



SEGUNDA PARTE
ESTADÍSTICAS AGRÍCOLAS:

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

ESTADÍSTICAS AGRÍCOLAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO PARA EL AÑO 2001-2002

1. NACIONAL

En la figura 1 se muestran las características principales de la superficie cosechada en los distritos de riego durante el año agrícola 2001-2002. En la figura 1A se observa que el 88.4% de la superficie total cosechada en los distritos de riego corresponde a la modalidad de riego y el resto, 11.6%, a temporal. En lo que respecta a la superficie por ciclo agrícola, el ciclo otoño-invierno es el principal abarcando el 49.4% de la superficie total, siguiendo el ciclo primavera-verano con el 21.6%, los cultivos perennes con el 21.3% y los segundos cultivos con solamente el 7.7% (figura 1B). La tenencia ejidal constituye el 57.2% de la superficie total cosechada durante el año 2001-2002, mientras que la particular el 42.8% (Figura 1C).

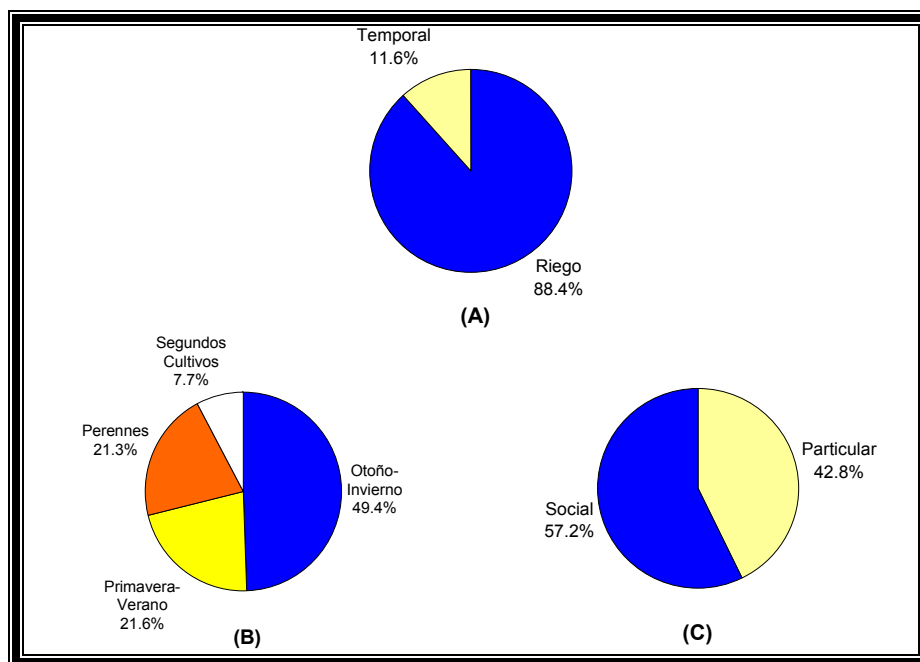


Figura 1. Distribución de la superficie cosechada en el año agrícola 2001-2002 según la modalidad (A), el ciclo agrícola (B) y la tenencia de la tierra (C).

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. En cuanto a la distribución por ciclo agrícola se tiene que los cultivos otoño-invierno y los perennes constituyen el 86.7% de la producción total y el 82.6% del valor total de las cosechas.

Tabla 1. Superficie cosechada, producción obtenida y valor de la cosecha por modalidad, ciclo agrícola y tenencia de la tierra.

Modalidad	Superficie cosechada (Ha)	Producción (Ton)	Valor de las cosechas (\$)
Riego	2,299,404	35,050,108	41,501,682,728
Temporal	303,016	1,902,322	1,556,504,873
Total	2,602,420	36,952,430	43,058,187,602
Ciclo agrícola			
Otoño-Invierno	1,286,355	10,254,979	20,381,342,676
Primavera-Verano	561,509	3,452,859	5,264,291,267
Perennes	553,026	21,774,188	15,180,915,369
Segundos Cultivos	201,530	1,470,404	2,231,638,290
Total	2,602,420	36,952,430	43,058,187,602
Tenencia de la tierra			
Particular	1,114,150	15,959,814	21,032,635,529
Social	1,488,270	20,992,616	22,025,552,072
Total	2,602,420	36,952,430	43,058,187,602

2. REGIONAL

La figura 2 presenta la superficie cosechada durante el año agrícola 2001-2002 por región administrativa de la CNA. En esta figura se observa que la región III concentra la mayor cantidad de superficie cosechada, 772,553 ha que constituye el 29.7% de la superficie total (ver tabla 2), siguiendo en importancia las regiones VIII (406,081 ha), II (393,698 ha), y VI (271,270 ha) que constituyen respectivamente el 15.6%, 15.1% y 10.4% de la superficie total (ver tabla 2). Los valores de cosecha más altos se presentan en las regiones III (13.79 mil millones de pesos), II (7.72 mil millones de pesos), VIII (6.80 mil millones de pesos) y I (4.6 mil millones de pesos) mientras que los más bajos se tienen en las regiones VII (0.27 mil millones de pesos) y V (0.32 mil millones de pesos). La mayor parte de los cultivos de alta rentabilidad se concentran en las regiones I y II mientras que las mayores concentraciones de cultivos poco rentables y de temporal están en las regiones V, IX y sobre todo VI.

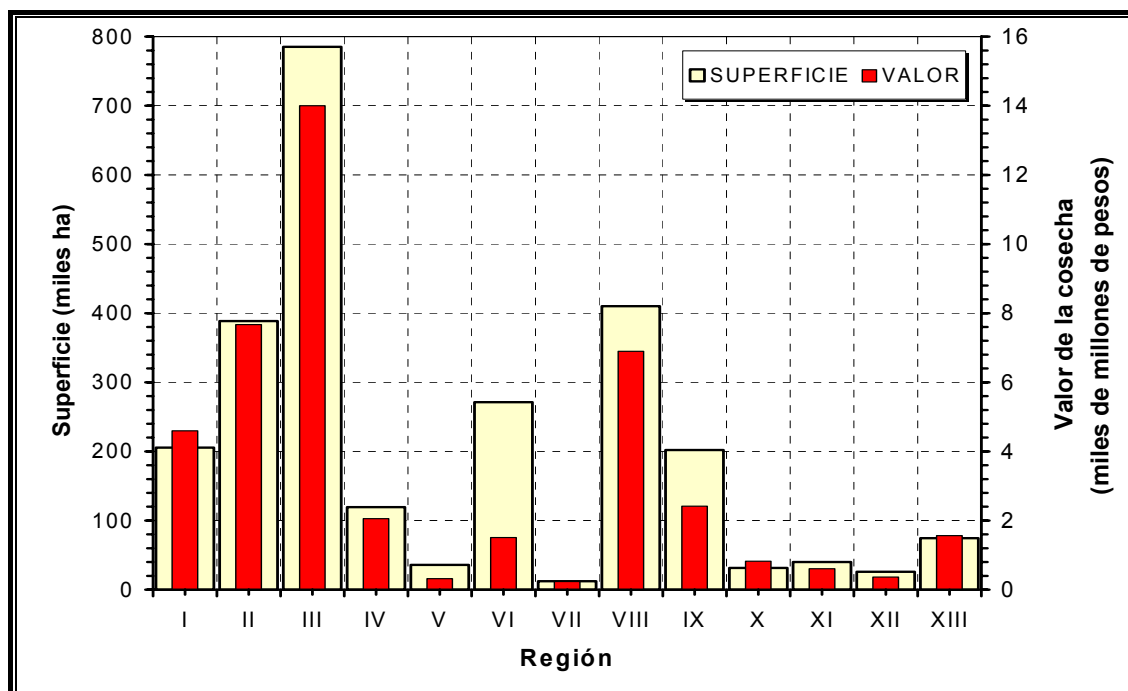


Figura 2. Superficie y valor de las cosechas por región (año agrícola 2001-2002).

La figura 3 muestra la distribución de la superficie cosechada (año 2001-2002) por tipo tenencia de tierra. Se observa que las regiones III y VIII tienen las mayores superficies con tenencia ejidal mientras que la misma región III y la región II concentran las mayores superficies con tenencia particular. Las principales regiones donde la tenencia ejidal es mayoritaria son la III, VIII, IX, y IV.

Tabla 2. Distribuciones de la superficie cosechada y del valor total de las cosechas por región administrativa.

No.	Región	Superficie cosechada		Valor total de las cosechas	
		(Ha)	(%)	(\$)	(%)
I	Península de Baja California	205,684	7.9	4,596,700,158	10.7
II	Noroeste	393,698	15.1	7,718,691,594	17.9
III	Pacífico Norte	772,553	29.7	13,787,844,504	32.0
IV	Balsas	129,007	5.0	2,275,132,190	5.3
V	Pacífico Sur	35,805	1.4	320,008,945	0.7
VI	Río Bravo	271,270	10.4	1,510,218,238	3.5
VII	Cuencas Centrales del Norte	14,186	0.5	269,862,963	0.6
VIII	Lerma-Santiago-Pacífico	406,081	15.6	6,802,678,225	15.8
IX	Golfo Norte	202,135	7.8	2,416,558,524	5.6
X	Golfo Centro	31,445	1.2	821,933,592	1.9
XI	Frontera Sur	39,956	1.5	606,298,505	1.4
XII	Península de Yucatán	25,885	1.0	364,827,025	0.8
XIII	Valle de México	74,715	2.9	1,567,433,139	3.6
	Total	2,602,420	100.0	43,058,187,602	100.0

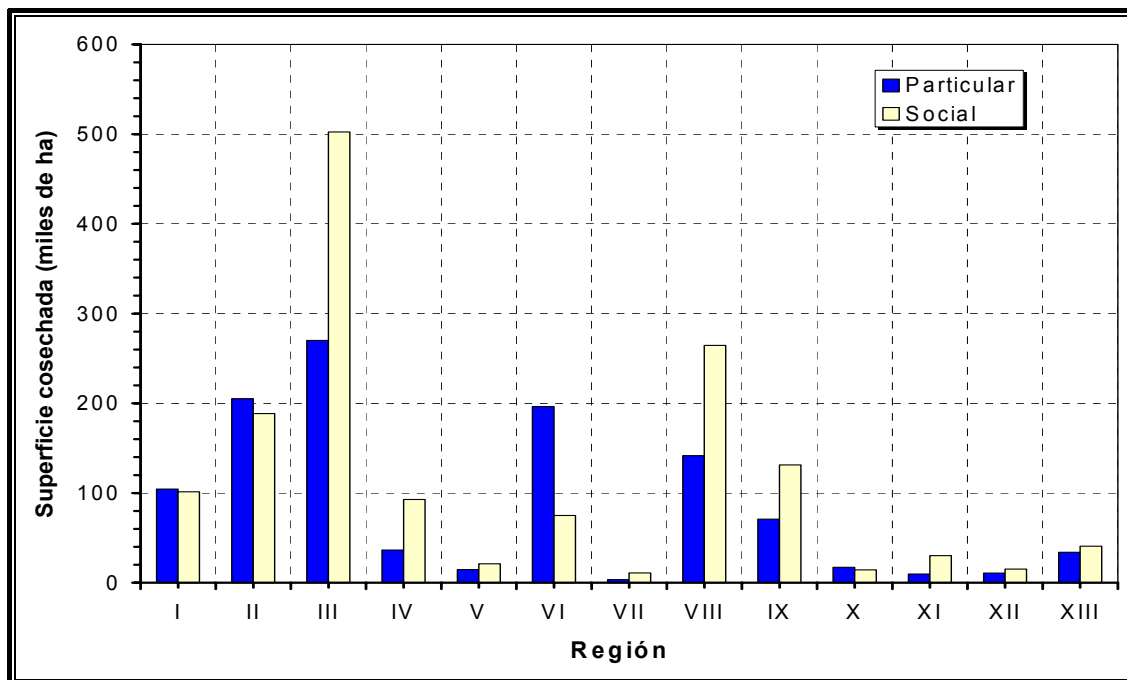


Figura 3. Distribución de la superficie cosechada por tenencia de tierra para el año 2001-2002.

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 en las regiones III, IV, V, VI, VIII, IX y XI, siendo la región VI la que presenta la mayor concentración de superficie con temporal debido a la limitada disponibilidad de agua en los distritos de riego de la cuenca del Bravo.

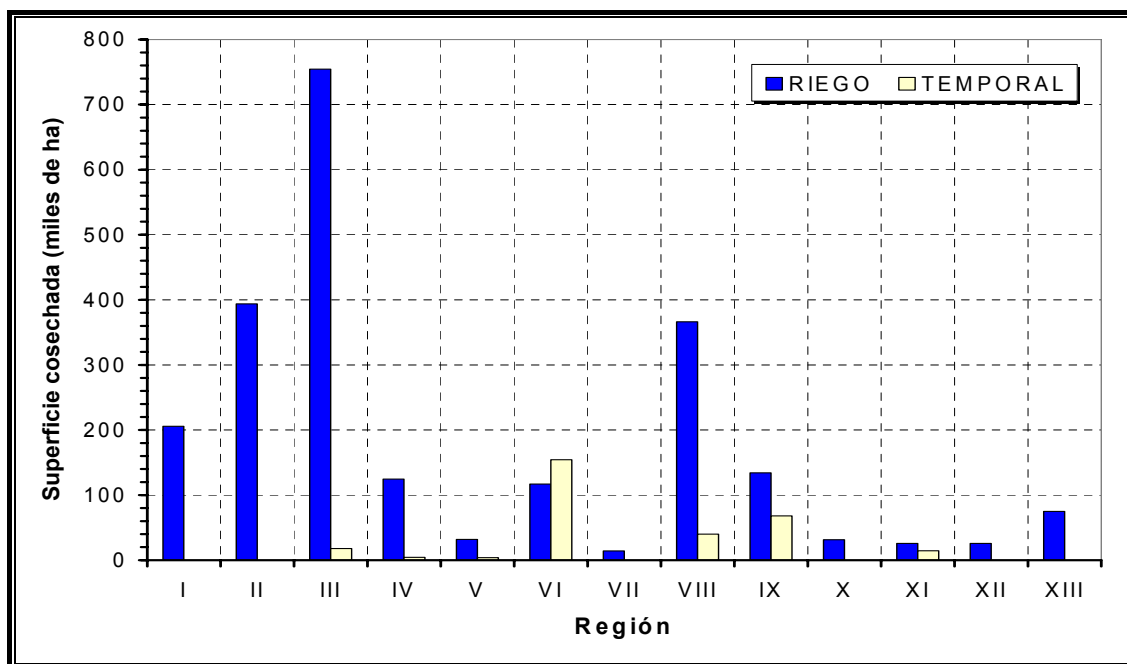


Figura 4. Superficie cosechada por modalidad de agricultura (riego o temporal) para el año 2001-2002.

La figura 5 muestra la distribución de la superficie cosechada por ciclo agrícola para el año 2001-2002. Se observa una concentración de la superficie en el ciclo otoño-invierno en las regiones I, II y III, mientras que la región VI es la que tiene más superficie en el ciclo primavera-verano. Otras regiones como las IV, V, IX, X, XI, XII y XIII poseen más superficie con perennes. Los segundos cultivos ocupan un porcentaje bajo, con excepción de la región III, VIII y IX, donde tienen un valor significativo.

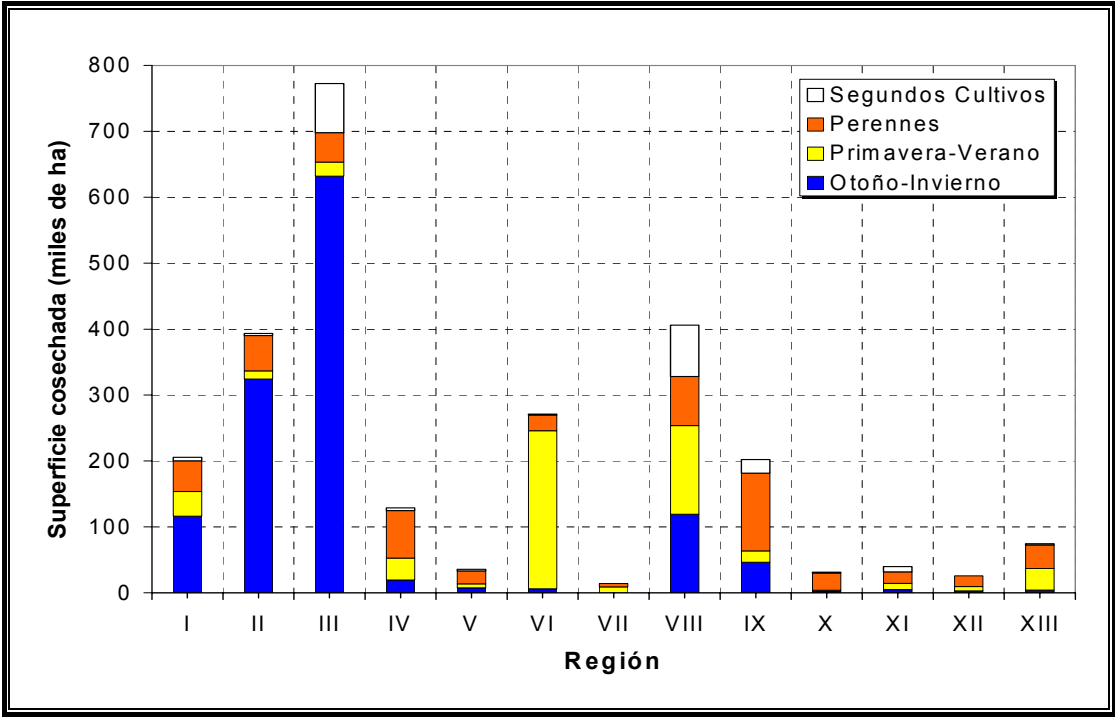


Figura 5. Distribución de la superficie cosechada por región y ciclo agrícola para el año 2001-2002.

La figura 6 presenta la distribución de la superficie cosechada de los principales cultivos por regiones: maíz grano, trigo grano, sorgo grano y frijol. Se observa una participación mayoritaria de solamente cinco regiones: I, II, III, VI, y VIII. Se observa que el maíz se concentra en las regiones III y VIII, el trigo en II, I, III y VIII, el sorgo en VI y VIII y el frijol en la región III.

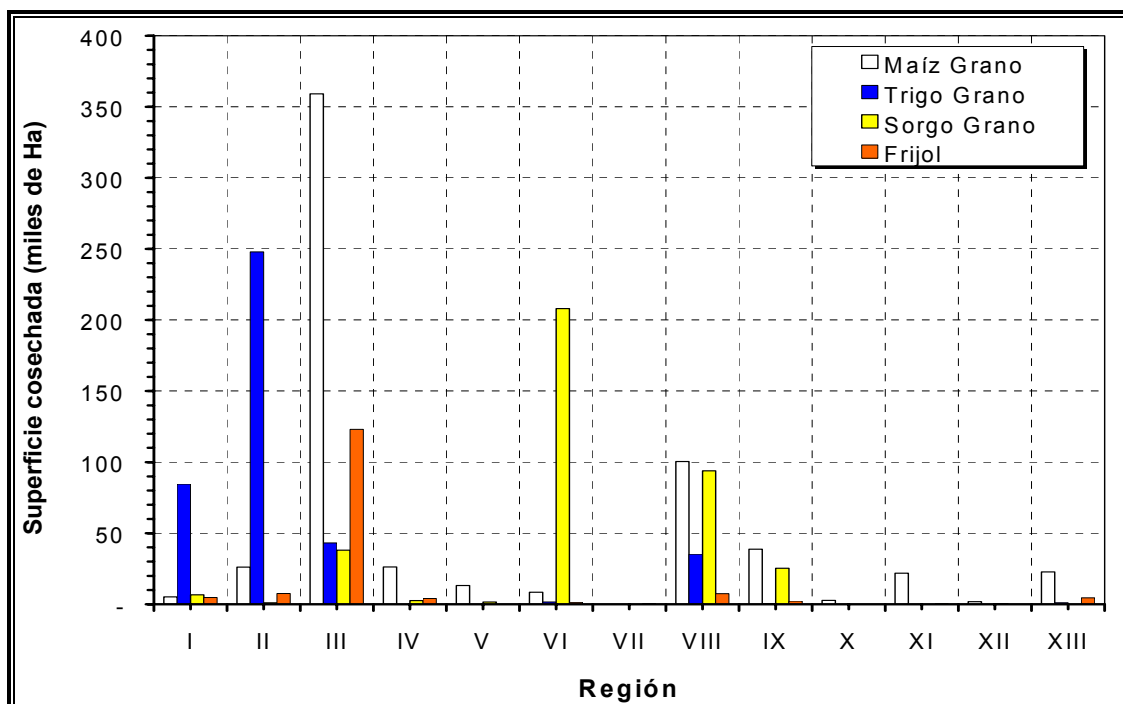


Figura 6. Distribución de la superficie cosechada de los principales cultivos por región para el año 2001-2002.

3. DISTRITAL

La figura 7 muestra la participación de los 20 principales distritos de riego en relación con su superficie cosechada para el año agrícola 2001-2002. Estos distritos constituyen el 77.2% del total, por lo que el resto de los distritos contribuye con el 22.8%. Solamente los distritos 075, 010, 041, 014 y 011 contribuyen con el 38.4% de la superficie cosechada.

En cuanto a la superficie cosechada por modalidad el distrito de riego 025 concentra su superficie exclusivamente en cultivos de temporal y los distritos 092, 013 y 043 tuvieron un porcentaje significativo de esta modalidad.

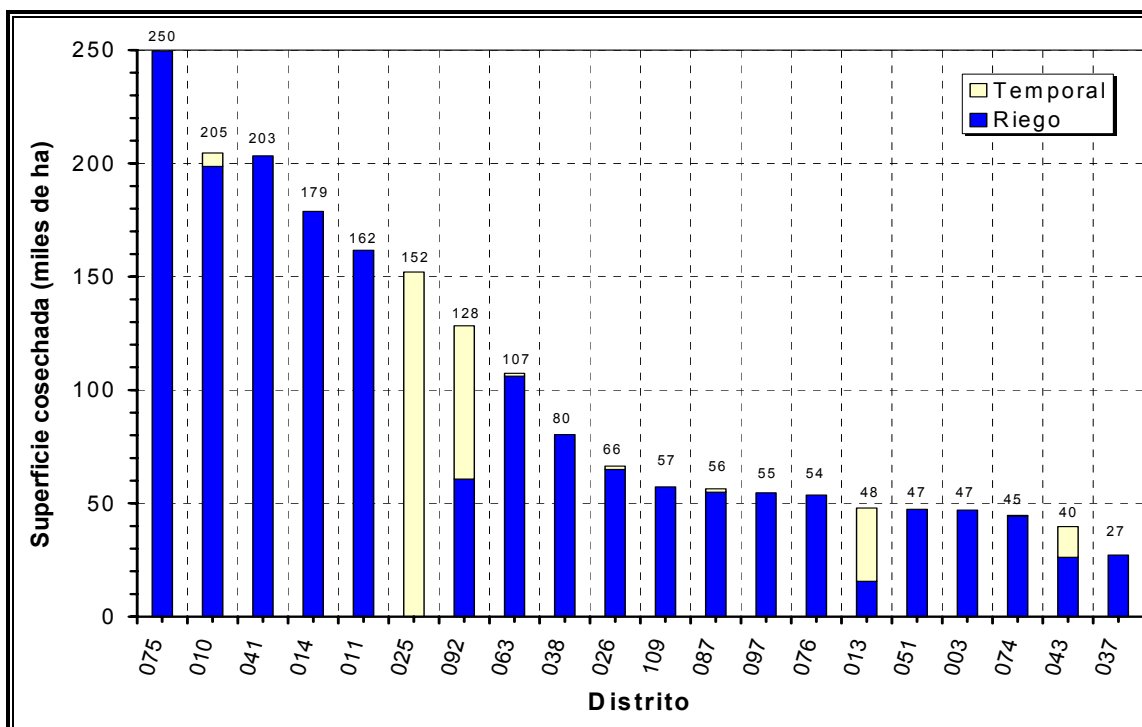


Figura 7. Distribución de la superficie cosechada por modalidad de agricultura para los 20 principales distritos (año agrícola 2001-2002).

4. CULTIVOS

En la figura 8 se presenta la distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivo, se observa que en el año agrícola 2001-2002 los granos concentran la mayor superficie cosechada ya que tienen una participación del 67.1% (ver tabla 3). Otros grupos importantes son los forrajes con el 12.7%, las hortalizas con 7%, los cultivos industriales con 5.4%, los frutales con 2.9% y los cítricos con 2%. El resto de los grupos tienen una participación individual menor del 2.9%.

Tabla 3. Distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivo (año agrícola 2001-2002).

Cultivo	Superficie cosechada (miles de ha)	Distribución porcentual (%)
Granos	1747.2	67.14
Forrajes	330.5	12.70
Hortalizas	182.5	7.01
Industriales	140.8	5.41
Frutales	74.2	2.85
Cítricos	52.7	2.03
Oleaginosas	32.3	1.24
Textiles	20.9	0.80
Cultivos Varios	20.4	0.78
Flores	0.9	0.03
Espicias	0.1	0.003
Total general	2602.4	100

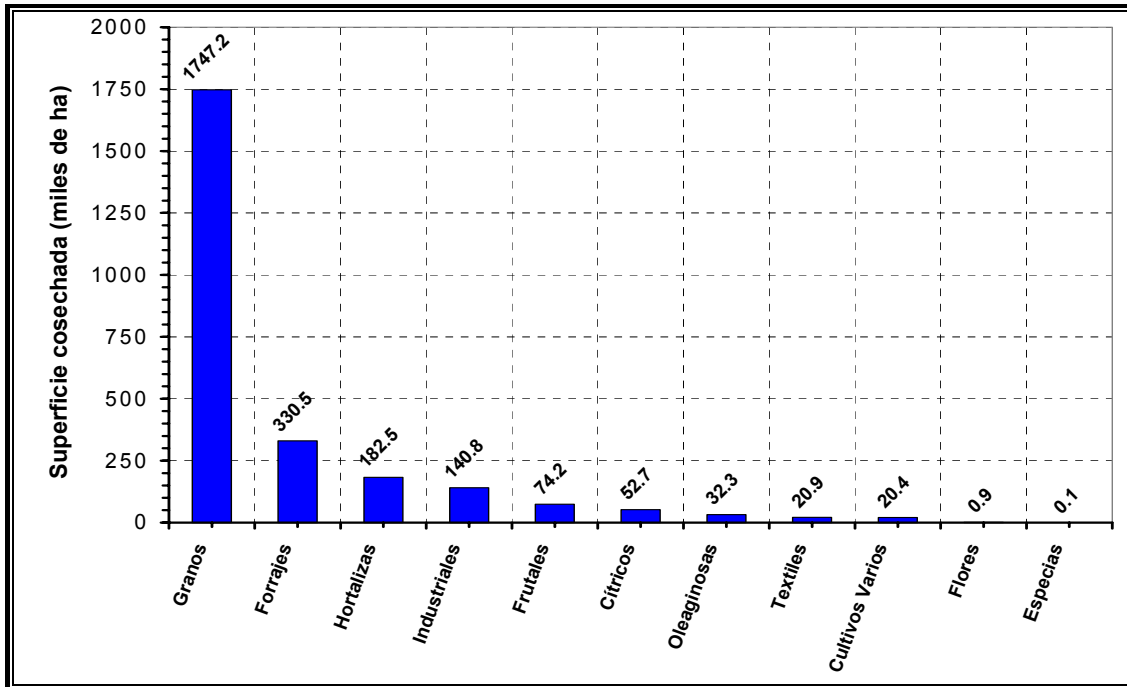


Figura 8. Distribución de la superficie cosechada por tipo de cultivo para el año 2001-2002.

La figura 9 muestra la distribución de los principales cultivos agrícolas cosechados en los distritos de riego incluyendo temporal. La superficie se concentra en tres granos: maíz, trigo y sorgo, que contribuyen con 1.42 millones de hectáreas, después con mucho menos superficie esta el frijol, otros pastos, caña de azúcar, garbanzo, alfalfa, alfalfa achicalada y cebada. El resto tiene menos de 30,000 hectáreas en forma individual.

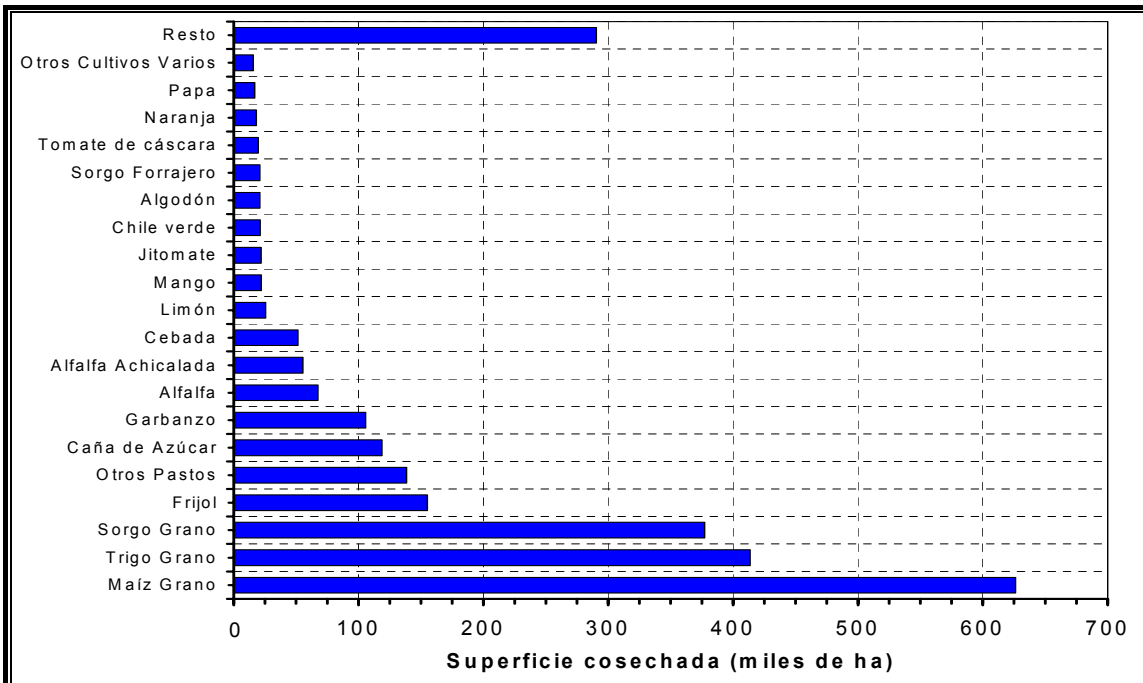


Figura 9. Superficie cosechada de los principales cultivos en distritos de riego (año 2001-2002).

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 (figura 10). Sin embargo para la modalidad de temporal, el sorgo pasa a primer plano, seguido por otros pastos, maíz grano y frijol. La distribución de superficies cosechadas para ambas modalidades se encuentran en la figura 10.

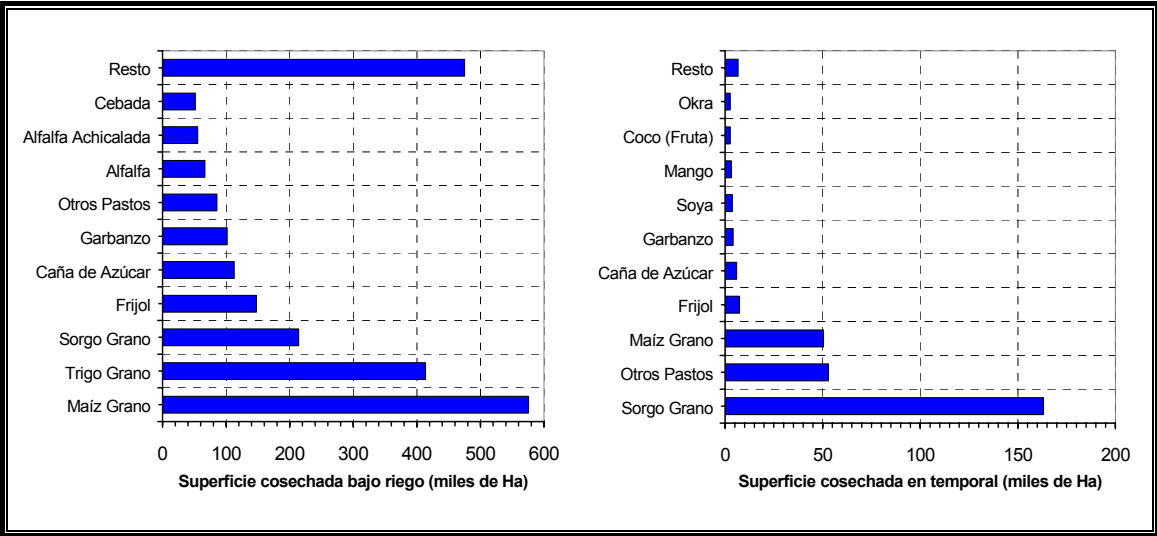


Figura 10. Distribución de la superficie cosechada de los principales cultivos bajo riego y temporal de los distritos de riego para el año 2001-2002.

2.5. ESTATAL

Los distritos de riego se encuentran distribuidos en casi todos los estados del país, con excepción de Tabasco y Distrito Federal. La superficie cosechada en los distritos de riego se concentra en seis estados (Sinaloa, Sonora, Tamaulipas, Baja California, Michoacán y Guanajuato) que contabilizan aproximadamente el 74.3% del total para el año 2001-2002, tal como puede observarse en la figura 11. La mayor superficie cosechada de los distritos de riego bajo modalidad de temporal durante el año agrícola 2001-2002 se presentó en Tamaulipas, seguido por San Luis Potosí y Jalisco.

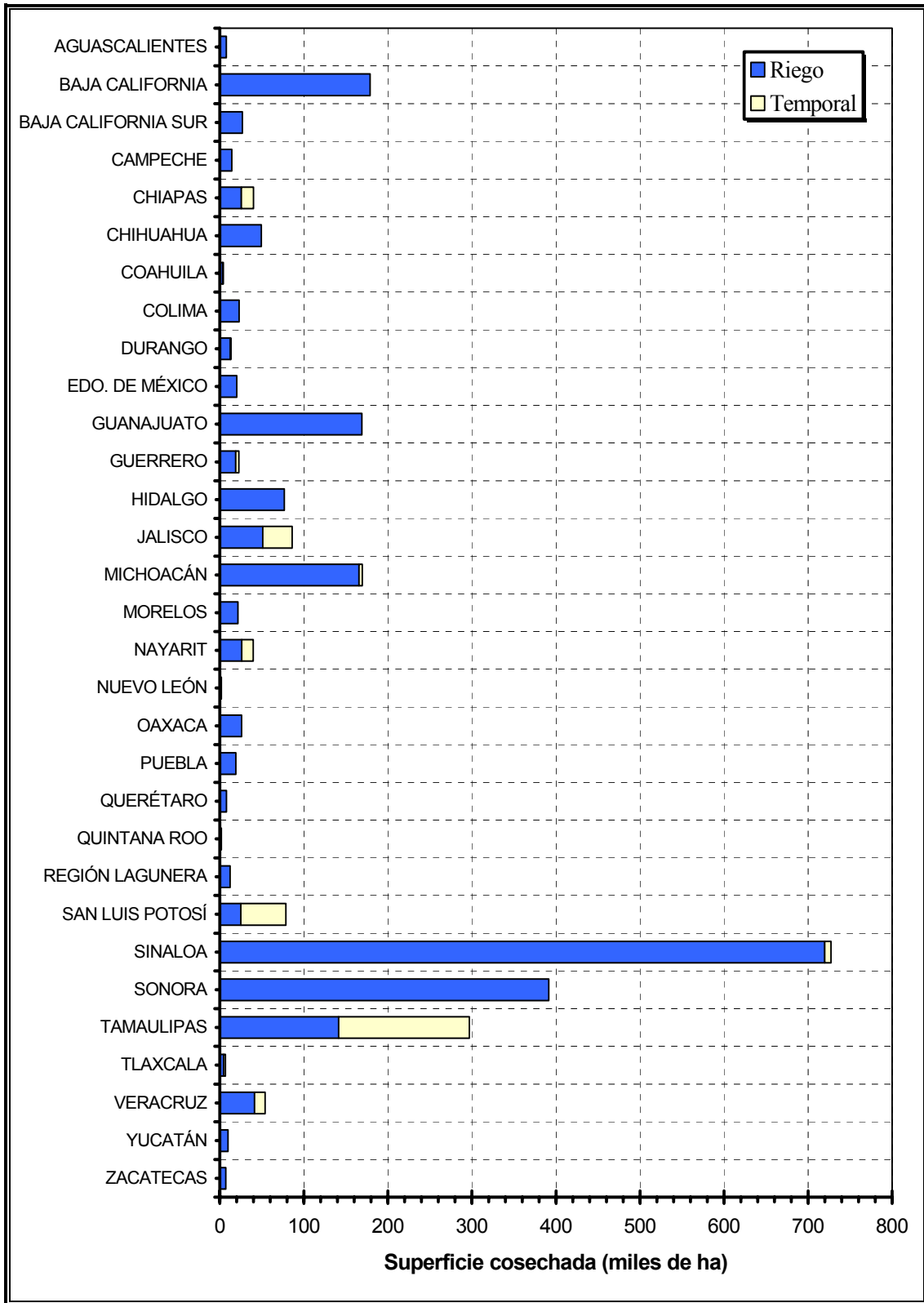


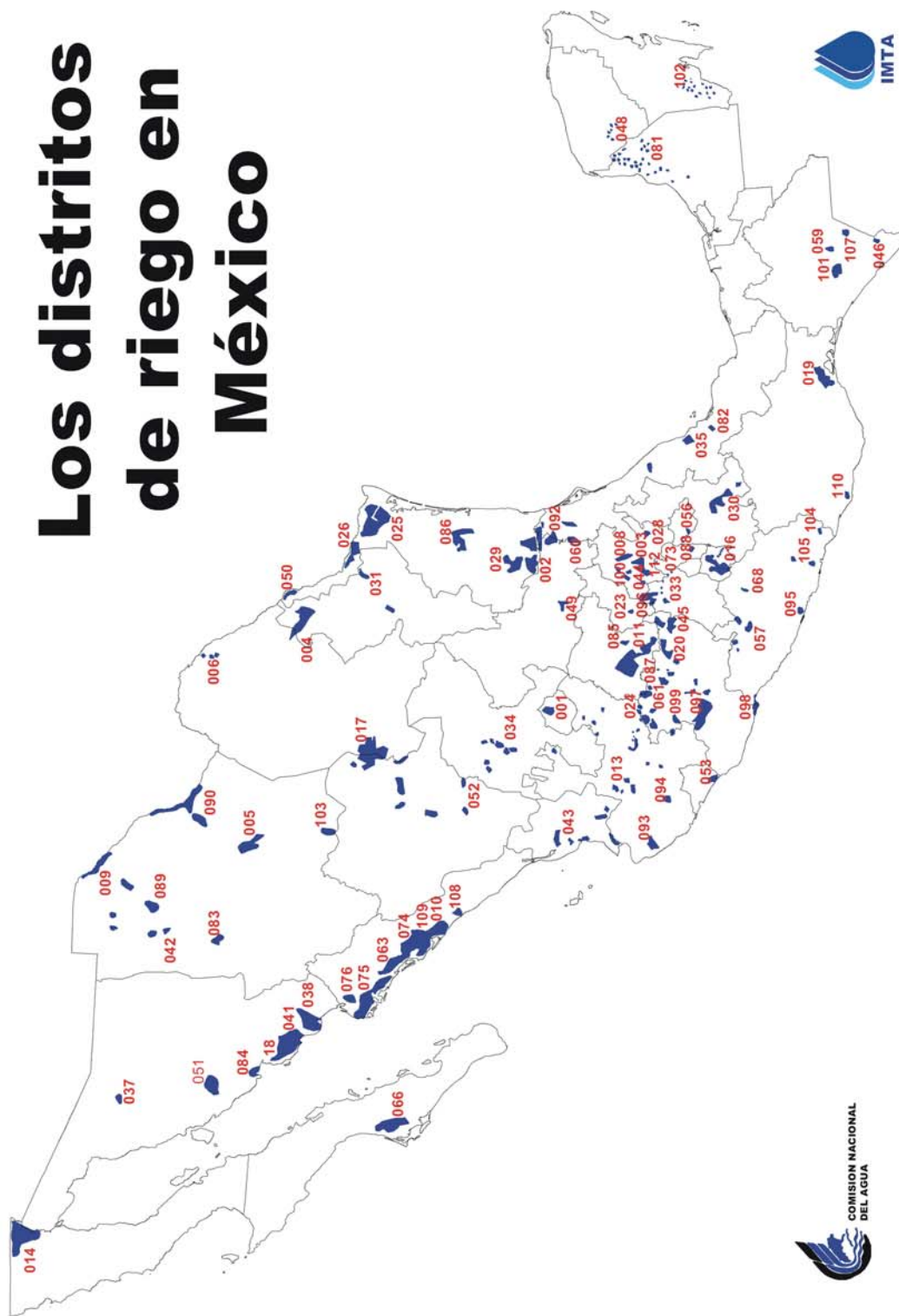
Figura 11. Distribución estatal de la superficie cosechada por modalidad de agricultura (riego/temporal) para el año agrícola 2001-2002.



TERCERA PARTE
ESTADÍSTICA POR DISTRITO DE RIEGO

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

Los distritos de riego en México



DISTRITOS DE RIEGO

No. Distrito	Nombre	Estado	No. Distrito	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	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-QUECH.	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.	081	EDO. DE CAMPECHE	CAMP.
017	REGIÓN LAGUNERA	COAH Y DGO.	082	RÍO BLANCO	VER.
018	COLONIAS YAQUIS	SON.	083	PAPIGOCHIC	CHIH.
019	TEHUANTEPEC	OAX.	084	GUAYMAS	SON.
020	MORELIA	MICH.	085	LA BEGOÑA	GTO.
023	SAN JUAN DEL RÍO	QRO.	086	SOTO LA MARINA	TAMPS.
024	CIENEGA DE CHAPALA	MICH.	087	ROSARIO MEZQUITE	MICH.
025	BAJO RÍO BRAVO	TAMPS.	088	CHICONAUTLA	MEX.
026	BAJO RÍO SAN JUAN	TAMPS.	089	EL CARMEN	CHIH.
028	TULANCINGO	HGO.	090	BAJO RÍO CONCHOS	CHIH.
029	XICOTENCATL	TAMPS.	092	RÍO PÁNUCO	TAMPS, VER., S.L.P.
030	VALSEQUILLO	PUE.	093	TOMATLÁN	JAL.
031	LAS LAJAS	N.L.	094	JALISCO SUR	JAL.
033	EDO. MÉXICO	MEX.	095	ATOYAC	GRO.
034	EDO. ZACATECAS	ZAC.	096	ARROYOZARCO	MEX.
035	LA ANTIGUA	VER.	097	LÁZARO CÁRDENAS	MICH.
037	ALTAR PITIQUITO	SON.	098	JOSÉ MARIA MORELOS	MICH.
038	RÍO MAYO	SON.	099	QUITUPAN-MAGDALENA	MICH.
041	RÍO YAQUI	SON.	100	ALFAJAYUCAN	HGO.
042	BUENAVENTURA	CHIH.	101	CUXTEPEQUES	CHIS.
043	EDO. NAYARIT	NAY.	102	RÍO HONDO	Q.R.
044	JILOTEPEC	MEX.	103	RÍO FLORIDO	CHIH.
045	TUXPAN	MICH.	104	CUAJINICUILAPA	GRO.
046	CACAHOATAN SUCH	CHIS.	105	NEXPA	GRO.
048	TICUL	YUC.	107	SAN GREGORIO	CHIS.
049	RÍO VERDE	S.L.P.	108	ELOTA-PIAXTLA	SIN.
050	ACUÑA-FALCON	TAMPS.	109	SAN LORENZO	SIN.
051	COSTA DE HERMOSILLO	SON.	110	RIO VERDE-PROGRESO	OAX
052	EDO. DE DURANGO	DGO.	112	AJACUBA	HGO.
053	EDO. DE COLIMA	COL.			

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,618	7,618	24.66	187,887	614	115,429.96
<u>Otoño-Invierno</u>	815	815	36.54	29,780	441	13,145.65
<u>Riego</u>	815	815	36.54	29,780	441	13,145.65
Ajo	125	125	9.25	1,156	5,000	5,781.25
Avena Forrajera	415	415	28.00	11,620	240	2,788.80
Otras Hortalizas	40	40	2.10	84	2,100	176.40
Otros Pastos	235	235	72.00	16,920	260	4,399.20
<u>Primavera-Verano</u>	4,873	4,873	22.20	108,200	512	55,353.44
<u>Riego</u>	4,873	4,873	22.20	108,200	512	55,353.44
Chile seco	100	100	2.00	200	23,000	4,600.00
Frijol	75	75	3.00	225	5,000	1,125.00
Maíz Forrajero	2,235	2,235	39.70	88,732	225	19,990.42
Maíz Grano	2,235	2,235	6.65	14,868	1,400	20,815.20
Otras Hortalizas	60	60	18.00	1,080	1,600	1,728.00
Papa	100	100	25.60	2,560	2,500	6,400.00
Sorgo Grano	68	68	7.86	534	1,300	694.82
<u>Perennes</u>	1,170	1,170	26.89	31,458	1,255	39,486.48
<u>Riego</u>	1,170	1,170	26.89	31,458	1,255	39,486.48
Alfalfa Achicalada	1,020	1,020	25.60	26,112	1,100	28,723.20
Otros Frutales	90	90	9.00	810	12,000	9,720.00
Otros Pastos	60	60	75.60	4,536	230	1,043.28
<u>Segundos Cultivos</u>	760	760	24.28	18,449	404	7,444.39
<u>Riego</u>	760	760	24.28	18,449	404	7,444.39
Maíz Forrajero	380	380	41.35	15,713	230	3,613.99
Maíz Grano	380	380	7.20	2,736	1,400	3,830.40

002 EL MANTE, TAMPS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12,714	10,974	61.84	678,668	302	205,050.44
Perennes	12,714	10,974	61.84	678,668	302	205,050.44
Riego	12,714	10,974	61.84	678,668	302	205,050.44
Caña de Azúcar	12,671	10,931	62.00	677,722	302	204,672.04
Otros Pastos	43	43	22.00	946	400	378.40

003 TULA, HGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	47,069	46,979	55.55	2,609,738	266	693,292.26
Otoño-Invierno	3,206	3,157	15.45	48,763	1,038	50,599.43
Riego	3,206	3,157	15.45	48,763	1,038	50,599.43
Avena Forrajera	571	567	22.50	12,758	300	3,827.25
Brócoli	3	3	6.00	18	2,000	36.00
Calabacita	5	5	6.00	30	2,500	75.00
Cebada Forrajera	677	672	15.94	10,712	199	2,128.40
Coliflor	32	32	17.47	559	2,000	1,118.00
Haba	89	89	2.30	205	1,400	286.58
Maíz Grano	5	5	4.50	23	1,600	36.00
Nabo	592	590	14.20	8,376	4,222	35,366.00
Otras Especies	47	47	2.00	94	20,000	1,880.00
Otros Cultivos Varios	269	269	49.64	13,352	200	2,677.00
Trigo Grano	915	877	3.00	2,631	1,200	3,157.20
Zempoalxochitl	1	1	6.00	6	2,000	12.00
Primavera-Verano	18,872	18,832	7.26	136,756	2,204	301,449.14
Riego	18,872	18,832	7.26	136,756	2,204	301,449.14
Amaranto (Alegría)	48	48	1.50	72	9,500	684.00
Avena Forrajera	4	4	20.30	81	127	10.31
Calabacita	1,098	1,096	9.10	9,974	2,960	29,521.86
Calabaza	40	39	9.00	351	2,960	1,038.96
Cebada Forrajera	147	144	19.70	2,837	121	343.25
Coliflor	31	30	24.00	720	3,500	2,520.00
Chile verde	830	826	7.90	6,525	7,033	45,893.14
Frijol	3,482	3,474	2.00	6,948	6,223	43,237.40
Haba	15	15	3.50	53	2,924	153.51
Huauzontle	5	3	6.00	18	1,000	18.00
Jitomate	6	5	10.60	53	4,057	215.02
Maíz Grano	12,558	12,550	7.90	99,090	1,567	155,323.29
Nabo	430	422	12.09	5,102	3,510	17,906.85
Otras Especies	15	14	2.00	28	7,000	196.00
Otros Forrajes	33	33	113.49	3,745	127	475.24
Pepino	25	25	12.70	318	2,984	947.42
Sorgo Grano	1	1	4.00	4	1,400	5.60
Tomate de cáscara	92	91	8.20	746	3,855	2,876.60
Trigo Grano	3	3	4.00	12	1,250	15.00
Zempoalxochitl	9	9	8.90	80	845	67.68
Perennes	23,428	23,428	102.86	2,409,757	131	315,437.12
Riego	23,428	23,428	102.86	2,409,757	131	315,437.12
Alfalfa	23,016	23,016	102.60	2,361,553	131	309,363.42
Otros Pastos	412	412	117.00	48,204	126	6,073.70

003 TULA, HGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Segundos Cultivos	1,563	1,562	9.26	14,462	1,784	25,806.57
Riego	1,563	1,562	9.26	14,462	1,784	25,806.57
Amaranto (Alegría)	12	12	1.50	18	9,500	171.00
Avena Forrajera	28	28	20.30	568	127	72.19
Calabacita	143	143	9.00	1,287	2,960	3,809.52
Calabaza	4	3	9.00	27	2,960	79.92
Cebada Forrajera	156	156	19.70	3,073	121	371.86
Coliflor	39	39	24.00	936	3,500	3,276.00
Frijol	373	373	2.00	746	6,223	4,642.36
Haba	2	2	3.50	7	2,924	20.47
Maíz Grano	593	593	7.80	4,625	1,569	7,257.25
Nabo	111	111	12.00	1,332	3,510	4,675.32
Otras Especies	2	2	2.00	4	7,000	28.00
Otros Forrajes	10	10	117.00	1,170	126	147.42
Pepino	5	5	12.60	63	2,984	187.99
Sorgo Grano	28	28	4.00	112	1,400	156.80
Tomate de cáscara	20	20	8.20	164	3,855	632.22
Zempoalxochitl	37	37	8.90	329	845	278.26

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,735	0	0.00	0	0	0.00
Otoño-Invierno	4,735	0	0.00	0	0	0.00
Temporal	4,735	0	0.00	0	0	0.00
Cártamo	3,958	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Forrajero	100	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	250	0	0.00	0	0	0.00
Trigo Grano	427	0	0.00	0	0	0.00

005 DELICIAS, CHIH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	19,455	19,455	12.30	239,343	1,776	425,149.90
Riego	236	236	12.16	2,869	1,540	4,417.18
Avena Forrajera	132	132	6.90	911	976	889.35
Cebolla	37	37	34.70	1,284	2,210	2,836.97
Rye Grass	7	7	44.00	308	224	69.14
Trigo Grano	60	60	6.10	366	1,699	621.72
Primavera-Verano	9,516	9,516	13.59	129,312	2,017	260,831.83
Riego	9,516	9,516	13.59	129,312	2,017	260,831.83
Algodón	528	528	4.20	2,218	4,691	10,402.76
Cacahuate	1,166	1,166	2.60	3,032	3,828	11,604.96
Camote	236	236	22.50	5,310	3,269	17,358.39
Cebolla	494	494	37.20	18,377	3,123	57,390.75
Chile verde	2,667	2,667	23.20	61,874	1,960	121,273.82
Frijol	36	36	0.90	32	9,000	291.60
Maíz Grano	3,280	3,280	4.30	14,104	1,389	19,590.46
Sandía	724	724	29.50	21,358	883	18,859.11
Sorgo Grano	179	179	4.20	752	1,100	826.98
Soya	12	12	2.00	24	2,800	67.20
Tomate de cáscara	194	194	11.50	2,231	1,419	3,165.79
Perennes	9,703	9,703	11.04	107,163	1,492	159,900.89
Riego	9,703	9,703	11.04	107,163	1,492	159,900.89
Alfalfa Achicalada	6,751	6,751	15.00	101,265	848	85,872.72
Nogal (Nuez)	2,820	2,820	1.60	4,512	15,639	70,563.17
Vid (Industrial)	132	132	10.50	1,386	2,500	3,465.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,190	4,062	21.09	85,649	350	30,017.28
<u>Otoño-Invierno</u>	1,331	1,331	16.68	22,189	451	10,014.86
<u>Riego</u>	1,282	1,282	17.05	21,846	451	9,860.51
Avena Forrajera	1,154	1,154	16.81	19,401	450	8,730.67
Rye Grass	96	96	25.07	2,407	450	1,083.03
Trigo Grano	32	32	1.19	37	1,250	46.81
<u>Temporal</u>	49	49	7.00	343	450	154.35
Avena Forrajera	49	49	7.00	343	450	154.35
<u>Primavera-Verano</u>	2,365	2,283	20.99	47,929	322	15,453.01
<u>Riego</u>	1,670	1,664	25.08	41,713	321	13,409.02
Frijol	4	4	0.45	2	7,000	12.60
Maíz Grano	221	221	2.09	460	1,453	668.73
Otras Hortalizas	6	5	7.20	36	4,200	151.20
Sorgo Forrajero	1,440	1,434	28.74	41,215	305	12,576.49
<u>Temporal</u>	696	620	10.03	6,217	329	2,043.99
Maíz Grano	194	173	1.15	199	1,239	246.68
Otras Hortalizas	15	12	3.00	35	3,470	122.32
Sorgo Forrajero	487	436	13.74	5,982	280	1,675.00
<u>Perennes</u>	495	448	34.67	15,532	293	4,549.41
<u>Riego</u>	432	404	35.69	14,418	296	4,271.11
Bermuda	109	109	34.81	3,795	280	1,062.52
Klein Grass	280	280	37.97	10,612	280	2,971.29
Nogal (Nuez)	30	16	0.77	12	20,000	237.30
Otros Pastos	14	0	0.00	0	0	0.00
<u>Temporal</u>	63	44	25.30	1,113	250	278.30
Klein Grass	63	44	25.30	1,113	250	278.30

008 METZTITLAN, HGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,882	4,880	6.33	30,867	3,583	110,604.44
<u>Otoño-Invierno</u>	<u>1,877</u>	<u>1,877</u>	<u>6.09</u>	<u>11,438</u>	<u>4,096</u>	<u>46,848.25</u>
<u>Riego</u>	<u>1,877</u>	<u>1,877</u>	<u>6.09</u>	<u>11,438</u>	<u>4,096</u>	<u>46,848.25</u>
Avena Forrajera	30	30	22.50	673	750	504.56
Calabacita	342	342	11.60	3,966	3,800	15,069.20
Chícharo	22	22	5.50	123	4,700	579.04
Chile verde	3	3	13.70	34	3,500	119.88
Ejote	342	342	7.90	2,702	4,800	12,968.35
Frijol	784	784	1.90	1,490	8,500	12,665.94
Jitomate	14	14	13.20	179	3,900	697.55
Maíz Grano	327	327	6.40	2,089	1,700	3,551.95
Papa	3	3	15.00	45	3,900	175.50
Sorgo Grano	0	0	5.90	1	1,200	1.42
Tomate de cáscara	11	11	12.90	135	3,800	514.86
<u>Primavera-Verano</u>	<u>724</u>	<u>724</u>	<u>6.19</u>	<u>4,479</u>	<u>3,151</u>	<u>14,112.35</u>
<u>Riego</u>	<u>724</u>	<u>724</u>	<u>6.19</u>	<u>4,479</u>	<u>3,151</u>	<u>14,112.35</u>
Calabacita	5	5	9.92	52	3,600	185.69
Ejote	161	161	8.23	1,327	4,100	5,442.24
Frijol	195	195	1.95	379	8,700	3,300.55
Jitomate	14	14	13.19	185	4,000	741.14
Maíz Grano	340	340	7.25	2,468	1,750	4,319.01
Sorgo Grano	7	7	6.80	48	1,300	61.88
Tomate de cáscara	2	2	13.30	20	3,100	61.85
<u>Perennes</u>	<u>65</u>	<u>65</u>	<u>30.77</u>	<u>2,002</u>	<u>1,288</u>	<u>2,578.72</u>
<u>Riego</u>	<u>65</u>	<u>65</u>	<u>30.77</u>	<u>2,002</u>	<u>1,288</u>	<u>2,578.72</u>
Aguacate	6	6	8.90	53	6,000	320.40
Alfalfa	24	24	72.00	1,696	600	1,017.36
Durazno	20	20	7.00	143	5,900	842.52
Frutales Asociados	2	2	8.50	14	5,500	74.80
Granado	13	13	7.00	88	3,100	273.42
Nogal (Nuez)	0	0	9.00	4	6,200	22.32
Nogal Asociado	1	1	9.00	5	6,200	27.90
<u>Segundos Cultivos</u>	<u>2,216</u>	<u>2,214</u>	<u>5.85</u>	<u>12,949</u>	<u>3,635</u>	<u>47,065.12</u>
<u>Riego</u>	<u>2,216</u>	<u>2,214</u>	<u>5.85</u>	<u>12,949</u>	<u>3,635</u>	<u>47,065.12</u>
Calabacita	104	104	11.09	1,155	4,000	4,620.70
Cebolla	13	13	12.00	157	3,100	487.32
Chile verde	23	23	13.52	311	3,500	1,088.50
Ejote	363	363	7.90	2,865	4,068	11,656.75
Frijol	816	816	1.78	1,456	8,591	12,506.58
Jitomate	27	27	13.50	368	4,000	1,471.60
Maíz Grano	707	707	6.45	4,557	1,700	7,746.95
Tomate de cáscara	163	161	12.90	2,080	3,600	7,486.71

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,689	11,677	14.05	164,005	891	146,198.00
<u>Otoño-Invierno</u>	<u>2,358</u>	<u>2,358</u>	<u>13.40</u>	<u>31,598</u>	<u>815</u>	<u>25,742.50</u>
<u>Riego</u>	<u>2,358</u>	<u>2,358</u>	<u>13.40</u>	<u>31,598</u>	<u>815</u>	<u>25,742.50</u>
Avena Forrajera	1,208	1,208	21.00	25,368	750	19,026.00
Otros Forrajes	16	16	35.00	560	350	196.00
Trigo Grano	1,134	1,134	5.00	5,670	1,150	6,520.50
<u>Primavera-Verano</u>	<u>4,469</u>	<u>4,469</u>	<u>6.65</u>	<u>29,698</u>	<u>1,582</u>	<u>46,975.60</u>
<u>Riego</u>	<u>4,469</u>	<u>4,469</u>	<u>6.65</u>	<u>29,698</u>	<u>1,582</u>	<u>46,975.60</u>
Algodón	3,815	3,815	2.70	10,301	3,800	39,141.90
Otras Hortalizas	50	50	12.20	610	1,820	1,110.20
Otros Forrajes	181	181	22.00	3,982	350	1,393.70
Sorgo Forrajero	423	423	35.00	14,805	360	5,329.80
<u>Perennes</u>	<u>3,274</u>	<u>3,274</u>	<u>16.93</u>	<u>55,429</u>	<u>1,019</u>	<u>56,459.10</u>
<u>Riego</u>	<u>3,274</u>	<u>3,274</u>	<u>16.93</u>	<u>55,429</u>	<u>1,019</u>	<u>56,459.10</u>
Alfalfa Achicalada	2,400	2,400	15.50	37,200	1,250	46,500.00
Nogal (Nuez)	256	256	1.20	307	12,000	3,686.40
Otros Forrajes	618	618	29.00	17,922	350	6,272.70
<u>Segundos Cultivos</u>	<u>1,588</u>	<u>1,576</u>	<u>30.00</u>	<u>47,280</u>	<u>360</u>	<u>17,020.80</u>
<u>Riego</u>	<u>1,588</u>	<u>1,576</u>	<u>30.00</u>	<u>47,280</u>	<u>360</u>	<u>17,020.80</u>
Sorgo Forrajero	1,588	1,576	30.00	47,280	360	17,020.80

010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	205,424	204,615	11.45	2,342,082	1,729	4,050,014.88
Otoño-Invierno	178,488	178,046	10.17	1,811,302	1,972	3,571,594.55
Riego	172,510	172,090	10.41	1,792,074	1,961	3,515,048.46
Berenjena	904	904	111.30	100,615	3,119	313,818.81
Calabaza	1,632	1,632	10.50	17,136	3,275	56,120.40
Cártamo	92	70	1.98	139	2,000	277.20
Chile verde	3,066	3,053	54.46	166,266	2,103	349,658.20
Frijol	26,254	26,107	1.90	49,499	8,838	437,471.03
Garbanzo	40,259	40,039	2.42	96,894	3,817	369,845.85
Jitomate	190	190	31.07	5,903	1,100	6,493.63
Maíz Grano	82,213	82,213	9.20	756,360	1,150	869,813.54
Otras Hortalizas	2,676	2,668	14.82	39,540	1,526	60,337.67
Otros Cultivos Varios	31	31	22.40	694	2,000	1,388.80
Pepino	2,476	2,467	49.77	122,783	2,031	249,371.44
Sorgo Grano	1,483	1,483	8.41	12,472	950	11,848.43
Tomate de cáscara	6,504	6,503	62.01	403,251	1,892	762,950.95
Trigo Grano	4,730	4,730	4.34	20,522	1,250	25,652.51
Temporal	5,978	5,956	3.23	19,228	2,941	56,546.09
Cártamo	33	33	1.75	58	2,000	115.50
Frijol	1,121	1,121	1.76	1,970	8,838	17,406.71
Garbanzo	3,582	3,567	1.95	6,956	3,817	26,549.72
Maíz Grano	1,201	1,201	8.34	10,011	1,150	11,512.31
Otros Cultivos Varios	41	34	6.90	235	4,100	961.86
Primavera-Verano	2,253	2,203	6.17	13,585	1,069	14,526.62
Riego	2,253	2,203	6.17	13,585	1,069	14,526.62
Maíz Grano	315	265	6.79	1,798	1,100	1,978.12
Otros Cultivos Varios	40	40	1.28	51	2,250	114.75
Sorgo Escobero	113	113	1.65	186	6,759	1,260.22
Sorgo Grano	1,663	1,663	6.85	11,393	950	10,823.55
Soya	122	122	1.28	156	2,250	349.99
Perennes	8,685	8,530	48.58	414,420	856	354,685.67
Riego	8,685	8,530	48.58	414,420	856	354,685.67
Alfalfa Achicalada	286	286	13.84	3,958	5,310	21,016.20
Caña de Azúcar	3,705	3,705	95.62	354,257	253	89,627.09
Otros Forrajes	3,860	3,705	12.00	44,460	3,772	167,703.12
Otros Frutales	834	834	14.08	11,745	6,500	76,339.26
Segundos Cultivos	15,998	15,836	6.49	102,775	1,063	109,208.03
Riego	15,998	15,836	6.49	102,775	1,063	109,208.03
Maíz Grano	6,554	6,392	6.78	43,323	1,100	47,655.04
Otros Cultivos Varios	271	271	1.10	298	3,800	1,132.78
Sorgo Escobero	389	389	1.65	642	6,759	4,338.26
Sorgo Grano	8,485	8,485	6.85	58,131	950	55,224.20
Soya	299	299	1.28	381	2,250	857.76

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	161,694	161,689	8.97	1,450,219	1,608	2,331,229.85
Otoño-Invierno	65,956	65,951	7.17	473,024	1,727	817,027.36
Riego	65,956	65,951	7.17	473,024	1,727	817,027.36
Ajo	522	522	9.96	5,198	7,180	37,324.90
Anís	4	4	2.50	10	13,000	130.00
Apio	20	20	23.50	470	996	468.00
Avena Forrajera	218	218	11.38	2,481	1,105	2,741.73
Brócoli	2,702	2,702	13.59	36,723	2,864	105,156.59
Cacahuate	60	60	3.18	191	4,334	827.75
Calabacita	106	106	10.57	1,120	2,984	3,342.53
Calabaza	3	3	22.00	66	1,100	72.60
Camote	33	33	12.79	422	2,000	844.14
Cebada	41,745	41,745	6.21	259,227	1,557	403,578.87
Cebolla	827	827	21.62	17,879	1,446	25,859.35
Cilantro	24	24	5.36	129	7,391	951.20
Col	68	68	24.00	1,632	5,965	9,734.51
Coliflor	18	18	10.29	185	1,428	264.45
Chícharo	2	2	5.15	10	1,200	12.36
Chile verde	209	209	11.92	2,492	1,959	4,883.00
Frijol	2,008	2,008	1.80	3,618	8,049	29,118.57
Garbanzo	649	649	2.20	1,428	3,119	4,453.78
Gladiola	1	1	4.00	4	5,000	20.00
Haba	3	3	3.33	10	3,050	30.50
Jitomate	58	58	30.00	1,740	1,103	1,918.54
Lechuga	865	865	22.44	19,410	1,233	23,934.27
Maíz Grano	271	271	8.69	2,354	1,349	3,177.19
Melón	2	2	10.00	20	2,600	52.00
Otras Hortalizas	7	7	10.00	70	2,500	175.00
Otros Industriales	5	5	6.00	30	3,000	90.00
Pepino	1	1	7.00	7	1,500	10.50
Rábano	9	9	3.50	31	2,500	78.68
Sandía	20	20	17.95	359	1,391	499.26
Tomate de cáscara	567	567	11.13	6,311	3,323	20,970.01
Trigo Grano	14,515	14,510	6.83	99,094	1,267	125,595.55
Zanahoria	414	414	24.88	10,302	1,040	10,711.54
Primavera-Verano	24,135	24,135	8.30	200,213	1,657	331,777.37
Riego	24,135	24,135	8.30	200,213	1,657	331,777.37
Ajo	50	50	10.50	525	3,762	1,975.00
Avena Forrajera	28	28	8.86	248	1,218	302.13
Brócoli	224	224	9.90	2,219	8,175	18,136.40
Cacahuate	436	436	2.16	941	7,482	7,040.46
Calabacita	111	111	9.77	1,085	2,772	3,007.10
Calabaza	3	3	10.00	30	1,500	45.00
Camote	154	154	16.34	2,516	2,249	5,658.00
Cebada	240	240	6.12	1,469	1,595	2,342.99
Cebolla	244	244	26.68	6,510	1,729	11,259.13
Cilantro	11	11	6.36	70	5,536	387.50
Chícharo	222	222	5.17	1,147	5,766	6,616.61
Chile verde	63	63	7.61	480	2,834	1,359.00
Frijol	2,361	2,361	1.70	4,003	6,281	25,143.18
Garbanzo	127	127	2.00	254	1,914	486.23

011 ALTO RÍO LERMA, GTO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Jícama	1	1	25.00	25	1,400	35.00
Jitomate	82	82	15.05	1,235	2,631	3,248.00
Lechuga	151	151	22.28	3,364	1,304	4,387.10
Maíz Grano	6,819	6,819	8.16	55,609	1,460	81,183.39
Melón	3	3	10.00	30	2,000	60.00
Pepino	11	11	16.27	179	1,903	340.70
Rábano	1	1	4.50	5	2,500	11.25
Sandía	158	158	21.08	3,331	1,048	3,491.65
Sorgo Grano	11,715	11,715	8.84	103,589	1,356	140,468.07
Tomate de cáscara	295	295	16.63	4,906	1,519	7,454.00
Trigo Grano	469	469	6.35	2,979	1,215	3,619.55
Zanahoria	156	156	22.22	3,466	1,073	3,719.96
Perennes	7,926	7,926	24.66	195,484	1,780	348,005.77
Riego	7,926	7,926	24.66	195,484	1,780	348,005.77
Alfalfa Achicalada	6,242	6,242	27.29	170,334	1,203	204,942.53
Caña de Azúcar	6	6	78.00	468	500	234.00
Chayote	19	19	69.74	1,325	1,265	1,675.63
Durazno	2	2	3.00	6	6,000	36.00
Espárrago	785	785	2.97	2,330	16,453	38,328.28
Fresa	515	515	26.86	13,833	6,573	90,927.50
Guayabo	22	22	2.40	53	4,047	214.10
Nopal	132	132	19.15	2,528	2,506	6,334.04
Otros Frutales	10	10	4.50	45	7,000	315.00
Rye Grass	187	187	23.92	4,473	866	3,873.70
Vid (Mesa)	6	6	15.00	90	12,500	1,125.00
Segundos Cultivos	63,677	63,677	9.13	581,498	1,435	834,419.35
Riego	63,677	63,677	9.13	581,498	1,435	834,419.35
Ajo	125	125	9.20	1,151	7,731	8,894.35
Apio	24	24	10.00	240	3,000	720.00
Avena Forrajera	1	1	6.00	6	700	4.20
Brócoli	218	218	9.88	2,153	3,864	8,319.96
Cacahuete	39	39	1.04	41	4,617	187.70
Calabaza	3	3	25.00	75	1,000	75.00
Camote	6	6	13.00	78	1,615	126.00
Cebolla	371	371	25.64	9,511	1,866	17,749.76
Cilantro	11	11	10.00	110	3,885	427.35
Coliflor	14	14	7.07	99	4,136	409.50
Chile verde	24	24	9.00	216	2,333	504.00
Frijol	721	721	1.39	1,005	5,731	5,759.69
Garbanzo	3	3	2.10	6	3,900	24.57
Jitomate	32	32	12.25	392	5,466	2,142.60
Lechuga	169	169	24.97	4,219	1,192	5,030.85
Maíz Grano	15,001	15,001	8.52	127,832	1,487	190,086.62
Otras Hortalizas	10	10	18.00	180	4,500	810.00
Otros Forrajes	9	9	30.00	270	1,000	270.00
Rábano	6	6	5.60	34	2,000	67.20
Sandía	1	1	14.00	14	3,000	42.00
Sorgo Grano	46,775	46,775	9.21	430,971	1,366	588,491.04
Tomate de cáscara	20	20	15.00	300	2,100	630.00
Zanahoria	94	94	27.62	2,596	1,405	3,646.96

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	49,244	47,997	22.21	1,066,044	610	650,816.66
Otoño-Invierno	3,190	2,961	8.23	24,380	1,471	35,856.46
Riego	3,190	2,961	8.23	24,380	1,471	35,856.46
Avena	177	177	4.93	871	1,803	1,570.60
Avena Forrajera	253	253	18.16	4,599	490	2,252.64
Calabacita	108	108	15.39	1,656	2,181	3,611.07
Cártamo	261	32	2.40	77	1,800	138.24
Cebada	212	212	6.13	1,299	1,599	2,077.20
Cebada Forrajera	10	10	5.30	53	1,380	73.14
Cebolla	124	124	22.77	2,812	1,448	4,071.15
Ebo (Veza/Janamargo)	38	38	9.00	338	350	118.13
Ejote	80	80	7.00	562	4,000	2,248.40
Frijol	167	167	1.89	315	7,762	2,444.04
Garbanzo	129	129	2.25	291	2,483	722.58
Garbanzo Forrajero	157	157	3.01	471	1,918	904.00
Jitomate	33	33	24.00	780	1,900	1,482.00
Maíz Grano	66	66	5.32	351	1,386	486.33
Melón	8	8	22.00	180	1,500	270.60
Sandía	46	46	17.51	809	2,140	1,731.60
Sorgo Forrajero	25	25	22.00	550	450	247.50
Tomate de cáscara	24	24	15.83	380	2,145	815.00
Trigo Grano	1,274	1,274	6.27	7,988	1,326	10,592.25
Primavera-Verano	34,602	34,577	7.23	250,129	1,448	362,103.64
Riego	4,682	4,682	7.73	36,204	1,384	50,100.88
Arroz	400	400	6.00	2,400	2,000	4,800.00
Avena	12	12	5.50	66	2,000	132.00
Avena Forrajera	92	92	16.43	1,512	418	631.76
Cártamo	56	56	2.24	126	1,420	178.52
Cebada	9	9	5.83	51	1,294	65.61
Cebolla	5	5	18.00	90	1,200	108.00
Chile seco	32	32	1.80	58	25,000	1,440.00
Ebo (Veza/Janamargo)	4	4	9.00	35	350	12.29
Frijol	8	8	1.80	14	8,000	108.00
Garbanzo	34	34	2.25	76	2,532	193.44
Garbanzo Forrajero	1	1	3.50	4	1,600	5.60
Jitomate	22	22	22.00	473	1,200	567.60
Maíz Forrajero	1,174	1,174	10.24	12,022	1,100	13,224.20
Maíz Grano	2,523	2,523	6.43	16,214	1,479	23,975.73
Sandía	83	83	20.00	1,660	1,650	2,739.00
Sorgo Grano	112	112	6.00	672	1,350	907.20
Trigo Grano	117	117	6.26	733	1,381	1,011.94
Temporal	29,920	29,895	7.16	213,924	1,458	312,002.76
Maíz Grano	25,061	25,036	7.35	183,899	1,481	272,412.75

013 ESTADO DE JALISCO**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Sorgo Grano	4,859	4,859	6.18	30,025	1,319	39,590.01
Perennes	11,451	10,459	75.68	791,535	319	252,856.57
Riego	8,951	7,959	74.33	591,535	322	190,656.57
Aguacate	4	4	8.00	32	6,300	201.60
Alfalfa	504	504	69.30	34,929	328	11,467.53
Alfalfa Achicalada	55	55	16.56	903	1,359	1,226.75
Caña de Azúcar	7,754	6,852	79.62	545,525	316	172,427.40
Guayabo	2	2	9.50	19	2,550	48.45
Limón	9	2	12.00	28	1,600	44.16
Membrillo	57	57	9.00	513	2,500	1,282.50
Otros Cultivos Varios	84	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	477	477	19.86	9,471	413	3,914.10
Sorgo Forrajero	6	6	20.00	116	380	44.08
Temporal	2,500	2,500	80.00	200,000	311	62,200.00
Caña de Azúcar	2,500	2,500	80.00	200,000	311	62,200.00

014 RÍO COLORADO, B.C.

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	178,823	178,823	16.57	2,963,623	1,396	4,136,459.78
Otoño-Invierno	106,064	106,064	8.87	940,340	1,588	1,493,118.66
Riego	106,064	106,064	8.87	940,340	1,588	1,493,118.66
Ajo	294	294	6.00	1,764	8,300	14,641.20
Apio	104	104	11.09	1,153	4,830	5,570.73
Avena Forrajera	564	564	19.26	10,863	775	8,418.55
Betabel	8	8	24.50	196	5,960	1,168.16
Brócoli	297	297	11.07	3,288	4,800	15,781.39
Calabacita	154	154	11.80	1,817	5,785	10,512.50
Cártamo	2,529	2,529	1.85	4,681	1,800	8,425.89
Cebada	2,319	2,319	4.25	9,856	1,200	11,826.90
Cebolla	7,026	7,026	12.59	88,424	6,095	538,926.51
Cilantro	907	907	5.16	4,680	4,744	22,202.49
Col	80	80	23.94	1,915	2,720	5,209.34
Coliflor	106	106	23.51	2,492	4,310	10,740.78
Chile verde	17	17	23.82	405	4,615	1,868.80
Espinaca	115	115	8.40	966	5,670	5,477.22
Lechuga	474	474	24.12	11,433	4,940	56,478.43
Nabo	17	17	9.18	156	4,390	685.10
Otras Hortalizas	1,598	1,598	7.15	11,426	2,760	31,534.93
Otros Cultivos Varios	1,455	1,455	12.09	17,592	3,733	65,671.31
Rábano	659	659	7.23	4,765	3,710	17,677.44
Rye Grass	5,393	5,393	48.00	258,864	190	49,184.16
Sandía	56	56	22.52	1,261	7,400	9,332.88
Tomate de cáscara	356	356	11.96	4,258	6,497	27,662.67
Trigo Grano	81,391	81,391	6.09	495,822	1,145	567,715.72
Zanahoria	145	145	15.61	2,263	2,830	6,405.56
Primavera-Verano	28,798	28,798	6.98	200,940	2,089	419,698.78
Riego	28,798	28,798	6.98	200,940	2,089	419,698.78
Algodón	13,647	13,647	3.58	48,830	2,818	137,596.11
Calabacita	141	141	8.58	1,210	5,798	7,016.16
Cebolla	380	380	12.63	4,799	6,200	29,756.28
Frijol	170	170	1.00	170	0	0.00
Maíz Grano	861	861	3.43	2,956	1,517	4,483.01
Melón	319	319	17.58	5,608	4,650	26,077.29
Otras Hortalizas	1,147	1,147	12.09	13,867	3,733	51,766.37
Sandía	237	237	26.26	6,224	7,400	46,054.79
Sorgo Forrajero	8,175	8,175	12.09	98,857	875	86,510.59
Sorgo Grano	3,605	3,605	4.71	16,990	1,220	20,734.46
Tomate de cáscara	116	116	12.32	1,429	6,790	9,703.72
Perennes	38,440	38,440	46.39	1,783,120	1,166	2,079,686.26
Riego	38,440	38,440	46.39	1,783,120	1,166	2,079,686.26
Alfalfa	30,627	30,627	57.41	1,758,274	950	1,670,360.13

014 RÍO COLORADO, B.C.SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Bermuda	3,565	3,565	0.41	1,476	25,000	36,897.75
Dátil	222	222	6.07	1,348	22,300	30,050.14
Espárrago	2,815	2,815	4.57	12,869	23,760	305,760.36
Frutales Asociados	914	914	7.07	6,463	4,300	27,792.94
Vid (Industrial)	297	297	9.06	2,691	3,280	8,824.94
<u>Segundos Cultivos</u>	<u>5,521</u>	<u>5,521</u>	<u>7.10</u>	<u>39,223</u>	<u>3,670</u>	<u>143,956.08</u>
<u>Riego</u>	<u>5,521</u>	<u>5,521</u>	<u>7.10</u>	<u>39,223</u>	<u>3,670</u>	<u>143,956.08</u>
Cebolla	1,537	1,537	12.35	18,982	6,200	117,688.09
Maíz Grano	362	362	3.43	1,243	1,500	1,863.96
Otros Cultivos Varios	746	746	1.51	1,126	4,700	5,290.89
Sorgo Forrajero	585	585	12.09	7,074	870	6,154.68
Sorgo Grano	2,291	2,291	4.71	10,799	1,200	12,958.45

016 ESTADO DE MORELOS, MOR.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	23,175	21,598	69.86	1,508,821	466	702,563.11
Otoño-Invierno	2,684	2,684	9.94	26,691	3,417	91,197.07
Riego	2,684	2,684	9.94	26,691	3,417	91,197.07
Berenjena	5	5	14.00	70	2,000	140.00
Calabacita	396	396	12.00	4,752	4,122	19,587.74
Cebolla	445	445	20.00	8,900	3,100	27,590.00
Ejote	167	167	7.00	1,169	3,623	4,235.29
Frijol	215	215	1.50	323	7,578	2,443.80
Gladiola	18	18	11.00	198	7,350	1,455.30
Jitomate	54	54	20.00	1,080	2,300	2,484.00
Maíz Grano	753	753	3.00	2,259	1,815	4,101.10
Melón	2	2	15.00	30	1,900	57.00
Okra	78	78	14.00	1,092	2,900	3,166.80
Otras Hortalizas	102	102	12.00	1,224	2,900	3,549.60
Otros Cultivos Varios	243	243	12.00	2,916	2,500	7,290.00
Pepino	70	70	13.00	910	1,549	1,409.59
Tomate de cáscara	136	136	13.00	1,768	7,741	13,686.85
Primavera-Verano	3,231	3,231	7.87	25,444	2,497	63,519.97
Riego	3,231	3,231	7.87	25,444	2,497	63,519.97
Arroz	913	913	8.50	7,761	2,039	15,826.14
Cebolla	67	67	19.00	1,273	3,200	4,073.60
Ejote	265	265	7.00	1,855	3,623	6,720.67
Frijol	103	103	1.70	175	7,625	1,335.20
Gladiola	18	18	11.00	198	8,700	1,722.60
Jícama	23	23	30.00	690	3,000	2,070.00
Jitomate	11	11	18.00	198	1,400	277.20
Maíz Grano	1,020	1,020	3.00	3,060	1,959	5,994.54
Okra	16	16	16.00	256	3,000	768.00
Otras Hortalizas	368	368	12.00	4,416	2,800	12,364.80
Otros Cultivos Varios	297	297	13.00	3,861	2,500	9,652.50
Pápalo	15	15	8.00	120	3,000	360.00
Pepino	86	86	14.00	1,204	1,580	1,902.32
Tomate de cáscara	29	29	13.00	377	1,200	452.40
Perennes	14,233	12,656	112.65	1,425,714	326	464,726.72
Riego	14,233	12,656	112.65	1,425,714	326	464,726.72
Aguacate	57	57	11.00	627	5,200	3,260.40
Alfalfa	58	58	60.00	3,480	800	2,784.00
Caña de Azúcar	12,783	11,220	125.00	1,402,500	293	410,287.35
Limón	45	45	8.00	360	1,450	522.00
Mango	133	133	16.00	2,128	4,200	8,937.60
Otros Cultivos Varios	502	488	12.00	5,856	1,600	9,369.60
Otros Forrajes	36	36	25.00	900	1,300	1,170.00
Otros Frutales	284	284	10.00	2,840	3,700	10,508.00

016 ESTADO DE MORELOS, MOR.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Papayo	12	12	20.00	240	3,000	720.00
Rosal	323	323	21.00	6,783	2,531	17,167.77
Segundos Cultivos	3,027	3,027	10.23	30,973	2,684	83,119.35
Riego	3,027	3,027	10.23	30,973	2,684	83,119.35
Arroz	821	821	9.00	7,389	2,300	16,994.70
Cacahuete	4	4	1.50	6	8,000	48.00
Cebolla	132	132	18.00	2,376	3,200	7,603.20
Ejote	50	50	7.00	350	3,720	1,302.00
Frijol	73	73	1.50	110	8,142	891.55
Jícama	372	372	30.00	11,160	3,000	33,480.00
Jitomate	6	6	16.00	96	3,100	297.60
Maíz Elotero	200	200	12.00	2,400	2,100	5,040.00
Maíz Grano	936	936	3.00	2,808	2,500	7,020.00
Otras Hortalizas	47	47	12.00	564	3,000	1,692.00
Otros Cultivos Varios	219	219	11.00	2,409	1,700	4,095.30
Pápalo	21	21	7.00	147	3,000	441.00
Pepino	42	42	12.00	504	2,500	1,260.00
Sorgo Grano	70	70	4.00	280	1,200	336.00
Tomate de cáscara	34	34	11.00	374	7,000	2,618.00

017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12,378	12,287	25.29	310,754	765	237,835.97
Primavera-Verano	7,593	7,593	30.36	230,550	562	129,587.17
Riego	7,593	7,593	30.36	230,550	562	129,587.17
Algodón	1,120	1,120	4.30	4,816	4,000	19,264.00
Chile verde	190	190	5.00	950	3,500	3,325.00
Frijol	356	356	0.95	338	8,500	2,868.75
Jitomate	64	64	21.88	1,400	1,300	1,820.00
Maíz Forrajero	2,652	2,652	38.36	101,718	450	45,773.10
Maíz Grano	21	21	4.79	101	1,500	150.75
Melón	360	360	28.03	10,090	800	8,072.00
Sandía	85	85	35.18	2,990	1,300	3,887.00
Sorgo Escobero	721	721	5.00	3,605	1,588	5,724.50
Sorgo Forrajero	2,019	2,019	51.77	104,517	370	38,671.29
Sorgo Grano	5	5	5.13	26	1,200	30.78
Perennes	4,785	4,694	17.09	80,204	1,350	108,248.80
Riego	4,785	4,694	17.09	80,204	1,350	108,248.80
Alfalfa	2,668	2,668	28.68	76,524	500	38,262.00
Nogal (Nuez)	2,030	1,939	1.60	3,102	22,000	68,252.80
Vid (Industrial)	87	87	6.64	578	3,000	1,734.00

018 COLONIAS YAQUIS, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17,557	17,281	5.19	89,751	1,650	148,091.76
Otoño-Invierno	17,237	16,987	5.14	87,232	1,664	145,119.16
Riego	17,237	16,987	5.14	87,232	1,664	145,119.16
Cártamo	173	173	1.25	217	1,600	347.11
Frijol	114	114	1.77	202	10,000	2,016.90
Garbanzo	230	230	1.35	310	4,500	1,395.18
Maíz Grano	601	557	6.19	3,445	1,450	4,995.32
Rye Grass	90	90	11.43	1,028	437	449.38
Sandía	24	24	18.00	432	800	345.60
Tomate de cáscara	2	2	11.00	22	7,000	154.00
Trigo Grano	16,003	15,797	5.16	81,576	1,660	135,415.68
Primavera-Verano	95	69	2.97	205	3,213	658.69
Riego	95	69	2.97	205	3,213	658.69
Frijol	26	24	2.39	57	10,000	574.08
Rye Grass	40	31	3.50	108	437	47.37
Sorgo Grano	29	14	2.80	39	950	37.24
Perennes	225	225	10.28	2,314	1,000	2,313.90
Riego	225	225	10.28	2,314	1,000	2,313.90
Alfalfa Achicalada	225	225	10.28	2,314	1,000	2,313.90

019 TEHUANTEPEC, OAX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	23,830	23,794	11.17	265,810	353	93,778.94
Otoño-Invierno	5,655	5,642	2.77	15,637	1,606	25,105.75
Riego	5,655	5,642	2.77	15,637	1,606	25,105.75
Ajonjolí	35	35	0.70	25	5,000	122.50
Cacahuate	1	1	2.00	2	3,500	7.00
Jitomate	140	130	7.15	930	3,500	3,255.00
Maíz Grano	4,680	4,680	1.88	8,785	1,800	15,813.36
Melón	27	26	7.58	197	3,600	709.20
Otras Flores	30	28	6.00	168	1,100	184.80
Otras Hortalizas	147	147	7.89	1,160	2,500	2,900.00
Sorgo Forrajero	53	53	42.74	2,265	250	566.25
Sorgo Grano	542	542	3.88	2,105	735	1,547.64
Primavera-Verano	5,148	5,136	2.32	11,935	1,616	19,289.99
Riego	5,148	5,136	2.32	11,935	1,616	19,289.99
Ajonjolí	52	52	0.69	36	5,000	179.75
Jitomate	27	22	6.32	139	3,694	513.50
Maíz Grano	4,585	4,585	1.78	8,181	1,800	14,726.34
Melón	60	54	7.89	426	3,600	1,533.60
Otras Flores	19	19	6.00	114	1,100	125.40
Otras Hortalizas	18	17	7.29	124	2,500	310.00
Sorgo Forrajero	42	42	40.00	1,680	250	420.00
Sorgo Grano	345	345	3.58	1,235	1,200	1,481.40
Perennes	10,538	10,534	21.93	231,018	164	37,952.46
Riego	10,538	10,534	21.93	231,018	164	37,952.46
Caña de Azúcar	214	214	55.00	11,770	270	3,177.90
Frutales Asociados	535	533	6.62	3,526	612	2,156.60
Otros Pastos	9,718	9,718	22.00	213,792	130	27,792.96
Papayo	71	69	27.97	1,930	2,500	4,825.00
Segundos Cultivos	2,489	2,482	2.91	7,221	1,583	11,430.74
Riego	2,489	2,482	2.91	7,221	1,583	11,430.74
Ajonjolí	5	5	0.70	4	5,000	17.50
Jitomate	57	50	7.00	350	3,500	1,225.00
Maíz Grano	1,494	1,494	1.80	2,689	1,800	4,840.56
Otras Flores	214	214	6.00	1,284	1,100	1,412.40
Otras Hortalizas	70	70	8.00	560	2,500	1,400.00
Sorgo Forrajero	7	7	40.00	280	250	70.00
Sorgo Grano	642	642	3.20	2,054	1,200	2,465.28

020 MORELIA, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	20,892	20,892	13.41	280,235	1,217	341,066.98
<u>Otoño-Invierno</u>	3,338	3,338	6.62	22,098	1,372	30,319.16
<u>Riego</u>	3,338	3,338	6.62	22,098	1,372	30,319.16
Avena Forrajera	523	523	13.02	6,812	1,000	6,812.40
Cártamo	2	2	1.50	3	5,000	15.00
Cebada	297	297	5.09	1,513	1,700	2,571.59
Chile verde	42	42	8.00	336	3,000	1,008.00
Ebo (Veza/Janamargo)	49	49	22.53	1,104	1,100	1,214.40
Garbanzo	81	81	0.90	73	5,000	365.50
Lenteja	61	61	1.20	73	9,600	703.87
Maíz Elotero	106	106	12.22	1,293	1,000	1,292.50
Trigo Grano	2,177	2,177	5.00	10,891	1,500	16,335.90
<u>Primavera-Verano</u>	11,724	11,724	8.53	100,025	1,522	152,219.49
<u>Riego</u>	11,724	11,724	8.53	100,025	1,522	152,219.49
Chile verde	156	156	8.35	1,306	5,329	6,960.96
Frijol	14	14	0.92	13	8,000	103.20
Maíz Grano	8,320	8,320	8.37	69,652	1,500	104,479.32
Sorgo Grano	3,233	3,233	8.99	29,054	1,400	40,676.01
<u>Perennes</u>	2,181	2,181	57.96	126,393	888	112,196.10
<u>Riego</u>	2,181	2,181	57.96	126,393	888	112,196.10
Alfalfa	1,905	1,905	61.38	116,922	900	105,229.80
Frutales Asociados	6	6	7.50	45	3,100	139.50
Otros Forrajes	260	260	35.00	9,100	700	6,370.00
Otros Frutales	6	6	14.00	84	3,000	252.00
Otros Pastos	4	4	60.50	242	846	204.80
<u>Segundos Cultivos</u>	3,649	3,649	8.69	31,719	1,461	46,332.23
<u>Riego</u>	3,649	3,649	8.69	31,719	1,461	46,332.23
Maíz Grano	2,259	2,259	8.52	19,258	1,500	28,887.60
Sorgo Grano	1,390	1,390	8.97	12,460	1,400	17,444.63

023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,887	7,873	10.84	85,306	1,629	138,988.56
<u>Otoño-Invierno</u>	1,326	1,312	13.15	17,260	877	15,133.75
<u>Riego</u>	1,326	1,312	13.15	17,260	877	15,133.75
Avena Forrajera	237	237	39.66	9,412	400	3,764.80
Cebada	703	703	5.70	4,003	1,452	5,810.21
Otras Hortalizas	104	90	24.91	2,251	1,513	3,405.72
Trigo Grano	282	282	5.66	1,595	1,350	2,153.02
<u>Primavera-Verano</u>	4,696	4,696	9.77	45,872	1,441	66,091.58
<u>Riego</u>	4,696	4,696	9.77	45,872	1,441	66,091.58
Chile seco	2	2	1.10	2	35,000	77.00
Frijol	357	358	1.50	535	6,774	3,625.77
Maíz Grano	2,453	2,453	10.14	24,881	1,405	34,963.64
Otras Hortalizas	35	35	24.89	874	1,107	966.92
Sorgo Grano	1,849	1,849	10.59	19,580	1,351	26,458.25
<u>Perennes</u>	1,003	1,003	15.06	15,112	3,209	48,490.89
<u>Riego</u>	1,003	1,003	15.06	15,112	3,209	48,490.89
Alfalfa Achicalada	806	806	16.33	13,163	1,807	23,781.78
Frutales Asociados	22	22	0.80	17	6,000	103.20
Rosal	91	91	13.80	1,256	16,364	20,549.91
Vid (Industrial)	85	85	8.00	676	6,000	4,056.00
<u>Segundos Cultivos</u>	861	861	8.20	7,061	1,313	9,272.34
<u>Riego</u>	861	861	8.20	7,061	1,313	9,272.34
Maíz Grano	681	681	7.41	5,043	1,349	6,804.88
Otras Hortalizas	31	31	23.80	733	1,180	864.99
Sorgo Grano	150	150	8.58	1,285	1,247	1,602.47

