (cm)	136.2	136.7	136.4	101.9	101.4	101.7	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	6,562	2,810	9,372	3,307	1,438	4,745	9,869	4,248	14,117	4,248	18,365
Superficie regada (ha)	90,892.0	38,927.0	129,819.0	45,572.0	19,827.0	65,399.0	136,464.0	58,754.0	196,218.0	58,754.0	254,972.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,238,193.8	531,997.7	1,770,191.5	464,217.8	201,141.7	665,359.5	1,702,411.6	733,139.4	2,435,551.0	733,139.4	3,168,690.4
Lámina Bruta (cm)	136.2	136.7	136.4	101.9	101.4	101.7	124.8	124.8	124.8	124.8	124.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios			8,085	1,291	9,376					9,376
Superficie regada (ha)			13,987.0	3,620.0	17,607.0					17,607.0
Vol. Dist. (Miles m3)			355,750.9	92,004.2	447,755.0					447,755.0
Lámina Bruta (cm)			254.3	254.2	254.3					254.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios			1,071	173	1,244					1,244
Superficie regada (ha)			1,854.0	486.0	2,340.0					2,340.0
Vol. Dist. (Miles m3)			70,613.7	18,697.7	89,311.5					89,311.5
Lámina Bruta (cm)			380.9	384.7	381.7					381.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios			9,156	1,464	10,620					10,620
Superficie regada (ha)			15,841.0	4,106.0	19,947.0					19,947.0
Vol. Dist. (Miles m3)			426,364.6	110,701.9	537,066.5					537,066.5
Lámina Bruta (cm)			269.2	269.6	269.2					269.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios			30,967	2,383	33,360					33,360
Superficie regada (ha)			37,896.0	14,296.0	52,192.0					52,192.0
Vol. Dist. (Miles m3)			519,235.0	195,891.0	715,126.0					715,126.0
Lámina Bruta (cm)			137.0	137.0	137.0					137.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios			30,967	2,383	33,360					33,360
Superficie regada (ha)			37,896.0	14,296.0	52,192.0					52,192.0
Vol. Dist. (Miles m3)			519,235.0	195,891.0	715,126.0					715,126.0
Lámina Bruta (cm)			137.0	137.0	137.0					137.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	2,586		2,586						2,586	2,586
Superficie regada (ha)	18,102.1		18,102.1						18,102.1	18,102.1
Vol. Dist. (Miles m3)	213,241.4		213,241.4						213,241.4	213,241.4
Lámina Bruta (cm)	117.8		117.8						117.8	117.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	2,586		2,586						2,586	2,586
Superficie regada (ha)	18,102.1		18,102.1						18,102.1	18,102.1
Vol. Dist. (Miles m3)	213,241.4		213,241.4						213,241.4	213,241.4
Lámina Bruta (cm)	117.8		117.8						117.8	117.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	3,220	1,789	5,009	315					3,535	1,789
Superficie regada (ha)	9,662.0	10,737.0	20,399.0	789.0					10,451.0	10,737.0
Vol. Dist. (Miles m3)	260,932.00	288,915.00	549,847.00	13,657.1					274,589.1	288,915.0
Lámina Bruta (cm)	270.1	269.1	269.5	173.1					262.7	269.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	179	188	367	4					183	188
Superficie regada (ha)	359.0	377.0	736.0	6.0					365.0	377.0
Vol. Dist. (Miles m3)	17,323.7	17,437.7	34,761.5	89.9					17,413.6	17,437.7
Lámina Bruta (cm)	482.6	462.5	472.3	149.8					477.1	462.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	3,399	1,977	5,376	319					3,718	1,977
Superficie regada (ha)	10,021.0	11,114.0	21,135.0	795.0					10,816.0	11,114.0
Vol. Dist. (Miles m3)	278,255.7	306,352.7	584,608.5	13,747.0					292,002.7	306,352.7
Lámina Bruta (cm)	277.7	275.6	276.6	172.9					270.0	275.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	2,840	501	182	61	243		646	53	699	3,668	615	4,283
Superficie regada (ha)	8,846.0	2,471.0	366.0	289.0	655.0		1,948	569.0	2,517	11,160.0	3,329.0	14,489.0
Vol. Dist. (Miles m3)	53,709.4	16,851.5	70,500.9	1,223	963.4	2,186.4	5,854.2	1,731.2	7,585.4	60,786.6	19,546.1	80,332.7
Lámina Bruta (cm)	60.7	68.2	62.3	33.3	33.4		30.1	30.4	30.1	54.5	58.7	55.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	865	171	1,036				93	8	101	958	179	1,137
Superficie regada (ha)	2,665.0	1,006.0	3,671.0				282.0	84.0	376.0	2,957.0	1,090.0	4,047.0
Vol. Dist. (Miles m3)	10,467.2	8,744.8	19,212.0				978.8	281.6	1,260.4	11,446.0	9,026.4	20,472.4
Lámina Bruta (cm)	39.3	86.9	52.3				33.5	33.5	33.5	38.7	82.8	50.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	3,705	672	4,377	61	243		739	61	800	4,626	794	5,420
Superficie regada (ha)	11,511.0	3,477.0	14,988.0	289.0	655.0		2,240.0	653.0	2,893.0	14,117.0	4,419.0	18,536.0
Vol. Dist. (Miles m3)	64,176.6	25,596.3	89,772.9	1,223.0	2,186.4		6,833.0	2,012.8	8,845.8	72,232.6	28,572.5	100,805.1
Lámina Bruta (cm)	55.8	73.6	59.9	33.4	33.4		30.5	30.8	30.6	51.2	64.7	54.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	1,480	22	1,502				1,480		1,480	22		1,502
Superficie regada (ha)	6,895.4	105.2	7,000.7				6,895.4		6,895.4	105.2		7,000.7
Vol. Dist. (Miles m3)	73,531.1	1,141.6	74,672.7				73,531.1		73,531.1	1,141.6		74,672.7
Lámina Bruta (cm)	106.6	108.5	106.7				106.6		106.6	108.5		106.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	91	3	94							91	3	94
Superficie regada (ha)	424.0	13.0	437.0				424.0		424.0	13.0		437.0
Vol. Dist. (Miles m3)	5,935.2	168.5	6,103.7				5,935.2		5,935.2	168.5		6,103.7
Lámina Bruta (cm)	140.0	129.5	139.7				140.0		140.0	129.5		139.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	1,571	25	1,596				1,571		1,571	25		1,596
Superficie regada (ha)	7,319.4	118.2	7,437.7				7,319.4		7,319.4	118.2		7,437.7
Vol. Dist. (Miles m3)	79,466.3	1,310.1	80,776.4				79,466.3		79,466.3	1,310.1		80,776.4
Lámina Bruta (cm)	108.6	110.8	108.6				108.6		108.6	110.8		108.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	638	27	4,119	296	4,415	1,013	12	1,025	425	71	496	6,601
Superficie regada (ha)	2,060.2	174.2	13,304.4	1,918	15,222.4	3,270.2	76.5	3,346.8	1,372.7	453.2	1,825.9	22,629.5
Vol. Dist. (Miles m3)	18,496.1	2,537.7	61,330.6	7,282.4	68,613	28,642.1	292.6	28,934.6	4,705.4	1,198	5,903.4	113,174.2
Lámina Bruta (cm)	89.8	145.7	94.1	38.0	45.1	87.6	38.2	86.5	34.3	26.4	32.3	55.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios												
Superficie regada (ha)												
Vol. Dist. (Miles m3)												
Lámina Bruta (cm)												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	638	27	4,119	296	4,415	1,013	12	1,025	425	71	496	6,601
Superficie regada (ha)	2,060.2	174.2	13,304.4	1,918.0	15,222.4	3,270.2	76.5	3,346.8	1,372.7	453.2	1,825.9	22,629.4
Vol. Dist. (Miles m3)	18,496.1	2,537.7	61,330.6	7,282.4	68,613.0	28,642.1	292.6	28,934.6	4,705.4	1,198.0	5,903.4	113,174.2
Lámina Bruta (cm)	89.8	145.7	94.1	38.0	45.1	87.6	38.2	86.5	34.3	26.4	32.3	55.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	5,421	7,562	12,983						5,421	7,562	12,983
Superficie regada (ha)	62,171.3	121,820.7	183,992						62,171.3	121,820.7	183,992.0
Vol. Dist. (Miles m3)	232,042	475,581.5	707,623.6						232,042	475,581.5	707,623.5
Lámina Bruta (cm)	37.3	39.0	38.5						37.3	39.0	38.5
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	5,421	7,562	12,983						5,421	7,562	12,983
Superficie regada (ha)	62,171.3	121,820.7	183,992.0						62,171.3	121,820.7	183,992.0
Vol. Dist. (Miles m3)	232,042.0	475,581.5	707,623.6						232,042.0	475,581.5	707,623.5
Lámina Bruta (cm)	37.3	39.0	38.5						37.3	39.0	38.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	862	2,160	3,012						862	2,160	3,012
Superficie regada (ha)	9,826.0	60,686.0	70,512.0						9,826.0	60,686.0	70,512.0
Vol. Dist. (Miles m3)	84,168.4	422,420.7	506,589.1						84,168.4	422,420.7	506,589.1
Lámina Bruta (cm)	85.7	69.6	71.8						85.7	69.6	71.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	862	2,160	3,012						862	2,160	3,012
Superficie regada (ha)	9,826.0	60,686.0	70,512.0						9,826.0	60,686.0	70,512.0
Vol. Dist. (Miles m3)	84,168.4	422,420.7	506,589.1						84,168.4	422,420.7	506,589.1
Lámina Bruta (cm)	85.7	69.6	71.8						85.7	69.6	71.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	138	19	157	172					310	19	157
Superficie regada (ha)	202.5	35.7	238.2	333.7					536.2	35.7	238.2
Vol. Dist. (Miles m3)	1,643.8	290.1	1,933.9	12,375.9					14,019.7	290.1	1,933.9
Lámina Bruta (cm)	81.2	81.3	81.2	370.9					281.5	81.3	81.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	141	20	161	174					315	20	335
Superficie regada (ha)	205.6	36.2	241.8	336.3					541.9	36.2	578.2
Vol. Dist. (Miles m3)	1,733.1	305.9	2,038.9	12,415.4					14,148.5	305.9	14,454.4
Lámina Bruta (cm)	84.3	84.4	84.3	369.1					281.1	84.4	250.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	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	342	142	484	53	250	303				395	392	787
Superficie regada (ha)	6,160.0	2,562.0	8,722.0	1,145.0	5,431.0	6,576.0				7,305.0	7,993.0	15,298.0
Vol. Dist. (Miles m3)	82,941.0	42,463.0	125,404.0	24,168.0	110,431.0	134,599.0				107,109.0	152,894.0	260,003.0
Lámina Bruta (cm)	134.6	165.7	143.8	211.1	203.3	204.7				146.6	191.3	170.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios												
Superficie regada (ha)												
Vol. Dist. (Miles m3)												
Lámina Bruta (cm)												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	342	142	484	53	250	303				395	392	787
Superficie regada (ha)	6,160.0	2,562.0	8,722.0	1,145.0	5,431.0	6,576.0				7,305.0	7,993.0	15,298.0
Vol. Dist. (Miles m3)	82,941.0	42,463.0	125,404.0	24,168.0	110,431.0	134,599.0				107,109.0	152,894.0	260,003.0
Lámina Bruta (cm)	134.6	165.7	143.8	211.1	203.3	204.7				146.6	191.3	170.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	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	5,577	8,165	13,742							5,577	8,165	13,742
Superficie regada (ha)	9,232.5	12,587.0	21,819.5							9,232.5	12,587.0	21,819.5
Vol. Dist. (Miles m3)	108,099.8	154,439.1	262,538.9							108,099.8	154,439.1	262,538.9
Lámina Bruta (cm)	117.1	122.7	120.3							117.1	122.7	120.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios												
Superficie regada (ha)												
Vol. Dist. (Miles m3)												
Lámina Bruta (cm)												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	5,577	8,165	13,742							5,577	8,165	13,742
Superficie regada (ha)	9,232.5	12,587.0	21,819.5							9,232.5	12,587.0	21,819.5
Vol. Dist. (Miles m3)	108,099.8	154,439.1	262,538.9							108,099.8	154,439.1	262,538.9
Lámina Bruta (cm)	117.1	122.7	120.3							117.1	122.7	120.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA		85								85
Número de usuarios		85								85
Superficie regada (ha)		1,834.0	1,834.0							1,834.0
Vol. Dist. (Miles m3)		22,905.0	22,905.0							22,905.0
Lámina Bruta (cm)		124.9	124.9							124.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA		85								85
Número de usuarios		85	1,834.0							1,834.0
Superficie regada (ha)		1,834.0	22,905.0							22,905.0
Vol. Dist. (Miles m3)		22,905.0	124.9							124.9
Lámina Bruta (cm)		124.9								