024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14,816	14,816	11.03	163,355	1,550	253,213.64
<u>Otoño-Invierno</u>	<u>6,627</u>	<u>6,627</u>	<u>6.36</u>	<u>42,127</u>	<u>1,536</u>	<u>64,699.38</u>
<u>Riego</u>	<u>6,627</u>	<u>6,627</u>	<u>6.36</u>	<u>42,127</u>	<u>1,536</u>	<u>64,699.38</u>
Avena	86	86	5.50	473	1,086	513.70
Cártamo	856	856	2.20	1,883	1,500	2,824.80
Cebolla	383	383	29.00	11,107	1,638	18,197.50
Chile verde	34	34	21.57	734	4,000	2,934.00
Forrajes Asociados	1,350	1,350	3.98	5,369	1,300	6,979.44
Frijol	47	47	1.76	83	7,261	601.20
Garbanzo	837	837	2.74	2,292	1,222	2,801.79
Jitomate	257	257	19.68	5,058	2,028	10,260.00
Maíz Elotero	53	53	15.11	801	1,200	961.20
Trigo Grano	2,724	2,724	5.26	14,328	1,300	18,625.75
<u>Primavera-Verano</u>	<u>7,374</u>	<u>7,374</u>	<u>9.70</u>	<u>71,505</u>	<u>1,595</u>	<u>114,053.06</u>
<u>Riego</u>	<u>7,374</u>	<u>7,374</u>	<u>9.70</u>	<u>71,505</u>	<u>1,595</u>	<u>114,053.06</u>
Cebolla	108	108	29.03	3,135	1,995	6,255.50
Col	127	127	38.94	4,945	635	3,138.50
Chile verde	70	70	18.00	1,260	4,000	5,040.00
Frijol	46	46	1.28	59	6,000	352.80
Jitomate	264	264	14.42	3,808	3,000	11,422.50
Maíz Grano	5,717	5,717	8.69	49,697	1,480	73,551.41
Sorgo Grano	970	970	7.68	7,450	1,300	9,684.35
Tomate de cáscara	72	72	16.00	1,152	4,000	4,608.00
<u>Perennes</u>	<u>815</u>	<u>815</u>	<u>61.01</u>	<u>49,723</u>	<u>1,498</u>	<u>74,461.20</u>
<u>Riego</u>	<u>815</u>	<u>815</u>	<u>61.01</u>	<u>49,723</u>	<u>1,498</u>	<u>74,461.20</u>
Alfalfa	617	617	63.89	39,420	1,300	51,246.00
Caña de Azúcar	59	59	110.00	6,490	600	3,894.00
Fresa	90	90	24.00	2,160	8,000	17,280.00
Frutales Asociados	24	24	8.00	192	1,500	288.00
Otros Pastos	25	25	58.44	1,461	1,200	1,753.20

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	197,897	152,047	1.44	218,526	1,170	255,764.69
<u>Otoño-Invierno</u>	875	503	1.17	587	1,400	821.20
<u>Temporal</u>	875	503	1.17	587	1,400	821.20
Maíz Grano	875	503	1.17	587	1,400	821.20
<u>Primavera-Verano</u>	195,295	149,817	1.35	202,400	1,191	240,958.11
<u>Temporal</u>	195,295	149,817	1.35	202,400	1,191	240,958.11
Calabacita	12	12	3.71	45	2,000	89.04
Cebolla	34	34	18.75	628	1,500	942.19
Chile verde	9	9	22.00	202	2,500	506.00
Ejote	14	0	0.00	0	0	0.00
Jitomate	18	18	5.15	93	4,500	417.15
Melón	103	94	32.82	3,069	2,000	6,137.34
Okra	2,876	2,660	4.73	12,568	3,000	37,702.53
Otras Hortalizas	12	0	0.00	0	0	0.00
Sandía	91	20	8.90	174	1,500	260.33
Sorgo Forrajero	7	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	192,120	146,972	1.26	185,622	1,050	194,903.54
<u>Perennes</u>	1,727	1,727	9.00	15,539	900	13,985.38
<u>Temporal</u>	1,727	1,727	9.00	15,539	900	13,985.38
Otros Pastos	1,727	1,727	9.00	15,539	900	13,985.38

026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	66,598	66,421	4.09	271,946	1,098	298,647.94
Otoño-Invierno	68	68	1.00	68	1,270	86.39
Riego	45	45	1.07	48	1,270	60.98
Cártamo	45	45	1.07	48	1,270	60.98
Temporal	23	23	0.87	20	1,270	25.41
Cártamo	23	23	0.87	20	1,270	25.41
Primavera-Verano	65,062	64,885	3.98	257,985	1,137	293,367.51
Riego	63,591	63,454	4.02	254,798	1,135	289,180.99
Algodón	60	60	0.60	36	3,500	126.00
Frijol	19	19	0.53	10	3,600	35.98
Maíz Grano	3,555	3,499	3.70	12,945	1,350	17,475.74
Maíz Palomero	430	430	4.07	1,752	2,000	3,503.64
Melón	6	6	5.00	30	500	15.00
Nopal	12	12	10.00	120	2,500	300.00
Sandía	24	21	10.10	212	500	106.00
Sorgo Escobero	86	86	1.38	119	1,400	166.63
Sorgo Forrajero	462	458	9.15	4,189	350	1,466.10
Sorgo Grano	58,937	58,863	4.00	235,386	1,130	265,985.90
Temporal	1,471	1,431	2.23	3,187	1,314	4,186.51
Algodón	383	383	0.60	230	3,500	805.64
Frijol	7	7	0.57	4	3,600	14.39
Maíz Grano	426	426	2.12	902	1,350	1,217.49
Maíz Palomero	282	282	2.12	597	2,000	1,193.99
Melón	29	29	6.00	174	500	87.00
Nopal	3	3	7.00	21	2,500	52.50
Okra	12	12	10.00	120	1,000	120.00
Sandía	61	61	9.00	549	500	274.50
Sorgo Forrajero	31	31	10.16	315	350	110.25
Sorgo Grano	237	197	1.40	275	1,130	310.76
Perennes	1,468	1,468	9.46	13,893	374	5,194.04
Riego	1,468	1,468	9.46	13,893	374	5,194.04
Naranja	221	221	5.00	1,105	650	718.25
Otros Pastos	1,247	1,247	10.26	12,788	350	4,475.79

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	657	647	81.55	52,782	159	8,407.85
<u>Otoño-Invierno</u>	16	16	11.77	187	436	81.52
<u>Riego</u>	16	16	11.77	187	436	81.52
Avena Forrajera	10	10	18.40	175	130	22.72
Otros Cultivos Varios	6	6	1.90	12	4,850	58.79
<u>Primavera-Verano</u>	87	83	6.99	583	1,045	609.17
<u>Riego</u>	87	83	6.99	583	1,045	609.17
Avena Forrajera	18	18	20.10	365	122	44.53
Maíz Grano	60	60	3.40	206	2,600	534.38
Otros Cultivos Varios	8	5	2.60	13	2,400	30.26
<u>Perennes</u>	538	538	96.57	51,980	147	7,634.32
<u>Riego</u>	538	538	96.57	51,980	147	7,634.32
Alfalfa	68	68	95.00	6,484	160	1,037.40
Forrajes Asociados	470	470	96.80	45,496	145	6,596.92
<u>Segundos Cultivos</u>	16	10	3.31	32	2,587	82.84
<u>Riego</u>	16	10	3.31	32	2,587	82.84
Maíz Grano	14	9	3.40	31	2,600	80.62
Otros Cultivos Varios	2	1	1.80	1	2,200	2.22

029 XICOTENCATL, TAMPS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15,982	11,796	52.73	621,991	322	200,287.88
Otoño-Invierno	254	238	21.90	5,212	1,384	7,214.26
Riego	254	238	21.90	5,212	1,384	7,214.26
Cebolla	179	179	20.80	3,723	900	3,350.88
Maíz Grano	7	7	1.50	11	2,000	21.00
Melón	11	0	0.00	0	0	0.00
Otras Hortalizas	57	52	28.42	1,478	2,600	3,842.38
Primavera-Verano	25	0	0.00	0	0	0.00
Riego	25	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	25	0	0.00	0	0	0.00
Perennes	15,703	11,558	53.36	616,780	313	193,073.62
Riego	15,703	11,558	53.36	616,780	313	193,073.62
Caña de Azúcar	15,063	11,023	55.10	607,367	304	184,639.66
Cítricos Asociados	391	286	13.95	3,990	2,000	7,980.00
Frutales Asociados	3	3	3.50	11	2,000	21.00
Otros Pastos	246	246	22.00	5,412	80	432.96

030 VALSEQUILLO, PUE.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	19,072	19,072	24.19	461,385	411	189,805.41
Primavera-Verano	13,857	13,857	3.94	54,615	2,246	122,688.36
Riego	13,857	13,857	3.94	54,615	2,246	122,688.36
Avena Forrajera	10	10	17.00	170	198	33.66
Chile seco	265	265	0.39	103	93,171	9,604.53
Frijol	2,735	2,735	0.97	2,639	6,778	17,889.01
Maíz Forrajero	20	20	80.00	1,600	107	171.20
Maíz Grano	10,782	10,782	4.60	49,597	1,900	94,234.68
Nabo	5	5	21.00	105	717	75.29
Zempoalxochitl	40	40	10.00	400	1,700	680.00
Perennes	5,215	5,215	78.00	406,770	165	67,117.05
Riego	5,215	5,215	78.00	406,770	165	67,117.05
Alfalfa	5,215	5,215	78.00	406,770	165	67,117.05

031 LAS LAJAS, N. L.SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,753	1,753	5.26	9,230	987	9,108.28
Otoño-Invierno	123	123	3.00	370	1,100	407.45
Riego	123	123	3.00	370	1,100	407.45
Trigo Grano	123	123	3.00	370	1,100	407.45
Primavera-Verano	1,021	1,021	7.12	7,275	1,022	7,432.96
Riego	1,021	1,021	7.12	7,275	1,022	7,432.96
Melón	99	99	20.00	1,988	1,000	1,988.20
Sorgo Forrajero	242	242	10.50	2,539	900	2,285.20
Sorgo Grano	680	680	4.04	2,747	1,150	3,159.56
Perennes	608	608	2.60	1,585	800	1,267.87
Riego	325	325	4.00	1,302	800	1,041.47
Bermuda	325	325	4.00	1,302	800	1,041.47
Temporal	283	283	1.00	283	800	226.40
Otros Pastos	283	283	1.00	283	800	226.40

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>7,386</u>	<u>7,386</u>	<u>6.10</u>	<u>45,068</u>	<u>980</u>	<u>44,157.52</u>
Otoño-Invierno	<u>13</u>	<u>13</u>	<u>22.08</u>	<u>287</u>	<u>4,378</u>	<u>1,256.50</u>
Riego	<u>13</u>	<u>13</u>	<u>22.08</u>	<u>287</u>	<u>4,378</u>	<u>1,256.50</u>
Avena Forrajera	5	5	27.00	135	300	40.50
Rosal	8	8	19.00	152	8,000	1,216.00
Primavera-Verano	<u>7,055</u>	<u>7,055</u>	<u>3.64</u>	<u>25,701</u>	<u>1,484</u>	<u>38,131.02</u>
Riego	<u>7,055</u>	<u>7,055</u>	<u>3.64</u>	<u>25,701</u>	<u>1,484</u>	<u>38,131.02</u>
Avena Forrajera	13	13	27.00	351	300	105.30
Maíz Grano	7,042	7,042	3.60	25,350	1,500	38,025.72
Perennes	<u>318</u>	<u>318</u>	<u>60.00</u>	<u>19,080</u>	<u>250</u>	<u>4,770.00</u>
Riego	<u>318</u>	<u>318</u>	<u>60.00</u>	<u>19,080</u>	<u>250</u>	<u>4,770.00</u>
Otros Pastos	318	318	60.00	19,080	250	4,770.00

034 ESTADO DE ZACATECAS**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,172	7,150	8.36	59,802	1,886	112,779.65
Otoño-Invierno	846	846	8.57	7,251	1,714	12,426.81
Riego	846	846	8.57	7,251	1,714	12,426.81
Avena Forrajera	355	355	6.32	2,241	1,253	2,808.88
Calabacita	11	11	5.75	65	3,000	194.06
Cebada Forrajera	208	208	6.70	1,394	1,100	1,532.96
Chile verde	0	0	7.00	2	3,000	5.25
Jitomate	23	23	19.66	451	4,000	1,804.79
Lechuga	3	3	40.00	120	1,600	192.00
Maíz Grano	0	0	1.51	0	1,089	0.51
Sorgo Forrajero	1	1	8.75	6	1,200	6.93
Tomate de cáscara	221	221	12.90	2,847	2,000	5,693.15
Trigo Grano	24	24	5.23	126	1,500	188.28
Primavera-Verano	4,201	4,201	6.22	26,139	2,119	55,391.37
Riego	4,201	4,201	6.22	26,139	2,119	55,391.37
Avena Forrajera	171	171	6.65	1,136	1,545	1,755.48
Cacahuete	34	34	3.14	108	7,492	811.36
Calabacita	12	12	8.24	99	3,583	354.20
Camote	11	11	25.04	272	2,954	802.72
Cebada Forrajera	140	140	6.40	896	1,600	1,433.60
Chícharo	1	1	4.60	5	5,000	26.22
Chile seco	273	273	1.50	410	20,000	8,201.10
Chile verde	15	15	7.96	118	4,393	519.51
Frijol	218	218	1.80	392	4,258	1,667.50
Jitomate	13	13	15.82	199	3,766	749.37
Maíz Forrajero	1,596	1,596	7.80	12,448	1,500	18,671.77
Maíz Grano	1,471	1,471	4.53	6,660	1,616	10,764.00
Pepino	27	27	24.00	636	1,264	804.00
Sorgo Forrajero	48	48	11.12	531	1,510	801.03
Tomate de cáscara	171	171	13.01	2,230	3,601	8,029.51
Perennes	1,640	1,619	14.95	24,203	1,671	40,449.79
Riego	1,640	1,619	14.95	24,203	1,671	40,449.79
Aguacate	3	3	4.90	12	8,000	98.00
Alfalfa	17	17	37.44	618	1,100	679.54
Alfalfa Achicalada	445	445	23.58	10,495	1,371	14,391.60
Durazno	23	23	4.94	115	6,047	692.91
Guayabo	499	499	7.98	3,986	3,458	13,783.18
Manzano	165	165	5.71	940	2,834	2,665.27
Membrillo	6	6	3.50	21	1,700	35.70
Nogal (Nuez)	5	3	1.41	5	26,933	121.20
Nopal	16	16	42.33	681	2,499	1,700.94
Otros Cultivos Varios	1	1	0.00	0	0	0.00
Otros Industriales	21	2	0.00	0	0	0.00

034 ESTADO DE ZACATECAS**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Pastos	398	398	16.40	6,533	779	5,091.34
Rosal	2	2	1.80	3	15,000	40.50
Vid (Industrial)	39	39	20.23	789	1,400	1,104.61
Vid (Mesa)	1	1	4.50	5	10,000	45.00
Segundos Cultivos	484	484	4.56	2,210	2,042	4,511.67
Riego	484	484	4.56	2,210	2,042	4,511.67
Frijol	3	3	0.80	2	11,000	25.26
Maíz Grano	463	463	4.36	2,018	2,000	4,036.42
Sorgo Forrajero	13	13	9.00	117	2,000	234.00
Tomate de cáscara	6	6	12.00	72	3,000	216.00

035 LA ANTIGUA, VER.SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	20,888	20,719	93.46	1,936,308	330	639,712.21
Otoño-Invierno	201	201	6.69	1,345	2,256	3,033.74
Riego	201	201	6.69	1,345	2,256	3,033.74
Chile verde	3	3	12.00	41	4,824	196.80
Frijol	18	18	1.20	22	11,161	243.31
Jitomate	5	5	27.60	133	4,377	580.00
Maíz Grano	136	136	4.52	614	2,000	1,228.70
Otros Cultivos Varios	29	29	13.90	402	1,654	664.70
Pepino	10	10	13.77	134	900	120.22
Primavera-Verano	147	147	5.30	780	2,089	1,630.36
Riego	147	147	5.30	780	2,089	1,630.36
Arroz	35	35	7.99	277	2,354	651.14
Frijol	13	13	1.19	16	10,763	166.82
Maíz Grano	86	86	3.78	324	1,999	648.59
Otros Cultivos Varios	5	5	11.76	60	1,000	60.00
Pepino	9	9	11.93	104	1,000	103.80
Perennes	20,265	20,096	96.15	1,932,181	327	631,362.69
Riego	20,265	20,096	96.15	1,932,181	327	631,362.69
Caña de Azúcar	17,220	17,050	108.43	1,848,804	301	556,106.83
Limón	50	50	14.99	745	1,493	1,111.80
Mango	869	869	9.61	8,351	1,861	15,543.70
Naranja	5	5	15.00	68	1,250	84.38
Otros Cultivos Varios	10	10	11.57	118	634	74.81
Otros Pastos	1,325	1,325	40.00	52,990	160	8,497.17
Papayo	490	490	24.87	12,180	2,745	33,430.54
Toronja	298	298	30.00	8,926	1,850	16,513.47
Segundos Cultivos	275	275	7.28	2,001	1,842	3,685.42
Riego	275	275	7.28	2,001	1,842	3,685.42
Arroz	195	195	8.00	1,557	1,835	2,856.87
Maíz Grano	66	66	4.16	275	2,000	550.15
Otros Cultivos Varios	14	14	12.00	163	1,669	272.40
Pepino	1	1	12.00	6	1,000	6.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	27,194	27,175	7.35	199,609	5,236	1,045,115.75
Otoño-Invierno	5,468	5,468	6.80	37,191	2,098	78,039.50
Riego	5,468	5,468	6.80	37,191	2,098	78,039.50
Otros Cultivos Varios	517	517	14.00	7,238	850	6,152.30
Trigo Grano	4,951	4,951	6.05	29,953	2,400	71,887.20
Primavera-Verano	844	844	9.20	7,769	1,617	12,560.20
Riego	844	844	9.20	7,769	1,617	12,560.20
Algodón	170	170	3.30	561	3,500	1,963.50
Frijol	25	25	1.00	25	7,500	187.50
Otras Hortalizas	393	393	15.00	5,895	1,200	7,074.00
Otros Cultivos Varios	64	64	8.13	520	2,500	1,300.00
Sorgo Grano	192	192	4.00	768	2,650	2,035.20
Perennes	20,882	20,863	7.41	154,649	6,172	954,516.05
Riego	20,882	20,863	7.41	154,649	6,172	954,516.05
Alcachofa	30	30	16.00	480	4,100	1,968.00
Alfalfa Achicalada	1,308	1,308	15.00	19,620	1,200	23,544.00
Chabacano	12	0	0.00	0	0	0.00
Durazno	93	93	5.33	496	13,000	6,448.00
Espárrago	4,225	4,225	4.23	17,866	22,000	393,052.00
Manzano	7	0	0.00	0	0	0.00
Nogal (Nuez)	143	143	0.50	71	30,000	2,130.00
Olivo (Aceituna)	3,171	3,171	3.00	9,513	3,600	34,246.80
Otros Cítricos	598	598	15.01	8,976	1,100	9,873.60
Vid (Industrial)	11,295	11,295	8.64	97,627	4,950	483,253.65

038 RÍO MAYO, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	80,380	80,380	6.73	541,299	2,605	1,409,982.69
Otoño-Invierno	76,950	76,950	6.62	509,657	2,652	1,351,598.79
Riego	76,950	76,950	6.62	509,657	2,652	1,351,598.79
Apio	84	84	84.00	7,056	3,214	22,677.98
Calabacita	554	554	9.20	5,097	3,500	17,838.80
Cártamo	5,181	5,181	2.10	10,880	2,137	23,250.77
Cebolla	75	75	34.00	2,550	2,900	7,395.00
Chícharo	176	176	6.20	1,091	2,100	2,291.52
Chile verde	696	696	13.30	9,257	3,850	35,638.68
Ejote	116	116	6.32	733	2,580	1,891.45
Frijol	3,694	3,694	2.68	9,900	8,500	84,149.32
Garbanzo	3,706	3,706	1.80	6,671	5,670	37,823.44
Jitomate	650	650	24.30	15,795	2,500	39,487.50
Maíz Elotero	798	798	11.50	9,177	1,200	11,012.40
Maíz Grano	5,930	5,930	6.10	36,173	1,350	48,833.55
Melón	5	5	18.00	90	1,550	139.50
Otras Hortalizas	39	39	7.65	298	1,700	507.20
Otras Oleaginosas	116	116	1.80	209	2,500	522.00
Otros Cultivos Varios	168	168	10.28	1,727	907	1,566.58
Papa	3,806	3,806	20.40	77,642	6,000	465,854.40
Pepino	10	10	14.83	148	1,250	185.38
Sandía	10	10	26.50	265	850	225.25
Sorgo Escobero	19	19	5.40	103	850	87.21
Sorgo Forrajero	19	19	4.50	86	550	47.03
Sorgo Grano	40	40	5.40	216	950	205.20
Tomate de cáscara	1,609	1,609	13.20	21,239	2,991	63,525.25
Trigo Grano	49,428	49,428	5.92	292,614	1,660	485,738.84
Zanahoria	21	21	30.50	641	1,100	704.55
Primavera-Verano	313	313	8.93	2,796	2,408	6,732.73
Riego	313	313	8.93	2,796	2,408	6,732.73
Cártamo	18	18	1.35	24	2,137	51.93
Frijol	5	5	1.85	9	8,500	78.63
Maíz Elotero	188	188	10.70	2,012	2,580	5,189.93
Otras Hortalizas	46	46	9.49	436	2,551	1,113.26
Sorgo Grano	56	56	5.62	315	950	298.98
Perennes	2,496	2,496	10.52	26,252	1,674	43,935.26
Riego	2,496	2,496	10.52	26,252	1,674	43,935.26
Aguacate	5	5	13.50	68	1,550	104.63
Alfalfa Achicalada	2,217	2,217	9.20	20,396	1,900	38,753.16
Limón	4	4	6.50	26	1,450	37.70
Mango	7	7	23.50	165	1,500	246.75
Naranja	19	19	18.50	352	950	333.93
Otros Pastos	244	244	21.50	5,246	850	4,459.10

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>Segundos Cultivos</u>	<u>621</u>	<u>621</u>	<u>4.18</u>	<u>2,594</u>	<u>2,974</u>	<u>7,715.91</u>
<u>Riego</u>	<u>621</u>	<u>621</u>	<u>4.18</u>	<u>2,594</u>	<u>2,974</u>	<u>7,715.91</u>
Cártamo	201	201	1.35	271	2,137	579.87
Frijol	176	176	1.85	326	8,500	2,767.60
Maíz Grano	23	23	6.10	140	1,350	189.41
Otras Hortalizas	159	159	9.49	1,508	2,551	3,848.01
Otros Cultivos Varios	62	62	5.62	348	950	331.02

041 RÍO YAQUI, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	203,462	203,337	6.50	1,320,889	1,941	2,563,193.25
Otoño-Invierno	192,557	192,551	6.24	1,201,409	1,941	2,331,342.54
Riego	192,557	192,551	6.24	1,201,409	1,941	2,331,342.54
Apio	35	35	18.00	630	2,100	1,323.00
Avena	28	28	5.80	164	1,360	223.18
Brócoli	381	381	25.00	9,525	5,560	52,959.00
Calabaza	988	988	19.35	19,115	2,500	47,787.75
Cártamo	2,397	2,397	1.92	4,612	2,156	9,942.83
Cebada	89	83	5.30	442	1,500	662.55
Cebolla	334	334	18.11	6,051	2,180	13,191.40
Coliflor	70	70	30.00	2,100	3,630	7,623.00
Chícharo	18	18	10.00	180	2,550	459.00
Chile verde	1,477	1,477	14.10	20,828	3,375	70,294.50
Frijol	544	544	0.98	535	12,500	6,686.25
Garbanzo	4,583	4,583	1.95	8,928	4,400	39,284.08
Jitomate	258	258	23.97	6,177	3,013	18,609.82
Lechuga	270	270	20.31	5,474	3,100	16,968.78
Maíz Grano	16,754	16,754	6.10	102,166	1,450	148,141.28
Melón	40	40	15.00	593	2,410	1,427.93
Otras Flores	4	4	13.50	54	3,500	189.00
Otros Cultivos Varios	101	101	4.00	405	1,350	546.35
Papa	1,777	1,777	23.50	41,762	5,515	230,319.08
Pepino	16	16	21.45	343	2,650	909.48
Sandía	1,508	1,508	23.50	35,446	2,592	91,862.58
Sorgo Grano	5	5	4.50	23	980	22.05
Tomate de cáscara	663	663	13.56	8,995	3,704	33,319.25
Trigo Grano	160,218	160,218	5.79	926,862	1,660	1,538,590.42
Primavera-Verano	1,999	1,979	6.95	13,758	3,353	46,128.42
Riego	1,999	1,979	6.95	13,758	3,353	46,128.42
Algodón	960	960	3.41	3,277	4,000	13,107.60
Brócoli	11	11	25.00	275	5,560	1,529.00
Calabaza	14	14	19.35	263	2,500	657.75
Chile verde	5	5	14.10	71	3,375	237.94
Frijol	127	127	1.11	141	12,500	1,757.50
Jitomate	270	270	23.96	6,464	3,850	24,886.79
Maíz Grano	218	218	4.98	1,086	1,050	1,139.99
Otros Cultivos Varios	17	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	2	2	6.50	13	890	11.57
Sandía	14	14	23.50	338	2,150	727.56
Sorgo Grano	350	350	4.92	1,722	980	1,687.56
Tomate de cáscara	11	8	13.56	109	3,550	385.18
Perennes	6,148	6,103	15.21	92,802	1,698	157,531.71
Riego	6,148	6,103	15.21	92,802	1,698	157,531.71
Alfalfa Achicalada	3,890	3,890	14.99	58,308	1,200	69,969.12
Espárrago	161	161	12.50	2,017	25,000	50,412.50
Mango	38	0	0.00	0	0	0.00

041 RÍO YAQUI, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Naranja	282	282	15.87	4,475	980	4,385.79
Nogal (Nuez)	98	98	0.85	83	18,000	1,492.20
Nopal	2	2	5.10	10	1,350	13.77
Otros Cítricos	1,060	1,060	18.76	19,888	1,213	24,119.73
Otros Cultivos Varios	7	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	610	610	13.14	8,021	890	7,138.60
Segundos Cultivos	2,758	2,704	4.78	12,921	2,182	28,190.58
Riego	2,758	2,704	4.78	12,921	2,182	28,190.58
Algodón	51	51	3.44	176	4,000	702.00
Calabaza	38	38	19.35	726	2,500	1,814.00
Cártamo	418	418	1.98	828	2,156	1,784.52
Frijol	467	467	0.95	443	12,500	5,533.75
Garbanzo	25	25	1.96	49	4,400	215.60
Jitomate	80	80	23.97	1,917	3,850	7,381.22
Maíz Grano	1,305	1,305	4.99	6,520	1,050	6,846.32
Melón	61	61	15.00	915	2,410	2,205.15
Otros Cultivos Varios	4	3	6.22	17	868	14.58
Pepino	3	3	21.43	64	2,650	170.40
Sorgo Grano	235	183	4.66	853	980	836.14
Trigo Grano	71	71	5.83	414	1,660	686.91

042 BUENAVENTURA, CHIH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,259	3,259	5.94	19,343	4,620	89,363.10
Otoño-Invierno	42	42	18.18	754	1,210	912.43
Riego	42	42	18.18	754	1,210	912.43
Otros Cultivos Varios	1	1	6.00	5	1,150	5.18
Rye Grass	41	41	18.40	750	1,210	907.26
Primavera-Verano	2,323	2,323	3.15	7,322	8,683	63,579.18
Riego	2,323	2,323	3.15	7,322	8,683	63,579.18
Algodón	10	10	1.40	14	10,000	140.00
Avena	36	36	4.00	145	2,300	333.04
Chile seco	1,637	1,637	2.50	4,092	14,000	57,284.50
Chile verde	23	23	30.00	699	1,400	978.60
Frijol	317	317	1.40	444	6,000	2,665.32
Maíz Grano	25	25	6.50	163	1,400	228.41
Sorgo Grano	250	250	6.50	1,622	1,100	1,783.93
Trigo Grano	25	25	5.87	144	1,150	165.39
Perennes	895	895	12.59	11,266	2,208	24,871.48
Riego	895	895	12.59	11,266	2,208	24,871.48
Alfalfa Achicalada	517	517	16.10	8,322	1,100	9,154.30
Manzano	95	95	18.00	1,703	2,800	4,767.84
Nogal (Nuez)	251	251	2.00	503	20,000	10,056.00
Otros Pastos	32	32	23.00	738	1,210	893.34

043 ESTADO DE NAYARIT**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	39,886	39,706	5.77	229,031	2,445	559,925.77
Otoño-Invierno	30,047	29,867	3.72	111,147	2,867	318,628.77
Riego	21,038	21,038	4.19	88,199	2,802	247,140.72
Arroz	577	577	4.16	2,401	1,200	2,880.84
Calabaza	39	39	12.00	468	1,141	534.00
Chile verde	315	315	8.77	2,763	3,800	10,497.50
Frijol	9,755	9,755	1.21	11,786	6,500	76,609.65
Girasol	14	14	2.50	35	1,500	52.50
Jícama	341	341	32.89	11,215	1,200	13,458.00
Jitomate	603	603	14.10	8,504	2,500	21,260.00
Maíz Grano	3,647	3,647	8.08	29,456	1,662	48,959.53
Melón	52	52	10.00	520	2,500	1,300.00
Otras Hortalizas	395	395	10.00	3,950	2,000	7,900.00
Otros Cultivos Varios	118	118	10.00	1,180	2,000	2,360.00
Otros Industriales	17	17	11.06	188	2,500	470.00
Pepino	33	33	16.85	556	1,755	976.00
Sandía	88	88	14.93	1,314	1,800	2,365.20
Sorgo Grano	1,884	1,884	4.33	8,152	1,100	8,967.20
Tabaco	3,160	3,160	1.81	5,712	8,500	48,550.30
Temporal	9,009	8,829	2.60	22,948	3,115	71,488.05
Arroz	50	50	4.00	200	1,200	240.00
Calabaza	28	28	14.00	392	1,100	431.20
Chile verde	99	99	8.07	799	3,058	2,441.50
Frijol	5,999	5,999	1.13	6,751	6,340	42,804.00
Jícama	337	157	34.51	5,418	1,200	6,501.60
Jitomate	157	157	9.12	1,433	2,500	3,581.25
Maíz Grano	603	603	3.56	2,145	1,334	2,860.50
Melón	18	18	7.89	142	2,500	355.00
Otros Cultivos Varios	60	60	9.87	592	2,071	1,226.00
Otros Industriales	3	3	10.00	30	2,500	75.00
Pepino	12	12	10.00	120	1,000	120.00
Sandía	57	57	10.00	570	1,800	1,026.00
Sorgo Grano	1,206	1,206	3.04	3,672	1,100	4,039.20
Tabaco	380	380	1.80	684	8,455	5,786.80
Primavera-Verano	3,159	3,159	4.86	15,348	1,539	23,615.00
Riego	2,883	2,883	4.87	14,035	1,518	21,309.15
Arroz	1,795	1,795	4.76	8,543	1,432	12,230.20
Maíz Grano	186	186	3.80	708	1,600	1,132.00
Melón	21	21	10.00	210	2,500	525.00
Otras Hortalizas	103	103	5.98	616	2,000	1,232.00
Otros Cultivos Varios	211	211	5.91	1,246	2,000	2,492.00
Otros Industriales	10	10	6.00	60	2,000	120.00
Sandía	48	48	14.48	695	1,800	1,251.00

043 ESTADO DE NAYARIT**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Sorgo Grano	509	509	3.85	1,958	1,189	2,326.95
Temporal	276	276	4.76	1,313	1,756	2,305.85
Maíz Grano	79	79	3.54	280	1,815	507.40
Melón	11	11	10.00	110	2,500	275.00
Otras Hortalizas	13	13	6.00	78	2,000	156.00
Otros Cultivos Varios	83	83	5.86	486	2,000	972.00
Sorgo Grano	90	90	3.99	360	1,100	395.45
Perennes	6,680	6,680	15.35	102,536	2,123	217,682.00
Riego	2,252	2,252	16.13	36,315	2,278	82,713.40
Limón	15	15	16.20	243	2,300	558.90
Mango	445	445	17.90	7,966	2,000	15,932.00
Naranja	2	2	10.00	20	2,500	50.00
Otros Cultivos Varios	37	37	15.73	582	2,000	1,164.00
Otros Frutales	35	35	15.37	538	2,000	1,076.00
Otros Pastos	1,136	1,136	12.28	13,955	2,500	34,887.50
Papayo	135	135	29.30	3,955	3,000	11,865.00
Plátano	293	293	20.00	5,860	2,000	11,720.00
Sorgo Forrajero	154	154	20.75	3,196	1,708	5,460.00
Temporal	4,428	4,428	14.96	66,221	2,038	134,968.60
Limón	40	40	13.75	550	2,300	1,265.00
Mango	3,215	3,215	15.05	48,378	2,000	96,756.00
Naranja	2	2	8.00	16	2,500	40.00
Otros Cultivos Varios	169	169	11.75	1,986	1,921	3,816.00
Otros Frutales	187	187	11.07	2,070	2,000	4,140.00
Otros Pastos	264	264	10.91	2,880	2,500	7,200.00
Papayo	111	111	25.01	2,776	2,827	7,848.00
Plátano	183	183	14.83	2,713	2,000	5,426.00
Sorgo Forrajero	257	257	18.88	4,852	1,747	8,477.60

044 JILOTEPEC, MÉX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,203	3,203	6.82	21,832	1,031	22,505.70
Otoño-Invierno	84	84	12.11	1,011	769	777.00
Riego	84	84	12.11	1,011	769	777.00
Avena Forrajera	35	35	25.00	875	500	437.50
Trigo Grano	49	49	2.80	136	2,500	339.50
Primavera-Verano	2,957	2,957	3.98	11,783	1,448	17,059.95
Riego	2,957	2,957	3.98	11,783	1,448	17,059.95
Avena Forrajera	68	68	25.00	1,688	500	843.75
Maíz Grano	2,865	2,865	3.50	10,026	1,600	16,041.20
Trigo Grano	25	25	2.80	70	2,500	175.00
Perennes	163	163	55.62	9,038	517	4,668.75
Riego	163	163	55.62	9,038	517	4,668.75
Frutales Asociados	13	13	3.00	38	4,500	168.75
Otros Pastos	150	150	60.00	9,000	500	4,500.00

045 TUXPAN, MICH**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17,724	17,724	11.44	202,687	1,858	376,510.41
<u>Otoño-Invierno</u>	4,363	4,363	11.10	48,408	1,324	64,097.63
<u>Riego</u>	4,363	4,363	11.10	48,408	1,324	64,097.63
Avena Forrajera	1,726	1,726	14.99	25,869	758	19,618.43
Calabacita	16	16	21.36	342	1,827	624.30
Cebolla	2	2	13.45	27	1,250	33.63
Col	13	13	22.14	288	1,981	570.18
Gladiola	76	76	4.20	319	14,800	4,724.16
Haba	102	102	4.65	475	2,036	966.54
Jitomate	73	73	14.61	1,067	2,050	2,186.94
Maíz Elotero	242	242	8.55	2,069	1,519	3,142.73
Tomate de cáscara	872	872	13.47	11,746	1,964	23,065.07
Trigo Grano	1,241	1,241	5.00	6,207	1,477	9,165.66
<u>Primavera-Verano</u>	8,249	8,249	5.61	46,305	1,562	72,329.10
<u>Riego</u>	8,249	8,249	5.61	46,305	1,562	72,329.10
Avena Forrajera	133	133	14.89	1,980	768	1,521.39
Calabacita	63	63	22.18	1,397	1,849	2,583.20
Frijol	41	41	1.48	61	4,050	246.24
Gladiola	17	17	4.20	71	14,991	1,070.33
Jitomate	30	30	13.21	396	2,252	892.80
Maíz Grano	7,225	7,225	4.55	32,903	1,450	47,708.84
Pepino	20	20	15.91	318	1,340	426.46
Tomate de cáscara	634	634	12.79	8,108	1,990	16,138.22
Zempoalxochitl	86	86	12.45	1,070	1,627	1,741.62
<u>Perennes</u>	4,598	4,598	22.75	104,615	2,241	234,464.71
<u>Riego</u>	4,598	4,598	22.75	104,615	2,241	234,464.71
Alfalfa	21	21	35.06	736	950	699.39
Ciruelo	170	170	22.47	3,821	2,001	7,646.22
Chayote	347	347	38.74	13,441	1,955	26,280.29
Durazno	59	59	6.66	393	4,946	1,943.97
Fresa	1,304	1,304	28.30	36,900	3,450	127,292.41
Guayabo	2,055	2,055	18.00	36,988	1,581	58,481.60
Manzano	5	5	5.10	26	4,320	110.16
Otros Frutales	55	55	18.02	991	2,717	2,693.26
Otros Pastos	582	582	19.45	11,319	823	9,317.43
<u>Segundos Cultivos</u>	514	514	6.53	3,359	1,673	5,618.97
<u>Riego</u>	514	514	6.53	3,359	1,673	5,618.97
Maíz Grano	401	401	4.64	1,861	1,450	2,698.45
Tomate de cáscara	113	113	13.25	1,498	1,950	2,920.52

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,810	4,810	39.93	192,053	975	187,229.31
<u>Otoño-Invierno</u>	202	202	4.47	900	1,366	1,230.12
<u>Riego</u>	202	202	4.47	900	1,366	1,230.12
Maíz Grano	187	187	4.65	867	1,350	1,170.72
Otros Cultivos Varios	15	15	2.20	33	1,800	59.40
<u>Primavera-Verano</u>	145	145	4.27	620	1,690	1,047.69
<u>Riego</u>	145	145	4.27	620	1,690	1,047.69
Maíz Grano	99	99	4.50	445	1,500	666.90
Otros Cultivos Varios	46	46	3.79	175	2,170	380.79
<u>Perennes</u>	4,387	4,387	43.35	190,188	970	184,435.13
<u>Riego</u>	4,387	4,387	43.35	190,188	970	184,435.13
Cacao	197	197	1.05	207	9,130	1,886.62
Café	60	60	0.50	30	5,000	150.00
Caña de Azúcar	10	10	80.00	800	250	200.00
Cítricos Asociados	39	39	19.35	745	2,880	2,145.53
Mango	152	152	13.81	2,100	4,960	10,413.90
Otros Cultivos Varios	17	17	49.47	841	5,072	4,265.40
Otros Pastos	581	581	9.03	5,246	307	1,610.83
Papayo	130	130	22.21	2,894	2,360	6,829.75
Plátano	3,201	3,201	55.39	177,326	885	156,933.11
<u>Segundos Cultivos</u>	77	77	4.50	344	1,500	516.38
<u>Riego</u>	77	77	4.50	344	1,500	516.38
Maíz Grano	77	77	4.50	344	1,500	516.38

048 TICUL, YUC.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10,813	9,773	15.01	146,700	697	102,313.98
<u>Otoño-Invierno</u>	826	826	8.30	6,854	1,942	13,310.73
<u>Riego</u>	826	826	8.30	6,854	1,942	13,310.73
Cacahuete	11	11	1.60	17	7,000	117.60
Calabacita	33	33	18.00	594	1,500	891.00
Chile verde	25	25	7.00	175	8,000	1,400.00
Frijol	18	18	1.60	29	7,500	216.00
Jitomate	58	58	20.50	1,189	2,700	3,210.30
Maíz Grano	568	568	4.50	2,556	1,700	4,345.20
Otras Hortalizas	12	12	12.50	150	3,100	465.00
Pepino	16	16	17.00	264	1,550	408.43
Sandía	86	86	22.00	1,881	1,200	2,257.20
<u>Primavera-Verano</u>	742	600	3.11	1,863	2,074	3,865.56
<u>Riego</u>	608	509	3.19	1,623	2,078	3,374.07
Cacahuete	10	7	1.50	11	7,200	75.60
Calabacita	16	12	12.00	144	1,750	252.00
Chile verde	18	14	4.50	61	9,000	546.75
Frijol	16	11	1.20	13	7,600	100.32
Maíz Grano	548	465	3.00	1,395	1,720	2,399.40
<u>Temporal</u>	134	92	2.62	240	2,048	491.49
Calabacita	3	2	9.00	18	1,800	32.40
Chile verde	4	2	4.50	7	9,800	66.15
Frijol	5	3	0.90	3	7,800	21.06
Maíz Grano	122	85	2.50	213	1,750	371.88
<u>Perennes</u>	9,246	8,347	16.53	137,982	617	85,137.70
<u>Riego</u>	9,246	8,347	16.53	137,982	617	85,137.70
Naranja	7,482	6,642	15.68	104,141	553	57,600.55
Otros Cítricos	746	721	17.07	12,307	652	8,021.55
Otros Frutales	1,018	984	21.88	21,534	906	19,515.60

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,350	3,350	11.58	38,808	1,967	76,318.90
<u>Otoño-Invierno</u>	181	181	8.06	1,458	2,293	3,343.50
<u>Riego</u>	181	181	8.06	1,458	2,293	3,343.50
Ajo	28	28	10.00	280	4,000	1,120.00
Avena Forrajera	45	45	8.00	360	1,500	540.00
Cebolla	22	22	10.00	220	2,500	550.00
Garbanzo	10	10	1.00	10	1,000	10.00
Sorgo Forrajero	7	7	15.00	105	1,500	157.50
Tomate de cáscara	69	69	7.00	483	2,000	966.00
<u>Primavera-Verano</u>	1,439	1,439	8.92	12,839	2,120	27,224.80
<u>Riego</u>	1,439	1,439	8.92	12,839	2,120	27,224.80
Avena Forrajera	15	15	8.00	120	1,500	180.00
Cebolla	1	1	10.00	10	2,500	25.00
Chile verde	163	163	12.00	1,956	8,000	15,648.00
Frijol	8	8	1.50	12	4,000	48.00
Jitomate	106	106	10.00	1,060	2,000	2,120.00
Maíz Elotero	621	621	12.00	7,452	700	5,216.40
Maíz Grano	487	487	4.00	1,948	1,800	3,506.40
Sandía	6	6	15.00	90	1,500	135.00
Sorgo Grano	15	15	4.80	72	1,500	108.00
Tomate de cáscara	17	17	7.00	119	2,000	238.00
<u>Perennes</u>	733	733	21.48	15,743	2,259	35,565.00
<u>Riego</u>	733	733	21.48	15,743	2,259	35,565.00
Aguacate	1	1	20.00	20	6,000	120.00
Alfalfa	25	25	84.00	2,100	1,000	2,100.00
Alfalfa Achicalada	202	202	30.00	6,060	3,000	18,180.00
Naranja	504	504	15.00	7,560	2,000	15,120.00
Nogal (Nuez)	1	1	3.00	3	15,000	45.00
<u>Segundos Cultivos</u>	997	997	8.79	8,768	1,162	10,185.60
<u>Riego</u>	997	997	8.79	8,768	1,162	10,185.60
Jícama	6	6	10.00	60	2,000	120.00
Maíz Elotero	578	578	12.00	6,936	1,000	6,936.00
Maíz Grano	393	393	4.00	1,572	1,800	2,829.60
Tomate de cáscara	20	20	10.00	200	1,500	300.00

051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	49,398	47,411	9.89	468,749	4,530	2,123,354.50
Otoño-Invierno	21,801	21,801	4.81	104,826	2,237	234,535.50
Riego	21,801	21,801	4.81	104,826	2,237	234,535.50
Calabaza	172	172	18.00	3,096	3,600	11,145.00
Cártamo	188	188	1.00	188	1,500	282.00
Cebada	225	225	4.30	968	1,000	967.50
Col	4	4	35.00	140	6,700	938.00
Garbanzo	6,957	6,957	1.45	10,062	8,795	88,493.00
Melón	162	162	15.00	2,430	2,000	4,860.00
Papa	155	155	30.00	4,650	6,000	27,900.00
Rye Grass	258	258	10.00	2,580	1,200	3,096.00
Trigo Grano	13,680	13,680	5.90	80,712	1,200	96,854.00
Primavera-Verano	6,989	6,989	13.57	94,851	2,785	264,171.00
Riego	6,989	6,989	13.57	94,851	2,785	264,171.00
Ajo	3	3	6.00	18	7,000	126.00
Brócoli	30	30	16.00	480	4,500	2,160.00
Calabaza	1,599	1,599	18.00	28,782	3,000	86,346.00
Col	56	56	35.00	1,960	6,700	13,132.00
Coliflor	17	17	25.00	425	4,299	1,827.00
Chile verde	337	337	8.00	2,696	7,000	18,872.00
Ejote	20	20	6.00	120	4,500	540.00
Frijol	2,136	2,136	1.50	3,204	7,000	22,428.00
Jitomate	32	32	16.00	512	3,000	1,536.00
Maíz Grano	927	927	4.50	4,171	1,400	5,840.00
Melón	640	640	23.00	14,720	2,500	36,800.00
Papa	59	59	30.00	1,770	2,100	3,717.00
Pepino	102	102	14.00	1,428	1,120	1,599.00
Sandía	843	843	40.00	33,720	2,007	67,680.00
Sorgo Grano	173	173	3.50	605	1,402	848.00
Tomate de cáscara	15	15	16.00	240	3,000	720.00
Perennes	20,608	18,621	14.45	269,072	6,038	1,624,648.00
Riego	20,608	18,621	14.45	269,072	6,038	1,624,648.00
Alfalfa Achicalada	1,324	1,324	6.00	7,944	2,100	16,682.00
Bermuda	19	19	10.00	190	1,000	190.00
Búffel	166	166	11.00	1,826	1,000	1,826.00
Durazno	281	185	8.00	1,480	10,000	14,800.00
Jojoba	210	210	0.35	73	86,000	6,278.00
Manzano	13	13	6.00	78	4,500	351.00
Naranja	4,738	4,738	25.00	118,450	850	100,682.00
Nogal (Nuez)	2,442	2,442	1.50	3,663	25,000	91,575.00
Olivo (Aceituna)	19	19	2.00	38	2,289	87.00
Persimonio	23	23	8.00	184	11,000	2,024.00
Vid (Industrial)	3,102	3,102	23.00	71,346	1,600	114,153.00
Vid (Mesa)	8,271	6,380	10.00	63,800	20,000	1,276,000.00

052 DURANGO, DGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	13,969	13,160	8.23	108,311	1,263	136,798.79
<u>Otoño-Invierno</u>	676	656	9.04	5,933	1,229	7,289.31
<u>Riego</u>	676	656	9.04	5,933	1,229	7,289.31
Acelga	1	1	2.50	2	5,400	10.13
Avena	194	194	3.49	675	2,401	1,620.00
Avena Forrajera	257	245	4.34	1,064	1,000	1,064.35
Betabel	1	0	0.00	0	0	0.00
Cilantro	1	0	3.20	1	2,800	3.14
Col	18	17	22.63	382	1,635	624.05
Coliflor	0.25	0.25	14.00	3.5	5,000	17.50
Chícharo	1	1	3.80	5	4,000	19.00
Haba	3	0	2.00	1	5,000	2.50
Lechuga	14	14	9.19	129	1,500	192.98
Pepino	0.25	0.00	0.00	0.0	0	0.00
Rábano	1	0	0.00	0.0	0	0.00
Rye Grass	129	127	27.56	3,489	1,000	3,489.02
Trigo Grano	57	57	3.20	183	1,350	246.65
<u>Primavera-Verano</u>	11,013	10,480	7.82	81,922	1,089	89,182.77
<u>Riego</u>	10,310	9,851	8.25	81,308	1,085	88,195.05
Avena	106	105	2.70	285	2,587	737.61
Avena Forrajera	254	254	4.52	1,147	1,088	1,248.28
Betabel	0.25	0.25	8.00	2.0	2,000	4.00
Cacahuete	2	0	0.00	0	0	0.00
Calabacita	24	24	9.31	221	1,814	401.12
Camote	2	2	20.00	45	4,000	180.00
Cilantro	1	1	3.40	2	5,000	8.50
Col	22	22	17.59	387	1,000	387.00
Coliflor	0.25	0.25	3.00	0.8	5,000	3.75
Chícharo	1	1	3.80	4	4,000	15.20
Chile seco	627	618	1.18	728	20,000	14,565.32
Chile verde	299	230	5.66	1,304	7,688	10,021.95
Ejote	3	3	5.58	17	2,500	41.85
Frijol	2,093	2,089	0.92	1,929	4,166	8,033.65
Haba	1	1	1.35	1	5,000	6.75
Lechuga	36	34	13.21	442	1,500	663.62
Maíz Forrajero	1,106	1,106	40.70	45,015	206	9,294.74
Maíz Grano	5,473	5,108	5.56	28,414	1,438	40,850.94
Pepino	6	4	9.20	35	2,225	76.75
Rye Grass	15	14	6.53	94	1,000	93.98
Sorgo Forrajero	4	2	3.00	5	1,500	8.06
Sorgo Grano	232	230	5.22	1,203	1,196	1,439.03
Tomate de cáscara	3	3	8.69	28	4,000	112.96
<u>Temporal</u>	703	629	0.98	613	1,610	987.72
Avena Forrajera	163	161	1.68	271	800	216.96
Frijol	295	259	0.40	104	4,000	414.40
Maíz Grano	245	209	1.14	239	1,494	356.36

052 DURANGO, DGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Perennes	2,043	1,788	11.23	20,080	1,971	39,582.11
Riego	2,043	1,788	11.23	20,080	1,971	39,582.11
Alfalfa	160	157	14.58	2,293	731	1,676.60
Alfalfa Achicalada	706	701	13.43	9,414	1,202	11,315.54
Durazno	17	17	10.00	174	2,666	463.88
Manzano	42	42	2.92	121	1,864	225.48
Membrillo	10	10	6.00	60	1,700	101.49
Nogal (Nuez)	685	438	1.93	847	22,000	18,627.18
Rye Grass	423	423	16.95	7,172	1,000	7,171.94
Segundos Cultivos	236	236	1.59	376	1,979	744.60
Riego	236	236	1.59	376	1,979	744.60
Avena Forrajera	20	20	2.25	45	1,200	54.00
Frijol	128	128	0.40	51	4,000	204.80
Maíz Grano	88	88	3.18	280	1,735	485.80

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	24,646	24,019	29.72	713,802	985	702,826.14
Otoño-Invierno	3,395	3,395	21.38	72,592	1,370	99,454.94
Riego	3,395	3,395	21.38	72,592	1,370	99,454.94
Cebolla	8	8	15.00	120	2,500	300.00
Chile verde	246	246	34.55	8,500	2,768	23,526.00
Jitomate	133	133	24.71	3,286	4,471	14,692.80
Maíz Elotero	1,542	1,542	17.55	27,066	642	17,370.80
Maíz Forrajero	30	30	48.00	1,440	260	374.40
Maíz Grano	383	383	5.11	1,958	1,846	3,613.95
Melón	290	290	24.11	6,992	2,090	14,616.00
Otros Granos	30	30	3.00	90	5,000	450.00
Pepino	105	105	19.87	2,086	2,000	4,172.00
Sandía	279	279	44.48	12,410	1,329	16,492.00
Sorgo Forrajero	135	135	54.52	7,360	250	1,840.00
Sorgo Grano	166	166	4.50	747	1,425	1,064.49
Tomate de cáscara	48	48	11.20	538	1,753	942.50
Primavera-Verano	1,662	1,662	14.54	24,163	2,030	49,053.36
Riego	1,662	1,662	14.54	24,163	2,030	49,053.36
Arroz	747	747	6.22	4,645	1,470	6,830.10
Cebolla	21	21	60.00	1,260	3,400	4,284.00
Chile verde	58	58	19.83	1,150	5,080	5,841.88
Jitomate	161	161	25.42	4,093	4,225	17,292.56
Maíz Elotero	98	98	16.14	1,582	560	886.20
Maíz Forrajero	123	123	42.00	5,166	280	1,446.48
Maíz Grano	144	144	4.85	699	1,318	921.00
Melón	88	88	22.00	1,936	3,000	5,808.00
Pepino	82	82	17.13	1,405	1,584	2,224.25
Sorgo Forrajero	25	25	48.00	1,200	230	276.00
Sorgo Grano	76	76	4.81	366	1,489	544.67
Tomate de cáscara	39	39	16.96	662	4,079	2,698.23
Perennes	19,589	18,962	32.54	617,047	898	554,317.84
Riego	19,589	18,962	32.54	617,047	898	554,317.84
Caña de Azúcar	956	956	99.84	95,450	280	26,726.00
Coco Asociado	431	431	18.88	8,138	453	3,684.57
Copra	825	786	1.70	1,337	3,200	4,278.13
Frutales Asociados	19	19	12.00	228	1,700	387.60
Guanábano	52	52	10.63	553	3,434	1,899.00
Limón	6,199	5,895	26.75	157,697	1,186	186,983.72
Limón Asociado	2,105	1,967	22.59	44,425	1,216	54,036.90
Mango	719	679	17.12	11,624	1,138	13,222.60
Mango Asociado	47	47	17.04	801	1,303	1,044.01
Naranja	136	136	20.77	2,825	1,828	5,165.00
Otros Cultivos Varios	157	157	0.00	0	0	6,219.00

053 ESTADO DE COLIMA**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Pastos	1,625	1,625	28.83	46,846	175	8,205.15
Papayo	152	146	25.97	3,792	2,429	9,208.95
Plátano	3,590	3,490	41.75	145,697	971	141,409.50
Plátano Asociado	2,323	2,323	41.46	96,313	904	87,084.30
Tamarindo	253	253	5.22	1,321	3,605	4,763.41

056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6,496	6,496	16.24	105,502	489	51,556.11
Otoño-Invierno	492	492	22.61	11,125	310	3,446.50
Riego	492	492	22.61	11,125	310	3,446.50
Avena Forrajera	168	168	34.00	5,712	250	1,428.00
Ebo (Veza/Janamargo)	82	82	21.00	1,722	300	516.60
Haba	162	162	5.50	891	900	801.90
Otros Forrajes	80	80	35.00	2,800	250	700.00
Primavera-Verano	4,634	4,634	5.03	23,297	920	21,439.42
Riego	2,734	2,734	5.16	14,101	1,097	15,472.69
Avena Forrajera	34	34	34.00	1,156	250	289.00
Frijol	51	51	1.50	77	5,000	382.50
Gladiola	8	8	13.00	104	4,800	499.20
Haba	129	129	5.50	710	900	638.55
Maíz Forrajero	35	35	60.00	2,100	130	273.00
Maíz Grano	2,386	2,386	3.60	8,590	1,400	12,025.44
Tomate de cáscara	91	91	15.00	1,365	1,000	1,365.00
Temporal	1,900	1,900	4.84	9,196	649	5,966.73
Maíz Forrajero	111	111	49.00	5,439	130	707.07
Maíz Grano	1,789	1,789	2.10	3,757	1,400	5,259.66
Perennes	878	878	78.64	69,050	346	23,875.00
Riego	878	878	78.64	69,050	346	23,875.00
Alfalfa	800	800	79.00	63,200	350	22,120.00
Otros Pastos	78	78	75.00	5,850	300	1,755.00
Segundos Cultivos	492	492	4.13	2,030	1,377	2,795.19
Riego	477	477	4.19	1,999	1,377	2,751.09
Frijol	37	37	1.50	56	5,000	277.50
Haba	33	33	5.50	182	900	163.35
Maíz Grano	381	381	3.60	1,372	1,400	1,920.24
Tomate de cáscara	26	26	15.00	390	1,000	390.00
Temporal	15	15	2.10	32	1,400	44.10
Maíz Grano	15	15	2.10	32	1,400	44.10

057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,607	10,260	14.55	149,327	1,365	203,807.34
<u>Otoño-Invierno</u>	5,569	5,569	14.09	78,482	1,425	111,812.18
<u>Riego</u>	5,569	5,569	14.09	78,482	1,425	111,812.18
Maíz Grano	3,508	3,508	4.40	15,446	1,854	28,638.09
Melón	681	681	21.84	14,867	2,485	36,938.56
Otras Hortalizas	97	97	22.98	2,226	2,189	4,871.32
Otros Cultivos Varios	35	35	4.21	147	1,849	272.14
Pepino	339	339	20.35	6,895	2,005	13,823.48
Sandía	39	39	13.77	537	2,968	1,593.70
Sorgo Forrajero	783	783	48.23	37,775	649	24,524.90
Sorgo Grano	88	88	6.73	589	1,954	1,150.00
<u>Primavera-Verano</u>	1,984	1,984	15.31	30,379	1,592	48,366.52
<u>Riego</u>	1,984	1,984	15.31	30,379	1,592	48,366.52
Maíz Grano	1,096	1,096	4.52	4,957	1,850	9,170.53
Melón	460	460	21.38	9,831	2,477	24,351.42
Otras Hortalizas	9	9	16.40	144	2,200	315.70
Otros Cultivos Varios	3	3	4.70	12	1,950	22.91
Pepino	150	150	20.89	3,124	2,000	6,247.50
Sandía	6	6	15.00	83	3,000	247.50
Sorgo Forrajero	253	253	48.22	12,175	650	7,913.75
Sorgo Grano	9	9	6.00	54	1,800	97.20
<u>Perennes</u>	12,716	11,369	72.44	823,547	338	278,552.64
<u>Riego</u>	12,716	11,369	72.44	823,547	338	278,552.64
Limón	253	217	6.39	1,386	1,303	1,805.43
Mango	3,026	1,715	9.63	16,517	1,742	28,771.88
Otros Forrajes	151	151	25.00	3,775	350	1,321.25
Otros Frutales	94	94	5.00	472	2,000	943.00
Otros Pastos	467	467	35.27	16,480	498	8,215.40
Papa	0	0	0.00	0	0	0.00
Papayo	25	25	33.51	846	1,669	1,412.50
Plátano	37	37	26.61	991	1,169	1,159.19

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>8,662</u>	<u>8,662</u>	<u>90.40</u>	<u>783,080</u>	<u>300</u>	<u>234,924.00</u>
Caña de Azúcar	8,662	8,662	90.40	783,080	300	234,924.00

060 EL HIGO, VER.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,162	1,922	53.82	103,454	320	33,063.69
<u>Otoño-Invierno</u>	166	156	3.37	526	6,045	3,180.05
<u>Riego</u>	53	53	5.15	274	5,668	1,554.78
Maíz Grano	2	2	3.50	5	1,500	7.88
Otras Hortalizas	1	1	9.25	9	2,100	19.43
Sandía	10	10	18.00	171	2,000	342.00
Tabaco	41	41	2.15	89	13,350	1,185.48
<u>Temporal</u>	113	103	2.45	252	6,455	1,625.27
Maíz Grano	39	39	2.30	89	1,500	132.83
Melón	10	0	0.00	0	0	0.00
Sandía	6	6	11.00	61	2,000	121.00
Tabaco	59	59	1.75	103	13,350	1,371.45
<u>Primavera-Verano</u>	40	40	2.25	90	1,500	135.00
<u>Temporal</u>	40	40	2.25	90	1,500	135.00
Maíz Grano	40	40	2.25	90	1,500	135.00
<u>Perennes</u>	1,930	1,700	60.47	102,800	284	29,236.00
<u>Riego</u>	1,650	1,420	66.30	94,147	290	27,255.60
Caña de Azúcar	1,650	1,420	66.30	94,147	290	27,255.60
<u>Temporal</u>	280	280	30.90	8,653	229	1,980.40
Caña de Azúcar	85	85	56.00	4,760	289	1,378.00
Otros Cítricos	40	40	5.06	203	1,119	226.50
Otros Pastos	155	155	23.81	3,690	102	375.90
<u>Segundos Cultivos</u>	26	26	1.48	38	13,350	512.64
<u>Riego</u>	6	6	1.90	11	13,350	152.19
Tabaco	6	6	1.90	11	13,350	152.19
<u>Temporal</u>	20	20	1.35	27	13,350	360.45
Tabaco	20	20	1.35	27	13,350	360.45

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10,456	10,456	18.27	191,049	2,409	460,230.12
<u>Otoño-Invierno</u>	7,118	7,118	13.65	97,128	1,814	176,146.71
<u>Riego</u>	7,118	7,118	13.65	97,128	1,814	176,146.71
Cebada	610	610	5.50	3,356	1,500	5,034.56
Cebolla	395	395	39.44	15,592	858	13,371.26
Frijol	670	670	2.00	1,341	9,000	12,066.30
Garbanzo	107	107	1.15	123	2,507	309.41
Jitomate	693	693	30.00	20,797	1,848	38,432.12
Lenteja	12	12	1.85	23	2,500	57.26
Otras Hortalizas	951	951	23.88	22,710	1,956	44,412.36
Otros Forrajes	194	194	16.24	3,152	474	1,493.90
Papa	369	369	35.00	12,898	3,000	38,692.50
Trigo Grano	3,116	3,116	5.50	17,136	1,300	22,277.04
<u>Primavera-Verano</u>	1,066	1,066	16.97	18,092	2,069	37,434.21
<u>Riego</u>	1,066	1,066	16.97	18,092	2,069	37,434.21
Cebolla	96	96	37.49	3,608	1,264	4,559.59
Jitomate	124	124	34.25	4,247	2,776	11,787.55
Maíz Grano	330	330	7.58	2,498	1,516	3,786.82
Otras Hortalizas	353	353	18.25	6,445	2,415	15,560.98
Sorgo Grano	163	163	7.92	1,293	1,345	1,739.28
<u>Perennes</u>	2,017	2,017	35.77	72,138	3,341	240,988.65
<u>Riego</u>	2,017	2,017	35.77	72,138	3,341	240,988.65
Alfalfa	23	23	83.70	1,954	698	1,364.17
Fresa	1,837	1,837	30.00	55,096	4,200	231,401.52
Otros Forrajes	8	8	96.20	796	545	433.59
Otros Pastos	149	149	96.20	14,292	545	7,789.38
<u>Segundos Cultivos</u>	255	255	14.49	3,691	1,533	5,660.55
<u>Riego</u>	255	255	14.49	3,691	1,533	5,660.55
Cebada	7	7	6.32	44	1,594	70.52
Cebolla	60	60	39.44	2,357	858	2,021.91
Frijol	106	106	2.00	213	9,000	1,912.50
Otras Hortalizas	40	40	21.31	847	1,600	1,355.32
Trigo Grano	42	42	5.50	231	1,300	300.30

063 GUASAVE, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	107,615	107,373	7.13	765,847	2,179	1,668,612.28
<u>Otoño-Invierno</u>	102,505	102,413	7.19	736,330	2,191	1,612,969.62
<u>Riego</u>	101,901	101,809	7.22	734,822	2,186	1,606,183.85
Algodón	30	0	0.00	0	0	0.00
Avena	1	1	1.00	1	4,000	4.00
Calabaza	533	528	19.47	10,273	5,800	59,585.77
Cártamo	70	65	1.56	102	4,500	458.55
Cebolla	22	22	30.13	663	3,786	2,509.61
Chile verde	461	458	25.68	11,754	6,500	76,400.43
Ejote	601	601	8.43	5,069	4,878	24,726.09
Frijol	14,693	14,686	2.07	30,360	8,000	242,881.00
Garbanzo	15,116	15,091	2.02	30,432	4,800	146,072.76
Jitomate	2,702	2,702	48.74	131,708	1,900	250,244.67
Maíz Grano	51,863	51,863	7.94	411,941	1,550	638,508.15
Otras Flores	6	6	13.90	76	1,600	122.32
Otras Hortalizas	2	2	6.80	10	2,500	25.50
Papa	1,332	1,332	25.22	33,594	1,500	50,391.30
Pepino	226	226	34.66	7,831	4,350	34,063.98
Sandía	48	48	19.98	960	3,560	3,417.60
Sorgo Grano	140	140	4.57	639	860	549.20
Tomate de cáscara	336	326	11.65	3,794	2,500	9,483.83
Trigo Grano	13,722	13,715	4.06	55,616	1,200	66,739.10
<u>Temporal</u>	603	603	2.50	1,508	4,500	6,785.78
Garbanzo	603	603	2.50	1,508	4,500	6,785.78
<u>Perennes</u>	1,026	1,026	12.26	12,578	1,289	16,207.11
<u>Riego</u>	1,026	1,026	12.26	12,578	1,289	16,207.11
Alfalfa Achicalada	511	511	10.48	5,355	1,800	9,638.45
Otros Frutales	117	117	29.07	3,407	1,200	4,088.16
Otros Pastos	398	398	9.60	3,816	650	2,480.51
<u>Segundos Cultivos</u>	4,084	3,934	4.31	16,939	2,328	39,435.54
<u>Riego</u>	3,393	3,259	4.94	16,098	2,215	35,652.48
Calabaza	31	27	23.74	641	5,800	3,717.80
Cártamo	99	99	1.42	140	4,500	627.75
Chile verde	5	5	36.00	162	6,500	1,053.00
Ejote	58	50	6.04	304	5,500	1,674.20
Garbanzo	354	300	1.46	436	4,800	2,095.13
Jitomate	11	11	28.00	308	1,900	585.20
Maíz Grano	1,017	964	5.90	5,692	1,550	8,822.47
Pepino	18	18	27.50	495	4,350	2,153.25
Sandía	36	22	53.44	1,172	3,560	4,173.74
Sorgo Grano	1,106	1,106	4.61	5,099	860	4,385.47
Soya	631	631	1.85	1,166	2,100	2,447.92
Tomate de cáscara	18	18	24.97	457	8,500	3,886.20

063 GUASAVE, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Trigo Grano	8	8	3.00	25	1,200	30.35
<u>Temporal</u>	<u>692</u>	<u>675</u>	<u>1.25</u>	<u>841</u>	<u>4,500</u>	<u>3,783.06</u>
Cártamo	692	675	1.25	841	4,500	3,783.06

066 SANTO DOMINGO, B.C.S.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	26,938	26,861	7.39	198,628	2,317	460,240.37
<u>Otoño-Invierno</u>	10,323	10,277	4.50	46,280	2,228	103,094.62
<u>Riego</u>	10,323	10,277	4.50	46,280	2,228	103,094.62
Ajo	2	2	3.50	7	8,000	56.00
Cártamo	42	42	1.00	42	1,018	42.76
Cebolla	26	26	23.00	598	2,001	1,196.60
Chile verde	64	64	21.00	1,344	5,000	6,720.00
Frijol	513	483	1.00	483	7,000	3,381.00
Garbanzo	4,890	4,890	2.00	9,780	4,500	44,008.87
Jitomate	44	37	29.00	1,073	2,501	2,683.83
Maíz Grano	1,334	1,334	6.00	8,004	1,407	11,261.63
Melón	6	6	15.00	90	1,507	135.63
Otras Hortalizas	20	20	3.75	75	2,005	150.36
Papa	31	27	28.00	756	3,503	2,647.90
Rábano	10	8	10.00	80	2,015	161.20
Sandía	33	30	16.00	480	1,500	720.00
Sorgo Grano	84	84	6.00	504	1,100	554.40
Tomate de cáscara	36	36	18.00	648	4,005	2,595.24
Trigo Grano	3,188	3,188	7.00	22,316	1,200	26,779.20
<u>Primavera-Verano</u>	8,660	8,656	6.88	59,579	2,855	170,126.17
<u>Riego</u>	8,660	8,656	6.88	59,579	2,855	170,126.17
Calabacita	30	30	11.00	330	1,500	495.00
Cebolla	35	35	25.00	875	2,000	1,750.00
Chile verde	424	424	29.00	12,296	5,000	61,483.13
Frijol	3,995	3,995	1.04	4,171	7,001	29,200.82
Jitomate	449	449	28.00	12,572	2,427	30,506.00
Maíz Grano	2,601	2,601	6.00	15,606	1,343	20,961.18
Melón	51	51	22.00	1,122	2,000	2,244.00
Otras Hortalizas	62	62	19.19	1,190	2,224	2,646.08
Papa	46	46	31.00	1,426	3,500	4,991.00
Rábano	16	16	10.00	160	1,998	319.68
Sandía	166	166	23.00	3,818	1,500	5,727.58
Sorgo Grano	623	623	6.00	3,738	1,100	4,112.42
Tomate de cáscara	162	158	14.40	2,275	2,501	5,689.29
<u>Perennes</u>	7,955	7,928	11.70	92,769	2,016	187,019.58
<u>Riego</u>	7,955	7,928	11.70	92,769	2,016	187,019.58
Alfalfa Achicalada	3,460	3,460	18.00	62,280	1,000	62,280.00
Espárrago	1,723	1,723	2.00	3,446	30,001	103,385.12
Naranja	1,871	1,871	10.00	18,710	928	17,363.46
Nopal	11	11	8.00	88	3,000	264.00
Otros Forrajes	808	808	10.00	8,080	400	3,232.00
Otros Frutales	82	55	3.00	165	3,000	495.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,403	1,403	8.46	11,878	2,592	30,790.72
<u>Otoño-Invierno</u>	1,135	1,135	7.36	8,359	2,993	25,020.31
<u>Riego</u>	1,135	1,135	7.36	8,359	2,993	25,020.31
Cacahuate	8	8	3.00	23	7,000	163.80
Estropajo	94	94	1.35	126	33,500	4,229.38
Jícama	70	70	9.00	631	1,700	1,072.53
Maíz Grano	467	467	4.19	1,958	1,850	3,621.44
Okra	276	276	7.11	1,961	5,500	10,784.68
Otros Cultivos Varios	44	44	7.46	326	3,658	1,193.31
Pápalo	117	117	10.22	1,200	2,500	3,000.00
Sorgo Forrajero	44	44	45.49	1,979	200	395.78
Tomate de cáscara	16	16	9.77	155	3,600	559.40
<u>Primavera-Verano</u>	148	148	8.25	1,222	2,636	3,222.41
<u>Riego</u>	148	148	8.25	1,222	2,636	3,222.41
Cacahuate	1	1	3.00	4	7,000	25.20
Estropajo	21	21	1.40	29	33,500	982.56
Maíz Grano	55	55	4.07	224	1,850	414.47
Okra	6	6	8.00	51	5,500	281.60
Otros Cultivos Varios	8	8	7.50	60	3,700	222.00
Pápalo	49	49	10.02	489	2,500	1,223.63
Sorgo Forrajero	8	8	48.00	365	200	72.96
<u>Perennes</u>	120	120	19.15	2,297	1,110	2,548.00
<u>Riego</u>	120	120	19.15	2,297	1,110	2,548.00
Caña de Azúcar	8	8	70.00	553	300	165.90
Limón	0	0	4.50	1	1,300	1.17
Mango	66	66	6.50	427	2,000	854.23
Otros Pastos	25	25	35.35	894	200	178.86
Papayo	21	21	20.25	421	3,200	1,347.84

073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>244</u>	<u>244</u>	<u>83.33</u>	<u>20,303</u>	<u>136</u>	<u>2,769.78</u>
Primavera-Verano	<u>34</u>	<u>34</u>	<u>45.28</u>	<u>1,540</u>	<u>154</u>	<u>236.69</u>
Riego	<u>34</u>	<u>34</u>	<u>45.28</u>	<u>1,540</u>	<u>154</u>	<u>236.69</u>
Maíz Forrajero	27	27	55.80	1,507	125	188.33
Maíz Grano	7	7	4.70	33	1,470	48.36
Perennes	<u>210</u>	<u>210</u>	<u>89.50</u>	<u>18,764</u>	<u>135</u>	<u>2,533.10</u>
Riego	<u>210</u>	<u>210</u>	<u>89.50</u>	<u>18,764</u>	<u>135</u>	<u>2,533.10</u>
Alfalfa	210	210	89.50	18,764	135	2,533.10

074 MOCORITO, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	44,663	44,663	4.84	216,159	2,440	527,458.14
Otoño-Invierno	40,569	40,569	4.60	186,812	2,424	452,743.67
Riego	40,335	40,335	4.53	182,717	2,433	444,553.67
Calabaza	76	76	50.00	3,800	2,800	10,640.00
Cártamo	67	67	1.49	100	1,730	173.00
Cebolla	169	169	39.04	6,597	1,000	6,597.00
Chile verde	5	5	18.00	90	3,400	306.00
Frijol	6,884	6,884	1.78	12,280	9,000	110,520.00
Garbanzo	14,467	14,467	1.55	22,472	4,500	101,124.00
Jitomate	184	184	38.91	7,160	1,500	10,740.00
Maíz Grano	10,659	10,659	7.94	84,608	1,550	131,142.40
Otras Hortalizas	121	121	30.00	3,630	2,800	10,164.00
Sandía	197	197	18.99	3,742	2,000	7,484.00
Sorgo Grano	934	934	6.15	5,740	1,120	6,428.80
Trigo Grano	6,572	6,572	4.94	32,498	1,515	49,234.47
Temporal	234	234	17.50	4,095	2,000	8,190.00
Sandía	234	234	17.50	4,095	2,000	8,190.00
Primavera-Verano	2,017	2,017	6.92	13,966	1,463	20,438.17
Riego	2,017	2,017	6.92	13,966	1,463	20,438.17
Maíz Grano	1,366	1,366	7.57	10,345	1,550	16,034.75
Otros Cultivos Varios	25	25	14.20	355	2,100	745.50
Sorgo Grano	626	626	5.22	3,266	1,120	3,657.92
Perennes	785	785	16.65	13,074	3,778	49,398.00
Riego	785	785	16.65	13,074	3,778	49,398.00
Alfalfa Achicalada	506	506	20.56	10,402	4,000	41,608.00
Forrajes Asociados	249	249	9.82	2,446	3,000	7,338.00
Frutales Asociados	30	30	7.53	226	2,000	452.00
Segundos Cultivos	1,292	1,292	1.79	2,307	2,115	4,878.30
Riego	1,292	1,292	1.79	2,307	2,115	4,878.30
Ajonjolí	18	18	0.78	14	4,500	63.00
Soya	1,274	1,274	1.80	2,293	2,100	4,815.30

075 RÍO FUERTE, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	258,418	249,574	12.31	3,073,501	1,626	4,996,351.01
<u>Otoño-Invierno</u>	183,670	180,091	9.61	1,730,669	2,405	4,161,945.02
<u>Riego</u>	183,670	180,091	9.61	1,730,669	2,405	4,161,945.02
Calabaza	4,091	3,888	16.35	63,552	2,481	157,678.73
Cártamo	10	0	0.00	0	0	0.00
Cebolla	298	298	22.26	6,632	7,986	52,960.01
Chile verde	3,883	3,713	22.52	83,630	2,421	202,448.69
Frijol	47,892	47,212	2.22	104,651	7,637	799,217.38
Garbanzo	3,966	3,899	2.15	8,371	4,405	36,872.47
Jitomate	11,349	10,319	28.48	293,839	1,691	496,809.37
Maíz Grano	91,945	91,175	9.17	836,042	1,505	1,257,974.66
Otras Hortalizas	1,098	1,050	14.22	14,927	2,071	30,918.36
Otros Cultivos Varios	329	288	7.40	2,130	1,077	2,293.35
Otros Forrajes	1,169	1,121	11.88	13,318	1,670	22,247.16
Papa	9,151	8,957	27.18	243,442	4,148	1,009,820.28
Pepino	839	782	15.76	12,324	1,777	21,895.38
Sandía	656	646	31.37	20,268	1,705	34,556.24
Trigo Grano	6,994	6,743	4.08	27,543	1,316	36,252.95
<u>Primavera-Verano</u>	1,334	1,334	6.02	8,026	1,172	9,409.14
<u>Riego</u>	1,334	1,334	6.02	8,026	1,172	9,409.14
Maíz Grano	1,028	1,028	6.48	6,662	1,255	8,360.48
Otros Cultivos Varios	306	306	4.46	1,364	769	1,048.66
<u>Perennes</u>	23,189	19,012	53.04	1,008,337	339	341,852.88
<u>Riego</u>	23,189	19,012	53.04	1,008,337	339	341,852.88
Alfalfa Achicalada	2,788	2,736	10.52	28,779	1,430	41,143.45
Caña de Azúcar	15,646	12,306	75.95	934,645	236	220,347.51
Otros Frutales	2,507	1,734	13.11	22,730	2,354	53,503.44
Otros Pastos	2,248	2,236	9.92	22,183	1,211	26,858.48
<u>Segundos Cultivos</u>	50,225	49,137	6.64	326,469	1,480	483,143.96
<u>Riego</u>	50,225	49,137	6.64	326,469	1,480	483,143.96
Maíz Grano	26,320	25,997	7.34	190,790	1,261	240,675.96
Otras Hortalizas	1,481	1,427	14.85	21,190	5,191	109,991.90
Otros Cultivos Varios	2,159	1,987	1.84	3,654	2,814	10,284.00
Sorgo Grano	16,980	16,673	6.26	104,402	1,035	108,021.46
Soya	3,285	3,053	2.11	6,433	2,203	14,170.65

076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	53,657	53,657	8.25	442,772	1,644	727,951.80
<u>Otoño-Invierno</u>	51,439	51,439	8.30	426,909	1,647	703,172.20
<u>Riego</u>	51,439	51,439	8.30	426,909	1,647	703,172.20
Calabaza	435	435	14.80	6,436	2,500	16,089.82
Cártamo	103	103	1.90	196	2,200	430.54
Cebolla	2	2	23.00	46	7,900	363.40
Chile verde	129	129	21.00	2,709	4,500	12,190.50
Frijol	1,092	1,092	1.80	1,966	7,600	14,943.62
Garbanzo	221	221	1.90	419	4,400	1,845.64
Jitomate	439	439	22.00	9,656	2,850	27,518.40
Maíz Grano	32,731	32,731	8.40	274,946	1,516	416,743.53
Otras Hortalizas	144	144	12.00	1,722	3,500	6,027.00
Otros Cultivos Varios	347	347	14.73	5,103	1,200	6,123.48
Papa	199	199	27.00	5,360	4,150	22,245.29
Pepino	10	10	15.00	150	1,780	267.00
Sandía	3	3	25.00	69	1,700	116.88
Tomate de cáscara	4,730	4,730	15.02	71,047	1,591	113,058.95
Trigo Grano	10,856	10,856	4.34	47,084	1,385	65,208.17
<u>Primavera-Verano</u>	924	924	4.00	3,695	2,048	7,568.10
<u>Riego</u>	924	924	4.00	3,695	2,048	7,568.10
Ajonjolí	181	181	0.80	145	2,800	405.53
Cacahuete	1	1	0.60	0	2,500	0.75
Frijol	199	199	1.69	336	7,600	2,555.43
Maíz Grano	333	333	6.91	2,298	1,513	3,476.61
Otros Cultivos Varios	100	100	3.50	350	1,700	595.00
Sorgo Grano	111	111	5.10	566	945	534.78
<u>Perennes</u>	1,158	1,158	9.89	11,458	1,435	16,446.55
<u>Riego</u>	1,158	1,158	9.89	11,458	1,435	16,446.55
Alfalfa Achicalada	577	577	10.33	5,957	1,546	9,210.70
Otros Pastos	582	582	9.46	5,501	1,315	7,235.85
<u>Segundos Cultivos</u>	136	136	5.22	710	1,077	764.96
<u>Riego</u>	136	136	5.22	710	1,077	764.96
Maíz Grano	2	2	7.50	15	1,513	22.70
Otros Cultivos Varios	8	8	5.80	46	1,700	78.88
Sorgo Grano	108	108	5.70	613	945	579.48
Soya	19	19	1.93	36	2,350	83.91

081 EDO. DE CAMPECHE**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15,440	14,349	15.66	224,732	990	222,546.44
<u>Otoño-Invierno</u>	<u>2,300</u>	<u>2,300</u>	<u>11.54</u>	<u>26,548</u>	<u>1,939</u>	<u>51,468.28</u>
<u>Riego</u>	<u>2,300</u>	<u>2,300</u>	<u>11.54</u>	<u>26,548</u>	<u>1,939</u>	<u>51,468.28</u>
Arroz	1,350	1,350	4.39	5,927	1,660	9,837.99
Frijol	21	21	0.90	19	5,470	103.38
Jitomate	285	285	33.53	9,557	2,666	25,479.29
Maíz Grano	180	180	4.33	779	1,500	1,169.10
Otras Hortalizas	64	64	8.37	536	2,480	1,328.49
Sandía	400	400	24.33	9,731	1,392	13,550.03
<u>Primavera-Verano</u>	<u>5,432</u>	<u>5,432</u>	<u>6.91</u>	<u>37,513</u>	<u>1,677</u>	<u>62,894.30</u>
<u>Riego</u>	<u>5,432</u>	<u>5,432</u>	<u>6.91</u>	<u>37,513</u>	<u>1,677</u>	<u>62,894.30</u>
Arroz	3,940	3,940	4.39	17,297	1,660	28,712.36
Jitomate	64	64	23.30	1,491	3,094	4,613.69
Maíz Grano	405	405	4.50	1,823	1,540	2,806.65
Melón	3	3	12.50	38	2,000	75.00
Otras Hortalizas	85	85	6.90	587	2,871	1,684.50
Sandía	755	755	21.03	15,881	1,543	24,508.83
Sorgo Grano	180	180	2.21	398	1,240	493.27
<u>Perennes</u>	<u>7,708</u>	<u>6,617</u>	<u>24.28</u>	<u>160,671</u>	<u>673</u>	<u>108,183.87</u>
<u>Riego</u>	<u>7,592</u>	<u>6,617</u>	<u>24.28</u>	<u>160,671</u>	<u>673</u>	<u>108,183.87</u>
Caña de Azúcar	2,938	2,938	39.71	116,668	450	52,500.59
Mango	1,179	1,179	16.56	19,524	1,250	24,405.00
Naranja	1,852	1,852	10.58	19,599	1,300	25,478.36
Otras Oleaginosas	975	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cítricos	74	74	7.57	560	1,100	616.44
Otros Frutales	574	574	7.53	4,320	1,200	5,183.47
<u>Temporal</u>	<u>116</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>
Otras Oleaginosas	116	0	0.00	0	0	0.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10,727	10,727	25.03	268,510	679	182,221.38
<u>Otoño-Invierno</u>	1,850	1,850	11.97	22,148	1,484	32,863.52
<u>Riego</u>	1,850	1,850	11.97	22,148	1,484	32,863.52
Arroz	0.20	0.20	10.00	2.0	1,800	3.60
Frijol	16	16	0.99	15	8,395	128.35
Maíz Grano	1,049	1,049	4.73	4,962	1,527	7,576.32
Melón	32	32	11.38	364	2,141	779.54
Otras Hortalizas	73	73	6.86	497	2,259	1,123.19
Pepino	512	512	27.03	13,847	1,288	17,838.78
Sandía	147	147	14.86	2,177	2,371	5,161.73
Sorgo Forrajero	7	7	32.00	224	750	168.00
Sorgo Grano	15	15	4.00	60	1,400	84.00
<u>Primavera-Verano</u>	1,978	1,978	6.66	13,178	1,880	24,779.44
<u>Riego</u>	1,978	1,978	6.66	13,178	1,880	24,779.44
Arroz	690	690	9.33	6,431	2,085	13,406.20
Frijol	1	1	1.10	1	7,000	7.70
Maíz Grano	1,174	1,174	4.16	4,884	1,772	8,653.37
Melón	7	7	10.00	70	2,460	172.20
Pepino	28	28	24.00	662	1,311	868.29
Sandía	35	35	19.50	685	1,717	1,175.47
Sorgo Forrajero	16	16	20.63	330	982	324.00
Sorgo Grano	28	28	4.10	115	1,500	172.20
<u>Perennes</u>	5,972	5,972	37.55	224,226	480	107,637.40
<u>Riego</u>	5,972	5,972	37.55	224,226	480	107,637.40
Caña de Azúcar	171	171	94.00	16,074	300	4,822.20
Limón	92	92	10.04	924	1,033	953.55
Mango	23	23	13.82	311	852	264.82
Otros Pastos	5,565	5,565	36.64	203,876	472	96,320.80
Papayo	48	48	26.61	1,264	2,033	2,570.03
Toronja	74	74	24.03	1,778	1,522	2,706.00
<u>Segundos Cultivos</u>	927	927	9.66	8,957	1,891	16,941.02
<u>Riego</u>	927	927	9.66	8,957	1,891	16,941.02
Arroz	699	699	10.06	7,032	2,100	14,765.43
Frijol	1	1	1.00	1	10,000	10.00
Maíz Grano	198	198	4.01	795	1,750	1,390.59
Otras Hortalizas	7	7	20.00	140	2,000	280.00
Otros Pastos	22	22	45.00	990	500	495.00

083 PAPIGOCHI, CHIH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,381</u>	<u>2,293</u>	<u>9.48</u>	<u>21,747</u>	<u>1,583</u>	<u>34,424.30</u>
Primavera-Verano	<u>349</u>	<u>349</u>	<u>3.49</u>	<u>1,220</u>	<u>1,255</u>	<u>1,531.76</u>
Riego	<u>349</u>	<u>349</u>	<u>3.49</u>	<u>1,220</u>	<u>1,255</u>	<u>1,531.76</u>
Avena	44	44	3.00	131	1,350	176.18
Maíz Grano	294	294	3.47	1,022	1,234	1,261.08
Papa	2	2	15.00	23	2,000	45.00
Sorgo Grano	10	10	4.50	45	1,100	49.50
Perennes	<u>2,031</u>	<u>1,944</u>	<u>10.56</u>	<u>20,527</u>	<u>1,602</u>	<u>32,892.54</u>
Riego	<u>2,031</u>	<u>1,944</u>	<u>10.56</u>	<u>20,527</u>	<u>1,602</u>	<u>32,892.54</u>
Manzano	1,674	1,586	8.54	13,545	2,333	31,600.93
Otros Pastos	358	358	19.52	6,982	185	1,291.62

084 VALLE DE GUAYMAS, SON.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	11,029	10,806	14.04	151,692	2,278	345,539.63
<u>Otoño-Invierno</u>	5,803	5,698	10.47	59,680	2,834	169,123.54
<u>Riego</u>	5,803	5,698	10.47	59,680	2,834	169,123.54
Calabacita	289	289	15.53	4,489	4,000	17,956.00
Cártamo	12	12	1.00	12	1,765	21.18
Cebolla	40	40	50.00	2,000	2,000	4,000.00
Col de Bruselas	30	30	12.00	360	8,500	3,060.00
Chícharo	15	15	5.00	75	5,000	375.00
Chile verde	100	100	20.00	2,000	3,500	7,000.00
Ejote	20	20	8.00	160	4,000	640.00
Frijol	112	112	0.73	81	8,500	690.20
Garbanzo	80	80	1.00	80	6,500	520.00
Jitomate	325	325	34.91	11,345	5,000	56,725.00
Maíz Elotero	35	35	12.00	420	6,500	2,730.00
Maíz Grano	53	53	4.45	236	1,100	259.60
Melón	375	375	24.79	9,295	4,000	37,180.00
Otros Forrajes	120	120	27.92	3,350	500	1,675.00
Sandía	366	366	26.23	9,600	1,000	9,600.00
Trigo Grano	3,831	3,726	4.34	16,177	1,650	26,691.56
<u>Primavera-Verano</u>	1,999	1,969	26.07	51,337	2,451	125,806.49
<u>Riego</u>	1,999	1,969	26.07	51,337	2,451	125,806.49
Calabacita	298	273	17.97	4,905	4,196	20,580.54
Chile verde	180	180	16.11	2,900	3,862	11,200.00
Frijol	67	67	0.78	52	8,500	444.55
Jitomate	131	131	32.94	4,315	4,500	19,417.50
Melón	510	510	22.12	11,282	4,114	46,418.40
Sandía	469	464	33.22	15,415	1,394	21,487.50
Sorgo Forrajero	336	336	37.01	12,436	500	6,218.00
Sorgo Grano	8	8	4.00	32	1,250	40.00
<u>Perennes</u>	3,227	3,139	12.96	40,675	1,244	50,609.60
<u>Riego</u>	3,227	3,139	12.96	40,675	1,244	50,609.60
Alfalfa Achicalada	533	503	18.00	9,054	1,200	10,864.80
Espárrago	36	36	1.00	36	9,000	324.00
Mandarina	16	16	15.00	240	1,200	288.00
Naranja	1,513	1,513	15.08	22,812	1,500	34,218.00
Otros Forrajes	965	965	8.00	7,720	500	3,860.00
Otros Frutales	65	7	3.00	21	1,200	25.20
Toronja	99	99	8.00	792	1,300	1,029.60

085 LA BEGOÑA, GTO.SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,403	7,403	20.87	154,524	1,131	174,773.55
<u>Otoño-Invierno</u>	485	485	15.40	7,471	1,543	11,530.25
<u>Riego</u>	485	485	15.40	7,471	1,543	11,530.25
Ajo	20	20	8.00	160	6,200	992.00
Avena Forrajera	21	21	12.00	252	524	132.00
Brócoli	15	15	10.00	150	2,000	300.00
Cacahuate	6	6	10.00	60	3,000	180.00
Calabacita	4	4	12.00	48	1,500	72.00
Cebada	32	32	5.89	189	1,330	250.63
Cebolla	49	49	18.78	920	1,207	1,110.00
Cilantro	4	4	10.00	40	1,250	50.00
Col	13	13	12.31	160	1,000	160.00
Frijol	14	14	0.71	10	5,000	50.00
Garbanzo	15	15	2.00	30	2,000	60.00
Melón	1	1	18.00	18	1,000	18.00
Tomate de cáscara	6	6	12.00	72	1,667	120.00
Trigo Grano	25	25	6.50	163	1,450	235.63
Zanahoria	260	260	20.00	5,200	1,500	7,800.00
<u>Primavera-Verano</u>	3,396	3,396	7.82	26,572	1,395	37,056.90
<u>Riego</u>	3,396	3,396	7.82	26,572	1,395	37,056.90
Ajo	11	11	8.00	88	6,909	608.00
Cacahuate	4	4	8.00	32	3,000	96.00
Cebada	10	10	5.50	55	1,250	68.75
Cebada Forrajera	2	2	18.00	36	1,250	45.00
Cebolla	190	190	19.23	3,654	1,000	3,654.00
Cilantro	4	4	12.00	48	750	36.00
Col	4	4	18.50	74	1,000	74.00
Frijol	809	809	2.00	1,618	5,140	8,316.00
Garbanzo	6	6	2.00	12	2,000	24.00
Jícama	133	133	22.22	2,955	1,285	3,798.50
Jitomate	2	2	18.00	36	2,000	72.00
Maíz Grano	628	628	6.05	3,798	1,215	4,613.60
Pepino	9	9	15.00	135	1,361	183.75
Sandía	18	18	23.06	415	1,331	552.50
Sorgo Grano	1,346	1,346	6.90	9,288	1,030	9,568.80
Tomate de cáscara	9	9	12.00	108	2,000	216.00
Zanahoria	211	211	20.00	4,220	1,216	5,130.00
<u>Perennes</u>	3,522	3,522	34.21	120,481	1,047	126,186.40
<u>Riego</u>	3,522	3,522	34.21	120,481	1,047	126,186.40
Aguacate	56	56	7.54	422	4,185	1,766.00
Alfalfa Achicalada	3,466	3,466	34.64	120,059	1,036	124,420.40

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	24,208	23,016	4.04	92,871	1,212	112,516.70
Otoño-Invierno	18,582	17,401	3.70	64,317	1,378	88,597.63
Riego	18,582	17,401	3.70	64,317	1,378	88,597.63
Maíz Grano	14,606	14,080	3.99	56,144	1,250	70,179.99
Otros Cultivos Varios	873	377	5.59	2,107	6,006	12,654.64
Sorgo Grano	3,103	2,944	2.06	6,066	950	5,763.00
Perennes	5,626	5,615	5.09	28,554	838	23,919.07
Riego	5,626	5,615	5.09	28,554	838	23,919.07
Cítricos Asociados	546	535	17.80	9,521	913	8,692.67
Otros Pastos	5,080	5,080	3.75	19,033	800	15,226.40

087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	63,092	56,399	7.24	408,084	1,764	719,822.12
<u>Otoño-Invierno</u>	20,690	20,690	5.50	113,881	2,400	273,293.46
<u>Riego</u>	20,690	20,690	5.50	113,881	2,400	273,293.46
Cebada	4,843	4,843	5.18	25,080	1,438	36,071.19
Garbanzo	2,693	2,693	2.01	5,415	2,500	13,538.08
Otros Cultivos Varios	3,642	3,642	7.80	28,406	5,517	156,713.92
Trigo Grano	9,513	9,513	5.78	54,980	1,218	66,970.27
<u>Primavera-Verano</u>	33,576	26,883	8.04	216,174	1,540	332,952.01
<u>Riego</u>	25,413	25,413	8.34	211,911	1,546	327,623.26
Maíz Grano	8,160	8,160	8.26	67,398	1,330	89,659.22
Otros Cultivos Varios	898	898	8.54	7,673	7,286	55,902.72
Sorgo Grano	16,355	16,355	8.37	136,841	1,330	182,061.32
<u>Temporal</u>	8,163	1,470	2.90	4,263	1,250	5,328.75
Maíz Grano	8,163	1,470	2.90	4,263	1,250	5,328.75
<u>Perennes</u>	89	89	18.00	1,593	3,900	6,212.70
<u>Riego</u>	89	89	18.00	1,593	3,900	6,212.70
Fresa	89	89	18.00	1,593	3,900	6,212.70
<u>Segundos Cultivos</u>	8,737	8,737	8.75	76,436	1,405	107,363.96
<u>Riego</u>	8,737	8,737	8.75	76,436	1,405	107,363.96
Maíz Grano	2,452	2,452	8.36	20,493	1,358	27,834.90
Otros Cultivos Varios	237	237	9.23	2,187	6,388	13,967.40
Sorgo Grano	6,048	6,048	8.89	53,757	1,220	65,561.66

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,286	3,286	43.23	142,051	181	25,764.59
<u>Otoño-Invierno</u>	245	245	25.18	6,174	417	2,571.76
<u>Riego</u>	245	245	25.18	6,174	417	2,571.76
Avena Forrajera	215	215	27.00	5,817	270	1,570.48
Nabo	30	30	12.00	358	2,800	1,001.28
<u>Primavera-Verano</u>	2,339	2,339	38.32	89,632	184	16,485.18
<u>Riego</u>	2,339	2,339	38.32	89,632	184	16,485.18
Avena Forrajera	53	53	27.40	1,447	270	390.61
Maíz Forrajero	1,634	1,634	51.80	84,646	120	10,157.57
Maíz Grano	594	594	4.70	2,790	1,470	4,101.18
Nabo	59	59	12.80	749	2,450	1,835.81
<u>Perennes</u>	407	407	91.54	37,295	130	4,850.13
<u>Riego</u>	407	407	91.54	37,295	130	4,850.13
Alfalfa	399	399	92.50	36,947	130	4,803.15
Otros Pastos	8	8	43.50	348	135	46.98
<u>Segundos Cultivos</u>	295	295	30.39	8,949	208	1,857.53
<u>Riego</u>	295	295	30.39	8,949	208	1,857.53
Maíz Forrajero	166	166	50.56	8,368	120	1,004.19
Maíz Grano	129	129	4.50	581	1,470	853.34

089 EL CARMEN, CHIH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	7,602	7,400	13.55	100,252	1,835	183,964.97
<u>Otoño-Invierno</u>	531	531	9.23	4,900	834	4,088.00
<u>Riego</u>	531	531	9.23	4,900	834	4,088.00
Avena	300	300	3.50	1,050	2,500	2,625.00
Rye Grass	77	77	40.00	3,080	200	616.00
Trigo Grano	154	154	5.00	770	1,100	847.00
<u>Primavera-Verano</u>	4,534	4,534	15.30	69,385	1,699	117,892.27
<u>Riego</u>	4,534	4,534	15.30	69,385	1,699	117,892.27
Cacahuete	46	46	3.00	138	4,000	552.00
Chile verde	2,515	2,515	25.00	62,875	1,627	102,266.19
Frijol	930	930	1.14	1,060	8,000	8,481.60
Maíz Grano	134	134	4.30	576	1,400	806.68
Sandía	15	15	25.00	375	1,000	375.00
Sorgo Grano	864	864	4.70	4,061	1,000	4,060.80
Tomate de cáscara	30	30	10.00	300	4,500	1,350.00
<u>Perennes</u>	2,537	2,335	11.12	25,967	2,387	61,984.70
<u>Riego</u>	2,537	2,335	11.12	25,967	2,387	61,984.70
Alfalfa Achicalada	1,659	1,659	15.00	24,885	1,100	27,373.50
Nogal (Nuez)	878	676	1.60	1,082	32,000	34,611.20

090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,016	4,015	11.45	45,961	1,151	52,879.45
<u>Otoño-Invierno</u>	951	951	19.27	18,329	354	6,490.26
<u>Riego</u>	951	951	19.27	18,329	354	6,490.26
Avena	199	199	3.95	787	922	725.34
Avena Forrajera	176	176	4.30	757	833	630.41
Rye Grass	558	558	30.00	16,740	300	5,022.00
Trigo Grano	18	18	2.50	45	2,500	112.50
<u>Primavera-Verano</u>	558	558	6.29	3,513	1,696	5,958.70
<u>Riego</u>	558	558	6.29	3,513	1,696	5,958.70
Algodón	190	190	3.49	663	4,114	2,727.58
Forrajes Asociados	223	223	8.80	1,962	1,000	1,962.40
Frijol	36	36	1.00	36	10,000	360.00
Maíz Grano	85	85	1.48	126	1,560	196.72
Otros Cultivos Varios	24	24	30.21	725	982	712.00
<u>Perennes</u>	2,507	2,506	9.63	24,120	1,676	40,430.50
<u>Riego</u>	2,507	2,506	9.63	24,120	1,676	40,430.50
Alfalfa Achicalada	1,368	1,368	16.80	22,982	1,165	26,774.50
Nogal (Nuez)	1,138	1,138	1.00	1,138	12,000	13,656.00
Pistache	1	0	0.00	0	0	0.00

092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	34,192	32,636	14.79	482,672	1,110	535,745.14
<u>Otoño-Invierno</u>	12,464	12,422	3.96	49,223	1,874	92,265.47
<u>Riego</u>	11,989	11,983	4.08	48,927	1,876	91,812.04
Arroz	220	220	4.80	1,056	1,500	1,584.00
Calabacita	47	47	4.79	225	5,084	1,145.13
Cártamo	87	87	0.69	60	1,351	81.24
Cebada	72	72	1.28	92	2,135	196.28
Cebolla	473	473	28.50	13,494	2,179	29,405.70
Frijol	20	20	3.80	76	8,200	623.20
Jitomate	2	2	20.00	30	2,750	82.50
Maíz Grano	5,304	5,304	3.02	16,002	1,382	22,108.89
Melón	26	26	30.00	774	3,000	2,322.00
Pepino	42	42	11.57	486	4,235	2,058.00
Sandía	102	96	35.00	3,360	3,844	12,915.00
Sorgo Forrajero	27	27	1.58	43	950	40.41
Sorgo Grano	4,890	4,890	2.42	11,816	922	10,891.80
Soya	646	646	1.27	820	1,694	1,388.89
Tomate de cáscara	31	31	19.16	594	11,732	6,969.00
<u>Temporal</u>	475	440	0.67	295	1,535	453.43
Cártamo	355	320	0.39	123	1,529	188.51
Maíz Grano	103	103	1.59	164	1,529	250.05
Soya	17	17	0.50	9	1,750	14.88
<u>Primavera-Verano</u>	1,314	1,299	8.15	10,587	2,832	29,982.35
<u>Riego</u>	870	870	11.22	9,764	2,952	28,826.10
Arroz	244	244	5.89	1,435	1,500	2,152.99
Cebolla	102	102	38.00	3,876	2,000	7,752.00
Chile verde	135	135	22.50	3,037	5,672	17,227.00
Jitomate	10	10	12.00	120	1,500	180.00
Maíz Grano	111	111	2.84	316	1,526	482.27
Sorgo Forrajero	20	20	22.00	440	600	264.00
Sorgo Grano	139	139	2.88	400	1,289	515.52
Soya	110	110	1.28	140	1,800	252.33
<u>Temporal</u>	444	429	1.92	823	1,406	1,156.25
Maíz Grano	65	65	1.53	100	1,480	147.30
Sorgo Grano	301	286	2.29	655	1,310	857.58
Soya	78	78	0.88	69	2,207	151.37
<u>Perennes</u>	15,377	14,076	29.21	411,139	928	381,579.87
<u>Riego</u>	15,276	14,057	29.21	410,597	928	380,860.88
Agave	1,188	0	0.00	0	0	0.00
Caña de Azúcar	1,107	1,107	139.44	154,300	300	46,303.36
Otros Cítricos	288	273	19.73	5,382	495	2,662.28
Otros Frutales	19	19	44.74	850	1,422	1,209.00
Otros Industriales	506	491	44.11	21,647	678	14,683.39

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Pastos	12,168	12,168	18.77	228,418	1,383	316,002.86
Temporal	101	19	28.53	542	1,327	718.98
Agave	29	0	0.00	0	0	0.00
Caña de Azúcar	53	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cítricos	2	2	10.00	20	417	8.34
Otros Frutales	17	17	30.71	522	1,361	710.64
Segundos Cultivos	5,038	4,839	2.42	11,723	2,723	31,917.46
Riego	3,886	3,687	2.73	10,061	2,898	29,155.14
Arroz	41	41	4.50	182	1,500	273.38
Calabacita	4	4	4.00	16	800	12.80
Cebolla	83	83	33.49	2,763	2,438	6,735.00
Chile verde	29	26	25.00	650	7,000	4,550.00
Maíz Grano	67	61	2.73	166	1,472	244.49
Sorgo Grano	549	549	2.77	1,519	1,276	1,938.80
Soya	3,079	2,889	1.41	4,080	2,266	9,244.68
Tomate de cáscara	36	36	19.00	684	9,000	6,156.00
Temporal	1,152	1,152	1.44	1,663	1,661	2,762.31
Maíz Grano	23	23	1.67	39	1,469	57.54
Sorgo Grano	489	489	1.98	966	1,345	1,299.43
Soya	640	640	1.03	657	2,139	1,405.35

092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	20,935	20,444	30.65	626,564	217	135,932.83
<u>Otoño-Invierno</u>	215	214	7.61	1,624	484	785.54
<u>Riego</u>	142	142	10.72	1,516	424	643.64
Maíz Grano	14	14	2.00	28	1,400	39.20
Otras Hortalizas	3	3	4.80	12	950	11.40
Sandía	33	33	6.50	215	1,000	214.50
Sorgo Forrajero	92	92	13.72	1,262	300	378.54
<u>Temporal</u>	74	72	1.50	108	1,314	141.90
Maíz Grano	50	50	1.40	70	1,400	98.00
Otras Hortalizas	4	2	1.50	3	1,200	3.60
Sorgo Grano	20	20	1.75	35	1,151	40.30
<u>Primavera-Verano</u>	266	266	2.83	752	903	679.10
<u>Riego</u>	9	9	13.10	118	299	35.30
Sorgo Forrajero	9	9	13.10	118	299	35.30
<u>Temporal</u>	257	257	2.47	634	1,015	643.80
Maíz Grano	106	106	1.10	116	1,400	162.50
Otros Cultivos Varios	45	45	7.00	312	300	93.50
Sorgo Grano	28	28	1.74	49	1,150	56.00
Soya	79	79	2.00	158	2,100	331.80
<u>Perennes</u>	20,454	19,965	31.26	624,187	215	134,468.19
<u>Riego</u>	8,841	8,351	49.42	412,692	270	111,392.33
Caña de Azúcar	5,147	4,657	63.68	296,571	326	96,682.24
Otros Industriales	2	2	25.00	50	800	40.00
Otros Pastos	3,643	3,643	31.25	113,851	100	11,385.09
Papayo	49	49	45.31	2,220	1,480	3,285.00
<u>Temporal</u>	11,614	11,614	18.21	211,495	109	23,075.86
Caña de Azúcar	188	188	45.27	8,524	326	2,778.70
Otros Pastos	11,426	11,426	17.76	202,972	100	20,297.16

092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	77,760	75,228	12.51	941,063	827	778,225.80
<u>Otoño-Invierno</u>	13,724	12,321	4.88	60,152	1,659	99,767.26
<u>Riego</u>	8,585	8,582	6.06	52,047	1,672	87,013.58
Calabaza	51	51	1.20	61	8,000	489.60
Cebolla	297	297	26.09	7,737	2,000	15,473.00
Chile verde	126	126	25.78	3,236	4,000	12,944.00
Frijol	3	3	0.90	3	5,000	13.50
Jamaica	3	0	0.00	0	0	0.00
Jitomate	33	33	20.61	680	5,000	3,400.00
Maíz Grano	2,189	2,189	3.24	7,101	1,700	12,071.70
Melón	78	78	35.00	2,730	2,500	6,825.00
Pepino	5	5	3.50	16	4,000	63.00
Sandía	216	216	44.00	9,482	2,000	18,964.00
Sorgo Forrajero	160	160	31.66	5,049	100	504.90
Sorgo Grano	5,368	5,368	2.96	15,863	1,000	15,863.25
Soya	60	60	1.50	89	4,500	401.63
<u>Temporal</u>	5,139	3,739	2.17	8,106	1,573	12,753.69
Chile verde	34	34	12.00	408	4,000	1,632.00
Jitomate	50	50	8.00	400	5,000	2,000.00
Maíz Grano	1,850	1,325	1.92	2,538	1,700	4,314.69
Pepino	11	11	1.50	16	4,000	63.00
Sorgo Grano	3,165	2,320	2.04	4,744	1,000	4,744.00
Soya	30	0	0.00	0	0	0.00
<u>Primavera-Verano</u>	847	778	3.74	2,908	4,608	13,398.71
<u>Riego</u>	8	8	2.90	23	1,400	32.48
Maíz Grano	8	8	2.90	23	1,400	32.48
<u>Temporal</u>	839	770	3.75	2,885	4,634	13,366.23
Chile verde	90	90	14.00	1,260	4,500	5,670.00
Jitomate	77	77	10.00	765	8,000	6,120.00
Maíz Grano	102	80	1.52	121	1,400	169.68
Sorgo Grano	120	96	2.22	213	1,300	276.51
Soya	450	427	1.23	526	2,150	1,130.04
<u>Perennes</u>	50,436	50,435	16.87	850,758	702	597,232.50
<u>Riego</u>	11,588	11,587	25.42	294,499	785	231,290.95
Caña de Azúcar	546	546	81.00	44,186	320	14,139.36
Naranja	115	115	12.21	1,404	800	1,123.20
Otros Industriales	1	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	10,499	10,499	22.30	234,117	670	156,858.39
Papayo	428	428	34.60	14,793	4,000	59,170.00
<u>Temporal</u>	38,848	38,848	14.32	556,259	658	365,941.55
Caña de Azúcar	660	660	60.00	39,600	320	12,672.00
Naranja	40	40	6.75	270	800	216.00
Otros Pastos	38,030	38,030	13.52	514,265	670	344,557.55

092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Papayo	118	118	18.00	2,124	4,000	8,496.00
Segundos Cultivos	12,754	11,695	2.33	27,245	2,490	67,827.33
Riego	1,463	1,463	5.86	8,578	4,728	40,554.69
Chile verde	169	169	23.38	3,951	4,500	17,779.50
Jitomate	129	129	17.50	2,249	8,000	17,988.00
Maíz Grano	103	103	2.82	289	1,400	405.16
Sorgo Grano	41	41	3.15	128	1,300	165.88
Soya	1,022	1,022	1.92	1,961	2,150	4,216.15
Temporal	11,291	10,232	1.82	18,667	1,461	27,272.64
Maíz Grano	2,180	1,677	1.60	2,683	1,400	3,756.48
Sorgo Grano	6,474	6,078	2.10	12,764	1,300	16,592.94
Soya	2,638	2,477	1.30	3,220	2,150	6,923.22

093 TOMATLÁN, JAL.SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	13,308	12,032	37.10	446,397	500	223,294.65
Otoño-Invierno	725	695	17.31	12,030	1,099	13,216.93
Riego	725	695	17.31	12,030	1,099	13,216.93
Chile verde	43	41	9.00	369	2,229	822.50
Frijol	45	27	2.41	65	5,000	325.95
Jitomate	3	3	7.00	21	5,400	113.40
Maíz Grano	159	157	4.21	661	1,300	859.89
Melón	5	5	16.00	80	1,300	104.00
Otras Hortalizas	3	3	10.00	30	3,000	90.00
Sandía	182	178	31.81	5,662	927	5,248.67
Sorgo Forrajero	156	156	25.58	3,990	300	1,197.00
Tomate de cáscara	129	125	9.21	1,151	3,871	4,455.52
Primavera-Verano	365	334	18.83	6,291	1,002	6,301.65
Riego	365	334	18.83	6,291	1,002	6,301.65
Chile verde	21	20	11.30	226	3,827	865.00
Frijol	4	4	0.95	4	6,000	22.80
Jitomate	2	2	14.50	29	4,500	130.50
Maíz Grano	78	70	4.17	292	1,313	383.35
Melón	3	2	15.00	30	1,500	45.00
Sandía	70	60	30.37	1,822	1,425	2,595.60
Sorgo Forrajero	133	133	26.00	3,458	300	1,037.40
Tomate de cáscara	54	43	10.00	430	2,842	1,222.00
Perennes	11,877	10,677	39.65	423,350	471	199,279.03
Riego	11,877	10,677	39.65	423,350	471	199,279.03
Caña de Azúcar	47	47	42.85	2,014	250	503.50
Lima	12	3	9.00	27	1,600	43.20
Limón	293	168	10.64	1,788	1,595	2,851.86
Mango	171	96	14.71	1,412	1,528	2,157.54
Naranja	26	26	9.88	257	1,850	475.45
Otros Frutales	31	14	2.90	41	2,400	97.44
Otros Industriales	376	0	0.00	0	0	0.00
Otros Pastos	9,249	9,249	38.58	356,841	328	117,043.84
Papayo	762	344	47.45	16,324	2,652	43,294.40
Piña	91	33	52.36	1,728	2,500	4,320.00
Plátano	810	692	61.99	42,896	663	28,440.05
Tamarindo	9	5	4.50	23	2,300	51.75
Segundos Cultivos	341	326	14.50	4,726	952	4,497.04
Riego	341	326	14.50	4,726	952	4,497.04
Arroz	76	76	4.60	350	1,650	576.84
Chile verde	2	2	12.00	24	3,000	72.00
Maíz Grano	65	59	4.21	249	1,321	328.30
Melón	6	6	20.00	120	1,200	144.00
Sandía	36	30	30.10	903	1,409	1,272.60
Sorgo Forrajero	103	103	25.54	2,631	300	789.30
Tomate de cáscara	53	50	9.00	450	2,920	1,314.00

094 JALISCO SUR, JAL.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15,933	14,592	74.00	1,079,793	359	387,858.59
Otoño-Invierno	1,101	1,091	33.96	37,059	552	20,459.45
Riego	1,101	1,091	33.96	37,059	552	20,459.45
Maíz Forrajero	585	585	53.11	31,084	315	9,785.36
Melón	83	80	22.89	1,832	1,274	2,333.33
Otras Hortalizas	49	46	10.98	509	1,953	993.24
Otros Cultivos Varios	188	188	4.35	819	3,571	2,923.64
Sandía	36	36	33.93	1,222	1,354	1,653.91
Sorgo Grano	30	30	3.84	114	1,100	125.80
Tomate de cáscara	130	126	11.77	1,480	1,787	2,644.17
Primavera-Verano	2,583	2,583	13.09	33,803	924	31,229.10
Riego	884	884	30.87	27,299	794	21,667.50
Chile verde	114	114	14.04	1,600	3,850	6,160.00
Maíz Forrajero	397	397	53.71	21,300	315	6,705.11
Maíz Grano	199	199	5.40	1,075	1,600	1,719.36
Otras Hortalizas	87	87	24.96	2,174	2,306	5,014.03
Pepino	22	22	20.00	438	1,796	786.65
Sorgo Grano	1	1	3.50	4	1,100	3.85
Tomate de cáscara	65	65	10.96	709	1,804	1,278.50
Temporal	1,698	1,698	3.83	6,504	1,470	9,561.60
Chile verde	91	91	12.75	1,155	1,500	1,732.17
Maíz Grano	1,035	1,035	3.46	3,586	1,482	5,314.55
Otras Hortalizas	2	2	11.00	17	1,953	32.22
Pepino	2	2	19.18	33	1,796	58.55
Sorgo Grano	556	556	2.87	1,598	1,386	2,215.02
Tomate de cáscara	13	13	9.00	117	1,787	209.08
Perennes	12,249	10,918	92.41	1,008,931	333	336,170.05
Riego	11,492	10,175	95.43	970,966	340	329,716.00
Agave	234	83	99.00	8,181	2,970	24,298.64
Alfalfa	246	246	85.60	21,083	211	4,454.73
Caña de Azúcar	10,667	9,501	98.26	933,590	317	296,387.87
Otros Forrajes	240	240	29.23	7,001	280	1,960.59
Otros Frutales	105	105	10.58	1,111	2,353	2,614.16
Temporal	757	743	51.10	37,965	170	6,454.05
Alfalfa	757	743	51.10	37,965	170	6,454.05

095 ATOYAC, GRO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5,520	5,120	9.74	49,856	1,250	62,315.74
<u>Otoño-Invierno</u>	445	445	2.02	897	2,584	2,317.27
<u>Riego</u>	445	445	2.02	897	2,584	2,317.27
Frijol Asociado	133	133	0.70	93	7,500	698.25
Maíz Grano	270	270	2.16	583	1,900	1,106.94
Melón	2	2	0.00	0	0	0.00
Otros Cultivos Varios	31	31	2.20	68	1,900	129.58
Sandía	9	9	17.00	153	2,500	382.50
<u>Primavera-Verano</u>	55	55	2.44	134	2,046	274.20
<u>Riego</u>	55	55	2.44	134	2,046	274.20
Frijol Asociado	5	5	0.60	3	7,500	22.50
Maíz Asociado	45	45	2.60	117	1,900	222.30
Otros Cultivos Varios	5	5	2.80	14	2,100	29.40
<u>Perennes</u>	5,020	4,620	10.57	48,825	1,223	59,724.27
<u>Riego</u>	1,811	1,411	21.78	30,728	1,452	44,627.50
Coco (Fruta)	143	143	8.50	1,216	903	1,097.60
Mango	412	412	22.00	9,064	1,750	15,862.00
Mango Asociado	66	66	18.00	1,188	1,750	2,079.00
Otros Cultivos Varios	17	17	10.00	170	1,400	238.00
Otros Pastos	1,041	641	26.00	16,666	1,367	22,779.90
Papayo	12	12	22.00	264	2,000	528.00
Papayo Asociado	5	5	18.00	90	2,000	180.00
Plátano Asociado	115	115	18.00	2,070	900	1,863.00
<u>Temporal</u>	3,209	3,209	5.64	18,098	834	15,096.77
Coco (Fruta)	2,403	2,403	2.50	6,008	903	5,424.77
Otros Pastos	806	806	15.00	12,090	800	9,672.00

096 ARROYOZARCO, MÉX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6,167	6,167	12.77	78,784	748	58,910.60
Otoño-Invierno	138	138	25.00	3,440	500	1,720.00
Riego	138	138	25.00	3,440	500	1,720.00
Avena Forrajera	138	138	25.00	3,440	500	1,720.00
Primavera-Verano	5,070	5,070	3.50	17,744	1,600	28,390.60
Riego	5,070	5,070	3.50	17,744	1,600	28,390.60
Maíz Grano	5,070	5,070	3.50	17,744	1,600	28,390.60
Perennes	960	960	60.00	57,600	500	28,800.00
Riego	960	960	60.00	57,600	500	28,800.00
Otros Pastos	960	960	60.00	57,600	500	28,800.00

097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	56,637	54,633	12.26	669,809	1,152	771,592.26
<u>Otoño-Invierno</u>	6,491	6,491	12.11	78,575	1,192	93,640.47
<u>Riego</u>	6,491	6,491	12.11	78,575	1,192	93,640.47
Arroz	251	251	7.78	1,952	1,357	2,649.70
Camote	3	3	9.00	27	800	21.60
Frijol	809	809	1.95	1,576	7,914	12,470.60
Jitomate	17	17	23.50	400	1,265	505.25
Maíz Forrajero	122	122	9.00	1,098	1,200	1,317.60
Maíz Grano	1,011	1,011	2.74	2,768	1,302	3,604.72
Melón	80	80	13.45	1,076	2,007	2,159.56
Otras Hortalizas	307	307	13.53	4,153	3,062	12,716.20
Otros Cultivos Varios	99	99	14.76	1,461	1,002	1,464.00
Pepino	1,572	1,572	17.59	27,652	1,364	37,722.00
Sandía	1	1	20.00	20	2,231	44.62
Sorgo Escobero	219	219	6.00	1,314	924	1,213.50
Sorgo Forrajero	739	739	39.43	29,137	414	12,053.70
Sorgo Grano	1,257	1,257	4.72	5,938	959	5,693.42
Zempoalxochitl	4	4	1.00	4	1,000	4.00
<u>Primavera-Verano</u>	6,476	6,476	9.88	63,993	1,419	90,781.79
<u>Riego</u>	6,476	6,476	9.88	63,993	1,419	90,781.79
Ajonjolí	17	17	0.40	7	5,059	34.40
Arroz	1,102	1,102	7.47	8,227	1,631	13,418.75
Camote	6	6	15.00	90	1,500	135.00
Chile verde	1	1	6.00	6	4,000	24.00
Jitomate	94	94	23.50	2,209	2,000	4,418.00
Maíz Grano	1,612	1,612	3.45	5,557	1,726	9,588.02
Otras Hortalizas	1,575	1,575	10.20	16,059	2,827	45,398.40
Otros Cultivos Varios	14	14	1.93	27	1,133	30.60
Sandía	2	2	29.00	58	5,000	290.00
Sorgo Escobero	319	319	4.78	1,526	961	1,465.50
Sorgo Forrajero	568	568	44.30	25,161	438	11,019.30
Sorgo Grano	1,166	1,166	4.35	5,067	979	4,959.82
<u>Perennes</u>	43,479	41,475	12.68	525,961	1,114	585,746.53
<u>Riego</u>	43,479	41,475	12.68	525,961	1,114	585,746.53
Chicozapote	24	24	4.00	96	4,000	384.00
Limón	19,540	18,012	9.39	169,174	1,340	226,628.93
Mamey	6	6	4.00	24	3,000	72.00
Mango	11,470	11,086	6.46	71,604	1,897	135,841.62
Naranja	54	54	6.11	330	768	253.40
Otros Cultivos Varios	629	621	4.90	3,041	1,726	5,248.40
Otros Pastos	7,249	7,249	24.44	177,163	330	58,486.90
Papayo	877	877	39.62	34,750	2,322	80,702.51
Plátano	738	715	35.68	25,509	943	24,054.71

097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Toronja	2,892	2,831	15.64	44,270	1,221	54,074.06
Segundos Cultivos	191	191	6.70	1,280	1,112	1,423.47
Riego	191	191	6.70	1,280	1,112	1,423.47
Arroz	77	77	9.00	693	1,300	900.90
Maíz Grano	42	42	3.14	132	1,700	224.40
Otros Cultivos Varios	18	18	1.50	27	1,000	27.00
Sorgo Forrajero	6	6	42.00	252	400	100.80
Sorgo Grano	48	48	3.67	176	968	170.37

098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,090	3,090	12.36	38,195	1,034	39,487.68
Otoño-Invierno	190	190	4.18	795	2,061	1,637.30
Riego	190	190	4.18	795	2,061	1,637.30
Maíz Grano	179	179	4.00	714	2,000	1,428.00
Otras Hortalizas	12	12	7.00	81	2,600	209.30
Primavera-Verano	131	131	4.11	538	2,039	1,097.00
Riego	131	131	4.11	538	2,039	1,097.00
Maíz Grano	126	126	4.00	503	2,000	1,006.00
Otras Hortalizas	5	5	7.00	35	2,600	91.00
Perennes	5,609	5,609	45.96	257,784	395	101,726.21
Riego	3,155	3,155	21.19	66,855	682	45,574.00
Coco Asociado	109	109	6.00	656	2,000	1,311.00
Copra	205	205	2.00	410	2,000	819.00
Forrajes Asociados	71	71	37.00	2,619	676	1,769.49
Frutales Asociados	17	17	8.00	138	900	124.20
Limón	10	10	10.00	95	1,600	152.00
Mango	1,863	1,863	10.65	19,847	1,200	23,816.21
Mango Asociado	50	50	12.00	603	1,333	804.00
Otros Pastos	223	223	35.00	7,807	600	4,684.05
Papayo	17	17	30.00	496	2,500	1,240.50
Plátano	158	158	20.00	3,157	450	1,420.65
Plátano Asociado	47	47	22.00	1,036	591	612.29

099 LA MAGDALENA, MICH.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,840</u>	<u>2,840</u>	<u>77.80</u>	<u>220,921</u>	<u>294</u>	<u>64,972.83</u>
Caña de Azúcar	386	386	77.80	29,992	294	8,820.62
Temporal	<u>2,454</u>	<u>2,454</u>	<u>77.80</u>	<u>190,929</u>	<u>294</u>	<u>56,152.21</u>
Caña de Azúcar	2,454	2,454	77.80	190,929	294	56,152.21

100 ALFAJAYUCAN, HGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	22,024	21,924	14.13	309,751	2,643	818,626.75
Otoño-Invierno	903	903	15.98	14,430	701	10,116.60
Riego	903	903	15.98	14,430	701	10,116.60
Avena Forrajera	571	571	20.00	11,420	600	6,852.00
Calabacita	6	6	4.50	27	3,000	81.00
Cebada Forrajera	35	35	20.00	700	600	420.00
Haba	86	86	0.80	69	9,000	619.20
Nabo	95	95	20.00	1,900	800	1,520.00
Otros Cultivos Varios	28	28	1.50	42	6,000	252.00
Trigo Grano	72	72	3.50	252	1,200	302.40
Zempoalxochitl	10	10	2.00	20	3,500	70.00
Primavera-Verano	9,261	9,161	4.36	39,901	1,658	66,144.05
Riego	9,261	9,161	4.36	39,901	1,658	66,144.05
Calabacita	519	519	4.50	2,336	3,000	7,006.50
Chile verde	435	335	4.50	1,508	4,000	6,030.00
Frijol	584	584	1.50	876	8,000	7,008.00
Haba	15	15	0.80	12	9,000	108.00
Jitomate	72	72	2.50	180	3,500	630.00
Maíz Grano	6,907	6,907	4.50	31,082	1,200	37,297.80
Nabo	104	104	20.00	2,080	800	1,664.00
Tomate de cáscara	625	625	2.93	1,829	3,500	6,399.75
Perennes	11,689	11,689	21.77	254,524	2,910	740,538.40
Riego	11,689	11,689	21.77	254,524	2,910	740,538.40
Alfalfa Achicalada	11,543	11,543	22.00	253,946	2,900	736,443.40
Granado	16	16	5.00	80	1,800	144.00
Higo	23	23	4.50	104	6,000	621.00
Nogal (Nuez)	97	97	2.00	194	15,000	2,910.00
Otros Pastos	10	10	20.00	200	2,100	420.00
Segundos Cultivos	171	171	5.24	897	2,039	1,827.70
Riego	171	171	5.24	897	2,039	1,827.70
Calabacita	88	88	4.50	396	3,000	1,188.00
Frijol	6	6	1.50	9	8,000	72.00
Haba	10	10	0.80	8	9,000	72.00
Maíz Grano	53	53	4.50	239	1,200	286.20
Nabo	12	12	20.00	240	800	192.00
Tomate de cáscara	2	2	2.50	5	3,500	17.50

101 CUXTEPEQUES, CHIS.SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9,589	9,589	10.04	96,262	678	65,252.00
<u>Otoño-Invierno</u>	1,237	1,237	6.94	8,590	1,478	12,694.85
<u>Riego</u>	1,237	1,237	6.94	8,590	1,478	12,694.85
Cacahuete	6	6	1.80	11	3,500	37.80
Frijol	88	88	2.00	176	4,000	704.00
Maíz Grano	970	970	4.50	4,365	1,250	5,456.25
Otras Hortalizas	14	14	18.00	252	1,800	453.60
Sandía	150	150	25.00	3,750	1,600	6,000.00
Sorgo Grano	9	9	4.00	36	1,200	43.20
<u>Primavera-Verano</u>	2,255	2,255	4.45	10,045	1,272	12,781.75
<u>Riego</u>	399	399	4.24	1,693	1,383	2,341.75
Frijol	41	41	2.00	82	4,000	328.00
Maíz Grano	358	358	4.50	1,611	1,250	2,013.75
<u>Temporal</u>	1,856	1,856	4.50	8,352	1,250	10,440.00
Maíz Grano	1,856	1,856	4.50	8,352	1,250	10,440.00
<u>Perennes</u>	4,057	4,057	16.87	68,447	413	28,300.40
<u>Riego</u>	3,812	3,812	16.99	64,772	414	26,830.40
Mango	32	32	16.00	512	2,200	1,126.40
Otros Pastos	3,780	3,780	17.00	64,260	400	25,704.00
<u>Temporal</u>	245	245	15.00	3,675	400	1,470.00
Otros Pastos	245	245	15.00	3,675	400	1,470.00
<u>Segundos Cultivos</u>	2,040	2,040	4.50	9,180	1,250	11,475.00
<u>Riego</u>	28	28	4.50	126	1,250	157.50
Maíz Grano	28	28	4.50	126	1,250	157.50
<u>Temporal</u>	2,012	2,012	4.50	9,054	1,250	11,317.50
Maíz Grano	2,012	2,012	4.50	9,054	1,250	11,317.50

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,763	1,763	73.93	130,346	307	39,966.60
Otoño-Invierno	20	20	4.50	90	1,600	144.00
Riego	20	20	4.50	90	1,600	144.00
Maíz Grano	20	20	4.50	90	1,600	144.00
Primavera-Verano	375	375	4.00	1,500	1,660	2,490.00
Riego	375	375	4.00	1,500	1,660	2,490.00
Arroz	375	375	4.00	1,500	1,660	2,490.00
Perennes	1,368	1,368	94.12	128,756	290	37,332.60
Riego	1,368	1,368	94.12	128,756	290	37,332.60
Caña de Azúcar	1,270	1,270	100.00	127,000	286	36,322.00
Naranja	74	74	14.00	1,036	350	362.60
Papayo	24	24	30.00	720	900	648.00

103 RÍO FLORIDO, CHIH.SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,395	1,180	16.74	19,763	968	19,124.64
Primavera-Verano	422	422	24.22	10,215	687	7,019.68
Riego	422	422	24.22	10,215	687	7,019.68
Avena Forrajera	28	28	15.00	420	900	378.00
Chile seco	21	21	0.90	19	50,000	945.00
Chile verde	43	43	25.00	1,075	1,900	2,042.50
Maíz Forrajero	201	201	38.36	7,711	300	2,313.30
Maíz Grano	101	101	6.00	606	1,700	1,030.20
Sorgo Forrajero	13	13	27.00	351	800	280.80
Sorgo Grano	15	15	2.24	33	900	29.88
Perennes	973	759	12.59	9,548	1,268	12,104.96
Riego	973	759	12.59	9,548	1,268	12,104.96
Alfalfa Achicalada	623	623	15.09	9,397	1,001	9,402.73
Nogal (Nuez)	350	136	1.11	151	17,915	2,702.23

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	2,649	2,649	20.59	54,549	581	31,709.55
Otoño-Invierno	585	585	3.81	2,229	1,947	4,340.19
Riego	482	482	3.86	1,860	1,911	3,554.58
Frijol	2	2	0.78	2	10,000	15.60
Maíz Grano	458	458	2.98	1,364	2,200	3,001.01
Sandía	12	12	18.35	211	1,950	411.50
Sorgo Forrajero	9	9	30.58	275	400	110.09
Sorgo Grano	2	2	5.60	8	1,950	16.38
Temporal	103	103	3.58	369	2,130	785.61
Maíz Grano	96	96	2.76	265	2,200	582.91
Sandía	7	7	14.85	104	1,950	202.70
Primavera-Verano	281	281	2.81	790	2,209	1,743.96
Riego	102	102	3.00	306	2,223	680.70
Arroz	7	7	4.50	32	2,250	70.88
Frijol	1	1	0.70	1	10,000	7.00
Maíz Grano	94	94	2.92	274	2,200	602.82
Temporal	179	179	2.70	483	2,200	1,063.26
Maíz Grano	179	179	2.70	483	2,200	1,063.26
Manzano	0	0	0.00	0	0	0.00
Perennes	1,783	1,783	28.90	51,531	497	25,625.40
Riego	1,426	1,426	34.95	49,845	466	23,239.91
Limón	10	10	23.75	238	800	190.00
Mango	5	5	22.10	111	1,500	165.75
Otros Pastos	1,403	1,403	35.00	49,088	450	22,089.38
Papayo	8	8	52.10	391	1,900	742.43
Plátano	1	1	18.70	19	2,800	52.36
Temporal	357	357	4.72	1,686	1,415	2,385.49
Coco (Fruta)	278	278	1.48	410	2,500	1,025.13
Limón	10	10	16.85	169	800	134.80
Mango	10	10	17.90	179	1,500	268.50
Otros Pastos	50	50	18.00	900	1,000	900.00
Plátano	1	1	12.70	13	2,800	35.56
Tamarindo	8	8	1.92	15	1,400	21.50

105 NEXPA, GRO.

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,248</u>	<u>2,248</u>	<u>16.27</u>	<u>36,569</u>	<u>1,420</u>	<u>51,929.97</u>
<u>Otoño-Invierno</u>	<u>646</u>	<u>646</u>	<u>8.06</u>	<u>5,203</u>	<u>2,093</u>	<u>10,890.26</u>
<u>Riego</u>	<u>646</u>	<u>646</u>	<u>8.06</u>	<u>5,203</u>	<u>2,093</u>	<u>10,890.26</u>
Frijol	10	10	1.00	10	7,000	67.20
Maíz Grano	466	466	5.00	2,332	2,000	4,663.00
Melón	32	32	19.00	614	2,800	1,718.36
Otras Hortalizas	48	48	6.00	285	2,500	712.50
Otros Cultivos Varios	1	1	5.00	5	1,800	9.00
Sandía	89	89	22.00	1,958	1,900	3,720.20
<u>Primavera-Verano</u>	<u>562</u>	<u>562</u>	<u>4.58</u>	<u>2,575</u>	<u>2,274</u>	<u>5,856.91</u>
<u>Riego</u>	<u>562</u>	<u>562</u>	<u>4.58</u>	<u>2,575</u>	<u>2,274</u>	<u>5,856.91</u>
Frijol	1	1	0.80	1	8,000	8.32
Maíz Grano	545	545	4.50	2,454	2,300	5,644.89
Melón	3	3	12.00	36	2,200	79.20
Otras Hortalizas	2	2	5.00	9	2,500	22.50
Otros Cultivos Varios	6	6	5.00	30	1,600	48.00
Sandía	5	5	10.00	45	1,200	54.00
<u>Perennes</u>	<u>1,040</u>	<u>1,040</u>	<u>27.68</u>	<u>28,791</u>	<u>1,222</u>	<u>35,182.80</u>
<u>Riego</u>	<u>1,040</u>	<u>1,040</u>	<u>27.68</u>	<u>28,791</u>	<u>1,222</u>	<u>35,182.80</u>
Limón	69	69	12.00	828	550	455.40
Mango	69	69	7.00	483	1,800	869.40
Otros Frutales	84	84	35.00	2,940	1,500	4,410.00
Otros Pastos	818	818	30.00	24,540	1,200	29,448.00

107 SAN GREGORIO, CHIS.SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16,895	16,895	4.89	82,635	1,439	118,893.19
<u>Otoño-Invierno</u>	3,550	3,550	4.78	16,955	1,690	28,659.91
<u>Riego</u>	3,550	3,550	4.78	16,955	1,690	28,659.91
Frijol	50	50	1.00	50	5,140	257.01
Maíz Grano	3,400	3,400	4.50	15,300	1,683	25,747.90
Melón	15	15	25.00	375	1,900	712.50
Otras Hortalizas	30	30	15.00	450	1,450	652.50
Sandía	40	40	18.00	720	1,700	1,224.00
Sorgo Grano	15	15	4.00	60	1,100	66.00
<u>Primavera-Verano</u>	6,905	6,905	4.40	30,415	1,469	44,680.28
<u>Riego</u>	2,405	2,405	5.16	12,415	1,613	20,020.28
Maíz Grano	2,300	2,300	4.50	10,350	1,646	17,032.77
Melón	65	65	25.00	1,625	1,408	2,287.51
Sandía	20	20	18.00	360	1,700	612.00
Sorgo Grano	20	20	4.00	80	1,100	88.00
<u>Temporal</u>	4,500	4,500	4.00	18,000	1,370	24,660.00
Maíz Grano	4,500	4,500	4.00	18,000	1,370	24,660.00
<u>Perennes</u>	440	440	25.20	11,090	1,117	12,386.00
<u>Riego</u>	440	440	25.20	11,090	1,117	12,386.00
Caña de Azúcar	10	10	75.00	750	200	150.00
Otros Frutales	270	270	30.00	8,100	1,400	11,340.00
Otros Pastos	160	160	14.00	2,240	400	896.00
<u>Segundos Cultivos</u>	6,000	6,000	4.03	24,175	1,372	33,167.00
<u>Riego</u>	350	350	4.50	1,575	1,400	2,205.00
Maíz Grano	350	350	4.50	1,575	1,400	2,205.00
<u>Temporal</u>	5,650	5,650	4.00	22,600	1,370	30,962.00
Maíz Grano	5,650	5,650	4.00	22,600	1,370	30,962.00

108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15,171	15,166	17.30	262,399	1,933	507,330.09
<u>Otoño-Invierno</u>	13,406	13,406	17.13	229,695	1,998	459,002.98
<u>Riego</u>	13,406	13,406	17.13	229,695	1,998	459,002.98
Calabaza	114	114	15.00	1,703	1,500	2,553.75
Cártamo	123	123	2.00	245	2,500	612.50
Cebolla	4	4	18.00	72	2,500	180.00
Chile verde	1,228	1,228	30.00	36,840	3,000	110,520.00
Ejote	68	68	3.50	238	6,000	1,428.00
Frijol	981	981	1.60	1,570	8,000	12,556.80
Garbanzo	263	263	2.00	526	4,500	2,367.00
Jitomate	1,401	1,401	50.00	70,025	2,500	175,062.50
Maíz Grano	6,495	6,495	8.50	55,203	1,550	85,565.04
Otros Cultivos Varios	31	31	1.50	47	4,000	186.00
Pepino	931	931	50.00	46,550	1,000	46,550.00
Rosal	35	35	15.00	518	16,800	8,694.00
Sandía	14	14	15.00	210	2,500	525.00
Sorgo Escobero	30	30	2.00	60	5,000	300.00
Sorgo Forrajero	735	735	16.00	11,760	600	7,056.00
Sorgo Grano	525	525	5.00	2,623	900	2,360.25
Trigo Grano	431	431	3.50	1,507	1,650	2,486.14
<u>Primavera-Verano</u>	1,650	1,645	18.53	30,468	1,539	46,885.46
<u>Riego</u>	1,650	1,645	18.53	30,468	1,539	46,885.46
Calabaza	7	7	15.00	105	1,500	157.50
Chile verde	13	13	30.00	390	3,000	1,170.00
Ejote	24	24	1.50	36	8,000	288.00
Garbanzo	7	7	2.00	13	4,500	58.50
Jitomate	206	206	50.00	10,300	2,500	25,750.00
Maíz Grano	448	448	8.50	3,804	1,550	5,895.81
Otros Cultivos Varios	60	60	1.50	89	4,000	357.00
Pepino	132	132	50.00	6,575	1,000	6,575.00
Rosal	3	3	15.00	45	16,800	756.00
Sandía	5	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Escobero	11	11	2.00	22	5,000	110.00
Sorgo Forrajero	503	503	16.00	8,040	600	4,824.00
Sorgo Grano	233	233	4.50	1,049	900	943.65
<u>Perennes</u>	116	116	19.36	2,237	645	1,441.65
<u>Riego</u>	116	116	19.36	2,237	645	1,441.65
Alfalfa	7	7	12.00	84	600	50.40
Otros Frutales	4	4	15.00	53	2,500	131.25
Otros Pastos	105	105	20.00	2,100	600	1,260.00

109 RÍO SAN LORENZO, SIN.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	57,238	57,238	20.40	1,167,629	707	825,694.92
<u>Otoño-Invierno</u>	44,428	44,428	8.07	358,482	1,567	561,684.82
<u>Riego</u>	44,428	44,428	8.07	358,482	1,567	561,684.82
Arroz	420	420	10.32	4,334	1,200	5,201.28
Berenjena	110	110	48.30	5,313	3,150	16,735.95
Calabaza	198	198	14.46	2,863	3,200	9,161.86
Cártamo	37	37	1.32	49	1,780	86.94
Chile verde	31	31	26.80	831	2,100	1,744.68
Ejote	376	376	8.50	3,196	3,500	11,186.00
Frijol	6,518	6,518	2.08	13,557	8,500	115,238.24
Garbanzo	2,058	2,058	2.48	5,104	3,800	19,394.59
Jitomate	112	112	61.30	6,866	1,800	12,358.08
Maíz Grano	34,064	34,064	9.12	310,664	1,150	357,263.23
Melón	18	18	21.30	383	2,100	805.14
Otras Hortalizas	363	363	9.57	3,474	2,700	9,379.56
Otros Cultivos Varios	30	30	2.33	70	2,330	162.87
Pepino	20	20	53.20	1,064	2,100	2,234.40
Sandía	6	6	22.40	134	1,350	181.44
Sorgo Grano	67	67	8.65	580	950	550.57
<u>Perennes</u>	8,868	8,868	89.17	790,762	309	244,291.40
<u>Riego</u>	8,868	8,868	89.17	790,762	309	244,291.40
Alfalfa Achicalada	22	22	16.20	356	4,450	1,585.98
Caña de Azúcar	7,689	7,689	101.35	779,280	265	206,509.24
Otros Forrajes	1,010	1,010	7.77	7,848	3,850	30,213.65
Otros Frutales	147	147	22.30	3,278	1,825	5,982.53
<u>Segundos Cultivos</u>	3,942	3,942	4.66	18,384	1,073	19,718.70
<u>Riego</u>	3,942	3,942	4.66	18,384	1,073	19,718.70
Maíz Grano	1,909	1,909	5.00	9,545	1,100	10,499.50
Sorgo Escobero	101	101	1.44	145	6,600	959.90
Sorgo Grano	1,932	1,932	4.50	8,694	950	8,259.30

110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,996	1,996	26.48	52,855	1,519	80,274.75
<u>Otoño-Invierno</u>	268	268	4.06	1,087	2,282	2,480.00
<u>Riego</u>	268	268	4.06	1,087	2,282	2,480.00
Maíz Grano	234	234	4.00	934	2,000	1,868.00
Otros Cultivos Varios	34	34	4.50	153	4,000	612.00
<u>Primavera-Verano</u>	113	113	4.33	489	1,931	943.25
<u>Riego</u>	113	113	4.33	489	1,931	943.25
Maíz Grano	105	105	4.00	421	2,000	842.00
Otros Cultivos Varios	8	8	9.00	68	1,500	101.25
<u>Perennes</u>	1,603	1,603	31.96	51,227	1,498	76,747.50
<u>Riego</u>	1,603	1,603	31.96	51,227	1,498	76,747.50
Coco Asociado	35	35	4.00	140	1,800	252.00
Limón	866	866	21.40	18,525	1,000	18,525.00
Limón Asociado	218	218	14.00	3,056	1,000	3,055.50
Otros Frutales	89	89	9.00	797	2,000	1,593.00
Otros Pastos	120	120	40.00	4,800	150	720.00
Papayo	276	276	86.79	23,910	2,200	52,602.00
<u>Segundos Cultivos</u>	13	13	4.00	52	2,000	104.00
<u>Riego</u>	13	13	4.00	52	2,000	104.00
Maíz Grano	13	13	4.00	52	2,000	104.00

112 AJACUBA, HGO.**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,285</u>	<u>2,282</u>	<u>12.36</u>	<u>28,209</u>	<u>956</u>	<u>26,979.75</u>
Otoño-Invierno	<u>120</u>	<u>120</u>	<u>21.71</u>	<u>2,605</u>	<u>212</u>	<u>553.00</u>
Riego	<u>120</u>	<u>120</u>	<u>21.71</u>	<u>2,605</u>	<u>212</u>	<u>553.00</u>
Avena Forrajera	49	49	25.00	1,225	200	245.00
Cebada Forrajera	61	61	20.00	1,220	200	244.00
Otros Cultivos Varios	10	10	16.00	160	400	64.00
Primavera-Verano	<u>2,090</u>	<u>2,087</u>	<u>8.49</u>	<u>17,711</u>	<u>1,435</u>	<u>25,418.21</u>
Riego	<u>2,090</u>	<u>2,087</u>	<u>8.49</u>	<u>17,711</u>	<u>1,435</u>	<u>25,418.21</u>
Calabacita	4	3	9.00	27	2,950	79.65
Frijol	14	13	2.00	26	6,200	161.20
Maíz Grano	1,928	1,928	7.80	15,038	1,500	22,557.60
Otros Cultivos Varios	144	143	18.32	2,620	1,000	2,619.76
Perennes	<u>75</u>	<u>75</u>	<u>105.24</u>	<u>7,893</u>	<u>128</u>	<u>1,008.54</u>
Riego	<u>75</u>	<u>75</u>	<u>105.24</u>	<u>7,893</u>	<u>128</u>	<u>1,008.54</u>
Alfalfa	60	60	102.30	6,138	130	797.94
Otros Pastos	15	15	117.00	1,755	120	210.60



CUARTA PARTE
ESTADÍSTICA POR CULTIVO

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

Acelga

Acelga

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>2.50</u>	<u>2</u>	<u>5,400</u>	<u>10.13</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>2.50</u>	<u>2</u>	<u>5,400</u>	<u>10.13</u>
052 DURANGO, DGO.	1	1	2.50	2	5,400	10.13

AgaveSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>1,451</u>	<u>83</u>	<u>99.00</u>	<u>8,181</u>	<u>2,970</u>	<u>24,298.64</u>
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>234</u>	<u>83</u>	<u>99.00</u>	<u>8,181</u>	<u>2,970</u>	<u>24,298.64</u>
094 JALISCO SUR, JAL.	234	83	99.00	8,181	2,970	24,298.64
GOLFO NORTE	<u>1,218</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	1,218	0	0.00	0	0	0.00

Aguacate

Aguacate

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>132</u>	<u>132</u>	<u>9.39</u>	<u>1,234</u>	<u>4,757</u>	<u>5,871.03</u>
NOROESTE	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>13.50</u>	<u>68</u>	<u>1,550</u>	<u>104.63</u>
038 RÍO MAYO, SON.	5	5	13.50	68	1,550	104.63
BALSAS	<u>57</u>	<u>57</u>	<u>11.00</u>	<u>627</u>	<u>5,200</u>	<u>3,260.40</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	57	57	11.00	627	5,200	3,260.40
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>63</u>	<u>63</u>	<u>7.46</u>	<u>466</u>	<u>4,430</u>	<u>2,065.60</u>
013 ESTADO DE JALISCO	4	4	8.00	32	6,300	201.60
034 ESTADO DE ZACATECAS	3	3	4.90	12	8,000	98.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	56	56	7.54	422	4,185	1,766.00
GOLFO NORTE	<u>7</u>	<u>7</u>	<u>10.49</u>	<u>73</u>	<u>6,000</u>	<u>440.40</u>
008 METZTITLAN, HGO.	6	6	8.90	53	6,000	320.40
049 RÍO VERDE, S.L.P.	1	1	20.00	20	6,000	120.00

Ajo

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1,180</u>	<u>1,180</u>	<u>8.77</u>	<u>10,347</u>	<u>6,912</u>	<u>71,518.70</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>296</u>	<u>296</u>	<u>5.98</u>	<u>1,771</u>	<u>8,299</u>	<u>14,697.20</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	294	294	6.00	1,764	8,300	14,641.20
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	2	2	3.50	7	8,000	56.00
<u>NOROESTE</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>6.00</u>	<u>18</u>	<u>7,000</u>	<u>126.00</u>
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	3	3	6.00	18	7,000	126.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>853</u>	<u>853</u>	<u>9.70</u>	<u>8,278</u>	<u>6,714</u>	<u>55,575.50</u>
001 PABELLÓN, AGS.	125	125	9.25	1,156	5,000	5,781.25
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	697	697	9.86	6,874	7,011	48,194.25
085 LA BEGOÑA, GTO.	31	31	8.00	248	6,452	1,600.00
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>28</u>	<u>28</u>	<u>10.00</u>	<u>280</u>	<u>4,000</u>	<u>1,120.00</u>
049 RÍO VERDE, S.L.P.	28	28	10.00	280	4,000	1,120.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>308</u>	<u>308</u>	<u>0.75</u>	<u>230</u>	<u>3,583</u>	<u>822.68</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>199</u>	<u>199</u>	<u>0.80</u>	<u>159</u>	<u>2,950</u>	<u>468.53</u>
074 MOCORITO, SON.	18	18	0.78	14	4,500	63.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	181	181	0.80	145	2,800	405.53
<u>BALSAS</u>	<u>17</u>	<u>17</u>	<u>0.40</u>	<u>7</u>	<u>5,059</u>	<u>34.40</u>
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	17	17	0.40	7	5,059	34.40
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>92</u>	<u>92</u>	<u>0.70</u>	<u>64</u>	<u>5,000</u>	<u>319.75</u>
019 TEHUANTEPEC, OAX.	92	92	0.70	64	5,000	319.75

AlcachofaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>16.00</u>	<u>480</u>	<u>4,100</u>	<u>1,968.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>16.00</u>	<u>480</u>	<u>4,100</u>	<u>1,968.00</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	30	30	16.00	480	4,100	1,968.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	67,427	67,410	74.14	4,997,933	461	2,305,617.75
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	30,627	30,627	57.41	1,758,274	950	1,670,360.13
014 RÍO COLORADO, B.C.	30,627	30,627	57.41	1,758,274	950	1,670,360.13
PACÍFICO NORTE	167	164	14.47	2,377	727	1,727.00
052 DURANGO, DGO.	160	157	14.58	2,293	731	1,676.60
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	7	7	12.00	84	600	50.40
BALSAS	6,079	6,079	77.92	473,675	195	92,234.61
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	58	58	60.00	3,480	800	2,784.00
030 VALSEQUILLO, PUE.	5,215	5,215	78.00	406,770	165	67,117.05
045 TUXPAN, MICH	6	6	37.47	225	950	213.56
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	800	800	79.00	63,200	350	22,120.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	2,685	2,685	28.74	77,142	505	38,941.54
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	2,668	2,668	28.68	76,524	500	38,262.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	17	17	37.44	618	1,100	679.54
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	4,067	4,053	62.36	252,785	715	180,702.11
013 ESTADO DE JALISCO	504	504	69.30	34,929	328	11,467.53
020 MORELIA, MICH.	1,905	1,905	61.38	116,922	900	105,229.80
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	617	617	63.89	39,420	1,300	51,246.00
045 TUXPAN, MICH	15	15	34.09	511	950	485.83
061 ZAMORA, MICH.	23	23	83.70	1,954	698	1,364.17
094 JALISCO SUR, JAL.	1,003	989	59.69	59,048	185	10,908.78
GOLFO NORTE	117	117	88.01	10,279	404	4,154.76
008 METZTITLAN, HGO.	24	24	72.00	1,696	600	1,017.36
028 TULANCINGO, HGO.	68	68	95.00	6,484	160	1,037.40
049 RÍO VERDE, S.L.P.	25	25	84.00	2,100	1,000	2,100.00
VALLE DE MÉXICO	23,685	23,685	102.32	2,423,402	131	317,497.60
003 TULA, HGO.	23,016	23,016	102.60	2,361,553	131	309,363.42
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	210	210	89.50	18,764	135	2,533.10
088 CHICONAUTLA, MÉX.	399	399	92.50	36,947	130	4,803.15
112 AJACUBA, HGO.	60	60	102.30	6,138	130	797.94

Alfalfa Achicalada

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	55,449	55,362	18.95	1,049,262	1,636	1,717,112.69
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	3,460	3,460	18.00	62,280	1,000	62,280.00
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3,460	3,460	18.00	62,280	1,000	62,280.00
NOROESTE	9,584	9,554	12.42	118,625	1,379	163,590.16
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	225	225	10.28	2,314	1,000	2,313.90
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	1,308	1,308	15.00	19,620	1,200	23,544.00
038 RÍO MAYO, SON.	2,217	2,217	9.20	20,396	1,900	38,753.16
041 RÍO YAQUI, SON.	3,890	3,890	14.99	58,308	1,200	69,969.12
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,324	1,324	6.00	7,944	2,100	16,682.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	87	87	11.30	989	1,480	1,463.18
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	533	503	18.00	9,054	1,200	10,864.80
PACÍFICO NORTE	5,308	5,251	12.04	63,233	2,120	134,055.13
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	286	286	13.84	3,958	5,310	21,016.20
052 DURANGO, DGO.	706	701	13.43	9,414	1,202	11,315.54
063 GUASAVE, SIN.	511	511	10.48	5,355	1,800	9,638.45
074 MOCORITO, SON.	506	506	20.56	10,402	4,000	41,608.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,788	2,736	10.52	28,779	1,430	41,143.45
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	489	489	10.16	4,969	1,559	7,747.52
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	22	22	16.20	356	4,450	1,585.98
RÍO BRAVO	13,318	13,318	15.32	204,051	1,005	205,077.74
005 DELICIAS, CHIH.	6,751	6,751	15.00	101,265	848	85,872.72
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	2,400	2,400	15.50	37,200	1,250	46,500.00
042 BUENAVENTURA, CHIH.	517	517	16.10	8,322	1,100	9,154.30
089 EL CARMEN, CHIH.	1,659	1,659	15.00	24,885	1,100	27,373.50
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	1,368	1,368	16.80	22,982	1,165	26,774.50
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	623	623	15.09	9,397	1,001	9,402.73
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	198	198	29.63	5,859	1,600	9,374.93
034 ESTADO DE ZACATECAS	198	198	29.63	5,859	1,600	9,374.93
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	11,030	11,030	29.20	322,044	1,131	364,329.55
001 PABELLÓN, AGS.	1,020	1,020	25.60	26,112	1,100	28,723.20
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	6,242	6,242	27.29	170,334	1,203	204,942.53
013 ESTADO DE JALISCO	55	55	16.56	903	1,359	1,226.75
034 ESTADO DE ZACATECAS	247	247	18.74	4,636	1,082	5,016.67
085 LA BEGOÑA, GTO.	3,466	3,466	34.64	120,059	1,036	124,420.40
GOLFO NORTE	1,008	1,008	19.07	19,223	2,183	41,961.78
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	806	806	16.33	13,163	1,807	23,781.78
049 RÍO VERDE, S.L.P.	202	202	30.00	6,060	3,000	18,180.00
VALLE DE MÉXICO	11,543	11,543	22.00	253,946	2,900	736,443.40
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	11,543	11,543	22.00	253,946	2,900	736,443.40

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>20,964</u>	<u>20,934</u>	<u>3.40</u>	<u>71,120</u>	<u>3,177</u>	<u>225,977.10</u>
PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA	<u>13,647</u>	<u>13,647</u>	<u>3.58</u>	<u>48,830</u>	<u>2,818</u>	<u>137,596.11</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	13,647	13,647	3.58	48,830	2,818	137,596.11
NOROESTE	<u>1,181</u>	<u>1,181</u>	<u>3.40</u>	<u>4,013</u>	<u>3,930</u>	<u>15,773.10</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	170	170	3.30	561	3,500	1,963.50
041 RÍO YAQUI, SON.	1,011	1,011	3.41	3,452	4,000	13,809.60
PACÍFICO NORTE	<u>30</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>
063 GUASAVE, SIN.	30	0	0.00	0	0	0.00
RÍO BRAVO	<u>4,986</u>	<u>4,986</u>	<u>2.70</u>	<u>13,461</u>	<u>3,963</u>	<u>53,343.88</u>
005 DELICIAS, CHIH.	528	528	4.20	2,218	4,691	10,402.76
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	3,815	3,815	2.70	10,301	3,800	39,141.90
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	443	443	0.60	266	3,500	931.64
042 BUENAVENTURA, CHIH.	10	10	1.40	14	10,000	140.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	190	190	3.49	663	4,114	2,727.58
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	<u>1,120</u>	<u>1,120</u>	<u>4.30</u>	<u>4,816</u>	<u>4,000</u>	<u>19,264.00</u>
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	1,120	1,120	4.30	4,816	4,000	19,264.00

Amaranto (Alegría)

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>60</u>	<u>60</u>	<u>1.50</u>	<u>90</u>	<u>9,500</u>	<u>855.00</u>
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>60</u>	<u>60</u>	<u>1.50</u>	<u>90</u>	<u>9,500</u>	<u>855.00</u>
003 TULA, HGO.	60	60	1.50	90	9,500	855.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>2.50</u>	<u>10</u>	<u>13,000</u>	<u>130.00</u>
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>2.50</u>	<u>10</u>	<u>13,000</u>	<u>130.00</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	4	4	2.50	10	13,000	130.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>267</u>	<u>267</u>	<u>35.77</u>	<u>9,549</u>	<u>3,221</u>	<u>30,759.71</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>104</u>	<u>104</u>	<u>11.09</u>	<u>1,153</u>	<u>4,830</u>	<u>5,570.73</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	104	104	11.09	1,153	4,830	5,570.73
<u>NOROESTE</u>	<u>119</u>	<u>119</u>	<u>64.59</u>	<u>7,686</u>	<u>3,123</u>	<u>24,000.98</u>
038 RÍO MAYO, SON.	84	84	84.00	7,056	3,214	22,677.98
041 RÍO YAQUI, SON.	35	35	18.00	630	2,100	1,323.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>44</u>	<u>44</u>	<u>16.14</u>	<u>710</u>	<u>1,673</u>	<u>1,188.00</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	44	44	16.14	710	1,673	1,188.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15,023	15,023	6.10	91,620	1,739	159,354.29
PACÍFICO NORTE	2,526	2,526	5.52	13,956	1,200	16,747.32
043 ESTADO DE NAYARIT	2,106	2,106	4.57	9,622	1,200	11,546.04
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	420	420	10.32	4,334	1,200	5,201.28
BALSAS	3,164	3,164	8.22	26,021	1,913	49,790.19
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1,734	1,734	8.74	15,150	2,166	32,820.84
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1,430	1,430	7.60	10,872	1,561	16,969.35
PACÍFICO SUR	7	7	4.50	32	2,250	70.88
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	7	7	4.50	32	2,250	70.88
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,539	1,539	5.79	8,917	1,796	16,011.94
013 ESTADO DE JALISCO	400	400	6.00	2,400	2,000	4,800.00
043 ESTADO DE NAYARIT	316	316	4.82	1,522	2,500	3,805.00
053 ESTADO DE COLIMA	747	747	6.22	4,645	1,470	6,830.10
093 TOMATLÁN, JAL.	76	76	4.60	350	1,650	576.84
GOLFO NORTE	504	504	5.30	2,674	1,500	4,010.36
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	504	504	5.30	2,674	1,500	4,010.36
GOLFO CENTRO	1,618	1,618	9.45	15,298	2,071	31,683.25
035 LA ANTIGUA, VER.	229	229	8.00	1,833	1,913	3,508.02
082 RÍO BLANCO, VER.	1,389	1,389	9.70	13,465	2,092	28,175.23
PENÍNSULA DE YUCATÁN	5,665	5,665	4.36	24,723	1,660	41,040.35
081 EDO. DE CAMPECHE	5,290	5,290	4.39	23,223	1,660	38,550.35
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	375	375	4.00	1,500	1,660	2,490.00

AvenaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1,183</u>	<u>1,182</u>	<u>3.93</u>	<u>4,647</u>	<u>1,864</u>	<u>8,660.64</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>72</u>	<u>72</u>	<u>4.10</u>	<u>295</u>	<u>1,356</u>	<u>399.35</u>
041 RÍO YAQUI, SON.	28	28	5.80	164	1,360	223.18
083 PAPIGOCHI, CHIH.	44	44	3.00	131	1,350	176.18
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>301</u>	<u>300</u>	<u>3.20</u>	<u>961</u>	<u>2,458</u>	<u>2,361.61</u>
052 DURANGO, DGO.	300	299	3.21	960	2,456	2,357.61
063 GUASAVE, SIN.	1	1	1.00	1	4,000	4.00
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>535</u>	<u>535</u>	<u>3.70</u>	<u>1,982</u>	<u>1,859</u>	<u>3,683.38</u>
042 BUENAVENTURA, CHIH.	36	36	4.00	145	2,300	333.04
089 EL CARMEN, CHIH.	300	300	3.50	1,050	2,500	2,625.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	199	199	3.95	787	922	725.34
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>275</u>	<u>275</u>	<u>5.13</u>	<u>1,410</u>	<u>1,572</u>	<u>2,216.30</u>
013 ESTADO DE JALISCO	189	189	4.97	937	1,817	1,702.60
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	86	86	5.50	473	1,086	513.70

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>10,257</u>	<u>10,239</u>	<u>17.47</u>	<u>178,874</u>	<u>596</u>	<u>106,683.93</u>
<u>PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>564</u>	<u>564</u>	<u>19.26</u>	<u>10,863</u>	<u>775</u>	<u>8,418.55</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	564	564	19.26	10,863	775	8,418.55
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>694</u>	<u>680</u>	<u>3.72</u>	<u>2,527</u>	<u>1,022</u>	<u>2,583.59</u>
052 DURANGO, DGO.	694	680	3.72	2,527	1,022	2,583.59
<u>BALSAS</u>	<u>1,242</u>	<u>1,242</u>	<u>18.21</u>	<u>22,611</u>	<u>598</u>	<u>13,517.94</u>
030 VALSEQUILLO, PUE.	10	10	17.00	170	198	33.66
045 TUXPAN, MICH	1,030	1,030	15.12	15,573	756	11,767.28
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	202	202	34.00	6,868	250	1,717.00
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>2,747</u>	<u>2,747</u>	<u>17.18</u>	<u>47,200</u>	<u>632</u>	<u>29,808.78</u>
005 DELICIAS, CHIH.	132	132	6.90	911	976	889.35
006 PALESTINA, COAH.	1,203	1,203	16.41	19,744	450	8,885.02
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1,208	1,208	21.00	25,368	750	19,026.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	176	176	4.30	757	833	630.41
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	28	28	15.00	420	900	378.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>2,924</u>	<u>2,924</u>	<u>15.47</u>	<u>45,250</u>	<u>692</u>	<u>31,329.36</u>
001 PABELLÓN, AGS.	415	415	28.00	11,620	240	2,788.80
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	247	247	11.07	2,735	1,114	3,048.05
013 ESTADO DE JALISCO	345	345	17.70	6,110	472	2,884.40
020 MORELIA, MICH.	523	523	16.04	8,393	1,000	8,393.40
033 ESTADO DE MÉXICO	18	18	27.00	486	300	145.80
034 ESTADO DE ZACATECAS	526	526	6.43	3,378	1,351	4,564.37
045 TUXPAN, MICH	829	829	14.81	12,276	763	9,372.54
085 LA BEGOÑA, GTO.	21	21	12.00	252	524	132.00
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>595</u>	<u>595</u>	<u>28.75</u>	<u>17,107</u>	<u>471</u>	<u>8,057.87</u>
008 METZTITLAN, HGO.	30	30	22.50	673	750	504.56
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	237	237	39.66	9,412	400	3,764.80
028 TULANCINGO, HGO.	28	28	19.52	540	125	67.26
044 JILOTEPEC, MÉX.	103	103	25.00	2,563	500	1,281.25
049 RÍO VERDE, S.L.P.	60	60	8.00	480	1,500	720.00
096 ARROYOZARCO, MÉX.	138	138	25.00	3,440	500	1,720.00
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>1,491</u>	<u>1,487</u>	<u>22.40</u>	<u>33,315</u>	<u>389</u>	<u>12,967.85</u>
003 TULA, HGO.	603	599	22.38	13,407	292	3,909.75
088 CHICONAUTLA, MÉX.	268	268	27.08	7,263	270	1,961.10
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	571	571	20.00	11,420	600	6,852.00
112 AJACUBA, HGO.	49	49	25.00	1,225	200	245.00

BerenjenaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1,019</u>	<u>1,019</u>	<u>104.02</u>	<u>105,998</u>	<u>3,120</u>	<u>330,694.76</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>1,014</u>	<u>1,014</u>	<u>104.47</u>	<u>105,928</u>	<u>3,121</u>	<u>330,554.76</u>
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	904	904	111.30	100,615	3,119	313,818.81
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	110	110	48.30	5,313	3,150	16,735.95
<u>BALSAS</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>14.00</u>	<u>70</u>	<u>2,000</u>	<u>140.00</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	5	5	14.00	70	2,000	140.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>4,018</u>	<u>4,018</u>	<u>1.68</u>	<u>6,762</u>	<u>5,795</u>	<u>39,191.74</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>3,565</u>	<u>3,565</u>	<u>0.41</u>	<u>1,476</u>	<u>25,000</u>	<u>36,897.75</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	3,565	3,565	0.41	1,476	25,000	36,897.75
<u>NOROESTE</u>	<u>19</u>	<u>19</u>	<u>10.00</u>	<u>190</u>	<u>1,000</u>	<u>190.00</u>
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	19	19	10.00	190	1,000	190.00
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>434</u>	<u>434</u>	<u>11.73</u>	<u>5,097</u>	<u>413</u>	<u>2,103.99</u>
006 PALESTINA, COAH.	109	109	34.81	3,795	280	1,062.52
031 LAS LAJAS, N. L.	325	325	4.00	1,302	800	1,041.47

BetabelSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9	8	24.00	198	5,920	1,172.16
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	8	8	24.50	196	5,960	1,168.16
014 RÍO COLORADO, B.C.	8	8	24.50	196	5,960	1,168.16
PACÍFICO NORTE	1	0	8.00	2	2,000	4.00
052 DURANGO, DGO.	1	0	8.00	2	2,000	4.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>3,881</u>	<u>3,881</u>	<u>14.13</u>	<u>54,830</u>	<u>3,727</u>	<u>204,378.34</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>297</u>	<u>297</u>	<u>11.07</u>	<u>3,288</u>	<u>4,800</u>	<u>15,781.39</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	297	297	11.07	3,288	4,800	15,781.39
<u>NOROESTE</u>	<u>422</u>	<u>422</u>	<u>24.36</u>	<u>10,280</u>	<u>5,511</u>	<u>56,648.00</u>
041 RÍO YAQUI, SON.	392	392	25.00	9,800	5,560	54,488.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	30	30	16.00	480	4,500	2,160.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>3,159</u>	<u>3,159</u>	<u>13.06</u>	<u>41,244</u>	<u>3,198</u>	<u>131,912.95</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3,144	3,144	13.07	41,094	3,203	131,612.95
085 LA BEGOÑA, GTO.	15	15	10.00	150	2,000	300.00
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>3</u>	<u>3</u>	<u>6.00</u>	<u>18</u>	<u>2,000</u>	<u>36.00</u>
003 TULA, HGO.	3	3	6.00	18	2,000	36.00

BúffelSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>166</u>	<u>166</u>	<u>11.00</u>	<u>1,826</u>	<u>1,000</u>	<u>1,826.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>166</u>	<u>166</u>	<u>11.00</u>	<u>1,826</u>	<u>1,000</u>	<u>1,826.00</u>
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	166	166	11.00	1,826	1,000	1,826.00

Cacahuate

Cacahuate

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1,835</u>	<u>1,829</u>	<u>2.52</u>	<u>4,616</u>	<u>4,718</u>	<u>21,775.97</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>3</u>	<u>1</u>	<u>0.60</u>	<u>0</u>	<u>2,500</u>	<u>0.75</u>
052 DURANGO, DGO.	2	0	0.00	0	0	0.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	1	1	0.60	0	2,500	0.75
<u>BALSAS</u>	<u>13</u>	<u>13</u>	<u>2.54</u>	<u>33</u>	<u>7,182</u>	<u>237.00</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	4	4	1.50	6	8,000	48.00
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	9	9	3.00	27	7,000	189.00
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>2.00</u>	<u>2</u>	<u>3,500</u>	<u>7.00</u>
019 TEHUANTEPEC, OAX.	1	1	2.00	2	3,500	7.00
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>1,212</u>	<u>1,212</u>	<u>2.62</u>	<u>3,170</u>	<u>3,835</u>	<u>12,156.96</u>
005 DELICIAS, CHIH.	1,166	1,166	2.60	3,032	3,828	11,604.96
089 EL CARMEN, CHIH.	46	46	3.00	138	4,000	552.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>579</u>	<u>579</u>	<u>2.37</u>	<u>1,373</u>	<u>6,660</u>	<u>9,143.26</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	535	535	2.19	1,173	6,870	8,055.90
034 ESTADO DE ZACATECAS	34	34	3.14	108	7,492	811.36
085 LA BEGOÑA, GTO.	10	10	9.20	92	3,000	276.00
<u>FRONTERA SUR</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>1.80</u>	<u>11</u>	<u>3,500</u>	<u>37.80</u>
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	6	6	1.80	11	3,500	37.80
<u>PENÍNSULA DE YUCATÁN</u>	<u>21</u>	<u>18</u>	<u>1.56</u>	<u>27</u>	<u>7,077</u>	<u>193.20</u>
048 TICUL, YUC.	21	18	1.56	27	7,077	193.20

CacaoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>197</u>	<u>197</u>	<u>1.05</u>	<u>207</u>	<u>9,130</u>	<u>1,886.62</u>
<u>FRONTERA SUR</u>	<u>197</u>	<u>197</u>	<u>1.05</u>	<u>207</u>	<u>9,130</u>	<u>1,886.62</u>
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	197	197	1.05	207	9,130	1,886.62

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>60</u>	<u>60</u>	<u>0.50</u>	<u>30</u>	<u>5,000</u>	<u>150.00</u>
<u>FRONTERA SUR</u>	<u>60</u>	<u>60</u>	<u>0.50</u>	<u>30</u>	<u>5,000</u>	<u>150.00</u>
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	60	60	0.50	30	5,000	150.00

Calabacita**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,746	4,713	10.38	48,922	3,521	172,235.83
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	325	325	10.33	3,357	5,369	18,023.67
014 RÍO COLORADO, B.C.	295	295	10.26	3,027	5,790	17,528.67
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	30	30	11.00	330	1,500	495.00
<u>NOROESTE</u>	1,141	1,116	12.98	14,491	3,890	56,375.34
038 RÍO MAYO, SON.	554	554	9.20	5,097	3,500	17,838.80
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	587	562	16.71	9,394	4,102	38,536.54
<u>PACÍFICO NORTE</u>	24	24	9.31	221	1,814	401.12
052 DURANGO, DGO.	24	24	9.31	221	1,814	401.12
<u>BALSAS</u>	457	457	13.35	6,101	3,617	22,064.31
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	396	396	12.00	4,752	4,122	19,587.74
045 TUXPAN, MICH	61	61	22.11	1,349	1,836	2,476.57
<u>RÍO BRAVO</u>	12	12	3.71	45	2,000	89.04
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	12	12	3.71	45	2,000	89.04
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	370	370	12.07	4,462	2,535	11,311.91
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	217	217	10.16	2,205	2,880	6,349.63
013 ESTADO DE JALISCO	108	108	15.39	1,656	2,181	3,611.07
034 ESTADO DE ZACATECAS	23	23	7.03	164	3,353	548.27
045 TUXPAN, MICH	18	18	21.68	390	1,873	730.94
085 LA BEGOÑA, GTO.	4	4	12.00	48	1,500	72.00
<u>GOLFO NORTE</u>	502	502	10.78	5,414	3,885	21,033.52
008 METZTITLAN, HGO.	451	451	11.46	5,172	3,843	19,875.59
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	51	51	4.73	241	4,800	1,157.93
<u>PENÍNSULA DE YUCATÁN</u>	52	47	16.09	756	1,555	1,175.40
048 TICUL, YUC.	52	47	16.09	756	1,555	1,175.40
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	1,863	1,860	7.57	14,076	2,967	41,761.53
003 TULA, HGO.	1,246	1,244	9.08	11,291	2,959	33,406.38
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	613	613	4.50	2,759	3,000	8,275.50
112 AJACUBA, HGO.	4	3	9.00	27	2,950	79.65

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	10,097	9,883	16.19	159,961	2,915	466,222.41
NOROESTE	2,817	2,817	18.49	52,078	2,842	147,991.00
041 RÍO YAQUI, SON.	1,039	1,039	19.35	20,104	2,500	50,259.50
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,771	1,771	18.00	31,878	3,058	97,491.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	7	7	14.80	96	2,500	240.50
PACÍFICO NORTE	7,174	6,962	15.40	107,235	2,950	316,378.93
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	1,632	1,632	10.50	17,136	3,275	56,120.40
043 ESTADO DE NAYARIT	64	64	12.84	822	1,112	913.80
063 GUASAVE, SIN.	564	555	19.68	10,914	5,800	63,303.57
074 MOCORITO, SON.	76	76	50.00	3,800	2,800	10,640.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	4,091	3,888	16.35	63,552	2,481	157,678.73
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	428	428	14.80	6,340	2,500	15,849.32
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	121	121	15.00	1,808	1,500	2,711.25
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	198	198	14.46	2,863	3,200	9,161.86
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	12	12	17.42	209	1,167	244.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	9	9	19.00	171	1,126	192.60
043 ESTADO DE NAYARIT	3	3	12.67	38	1,353	51.40
GOLFO NORTE	51	51	1.20	61	8,000	489.60
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	51	51	1.20	61	8,000	489.60
VALLE DE MÉXICO	44	42	9.00	378	2,960	1,118.88
003 TULA, HGO.	44	42	9.00	378	2,960	1,118.88

CamoteSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>451</u>	<u>451</u>	<u>19.42</u>	<u>8,760</u>	<u>2,868</u>	<u>25,125.85</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>20.00</u>	<u>45</u>	<u>4,000</u>	<u>180.00</u>
052 DURANGO, DGO.	2	2	20.00	45	4,000	180.00
<u>BALSAS</u>	<u>9</u>	<u>9</u>	<u>13.00</u>	<u>117</u>	<u>1,338</u>	<u>156.60</u>
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	9	9	13.00	117	1,338	156.60
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>236</u>	<u>236</u>	<u>22.50</u>	<u>5,310</u>	<u>3,269</u>	<u>17,358.39</u>
005 DELICIAS, CHIH.	236	236	22.50	5,310	3,269	17,358.39
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>204</u>	<u>204</u>	<u>16.13</u>	<u>3,288</u>	<u>2,260</u>	<u>7,430.86</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	193	193	15.63	3,016	2,198	6,628.14
034 ESTADO DE ZACATECAS	11	11	25.04	272	2,954	802.72

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	132,324	118,630	86.89	10,307,816	294	3,033,007.17
PACÍFICO NORTE	27,040	23,700	87.27	2,068,182	250	516,483.84
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	3,705	3,705	95.62	354,257	253	89,627.09
075 RÍO FUERTE, SIN.	15,646	12,306	75.95	934,645	236	220,347.51
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	7,689	7,689	101.35	779,280	265	206,509.24
BALSAS	15,631	14,068	115.44	1,623,974	293	475,426.08
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	12,783	11,220	125.00	1,402,500	293	410,287.35
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	8	8	70.00	553	300	165.90
099 LA MAGDALENA, MICH.	2,840	2,840	77.80	220,921	294	64,972.83
PACÍFICO SUR	214	214	55.00	11,770	270	3,177.90
019 TEHUANTEPEC, OAX.	214	214	55.00	11,770	270	3,177.90
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	21,989	19,921	89.53	1,783,537	315	562,372.77
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	6	6	78.00	468	500	234.00
013 ESTADO DE JALISCO	10,254	9,352	79.72	745,525	315	234,627.40
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	59	59	110.00	6,490	600	3,894.00
053 ESTADO DE COLIMA	956	956	99.84	95,450	280	26,726.00
093 TOMATLÁN, JAL.	47	47	42.85	2,014	250	503.50
094 JALISCO SUR, JAL.	10,667	9,501	98.26	933,590	317	296,387.87
GOLFO NORTE	37,169	30,616	62.95	1,927,177	306	590,520.96
002 EL MANTE, TAMPS.	12,671	10,931	62.00	677,722	302	204,672.04
029 XICOTENCATL, TAMPS.	15,063	11,023	55.10	607,367	304	184,639.66
060 EL HIGO, VER.	1,735	1,505	65.71	98,907	289	28,633.60
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	1,160	1,107	139.44	154,300	300	46,303.36
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	5,335	4,845	62.97	305,095	326	99,460.94
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	1,206	1,206	69.50	83,786	320	26,811.36
GOLFO CENTRO	17,391	17,221	108.29	1,864,878	301	560,929.03
035 LA ANTIGUA, VER.	17,220	17,050	108.43	1,848,804	301	556,106.83
082 RÍO BLANCO, VER.	171	171	94.00	16,074	300	4,822.20
FRONTERA SUR	8,682	8,682	90.37	784,630	300	235,274.00
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	10	10	80.00	800	250	200.00
059 RÍO BLANCO, CHIS.	8,662	8,662	90.40	783,080	300	234,924.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	10	10	75.00	750	200	150.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	4,208	4,208	57.91	243,668	365	88,822.59
081 EDO. DE CAMPECHE	2,938	2,938	39.71	116,668	450	52,500.59
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	1,270	1,270	100.00	127,000	286	36,322.00

CártamoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	18,127	13,850	1.87	25,963	2,111	54,806.59
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>2,571</u>	<u>2,571</u>	<u>1.84</u>	<u>4,723</u>	<u>1,793</u>	<u>8,468.64</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	2,529	2,529	1.85	4,681	1,800	8,425.89
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	42	42	1.00	42	1,018	42.76
<u>NOROESTE</u>	<u>8,674</u>	<u>8,674</u>	<u>1.98</u>	<u>17,195</u>	<u>2,130</u>	<u>36,619.69</u>
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	173	173	1.25	217	1,600	347.11
038 RÍO MAYO, SON.	5,400	5,400	2.07	11,176	2,137	23,882.58
041 RÍO YAQUI, SON.	2,815	2,815	1.93	5,439	2,156	11,727.35
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	188	188	1.00	188	1,500	282.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	86	86	1.90	163	2,200	359.48
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	12	12	1.00	12	1,765	21.18
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>1,239</u>	<u>1,185</u>	<u>1.44</u>	<u>1,705</u>	<u>3,641</u>	<u>6,205.56</u>
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	125	103	1.91	196	2,000	392.70
063 GUASAVE, SIN.	861	838	1.29	1,082	4,500	4,869.36
074 MOCORITO, SON.	67	67	1.49	100	1,730	173.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	10	0	0.00	0	0	0.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	17	17	1.90	32	2,200	71.06
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	123	123	2.00	245	2,500	612.50
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	37	37	1.32	49	1,780	86.94
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>4,026</u>	<u>68</u>	<u>1.00</u>	<u>68</u>	<u>1,270</u>	<u>86.39</u>
004 DON MARTIN COAH, N.L.	3,958	0	0.00	0	0	0.00
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	68	68	1.00	68	1,270	86.39
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>1,175</u>	<u>946</u>	<u>2.21</u>	<u>2,089</u>	<u>1,511</u>	<u>3,156.56</u>
013 ESTADO DE JALISCO	317	88	2.30	203	1,564	316.76
020 MORELIA, MICH.	2	2	1.50	3	5,000	15.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	856	856	2.20	1,883	1,500	2,824.80
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>442</u>	<u>406</u>	<u>0.45</u>	<u>183</u>	<u>1,471</u>	<u>269.75</u>
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	442	406	0.45	183	1,471	269.75

Cebada

Cebada

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>51,413</u>	<u>51,407</u>	<u>5.98</u>	<u>307,642</u>	<u>1,533</u>	<u>471,595.34</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>2,319</u>	<u>2,319</u>	<u>4.25</u>	<u>9,856</u>	<u>1,200</u>	<u>11,826.90</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	2,319	2,319	4.25	9,856	1,200	11,826.90
<u>NOROESTE</u>	<u>314</u>	<u>308</u>	<u>4.57</u>	<u>1,409</u>	<u>1,157</u>	<u>1,630.05</u>
041 RÍO YAQUI, SON.	89	83	5.30	442	1,500	662.55
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	225	225	4.30	968	1,000	967.50
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>48,005</u>	<u>48,005</u>	<u>6.09</u>	<u>292,282</u>	<u>1,547</u>	<u>452,131.91</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	41,985	41,985	6.21	260,695	1,557	405,921.86
013 ESTADO DE JALISCO	221	221	6.12	1,350	1,588	2,142.81
020 MORELIA, MICH.	297	297	5.09	1,513	1,700	2,571.59
061 ZAMORA, MICH.	617	617	5.51	3,401	1,501	5,105.08
085 LA BEGOÑA, GTO.	42	42	5.80	244	1,312	319.38
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	4,843	4,843	5.18	25,080	1,438	36,071.19
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>775</u>	<u>775</u>	<u>5.29</u>	<u>4,095</u>	<u>1,467</u>	<u>6,006.48</u>
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	703	703	5.70	4,003	1,452	5,810.21
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	72	72	1.28	92	2,135	196.28

Cebada Forrajera

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>1,436</u>	<u>1,428</u>	<u>14.65</u>	<u>20,921</u>	<u>315</u>	<u>6,592.21</u>
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>360</u>	<u>360</u>	<u>6.61</u>	<u>2,379</u>	<u>1,297</u>	<u>3,084.70</u>
013 ESTADO DE JALISCO	10	10	5.30	53	1,380	73.14
034 ESTADO DE ZACATECAS	348	348	6.58	2,290	1,296	2,966.56
085 LA BEGOÑA, GTO.	2	2	18.00	36	1,250	45.00
VALLE DE MÉXICO	<u>1,076</u>	<u>1,068</u>	<u>17.36</u>	<u>18,542</u>	<u>189</u>	<u>3,507.51</u>
003 TULA, HGO.	980	972	17.10	16,622	171	2,843.51
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	35	35	20.00	700	600	420.00
112 AJACUBA, HGO.	61	61	20.00	1,220	200	244.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	15,209	15,209	18.52	281,690	3,740	1,053,564.28
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	9,004	9,004	12.63	113,679	6,064	689,317.48
014 RÍO COLORADO, B.C.	8,943	8,943	12.55	112,206	6,117	686,370.88
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	61	61	24.15	1,473	2,000	2,946.60
NOROESTE	449	449	23.61	10,601	2,319	24,586.40
038 RÍO MAYO, SON.	75	75	34.00	2,550	2,900	7,395.00
041 RÍO YAQUI, SON.	334	334	18.11	6,051	2,180	13,191.40
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	40	40	50.00	2,000	2,000	4,000.00
PACÍFICO NORTE	495	495	28.30	14,010	4,469	62,610.02
063 GUASAVE, SIN.	22	22	30.13	663	3,786	2,509.61
074 MOCORITO, SON.	169	169	39.04	6,597	1,000	6,597.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	298	298	22.26	6,632	7,986	52,960.01
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	2	2	23.00	46	7,900	363.40
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	4	4	18.00	72	2,500	180.00
BALSAS	646	646	19.47	12,576	3,125	39,300.43
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	644	644	19.49	12,549	3,129	39,266.80
045 TUXPAN, MICH	2	2	13.45	27	1,250	33.63
RÍO BRAVO	565	565	35.94	20,289	3,015	61,169.90
005 DELICIAS, CHIH.	531	531	37.03	19,661	3,063	60,227.72
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	34	34	18.75	628	1,500	942.19
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	2,881	2,881	27.27	78,556	1,436	112,801.15
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1,442	1,442	23.51	33,901	1,618	54,868.24
013 ESTADO DE JALISCO	129	129	22.58	2,902	1,440	4,179.15
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	491	491	29.01	14,242	1,717	24,453.00
053 ESTADO DE COLIMA	29	29	47.59	1,380	3,322	4,584.00
061 ZAMORA, MICH.	551	551	39.10	21,557	926	19,952.76
085 LA BEGOÑA, GTO.	239	239	19.14	4,574	1,042	4,764.00
GOLFO NORTE	1,170	1,170	27.34	31,980	1,994	63,778.90
008 METZTITLAN, HGO.	13	13	12.00	157	3,100	487.32
029 XICOTENCATL, TAMPS.	179	179	20.80	3,723	900	3,350.88
049 RÍO VERDE, S.L.P.	23	23	10.00	230	2,500	575.00
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	658	658	30.60	20,133	2,180	43,892.70
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	297	297	26.09	7,737	2,000	15,473.00

CilantroSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>962</u>	<u>962</u>	<u>5.28</u>	<u>5,080</u>	<u>4,738</u>	<u>24,066.18</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>907</u>	<u>907</u>	<u>5.16</u>	<u>4,680</u>	<u>4,744</u>	<u>22,202.49</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	907	907	5.16	4,680	4,744	22,202.49
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>3.32</u>	<u>3</u>	<u>4,126</u>	<u>11.64</u>
052 DURANGO, DGO.	1	1	3.32	3	4,126	11.64
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>54</u>	<u>54</u>	<u>7.35</u>	<u>397</u>	<u>4,669</u>	<u>1,852.05</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	46	46	6.71	309	5,721	1,766.05
085 LA BEGOÑA, GTO.	8	8	11.00	88	977	86.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>170</u>	<u>170</u>	<u>22.47</u>	<u>3,821</u>	<u>2,001</u>	<u>7,646.22</u>
<u>BALSAS</u>	<u>170</u>	<u>170</u>	<u>22.47</u>	<u>3,821</u>	<u>2,001</u>	<u>7,646.22</u>
045 TUXPAN, MICH	170	170	22.47	3,821	2,001	7,646.22

Cítricos AsociadosSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>976</u>	<u>860</u>	<u>16.59</u>	<u>14,256</u>	<u>1,320</u>	<u>18,818.20</u>
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>937</u>	<u>821</u>	<u>16.46</u>	<u>13,511</u>	<u>1,234</u>	<u>16,672.67</u>
029 XICOTENCATL, TAMPS.	391	286	13.95	3,990	2,000	7,980.00
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	546	535	17.80	9,521	913	8,692.67
<u>FRONTERA SUR</u>	<u>39</u>	<u>39</u>	<u>19.35</u>	<u>745</u>	<u>2,880</u>	<u>2,145.53</u>
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	39	39	19.35	745	2,880	2,145.53

Coco (Fruta)

Coco (Fruta)

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>2,824</u>	<u>2,824</u>	<u>2.70</u>	<u>7,633</u>	<u>989</u>	<u>7,547.49</u>
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>2,824</u>	<u>2,824</u>	<u>2.70</u>	<u>7,633</u>	<u>989</u>	<u>7,547.49</u>
095 ATOYAC, GRO.	2,546	2,546	2.84	7,223	903	6,522.37
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	278	278	1.48	410	2,500	1,025.13

Coco AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>575</u>	<u>575</u>	<u>15.53</u>	<u>8,933</u>	<u>587</u>	<u>5,247.57</u>
<u>BALSAS</u>	<u>109</u>	<u>109</u>	<u>6.00</u>	<u>656</u>	<u>2,000</u>	<u>1,311.00</u>
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	109	109	6.00	656	2,000	1,311.00
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>35</u>	<u>35</u>	<u>4.00</u>	<u>140</u>	<u>1,800</u>	<u>252.00</u>
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	35	35	4.00	140	1,800	252.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>431</u>	<u>431</u>	<u>18.88</u>	<u>8,138</u>	<u>453</u>	<u>3,684.57</u>
053 ESTADO DE COLIMA	431	431	18.88	8,138	453	3,684.57