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA		908	2,223	4,204	311	4,515				
Número de usuarios	1,315	908	2,223	4,204	311	4,515				1,219
Superficie regada (ha)	789.0	936.0	1,725	5,204.4	456.0	5,660.4				1,392.0
Vol. Dist. (Miles m3)	1,443.5	1,815.3	3,258.8	19,856.9	2,542.2	22,399.0				4,357.5
Lámina Bruta (cm)	18.3	19.4	18.9	38.2	55.8	39.6				31.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA		908	2,223	4,204	311	4,515				
Número de usuarios	1,315	908	2,223	4,204	311	4,515				1,219
Superficie regada (ha)	789.0	936.0	1,725.0	5,204.4	456.0	5,660.4				1,392.0
Vol. Dist. (Miles m3)	1,443.5	1,815.3	3,258.8	19,856.9	2,542.2	22,399.0				4,357.5
Lámina Bruta (cm)	18.3	19.4	18.9	38.2	55.8	39.6				31.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	1,615	2,421	4,036						1,615	2,421	4,036
Superficie regada (ha)	3,111	5,688	8,798.9						3,111.0	5,688.0	8,798.9
Vol. Dist. (Miles m3)	37,471.1	77,115.4	114,586.5						37,471.1	77,115.4	114,586.5
Lámina Bruta (cm)	120.4	135.6	130.2						120.4	135.6	130.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	102	326	428						102	326	428
Superficie regada (ha)	178.4	499.8	678.2						178.4	499.8	678.2
Vol. Dist. (Miles m3)	6,443.8	13,645.2	20,089.0						6,443.8	13,645.2	20,089.0
Lámina Bruta (cm)	361.2	273.0	296.2						361.2	273.0	296.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,717	2,747	4,464						1,717	2,747	4,464
Superficie regada (ha)	3,289.4	6,187.8	9,477.1						3,289.4	6,187.8	9,477.2
Vol. Dist. (Miles m3)	43,914.9	90,760.6	134,675.5						43,914.9	90,760.6	134,675.5
Lámina Bruta (cm)	133.5	146.7	142.1						133.5	146.7	142.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	4,072	1,181	5,253						4,072	1,181	5,253
Superficie regada (ha)	11,449.2	8,278.4	19,727.6						11,449.2	8,278.4	19,727.6
Vol. Dist. (Miles m3)	251,914.5	155,840.3	407,754.9						251,914.5	155,840.3	407,754.9
Lámina Bruta (cm)	220.0	188.2	206.7						220.0	188.2	206.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	76	25	101						76	25	101
Superficie regada (ha)	222.2	260.6	482.8						222.2	260.6	482.8
Vol. Dist. (Miles m3)	13,538.8	16,169.2	29,708.0						13,538.8	16,169.2	29,708.0
Lámina Bruta (cm)	609.2	620.5	615.3						609.2	620.5	615.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	4,148	1,206	5,354						4,148	1,206	5,354
Superficie regada (ha)	11,671.4	8,539.0	20,210.4						11,671.4	8,539.0	20,210.4
Vol. Dist. (Miles m3)	265,453.3	172,009.5	437,462.9						265,453.3	172,009.5	437,462.8
Lámina Bruta (cm)	227.4	201.4	216.5						227.4	201.4	216.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total		
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	27	68	95				846	537	1,383	873	605	1,478
Superficie regada (ha)	40.0	186.0	226.0				2,566.0	18,820.0	21,386.0	2,606.0	19,006.0	21,612.0
Vol. Dist. (Miles m3)	502.0	2,392.0	2,894.0				32,041	254,772	286,813	32,543.0	257,164.0	289,707.0
Lámina Bruta (cm)	125.5	128.6	128.1				124.9	135.4	134.1	124.9	135.3	134.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios												
Superficie regada (ha)												
Vol. Dist. (Miles m3)												
Lámina Bruta (cm)												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	27	68	95				846	537	1,383	873	605	1,478
Superficie regada (ha)	40.0	186.0	226.0				2,566.0	18,820.0	21,386.0	2,606.0	19,006.0	21,612.0
Vol. Dist. (Miles m3)	502.0	2,392.0	2,894.0				32,041.0	254,772.0	286,813.0	32,543.0	257,164.0	289,707.0
Lámina Bruta (cm)	125.5	128.6	128.1				124.9	135.4	134.1	124.9	135.3	134.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total		
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	6,147	2,952	9,099				50,789.0	34,960.0	85,749.0	6,147	2,952	9,099
Superficie regada (ha)	39,533.0	29,109.0	68,642.0				39,533.0	29,109.0	68,642.0	39,533.0	29,109.0	68,642.0
Vol. Dist. (Miles m3)	371,090.0	255,434.0	626,524.0				50,789.0	34,960.0	85,749.0	421,879.0	290,394.0	712,273.0
Lámina Bruta (cm)	93.9	87.8	91.3				106.7	99.8	103.8	106.7	99.8	103.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	833	366	1,199							833	366	1,199
Superficie regada (ha)	6,199.0	4,126.0	10,325.0				22,150.0	14,600.0	36,750.0	6,199.0	4,126.0	10,325.0
Vol. Dist. (Miles m3)	57,933.0	38,185.0	96,118.0				72,939.0	49,560.0	122,499.0	80,083.0	52,785.0	132,868.0
Lámina Bruta (cm)	93.5	92.5	93.1				129.2	127.9	128.7	129.2	127.9	128.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	6,980	3,318	10,298				72,939.0	49,560.0	122,499.0	6,980	3,318	10,298
Superficie regada (ha)	45,732.0	33,235.0	78,967.0				45,732.0	33,235.0	78,967.0	45,732.0	33,235.0	78,967.0
Vol. Dist. (Miles m3)	429,023.0	293,619.0	722,642.0				501,962.0	343,179.0	845,141.0	501,962.0	343,179.0	845,141.0
Lámina Bruta (cm)	93.8	86.3	91.5				109.8	103.3	107.0	109.8	103.3	107.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	9,790	3,919	13,709				1,094	448	1,542	10,884	4,367	15,251
Superficie regada (ha)	80,360.0	59,780.0	140,140.0				9,023.0	6,953.0	15,976.0	89,383.0	66,733.0	156,116.0
Vol. Dist. (Miles m3)	632,323.0	466,607.0	1,098,930.0				45,760.0	35,563.0	81,323.0	678,063.0	502,170.0	1,180,253.0
Lámina Bruta (cm)	78.7	78.1	78.4				50.7	51.1	50.9	75.9	75.3	75.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	121	26	147				16	6	22	137	32	169
Superficie regada (ha)	599.0	406.0	1,005.0				136.0	86.0	222.0	735.0	492.0	1,227.0
Vol. Dist. (Miles m3)	10,990.0	6,743.0	17,733.0				319.0	625.0	944.0	11,309.0	7,368.0	18,677.0
Lámina Bruta (cm)	183.5	166.1	176.4				23.5	72.7	42.5	153.9	149.8	152.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	9,911	3,945	13,856				1,110	454	1,564	11,021	4,399	15,420
Superficie regada (ha)	80,959.0	60,186.0	141,145.0				9,159.0	7,039.0	16,198.0	90,118.0	67,225.0	157,343.0
Vol. Dist. (Miles m3)	643,313.0	473,350.0	1,116,663.0				46,079.0	36,188.0	82,267.0	689,392.0	509,538.0	1,198,930.0
Lámina Bruta (cm)	79.5	78.6	79.1				50.3	51.4	50.8	76.5	75.8	76.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	407	507	914				23,564.4	8,445.1	32,009.5	407	507	914
Superficie regada (ha)	1,161.4	890.0	2,051.4				742.6	6,100.8	6,843.4	1,161.4	890.0	2,051.4
Vol. Dist. (Miles m3)	2,319.5	9,719.6	12,039.1				23,564.4	8,445.1	32,009.5	26,626.5	24,265.5	50,892.0
Lámina Bruta (cm)	20.0	109.2	58.7				229.3	272.6	229.3	272.6	272.6	248.1
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	407	507	914				23,564.4	8,445.1	32,009.5	407	507	914
Superficie regada (ha)	1,161.4	890.0	2,051.4				742.6	6,100.8	6,843.4	1,161.4	890.0	2,051.4
Vol. Dist. (Miles m3)	2,319.5	9,719.6	12,039.1				23,564.4	8,445.1	32,009.5	26,626.5	24,265.5	50,892.0
Lámina Bruta (cm)	20.0	109.2	58.7				229.3	272.6	229.3	272.6	272.6	248.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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			2,523	177	2,700	900	73		3,423	250	3,673
Superficie regada (ha)			10,163.7	3,214.3	13,378	4,128	878.0		14,291.7	4,092.3	18,384.0
Vol. Dist. (Miles m3)			118,642.6	94,894.7	213,637.3	21,116.6	4,543		139,759.2	99,537.7	239,297.0
Lámina Bruta (cm)			116.7	295.5	159.7	51.2	51.7		97.8	243.2	130.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			679	84	763	12	1		691	85	776
Superficie regada (ha)			2,772.0	1,416.0	4,188.0	49.0	8.0		2,821.0	1,424.0	4,245.0
Vol. Dist. (Miles m3)			106,899.0	76,083.1	182,982.2	339.1	55.2		107,238.1	76,138.4	183,376.5
Lámina Bruta (cm)			385.6	537.3	436.9	69.2	69.0		380.1	534.7	432.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			3,202	261	3,463	912	74		4,114	335	4,449
Superficie regada (ha)			12,935.7	4,630.3	17,566.0	4,177.0	886.0		17,112.7	5,516.3	22,629.0
Vol. Dist. (Miles m3)			225,541.6	171,077.8	396,619.5	21,455.7	4,598.2		246,997.3	175,676.1	422,673.4
Lámina Bruta (cm)			174.4	369.5	225.8	51.4	51.9		144.3	318.5	186.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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			1,260	780	2,040				1,260	780	2,040
Superficie regada (ha)			1,750.0	2,092.2	3,842.2				1,750.0	2,092.2	3,842.2
Vol. Dist. (Miles m3)			7,391.3	9,079.5	16,470.8				7,391.3	9,079.5	16,470.8
Lámina Bruta (cm)			42.2	43.4	42.9				42.2	43.4	42.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			1,260	780	2,040				1,260	780	2,040
Superficie regada (ha)			1,750.0	2,092.2	3,842.2				1,750.0	2,092.2	3,842.2
Vol. Dist. (Miles m3)			7,391.3	9,079.5	16,470.8				7,391.3	9,079.5	16,470.8
Lámina Bruta (cm)			42.2	43.4	42.9				42.2	43.4	42.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Privada	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	923	306	1,229	2,263	1,284	3,547				3,186	4,776
Superficie regada (ha)	3,020.0	14,820.0	4,502.0	7,121.0	4,120.0	11,241.0				10,141.0	18,940.0
Vol. Dist. (Miles m3)	25,031.4	15,679.3	40,710.7	98,798.6	47,227.0	146,025.6				123,830.0	186,736.3
Lámina Bruta (cm)	82.9	10.6	90.4	138.7	114.6	129.9				122.1	118.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	27	13	40	100	59	159				127	199
Superficie regada (ha)	96.0	75.0	171.0	420.0	382.0	802.0				516.0	973.0
Vol. Dist. (Miles m3)	334.5	326.3	660.9	1,739.9	1,165.6	2,905.4				2,074.4	3,566.3
Lámina Bruta (cm)	34.8	43.5	38.6	41.4	30.5	36.2				40.2	36.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	950	319	1,269	2,363	1,343	3,706				3,313	4,975
Superficie regada (ha)	3,116.0	14,895.0	4,673.0	7,541.0	4,502.0	12,043.0				10,657.0	19,397.0
Vol. Dist. (Miles m3)	25,365.9	16,005.6	41,371.6	100,538.5	48,392.6	148,931.0				125,904.4	190,302.6
Lámina Bruta (cm)	81.4	10.7	88.5	133.3	107.5	123.7				118.1	63.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Privada	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				316	120	436				316	436
Superficie regada (ha)				2,074.7	2,649.2	4,723.9				2,074.7	2,649.2
Vol. Dist. (Miles m3)				49,949.4	68,721.5	118,670.9				49,949.4	68,721.5
Lámina Bruta (cm)				240.8	259.4	251.2				240.75	251.21
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				10	3	13				10	13
Superficie regada (ha)				44.9	24.5	69.4				44.9	69.4
Vol. Dist. (Miles m3)				370.8	204.2	575.0				370.8	575.0
Lámina Bruta (cm)				82.6	83.3	82.9				82.6	83.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				326	123	449				326	449
Superficie regada (ha)				2,119.6	2,673.7	4,793.3				2,119.6	2,673.7
Vol. Dist. (Miles m3)				50,320.2	68,925.7	119,245.9				50,320.2	68,925.7
Lámina Bruta (cm)				237.4	257.8	248.8				237.4	248.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	56	33	89						56	33	89
Superficie regada (ha)	405.5	1,480	1,885.5						405.5	1,480.0	1,885.5
Vol. Dist. (Miles m3)	2,423.7	9,655.8	12,079.5						2,423.7	9,655.8	12,079.5
Lámina Bruta (cm)	59.8	65.2	64.1						59.8	65.2	64.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	56	33	89						56	33	89
Superficie regada (ha)	405.5	1,480.0	1,885.5						405.5	1,480.0	1,885.5
Vol. Dist. (Miles m3)	2,423.7	9,655.8	12,079.5						2,423.7	9,655.8	12,079.5
Lámina Bruta (cm)	59.8	65.2	64.1						59.8	65.2	64.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	2,495	347	2,842	49	282		478	2	480	3,186	398	3,584
Superficie regada (ha)	9,082.5	3,210.8	12,293.3	850.1	590.6	1,440.7	1,650.1	16.0	1,666.1	11,582.7	3,817.4	15,400.1
Vol. Dist. (Miles m3)	110,366.0	48,372.0	158,738.0	9,846.0	4,095.0	13,941.0	21,171.0	31.0	21,202	141,363.0	52,498.0	193,861.0
Lámina Bruta (cm)	121.5	150.7	129.1	115.8	96.8		128.3	19.4	127.3	122.1	137.5	125.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	36	26	62	11	20					47	35	82
Superficie regada (ha)	163.6	129.7	293.3	23.0	76.5					186.6	183.2	369.8
Vol. Dist. (Miles m3)	3,629.0	1,758.0	5,387.0	331.0	848.0					3,960.0	2,275.0	6,235.0
Lámina Bruta (cm)	221.8	135.5	183.7	143.9	110.8					212.2	124.2	168.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	2,531	373	2,904	58	282		478	2	480	3,233	433	3,666
Superficie regada (ha)	9,246.1	3,340.5	12,586.6	873.1	1,517.2		1,650.1	16.0	1,666.1	11,769.3	4,000.6	15,769.9
Vol. Dist. (Miles m3)	113,995.0	50,130.0	164,125.0	10,177.0	4,612.0	14,789.0	21,171.0	31.0	21,202.0	145,343.0	54,773.0	200,116.0
Lámina Bruta (cm)	123.3	150.1	130.4	116.6	97.5		128.3	19.4	127.3	123.5	136.9	126.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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			1,317	721	2,038				1,317	721	2,038
Superficie regada (ha)			10,726.0	15,755.0	26,481.0				10,726.0	15,755.0	26,481.0
Vol. Dist. (Miles m3)			412,223.4	418,828.1	831,051.5				412,223.4	418,828.1	831,051.5
Lámina Bruta (cm)			384.3	265.8	313.8				384.3	265.8	313.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			1,317	721	2,038				1,317	721	2,038
Superficie regada (ha)			10,726.0	15,755.0	26,481.0				10,726.0	15,755.0	26,481.0
Vol. Dist. (Miles m3)			412,223.4	418,828.1	831,051.5				412,223.4	418,828.1	831,051.5
Lámina Bruta (cm)			384.3	265.8	313.8				384.3	265.8	313.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	61	23	84	1,846	2,595	4,441			1,907	2,618	4,525
Superficie regada (ha)	143.0	167.0	310.0	1,620.0	1,690.0	3,310.0			1,763.0	1,857.0	3,620.0
Vol. Dist. (Miles m3)	673.4	784.7	1,458.1	9,396.2	9,169.7	18,565.9			10,069.6	9,954.4	20,024.0
Lámina Bruta (cm)	47.1	47.0	47.0	58.0	54.3	56.1			57.1	53.6	55.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			290	355	355	645			290	355	645
Superficie regada (ha)			248.0	240.0	240.0	488.0			248.0	240.0	488.0
Vol. Dist. (Miles m3)			1,943.9	1,658.8	1,658.8	3,602.8			1,943.9	1,658.8	3,602.8
Lámina Bruta (cm)			78.4	69.1	69.1	73.8			78.4	69.1	73.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	61	23	84	2,136	2,950	5,086			2,197	2,973	5,170
Superficie regada (ha)	143.0	167.0	310.0	1,868.0	1,930.0	3,798.0			2,011.0	2,097.0	4,108.0
Vol. Dist. (Miles m3)	673.4	784.7	1,458.1	11,340.1	10,828.5	22,168.7			12,013.5	11,613.2	23,626.8
Lámina Bruta (cm)	47.1	47.0	47.0	60.7	56.1	58.4			59.7	55.4	57.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	4,729	864	5,593	302					5,031	864	5,895
Superficie regada (ha)	9,105.4	2,307.1	11,412.5	406.3					9,511.7	2,307.1	11,412.5
Vol. Dist. (Miles m3)	301,237.7	87,396.0	388,633.7	7,413.1					308,650.8	87,396.0	388,633.7
Lámina Bruta (cm)	330.8	378.8	340.5	182.5					324.5	378.8	340.5
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	4,729	864	5,593	302					5,031	864	5,895
Superficie regada (ha)	9,105.4	2,307.1	11,412.5	406.3					9,511.7	2,307.1	11,818.8
Vol. Dist. (Miles m3)	301,237.7	87,396.0	388,633.7	7,413.1					308,650.8	87,396.0	396,046.8
Lámina Bruta (cm)	330.8	378.8	340.5	182.5					324.5	378.8	335.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,913	417	2,330						1,913	417	2,330
Superficie regada (ha)	5,483.0	3,164.0	8,647.0						5,483.0	3,164.0	8,647.0
Vol. Dist. (Miles m3)	36,809.0	27,004.0	63,813.0						36,809.0	27,004.0	63,813.0
Lámina Bruta (cm)	67.1	85.3	73.8						67.1	85.3	73.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,913	417	2,330						1,913	417	2,330
Superficie regada (ha)	5,483.0	3,164.0	8,647.0						5,483.0	3,164.0	8,647.0
Vol. Dist. (Miles m3)	36,809.0	27,004.0	63,813.0						36,809.0	27,004.0	63,813.0
Lámina Bruta (cm)	67.1	85.3	73.8						67.1	85.3	73.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	297	35	332						297	35	332
Superficie regada (ha)	1,129.0	396.8	1,525.8						1,129.0	396.8	1,525.8
Vol. Dist. (Miles m3)	5,897.0	1,852.6	7,749.5						5,897.0	1,852.6	7,749.5
Lámina Bruta (cm)	52.2	46.7	50.8						52.2	46.7	50.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	297	35	332						297	35	332
Superficie regada (ha)	1,129.0	396.8	1,525.8						1,129.0	396.8	1,525.8
Vol. Dist. (Miles m3)	5,897.0	1,852.6	7,749.5						5,897.0	1,852.6	7,749.5
Lámina Bruta (cm)	52.2	46.7	50.8						52.2	46.7	50.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	273	53	326	2,551	491	3,042			2,824	544	3,368
Superficie regada (ha)	471.8	142.0	613.9	8,488.2	3,067.2	11,555.5			8,960.0	3,209.2	12,169.4
Vol. Dist. (Miles m3)	7,030.9	2,240.0	9,270.9	106,942.2	52,052.9	158,995.1			113,973.1	54,292.9	168,266.0
Lámina Bruta (cm)	149.0	157.7	151.0	126.0	169.7	137.6			127.2	169.2	138.3