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>405</u>	<u>404</u>	<u>29.42</u>	<u>11,883</u>	<u>2,859</u>	<u>33,967.59</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>80</u>	<u>80</u>	<u>23.94</u>	<u>1,915</u>	<u>2,720</u>	<u>5,209.34</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	80	80	23.94	1,915	2,720	5,209.34
<u>NOROESTE</u>	<u>60</u>	<u>60</u>	<u>35.00</u>	<u>2,100</u>	<u>6,700</u>	<u>14,070.00</u>
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	60	60	35.00	2,100	6,700	14,070.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>40</u>	<u>39</u>	<u>19.78</u>	<u>769</u>	<u>1,315</u>	<u>1,011.05</u>
052 DURANGO, DGO.	40	39	19.78	769	1,315	1,011.05
<u>BALSAS</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>22.12</u>	<u>221</u>	<u>1,979</u>	<u>437.63</u>
045 TUXPAN, MICH	10	10	22.12	221	1,979	437.63
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>215</u>	<u>215</u>	<u>31.99</u>	<u>6,878</u>	<u>1,925</u>	<u>13,239.56</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	68	68	24.00	1,632	5,965	9,734.51
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	127	127	38.94	4,945	635	3,138.50
045 TUXPAN, MICH	3	3	22.20	67	1,990	132.55
085 LA BEGOÑA, GTO.	17	17	13.76	234	1,000	234.00

Col de Bruselas

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>12.00</u>	<u>360</u>	<u>8,500</u>	<u>3,060.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>12.00</u>	<u>360</u>	<u>8,500</u>	<u>3,060.00</u>
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	30	30	12.00	360	8,500	3,060.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	328	327	23.03	7,521	3,697	27,799.98
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	106	106	23.51	2,492	4,310	10,740.78
014 RÍO COLORADO, B.C.	106	106	23.51	2,492	4,310	10,740.78
NOROESTE	87	87	29.02	2,525	3,743	9,450.00
041 RÍO YAQUI, SON.	70	70	30.00	2,100	3,630	7,623.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	17	17	25.00	425	4,299	1,827.00
PACÍFICO NORTE	1	1	8.50	4	5,000	21.25
052 DURANGO, DGO.	1	1	8.50	4	5,000	21.25
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	32	32	8.88	284	2,371	673.95
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	32	32	8.88	284	2,371	673.95
VALLE DE MÉXICO	102	101	21.93	2,215	3,121	6,914.00
003 TULA, HGO.	102	101	21.93	2,215	3,121	6,914.00

CopraSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1,030</u>	<u>991</u>	<u>1.76</u>	<u>1,746</u>	<u>2,919</u>	<u>5,097.13</u>
<u>BALSAS</u>	<u>205</u>	<u>205</u>	<u>2.00</u>	<u>410</u>	<u>2,000</u>	<u>819.00</u>
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	205	205	2.00	410	2,000	819.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>825</u>	<u>786</u>	<u>1.70</u>	<u>1,337</u>	<u>3,200</u>	<u>4,278.13</u>
053 ESTADO DE COLIMA	825	786	1.70	1,337	3,200	4,278.13

Chabacano

Chabacano

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>12</u>	<u>0</u>	0.00	<u>0</u>	0	<u>0.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>12</u>	<u>0</u>	0.00	<u>0</u>	0	<u>0.00</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	12	0	0.00	0	0	0.00

ChayoteSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>366</u>	<u>366</u>	<u>40.34</u>	<u>14,766</u>	<u>1,893</u>	<u>27,955.91</u>
<u>BALSAS</u>	<u>347</u>	<u>347</u>	<u>38.74</u>	<u>13,441</u>	<u>1,955</u>	<u>26,280.29</u>
045 TUXPAN, MICH	347	347	38.74	13,441	1,955	26,280.29
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>19</u>	<u>19</u>	<u>69.74</u>	<u>1,325</u>	<u>1,265</u>	<u>1,675.63</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	19	19	69.74	1,325	1,265	1,675.63

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>24</u>	<u>24</u>	<u>4.00</u>	<u>96</u>	<u>4,000</u>	<u>384.00</u>
BALSAS	<u>24</u>	<u>24</u>	<u>4.00</u>	<u>96</u>	<u>4,000</u>	<u>384.00</u>
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	24	24	4.00	96	4,000	384.00

ChicharoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>459</u>	<u>459</u>	<u>5.76</u>	<u>2,641</u>	<u>3,936</u>	<u>10,393.95</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>209</u>	<u>209</u>	<u>6.44</u>	<u>1,346</u>	<u>2,322</u>	<u>3,125.52</u>
038 RÍO MAYO, SON.	176	176	6.20	1,091	2,100	2,291.52
041 RÍO YAQUI, SON.	18	18	10.00	180	2,550	459.00
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	15	15	5.00	75	5,000	375.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>3.80</u>	<u>9</u>	<u>4,000</u>	<u>34.20</u>
052 DURANGO, DGO.	2	2	3.80	9	4,000	34.20
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>225</u>	<u>225</u>	<u>5.17</u>	<u>1,163</u>	<u>5,722</u>	<u>6,655.19</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	224	224	5.17	1,158	5,726	6,628.97
034 ESTADO DE ZACATECAS	1	1	4.60	5	5,000	26.22
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>22</u>	<u>22</u>	<u>5.50</u>	<u>123</u>	<u>4,700</u>	<u>579.04</u>
008 METZTITLAN, HGO.	22	22	5.50	123	4,700	579.04

Chile seco

Chile seco

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>2,957</u>	<u>2,948</u>	<u>1.90</u>	<u>5,612</u>	<u>17,234</u>	<u>96,717.45</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>627</u>	<u>618</u>	<u>1.18</u>	<u>728</u>	<u>20,000</u>	<u>14,565.32</u>
052 DURANGO, DGO.	627	618	1.18	728	20,000	14,565.32
<u>BALSAS</u>	<u>265</u>	<u>265</u>	<u>0.39</u>	<u>103</u>	<u>93,171</u>	<u>9,604.53</u>
030 VALSEQUILLO, PUE.	265	265	0.39	103	93,171	9,604.53
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>1,658</u>	<u>1,658</u>	<u>2.48</u>	<u>4,111</u>	<u>14,166</u>	<u>58,229.50</u>
042 BUENAVENTURA, CHIH.	1,637	1,637	2.50	4,092	14,000	57,284.50
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	21	21	0.90	19	50,000	945.00
<u>CUENCAS CENTRALES DEL NORTE</u>	<u>273</u>	<u>273</u>	<u>1.50</u>	<u>410</u>	<u>20,000</u>	<u>8,201.10</u>
034 ESTADO DE ZACATECAS	273	273	1.50	410	20,000	8,201.10
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>132</u>	<u>132</u>	<u>1.95</u>	<u>258</u>	<u>23,447</u>	<u>6,040.00</u>
001 PABELLÓN, AGS.	100	100	2.00	200	23,000	4,600.00
013 ESTADO DE JALISCO	32	32	1.80	58	25,000	1,440.00
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>1.10</u>	<u>2</u>	<u>35,000</u>	<u>77.00</u>
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2	2	1.10	2	35,000	77.00

Chile verdeSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	21,556	21,185	25.02	530,141	2,669	1,415,208.58
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	505	505	27.81	14,045	4,989	70,071.93
014 RÍO COLORADO, B.C.	17	17	23.82	405	4,615	1,868.80
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	488	488	27.95	13,640	5,000	68,203.13
NOROESTE	2,800	2,800	13.52	37,856	3,796	143,715.62
038 RÍO MAYO, SON.	696	696	13.30	9,257	3,850	35,638.68
041 RÍO YAQUI, SON.	1,482	1,482	14.10	20,899	3,375	70,532.44
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	337	337	8.00	2,696	7,000	18,872.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	5	5	21.00	105	4,500	472.50
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	280	280	17.50	4,900	3,714	18,200.00
PACÍFICO NORTE	9,509	9,255	33.20	307,261	2,530	777,332.04
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	3,066	3,053	54.46	166,266	2,103	349,658.20
043 ESTADO DE NAYARIT	395	395	8.58	3,391	3,625	12,291.10
052 DURANGO, DGO.	299	230	5.66	1,304	7,688	10,021.95
063 GUASAVE, SIN.	465	462	25.78	11,916	6,500	77,453.43
074 MOCORITO, SON.	5	5	18.00	90	3,400	306.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	3,883	3,713	22.52	83,630	2,421	202,448.69
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	124	124	21.00	2,604	4,500	11,718.00
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,241	1,241	30.00	37,230	3,000	111,690.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	31	31	26.80	831	2,100	1,744.68
BALSAS	1	1	6.00	6	4,000	24.00
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1	1	6.00	6	4,000	24.00
RÍO BRAVO	5,258	5,258	24.10	126,726	1,792	227,067.11
005 DELICIAS, CHIH.	2,667	2,667	23.20	61,874	1,960	121,273.82
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	9	9	22.00	202	2,500	506.00
042 BUENAVENTURA, CHIH.	23	23	30.00	699	1,400	978.60
089 EL CARMEN, CHIH.	2,515	2,515	25.00	62,875	1,627	102,266.19
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	43	43	25.00	1,075	1,900	2,042.50
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	190	190	5.00	950	3,500	3,325.00
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	190	190	5.00	950	3,500	3,325.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,207	1,204	16.72	20,137	3,123	62,881.17
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	296	296	10.77	3,188	2,116	6,746.00
020 MORELIA, MICH.	198	198	8.28	1,642	4,853	7,968.96
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	104	104	19.17	1,994	4,000	7,974.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	15	15	7.95	120	4,373	524.76
043 ESTADO DE NAYARIT	19	19	8.97	171	3,800	647.90
053 ESTADO DE COLIMA	304	304	31.74	9,650	3,043	29,367.88
093 TOMATLÁN, JAL.	66	63	9.83	619	2,842	1,759.50
094 JALISCO SUR, JAL.	205	205	13.47	2,755	2,865	7,892.17
GOLFO NORTE	771	768	19.33	14,843	5,165	76,658.88
008 METZTITLAN, HGO.	26	26	13.54	345	3,500	1,208.38
049 RÍO VERDE, S.L.P.	163	163	12.00	1,956	8,000	15,648.00
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	164	161	22.90	3,687	5,906	21,777.00
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	419	419	21.16	8,855	4,294	38,025.50
GOLFO CENTRO	3	3	12.00	41	4,824	196.80
035 LA ANTIGUA, VER.	3	3	12.00	41	4,824	196.80
PENÍNSULA DE YUCATÁN	47	40	6.06	243	8,301	2,012.90
048 TICUL, YUC.	47	40	6.06	243	8,301	2,012.90
VALLE DE MÉXICO	1,265	1,161	6.92	8,033	6,464	51,923.14
003 TULA, HGO.	830	826	7.90	6,525	7,033	45,893.14
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	435	335	4.50	1,508	4,000	6,030.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>222</u>	<u>222</u>	<u>6.07</u>	<u>1,348</u>	<u>22,300</u>	<u>30,050.14</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>222</u>	<u>222</u>	<u>6.07</u>	<u>1,348</u>	<u>22,300</u>	<u>30,050.14</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	222	222	6.07	1,348	22,300	30,050.14

DuraznoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>496</u>	<u>400</u>	<u>7.02</u>	<u>2,806</u>	<u>8,989</u>	<u>25,227.28</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>374</u>	<u>278</u>	<u>7.11</u>	<u>1,976</u>	<u>10,753</u>	<u>21,248.00</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	93	93	5.33	496	13,000	6,448.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	281	185	8.00	1,480	10,000	14,800.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>17</u>	<u>17</u>	<u>10.00</u>	<u>174</u>	<u>2,666</u>	<u>463.88</u>
052 DURANGO, DGO.	17	17	10.00	174	2,666	463.88
<u>BALSAS</u>	<u>12</u>	<u>12</u>	<u>6.69</u>	<u>80</u>	<u>4,968</u>	<u>398.92</u>
045 TUXPAN, MICH	12	12	6.69	80	4,968	398.92
<u>CUENCAS CENTRALES DEL NORTE</u>	<u>12</u>	<u>12</u>	<u>6.38</u>	<u>77</u>	<u>5,075</u>	<u>388.27</u>
034 ESTADO DE ZACATECAS	12	12	6.38	77	5,075	388.27
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>60</u>	<u>60</u>	<u>5.93</u>	<u>357</u>	<u>5,285</u>	<u>1,885.68</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	2	2	3.00	6	6,000	36.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	11	11	3.40	38	8,000	304.64
045 TUXPAN, MICH	47	47	6.65	313	4,941	1,545.04
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>20</u>	<u>20</u>	<u>7.00</u>	<u>143</u>	<u>5,900</u>	<u>842.52</u>
008 METZTITLAN, HGO.	20	20	7.00	143	5,900	842.52

Ebo (Veza/Janamargo)

Ebo (Veza/Janamargo)

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>172</u>	<u>172</u>	<u>18.55</u>	<u>3,199</u>	<u>582</u>	<u>1,861.41</u>
BALSAS	<u>82</u>	<u>82</u>	<u>21.00</u>	<u>1,722</u>	<u>300</u>	<u>516.60</u>
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	82	82	21.00	1,722	300	516.60
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>90</u>	<u>90</u>	<u>16.33</u>	<u>1,477</u>	<u>911</u>	<u>1,344.81</u>
013 ESTADO DE JALISCO	41	41	9.00	373	350	130.41
020 MORELIA, MICH.	49	49	22.53	1,104	1,100	1,214.40

EjoteSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>2,729</u>	<u>2,707</u>	<u>7.65</u>	<u>20,704</u>	<u>4,202</u>	<u>86,989.28</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>156</u>	<u>156</u>	<u>6.49</u>	<u>1,013</u>	<u>3,032</u>	<u>3,071.45</u>
038 RÍO MAYO, SON.	116	116	6.32	733	2,580	1,891.45
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	20	20	6.00	120	4,500	540.00
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	20	20	8.00	160	4,000	640.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>1,130</u>	<u>1,122</u>	<u>7.89</u>	<u>8,860</u>	<u>4,441</u>	<u>39,344.14</u>
052 DURANGO, DGO.	3	3	5.58	17	2,500	41.85
063 GUASAVE, SIN.	659	651	8.25	5,374	4,913	26,400.29
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	92	92	2.98	274	6,263	1,716.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	376	376	8.50	3,196	3,500	11,186.00
<u>BALSAS</u>	<u>482</u>	<u>482</u>	<u>7.00</u>	<u>3,374</u>	<u>3,633</u>	<u>12,257.95</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	482	482	7.00	3,374	3,633	12,257.95
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>14</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	14	0	0.00	0	0	0.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>80</u>	<u>80</u>	<u>7.00</u>	<u>562</u>	<u>4,000</u>	<u>2,248.40</u>
013 ESTADO DE JALISCO	80	80	7.00	562	4,000	2,248.40
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>866</u>	<u>866</u>	<u>7.96</u>	<u>6,894</u>	<u>4,361</u>	<u>30,067.34</u>
008 METZTITLAN, HGO.	866	866	7.96	6,894	4,361	30,067.34

EspárragoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>9,745</u>	<u>9,745</u>	<u>3.96</u>	<u>38,563</u>	<u>23,112</u>	<u>891,262.26</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>4,538</u>	<u>4,538</u>	<u>3.60</u>	<u>16,315</u>	<u>25,078</u>	<u>409,145.48</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	2,815	2,815	4.57	12,869	23,760	305,760.36
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,723	1,723	2.00	3,446	30,001	103,385.12
<u>NOROESTE</u>	<u>4,422</u>	<u>4,422</u>	<u>4.50</u>	<u>19,919</u>	<u>22,280</u>	<u>443,788.50</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	4,225	4,225	4.23	17,866	22,000	393,052.00
041 RÍO YAQUI, SON.	161	161	12.50	2,017	25,000	50,412.50
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	36	36	1.00	36	9,000	324.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>785</u>	<u>785</u>	<u>2.97</u>	<u>2,330</u>	<u>16,453</u>	<u>38,328.28</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	785	785	2.97	2,330	16,453	38,328.28

EspinacaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	115	115	8.40	966	5,670	5,477.22
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	115	115	8.40	966	5,670	5,477.22
014 RÍO COLORADO, B.C.	115	115	8.40	966	5,670	5,477.22

Estropajo

Estropajo

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>115</u>	<u>115</u>	<u>1.36</u>	<u>156</u>	<u>33,500</u>	<u>5,211.93</u>
<u>BALSAS</u>	<u>115</u>	<u>115</u>	<u>1.36</u>	<u>156</u>	<u>33,500</u>	<u>5,211.93</u>
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	115	115	1.36	156	33,500	5,211.93

Forrajes AsociadosSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>2,363</u>	<u>2,363</u>	<u>24.50</u>	<u>57,892</u>	<u>426</u>	<u>24,646.25</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>249</u>	<u>249</u>	<u>9.82</u>	<u>2,446</u>	<u>3,000</u>	<u>7,338.00</u>
074 MOCORITO, SON.	249	249	9.82	2,446	3,000	7,338.00
<u>BALSAS</u>	<u>71</u>	<u>71</u>	<u>37.00</u>	<u>2,619</u>	<u>676</u>	<u>1,769.49</u>
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	71	71	37.00	2,619	676	1,769.49
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>223</u>	<u>223</u>	<u>8.80</u>	<u>1,962</u>	<u>1,000</u>	<u>1,962.40</u>
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	223	223	8.80	1,962	1,000	1,962.40
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>1,350</u>	<u>1,350</u>	<u>3.98</u>	<u>5,369</u>	<u>1,300</u>	<u>6,979.44</u>
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	1,350	1,350	3.98	5,369	1,300	6,979.44
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>470</u>	<u>470</u>	<u>96.80</u>	<u>45,496</u>	<u>145</u>	<u>6,596.92</u>
028 TULANCINGO, HGO.	470	470	96.80	45,496	145	6,596.92

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>3,834</u>	<u>3,834</u>	<u>28.58</u>	<u>109,582</u>	<u>4,317</u>	<u>473,114.13</u>
<u>BALSAS</u>	<u>267</u>	<u>267</u>	<u>28.16</u>	<u>7,518</u>	<u>3,458</u>	<u>25,994.25</u>
045 TUXPAN, MICH	267	267	28.16	7,518	3,458	25,994.25
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>3,567</u>	<u>3,567</u>	<u>28.61</u>	<u>102,064</u>	<u>4,381</u>	<u>447,119.88</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	515	515	26.86	13,833	6,573	90,927.50
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	90	90	24.00	2,160	8,000	17,280.00
045 TUXPAN, MICH	1,037	1,037	28.33	29,382	3,448	101,298.16
061 ZAMORA, MICH.	1,837	1,837	30.00	55,096	4,200	231,401.52
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	89	89	18.00	1,593	3,900	6,212.70

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	156,103	155,163	1.87	289,522	7,843	2,270,850.01
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	4,678	4,648	1.04	4,824	6,754	32,581.82
014 RÍO COLORADO, B.C.	170	170	1.00	170	0	0.00
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	4,508	4,478	1.04	4,654	7,001	32,581.82
NOROESTE	7,633	7,631	2.00	15,227	8,487	129,236.32
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	140	138	1.88	259	10,000	2,590.98
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	25	25	1.00	25	7,500	187.50
038 RÍO MAYO, SON.	3,875	3,875	2.64	10,235	8,500	86,995.55
041 RÍO YAQUI, SON.	1,137	1,137	0.98	1,118	12,500	13,977.50
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	2,136	2,136	1.50	3,204	7,000	22,428.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	141	141	1.80	253	7,600	1,922.04
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	179	179	0.75	134	8,500	1,134.75
PACÍFICO NORTE	123,420	122,545	1.93	236,165	7,945	1,876,390.57
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	27,375	27,228	1.89	51,468	8,838	454,877.74
043 ESTADO DE NAYARIT	15,410	15,410	1.18	18,146	6,441	116,869.55
052 DURANGO, DGO.	2,516	2,476	0.84	2,083	4,153	8,652.85
063 GUASAVE, SIN.	14,693	14,686	2.07	30,360	8,000	242,881.00
074 MOCORITO, SON.	6,884	6,884	1.78	12,280	9,000	110,520.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	47,892	47,212	2.22	104,651	7,637	799,217.38
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	1,151	1,151	1.78	2,050	7,600	15,577.01
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	981	981	1.60	1,570	8,000	12,556.80
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	6,518	6,518	2.08	13,557	8,500	115,238.24
BALSAS	4,023	4,023	1.23	4,954	7,204	35,690.16
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	391	391	1.55	607	7,693	4,670.55
030 VALSEQUILLO, PUE.	2,735	2,735	0.97	2,639	6,778	17,889.01
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	88	88	1.50	132	5,000	660.00
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	809	809	1.95	1,576	7,914	12,470.60
PACÍFICO SUR	14	14	0.93	13	7,606	98.12
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	3	3	0.75	2	10,000	22.60
105 NEXPA, GRO.	11	11	0.98	11	7,098	75.52
RÍO BRAVO	1,349	1,349	1.18	1,589	7,467	11,861.49
005 DELICIAS, CHIH.	36	36	0.90	32	9,000	291.60
006 PALESTINA, COAH.	4	4	0.45	2	7,000	12.60
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	26	26	0.54	14	3,600	50.37
042 BUENAVENTURA, CHIH.	317	317	1.40	444	6,000	2,665.32
089 EL CARMEN, CHIH.	930	930	1.14	1,060	8,000	8,481.60
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	36	36	1.00	36	10,000	360.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	548	548	1.27	697	6,144	4,282.75
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	356	356	0.95	338	8,500	2,868.75
034 ESTADO DE ZACATECAS	192	192	1.88	360	3,933	1,414.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	7,509	7,491	1.74	13,070	6,926	90,518.32
001 PABELLÓN, AGS.	75	75	3.00	225	5,000	1,125.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	5,090	5,090	1.69	8,626	6,959	60,021.44

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
013 ESTADO DE JALISCO	174	174	1.89	328	7,772	2,552.04
020 MORELIA, MICH.	14	14	0.92	13	8,000	103.20
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	93	93	1.52	142	6,737	954.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	29	29	1.19	34	8,115	278.76
043 ESTADO DE NAYARIT	344	344	1.14	391	6,500	2,544.10
045 TUXPAN, MICH	41	41	1.48	61	4,050	246.24
061 ZAMORA, MICH.	777	777	2.00	1,553	9,000	13,978.80
085 LA BEGOÑA, GTO.	823	823	1.98	1,628	5,139	8,366.00
093 TOMATLÁN, JAL.	49	31	2.23	69	5,055	348.75
GOLFO NORTE	2,183	2,183	1.81	3,951	8,297	32,783.54
008 METZTITLAN, HGO.	1,795	1,795	1.85	3,325	8,563	28,473.07
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	357	358	1.50	535	6,774	3,625.77
049 RÍO VERDE, S.L.P.	8	8	1.50	12	4,000	48.00
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	20	20	3.80	76	8,200	623.20
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	3	3	0.90	3	5,000	13.50
GOLFO CENTRO	49	49	1.12	55	10,170	556.19
035 LA ANTIGUA, VER.	31	31	1.20	37	10,996	410.14
082 RÍO BLANCO, VER.	18	18	0.99	17	8,399	146.05
FRONTERA SUR	179	179	1.72	308	4,185	1,289.01
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	129	129	2.00	258	4,000	1,032.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	50	50	1.00	50	5,140	257.01
PENÍNSULA DE YUCATÁN	60	53	1.20	64	6,930	440.76
048 TICUL, YUC.	39	32	1.40	45	7,548	337.38
081 EDO. DE CAMPECHE	21	21	0.90	19	5,470	103.38
VALLE DE MÉXICO	4,459	4,450	1.93	8,605	6,406	55,120.96
003 TULA, HGO.	3,855	3,847	2.00	7,694	6,223	47,879.76
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	590	590	1.50	885	8,000	7,080.00
112 AJACUBA, HGO.	14	13	2.00	26	6,200	161.20

Frijol Asociado

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>138</u>	<u>138</u>	<u>0.70</u>	<u>96</u>	<u>7,500</u>	<u>720.75</u>
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>138</u>	<u>138</u>	<u>0.70</u>	<u>96</u>	<u>7,500</u>	<u>720.75</u>
095 ATOYAC, GRO.	138	138	0.70	96	7,500	720.75

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>1,584</u>	<u>1,582</u>	<u>6.89</u>	<u>10,897</u>	<u>2,910</u>	<u>31,708.59</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>914</u>	<u>914</u>	<u>7.07</u>	<u>6,463</u>	<u>4,300</u>	<u>27,792.94</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	914	914	7.07	6,463	4,300	27,792.94
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>7.53</u>	<u>226</u>	<u>2,000</u>	<u>452.00</u>
074 MOCORITO, SON.	30	30	7.53	226	2,000	452.00
<u>BALSAS</u>	<u>17</u>	<u>17</u>	<u>8.00</u>	<u>138</u>	<u>900</u>	<u>124.20</u>
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	17	17	8.00	138	900	124.20
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>535</u>	<u>533</u>	<u>6.62</u>	<u>3,526</u>	<u>612</u>	<u>2,156.60</u>
019 TEHUANTEPEC, OAX.	535	533	6.62	3,526	612	2,156.60
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>49</u>	<u>49</u>	<u>9.49</u>	<u>465</u>	<u>1,753</u>	<u>815.10</u>
020 MORELIA, MICH.	6	6	7.50	45	3,100	139.50
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	24	24	8.00	192	1,500	288.00
053 ESTADO DE COLIMA	19	19	12.00	228	1,700	387.60
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>39</u>	<u>39</u>	<u>2.04</u>	<u>79</u>	<u>4,667</u>	<u>367.75</u>
008 METZITILAN, HGO.	2	2	8.50	14	5,500	74.80
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	22	22	0.80	17	6,000	103.20
029 XICOTENCATL, TAMPS.	3	3	3.50	11	2,000	21.00
044 JILOTEPEC, MÉX.	13	13	3.00	38	4,500	168.75

Garbanzo**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>106,058</u>	<u>105,677</u>	<u>2.07</u>	<u>219,023</u>	<u>4,327</u>	<u>947,740.96</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>4,890</u>	<u>4,890</u>	<u>2.00</u>	<u>9,780</u>	<u>4,500</u>	<u>44,008.87</u>
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	4,890	4,890	2.00	9,780	4,500	44,008.87
<u>NOROESTE</u>	<u>15,625</u>	<u>15,625</u>	<u>1.68</u>	<u>26,185</u>	<u>6,420</u>	<u>168,103.32</u>
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	230	230	1.35	310	4,500	1,395.18
038 RÍO MAYO, SON.	3,706	3,706	1.80	6,671	5,670	37,823.44
041 RÍO YAQUI, SON.	4,608	4,608	1.95	8,977	4,400	39,499.68
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	6,957	6,957	1.45	10,062	8,795	88,493.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	45	45	1.90	85	4,400	372.02
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	80	80	1.00	80	6,500	520.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>80,851</u>	<u>80,470</u>	<u>2.15</u>	<u>173,047</u>	<u>4,118</u>	<u>712,639.40</u>
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	43,841	43,606	2.38	103,850	3,817	396,395.56
063 GUASAVE, SIN.	16,073	15,994	2.02	32,376	4,786	154,953.66
074 MOCORITO, SON.	14,467	14,467	1.55	22,472	4,500	101,124.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	3,966	3,899	2.15	8,371	4,405	36,872.47
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	176	176	1.90	335	4,400	1,473.62
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	270	270	2.00	539	4,500	2,425.50
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	2,058	2,058	2.48	5,104	3,800	19,394.59
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>4,682</u>	<u>4,682</u>	<u>2.14</u>	<u>10,002</u>	<u>2,298</u>	<u>22,979.37</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	779	779	2.17	1,688	2,941	4,964.58
013 ESTADO DE JALISCO	163	163	2.25	367	2,493	916.02
020 MORELIA, MICH.	81	81	0.90	73	5,000	365.50
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	837	837	2.74	2,292	1,222	2,801.79
061 ZAMORA, MICH.	107	107	1.15	123	2,507	309.41
085 LA BEGOÑA, GTO.	21	21	2.00	42	2,000	84.00
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	2,693	2,693	2.01	5,415	2,500	13,538.08
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>1.00</u>	<u>10</u>	<u>1,000</u>	<u>10.00</u>
049 RÍO VERDE, S.L.P.	10	10	1.00	10	1,000	10.00

Garbanzo Forrajero

Garbanzo Forrajero

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>158</u>	<u>158</u>	<u>3.01</u>	<u>475</u>	<u>1,916</u>	<u>909.60</u>
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>158</u>	<u>158</u>	<u>3.01</u>	<u>475</u>	<u>1,916</u>	<u>909.60</u>
013 ESTADO DE JALISCO	158	158	3.01	475	1,916	909.60

GirasolSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>14</u>	<u>14</u>	<u>2.50</u>	<u>35</u>	<u>1,500</u>	<u>52.50</u>
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>14</u>	<u>14</u>	<u>2.50</u>	<u>35</u>	<u>1,500</u>	<u>52.50</u>
043 ESTADO DE NAYARIT	14	14	2.50	35	1,500	52.50

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	138	138	6.48	895	10,610	9,491.59
BALSAS	137	137	6.50	891	10,635	9,471.59
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	36	36	11.00	396	8,025	3,177.90
045 TUXPAN, MICH	93	93	4.20	391	14,835	5,794.49
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	8	8	13.00	104	4,800	499.20
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1	1	4.00	4	5,000	20.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1	1	4.00	4	5,000	20.00

GranadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>29</u>	<u>29</u>	<u>5.88</u>	<u>168</u>	<u>2,482</u>	<u>417.42</u>
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>13</u>	<u>13</u>	<u>7.00</u>	<u>88</u>	<u>3,100</u>	<u>273.42</u>
008 METZTITLAN, HGO.	13	13	7.00	88	3,100	273.42
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>5.00</u>	<u>80</u>	<u>1,800</u>	<u>144.00</u>
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	16	16	5.00	80	1,800	144.00

Guanábano

Guanábano

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	52	52	10.63	553	3,434	1,899.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	52	52	10.63	553	3,434	1,899.00
053 ESTADO DE COLIMA	52	52	10.63	553	3,434	1,899.00

GuayaboSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>2,578</u>	<u>2,578</u>	<u>15.92</u>	<u>41,046</u>	<u>1,767</u>	<u>72,527.32</u>
<u>BALSAS</u>	<u>2,055</u>	<u>2,055</u>	<u>18.00</u>	<u>36,988</u>	<u>1,581</u>	<u>58,481.60</u>
045 TUXPAN, MICH	2,055	2,055	18.00	36,988	1,581	58,481.60
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>523</u>	<u>523</u>	<u>7.75</u>	<u>4,058</u>	<u>3,461</u>	<u>14,045.73</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	22	22	2.40	53	4,047	214.10
013 ESTADO DE JALISCO	2	2	9.50	19	2,550	48.45
034 ESTADO DE ZACATECAS	499	499	7.98	3,986	3,458	13,783.18

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	650	647	4.05	2,622	1,476	3,869.85
PACÍFICO NORTE	4	1	1.48	2	5,000	9.25
052 DURANGO, DGO.	4	1	1.48	2	5,000	9.25
BALSAS	368	368	5.41	1,989	1,025	2,039.03
045 TUXPAN, MICH	44	44	4.71	207	2,100	435.23
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	324	324	5.50	1,782	900	1,603.80
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	61	61	4.55	278	2,024	561.81
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	3	3	3.33	10	3,050	30.50
045 TUXPAN, MICH	58	58	4.61	268	1,986	531.31
VALLE DE MÉXICO	217	217	1.63	353	3,569	1,259.76
003 TULA, HGO.	106	106	2.49	264	1,743	460.56
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	111	111	0.80	89	9,000	799.20

HigoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>23</u>	<u>23</u>	<u>4.50</u>	<u>104</u>	<u>6,000</u>	<u>621.00</u>
VALLE DE MÉXICO	<u>23</u>	<u>23</u>	<u>4.50</u>	<u>104</u>	<u>6,000</u>	<u>621.00</u>
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	23	23	4.50	104	6,000	621.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	5	3	6.00	18	1,000	18.00
VALLE DE MÉXICO	5	3	6.00	18	1,000	18.00
003 TULA, HGO.	5	3	6.00	18	1,000	18.00

JamaicaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>3</u>	<u>0</u>	0.00	<u>0</u>	0	<u>0.00</u>
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>3</u>	<u>0</u>	0.00	<u>0</u>	0	<u>0.00</u>
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	3	0	0.00	0	0	0.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,283	1,103	29.15	32,154	1,883	60,535.63
PACÍFICO NORTE	678	498	33.40	16,633	1,200	19,959.60
043 ESTADO DE NAYARIT	678	498	33.40	16,633	1,200	19,959.60
BALSAS	465	465	26.83	12,481	2,934	36,622.53
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	395	395	30.00	11,850	3,000	35,550.00
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	70	70	9.00	631	1,700	1,072.53
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	134	134	22.24	2,980	1,286	3,833.50
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1	1	25.00	25	1,400	35.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	133	133	22.22	2,955	1,285	3,798.50
GOLFO NORTE	6	6	10.00	60	2,000	120.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	6	6	10.00	60	2,000	120.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	23,034	21,974	30.92	679,510	2,113	1,435,574.63
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	493	486	28.08	13,645	2,432	33,189.83
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	493	486	28.08	13,645	2,432	33,189.83
NOROESTE	1,746	1,746	26.65	46,526	3,612	168,043.83
038 RÍO MAYO, SON.	650	650	24.30	15,795	2,500	39,487.50
041 RÍO YAQUI, SON.	608	608	23.96	14,559	3,495	50,877.83
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	32	32	16.00	512	3,000	1,536.00
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	456	456	34.34	15,660	4,862	76,142.50
PACÍFICO NORTE	17,294	16,264	33.50	544,861	1,887	1,028,303.11
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	190	190	31.07	5,903	1,100	6,493.63
043 ESTADO DE NAYARIT	700	700	13.00	9,097	2,500	22,741.25
063 GUASAVE, SIN.	2,713	2,713	48.66	132,016	1,900	250,829.87
074 MOCORITO, SON.	184	184	38.91	7,160	1,500	10,740.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	11,349	10,319	28.48	293,839	1,691	496,809.37
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	439	439	22.00	9,656	2,850	27,518.40
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,607	1,607	50.00	80,325	2,500	200,812.50
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	112	112	61.30	6,866	1,800	12,358.08
BALSAS	278	278	19.22	5,342	2,016	10,767.88
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	71	71	19.35	1,374	2,226	3,058.80
045 TUXPAN, MICH	96	96	14.16	1,360	2,049	2,785.83
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	111	111	23.50	2,609	1,887	4,923.25
PACÍFICO SUR	224	202	7.02	1,419	3,519	4,993.50
019 TEHUANTEPEC, OAX.	224	202	7.02	1,419	3,519	4,993.50
RÍO BRAVO	18	18	5.15	93	4,500	417.15
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	18	18	5.15	93	4,500	417.15
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	64	64	21.88	1,400	1,300	1,820.00
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	64	64	21.88	1,400	1,300	1,820.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,968	1,968	24.18	47,587	2,490	118,510.24
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	172	172	19.57	3,367	2,171	7,309.14
013 ESTADO DE JALISCO	54	54	23.20	1,253	1,636	2,049.60
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	521	521	17.02	8,866	2,446	21,682.50
034 ESTADO DE ZACATECAS	36	36	18.30	650	3,928	2,554.16
043 ESTADO DE NAYARIT	60	60	14.00	840	2,500	2,100.00
045 TUXPAN, MICH	7	7	14.81	104	2,834	293.91
053 ESTADO DE COLIMA	294	294	25.10	7,379	4,335	31,985.36
061 ZAMORA, MICH.	817	817	30.64	25,044	2,005	50,219.67
085 LA BEGOÑA, GTO.	2	2	18.00	36	2,000	72.00
093 TOMATLÁN, JAL.	5	5	10.00	50	4,878	243.90
GOLFO NORTE	460	460	13.11	6,036	5,766	34,800.79
008 METZTITLAN, HGO.	55	55	13.35	732	3,976	2,910.29
049 RÍO VERDE, S.L.P.	106	106	10.00	1,060	2,000	2,120.00
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	12	12	13.04	150	1,750	262.50
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	288	288	14.21	4,094	7,209	29,508.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>GOLFO CENTRO</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>27.60</u>	<u>133</u>	<u>4,377</u>	<u>580.00</u>
035 LA ANTIGUA, VER.	5	5	27.60	133	4,377	580.00
<u>PENÍNSULA DE YUCATÁN</u>	<u>407</u>	<u>407</u>	<u>30.07</u>	<u>12,237</u>	<u>2,722</u>	<u>33,303.28</u>
048 TICUL, YUC.	58	58	20.50	1,189	2,700	3,210.30
081 EDO. DE CAMPECHE	349	349	31.66	11,048	2,724	30,092.98
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>78</u>	<u>77</u>	<u>3.03</u>	<u>233</u>	<u>3,627</u>	<u>845.02</u>
003 TULA, HGO.	6	5	10.60	53	4,057	215.02
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	72	72	2.50	180	3,500	630.00

JojobaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>210</u>	<u>210</u>	<u>0.35</u>	<u>73</u>	<u>86,000</u>	<u>6,278.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>210</u>	<u>210</u>	<u>0.35</u>	<u>73</u>	<u>86,000</u>	<u>6,278.00</u>
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	210	210	0.35	73	86,000	6,278.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>342</u>	<u>324</u>	<u>36.24</u>	<u>11,725</u>	<u>277</u>	<u>3,249.59</u>
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>342</u>	<u>324</u>	<u>36.24</u>	<u>11,725</u>	<u>277</u>	<u>3,249.59</u>
006 PALESTINA, COAH.	342	324	36.24	11,725	277	3,249.59

LechugaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1,982</u>	<u>1,979</u>	<u>22.53</u>	<u>44,591</u>	<u>2,419</u>	<u>107,848.02</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>474</u>	<u>474</u>	<u>24.12</u>	<u>11,433</u>	<u>4,940</u>	<u>56,478.43</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	474	474	24.12	11,433	4,940	56,478.43
<u>NOROESTE</u>	<u>270</u>	<u>270</u>	<u>20.31</u>	<u>5,474</u>	<u>3,100</u>	<u>16,968.78</u>
041 RÍO YAQUI, SON.	270	270	20.31	5,474	3,100	16,968.78
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>50</u>	<u>48</u>	<u>12.02</u>	<u>571</u>	<u>1,500</u>	<u>856.59</u>
052 DURANGO, DGO.	50	48	12.02	571	1,500	856.59
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>1,188</u>	<u>1,188</u>	<u>22.82</u>	<u>27,113</u>	<u>1,237</u>	<u>33,544.23</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	1,185	1,185	22.78	26,993	1,236	33,352.23
034 ESTADO DE ZACATECAS	3	3	40.00	120	1,600	192.00

Lenteja

Lenteja

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>73</u>	<u>73</u>	<u>1.31</u>	<u>96</u>	<u>7,910</u>	<u>761.13</u>
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>73</u>	<u>73</u>	<u>1.31</u>	<u>96</u>	<u>7,910</u>	<u>761.13</u>
020 MORELIA, MICH.	61	61	1.20	73	9,600	703.87
061 ZAMORA, MICH.	12	12	1.85	23	2,500	57.26

LimaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>12</u>	<u>3</u>	<u>9.00</u>	<u>27</u>	<u>1,600</u>	<u>43.20</u>
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>12</u>	<u>3</u>	<u>9.00</u>	<u>27</u>	<u>1,600</u>	<u>43.20</u>
093 TOMATLÁN, JAL.	12	3	9.00	27	1,600	43.20

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>27,504</u>	<u>25,504</u>	<u>13.83</u>	<u>352,775</u>	<u>1,254</u>	<u>442,221.42</u>
NOROESTE	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>6.50</u>	<u>26</u>	<u>1,450</u>	<u>37.70</u>
038 RÍO MAYO, SON.	4	4	6.50	26	1,450	37.70
PACÍFICO NORTE	<u>42</u>	<u>42</u>	<u>13.62</u>	<u>572</u>	<u>2,300</u>	<u>1,315.60</u>
043 ESTADO DE NAYARIT	42	42	13.62	572	2,300	1,315.60
BALSAS	<u>19,848</u>	<u>18,284</u>	<u>9.35</u>	<u>171,016</u>	<u>1,340</u>	<u>229,109.53</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	45	45	8.00	360	1,450	522.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	253	217	6.39	1,386	1,303	1,805.43
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	0	0	4.50	1	1,300	1.17
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	19,540	18,012	9.39	169,174	1,340	226,628.93
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	10	10	10.00	95	1,600	152.00
PACÍFICO SUR	<u>955</u>	<u>955</u>	<u>20.70</u>	<u>19,759</u>	<u>977</u>	<u>19,305.20</u>
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	20	20	20.30	406	800	324.80
105 NEXPA, GRO.	69	69	12.00	828	550	455.40
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	866	866	21.40	18,525	1,000	18,525.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>6,514</u>	<u>6,078</u>	<u>26.28</u>	<u>159,734</u>	<u>1,192</u>	<u>190,388.04</u>
013 ESTADO DE JALISCO	9	2	12.00	28	1,600	44.16
043 ESTADO DE NAYARIT	13	13	17.00	221	2,300	508.30
053 ESTADO DE COLIMA	6,199	5,895	26.75	157,697	1,186	186,983.72
093 TOMATLÁN, JAL.	293	168	10.64	1,788	1,595	2,851.86
GOLFO CENTRO	<u>142</u>	<u>142</u>	<u>11.77</u>	<u>1,668</u>	<u>1,238</u>	<u>2,065.35</u>
035 LA ANTIGUA, VER.	50	50	14.99	745	1,493	1,111.80
082 RÍO BLANCO, VER.	92	92	10.04	924	1,033	953.55

Limón AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>2,323</u>	<u>2,185</u>	<u>21.73</u>	<u>47,480</u>	<u>1,202</u>	<u>57,092.40</u>
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>218</u>	<u>218</u>	<u>14.00</u>	<u>3,056</u>	<u>1,000</u>	<u>3,055.50</u>
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	218	218	14.00	3,056	1,000	3,055.50
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>2,105</u>	<u>1,967</u>	<u>22.59</u>	<u>44,425</u>	<u>1,216</u>	<u>54,036.90</u>
053 ESTADO DE COLIMA	2,105	1,967	22.59	44,425	1,216	54,036.90

Maíz Asociado

Maíz Asociado

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>45</u>	<u>45</u>	<u>2.60</u>	<u>117</u>	<u>1,900</u>	<u>222.30</u>
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>45</u>	<u>45</u>	<u>2.60</u>	<u>117</u>	<u>1,900</u>	<u>222.30</u>
095 ATOYAC, GRO.	45	45	2.60	117	1,900	222.30

Maíz EloteroSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>4,461</u>	<u>4,461</u>	<u>13.72</u>	<u>61,207</u>	<u>977</u>	<u>59,778.16</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>1,021</u>	<u>1,021</u>	<u>11.37</u>	<u>11,609</u>	<u>1,631</u>	<u>18,932.33</u>
038 RÍO MAYO, SON.	986	986	11.35	11,189	1,448	16,202.33
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	35	35	12.00	420	6,500	2,730.00
<u>BALSAS</u>	<u>432</u>	<u>432</u>	<u>10.15</u>	<u>4,384</u>	<u>1,838</u>	<u>8,055.98</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	200	200	12.00	2,400	2,100	5,040.00
045 TUXPAN, MICH	232	232	8.55	1,984	1,520	3,015.98
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>1,809</u>	<u>1,809</u>	<u>17.04</u>	<u>30,826</u>	<u>669</u>	<u>20,637.45</u>
020 MORELIA, MICH.	106	106	12.22	1,293	1,000	1,292.50
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	53	53	15.11	801	1,200	961.20
045 TUXPAN, MICH	10	10	8.45	85	1,500	126.75
053 ESTADO DE COLIMA	1,640	1,640	17.47	28,648	637	18,257.00
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>1,199</u>	<u>1,199</u>	<u>12.00</u>	<u>14,388</u>	<u>845</u>	<u>12,152.40</u>
049 RÍO VERDE, S.L.P.	1,199	1,199	12.00	14,388	845	12,152.40

Maíz Forrajero

Maíz Forrajero

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	12,594	12,594	35.50	447,107	324	145,011.81
PACÍFICO NORTE	1,106	1,106	40.70	45,015	206	9,294.74
052 DURANGO, DGO.	1,106	1,106	40.70	45,015	206	9,294.74
BALSAS	288	288	35.55	10,237	241	2,468.87
030 VALSEQUILLO, PUE.	20	20	80.00	1,600	107	171.20
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	146	146	51.64	7,539	130	980.07
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	122	122	9.00	1,098	1,200	1,317.60
RÍO BRAVO	201	201	38.36	7,711	300	2,313.30
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	201	201	38.36	7,711	300	2,313.30
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	2,652	2,652	38.36	101,718	450	45,773.10
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	2,652	2,652	38.36	101,718	450	45,773.10
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	6,520	6,520	28.82	187,905	393	73,811.72
001 PABELLÓN, AGS.	2,615	2,615	39.94	104,445	226	23,604.41
013 ESTADO DE JALISCO	1,174	1,174	10.24	12,022	1,100	13,224.20
034 ESTADO DE ZACATECAS	1,596	1,596	7.80	12,448	1,500	18,671.77
053 ESTADO DE COLIMA	153	153	43.18	6,606	276	1,820.88
094 JALISCO SUR, JAL.	982	982	53.35	52,384	315	16,490.47
VALLE DE MÉXICO	1,827	1,827	51.75	94,521	120	11,350.08
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	27	27	55.80	1,507	125	188.33
088 CHICONAUTLA, MÉX.	1,800	1,800	51.69	93,015	120	11,161.76

Maíz GranoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	636,863	626,162	7.29	4,561,743	1,406	6,414,222.18
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	5,158	5,158	5.39	27,808	1,387	38,569.77
014 RÍO COLORADO, B.C.	1,223	1,223	3.43	4,198	1,512	6,346.97
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3,935	3,935	6.00	23,610	1,365	32,222.81
NOROESTE	26,634	26,590	6.00	159,553	1,407	224,456.65
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	601	557	6.19	3,445	1,450	4,995.32
038 RÍO MAYO, SON.	5,953	5,953	6.10	36,313	1,350	49,022.96
041 RÍO YAQUI, SON.	18,277	18,277	6.01	109,772	1,422	156,127.58
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	927	927	4.50	4,171	1,400	5,840.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	528	528	8.70	4,594	1,513	6,950.12
083 PAPIGOCHI, CHIH.	294	294	3.47	1,022	1,234	1,261.08
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	53	53	4.45	236	1,100	259.60
PACÍFICO NORTE	357,156	355,397	8.56	3,043,033	1,365	4,153,067.54
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	90,283	90,071	9.01	811,491	1,147	930,959.00
043 ESTADO DE NAYARIT	1,416	1,416	3.28	4,649	1,373	6,380.28
052 DURANGO, DGO.	5,806	5,405	5.35	28,933	1,441	41,693.10
063 GUASAVE, SIN.	52,880	52,827	7.91	417,633	1,550	647,330.62
074 MOCORITO, SON.	12,025	12,025	7.90	94,953	1,550	147,177.15
075 RÍO FUERTE, SIN.	119,293	118,200	8.74	1,033,494	1,458	1,507,011.10
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	32,538	32,538	8.38	272,665	1,516	413,292.71
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	6,942	6,942	8.50	59,007	1,550	91,460.85
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	35,973	35,973	8.90	320,209	1,149	367,762.73
BALSAS	28,632	28,632	4.02	115,082	1,779	204,751.19
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	2,709	2,709	3.00	8,127	2,106	17,115.64
030 VALSEQUILLO, PUE.	10,782	10,782	4.60	49,597	1,900	94,234.68
045 TUXPAN, MICH	2,474	2,474	4.59	11,349	1,450	16,455.76
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	4,571	4,571	3.01	13,750	1,400	19,249.44
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	4,604	4,604	4.43	20,403	1,853	37,808.62
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	522	522	4.18	2,182	1,850	4,035.91
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2,665	2,665	3.17	8,457	1,587	13,417.14
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	304	304	4.00	1,217	2,000	2,434.00
PACÍFICO SUR	13,219	13,219	2.18	28,817	1,904	54,859.09
019 TEHUANTEPEC, OAX.	10,759	10,759	1.83	19,656	1,800	35,380.26
095 ATOYAC, GRO.	270	270	2.16	583	1,900	1,106.94
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	827	827	2.89	2,386	2,200	5,250.00
105 NEXPA, GRO.	1,012	1,012	4.73	4,786	2,154	10,307.89
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	352	352	4.00	1,407	2,000	2,814.00
RÍO BRAVO	8,895	8,446	3.63	30,668	1,379	42,282.29
005 DELICIAS, CHIH.	3,280	3,280	4.30	14,104	1,389	19,590.46
006 PALESTINA, COAH.	415	393	1.68	659	1,388	915.41
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	875	503	1.17	587	1,400	821.20
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	3,981	3,925	3.53	13,847	1,350	18,693.22
042 BUENAVENTURA, CHIH.	25	25	6.50	163	1,400	228.41
089 EL CARMEN, CHIH.	134	134	4.30	576	1,400	806.68
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	85	85	1.48	126	1,560	196.72
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	101	101	6.00	606	1,700	1,030.20

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	1,018	1,018	5.32	5,416	1,519	8,227.32
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	21	21	4.79	101	1,500	150.75
034 ESTADO DE ZACATECAS	997	997	5.33	5,316	1,519	8,076.57
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	106,678	99,944	7.30	729,506	1,471	1,073,030.35
001 PABELLÓN, AGS.	2,615	2,615	6.73	17,604	1,400	24,645.60
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	22,091	22,091	8.41	185,795	1,477	274,447.20
013 ESTADO DE JALISCO	27,650	27,625	7.26	200,464	1,481	296,874.80
020 MORELIA, MICH.	10,580	10,580	8.40	88,910	1,500	133,366.92
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	5,717	5,717	8.69	49,697	1,480	73,551.41
033 ESTADO DE MÉXICO	7,042	7,042	3.60	25,350	1,500	38,025.72
034 ESTADO DE ZACATECAS	938	938	3.59	3,362	2,000	6,724.35
043 ESTADO DE NAYARIT	3,099	3,099	9.02	27,940	1,685	47,079.15
045 TUXPAN, MICH	5,152	5,152	4.54	23,415	1,450	33,951.53
053 ESTADO DE COLIMA	527	527	5.04	2,657	1,707	4,534.95
061 ZAMORA, MICH.	330	330	7.58	2,498	1,516	3,786.82
085 LA BEGOÑA, GTO.	628	628	6.05	3,798	1,215	4,613.60
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	18,775	12,082	7.63	92,153	1,333	122,822.86
093 TOMATLÁN, JAL.	302	286	4.20	1,202	1,308	1,571.54
094 JALISCO SUR, JAL.	1,234	1,234	3.78	4,661	1,509	7,033.91
GOLFO NORTE	40,362	38,775	4.04	156,660	1,427	223,586.34
008 METZTITLAN, HGO.	1,374	1,374	6.64	9,114	1,714	15,617.91
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	3,133	3,133	9.55	29,924	1,396	41,768.52
028 TULANCINGO, HGO.	75	70	3.40	237	2,600	615.00
029 XICOTENCATL, TAMPS.	7	7	1.50	11	2,000	21.00
044 JILOTEPEC, MÉX.	2,865	2,865	3.50	10,026	1,600	16,041.20
049 RÍO VERDE, S.L.P.	880	880	4.00	3,520	1,800	6,336.00
060 EL HIGO, VER.	80	80	2.30	184	1,500	275.70
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	14,606	14,080	3.99	56,144	1,250	70,179.99
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	5,674	5,668	2.96	16,786	1,387	23,290.54
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	170	170	1.26	214	1,400	299.70
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	6,430	5,381	2.37	12,756	1,627	20,750.19
096 ARROYOZARCO, MÉX.	5,070	5,070	3.50	17,744	1,600	28,390.60
GOLFO CENTRO	2,708	2,708	4.38	11,854	1,691	20,047.73
035 LA ANTIGUA, VER.	288	288	4.22	1,214	2,000	2,427.44
082 RÍO BLANCO, VER.	2,421	2,421	4.40	10,640	1,656	17,620.29
FRONTERA SUR	21,786	21,786	4.27	92,989	1,423	132,346.66
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	362	362	4.58	1,656	1,421	2,354.00
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	5,224	5,224	4.50	23,508	1,250	29,385.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	16,200	16,200	4.19	67,825	1,483	100,607.67
PENÍNSULA DE YUCATÁN	1,843	1,723	3.98	6,855	1,639	11,236.23
048 TICUL, YUC.	1,238	1,118	3.72	4,164	1,709	7,116.48
081 EDO. DE CAMPECHE	585	585	4.45	2,602	1,528	3,975.75
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	20	20	4.50	90	1,600	144.00
VALLE DE MÉXICO	22,774	22,766	6.74	153,500	1,484	227,761.02
003 TULA, HGO.	13,156	13,148	7.89	103,738	1,568	162,616.54
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	7	7	4.70	33	1,470	48.36
088 CHICONAUTLA, MÉX.	723	723	4.66	3,370	1,470	4,954.52
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	6,960	6,960	4.50	31,320	1,200	37,584.00
112 AJACUBA, HGO.	1,928	1,928	7.80	15,038	1,500	22,557.60

Maíz Palomero

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>712</u>	<u>712</u>	<u>3.30</u>	<u>2,349</u>	<u>2,000</u>	<u>4,697.63</u>
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>712</u>	<u>712</u>	<u>3.30</u>	<u>2,349</u>	<u>2,000</u>	<u>4,697.63</u>
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	712	712	3.30	2,349	2,000	4,697.63

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4.00</u>	<u>24</u>	<u>3,000</u>	<u>72.00</u>
<u>BALSAS</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>4.00</u>	<u>24</u>	<u>3,000</u>	<u>72.00</u>
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	6	6	4.00	24	3,000	72.00

MandarinaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>15.00</u>	<u>240</u>	<u>1,200</u>	<u>288.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>15.00</u>	<u>240</u>	<u>1,200</u>	<u>288.00</u>
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	16	16	15.00	240	1,200	288.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	23,903	22,055	10.06	221,920	1,792	397,587.83
NOROESTE	45	7	23.50	165	1,500	246.75
038 RÍO MAYO, SON.	7	7	23.50	165	1,500	246.75
041 RÍO YAQUI, SON.	38	0	0.00	0	0	0.00
PACÍFICO NORTE	1,360	1,360	15.06	20,476	2,000	40,952.00
043 ESTADO DE NAYARIT	1,360	1,360	15.06	20,476	2,000	40,952.00
BALSAS	16,557	14,863	7.52	111,741	1,793	200,353.48
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	133	133	16.00	2,128	4,200	8,937.60
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	3,026	1,715	10.34	17,735	1,743	30,903.82
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	66	66	6.50	427	2,000	854.23
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	11,470	11,086	6.46	71,604	1,897	135,841.62
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	1,863	1,863	10.65	19,847	1,200	23,816.21
PACÍFICO SUR	496	496	19.83	9,837	1,745	17,165.65
095 ATOYAC, GRO.	412	412	22.00	9,064	1,750	15,862.00
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	15	15	19.30	290	1,500	434.25
105 NEXPA, GRO.	69	69	7.00	483	1,800	869.40
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	3,190	3,075	15.90	48,904	1,781	87,116.14
043 ESTADO DE NAYARIT	2,300	2,300	15.59	35,868	2,000	71,736.00
053 ESTADO DE COLIMA	719	679	17.12	11,624	1,138	13,222.60
093 TOMATLÁN, JAL.	171	96	14.71	1,412	1,528	2,157.54
GOLFO CENTRO	891	891	9.72	8,662	1,825	15,808.52
035 LA ANTIGUA, VER.	869	869	9.61	8,351	1,861	15,543.70
082 RÍO BLANCO, VER.	23	23	13.82	311	852	264.82
FRONTERA SUR	184	184	14.19	2,612	4,419	11,540.30
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	152	152	13.81	2,100	4,960	10,413.90
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	32	32	16.00	512	2,200	1,126.40
PENÍNSULA DE YUCATÁN	1,179	1,179	16.56	19,524	1,250	24,405.00
081 EDO. DE CAMPECHE	1,179	1,179	16.56	19,524	1,250	24,405.00

Mango AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>163</u>	<u>163</u>	<u>15.88</u>	<u>2,592</u>	<u>1,515</u>	<u>3,927.01</u>
<u>BALSAS</u>	<u>50</u>	<u>50</u>	<u>12.00</u>	<u>603</u>	<u>1,333</u>	<u>804.00</u>
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	50	50	12.00	603	1,333	804.00
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>66</u>	<u>66</u>	<u>18.00</u>	<u>1,188</u>	<u>1,750</u>	<u>2,079.00</u>
095 ATOYAC, GRO.	66	66	18.00	1,188	1,750	2,079.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>47</u>	<u>47</u>	<u>17.04</u>	<u>801</u>	<u>1,303</u>	<u>1,044.01</u>
053 ESTADO DE COLIMA	47	47	17.04	801	1,303	1,044.01

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>2,000</u>	<u>1,905</u>	<u>8.62</u>	<u>16,413</u>	<u>2,420</u>	<u>39,720.68</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>1,694</u>	<u>1,599</u>	<u>8.52</u>	<u>13,623</u>	<u>2,345</u>	<u>31,951.93</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	7	0	0.00	0	0	0.00
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	13	13	6.00	78	4,500	351.00
083 PAPIGOCHI, CHIH.	1,674	1,586	8.54	13,545	2,333	31,600.93
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>42</u>	<u>42</u>	<u>2.92</u>	<u>121</u>	<u>1,864</u>	<u>225.48</u>
052 DURANGO, DGO.	42	42	2.92	121	1,864	225.48
<u>BALSAS</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>5.10</u>	<u>26</u>	<u>4,320</u>	<u>110.16</u>
045 TUXPAN, MICH	5	5	5.10	26	4,320	110.16
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	0	0	0.00	0	0	0.00
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>95</u>	<u>95</u>	<u>18.00</u>	<u>1,703</u>	<u>2,800</u>	<u>4,767.84</u>
042 BUENAVENTURA, CHIH.	95	95	18.00	1,703	2,800	4,767.84
<u>CUENCAS CENTRALES DEL NORTE</u>	<u>165</u>	<u>165</u>	<u>5.71</u>	<u>940</u>	<u>2,834</u>	<u>2,665.27</u>
034 ESTADO DE ZACATECAS	165	165	5.71	940	2,834	2,665.27
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>
034 ESTADO DE ZACATECAS	0	0	0.00	0	0	0.00

MelónSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	4,968	4,925	21.76	107,151	2,625	281,219.16
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	376	376	18.14	6,820	4,173	28,456.92
014 RÍO COLORADO, B.C.	319	319	17.58	5,608	4,650	26,077.29
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	57	57	21.26	1,212	1,963	2,379.63
NOROESTE	1,793	1,793	21.94	39,325	3,281	129,030.98
038 RÍO MAYO, SON.	5	5	18.00	90	1,550	139.50
041 RÍO YAQUI, SON.	101	101	15.00	1,508	2,410	3,633.08
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	802	802	21.38	17,150	2,429	41,660.00
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	885	885	23.25	20,577	4,063	83,598.40
PACÍFICO NORTE	74	74	12.64	935	2,336	2,185.14
043 ESTADO DE NAYARIT	56	56	9.86	552	2,500	1,380.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	18	18	21.30	383	2,100	805.14
BALSAS	1,223	1,223	21.11	25,804	2,461	63,506.54
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	2	2	15.00	30	1,900	57.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	1,141	1,141	21.65	24,698	2,482	61,289.98
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	80	80	13.45	1,076	2,007	2,159.56
PACÍFICO SUR	124	115	11.04	1,273	3,175	4,040.36
019 TEHUANTEPEC, OAX.	87	80	7.79	623	3,600	2,242.80
095 ATOYAC, GRO.	2	0	0.00	0	0	0.00
105 NEXPA, GRO.	35	35	18.41	650	2,767	1,797.56
RÍO BRAVO	237	228	23.08	5,261	1,564	8,227.54
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	103	94	32.82	3,069	2,000	6,137.34
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	35	35	5.83	204	500	102.00
031 LAS LAJAS, N. L.	99	99	20.00	1,988	1,000	1,988.20
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	360	360	28.03	10,090	800	8,072.00
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	360	360	28.03	10,090	800	8,072.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	535	531	21.97	11,668	2,102	24,525.93
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	5	5	10.00	50	2,240	112.00
013 ESTADO DE JALISCO	8	8	22.00	180	1,500	270.60
043 ESTADO DE NAYARIT	46	46	9.35	430	2,500	1,075.00
053 ESTADO DE COLIMA	378	378	23.62	8,928	2,288	20,424.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	1	1	18.00	18	1,000	18.00
093 TOMATLÁN, JAL.	14	13	17.69	230	1,274	293.00
094 JALISCO SUR, JAL.	83	80	22.89	1,832	1,274	2,333.33
GOLFO NORTE	125	104	33.76	3,504	2,610	9,147.00
029 XICOTENCATL, TAMPS.	11	0	0.00	0	0	0.00
060 EL HIGO, VER.	10	0	0.00	0	0	0.00
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	26	26	30.00	774	3,000	2,322.00
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	78	78	35.00	2,730	2,500	6,825.00
GOLFO CENTRO	39	39	11.13	434	2,192	951.74
082 RÍO BLANCO, VER.	39	39	11.13	434	2,192	951.74
FRONTERA SUR	80	80	25.00	2,000	1,500	3,000.01
107 SAN GREGORIO, CHIS.	80	80	25.00	2,000	1,500	3,000.01
PENÍNSULA DE YUCATÁN	3	3	12.50	38	2,000	75.00
081 EDO. DE CAMPECHE	3	3	12.50	38	2,000	75.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>73</u>	<u>73</u>	<u>8.14</u>	<u>594</u>	<u>2,391</u>	<u>1,419.69</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>6.00</u>	<u>60</u>	<u>1,700</u>	<u>101.49</u>
052 DURANGO, DGO.	10	10	6.00	60	1,700	101.49
<u>CUENCAS CENTRALES DEL NORTE</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>3.50</u>	<u>21</u>	<u>1,700</u>	<u>35.70</u>
034 ESTADO DE ZACATECAS	6	6	3.50	21	1,700	35.70
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>57</u>	<u>57</u>	<u>9.00</u>	<u>513</u>	<u>2,500</u>	<u>1,282.50</u>
013 ESTADO DE JALISCO	57	57	9.00	513	2,500	1,282.50

NaboSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1,454</u>	<u>1,444</u>	<u>14.12</u>	<u>20,398</u>	<u>3,183</u>	<u>64,921.65</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>17</u>	<u>17</u>	<u>9.18</u>	<u>156</u>	<u>4,390</u>	<u>685.10</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	17	17	9.18	156	4,390	685.10
<u>BALSAS</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>21.00</u>	<u>105</u>	<u>717</u>	<u>75.29</u>
030 VALSEQUILLO, PUE.	5	5	21.00	105	717	75.29
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>1,432</u>	<u>1,422</u>	<u>14.16</u>	<u>20,137</u>	<u>3,186</u>	<u>64,161.26</u>
003 TULA, HGO.	1,133	1,123	13.19	14,810	3,913	57,948.17
088 CHICONAUTLA, MÉX.	88	88	12.53	1,107	2,563	2,837.09
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	211	211	20.00	4,220	800	3,376.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	18,936	18,096	16.77	303,429	869	263,670.37
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	1,871	1,871	10.00	18,710	928	17,363.46
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,871	1,871	10.00	18,710	928	17,363.46
NOROESTE	6,552	6,552	22.30	146,089	956	139,619.72
038 RÍO MAYO, SON.	19	19	18.50	352	950	333.93
041 RÍO YAQUI, SON.	282	282	15.87	4,475	980	4,385.79
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	4,738	4,738	25.00	118,450	850	100,682.00
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	1,513	1,513	15.08	22,812	1,500	34,218.00
PACÍFICO NORTE	2	2	10.00	20	2,500	50.00
043 ESTADO DE NAYARIT	2	2	10.00	20	2,500	50.00
BALSAS	54	54	6.11	330	768	253.40
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	54	54	6.11	330	768	253.40
RÍO BRAVO	221	221	5.00	1,105	650	718.25
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	221	221	5.00	1,105	650	718.25
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	164	164	18.89	3,098	1,834	5,680.45
043 ESTADO DE NAYARIT	2	2	8.00	16	2,500	40.00
053 ESTADO DE COLIMA	136	136	20.77	2,825	1,828	5,165.00
093 TOMATLÁN, JAL.	26	26	9.88	257	1,850	475.45
GOLFO NORTE	659	659	14.01	9,234	1,782	16,459.20
049 RÍO VERDE, S.L.P.	504	504	15.00	7,560	2,000	15,120.00
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	155	155	10.80	1,674	800	1,339.20
GOLFO CENTRO	5	5	15.00	68	1,250	84.38
035 LA ANTIGUA, VER.	5	5	15.00	68	1,250	84.38
PENÍNSULA DE YUCATÁN	9,408	8,568	14.56	124,776	669	83,441.51
048 TICUL, YUC.	7,482	6,642	15.68	104,141	553	57,600.55
081 EDO. DE CAMPECHE	1,852	1,852	10.58	19,599	1,300	25,478.36
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	74	74	14.00	1,036	350	362.60

Nogal (Nuez)SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>11,224</u>	<u>10,454</u>	<u>1.50</u>	<u>15,675</u>	<u>20,458</u>	<u>320,688.00</u>
NOROESTE	<u>2,683</u>	<u>2,683</u>	<u>1.42</u>	<u>3,817</u>	<u>24,941</u>	<u>95,197.20</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	143	143	0.50	71	30,000	2,130.00
041 RÍO YAQUI, SON.	98	98	0.85	83	18,000	1,492.20
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	2,442	2,442	1.50	3,663	25,000	91,575.00
PACÍFICO NORTE	<u>685</u>	<u>438</u>	<u>1.93</u>	<u>847</u>	<u>22,000</u>	<u>18,627.18</u>
052 DURANGO, DGO.	685	438	1.93	847	22,000	18,627.18
RÍO BRAVO	<u>5,723</u>	<u>5,293</u>	<u>1.46</u>	<u>7,704</u>	<u>17,589</u>	<u>135,512.30</u>
005 DELICIAS, CHIH.	2,820	2,820	1.60	4,512	15,639	70,563.17
006 PALESTINA, COAH.	30	16	0.77	12	20,000	237.30
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	256	256	1.20	307	12,000	3,686.40
042 BUENAVENTURA, CHIH.	251	251	2.00	503	20,000	10,056.00
089 EL CARMEN, CHIH.	878	676	1.60	1,082	32,000	34,611.20
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	1,138	1,138	1.00	1,138	12,000	13,656.00
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	350	136	1.11	151	17,915	2,702.23
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	<u>2,031</u>	<u>1,940</u>	<u>1.60</u>	<u>3,104</u>	<u>22,005</u>	<u>68,294.80</u>
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	2,030	1,939	1.60	3,102	22,000	68,252.80
034 ESTADO DE ZACATECAS	1	1	1.20	1	35,000	42.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>4</u>	<u>2</u>	<u>1.50</u>	<u>3</u>	<u>24,000</u>	<u>79.20</u>
034 ESTADO DE ZACATECAS	4	2	1.50	3	24,000	79.20
GOLFO NORTE	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>4.71</u>	<u>7</u>	<u>10,200</u>	<u>67.32</u>
008 MÉTZTITLAN, HGO.	0	0	9.00	4	6,200	22.32
049 RÍO VERDE, S.L.P.	1	1	3.00	3	15,000	45.00
VALLE DE MÉXICO	<u>97</u>	<u>97</u>	<u>2.00</u>	<u>194</u>	<u>15,000</u>	<u>2,910.00</u>
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	97	97	2.00	194	15,000	2,910.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>9.00</u>	<u>5</u>	<u>6.200</u>	<u>27.90</u>
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>9.00</u>	<u>5</u>	<u>6.200</u>	<u>27.90</u>
008 METZTITLAN, HGO.	1	1	9.00	5	6,200	27.90

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>176</u>	<u>176</u>	<u>19.58</u>	<u>3,447</u>	<u>2,514</u>	<u>8,665.25</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>11</u>	<u>11</u>	<u>8.00</u>	<u>88</u>	<u>3,000</u>	<u>264.00</u>
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	11	11	8.00	88	3,000	264.00
<u>NOROESTE</u>	<u>2</u>	<u>2</u>	<u>5.10</u>	<u>10</u>	<u>1,350</u>	<u>13.77</u>
041 RÍO YAQUI, SON.	2	2	5.10	10	1,350	13.77
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>15</u>	<u>15</u>	<u>9.40</u>	<u>141</u>	<u>2,500</u>	<u>352.50</u>
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	15	15	9.40	141	2,500	352.50
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>148</u>	<u>148</u>	<u>21.66</u>	<u>3,208</u>	<u>2,505</u>	<u>8,034.98</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	132	132	19.15	2,528	2,506	6,334.04
034 ESTADO DE ZACATECAS	16	16	42.33	681	2,499	1,700.94

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>3,264</u>	<u>3,048</u>	<u>5.27</u>	<u>16,048</u>	<u>3,292</u>	<u>52,823.61</u>
<u>BALSAS</u>	<u>376</u>	<u>376</u>	<u>8.93</u>	<u>3,360</u>	<u>4,465</u>	<u>15,001.08</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	94	94	14.34	1,348	2,919	3,934.80
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	282	282	7.13	2,012	5,500	11,066.28
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>2,888</u>	<u>2,672</u>	<u>4.75</u>	<u>12,688</u>	<u>2,981</u>	<u>37,822.53</u>
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	2,876	2,660	4.73	12,568	3,000	37,702.53
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	12	12	10.00	120	1,000	120.00

Olivo (Aceituna)

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>3,190</u>	<u>3,190</u>	<u>2.99</u>	<u>9,551</u>	<u>3,595</u>	<u>34,333.80</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>3,190</u>	<u>3,190</u>	<u>2.99</u>	<u>9,551</u>	<u>3,595</u>	<u>34,333.80</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	3,171	3,171	3.00	9,513	3,600	34,246.80
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	19	19	2.00	38	2,289	87.00

Otras Especies

Otras Especies

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>64</u>	<u>63</u>	<u>2.00</u>	<u>126</u>	<u>16,698</u>	<u>2,104.00</u>
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>64</u>	<u>63</u>	<u>2.00</u>	<u>126</u>	<u>16,698</u>	<u>2,104.00</u>
003 TULA, HGO.	64	63	2.00	126	16,698	2,104.00

Otras Flores

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>273</u>	<u>271</u>	<u>6.27</u>	<u>1,696</u>	<u>1,199</u>	<u>2,033.92</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>4</u>	<u>4</u>	<u>13.50</u>	<u>54</u>	<u>3,500</u>	<u>189.00</u>
041 RÍO YAQUI, SON.	4	4	13.50	54	3,500	189.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>13.90</u>	<u>76</u>	<u>1,600</u>	<u>122.32</u>
063 GUASAVE, SIN.	6	6	13.90	76	1,600	122.32
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>263</u>	<u>261</u>	<u>6.00</u>	<u>1,566</u>	<u>1,100</u>	<u>1,722.60</u>
019 TEHUANTEPEC, OAX.	263	261	6.00	1,566	1,100	1,722.60

Otras Hortalizas

Otras Hortalizas

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14,867	14,717	13.43	197,669	2,571	508,158.50
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2,827	2,827	9.39	26,558	3,242	86,097.74
014 RÍO COLORADO, B.C.	2,745	2,745	9.21	25,293	3,293	83,301.30
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	82	82	15.42	1,265	2,211	2,796.44
NOROESTE	642	642	12.77	8,198	1,556	12,752.47
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	393	393	15.00	5,895	1,200	7,074.00
038 RÍO MAYO, SON.	244	244	9.19	2,243	2,438	5,468.47
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	5	5	12.00	60	3,500	210.00
PACÍFICO NORTE	6,381	6,271	14.19	88,997	2,649	235,761.99
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	2,676	2,668	14.82	39,540	1,526	60,337.67
043 ESTADO DE NAYARIT	502	502	9.09	4,564	2,000	9,128.00
063 GUASAVE, SIN.	2	2	6.80	10	2,500	25.50
074 MOCORITO, SON.	121	121	30.00	3,630	2,800	10,164.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,579	2,477	14.58	36,117	3,901	140,910.26
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	139	139	12.00	1,662	3,500	5,817.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	363	363	9.57	3,474	2,700	9,379.56
BALSAS	2,521	2,521	11.46	28,901	2,810	81,208.32
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	517	517	12.00	6,204	2,838	17,606.40
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	106	106	22.43	2,369	2,189	5,187.02
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1,882	1,882	10.74	20,212	2,875	58,114.60
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	17	17	7.00	116	2,600	300.30
PACÍFICO SUR	284	283	7.55	2,138	2,500	5,345.00
019 TEHUANTEPEC, OAX.	235	234	7.88	1,844	2,500	4,610.00
105 NEXPA, GRO.	49	49	5.96	294	2,500	735.00
RÍO BRAVO	82	67	10.21	681	2,031	1,383.72
006 PALESTINA, COAH.	21	17	4.25	71	3,839	273.52
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	50	50	12.20	610	1,820	1,110.20
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	12	0	0.00	0	0	0.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,611	1,608	21.29	34,225	2,060	70,507.55
001 PABELLÓN, AGS.	100	100	11.64	1,164	1,636	1,904.40
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	17	17	14.71	250	3,940	985.00
043 ESTADO DE NAYARIT	9	9	8.89	80	2,000	160.00
061 ZAMORA, MICH.	1,344	1,344	22.32	30,002	2,044	61,328.66
093 TOMATLÁN, JAL.	3	3	10.00	30	3,000	90.00
094 JALISCO SUR, JAL.	138	135	20.01	2,699	2,237	6,039.49
GOLFO NORTE	234	214	25.07	5,359	1,701	9,114.44
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	170	156	24.69	3,857	1,358	5,237.63
029 XICOTENCATL, TAMPS.	57	52	28.42	1,478	2,600	3,842.38
060 EL HIGO, VER.	1	1	9.25	9	2,100	19.43
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	6	5	3.33	15	1,000	15.00
GOLFO CENTRO	80	80	8.02	637	2,202	1,403.19
082 RÍO BLANCO, VER.	80	80	8.02	637	2,202	1,403.19
FRONTERA SUR	44	44	15.95	702	1,576	1,106.10
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	14	14	18.00	252	1,800	453.60
107 SAN GREGORIO, CHIS.	30	30	15.00	450	1,450	652.50
PENÍNSULA DE YUCATÁN	161	161	7.90	1,272	2,733	3,477.99
048 TICUL, YUC.	12	12	12.50	150	3,100	465.00
081 EDO. DE CAMPECHE	149	149	7.53	1,122	2,684	3,012.99

Otras Oleaginosas

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1,207</u>	<u>116</u>	<u>1.80</u>	<u>209</u>	<u>2,500</u>	<u>522.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>116</u>	<u>116</u>	<u>1.80</u>	<u>209</u>	<u>2,500</u>	<u>522.00</u>
038 RÍO MAYO, SON.	116	116	1.80	209	2,500	522.00
<u>PENÍNSULA DE YUCATÁN</u>	<u>1,091</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>
081 EDO. DE CAMPECHE	1,091	0	0.00	0	0	0.00

Otros Cítricos

Otros Cítricos

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,808</u>	<u>2,768</u>	<u>17.10</u>	<u>47,336</u>	<u>962</u>	<u>45,528.43</u>
NOROESTE	<u>1,658</u>	<u>1,658</u>	<u>17.40</u>	<u>28,864</u>	<u>1,178</u>	<u>33,993.33</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	598	598	15.01	8,976	1,100	9,873.60
041 RÍO YAQUI, SON.	1,060	1,060	18.76	19,888	1,213	24,119.73
GOLFO NORTE	<u>330</u>	<u>315</u>	<u>17.81</u>	<u>5,604</u>	<u>517</u>	<u>2,897.12</u>
060 EL HIGO, VER.	40	40	5.06	203	1,119	226.50
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	290	275	19.66	5,402	494	2,670.62
PENÍNSULA DE YUCATÁN	<u>820</u>	<u>795</u>	<u>16.19</u>	<u>12,867</u>	<u>671</u>	<u>8,637.99</u>
048 TICUL, YUC.	746	721	17.07	12,307	652	8,021.55
081 EDO. DE CAMPECHE	74	74	7.57	560	1,100	616.44

Otros Cultivos Varios

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	16,561	15,550	8.39	130,406	3,166	412,885.46
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	2,201	2,201	8.50	18,718	3,791	70,962.20
014 RÍO COLORADO, B.C.	2,201	2,201	8.50	18,718	3,791	70,962.20
NOROESTE	1,195	1,169	12.03	14,069	1,030	14,487.32
037 ALTAR-PITQUITO, SON.	581	581	13.35	7,758	961	7,452.30
038 RÍO MAYO, SON.	230	230	9.02	2,076	914	1,897.60
041 RÍO YAQUI, SON.	129	104	4.06	422	1,331	560.93
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	254	254	15.00	3,814	1,200	4,576.50
PACÍFICO NORTE	4,012	3,792	3.83	14,526	1,961	28,490.43
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	383	376	3.40	1,278	2,815	3,598.19
043 ESTADO DE NAYARIT	489	489	7.88	3,854	1,970	7,594.00
074 MOCORITO, SON.	25	25	14.20	355	2,100	745.50
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,794	2,581	2.77	7,148	1,906	13,626.01
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	200	200	8.42	1,686	1,318	2,220.86
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	91	91	1.50	136	4,000	543.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	30	30	2.33	70	2,330	162.87
BALSAS	2,110	2,088	9.65	20,143	1,931	38,887.76
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	1,261	1,247	12.06	15,042	2,021	30,407.40
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	38	38	4.24	159	1,857	295.05
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	52	52	7.46	386	3,664	1,415.31
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	760	752	6.06	4,556	1,486	6,770.00
PACÍFICO SUR	102	102	5.00	508	2,299	1,167.23
095 ATOYAC, GRO.	53	53	4.76	252	1,574	396.98
105 NEXPA, GRO.	7	7	5.00	35	1,629	57.00
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	42	42	5.31	221	3,235	713.25
RÍO BRAVO	25	25	29.47	730	983	717.18
042 BUENAVENTURA, CHIH.	1	1	6.00	5	1,150	5.18
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	24	24	30.21	725	982	712.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	5,396	5,154	8.01	41,302	5,664	233,943.68
013 ESTADO DE JALISCO	84	0	0.00	0	0	0.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	1	0	0.00	0	0	0.00
043 ESTADO DE NAYARIT	189	189	11.74	2,218	2,000	4,436.00
053 ESTADO DE COLIMA	157	0	0.00	0	0	0.00
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	4,777	4,777	8.01	38,265	5,921	226,584.04
094 JALISCO SUR, JAL.	188	188	4.35	819	3,571	2,923.64
GOLFO NORTE	934	433	5.64	2,444	5,253	12,839.41
028 TULANCINGO, HGO.	16	12	2.18	26	3,546	91.27
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	873	377	5.59	2,107	6,006	12,654.64
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	45	45	7.00	312	300	93.50
GOLFO CENTRO	58	58	12.85	743	1,443	1,071.91
035 LA ANTIGUA, VER.	58	58	12.85	743	1,443	1,071.91
FRONTERA SUR	78	78	13.40	1,049	4,484	4,705.59
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	78	78	13.40	1,049	4,484	4,705.59
VALLE DE MÉXICO	451	450	35.94	16,174	347	5,612.76
003 TULA, HGO.	269	269	49.64	13,352	200	2,677.00
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	28	28	1.50	42	6,000	252.00
112 AJACUBA, HGO.	154	153	18.17	2,780	965	2,683.76

Otros Forrajes

Otros Forrajes

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>9,768</u>	<u>9,565</u>	<u>14.66</u>	<u>140,188</u>	<u>1,792</u>	<u>251,232.52</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>808</u>	<u>808</u>	<u>10.00</u>	<u>8,080</u>	<u>400</u>	<u>3,232.00</u>
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	808	808	10.00	8,080	400	3,232.00
<u>NOROESTE</u>	<u>1,085</u>	<u>1,085</u>	<u>10.20</u>	<u>11,070</u>	<u>500</u>	<u>5,535.00</u>
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	1,085	1,085	10.20	11,070	500	5,535.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>6,039</u>	<u>5,836</u>	<u>11.24</u>	<u>65,626</u>	<u>3,355</u>	<u>220,163.93</u>
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	3,860	3,705	12.00	44,460	3,772	167,703.12
075 RÍO FUERTE, SIN.	1,169	1,121	11.88	13,318	1,670	22,247.16
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	1,010	1,010	7.77	7,848	3,850	30,213.65
<u>BALSAS</u>	<u>267</u>	<u>267</u>	<u>28.00</u>	<u>7,475</u>	<u>427</u>	<u>3,191.25</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	36	36	25.00	900	1,300	1,170.00
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	80	80	35.00	2,800	250	700.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	151	151	25.00	3,775	350	1,321.25
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>815</u>	<u>815</u>	<u>27.56</u>	<u>22,464</u>	<u>350</u>	<u>7,862.40</u>
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	815	815	27.56	22,464	350	7,862.40
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>711</u>	<u>711</u>	<u>28.92</u>	<u>20,558</u>	<u>517</u>	<u>10,625.29</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	9	9	30.00	270	1,000	270.00
020 MORELIA, MICH.	260	260	35.00	9,100	700	6,370.00
061 ZAMORA, MICH.	202	202	19.51	3,947	488	1,927.49
094 JALISCO SUR, JAL.	240	240	30.23	7,241	284	2,057.79
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>43</u>	<u>43</u>	<u>114.30</u>	<u>4,915</u>	<u>127</u>	<u>622.66</u>
003 TULA, HGO.	43	43	114.30	4,915	127	622.66

Otros Frutales

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	6,723	5,812	15.39	89,462	2,424	216,885.42
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	82	55	3.00	165	3,000	495.00
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	82	55	3.00	165	3,000	495.00
<u>NOROESTE</u>	65	7	3.00	21	1,200	25.20
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	65	7	3.00	21	1,200	25.20
<u>PACÍFICO NORTE</u>	3,631	2,858	14.49	41,403	3,392	140,424.65
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	834	834	14.08	11,745	6,500	76,339.26
043 ESTADO DE NAYARIT	22	22	8.64	190	2,000	380.00
063 GUASAVE, SIN.	117	117	29.07	3,407	1,200	4,088.16
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,507	1,734	13.11	22,730	2,354	53,503.44
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	4	4	15.00	53	2,500	131.25
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	147	147	22.30	3,278	1,825	5,982.53
<u>BALSAS</u>	433	433	9.93	4,303	3,287	14,144.26
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	284	284	10.00	2,840	3,700	10,508.00
045 TUXPAN, MICH	55	55	18.02	991	2,717	2,693.26
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	94	94	5.00	472	2,000	943.00
<u>PACÍFICO SUR</u>	173	173	21.66	3,737	1,607	6,003.00
105 NEXPA, GRO.	84	84	35.00	2,940	1,500	4,410.00
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	89	89	9.00	797	2,000	1,593.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	442	425	10.61	4,508	3,956	17,834.60
001 PABELLÓN, AGS.	90	90	9.00	810	12,000	9,720.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	10	10	4.50	45	7,000	315.00
020 MORELIA, MICH.	6	6	14.00	84	3,000	252.00
043 ESTADO DE NAYARIT	200	200	12.09	2,418	2,000	4,836.00
093 TOMATLÁN, JAL.	31	14	2.90	41	2,400	97.44
094 JALISCO SUR, JAL.	105	105	10.58	1,111	2,353	2,614.16
<u>GOLFO NORTE</u>	36	34	40.35	1,372	1,399	1,919.64
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	36	34	40.35	1,372	1,399	1,919.64
<u>FRONTERA SUR</u>	270	270	30.00	8,100	1,400	11,340.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	270	270	30.00	8,100	1,400	11,340.00
<u>PENÍNSULA DE YUCATÁN</u>	1,592	1,558	16.59	25,854	955	24,699.07
048 TICUL, YUC.	1,018	984	21.88	21,534	906	19,515.60
081 EDO. DE CAMPECHE	574	574	7.53	4,320	1,200	5,183.47

Otros Granos

Otros Granos

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>3.00</u>	<u>90</u>	<u>5,000</u>	<u>450.00</u>
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>30</u>	<u>30</u>	<u>3.00</u>	<u>90</u>	<u>5,000</u>	<u>450.00</u>
053 ESTADO DE COLIMA	30	30	3.00	90	5,000	450.00

Otros IndustrialesSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	940	528	41.69	22,005	703	15,478.39
PACÍFICO NORTE	27	27	9.19	248	2,379	590.00
043 ESTADO DE NAYARIT	27	27	9.19	248	2,379	590.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	405	8	7.50	60	2,750	165.00
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	5	5	6.00	30	3,000	90.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	21	0	0.00	0	0	0.00
043 ESTADO DE NAYARIT	3	3	10.00	30	2,500	75.00
093 TOMATLÁN, JAL.	376	0	0.00	0	0	0.00
GOLFO NORTE	509	493	44.03	21,697	679	14,723.39
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	506	491	44.11	21,647	678	14,683.39
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	2	2	25.00	50	800	40.00
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	1	0	0.00	0	0	0.00

Otros Pastos

Otros Pastos

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	138,891	138,465	20.88	2,890,888	520	1,503,575.59
<u>NOROESTE</u>	1,282	1,282	16.29	20,892	658	13,751.66
038 RÍO MAYO, SON.	244	244	21.50	5,246	850	4,459.10
041 RÍO YAQUI, SON.	612	612	13.12	8,034	890	7,150.17
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	69	69	9.20	630	1,350	850.77
083 PAPIGOCHI, CHIH.	358	358	19.52	6,982	185	1,291.62
<u>PACÍFICO NORTE</u>	4,389	4,377	10.72	46,925	1,532	71,871.56
043 ESTADO DE NAYARIT	1,125	1,125	12.40	13,955	2,500	34,887.50
063 GUASAVE, SIN.	398	398	9.60	3,816	650	2,480.51
075 RÍO FUERTE, SIN.	2,248	2,236	9.92	22,183	1,211	26,858.48
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	513	513	9.49	4,870	1,311	6,385.08
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	105	105	20.00	2,100	600	1,260.00
<u>BALSAS</u>	8,475	8,475	25.58	216,779	371	80,395.43
045 TUXPAN, MICH	432	432	19.87	8,585	824	7,075.22
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	78	78	75.00	5,850	300	1,755.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	467	467	35.27	16,480	498	8,215.40
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	25	25	35.35	894	200	178.86
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	7,249	7,249	24.44	177,163	330	58,486.90
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	223	223	35.00	7,807	600	4,684.05
<u>PACÍFICO SUR</u>	13,956	13,556	23.75	321,876	352	113,402.24
019 TEHUANTEPEC, OAX.	9,718	9,718	22.00	213,792	130	27,792.96
095 ATOYAC, GRO.	1,847	1,447	19.87	28,756	1,129	32,451.90
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	1,453	1,453	34.41	49,988	460	22,989.38
105 NEXPA, GRO.	818	818	30.00	24,540	1,200	29,448.00
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	120	120	40.00	4,800	150	720.00
<u>RÍO BRAVO</u>	3,303	3,289	8.92	29,349	667	19,580.92
006 PALESTINA, COAH.	14	0	0.00	0	0	0.00
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	1,727	1,727	9.00	15,539	900	13,985.38
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	1,247	1,247	10.26	12,788	350	4,475.79
031 LAS LAJAS, N. L.	283	283	1.00	283	800	226.40
042 BUENAVENTURA, CHIH.	32	32	23.00	738	1,210	893.34
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	12,965	12,965	37.18	481,980	340	164,014.00
001 PABELLÓN, AGS.	295	295	72.73	21,456	254	5,442.48
013 ESTADO DE JALISCO	477	477	19.86	9,471	413	3,914.10
020 MORELIA, MICH.	4	4	60.50	242	846	204.80
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	25	25	58.44	1,461	1,200	1,753.20
033 ESTADO DE MÉXICO	318	318	60.00	19,080	250	4,770.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	398	398	16.40	6,533	779	5,091.34
043 ESTADO DE NAYARIT	275	275	10.99	3,023	2,500	7,557.50
045 TUXPAN, MICH	150	150	18.23	2,734	820	2,242.21
053 ESTADO DE COLIMA	1,625	1,625	28.83	46,846	175	8,205.15
061 ZAMORA, MICH.	149	149	96.20	14,292	545	7,789.38
093 TOMATLÁN, JAL.	9,249	9,249	38.58	356,841	328	117,043.84

Otros PastosSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>82,400</u>	<u>82,400</u>	<u>16.86</u>	<u>1,389,303</u>	<u>647</u>	<u>898,814.71</u>
002 EL MANTE, TAMPS.	43	43	22.00	946	400	378.40
029 XICOTENCATL, TAMPS.	246	246	22.00	5,412	80	432.96
044 JILOTEPEC, MÉX.	150	150	60.00	9,000	500	4,500.00
060 EL HIGO, VER.	155	155	23.81	3,690	102	375.90
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	5,080	5,080	3.75	19,033	800	15,226.40
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	12,168	12,168	18.77	228,418	1,383	316,002.86
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	15,068	15,068	21.03	316,822	100	31,682.25
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	48,529	48,529	15.42	748,382	670	501,415.94
096 ARROYOZARCO, MÉX.	960	960	60.00	57,600	500	28,800.00
<u>GOLFO CENTRO</u>	<u>6,912</u>	<u>6,912</u>	<u>37.31</u>	<u>257,856</u>	<u>408</u>	<u>105,312.97</u>
035 LA ANTIGUA, VER.	1,325	1,325	40.00	52,990	160	8,497.17
082 RÍO BLANCO, VER.	5,587	5,587	36.67	204,866	473	96,815.80
<u>FRONTERA SUR</u>	<u>4,766</u>	<u>4,766</u>	<u>15.82</u>	<u>75,421</u>	<u>394</u>	<u>29,680.83</u>
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	581	581	9.03	5,246	307	1,610.83
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	4,025	4,025	16.88	67,935	400	27,174.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	160	160	14.00	2,240	400	896.00
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>445</u>	<u>445</u>	<u>113.50</u>	<u>50,507</u>	<u>134</u>	<u>6,751.28</u>
003 TULA, HGO.	412	412	117.00	48,204	126	6,073.70
088 CHICONAUTLA, MÉX.	8	8	43.50	348	135	46.98
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	10	10	20.00	200	2,100	420.00
112 AJACUBA, HGO.	15	15	117.00	1,755	120	210.60

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	17,029	16,831	25.31	425,928	4,374	1,863,199.25
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	77	73	29.89	2,182	3,501	7,638.90
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	77	73	29.89	2,182	3,501	7,638.90
NOROESTE	5,799	5,799	21.70	125,847	5,783	727,835.48
038 RÍO MAYO, SON.	3,806	3,806	20.40	77,642	6,000	465,854.40
041 RÍO YAQUI, SON.	1,777	1,777	23.50	41,762	5,515	230,319.08
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	214	214	30.00	6,420	4,925	31,617.00
083 PAPIGOCHI, CHIH.	2	2	15.00	23	2,000	45.00
PACÍFICO NORTE	10,682	10,488	26.93	282,397	3,833	1,082,456.86
063 GUASAVE, SIN.	1,332	1,332	25.22	33,594	1,500	50,391.30
075 RÍO FUERTE, SIN.	9,151	8,957	27.18	243,442	4,148	1,009,820.28
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	199	199	27.00	5,360	4,150	22,245.29
BALSAS	0	0	0.00	0	0	0.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	0	0	0.00	0	0	0.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	469	469	32.99	15,458	2,917	45,092.50
001 PABELLÓN, AGS.	100	100	25.60	2,560	2,500	6,400.00
061 ZAMORA, MICH.	369	369	35.00	12,898	3,000	38,692.50
GOLFO NORTE	3	3	15.00	45	3,900	175.50
008 METZTITLAN, HGO.	3	3	15.00	45	3,900	175.50

PápaloSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>202</u>	<u>202</u>	<u>9.67</u>	<u>1,956</u>	<u>2,568</u>	<u>5,024.63</u>
<u>BALSAS</u>	<u>202</u>	<u>202</u>	<u>9.67</u>	<u>1,956</u>	<u>2,568</u>	<u>5,024.63</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	36	36	7.42	267	3,000	801.00
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	166	166	10.16	1,689	2,500	4,223.63

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	3,764	3,338	37.84	126,290	2,619	330,766.45
PACÍFICO NORTE	212	212	26.94	5,711	2,916	16,653.00
043 ESTADO DE NAYARIT	212	212	26.94	5,711	2,916	16,653.00
BALSAS	952	952	38.62	36,754	2,324	85,423.35
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	12	12	20.00	240	3,000	720.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	25	25	33.51	846	1,669	1,412.50
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	21	21	20.25	421	3,200	1,347.84
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	877	877	39.62	34,750	2,322	80,702.51
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	17	17	30.00	496	2,500	1,240.50
PACÍFICO SUR	366	364	72.79	26,495	2,215	58,697.43
019 TEHUANTEPEC, OAX.	71	69	27.97	1,930	2,500	4,825.00
095 ATOYAC, GRO.	12	12	22.00	264	2,000	528.00
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	8	8	52.10	391	1,900	742.43
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	276	276	86.79	23,910	2,200	52,602.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	948	524	40.34	21,136	2,629	55,563.35
043 ESTADO DE NAYARIT	34	34	30.00	1,020	3,000	3,060.00
053 ESTADO DE COLIMA	152	146	25.97	3,792	2,429	9,208.95
093 TOMATLÁN, JAL.	762	344	47.45	16,324	2,652	43,294.40
GOLFO NORTE	595	595	32.19	19,137	3,708	70,951.00
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	49	49	45.31	2,220	1,480	3,285.00
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	546	546	31.01	16,917	4,000	67,666.00
GOLFO CENTRO	537	537	25.02	13,444	2,678	36,000.57
035 LA ANTIGUA, VER.	490	490	24.87	12,180	2,745	33,430.54
082 RÍO BLANCO, VER.	48	48	26.61	1,264	2,033	2,570.03
FRONTERA SUR	130	130	22.21	2,894	2,360	6,829.75
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	130	130	22.21	2,894	2,360	6,829.75
PENÍNSULA DE YUCATÁN	24	24	30.00	720	900	648.00
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	24	24	30.00	720	900	648.00

Papayo AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>18.00</u>	<u>90</u>	<u>2,000</u>	<u>180.00</u>
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>5</u>	<u>5</u>	<u>18.00</u>	<u>90</u>	<u>2,000</u>	<u>180.00</u>
095 ATOYAC, GRO.	5	5	18.00	90	2,000	180.00

Pepino

Pepino

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	8,031	7,963	32.89	261,905	1,761	461,184.13
NOROESTE	131	131	15.14	1,984	1,444	2,864.25
038 RÍO MAYO, SON.	10	10	14.83	148	1,250	185.38
041 RÍO YAQUI, SON.	19	19	21.45	408	2,650	1,079.88
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	102	102	14.00	1,428	1,120	1,599.00
PACÍFICO NORTE	4,691	4,623	42.91	198,364	1,836	364,165.20
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	2,476	2,467	49.77	122,783	2,031	249,371.44
043 ESTADO DE NAYARIT	34	34	16.41	558	1,753	978.00
052 DURANGO, DGO.	6	4	9.20	35	2,225	76.75
063 GUASAVE, SIN.	244	244	34.14	8,326	4,350	36,217.23
075 RÍO FUERTE, SIN.	839	782	15.76	12,324	1,777	21,895.38
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	10	10	15.00	150	1,780	267.00
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,063	1,063	50.00	53,125	1,000	53,125.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	20	20	53.20	1,064	2,100	2,234.40
BALSAS	2,278	2,278	17.82	40,607	1,546	62,791.35
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	198	198	13.22	2,618	1,746	4,571.91
045 TUXPAN, MICH	20	20	15.91	318	1,340	426.46
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	488	488	20.52	10,019	2,003	20,070.98
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1,572	1,572	17.59	27,652	1,364	37,722.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	269	269	18.71	5,036	1,727	8,698.40
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	12	12	15.50	186	1,888	351.20
034 ESTADO DE ZACATECAS	27	27	24.00	636	1,264	804.00
043 ESTADO DE NAYARIT	11	11	10.73	118	1,000	118.00
053 ESTADO DE COLIMA	187	187	18.67	3,491	1,832	6,396.25
085 LA BEGOÑA, GTO.	9	9	15.00	135	1,361	183.75
094 JALISCO SUR, JAL.	24	24	19.94	471	1,796	845.20
GOLFO NORTE	57	57	9.08	518	4,220	2,184.00
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	42	42	11.57	486	4,235	2,058.00
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	15	15	2.10	32	4,000	126.00
GOLFO CENTRO	559	559	26.41	14,753	1,284	18,937.10
035 LA ANTIGUA, VER.	19	19	12.88	243	945	230.02
082 RÍO BLANCO, VER.	540	540	26.88	14,509	1,289	18,707.08
PENÍNSULA DE YUCATÁN	16	16	17.00	264	1,550	408.43
048 TICUL, YUC.	16	16	17.00	264	1,550	408.43
VALLE DE MÉXICO	30	30	12.68	381	2,984	1,135.41
003 TULA, HGO.	30	30	12.68	381	2,984	1,135.41

PersimonioSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>23</u>	<u>23</u>	<u>8.00</u>	<u>184</u>	<u>11,000</u>	<u>2,024.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>23</u>	<u>23</u>	<u>8.00</u>	<u>184</u>	<u>11,000</u>	<u>2,024.00</u>
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	23	23	8.00	184	11,000	2,024.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	91	33	52.36	1,728	2,500	4,320.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	91	33	52.36	1,728	2,500	4,320.00
093 TOMATLÁN, JAL.	91	33	52.36	1,728	2,500	4,320.00

PistacheSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>1</u>	<u>0</u>	0.00	<u>0</u>	0	<u>0.00</u>
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>1</u>	<u>0</u>	0.00	<u>0</u>	0	<u>0.00</u>
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	1	0	0.00	0	0	0.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9,013	8,772	46.08	404,180	917	370,651.12
PACÍFICO NORTE	458	458	17.93	8,213	2,000	16,426.00
043 ESTADO DE NAYARIT	458	458	17.93	8,213	2,000	16,426.00
BALSAS	933	910	32.59	29,657	898	26,634.55
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	37	37	26.61	991	1,169	1,159.19
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	738	715	35.68	25,509	943	24,054.71
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	158	158	20.00	3,157	450	1,420.65
PACÍFICO SUR	2	2	15.70	31	2,800	87.92
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2	2	15.70	31	2,800	87.92
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	4,418	4,200	44.99	188,953	903	170,569.55
043 ESTADO DE NAYARIT	18	18	20.00	360	2,000	720.00
053 ESTADO DE COLIMA	3,590	3,490	41.75	145,697	971	141,409.50
093 TOMATLÁN, JAL.	810	692	61.99	42,896	663	28,440.05
FRONTERA SUR	3,201	3,201	55.39	177,326	885	156,933.11
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	3,201	3,201	55.39	177,326	885	156,933.11

Plátano AsociadoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,485</u>	<u>2,485</u>	<u>40.01</u>	<u>99,419</u>	<u>901</u>	<u>89,559.59</u>
BALSAS	<u>47</u>	<u>47</u>	<u>22.00</u>	<u>1,036</u>	<u>591</u>	<u>612.29</u>
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	47	47	22.00	1,036	591	612.29
PACÍFICO SUR	<u>115</u>	<u>115</u>	<u>18.00</u>	<u>2,070</u>	<u>900</u>	<u>1,863.00</u>
095 ATOYAC, GRO.	115	115	18.00	2,070	900	1,863.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>2,323</u>	<u>2,323</u>	<u>41.46</u>	<u>96,313</u>	<u>904</u>	<u>87,084.30</u>
053 ESTADO DE COLIMA	2,323	2,323	41.46	96,313	904	87,084.30

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>702</u>	<u>699</u>	<u>7.26</u>	<u>5,074</u>	<u>3,610</u>	<u>18,315.45</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>685</u>	<u>683</u>	<u>7.33</u>	<u>5,005</u>	<u>3,628</u>	<u>18,158.32</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	659	659	7.23	4,765	3,710	17,677.44
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	26	24	10.00	240	2,004	480.88
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>1</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0.00</u>
052 DURANGO, DGO.	1	0	0.00	0	0	0.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>16</u>	<u>16</u>	<u>4.35</u>	<u>70</u>	<u>2,259</u>	<u>157.13</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	16	16	4.35	70	2,259	157.13

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>461</u>	<u>461</u>	<u>18.99</u>	<u>8,756</u>	<u>5,530</u>	<u>48,424.18</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>38</u>	<u>38</u>	<u>15.00</u>	<u>563</u>	<u>16,800</u>	<u>9,450.00</u>
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	38	38	15.00	563	16,800	9,450.00
<u>BALSAS</u>	<u>323</u>	<u>323</u>	<u>21.00</u>	<u>6,783</u>	<u>2,531</u>	<u>17,167.77</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	323	323	21.00	6,783	2,531	17,167.77
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>10</u>	<u>10</u>	<u>16.28</u>	<u>155</u>	<u>8,122</u>	<u>1,256.50</u>
033 ESTADO DE MÉXICO	8	8	19.00	152	8,000	1,216.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	2	2	1.80	3	15,000	40.50
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>91</u>	<u>91</u>	<u>13.80</u>	<u>1,256</u>	<u>16,364</u>	<u>20,549.91</u>
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	91	91	13.80	1,256	16,364	20,549.91

Rye Grass

Rye Grass

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>7,313</u>	<u>7,302</u>	<u>41.24</u>	<u>301,093</u>	<u>249</u>	<u>75,102.99</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>5,393</u>	<u>5,393</u>	<u>48.00</u>	<u>258,864</u>	<u>190</u>	<u>49,184.16</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	5,393	5,393	48.00	258,864	190	49,184.16
<u>NOROESTE</u>	<u>388</u>	<u>379</u>	<u>9.81</u>	<u>3,717</u>	<u>967</u>	<u>3,592.76</u>
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	130	121	9.39	1,137	437	496.76
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	258	258	10.00	2,580	1,200	3,096.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>566</u>	<u>564</u>	<u>19.07</u>	<u>10,755</u>	<u>1,000</u>	<u>10,754.94</u>
052 DURANGO, DGO.	566	564	19.07	10,755	1,000	10,754.94
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>779</u>	<u>779</u>	<u>29.90</u>	<u>23,285</u>	<u>331</u>	<u>7,697.43</u>
005 DELICIAS, CHIH.	7	7	44.00	308	224	69.14
006 PALESTINA, COAH.	96	96	25.07	2,407	450	1,083.03
042 BUENAVENTURA, CHIH.	41	41	18.40	750	1,210	907.26
089 EL CARMEN, CHIH.	77	77	40.00	3,080	200	616.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	558	558	30.00	16,740	300	5,022.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>187</u>	<u>187</u>	<u>23.92</u>	<u>4,473</u>	<u>866</u>	<u>3,873.70</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	187	187	23.92	4,473	866	3,873.70

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	9,220	9,082	27.11	246,223	1,914	471,259.05
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	492	489	24.10	11,783	5,248	61,835.24
014 RÍO COLORADO, B.C.	293	293	25.55	7,485	7,400	55,387.67
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	199	196	21.93	4,298	1,500	6,447.58
NOROESTE	3,235	3,230	29.48	95,216	2,016	191,928.49
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	24	24	18.00	432	800	345.60
038 RÍO MAYO, SON.	10	10	26.50	265	850	225.25
041 RÍO YAQUI, SON.	1,523	1,523	23.50	35,784	2,587	92,590.14
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	843	843	40.00	33,720	2,007	67,680.00
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	835	830	30.14	25,015	1,243	31,087.50
PACÍFICO NORTE	1,254	1,225	25.61	31,370	1,911	59,939.10
043 ESTADO DE NAYARIT	55	55	13.07	719	1,800	1,294.20
063 GUASAVE, SIN.	84	70	30.47	2,132	3,560	7,591.34
074 MOCORITO, SON.	431	431	18.18	7,837	2,000	15,674.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	656	646	31.37	20,268	1,705	34,556.24
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	3	3	25.00	69	1,700	116.88
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	19	14	15.00	210	2,500	525.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	6	6	22.40	134	1,350	181.44
BALSAS	48	48	14.68	697	3,120	2,175.82
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	45	45	13.92	619	2,973	1,841.20
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	3	3	26.00	78	4,290	334.62
PACÍFICO SUR	121	121	20.42	2,471	1,931	4,770.90
095 ATOYAC, GRO.	9	9	17.00	153	2,500	382.50
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	19	19	17.03	315	1,950	614.20
105 NEXPA, GRO.	94	94	21.42	2,003	1,884	3,774.20
RÍO BRAVO	915	841	26.97	22,668	877	19,874.94
005 DELICIAS, CHIH.	724	724	29.50	21,358	883	18,859.11
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	91	20	8.90	174	1,500	260.33
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	85	82	9.28	761	500	380.50
089 EL CARMEN, CHIH.	15	15	25.00	375	1,000	375.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	85	85	35.18	2,990	1,300	3,887.00
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	85	85	35.18	2,990	1,300	3,887.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,067	1,047	29.09	30,467	1,302	39,666.79
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	179	179	20.69	3,704	1,089	4,032.91
013 ESTADO DE JALISCO	129	129	19.11	2,469	1,811	4,470.60
043 ESTADO DE NAYARIT	138	138	13.48	1,860	1,800	3,348.00
053 ESTADO DE COLIMA	279	279	44.48	12,410	1,329	16,492.00
085 LA BEGOÑA, GTO.	18	18	23.06	415	1,331	552.50
093 TOMATLÁN, JAL.	288	268	31.29	8,387	1,087	9,116.87
094 JALISCO SUR, JAL.	36	36	33.93	1,222	1,354	1,653.91
GOLFO NORTE	372	366	36.60	13,378	2,444	32,691.50
049 RÍO VERDE, S.L.P.	6	6	15.00	90	1,500	135.00
060 EL HIGO, VER.	15	15	15.43	232	2,000	463.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	102	96	35.00	3,360	3,844	12,915.00
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	33	33	6.50	215	1,000	214.50
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	216	216	44.00	9,482	2,000	18,964.00
GOLFO CENTRO	182	182	15.76	2,862	2,215	6,337.20
082 RÍO BLANCO, VER.	182	182	15.76	2,862	2,215	6,337.20
FRONTERA SUR	210	210	23.00	4,830	1,622	7,836.00
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	150	150	25.00	3,750	1,600	6,000.00
107 SAN GREGORIO, CHIS.	60	60	18.00	1,080	1,700	1,836.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	1,241	1,241	22.16	27,493	1,466	40,316.06
048 TICUL, YUC.	86	86	22.00	1,881	1,200	2,257.20
081 EDO. DE CAMPECHE	1,155	1,155	22.17	25,612	1,486	38,058.86

Sorgo EscoberoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>2,008</u>	<u>2,008</u>	<u>3.85</u>	<u>7,721</u>	<u>2,024</u>	<u>15,625.73</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>19</u>	<u>19</u>	<u>5.40</u>	<u>103</u>	<u>850</u>	<u>87.21</u>
038 RÍO MAYO, SON.	19	19	5.40	103	850	87.21
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>644</u>	<u>644</u>	<u>1.64</u>	<u>1,056</u>	<u>6,600</u>	<u>6,968.38</u>
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	502	502	1.65	828	6,759	5,598.48
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	41	41	2.00	82	5,000	410.00
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	101	101	1.44	145	6,600	959.90
<u>BALSAS</u>	<u>538</u>	<u>538</u>	<u>5.28</u>	<u>2,839</u>	<u>944</u>	<u>2,679.00</u>
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	538	538	5.28	2,839	944	2,679.00
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>86</u>	<u>86</u>	<u>1.38</u>	<u>119</u>	<u>1,400</u>	<u>166.63</u>
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	86	86	1.38	119	1,400	166.63
<u>CUENCAS CENTRALES DEL NORTE</u>	<u>721</u>	<u>721</u>	<u>5.00</u>	<u>3,605</u>	<u>1,588</u>	<u>5,724.50</u>
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	721	721	5.00	3,605	1,588	5,724.50

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>21,071</u>	<u>20,889</u>	<u>24.24</u>	<u>506,371</u>	<u>533</u>	<u>269,765.10</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>8,760</u>	<u>8,760</u>	<u>12.09</u>	<u>105,931</u>	<u>875</u>	<u>92,665.27</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	8,760	8,760	12.09	105,931	875	92,665.27
<u>NOROESTE</u>	<u>355</u>	<u>355</u>	<u>35.27</u>	<u>12,522</u>	<u>500</u>	<u>6,265.03</u>
038 RÍO MAYO, SON.	19	19	4.50	86	550	47.03
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	336	336	37.01	12,436	500	6,218.00
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>1,493</u>	<u>1,490</u>	<u>16.62</u>	<u>24,767</u>	<u>782</u>	<u>19,373.66</u>
043 ESTADO DE NAYARIT	251	251	19.77	4,962	1,509	7,485.60
052 DURANGO, DGO.	4	2	3.00	5	1,500	8.06
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,238	1,238	16.00	19,800	600	11,880.00
<u>BALSAS</u>	<u>2,400</u>	<u>2,400</u>	<u>44.52</u>	<u>106,843</u>	<u>525</u>	<u>56,081.19</u>
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	1,036	1,036	48.23	49,950	649	32,438.65
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	51	51	45.86	2,344	200	468.74
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	1,313	1,313	41.55	54,550	425	23,173.80
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>111</u>	<u>111</u>	<u>40.54</u>	<u>4,500</u>	<u>259</u>	<u>1,166.34</u>
019 TEHUANTEPEC, OAX.	102	102	41.42	4,225	250	1,056.25
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	9	9	30.58	275	400	110.09
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>4,791</u>	<u>4,612</u>	<u>25.30</u>	<u>116,676</u>	<u>349</u>	<u>40,744.43</u>
004 DON MARTIN COAH, N.L.	100	0	0.00	0	0	0.00
006 PALESTINA, COAH.	1,926	1,870	25.25	47,197	302	14,251.48
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	2,011	1,999	31.06	62,085	360	22,350.60
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	7	0	0.00	0	0	0.00
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	493	489	9.21	4,504	350	1,576.35
031 LAS LAJAS, N. L.	242	242	10.50	2,539	900	2,285.20
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	13	13	27.00	351	800	280.80
<u>CUENCAS CENTRALES DEL NORTE</u>	<u>2,019</u>	<u>2,019</u>	<u>51.77</u>	<u>104,517</u>	<u>370</u>	<u>38,671.29</u>
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	2,019	2,019	51.77	104,517	370	38,671.29
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>804</u>	<u>804</u>	<u>28.66</u>	<u>23,044</u>	<u>561</u>	<u>12,925.24</u>
013 ESTADO DE JALISCO	31	31	21.62	666	438	291.58
034 ESTADO DE ZACATECAS	61	61	10.64	653	1,595	1,041.96
043 ESTADO DE NAYARIT	160	160	19.29	3,086	2,091	6,452.00
053 ESTADO DE COLIMA	160	160	53.50	8,560	247	2,116.00
093 TOMATLÁN, JAL.	392	392	25.71	10,079	300	3,023.70
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>315</u>	<u>315</u>	<u>22.31</u>	<u>7,016</u>	<u>197</u>	<u>1,380.65</u>
049 RÍO VERDE, S.L.P.	7	7	15.00	105	1,500	157.50
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	47	47	10.27	483	631	304.41
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	101	101	13.66	1,380	300	413.84
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	160	160	31.66	5,049	100	504.90
<u>GOLFO CENTRO</u>	<u>23</u>	<u>23</u>	<u>24.09</u>	<u>554</u>	<u>888</u>	<u>492.00</u>
082 RÍO BLANCO, VER.	23	23	24.09	554	888	492.00

Sorgo GranoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	424,607	377,255	4.27	1,611,118	1,213	1,953,951.22
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	6,603	6,603	4.85	32,031	1,198	38,359.73
014 RÍO COLORADO, B.C.	5,896	5,896	4.71	27,789	1,212	33,692.91
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	707	707	6.00	4,242	1,100	4,666.82
NOROESTE	1,098	1,031	4.48	4,618	1,312	6,059.87
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	29	14	2.80	39	950	37.24
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	192	192	4.00	768	2,650	2,035.20
038 RÍO MAYO, SON.	96	96	5.53	531	950	504.18
041 RÍO YAQUI, SON.	590	538	4.83	2,598	980	2,545.75
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	173	173	3.50	605	1,402	848.00
083 PAPIGOCHI, CHIH.	10	10	4.50	45	1,100	49.50
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	8	8	4.00	32	1,250	40.00
PACÍFICO NORTE	38,138	37,830	6.08	229,892	1,002	230,372.48
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	11,631	11,631	7.05	81,996	950	77,896.18
043 ESTADO DE NAYARIT	3,515	3,515	3.82	13,424	1,100	14,766.40
052 DURANGO, DGO.	232	230	5.22	1,203	1,196	1,439.03
063 GUASAVE, SIN.	1,245	1,245	4.61	5,738	860	4,934.66
074 MOCORITO, SON.	1,560	1,560	5.77	9,006	1,120	10,086.72
075 RÍO FUERTE, SIN.	16,980	16,673	6.26	104,402	1,035	108,021.46
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	219	219	5.39	1,179	945	1,114.26
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	758	758	4.85	3,671	900	3,303.90
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	1,999	1,999	4.64	9,274	950	8,809.87
BALSAS	2,638	2,638	4.59	12,104	1,025	12,406.80
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	70	70	4.00	280	1,200	336.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	97	97	6.66	643	1,941	1,247.20
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2,471	2,471	4.52	11,181	968	10,823.60
PACÍFICO SUR	1,531	1,531	3.53	5,402	1,020	5,510.70
019 TEHUANTEPEC, OAX.	1,529	1,529	3.53	5,394	1,019	5,494.32
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2	2	5.60	8	1,950	16.38
RÍO BRAVO	253,532	208,019	2.07	430,498	1,094	471,061.34
004 DON MARTIN COAH, N.L.	250	0	0.00	0	0	0.00
005 DELICIAS, CHIH.	179	179	4.20	752	1,100	826.98
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	192,120	146,972	1.26	185,622	1,050	194,903.54
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	59,174	59,060	3.99	235,661	1,130	266,296.66
031 LAS LAJAS, N. L.	680	680	4.04	2,747	1,150	3,159.56
042 BUENAVENTURA, CHIH.	250	250	6.50	1,622	1,100	1,783.93
089 EL CARMEN, CHIH.	864	864	4.70	4,061	1,000	4,060.80
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	15	15	2.24	33	900	29.88
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	5	5	5.13	26	1,200	30.78
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	5	5	5.13	26	1,200	30.78
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	94,037	94,037	8.71	819,480	1,345	1,101,803.42
001 PABELLÓN, AGS.	68	68	7.86	534	1,300	694.82
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	58,490	58,490	9.14	534,560	1,364	728,959.11

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
013 ESTADO DE JALISCO	4,971	4,971	6.18	30,697	1,319	40,497.21
020 MORELIA, MICH.	4,623	4,623	8.98	41,515	1,400	58,120.64
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	970	970	7.68	7,450	1,300	9,684.35
043 ESTADO DE NAYARIT	174	174	4.12	717	1,342	962.40
053 ESTADO DE COLIMA	242	242	4.60	1,113	1,446	1,609.16
061 ZAMORA, MICH.	163	163	7.92	1,293	1,345	1,739.28
085 LA BEGOÑA, GTO.	1,346	1,346	6.90	9,288	1,030	9,568.80
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	22,403	22,403	8.51	190,598	1,299	247,622.98
094 JALISCO SUR, JAL.	587	587	2.92	1,716	1,367	2,344.68
GOLFO NORTE	26,730	25,266	3.02	76,203	1,145	87,237.02
008 METZTITLAN, HGO.	7	7	6.78	49	1,298	63.30
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	1,999	1,999	10.44	20,865	1,345	28,060.72
029 XICOTENCATL, TAMPS.	25	0	0.00	0	0	0.00
049 RÍO VERDE, S.L.P.	15	15	4.80	72	1,500	108.00
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	3,103	2,944	2.06	6,066	950	5,763.00
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	6,367	6,352	2.42	15,356	1,010	15,503.13
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	48	48	1.74	84	1,151	96.30
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	15,167	13,902	2.42	33,711	1,117	37,642.58
GOLFO CENTRO	43	43	4.07	175	1,466	256.20
082 RÍO BLANCO, VER.	43	43	4.07	175	1,466	256.20
FRONTERA SUR	44	44	4.00	176	1,120	197.20
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	9	9	4.00	36	1,200	43.20
107 SAN GREGORIO, CHIS.	35	35	4.00	140	1,100	154.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	180	180	2.21	398	1,240	493.27
081 EDO. DE CAMPECHE	180	180	2.21	398	1,240	493.27
VALLE DE MÉXICO	29	29	4.00	116	1,400	162.40
003 TULA, HGO.	29	29	4.00	116	1,400	162.40

SoyaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	14,489	13,854	1.60	22,216	2,172	48,253.04
PACÍFICO NORTE	5,630	5,398	1.94	10,464	2,172	22,725.52
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	421	421	1.28	537	2,250	1,207.74
063 GUASAVE, SIN.	631	631	1.85	1,166	2,100	2,447.92
074 MOCORITO, SON.	1,274	1,274	1.80	2,293	2,100	4,815.30
075 RÍO FUERTE, SIN.	3,285	3,053	2.11	6,433	2,203	14,170.65
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	19	19	1.93	36	2,350	83.91
RÍO BRAVO	12	12	2.00	24	2,800	67.20
005 DELICIAS, CHIH.	12	12	2.00	24	2,800	67.20
GOLFO NORTE	8,847	8,444	1.39	11,728	2,171	25,460.32
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	4,569	4,379	1.32	5,774	2,157	12,457.49
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	79	79	2.00	158	2,100	331.80
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	4,199	3,986	1.45	5,796	2,186	12,671.03

Tabaco

Tabaco

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>3,666</u>	<u>3,666</u>	<u>1.81</u>	<u>6,626</u>	<u>8,664</u>	<u>57,406.67</u>
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>3,383</u>	<u>3,383</u>	<u>1.81</u>	<u>6,126</u>	<u>8,495</u>	<u>52,040.40</u>
043 ESTADO DE NAYARIT	3,383	3,383	1.81	6,126	8,495	52,040.40
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>157</u>	<u>157</u>	<u>1.72</u>	<u>270</u>	<u>8,500</u>	<u>2,296.70</u>
043 ESTADO DE NAYARIT	157	157	1.72	270	8,500	2,296.70
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>126</u>	<u>126</u>	<u>1.82</u>	<u>230</u>	<u>13,350</u>	<u>3,069.57</u>
060 EL HIGO, VER.	126	126	1.82	230	13,350	3,069.57

TamarindoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>270</u>	<u>266</u>	<u>5.11</u>	<u>1,359</u>	<u>3,559</u>	<u>4,836.66</u>
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>8</u>	<u>8</u>	<u>1.92</u>	<u>15</u>	<u>1,400</u>	<u>21.50</u>
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	8	8	1.92	15	1,400	21.50
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>262</u>	<u>258</u>	<u>5.21</u>	<u>1,344</u>	<u>3,583</u>	<u>4,815.16</u>
053 ESTADO DE COLIMA	253	253	5.22	1,321	3,605	4,763.41
093 TOMATLÁN, JAL.	9	5	4.50	23	2,300	51.75

Tomate de cáscara

Tomate de cáscara

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>19,744</u>	<u>19,702</u>	<u>29.29</u>	<u>577,074</u>	<u>2,071</u>	<u>1,195,092.87</u>
<u>PENINSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>670</u>	<u>666</u>	<u>12.93</u>	<u>8,610</u>	<u>5,302</u>	<u>45,650.92</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	472	472	12.05	5,687	6,571	37,366.39
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	198	194	15.07	2,923	2,834	8,284.53
<u>NOROESTE</u>	<u>2,902</u>	<u>2,899</u>	<u>13.67</u>	<u>39,630</u>	<u>2,817</u>	<u>111,643.05</u>
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2	2	11.00	22	7,000	154.00
038 RÍO MAYO, SON.	1,609	1,609	13.20	21,239	2,991	63,525.25
041 RÍO YAQUI, SON.	674	671	13.56	9,103	3,702	33,704.42
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	15	15	16.00	240	3,000	720.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	602	602	15.00	9,026	1,500	13,539.38
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>10,989</u>	<u>10,978</u>	<u>42.77</u>	<u>469,550</u>	<u>1,866</u>	<u>875,953.51</u>
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	6,504	6,503	62.01	403,251	1,892	762,950.95
052 DURANGO, DGO.	3	3	8.69	28	4,000	112.96
063 GUASAVE, SIN.	354	344	12.36	4,251	3,145	13,370.03
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	4,128	4,128	15.02	62,020	1,605	99,519.57
<u>BALSAS</u>	<u>1,891</u>	<u>1,891</u>	<u>13.21</u>	<u>24,972</u>	<u>2,386</u>	<u>59,587.95</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	199	199	12.66	2,519	6,652	16,757.25
045 TUXPAN, MICH	1,559	1,559	13.18	20,543	1,972	40,516.30
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	117	117	15.00	1,755	1,000	1,755.00
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	16	16	9.77	155	3,600	559.40
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>224</u>	<u>224</u>	<u>11.30</u>	<u>2,531</u>	<u>1,784</u>	<u>4,515.79</u>
005 DELICIAS, CHIH.	194	194	11.50	2,231	1,419	3,165.79
089 EL CARMEN, CHIH.	30	30	10.00	300	4,500	1,350.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>1,981</u>	<u>1,959</u>	<u>12.62</u>	<u>24,721</u>	<u>2,634</u>	<u>65,123.17</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	882	882	13.06	11,517	2,523	29,054.01
013 ESTADO DE JALISCO	24	24	15.83	380	2,145	815.00
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	72	72	16.00	1,152	4,000	4,608.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	398	398	12.93	5,148	2,707	13,938.66
045 TUXPAN, MICH	60	60	13.48	809	1,988	1,607.50
053 ESTADO DE COLIMA	87	87	13.78	1,199	3,036	3,640.73
085 LA BEGOÑA, GTO.	15	15	12.00	180	1,867	336.00
093 TOMATLÁN, JAL.	236	218	9.32	2,031	3,442	6,991.52
094 JALISCO SUR, JAL.	207	203	11.34	2,305	1,792	4,131.75
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>348</u>	<u>346</u>	<u>12.47</u>	<u>4,315</u>	<u>5,259</u>	<u>22,692.42</u>
008 METZTITLAN, HGO.	175	173	12.91	2,235	3,608	8,063.42
049 RÍO VERDE, S.L.P.	106	106	7.57	802	1,875	1,504.00
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	67	67	19.07	1,278	10,270	13,125.00
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>739</u>	<u>738</u>	<u>3.72</u>	<u>2,744</u>	<u>3,618</u>	<u>9,926.07</u>
003 TULA, HGO.	112	111	8.20	910	3,855	3,508.82
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	627	627	2.92	1,834	3,500	6,417.25

ToronjaSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>3,363</u>	<u>3,302</u>	<u>16.89</u>	<u>55,766</u>	<u>1,333</u>	<u>74,323.13</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>99</u>	<u>99</u>	<u>8.00</u>	<u>792</u>	<u>1,300</u>	<u>1,029.60</u>
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	99	99	8.00	792	1,300	1,029.60
<u>BALSAS</u>	<u>2,892</u>	<u>2,831</u>	<u>15.64</u>	<u>44,270</u>	<u>1,221</u>	<u>54,074.06</u>
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	2,892	2,831	15.64	44,270	1,221	54,074.06
<u>GOLFO CENTRO</u>	<u>372</u>	<u>372</u>	<u>28.81</u>	<u>10,704</u>	<u>1,796</u>	<u>19,219.47</u>
035 LA ANTIGUA, VER.	298	298	30.00	8,926	1,850	16,513.47
082 RÍO BLANCO, VER.	74	74	24.03	1,778	1,522	2,706.00

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	414,684	413,646	5.70	2,358,374	1,478	3,485,991.46
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	84,579	84,579	6.13	518,138	1,147	594,494.92
014 RÍO COLORADO, B.C.	81,391	81,391	6.09	495,822	1,145	567,715.72
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	3,188	3,188	7.00	22,316	1,200	26,779.20
NOROESTE	251,369	251,058	5.74	1,442,010	1,646	2,373,897.84
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	16,003	15,797	5.16	81,576	1,660	135,415.68
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	4,951	4,951	6.05	29,953	2,400	71,887.20
038 RÍO MAYO, SON.	49,428	49,428	5.92	292,614	1,660	485,738.84
041 RÍO YAQUI, SON.	160,289	160,289	5.79	927,276	1,660	1,539,277.33
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	13,680	13,680	5.90	80,712	1,200	96,854.00
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	3,187	3,187	4.30	13,703	1,316	18,033.24
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	3,831	3,726	4.34	16,177	1,650	26,691.56
PACÍFICO NORTE	40,182	39,924	4.29	171,275	1,330	227,817.09
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	4,730	4,730	4.34	20,522	1,250	25,652.51
052 DURANGO, DGO.	57	57	3.20	183	1,350	246.65
063 GUASAVE, SIN.	13,730	13,723	4.05	55,641	1,200	66,769.45
074 MOCORITO, SON.	6,572	6,572	4.94	32,498	1,515	49,234.47
075 RÍO FUERTE, SIN.	6,994	6,743	4.08	27,543	1,316	36,252.95
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	7,669	7,669	4.35	33,381	1,413	47,174.93
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	431	431	3.50	1,507	1,650	2,486.14
BALSAS	624	624	5.30	3,307	1,500	4,960.80
045 TUXPAN, MICH	624	624	5.30	3,307	1,500	4,960.80
RÍO BRAVO	1,972	1,545	4.79	7,403	1,178	8,721.37
004 DON MARTIN COAH, N.L.	427	0	0.00	0	0	0.00
005 DELICIAS, CHIH.	60	60	6.10	366	1,699	621.72
006 PALESTINA, COAH.	32	32	1.19	37	1,250	46.81
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1,134	1,134	5.00	5,670	1,150	6,520.50
031 LAS LAJAS, N. L.	123	123	3.00	370	1,100	407.45
042 BUENAVENTURA, CHIH.	25	25	5.87	144	1,150	165.39
089 EL CARMEN, CHIH.	154	154	5.00	770	1,100	847.00
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	18	18	2.50	45	2,500	112.50
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	34,613	34,608	6.11	211,546	1,276	269,957.32
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	14,984	14,979	6.81	102,073	1,266	129,215.10
013 ESTADO DE JALISCO	1,391	1,391	6.27	8,721	1,331	11,604.19
020 MORELIA, MICH.	2,177	2,177	5.00	10,891	1,500	16,335.90
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	2,724	2,724	5.26	14,328	1,300	18,625.75
034 ESTADO DE ZACATECAS	24	24	5.23	126	1,500	188.28
045 TUXPAN, MICH	617	617	4.70	2,900	1,450	4,204.86
061 ZAMORA, MICH.	3,158	3,158	5.50	17,367	1,300	22,577.34
085 LA BEGOÑA, GTO.	25	25	6.50	163	1,450	235.63
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	9,513	9,513	5.78	54,980	1,218	66,970.27
GOLFO NORTE	355	355	5.07	1,801	1,481	2,667.52
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	282	282	5.66	1,595	1,350	2,153.02

Trigo GranoSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
044 JILOTEPEC, MÉX.	74	74	2.80	206	2,500	514.50
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>990</u>	<u>952</u>	<u>3.04</u>	<u>2,895</u>	<u>1,200</u>	<u>3,474.60</u>
003 TULA, HGO.	918	880	3.00	2,643	1,200	3,172.20
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	72	72	3.50	252	1,200	302.40

**SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>15,037</u>	<u>15,037</u>	<u>11.64</u>	<u>175,093</u>	<u>3,522</u>	<u>616,591.20</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>297</u>	<u>297</u>	<u>9.06</u>	<u>2,691</u>	<u>3,280</u>	<u>8,824.94</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	297	297	9.06	2,691	3,280	8,824.94
<u>NOROESTE</u>	<u>14,397</u>	<u>14,397</u>	<u>11.74</u>	<u>168,973</u>	<u>3,536</u>	<u>597,406.65</u>
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	11,295	11,295	8.64	97,627	4,950	483,253.65
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	3,102	3,102	23.00	71,346	1,600	114,153.00
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>132</u>	<u>132</u>	<u>10.50</u>	<u>1,386</u>	<u>2,500</u>	<u>3,465.00</u>
005 DELICIAS, CHIH.	132	132	10.50	1,386	2,500	3,465.00
<u>CUENCAS CENTRALES DEL NORTE</u>	<u>126</u>	<u>126</u>	<u>10.85</u>	<u>1,367</u>	<u>2,077</u>	<u>2,838.61</u>
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	87	87	6.64	578	3,000	1,734.00
034 ESTADO DE ZACATECAS	39	39	20.23	789	1,400	1,104.61
<u>GOLFO NORTE</u>	<u>85</u>	<u>85</u>	<u>8.00</u>	<u>676</u>	<u>6,000</u>	<u>4,056.00</u>
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	85	85	8.00	676	6,000	4,056.00

Vid (Mesa)SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>8,278</u>	<u>6,387</u>	<u>10.00</u>	<u>63,895</u>	<u>19,989</u>	<u>1,277,170.00</u>
<u>NOROESTE</u>	<u>8,271</u>	<u>6,380</u>	<u>10.00</u>	<u>63,800</u>	<u>20,000</u>	<u>1,276,000.00</u>
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	8,271	6,380	10.00	63,800	20,000	1,276,000.00
<u>CUENCAS CENTRALES DEL NORTE</u>	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>4.50</u>	<u>5</u>	<u>10,000</u>	<u>45.00</u>
034 ESTADO DE ZACATECAS	1	1	4.50	5	10,000	45.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>6</u>	<u>6</u>	<u>15.00</u>	<u>90</u>	<u>12,500</u>	<u>1,125.00</u>
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	6	6	15.00	90	12,500	1,125.00

SUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	1,301	1,301	22.05	28,688	1,329	38,118.57
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	145	145	15.61	2,263	2,830	6,405.56
014 RÍO COLORADO, B.C.	145	145	15.61	2,263	2,830	6,405.56
NOROESTE	21	21	30.50	641	1,100	704.55
038 RÍO MAYO, SON.	21	21	30.50	641	1,100	704.55
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	1,135	1,135	22.72	25,784	1,203	31,008.46
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	664	664	24.65	16,364	1,105	18,078.46
085 LA BEGOÑA, GTO.	471	471	20.00	9,420	1,373	12,930.00

ZempoalxochitlSUPERFICIE, PRODUCCIÓN Y VALOR DE LAS COSECHAS DE LOS DISTRITOS DE RIEGO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEBRADA	COSECHADA				
<u>TOTAL GENERAL</u>	<u>187</u>	<u>187</u>	<u>10.21</u>	<u>1,910</u>	<u>1,494</u>	<u>2,853.56</u>
<u>BALSAS</u>	<u>65</u>	<u>65</u>	<u>10.18</u>	<u>662</u>	<u>1,676</u>	<u>1,109.37</u>
030 VALSEQUILLO, PUE.	40	40	10.00	400	1,700	680.00
045 TUXPAN, MICH	21	21	12.28	258	1,650	425.37
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	4	4	1.00	4	1,000	4.00
<u>LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO</u>	<u>65</u>	<u>65</u>	<u>12.50</u>	<u>813</u>	<u>1,620</u>	<u>1,316.25</u>
045 TUXPAN, MICH	65	65	12.50	813	1,620	1,316.25
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>57</u>	<u>57</u>	<u>7.64</u>	<u>435</u>	<u>983</u>	<u>427.94</u>
003 TULA, HGO.	47	47	8.84	415	862	357.94
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	10	10	2.00	20	3,500	70.00



QUINTA PARTE
RESÚMENES

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

RESUMEN 1

IMPORTANCIA DECRECIENTE DE SUPERFICIE EN LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,698,707</u>	<u>2,602,420</u>	<u>14.20</u>	<u>36,952,430</u>	<u>1,165</u>	<u>43,058,187.60</u>
DISTRITOS CON MAS DE 100 000 HA						
TOTAL	<u>1,313,333</u>	<u>1,257,458</u>	<u>9.65</u>	<u>12,134,687</u>	<u>1,648</u>	<u>20,001,625.74</u>
075 RÍO FUERTE, SIN.	258,418	249,574	12.31	3,073,501	1,626	4,996,351.01
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	205,424	204,615	11.45	2,342,082	1,729	4,050,014.88
041 RÍO YAQUI, SON.	203,462	203,337	6.50	1,320,889	1,941	2,563,193.25
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	197,897	152,047	1.44	218,526	1,170	255,764.69
014 RÍO COLORADO, B.C.	178,823	178,823	16.57	2,963,623	1,396	4,136,459.78
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	161,694	161,689	8.97	1,450,219	1,608	2,331,229.85
063 GUASAVE, SIN.	107,615	107,373	7.13	765,847	2,179	1,668,612.28
DISTRITOS CON MAS DE 50 000 HA PERO MENOS DE 100,000 HA						
TOTAL	<u>455,361</u>	<u>443,956</u>	<u>10.01</u>	<u>4,442,602</u>	<u>1,245</u>	<u>5,531,917.53</u>
038 RÍO MAYO, SON.	80,380	80,380	6.73	541,299	2,605	1,409,982.69
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	77,760	75,228	12.51	941,063	827	778,225.80
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	66,598	66,421	4.09	271,946	1,098	298,647.94
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	63,092	56,399	7.24	408,084	1,764	719,822.12
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	57,238	57,238	20.40	1,167,629	707	825,694.92
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	56,637	54,633	12.26	669,809	1,152	771,592.26
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	53,657	53,657	8.25	442,772	1,644	727,951.80
DISTRITOS CON MAS DE 10 000 HA PERO MENOS DE 50,000 HA						
TOTAL	<u>785,915</u>	<u>762,971</u>	<u>22.61</u>	<u>17,251,452</u>	<u>882</u>	<u>15,213,898.52</u>
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	49,398	47,411	9.89	468,749	4,530	2,123,354.50
013 ESTADO DE JALISCO	49,244	47,997	22.21	1,066,044	610	650,816.66
003 TULA, HGO.	47,069	46,979	55.55	2,609,738	266	693,292.26
074 MOCORITO, SON.	44,663	44,663	4.84	216,159	2,440	527,458.14
043 ESTADO DE NAYARIT	39,886	39,706	5.77	229,174	2,445	560,283.27
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	34,192	32,634	14.79	482,672	1,110	535,745.14
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	27,194	27,175	7.35	199,609	5,236	1,045,115.75
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	26,938	26,861	7.39	198,628	2,317	460,240.37
053 ESTADO DE COLIMA	24,646	23,862	29.91	713,802	976	696,607.14
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	24,208	23,016	4.04	92,871	1,212	112,516.70
019 TEHUANTEPEC, OAX.	23,830	23,794	11.17	265,810	353	93,778.94
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	23,175	21,598	69.86	1,508,821	466	702,563.11
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	22,024	21,924	14.13	309,751	2,643	818,626.75
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	20,935	20,444	30.65	626,564	217	135,932.83
020 MORELIA, MICH.	20,892	20,892	13.49	281,816	1,216	342,647.98
035 LA ANTIGUA, VER.	20,888	20,719	93.46	1,936,308	330	639,712.21
005 DELICIAS, CHIH.	19,455	19,455	12.30	239,343	1,776	425,149.90
030 VALSEQUILLO, PUE.	19,072	19,072	24.19	461,385	411	189,805.41
045 TUXPAN, MICH	17,724	17,724	11.44	202,687	1,858	376,510.41
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	17,557	17,281	5.19	89,751	1,650	148,091.76
107 SAN GREGORIO, CHIS.	16,895	16,895	4.89	82,635	1,439	118,893.19
029 XICOTENCATL, TAMPS.	15,982	11,796	52.73	621,991	322	200,287.88
094 JALISCO SUR, JAL.	15,933	14,592	74.02	1,080,033	359	387,955.79

RESUMEN 1

IMPORTANCIA DECRECIENTE DE SUPERFICIE EN LOS DISTRITOS DE RIEGO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
081 EDO. DE CAMPECHE	15,440	14,349	15.66	224,732	990	222,546.44
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	15,171	15,166	17.30	262,399	1,933	507,330.09
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	14,816	14,816	11.03	163,355	1,550	253,213.64
052 DURANGO, DGO.	13,969	13,160	8.23	108,311	1,263	136,798.79
093 TOMATLÁN, JAL.	13,308	12,032	37.10	446,397	500	223,294.65
002 EL MANTE, TAMPS.	12,714	10,974	61.84	678,668	302	205,050.44
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	12,378	12,287	25.29	310,754	765	237,835.97
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	11,689	11,677	14.05	164,005	891	146,198.00
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	11,607	10,260	14.67	150,545	1,368	205,939.27
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	11,029	10,806	14.04	151,692	2,278	345,539.63
048 TICUL, YUC.	10,813	9,773	15.01	146,700	697	102,313.98
082 RÍO BLANCO, VER.	10,727	10,727	25.03	268,510	679	182,221.38
061 ZAMORA, MICH.	10,456	10,456	18.27	191,049	2,409	460,230.12
DISTRITOS CON MENOS DE 10,000 HA						
TOTAL	144,098	138,035	22.63	3,123,688	740	2,310,745.81
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	9,589	9,589	10.04	96,262	678	65,252.00
059 RÍO BLANCO, CHIS.	8,662	8,662	90.40	783,080	300	234,924.00
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7,887	7,873	10.84	85,306	1,629	138,988.56
001 PABELLÓN, AGS.	7,618	7,618	24.66	187,887	614	115,429.96
089 EL CARMEN, CHIH.	7,602	7,400	13.55	100,252	1,835	183,964.97
085 LA BEGOÑA, GTO.	7,403	7,403	20.87	154,524	1,131	174,773.55
033 ESTADO DE MÉXICO	7,386	7,386	6.10	45,068	980	44,157.52
034 ESTADO DE ZACATECAS	7,172	7,147	8.37	59,802	1,886	112,779.65
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	6,496	6,496	16.24	105,502	489	51,556.11
096 ARROYOZARCO, MÉX.	6,167	6,167	12.77	78,784	748	58,910.60
095 ATOYAC, GRO.	5,520	5,118	9.74	49,856	1,250	62,315.74
008 METZTITLAN, HGO.	4,882	4,880	6.33	30,867	3,583	110,604.44
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	4,810	4,810	39.93	192,053	975	187,229.31
004 DON MARTIN COAH, N.L.	4,735	0	0.00	0	0	0.00
006 PALESTINA, COAH.	4,190	4,062	21.09	85,649	350	30,017.28
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	4,016	4,015	11.45	45,961	1,151	52,879.45
049 RÍO VERDE, S.L.P.	3,350	3,350	11.58	38,808	1,967	76,318.90
088 CHICONAUTLA, MÉX.	3,286	3,286	43.23	142,051	181	25,764.59
042 BUENAVENTURA, CHIH.	3,259	3,259	5.94	19,343	4,620	89,363.10
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,203	3,203	6.82	21,832	1,031	22,505.70
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	3,090	3,090	12.36	38,195	1,034	39,487.68
099 LA MAGDALENA, MICH.	2,840	2,840	77.80	220,921	294	64,972.83
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2,649	2,649	20.59	54,549	581	31,709.55
083 PAPIGOCHI, CHIH.	2,381	2,293	9.48	21,747	1,583	34,424.30
112 AJACUBA, HGO.	2,285	2,282	12.36	28,209	956	26,979.75
105 NEXPA, GRO.	2,248	2,248	16.27	36,569	1,420	51,929.97
060 EL HIGO, VER.	2,162	1,922	53.82	103,454	320	33,063.69
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	1,996	1,996	26.48	52,855	1,519	80,274.75
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	1,763	1,763	73.93	130,346	307	39,966.60
031 LAS LAJAS, N. L.	1,753	1,753	5.26	9,230	987	9,108.28
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO	1,403	1,403	8.46	11,878	2,592	30,790.72
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	1,395	1,180	16.74	19,763	968	19,124.64
028 TULANCINGO, HGO.	657	647	81.55	52,782	159	8,407.85
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	244	244	83.33	20,303	136	2,769.78

RESUMEN 2

IMPORTANCIA DECRECIENTE EN SUPERFICIE POR CULTIVO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,698,707</u>	<u>2,602,420</u>	<u>14.20</u>	<u>36,952,430</u>	<u>1,165</u>	<u>43,058,187.60</u>
CULTIVOS CON MAS DE 100 000 HA						
TOTAL	<u>2,009,530</u>	<u>1,934,997</u>	<u>11.49</u>	<u>22,238,484</u>	<u>882</u>	<u>19,609,338.59</u>
Maíz Grano	636,863	626,162	7.29	4,561,743	1,406	6,414,222.18
Sorgo Grano	424,607	377,255	4.27	1,611,118	1,213	1,953,951.22
Trigo Grano	414,684	413,646	5.70	2,358,374	1,478	3,485,991.46
Frijol	156,103	155,163	1.87	289,522	7,843	2,270,850.01
Otros Pastos	138,891	138,465	20.88	2,890,888	520	1,503,575.59
Caña de Azúcar	132,324	118,630	86.89	10,307,816	294	3,033,007.17
Garbanzo	106,058	105,677	2.07	219,023	4,327	947,740.96
CULTIVOS CON MAS DE 10 000 HA PERO MENOS DE 100 000 HA						
TOTAL	<u>521,513</u>	<u>507,757</u>	<u>23.14</u>	<u>11,749,378</u>	<u>1,353</u>	<u>15,894,842.42</u>
Alfalfa	67,427	67,410	74.14	4,997,933	461	2,305,617.75
Alfalfa Achicalada	55,449	55,362	18.95	1,049,262	1,636	1,717,112.69
Cebada	51,413	51,407	5.98	307,642	1,533	471,595.34
Limón	27,504	25,504	13.83	352,775	1,254	442,221.42
Mango	23,903	22,055	10.06	221,920	1,792	397,587.83
Jitomate	23,034	21,974	30.92	679,510	2,113	1,435,574.63
Chile verde	21,556	21,185	25.02	530,141	2,669	1,415,208.58
Sorgo Forrajero	21,071	20,889	24.24	506,371	533	269,765.10
Algodón	20,964	20,934	3.40	71,120	3,177	225,977.10
Tomate de cáscara	19,744	19,702	29.29	577,074	2,071	1,195,092.87
Naranja	18,936	18,096	16.77	303,429	869	263,670.37
Cártamo	18,127	13,850	1.87	25,963	2,111	54,806.59
Papa	17,029	16,831	25.31	425,928	4,374	1,863,199.25
Otros Cultivos Varios	16,561	15,550	8.39	130,406	3,166	412,885.46
Cebolla	15,209	15,209	18.52	281,690	3,740	1,053,564.28
Vid (Industrial)	15,037	15,037	11.64	175,093	3,522	616,591.20
Arroz	15,023	15,023	6.10	91,620	1,739	159,354.29
Otras Hortalizas	14,867	14,717	13.43	197,669	2,571	508,158.50
Soya	14,489	13,854	1.60	22,216	2,172	48,253.04
Maíz Forrajero	12,594	12,594	35.50	447,107	324	145,011.81
Nogal (Nuez)	11,224	10,454	1.50	15,675	20,458	320,688.00
Avena Forrajera	10,257	10,239	17.47	178,874	596	106,683.93
Calabaza	10,097	9,883	16.19	159,961	2,915	466,222.41
CULTIVOS CON MENOS DE 10 000 HA						
TOTAL	<u>167,664</u>	<u>159,665</u>	<u>18.57</u>	<u>2,964,568</u>	<u>2,548</u>	<u>7,554,006.60</u>
Otros Forrajes	9,768	9,565	14.66	140,188	1,792	251,232.52
Espárrago	9,745	9,745	3.96	38,563	23,112	891,262.26
Sandía	9,220	9,082	27.11	246,223	1,914	471,259.05
Plátano	9,013	8,772	46.08	404,180	917	370,651.12
Vid (Mesa)	8,278	6,387	10.00	63,895	19,989	1,277,170.00
Pepino	8,031	7,963	32.89	261,905	1,761	461,184.13
Rye Grass	7,313	7,302	41.24	301,093	249	75,102.99
Otros Frutales	6,723	5,812	15.39	89,462	2,424	216,885.42

RESUMEN 2

IMPORTANCIA DECRECIENTE EN SUPERFICIE POR CULTIVO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Melón	4,968	4,925	21.76	107,151	2,625	281,219.16
Calabacita	4,746	4,713	10.38	48,922	3,521	172,235.83
Maíz Elotero	4,461	4,461	13.72	61,207	977	59,778.16
Bermuda	4,018	4,018	1.68	6,762	5,795	39,191.74
Brócoli	3,881	3,881	14.13	54,830	3,727	204,378.34
Fresa	3,834	3,834	28.58	109,582	4,317	473,114.13
Papayo	3,764	3,338	37.84	126,290	2,619	330,766.45
Tabaco	3,666	3,666	1.81	6,626	8,664	57,406.67
Toronja	3,363	3,302	16.89	55,766	1,333	74,323.13
Okra	3,264	3,048	5.27	16,048	3,292	52,823.61
Olivo (Aceituna)	3,190	3,190	2.99	9,551	3,595	34,333.80
Chile seco	2,957	2,948	1.90	5,612	17,234	96,717.45
Coco (Fruta)	2,824	2,824	2.70	7,633	989	7,547.49
Otros Cítricos	2,808	2,768	17.10	47,336	962	45,528.43
Ejote	2,729	2,707	7.65	20,704	4,202	86,989.28
Guayabo	2,578	2,578	15.92	41,046	1,767	72,527.32
Plátano Asociado	2,485	2,485	40.01	99,419	901	89,559.59
Forrajes Asociados	2,363	2,363	24.50	57,892	426	24,646.25
Limón Asociado	2,323	2,185	21.73	47,480	1,202	57,092.40
Sorgo Escobero	2,008	2,008	3.85	7,721	2,024	15,625.73
Manzano	2,000	1,905	8.62	16,413	2,420	39,720.68
Lechuga	1,982	1,979	22.53	44,591	2,419	107,848.02
Cacahuete	1,835	1,829	2.52	4,616	4,718	21,775.97
Frutales Asociados	1,584	1,582	6.89	10,897	2,910	31,708.59
Nabo	1,454	1,444	14.12	20,398	3,183	64,921.65
Agave	1,451	83	99.00	8,181	2,970	24,298.64
Cebada Forrajera	1,436	1,428	14.65	20,921	315	6,592.21
Zanahoria	1,301	1,301	22.05	28,688	1,329	38,118.57
Jícama	1,283	1,103	29.15	32,154	1,883	60,535.63
Otras Oleaginosas	1,207	116	1.80	209	2,500	522.00
Avena	1,183	1,182	3.93	4,647	1,864	8,660.64
Ajo	1,180	1,180	8.77	10,347	6,912	71,518.70
Copra	1,030	991	1.76	1,746	2,919	5,097.13
Berenjena	1,019	1,019	104.02	105,998	3,120	330,694.76
Cítricos Asociados	976	860	16.59	14,256	1,320	18,818.20
Cilantro	962	962	5.28	5,080	4,738	24,066.18
Otros Industriales	940	528	41.69	22,005	703	15,478.39
Maíz Palomero	712	712	3.30	2,349	2,000	4,697.63
Rábano	702	699	7.26	5,074	3,610	18,315.45
Haba	650	647	4.05	2,622	1,476	3,869.85
Coco Asociado	575	575	15.53	8,933	587	5,247.57
Durazno	496	400	7.02	2,806	8,989	25,227.28
Rosal	461	461	18.99	8,756	5,530	48,424.18
Chícharo	459	459	5.76	2,641	3,936	10,393.95
Camote	451	451	19.42	8,760	2,868	25,125.85
Col	405	404	29.42	11,883	2,859	33,967.59
Chayote	366	366	40.34	14,766	1,893	27,955.91
Klein Grass	342	324	36.24	11,725	277	3,249.59
Coliflor	328	327	23.03	7,521	3,697	27,799.98

RESUMEN 2

IMPORTANCIA DECRECIENTE EN SUPERFICIE POR CULTIVO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Ajonjolí	308	308	0.75	230	3,583	822.68
Otras Flores	273	271	6.27	1,696	1,199	2,033.92
Tamarindo	270	266	5.11	1,359	3,559	4,836.66
Apio	267	267	35.77	9,549	3,221	30,759.71
Dátil	222	222	6.07	1,348	22,300	30,050.14
Jojoba	210	210	0.35	73	86,000	6,278.00
Pápalo	202	202	9.67	1,956	2,568	5,024.63
Cacao	197	197	1.05	207	9,130	1,886.62
Zempoalxochitl	187	187	10.21	1,910	1,494	2,853.56
Nopal	176	176	19.58	3,447	2,514	8,665.25
Ebo (Veza/Janamargo)	172	172	18.55	3,199	582	1,861.41
Ciruelo	170	170	22.47	3,821	2,001	7,646.22
Búffel	166	166	11.00	1,826	1,000	1,826.00
Mango Asociado	163	163	15.88	2,592	1,515	3,927.01
Garbanzo Forrajero	158	158	3.01	475	1,916	909.60
Gladiola	138	138	6.48	895	10,610	9,491.59
Frijol Asociado	138	138	0.70	96	7,500	720.75
Aguacate	132	132	9.39	1,234	4,757	5,871.03
Espinaca	115	115	8.40	966	5,670	5,477.22
Estropajo	115	115	1.36	156	33,500	5,211.93
Piña	91	33	52.36	1,728	2,500	4,320.00
Lenteja	73	73	1.31	96	7,910	761.13
Membrillo	73	73	8.14	594	2,391	1,419.69
Otras Especies	64	63	2.00	126	16,698	2,104.00
Amaranto (Alegría)	60	60	1.50	90	9,500	855.00
Café	60	60	0.50	30	5,000	150.00
Guanábano	52	52	10.63	553	3,434	1,899.00
Maíz Asociado	45	45	2.60	117	1,900	222.30
Col de Bruselas	30	30	12.00	360	8,500	3,060.00
Alcachofa	30	30	16.00	480	4,100	1,968.00
Otros Granos	30	30	3.00	90	5,000	450.00
Granado	29	29	5.88	168	2,482	417.42
Chicozapote	24	24	4.00	96	4,000	384.00
Higo	23	23	4.50	104	6,000	621.00
Persimonio	23	23	8.00	184	11,000	2,024.00
Mandarina	16	16	15.00	240	1,200	288.00
Girasol	14	14	2.50	35	1,500	52.50
Chabacano	12	0	0.00	0	0	0.00
Lima	12	3	9.00	27	1,600	43.20
Betabel	9	8	24.00	198	5,920	1,172.16
Mamey	6	6	4.00	24	3,000	72.00
Huauzontle	5	3	6.00	18	1,000	18.00
Papayo Asociado	5	5	18.00	90	2,000	180.00
Anís	4	4	2.50	10	13,000	130.00
Jamaica	3	0	0.00	0	0	0.00
Pistache	1	0	0.00	0	0	0.00
Acelga	1	1	2.50	2	5,400	10.13
Nogal Asociado	1	1	9.00	5	6,200	27.90

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR CICLO AGRÍCOLA Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,698,707</u>	<u>2,602,420</u>	<u>14.20</u>	<u>36,952,430</u>	<u>1,165</u>	<u>43,058,187.60</u>
Riego	<u>2,335,116</u>	<u>2,299,404</u>	<u>15.24</u>	<u>35,050,108</u>	<u>1,184</u>	<u>41,501,682.73</u>
Otoño-Invierno	<u>1,271,777</u>	<u>1,265,701</u>	<u>8.06</u>	<u>10,197,121</u>	<u>1,983</u>	<u>20,221,571.90</u>
Acelga	1	1	2.50	2	5,400	10.13
Ajo	991	991	8.64	8,565	6,995	59,915.35
Ajonjolí	35	35	0.70	25	5,000	122.50
Algodón	30	0	0.00	0	0	0.00
Anís	4	4	2.50	10	13,000	130.00
Apio	243	243	38.31	9,309	3,227	30,039.71
Arroz	2,818	2,818	5.56	15,672	1,414	22,157.41
Avena	984	984	4.08	4,021	1,811	7,281.82
Avena Forrajera	9,076	9,060	18.30	165,820	594	98,448.02
Berenjena	1,019	1,019	104.02	105,998	3,120	330,694.76
Betabel	9	8	24.50	196	5,960	1,168.16
Brócoli	3,398	3,398	14.63	49,703	3,505	174,232.98
Cacahuete	91	91	3.33	304	4,388	1,333.95
Calabacita	2,071	2,071	11.70	24,227	3,756	91,000.34
Calabaza	8,331	8,123	15.83	128,569	2,892	371,859.28
Camote	36	36	12.47	449	1,928	865.74
Cártamo	12,274	12,008	1.96	23,533	2,017	47,471.51
Cebada	51,147	51,141	5.98	306,023	1,533	469,047.47
Cebada Forrajera	991	986	14.28	14,079	312	4,398.50
Cebolla	11,237	11,237	17.57	197,448	3,897	769,468.96
Cilantro	936	935	5.19	4,850	4,785	23,206.83
Col	196	195	23.18	4,517	3,816	17,236.09
Col de Bruselas	30	30	12.00	360	8,500	3,060.00
Coliflor	226	226	23.60	5,340	3,701	19,763.73
Chícharo	235	235	6.33	1,484	2,517	3,735.92
Chile verde	12,203	12,015	29.52	354,635	2,631	933,127.40
Ebo (Veza/Janamargo)	169	169	18.77	3,164	585	1,849.13
Ejote	1,770	1,770	7.81	13,829	4,290	59,323.58
Espinaca	115	115	8.40	966	5,670	5,477.22
Estropajo	94	94	1.35	126	33,500	4,229.38
Forrajes Asociados	1,350	1,350	3.98	5,369	1,300	6,979.44
Frijol	124,051	123,169	2.00	246,090	8,050	1,980,919.35
Frijol Asociado	133	133	0.70	93	7,500	698.25
Garbanzo	101,317	101,005	2.08	209,712	4,346	911,308.00
Garbanzo Forrajero	157	157	3.01	471	1,918	904.00
Girasol	14	14	2.50	35	1,500	52.50
Gladiola	95	95	5.49	521	11,895	6,199.46
Haba	445	442	3.73	1,650	1,641	2,707.22
Jamaica	3	0	0.00	0	0	0.00
Jícama	411	411	28.82	11,846	1,227	14,530.53
Jitomate	20,136	19,089	32.24	615,426	1,996	1,228,577.29
Lechuga	1,626	1,626	22.49	36,565	2,674	97,766.46
Lenteja	73	73	1.31	96	7,910	761.13
Maíz Elotero	2,776	2,776	14.71	40,825	894	36,509.63
Maíz Forrajero	737	737	45.60	33,622	341	11,477.36
Maíz Grano	380,155	378,813	8.08	3,062,648	1,388	4,250,299.75
Melón	2,032	2,015	21.61	43,550	2,651	115,463.84
Nabo	734	732	14.74	10,790	3,575	38,572.38

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR CICLO AGRÍCOLA Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Okra	354	354	8.63	3,053	4,570	13,951.48
Otras Especies	47	47	2.00	94	20,000	1,880.00
Otras Flores	40	38	7.96	298	1,662	496.12
Otras Hortalizas	8,575	8,497	13.80	117,218	2,039	239,052.20
Otras Oleaginosas	116	116	1.80	209	2,500	522.00
Otros Cultivos Varios	8,674	8,137	10.64	86,599	3,158	273,494.32
Otros Forrajes	1,579	1,531	15.14	23,180	1,135	26,312.06
Otros Granos	30	30	3.00	90	5,000	450.00
Otros Industriales	22	22	9.91	218	2,569	560.00
Otros Pastos	235	235	72.00	16,920	260	4,399.20
Papa	16,822	16,624	25.27	420,150	4,399	1,848,046.25
Pápalo	117	117	10.22	1,200	2,500	3,000.00
Pepino	7,232	7,166	34.06	244,045	1,779	434,079.05
Rábano	679	676	7.21	4,876	3,675	17,917.32
Rosal	43	43	15.75	670	14,802	9,910.00
Rye Grass	6,648	6,646	43.52	289,246	221	63,916.00
Sandía	4,904	4,881	26.43	129,008	1,962	253,139.09
Sorgo Escobero	268	268	5.51	1,476	1,084	1,600.71
Sorgo Forrajero	2,991	2,991	34.06	101,864	484	49,294.53
Sorgo Grano	20,645	20,486	3.63	74,350	993	73,796.50
Soya	705	705	1.29	909	1,970	1,790.51
Tabaco	3,201	3,201	1.81	5,801	8,574	49,735.78
Tomate de cáscara	16,494	16,475	32.83	540,912	2,023	1,094,151.66
Trigo Grano	413,498	412,886	5.70	2,353,766	1,478	3,479,987.02
Zanahoria	840	840	21.91	18,406	1,392	25,621.66
Zempoalxochitl	15	15	2.00	30	2,867	86.00
<u>Primavera-Verano</u>	<u>366,703</u>	<u>365,652</u>	<u>8.13</u>	<u>2,973,735</u>	<u>1,557</u>	<u>4,628,993.22</u>
Ajo	64	64	9.86	631	4,293	2,709.00
Ajonjolí	250	250	0.75	188	3,304	619.68
Algodón	20,500	20,500	3.45	70,715	3,174	224,469.46
Amaranto (Alegria)	48	48	1.50	72	9,500	684.00
Arroz	10,247	10,247	5.71	58,546	1,718	100,588.76
Avena	198	197	3.18	626	2,201	1,378.83
Avena Forrajera	920	920	12.85	11,820	654	7,734.21
Betabel	0	0	8.00	2	2,000	4.00
Brócoli	265	265	11.22	2,974	7,340	21,825.40
Cacahuete	1,700	1,695	2.52	4,265	4,737	20,206.33
Calabacita	2,321	2,289	9.51	21,779	3,282	71,483.02
Calabaza	1,663	1,662	17.77	29,531	2,988	88,245.21
Camote	409	409	20.12	8,233	2,931	24,134.11
Cártamo	74	74	2.03	150	1,536	230.45
Cebada	259	259	6.09	1,574	1,574	2,477.35
Cebada Forrajera	289	286	13.18	3,769	483	1,821.85
Cebolla	1,743	1,743	27.23	47,468	2,757	130,867.84
Cilantro	16	16	7.72	120	3,609	432.00
Col	209	209	35.24	7,366	2,271	16,731.50
Coliflor	48	47	24.25	1,146	3,797	4,350.75
Chícharo	224	224	5.16	1,156	5,757	6,658.03
Chile seco	2,957	2,948	1.90	5,612	17,234	96,717.45
Chile verde	8,776	8,598	19.35	166,362	2,675	444,986.36
Ebo (Veza/Janamargo)	4	4	9.00	35	350	12.29
Ejote	473	473	7.09	3,355	3,884	13,032.75

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR CICLO AGRÍCOLA Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Estropajo	21	21	1.40	29	33,500	982.56
Forrajes Asociados	223	223	8.80	1,962	1,000	1,962.40
Frijol	21,719	21,698	1.39	30,185	6,449	194,666.52
Frijol Asociado	5	5	0.60	3	7,500	22.50
Garbanzo	174	174	2.05	355	2,145	762.17
Garbanzo Forrajero	1	1	3.50	4	1,600	5.60
Gladiola	43	43	8.68	373	8,817	3,292.13
Haba	160	160	4.85	775	1,170	906.81
Huauzontle	5	3	6.00	18	1,000	18.00
Jicama	157	157	23.38	3,670	1,609	5,903.50
Jitomate	2,255	2,249	24.77	55,714	2,940	163,787.72
Lechuga	187	185	20.63	3,807	1,327	5,050.72
Maíz Asociado	45	45	2.60	117	1,900	222.30
Maíz Elotero	907	907	12.18	11,046	1,022	11,292.53
Maíz Forrajero	11,200	11,200	34.28	383,965	334	128,209.20
Maíz Grano	133,125	132,555	5.77	764,956	1,502	1,149,217.96
Maíz Palomero	430	430	4.07	1,752	2,000	3,503.64
Melón	2,698	2,691	21.95	59,072	2,650	156,551.83
Nabo	598	590	13.63	8,036	2,673	21,481.95
Nopal	12	12	10.00	120	2,500	300.00
Okra	22	22	13.71	307	3,417	1,049.60
Otras Especies	15	14	2.00	28	7,000	196.00
Otras Flores	19	19	6.00	114	1,100	125.40
Otras Hortalizas	4,403	4,402	12.40	54,596	2,721	148,549.95
Otros Cultivos Varios	2,288	2,267	8.52	19,312	3,959	76,465.11
Otros Forrajes	214	214	36.11	7,727	242	1,868.94
Otros Industriales	10	10	6.00	60	2,000	120.00
Otros Pastos	2	2	6.50	13	890	11.57
Papa	207	207	27.98	5,779	2,622	15,153.00
Pápalo	64	64	9.55	609	2,598	1,583.63
Pepino	707	704	23.51	16,560	1,394	23,085.89
Rábano	17	17	9.68	165	2,012	330.93
Rosal	3	3	15.00	45	16,800	756.00
Rye Grass	55	45	4.46	202	698	141.35
Sandía	3,788	3,765	29.11	109,574	1,849	202,557.09
Sorgo Escobero	1,250	1,250	4.37	5,458	1,599	8,726.85
Sorgo Forrajero	14,737	14,725	22.57	332,411	543	180,334.07
Sorgo Grano	107,172	107,057	5.65	604,457	1,235	746,236.56
Soya	244	244	1.31	320	2,094	669.52
Tomate de cáscara	2,726	2,707	10.85	29,371	2,525	74,164.99
Trigo Grano	639	639	6.17	3,937	1,267	4,986.88
Zanahoria	367	367	20.94	7,686	1,151	8,849.96
Zempoalxochitl	135	135	11.48	1,550	1,606	2,489.30
Perennes	513,183	486,277	42.08	20,461,730	708	14,495,981.37
Agave	1,422	83	99.00	8,181	2,970	24,298.64
Aguate	132	132	9.39	1,234	4,757	5,871.03
Alcachofa	30	30	16.00	480	4,100	1,968.00
Alfalfa	66,670	66,667	74.40	4,959,968	464	2,299,163.70
Alfalfa Achicalada	55,449	55,362	18.95	1,049,262	1,636	1,717,112.69
Bermuda	4,018	4,018	1.68	6,762	5,795	39,191.74
Búffel	166	166	11.00	1,826	1,000	1,826.00
Cacao	197	197	1.05	207	9,130	1,886.62

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR CICLO AGRÍCOLA Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Café	60	60	0.50	30	5,000	150.00
Caña de Azúcar	126,383	112,743	87.49	9,864,004	294	2,897,826.26
Ciruelo	170	170	22.47	3,821	2,001	7,646.22
Cítricos Asociados	976	860	16.59	14,256	1,320	18,818.20
Coco (Fruta)	143	143	8.50	1,216	903	1,097.60
Coco Asociado	575	575	15.53	8,933	587	5,247.57
Copra	1,030	991	1.76	1,746	2,919	5,097.13
Chabacano	12	0	0.00	0	0	0.00
Chayote	366	366	40.34	14,766	1,893	27,955.91
Chicozapote	24	24	4.00	96	4,000	384.00
Dátil	222	222	6.07	1,348	22,300	30,050.14
Durazno	496	400	7.02	2,806	8,989	25,227.28
Espárrago	9,745	9,745	3.96	38,563	23,112	891,262.26
Forrajes Asociados	790	790	64.02	50,561	311	15,704.41
Fresa	3,834	3,834	28.58	109,582	4,317	473,114.13
Frutales Asociados	1,584	1,582	6.89	10,897	2,910	31,708.59
Granado	29	29	5.88	168	2,482	417.42
Guanábano	52	52	10.63	553	3,434	1,899.00
Guayabo	2,578	2,578	15.92	41,046	1,767	72,527.32
Higo	23	23	4.50	104	6,000	621.00
Jojoba	210	210	0.35	73	86,000	6,278.00
Klein Grass	280	280	37.97	10,612	280	2,971.29
Lima	12	3	9.00	27	1,600	43.20
Limón	27,454	25,454	13.83	352,056	1,252	440,821.62
Limón Asociado	2,323	2,185	21.73	47,480	1,202	57,092.40
Mamey	6	6	4.00	24	3,000	72.00
Mandarina	16	16	15.00	240	1,200	288.00
Mango	20,678	18,830	9.21	173,363	1,734	300,563.33
Mango Asociado	163	163	15.88	2,592	1,515	3,927.01
Manzano	2,000	1,905	8.62	16,413	2,420	39,720.68
Membrillo	73	73	8.14	594	2,391	1,419.69
Naranja	18,894	18,054	16.79	303,143	869	263,414.37
Nogal (Nuez)	11,224	10,454	1.50	15,675	20,458	320,688.00
Nogal Asociado	1	1	9.00	5	6,200	27.90
Nopal	161	161	20.53	3,306	2,514	8,312.75
Olivo (Aceituna)	3,190	3,190	2.99	9,551	3,595	34,333.80
Otras Oleaginosas	975	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cítricos	2,766	2,726	17.28	47,113	961	45,293.59
Otros Cultivos Varios	1,461	1,190	8.91	10,608	1,919	20,360.21
Otros Forrajes	7,956	7,801	13.82	107,841	2,064	222,634.10
Otros Frutales	6,519	5,610	15.48	86,870	2,441	212,034.78
Otros Industriales	905	493	44.03	21,697	679	14,723.39
Otros Pastos	85,647	85,221	24.84	2,116,671	520	1,099,985.43
Papa	0	0	0.00	0	0	0.00
Papayo	3,535	3,109	39.05	121,390	2,590	314,422.45
Papayo Asociado	5	5	18.00	90	2,000	180.00
Persimonia	23	23	8.00	184	11,000	2,024.00
Piña	91	33	52.36	1,728	2,500	4,320.00
Pistache	1	0	0.00	0	0	0.00
Plátano	8,829	8,588	46.75	401,454	910	365,189.56
Plátano Asociado	2,485	2,485	40.01	99,419	901	89,559.59
Rosal	416	416	19.35	8,042	4,695	37,758.18
Rye Grass	610	610	19.09	11,645	949	11,045.64

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR CICLO AGRÍCOLA Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Sorgo Forrajero	160	160	20.73	3,312	1,662	5,504.08
Tamarindo	262	258	5.21	1,344	3,583	4,815.16
Toronja	3,363	3,302	16.89	55,766	1,333	74,323.13
Vid (Industrial)	15,037	15,037	11.64	175,093	3,522	616,591.20
Vid (Mesa)	8,278	6,387	10.00	63,895	19,989	1,277,170.00
Segundos Cultivos	183,453	181,774	7.80	1,417,521	1,520	2,155,136.23
Ajo	125	125	9.20	1,151	7,731	8,894.35
Ajonjolí	23	23	0.76	18	4,600	80.50
Algodón	51	51	3.44	176	4,000	702.00
Amaranto (Alegría)	12	12	1.50	18	9,500	171.00
Apio	24	24	10.00	240	3,000	720.00
Arroz	1,908	1,908	9.02	17,202	2,114	36,368.12
Avena Forrajera	49	49	12.64	619	211	130.39
Brócoli	218	218	9.88	2,153	3,864	8,319.96
Cacahuete	43	43	1.08	47	5,052	235.70
Calabacita	339	339	8.42	2,854	3,374	9,631.02
Calabaza	76	71	20.83	1,469	3,872	5,686.72
Camote	6	6	13.00	78	1,615	126.00
Cártamo	718	718	1.73	1,239	2,416	2,992.15
Cebada	7	7	6.32	44	1,594	70.52
Cebada Forrajera	156	156	19.70	3,073	121	371.86
Cebolla	2,195	2,195	16.46	36,146	4,213	152,285.28
Cilantro	11	11	10.00	110	3,885	427.35
Coliflor	53	53	19.53	1,035	3,561	3,685.50
Chile verde	252	249	21.38	5,314	4,713	25,047.00
Ejote	471	463	7.60	3,520	4,158	14,632.95
Frijol	2,907	2,907	1.52	4,416	7,836	34,603.59
Garbanzo	382	328	1.50	492	4,749	2,335.30
Haba	45	45	4.37	197	1,302	255.82
Jícama	378	378	29.68	11,220	2,995	33,600.00
Jitomate	342	335	16.97	5,680	5,474	31,091.22
Lechuga	169	169	24.97	4,219	1,192	5,030.85
Maíz Elotero	778	778	12.00	9,336	1,283	11,976.00
Maíz Forrajero	546	546	44.15	24,081	192	4,618.18
Maíz Grano	64,925	64,370	7.13	459,265	1,350	620,201.13
Melón	67	67	15.45	1,035	2,270	2,349.15
Nabo	123	123	12.78	1,572	3,096	4,867.32
Otras Especies	2	2	2.00	4	7,000	28.00
Otras Flores	214	214	6.00	1,284	1,100	1,412.40
Otras Hortalizas	1,845	1,791	14.37	25,723	4,675	120,242.22
Otros Cultivos Varios	3,739	3,565	2.88	10,276	3,454	35,496.47
Otros Forrajes	19	19	75.79	1,440	290	417.42
Otros Pastos	22	22	45.00	990	500	495.00
Pápalo	21	21	7.00	147	3,000	441.00
Pepino	69	69	16.53	1,132	3,336	3,777.64
Rábano	6	6	5.60	34	2,000	67.20
Sandía	73	53	39.47	2,089	2,627	5,488.34
Sorgo Escobero	490	490	1.61	787	6,730	5,298.17
Sorgo Forrajero	2,302	2,290	25.17	57,634	423	24,369.58
Sorgo Grano	86,876	86,516	7.99	691,334	1,256	868,597.42

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR CICLO AGRÍCOLA Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Soya	9,609	9,187	1.78	16,350	2,192	35,836.36
Tabaco	6	6	1.90	11	13,350	152.19
Tomate de cáscara	511	506	13.18	6,674	3,981	26,567.15
Trigo Grano	121	121	5.52	670	1,519	1,017.56
Zanahoria	94	94	27.62	2,596	1,405	3,646.96
Zempoalxochitl	37	37	8.90	329	845	278.26
Temporal	363,592	303,016	6.28	1,902,322	818	1,556,504.87
Otoño-Invierno	27,409	20,654	2.80	57,858	2,761	159,770.77
Arroz	50	50	4.00	200	1,200	240.00
Avena Forrajera	49	49	7.00	343	450	154.35
Calabaza	28	28	14.00	392	1,100	431.20
Cártamo	4,369	376	0.54	201	1,638	329.42
Chile verde	133	133	9.07	1,207	3,376	4,073.50
Frijol	7,120	7,120	1.22	8,721	6,904	60,210.71
Garbanzo	4,185	4,170	2.03	8,464	3,939	33,335.49
Jícama	337	157	34.51	5,418	1,200	6,501.60
Jitomate	207	207	8.85	1,833	3,046	5,581.25
Maíz Grano	4,816	3,919	4.05	15,867	1,297	20,572.47
Melón	28	18	7.89	142	2,500	355.00
Otras Hortalizas	4	2	1.50	3	1,200	3.60
Otros Cultivos Varios	101	94	8.79	827	2,647	2,187.86
Otros Industriales	3	3	10.00	30	2,500	75.00
Pepino	23	23	6.03	136	1,348	183.00
Sandía	304	304	15.91	4,829	1,975	9,539.70
Sorgo Forrajero	100	0	0.00	0	0	0.00
Sorgo Grano	4,641	3,546	2.38	8,451	1,044	8,823.50
Soya	47	17	0.50	9	1,750	14.88
Tabaco	439	439	1.79	787	9,094	7,158.25
Trigo Grano	427	0	0.00	0	0	0.00
Primavera-Verano	248,370	195,858	2.45	479,124	1,326	635,298.05
Algodón	383	383	0.60	230	3,500	805.64
Avena Forrajera	163	161	1.68	271	800	216.96
Calabacita	15	14	4.47	63	1,942	121.44
Cebolla	34	34	18.75	628	1,500	942.19
Chile verde	194	191	13.72	2,624	3,039	7,974.32
Ejote	14	0	0.00	0	0	0.00
Frijol	307	269	0.41	110	4,079	449.85
Jitomate	95	95	9.08	858	7,622	6,537.15
Maíz Forrajero	111	111	49.00	5,439	130	707.07
Maíz Grano	43,962	37,127	6.05	224,598	1,459	327,793.25
Maíz Palomero	282	282	2.12	597	2,000	1,193.99
Manzano	0	0	0.00	0	0	0.00
Melón	143	134	25.11	3,353	1,939	6,499.34
Nopal	3	3	7.00	21	2,500	52.50
Okra	2,888	2,672	4.75	12,688	2,981	37,822.53
Otras Hortalizas	41	26	4.94	130	2,393	310.54
Otros Cultivos Varios	128	128	6.25	798	1,336	1,065.50
Pepino	2	2	19.18	33	1,796	58.55
Sandía	152	81	8.98	723	740	534.83

RESUMEN 3

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR CICLO AGRÍCOLA Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Sorgo Forrajero	524	467	13.50	6,297	284	1,785.24
Sorgo Grano	198,311	153,084	1.43	218,796	1,091	238,604.87
Soya	607	584	1.29	752	2,145	1,613.21
Tomate de cáscara	13	13	9.00	117	1,787	209.08
<u>Perennes</u>	<u>66,981</u>	<u>66,748</u>	<u>19.66</u>	<u>1,312,457</u>	<u>522</u>	<u>684,934.00</u>
Agave	29	0	0.00	0	0	0.00
Alfalfa	757	743	51.10	37,965	170	6,454.05
Caña de Azúcar	5,940	5,887	75.38	443,812	305	135,180.91
Coco (Fruta)	2,681	2,681	2.39	6,418	1,005	6,449.90
Klein Grass	63	44	25.30	1,113	250	278.30
Limón	50	50	14.37	719	1,948	1,399.80
Mango	3,225	3,225	15.06	48,557	1,998	97,024.50
Naranja	42	42	6.81	286	895	256.00
Otras Oleaginosas	116	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cítricos	42	42	5.30	223	1,055	234.84
Otros Cultivos Varios	169	169	11.75	1,986	1,921	3,816.00
Otros Frutales	204	202	12.83	2,592	1,871	4,850.64
Otros Pastos	52,985	52,985	14.27	756,294	527	398,684.39
Papayo	229	229	21.40	4,900	3,336	16,344.00
Plátano	184	184	14.81	2,726	2,004	5,461.56
Sorgo Forrajero	257	257	18.88	4,852	1,747	8,477.60
Tamarindo	8	8	1.92	15	1,400	21.50
<u>Segundos Cultivos</u>	<u>20,832</u>	<u>19,756</u>	<u>2.68</u>	<u>52,883</u>	<u>1,447</u>	<u>76,502.06</u>
Cártamo	692	675	1.25	841	4,500	3,783.06
Maíz Grano	9,880	9,377	3.67	34,408	1,341	46,137.62
Sorgo Grano	6,963	6,567	2.09	13,730	1,303	17,892.37
Soya	3,278	3,117	1.24	3,877	2,148	8,328.56
Tabaco	20	20	1.35	27	13,350	360.45

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,698,707</u>	<u>2,602,420</u>	<u>14.20</u>	<u>36,952,430</u>	<u>1,165</u>	<u>43,058,187.60</u>
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	<u>205,761</u>	<u>205,684</u>	<u>15.37</u>	<u>3,162,251</u>	<u>1,454</u>	<u>4,596,700.16</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	178,823	178,823	16.57	2,963,623	1,396	4,136,459.78
Riego	178,823	178,823	16.57	2,963,623	1,396	4,136,459.78
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	26,938	26,861	7.39	198,628	2,317	460,240.37
Riego	26,938	26,861	7.39	198,628	2,317	460,240.37
NOROESTE	<u>396,415</u>	<u>393,698</u>	<u>7.18</u>	<u>2,827,253</u>	<u>2,730</u>	<u>7,718,691.59</u>
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	17,557	17,281	5.19	89,751	1,650	148,091.76
Riego	17,557	17,281	5.19	89,751	1,650	148,091.76
037 ALTAR-PITQUITO, SON.	27,194	27,175	7.35	199,609	5,236	1,045,115.75
Riego	27,194	27,175	7.35	199,609	5,236	1,045,115.75
038 RÍO MAYO, SON.	80,380	80,380	6.73	541,299	2,605	1,409,982.69
Riego	80,380	80,380	6.73	541,299	2,605	1,409,982.69
041 RÍO YAQUI, SON.	203,462	203,337	6.50	1,320,889	1,941	2,563,193.25
Riego	203,462	203,337	6.50	1,320,889	1,941	2,563,193.25
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	49,398	47,411	9.89	468,749	4,530	2,123,354.50
Riego	49,398	47,411	9.89	468,749	4,530	2,123,354.50
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	5,014	5,014	6.68	33,518	1,462	48,989.72
Riego	5,014	5,014	6.68	33,518	1,462	48,989.72
083 PAPIGOCHI, CHIH.	2,381	2,293	9.48	21,747	1,583	34,424.30
Riego	2,381	2,293	9.48	21,747	1,583	34,424.30
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	11,029	10,806	14.04	151,692	2,278	345,539.63
Riego	11,029	10,806	14.04	151,692	2,278	345,539.63
PACÍFICO NORTE	<u>783,442</u>	<u>772,553</u>	<u>10.99</u>	<u>8,491,683</u>	<u>1,624</u>	<u>13,787,844.50</u>
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	205,424	204,615	11.45	2,342,082	1,729	4,050,014.88
Riego	199,446	198,659	11.69	2,322,854	1,719	3,993,468.79
Temporal	5,978	5,956	3.23	19,228	2,941	56,546.09
043 ESTADO DE NAYARIT	32,302	32,122	4.56	146,502	2,707	396,622.32
Riego	22,193	22,193	4.53	100,541	2,788	280,351.92
Temporal	10,109	9,929	4.63	45,962	2,530	116,270.40
052 DURANGO, DGO.	13,969	13,160	8.23	108,311	1,263	136,798.79
Riego	13,266	12,531	8.59	107,697	1,261	135,811.07
Temporal	703	629	0.98	613	1,610	987.72
063 GUASAVE, SIN.	107,615	107,373	7.13	765,847	2,179	1,668,612.28
Riego	106,320	106,095	7.20	763,498	2,172	1,658,043.44
Temporal	1,295	1,278	1.84	2,349	4,500	10,568.84
074 MOCORITO, SON.	44,663	44,663	4.84	216,159	2,440	527,458.14
Riego	44,429	44,429	4.77	212,064	2,449	519,268.14
Temporal	234	234	17.50	4,095	2,000	8,190.00
075 RÍO FUERTE, SIN.	258,418	249,574	12.31	3,073,501	1,626	4,996,351.01
Riego	258,418	249,574	12.31	3,073,501	1,626	4,996,351.01
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	48,643	48,643	8.41	409,254	1,659	678,962.08
Riego	48,643	48,643	8.41	409,254	1,659	678,962.08
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	15,171	15,166	17.30	262,399	1,933	507,330.09
Riego	15,171	15,166	17.30	262,399	1,933	507,330.09
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	57,238	57,238	20.40	1,167,629	707	825,694.92
Riego	57,238	57,238	20.40	1,167,629	707	825,694.92
BALSAS	<u>133,935</u>	<u>129,007</u>	<u>25.55</u>	<u>3,295,616</u>	<u>690</u>	<u>2,275,132.19</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	23,175	21,598	69.86	1,508,821	466	702,563.11
Riego	23,175	21,598	69.86	1,508,821	466	702,563.11
030 VALSEQUILLO, PUE.	19,072	19,072	24.19	461,385	411	189,805.41
Riego	19,072	19,072	24.19	461,385	411	189,805.41

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
045 TUXPAN, MICH	9,615	9,615	13.37	128,561	1,699	218,424.79
Riego	9,615	9,615	13.37	128,561	1,699	218,424.79
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	6,496	6,496	16.24	105,502	489	51,556.11
Riego	4,581	4,581	21.02	96,274	473	45,545.28
Temporal	1,915	1,915	4.82	9,227	651	6,010.83
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	11,607	10,260	14.67	150,545	1,368	205,939.27
Riego	11,607	10,260	14.67	150,545	1,368	205,939.27
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	1,403	1,403	8.46	11,878	2,592	30,790.72
Riego	1,403	1,403	8.46	11,878	2,592	30,790.72
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	56,637	54,633	12.26	669,809	1,152	771,592.26
Riego	56,637	54,633	12.26	669,809	1,152	771,592.26
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	3,090	3,090	12.36	38,195	1,034	39,487.68
Riego	3,090	3,090	12.36	38,195	1,034	39,487.68
099 LA MAGDALENA, MICH.	2,840	2,840	77.80	220,921	294	64,972.83
Riego	386	386	77.80	29,992	294	8,820.62
Temporal	2,454	2,454	77.80	190,929	294	56,152.21
PACÍFICO SUR	36,243	35,805	12.84	459,639	696	320,008.95
019 TEHUANTEPEC, OAX.	23,830	23,794	11.17	265,810	353	93,778.94
Riego	23,830	23,794	11.17	265,810	353	93,778.94
095 ATOYAC, GRO.	5,520	5,118	9.74	49,856	1,250	62,315.74
Riego	2,311	1,909	16.64	31,758	1,487	47,218.97
Temporal	3,209	3,209	5.64	18,098	834	15,096.77
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	2,649	2,649	20.59	54,549	581	31,709.55
Riego	2,010	2,010	25.88	52,011	528	27,475.18
Temporal	639	639	3.97	2,538	1,669	4,234.36
105 NEXPA, GRO.	2,248	2,248	16.27	36,569	1,420	51,929.97
Riego	2,248	2,248	16.27	36,569	1,420	51,929.97
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	1,996	1,996	26.48	52,855	1,519	80,274.75
Riego	1,996	1,996	26.48	52,855	1,519	80,274.75
RÍO BRAVO	322,589	271,270	4.33	1,174,018	1,286	1,510,218.24
004 DON MARTIN COAH, N.L.	4,735	0	0.00	0	0	0.00
Temporal	4,735	0	0.00	0	0	0.00
005 DELICIAS, CHIH.	19,455	19,455	12.30	239,343	1,776	425,149.90
Riego	19,455	19,455	12.30	239,343	1,776	425,149.90
006 PALESTINA, COAH.	4,190	4,062	21.09	85,649	350	30,017.28
Riego	3,383	3,349	23.28	77,977	353	27,540.64
Temporal	807	713	10.76	7,673	323	2,476.64
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	11,689	11,677	14.05	164,005	891	146,198.00
Riego	11,689	11,677	14.05	164,005	891	146,198.00
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	197,897	152,047	1.44	218,526	1,170	255,764.69
Temporal	197,897	152,047	1.44	218,526	1,170	255,764.69
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	66,598	66,421	4.09	271,946	1,098	298,647.94
Riego	65,104	64,967	4.14	268,739	1,096	294,436.02
Temporal	1,494	1,454	2.21	3,207	1,313	4,211.93
031 LAS LAJAS, N. L.	1,753	1,753	5.26	9,230	987	9,108.28
Riego	1,470	1,470	6.09	8,947	993	8,881.88
Temporal	283	283	1.00	283	800	226.40
042 BUENAVENTURA, CHIH.	3,259	3,259	5.94	19,343	4,620	89,363.10
Riego	3,259	3,259	5.94	19,343	4,620	89,363.10
089 EL CARMEN, CHIH.	7,602	7,400	13.55	100,252	1,835	183,964.97
Riego	7,602	7,400	13.55	100,252	1,835	183,964.97
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	4,016	4,015	11.45	45,961	1,151	52,879.45
Riego	4,016	4,015	11.45	45,961	1,151	52,879.45
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	1,395	1,180	16.74	19,763	968	19,124.64
Riego	1,395	1,180	16.74	19,763	968	19,124.64

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	<u>14,278</u>	<u>14,186</u>	<u>22.92</u>	<u>325,149</u>	<u>830</u>	<u>269,862.96</u>
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	12,378	12,287	25.29	310,754	765	237,835.97
Riego	12,378	12,287	25.29	310,754	765	237,835.97
034 ESTADO DE ZACATECAS	1,900	1,899	7.58	14,395	2,225	32,026.99
Riego	1,900	1,899	7.58	14,395	2,225	32,026.99
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	<u>417,451</u>	<u>406,081</u>	<u>15.74</u>	<u>6,390,483</u>	<u>1,065</u>	<u>6,802,678.23</u>
001 PABELLÓN, AGS.	7,618	7,618	24.66	187,887	614	115,429.96
Riego	7,618	7,618	24.66	187,887	614	115,429.96
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	161,694	161,689	8.97	1,450,219	1,608	2,331,229.85
Riego	161,694	161,689	8.97	1,450,219	1,608	2,331,229.85
013 ESTADO DE JALISCO	49,244	47,997	22.21	1,066,044	610	650,816.66
Riego	16,824	15,602	41.80	652,120	424	276,613.91
Temporal	32,420	32,395	12.78	413,924	904	374,202.76
020 MORELIA, MICH.	20,892	20,892	13.49	281,816	1,216	342,647.98
Riego	20,892	20,892	13.49	281,816	1,216	342,647.98
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	14,816	14,816	11.03	163,355	1,550	253,213.64
Riego	14,816	14,816	11.03	163,355	1,550	253,213.64
033 ESTADO DE MÉXICO	7,386	7,386	6.10	45,068	980	44,157.52
Riego	7,386	7,386	6.10	45,068	980	44,157.52
034 ESTADO DE ZACATECAS	5,272	5,248	8.65	45,407	1,778	80,752.65
Riego	5,272	5,248	8.65	45,407	1,778	80,752.65
043 ESTADO DE NAYARIT	7,584	7,584	10.90	82,672	1,980	163,660.95
Riego	3,980	3,980	9.59	38,152	1,865	71,168.85
Temporal	3,604	3,604	12.35	44,520	2,078	92,492.10
045 TUXPAN, MICH	8,109	8,109	9.14	74,126	2,133	158,085.63
Riego	8,109	8,109	9.14	74,126	2,133	158,085.63
053 ESTADO DE COLIMA	24,646	23,862	29.91	713,802	976	696,607.14
Riego	24,646	23,862	29.91	713,802	976	696,607.14
061 ZAMORA, MICH.	10,456	10,456	18.27	191,049	2,409	460,230.12
Riego	10,456	10,456	18.27	191,049	2,409	460,230.12
085 LA BEGOÑA, GTO.	7,403	7,403	20.87	154,524	1,131	174,773.55
Riego	7,403	7,403	20.87	154,524	1,131	174,773.55
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	63,092	56,399	7.24	408,084	1,764	719,822.12
Riego	54,929	54,929	7.35	403,821	1,769	714,493.37
Temporal	8,163	1,470	2.90	4,263	1,250	5,328.75
093 TOMATLÁN, JAL.	13,308	12,032	37.10	446,397	500	223,294.65
Riego	13,308	12,032	37.10	446,397	500	223,294.65
094 JALISCO SUR, JAL.	15,933	14,592	74.02	1,080,033	359	387,955.79
Riego	13,478	12,150	85.23	1,035,564	359	371,940.14
Temporal	2,455	2,441	18.22	44,469	360	16,015.65
GOLFO NORTE	<u>214,099</u>	<u>202,135</u>	<u>19.07</u>	<u>3,855,662</u>	<u>627</u>	<u>2,416,558.52</u>
002 EL MANTE, TAMPS.	12,714	10,974	61.84	678,668	302	205,050.44
Riego	12,714	10,974	61.84	678,668	302	205,050.44
008 METZTITLAN, HGO.	4,882	4,880	6.33	30,867	3,583	110,604.44
Riego	4,882	4,880	6.33	30,867	3,583	110,604.44
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7,887	7,873	10.84	85,306	1,629	138,988.56
Riego	7,887	7,873	10.84	85,306	1,629	138,988.56
028 TULANCINGO, HGO.	657	647	81.55	52,782	159	8,407.85
Riego	657	647	81.55	52,782	159	8,407.85
029 XICOTENCATL, TAMPS.	15,982	11,796	52.73	621,991	322	200,287.88
Riego	15,982	11,796	52.73	621,991	322	200,287.88
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,203	3,203	6.82	21,832	1,031	22,505.70
Riego	3,203	3,203	6.82	21,832	1,031	22,505.70
049 RÍO VERDE, S.L.P.	3,350	3,350	11.58	38,808	1,967	76,318.90
Riego	3,350	3,350	11.58	38,808	1,967	76,318.90

RESUMEN 4

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/MODALIDAD	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
060 EL HIGO, VER.	2,162	1,922	53.82	103,454	320	33,063.69
Riego	1,709	1,479	63.83	94,433	307	28,962.57
Temporal	453	443	20.38	9,021	455	4,101.12
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	24,208	23,016	4.04	92,871	1,212	112,516.70
Riego	24,208	23,016	4.04	92,871	1,212	112,516.70
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	34,192	32,634	14.79	482,672	1,110	535,745.14
Riego	32,021	30,597	15.67	479,349	1,107	530,654.17
Temporal	2,172	2,037	1.63	3,323	1,532	5,090.98
092B RÍO PANUCO; UNIDAD CHICAYAN, VER.	20,935	20,444	30.65	626,564	217	135,932.83
Riego	8,991	8,501	48.74	414,326	270	112,071.27
Temporal	11,944	11,943	17.77	212,237	112	23,861.56
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	77,760	75,228	12.51	941,063	827	778,225.80
Riego	21,644	21,640	16.41	355,146	1,011	358,891.70
Temporal	56,116	53,589	10.93	585,916	716	419,334.10
096 ARROYOZARCO, MÉX.	6,167	6,167	12.77	78,784	748	58,910.60
Riego	6,167	6,167	12.77	78,784	748	58,910.60
GOLFO CENTRO	31,615	31,445	70.12	2,204,817	373	821,933.59
035 LA ANTIGUA, VER.	20,888	20,719	93.46	1,936,308	330	639,712.21
Riego	20,888	20,719	93.46	1,936,308	330	639,712.21
082 RÍO BLANCO, VER.	10,727	10,727	25.03	268,510	679	182,221.38
Riego	10,727	10,727	25.03	268,510	679	182,221.38
FRONTERA SUR	39,956	39,956	28.88	1,154,029	525.38	606,298.50
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	4,810	4,810	39.93	192,053	975	187,229.31
Riego	4,810	4,810	39.93	192,053	975	187,229.31
059 RÍO BLANCO, CHIS.	8,662	8,662	90.40	783,080	300	234,924.00
Riego	8,662	8,662	90.40	783,080	300	234,924.00
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	9,589	9,589	10.04	96,262	678	65,252.00
Riego	5,476	5,476	13.73	75,181	559	42,024.50
Temporal	4,113	4,113	5.13	21,081	1,102	23,227.50
107 SAN GREGORIO, CHIS.	16,895	16,895	4.89	82,635	1,439	118,893.19
Riego	6,745	6,745	6.23	42,035	1,505	63,271.19
Temporal	10,150	10,150	4.00	40,600	1,370	55,622.00
PENÍNSULA DE YUCATÁN	28,016	25,885	19.39	501,777	727	364,827.02
048 TICUL, YUC.	10,813	9,773	15.01	146,700	697	102,313.98
Riego	10,680	9,681	15.13	146,460	695	101,822.50
Temporal	134	92	2.62	240	2,048	491.49
081 EDO. DE CAMPECHE	15,440	14,349	15.66	224,732	990	222,546.44
Riego	15,324	14,349	15.66	224,732	990	222,546.44
Temporal	116	0	0.00	0	0	0.00
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	1,763	1,763	73.93	130,346	307	39,966.60
Riego	1,763	1,763	73.93	130,346	307	39,966.60
VALLE DE MÉXICO	74,908	74,715	41.63	311,0051.662	504	1,567,433.14
003 TULA, HGO.	47,069	46,979	55.55	2,609,738	266	693,292.26
Riego	47,069	46,979	55.55	2,609,738	266	693,292.26
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	244	244	83.33	20,303	136	2,769.78
Riego	244	244	83.33	20,303	136	2,769.78
088 CHICONAUTLA, MÉX.	3,286	3,286	43.23	142,051	181	25,764.59
Riego	3,286	3,286	43.23	142,051	181	25,764.59
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	22,024	21,924	14.13	309,751	2,643	818,626.75
Riego	22,024	21,924	14.13	309,751	2,643	818,626.75
112 AJACUBA, HGO.	2,285	2,282	12.36	28,209	956	26,979.75
Riego	2,285	2,282	12.36	28,209	956	26,979.75

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,698,707</u>	<u>2,602,420</u>	<u>14.20</u>	<u>36,952,430</u>	<u>1,165</u>	<u>43,058,187.60</u>
Cítricos	<u>55,937</u>	<u>52,733</u>	<u>15.57</u>	<u>821,309</u>	<u>1,098</u>	<u>901,985.14</u>
Riego	<u>55,803</u>	<u>52,599</u>	<u>15.59</u>	<u>820,082</u>	<u>1,098</u>	<u>900,094.50</u>
Cítricos Asociados	976	860	16.59	14,256	1,320	18,818.20
Lima	12	3	9.00	27	1,600	43.20
Limón	27,454	25,454	13.83	352,056	1,252	440,821.62
Limón Asociado	2,323	2,185	21.73	47,480	1,202	57,092.40
Mandarina	16	16	15.00	240	1,200	288.00
Naranja	18,894	18,054	16.79	303,143	869	263,414.37
Otros Cítricos	2,766	2,726	17.28	47,113	961	45,293.59
Toronja	3,363	3,302	16.89	55,766	1,333	74,323.13
Temporal	<u>134</u>	<u>134</u>	<u>9.16</u>	<u>1,227</u>	<u>1,541</u>	<u>1,890.64</u>
Limón	50	50	14.37	719	1,948	1,399.80
Naranja	42	42	6.81	286	895	256.00
Otros Cítricos	42	42	5.30	223	1,055	234.84
Cultivos Varios	<u>21,662</u>	<u>20,427</u>	<u>7.40</u>	<u>151,069</u>	<u>3,227</u>	<u>487,485.04</u>
Riego	<u>18,377</u>	<u>17,365</u>	<u>7.76</u>	<u>134,772</u>	<u>3,284</u>	<u>442,593.15</u>
Cacahuete	1,835	1,829	2.52	4,616	4,718	21,775.97
Jamaica	3	0	0.00	0	0	0.00
Okra	376	376	8.93	3,360	4,465	15,001.08
Otros Cultivos Varios	16,163	15,159	8.36	126,796	3,201	405,816.10
Temporal	<u>3,285</u>	<u>3,062</u>	<u>5.32</u>	<u>16,298</u>	<u>2,755</u>	<u>44,891.89</u>
Okra	2,888	2,672	4.75	12,688	2,981	37,822.53
Otros Cultivos Varios	398	391	9.24	3,610	1,958	7,069.36
Especias	<u>68</u>	<u>67</u>	<u>2.03</u>	<u>136</u>	<u>16,426</u>	<u>2,234.00</u>
Riego	<u>68</u>	<u>67</u>	<u>2.03</u>	<u>136</u>	<u>16,426</u>	<u>2,234.00</u>
Anís	4	4	2.50	10	13,000	130.00
Otras Especies	64	63	2.00	126	16,698	2,104.00
Flores	<u>872</u>	<u>872</u>	<u>13.02</u>	<u>11,347</u>	<u>5,283</u>	<u>59,949.69</u>
Riego	<u>872</u>	<u>872</u>	<u>13.02</u>	<u>11,347</u>	<u>5,283</u>	<u>59,949.69</u>
Gladiola	138	138	6.48	895	10,610	9,491.59
Otras Flores	273	271	6.27	1,696	1,199	2,033.92
Rosal	461	461	18.99	8,756	5,530	48,424.18
Forrajes	<u>331,425</u>	<u>330,454</u>	<u>32.12</u>	<u>10,614,515</u>	<u>608</u>	<u>6,452,379.19</u>
Riego	<u>276,416</u>	<u>275,638</u>	<u>35.56</u>	<u>9,801,940</u>	<u>616</u>	<u>6,035,621.22</u>
Alfalfa	66,670	66,667	74.40	4,959,968	464	2,299,163.70
Alfalfa Achicalada	55,449	55,362	18.95	1,049,262	1,636	1,717,112.69
Avena Forrajera	10,045	10,029	17.77	178,260	596	106,312.62
Bermuda	4,018	4,018	1.68	6,762	5,795	39,191.74
Búffel	166	166	11.00	1,826	1,000	1,826.00
Cebada Forrajera	1,436	1,428	14.65	20,921	315	6,592.21
Ebo (Veza/Janamargo)	172	172	18.55	3,199	582	1,861.41

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Forrajes Asociados	2,363	2,363	24.50	57,892	426	24,646.25
Garbanzo Forrajero	158	158	3.01	475	1,916	909.60
Klein Grass	280	280	37.97	10,612	280	2,971.29
Maíz Forrajero	12,483	12,483	35.38	441,668	327	144,304.74
Otros Forrajes	9,768	9,565	14.66	140,188	1,792	251,232.52
Otros Pastos	85,906	85,480	24.97	2,134,594	518	1,104,891.20
Rye Grass	7,313	7,302	41.24	301,093	249	75,102.99
Sorgo Forrajero	20,190	20,166	24.56	495,222	524	259,502.25
Temporal	55,009	54,817	14.82	812,574	513	416,757.96
Alfalfa	757	743	51.10	37,965	170	6,454.05
Avena Forrajera	212	210	2.92	614	605	371.31
Klein Grass	63	44	25.30	1,113	250	278.30
Maíz Forrajero	111	111	49.00	5,439	130	707.07
Otros Pastos	52,985	52,985	14.27	756,294	527	398,684.39
Sorgo Forrajero	881	724	15.41	11,149	921	10,262.84
Frutales	80,577	74,222	16.60	1,232,050	3,021	3,722,097.55
Riego	74,046	67,693	17.24	1,166,842	3,078	3,591,945.44
Aguacate	132	132	9.39	1,234	4,757	5,871.03
Ciruelo	170	170	22.47	3,821	2,001	7,646.22
Coco (Fruta)	143	143	8.50	1,216	903	1,097.60
Coco Asociado	575	575	15.53	8,933	587	5,247.57
Chabacano	12	0	0.00	0	0	0.00
Chicozapote	24	24	4.00	96	4,000	384.00
Dátil	222	222	6.07	1,348	22,300	30,050.14
Durazno	496	400	7.02	2,806	8,989	25,227.28
Fresa	3,834	3,834	28.58	109,582	4,317	473,114.13
Frutales Asociados	1,584	1,582	6.89	10,897	2,910	31,708.59
Granado	29	29	5.88	168	2,482	417.42
Guanábano	52	52	10.63	553	3,434	1,899.00
Guayabo	2,578	2,578	15.92	41,046	1,767	72,527.32
Higo	23	23	4.50	104	6,000	621.00
Mamey	6	6	4.00	24	3,000	72.00
Mango	20,678	18,830	9.21	173,363	1,734	300,563.33
Mango Asociado	163	163	15.88	2,592	1,515	3,927.01
Manzano	2,000	1,905	8.62	16,413	2,420	39,720.68
Membrillo	73	73	8.14	594	2,391	1,419.69
Nogal (Nuez)	11,224	10,454	1.50	15,675	20,458	320,688.00
Nogal Asociado	1	1	9.00	5	6,200	27.90
Otros Frutales	6,519	5,610	15.48	86,870	2,441	212,034.78
Papayo	3,535	3,109	39.05	121,390	2,590	314,422.45
Papayo Asociado	5	5	18.00	90	2,000	180.00
Persimonio	23	23	8.00	184	11,000	2,024.00
Piña	91	33	52.36	1,728	2,500	4,320.00
Pistache	1	0	0.00	0	0	0.00
Plátano	8,829	8,588	46.75	401,454	910	365,189.56
Plátano Asociado	2,485	2,485	40.01	99,419	901	89,559.59
Tamarindo	262	258	5.21	1,344	3,583	4,815.16
Vid (Mesa)	8,278	6,387	10.00	63,895	19,989	1,277,170.00

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Temporal	6,531	6,529	9.99	65,208	1,996	130,152.10
Coco (Fruta)	2,681	2,681	2.39	6,418	1,005	6,449.90
Mango	3,225	3,225	15.06	48,557	1,998	97,024.50
Manzano	0	0	0.00	0	0	0.00
Otros Frutales	204	202	12.83	2,592	1,871	4,850.64
Papayo	229	229	21.40	4,900	3,336	16,344.00
Plátano	184	184	14.81	2,726	2,004	5,461.56
Tamarindo	8	8	1.92	15	1,400	21.50
Granos	1,807,582	1,747,159	5.41	9,449,059	1,664	15,723,087.74
Riego	1,526,639	1,521,647	5.86	8,915,116	1,679	14,967,833.63
Arroz	14,973	14,973	6.11	91,420	1,740	159,114.29
Avena	1,183	1,182	3.93	4,647	1,864	8,660.64
Cebada	51,413	51,407	5.98	307,642	1,533	471,595.34
Frijol	148,676	147,774	1.90	280,691	7,874	2,210,189.46
Frijol Asociado	138	138	0.70	96	7,500	720.75
Garbanzo	101,872	101,506	2.07	210,560	4,343	914,405.47
Haba	650	647	4.05	2,622	1,476	3,869.85
Lenteja	73	73	1.31	96	7,910	761.13
Maíz Asociado	45	45	2.60	117	1,900	222.30
Maíz Grano	578,205	575,738	7.45	4,286,869	1,404	6,019,718.84
Maíz Palomero	430	430	4.07	1,752	2,000	3,503.64
Otros Granos	30	30	3.00	90	5,000	450.00
Sorgo Grano	214,693	214,059	6.40	1,370,141	1,232	1,688,630.48
Trigo Grano	414,258	413,646	5.70	2,358,374	1,478	3,485,991.46
Temporal	280,943	225,511	2.37	533,942	1,414	755,254.11
Arroz	50	50	4.00	200	1,200	240.00
Frijol	7,427	7,389	1.20	8,831	6,869	60,660.56
Garbanzo	4,185	4,170	2.03	8,464	3,939	33,335.49
Maíz Grano	58,657	50,424	5.45	274,874	1,435	394,503.34
Maíz Palomero	282	282	2.12	597	2,000	1,193.99
Sorgo Grano	209,915	163,196	1.48	240,977	1,101	265,320.74
Trigo Grano	427	0	0.00	0	0	0.00
Hortalizas	185,002	182,451	21.99	4,011,967	2,881	11,559,461.51
Riego	183,234	180,989	22.04	3,989,460	2,885	11,509,552.72
Acelga	1	1	2.50	2	5,400	10.13
Ajo	1,180	1,180	8.77	10,347	6,912	71,518.70
Alcachofa	30	30	16.00	480	4,100	1,968.00
Apio	267	267	35.77	9,549	3,221	30,759.71
Berenjena	1,019	1,019	104.02	105,998	3,120	330,694.76
Betabel	9	8	24.00	198	5,920	1,172.16
Brócoli	3,881	3,881	14.13	54,830	3,727	204,378.34
Calabacita	4,731	4,699	10.40	48,860	3,523	172,114.39
Calabaza	10,069	9,855	16.19	159,569	2,919	465,791.21
Camote	451	451	19.42	8,760	2,868	25,125.85
Cebolla	15,175	15,175	18.52	281,062	3,745	1,052,622.09
Cilantro	962	962	5.28	5,080	4,738	24,066.18
Col	405	404	29.42	11,883	2,859	33,967.59

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Col de Bruselas	30	30	12.00	360	8,500	3,060.00
Coliflor	328	327	23.03	7,521	3,697	27,799.98
Chayote	366	366	40.34	14,766	1,893	27,955.91
Chícharo	459	459	5.76	2,641	3,936	10,393.95
Chile seco	2,957	2,948	1.90	5,612	17,234	96,717.45
Chile verde	21,230	20,861	25.23	526,311	2,666	1,403,160.76
Ejote	2,715	2,707	7.65	20,704	4,202	86,989.28
Espárrago	9,745	9,745	3.96	38,563	23,112	891,262.26
Espinaca	115	115	8.40	966	5,670	5,477.22
Huauzontle	5	3	6.00	18	1,000	18.00
Jícama	946	946	28.26	26,736	2,021	54,034.03
Jitomate	22,732	21,672	31.23	676,820	2,103	1,423,456.23
Lechuga	1,982	1,979	22.53	44,591	2,419	107,848.02
Maíz Elotero	4,461	4,461	13.72	61,207	977	59,778.16
Melón	4,798	4,774	21.71	103,657	2,647	274,364.82
Nabo	1,454	1,444	14.12	20,398	3,183	64,921.65
Nopal	173	173	19.80	3,426	2,514	8,612.75
Otras Hortalizas	14,822	14,689	13.45	197,536	2,571	507,844.36
Papa	17,029	16,831	25.31	425,928	4,374	1,863,199.25
Pápalo	202	202	9.67	1,956	2,568	5,024.63
Pepino	8,007	7,939	32.97	261,737	1,761	460,942.58
Rábano	702	699	7.26	5,074	3,610	18,315.45
Sandía	8,764	8,698	27.67	240,671	1,916	461,184.52
Tomate de cáscara	19,731	19,689	29.30	576,957	2,071	1,194,883.79
Zanahoria	1,301	1,301	22.05	28,688	1,329	38,118.57
Temporal	1,767	1,462	15.39	22,507	2,217	49,908.79
Calabacita	15	14	4.47	63	1,942	121.44
Calabaza	28	28	14.00	392	1,100	431.20
Cebolla	34	34	18.75	628	1,500	942.19
Chile verde	327	324	11.81	3,830	3,145	12,047.82
Ejote	14	0	0.00	0	0	0.00
Jícama	337	157	34.51	5,418	1,200	6,501.60
Jitomate	302	302	8.92	2,690	4,505	12,118.40
Melón	171	152	23.07	3,495	1,961	6,854.34
Nopal	3	3	7.00	21	2,500	52.50
Otras Hortalizas	45	28	4.70	133	2,366	314.14
Pepino	24	24	6.96	168	1,435	241.55
Sandía	456	384	14.46	5,552	1,815	10,074.53
Tomate de cáscara	13	13	9.00	117	1,787	209.08
Industriales	156,255	140,780	74.80	10,529,908	359	3,779,642.92
Riego	149,823	134,431	75.02	10,085,251	361	3,636,868.31
Agave	1,422	83	99.00	8,181	2,970	24,298.64
Amaranto (Alegría)	60	60	1.50	90	9,500	855.00
Cacao	197	197	1.05	207	9,130	1,886.62
Café	60	60	0.50	30	5,000	150.00
Caña de Azúcar	126,383	112,743	87.49	9,864,004	294	2,897,826.26
Estopajo	115	115	1.36	156	33,500	5,211.93
Jojoba	210	210	0.35	73	86,000	6,278.00

RESUMEN 5

CLASIFICACION POR GRUPOS DE CULTIVOS Y MODALIDAD AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

GRUPO/MODALIDAD/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Otros Industriales	937	525	41.87	21,975	701	15,403.39
Sorgo Escobero	2,008	2,008	3.85	7,721	2,024	15,625.73
Tabaco	3,207	3,207	1.81	5,812	8,584	49,887.97
Vid (Industrial)	15,037	15,037	11.64	175,093	3,522	616,591.20
Zempoalxochitl	187	187	10.21	1,910	1,494	2,853.56
Temporal	6,431	6,349	70.03	444,657	321	142,774.61
Agave	29	0	0.00	0	0	0.00
Caña de Azúcar	5,940	5,887	75.38	443,812	305	135,180.91
Otros Industriales	3	3	10.00	30	2,500	75.00
Tabaco	459	459	1.77	814	9,235	7,518.70
Oleaginosas	38,364	32,322	1.85	59,950	2,400	143,887.73
Riego	29,256	27,554	1.97	54,271	2,392	129,818.60
Ajonjolí	308	308	0.75	230	3,583	822.68
Cártamo	13,066	12,800	1.95	24,922	2,034	50,694.11
Copra	1,030	991	1.76	1,746	2,919	5,097.13
Girasol	14	14	2.50	35	1,500	52.50
Olivo (Aceituna)	3,190	3,190	2.99	9,551	3,595	34,333.80
Otras Oleaginosas	1,091	116	1.80	209	2,500	522.00
Soya	10,557	10,135	1.73	17,578	2,179	38,296.39
Temporal	9,108	4,768	1.19	5,680	2,477	14,069.12
Cártamo	5,061	1,050	0.99	1,042	3,948	4,112.48
Otras Oleaginosas	116	0	0.00	0	0	0.00
Soya	3,931	3,718	1.25	4,638	2,147	9,956.65
Textiles	20,964	20,934	3.40	71,120	3,177	225,977.10
Riego	20,581	20,551	3.45	70,890	3,176	225,171.46
Algodón	20,581	20,551	3.45	70,890	3,176	225,171.46
Temporal	383	383	0.60	230	3,500	805.64
Algodón	383	383	0.60	230	3,500	805.64

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,698,707</u>	<u>2,602,420</u>	<u>14.20</u>	<u>36,952,430</u>	<u>1,165</u>	<u>43,058,187.60</u>
PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	<u>205,761</u>	<u>205,684</u>	<u>15.37</u>	<u>3,162,251</u>	<u>1,454</u>	<u>4,596,700.16</u>
Ajo	296	296	5.98	1,771	8,299	14,697.20
Alfalfa	30,627	30,627	57.41	1,758,274	950	1,670,360.13
Alfalfa Achicalada	3,460	3,460	18.00	62,280	1,000	62,280.00
Algodón	13,647	13,647	3.58	48,830	2,818	137,596.11
Apio	104	104	11.09	1,153	4,830	5,570.73
Avena Forrajera	564	564	19.26	10,863	775	8,418.55
Bermuda	3,565	3,565	0.41	1,476	25,000	36,897.75
Betabel	8	8	24.50	196	5,960	1,168.16
Brócoli	297	297	11.07	3,288	4,800	15,781.39
Calabacita	325	325	10.33	3,357	5,369	18,023.67
Cártamo	2,571	2,571	1.84	4,723	1,793	8,468.64
Cebada	2,319	2,319	4.25	9,856	1,200	11,826.90
Cebolla	9,004	9,004	12.63	113,679	6,064	689,317.48
Cilantro	907	907	5.16	4,680	4,744	22,202.49
Col	80	80	23.94	1,915	2,720	5,209.34
Coliflor	106	106	23.51	2,492	4,310	10,740.78
Chile verde	505	505	27.81	14,045	4,989	70,071.93
Dátil	222	222	6.07	1,348	22,300	30,050.14
Espárrago	4,538	4,538	3.60	16,315	25,078	409,145.48
Espinaca	115	115	8.40	966	5,670	5,477.22
Frijol	4,678	4,648	1.04	4,824	6,754	32,581.82
Frutales Asociados	914	914	7.07	6,463	4,300	27,792.94
Garbanzo	4,890	4,890	2.00	9,780	4,500	44,008.87
Jitomate	493	486	28.08	13,645	2,432	33,189.83
Lechuga	474	474	24.12	11,433	4,940	56,478.43
Maíz Grano	5,158	5,158	5.39	27,808	1,387	38,569.77
Melón	376	376	18.14	6,820	4,173	28,456.92
Nabo	17	17	9.18	156	4,390	685.10
Naranja	1,871	1,871	10.00	18,710	928	17,363.46
Nopal	11	11	8.00	88	3,000	264.00
Otras Hortalizas	2,827	2,827	9.39	26,558	3,242	86,097.74
Otros Cultivos Varios	2,201	2,201	8.50	18,718	3,791	70,962.20
Otros Forrajes	808	808	10.00	8,080	400	3,232.00
Otros Frutales	82	55	3.00	165	3,000	495.00
Papa	77	73	29.89	2,182	3,501	7,638.90
Rábano	685	683	7.33	5,005	3,628	18,158.32
Rye Grass	5,393	5,393	48.00	258,864	190	49,184.16
Sandía	492	489	24.10	11,783	5,248	61,835.24
Sorgo Forrajero	8,760	8,760	12.09	105,931	875	92,665.27
Sorgo Grano	6,603	6,603	4.85	32,031	1,198	38,359.73
Tomate de cáscara	670	666	12.93	8,610	5,302	45,650.92
Trigo Grano	84,579	84,579	6.13	518,138	1,147	594,494.92
Vid (Industrial)	297	297	9.06	2,691	3,280	8,824.94
Zanahoria	145	145	15.61	2,263	2,830	6,405.56

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>NOROESTE</u>	<u>396,415</u>	<u>393,698</u>	<u>7.18</u>	<u>2,827,253</u>	<u>2,730</u>	<u>7,718,691.59</u>
Aguacate	5	5	13.50	68	1,550	104.63
Ajo	3	3	6.00	18	7,000	126.00
Alcachofa	30	30	16.00	480	4,100	1,968.00
Alfalfa Achicalada	9,584	9,554	12.42	118,625	1,379	163,590.16
Algodón	1,181	1,181	3.40	4,013	3,930	15,773.10
Apio	119	119	64.59	7,686	3,123	24,000.98
Avena	72	72	4.10	295	1,356	399.35
Bermuda	19	19	10.00	190	1,000	190.00
Brócoli	422	422	24.36	10,280	5,511	56,648.00
Búffel	166	166	11.00	1,826	1,000	1,826.00
Calabacita	1,141	1,116	12.98	14,491	3,890	56,375.34
Calabaza	2,817	2,817	18.49	52,078	2,842	147,991.00
Cártamo	8,674	8,674	1.98	17,195	2,130	36,619.69
Cebada	314	308	4.57	1,409	1,157	1,630.05
Cebolla	449	449	23.61	10,601	2,319	24,586.40
Col	60	60	35.00	2,100	6,700	14,070.00
Col de Bruselas	30	30	12.00	360	8,500	3,060.00
Coliflor	87	87	29.02	2,525	3,743	9,450.00
Chabacano	12	0	0.00	0	0	0.00
Chícharo	209	209	6.44	1,346	2,322	3,125.52
Chile verde	2,800	2,800	13.52	37,856	3,796	143,715.62
Durazno	374	278	7.11	1,976	10,753	21,248.00
Ejote	156	156	6.49	1,013	3,032	3,071.45
Espárrago	4,422	4,422	4.50	19,919	22,280	443,788.50
Frijol	7,633	7,631	2.00	15,227	8,487	129,236.32
Garbanzo	15,625	15,625	1.68	26,185	6,420	168,103.32
Jitomate	1,746	1,746	26.65	46,526	3,612	168,043.83
Jojoba	210	210	0.35	73	86,000	6,278.00
Lechuga	270	270	20.31	5,474	3,100	16,968.78
Limón	4	4	6.50	26	1,450	37.70
Maíz Elotero	1,021	1,021	11.37	11,609	1,631	18,932.33
Maíz Grano	26,634	26,590	6.00	159,553	1,407	224,456.65
Mandarina	16	16	15.00	240	1,200	288.00
Mango	45	7	23.50	165	1,500	246.75
Manzano	1,694	1,599	8.52	13,623	2,345	31,951.93
Melón	1,793	1,793	21.94	39,325	3,281	129,030.98
Naranja	6,552	6,552	22.30	146,089	956	139,619.72
Nogal (Nuez)	2,683	2,683	1.42	3,817	24,941	95,197.20
Nopal	2	2	5.10	10	1,350	13.77
Olivo (Aceituna)	3,190	3,190	2.99	9,551	3,595	34,333.80
Otras Flores	4	4	13.50	54	3,500	189.00
Otras Hortalizas	642	642	12.77	8,198	1,556	12,752.47
Otras Oleaginosas	116	116	1.80	209	2,500	522.00
Otros Cítricos	1,658	1,658	17.40	28,864	1,178	33,993.33
Otros Cultivos Varios	1,195	1,169	12.03	14,069	1,030	14,487.32
Otros Forrajes	1,085	1,085	10.20	11,070	500	5,535.00
Otros Frutales	65	7	3.00	21	1,200	25.20
Otros Pastos	1,282	1,282	16.29	20,892	658	13,751.66

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Papa	5,799	5,799	21.70	125,847	5,783	727,835.48
Pepino	131	131	15.14	1,984	1,444	2,864.25
Persimonio	23	23	8.00	184	11,000	2,024.00
Rye Grass	388	379	9.81	3,717	967	3,592.76
Sandía	3,235	3,230	29.48	95,216	2,016	191,928.49
Sorgo Escobero	19	19	5.40	103	850	87.21
Sorgo Forrajero	355	355	35.27	12,522	500	6,265.03
Sorgo Grano	1,098	1,031	4.48	4,618	1,312	6,059.87
Tomate de cáscara	2,902	2,899	13.67	39,630	2,817	111,643.05
Toronja	99	99	8.00	792	1,300	1,029.60
Trigo Grano	251,369	251,058	5.74	1,442,010	1,646	2,373,897.84
Vid (Industrial)	14,397	14,397	11.74	168,973	3,536	597,406.65
Vid (Mesa)	8,271	6,380	10.00	63,800	20,000	1,276,000.00
Zanahoria	21	21	30.50	641	1,100	704.55
PACÍFICO NORTE	<u>783,442</u>	<u>772,553</u>	<u>10.99</u>	<u>8,491,683</u>	<u>1,624</u>	<u>13,787,844.50</u>
Acelga	1	1	2.50	2	5,400	10.13
Ajonjolí	199	199	0.80	159	2,950	468.53
Alfalfa	167	164	14.47	2,377	727	1,727.00
Alfalfa Achicalada	5,308	5,251	12.04	63,233	2,120	134,055.13
Algodón	30	0	0.00	0	0	0.00
Arroz	2,526	2,526	5.52	13,956	1,200	16,747.32
Avena	301	300	3.20	961	2,458	2,361.61
Avena Forrajera	694	680	3.72	2,527	1,022	2,583.59
Berenjena	1,014	1,014	104.47	105,928	3,121	330,554.76
Betabel	1	0	8.00	2	2,000	4.00
Cacahuete	3	1	0.60	0	2,500	0.75
Calabacita	24	24	9.31	221	1,814	401.12
Calabaza	7,174	6,962	15.40	107,235	2,950	316,378.93
Camote	2	2	20.00	45	4,000	180.00
Caña de Azúcar	27,040	23,700	87.27	2,068,182	250	516,483.84
Cártamo	1,239	1,185	1.44	1,705	3,641	6,205.56
Cebolla	495	495	28.30	14,010	4,469	62,610.02
Cilantro	1	1	3.32	3	4,126	11.64
Col	40	39	19.78	769	1,315	1,011.05
Coliflor	1	1	8.50	4	5,000	21.25
Chícharo	2	2	3.80	9	4,000	34.20
Chile seco	627	618	1.18	728	20,000	14,565.32
Chile verde	9,509	9,255	33.20	307,261	2,530	777,332.04
Durazno	17	17	10.00	174	2,666	463.88
Ejote	1,130	1,122	7.89	8,860	4,441	39,344.14
Forrajes Asociados	249	249	9.82	2,446	3,000	7,338.00
Frijol	123,420	122,545	1.93	236,165	7,945	1,876,390.57
Frutales Asociados	30	30	7.53	226	2,000	452.00
Garbanzo	80,851	80,470	2.15	173,047	4,118	712,639.40
Haba	4	1	1.48	2	5,000	9.25
Jícama	678	498	33.40	16,633	1,200	19,959.60
Jitomate	17,294	16,264	33.50	544,861	1,887	1,028,303.11

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Lechuga	50	48	12.02	571	1,500	856.59
Limón	42	42	13.62	572	2,300	1,315.60
Maíz Forrajero	1,106	1,106	40.70	45,015	206	9,294.74
Maíz Grano	357,156	355,397	8.56	3,043,033	1,365	4,153,067.54
Mango	1,360	1,360	15.06	20,476	2,000	40,952.00
Manzano	42	42	2.92	121	1,864	225.48
Melón	74	74	12.64	935	2,336	2,185.14
Membrillo	10	10	6.00	60	1,700	101.49
Naranja	2	2	10.00	20	2,500	50.00
Nogal (Nuez)	685	438	1.93	847	22,000	18,627.18
Otras Flores	6	6	13.90	76	1,600	122.32
Otras Hortalizas	6,381	6,271	14.19	88,997	2,649	235,761.99
Otros Cultivos Varios	4,012	3,792	3.83	14,526	1,961	28,490.43
Otros Forrajes	6,039	5,836	11.24	65,626	3,355	220,163.93
Otros Frutales	3,631	2,858	14.49	41,403	3,392	140,424.65
Otros Industriales	27	27	9.19	248	2,379	590.00
Otros Pastos	4,389	4,377	10.72	46,925	1,532	71,871.56
Papa	10,682	10,488	26.93	282,397	3,833	1,082,456.86
Papayo	212	212	26.94	5,711	2,916	16,653.00
Pepino	4,691	4,623	42.91	198,364	1,836	364,165.20
Plátano	458	458	17.93	8,213	2,000	16,426.00
Rábano	1	0	0.00	0	0	0.00
Rosal	38	38	15.00	563	16,800	9,450.00
Rye Grass	566	564	19.07	10,755	1,000	10,754.94
Sandía	1,254	1,225	25.61	31,370	1,911	59,939.10
Sorgo Escobero	644	644	1.64	1,056	6,600	6,968.38
Sorgo Forrajero	1,493	1,490	16.62	24,767	782	19,373.66
Sorgo Grano	38,138	37,830	6.08	229,892	1,002	230,372.48
Soya	5,630	5,398	1.94	10,464	2,172	22,725.52
Tabaco	3,383	3,383	1.81	6,126	8,495	52,040.40
Tomate de cáscara	10,989	10,978	42.77	469,550	1,866	875,953.51
Trigo Grano	40,182	39,924	4.29	171,275	1,330	227,817.09
BALSAS	133,935	129,007	25.55	3,295,616	690	2,275,132.19
Aguacate	57	57	11.00	627	5,200	3,260.40
Ajonjolí	17	17	0.40	7	5,059	34.40
Alfalfa	6,079	6,079	77.92	473,675	195	92,234.61
Arroz	3,164	3,164	8.22	26,021	1,913	49,790.19
Avena Forrajera	1,242	1,242	18.21	22,611	598	13,517.94
Berenjena	5	5	14.00	70	2,000	140.00
Cacahuete	13	13	2.54	33	7,182	237.00
Calabacita	457	457	13.35	6,101	3,617	22,064.31
Camote	9	9	13.00	117	1,338	156.60
Caña de Azúcar	15,631	14,068	115.44	1,623,974	293	475,426.08
Cebolla	646	646	19.47	12,576	3,125	39,300.43
Ciruelo	170	170	22.47	3,821	2,001	7,646.22
Coco Asociado	109	109	6.00	656	2,000	1,311.00
Col	10	10	22.12	221	1,979	437.63
Copra	205	205	2.00	410	2,000	819.00
Chayote	347	347	38.74	13,441	1,955	26,280.29
Chicozapote	24	24	4.00	96	4,000	384.00

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Chile seco	265	265	0.39	103	93,171	9,604.53
Chile verde	1	1	6.00	6	4,000	24.00
Durazno	12	12	6.69	80	4,968	398.92
Ebo (Veza/Janamargo)	82	82	21.00	1,722	300	516.60
Ejote	482	482	7.00	3,374	3,633	12,257.95
Estropajo	115	115	1.36	156	33,500	5,211.93
Forrajes Asociados	71	71	37.00	2,619	676	1,769.49
Fresa	267	267	28.16	7,518	3,458	25,994.25
Frijol	4,023	4,023	1.23	4,954	7,204	35,690.16
Frutales Asociados	17	17	8.00	138	900	124.20
Gladiola	137	137	6.50	891	10,635	9,471.59
Guayabo	2,055	2,055	18.00	36,988	1,581	58,481.60
Haba	368	368	5.41	1,989	1,025	2,039.03
Jícama	465	465	26.83	12,481	2,934	36,622.53
Jitomate	278	278	19.22	5,342	2,016	10,767.88
Limón	19,848	18,284	9.35	171,016	1,340	229,109.53
Maíz Elotero	432	432	10.15	4,384	1,838	8,055.98
Maíz Forrajero	288	288	35.55	10,237	241	2,468.87
Maíz Grano	28,632	28,632	4.02	115,082	1,779	204,751.19
Mamey	6	6	4.00	24	3,000	72.00
Mango	16,557	14,863	7.52	111,741	1,793	200,353.48
Mango Asociado	50	50	12.00	603	1,333	804.00
Manzano	5	5	5.10	26	4,320	110.16
Melón	1,223	1,223	21.11	25,804	2,461	63,506.54
Nabo	5	5	21.00	105	717	75.29
Naranja	54	54	6.11	330	768	253.40
Okra	376	376	8.93	3,360	4,465	15,001.08
Otras Hortalizas	2,521	2,521	11.46	28,901	2,810	81,208.32
Otros Cultivos Varios	2,110	2,088	9.65	20,143	1,931	38,887.76
Otros Forrajes	267	267	28.00	7,475	427	3,191.25
Otros Frutales	433	433	9.93	4,303	3,287	14,144.26
Otros Pastos	8,475	8,475	25.58	216,779	371	80,395.43
Papa	0	0	0.00	0	0	0.00
Pápalo	202	202	9.67	1,956	2,568	5,024.63
Papayo	952	952	38.62	36,754	2,324	85,423.35
Pepino	2,278	2,278	17.82	40,607	1,546	62,791.35
Plátano	933	910	32.59	29,657	898	26,634.55
Plátano Asociado	47	47	22.00	1,036	591	612.29
Rosal	323	323	21.00	6,783	2,531	17,167.77
Sandía	48	48	14.68	697	3,120	2,175.82
Sorgo Escobero	538	538	5.28	2,839	944	2,679.00
Sorgo Forrajero	2,400	2,400	44.52	106,843	525	56,081.19
Sorgo Grano	2,638	2,638	4.59	12,104	1,025	12,406.80
Tomate de cáscara	1,891	1,891	13.21	24,972	2,386	59,587.95
Toronja	2,892	2,831	15.64	44,270	1,221	54,074.06
Trigo Grano	624	624	5.30	3,307	1,500	4,960.80
Zempoalxochitl	65	65	10.18	662	1,676	1,109.37
PACÍFICO SUR	36,243	35,805	12.84	459,639	696	320,008.95
Ajonjolí	92	92	0.70	64	5,000	319.75
Arroz	7	7	4.50	32	2,250	70.88
Cacahuete	1	1	2.00	2	3,500	7.00
Caña de Azúcar	214	214	55.00	11,770	270	3,177.90

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Coco (Fruta)	2,824	2,824	2.70	7,633	989	7,547.49
Coco Asociado	35	35	4.00	140	1,800	252.00
Frijol	14	14	0.93	13	7,606	98.12
Frijol Asociado	138	138	0.70	96	7,500	720.75
Frutales Asociados	535	533	6.62	3,526	612	2,156.60
Jitomate	224	202	7.02	1,419	3,519	4,993.50
Limón	955	955	20.70	19,759	977	19,305.20
Limón Asociado	218	218	14.00	3,056	1,000	3,055.50
Maíz Asociado	45	45	2.60	117	1,900	222.30
Maíz Grano	13,219	13,219	2.18	28,817	1,904	54,859.09
Mango	496	496	19.83	9,837	1,745	17,165.65
Mango Asociado	66	66	18.00	1,188	1,750	2,079.00
Manzano	0	0	0.00	0	0	0.00
Melón	124	115	11.04	1,273	3,175	4,040.36
Otras Flores	263	261	6.00	1,566	1,100	1,722.60
Otras Hortalizas	284	283	7.55	2,138	2,500	5,345.00
Otros Cultivos Varios	102	102	5.00	508	2,299	1,167.23
Otros Frutales	173	173	21.66	3,737	1,607	6,003.00
Otros Pastos	13,956	13,556	23.75	321,876	352	113,402.24
Papayo	366	364	72.79	26,495	2,215	58,697.43
Papayo Asociado	5	5	18.00	90	2,000	180.00
Plátano	2	2	15.70	31	2,800	87.92
Plátano Asociado	115	115	18.00	2,070	900	1,863.00
Sandía	121	121	20.42	2,471	1,931	4,770.90
Sorgo Forrajero	111	111	40.54	4,500	259	1,166.34
Sorgo Grano	1,531	1,531	3.53	5,402	1,020	5,510.70
Tamarindo	8	8	1.92	15	1,400	21.50
RÍO BRAVO	322,589	271,270	4.33	1,174,018	1,286	1,510,218.24
Alfalfa Achicalada	13,318	13,318	15.32	204,051	1,005	205,077.74
Algodón	4,986	4,986	2.70	13,461	3,963	53,343.88
Avena	535	535	3.70	1,982	1,859	3,683.38
Avena Forrajera	2,747	2,747	17.18	47,200	632	29,808.78
Bermuda	434	434	11.73	5,097	413	2,103.99
Cacahuete	1,212	1,212	2.62	3,170	3,835	12,156.96
Calabacita	12	12	3.71	45	2,000	89.04
Camote	236	236	22.50	5,310	3,269	17,358.39
Cártamo	4,026	68	1.00	68	1,270	86.39
Cebolla	565	565	35.94	20,289	3,015	61,169.90
Chile seco	1,658	1,658	2.48	4,111	14,166	58,229.50
Chile verde	5,258	5,258	24.10	126,726	1,792	227,067.11
Ejote	14	0	0.00	0	0	0.00
Forrajes Asociados	223	223	8.80	1,962	1,000	1,962.40
Frijol	1,349	1,349	1.18	1,589	7,467	11,861.49
Jitomate	18	18	5.15	93	4,500	417.15
Klein Grass	342	324	36.24	11,725	277	3,249.59
Maíz Forrajero	201	201	38.36	7,711	300	2,313.30
Maíz Grano	8,895	8,446	3.63	30,668	1,379	42,282.29
Maíz Palomero	712	712	3.30	2,349	2,000	4,697.63

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Manzano	95	95	18.00	1,703	2,800	4,767.84
Melón	237	228	23.08	5,261	1,564	8,227.54
Naranja	221	221	5.00	1,105	650	718.25
Nogal (Nuez)	5,723	5,293	1.46	7,704	17,589	135,512.30
Nopal	15	15	9.40	141	2,500	352.50
Okra	2,888	2,672	4.75	12,688	2,981	37,822.53
Otras Hortalizas	82	67	10.21	681	2,031	1,383.72
Otros Cultivos Varios	25	25	29.47	730	983	717.18
Otros Forrajes	815	815	27.56	22,464	350	7,862.40
Otros Pastos	3,303	3,289	8.92	29,349	667	19,580.92
Pistache	1	0	0.00	0	0	0.00
Rye Grass	779	779	29.90	23,285	331	7,697.43
Sandía	915	841	26.97	22,668	877	19,874.94
Sorgo Escobero	86	86	1.38	119	1,400	166.63
Sorgo Forrajero	4,791	4,612	25.30	116,676	349	40,744.43
Sorgo Grano	253,532	208,019	2.07	430,498	1,094	471,061.34
Soya	12	12	2.00	24	2,800	67.20
Tomate de cáscara	224	224	11.30	2,531	1,784	4,515.79
Trigo Grano	1,972	1,545	4.79	7,403	1,178	8,721.37
Vid (Industrial)	132	132	10.50	1,386	2,500	3,465.00
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	14,278	14,186	22.92	325,149	830	269,862.96
Alfalfa	2,685	2,685	28.74	77,142	505	38,941.54
Alfalfa Achicalada	198	198	29.63	5,859	1,600	9,374.93
Algodón	1,120	1,120	4.30	4,816	4,000	19,264.00
Chile seco	273	273	1.50	410	20,000	8,201.10
Chile verde	190	190	5.00	950	3,500	3,325.00
Durazno	12	12	6.38	77	5,075	388.27
Frijol	548	548	1.27	697	6,144	4,282.75
Jitomate	64	64	21.88	1,400	1,300	1,820.00
Maíz Forrajero	2,652	2,652	38.36	101,718	450	45,773.10
Maíz Grano	1,018	1,018	5.32	5,416	1,519	8,227.32
Manzano	165	165	5.71	940	2,834	2,665.27
Melón	360	360	28.03	10,090	800	8,072.00
Membrillo	6	6	3.50	21	1,700	35.70
Nogal (Nuez)	2,031	1,940	1.60	3,104	22,005	68,294.80
Sandía	85	85	35.18	2,990	1,300	3,887.00
Sorgo Escobero	721	721	5.00	3,605	1,588	5,724.50
Sorgo Forrajero	2,019	2,019	51.77	104,517	370	38,671.29
Sorgo Grano	5	5	5.13	26	1,200	30.78
Vid (Industrial)	126	126	10.85	1,367	2,077	2,838.61
Vid (Mesa)	1	1	4.50	5	10,000	45.00
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	417,451	406,081	15.74	6,390,483	1,065	6,802,678.23
Agave	234	83	99.00	8,181	2,970	24,298.64
Aguacate	63	63	7.46	466	4,430	2,065.60
Ajo	853	853	9.70	8,278	6,714	55,575.50
Alfalfa	4,067	4,053	62.36	252,785	715	180,702.11
Alfalfa Achicalada	11,030	11,030	29.20	322,044	1,131	364,329.55
Anís	4	4	2.50	10	13,000	130.00
Apio	44	44	16.14	710	1,673	1,188.00
Arroz	1,539	1,539	5.79	8,917	1,796	16,011.94
Avena	275	275	5.13	1,410	1,572	2,216.30

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Avena Forrajera	2,924	2,924	15.47	45,250	692	31,329.36
Brócoli	3,159	3,159	13.06	41,244	3,198	131,912.95
Cacahuate	579	579	2.37	1,373	6,660	9,143.26
Calabacita	370	370	12.07	4,462	2,535	11,311.91
Calabaza	12	12	17.42	209	1,167	244.00
Camote	204	204	16.13	3,288	2,260	7,430.86
Caña de Azúcar	21,989	19,921	89.53	1,783,537	315	562,372.77
Cártamo	1,175	946	2.21	2,089	1,511	3,156.56
Cebada	48,005	48,005	6.09	292,282	1,547	452,131.91
Cebada Forrajera	360	360	6.61	2,379	1,297	3,084.70
Cebolla	2,881	2,881	27.27	78,556	1,436	112,801.15
Cilantro	54	54	7.35	397	4,669	1,852.05
Coco Asociado	431	431	18.88	8,138	453	3,684.57
Col	215	215	31.99	6,878	1,925	13,239.56
Coliflor	32	32	8.88	284	2,371	673.95
Copra	825	786	1.70	1,337	3,200	4,278.13
Chayote	19	19	69.74	1,325	1,265	1,675.63
Chícharo	225	225	5.17	1,163	5,722	6,655.19
Chile seco	132	132	1.95	258	23,447	6,040.00
Chile verde	1,207	1,204	16.72	20,137	3,123	62,881.17
Durazno	60	60	5.93	357	5,285	1,885.68
Ebo (Veza/Janamargo)	90	90	16.33	1,477	911	1,344.81
Ejote	80	80	7.00	562	4,000	2,248.40
Espárrago	785	785	2.97	2,330	16,453	38,328.28
Forrajes Asociados	1,350	1,350	3.98	5,369	1,300	6,979.44
Fresa	3,567	3,567	28.61	102,064	4,381	447,119.88
Frijol	7,509	7,491	1.74	13,070	6,926	90,518.32
Frutales Asociados	49	49	9.49	465	1,753	815.10
Garbanzo	4,682	4,682	2.14	10,002	2,298	22,979.37
Garbanzo Forrajero	158	158	3.01	475	1,916	909.60
Girasol	14	14	2.50	35	1,500	52.50
Gladiola	1	1	4.00	4	5,000	20.00
Guanábano	52	52	10.63	553	3,434	1,899.00
Guayabo	523	523	7.75	4,058	3,461	14,045.73
Haba	61	61	4.55	278	2,024	561.81
Jícama	134	134	22.24	2,980	1,286	3,833.50
Jitomate	1,968	1,968	24.18	47,587	2,490	118,510.24
Lechuga	1,188	1,188	22.82	27,113	1,237	33,544.23
Lenteja	73	73	1.31	96	7,910	761.13
Lima	12	3	9.00	27	1,600	43.20
Limón	6,514	6,078	26.28	159,734	1,192	190,388.04
Limón Asociado	2,105	1,967	22.59	44,425	1,216	54,036.90
Maíz Elotero	1,809	1,809	17.04	30,826	669	20,637.45
Maíz Forrajero	6,520	6,520	28.82	187,905	393	73,811.72
Maíz Grano	106,678	99,944	7.30	729,506	1,471	1,073,030.35
Mango	3,190	3,075	15.90	48,904	1,781	87,116.14
Mango Asociado	47	47	17.04	801	1,303	1,044.01
Manzano	0	0	0.00	0	0	0.00
Melón	535	531	21.97	11,668	2,102	24,525.93

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Membrillo	57	57	9.00	513	2,500	1,282.50
Naranja	164	164	18.89	3,098	1,834	5,680.45
Nogal (Nuez)	4	2	1.50	3	24,000	79.20
Nopal	148	148	21.66	3,208	2,505	8,034.98
Otras Hortalizas	1,611	1,608	21.29	34,225	2,060	70,507.55
Otros Cultivos Varios	5,396	5,154	8.01	41,302	5,664	233,943.68
Otros Forrajes	711	711	28.92	20,558	517	10,625.29
Otros Frutales	442	425	10.61	4,508	3,956	17,834.60
Otros Granos	30	30	3.00	90	5,000	450.00
Otros Industriales	405	8	7.50	60	2,750	165.00
Otros Pastos	12,965	12,965	37.18	481,980	340	164,014.00
Papa	469	469	32.99	15,458	2,917	45,092.50
Papayo	948	524	40.34	21,136	2,629	55,563.35
Pepino	269	269	18.71	5,036	1,727	8,698.40
Piña	91	33	52.36	1,728	2,500	4,320.00
Plátano	4,418	4,200	44.99	188,953	903	170,569.55
Plátano Asociado	2,323	2,323	41.46	96,313	904	87,084.30
Rábano	16	16	4.35	70	2,259	157.13
Rosal	10	10	16.28	155	8,122	1,256.50
Rye Grass	187	187	23.92	4,473	866	3,873.70
Sandía	1,067	1,047	29.09	30,467	1,302	39,666.79
Sorgo Forrajero	804	804	28.66	23,044	561	12,925.24
Sorgo Grano	94,037	94,037	8.71	819,480	1,345	1,101,803.42
Tabaco	157	157	1.72	270	8,500	2,296.70
Tamarindo	262	258	5.21	1,344	3,583	4,815.16
Tomate de cáscara	1,981	1,959	12.62	24,721	2,634	65,123.17
Trigo Grano	34,613	34,608	6.11	211,546	1,276	269,957.32
Vid (Mesa)	6	6	15.00	90	12,500	1,125.00
Zanahoria	1,135	1,135	22.72	25,784	1,203	31,008.46
Zempoalxochitl	65	65	12.50	813	1,620	1,316.25
GOLFO NORTE	214,099	202,135	19.07	3,855,662	627	2,416,558.52
Agave	1,218	0	0.00	0	0	0.00
Aguacate	7	7	10.49	73	6,000	440.40
Ajo	28	28	10.00	280	4,000	1,120.00
Alfalfa	117	117	88.01	10,279	404	4,154.76
Alfalfa Achicalada	1,008	1,008	19.07	19,223	2,183	41,961.78
Arroz	504	504	5.30	2,674	1,500	4,010.36
Avena Forrajera	595	595	28.75	17,107	471	8,057.87
Calabacita	502	502	10.78	5,414	3,885	21,033.52
Calabaza	51	51	1.20	61	8,000	489.60
Caña de Azúcar	37,169	30,616	62.95	1,927,177	306	590,520.96
Cártamo	442	406	0.45	183	1,471	269.75
Cebada	775	775	5.29	4,095	1,467	6,006.48
Cebolla	1,170	1,170	27.34	31,980	1,994	63,778.90
Cítricos Asociados	937	821	16.46	13,511	1,234	16,672.67
Chícharo	22	22	5.50	123	4,700	579.04
Chile seco	2	2	1.10	2	35,000	77.00
Chile verde	771	768	19.33	14,843	5,165	76,658.88
Durazno	20	20	7.00	143	5,900	842.52

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Ejote	866	866	7.96	6,894	4,361	30,067.34
Forrajes Asociados	470	470	96.80	45,496	145	6,596.92
Frijol	2,183	2,183	1.81	3,951	8,297	32,783.54
Frutales Asociados	39	39	2.04	79	4,667	367.75
Garbanzo	10	10	1.00	10	1,000	10.00
Granado	13	13	7.00	88	3,100	273.42
Jamaica	3	0	0.00	0	0	0.00
Jícama	6	6	10.00	60	2,000	120.00
Jitomate	460	460	13.11	6,036	5,766	34,800.79
Maíz Elotero	1,199	1,199	12.00	14,388	845	12,152.40
Maíz Grano	40,362	38,775	4.04	156,660	1,427	223,586.34
Melón	125	104	33.76	3,504	2,610	9,147.00
Naranja	659	659	14.01	9,234	1,782	16,459.20
Nogal (Nuez)	1	1	4.71	7	10,200	67.32
Nogal Asociado	1	1	9.00	5	6,200	27.90
Otras Hortalizas	234	214	25.07	5,359	1,701	9,114.44
Otros Cítricos	330	315	17.81	5,604	517	2,897.12
Otros Cultivos Varios	934	433	5.64	2,444	5,253	12,839.41
Otros Frutales	36	34	40.35	1,372	1,399	1,919.64
Otros Industriales	509	493	44.03	21,697	679	14,723.39
Otros Pastos	82,400	82,400	16.86	1,389,303	647	898,814.71
Papa	3	3	15.00	45	3,900	175.50
Papayo	595	595	32.19	19,137	3,708	70,951.00
Pepino	57	57	9.08	518	4,220	2,184.00
Rosal	91	91	13.80	1,256	16,364	20,549.91
Sandía	372	366	36.60	13,378	2,444	32,691.50
Sorgo Forrajero	315	315	22.31	7,016	197	1,380.65
Sorgo Grano	26,730	25,266	3.02	76,203	1,145	87,237.02
Soya	8,847	8,444	1.39	11,728	2,171	25,460.32
Tabaco	126	126	1.82	230	13,350	3,069.57
Tomate de cáscara	348	346	12.47	4,315	5,259	22,692.42
Trigo Grano	355	355	5.07	1,801	1,481	2,667.52
Vid (Industrial)	85	85	8.00	676	6,000	4,056.00
<u>GOLFO CENTRO</u>	<u>31,615</u>	<u>31,445</u>	<u>70.12</u>	<u>2,204,817</u>	<u>373</u>	<u>821,933.59</u>
Arroz	1,618	1,618	9.45	15,298	2,071	31,683.25
Caña de Azúcar	17,391	17,221	108.29	1,864,878	301	560,929.03
Chile verde	3	3	12.00	41	4,824	196.80
Frijol	49	49	1.12	55	10,170	556.19
Jitomate	5	5	27.60	133	4,377	580.00
Limón	142	142	11.77	1,668	1,238	2,065.35
Maíz Grano	2,708	2,708	4.38	11,854	1,691	20,047.73
Mango	891	891	9.72	8,662	1,825	15,808.52
Melón	39	39	11.13	434	2,192	951.74
Naranja	5	5	15.00	68	1,250	84.38
Otras Hortalizas	80	80	8.02	637	2,202	1,403.19
Otros Cultivos Varios	58	58	12.85	743	1,443	1,071.91
Otros Pastos	6,912	6,912	37.31	257,856	408	105,312.97
Papayo	537	537	25.02	13,444	2,678	36,000.57

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
Pepino	559	559	26.41	14,753	1,284	18,937.10
Sandía	182	182	15.76	2,862	2,215	6,337.20
Sorgo Forrajero	23	23	24.09	554	888	492.00
Sorgo Grano	43	43	4.07	175	1,466	256.20
Toronja	372	372	28.81	10,704	1,796	19,219.47
FRONTERA SUR	39,956	39,956	28.88	1,154,029	525	606,298.50
Cacahuete	6	6	1.80	11	3,500	37.80
Cacao	197	197	1.05	207	9,130	1,886.62
Café	60	60	0.50	30	5,000	150.00
Caña de Azúcar	8,682	8,682	90.37	784,630	300	235,274.00
Cítricos Asociados	39	39	19.35	745	2,880	2,145.53
Frijol	179	179	1.72	308	4,185	1,289.01
Maíz Grano	21,786	21,786	4.27	92,989	1,423	132,346.66
Mango	184	184	14.19	2,612	4,419	11,540.30
Melón	80	80	25.00	2,000	1,500	3,000.01
Otras Hortalizas	44	44	15.95	702	1,576	1,106.10
Otros Cultivos Varios	78	78	13.40	1,049	4,484	4,705.59
Otros Frutales	270	270	30.00	8,100	1,400	11,340.00
Otros Pastos	4,766	4,766	15.82	75,421	394	29,680.83
Papayo	130	130	22.21	2,894	2,360	6,829.75
Plátano	3,201	3,201	55.39	177,326	885	156,933.11
Sandía	210	210	23.00	4,830	1,622	7,836.00
Sorgo Grano	44	44	4.00	176	1,120	197.20
PENÍNSULA DE YUCATÁN	28,016	25,885	19.39	501,777	727	364,827.02
Arroz	5,665	5,665	4.36	24,723	1,660	41,040.35
Cacahuete	21	18	1.56	27	7,077	193.20
Calabacita	52	47	16.09	756	1,555	1,175.40
Caña de Azúcar	4,208	4,208	57.91	243,668	365	88,822.59
Chile verde	47	40	6.06	243	8,301	2,012.90
Frijol	60	53	1.20	64	6,930	440.76
Jitomate	407	407	30.07	12,237	2,722	33,303.28
Maíz Grano	1,843	1,723	3.98	6,855	1,639	11,236.23
Mango	1,179	1,179	16.56	19,524	1,250	24,405.00
Melón	3	3	12.50	38	2,000	75.00
Naranja	9,408	8,568	14.56	124,776	669	83,441.51
Otras Hortalizas	161	161	7.90	1,272	2,733	3,477.99
Otras Oleaginosas	1,091	0	0.00	0	0	0.00
Otros Cítricos	820	795	16.19	12,867	671	8,637.99
Otros Frutales	1,592	1,558	16.59	25,854	955	24,699.07
Papayo	24	24	30.00	720	900	648.00
Pepino	16	16	17.00	264	1,550	408.43
Sandía	1,241	1,241	22.16	27,493	1,466	40,316.06
Sorgo Grano	180	180	2.21	398	1,240	493.27

RESUMEN 6

CLASIFICACIÓN DE LOS CULTIVOS POR REGION AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/CULTIVO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
VALLE DE MÉXICO	74,908	74,715	41.63	3,110,052	504	1,567,433.14
Alfalfa	23,685	23,685	102.32	2,423,402	131	317,497.60
Alfalfa Achicalada	11,543	11,543	22.00	253,946	2,900	736,443.40
Amaranto (Alegría)	60	60	1.50	90	9,500	855.00
Avena Forrajera	1,491	1,487	22.40	33,315	389	12,967.85
Brócoli	3	3	6.00	18	2,000	36.00
Calabacita	1,863	1,860	7.57	14,076	2,967	41,761.53
Calabaza	44	42	9.00	378	2,960	1,118.88
Cebada Forrajera	1,076	1,068	17.36	18,542	189	3,507.51
Coliflor	102	101	21.93	2,215	3,121	6,914.00
Chile verde	1,265	1,161	6.92	8,033	6,464	51,923.14
Frijol	4,459	4,450	1.93	8,605	6,406	55,120.96
Granado	16	16	5.00	80	1,800	144.00
Haba	217	217	1.63	353	3,569	1,259.76
Higo	23	23	4.50	104	6,000	621.00
Huauzontle	5	3	6.00	18	1,000	18.00
Jitomate	78	77	3.03	233	3,627	845.02
Maíz Forrajero	1,827	1,827	51.75	94,521	120	11,350.08
Maíz Grano	22,774	22,766	6.74	153,500	1,484	227,761.02
Nabo	1,432	1,422	14.16	20,137	3,186	64,161.26
Nogal (Nuez)	97	97	2.00	194	15,000	2,910.00
Otras Especies	64	63	2.00	126	16,698	2,104.00
Otros Cultivos Varios	451	450	35.94	16,174	347	5,612.76
Otros Forrajes	43	43	114.30	4,915	127	622.66
Otros Pastos	445	445	113.50	50,507	134	6,751.28
Pepino	30	30	12.68	381	2,984	1,135.41
Sorgo Grano	29	29	4.00	116	1,400	162.40
Tomate de cáscara	739	738	3.72	2,744	3,618	9,926.07
Trigo Grano	990	952	3.04	2,895	1,200	3,474.60
Zempoalxochitl	57	57	7.64	435	983	427.94

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,698,707</u>	<u>2,602,420</u>	<u>14.20</u>	<u>36,952,430</u>	<u>1,165</u>	<u>43,058,188</u>
<u>PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA</u>	<u>205,761</u>	<u>205,684</u>	<u>15.37</u>	<u>3,162,251</u>	<u>1,454</u>	<u>4,596,700</u>
014 RÍO COLORADO, B.C.	178,823	178,823	16.57	2,963,623	1,396	4,136,460
Colonos	80,840	80,840	29.15	2,356,621	1,327	3,126,949
Ejidal	97,983	97,983	6.19	607,002	1,663	1,009,511
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	26,938	26,861	7.39	198,628	2,317	460,240
Ejidal	3,421	3,417	12.79	43,699	1,342	58,661
Pequeña Propiedad	23,517	23,444	6.61	154,929	2,592	401,579
<u>NOROESTE</u>	<u>396,415</u>	<u>393,698</u>	<u>7.18</u>	<u>2,827,253</u>	<u>2,730</u>	<u>7,718,692</u>
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	17,557	17,281	5.19	89,751	1,650	148,092
Ejidal	17,557	17,281	5.19	89,751	1,650	148,092
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	27,194	27,175	7.35	199,609	5,236	1,045,116
Ejidal	6,533	6,533	7.05	46,075	4,850	223,480
Pequeña Propiedad	20,661	20,642	7.44	153,534	5,351	821,636
038 RÍO MAYO, SON.	80,380	80,380	6.73	541,299	2,605	1,409,983
Ejidal	44,552	44,552	6.67	297,008	2,432	722,279
Pequeña Propiedad	35,828	35,828	6.82	244,292	2,815	687,704
041 RÍO YAQUI, SON.	203,462	203,337	6.50	1,320,889	1,941	2,563,193
Ejidal	109,198	109,131	6.50	708,922	1,941	1,375,668
Pequeña Propiedad	94,264	94,206	6.50	611,968	1,941	1,187,525
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	49,398	47,411	9.89	468,749	4,530	2,123,355
Ejidal	552	552	12.37	6,829	2,598	17,741
Pequeña Propiedad	48,846	46,859	9.86	461,920	4,558	2,105,614
076 FUERTE-MAYO, SON.	5,014	5,014	6.68	33,518	1,462	48,990
Ejidal	5,014	5,014	6.68	33,518	1,462	48,990
083 PAPIGOCHI, CHIH.	2,381	2,293	9.48	21,747	1,583	34,424
Ejidal	87	48	7.90	377	943	355
Pequeña Propiedad	2,294	2,245	9.52	21,370	1,594	34,069
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	11,029	10,806	14.04	151,692	2,278	345,540
Ejidal	5,480	5,377	13.35	71,789	1,648	118,279
Pequeña Propiedad	5,549	5,429	14.72	79,903	2,844	227,260
<u>PACÍFICO NORTE</u>	<u>783,442</u>	<u>772,553</u>	<u>10.99</u>	<u>8,491,683</u>	<u>1,624</u>	<u>13,787,845</u>
010 CULIACÁN Y HUMAYA, SIN.	205,424	204,615	11.45	2,342,082	1,729	4,050,015
Ejidal	109,629	109,137	9.81	1,070,450	1,626	1,740,526
Pequeña Propiedad	95,795	95,478	13.32	1,271,632	1,816	2,309,489
043 ESTADO DE NAYARIT	32,302	32,122	4.56	146,502	2,707	396,622
Ejidal	27,322	27,142	4.01	108,924	2,827	307,947
Pequeña Propiedad	4,980	4,980	7.55	37,579	2,360	88,676
052 DURANGO, DGO.	13,969	13,160	8.23	108,311	1,263	136,799
Ejidal	10,693	10,049	7.34	73,745	1,219	89,890
Pequeña Propiedad	3,276	3,111	11.11	34,565	1,357	46,909
063 GUASAVE, SIN.	107,615	107,373	7.13	765,847	2,179	1,668,612
Ejidal	78,381	78,213	6.63	518,292	1,985	1,028,823
Pequeña Propiedad	29,234	29,160	8.49	247,555	2,584	639,789
074 MOCORITO, SON.	44,663	44,663	4.84	216,159	2,440	527,458
Ejidal	33,184	33,184	4.74	157,134	2,433	382,364
Pequeña Propiedad	11,479	11,479	5.14	59,025	2,458	145,094
075 RÍO FUERTE, SIN.	258,418	249,574	12.31	3,073,501	1,626	4,996,351
Ejidal	151,011	145,278	13.19	1,915,574	1,497	2,868,440
Pequeña Propiedad	107,407	104,296	11.10	1,157,927	1,838	2,127,911
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	48,643	48,643	8.41	409,254	1,659	678,962
Ejidal	38,533	38,533	8.32	320,590	1,613	517,085
Pequeña Propiedad	10,109	10,109	8.77	88,664	1,826	161,877

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	15,171	15,166	17.30	262,399	1,933	507,330
Ejidal	11,374	11,369	17.18	195,363	1,849	361,280
Pequeña Propiedad	3,797	3,797	17.66	67,036	2,179	146,051
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	57,238	57,238	20.40	1,167,629	707	825,695
Ejidal	49,604	49,604	21.98	1,090,383	671	731,959
Pequeña Propiedad	7,634	7,634	10.12	77,246	1,213	93,736
<u>BALSAS</u>	<u>133,935</u>	<u>129,007</u>	<u>25.55</u>	<u>3,295,616</u>	<u>690</u>	<u>2,275,132</u>
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	23,175	21,598	69.86	1,508,821	466	702,563
Ejidal	19,088	17,766	71.09	1,262,969	457	577,484
Pequeña Propiedad	4,087	3,832	64.16	245,852	509	125,079
030 VALSEQUILLO, PUE.	19,072	19,072	24.19	461,385	411	189,805
Ejidal	8,114	8,114	21.41	173,694	452	78,500
Pequeña Propiedad	10,958	10,958	26.25	287,690	387	111,306
045 TUXPAN, MICH.	4,611	4,611	12.43	57,304	3,812	218,425
Ejidal	5,004	5,004	14.24	71,257	1,772	126,276
Pequeña Propiedad	4,611	4,611	12.43	57,304	1,608	92,149
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	6,496	6,496	16.24	105,502	489	51,556
Ejidal	2,741	2,741	17.78	48,722	484	23,583
Pequeña Propiedad	3,755	3,755	15.12	56,780	493	27,973
057 AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	11,607	10,260	14.67	150,545	1,368	205,939
Ejidal	6,892	5,952	14.50	86,272	1,364	117,645
Pequeña Propiedad	4,714	4,308	14.92	64,274	1,374	88,294
068 TEPECUACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	1,403	1,403	8.46	11,878	2,592	30,791
Ejidal	906	906	7.83	7,090	2,873	20,368
Pequeña Propiedad	498	498	9.62	4,788	2,177	10,423
097 LÁZARO CARDENAS, MICH.	56,637	54,633	12.26	669,809	1,152	771,592
Ejidal	49,023	48,333	12.18	588,624	1,191	700,879
Pequeña Propiedad	7,614	6,300	12.89	81,185	871	70,714
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	3,091	3,090	12.36	38,195	1,034	39,488
Ejidal	2,249	2,248	11.53	25,917	1,097	28,443
Pequeña Propiedad	842	842	14.58	12,278	900	11,045
099 LA MAGDALENA, MICH.	2,840	2,840	77.80	220,921	294	64,973
Ejidal	1,590	1,590	77.80	123,671	294	36,372
Pequeña Propiedad	1,250	1,250	77.80	97,250	294	28,601
<u>PACÍFICO SUR</u>	<u>36,243</u>	<u>35,805</u>	<u>12.84</u>	<u>459,639</u>	<u>696</u>	<u>320,009</u>
019 TEHUANTEPEC, OAX.	23,830	23,794	11.17	265,810	353	93,779
Ejidal	12,159	12,137	10.34	125,529	404	50,762
Pequeña Propiedad	11,671	11,657	12.03	140,281	307	43,017
095 USUARIOS ATOYAC, A.C.	5,520	5,118	9.74	49,856	1,250	62,316
Ejidal	2,092	2,060	10.67	21,988	1,173	25,784
Pequeña Propiedad	3,428	3,058	9.11	27,868	1,311	36,532
104 RIO CORTIJOS	2,649	2,649	20.59	54,549	581	31,710
Ejidal	2,649	2,649	20.59	54,549	581	31,710
105 RÍO NEXPA, GRO.	2,248	2,248	16.27	36,569	1,420	51,930
Ejidal	2,248	2,248	16.27	36,569	1,420	51,930
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	1,996	1,996	26.48	52,855	1,519	80,275
Ejidal	1,996	1,996	26.48	52,855	1,519	80,275
<u>RÍO BRAVO</u>	<u>322,589</u>	<u>271,270</u>	<u>4.33</u>	<u>1,174,018</u>	<u>1,286</u>	<u>1,510,218</u>
004 DON MARTIN COAH, N.L.	4,735	0	0.00	0	0	0
Ejidal	100	0	0.00	0	0	0
Pequeña Propiedad	4,635	0	0.00	0	0	0
005 DELICIAS, CHIH.	19,455	19,455	12.30	239,343	1,776	425,150
Ejidal	7,338	7,338	11.60	85,085	1,773	150,898
Pequeña Propiedad	12,117	12,117	12.73	154,258	1,778	274,252

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
006 PALESTINA, COAH.	4,190	4,062	21.09	85,649	350	30,017
Ejidal	2,203	2,146	19.39	41,626	334	13,919
Pequeña Propiedad	1,988	1,916	22.98	44,023	366	16,098
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	11,689	11,677	14.05	164,005	891	146,198
Ejidal	6,904	6,899	12.88	88,839	944	83,851
Pequeña Propiedad	4,785	4,778	15.73	75,166	829	62,347
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	197,897	152,047	1.44	218,526	1,170	255,765
Ejidal	57,641	36,110	1.37	49,433	1,253	61,936
Pequeña Propiedad	140,256	115,937	1.46	169,093	1,146	193,828
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	66,598	66,421	4.09	271,946	1,098	298,648
Ejidal	12,014	12,014	3.20	38,404	1,135	43,599
Pequeña Propiedad	54,584	54,407	4.29	233,543	1,092	255,049
031 LAS LAJAS, N. L.	1,753	1,753	5.26	9,230	987	9,108
Pequeña Propiedad	1,753	1,753	5.26	9,230	987	9,108
042 BUENAVENTURA, CHIH.	3,259	3,259	5.94	19,343	4,620	89,363
Ejidal	1,927	1,927	5.62	10,837	4,946	53,597
Pequeña Propiedad	1,332	1,332	6.39	8,506	4,205	35,766
089 EL CARMEN, CHIH.	7,602	7,400	13.55	100,252	1,835	183,965
Ejidal	6,612	6,494	14.78	95,952	1,521	145,908
Pequeña Propiedad	990	906	4.75	4,300	8,851	38,057
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	4,016	4,015	11.45	45,961	1,151	52,879
Ejidal	1,358	1,358	10.90	14,799	1,224	18,111
Pequeña Propiedad	2,658	2,657	11.73	31,163	1,116	34,768
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	1,395	1,180	16.74	19,763	968	19,125
Ejidal	695	660	16.71	11,034	1,005	11,090
Pequeña Propiedad	700	520	16.79	8,729	920	8,034
CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	14,278	14,186	22.92	325,149	830	269,863
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	12,378	12,287	25.29	310,754	765	237,836
Ejidal	9,344	9,260	26.64	246,702	689	170,047
Pequeña Propiedad	3,034	3,027	21.16	64,052	1,058	67,789
034 ESTADO DE ZACATECAS	1,900	1,899	7.58	14,395	2,225	32,027
Ejidal	1,578	1,578	6.60	10,412	2,491	25,937
Pequeña Propiedad	322	322	12.38	3,983	1,529	6,090
LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	417,451	406,081	15.74	6,390,483	1,065	6,802,678
001 PABELLÓN, AGS.	7,618	7,618	24.66	187,887	614	115,430
Ejidal	3,580	3,580	21.69	77,642	667	51,766
Pequeña Propiedad	4,038	4,038	27.30	110,245	577	63,663
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	161,694	161,689	8.97	1,450,219	1,608	2,331,230
Ejidal	89,796	89,796	8.50	762,865	1,564	1,192,915
Pequeña Propiedad	71,898	71,893	9.56	687,355	1,656	1,138,315
013 ESTADO DE JALISCO, JAL.	49,244	47,997	22.21	1,066,044	610	650,817
Ejidal	33,235	32,327	25.36	819,934	558	457,797
Pequeña Propiedad	16,009	15,670	15.71	246,110	784	193,019
020 MORELIA, MICH.	20,892	20,892	13.49	281,816	1,216	342,648
Ejidal	15,991	15,990	12.65	202,342	1,247	252,262
Pequeña Propiedad	4,901	4,901	16.22	79,474	1,137	90,386
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	14,816	14,816	11.03	163,355	1,550	253,214
Ejidal	12,687	12,687	10.84	137,492	1,510	207,612
Pequeña Propiedad	2,129	2,129	12.15	25,863	1,763	45,602
033 ESTADO DE MÉXICO	7,386	7,386	6.10	45,068	980	44,158
Ejidal	5,510	5,510	3.60	19,836	1,500	29,754
Pequeña Propiedad	1,876	1,876	13.45	25,232	571	14,404
034 ESTADO DE ZACATECAS	5,272	5,248	8.65	45,407	1,778	80,753
Ejidal	1,552	1,549	7.95	12,308	2,617	32,207
Pequeña Propiedad	3,720	3,699	8.95	33,099	1,467	48,546

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
043 ESTADO DE NAYARIT	7,584	7,584	10.90	82,672	1,980	163,661
Ejidal	5,588	5,588	10.85	60,615	1,912	115,908
Pequeña Propiedad	1,996	1,996	11.05	22,057	2,165	47,753
045 TUXPAN, MICH.	8,109	8,109	9.14	74,126	2,133	158,086
Ejidal	2,057	2,057	8.19	16,837	1,683	28,340
Pequeña Propiedad	6,052	6,052	9.47	57,289	2,265	129,746
053 ESTADO DE COLIMA	24,646	23,862	29.91	713,802	976	696,607
Ejidal	10,237	9,952	29.07	289,309	904	261,668
Pequeña Propiedad	14,409	13,910	30.52	424,493	1,025	434,940
061 ZAMORA, MICH.	10,456	10,456	18.27	191,049	2,409	460,230
Ejidal	7,235	7,235	16.28	117,773	2,439	287,228
Pequeña Propiedad	3,221	3,221	22.75	73,276	2,361	173,002
085 LA BEGOÑA, GTO.	7,403	7,403	20.87	154,524	1,131	174,774
Ejidal	5,383	5,383	21.01	113,102	1,057	119,524
Pequeña Propiedad	2,020	2,020	20.51	41,422	1,334	55,250
087 ROSARIO-MEZQUITE, MICH.	63,092	56,399	7.24	408,084	1,764	719,822
Ejidal	54,189	47,496	7.21	342,669	1,767	605,351
Pequeña Propiedad	8,903	8,903	7.35	65,415	1,750	114,471
093 TOMATLÁN, JAL.	12,948	12,032	37.10	446,397	500	223,295
Ejidal	12,485	11,569	37.02	428,340	507	217,372
Pequeña Propiedad	463	463	39.00	18,057	328	5,923
094 JALISCO SUR, JAL.	15,933	14,592	74.02	1,080,033	359	387,956
Ejidal	10,695	9,776	70.36	687,855	374	257,470
Pequeña Propiedad	5,238	4,815	81.45	392,178	333	130,486
GOLFO NORTE	214,099	202,135	19.07	3,855,662	627	2,416,559
002 EL MANTE, TAMPS.	12,714	10,974	61.84	678,668	302	205,050
Ejidal	10,188	8,789	62.00	544,918	302	164,565
Pequeña Propiedad	2,526	2,185	61.21	133,750	303	40,485
008 METZTITLAN, HGO.	4,882	4,880	6.33	30,867	3,583	110,604
Ejidal	1,685	1,683	5.39	9,079	3,874	35,169
Pequeña Propiedad	3,197	3,197	6.82	21,789	3,462	75,435
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7,887	7,873	10.84	85,306	1,629	138,989
Ejidal	7,737	7,723	10.88	84,004	1,631	137,013
Pequeña Propiedad	150	150	8.71	1,302	1,517	1,975
028 TULANCINGO, HGO.	657	647	81.55	52,782	159	8,408
Ejidal	568	558	82.30	45,900	158	7,257
Pequeña Propiedad	90	90	76.84	6,882	167	1,150
029 XICOTENCATL, TAMPS.	15,982	11,796	52.73	621,991	322	200,288
Ejidal	7,185	5,225	53.59	279,995	324	90,749
Pequeña Propiedad	8,797	6,571	52.05	341,996	320	109,539
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,203	3,203	6.82	21,832	1,031	22,506
Ejidal	1,535	1,535	3.78	5,801	1,505	8,731
Pequeña Propiedad	1,669	1,669	9.61	16,031	859	13,775
049 RÍO VERDE, S.L.P.	3,350	3,350	11.58	38,808	1,967	76,319
Ejidal	1,881	1,881	9.00	16,937	1,558	26,391
Pequeña Propiedad	1,469	1,469	14.89	21,871	2,283	49,928
060 EL HIGO, VER.	2,162	1,922	53.83	103,454	320	33,064
Ejidal	1,442	1,370	53.58	73,408	340	24,934
Pequeña Propiedad	720	552	54.46	30,046	271	8,130
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	24,208	23,016	4.04	92,871	1,212	112,517
Ejidal	21,016	19,852	4.01	79,585	1,244	98,995
Pequeña Propiedad	3,192	3,164	4.20	13,286	1,018	13,521
092A RÍO PANUCO; UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	34,192	32,634	14.79	482,672	1,110	535,745
Ejidal	28,015	26,488	13.38	354,421	1,286	455,859
Pequeña Propiedad	6,177	6,147	20.86	128,251	623	79,886
092B RÍO PANUCO, CHICAYAN, VER.	20,936	20,445	30.65	626,564	217	135,933
Colonos	1,981	1,980	21.44	42,436	108	4,578
Ejidal	14,897	14,459	32.91	475,819	233	110,889
Pequeña Propiedad	4,058	4,006	27.04	108,309	189	20,465

RESUMEN 7

CLASIFICACIÓN DE LOS DISTRITOS DE RIEGO POR REGIONES Y TIPO DE TENENCIA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGION/DISTRITO/TENENCIA	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCCIÓN (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	77,760	75,228	12.51	941,063	827	778,226
Colonos	17,852	17,852	15.64	279,250	670	187,098
Ejidal	40,928	39,071	11.67	455,861	781	356,251
Pequeña Propiedad	18,980	18,306	11.25	205,952	1,140	234,877
096 ARROYOZARCO, MÉX.	6,167	6,167	12.78	78,784	748	58,911
Ejidal	2,710	2,710	11.21	30,390	796	24,204
Pequeña Propiedad	3,457	3,457	14.00	48,394	717	34,707
<u>GOLFO CENTRO</u>	<u>31,615</u>	<u>31,445</u>	<u>70.12</u>	<u>2,204,817</u>	<u>373</u>	<u>821,934</u>
035 LA ANTIGUA, VER.	20,888	20,719	93.46	1,936,308	330	639,712
Ejidal	11,204	11,034	90.06	993,740	322	319,759
Pequeña Propiedad	9,684	9,684	97.33	942,568	339	319,953
082 RÍO BLANCO, VER.	10,727	10,727	25.03	268,510	679	182,221
Ejidal	3,186	3,186	17.06	54,352	978	53,139
Pequeña Propiedad	7,541	7,541	28.40	214,157	603	129,082
<u>FRONTERA SUR</u>	<u>39,956</u>	<u>39,956</u>	<u>28.88</u>	<u>1,154,029</u>	<u>525</u>	<u>606,299</u>
046 CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	4,810	4,810	39.93	192,053	975	187,229
Ejidal	2,192	2,192	38.07	83,442	909	75,885
Pequeña Propiedad	2,618	2,618	41.48	108,611	1,025	111,345
059 RÍO BLANCO, CHIS.	8,662	8,662	90.40	783,080	300	234,924
Ejidal	5,413	5,413	88.45	478,805	300	143,642
Pequeña Propiedad	3,249	3,249	93.65	304,275	300	91,283
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	9,589	9,589	10.04	96,262	678	65,252
Ejidal	9,213	9,213	9.96	91,768	680	62,356
Pequeña Propiedad	376	376	11.95	4,494	644	2,896
107 SAN GREGORIO, CHIS.	16,895	16,895	4.89	82,635	1,439	118,893
Ejidal	13,465	13,465	4.79	64,499	1,445	93,171
Pequeña Propiedad	3,430	3,430	5.29	18,136	1,418	25,722
<u>PENÍNSULA DE YUCATÁN</u>	<u>28,016</u>	<u>25,885</u>	<u>19.39</u>	<u>501,777</u>	<u>727</u>	<u>364,827</u>
048 TICUL, YUC.	10,813	9,773	15.01	146,700	697	102,314
Ejidal	10,328	9,315	14.74	137,320	697	95,708
Pequeña Propiedad	485	458	20.48	9,380	704	6,606
081 EDO. DE CAMPECHE	15,440	14,349	0.00	224,732	990	222,546
Ejidal	5,040	4,143	15.52	64,303	1,409	90,583
Pequeña Propiedad	10,400	10,206	15.72	160,429	823	131,964
102 RÍO HONDO, Q. ROO	1,763	1,763	73.93	130,346	307	39,967
Ejidal	1,763	1,763	73.93	130,346	307	39,967
<u>VALLE DE MÉXICO</u>	<u>74,908</u>	<u>74,715</u>	<u>41.63</u>	<u>3,110,052</u>	<u>504</u>	<u>1,567,433</u>
003 TULA, HGO.	47,069	46,979	55.55	2,609,738	266	693,292
Ejidal	26,645	26,578	48.85	1,298,455	313	405,830
Pequeña Propiedad	20,424	20,401	64.28	1,311,283	219	287,462
073 TEPOTZOTLAN, MÉX	244	244	83.33	20,303	136	2,770
Ejidal	68	68	81.50	5,501	136	749
Pequeña Propiedad	176	176	84.03	14,802	137	2,021
088 CHICONAUTLA, MÉX.	3,286	3,286	43.23	142,051	181	25,765
Ejidal	2,703	2,703	43.19	116,762	180	21,018
Pequeña Propiedad	583	583	43.38	25,288	188	4,747
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	22,024	21,924	14.13	309,751	2,643	818,627
Ejidal	9,298	9,298	14.57	135,510	2,646	358,577
Pequeña Propiedad	12,726	12,626	13.80	174,241	2,640	460,050
112 AJACUBA, HGO.	2,285	2,282	12.36	28,209	956	26,980
Ejidal	2,143	2,140	11.25	24,075	1,051	25,312
Pequeña Propiedad	142	142	29.11	4,134	404	1,668

RESUMEN 8

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

ESTADO/CICLO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
TOTAL GENERAL	<u>2,698,707</u>	<u>2,602,420</u>	<u>14.20</u>	<u>36,952,430</u>	<u>1,165</u>	<u>43,058,187.60</u>
<u>AGUASCALIENTES</u>	<u>7,618</u>	<u>7,618</u>	<u>24.66</u>	<u>187,887</u>	<u>614</u>	<u>115,429.96</u>
Otoño-Invierno	815	815	36.54	29,780	441	13,145.65
Primavera-Verano	4,873	4,873	22.20	108,200	512	55,353.44
Perennes	1,170	1,170	26.89	31,458	1,255	39,486.48
Segundos Cultivos	760	760	24.28	18,449	404	7,444.39
<u>BAJA CALIFORNIA</u>	<u>178,823</u>	<u>178,823</u>	<u>16.57</u>	<u>2,963,623</u>	<u>1,396</u>	<u>4,136,459.78</u>
Otoño-Invierno	106,064	106,064	8.87	940,340	1,588	1,493,118.66
Primavera-Verano	28,798	28,798	6.98	200,940	2,089	419,698.78
Perennes	38,440	38,440	46.39	1,783,120	1,166	2,079,686.26
Segundos Cultivos	5,521	5,521	7.10	39,223	3,670	143,956.08
<u>BAJA CALIFORNIA SUR</u>	<u>26,938</u>	<u>26,861</u>	<u>7.39</u>	<u>198,628</u>	<u>2,317</u>	<u>460,240.37</u>
Otoño-Invierno	10,323	10,277	4.50	46,280	2,228	103,094.62
Primavera-Verano	8,660	8,656	6.88	59,579	2,855	170,126.17
Perennes	7,955	7,928	11.70	92,769	2,016	187,019.58
<u>CAMPECHE</u>	<u>15,440</u>	<u>14,349</u>	<u>15.66</u>	<u>224,732</u>	<u>990</u>	<u>222,546.44</u>
Otoño-Invierno	2,300	2,300	11.54	26,548	1,939	51,468.28
Primavera-Verano	5,432	5,432	6.91	37,513	1,677	62,894.30
Perennes	7,708	6,617	24.28	160,671	673	108,183.87
<u>COAHUILA</u>	<u>4,190</u>	<u>4,062</u>	<u>21.09</u>	<u>85,649</u>	<u>350</u>	<u>30,017.28</u>
Otoño-Invierno	1,331	1,331	16.68	22,189	451	10,014.86
Primavera-Verano	2,365	2,283	20.99	47,929	322	15,453.01
Perennes	495	448	34.67	15,532	293	4,549.41
<u>COLIMA</u>	<u>23,475</u>	<u>22,691</u>	<u>29.26</u>	<u>663,906</u>	<u>981</u>	<u>651,282.94</u>
Otoño-Invierno	3,388	3,388	21.41	72,554	1,370	99,408.74
Primavera-Verano	1,662	1,662	14.54	24,163	2,030	49,053.36
Perennes	18,425	17,641	32.15	567,189	887	502,820.84
<u>CHIAPAS</u>	<u>39,956</u>	<u>39,956</u>	<u>28.88</u>	<u>1,154,029</u>	<u>525</u>	<u>606,298.50</u>
Otoño-Invierno	4,989	4,989	5.30	26,445	1,610	42,584.88
Primavera-Verano	9,305	9,305	4.41	41,080	1,424	58,509.72
Perennes	17,546	17,546	60.00	1,052,805	437	460,045.53
Segundos Cultivos	8,117	8,117	4.15	33,699	1,340	45,158.38
<u>CHIHUAHUA</u>	<u>49,796</u>	<u>49,280</u>	<u>12.39</u>	<u>610,414</u>	<u>1,558</u>	<u>951,104.35</u>
Otoño-Invierno	4,118	4,118	14.20	58,450	713	41,650.37
Primavera-Verano	22,171	22,171	11.31	250,664	2,010	503,789.01
Perennes	21,920	21,415	11.86	254,020	1,530	388,644.17
Segundos Cultivos	1,588	1,576	30.00	47,280	360	17,020.80