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios
Superficie regada (ha)
Vol. Dist. (Miles m3)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	273	53	326	2,551	491	3,042			2,824	544	3,368
Superficie regada (ha)	471.8	142.0	613.9	8,488.2	3,067.2	11,555.5			8,960.0	3,209.2	12,169.2
Vol. Dist. (Miles m3)	7,030.9	2,240.0	9,270.9	106,942.2	52,052.9	158,995.1			113,973.1	54,292.9	168,266.0
Lámina Bruta (cm)	149.0	157.7	151.0	126.0	169.7	137.6			127.2	169.2	138.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	8,863	2,695	11,558						8,863	2,695	11,558
Superficie regada (ha)	65,977.4	19,159.4	85,136.8						65,977.4	19,159.4	85,136.8
Vol. Dist. (Miles m3)	610,752	186,456	797,207.9						610,752.0	186,456.0	797,207.9
Lámina Bruta (cm)	92.6	97.3	93.6						92.6	97.3	93.6

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios
Superficie regada (ha)
Vol. Dist. (Miles m3)
Lámina Bruta (cm)

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,630	689	2,319						1,630	689	2,319
Superficie regada (ha)	10,901.7	5,311.8	16,213.5						10,901.7	5,311.8	16,213.5
Vol. Dist. (Miles m3)	207,790.7	106,225.9	314,016.7						207,790.7	106,225.9	314,016.7
Lámina Bruta (cm)	190.6	200.0	193.7						190.6	200.0	193.7

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	10,493	3,384	13,877						10,493	3,384	13,877
Superficie regada (ha)	76,879.1	24,471.2	101,350.3						76,879.1	24,471.2	101,350.3
Vol. Dist. (Miles m3)	818,542.7	292,681.9	1,111,224.6						818,542.7	292,681.9	1,111,224.7
Lámina Bruta (cm)	106.5	119.6	109.6						106.5	119.6	109.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	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							632	709	1,341	632	709	1,341
Superficie regada (ha)						3,083.0	26,264.0	29,347.0	3,083.0	26,264.0	29,347.0	
Vol. Dist. (Miles m3)						24,474.8	119,959.1	144,433.9	24,474.8	119,959.1	144,433.9	
Lámina Bruta (cm)						79.4	45.7	49.2	79.4	45.7	49.2	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios												
Superficie regada (ha)												
Vol. Dist. (Miles m3)												
Lámina Bruta (cm)												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios							632	709	1,341	632	709	1,341
Superficie regada (ha)						3,083.0	26,264.0	29,347.0	3,083.0	26,264.0	29,347.0	
Vol. Dist. (Miles m3)						24,474.8	119,959.1	144,433.9	24,474.8	119,959.1	144,433.9	
Lámina Bruta (cm)						79.4	45.7	49.2	79.4	45.7	49.2	

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	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	115	400	360	24	384				645	139	784
Superficie regada (ha)	412.1	305.6	717.7	329.3	120.6	450.0				741.4	426.2	1,167.7
Vol. Dist. (Miles m3)	7,380.0	5,928.0	13,307.9	4,971.1	1,852.8	6,823.9				12,351.1	7,780.8	20,131.9
Lámina Bruta (cm)	179.1	194.0	185.4	151.0	153.6	151.6				166.6	182.6	172.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios												
Superficie regada (ha)												
Vol. Dist. (Miles m3)												
Lámina Bruta (cm)												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	285	115	400	360	24	384				645	139	784
Superficie regada (ha)	412.1	305.6	717.7	329.3	120.6	450.0				741.4	426.2	1,167.7
Vol. Dist. (Miles m3)	7,380.0	5,928.0	13,307.9	4,971.1	1,852.8	6,823.9				12,351.1	7,780.8	20,131.9
Lámina Bruta (cm)	179.1	194.0	185.4	151.0	153.6	151.6				166.6	182.6	172.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	9,284	8,065	17,339						9,284	8,065	17,339
Superficie regada (ha)	88,719.0	73,821.0	162,540.0						88,719.0	73,821.0	162,540.0
Vol. Dist. (Miles m3)	689,415.0	610,452.0	1,299,867.0						767,105.0	644,910.0	1,412,015.0
Lámina Bruta (cm)	77.7	82.7	80.0						86.5	87.4	86.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,561	1,511	4,072						2,561	1,511	4,072
Superficie regada (ha)	22,843.0	19,516.0	42,359.0						22,843.0	19,516.0	42,359.0
Vol. Dist. (Miles m3)	418,407.0	411,639.0	830,046.0						457,083.0	419,773.0	876,856.0
Lámina Bruta (cm)	183.2	210.9	196.0						200.1	215.1	207.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	11,845	9,566	21,411						11,845	9,566	21,411
Superficie regada (ha)	111,562.0	93,337.0	204,899.0						111,562.0	93,337.0	204,899.0
Vol. Dist. (Miles m3)	1,107,822.0	1,022,091.0	2,129,913.0						1,224,188.0	1,064,683.0	2,288,871.0
Lámina Bruta (cm)	99.3	109.5	103.9						109.7	114.1	111.7

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	4,192	915	5,107						4,192	915	5,107
Superficie regada (ha)	40,379.7	12,412.5	52,792.2						40,379.7	12,412.5	52,792.2
Vol. Dist. (Miles m3)	365,106.8	69,330.2	434,437						365,106.8	69,330.2	434,437.0
Lámina Bruta (cm)	90.4	55.9	82.3						90.4	55.9	82.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	224	60	284						224	60	284
Superficie regada (ha)	2,082.6	867.0	2,949.6						2,082.6	867.0	2,949.6
Vol. Dist. (Miles m3)	40,611.9	12,228.0	52,839.9						40,611.9	12,228.0	52,839.9
Lámina Bruta (cm)	195.0	141.0	179.1						195.0	141.0	179.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	4,416	975	5,391						4,416	975	5,391
Superficie regada (ha)	42,462.3	13,279.5	55,741.8						42,462.3	13,279.5	55,741.8
Vol. Dist. (Miles m3)	405,718.7	81,558.2	487,276.9						405,718.7	81,558.2	487,276.9
Lámina Bruta (cm)	95.5	61.4	87.4						95.5	61.4	87.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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		2,471	2,952	2,471	5,423				2,952	2,471	5,423
Superficie regada (ha)		9,313.0	5,106.0	9,313.0	14,419.0				5,106.0	9,313.0	14,419.0
Vol. Dist. (Miles m3)		173,117.0	96,333.0	173,117.0	269,450.0				96,333.0	173,117.0	269,450.0
Lámina Bruta (cm)		185.9	188.7	185.9	186.9				188.7	185.9	186.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios		134	288	134	422				288	134	422
Superficie regada (ha)		679.0	601.0	679.0	1,280.0				601.0	679.0	1,280.0
Vol. Dist. (Miles m3)		30,370.0	22,839.0	30,370.0	53,209.0				22,839.0	30,370.0	53,209.0
Lámina Bruta (cm)		447.3	380.0	447.3	415.7				380.0	447.3	415.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios		2,605	3,240	2,605	5,845				3,240	2,605	5,845
Superficie regada (ha)		9,992.0	5,707.0	9,992.0	15,699.0				5,707.0	9,992.0	15,699.0
Vol. Dist. (Miles m3)		203,487.0	119,172.0	203,487.0	322,659.0				119,172.0	203,487.0	322,659.0
Lámina Bruta (cm)		203.6	208.8	203.6	205.5				208.8	203.6	205.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	49	340	389						49	340	389
Superficie regada (ha)	234.9	2,275.3	2,510.2						234.9	2,275.3	2,510.2
Vol. Dist. (Miles m3)	1,683.6	16,660.5	18,344.1			3,210.2			1,683.6	19,870.7	18,344.1
Lámina Bruta (cm)	71.7	73.2	73.1						71.7	87.3	73.1
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	49	340	389						49	340	389
Superficie regada (ha)	234.9	2,275.3	2,510.2						234.9	2,275.3	2,510.2
Vol. Dist. (Miles m3)	1,683.6	16,660.5	18,344.1			3,210.2			1,683.6	19,870.7	21,554.3
Lámina Bruta (cm)	71.7	73.2	73.1						71.7	87.3	85.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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			993	109	1,102	109	993	109	993	109	1,102
Superficie regada (ha)			6,147.0	5,093.0	11,240.0	6,147.0	5,093.0	5,093.0	6,147.0	5,093.0	11,240.0
Vol. Dist. (Miles m3)			50,261.5	38,078.7	88,340.2	50,261.5	38,078.7	38,078.7	50,261.5	38,078.7	88,340.2
Lámina Bruta (cm)			81.8	74.8	78.6	81.8	74.8	74.8	81.8	74.8	78.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			993	109	1,102	109	993	109	993	109	1,102
Superficie regada (ha)			6,147.0	5,093.0	11,240.0	6,147.0	5,093.0	5,093.0	6,147.0	5,093.0	11,240.0
Vol. Dist. (Miles m3)			50,261.5	38,078.7	88,340.2	50,261.5	38,078.7	38,078.7	50,261.5	38,078.7	88,340.2
Lámina Bruta (cm)			81.8	74.8	78.6	81.8	74.8	74.8	81.8	74.8	78.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			1,986	218	2,204	218	1,986	218	1,986	218	2,204
Superficie regada (ha)			12,294.0	10,186.0	22,480.0	12,294.0	10,186.0	10,186.0	12,294.0	10,186.0	22,480.0
Vol. Dist. (Miles m3)			100,523.0	76,157.4	176,680.4	100,523.0	76,157.4	76,157.4	100,523.0	76,157.4	176,680.4
Lámina Bruta (cm)			163.6	149.6	156.6	163.6	149.6	149.6	163.6	149.6	156.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	1,215	336	1,551						1,215	336	1,551
Superficie regada (ha)	5,180.0	1,631.0	6,811.0						5,180.0	1,631.0	6,811.0
Vol. Dist. (Miles m3)	83,246.4	27,003.1	110,249.4						83,246.4	27,003.1	110,249.4
Lámina Bruta (cm)	160.7	165.6	161.9						160.7	165.6	161.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	241	86	327						241	86	327
Superficie regada (ha)	1,093.0	392.0	1,485.0						1,093.0	392.0	1,485.0
Vol. Dist. (Miles m3)	24,374.6	8,742.2	33,116.9						24,374.6	8,742.2	33,116.9
Lámina Bruta (cm)	223.0	223.0	223.0						223.0	223.0	223.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,456	422	1,878						1,456	422	1,878
Superficie regada (ha)	6,273.0	2,023.0	8,296.0						6,273.0	2,023.0	8,296.0
Vol. Dist. (Miles m3)	107,621.0	35,745.3	143,366.3						107,621.0	35,745.3	143,366.3
Lámina Bruta (cm)	171.6	176.7	172.8						171.6	176.7	172.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	1,771	303	2,074		10	10	20		1,781	313	2,094
Superficie regada (ha)	19,657.0	3,362.0	23,019.0		103.0	100.0	203.0		19,760.0	3,462.0	23,222.0
Vol. Dist. (Miles m3)	337,874.0	52,237.0	390,111.0		362.0	264.0	626.0		338,236.0	52,501.0	390,737.0
Lámina Bruta (cm)	171.9	155.4	169.5		35.1	28.4	30.8		171.2	151.6	168.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,771	303	2,074		10	10	20		1,781	313	2,094
Superficie regada (ha)	19,657.0	3,362.0	23,019.0		103.0	100.0	203.0		19,760.0	3,462.0	23,222.0
Vol. Dist. (Miles m3)	337,874.0	52,237.0	390,111.0		362.0	264.0	626.0		338,236.0	52,501.0	390,737.0
Lámina Bruta (cm)	171.9	155.4	169.5		35.1	28.4	30.8		171.2	151.6	168.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	7,440	1,483	8,923		1,248	78	1,326		3,249	767	4,016
Superficie regada (ha)	34,221.8	6,919.8	41,041.7		5,740.7	359.3	6,100		14,944.5	3,527	18,471.5
Vol. Dist. (Miles m3)	195,374	37,469.8	232,843.8		21,924.8	1,372.2	23,297		81,715	20,679.5	102,394.6
Lámina Bruta (cm)	57.1	54.9	56.7		38.2	38.2	38.2		54.7	58.6	55.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	7,440	1,483	8,923		1,248	78	1,326		3,249	767	4,016
Superficie regada (ha)	34,221.8	6,919.8	41,041.7		5,740.7	359.3	6,100		14,944.5	3,527	18,471.5
Vol. Dist. (Miles m3)	195,374.0	37,469.8	232,843.8		21,924.8	1,372.2	23,297.0		81,715.0	20,679.5	102,394.6
Lámina Bruta (cm)	57.1	54.9	56.7		38.2	38.2	38.2		54.7	58.6	55.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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			612	274	886				612	274	886
Superficie regada (ha)			1,547.9	648.0	2,196				1,547.9	648.0	2,196.0
Vol. Dist. (Miles m3)			22,359.9	9,353.6	31,713.5				22,359.9	9,353.6	31,713.5
Lámina Bruta (cm)			144.5	144.3	144.4				144.5	144.3	144.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			60	23	83				60	23	83
Superficie regada (ha)			134.47	46.95	181.42				134.47	46.95	181.42
Vol. Dist. (Miles m3)			3,576.4	1,342.5	4,918.9				3,576.4	1,342.5	4,918.9
Lámina Bruta (cm)			286.0	285.9	271.1				286.0	285.9	271.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			672	297	969				672	297	969
Superficie regada (ha)			1,682.4	695.0	2,377.4				1,682.4	695.0	2,377.3
Vol. Dist. (Miles m3)			25,936.3	10,696.1	36,632.4				25,936.3	10,696.1	36,632.4
Lámina Bruta (cm)			154.2	153.9	154.1				154.2	153.9	154.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	208	200	408				552		760	200	960
Superficie regada (ha)	1,114.0	1,018.0	2,132.0				6,477.0		7,591.0	1,018.0	8,609.0
Vol. Dist. (Miles m3)	15,458.8	15,948.8	31,407.6	469.8	455.3	925.1	87,402.4	5,923.6	103,331.0	22,327.7	125,658.7
Lámina Bruta (cm)	138.8	156.7	147.3				134.9		136.1	219.3	146.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	208	200	408				552		760	200	960
Superficie regada (ha)	1,114.0	1,018.0	2,132.0				6,477.0		7,591.0	1,018.0	8,609.0
Vol. Dist. (Miles m3)	15,458.8	15,948.8	31,407.6	469.8	455.3	925.1	87,402.4	5,923.6	103,331.0	22,327.7	125,658.7
Lámina Bruta (cm)	138.8	156.7	147.3				134.9		136.1	219.3	146.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	193	229	422						193	229	422
Superficie regada (ha)	1,133.5	1,527.4	2,660.9						1,133.5	1,527.4	2,660.9
Vol. Dist. (Miles m3)	20,440.1	31,693	52,133.1						20,440.1	31,693.0	52,133.1
Lámina Bruta (cm)	180.3	207.5	195.9						180.3	207.5	195.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	7	25	32						7	25	32
Superficie regada (ha)	17.1	169.1	186.2						17.1	169.1	186.2
Vol. Dist. (Miles m3)	172.6	1,733.1	1,905.7						172.6	1,733.1	1,905.7
Lámina Bruta (cm)	100.9	102.5	102.3						100.9	102.5	102.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	200	254	454						200	254	454
Superficie regada (ha)	1,150.6	1,696.5	2,847.1						1,150.6	1,696.5	2,847.1
Vol. Dist. (Miles m3)	20,612.7	33,426.1	54,038.8						20,612.7	33,426.1	54,038.8
Lámina Bruta (cm)	179.1	197.0	189.8						179.1	197.0	189.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,560	141	1,701						1,560	141	1,701
Superficie regada (ha)	17,765.9	3,239.7	21,005.6						17,765.9	3,239.7	21,005.6
Vol. Dist. (Miles m3)	172,236.8	25,736.5	197,973.3						172,236.8	25,736.5	197,973.3
Lámina Bruta (cm)	96.9	79.4	94.2						96.9	79.4	94.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	271	37	308						271	37	308
Superficie regada (ha)	3,084.8	849.0	3,933.8						3,084.8	849.0	3,933.8
Vol. Dist. (Miles m3)	45,895.6	9,400.3	55,295.9						45,895.6	9,400.3	55,295.9
Lámina Bruta (cm)	148.8	110.7	140.6						148.8	110.7	140.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,831	178	2,009						1,831	178	2,009
Superficie regada (ha)	20,850.7	4,088.7	24,939.4						20,850.7	4,088.7	24,939.4
Vol. Dist. (Miles m3)	218,132.4	35,136.8	253,269.2						218,132.4	35,136.8	253,269.2
Lámina Bruta (cm)	104.6	85.9	101.6						104.6	85.9	101.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	924	115	1,039	37	96	133	961	211	1,172	
Superficie regada (ha)	6,216.3	1,871.3	8,087.6	91.5	374.0	465.5	6,307.8	2,245.3	8,553.1	
Vol. Dist. (Miles m3)	32,349.8	8,637.8	40,987.6	590.8	2,562.3	3,153.1	32,940.6	11,200.1	44,140.7	
Lámina Bruta (cm)	52.0	46.2	50.7	64.6	68.5	67.7	52.2	49.9	51.6	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	924	115	1,039	37	96	133	961	211	1,172	
Superficie regada (ha)	6,216.3	1,871.3	8,087.6	91.5	374.0	465.5	6,307.8	2,245.3	8,553.1	
Vol. Dist. (Miles m3)	32,349.8	8,637.8	40,987.6	590.8	2,562.3	3,153.1	32,940.6	11,200.1	44,140.7	
Lámina Bruta (cm)	52.0	46.2	50.7	64.6	68.5	67.7	52.2	49.9	51.6	

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	1,061	428	1,489	1,061	428	1,489	1,061	428	1,489	
Superficie regada (ha)	10,352.2	7,495.2	17,847.4	10,352.2	7,495.2	17,847.4	10,352.2	7,495.2	17,847.4	
Vol. Dist. (Miles m3)	71,084.8	58,250.7	129,335.6	71,084.8	58,250.7	129,335.6	71,084.8	58,250.7	129,335.6	
Lámina Bruta (cm)	68.7	77.7	72.5	68.7	77.7	72.5	68.7	77.7	72.5	
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	22	14	36	22	14	36	22	14	36	
Superficie regada (ha)	189.2	261.0	450.2	189.2	261.0	450.2	189.2	261.0	450.2	
Vol. Dist. (Miles m3)	1,718.8	2,877.4	4,596.1	1,718.8	2,877.4	4,596.1	1,718.8	2,877.4	4,596.1	
Lámina Bruta (cm)	90.8	110.2	102.1	90.8	110.2	102.1	90.8	110.2	102.1	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	1,083	442	1,525	1,083	442	1,525	1,083	442	1,525	
Superficie regada (ha)	10,541.4	7,756.2	18,297.6	10,541.4	7,756.2	18,297.6	10,541.4	7,756.2	18,297.6	
Vol. Dist. (Miles m3)	72,803.6	61,128.1	133,931.7	72,803.6	61,128.1	133,931.7	72,803.6	61,128.1	133,931.6	
Lámina Bruta (cm)	69.1	78.8	73.2	69.1	78.8	73.2	69.1	78.8	73.2	

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,151	32	2,183						2,151	32	2,183
Superficie regada (ha)	12,217.0	424.0	12,641.0						12,217.0	424.0	12,641.0
Vol. Dist. (Miles m3)	351,570.0	12,970.0	364,540.0						351,570.0	12,970.0	364,540.0
Lámina Bruta (cm)	287.77	305.9	288.38						287.77	305.9	288.38
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	53		53						53		53
Superficie regada (ha)	232.0		232.0						232.0		232.0
Vol. Dist. (Miles m3)	17,913.0		17,913.0						17,913.0		17,913.0
Lámina Bruta (cm)	772.1		772.1						772.1		772.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,204	32	2,236						2,204	32	2,236
Superficie regada (ha)	12,449.0	424.0	12,873.0						12,449.0	424.0	12,873.0
Vol. Dist. (Miles m3)	369,483.0	12,970.0	382,453.0						369,483.0	12,970.0	382,453.0
Lámina Bruta (cm)	296.8	305.9	297.1						296.8	305.9	297.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,943	349	2,292						1,943	349	2,292
Superficie regada (ha)	8,921.7	3,754.2	12,675.9						8,921.7	3,754.2	12,675.9
Vol. Dist. (Miles m3)	155,069.1	67,299.1	222,368.3						155,069.1	67,299.1	222,368.3
Lámina Bruta (cm)	173.8	179.3	175.4						173.8	179.3	175.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,943	349	2,292						1,943	349	2,292
Superficie regada (ha)	8,921.7	3,754.2	12,675.9						8,921.7	3,754.2	12,675.9
Vol. Dist. (Miles m3)	155,069.1	67,299.1	222,368.3						155,069.1	67,299.1	222,368.3
Lámina Bruta (cm)	173.8	179.3	175.4						173.8	179.3	175.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			545	14	559				545	14	559
Superficie regada (ha)			2,071.0	243.0	2,314.0				2,071.0	243.0	2,314.0
Vol. Dist. (Miles m3)			11,743.5	1,614.5	13,358.0				11,743.5	1,614.5	13,358.0
Lámina Bruta (cm)			56.7	66.4	57.7				56.7	66.4	57.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			545	14	559				545	14	559
Superficie regada (ha)			2,071.0	243.0	2,314.0				2,071.0	243.0	2,314.0
Vol. Dist. (Miles m3)			11,743.5	1,614.5	13,358.0				11,743.5	1,614.5	13,358.0
Lámina Bruta (cm)			56.7	66.4	57.7				56.7	66.4	57.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			545	14	559				545	14	559
Superficie regada (ha)			2,071.0	243.0	2,314.0				2,071.0	243.0	2,314.0
Vol. Dist. (Miles m3)			11,743.5	1,614.5	13,358.0				11,743.5	1,614.5	13,358.0
Lámina Bruta (cm)			56.7	66.4	57.7				56.7	66.4	57.7

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			3,760	1,550	5,310				3,760	1,550	5,310
Superficie regada (ha)			4,824.3	6,253.9	11,078.2				4,824.3	6,253.9	11,078.2
Vol. Dist. (Miles m3)			19,438.7	27,157.7	46,596.4				19,438.7	27,157.7	46,596.4
Lámina Bruta (cm)			40.3	43.4	42.1				40.3	43.4	42.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			3,760	1,550	5,310				3,760	1,550	5,310
Superficie regada (ha)			4,824.3	6,253.9	11,078.2				4,824.3	6,253.9	11,078.2
Vol. Dist. (Miles m3)			19,438.7	27,157.7	46,596.4				19,438.7	27,157.7	46,596.4
Lámina Bruta (cm)			40.3	43.4	42.1				40.3	43.4	42.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			3,760	1,550	5,310				3,760	1,550	5,310
Superficie regada (ha)			4,824.3	6,253.9	11,078.2				4,824.3	6,253.9	11,078.2
Vol. Dist. (Miles m3)			19,438.7	27,157.7	46,596.4				19,438.7	27,157.7	46,596.4
Lámina Bruta (cm)			40.3	43.4	42.1				40.3	43.4	42.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	3,208	481	5,398	584	5,982				8,606	1,065	9,671
Superficie regada (ha)	24,448.0	5,117.0	32,578	3,601	36,179				57,026.0	8,718.0	65,744.0
Vol. Dist. (Miles m3)	693,570.0	143,988.0	837,158.0	59,821	629,749.1				1,263,498.1	203,409.0	1,466,907.1
Lámina Bruta (cm)	283.7	280.6	283.2	174.9	174.1				221.6	233.3	223.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			3		3						3
Superficie regada (ha)			11.0		11.0						11.0
Vol. Dist. (Miles m3)			232.9		232.9						232.9
Lámina Bruta (cm)			211.7		211.7						211.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	3,208	481	5,401	584	5,985				8,609	1,065	9,674
Superficie regada (ha)	24,448.0	5,117.0	32,589.0	3,601.0	36,190.0				57,037.0	8,718.0	65,755.0
Vol. Dist. (Miles m3)	693,570.0	143,988.0	837,158.0	59,821.0	629,982.0				1,263,731.0	203,409.0	1,467,140.0
Lámina Bruta (cm)	283.7	280.6	283.2	175.0	174.1				221.6	233.3	223.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	706	156	862						706	156	862
Superficie regada (ha)	2,712.3	1,450.4	4,162.7						2,712.3	1,450.4	4,162.7
Vol. Dist. (Miles m3)	48,688.9	32,157.1	80,846						48,688.9	32,157.1	80,846.0
Lámina Bruta (cm)	179.5	221.7	194.2						179.5	221.7	194.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	706	156	862						706	156	862
Superficie regada (ha)	2,712.3	1,450.4	4,162.7						2,712.3	1,450.4	4,162.7
Vol. Dist. (Miles m3)	48,688.9	32,157.1	80,846.0						48,688.9	32,157.1	80,846.0
Lámina Bruta (cm)	179.5	221.7	194.2						179.5	221.7	194.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	105	26							105	26
Superficie regada (ha)	422.3	248.0							422.3	248.0
Vol. Dist. (Miles m3)	3,157.9	1,854.6							3,157.9	1,854.6
Lámina Bruta (cm)	74.8	74.8							74.8	74.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	105	26							105	26
Superficie regada (ha)	422.3	248.0							422.3	248.0
Vol. Dist. (Miles m3)	3,157.9	1,854.6							3,157.9	1,854.6
Lámina Bruta (cm)	74.8	74.8							74.8	74.8