RESUMEN 8

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

ESTADO/CICLO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>DURANGO</u>	<u>13,969</u>	<u>13,160</u>	<u>8.23</u>	<u>108,311</u>	<u>1,263</u>	<u>136,798.79</u>
Otoño-Invierno	676	656	9.04	5,933	1,229	7,289.31
Primavera-Verano	11,013	10,480	7.82	81,922	1,089	89,182.77
Perennes	2,043	1,788	11.23	20,080	1,971	39,582.11
Segundos Cultivos	236	236	1.59	376	1,979	744.60
<u>EDO. DE MÉXICO</u>	<u>20,286</u>	<u>20,286</u>	<u>15.18</u>	<u>308,038</u>	<u>500</u>	<u>154,108.20</u>
Otoño-Invierno	479	479	22.77	10,912	580	6,325.26
Primavera-Verano	17,455	17,455	8.39	146,401	685	100,303.43
Perennes	2,058	2,058	68.90	141,776	322	45,621.97
Segundos Cultivos	295	295	30.39	8,949	208	1,857.53
<u>GUANAJUATO</u>	<u>169,097</u>	<u>169,092</u>	<u>9.49</u>	<u>1,604,744</u>	<u>1,562</u>	<u>2,506,003.40</u>
Otoño-Invierno	66,441	66,436	7.23	480,495	1,724	828,557.61
Primavera-Verano	27,531	27,531	8.24	226,785	1,626	368,834.27
Perennes	11,448	11,448	27.60	315,966	1,501	474,192.17
Segundos Cultivos	63,677	63,677	9.13	581,498	1,435	834,419.35
<u>GUERRERO</u>	<u>24,510</u>	<u>22,761</u>	<u>13.80</u>	<u>314,123</u>	<u>1,261</u>	<u>395,997.56</u>
Otoño-Invierno	8,516	8,514	11.24	95,723	1,624	155,498.81
Primavera-Verano	3,135	3,135	11.33	35,522	1,698	60,307.99
Perennes	12,859	11,112	16.46	182,878	985	180,190.76
<u>HIDALGO</u>	<u>76,917</u>	<u>76,712</u>	<u>39.52</u>	<u>3,031,347</u>	<u>547</u>	<u>1,657,911.05</u>
Otoño-Invierno	6,122	6,073	12.75	77,422	1,398	108,198.79
Primavera-Verano	31,034	30,887	6.46	199,431	2,044	407,732.92
Perennes	35,795	35,795	76.16	2,726,155	391	1,067,197.10
Segundos Cultivos	3,966	3,957	7.16	28,340	2,639	74,782.23
<u>JALISCO</u>	<u>89,867</u>	<u>86,004</u>	<u>31.55</u>	<u>2,713,617</u>	<u>517</u>	<u>1,404,080.70</u>
Otoño-Invierno	8,456	8,187	10.78	88,256	1,057	93,326.31
Primavera-Verano	44,329	44,273	7.83	346,722	1,363	472,576.51
Perennes	36,741	33,217	68.46	2,273,914	367	833,680.84
Segundos Cultivos	341	326	14.50	4,726	952	4,497.04
<u>MICHOACÁN</u>	<u>178,251</u>	<u>169,553</u>	<u>12.35</u>	<u>2,093,943</u>	<u>1,394</u>	<u>2,918,475.34</u>
Otoño-Invierno	45,249	45,249	8.60	389,290	1,748	680,549.25
Primavera-Verano	61,711	55,018	8.36	459,710	1,582	727,080.53
Perennes	57,945	55,941	20.17	1,128,458	1,191	1,344,446.40
Segundos Cultivos	13,346	13,346	8.73	116,485	1,428	166,399.16

RESUMEN 8

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

ESTADO/CICLO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>MORELOS</u>	<u>23,175</u>	<u>21,598</u>	<u>69.86</u>	<u>1,508,821</u>	<u>466</u>	<u>702,563.11</u>
Otoño-Invierno	2,684	2,684	9.94	26,691	3,417	91,197.07
Primavera-Verano	3,231	3,231	7.87	25,444	2,497	63,519.97
Perennes	14,233	12,656	112.65	1,425,714	326	464,726.72
Segundos Cultivos	3,027	3,027	10.23	30,973	2,684	83,119.35
<u>NAYARIT</u>	<u>39,886</u>	<u>39,706</u>	<u>5.77</u>	<u>229,174</u>	<u>2,445</u>	<u>560,283.27</u>
Otoño-Invierno	30,047	29,867	3.72	111,147	2,867	318,628.77
Primavera-Verano	3,159	3,159	4.86	15,348	1,539	23,615.00
Perennes	6,680	6,680	15.37	102,679	2,124	218,039.50
<u>NUEVO LEÓN</u>	<u>6,488</u>	<u>1,753</u>	<u>5.26</u>	<u>9,230</u>	<u>987</u>	<u>9,108.28</u>
Otoño-Invierno	4,858	123	3.00	370	1,100	407.45
Primavera-Verano	1,021	1,021	7.12	7,275	1,022	7,432.96
Perennes	608	608	2.60	1,585	800	1,267.87
<u>OAXACA</u>	<u>25,826</u>	<u>25,790</u>	<u>12.36</u>	<u>318,665</u>	<u>546</u>	<u>174,053.69</u>
Otoño-Invierno	5,923	5,910	2.83	16,724	1,650	27,585.75
Primavera-Verano	5,261	5,249	2.37	12,423	1,629	20,233.24
Perennes	12,141	12,137	23.25	282,245	406	114,699.96
Segundos Cultivos	2,502	2,495	2.92	7,273	1,586	11,534.74
<u>PUEBLA</u>	<u>19,072</u>	<u>19,072</u>	<u>24.19</u>	<u>461,385</u>	<u>411</u>	<u>189,805.41</u>
Primavera-Verano	13,857	13,857	3.94	54,615	2,246	122,688.36
Perennes	5,215	5,215	78.00	406,770	165	67,117.05
<u>QUERÉTARO</u>	<u>7,887</u>	<u>7,873</u>	<u>10.84</u>	<u>85,306</u>	<u>1,629</u>	<u>138,988.56</u>
Otoño-Invierno	1,326	1,312	13.15	17,260	877	15,133.75
Primavera-Verano	4,696	4,696	9.77	45,872	1,441	66,091.58
Perennes	1,003	1,003	15.06	15,112	3,209	48,490.89
Segundos Cultivos	861	861	8.20	7,061	1,313	9,272.34
<u>QUINTANA ROO</u>	<u>1,763</u>	<u>1,763</u>	<u>73.93</u>	<u>130,346</u>	<u>307</u>	<u>39,966.60</u>
Otoño-Invierno	20	20	4.50	90	1,600	144.00
Primavera-Verano	375	375	4.00	1,500	1,660	2,490.00
Perennes	1,368	1,368	94.12	128,756	290	37,332.60

RESUMEN 8

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

ESTADO/CICLO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>REGIÓN LAGUNERA</u>	<u>12,378</u>	<u>12,287</u>	<u>25.29</u>	<u>310,754</u>	<u>765</u>	<u>237,835.97</u>
Primavera-Verano	7,593	7,593	30.36	230,550	562	129,587.17
Perennes	4,785	4,694	17.09	80,204	1,350	108,248.80
<u>SAN LUIS POTOSÍ</u>	<u>81,110</u>	<u>78,578</u>	<u>12.47</u>	<u>979,871</u>	<u>872</u>	<u>854,544.70</u>
Otoño-Invierno	13,905	12,502	4.93	61,610	1,674	103,110.76
Primavera-Verano	2,286	2,217	7.10	15,747	2,580	40,623.51
Perennes	51,169	51,168	16.93	866,501	730	632,797.50
Segundos Cultivos	13,751	12,692	2.84	36,013	2,166	78,012.93
<u>SINALOA</u>	<u>737,171</u>	<u>727,271</u>	<u>11.33</u>	<u>8,236,870</u>	<u>1,609</u>	<u>13,254,423.40</u>
Otoño-Invierno	609,646	605,533	9.00	5,448,300	2,106	11,476,437.09
Primavera-Verano	8,178	8,123	8.59	69,739	1,417	98,827.50
Perennes	43,671	39,339	57.23	2,251,247	454	1,022,009.31
Segundos Cultivos	75,677	74,277	6.30	467,584	1,405	657,149.50
<u>SONORA</u>	<u>394,034</u>	<u>391,405</u>	<u>7.17</u>	<u>2,805,506</u>	<u>2,739</u>	<u>7,684,267.29</u>
Otoño-Invierno	324,674	324,313	6.27	2,031,892	2,144	4,356,434.80
Primavera-Verano	12,239	12,163	14.04	170,716	2,671	456,057.53
Perennes	53,742	51,603	11.38	587,382	4,828	2,835,868.47
Segundos Cultivos	3,379	3,325	4.67	15,515	2,314	35,906.49
<u>TAMAULIPAS</u>	<u>351,591</u>	<u>296,889</u>	<u>7.97</u>	<u>2,366,675</u>	<u>679</u>	<u>1,608,012.81</u>
Otoño-Invierno	32,242	30,632	3.90	119,406	1,583	188,984.96
Primavera-Verano	261,696	216,001	2.18	470,972	1,198	564,307.97
Perennes	52,615	45,416	38.85	1,764,573	466	822,802.42
Segundos Cultivos	5,038	4,839	2.42	11,723	2,723	31,917.46
<u>TLAXCALA</u>	<u>6,496</u>	<u>6,496</u>	<u>16.24</u>	<u>105,502</u>	<u>489</u>	<u>51,556.11</u>
Otoño-Invierno	492	492	22.61	11,125	310	3,446.50
Primavera-Verano	4,634	4,634	5.03	23,297	920	21,439.42
Perennes	878	878	78.64	69,050	346	23,875.00
Segundos Cultivos	492	492	4.13	2,030	1,377	2,795.19
<u>VERACRUZ</u>	<u>54,712</u>	<u>53,811</u>	<u>54.54</u>	<u>2,934,835</u>	<u>338</u>	<u>990,930.11</u>
Otoño-Invierno	2,432	2,420	10.60	25,644	1,555	39,862.85
Primavera-Verano	2,431	2,431	6.09	14,800	1,839	27,223.90
Perennes	48,622	47,732	60.41	2,883,395	313	902,704.28
Segundos Cultivos	1,228	1,228	8.96	10,996	1,922	21,139.09

RESUMEN 8

PRODUCCION DE LOS DISTRITOS DE RIEGO AGRUPADOS POR ESTADO Y CICLO AGRICOLA AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

ESTADO/CICLO	SUPERFICIE (ha)		REND. (Ton/ha)	PRODUCC. (Ton)	P.M.R. (\$/Ton)	VALOR DE LA COSECHA (Miles \$)
	SEMBRADA	COSECHADA				
<u>YUCATÁN</u>	<u>10,813</u>	<u>9,773</u>	<u>15.01</u>	<u>146,700</u>	<u>697</u>	<u>102,313.98</u>
Otoño-Invierno	826	826	8.30	6,854	1,942	13,310.73
Primavera-Verano	742	600	3.11	1,863	2,074	3,865.56
Perennes	9,246	8,347	16.53	137,982	617	85,137.70
<u>ZACATECAS</u>	<u>7,172</u>	<u>7,147</u>	<u>8.37</u>	<u>59,802</u>	<u>1,886</u>	<u>112,779.65</u>
Otoño-Invierno	846	846	8.57	7,251	1,714	12,426.81
Primavera-Verano	4,201	4,201	6.22	26,139	2,119	55,391.37
Perennes	1,640	1,616	14.97	24,203	1,671	40,449.79
Segundos Cultivos	484	484	4.56	2,210	2,042	4,511.67

RESUMEN 9

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

HECTÁREAS

CICLO AGRÍCOLA	CULTIVOS											TOTALES		
	AJONJOLÍ	ALFALFA	ALGODÓN	ARROZ	CACAHUATE	CARTAMO	FRÍJOL	MAÍZ	SORGO	SOYA	TRIGO		GARBANZO	JITOMATE
1944-45	3,985	22,618	265,993	3,557	4,212		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		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		13,079	198,130	214		154,867	20,560	8,097	673,732
1947-48	2,458	28,619	263,324	310	1,941		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		26,895	178,093	1,852		147,285	20,256	15,661	765,081
1949-50	10	17,200	463,053	6,318	5,902		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		9,559	190,398	154		171,515	14,960	11,016	1,023,209
1951-52	16,934	22,660	498,635	13,534	5,583		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		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		51,911	221,884	2,083		341,635	17,338	16,029	1,346,240
1954-55	6,169	26,947	814,725	32,506	4,498		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		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		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		29,926	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		27,608	356,118	750		457,021	38,372	18,635	1,550,131
1959-60	34,470	40,389	654,048	38,068	3,997	6,675	48,655	362,709	28,709	8,492	354,885	20,221	20,539	1,621,857
1960-61	73,611	44,193	604,544	107,218	4,247	31,561	71,287	435,859	86,768	9,181	402,771	22,420	26,227	1,919,887
1961-62	63,552	45,784	615,052	67,696	7,322	43,935	48,957	373,633	70,053	30,524	392,541	22,944	19,284	1,801,277
1962-63	19,195	46,600	490,426	58,068	6,315	27,594	50,390	352,440	128,886	1,082	463,436	39,184	14,504	1,698,120
1963-64	12,929	53,110	493,343	39,969	4,139	19,373	56,039	520,856	157,630	7,739	517,863	35,176	14,752	1,932,978
1964-65	33,640	65,475	471,947	57,364	6,435	37,577	47,381	515,800	115,347	17,333	552,552	29,816	18,638	1,969,305
1965-66	35,296	59,570	415,107	60,888	7,155	124,018	46,256	432,144	289,060	35,893	369,510	29,700	18,821	1,923,418
1966-67	37,402	53,978	416,888	56,077	3,750	77,340	44,883	451,734	247,015	49,307	473,861	27,367	18,606	1,958,208
1967-68	36,709	67,855	462,982	62,598	3,948	35,505	49,295	433,225	325,796	120,228	471,195	28,379	19,539	2,117,264
1968-69	38,218	65,730	409,011	70,101	5,322	103,216	57,330	435,461	322,775	158,852	514,853	25,527	21,973	2,228,369
1969-70	53,225	77,318	332,782	62,665	12,731	128,664	61,402	441,816	335,238	106,736	512,650	25,019	26,433	2,176,679
1970-71	33,752	80,437	370,877	62,170	6,989	228,163	69,628	406,467	317,627	103,467	401,747	32,543	22,119	2,135,996
1971-72	27,823	92,268	403,194	66,160	3,554	161,701	60,512	402,435	370,057	179,348	448,876	58,224	30,999	2,305,151
1972-73	25,244	95,205	305,372	56,828	5,237	156,284	63,564	421,544	428,251	256,261	428,114	80,862	33,174	2,355,940
1973-74	27,581	95,250	451,029	73,318	6,485	156,909	114,147	439,196	378,261	236,509	456,137	72,367	26,733	2,533,912
1974-75	34,902	96,520	185,180	122,884	5,306	279,242	169,568	422,089	469,623	240,894	502,959	39,720	29,463	2,598,360
1975-76	21,414	103,568	178,452	58,436	4,706	178,320	99,292	448,077	511,051	101,052	646,074	18,108	26,565	2,395,115
1976-77	18,001	102,643	306,522	87,039	5,483	227,440	75,040	527,640	414,577	205,441	496,248	62,031	30,779	2,558,884
1977-78	45,146	110,527	282,656	62,594	10,595	318,705	83,736	488,450	411,952	128,638	673,823	67,823	33,843	2,561,248
1978-79	125,823	109,504	309,765	97,111	5,609	346,230	104,074	456,074	441,824	303,615	381,876	116,022	37,418	2,834,945
1979-80	63,864	60,320	292,761	71,139	5,181	251,201	125,766	575,031	423,797	124,592	496,244	62,286	38,033	2,596,215
1980-81	14,936	104,903	273,806	105,843	8,161	221,058	195,598	536,531	221,496,338	293,362	540,024	9,578	32,716	2,832,854
1981-82	15,679	110,089	154,988	81,177	8,383	110,032	223,165	569,533	411,733	325,359	728,846	40,846	30,937	2,810,777
1982-83	69,256	104,342	200,609	50,705	8,973	161,157	133,040	571,590	454,999	331,297	579,053	64,536	34,476	2,764,033
1983-84	32,321	90,494	253,907	68,272	6,369	74,697	88,364	477,606	404,124	309,484	673,765	35,089	29,566	2,544,058
1984-85	43,150	94,045	147,115	118,005	10,275	40,692	56,799	538,007	472,424	411,814	865,957	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	352,686	292,779	873,063	43,906	32,084	2,672,384
1986-87	43,674	97,487	181,168	75,783	9,137	73,548	136,159	518,491	499,250	302,595	647,358	89,639	89,639	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	549,225	28,481	35,017	2,312,272
1988-89	18,392	103,801	146,224	74,711	7,698	71,054	81,481	489,373	349,605	395,775	756,323	29,384	37,331	2,571,152
1989-90	39,751	103,831	160,577	44,568	8,507	57,793	98,501	556,444	393,114	225,495	591,272	62,979	35,837	2,378,669
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	284,669	251,253	562,425	27,297	42,649	2,337,226

RESUMEN 9
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		
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	156,935	37,063	1,346	39,147	154,818	822,663	194,663	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	234	120,535	36,579	26,217	9,650	32,086	96,221	597,982	394,147	5,318	465,607	121,826	34,363	1,940,765	
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	413,646	105,677	21,974	1,833,084	

^{1/} La información de 1982 a 1989 se encuentra en proceso de revisión

La Edición de este boletín estuvo a cargo de la Coordinación de Tecnología de Riego y Drenaje a solicitud de la Comisión Nacional del Agua. Se imprimieron setecientos ejemplares en los talleres de Docuprint S.A. de C.V, Cuernavaca, Morelos, México.



Comisión Nacional del Agua
Subdirección General de Infraestructura Hidroagrícola
Gerencia de Distritos y Unidades de Riego

SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DE AGUA DISTRIBUIDOS EN LOS DISTRITOS DE RIEGO

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

INFORME ESTADÍSTICO 2
mayo 2003

Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales

Secretario

Lic. Victor Lichtinger Waisman

Comisión Nacional del Agua

Director General

Lic. Cristóbal Jaime Jáquez

Subdirector General de Infraestructura Hidroagrícola

Ing. César O. Ramos Valdés

Gerente de Distritos y Unidades de Riego

Dr. Luis Rendón Pimentel

Subgerente de Operación

Ing. Jorge A. Argueta Spínola

*Superficies Regadas y Volúmenes de Agua Distribuidos en los Distritos de Riego,
Año agrícola 2001-2002*

Diseño y Producción

Coordinación de Tecnología de Riego y Drenaje,

Subcoordinación de Ingeniería de Riego

Editor: Waldo Ojeda Bustamante

Revisor: Jorge Colchero García

Formato y diseño: Esteban I. Pioquinto y Manuel Zavala Trejo

©Comisión Nacional del Agua

Subdirección General de Infraestructura Hidroagrícola

Gerencia de Distritos y Unidades de Riego

Reservados todos los derechos

Hecho en México

Made in México

Mayo 2003

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 inicia 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 muestreo, la estructura organizativa de los distritos de riego permite concentrar la información de manera oportuna, confiable y congruente. 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 2001-2002 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 los superficies regadas y volúmenes de agua distribuidos para el año agrícola 2001-2002 en los distritos de riego del país.

Cristóbal Jaime Jáquez

Director General de la Comisión Nacional del Agua

ÍNDICE

INTRODUCCIÓN	1
PRIMERA PARTE: Regionalización operativa	3
Mapa de regionalización de la CNA con superficies regadas, volúmenes distribuidos y usuarios ...	5
Mapa de superficies regadas, volúmenes distribuidos y usuarios que regaron por entidades	6
SEGUNDA PARTE: Análisis hidroagrícola del año agrícola 2001 - 2002	7
Análisis nacional.....	9
Análisis regional	11
Análisis estatal	14
Análisis distrital	17
TERCERA PARTE: Estadísticas por distrito de riego o unidad hidrológica	21
001 Pabellón, Ags.	25
002 Mante, Tamps.....	25
003 Artículo 27, Hgo.	26
003 El Tumba, Hgo.....	26
003 Tula, Hgo.	27
005 Delicias, Chih.....	27
006 Palestina, Coah.	28
008 Meztitlán, Hgo.....	28
009 Valle de Juárez, Chih.	29
010 Culiacán - Humaya, Sin.....	29
011 Alto Río Lerma, Gto.....	30
013 Agua Caliente, Jal.	30
013 Ahualulco, Jal.	31
013 Amaguachi, Jal.	31
013 Ameca, Jal.....	32
013 Bajo Río Ameca, Jal.	32
013 Belem del Refugio, Jal.....	33
013 Canal Atequiza, Jal.....	33
013 Canal Aurora, Jal.....	34
013 Chila, Jal.	34
013 El Cuarenta, Jal.	35
013 Jamay, Jal.....	35
013 La Colonia, Jal.....	36
013 Magdalena, Jal.	36
013 Mexxicacán, Jal.....	37
013 Quitupan, Jal.	37
013 Río Lerma, Jal.	38
013 Río Santiago, Jal.	38
013 Río Zula, Jal.	39
013 San Miguel El Alto, Jal.....	39
013 Teuchitlán, Jal.	40

013	Tizapan, Jal.	40
013	Tres Baratillos, Jal.	41
013	Villa Guerrero, Jal.	41
013	Yahualica, Jal.	42
014	Río Colorado, B.C.	42
016	Edo. de Morelos, Mor.	43
017	Región Lagunera, Coah.-Dgo.	43
018	Colonias Yaquis, Son.	44
019	Tehuantepec, Oax.	44
020	Aguas de Morelia, Mich.	45
020	Alvaro Obregón, Mich.	45
020	Canal Zacapendo, Mich.	46
020	Presa Malpaís, Mich.	46
020	Río Grande de Morelia, Mich.	47
020	Tzurumútaró, Mich.	47
023	San Juan Del Río, Qro.	48
024	Ciénega de Chapala, Mich.	48
025	Bajo Río Bravo	49
026	Bajo Río San Juan, Tamps.	49
028	Tulancingo, Hgo.	50
029	Xicoténcatl, Tamps.	50
030	Valsequillo, Pue.	51
031	Las Lajas, N.L.	51
033	Atzacomulco, Mex.	52
033	Temascalcingo, Méx.	52
033	Toxi, Méx.	53
034	El Cazadero, Zac.	53
034	El Chique, Zac.	54
034	Julián Adame Alatorre, Zac.	54
034	Leobardo Reynoso, Zac.	55
034	Santa Rosa, Zac.	55
034	Tlaltenango, Zac.	56
035	La Antigua, Ver.	56
037	Altar Pitiquito, Son.	57
038	Río Mayo, Son.	57
041	Río Yaqui, Son.	58
042	Buenaventura, Chih.	58
043	Río San Pedro, Nay.	59
043	Río Santiago M. D., Nay.	59
043	Río Santiago M. I., Nay.	60
043	Valle de Banderas, Nay.	60
044	Jilotepec, Méx.	61
045	Canoas-Huanguitío, Mich.	61
045	Derivaciones del Río Lerma, Mich.	62
045	La Presa del Tercer Mundo, Mich.	62
045	Laguna San José del Fresno, Mich.	63
045	Los Zarcos, Mich.	63
045	Santiago-Tuxpan, Mich.	64
045	Taximaroa, Mich.	64
046	Cacahoatán - Suchiate, Chis.	65
048	Ticul, Yuc.	65
049	Río Verde, S.L.P.	66
050	Acuña Falcón, Tamps.	66
051	Costa de Hermosillo, Son.	67
052	Francisco Villa (Mixto), Dgo.	67
052	Francisco Villa, Dgo.	68
052	Guadalupe Victoria, Dgo.	68

052	Peña del Águila, Dgo.....	69
052	Santiago Bayacora, Dgo.....	69
053	Amela, Col.....	70
053	Cerro de Ortega, Col.....	70
053	Cihuatlán Margen Colima, Col.....	71
053	Cihuatlán Margen Jalisco, Jal.....	71
053	Coahuayana, Col.....	72
053	Juárez, Col.....	72
053	Peñitas, Col.....	73
053	Tecuanillo, Col.....	73
056	Atoyac-Zahuapan, Tlax.....	74
057	Amuco - Cutzamala, Gro.....	74
059	Río Blanco, Chis.....	75
060	El Higo, Ver.....	75
061	Zamora, Mich.....	76
063	Guasave, Sin.....	76
066	Sto. Domingo, B.C.S.....	77
068	Tepecoacuilco - Quechultenango, Gro.....	77
073	La Concepción, Méx.....	78
074	Mocorito, Sin.....	78
075	Río Fuerte, Sin.....	79
076	Valle del Carrizo, Sin.....	79
076A	Fuerte-Mayo, Son.....	80
076B	Fuerte-Mayo, Sin.....	80
076C	El Fuerte – San Blas, Sin.....	81
081	Edo. de Campeche, Camp.....	81
082	Río Blanco, Ver.....	82
083	Papigochi, Chih.....	82
084	Valle de Guaymas, Son.....	83
085	Comonfort, Gto.....	83
085	Margen Derecha, Gto.....	84
085	Margen Izquierda, Gto.....	84
085	Neutla, Gto.....	85
086	Río Soto La Marina, Tamps.....	85
087	Angamacutiro, Mich.....	86
087	La Barca, Jal.....	86
087	La Piedad, Mich.....	87
087	Pastor Ortiz, Mich.....	87
087	Vista Hermosa, Mich.....	88
087	Yurecuaro, Mich.....	88
087	Zacapu, Mich.....	89
088	Chiconautla, Méx.....	89
089	El Carmen, Chih.....	90
090	Bajo Río Conchos, Chih.....	90
092A	Río Panuco, Unidad Las Animas, Tamps.....	91
092B	Río Panuco, Unidad Chicayan, Ver.....	91
092C	Río Panuco, Unidad Pujal - Coy, S.L.P.....	92
093	Tomatlán, Jal.....	92
094	Acatlán de Juárez, Jal.....	93
094	Amatitlán, Jal.....	93
094	Ampliación El Limón, Jal.....	94
094	Autlán-El Grullo, Jal.....	94
095	Atoyac, Gro.....	95
096	Arroyozarco, Méx.....	95
097	Lázaro Cárdenas, Mich.....	96
098	José María Morelos, Mich.....	96
099	La Magdalena, Mich.....	97

100	Alfajayucan, Hgo.	97
101	Cuxtepeques, Chis.	98
102	Río Hondo, Q.Roo	98
103	Río Florido, Chih.	99
104	Cuajinicuilapa, Gro.	99
105	Nexpa, Gro.	100
107	San Gregorio, Chis.	100
108	Elota-Piactla, Sin.	101
109	Río San Lorenzo, Sin.	101
110	Río Verde Progreso, Oax.	102
112	Ajacuba, Hgo.	102
CUARTA PARTE Resúmenes estadísticos		103
Resumen 1. Superficies regadas y volúmenes distribuidos con agua almacenada en vasos		105
Resumen 2. Superficies regadas y volúmenes distribuidos con agua derivada directamente de corrientes.....		109
Resumen 3. Superficies regadas y volúmenes distribuidos con agua obtenida por bombeo de Pozos		111
Resumen 4. Superficies regadas y volúmenes distribuidos con agua obtenida por bombeo de corrientes		113
Resumen 5. Resumen de superficies regadas y volumen distribuido		115
Resumen 6. Clasificación de superficies regadas y volúmenes distribuidos por regiones y tipos de aprovechamiento		117
Resumen 7. Total de superficies regadas y volúmenes distribuidos por Distrito de Riego o unidad hidrológica		125
Resumen 8. Clasificación de usuarios, superficies regadas y volúmenes distribuidos, por regiones, estados y Distritos de Riego o unidad hidrológica,		129
Resumen 9. Histórico de superficies regadas y volúmenes distribuidos por tipo de aprovechamiento de 1957-1958 a 1983-1984 y de 1997 –1998 a 2001 - 2002.....		137
Resumen 10. Histórico de usuarios, superficies regadas y volúmenes distribuidos de 1957-1958 a 1983-1984 y de 1997 –1998 a 2001- 2002.....		139

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. Aunque la superficie cosechada en los distritos de riego representa el 14% de las casi 19 millones de hectáreas cosechadas en el año agrícola 2001-2002, el valor de las cosechas representó el 25% del total.

Anualmente la Gerencia de Distritos y Unidades de Riego publica dos volúmenes con las estadísticas agrícolas e hidrométricas de los distritos de riego. Los datos son 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. Este volumen tradicionalmente conocido como “Superficies Regadas y Volúmenes de Agua distribuidos en los Distritos de Riego” presenta los resultados en forma grafica y tabular a diferentes niveles de integración: distrito, estado, región y país. La información que se presenta se divide en cinco partes que permiten tener un visión global y detallada del año agrícola 2001-2002. A continuación se describe cada parte:

1. **PRIMERA PARTE.** En esta sección se presenta un mapa de la República Mexicana con la regionalización operativa de la Comisión Nacional del Agua (CNA). Se incluye un cuadro con la información regional de usuarios que regaron, superficies físicas regadas y volúmenes de agua distribuidos. Se incluye también datos equivalentes con información detallada a nivel estatal.
2. **SEGUNDA PARTE.** En esta parte se presenta un análisis del ciclo agrícola 2001-20002 de la información presentada en este volumen: número de usuarios, superficie regada, volumen distribuido, y lámina bruta. La información es analizada a varios niveles de integración: distrito, estado, región y país. Se incluye también un análisis por tipo de aprovechamiento.
3. **TERCERA PARTE.** La tercera presenta a detalle, para cada Distrito de Riego o unidad hidrológica, 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, ejidal o particular. Incluye también, los datos de las superficies regadas y los volúmenes brutos de agua aplicados en las mismas, precisando las láminas brutas de riego.

CUARTA PARTE. La cuarta esta integrada por una serie de 10 resúmenes; los primeros cuatro corresponden a la presentación en orden alfabético de los Distritos de Riego o unidades hidrológicas 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 anteriores; el sexto presenta la información de superficies regadas y volúmenes distribuidos por Regiones de la CNA y tipo de aprovechamiento; el séptimo es un total general por Distrito de Riego o unidad hidrológica; el octavo resumen es la clasificación de usuarios, superficies regadas y volúmenes distribuidos por región y tipo de tenencia; el noveno es una serie histórica de superficies regadas y volúmenes distribuidos por tipo de aprovechamiento del año agrícola 1957-1958 a 1983-1984 y de 1997 –1998 a 2001 - 2002 y el décimo es otra serie histórica de usuarios, superficies regadas y volúmenes distribuidos, también de 1957-1958 a 1983-1984 y de 1997 –1998 a 2001 - 2002.



PRIMERA PARTE

**REGIONALIZACIÓN ADMINISTRATIVA
DE LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA
CON DATOS DE USUARIOS, SUPERFICIES
REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS**

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

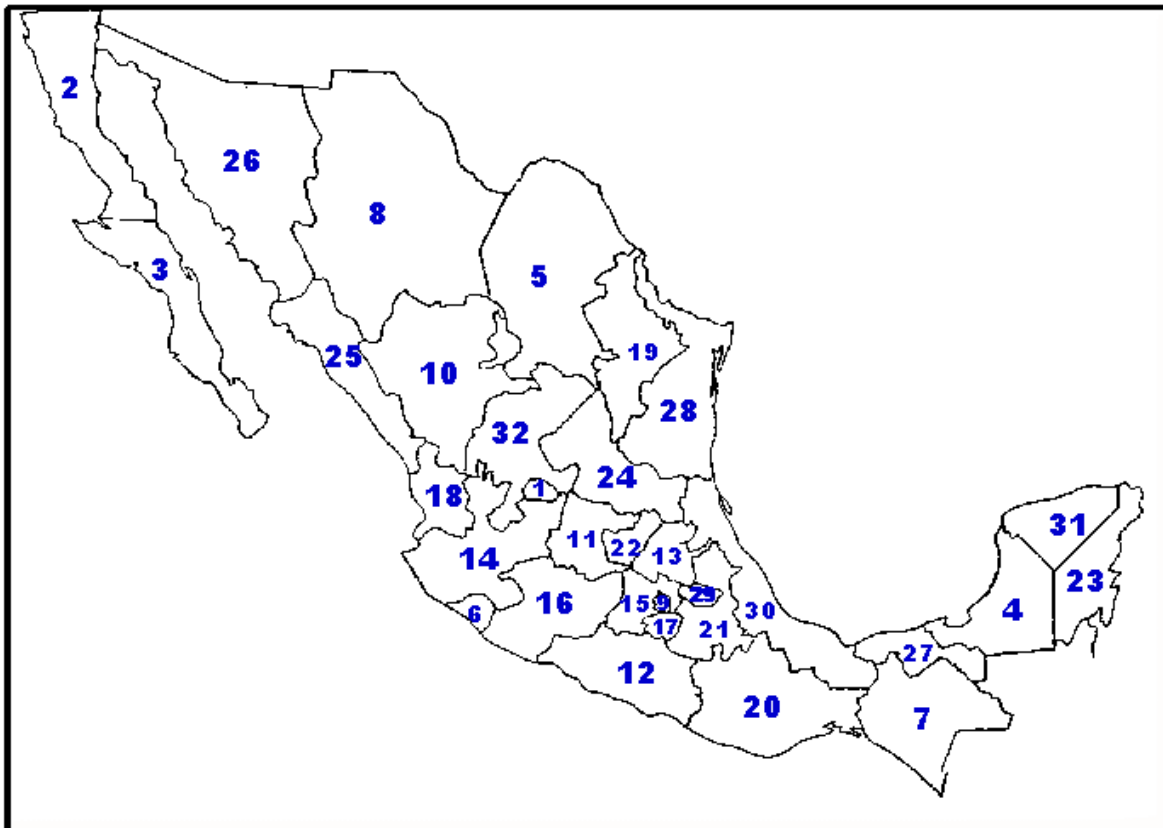
REGIONALIZACIÓN DE LA COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA



AÑO AGRÍCOLA 2001 - 2002

REGIONES ADMINISTRATIVAS	USUARIOS	SUP. REGADA (ha)	VOLUMEN DISTRIB. (Miles m ³)
■ I PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	13,478	200,240	2,519,931
■ II NOROESTE	40,995	393,036	3,789,851
■ III PACÍFICO NORTE	82,489	689,901	7,583,028
■ IV BALSAS	46,732	125,357	2,665,031
■ V PACÍFICO SUR	9,167	29,893	702,734
■ VI RÍO BRAVO	18,790	115,786	1,263,326
■ VII CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	35,178	14,277	269,026
■ VIII LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	81,601	292,906	3,352,961
■ IX GOLFO NORTE	25,482	133,970	1,411,015
■ X GOLFO CENTRO	5,814	30,413	709,774
■ XI FRONTERA SUR	6,482	25,239	330,032
■ XII PENÍNSULA DE YUCATÁN	10,577	27,767	141,583
■ XIII VALLE DE MÉXICO	46,241	72,879	1,422,563
TOTAL	423,026	2,151,663	26,160,855

MAPA DE SUPERFICIES REGADAS, VOLÚMENES DISTRIBUIDOS Y USUARIOS QUE REGARON POR ENTIDADES EN EL AÑO AGRÍCOLA 2001-2002



ENTIDADES	USUARIOS	SUP. REGADA (ha)	VOLUMEN DISTRIB. (Miles m ³)
1 AGUASCALIENTES	3,135	6,858	54,891
2 BAJA CALIFORNIA	12,108	173,302	2,333,230
3 BAJA CALIFORNIA SUR	1,370	26,938	186,701
4 CAMPECHE	2,905	15,324	78,691
5 COAHUILA	1,134	3,383	33,501
6 COLIMA	2,481	23,475	616,344
7 CHIAPAS	6,482	25,239	330,032
8 CHIHUAHUA	14,484	48,210	857,231
9 DISTRITO FEDERAL	0	0	0
10 DURANGO	3,521	13,030	118,432
15 EDO. DE MÉXICO	14,949	19,992	104,054
11 GUANAJUATO	22,342	105,420	1,092,241
12 GUERRERO	7,378	20,662	496,133
13 HIDALGO	47,195	72,951	1,425,477
14 JALISCO	14,439	54,651	730,644
16 MICHOACÁN	41,575	154,288	2,110,367

ENTIDADES	USUARIOS	SUP. REGADA (ha)	VOLUMEN DISTRIB. (Miles m ³)
17 MORELOS	11,847	20,148	522,361
18 NAYARIT	5,611	26,173	389,438
19 NUEVO LEÓN	202	1,470	14,887
20 OAXACA	6,970	23,324	650,631
21 PUEBLA	11,889	19,072	247,799
22 QUERÉTARO	2,310	7,026	77,147
23 QUINTANA ROO	256	1,763	9,876
REGIÓN LAGUNERA	33,325	12,378	251,648
24 SAN LUIS POTOSÍ	2,900	22,534	199,155
25 SINALOA	74,574	654,678	7,153,169
26 SONORA	40,658	390,655	3,764,376
27 TABASCO	0	0	0
28 TAMAULIPAS	12,653	146,142	1,385,604
29 TLAXCALA	5,171	4,104	24,810
30 VERACRUZ	7,222	41,108	758,372
31 YUCATÁN	7,416	10,680	53,016
32 ZACATECAS	4,524	6,686	90,596
TOTAL	423,026	2,151,663	26,160,855



SEGUNDA PARTE
ANÁLISIS HIDROAGRÍCOLA

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

ANÁLISIS HIDROAGRÍCOLA DEL AÑO 2001-2002

1. NACIONAL

El volumen de agua distribuido a los usuarios de un distrito de riego se clasifica, según el origen de la fuente de abastecimiento, en cuatro grandes grupos: gravedad de presas de almacenamiento, gravedad de presas de derivación, bombeo de corrientes y bombeo de pozos profundos. En la tabla 1 se presenta la distribución por tipo de abastecimiento de la superficie regada, el volumen distribuido y los usuarios de riego para el año agrícola 2001-2002. A partir de esta información se identifica que en este periodo el principal tipo de aprovechamiento en los distritos de riego es el de gravedad de presas de almacenamiento, ya que abastece al 64.95% de la superficie total regada (1,397,538 ha), constituyendo el 62.3% del volumen total de agua distribuido (16,314.2 millones de m³), y el 62.6% del total de usuarios de riego (264,830), tal como se muestra en la figura 1.

Una comparación de las estadísticas de los años agrícolas 2000-2001 y 2001-2002 se muestra en la tabla 1. El tipo de aprovechamiento que presenta los mayores incrementos en superficie regada y volumen distribuido es el bombeo de corrientes (18.9% y 15.3% respectivamente) seguido por la gravedad de presas de almacenamiento (6.8% y 10% respectivamente), mientras que el suministro mediante gravedad derivación exhibe un incremento despreciable en superficie regada (0.3%) e incrementos pequeños en volumen distribuido y número de usuarios (2.0% y 1.5% respectivamente). En cuanto al abastecimiento mediante pozos profundos este muestra descensos del orden del 10% en superficie regada y volumen distribuido. El aumento de las estadísticas asociadas con los abastecimientos de bombeo de corrientes y presas de almacenamiento y el decremento en el bombeo por pozos profundos se deben por un parte a incrementos en los volúmenes captados en las presas y por otra a mayores restricciones en la explotación de las aguas subterráneas.

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 (millones de m ³)		Usuarios	
	Año agrícola 2001-2002	Δ (%)	Año agrícola 2001-2002	Δ (%)	Año agrícola 2001-2002	Δ (%)
Gravedad presas	1,397,538	6.78	16,314.2	9.97	264,830	6.53
Gravedad derivación	385,999	0.33	6,556.6	2.01	102,477	1.54
Bombeo pozos	305,865	-9.65	2,855.8	-9.86	46,483	1.74
Bombeo corrientes	62,262	18.89	434.3	15.26	9,236	6.54
TOTAL	2,151,663	3.23	26,160.9	5.46	423,026	4.74

Nota: Δ es la variación de las estadísticas agrícolas del periodo 2000-2001 al 2001-2002.

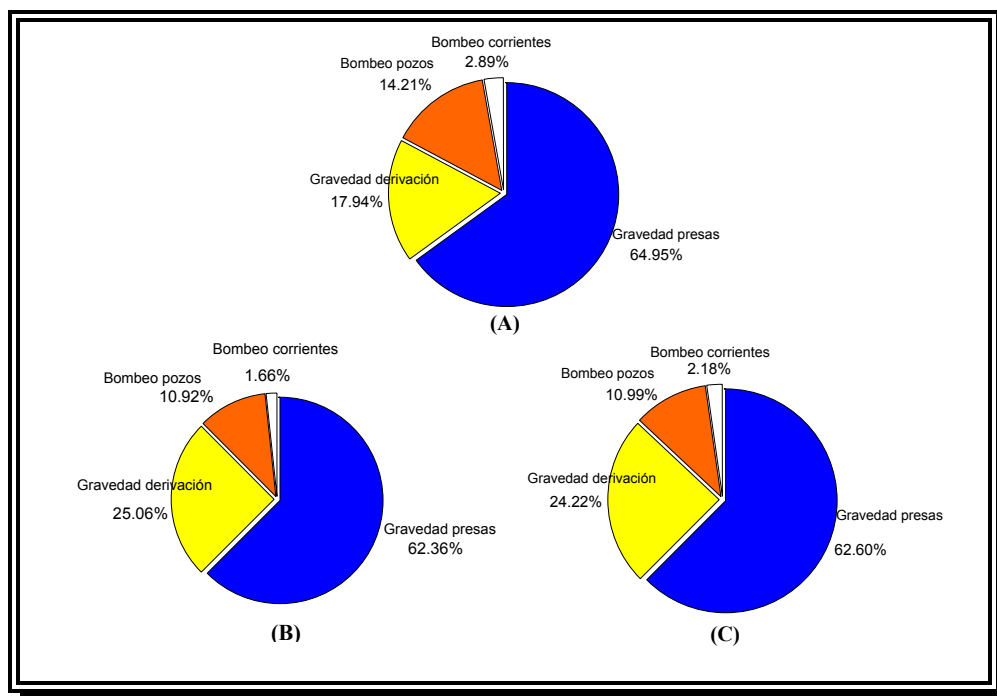


Figura 1. Distribución del tipo de aprovechamiento para la superficie regada (A), volumen distribuido (B) y usuarios de riego (C).

Además de la clasificación por tipo de abastecimiento existe otra de gran interés que considera el número de veces que se siembra, parcialmente o totalmente, la superficie bajo riego durante un año agrícola. En la tabla 2 se presentan los valores de la superficie regada, el volumen de agua distribuido y el número de usuarios de riego según la intensidad de uso de la tierra para el año agrícola 2001-2002. A partir de los datos presentados en esta tabla se obtiene que del total de superficie sembrada durante el año agrícola 2001-2002, aproximadamente el 91.5% se sembró sólo una vez, requiriendo el 90% del volumen total distribuido y ocupando el 91.3% del número total de usuarios (ver Figura 2). El 8.5% de superficie restante corresponde a las parcelas que se sembraron en dos ocasiones en el año. El año agrícola 2001-2002 presenta incrementos importantes respecto del año 2000-2001 en superficie regada (32.1%), volumen distribuido (44.8%) y usuarios de riego (41.8%) en parcelas que se riegan más de una vez al año (ver tabla 2) debido principalmente a una mayor disponibilidad de agua en los abastecimientos por gravedad.

Tabla 2 Superficie regada, volumen distribuido y usuarios que regaron a nivel nacional por intensidad de uso de la tierra.

Intensidad	Superficie regada (ha)		Volumen distribuido (millones de m ³)		Usuarios	
	Año agrícola 2001-2002	Δ (%)	Año agrícola 2001-2002	Δ (%)	Año agrícola 2001-2002	Δ (%)
Una vez	1,968,211	1.17	23,544.2	2.36	386,186	2.19
Dos veces	183,452	32.06	2,616.7	44.84	36,840	41.79

Nota: Δ es la variación de las estadísticas agrícolas del periodo 2000-2001 al 2001-2002.

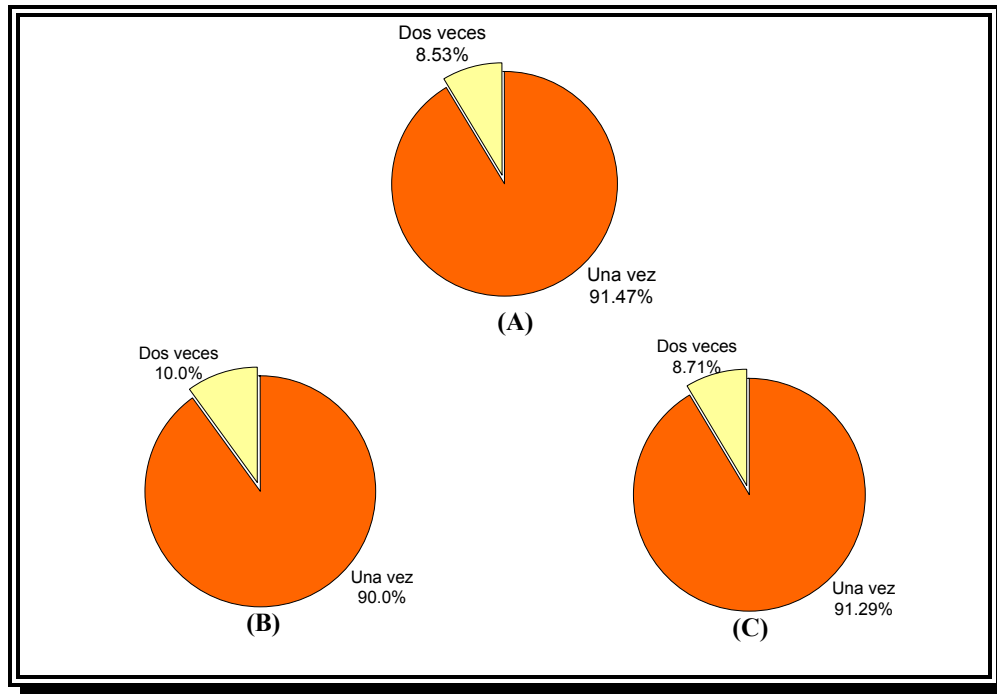


Figura 2. Distribución de los porcentajes de intensidad en el uso de la tierra para la superficie regada (A), volumen distribuido (B) y usuarios de riego (C).

2. REGIONAL

La figura 3 muestra la distribución de la superficie regada (A), el volumen de agua distribuido (B) y los usuarios de riego (C) por región administrativa de la CNA para el año agrícola 2001-2002. Se observa que el principal tipo de aprovechamiento en la mayoría de las regiones es gravedad de presas de almacenamiento, con excepción de las regiones I, X, XI, XII y XIII. En la región I las fuentes de abastecimiento son gravedad derivación y bombeo de pozos, en la región X sólo se tiene suministro por presas de derivación, en la región XII sólo se cuenta con abastecimiento por bombeo de pozos profundos (fuente mayoritaria) y por bombeo de corrientes, y en las regiones XI y XIII se tiene que el abastecimiento principal es gravedad derivación. Se regó una superficie física total de 2.151 millones de hectáreas de las cuales 73.25% están concentradas en las regiones III, II, VIII y I tal como se muestra en la tabla 3 y en la figura 3A. El total del volumen distribuido por tipo de aprovechamiento para el año agrícola 2001-2002 se encuentra para cada una de las trece regiones en la figura 3B. Se observa un volumen aproximado de 7,583 millones de m³ para la región III que corresponde al 28.99% del volumen total distribuido (26,160 millones m³). La mayor parte del volumen distribuido a los cultivos se aplica en parcelas que únicamente tienen un cultivo durante el año agrícola 2001-2002. Sólo en las regiones III y VIII la superficie regada para segundos cultivos es significativa, 75,222 ha y 77,904 ha respectivamente (ver figura 3D).

Comparando la superficie total regada en cada región durante 2001-2002 con la superficie correspondiente al año agrícola 2000-2001 se detecta un aumento promedio del 3.23% siendo la región IX donde se registra el mayor incremento (15.64%) y la región VII donde se presenta el mayor decremento (56.3%), tal como puede observarse en la tabla 3.

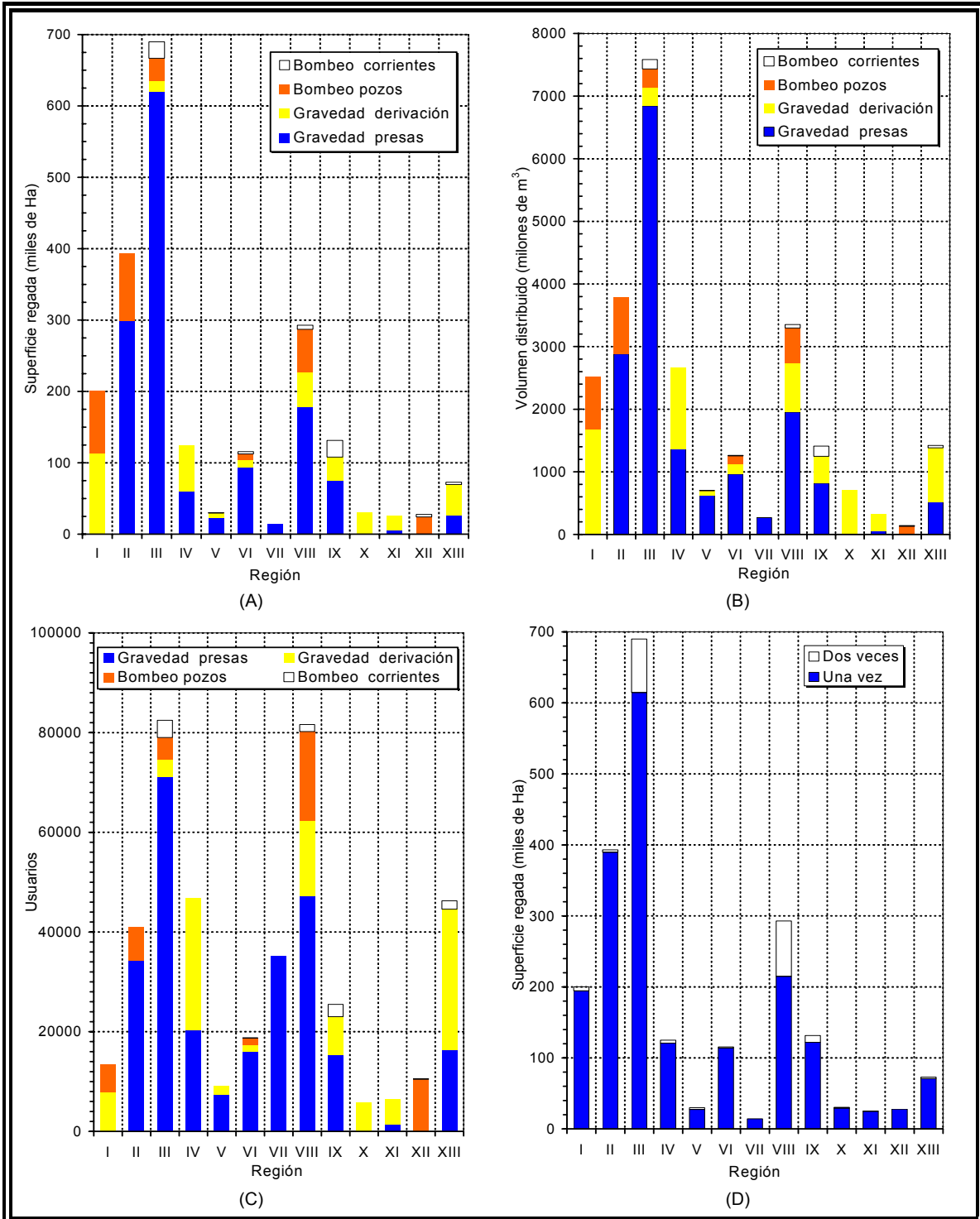


Figura 3. Superficie regada (A), volumen distribuido (B), número de usuarios de riego (C) e intensidad de uso de la tierra (D) en cada región.

Tabla 3. Superficie regada en las diferentes regiones administrativas por tipo de aprovechamiento (año agrícola 2001-2002).

No.	Región hidrológica	SUPERFICIE REGADA (Ha)				Total	Δ (%)
		Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes		
I	Península de Baja California		113,116	87,124		200,240	-4.19
II	Noroeste	298,641		94,395		393,036	0.09
III	Pacífico Norte	619,925	15,512	31,331	23,133	689,901	9.62
IV	Balsas	60,564	64,793			125,357	4.47
V	Pacífico Sur	22,682	6,811	196	204	29,893	-6.99
VI	Río Bravo	94,058	9,876	8,852	3,000	115,786	8.77
VII	Cuencas Centrales del Norte	14,277				14,277	-56.26
VIII	Lerma-Santiago-Pacífico	178,380	49,234	59,604	5,688	292,906	0.56
IX	Golfo Norte	77,235	33,200	75	23,460	133,969	15.64
X	Golfo Centro		30,413			30,413	2.92
XI	Frontera Sur	5,448	19,791			25,239	-2.55
XII	Península de Yucatán			24,288	3,479	27,767	-0.30
XIII	Valle de México	26,328	43,254		3,298	72,879	1.67
	Total	1,397,538	385,999	305,865	62,262	2,151,663	3.23

Nota: Δ es la variación de la superficie total regada del año agrícola 2000-2001 al 2001-2002.

En la figura 4 se muestra la lámina bruta según el tipo de aprovechamiento en cada región administrativa donde se observa que los mayores valores de esta lámina corresponden a los abastecimientos gravedad por presas de almacenamiento y gravedad por presas de derivación. Los valores numéricos equivalentes de la figura 4 se encuentran en la tabla 4. En esa misma tabla se presenta la variación que registra la lámina bruta del año agrícola 2000-2001 al año 2001-2002 según el tipo de aprovechamiento.

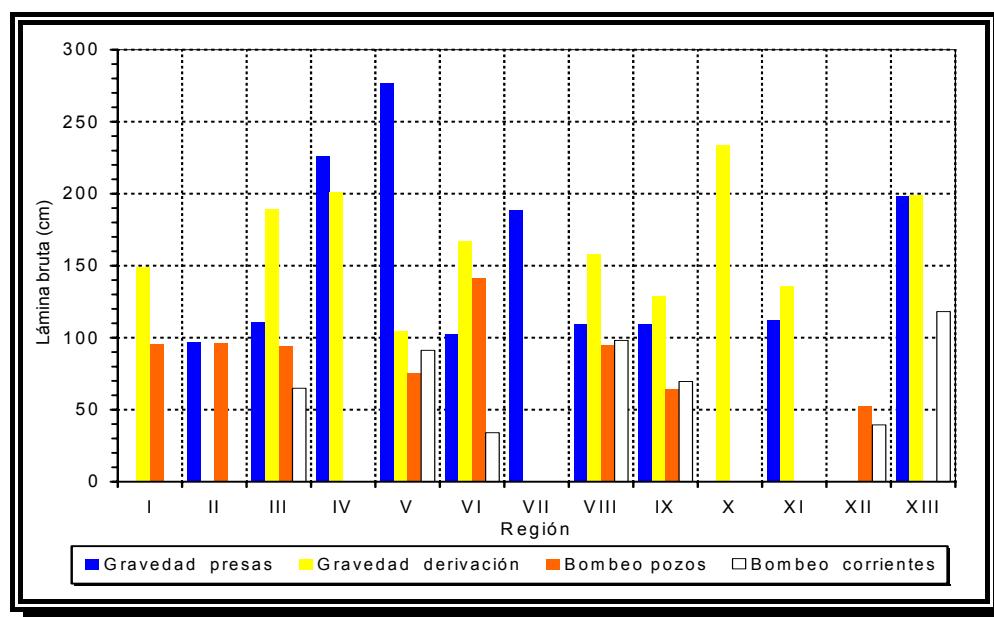


Figura 4. Lámina bruta según el tipo de aprovechamiento en cada región.

Tabla 4. Lámina bruta en las diferentes regiones hidrológicas agrupada por tipo de aprovechamiento (año agrícola 2001-2002).

No	Región hidrológica	Lámina bruta por hectárea(cm)							
		Gravedad presas	Δ (%)	Gravedad derivación	Δ (%)	Bombeo Pozos	Δ (%)	Bombeo corrientes	Δ (%)
I	Península de Baja California			149	0.0	96	-5.0		
II	Noroeste	97	-3.0			96	5.5		
III	Pacífico Norte	110	1.9	190	33.8	94	4.4	65	-12.2
IV	Balsas	226	-3.8	201	-7.4				
V	Pacífico Sur	277	21.5	104	1.0	75	N/R	91	N/R
VI	Río Bravo	103	19.8	167	9.2	141	14.6	34	-83.4
VII	Cuencas Centrales del Norte	188	-1.6						
VIII	Lerma-Santiago-Pacífico	110	32.5	158	12.1	95	0.0	98	7.7
IX	Golfo Norte	110	22.2	129	1.6	64	-22.9	70	9.4
X	Golfo Centro			233	1.3				
XI	Frontera Sur	112	-17.0	136	-4.2				
XII	Península de Yucatán					53	-19.7	39	-27.8
XIII	Valle de México	199	0.0	199	-0.5			118	38.8

Notas: Δ es la variación de la lámina bruta del año agrícola 2000-2001 al 2001-2002.

N/R no se registró la lámina bruta del año agrícola 2000-2001.

3. ESTATAL

En las figuras 5A-5C se muestran respectivamente la distribución de la superficie regada (A), el volumen de agua distribuido (B) y los usuarios de riego (C) por estado para el año agrícola 2001-2002. En la figura 5A se observa que los estados de Sinaloa, Sonora, Baja California, Michoacán y Tamaulipas concentran la mayor parte de la superficie regada del país (70.6%). El total del volumen distribuido por tipo de aprovechamiento en cada uno de los estados durante el año agrícola 2001-2002 se muestra en la figura 5B donde se observa que la mayor parte de dicho volumen de agua se distribuyó en los 5 estados mencionados anteriormente, siendo las presas de almacenamiento la fuente de abastecimiento principal en cuatro de los cinco estados (Sinaloa, Sonora, Michoacán y Tamaulipas). Los estados que presentan la mayor cantidad de usuarios de riego son Sinaloa, Hidalgo, Michoacán, Sonora, Región Lagunera y Guanajuato agrupando el 61.4% de total de usuarios del país. La mayor parte del volumen distribuido a los cultivos se aplicó en parcelas que sólo tuvieron un cultivo durante el año agrícola 2001-2002, siendo importantes los segundos cultivos sólo en los estados de Sinaloa y Guanajuato (figura 5D). Los valores numéricos de la figura 5A se presentan en la tabla 5.

En la tabla 5 se presenta también la variación que registra la superficie total regada del año agrícola 2000-2001 al año 2001-2002. En esta tabla puede observarse que el mayor incremento de esta superficie se presenta en el estado de Zacatecas (45.03%) donde el tipo abastecimiento principal es gravedad almacenamiento y que el mayor decremento se presenta en el estado de Durango (71.69%) debido principalmente a la reducción del 79.3% del abastecimiento por gravedad de presas.

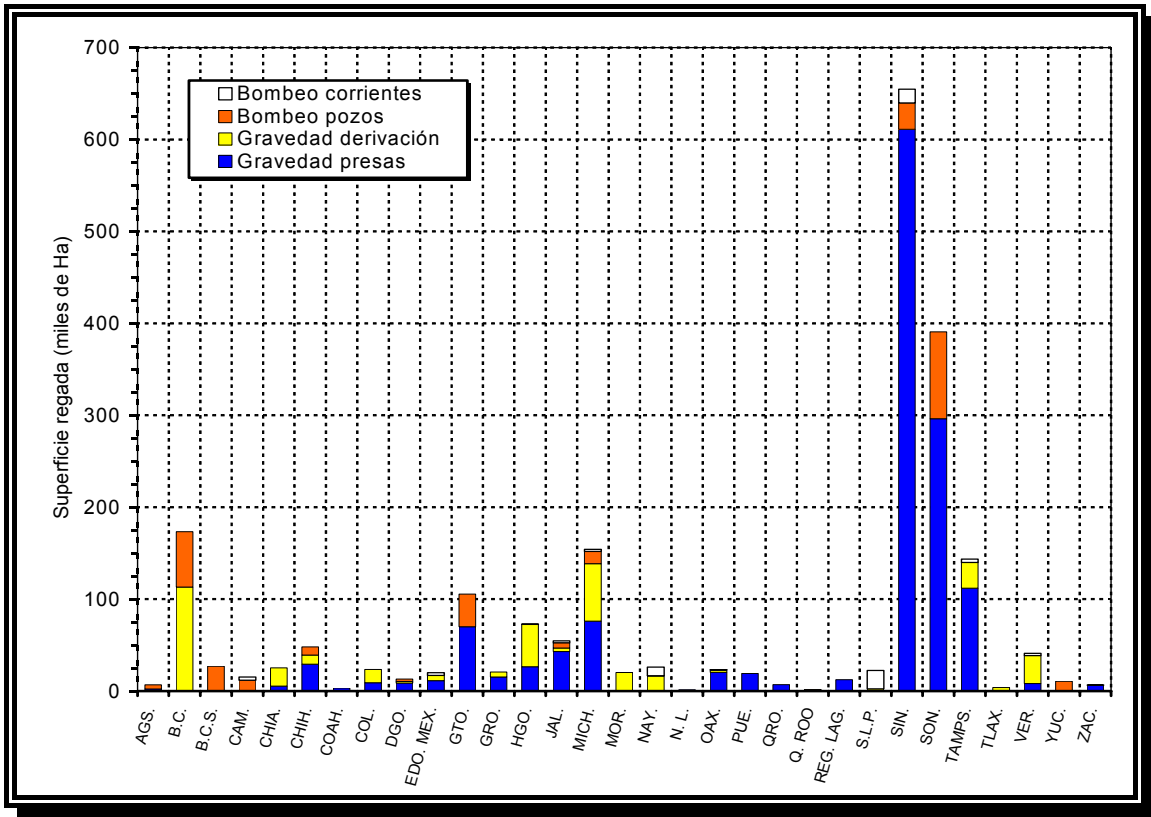


Figura 5A. Superficie regada por tipo de aprovechamiento a nivel estatal.

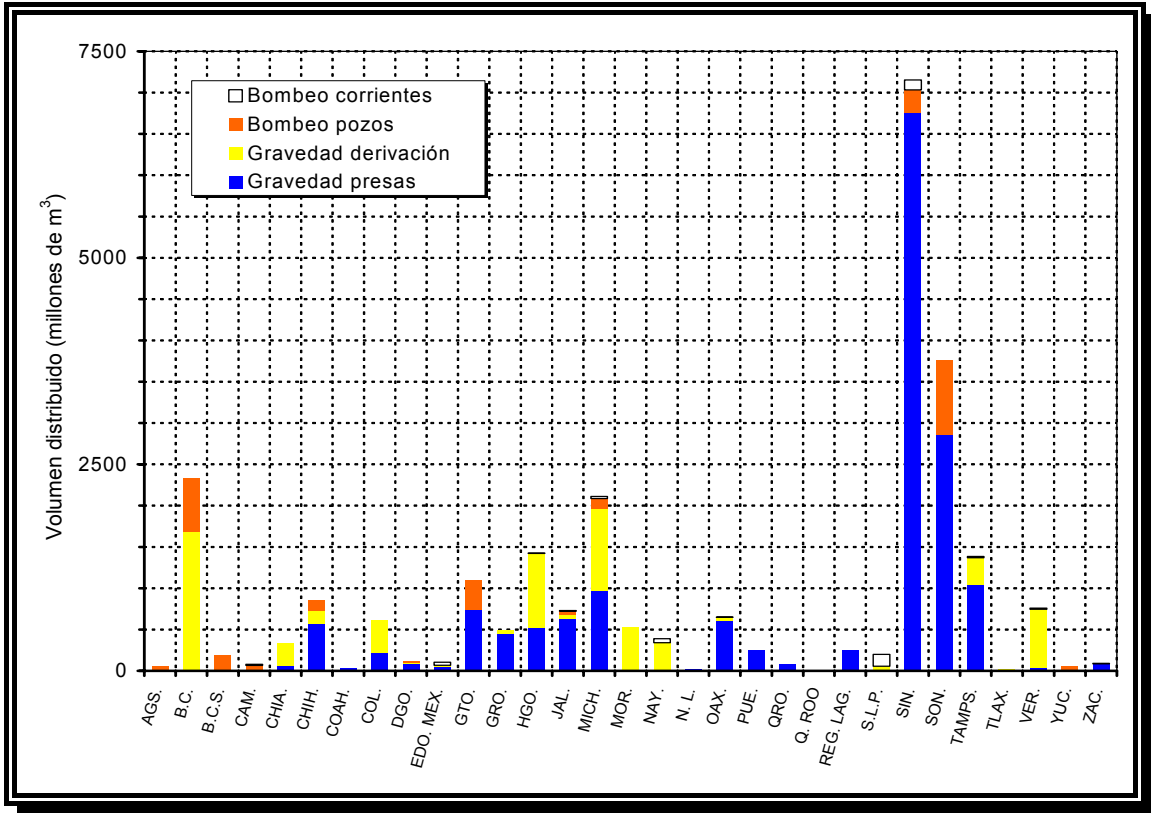


Figura 5B. Volumen de agua distribuido por tipo de aprovechamiento a nivel estatal.

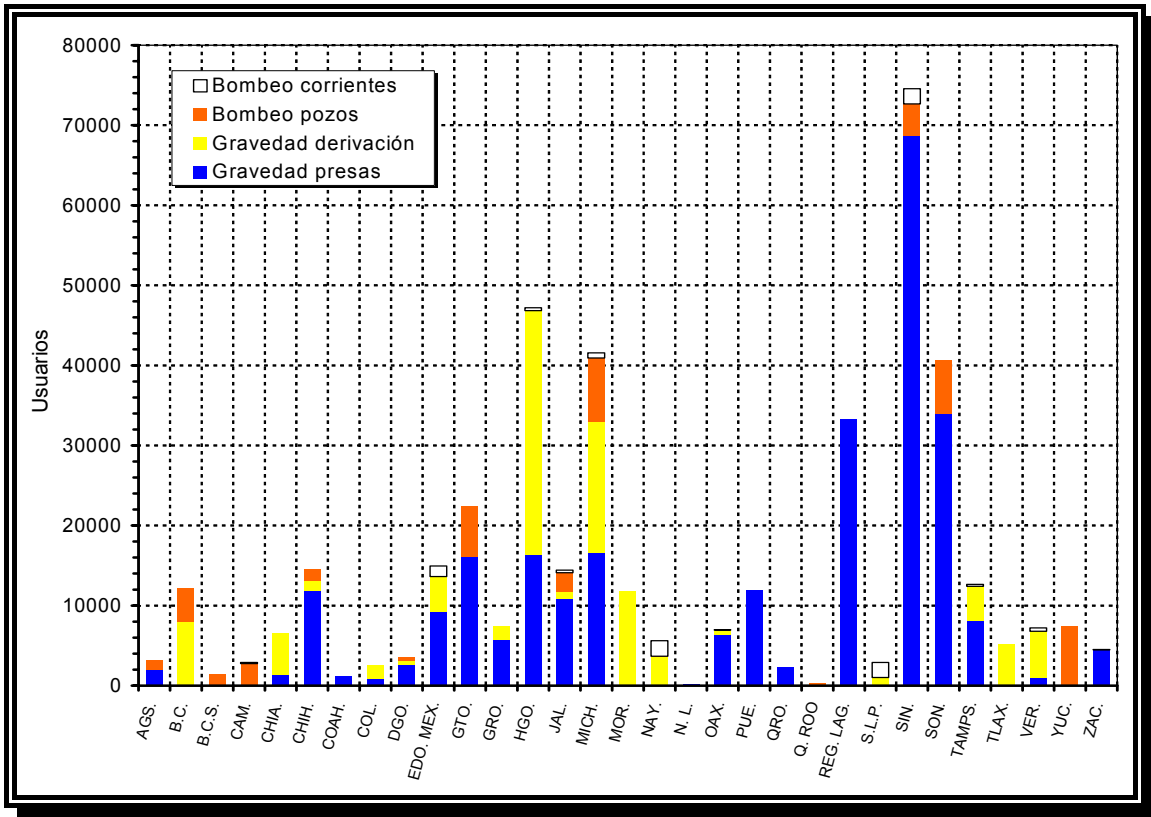


Figura 5C. Número de usuarios de riego por tipo de aprovechamiento a nivel estatal.

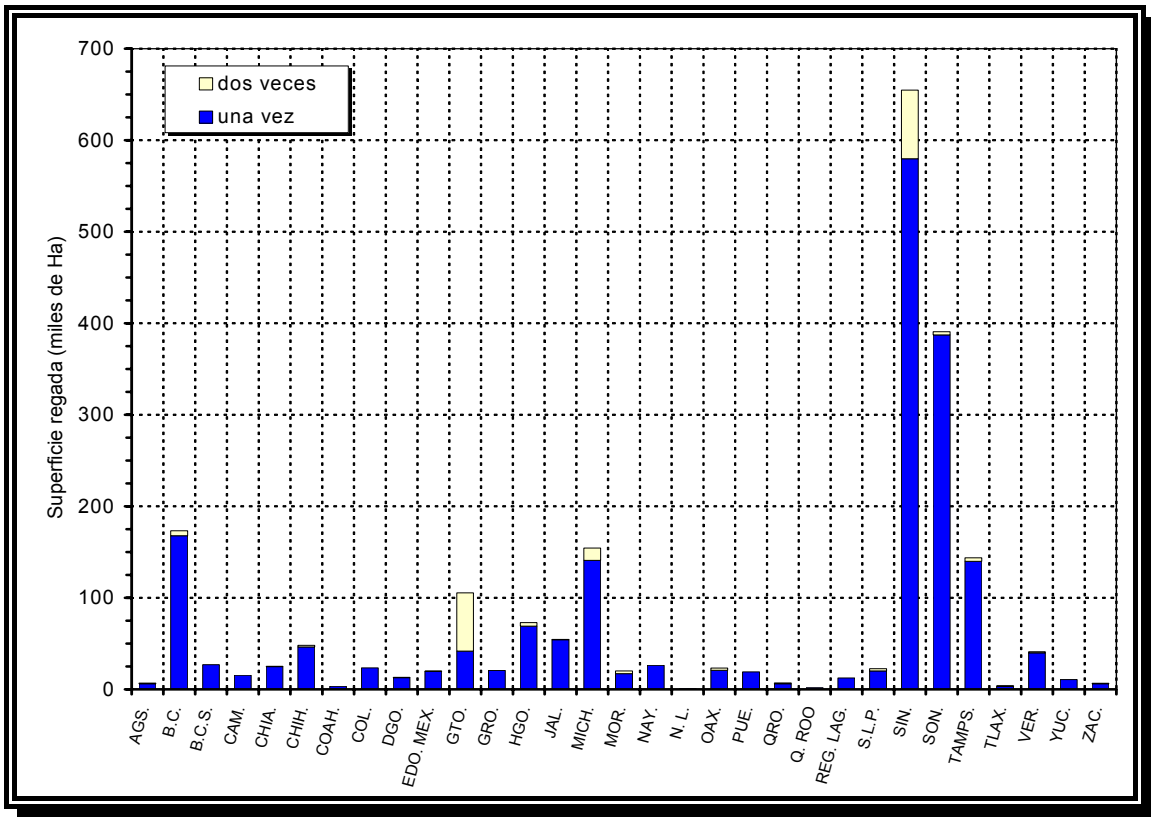


Figura 5D. Grado de intensidad de uso de la tierra a nivel estatal

Tabla 5. Distribución de la superficie regada en los estados por tipo de aprovechamiento (año agrícola 2001-2002).

ESTADO	SUPERFICIE REGADA (Ha)					
	Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo pozos	Bombeo corrientes	Total	Δ (%)
Aguascalientes	2,200		4,658		6,858	15.84
Baja California		113,116	60,186		173,302	-4.10
Baja California Sur			26,938		26,938	-4.75
Campeche			11,845	3,479	15,324	0.29
Coahuila	3,383				3,383	6.38
Colima	9,020	14,455			23,475	6.51
Chiapas	5,448	19,791			25,239	-2.55
Chihuahua	29,482	9,876	8,852		48,210	-9.05
Durango	8,778	1,639	2,613		13,030	-71.69
Edo. De México	11,276	5,724		2,992	19,992	32.13
Guanajuato	69,890		35,530		105,420	-1.38
Guerrero	15,364	5,298			20,662	0.16
Hidalgo	26,376	46,136	75	364	72,951	1.67
Jalisco	43,070	3,754	5,872	1,956	54,652	38.22
Michoacán	76,082	62,455	13,464	2,287	154,288	-6.63
Morelos		20,148			20,148	0.14
Nayarit		16,589	80	9,504	26,173	28.80
Nuevo León	1,470				1,470	N/R
Oaxaca	20,434	2,490	196	204	23,324	-10.98
Puebla	19,072				19,072	-5.54
Querétaro	7,026				7,026	10.13
Quintana Roo			1,763		1,763	5.57
Región Lagunera	12,378				12,378	N/R
San Luis Potosí		2,353		20,181	22,534	16.64
Sinaloa	611,147		28,718	14,813	654,678	10.62
Sonora	296,260		94,395		390,655	-0.91
Tamaulipas	114,446	27,965		3,731	146,142	16.80
Tlaxcala	306	3,798			4,104	1.33
Veracruz	8,205	30,413		2,490	41,108	3.03
Yucatán			10,680		10,680	-2.11
Zacatecas	6,425			261	6,686	45.03
TOTAL	1,397,538	385,999	305,865	62,262	2,151,663	3.23

Notas: Δ es la variación de la superficie total regada del periodo 2000-2001 al 2001-2002.

N/R no se registro la superficie regada del año agrícola 2000-2001.

4. DISTRITAL

En la tabla 6 se reporta la superficie regada según el tipo de aprovechamiento en los distritos de riego durante el año agrícola 2001-2002. En esta tabla se muestra que en 20 distritos se concentra una superficie bajo riego de 1,621,206 ha que constituye el 75.3% del total de la superficie que se riega en el año agrícola mencionado. En esta misma tabla se muestra la variación de la superficie total

regada del año agrícola 2000-2001 al año 2001-2002. En esta tabla se observa que el mayor incremento en la superficie regada se presenta en el distrito de riego 074 (39.92%) mientras que la mayor disminución se registra en el distrito 037 (15.94%).

Una representación gráfica de la tabla 6 se presenta en la figura 6A. Los valores del volumen de agua distribuido en los distritos de riego se muestran en la Figura 6B mientras que en la figura 6C se presenta la distribución del número de usuarios a nivel distrital. En la Figura 6D se muestra el grado de intensidad de uso de la tierra observándose que los segundos cultivos son más importantes en los distritos de riego 011, 075 y 010.

Tabla 6. Distribución de la superficie regada según el tipo de aprovechamiento en los distritos de riego del país (año agrícola 2001-2002).

SUPERFICIE REGADA (ha)						
Distrito	Gravedad presas	Gravedad derivación	Bombeo Pozos	Bombeo Corrientes	Total	Δ (%)
075	186,791		9,637	11,765	208,193	2.21
041	193,242		7,462		200,704	3.64
010	183,448				183,448	19.58
014		113,116	60,186		173,302	-4.10
063	89,023		13,904		102,927	11.02
011	64,025		33,992		98,017	-2.13
038	79,759				79,759	-6.15
026	62,104			3,000	65,104	23.87
092	36,339			20,968	57,306	20.24
097	26,063	30,383			56,446	-1.80
076	53,521				53,521	5.34
109	53,296				53,296	8.97
051			49,398		49,398	-2.74
087	33,625		12,567		46,192	12.09
003	11,784	33,416		306	45,506	-3.85
074	37,960		5,177		43,137	39.92
037	688		26,506		27,194	-15.94
066			26,938		26,938	-4.75
043		16,589	80	9,504	26,173	28.82
053	9,020	15,626			24,646	6.80
Distritos restantes	276,850	176,869	60,017	16,719	530,458	-2.39
Total General	1,397,538	385,999	305,865	62,262	2,151,663	3.23

Nota: Δ es la variación de la superficie total regada del periodo 2000-2001 al 2001-2002.

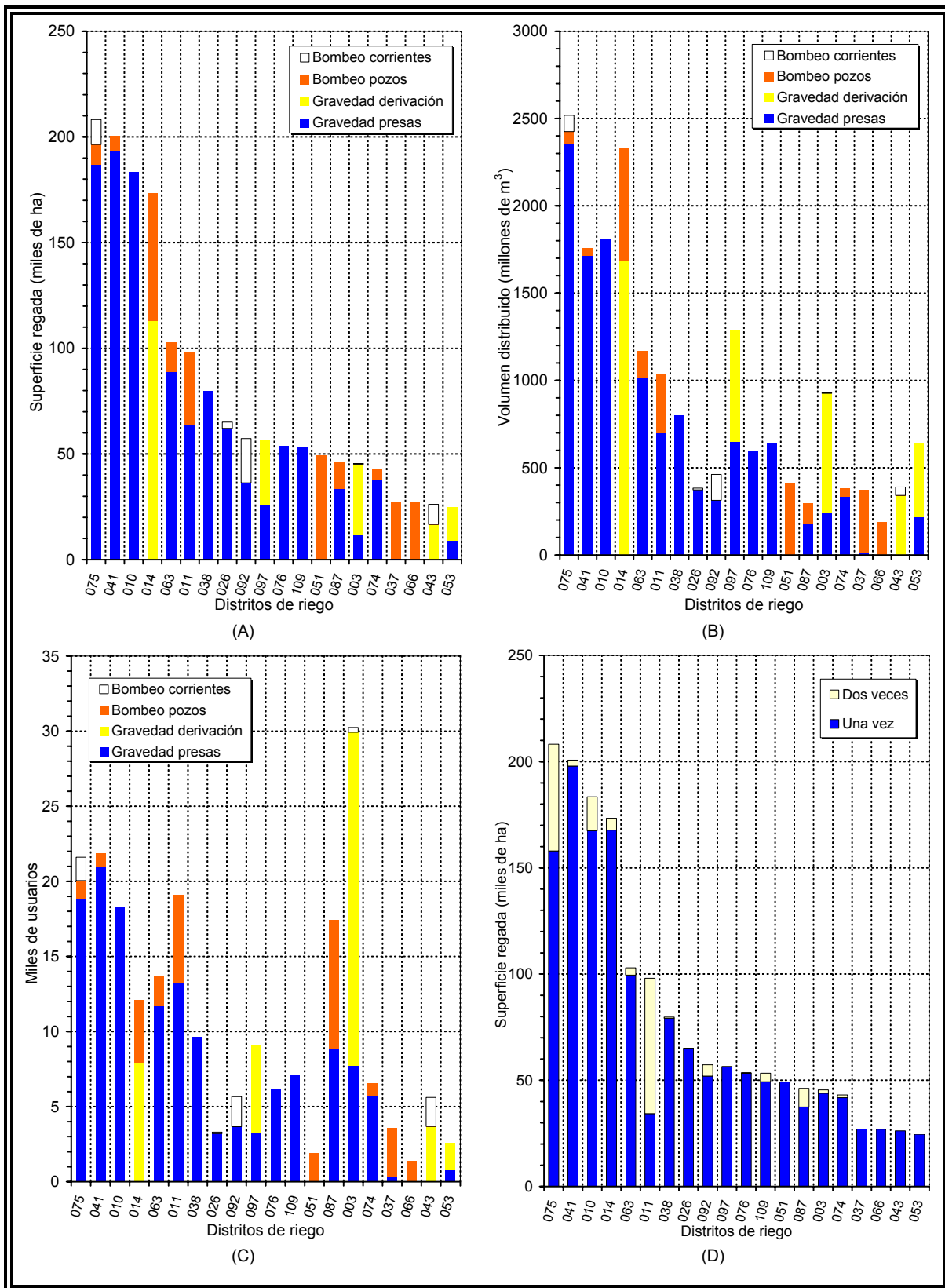


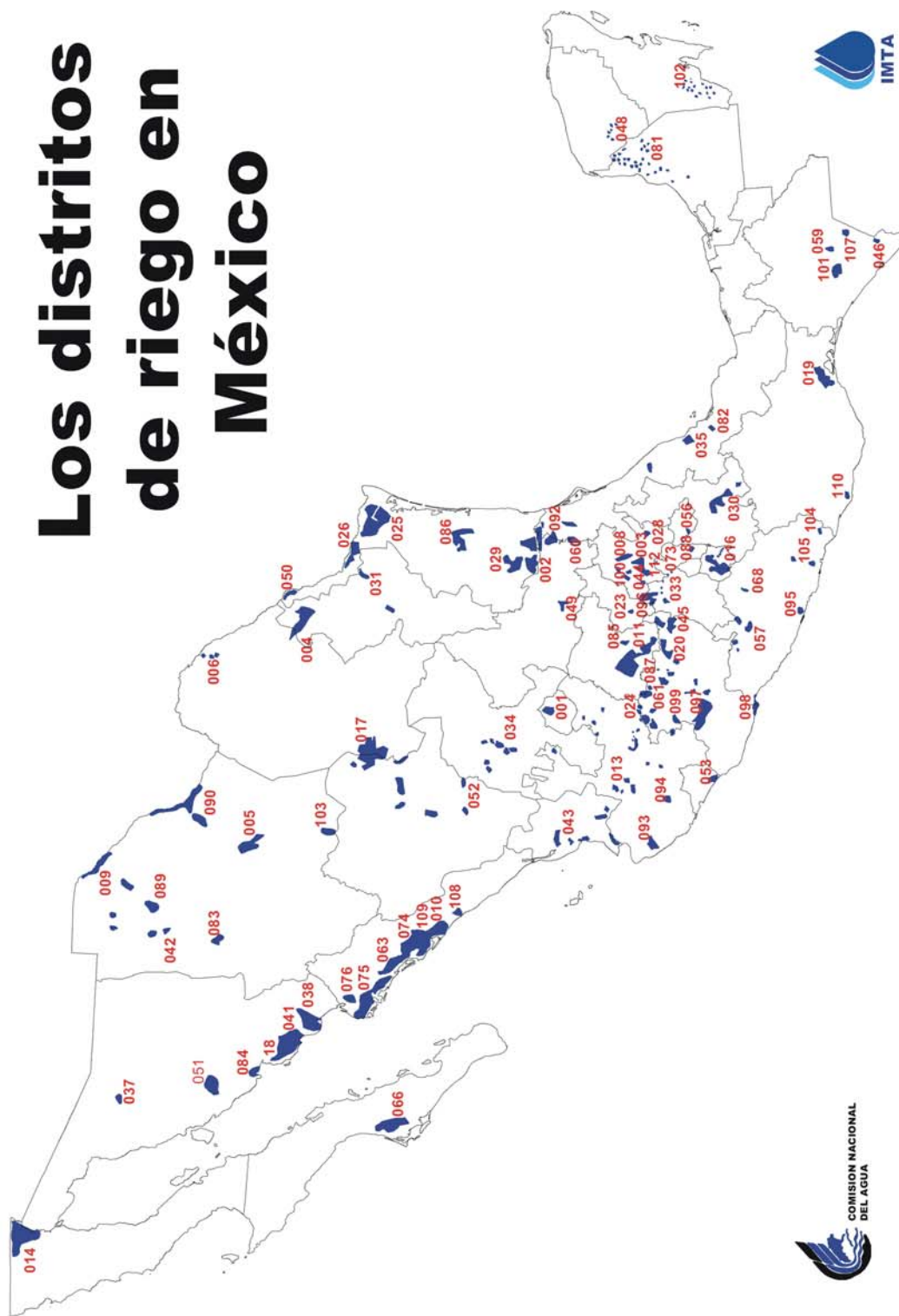
Figura 6. Superficie regada (A), volumen de agua distribuido (B), número de usuarios (C) e intensidad de uso de la tierra (D) por tipo de aprovechamiento en los 20 distritos de riego que concentran la mayor cantidad superficie bajo riego en el año agrícola 2001-2002.



TERCERA PARTE
ESTADÍSTICAS POR DISTRITO DE RIEGO
O UNIDAD HIDROLÓGICA

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

Los distritos de riego en México



DISTRITOS DE RIEGO

No. Distrito	Nombre	Estado	No. Distrito	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	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-QUECH.	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.	081	EDO. DE CAMPECHE	CAMP.
017	REGIÓN LAGUNERA	COAH Y DGO.	082	RÍO BLANCO	VER.
018	COLONIAS YAQUIS	SON.	083	PAPIGOCHIC	CHIH.
019	TEHUANTEPEC	OAX.	084	GUAYMAS	SON.
020	MORELIA	MICH.	085	LA BEGOÑA	GTO.
023	SAN JUAN DEL RÍO	QRO.	086	SOTO LA MARINA	TAMPS.
024	CIENEGA DE CHAPALA	MICH.	087	ROSARIO MEZQUITE	MICH.
025	BAJO RÍO BRAVO	TAMPS.	088	CHICONAUTLA	MEX.
026	BAJO RÍO SAN JUAN	TAMPS.	089	EL CARMEN	CHIH.
028	TULANCINGO	HGO.	090	BAJO RÍO CONCHOS	CHIH.
029	XICOTENCATL	TAMPS.	092	RÍO PÁNUCO	TAMPS, VER, S.L.P.
030	VALSEQUILLO	PUE.	093	TOMATLÁN	JAL.
031	LAS LAJAS	N.L.	094	JALISCO SUR	JAL.
033	EDO. MÉXICO	MEX.	095	ATOYAC	GRO.
034	EDO. ZACATECAS	ZAC.	096	ARROYOZARCO	MEX.
035	LA ANTIGUA	VER.	097	LÁZARO CÁRDENAS	MICH.
037	ALTAR PITIQUITO	SON.	098	JOSÉ MARIA MORELOS	MICH.
038	RÍO MAYO	SON.	099	QUITUPAN-MAGDALENA	MICH.
041	RÍO YAQUI	SON.	100	ALFAJAYUCAN	HGO.
042	BUENAVENTURA	CHIH.	101	CUXTEPEQUES	CHIS.
043	EDO. NAYARIT	NAY.	102	RÍO HONDO	Q.R.
044	JILOTEPEC	MEX.	103	RÍO FLORIDO	CHIH.
045	TUXPAN	MICH.	104	CUAJINICUILAPA	GRO.
046	CACAHOTAN SUCH	CHIS.	105	NEXPA	GRO.
048	TICUL	YUC.	107	SAN GREGORIO	CHIS.
049	RÍO VERDE	S.L.P.	108	ELOTA-PIAXTLA	SIN.
050	ACUÑA-FALCON	TAMPS.	109	SAN LORENZO	SIN.
051	COSTA DE HERMOSILLO	SON.	110	RIO VERDE-PROGRESO	OAX
052	EDO. DE DURANGO	DGO.	112	AJACUBA	HGO.
053	EDO. DE COLIMA	COL.			