100 ALFAJAYUCAN, HGO.

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	2,644	5,060	3,893	2,120					6,537	7,170
Superficie regada (ha)	4,085.0	9,834.0	4,955.0	2,601.0					9,040.0	12,435.0
Vol. Dist. (Miles m3)	72,482.7	178,930.8	251,413.4	100,628.9					173,111.6	220,616.8
Lámina Bruta (cm)	177.4	182.0	203.1	160.3					191.5	177.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	2,644	5,060	3,893	2,120					6,537	7,170
Superficie regada (ha)	4,085.0	9,834.0	4,955.0	2,601.0					9,040.0	12,435.0
Vol. Dist. (Miles m3)	72,482.7	178,930.8	251,413.4	100,628.9					173,111.6	220,616.8
Lámina Bruta (cm)	177.4	182.0	203.1	160.3					191.5	177.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	1,157	22	1,179						1,157	22	1,179
Superficie regada (ha)	4,540.0	153.0	4,693.0						4,540.0	153.0	4,693.0
Vol. Dist. (Miles m3)	66,838.0	2,159.9	68,997.9						66,838.0	2,159.9	68,997.9
Lámina Bruta (cm)	147.2	141.2	147.0						147.2	141.2	147.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	40		40						40		40
Superficie regada (ha)	156.0		156.0						156.0		156.0
Vol. Dist. (Miles m3)	2,522.3		2,522.3						2,522.3		2,522.3
Lámina Bruta (cm)	161.7		161.7						161.7		161.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,197	22	1,219						1,197	22	1,219
Superficie regada (ha)	4,696.0	153.0	4,849.0						4,696.0	153.0	4,849.0
Vol. Dist. (Miles m3)	69,360.3	2,159.9	71,520.2						69,360.3	2,159.9	71,520.2
Lámina Bruta (cm)	147.7	141.2	147.5						147.7	141.2	147.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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									380		380
Superficie regada (ha)									2,201.0		2,201.0
Vol. Dist. (Miles m3)									18,936.0		18,936.0
Lámina Bruta (cm)									86.0		86.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios									380		380
Superficie regada (ha)									2,201.0		2,201.0
Vol. Dist. (Miles m3)									18,936.0		18,936.0
Lámina Bruta (cm)									86.03		86.03
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios									380		380
Superficie regada (ha)									2,201.0		2,201.0
Vol. Dist. (Miles m3)									18,936.0		18,936.0
Lámina Bruta (cm)									86.03		86.03

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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		1,276							1,276	
Superficie regada (ha)		2,352.6							2,352.6	
Vol. Dist. (Miles m3)		24,547.4							24,547.4	
Lámina Bruta (cm)		104.3							104.3	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m3)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios		1,276.0							1,276	
Superficie regada (ha)		2,352.6							2,352.6	
Vol. Dist. (Miles m3)		24,547.4							24,547.4	
Lámina Bruta (cm)		104.3							104.3	

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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		86	1,501						1,501	86
Superficie regada (ha)		1,050.0	3,835.0						3,835.0	1,050.0
Vol. Dist. (Miles m3)		14,609.4	51,090.9						51,090.9	14,609.4
Lámina Bruta (cm)		139.1	133.2						133.2	139.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios		7	152						152	7
Superficie regada (ha)		100.0	750.0						750.0	100.0
Vol. Dist. (Miles m3)		1,616.7	11,817.1						11,817.1	1,616.7
Lámina Bruta (cm)		161.7	157.6						157.6	161.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios		93	1,653						1,653	93
Superficie regada (ha)		1,150.0	4,585.0						4,585.0	1,150.0
Vol. Dist. (Miles m3)		16,226.1	62,908.0						62,908.0	16,226.1
Lámina Bruta (cm)		141.1	137.2						137.2	141.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	1,649	469	16	16					1,649	485	2,118
Superficie regada (ha)	14,814.0	4,269.0	152.0	152.0					14,814.0	4,421.0	19,083.0
Vol. Dist. (Miles m3)	152,980.4	46,610.7	199,591.1	906.8					152,980.4	47,517.5	199,591.1
Lámina Bruta (cm)	103.3	109.2	104.6	59.7					103.3	107.5	104.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m3)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,649	469	16	16					1,649	485	2,134
Superficie regada (ha)	14,814.0	4,269.0	152.0	152.0					14,814.0	4,421.0	19,235.0
Vol. Dist. (Miles m3)	152,980.4	46,610.7	199,591.1	906.8					152,980.4	47,517.5	200,497.9
Lámina Bruta (cm)	103.3	109.2	104.6	59.7					103.3	107.5	104.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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	6,056	781	6,837	6,837					6,056	781	6,837
Superficie regada (ha)	49,422.0	6,375.0	55,797.0	55,797.0					49,422.0	6,375.0	55,797.0
Vol. Dist. (Miles m3)	611,960.6	60,621.6	672,582.1	672,582.1					611,960.6	60,621.6	672,582.1
Lámina Bruta (cm)	123.8	95.1	120.5	120.5					123.8	95.1	120.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	243	46	289	289					243	46	289
Superficie regada (ha)	1,983.0	374.0	2,357.0	2,357.0					1,983.0	374.0	2,357.0
Vol. Dist. (Miles m3)	48,298.4	8,629.5	56,928.0	56,928.0					48,298.4	8,629.5	56,928.0
Lámina Bruta (cm)	243.6	230.7	241.5	241.5					243.6	230.7	241.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	6,299	827	7,126	7,126					6,299	827	7,126
Superficie regada (ha)	51,405.0	6,749.0	58,154.0	58,154.0					51,405.0	6,749.0	58,154.0
Vol. Dist. (Miles m3)	660,259.0	69,251.1	729,510.1	729,510.1					660,259.0	69,251.1	729,510.2
Lámina Bruta (cm)	128.4	102.6	125.4	125.4					128.4	102.6	125.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
AREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			225			225			225			225			225
Superficie regada (ha)			1,396.8			1,396.8			1,396.8			1,396.8			1,396.8
Vol. Dist. (Miles m3)			18,754.0			18,754.0			18,754.0			18,754.0			18,754.0
Lámina Bruta (cm)			134.3			134.3			134.3			134.3			134.3
AREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			3			3			3			3			3
Superficie regada (ha)			13.0			13.0			13.0			13.0			13.0
Vol. Dist. (Miles m3)			204.0			204.0			204.0			204.0			204.0
Lámina Bruta (cm)			156.9			156.9			156.9			156.9			156.9
AREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			228			228			228			228			228
Superficie regada (ha)			1,409.8			1,409.8			1,409.8			1,409.8			1,409.8
Vol. Dist. (Miles m3)			18,958.0			18,958.0			18,958.0			18,958.0			18,958.0
Lámina Bruta (cm)			134.5			134.5			134.5			134.5			134.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
AREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			573			573			573			573			573
Superficie regada (ha)			1,953.0			1,953.0			1,953.0			1,953.0			1,953.0
Vol. Dist. (Miles m3)			11,714.6			11,714.6			11,714.6			11,714.6			11,714.6
Lámina Bruta (cm)			60.0			60.0			60.0			60.0			60.0
AREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			77			77			77			77			77
Superficie regada (ha)			271.0			271.0			271.0			271.0			271.0
Vol. Dist. (Miles m3)			3,262.8			3,262.8			3,262.8			3,262.8			3,262.8
Lámina Bruta (cm)			120.4			120.4			120.4			120.4			120.4
AREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			573			573			573			573			573
Superficie regada (ha)			1,953.0			1,953.0			1,953.0			1,953.0			1,953.0
Vol. Dist. (Miles m3)			11,714.6			11,714.6			11,714.6			11,714.6			11,714.6
Lámina Bruta (cm)			60.0			60.0			60.0			60.0			60.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005**

	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			1,783			1,783									1,783
Superficie regada (ha)			3,006.0			3,267.0									3,267.0
Vol. Dist. (Miles m3)			31,210.9			33,956.3									33,956.3
Lámina Bruta (cm)			103.8			103.9									103.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			52			10									62
Superficie regada (ha)			113.0			131.0									131.0
Vol. Dist. (Miles m3)			230.3			266.3									266.3
Lámina Bruta (cm)			20.4			20.3									20.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			1,614			1,845									1,845
Superficie regada (ha)			3,119.0			3,398.0									3,398.0
Vol. Dist. (Miles m3)			31,441.2			34,222.6									34,222.6
Lámina Bruta (cm)			100.8			100.7									100.7

INFORME ESTADÍSTICO

NOVENA PARTE



Resúmenes Estadísticos de Superficies y Volúmenes Distribuidos

Año Agrícola 2004-2005

RESUMEN 1
SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS DE GRAVEDAD PRESAS
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		(ha)				
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
001 PABELLÓN, AGS.	1,863	4,310		4,310	40,559	94
003 TULA, HGO.	4,986	7,240	787	8,027	161,953	202
004 DON MARTIN COAH - N.L.	681	7,532		7,532	141,564	188
005 DELICIAS, CHIH.	3,296	31,148		31,148	604,940	194
006 PALESTINA, COAH.	48	212		212	966	46
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	19,461	184,862	5,758	190,620	2,091,869	110
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	12,716	12,574	46,760	59,334	859,540	145
013 ESTADO DE JALISCO	3,764	11,236	1,242	12,478	101,641	81
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	33,360	52,192		52,192	715,126	137
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2,586	18,102		18,102	213,241	118
019 TEHUANTEPEC, OAX.	5,376	20,399	736	21,135	584,609	277
020 MORELIA, MICH.	4,377	11,317	3,671	14,988	89,773	60
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	1,596	7,001	437	7,438	80,776	109
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	665	2,234		2,234	21,034	94
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	12,983	183,992		183,992	707,624	38
026 BAJO RIO SAN JUAN, TAMPS.	3,012	70,512		70,512	506,589	72
028 TULANCINGO, HGO.	161	238	4	242	2,039	84
029 XICOTENCATL, TAMPS.	484	8,722		8,722	125,404	144
030 VALSEQUILLO, PUE.	13,742	21,819		21,819	262,539	120
031 LAS LAJAS, N. L.	85	1,834		1,834	22,905	125
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	2,223	1,725		1,725	3,259	19
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4,464	8,799	678	9,477	134,676	142
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	95	226		226	2,894	128
038 RÍO MAYO, SON.	10,298	68,642	10,325	78,967	722,642	92
041 RÍO YAQUI, SON.	13,856	140,140	1,005	141,145	1,116,663	79
042 BUENAVENTURA, CHIH.	914	2,051		2,051	12,039	59
044 JILOTEPEC, MÉX.	2,040	3,842		3,842	16,471	43
045 TÚXPAN, MICH.	1,269	4,502	171	4,673	41,372	89
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	89	1,886		1,886	12,080	64
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	2,904	12,293	293	12,587	164,125	130
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	84	310		310	1,458	47
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	5,593	11,413		11,413	388,634	341
061 ZAMORA, MICH.	326	614		614	9,271	151
063 GUASAVE, SIN.	13,877	85,137	16,214	101,350	1,111,225	110
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	400	718		718	13,308	185
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	146	327		327	4,138	127
074 MOCORITO, SIN.	6,706	47,225		47,225	417,731	88
075 RÍO FUERTE, SIN.	21,411	162,540	42,359	204,899	2,129,913	104
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	5,391	52,792	2,950	55,742	487,277	87
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	389	2,510		2,510	18,344	73
085 LA BEGOÑA, GTO.	1,878	6,811	1,485	8,296	143,366	173
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	2,074	23,019		23,019	390,111	169
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	8,923	41,042		41,042	232,844	57
089 EL CARMEN, CHIH.	408	2,132		2,132	31,408	147
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	454	2,661	186	2,847	54,039	190
092A RÍO PANUCO - U. LAS ÁNIMAS, TAMPS.	2,009	21,006	3,934	24,939	253,269	102
092B RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	1,039	8,088		8,088	40,988	51

RESUMEN 1
SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS DE GRAVEDAD PRESAS
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
093 TOMATLÁN, JAL.	2,236	12,641	232	12,873	382,453	297
094 JALISCO SUR, JAL.	2,292	12,676		12,676	222,368	175
096 ARROYOZARCO, MÉX.	5,310	11,078		11,078	46,596	42
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	3,689	29,565		29,565	837,158	283
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	862	4,163		4,163	80,846	194
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	131	670		670	5,013	75
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	7,694	13,919		13,919	251,413	181
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1,219	4,693	156	4,849	71,520	147
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	798	3,957		3,957	74,754	189
105 NEXPA, GRO.	1,276	2,353		2,353	24,547	104
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	2,118	19,083		19,083	199,591	105
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	7,126	55,797	2,357	58,154	729,510	125
TOTAL GENERAL	269,253	1,540,520	141,739	1,682,259	18,214,005	108

RESUMEN 2
SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS DE GRAVEDAD DERIVACIÓN
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		(ha)				
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
002 MANTE, TAMPS.	1,663	11,493		11,493	147,742	129
003 TULA, HGO.	30,225	38,305	4,529	42,834	766,473	179
006 PALESTINA, COAH.	617	2,941		2,941	32,394	110
008 METZTITLÁN, HGO.	1,967	1,582	1,533	3,115	27,179	87
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1,033	8,823	1,277	10,100	121,913	121
013 ESTADO DE JALISCO	1,069	4,392	61	4,453	56,307	126
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	9,372	129,819		129,819	1,770,191	136
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	10,620	17,607	2,340	19,947	537,067	269
019 TEHUANTEPEC, OAX.	319	789	6	795	13,747	173
020 MORELIA, MICH.	243	655		655	2,186	33
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	4,415	15,222		15,222	68,613	45
028 TULANCINGO, HGO.	174	334	3	336	12,415	369
029 XICOTENCATL, TAMPS.	303	6,576		6,576	134,599	205
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	4,515	5,660		5,660	22,399	40
035 LA ANTIGUA, VER.	5,354	19,728	483	20,210	437,463	216
042 BUENAVENTURA, CHIH.					6,843	
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	3,463	13,378	4,188	17,566	396,620	226
045 TÚXPAN, MICH.	3,706	11,241	802	12,043	148,931	124
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	449	4,724	69	4,793	119,246	249
049 RÍO VERDE, S.L.P.	909	1,165	810	1,975	47,358	240
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	282	1,441	77	1,517	14,789	97
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	2,038	26,481		26,481	831,052	314
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	5,086	3,310	488	3,798	22,169	58
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	302	406		406	7,413	182
059 RÍO BLANCO, CHIS.	2,330	8,647		8,647	63,813	74
061 ZAMORA, MICH.	3,042	11,555		11,555	158,995	138
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	384	450		450	6,824	152
082 RÍO BLANCO, VER.	5,845	14,419	1,280	15,699	322,659	206
083 PAPIGOCHIC, CHIH.					3,210	
089 EL CARMEN, CHIH.					925	
095 ATOYAC, GRO.	559	2,314		2,314	13,358	58
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	5,985	36,179	11	36,190	629,982	174
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	6,013	7,556		7,556	142,315	188
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	587	1,936		1,936	8,794	45
107 SAN GREGORIO, CHIS.	1,746	4,885	850	5,735	79,134	138
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	16	152		152	907	60
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	228	1,397	13	1,410	18,958	134
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	650	2,224		2,224	14,977	67
112 AJACUBA, HGO.	1,845	3,267	131	3,398	34,223	101
TOTAL	117,354	421,053	18,950	440,003	7,244,184	165

RESUMEN 3
SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS DE BOMBEO DE POZOS
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
001 PABELLÓN, AGS.	871	3,208	435	3,643	39,257	108
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.					6,242	
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	6,263	9,693	23,777	33,470	375,710	112
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	4,745	65,399		65,399	665,359	102
020 MORELIA, MICH.	800	2,517	376	2,893	8,846	31
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	496	1,826		1,826	5,903	32
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	1,383	21,386		21,386	286,813	134
038 RÍO MAYO, SON.					122,499	
041 RÍO YAQUI, SON.	1,564	15,976	222	16,198	82,267	51
042 BUENAVENTURA, CHIH.					32,010	
048 TICÚL, YUC.	2,964	5,712		5,712	28,906	51
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,582	49,181		49,181	446,453	91
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	480	1,666		1,666	21,202	127
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,341	29,347		29,347	144,434	49
075 RÍO FUERTE, SIN.					83,500	
084 GUAYMAS, SON.	1,102	11,240		11,240	88,340	79
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	4,016	18,471		18,471	102,395	55
089 EL CARMEN, CHIH.	552	6,477		6,477	93,326	144
094 JALISCO SUR, JAL.	211	1,379		1,379	10,809	78
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	380	2,201		2,201	18,936	86
TOTAL	28,750	245,679	24,810	270,489	2,663,206	98

RESUMEN 4
SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS DE BOMBEO DE CORRIENTES
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		(ha)				
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
002 MANTE, TAMPS.	156	786		786	8,679	110
003 TULA, HGO.	910	502		502	3,912	78
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1,417	615	4,796	5,411	43,733	81
013 ESTADO DE JALISCO	1,230	6,356	1,052	7,408	63,398	86
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	1,025	3,347		3,347	28,935	86
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	986	5,006	57	5,063	26,054	51
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	332	1,526		1,526	7,750	51
075 RÍO FUERTE, SIN.					75,458	
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	20	203		203	626	31
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	1,326	6,100		6,100	23,297	38
088 CHICONAUTLA, MÉX.	969	2,196	181	2,377	36,632	154
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	133	466		466	3,153	68
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	1,525	17,847	450	18,298	133,932	73
TOTAL GENERAL	10,029	44,950	6,537	51,486	455,558	88

RESUMEN 5
SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMEN DISTRIBUIDO POR APROVECHAMIENTO
AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

TIPO DE APROVECHAMIENTO	NÚMERO 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	269,253	1,540,520	141,739	1,682,259	18,214,005	108
Gravedad derivación	117,354	421,053	18,950	440,003	7,244,184	165
Bombeo pozos	28,750	245,679	24,810	270,489	2,663,206	98
Bombeo corrientes	10,029	44,950	6,537	51,486	455,558	88
TOTAL	425,386	2,252,201	192,035	2,444,237	28,576,953	117

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMENES DISTRIBUIDOS
POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO					
	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES		
I PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA		129,819		94,746	224,565		1,770,191		809,793	2,579,985		
BAJA CALIFORNIA		129,819		65,399	195,218		1,770,191		665,359	2,435,551		
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.		129,819		65,399	195,218		1,770,191		665,359	2,435,551		
BAJA CALIFORNIA SUR				29,347	29,347				144,434	144,434		
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.				29,347	29,347				144,434	144,434		
II NOROESTE	240,950		98,004	338,955	2,073,784	3,210		1,026,372	3,103,366			
CHIHUAHUA	2,510			2,510	18,344	3,210			21,554			
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	2,510			2,510	18,344	3,210			21,554			
SONORA	238,440		98,004	336,445	2,055,440			1,026,372	3,081,812			
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	18,102			18,102	213,241				213,241			
037 ALTAR-PITQUITO-CABORCA, SON.	226		21,366	21,612	2,894			286,813	289,707			
038 RÍO MAYO, SON.	78,967			78,967	722,642			122,499	845,141			
041 RÍO YAQUI, SON.	141,145		16,198	157,343	1,116,663			82,267	1,198,930			
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.			49,181	49,181				446,453	446,453			
064 GUAYMAS, SON.			11,240	11,240				88,340	88,340			
III PACÍFICO NORTE	689,660	21,459	5,063	1,666	717,848	7,331,240	427,293	101,512	104,702	7,964,747		
DURANGO	12,587	1,517		1,666	15,770	164,125	14,789		21,202	200,116		
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	12,587	1,517		1,666	15,770	164,125	14,789		21,202	200,116		
NAYARIT		17,566	5,063		22,629	396,620	26,054		422,674	422,674		
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.		17,566	5,063		22,629	396,620	26,054		422,674	422,674		
SINALOA	677,073	2,376		679,449	7,167,115	15,884		83,500	7,341,958			
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	190,620			190,620	2,091,869				2,091,869			
063 GUASAVE, SIN.	101,350			101,350	1,111,225				1,111,225			
074 MOCORITO, SIN.	47,225			47,225	417,731				417,731			
075 RÍO FUERTE, SIN.	204,899			204,899	2,129,913			75,458	2,288,871			
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	55,742			55,742	487,277				487,277			
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	19,083	152		19,235	199,591		907		200,498			
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	58,154			58,154	729,510				729,510			
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.		2,224		2,224			14,977		14,977			
IV BALSAS	73,331	72,834		146,165	1,630,327	1,352,385			2,982,712			
GUERRERO	12,130	856		12,986	401,942	14,237			416,179			
057 AMUJO-CUTZAMALA, GRO.	11,413	406		11,819	388,634	7,413			396,047			
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTEÑANGO, GRC	718	450		1,168	13,308	6,824			20,132			

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMENES DISTRIBUIDOS
POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO								
	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES
MICHOACÁN	39,071	48,233			87,304	964,388	778,913								1,743,301
045 TUXPAN, MICH.	4,673	12,043			16,716	41,372	148,931								190,303
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	29,565	36,190			65,755	837,158	629,982								1,467,140
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	4,163				4,163	80,846									80,846
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	670				670	5,013									5,013
MORELOS		19,947			19,947		537,067								537,067
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.		19,947			19,947		537,067								537,067
PUEBLA	21,819				21,819	262,539									262,539
030 VALSEQUILLO, PUE.	21,819				21,819	262,539									262,539
TLAXCALA	310	3,798			4,108	1,458	22,169								23,627
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	310	3,798			4,108	1,458	22,169								23,627
V PACÍFICO SUR	23,488	6,454			29,942	609,156	54,857								664,013
GUERRERO	2,353	4,250			6,602	24,547	22,152								46,699
095 ATOYAC, GRO.		2,314			2,314		13,358								13,358
104 CUAJINICUILAPA, GRO.		1,936			1,936		8,794								8,794
105 NEXPA, GRO.	2,353				2,353	24,547									24,547
OAXACA	21,135	2,205			23,340	584,609	32,705								617,314
019 TEHUANTEPEC, OAX.	21,135	795			21,930	584,609	13,747								598,356
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.		1,410			1,410		18,958								18,958
VI RÍO BRAVO	308,103	13,041		6,477	327,620	2,168,908	162,076								2,462,561
COAHUILA	212	2,941			3,152	966	32,394								33,360
006 PALESTINA, COAH.	212	2,941			3,152	966	32,394								33,360
CHIHUAHUA	42,136	10,100		6,477	58,713	777,180	129,682								1,038,439
005 DELICIAS, CHIH.	31,148				31,148	604,940									604,940
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.		10,100			10,100		121,913								128,155
042 BUENAVENTURA, CHIH.	2,051			6,477	8,528	12,039	6,843								50,892
089 EL CARMEN, CHIH.	2,132				2,132	31,408	925								125,659
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	2,847				2,847	54,039									54,039
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	3,957				3,957	74,754									74,754
NUEVO LEÓN	9,366				9,366	164,469									164,469
004 DON MARTIN COAH - N.L.	7,532				7,532	141,564									141,564
031 LAS LAJAS, N. L.	1,834				1,834	22,905									22,905
TAMALIPAS	256,390				256,390	1,226,292									1,226,292
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	183,992				183,992	707,624									707,624
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	70,512				70,512	506,589									506,589
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	1,886				1,886	12,080									12,080

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMENES DISTRIBUIDOS
POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO								
	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	52,192	52,192	22,266	61,682	328,022	7,953	7,953	199,363	542,919	715,126					715,126
REGION LAGUNERA	52,192	52,192			52,192	7,953	7,953			715,126					715,126
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	52,192	52,192			52,192	7,953	7,953			715,126					715,126
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	180,046	64,027	22,266	3,643	328,022	7,953	7,953	199,363	542,919	4,082,618					4,082,618
AGUASCALIENTES	4,310	4,310		3,643	7,953	7,953	7,953		39,257	79,816					79,816
001 PABELLÓN, AGS.	4,310	4,310		3,643	7,953	7,953	7,953		39,257	79,816					79,816
COLIMA		26,481			26,481					831,052					831,052
053 ESTADO DE COLIMA, COL.		26,481			26,481					831,052					831,052
EDO. DE MÉXICO	1,725	5,660			7,385	7,385	7,385		22,399	25,658					25,658
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	1,725	5,660			7,385	7,385	7,385		22,399	25,658					25,658
GUANAJUATO	67,630		5,411	33,470	106,511	1,002,906	43,733	43,733	375,710	1,422,349					1,422,349
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	59,334		5,411	33,470	98,215	1,002,906	43,733	43,733	375,710	1,278,983					1,278,983
085 LA BEGOÑA, GTO.	8,296				8,296	143,366				143,366					143,366
JALISCO	38,027	4,453	7,408	1,379	51,266	706,463	63,398	63,398	10,809	836,977					836,977
013 ESTADO DE JALISCO	12,478	4,453	7,408	1,379	24,339	706,463	63,398	63,398	10,809	836,977					836,977
093 TOMATLÁN, JAL.	12,873				12,873	382,453				382,453					382,453
094 JALISCO SUR, JAL.	12,676				14,055	222,368				222,368					222,368
MICHOACÁN	58,878	27,433	9,447	23,190	118,948	352,921	52,232	52,232	117,144	752,091					752,091
020 MORELIA, MICH.	14,988	655	2,893	2,893	18,536	352,921	52,232	52,232	117,144	752,091					752,091
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	2,234	15,222	3,347	1,826	22,629	21,034	28,935	28,935	5,903	100,805					100,805
061 ZAMORA, MICH.	614	11,555	614		12,169	9,271	158,995	158,995		124,485					124,485
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	41,042		6,100	18,471	65,613	232,844	23,297	23,297	102,395	168,266					168,266
ZACATECAS	9,477				9,477	134,676			102,395	134,676					134,676
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	9,477				9,477	134,676			102,395	134,676					134,676
IX GOLFO NORTE	87,368	23,496	21,278		132,141	955,654	154,139	154,139	369,294	1,479,088					1,479,088
EDO. DE MÉXICO	14,920				14,920	63,067			63,067	63,067					63,067
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,842				3,842	16,471			16,471	16,471					16,471
096 ARROYOZARCO, MÉX.	11,078				11,078	46,596			46,596	46,596					46,596
HIDALGO	242	3,452			3,693	2,039	39,595	39,595	27,179	41,634					41,634
008 METZITLÁN, HGO.	242	3,452			3,693	2,039	39,595	39,595	27,179	41,634					41,634
028 TULANCINGO, HGO.		336			336	2,039	12,415	12,415		14,454					14,454
QUERÉTARO	7,438				7,438	80,776			80,776	80,776					80,776
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7,438				7,438	80,776			80,776	80,776					80,776

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMENES DISTRIBUIDOS
POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)						VOLUMEN DISTRIBUIDO					
	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	TOTALES	GRAVEDAD PRESAS	GRAVEDAD DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES	TOTALES
SAN LUIS POTOSÍ		1,975	18,298		20,273		47,358	133,932			181,290	
049 RIO VERDE, S.L.P.		1,975			1,975		47,358			47,358		
092C RIO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.			18,298		18,298			133,932		133,932		
TAMALIPAS	56,680	18,069	989		75,738	768,784	282,341	9,305		1,060,430		
002 MANTE, TAMPS.		11,493	786		12,279		147,742	8,679		156,421		
029 XICOTENCATL, TAMPS.	8,722	6,576			15,298	125,404	134,599			260,003		
086 RIO SOTO LA MARINA, TAMPS.	23,019		203		23,222	390,111		626		390,737		
092A RIO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	24,939				24,939	253,269				253,269		
VERACRUZ	8,088		1,991		10,079	40,988	10,903			51,890		
060 PANUCO (EL HIGO), VER.			1,526		1,526		7,750			7,750		
092B RIO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	8,088		466		8,553	40,988	3,153			44,141		
X GOLFO CENTRO		35,909			35,909	760,122	760,122			760,122		
VERACRUZ		35,909			35,909	760,122	760,122			760,122		
035 LA ANTIGUA, VER.		20,210			20,210	437,463				437,463		
082 RIO BLANCO, VER.		15,699			15,699	322,659				322,659		
XI FRONTERA SUR	4,849	19,175			24,024	71,520	262,193			333,713		
CHIAPAS	4,849	19,175			24,024	71,520	262,193			333,713		
046 CACAOATÁN-SUCHIATE, CHIS.		4,793			4,793	119,246				119,246		
059 RIO BLANCO, CHIS.		8,647			8,647	63,813				63,813		
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	4,849				4,849	71,520				71,520		
107 SAN GREGORIO, CHIS.		5,735			5,735	79,134				79,134		
XII PENINSULA DE YUCATÁN			7,913		7,913	47,842	47,842			47,842		
QUINTANA ROO			2,201		2,201	18,936	18,936			18,936		
102 RIO HONDO, Q.ROO.			2,201		2,201	18,936				18,936		
YUCATÁN			5,712		5,712	28,906	28,906			28,906		
048 TICUL, YUC.			5,712		5,712	28,906				28,906		
XIII VALLE DE MÉXICO	22,273	53,788	2,879		78,940	417,505	943,011	40,544		1,401,060		
EDO. DE MÉXICO	327		2,377		2,704	4,138	36,632			40,771		
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.			2,377		2,377	4,138				4,138		
088 CHICONAUTLA, MÉX.	327				327	36,632				36,632		
HIDALGO	21,946	53,788	502		76,236	413,367	943,011	3,912		1,360,290		
003 TULA, HGO.	8,027	42,834	502		51,363	161,953	766,473	3,912		932,339		
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	13,919	7,556			21,475	251,413	142,315			393,728		
112 AJACUBA, HGO.		3,398			3,398	34,223				34,223		
TOTAL GENERAL	1,682,259	440,003	51,486	270,489	2,444,237	18,214,005	7,244,184	455,558	2,663,206	28,576,953		

RESUMEN 7
TOTAL DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DE AGUA DISTRIBUIDOS
POR DISTRITO DE RIEGO . AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		(ha)				
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
001 PABELLÓN, AGS.	2,734	7,518	435	7,953	79,816	100
002 MANTE, TAMPS.	1,819	12,279		12,279	156,421	127
003 TULA, HGO.	36,121	46,047	5,316	51,363	932,339	182
004 DON MARTIN COAH - N.L	681	7,532		7,532	141,564	188
005 DELICIAS, CHIH.	3,296	31,148		31,148	604,940	194
006 PALESTINA, COAH.	665	3,152		3,152	33,360	106
008 METZTITLÁN, HGO.	1,967	1,582	1,533	3,115	27,179	87
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1,033	8,823	1,277	10,100	128,155	127
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	19,461	184,862	5,758	190,620	2,091,869	110
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	20,396	22,882	75,333	98,215	1,278,983	130
013 ESTADO DE JALISCO	6,063	21,984	2,355	24,339	221,346	91
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	14,117	195,218		195,218	2,435,551	125
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	10,620	17,607	2,340	19,947	537,067	269
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	33,360	52,192		52,192	715,126	137
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2,586	18,102		18,102	213,241	118
019 TEHUANTEPEC, OAX.	5,695	21,188	742	21,930	598,356	273
020 MORELIA, MICH.	5,420	14,489	4,047	18,536	100,805	54
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	1,596	7,001	437	7,438	80,776	109
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	6,601	22,629		22,629	124,485	55
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	12,983	183,992		183,992	707,624	38
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	3,012	70,512		70,512	506,589	72
028 TULANCINGO, HGO.	335	572	6	578	14,454	250
029 XICOTENCATL, TAMPS.	787	15,298		15,298	260,003	170
030 VALSEQUILLO, PUE.	13,742	21,819		21,819	262,539	120
031 LAS LAJAS, N. L.	85	1,834		1,834	22,905	125
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	6,738	7,385		7,385	25,658	35
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	4,464	8,799	678	9,477	134,676	142
035 LA ANTIGUA, VER.	5,354	19,728	483	20,210	437,463	216
037 ALTAR-PITTIQUITO-CABORCA, SON.	1,478	21,612		21,612	289,707	134
038 RÍO MAYO, SON.	10,298	68,642	10,325	78,967	845,141	107
041 RÍO YAQUI, SON.	15,420	156,116	1,227	157,343	1,198,930	76
042 BUENAVENTURA, CHIH.	914	2,051		2,051	50,892	248
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	4,449	18,384	4,245	22,629	422,674	187
044 JILOTEPEC, MÉX.	2,040	3,842		3,842	16,471	43
045 TÚXPAN, MICH.	4,975	15,743	973	16,716	190,303	114
046 CACAHOATÁN-SUCHIATE, CHIS.	449	4,724	69	4,793	119,246	249
048 TICÚL, YUC.	2,964	5,712		5,712	28,906	51
049 RÍO VERDE, S.L.P.	909	1,165	810	1,975	47,358	240
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	89	1,886		1,886	12,080	64
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,582	49,181		49,181	446,453	91
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	3,666	15,400	370	15,770	200,116	127
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	2,038	26,481		26,481	831,052	314
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	5,170	3,620	488	4,108	23,627	58
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	5,895	11,819		11,819	396,047	335
059 RÍO BLANCO, CHIS.	2,330	8,647		8,647	63,813	74
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	332	1,526		1,526	7,750	51
061 ZAMORA, MICH.	3,368	12,169		12,169	168,266	138

RESUMEN 7
TOTAL DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DE AGUA DISTRIBUIDOS
POR DISTRITO DE RIEGO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

DISTRITO	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
063 GUASAVE, SIN.	13,877	85,137	16,214	101,350	1,111,225	110
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,341	29,347		29,347	144,434	49
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	784	1,168		1,168	20,132	172
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	146	327		327	4,138	127
074 MOCORITO, SIN.	6,706	47,225		47,225	417,731	88
075 RÍO FUERTE, SIN.	21,411	162,540	42,359	204,899	2,288,871	112
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	5,391	52,792	2,950	55,742	487,277	87
082 RÍO BLANCO, VER.	5,845	14,419	1,280	15,699	322,659	206
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	389	2,510		2,510	21,554	86
084 GUAYMAS, SON.	1,102	11,240		11,240	88,340	79
085 LA BEGOÑA, GTO.	1,878	6,811	1,485	8,296	143,366	173
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	2,094	23,222		23,222	390,737	168
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	14,265	65,613		65,613	358,535	55
088 CHICONAUTLA, MÉX.	969	2,196	181	2,377	36,632	154
089 EL CARMEN, CHIH.	960	8,609		8,609	125,659	146
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	454	2,661	186	2,847	54,039	190
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	2,009	21,006	3,934	24,939	253,269	102
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	1,172	8,553		8,553	44,141	52
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	1,525	17,847	450	18,298	133,932	73
093 TOMATLÁN, JAL.	2,236	12,641	232	12,873	382,453	297
094 JALISCO SUR, JAL.	2,503	14,055		14,055	233,177	166
095 ATOYAC, GRO.	559	2,314		2,314	13,358	58
096 ARROYOZARCO, MÉX.	5,310	11,078		11,078	46,596	42
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	9,674	65,744	11	65,755	1,467,140	223
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	862	4,163		4,163	80,846	194
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	131	670		670	5,013	75
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	13,707	21,475		21,475	393,728	183
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1,219	4,693	156	4,849	71,520	147
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	380	2,201		2,201	18,936	86
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	798	3,957		3,957	74,754	189
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	587	1,936		1,936	8,794	45
105 NEXPA, GRO.	1,276	2,353		2,353	24,547	104
107 SAN GREGORIO, CHIS.	1,746	4,885	850	5,735	79,134	138
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	2,134	19,235		19,235	200,498	104
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	7,126	55,797	2,357	58,154	729,510	125
110 RÍO VERDE - PROGRESO, OAX.	228	1,397	13	1,410	18,958	134
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.	650	2,224		2,224	14,977	67
112 AJACUBA, HGO.	1,845	3,267	131	3,398	34,223	101
TOTAL	425,386	2,252,201	192,035	2,444,237	28,576,953	117

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGION, ESTADO Y DISTRITO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION ESTADO/DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO		
	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	10,501	4,957	15,458	139,547	85,018	224,565	1,726,886	853,099	2,579,985
BAJA CALIFORNIA	9,869	4,248	14,117	136,464	58,754	195,218	1,702,412	733,139	2,435,551
014 RÍO COLORADO, B.C. - SON.	9,869	4,248	14,117	136,464	58,754	195,218	1,702,412	733,139	2,435,551
BAJA CALIFORNIA SUR	632	709	1,341	3,083	26,264	29,347	24,475	119,959	144,434
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	632	709	1,341	3,083	26,264	29,347	24,475	119,959	144,434
II NOROESTE	22,565	10,290	32,855	163,110	175,845	338,955	1,490,581	1,612,786	3,103,366
CHIHUAHUA	49	340	389	235	2,275	2,510	1,684	19,871	21,554
083 PAPIGOCHIC, CHIH.	49	340	389	235	2,275	2,510	1,684	19,871	21,554
SONORA	22,516	9,950	32,466	162,875	173,569	336,445	1,488,897	1,592,915	3,081,812
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2,586		2,586	18,102		18,102	213,241		213,241
037 ALTAR-PITTIQUITO-CABORCA, SON.	873	605	1,478	2,606	19,006	21,612	32,543	257,164	289,707
038 RÍO MAYO, SON.	6,980	3,318	10,298	45,732	33,235	78,967	501,962	343,179	845,141
041 RÍO YAQUI, SON.	11,021	4,399	15,420	90,118	67,225	157,343	689,392	509,538	1,198,930
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	63	1,519	1,582	170	49,011	49,181	1,497	444,956	446,453
084 GUAYMAS, SON.	993	109	1,102	6,147	5,093	11,240	50,262	38,079	88,340
III PACÍFICO NORTE	60,705	24,166	84,871	492,218	225,630	717,848	5,385,627	2,579,121	7,964,747
DURANGO	3,233	433	3,666	11,769	4,001	15,770	145,343	54,773	200,116
052 ESTADO DE DURANGO, DGO.	3,233	433	3,666	11,769	4,001	15,770	145,343	54,773	200,116
NAYARIT	4,114	335	4,449	17,113	5,516	22,629	246,997	175,676	422,674
043 ESTADO DE NAYARIT, NAY.	4,114	335	4,449	17,113	5,516	22,629	246,997	175,676	422,674
SINALOA	53,358	23,398	76,756	463,336	216,113	679,449	4,993,286	2,348,671	7,341,958
010 CULIACÁN-HUMAYA, SIN.	12,977	6,484	19,461	128,954	61,666	190,620	1,409,079	682,790	2,091,869
063 GUASAVE, SIN.	10,493	3,384	13,877	76,879	24,471	101,350	818,543	292,682	1,111,225
074 MOCORITO, SIN.	5,106	1,600	6,706	35,307	11,918	47,225	310,803	106,927	417,731
075 RÍO FUERTE, SIN.	11,845	9,566	21,411	111,562	93,337	204,899	1,224,188	1,064,683	2,288,871
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	4,416	975	5,391	42,462	13,280	55,742	405,719	81,558	487,277
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,649	485	2,134	14,814	4,421	19,235	152,980	47,518	200,498
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	6,299	827	7,126	51,405	6,749	58,154	660,259	69,251	729,510
111 BALUARTE-PRESIDIO, SIN.		77	77	1,953	271	2,224	11,715	3,263	14,977

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGION, ESTADO Y DISTRITO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION ESTADO/DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO		
	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
IV BALSAS	35,339	16,514	51,853	108,166	37,999	146,165	2,308,962	673,750	2,982,712
GUERRERO	5,676	1,003	6,679	10,253	2,733	12,986	321,002	95,177	416,179
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	5,031	864	5,895	9,512	2,307	11,819	308,651	87,396	396,047
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO,	645	139	784	741	426	1,168	12,351	7,781	20,132
MICHOACÁN	12,733	2,909	15,642	70,829	16,475	87,304	1,441,482	301,819	1,743,301
045 TUXPAN, MICH.	3,313	1,662	4,975	10,657	6,059	16,716	125,904	64,398	190,303
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	8,609	1,065	9,674	57,037	8,718	65,755	1,263,731	203,409	1,467,140
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	706	156	862	2,712	1,450	4,163	48,689	32,157	80,846
099 QUITUPAN - LA MAGDALENA, MICH.	105	26	131	422	248	670	3,158	1,855	5,013
MORELOS	9,156	1,464	10,620	15,841	4,106	19,947	426,365	110,702	537,067
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	9,156	1,464	10,620	15,841	4,106	19,947	426,365	110,702	537,067
PUEBLA	5,577	8,165	13,742	9,232	12,587	21,819	108,100	154,439	262,539
030 VALSEQUILLO, PUE.	5,577	8,165	13,742	9,232	12,587	21,819	108,100	154,439	262,539
TLAXCALA	2,197	2,973	5,170	2,011	2,097	4,108	12,014	11,613	23,627
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	2,197	2,973	5,170	2,011	2,097	4,108	12,014	11,613	23,627
V PACÍFICO SUR	6,354	1,991	8,345	18,585	11,357	29,942	356,045	307,967	664,013
GUERRERO	2,408	14	2,422	6,359	243	6,602	45,085	1,615	46,699
095 ATOYAC, GRO.	545	14	559	2,071	243	2,314	11,743	1,615	13,358
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	587		587	1,936		1,936	8,794		8,794
105 NEXPA, GRO.	1,276		1,276	2,353		2,353	24,547		24,547
OAXACA	3,946	1,977	5,923	12,226	11,114	23,340	310,961	306,353	617,314
019 TEHUANTEPEC, OAX.	3,718	1,977	5,695	10,816	11,114	21,930	292,003	306,353	598,356
110 RIO VERDE - PROGRESO, OAX.	228		228	1,410		1,410	18,958		18,958
VI RÍO BRAVO	11,854	13,116	24,970	105,900	221,720	327,620	1,103,705	1,358,856	2,462,561
COAHUILA	438	227	665	2,040	1,112	3,152	22,616	10,744	33,360
006 PALESTINA, COAH.	438	227	665	2,040	1,112	3,152	22,616	10,744	33,360
CHIHUAHUA	4,956	2,499	7,455	30,830	27,883	58,713	751,915	286,524	1,038,439
005 DELICIAS, CHIH.	2,197	1,099	3,296	13,315	17,833	31,148	488,627	116,313	604,940
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	812	221	1,033	5,598	4,502	10,100	73,760	54,396	128,155
042 BUENAVENTURA, CHIH.	407	507	914	1,161	890	2,051	26,627	24,266	50,892
089 EL CARMEN, CHIH.	760	200	960	7,591	1,018	8,609	103,331	22,328	125,659
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	200	254	454	1,151	1,697	2,847	20,613	33,426	54,039
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	580	218	798	2,014	1,943	3,957	38,958	35,796	74,754
NUEVO LEÓN	121	645	766	628	8,738	9,366	10,539	153,930	164,469
004 DON MARTIN COAH - N.L.	121	560	681	628	6,904	7,532	10,539	131,025	141,564
031 LAS LAJAS, N. L.	85	85	170	1,834	1,834	3,668	44,373	44,373	88,746
TAMAULIPAS	6,339	9,745	16,084	72,403	183,987	256,390	318,634	907,658	1,226,292
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	5,421	7,562	12,983	62,171	121,821	183,992	232,042	475,582	707,624
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	862	2,150	3,012	9,826	60,686	70,512	84,168	422,421	506,589
050 ACUÑA - FALCON, TAMPS.	56	33	89	406	1,480	1,886	2,424	9,656	12,080

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGION, ESTADO Y DISTRITO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION ESTADO/DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO		
	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	30,967	2,393	33,360	37,896	14,296	52,192	519,235	195,891	715,126
REGIÓN LAGUNERA	30,967	2,393	33,360	37,896	14,296	52,192	519,235	195,891	715,126
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH. - DGO.	30,967	2,393	33,360	37,896	14,296	52,192	519,235	195,891	715,126
VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	63,212	15,492	78,704	229,658	98,363	328,022	2,708,914	1,373,703	4,082,618
AGUASCALIENTES	1,961	773	2,734	4,041	3,912	7,953	39,247	40,569	79,816
001 PABELLÓN, AGS.	1,961	773	2,734	4,041	3,912	7,953	39,247	40,569	79,816
COLIMA	1,317	721	2,038	10,726	15,755	26,481	412,223	418,828	831,052
053 ESTADO DE COLIMA, COL.	1,317	721	2,038	10,726	15,755	26,481	412,223	418,828	831,052
EDO. DE MÉXICO	5,519	1,219	6,738	5,993	1,392	7,385	21,300	4,357	25,658
033 ESTADO DE MÉXICO, MÉX.	5,519	1,219	6,738	5,993	1,392	7,385	21,300	4,357	25,658
GUANAJUATO	17,431	4,843	22,274	66,592	39,919	106,511	889,971	532,378	1,422,349
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	15,975	4,421	20,396	60,319	37,896	98,215	782,350	496,632	1,278,983
085 LA BEGOÑA, GTO.	1,456	422	1,878	6,273	2,023	8,296	107,621	35,745	143,366
JALISCO	9,685	1,117	10,802	41,025	10,242	51,266	703,863	133,113	836,977
013 ESTADO DE JALISCO	5,368	695	6,063	18,972	5,367	24,339	173,578	47,769	221,346
093 TOMATLAN, JAL.	2,204	32	2,236	12,449	424	12,873	369,483	12,970	382,453
094 JALISCO SUR, JAL.	2,113	390	2,503	9,604	4,451	14,055	160,803	72,375	233,177
MICHOACÁN	25,582	4,072	29,654	97,992	20,956	118,948	598,394	153,698	752,091
020 MORELIA, MICH.	4,626	794	5,420	14,117	4,419	18,536	72,233	28,572	100,805
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	6,195	406	6,601	20,007	2,622	22,629	113,174	11,311	124,485
061 ZAMORA, MICH.	2,824	544	3,368	8,960	3,209	12,169	113,973	54,293	168,266
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	11,937	2,328	14,265	54,907	10,706	65,613	299,014	59,522	358,535
ZACATECAS	1,717	2,747	4,464	3,289	6,188	9,477	43,915	90,761	134,676
034 ESTADO DE ZACATECAS, ZAC.	1,717	2,747	4,464	3,289	6,188	9,477	43,915	90,761	134,676
IX GOLFO NORTE	16,415	5,480	21,895	91,846	40,295	132,141	1,049,684	429,404	1,479,088
EDO. DE MEXICO	5,020	2,330	7,350	6,574	8,346	14,920	26,830	36,237	63,067
044 JILOTEPEC, MÉX.	1,260	780	2,040	1,750	2,092	3,842	7,391	9,080	16,471
096 ARROYOZARCO, MÉX.	3,760	1,550	5,310	4,824	6,254	11,078	19,439	27,158	46,596
HIDALGO	1,355	947	2,302	1,397	2,297	3,693	21,801	19,833	41,634
008 METZITILÁN, HGO.	1,040	927	1,967	855	2,261	3,115	7,652	19,527	27,179
028 TULANCINGO, HGO.	315	20	335	542	36	578	14,148	306	14,454
QUERÉTARO	1,571	25	1,596	7,319	118	7,438	79,466	1,310	80,776
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	1,571	25	1,596	7,319	118	7,438	79,466	1,310	80,776
SAN LUIS POTOSÍ	1,769	665	2,434	11,508	8,764	20,273	95,394	85,897	181,290
049 RÍO VERDE, S.L.P.	686	223	909	967	1,008	1,975	22,590	24,769	47,358
092C RÍO PANUCO - U. PUJAL-COY, S.L.P.	1,083	442	1,525	10,541	7,756	18,298	72,804	61,128	133,932

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGION, ESTADO Y DISTRITO. AÑO AGRÍCOLA 2004-2005

REGION ESTADO/DISTRITO	USUARIOS			SUPERFICIE FISICA REGADA (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO		
	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
TAMAULIPAS									
002 MANTE, TAMPS.	5,442	1,267	6,709	57,611	18,128	75,738	787,355	273,075	1,060,430
029 XICOTENCATL, TAMPS.	1,435	384	1,819	9,695	2,584	12,279	123,878	32,543	156,421
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	395	392	787	7,305	7,993	15,298	107,109	152,894	260,003
092A RÍO PANUCO - U.LAS ÁNIMAS, TAMPS.	1,781	313	2,094	19,760	3,462	23,222	338,236	52,501	390,737
VERACRUZ									
060 PANUCO (EL HIGO), VER.	1,831	178	2,009	20,851	4,089	24,939	218,132	35,137	253,269
092B RÍO PANUCO - U. CHICAYAN, VER.	1,258	246	1,504	7,437	2,642	10,079	38,838	13,053	51,890
	297	35	332	1,129	397	1,526	5,897	1,853	7,750
	961	211	1,172	6,308	2,245	8,553	32,941	11,200	44,141
X GOLFO CENTRO	7,388	3,811	11,199	17,378	18,531	35,909	384,625	375,496	760,122
VERACRUZ									
035 LA ANTIGUA, VER.	7,388	3,811	11,199	17,378	18,531	35,909	384,625	375,496	760,122
082 RÍO BLANCO, VER.	4,148	1,206	5,354	11,671	8,539	20,210	265,453	172,009	437,463
	3,240	2,605	5,845	5,707	9,992	15,699	119,172	203,487	322,659
XI FRONTERA SUR	5,089	655	5,744	16,884	7,141	24,024	219,397	114,316	333,713
CHIAPAS									
046 CACAHOTÁN-SUCHIATE, CHIS.	5,089	655	5,744	16,884	7,141	24,024	219,397	114,316	333,713
059 RÍO BLANCO, CHIS.	326	123	449	2,120	2,674	4,793	50,320	68,926	119,246
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1,913	417	2,330	5,483	3,164	8,647	36,809	27,004	63,813
107 SAN GREGORIO, CHIS.	1,197	22	1,219	4,696	153	4,849	69,360	2,160	71,520
	1,653	93	1,746	4,585	1,150	5,735	62,908	16,226	79,134
XII PENÍNSULA DE YUCATÁN	3,200	144	3,344	7,662	251	7,913	46,490	1,352	47,842
QUINTANA ROO									
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	380		380	2,201		2,201	18,936		18,936
	380		380	2,201		2,201	18,936		18,936
YUCATÁN									
048 TICÚL, YUC.	2,820	144	2,964	5,461	251	5,712	27,554	1,352	28,906
	2,820	144	2,964	5,461	251	5,712	27,554	1,352	28,906
XIII VALLE DE MÉXICO	27,580	25,208	52,788	41,378	37,563	78,940	728,955	672,105	1,401,060
EDO. DE MÉXICO									
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	747	368	1,115	1,827	878	2,704	27,807	12,964	40,771
088 CHICONAUTLA, MÉX.	75	71	146	144	183	327	1,871	2,267	4,138
	672	297	969	1,682	695	2,377	25,936	10,696	36,632
HIDALGO									
003 TULA, HGO.	328,002	149,057	477,059	1,509,780	1,010,693	2,520,473	18,730,255	11,206,988	29,937,243
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	18,682	17,439	36,121	27,392	23,971	51,363	496,595	435,744	932,339
112 AJACUBA, HGO.	6,537	7,170	13,707	9,040	12,435	21,475	173,112	220,617	393,728
	1,614	231	1,845	3,119	279	3,398	31,441	2,781	34,223
TOTAL GENERAL	301,169.0	124,217.0	425,386.0	1,470,229	974,008	2,444,237	18,029,107.1	10,547,846.1	28,576,953.2

RESUMEN 9

HISTÓRICO DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS POR TIPO DE APROVECHAMIENTO DE 1957-1958 A 2004-2005

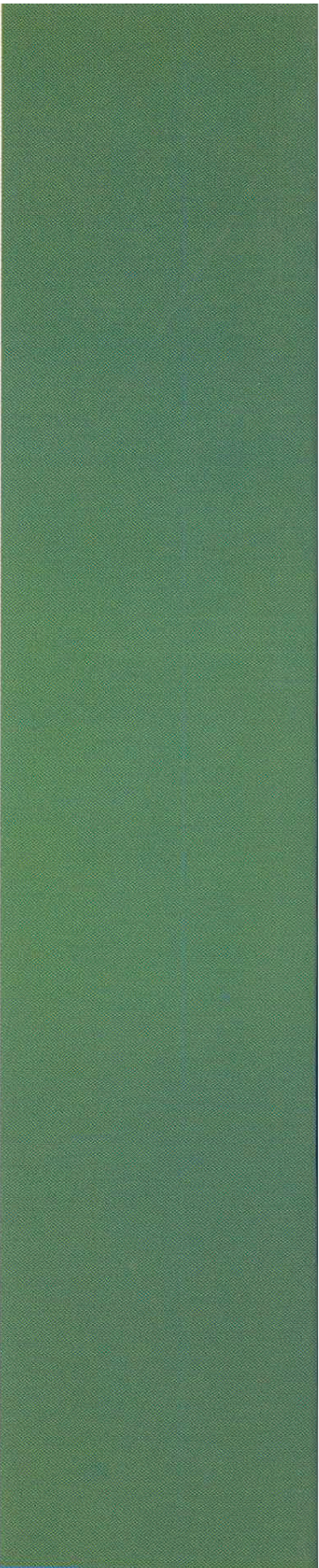
CICLO AGRÍCOLA	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			TOTAL		
	(ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(ha)	% DE SUP. CON DOS COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)
1957-1958 *	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
1958-1959 *	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
1959-1960 *	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
1960-1961 *	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
1961-1962 *	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
1962-1963 *	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
1963-1964 *	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
1964-1965 *	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
1965-1966	1'057,584	15.20	10'962,430	444,450	14.20	6'420,318	64,624	9.70	620,196	317,789	10.10	3'225,576	1'884,447	13.90	21'228,583
1966-1967	1'323,177	14.60	12'613,760	447,525	21.40	10'666,088	86,022	21.30	743,245	323,079	18.00	3'131,166	2'179,803	16.80	22'554,179
1967-1968	1'273,870	22.50	13'146,782	467,217	11.60	6'673,700	60,557	9.80	538,196	335,724	0.30	3'684,279	2'137,368	16.30	24'042,957
1968-1969	1'365,442	25.60	17'885,339	414,981	16.30	6'348,132	62,582	16.80	632,055	339,507	2.10	3'702,863	2'182,512	19.90	28'568,389
1969-1970	1'194,354	20.30	14'640,792	419,009	12.80	6'338,298	64,951	6.90	590,644	399,865	9.30	3'962,221	2'078,179	16.30	25'531,955
1970-1971	1'257,253	14.40	15'239,659	141,869	11.20	6'474,944	72,319	9.10	670,018	385,426	10.90	3'755,063	2'129,867	13.00	26'139,684
1971-1972	1'308,518	22.60	16'188,757	405,437	9.30	6'471,235	60,958	23.20	665,763	373,948	5.20	3'708,410	2'148,861	17.10	27'034,165
1972-1973	1'285,019	24.70	15'533,479	453,658	9.50	6'545,183	70,270	20.40	726,926	380,201	4.40	3'421,856	2'189,148	17.90	26'227,444
1973-1974	1'435,339	29.80	19'207,295	455,435	8.70	6'601,792	79,967	25.00	876,090	396,206	5.00	3'699,997	2'366,947	21.40	30'385,174
1974-1975	1'383,475	25.30	18'246,205	489,848	11.00	6'588,521	84,121	23.80	848,353	410,257	8.10	3'550,738	2'367,701	19.30	29'233,817
1975-1976	1'439,633	14.50	16'646,090	524,232	10.60	7'241,291	83,898	25.80	886,850	433,156	6.70	3'861,311	2'408,919	12.70	28'639,542
AÑO AGRÍCOLA															
1976-1977	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
1977-1978	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
1978-1979	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
1979-1980	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
1980-1981	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
1981-1982	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
1982-1983	1'414,029	32.20	17'838,915	404,505	10.70	6'950,573	89,839	26.70	827,117	433,847	10.80	3'883,703	2'342,220	24.30	29'500,308
1983-1984	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
1997-1998	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
1998-1999	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
1999-2000	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
2000-2001	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
2001-2002	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
2002-2003	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
2003-2004	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
2004-2005	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

* En estos ciclos no se registraban estadísticamente los datos sobre la superficie sembrada dos veces en el mismo ciclo.

RESUMEN 10

HISTÓRICO DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS DE 1957-1976 A 2004-2005

CICLO AGRÍCOLA	NÚMERO DE USUARIO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)	SUPERFICIS. MEDIA POR USUARIO (ha)	VOLUMEN BRUTO DE AGUA DIST. (Miles m ³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)	MILLARES m ³ POR USUARIOS
1957-1958	236,890	1'585,626	6.69	14'973,412	94.40	63.20
1958-1959	261,000	1'621,185	6.21	16'485,099	101.70	63.20
1959-1960	258,279	1'617,399	6.26	18'600,911	115.00	72.00
1960-1961	287,872	1'880,504	6.53	22'897,135	121.80	79.50
1961-1962	305,242	1'914,205	6.27	22'574,562	117.90	74.00
1962-1963	270,153	1'747,179	6.47	20'744,937	118.70	76.80
1963-1964	325,838	2'005,413	6.15	22'663,821	113.00	69.60
1964-1965	333,637	1'987,821	5.96	23'596,534	118.70	70.70
1965-1966	339,997	1'884,447	5.54	21'228,583	112.70	62.40
1966-1967	355,079	2'179,803	6.14	22'554,179	103.50	63.50
1967-1968	359,817	2'137,368	5.94	24'042,957	112.50	66.80
1968-1969	338,522	2'182,512	6.45	28'568,389	130.90	84.40
1969-1970	333,879	2'078,179	6.22	25'531,955	122.90	76.50
1970-1971	344,143	2'129,867	6.19	26'139,684	122.70	76.00
1971-1972	329,108	2'148,861	6.53	27'034,165	125.80	82.10
1972-1973	361,359	2'189,148	6.06	26'227,444	119.80	72.60
1973-1974	350,385	2'366,947	6.76	30'385,174	128.40	86.70
1974-1975	359,257	2'367,701	6.59	29'233,817	123.50	81.40
1975-1976	386,810	2'480,919	6.41	28'639,542	115.40	74.00
AÑO AGRÍCOLA						
1976-1977	388,765	2'388,734	6.14	28'531,872	119.40	73.40
1977-1978	412,864	2'532,178	6.13	26'483,211	104.60	64.10
1978-1979	829,184	2'863,313	6.67	29'614,607	103.40	69.00
1979-1980	452,609	2'764,197	6.11	29'509,285	106.80	65.20
1980-1981	468,413	2'859,173	6.10	30'502,348	106.70	35.10
1981-1982	470,920	2'845,180	6.04	331'54,720	116.50	70.40
1982-1983	440,217	2'342,220	5.32	29'393,208	125.50	66.80
1983-1984	472,740	2'679,315	5.67	32'145,802	120.00	68.00
1997-1998	451,486	2,644,331	5.86	29,684,689	112.26	65.75
1998-1999	458,646	2,420,038	5.28	24,794,680	102.46	54.06
1999-2000	436,388	2,316,931	5.31	27,466,293	118.55	62.94
2000-2001	403,864	2,084,381	5.16	24,807,031	119.01	61.42
2001-2002	423,026	2,151,663	5.09	26,160,855	121.58	61.84
2002-2003	452,086	2,314,364	5.12	24,328,696	105.12	53.81
2003-2004	404,807	2,082,879	5.15	23,702,414	113.80	58.55
2004-2005	425,386	2,444,237	5.75	28,576,953	116.92	67.18



SUBDIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA HIDROAGRÍCOLA