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			320			320			320		320
Superficie regada (ha)			306.0			306.0			306.0		306.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			2,932.9			2,932.9			2,932.9		2,932.9
Lámina Bruta (cm)			95.8			95.8			95.8		95.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			320			320			320		320
Superficie regada (ha)			306.0			306.0			306.0		306.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			2,932.9			2,932.9			2,932.9		2,932.9
Lámina Bruta (cm)			95.8			95.8			95.8		95.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			320			320			320		320
Superficie regada (ha)			306.0			306.0			306.0		306.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			2,932.9			2,932.9			2,932.9		2,932.9
Lámina Bruta (cm)			95.8			95.8			95.8		95.8

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			715			715			715		715
Superficie regada (ha)			791.0			791.0			791.0		791.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			12,999.5			12,999.5			12,999.5		12,999.5
Lámina Bruta (cm)			164.3			164.3			164.3		164.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			65			65			65		65
Superficie regada (ha)			72.0			72.0			72.0		72.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			1,202.4			1,202.4			1,202.4		1,202.4
Lámina Bruta (cm)			167.0			167.0			167.0		167.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			780			780			780		780
Superficie regada (ha)			863.0			863.0			863.0		863.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			14,201.9			14,201.9			14,201.9		14,201.9
Lámina Bruta (cm)			164.6			164.6			164.6		164.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal
	Privada			Privada			Privada			Privada			Privada		
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	4,070	3,416	7,486	11,242	9,436	20,678						15,312	12,852	28,164	
Superficie regada (ha)	6,191.1	5,196.5	11,387.6	17,102.9	14,355.5	31,458.4						23,294.0	19,552.0	42,846.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	127,896.5	111,902.8	239,799.3	353,314.8	309,131.9	662,446.7						481,211.3	421,034.7	902,246.0	
Lámina Bruta (cm)	206.6	215.3	210.6	206.6	215.3	210.6						206.6	215.3	210.6	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	184	76	260	509	211	720						693	287	980	
Superficie regada (ha)	280.4	115.9	396.3	774.6	320.1	1,094.7						1,055.0	436.0	1,491.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,839.8	760.3	2,600.1	5,082.3	2,100.4	7,182.7						6,922.1	2,860.7	9,782.8	
Lámina Bruta (cm)	65.6	65.6	65.6	65.6	65.6	65.6						65.6	65.6	65.6	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	4,254	3,492	7,746	11,751	9,647	21,398						16,005	13,139	29,144	
Superficie regada (ha)	6,471.5	5,312.4	11,783.9	17,877.5	14,675.6	32,553.1						24,349.0	19,988.0	44,337.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	129,736.3	112,663.1	242,399.4	358,397.1	311,232.3	669,629.4						488,133.4	423,895.4	912,028.8	
Lámina Bruta (cm)	200.5	212.1	205.7	200.5	212.1	205.7						200.5	212.1	205.7	

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal
	Privada			Privada			Privada			Privada			Privada		
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	2,961	6,696	9,657									2,961	6,696	9,657	
Superficie regada (ha)	7,338.0	12,117.0	19,455.0									7,338.0	12,117.0	19,455.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	143,598.5	244,888.2	388,486.7									143,598.5	244,888.2	388,486.7	
Lámina Bruta (cm)	195.7	202.1	199.7									195.7	202.1	199.7	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	2,961	6,696	9,657									2,961	6,696	9,657	
Superficie regada (ha)	7,338.0	12,117.0	19,455.0									7,338.0	12,117.0	19,455.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	143,598.5	244,888.2	388,486.7									143,598.5	244,888.2	388,486.7	
Lámina Bruta (cm)	195.7	202.1	199.7									195.7	202.1	199.7	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	2,961	6,696	9,657									2,961	6,696	9,657	
Superficie regada (ha)	7,338.0	12,117.0	19,455.0									7,338.0	12,117.0	19,455.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	143,598.5	244,888.2	388,486.7									143,598.5	244,888.2	388,486.7	
Lámina Bruta (cm)	195.7	202.1	199.7									195.7	202.1	199.7	

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	963	171	1,134						963	171	1,134
Superficie regada (ha)	1,653.0	1,730.0	3,383.0						1,653.0	1,730.0	3,383.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	16,512.3	16,989.0	33,501.3						16,512.3	16,989.0	33,501.3
Lámina Bruta (cm)	99.9	98.2	99.0						99.9	98.2	99.0

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	963	171	1,134						963	171	1,134
Superficie regada (ha)	1,653.0	1,730.0	3,383.0						1,653.0	1,730.0	3,383.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	16,512.3	16,989.0	33,501.3						16,512.3	16,989.0	33,501.3
Lámina Bruta (cm)	99.9	98.2	99.0						99.9	98.2	99.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	189	213	402	7	7	14	17	31	203	237	440
Superficie regada (ha)	143.7	256.3	400.0	13.8	13.8	13.4	24.8	38.2	157.0	294.9	451.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,143.9	1,916.8	3,060.7	62.4	62.4	43.5	98.9	142.4	1,187.4	2,078.1	3,265.5
Lámina Bruta (cm)	79.6	74.8	76.5	45.2	45.2	32.6	39.9	37.3	75.6	70.5	72.3

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

Número de usuarios	818	732	1,550	22	22	13	15	28	831	769	1,600
Superficie regada (ha)	750.4	1,382.6	2,133.0	44.2	44.2	13.4	23.5	36.9	763.8	1,450.3	2,214.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	9,416.7	17,631.1	27,047.8	367.2	367.2	116.7	223.6	340.3	9,533.4	18,221.8	27,755.2
Lámina Bruta (cm)	125.5	127.5	126.8	83.1	83.1	87.1	95.3	92.3	124.8	125.6	125.4
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,007	945	1,952	29	29	27	32	59	1,034	1,006	2,040
Superficie regada (ha)	894.1	1,638.9	2,533.0	58.0	58.0	26.8	48.3	75.0	920.8	1,745.2	2,666.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	10,560.5	19,547.9	30,108.4	429.6	429.6	160.2	322.4	482.7	10,720.8	20,299.9	31,020.7
Lámina Bruta (cm)	118.1	119.3	118.9	74.1	74.1	59.9	66.8	64.4	116.4	116.3	116.4

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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			845		165	1,010			16	20	36			861	185	1,046
Superficie regada (ha)			5,035.0		2,926.0	7,961.0			109.0	443.0	552.0			5,144.0	3,369.0	8,513.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			74,475.5		43,279.9	117,755.4			1,607.1	6,550.0	8,157.1			76,082.6	49,829.9	125,912.5
Lámina Bruta (cm)			147.9		147.9	147.9			147.4	147.9	147.8			147.9	147.9	147.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA																
Número de usuarios			126		32	158								126	32	158
Superficie regada (ha)			880.0		708.0	1,588.0								880.0	708.0	1,588.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			20,969.1		16,870.6	37,839.7								20,969.1	16,870.6	37,839.7
Lámina Bruta (cm)			238.3		238.3	238.3								238.3	238.3	238.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA																
Número de usuarios			971		197	1,168			16	20	36			987	217	1,204
Superficie regada (ha)			5,915.0		3,634.0	9,549.0			109.0	443.0	552.0			6,024.0	4,077.0	10,101.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			95,444.6		60,150.5	155,595.1			1,607.1	6,550.0	8,157.1			97,051.7	66,700.5	163,752.2
Lámina Bruta (cm)			161.4		165.5	162.9			147.4	147.9	147.8			161.1	163.6	162.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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			11,978		4,219	16,197								11,978	4,219	16,197
Superficie regada (ha)			90,867.5		76,582.5	167,450.0								90,867.5	76,582.5	167,450.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			789,305.3		713,034.1	1,502,339.4								789,305.3	713,034.1	1,502,339.4
Lámina Bruta (cm)			86.9		93.1	89.7								86.9	93.1	89.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA																
Número de usuarios			1,658		443	2,101								1,658	443	2,101
Superficie regada (ha)			8,244.5		7,753.5	15,998.0								8,244.5	7,753.5	15,998.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			160,388.6		145,426.7	305,815.3								160,388.6	145,426.7	305,815.3
Lámina Bruta (cm)			194.5		187.6	191.2								194.5	187.6	191.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA																
Número de usuarios			13,636		4,662	18,298								13,636	4,662	18,298
Superficie regada (ha)			99,112.0		84,336.0	183,448.0								99,112.0	84,336.0	183,448.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			949,693.9		858,460.8	1,808,154.7								949,693.9	858,460.8	1,808,154.7
Lámina Bruta (cm)			95.8		101.8	98.6								95.8	101.8	98.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	280	10	290						280	10	290
Superficie regada (ha)	840.0	50.0	890.0						840.0	50.0	890.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	4,058.2	241.6	4,299.8						4,058.2	241.6	4,299.8
Lámina Bruta (cm)	48.3	48.3	48.3						48.3	48.3	48.3

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	280	10	290						280	10	290
Superficie regada (ha)	840.0	50.0	890.0						840.0	50.0	890.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	4,058.2	241.6	4,299.8						4,058.2	241.6	4,299.8
Lámina Bruta (cm)	48.3	48.3	48.3						48.3	48.3	48.3

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	90	34	124						90	34	124
Superficie regada (ha)	180.0	158.0	338.0						180.0	158.0	338.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,514.9	1,275.5	2,790.4						1,514.9	1,275.5	2,790.4
Lámina Bruta (cm)	84.2	80.7	82.6						84.2	80.7	82.6

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	90	34	124						90	34	124
Superficie regada (ha)	180.0	158.0	338.0						180.0	158.0	338.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,514.9	1,275.5	2,790.4						1,514.9	1,275.5	2,790.4
Lámina Bruta (cm)	84.2	80.7	82.6						84.2	80.7	82.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,985	76	3,061						2,985	76	3,061
Superficie regada (ha)	5,819.4	339.4	6,158.8						5,819.4	339.4	6,158.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	41,576.9	2,848.9	44,425.8						41,576.9	2,848.9	44,425.8
Lámina Bruta (cm)	71.4	83.9	72.1						71.4	83.9	72.1

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,985	76	3,061						2,985	76	3,061
Superficie regada (ha)	5,819.4	339.4	6,158.8						5,819.4	339.4	6,158.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	41,576.9	2,848.9	44,425.8						41,576.9	2,848.9	44,425.8
Lámina Bruta (cm)	71.4	83.9	72.1						71.4	83.9	72.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				270	6	276			270	6	276
Superficie regada (ha)				810.0	90.0	900.0			810.0	90.0	900.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				8,944.1	993.8	9,937.9			8,944.1	993.8	9,937.9
Lámina Bruta (cm)				110.4	110.4	110.4			110.4	110.4	110.4

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				270	6	276			270	6	276
Superficie regada (ha)				810.0	90.0	900.0			810.0	90.0	900.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				8,944.1	993.8	9,937.9			8,944.1	993.8	9,937.9
Lámina Bruta (cm)				110.4	110.4	110.4			110.4	110.4	110.4

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			44	89	133				44	89	133
Superficie regada (ha)			30.0	270.0	300.0				30.0	270.0	300.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			263.1	2,457.9	2,721.0				263.1	2,457.9	2,721.0
Lámina Bruta (cm)			87.7	91.0	90.7				87.7	91.0	90.7

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

Número de usuarios			44	89	133				44	89	133
Superficie regada (ha)			30.0	270.0	300.0				30.0	270.0	300.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			263.1	2,457.9	2,721.0				263.1	2,457.9	2,721.0
Lámina Bruta (cm)			87.7	91.0	90.7				87.7	91.0	90.7

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			44	89	133				44	89	133
Superficie regada (ha)			30.0	270.0	300.0				30.0	270.0	300.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			263.1	2,457.9	2,721.0				263.1	2,457.9	2,721.0
Lámina Bruta (cm)			87.7	91.0	90.7				87.7	91.0	90.7

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			25	31	56				25	31	56
Superficie regada (ha)			88.0	67.0	155.0				88.0	67.0	155.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			931.3	896.3	1,827.6				931.3	896.3	1,827.6
Lámina Bruta (cm)			105.8	133.8	117.9				105.8	133.8	117.9

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

Número de usuarios			25	31	56				25	31	56
Superficie regada (ha)			88.0	67.0	155.0				88.0	67.0	155.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			931.3	896.3	1,827.6				931.3	896.3	1,827.6
Lámina Bruta (cm)			105.8	133.8	117.9				105.8	133.8	117.9

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			25	31	56				25	31	56
Superficie regada (ha)			88.0	67.0	155.0				88.0	67.0	155.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			931.3	896.3	1,827.6				931.3	896.3	1,827.6
Lámina Bruta (cm)			105.8	133.8	117.9				105.8	133.8	117.9

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			81	5	86				81	5	86
Superficie regada (ha)			332.0	100.0	432.0				332.0	100.0	432.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			7,228.4	738.7	7,967.1				7,228.4	738.7	7,967.1
Lámina Bruta (cm)			217.7	73.9	184.4				217.7	73.9	184.4

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

Número de usuarios			81	5	86				81	5	86
Superficie regada (ha)			332.0	100.0	432.0				332.0	100.0	432.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			7,228.4	738.7	7,967.1				7,228.4	738.7	7,967.1
Lámina Bruta (cm)			217.7	73.9	184.4				217.7	73.9	184.4

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			81	5	86				81	5	86
Superficie regada (ha)			332.0	100.0	432.0				332.0	100.0	432.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			7,228.4	738.7	7,967.1				7,228.4	738.7	7,967.1
Lámina Bruta (cm)			217.7	73.9	184.4				217.7	73.9	184.4

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	22		22						22		22
Superficie regada (ha)	45.0		45.0						45.0		45.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	421.0		421.0						421.0		421.0
Lámina Bruta (cm)	93.6		93.6						93.6		93.6

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

Número de usuarios			22						22		22
Superficie regada (ha)			45.0						45.0		45.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			421.0						421.0		421.0
Lámina Bruta (cm)			93.6						93.6		93.6

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	22		22						22		22
Superficie regada (ha)	45.0		45.0						45.0		45.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	421.0		421.0						421.0		421.0
Lámina Bruta (cm)	93.6		93.6						93.6		93.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	233	110	343						233	110	343
Superficie regada (ha)	986.0	1,115.0	2,101.0						986.0	1,115.0	2,101.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	4,097.8	4,918.8	9,016.6						4,097.8	4,918.8	9,016.6
Lámina Bruta (cm)	41.6	44.1	42.9						41.6	44.1	42.9

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	233	110	343						233	110	343
Superficie regada (ha)	986.0	1,115.0	2,101.0						986.0	1,115.0	2,101.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	4,097.8	4,918.8	9,016.6						4,097.8	4,918.8	9,016.6
Lámina Bruta (cm)	41.6	44.1	42.9						41.6	44.1	42.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				56	2	58			56	2	58
Superficie regada (ha)				271.0	16.0	287.0			271.0	16.0	287.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				890.4	52.8	943.2			890.4	52.8	943.2
Lámina Bruta (cm)				32.9	33.0	32.9			32.9	33.0	32.9

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios				56	2	58			56	2	58
Superficie regada (ha)				271.0	16.0	287.0			271.0	16.0	287.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				890.4	52.8	943.2			890.4	52.8	943.2
Lámina Bruta (cm)				32.9	33.0	32.9			32.9	33.0	32.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	68		68						68		68
Superficie regada (ha)	225.0		225.0						225.0		225.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,189.6		2,189.6						2,189.6		2,189.6
Lámina Bruta (cm)	97.3		97.3						97.3		97.3

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	68		68						68		68
Superficie regada (ha)	225.0		225.0						225.0		225.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,189.6		2,189.6						2,189.6		2,189.6
Lámina Bruta (cm)	97.3		97.3						97.3		97.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	150	23	173						150	23	173
Superficie regada (ha)	310.0	181.0	491.0						310.0	181.0	491.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	939.6	951.7	1,891.2						939.6	951.7	1,891.2
Lámina Bruta (cm)	30.3	52.6	38.5						30.3	52.6	38.5

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	150	23	173						150	23	173
Superficie regada (ha)	310.0	181.0	491.0						310.0	181.0	491.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	939.6	951.7	1,891.2						939.6	951.7	1,891.2
Lámina Bruta (cm)	30.3	52.6	38.5						30.3	52.6	38.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	12		12						12		12
Superficie regada (ha)	19.0	19.0	19.0						19.0		19.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	148.0	148.0	148.0						148.0		148.0
Lámina Bruta (cm)	77.9	77.9	77.9						77.9		77.9

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	12		12						12		12
Superficie regada (ha)	19.0	19.0	19.0						19.0		19.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	148.0	148.0	148.0						148.0		148.0
Lámina Bruta (cm)	77.9	77.9	77.9						77.9		77.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	85	11	96						85	11	96
Superficie regada (ha)	211.2	24.3	235.5						211.2	24.3	235.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,888.9	383.9	3,272.8						2,888.9	383.9	3,272.8
Lámina Bruta (cm)	136.8	158.0	139.0						136.8	158.0	139.0

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	85	11	96						85	11	96
Superficie regada (ha)	211.2	24.3	235.5						211.2	24.3	235.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,888.9	383.9	3,272.8						2,888.9	383.9	3,272.8
Lámina Bruta (cm)	136.8	158.0	139.0						136.8	158.0	139.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				60	5	65			60	5	65
Superficie regada (ha)				313.0	371.0	684.0			313.0	371.0	684.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,008.7	1,223.4	2,232.1			1,008.7	1,223.4	2,232.1
Lámina Bruta (cm)				32.2	33.0	32.6			32.2	33.0	32.6

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

Número de usuarios				60	5	65			60	5	65
Superficie regada (ha)				313.0	371.0	684.0			313.0	371.0	684.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,008.7	1,223.4	2,232.1			1,008.7	1,223.4	2,232.1
Lámina Bruta (cm)				32.2	33.0	32.6			32.2	33.0	32.6

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios				60	5	65			60	5	65
Superficie regada (ha)				313.0	371.0	684.0			313.0	371.0	684.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,008.7	1,223.4	2,232.1			1,008.7	1,223.4	2,232.1
Lámina Bruta (cm)				32.2	33.0	32.6			32.2	33.0	32.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				34	1	35			34	1	35
Superficie regada (ha)				127.0	62.0	189.0			127.0	62.0	189.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				863.0	270.4	1,133.4			863.0	270.4	1,133.4
Lámina Bruta (cm)				68.0	43.6	60.0			68.0	43.6	60.0

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

Número de usuarios				34	1	35			34	1	35
Superficie regada (ha)				127.0	62.0	189.0			127.0	62.0	189.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				863.0	270.4	1,133.4			863.0	270.4	1,133.4
Lámina Bruta (cm)				68.0	43.6	60.0			68.0	43.6	60.0

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios				34	1	35			34	1	35
Superficie regada (ha)				127.0	62.0	189.0			127.0	62.0	189.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				863.0	270.4	1,133.4			863.0	270.4	1,133.4
Lámina Bruta (cm)				68.0	43.6	60.0			68.0	43.6	60.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				41	12	53			41	12	53
Superficie regada (ha)				151.0	156.0	307.0			151.0	156.0	307.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,065.8	851.6	1,917.4			1,065.8	851.6	1,917.4
Lámina Bruta (cm)				70.6	54.6	62.5			70.6	54.6	62.5

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

Número de usuarios				41	12	53			41	12	53
Superficie regada (ha)				151.0	156.0	307.0			151.0	156.0	307.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,065.8	851.6	1,917.4			1,065.8	851.6	1,917.4
Lámina Bruta (cm)				70.6	54.6	62.5			70.6	54.6	62.5

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios				41	12	53			41	12	53
Superficie regada (ha)				151.0	156.0	307.0			151.0	156.0	307.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,065.8	851.6	1,917.4			1,065.8	851.6	1,917.4
Lámina Bruta (cm)				70.6	54.6	62.5			70.6	54.6	62.5

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios		42	42							42	42
Superficie regada (ha)		168.0	168.0							168.0	168.0
Vol. Dist. (Miles m ³)		727.8	727.8							727.8	727.8
Lámina Bruta (cm)		43.3	43.3							43.3	43.3

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

Número de usuarios				42		42				42	42
Superficie regada (ha)				168.0		168.0				168.0	168.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				727.8		727.8				727.8	727.8
Lámina Bruta (cm)				43.3		43.3				43.3	43.3

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios				42		42				42	42
Superficie regada (ha)				168.0		168.0				168.0	168.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				727.8		727.8				727.8	727.8
Lámina Bruta (cm)				43.3		43.3				43.3	43.3

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	45		45		45		45		45	
Superficie regada (ha)	150.0		150.0		150.0		150.0		150.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,031.3		1,031.3		1,031.3		1,031.3		1,031.3	
Lámina Bruta (cm)	68.8		68.8		68.8		68.8		68.8	

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

Número de usuarios	45		45		45		45		45	
Superficie regada (ha)	150.0		150.0		150.0		150.0		150.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,031.3		1,031.3		1,031.3		1,031.3		1,031.3	
Lámina Bruta (cm)	68.8		68.8		68.8		68.8		68.8	

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	45		45		45		45		45	
Superficie regada (ha)	150.0		150.0		150.0		150.0		150.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,031.3		1,031.3		1,031.3		1,031.3		1,031.3	
Lámina Bruta (cm)	68.8		68.8		68.8		68.8		68.8	

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	129		140		129		140		140	
Superficie regada (ha)	410.4		458.2		410.4		458.2		458.2	
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,640.7		2,920.0		2,640.7		2,920.0		2,920.0	
Lámina Bruta (cm)	64.3		63.7		64.3		63.7		63.7	

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

Número de usuarios	11		11		11		11		11	
Superficie regada (ha)	47.8		47.8		47.8		47.8		47.8	
Vol. Dist. (Miles m ³)	279.3		279.3		279.3		279.3		279.3	
Lámina Bruta (cm)	58.4		58.4		58.4		58.4		58.4	

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	129		140		129		140		140	
Superficie regada (ha)	410.4		458.2		410.4		458.2		458.2	
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,640.7		2,920.0		2,640.7		2,920.0		2,920.0	
Lámina Bruta (cm)	64.3		63.7		64.3		63.7		63.7	

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				66	1	67			66	1	67
Superficie regada (ha)				305.0	34.0	339.0			305.0	34.0	339.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,027.8	120.8	1,148.6			1,027.8	120.8	1,148.6
Lámina Bruta (cm)				33.7	35.5	33.9			33.7	35.5	33.9

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

Número de usuarios				66	1	67			66	1	67
Superficie regada (ha)				305.0	34.0	339.0			305.0	34.0	339.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,027.8	120.8	1,148.6			1,027.8	120.8	1,148.6
Lámina Bruta (cm)				33.7	35.5	33.9			33.7	35.5	33.9

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios				66	1	67			66	1	67
Superficie regada (ha)				305.0	34.0	339.0			305.0	34.0	339.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,027.8	120.8	1,148.6			1,027.8	120.8	1,148.6
Lámina Bruta (cm)				33.7	35.5	33.9			33.7	35.5	33.9

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios		24	24							24	24
Superficie regada (ha)		64.0	64.0							64.0	64.0
Vol. Dist. (Miles m ³)		650.7	650.7							650.7	650.7
Lámina Bruta (cm)		101.7	101.7							101.7	101.7

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

Número de usuarios				24		24				24	24
Superficie regada (ha)				64.0		64.0				64.0	64.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				650.7		650.7				650.7	650.7
Lámina Bruta (cm)				101.7		101.7				101.7	101.7

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios		24	24							24	24
Superficie regada (ha)		64.0	64.0							64.0	64.0
Vol. Dist. (Miles m ³)		650.7	650.7							650.7	650.7
Lámina Bruta (cm)		101.7	101.7							101.7	101.7

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			8,169	1,651	9,820				8,169	1,651	9,820
Superficie regada (ha)	14,188.0	2,933.0	17,121.0						14,188.0	2,933.0	17,121.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	339,378.6	67,799.0	407,177.6						339,378.6	67,799.0	407,177.6
Lámina Bruta (cm)	239.2	231.2	237.8						239.2	231.2	237.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			1,672	355	2,027				1,672	355	2,027
Superficie regada (ha)	2,450.0	577.0	3,027.0						2,450.0	577.0	3,027.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	94,129.6	21,053.8	115,183.4						94,129.6	21,053.8	115,183.4
Lámina Bruta (cm)	384.2	364.9	380.5						384.2	364.9	380.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			9,841	2,006	11,847				9,841	2,006	11,847
Superficie regada (ha)	16,638.0	3,510.0	20,148.0						16,638.0	3,510.0	20,148.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	433,508.2	88,852.8	522,361.0						433,508.2	88,852.8	522,361.0
Lámina Bruta (cm)	260.6	253.1	259.3						260.6	253.1	259.3

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	30,964	2,361	33,325						30,964	2,361	33,325
Superficie regada (ha)	9,344.0	3,034.0	12,378.0						9,344.0	3,034.0	12,378.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	191,338.5	60,309.5	251,648.0						191,338.5	60,309.5	251,648.0
Lámina Bruta (cm)	204.8	198.8	203.3						204.8	198.8	203.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	30,964	2,361	33,325						30,964	2,361	33,325
Superficie regada (ha)	9,344.0	3,034.0	12,378.0						9,344.0	3,034.0	12,378.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	191,338.5	60,309.5	251,648.0						191,338.5	60,309.5	251,648.0
Lámina Bruta (cm)	204.8	198.8	203.3						204.8	198.8	203.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,312		2,312						2,312		2,312
Superficie regada (ha)	17,557.0		17,557.0						17,557.0		17,557.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	240,303.6		240,303.6						240,303.6		240,303.6
Lámina Bruta (cm)	136.9		136.9						136.9		136.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,312		2,312						2,312		2,312
Superficie regada (ha)	17,557.0		17,557.0						17,557.0		17,557.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	240,303.6		240,303.6						240,303.6		240,303.6
Lámina Bruta (cm)	136.9		136.9						136.9		136.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	3,080	2,526	5,606	368		368			3,448	2,526	5,974
Superficie regada (ha)	9,240.0	8,705.0	17,945.0	907.0		907.0			10,147.0	8,705.0	18,852.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	254,455.3	237,412.9	491,868.2	15,013.4		15,013.4			269,468.7	237,412.9	506,881.6
Lámina Bruta (cm)	275.4	272.7	274.1	165.5		165.5			265.6	272.7	268.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	350	423	773						350	423	773
Superficie regada (ha)	1,006.0	1,483.0	2,489.0						1,006.0	1,483.0	2,489.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	45,637.9	66,761.7	112,399.6						45,637.9	66,761.7	112,399.6
Lámina Bruta (cm)	453.7	450.2	451.6						453.7	450.2	451.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	3,430	2,949	6,379	368		368			3,798	2,949	6,747
Superficie regada (ha)	10,246.0	10,188.0	20,434.0	907.0		907.0			11,153.0	10,188.0	21,341.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	300,093.2	304,174.6	604,267.8	15,013.4		15,013.4			315,106.6	304,174.6	619,281.2
Lámina Bruta (cm)	292.9	298.6	295.7	165.5		165.5			282.5	298.6	290.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	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	149	50	199											50	199
Superficie regada (ha)	470.0	173.0	643.0											173.0	643.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	5,139.9	1,738.0	6,877.9											1,738.0	6,877.9
Lámina Bruta (cm)	109.4	100.5	107.0											100.5	107.0

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

Número de usuarios															
Superficie regada (ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	149	50	199											50	199
Superficie regada (ha)	470.0	173.0	643.0											173.0	643.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	5,139.9	1,738.0	6,877.9											1,738.0	6,877.9
Lámina Bruta (cm)	109.4	100.5	107.0											100.5	107.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	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	1,077	360	1,437											376	1,553
Superficie regada (ha)	3,319.9	1,909.1	5,229.0											2,065.0	5,702.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	25,513.8	14,302.9	39,816.6											16,072.9	45,403.8
Lámina Bruta (cm)	76.9	74.9	76.1											77.8	79.6

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

Número de usuarios	138	35	173											67	632
Superficie regada (ha)	425.0	186.0	611.0											505.2	2,276.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,824.4	1,186.6	4,011.1											2,836.3	11,414.9
Lámina Bruta (cm)	66.5	63.8	65.6											56.1	50.2

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	1,215	395	1,610											443	2,185
Superficie regada (ha)	3,744.9	2,095.1	5,840.0											2,570.2	7,978.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	28,338.2	15,489.5	43,827.7											18,909.2	56,818.7
Lámina Bruta (cm)	75.7	73.9	75.0											73.6	71.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	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	471	24	495										89	7	96	560	31	591
Superficie regada (ha)	1,435.3	310.9	1,746.2										330.9	64.1	395.0	1,766.2	375.0	2,141.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	10,856.8	2,370.9	13,227.7										812.1	220.8	1,032.8	11,668.9	2,591.7	14,260.5
Lámina Bruta (cm)	75.6	76.3	75.8										24.5	34.5	26.1	66.1	69.1	66.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA																		
Número de usuarios	248	15	263										8	2	10	256	17	273
Superficie regada (ha)	756.5	190.4	946.9										28.0	19.0	47.0	784.5	209.4	993.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	6,134.6	1,400.4	7,535.0										119.2	100.0	219.2	6,253.8	1,500.4	7,754.2
Lámina Bruta (cm)	81.1	73.5	79.6										42.6	52.6	46.6	79.7	71.7	78.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA																		
Número de usuarios	719	39	758										97	9	106	816	48	864
Superficie regada (ha)	2,191.8	501.3	2,693.1										358.9	83.1	442.0	2,550.7	584.4	3,135.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	16,991.5	3,771.2	20,762.7										931.2	320.8	1,252.0	17,922.7	4,092.0	22,014.7
Lámina Bruta (cm)	77.5	75.2	77.1										25.9	38.6	28.3	70.3	70.0	70.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	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	1,070	10	1,080										41	3	44	1,111	13	1,124
Superficie regada (ha)	3,277.5	103.8	3,381.3										77.2	76.5	153.6	3,354.6	180.3	3,534.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	15,158.2	1,102.2	16,260.4										367.8	399.7	767.5	15,526.0	1,501.9	17,027.9
Lámina Bruta (cm)	46.2	106.2	48.1										47.7	52.3	50.0	46.3	83.3	48.2
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA																		
Número de usuarios	69	5	74										52	1	53	121	6	127
Superficie regada (ha)	213.0	51.4	264.4										100.0	14.5	114.5	313.0	65.9	378.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,320.2	496.2	1,816.5										676.8	103.9	780.7	1,997.0	600.1	2,597.2
Lámina Bruta (cm)	62.0	96.5	68.7										67.7	71.7	68.2	63.8	91.1	68.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA																		
Número de usuarios	1,139	15	1,154										93	4	97	1,232	19	1,251
Superficie regada (ha)	3,490.5	155.2	3,645.7										177.2	91.0	268.1	3,667.6	246.2	3,913.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	16,478.4	1,598.5	18,076.9										1,044.6	503.6	1,548.2	17,523.0	2,102.1	19,625.1
Lámina Bruta (cm)	47.2	103.0	49.6										59.0	55.4	57.7	47.8	85.4	50.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	282	107	389						282	107	389
Superficie regada (ha)	592.0	235.0	827.0						592.0	235.0	827.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,826.4	1,130.0	3,956.4						2,826.4	1,130.0	3,956.4
Lámina Bruta (cm)	47.7	48.1	47.8						47.7	48.1	47.8

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	282	107	389						282	107	389
Superficie regada (ha)	592.0	235.0	827.0						592.0	235.0	827.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,826.4	1,130.0	3,956.4						2,826.4	1,130.0	3,956.4
Lámina Bruta (cm)	47.7	48.1	47.8						47.7	48.1	47.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	282	64	346						282	64	346
Superficie regada (ha)	434.0	311.9	745.9						434.0	311.9	745.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,567.0	1,133.2	2,700.2						1,567.0	1,133.2	2,700.2
Lámina Bruta (cm)	36.1	36.3	36.2						36.1	36.3	36.2

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	282	64	346						282	64	346
Superficie regada (ha)	434.0	311.9	745.9						434.0	311.9	745.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,567.0	1,133.2	2,700.2						1,567.0	1,133.2	2,700.2
Lámina Bruta (cm)	36.1	36.3	36.2						36.1	36.3	36.2

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de usuarios	2,031	23	2,054										2,031	23	2,054
Superficie regada (ha)	6,093.2	71.5	6,164.7										6,093.2	71.5	6,164.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	61,917.2	648.4	62,565.7										61,917.2	648.4	62,565.7
Lámina Bruta (cm)	101.6	90.7	101.5										101.6	90.7	101.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	240	16	256										240	16	256
Superficie regada (ha)	822.1	39.0	861.1										822.1	39.0	861.1
Vol. Dist. (Miles m ³)	14,003.1	578.5	14,581.6										14,003.1	578.5	14,581.6
Lámina Bruta (cm)	170.3	148.3	169.3										170.3	148.3	169.3
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	2,271	39	2,310										2,271	39	2,310
Superficie regada (ha)	6,915.3	110.5	7,025.8										6,915.3	110.5	7,025.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	75,920.3	1,227.0	77,147.3										75,920.3	1,227.0	77,147.3
Lámina Bruta (cm)	109.8	111.0	109.8										109.8	111.0	109.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de usuarios	402	34	436	3,436	83	3,519	370	28	113	452	77	339	4,660	222	4,882
Superficie regada (ha)	1,207.0	177.0	1,384.0	9,119.0	1,199.0	10,318.0	1,095.0	145.0	324.0	1,266.2	607.8	1,182.0	12,687.2	2,128.8	14,816.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,278.7	1,412.6	8,691.3	48,976.1	6,111.1	55,087.2	6,856.2	467.6	4,116.6	5,663.2	2,139.6	4,641.9	68,774.3	10,130.9	78,905.2
Lámina Bruta (cm)	60.3	79.8	62.8	53.7	51.0	53.4	44.7	35.2	39.3	44.7	35.2	39.3	54.2	47.6	53.3
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	402	34	436	3,436	83	3,519	370	28	113	452	77	339	4,660	222	4,882
Superficie regada (ha)	1,207.0	177.0	1,384.0	9,119.0	1,199.0	10,318.0	1,095.0	145.0	324.0	1,266.2	607.8	1,182.0	12,687.2	2,128.8	14,816.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,278.7	1,412.6	8,691.3	48,976.1	6,111.1	55,087.2	6,856.2	467.6	4,116.6	5,663.2	2,139.6	4,641.9	68,774.3	10,130.9	78,905.2
Lámina Bruta (cm)	60.3	79.8	62.8	53.7	51.0	53.4	44.7	35.2	39.3	44.7	35.2	39.3	54.2	47.6	53.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total

ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA

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

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

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

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

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

NO HUBO RIEGO

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	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 1,297 1,910 3,207
Superficie regada (ha) 12,014.0 50,090.0 62,104.0
Vol. Dist. (Miles m³) 71,700.9 301,280.7 372,981.6
Lámina Bruta (cm) 59.7 60.1 60.1

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 1,297 1,910 3,207
Superficie regada (ha) 12,014.0 50,090.0 62,104.0
Vol. Dist. (Miles m³) 71,700.9 301,280.7 372,981.6
Lámina Bruta (cm) 59.7 60.1 60.1

Número de usuarios 100 100 100
Superficie regada (ha) 3,000.0 3,000.0 3,000.0
Vol. Dist. (Miles m³) 10,200.0 10,200.0 10,200.0
Lámina Bruta (cm) 34.0 34.0 34.0

Número de usuarios 1,297 2,010 3,307
Superficie regada (ha) 12,014.0 53,090.0 65,104.0
Vol. Dist. (Miles m³) 71,700.9 311,480.7 383,181.6
Lámina Bruta (cm) 59.7 58.7 58.9

Número de usuarios 100 100 100
Superficie regada (ha) 3,000.0 3,000.0 3,000.0
Vol. Dist. (Miles m³) 10,200.0 10,200.0 10,200.0
Lámina Bruta (cm) 34.0 34.0 34.0

Número de usuarios 1,297 2,010 3,307
Superficie regada (ha) 12,014.0 53,090.0 65,104.0
Vol. Dist. (Miles m³) 71,700.9 311,480.7 383,181.6
Lámina Bruta (cm) 59.7 58.7 58.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	153	24	177	168		168				24	345
Superficie regada (ha)	198.9	82.0	280.9	344.4		344.4				82.0	625.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,462.1	699.8	2,161.9	9,683.8		9,683.8				699.8	11,845.8
Lámina Bruta (cm)	73.5	85.3	77.0	281.2		281.2				85.3	189.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	11	4	15	4		4				4	19
Superficie regada (ha)	7.7	3.8	11.5	4.4		4.4				3.8	15.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	79.1	39.2	118.4	83.6		83.6				39.2	202.0
Lámina Bruta (cm)	102.5	103.8	102.9	190.9		190.9				103.8	127.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	164	28	192	172		172				28	364
Superficie regada (ha)	206.6	85.8	292.4	348.8		348.8				85.8	641.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,541.3	739.1	2,280.3	9,767.5		9,767.5				739.1	12,047.8
Lámina Bruta (cm)	74.6	86.2	78.0	280.0		280.0				86.2	187.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				1,563	468	2,031				468	2,031
Superficie regada (ha)				7,185.0	8,797.0	15,982.0				8,797.0	15,982.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				100,781.2	122,636.8	223,418.0				122,636.8	223,418.0
Lámina Bruta (cm)				140.3	139.4	139.8				139.4	139.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				1,563	468	2,031				468	2,031
Superficie regada (ha)				7,185.0	8,797.0	15,982.0				8,797.0	15,982.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				100,781.2	122,636.8	223,418.0				122,636.8	223,418.0
Lámina Bruta (cm)				140.3	139.4	139.8				139.4	139.8
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				1,563	468	2,031				468	2,031
Superficie regada (ha)				7,185.0	8,797.0	15,982.0				8,797.0	15,982.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				100,781.2	122,636.8	223,418.0				122,636.8	223,418.0
Lámina Bruta (cm)				140.3	139.4	139.8				139.4	139.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	974	1,036	2,010						974	1,036	2,010
Superficie regada (ha)	594.0	1,068.0	1,662.0						594.0	1,068.0	1,662.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	962.3	1,796.6	2,758.9						962.3	1,796.6	2,758.9
Lámina Bruta (cm)	16.2	16.8	16.6						16.2	16.8	16.6

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	974	1,036	2,010						974	1,036	2,010
Superficie regada (ha)	594.0	1,068.0	1,662.0						594.0	1,068.0	1,662.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	962.3	1,796.6	2,758.9						962.3	1,796.6	2,758.9
Lámina Bruta (cm)	16.2	16.8	16.6						16.2	16.8	16.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				3,188	109	3,297			3,188	109	3,297
Superficie regada (ha)				4,400.0	647.8	5,047.8			4,400.0	647.8	5,047.8
Vol. Dist. (Miles m ³)				14,388.0	4,216.2	18,604.2			14,388.0	4,216.2	18,604.2
Lámina Bruta (cm)				32.7	65.1	36.9			32.7	65.1	36.9

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

Número de usuarios				3,188	109	3,297			3,188	109	3,297
Superficie regada (ha)				4,400.0	647.8	5,047.8			4,400.0	647.8	5,047.8
Vol. Dist. (Miles m ³)				14,388.0	4,216.2	18,604.2			14,388.0	4,216.2	18,604.2
Lámina Bruta (cm)				32.7	65.1	36.9			32.7	65.1	36.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				3,188	109	3,297			3,188	109	3,297
Superficie regada (ha)				4,400.0	647.8	5,047.8			4,400.0	647.8	5,047.8
Vol. Dist. (Miles m ³)				14,388.0	4,216.2	18,604.2			14,388.0	4,216.2	18,604.2
Lámina Bruta (cm)				32.7	65.1	36.9			32.7	65.1	36.9

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			758		320	1,078			758	320	1,078
Superficie regada (ha)			516.0		160.0	676.0			516.0	160.0	676.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			1,463.7		448.7	1,912.4			1,463.7	448.7	1,912.4
Lámina Bruta (cm)			28.4		28.0	28.3			28.4	28.0	28.3

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			758		320	1,078			758	320	1,078
Superficie regada (ha)			516.0		160.0	676.0			516.0	160.0	676.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			1,463.7		448.7	1,912.4			1,463.7	448.7	1,912.4
Lámina Bruta (cm)			28.4		28.0	28.3			28.4	28.0	28.3

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	640	636	1,276						640	636	1,276
Superficie regada (ha)	384.0	301.7	685.7						384.0	301.7	685.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	4,594.6	3,602.2	8,196.9						4,594.6	3,602.2	8,196.9
Lámina Bruta (cm)	119.7	119.4	119.5						119.7	119.4	119.5

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	640	636	1,276						640	636	1,276
Superficie regada (ha)	384.0	301.7	685.7						384.0	301.7	685.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	4,594.6	3,602.2	8,196.9						4,594.6	3,602.2	8,196.9
Lámina Bruta (cm)	119.7	119.4	119.5						119.7	119.4	119.5

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	36	399	435	16	40	56	52	439	491		
Superficie regada (ha)	32.0	632.0	664.0	77.0	184.0	261.0	109.0	816.0	925.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	557.0	10,806.0	11,363.0	1,337.0	3,089.0	4,426.0	1,894.0	13,895.0	15,789.0		
Lámina Bruta (cm)	174.1	171.0	171.1	173.6	167.9	169.6	173.8	170.3	170.7		

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	36	399	435	16	40	56	52	439	491		
Superficie regada (ha)	32.0	632.0	664.0	77.0	184.0	261.0	109.0	816.0	925.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	557.0	10,806.0	11,363.0	1,337.0	3,089.0	4,426.0	1,894.0	13,895.0	15,789.0		
Lámina Bruta (cm)	174.1	171.0	171.1	173.6	167.9	169.6	173.8	170.3	170.7		

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	633		633				633		633		
Superficie regada (ha)	1,234.4		1,234.4				1,234.4		1,234.4		
Vol. Dist. (Miles m ³)	15,167.8		15,167.8				15,167.8		15,167.8		
Lámina Bruta (cm)	122.9		122.9				122.9		122.9		

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

Número de usuarios	54		54				54		54		
Superficie regada (ha)	104.4		104.4				104.4		104.4		
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,470.0		2,470.0				2,470.0		2,470.0		
Lámina Bruta (cm)	236.6		236.6				236.6		236.6		
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	687		687				687		687		
Superficie regada (ha)	1,338.9		1,338.9				1,338.9		1,338.9		
Vol. Dist. (Miles m ³)	17,637.8		17,637.8				17,637.8		17,637.8		
Lámina Bruta (cm)	131.7		131.7				131.7		131.7		

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	453	2	455						453	2	455
Superficie regada (ha)	1,072.8	20.0	1,092.8						1,072.8	20.0	1,092.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	8,573.6	169.4	8,743.0						8,573.6	169.4	8,743.0
Lámina Bruta (cm)	79.9	84.7	80.0						79.9	84.7	80.0

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	453	2	455						453	2	455
Superficie regada (ha)	1,072.8	20.0	1,092.8						1,072.8	20.0	1,092.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	8,573.6	169.4	8,743.0						8,573.6	169.4	8,743.0
Lámina Bruta (cm)	79.9	84.7	80.0						79.9	84.7	80.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	122		122						122		122
Superficie regada (ha)	121.0		121.0						121.0		121.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	437.8		437.8						437.8		437.8
Lámina Bruta (cm)	36.2		36.2						36.2		36.2

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	122		122						122		122
Superficie regada (ha)	121.0		121.0						121.0		121.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	437.8		437.8						437.8		437.8
Lámina Bruta (cm)	36.2		36.2						36.2		36.2

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	1,265	1,265								1,265
Superficie regada (ha)	2,143.0	2,143.0								2,143.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	32,799.8	32,799.8								32,799.8
Lámina Bruta (cm)	153.1	153.1								153.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	228	228								228
Superficie regada (ha)	380.0	380.0								380.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	6,991.8	6,991.8								6,991.8
Lámina Bruta (cm)	184.0	184.0								184.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	1,493	1,493								1,493
Superficie regada (ha)	2,523.0	2,523.0								2,523.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	39,791.5	39,791.5								39,791.5
Lámina Bruta (cm)	157.7	157.7								157.7

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	3,381	994	3,381	994					3,381	994
Superficie regada (ha)	10,915.0	9,423.6	10,915.0	9,423.6					10,915.0	9,423.6
Vol. Dist. (Miles m ³)	228,610.8	200,325.8	228,610.8	200,325.8					228,610.8	200,325.8
Lámina Bruta (cm)	209.4	212.6	209.4	212.6					209.4	212.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	85	24	85	24					85	24
Superficie regada (ha)	144.5	130.3	144.5	130.3					144.5	130.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	9,809.4	8,906.9	9,809.4	8,906.9					9,809.4	8,906.9
Lámina Bruta (cm)	678.9	683.6	678.9	683.6					678.9	683.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	3,466	1,018	3,466	1,018					3,466	1,018
Superficie regada (ha)	11,059.5	9,553.9	11,059.5	9,553.9					11,059.5	9,553.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	238,420.2	209,232.8	238,420.2	209,232.8					238,420.2	209,232.8
Lámina Bruta (cm)	215.6	219.0	215.6	219.0					215.6	219.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			801			801			801		801
Superficie regada (ha)			3,362.0			3,362.0			3,362.0		3,362.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			13,889.0			13,889.0			13,889.0		13,889.0
Lámina Bruta (cm)			41.3			41.3			41.3		41.3

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

Número de usuarios			801			801			801		801
Superficie regada (ha)			3,362.0			3,362.0			3,362.0		3,362.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			13,889.0			13,889.0			13,889.0		13,889.0
Lámina Bruta (cm)			41.3			41.3			41.3		41.3

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			801			801			801		801
Superficie regada (ha)			3,362.0			3,362.0			3,362.0		3,362.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			13,889.0			13,889.0			13,889.0		13,889.0
Lámina Bruta (cm)			41.3			41.3			41.3		41.3

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			1,479			1,479			1,479		1,566
Superficie regada (ha)			7,191.0			8,320.0			7,191.0		8,320.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			25,043.1			30,045.0			25,043.1		30,045.0
Lámina Bruta (cm)			34.8			36.1			34.8		36.1

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

Número de usuarios			1,479			1,479			1,479		1,566
Superficie regada (ha)			7,191.0			8,320.0			7,191.0		8,320.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			25,043.1			30,045.0			25,043.1		30,045.0
Lámina Bruta (cm)			34.8			36.1			34.8		36.1

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			1,479			1,479			1,479		1,566
Superficie regada (ha)			7,191.0			8,320.0			7,191.0		8,320.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			25,043.1			30,045.0			25,043.1		30,045.0
Lámina Bruta (cm)			34.8			36.1			34.8		36.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN	
	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de usuarios	1,921	106	2,027				1,921	106	2,027	
Superficie regada (ha)	7,679.0	2,832.0	10,511.0				7,679.0	2,832.0	10,511.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	155,349.4	112,143.6	267,493.0				155,349.4	112,143.6	267,493.0	
Lámina Bruta (cm)	202.3	396.0	254.5				202.3	396.0	254.5	

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

Número de usuarios	
Superficie regada (ha)	
Vol. Dist. (Miles m ³)	
Lámina Bruta (cm)	

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	1,921	106	2,027
Superficie regada (ha)	7,679.0	2,832.0	10,511.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	155,349.4	112,143.6	267,493.0
Lámina Bruta (cm)	202.3	396.0	254.5

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	775	44	819	363	31	4	35	65	1,217	
Superficie regada (ha)	2,303.0	413.0	2,716.0	1,184.0	63.0	17.0	80.0	3,397.0	583.0	3,980.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	41,671.0	17,299.0	58,970.0	18,047.0	827.0	167.0	994.0	58,183.0	19,828.0	78,011.0
Lámina Bruta (cm)	180.9	418.9	217.1	152.4	131.3	98.2	124.3	171.3	340.1	196.0

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

Número de usuarios	
Superficie regada (ha)	
Vol. Dist. (Miles m ³)	
Lámina Bruta (cm)	

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	775	44	819	363	31	4	35	65	1,217
Superficie regada (ha)	2,303.0	413.0	2,716.0	1,184.0	63.0	17.0	80.0	3,397.0	583.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	41,671.0	17,299.0	58,970.0	18,047.0	827.0	167.0	994.0	58,183.0	19,828.0
Lámina Bruta (cm)	180.9	418.9	217.1	152.4	131.3	98.2	124.3	171.3	340.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	902	633	1,535						902	633	1,535
Superficie regada (ha)	1,534.5	1,668.5	3,203.0						1,534.5	1,668.5	3,203.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	8,727.9	10,392.1	19,120.0						8,727.9	10,392.1	19,120.0
Lámina Bruta (cm)	56.9	62.3	59.7						56.9	62.3	59.7

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	902	633	1,535						902	633	1,535
Superficie regada (ha)	1,534.5	1,668.5	3,203.0						1,534.5	1,668.5	3,203.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	8,727.9	10,392.1	19,120.0						8,727.9	10,392.1	19,120.0
Lámina Bruta (cm)	56.9	62.3	59.7						56.9	62.3	59.7

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				514	162	676			514	162	676
Superficie regada (ha)				1,731.0	552.0	2,283.0			1,731.0	552.0	2,283.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				26,850.0	8,726.4	35,576.4			26,850.0	8,726.4	35,576.4
Lámina Bruta (cm)				155.1	158.1	155.8			155.1	158.1	155.8

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				514	162	676			514	162	676
Superficie regada (ha)				1,731.0	552.0	2,283.0			1,731.0	552.0	2,283.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				26,850.0	8,726.4	35,576.4			26,850.0	8,726.4	35,576.4
Lámina Bruta (cm)				155.1	158.1	155.8			155.1	158.1	155.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			950	145	1,095				950	145	1,095
Superficie regada (ha)			2,889.0	449.0	3,338.0				2,889.0	449.0	3,338.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			40,781.9	6,015.0	46,796.9				40,781.9	6,015.0	46,796.9
Lámina Bruta (cm)			141.2	134.0	140.2				141.2	134.0	140.2

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			950	145	1,095				950	145	1,095
Superficie regada (ha)			2,889.0	449.0	3,338.0				2,889.0	449.0	3,338.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			40,781.9	6,015.0	46,796.9				40,781.9	6,015.0	46,796.9
Lámina Bruta (cm)			141.2	134.0	140.2				141.2	134.0	140.2

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	478	215	693						478	215	693
Superficie regada (ha)	1,675.0	1,299.0	2,974.0						1,675.0	1,299.0	2,974.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,370.1	5,731.6	13,101.7						7,370.1	5,731.6	13,101.7
Lámina Bruta (cm)	44.0	44.1	44.1						44.0	44.1	44.1

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	478	215	693						478	215	693
Superficie regada (ha)	1,675.0	1,299.0	2,974.0						1,675.0	1,299.0	2,974.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,370.1	5,731.6	13,101.7						7,370.1	5,731.6	13,101.7
Lámina Bruta (cm)	44.0	44.1	44.1						44.0	44.1	44.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	443	112	555						443	112	555
Superficie regada (ha)	1,488.0	309.0	1,797.0						1,488.0	309.0	1,797.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,562.1	2,317.5	9,879.6						7,562.1	2,317.5	9,879.6
Lámina Bruta (cm)	50.8	75.0	55.0						50.8	75.0	55.0

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	443	112	555						443	112	555
Superficie regada (ha)	1,488.0	309.0	1,797.0						1,488.0	309.0	1,797.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,562.1	2,317.5	9,879.6						7,562.1	2,317.5	9,879.6
Lámina Bruta (cm)	50.8	75.0	55.0						50.8	75.0	55.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	197	102	299						197	102	299
Superficie regada (ha)	673.0	291.0	964.0						673.0	291.0	964.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	5,703.4	2,520.3	8,223.8						5,703.4	2,520.3	8,223.8
Lámina Bruta (cm)	84.7	86.6	85.3						84.7	86.6	85.3

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

Número de usuarios	35	35	70						35	35	70
Superficie regada (ha)	119.0	100.0	219.0						119.0	100.0	219.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,346.1	1,125.0	2,471.0						1,346.1	1,125.0	2,471.0
Lámina Bruta (cm)	113.1	112.5	112.8						113.1	112.5	112.8

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	232	137	369						232	137	369
Superficie regada (ha)	792.0	391.0	1,183.0						792.0	391.0	1,183.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,049.5	3,645.3	10,694.8						7,049.5	3,645.3	10,694.8
Lámina Bruta (cm)	89.0	93.2	90.4						89.0	93.2	90.4

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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			704	416	288								416	288	704
Superficie regada (ha)			2,225.0	1,114.0	1,111.0	2,225.0							1,114.0	1,111.0	2,225.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			27,468.5	13,117.6	14,350.9	27,468.5							13,117.6	14,350.9	27,468.5
Lámina Bruta (cm)			123.5	117.8	129.2	123.5							117.8	129.2	123.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			98	66	32								66	32	98
Superficie regada (ha)			2,950.0	1,660.0	1,290.0	2,950.0							1,660.0	1,290.0	2,950.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			3,235.0	1,819.8	1,415.2	3,235.0							1,819.8	1,415.2	3,235.0
Lámina Bruta (cm)			109.7	109.6	109.7	109.7							109.6	109.7	109.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			802	482	320	802							482	320	802
Superficie regada (ha)			2,520.0	1,280.0	1,240.0	2,520.0							1,280.0	1,240.0	2,520.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			30,703.5	14,937.4	15,766.1	30,703.5							14,937.4	15,766.1	30,703.5
Lámina Bruta (cm)			121.8	116.7	127.1	121.8							116.7	127.1	121.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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			1,184	542	642	1,184							542	642	1,184
Superficie regada (ha)			3,115.0	916.0	2,199.0	3,115.0							916.0	2,199.0	3,115.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			21,012.3	6,270.6	14,741.7	21,012.3							6,270.6	14,741.7	21,012.3
Lámina Bruta (cm)			67.5	68.5	67.0	67.5							68.5	67.0	67.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios															
Superficie regada (ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			1,184	542	642	1,184							542	642	1,184
Superficie regada (ha)			3,115.0	916.0	2,199.0	3,115.0							916.0	2,199.0	3,115.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			21,012.3	6,270.6	14,741.7	21,012.3							6,270.6	14,741.7	21,012.3
Lámina Bruta (cm)			67.5	68.5	67.0	67.5							68.5	67.0	67.5

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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			357			480									
Superficie regada (ha)			2,123.6			2,533.5			4,657.1						
Vol. Dist. (Miles m ³)			46,170.4			57,707.2			103,877.6						
Lámina Bruta (cm)			217.4			227.8			223.1						
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			36			42									
Superficie regada (ha)			34.2			42.3			76.5						
Vol. Dist. (Miles m ³)			456.5			482.4			938.9						
Lámina Bruta (cm)			133.5			114.0			122.7						
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			393			522									
Superficie regada (ha)			2,157.8			2,575.8			4,733.6						
Vol. Dist. (Miles m ³)			46,626.9			58,189.6			104,816.5						
Lámina Bruta (cm)			216.1			225.9			221.4						

048 TICUL, YUC.

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			6,886			7,416									
Superficie regada (ha)			10,194.5			485.0			10,679.5						
Vol. Dist. (Miles m ³)			50,093.5			2,922.1			53,015.6						
Lámina Bruta (cm)			49.1			60.2			49.6						
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			6,886			7,416									
Superficie regada (ha)			10,194.5			485.0			10,679.5						
Vol. Dist. (Miles m ³)			50,093.5			2,922.1			53,015.6						
Lámina Bruta (cm)			49.1			60.2			49.6						
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			13,772			14,832									
Superficie regada (ha)			20,389.0			970.0			21,359.0						
Vol. Dist. (Miles m ³)			100,187.0			5,844.2			106,031.2						
Lámina Bruta (cm)			98.2			110.8			99.2						

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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			292			524									232
Superficie regada (ha)			415.0			1,356.0									415.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			6,748.7			36,316.6									6,748.7
Lámina Bruta (cm)			162.6			267.8									162.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			431			72			503						431
Superficie regada (ha)			733.0			264.0			997.0						733.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			13,701.6			5,206.3			18,907.9						13,701.6
Lámina Bruta (cm)			186.9			197.2			189.6						186.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios			723			304			1,027						723
Superficie regada (ha)			1,148.0			1,205.0			2,353.0						1,148.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			20,450.2			34,774.2			55,224.5						20,450.2
Lámina Bruta (cm)			178.1			288.6			234.7						178.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios															
Superficie regada (ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios															
Superficie regada (ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios															
Superficie regada (ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															

NO HUBO RIEGO

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	326	2	328							328
Superficie regada (ha)	626.6	16.7	643.2							643.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	5,864.6	275.1	6,139.7							6,139.7
Lámina Bruta (cm)	93.6	165.2	95.5							95.5

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)

	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA									
Número de usuarios	326	2	328						328
Superficie regada (ha)	626.6	16.7	643.2						643.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	5,864.6	275.1	6,139.7						6,139.7
Lámina Bruta (cm)	93.6	165.2	95.5						95.5

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	801	92	893	380	90	470				1,363
Superficie regada (ha)	2,866.5	1,475.9	4,342.4	900.1	643.5	1,543.6				5,886.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	18,090.6	26,285.8	44,376.4	6,052.6	5,099.1	11,151.7				55,528.1
Lámina Bruta (cm)	63.1	178.1	102.2	67.2	79.2	72.2				94.3

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)

	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	801	92	893	393	102	495				1,388
Superficie regada (ha)	2,866.5	1,475.9	4,342.4	925.1	713.5	1,638.6				5,981.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	18,090.6	26,285.8	44,376.4	6,483.0	6,312.6	12,795.6				57,172.0
Lámina Bruta (cm)	63.1	178.1	102.2	70.1	88.5	78.1				95.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	168	106	274						168	106	274
Superficie regada (ha)	356.6	221.2	577.8						356.6	221.2	577.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,431.7	2,957.3	5,389.0						2,431.7	2,957.3	5,389.0
Lámina Bruta (cm)	68.2	133.7	93.3						68.2	133.7	93.3

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	168	106	274						168	106	274
Superficie regada (ha)	356.6	221.2	577.8						356.6	221.2	577.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,431.7	2,957.3	5,389.0						2,431.7	2,957.3	5,389.0
Lámina Bruta (cm)	68.2	133.7	93.3						68.2	133.7	93.3

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	320	46	366						320	46	366
Superficie regada (ha)	1,118.8	328.5	1,447.2						1,118.8	328.5	1,447.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	9,237.8	2,987.0	12,224.8						9,237.8	2,987.0	12,224.8
Lámina Bruta (cm)	82.6	90.9	84.5						82.6	90.9	84.5

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	320	46	366						320	46	366
Superficie regada (ha)	1,118.8	328.5	1,447.2						1,118.8	328.5	1,447.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	9,237.8	2,987.0	12,224.8						9,237.8	2,987.0	12,224.8
Lámina Bruta (cm)	82.6	90.9	84.5						82.6	90.9	84.5

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	107	107	16	16	16	16	123	123	123	123	123
Superficie regada (ha)	4,014.0	4,014.0	566.0	566.0	566.0	566.0	4,580.0	4,580.0	4,580.0	4,580.0	4,580.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	67,620.1	67,620.1	9,523.0	9,523.0	9,523.0	9,523.0	77,143.1	77,143.1	77,143.1	77,143.1	77,143.1
Lámina Bruta (cm)	168.5	168.5	168.3	168.3	168.3	168.3	168.4	168.4	168.4	168.4	168.4

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

Número de usuarios	107	107	16	16	16	123	123	123	123
Superficie regada (ha)	4,014.0	4,014.0	566.0	566.0	566.0	4,580.0	4,580.0	4,580.0	4,580.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	67,620.1	67,620.1	9,523.0	9,523.0	9,523.0	77,143.1	77,143.1	77,143.1	77,143.1
Lámina Bruta (cm)	168.5	168.5	168.3	168.3	168.3	168.4	168.4	168.4	168.4

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	107	107	16	16	16	123	123	123	123
Superficie regada (ha)	4,014.0	4,014.0	566.0	566.0	566.0	4,580.0	4,580.0	4,580.0	4,580.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	67,620.1	67,620.1	9,523.0	9,523.0	9,523.0	77,143.1	77,143.1	77,143.1	77,143.1
Lámina Bruta (cm)	168.5	168.5	168.3	168.3	168.3	168.4	168.4	168.4	168.4

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	34	24	58	21	80	101	55	104	55	104	159
Superficie regada (ha)	208.0	920.0	1,128.0	177.0	833.0	1,010.0	385.0	1,753.0	385.0	1,753.0	2,138.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	6,342.1	22,095.0	28,437.1	4,148.2	30,428.9	34,577.1	10,490.3	52,523.9	10,490.3	52,523.9	63,014.2
Lámina Bruta (cm)	304.9	240.2	252.1	234.4	365.3	342.3	272.5	299.6	272.5	299.6	294.7

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

Número de usuarios	34	24	58	21	80	101	55	104	55	104	159
Superficie regada (ha)	208.0	920.0	1,128.0	177.0	833.0	1,010.0	385.0	1,753.0	385.0	1,753.0	2,138.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	6,342.1	22,095.0	28,437.1	4,148.2	30,428.9	34,577.1	10,490.3	52,523.9	10,490.3	52,523.9	63,014.2
Lámina Bruta (cm)	304.9	240.2	252.1	234.4	365.3	342.3	272.5	299.6	272.5	299.6	294.7

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	34	24	58	21	80	101	55	104	55	104	159
Superficie regada (ha)	208.0	920.0	1,128.0	177.0	833.0	1,010.0	385.0	1,753.0	385.0	1,753.0	2,138.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	6,342.1	22,095.0	28,437.1	4,148.2	30,428.9	34,577.1	10,490.3	52,523.9	10,490.3	52,523.9	63,014.2
Lámina Bruta (cm)	304.9	240.2	252.1	234.4	365.3	342.3	272.5	299.6	272.5	299.6	294.7

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	44	17	61				44	17	61	
Superficie regada (ha)	210.0	442.0	652.0				210.0	442.0	652.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	6,315.4	13,456.7	19,772.1				6,315.4	13,456.7	19,772.1	
Lámina Bruta (cm)	300.7	304.5	303.3				300.7	304.5	303.3	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de usuarios	44	17	61				44	17	61	
Superficie regada (ha)	210.0	442.0	652.0				210.0	442.0	652.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	6,315.4	13,456.7	19,772.1				6,315.4	13,456.7	19,772.1	
Lámina Bruta (cm)	300.7	304.5	303.3				300.7	304.5	303.3	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de usuarios	44	17	61				44	17	61	
Superficie regada (ha)	210.0	442.0	652.0				210.0	442.0	652.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	6,315.4	13,456.7	19,772.1				6,315.4	13,456.7	19,772.1	
Lámina Bruta (cm)	300.7	304.5	303.3				300.7	304.5	303.3	

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	45	72	117				45	72	117	
Superficie regada (ha)	170.0	1,001.0	1,171.0				170.0	1,001.0	1,171.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	3,317.4	19,319.7	22,637.1				3,317.4	19,319.7	22,637.1	
Lámina Bruta (cm)	195.1	193.0	193.3				195.1	193.0	193.3	
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de usuarios	45	72	117				45	72	117	
Superficie regada (ha)	170.0	1,001.0	1,171.0				170.0	1,001.0	1,171.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	3,317.4	19,319.7	22,637.1				3,317.4	19,319.7	22,637.1	
Lámina Bruta (cm)	195.1	193.0	193.3				195.1	193.0	193.3	
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA	Total		Total		Total		Total		Total	
Número de usuarios	45	72	117				45	72	117	
Superficie regada (ha)	170.0	1,001.0	1,171.0				170.0	1,001.0	1,171.0	
Vol. Dist. (Miles m ³)	3,317.4	19,319.7	22,637.1				3,317.4	19,319.7	22,637.1	
Lámina Bruta (cm)	195.1	193.0	193.3				195.1	193.0	193.3	

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	132	19	151	234	32	266			366	51	417
Superficie regada (ha)	725.0	290.0	1,015.0	1,056.0	580.0	1,636.0			1,781.0	870.0	2,651.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	24,617.9	10,644.1	35,262.0	35,749.9	18,707.0	54,456.9			60,367.8	29,351.1	89,718.9
Lámina Bruta (cm)	339.6	367.0	347.4	338.5	322.5	332.9			339.0	337.4	338.4

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	132	19	151	234	32	266			366	51	417
Superficie regada (ha)	725.0	290.0	1,015.0	1,056.0	580.0	1,636.0			1,781.0	870.0	2,651.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	24,617.9	10,644.1	35,262.0	35,749.9	18,707.0	54,456.9			60,367.8	29,351.1	89,718.9
Lámina Bruta (cm)	339.6	367.0	347.4	338.5	322.5	332.9			339.0	337.4	338.4

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	192	16	208						192	16	208
Superficie regada (ha)	1,037.0	135.0	1,172.0						1,037.0	135.0	1,172.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	28,094.3	3,182.6	31,276.9						28,094.3	3,182.6	31,276.9
Lámina Bruta (cm)	270.9	235.7	266.9						270.9	235.7	266.9

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	192	16	208						192	16	208
Superficie regada (ha)	1,037.0	135.0	1,172.0						1,037.0	135.0	1,172.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	28,094.3	3,182.6	31,276.9						28,094.3	3,182.6	31,276.9
Lámina Bruta (cm)	270.9	235.7	266.9						270.9	235.7	266.9

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	377	119	496	378	188	566			755	307	1,062
Superficie regada (ha)	1,936.0	927.0	2,863.0	1,845.0	1,565.0	3,410.0			3,781.0	2,492.0	6,273.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	59,136.7	28,118.7	87,255.4	87,913.5	55,437.2	143,350.7			147,050.2	83,555.9	230,606.1
Lámina Bruta (cm)	305.5	303.3	304.8	476.5	354.2	420.4			388.9	335.3	367.6

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	377	119	496	378	188	566			755	307	1,062
Superficie regada (ha)	1,936.0	927.0	2,863.0	1,845.0	1,565.0	3,410.0			3,781.0	2,492.0	6,273.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	59,136.7	28,118.7	87,255.4	87,913.5	55,437.2	143,350.7			147,050.2	83,555.9	230,606.1
Lámina Bruta (cm)	305.5	303.3	304.8	476.5	354.2	420.4			388.9	335.3	367.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios				320	131	451			320	131	451
Superficie regada (ha)				2,866.0	3,143.0	6,009.0			2,866.0	3,143.0	6,009.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				49,495.5	55,317.4	104,812.9			49,495.5	55,317.4	104,812.9
Lámina Bruta (cm)				172.7	176.0	174.4			172.7	176.0	174.4

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios				320	131	451			320	131	451
Superficie regada (ha)				2,866.0	3,143.0	6,009.0			2,866.0	3,143.0	6,009.0
Vol. Dist. (Miles m ³)				49,495.5	55,317.4	104,812.9			49,495.5	55,317.4	104,812.9
Lámina Bruta (cm)				172.7	176.0	174.4			172.7	176.0	174.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	50	45	95	2,165	2,303	4,468			2,215	2,348	4,563
Superficie regada (ha)	145.0	131.0	276.0	1,624.0	1,727.0	3,351.0			1,769.0	1,858.0	3,627.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,055.0	1,075.0	2,130.0	9,549.0	9,686.0	19,235.0			10,604.0	10,761.0	21,365.0
Lámina Bruta (cm)	72.8	82.1	77.2	58.8	56.1	57.4			59.9	57.9	58.9
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	7	3	10	322	276	598			329	279	608
Superficie regada (ha)	21.0	9.0	30.0	242.0	205.0	447.0			263.0	214.0	477.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	216.0	68.0	284.0	1,776.0	1,385.0	3,161.0			1,992.0	1,453.0	3,445.0
Lámina Bruta (cm)	102.9	75.6	94.7	73.4	67.6	70.7			75.7	67.9	72.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	57	48	105	2,487	2,579	5,066			2,544	2,627	5,171
Superficie regada (ha)	166.0	140.0	306.0	1,866.0	1,932.0	3,798.0			2,032.0	2,072.0	4,104.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,271.0	1,143.0	2,414.0	11,325.0	11,071.0	22,396.0			12,596.0	12,214.0	24,810.0
Lámina Bruta (cm)	76.6	81.6	78.9	60.7	57.3	59.0			62.0	58.9	60.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,798	993	3,791	157	109	266			2,955	1,102	4,057
Superficie regada (ha)	6,576.7	4,495.7	11,072.5	315.5	218.8	534.3			6,892.2	4,714.5	11,606.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	246,249.8	149,711.4	395,961.2	4,160.8	2,596.0	6,756.8			250,410.6	152,307.4	402,718.0
Lámina Bruta (cm)	374.4	333.0	357.6	131.9	118.7	126.5			363.3	323.1	347.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,798	993	3,791	157	109	266			2,955	1,102	4,057
Superficie regada (ha)	6,576.7	4,495.7	11,072.5	315.5	218.8	534.3			6,892.2	4,714.5	11,606.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	246,249.8	149,711.4	395,961.2	4,160.8	2,596.0	6,756.8			250,410.6	152,307.4	402,718.0
Lámina Bruta (cm)	374.4	333.0	357.6	131.9	118.7	126.5			363.3	323.1	347.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			2,054	469	2,523				2,054	469	2,523
Superficie regada (ha)			5,413.0	3,249.0	8,662.0				5,413.0	3,249.0	8,662.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			44,083.8	37,636.2	81,720.0				44,083.8	37,636.2	81,720.0
Lámina Bruta (cm)			81.4	115.8	94.3				81.4	115.8	94.3

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

Número de usuarios			2,054	469	2,523				2,054	469	2,523
Superficie regada (ha)			5,413.0	3,249.0	8,662.0				5,413.0	3,249.0	8,662.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			44,083.8	37,636.2	81,720.0				44,083.8	37,636.2	81,720.0
Lámina Bruta (cm)			81.4	115.8	94.3				81.4	115.8	94.3

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			2,054	469	2,523				2,054	469	2,523
Superficie regada (ha)			5,413.0	3,249.0	8,662.0				5,413.0	3,249.0	8,662.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			44,083.8	37,636.2	81,720.0				44,083.8	37,636.2	81,720.0
Lámina Bruta (cm)			81.4	115.8	94.3				81.4	115.8	94.3

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			274	31	305				274	31	305
Superficie regada (ha)			1,112.6	584.8	1,697.4				1,112.6	584.8	1,697.4
Vol. Dist. (Miles m ³)			6,028.6	3,231.7	9,260.3				6,028.6	3,231.7	9,260.3
Lámina Bruta (cm)			54.2	55.3	54.6				54.2	55.3	54.6

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

Número de usuarios			1		1				1		1
Superficie regada (ha)			6.0		6.0				6.0		6.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			40.5		40.5				40.5		40.5
Lámina Bruta (cm)			67.4		67.4				67.4		67.4

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			275	31	306				275	31	306
Superficie regada (ha)			1,118.6	584.8	1,703.4				1,118.6	584.8	1,703.4
Vol. Dist. (Miles m ³)			6,069.1	3,231.7	9,300.8				6,069.1	3,231.7	9,300.8
Lámina Bruta (cm)			54.3	55.3	54.6				54.3	55.3	54.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	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	79	10	89	1,908	404	2,312	216	40	256	136	19	155	2,339	473	2,812
Superficie regada (ha)	283.0	71.0	354.0	5,542.8	2,385.2	7,928.0	775.0	272.0	1,047.0	488.0	129.0	617.0	7,088.8	2,857.2	9,946.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,220.3	1,805.1	9,025.4	101,566.4	42,082.9	143,649.3	13,039.2	4,581.3	17,620.5	10,634.8	2,811.2	13,446.0	132,460.7	51,280.5	183,741.2
Lámina Bruta (cm)	255.1	254.2	255.0	183.2	176.4	181.2	168.2	168.4	168.3	217.9	217.9	217.9	186.9	179.5	184.7
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios				56	8	64							56	8	64
Superficie regada (ha)				202.3	53.0	255.3							202.3	53.0	255.3
Vol. Dist. (Miles m ³)				1,148.6	305.2	1,453.8							1,148.6	305.2	1,453.8
Lámina Bruta (cm)				56.8	57.6	57.0							56.8	57.6	57.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	79	10	89	1,964	412	2,376	216	40	256	136	19	155	2,395	481	2,876
Superficie regada (ha)	283.0	71.0	354.0	5,745.1	2,438.2	8,183.3	775.0	272.0	1,047.0	488.0	129.0	617.0	7,291.1	2,910.2	10,201.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,220.3	1,805.1	9,025.4	102,715.0	42,388.1	145,103.1	13,039.2	4,581.3	17,620.5	10,634.8	2,811.2	13,446.0	133,609.3	51,585.7	185,195.0
Lámina Bruta (cm)	255.1	254.2	255.0	178.8	173.9	177.3	168.2	168.4	168.3	217.9	217.9	217.9	183.3	177.3	181.5

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	9,593	1,704	11,297				1,779	177	1,956	11,372	1,881	13,253			
Superficie regada (ha)	61,894.6	23,968.9	85,863.5				11,170.0	2,500.0	13,670.0	73,064.6	26,468.9	99,533.5			
Vol. Dist. (Miles m ³)	687,377.8	263,679.1	951,056.9				121,416.9	27,602.5	149,019.4	808,794.7	291,281.6	1,100,076.3			
Lámina Bruta (cm)	111.1	110.0	110.8				108.7	110.4	109.0	110.7	110.0	110.5			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	314	78	392				35		35	349	78	427			
Superficie regada (ha)	2,054.6	1,104.4	3,159.0				234.0		234.0	2,288.6	1,104.4	3,393.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	39,689.5	21,235.7	60,925.2				4,499.1		4,499.1	44,188.6	21,235.7	65,424.3			
Lámina Bruta (cm)	193.2	192.3	192.9				192.3		192.3	193.1	192.3	192.8			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	9,907	1,782	11,689				1,814	177	1,991	11,721	1,959	13,680			
Superficie regada (ha)	63,949.2	25,073.3	89,022.5				11,404.0	2,500.0	13,904.0	75,353.2	27,573.3	102,926.5			
Vol. Dist. (Miles m ³)	727,067.3	284,914.8	1,011,982.1				125,916.0	27,602.5	153,518.5	852,983.3	312,517.3	1,165,500.6			
Lámina Bruta (cm)	113.7	113.6	113.7				110.4	110.4	110.4	113.2	113.3	113.2			

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	43	80	123						43	80	123
Superficie regada (ha)	67.5	176.2	243.7						67.5	176.2	243.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,118.7	3,021.1	4,139.9						1,118.7	3,021.1	4,139.9
Lámina Bruta (cm)	165.7	171.5	169.9						165.7	171.5	169.9

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	43	80	123						43	80	123
Superficie regada (ha)	67.5	176.2	243.7						67.5	176.2	243.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,118.7	3,021.1	4,139.9						1,118.7	3,021.1	4,139.9
Lámina Bruta (cm)	165.7	171.5	169.9						165.7	171.5	169.9

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	4,270	1,298	5,568				583	177	760	4,853	1,475
Superficie regada (ha)	27,251.0	9,573.0	36,824.0				3,714.0	1,307.0	5,021.0	30,965.0	10,880.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	231,604.1	81,366.8	312,970.9				33,617.8	11,818.9	45,436.7	265,221.9	93,185.7
Lámina Bruta (cm)	85.0	85.0	85.0				90.5	90.4	90.5	85.7	85.6

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

Número de usuarios	128	39	167				18	5	23	146	44
Superficie regada (ha)	840.0	296.0	1,136.0				116.0	40.0	156.0	956.0	336.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	14,522.9	5,110.3	19,633.2				2,122.2	738.5	2,860.7	16,645.1	5,848.8
Lámina Bruta (cm)	172.9	172.6	172.8				182.9	184.6	183.4	174.1	174.1

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	4,398	1,337	5,735				601	182	783	4,999	1,519
Superficie regada (ha)	28,091.0	9,869.0	37,960.0				3,830.0	1,347.0	5,177.0	31,921.0	11,216.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	246,127.0	86,477.1	332,604.1				35,740.0	12,557.4	48,297.4	281,867.0	99,034.5
Lámina Bruta (cm)	87.6	87.6	87.6				93.3	93.2	93.3	88.3	88.3

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de usuarios	10,020	2,733	12,753	1,311	152	1,463	971	198	1,169	12,302	3,083	15,385			
Superficie regada (ha)	78,966.0	58,628.0	137,594.0	9,470.0	1,714.0	11,184.0	7,211.0	1,979.0	9,190.0	95,647.0	62,321.0	157,968.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	977,975.0	855,311.0	1,833,286.0	75,290.0	14,920.0	90,210.0	53,820.0	15,680.0	69,500.0	1,107,085.0	885,911.0	1,992,996.0			
Lámina Bruta (cm)	123.8	145.9	133.2	79.5	87.0	80.7	74.6	79.2	75.6	115.7	142.2	126.2			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	5,447	598	6,045	51	45	96	47	38	85	5,545	681	6,226			
Superficie regada (ha)	27,081.0	22,116.0	49,197.0	311.0	270.0	581.0	290.0	157.0	447.0	27,682.0	22,543.0	50,225.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	313,898.0	204,837.0	518,735.0	2,011.0	1,740.0	3,751.0	1,933.0	1,211.0	3,144.0	317,842.0	207,788.0	525,630.0			
Lámina Bruta (cm)	115.9	92.6	105.4	64.7	64.4	64.6	66.7	77.1	70.3	114.8	92.2	104.7			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	15,467	3,331	18,798	1,362	197	1,559	1,018	236	1,254	17,847	3,764	21,611			
Superficie regada (ha)	106,047.0	80,744.0	186,791.0	9,781.0	1,984.0	11,765.0	7,501.0	2,136.0	9,637.0	123,329.0	84,864.0	208,193.0			
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,291,873.0	1,060,148.0	2,352,021.0	77,301.0	16,660.0	93,961.0	55,753.0	16,891.0	72,644.0	1,424,927.0	1,093,699.0	2,518,626.0			
Lámina Bruta (cm)	121.8	131.3	125.9	79.0	84.0	79.9	74.3	79.1	75.4	115.5	128.9	121.0			

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
Número de usuarios	3,930	511	4,441							3,930	511	4,441			
Superficie regada (ha)	31,328.3	8,150.9	39,479.2							31,328.3	8,150.9	39,479.2			
Vol. Dist. (Miles m ³)	324,344.7	84,620.9	408,965.6							324,344.7	84,620.9	408,965.6			
Lámina Bruta (cm)	103.5	103.8	103.6							103.5	103.8	103.6			
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	14	1	15							14	1	15			
Superficie regada (ha)	114.1	22.0	136.1							114.1	22.0	136.1			
Vol. Dist. (Miles m ³)	2,361.6	313.3	2,674.8							2,361.6	313.3	2,674.8			
Lámina Bruta (cm)	207.0	142.4	196.6							207.0	142.4	196.6			
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	3,944	512	4,456							3,944	512	4,456			
Superficie regada (ha)	31,442.4	8,172.9	39,615.2							31,442.4	8,172.9	39,615.2			
Vol. Dist. (Miles m ³)	326,706.3	84,934.2	411,640.5							326,706.3	84,934.2	411,640.5			
Lámina Bruta (cm)	103.9	103.9	103.9							103.9	103.9	103.9			

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	590		590						590		590
Superficie regada (ha)	5,014.3		5,014.3						5,014.3		5,014.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	87,881.3		87,881.3						87,881.3		87,881.3
Lámina Bruta (cm)	175.3		175.3						175.3		175.3

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	590		590						590		590
Superficie regada (ha)	5,014.3		5,014.3						5,014.3		5,014.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	87,881.3		87,881.3						87,881.3		87,881.3
Lámina Bruta (cm)	175.3		175.3						175.3		175.3

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	475	9	484						475	9	484
Superficie regada (ha)	4,749.0	113.0	4,862.0						4,749.0	113.0	4,862.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	56,442.6	1,322.6	57,765.2						56,442.6	1,322.6	57,765.2
Lámina Bruta (cm)	118.9	117.0	118.8						118.9	117.0	118.8

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	475	9	484						475	9	484
Superficie regada (ha)	4,749.0	113.0	4,862.0						4,749.0	113.0	4,862.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	56,442.6	1,322.6	57,765.2						56,442.6	1,322.6	57,765.2
Lámina Bruta (cm)	118.9	117.0	118.8						118.9	117.0	118.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	405	225	630						405	225	630
Superficie regada (ha)	2,227.8	1,801.6	4,029.5						2,227.8	1,801.6	4,029.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	19,855.3	16,056.6	35,911.9						19,855.3	16,056.6	35,911.9
Lámina Bruta (cm)	89.1	89.1	89.1						89.1	89.1	89.1

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	405	225	630						405	225	630
Superficie regada (ha)	2,227.8	1,801.6	4,029.5						2,227.8	1,801.6	4,029.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	19,855.3	16,056.6	35,911.9						19,855.3	16,056.6	35,911.9
Lámina Bruta (cm)	89.1	89.1	89.1						89.1	89.1	89.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	103	46	149	2,530	226	2,756	2,633	272	2,905	272	2,905
Superficie regada (ha)	372.0	3,107.0	3,479.0	4,552.0	7,293.0	11,845.0	4,924.0	10,400.0	15,324.0	10,400.0	15,324.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,377.2	12,343.7	13,720.9	23,161.9	41,808.2	64,970.1	24,539.1	54,151.9	78,691.0	54,151.9	78,691.0
Lámina Bruta (cm)	37.0	39.7	39.4	50.9	57.3	54.9	49.8	52.1	51.4	52.1	51.4

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	103	46	149	2,530	226	2,756	2,633	272	2,905	272	2,905
Superficie regada (ha)	372.0	3,107.0	3,479.0	4,552.0	7,293.0	11,845.0	4,924.0	10,400.0	15,324.0	10,400.0	15,324.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,377.2	12,343.7	13,720.9	23,161.9	41,808.2	64,970.1	24,539.1	54,151.9	78,691.0	54,151.9	78,691.0
Lámina Bruta (cm)	37.0	39.7	39.4	50.9	57.3	54.9	49.8	52.1	51.4	52.1	51.4

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			537	514	1,051				537	514	1,051
Superficie regada (ha)			2,098.6	6,774.1	8,872.7				2,098.6	6,774.1	8,872.7
Vol. Dist. (Miles m ³)			52,114.2	137,434.6	189,548.7				52,114.2	137,434.6	189,548.7
Lámina Bruta (cm)			248.3	202.9	213.6				248.3	202.9	213.6
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			226	53	279				226	53	279
Superficie regada (ha)			543.4	383.6	927.0				543.4	383.6	927.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			41,818.9	30,752.9	72,571.9				41,818.9	30,752.9	72,571.9
Lámina Bruta (cm)			769.6	801.7	782.9				769.6	801.7	782.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			763	567	1,330				763	567	1,330
Superficie regada (ha)			2,642.0	7,157.7	9,799.7				2,642.0	7,157.7	9,799.7
Vol. Dist. (Miles m ³)			93,933.1	168,187.5	262,120.6				93,933.1	168,187.5	262,120.6
Lámina Bruta (cm)			355.5	235.0	267.5				355.5	235.0	267.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	22	315	337						22	315	337
Superficie regada (ha)	87.0	2,294.0	2,380.9						87.0	2,294.0	2,380.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	927.8	24,547.2	25,475.0						927.8	24,547.2	25,475.0
Lámina Bruta (cm)	106.7	107.0	107.0						106.7	107.0	107.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	22	315	337						22	315	337
Superficie regada (ha)	87.0	2,294.0	2,380.9						87.0	2,294.0	2,380.9
Vol. Dist. (Miles m ³)	927.8	24,547.2	25,475.0						927.8	24,547.2	25,475.0
Lámina Bruta (cm)	106.7	107.0	107.0						106.7	107.0	107.0

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios									591	86	677
Superficie regada (ha)									5,193.0	5,836.0	11,029.0
Vol. Dist. (Miles m ³)									43,440.9	47,141.2	90,582.1
Lámina Bruta (cm)									83.7	80.8	82.1

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

Número de usuarios									591	86	677
Superficie regada (ha)									5,193.0	5,836.0	11,029.0
Vol. Dist. (Miles m ³)									43,440.9	47,141.2	90,582.1
Lámina Bruta (cm)									83.7	80.8	82.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios									591	86	677
Superficie regada (ha)									5,193.0	5,836.0	11,029.0
Vol. Dist. (Miles m ³)									43,440.9	47,141.2	90,582.1
Lámina Bruta (cm)									83.7	80.8	82.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	379	149	528						379	149	528
Superficie regada (ha)	201.0	29.0	230.0						201.0	29.0	230.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,501.6	147.9	1,649.5						1,501.6	147.9	1,649.5
Lámina Bruta (cm)	74.7	51.0	71.7						74.7	51.0	71.7

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

Número de usuarios	379	149	528						379	149	528
Superficie regada (ha)	201.0	29.0	230.0						201.0	29.0	230.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,501.6	147.9	1,649.5						1,501.6	147.9	1,649.5
Lámina Bruta (cm)	74.7	51.0	71.7						74.7	51.0	71.7
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	379	149	528						379	149	528
Superficie regada (ha)	201.0	29.0	230.0						201.0	29.0	230.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,501.6	147.9	1,649.5						1,501.6	147.9	1,649.5
Lámina Bruta (cm)	74.7	51.0	71.7						74.7	51.0	71.7

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	1,520	102	1,622				234	35	269	1,754	137	1,891
Superficie regada (ha)	3,321.0	754.0	4,075.0				318.0	938.0	1,256.0	3,639.0	1,692.0	5,331.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	21,894.4	4,579.0	26,473.4				8,138.7	8,946.6	17,085.3	30,033.1	13,525.6	43,558.7
Lámina Bruta (cm)	65.9	60.7	65.0				255.9	95.4	136.0	82.5	79.9	81.7

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

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

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	1,520	102	1,622				234	35	269	1,754	137	1,891
Superficie regada (ha)	3,321.0	754.0	4,075.0				318.0	938.0	1,256.0	3,639.0	1,692.0	5,331.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	21,894.4	4,579.0	26,473.4				8,138.7	8,946.6	17,085.3	30,033.1	13,525.6	43,558.7
Lámina Bruta (cm)	65.9	60.7	65.0				255.9	95.4	136.0	82.5	79.9	81.7

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	400		400				77	67	144	477	67	544
Superficie regada (ha)	1,090.0		1,090.0				117.0	165.0	282.0	1,207.0	165.0	1,372.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,090.7		7,090.7				951.4	1,230.3	2,181.7	8,042.1	1,230.3	9,272.4
Lámina Bruta (cm)	65.1		65.1				81.3	74.6	77.4	66.6	74.6	67.6

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	400		400				77	67	144	477	67	544
Superficie regada (ha)	1,090.0		1,090.0				117.0	165.0	282.0	1,207.0	165.0	1,372.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,090.7		7,090.7				951.4	1,230.3	2,181.7	8,042.1	1,230.3	9,272.4
Lámina Bruta (cm)	65.1		65.1				81.3	74.6	77.4	66.6	74.6	67.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	243		243						243		243
Superficie regada (ha)	470.0		470.0						470.0		470.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,527.7		1,527.7						1,527.7		1,527.7
Lámina Bruta (cm)	32.5		32.5						32.5		32.5

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	243		243						243		243
Superficie regada (ha)	470.0		470.0						470.0		470.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	1,527.7		1,527.7						1,527.7		1,527.7
Lámina Bruta (cm)	32.5		32.5						32.5		32.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,049	121	2,170						2,049	121	2,170
Superficie regada (ha)	21,026.0	3,182.0	24,208.0						21,026.0	3,182.0	24,208.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	339,465.0	46,615.0	386,080.0						339,465.0	46,615.0	386,080.0
Lámina Bruta (cm)	161.5	146.5	159.5						161.5	146.5	159.5

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,049	121	2,170						2,049	121	2,170
Superficie regada (ha)	21,026.0	3,182.0	24,208.0						21,026.0	3,182.0	24,208.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	339,465.0	46,615.0	386,080.0						339,465.0	46,615.0	386,080.0
Lámina Bruta (cm)	161.5	146.5	159.5						161.5	146.5	159.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	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	837	45	882				11	1	12	848	46	894
Superficie regada (ha)	3,486.6	841.8	4,308.4				30.0	8.0	38.0	3,496.6	849.8	4,346.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	15,953.0	3,226.1	19,179.1				326.8	87.1	413.8	16,279.8	3,313.2	19,592.9
Lámina Bruta (cm)	46.0	38.3	44.5				108.9	108.9	108.9	46.6	39.0	45.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	386	21	407				274	14	288	660	35	695
Superficie regada (ha)	1,599.0	400.0	1,999.0				776.0	194.0	970.0	2,375.0	594.0	2,969.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	8,432.0	2,104.6	10,536.5				11,088.0	2,765.8	13,853.8	19,499.9	4,870.3	24,370.3
Lámina Bruta (cm)	52.7	52.6	52.7				142.6	142.6	142.6	82.1	82.0	82.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	1,223	66	1,289				285	15	300	1,508	81	1,589
Superficie regada (ha)	5,065.6	1,241.8	6,307.4				806.0	202.0	1,008.0	5,871.6	1,443.8	7,315.4
Vol. Dist. (Miles m ³)	24,385.0	5,330.6	29,715.6				11,394.7	2,852.9	14,247.6	35,779.7	8,183.5	43,963.2
Lámina Bruta (cm)	48.1	42.9	47.1				141.4	141.2	141.3	60.9	56.7	60.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	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	1,638	89	1,727				2,006	87	2,093	3,644	176	3,820
Superficie regada (ha)	4,962.0	808.0	5,770.0				3,820.0	622.0	4,442.0	8,782.0	1,430.0	10,212.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	26,207.2	4,270.7	30,477.9				23,096.9	3,760.3	26,857.2	49,304.1	8,031.0	57,335.1
Lámina Bruta (cm)	52.8	52.9	52.8				60.5	60.5	60.5	56.1	56.2	56.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	1,638	89	1,727				2,006	87	2,093	3,644	176	3,820
Superficie regada (ha)	4,962.0	808.0	5,770.0				3,820.0	622.0	4,442.0	8,782.0	1,430.0	10,212.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	26,207.2	4,270.7	30,477.9				23,096.9	3,760.3	26,857.2	49,304.1	8,031.0	57,335.1
Lámina Bruta (cm)	52.8	52.9	52.8				60.5	60.5	60.5	56.1	56.2	56.1
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	1,638	89	1,727				2,006	87	2,093	3,644	176	3,820
Superficie regada (ha)	4,962.0	808.0	5,770.0				3,820.0	622.0	4,442.0	8,782.0	1,430.0	10,212.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	26,207.2	4,270.7	30,477.9				23,096.9	3,760.3	26,857.2	49,304.1	8,031.0	57,335.1
Lámina Bruta (cm)	52.8	52.9	52.8				60.5	60.5	60.5	56.1	56.2	56.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal
	Privada	Privada		Privada	Privada		Privada	Privada		Privada	Privada				
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	3,585	195	3,780												
Superficie regada (ha)	9,594.4	3,019.8	12,614.2												
Vol. Dist. (Miles m ³)	48,031.2	15,129.6	63,160.8												
Lámina Bruta (cm)	50.1	50.1	50.1												
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios				646	28	674									
Superficie regada (ha)				586.0	185.0	771.0									
Vol. Dist. (Miles m ³)				6,781.7	2,139.8	8,921.5									
Lámina Bruta (cm)				115.7	115.7	115.7									
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	3,585	195	3,780				773	34	807						
Superficie regada (ha)	9,594.4	3,019.8	12,614.2				701.0	221.0	922.0						
Vol. Dist. (Miles m ³)	48,031.2	15,129.6	63,160.8				7,880.0	2,483.4	10,363.4						
Lámina Bruta (cm)	50.1	50.1	50.1				112.4	112.4	112.4						

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal	Total		Ejidal
	Privada	Privada		Privada	Privada		Privada	Privada		Privada	Privada				
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	246		246				301		301						
Superficie regada (ha)	1,691.2		1,691.2				344.3		344.3						
Vol. Dist. (Miles m ³)	10,865.0		10,865.0				3,092.4		3,092.4						
Lámina Bruta (cm)	64.2		64.2				89.8		89.8						
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	204		204				1,645		1,645						
Superficie regada (ha)	1,601.0		1,601.0				1,880.0		1,880.0						
Vol. Dist. (Miles m ³)	17,125.4		17,125.4				25,451.6		25,451.6						
Lámina Bruta (cm)	107.0		107.0				135.4		135.4						
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	450		450				1,946		1,946						
Superficie regada (ha)	3,292.2		3,292.2				2,224.3		2,224.3						
Vol. Dist. (Miles m ³)	27,990.4		27,990.4				28,544.0		28,544.0						
Lámina Bruta (cm)	85.0		85.0				128.3		128.3						

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	573	31	604						573	31	604
Superficie regada (ha)	1,834.3	184.0	2,018.3						1,834.3	184.0	2,018.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	5,523.3	562.8	6,086.1						5,523.3	562.8	6,086.1
Lámina Bruta (cm)	30.1	30.6	30.2						30.1	30.6	30.2

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	573	31	604						573	31	604
Superficie regada (ha)	1,834.3	184.0	2,018.3						1,834.3	184.0	2,018.3
Vol. Dist. (Miles m ³)	5,523.3	562.8	6,086.1						5,523.3	562.8	6,086.1
Lámina Bruta (cm)	30.1	30.6	30.2						30.1	30.6	30.2

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	998	192	1,190						998	192	1,190
Superficie regada (ha)	2,211.3	485.9	2,697.2						2,211.3	485.9	2,697.2
Vol. Dist. (Miles m ³)	24,679.0	5,423.6	30,102.6						24,679.0	5,423.6	30,102.6
Lámina Bruta (cm)	111.6	111.6	111.6						111.6	111.6	111.6

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

Número de usuarios	116	21	137						116	21	137
Superficie regada (ha)	246.0	48.5	294.5						246.0	48.5	294.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	4,937.9	973.4	5,911.3						4,937.9	973.4	5,911.3
Lámina Bruta (cm)	200.7	200.7	200.7						200.7	200.7	200.7

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	1,114	213	1,327						1,114	213	1,327
Superficie regada (ha)	2,457.3	534.4	2,991.7						2,457.3	534.4	2,991.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	29,616.9	6,397.0	36,013.9						29,616.9	6,397.0	36,013.9
Lámina Bruta (cm)	120.5	119.7	120.4						120.5	119.7	120.4

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	197	212	409	16	16	16	570	92	662	767	320
Superficie regada (ha)	612.0	657.0	1,269.0	51.0	51.0	51.0	6,000.0	282.0	6,282.0	6,612.0	990.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	10,219.0	12,775.0	22,994.0	922.0	922.0	922.0	69,521.0	5,117.0	74,638.0	79,740.0	18,814.0
Lámina Bruta (cm)	167.0	194.4	181.2	180.8	180.8	180.8	115.9	181.5	118.8	120.6	190.0

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	197	212	409	16	16	570	92	662	767	320	1,087
Superficie regada (ha)	612.0	657.0	1,269.0	51.0	51.0	6,000.0	282.0	6,282.0	6,612.0	990.0	7,602.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	10,219.0	12,775.0	22,994.0	922.0	922.0	69,521.0	5,117.0	74,638.0	79,740.0	18,814.0	98,554.0
Lámina Bruta (cm)	167.0	194.4	181.2	180.8	180.8	115.9	181.5	118.8	120.6	190.0	129.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	319	528	847						319	528	847
Superficie regada (ha)	1,358.0	2,658.0	4,016.0						1,358.0	2,658.0	4,016.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	25,175.7	50,644.3	75,820.0						25,175.7	50,644.3	75,820.0
Lámina Bruta (cm)	185.4	190.5	188.8						185.4	190.5	188.8

ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL

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

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	319	528	847						319	528	847
Superficie regada (ha)	1,358.0	2,658.0	4,016.0						1,358.0	2,658.0	4,016.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	25,175.7	50,644.3	75,820.0						25,175.7	50,644.3	75,820.0
Lámina Bruta (cm)	185.4	190.5	188.8						185.4	190.5	188.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,216	115	2,331						2,216	115	2,331
Superficie regada (ha)	20,529.0	3,718.8	24,247.8						20,529.0	3,718.8	24,247.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	204,548.6	15,592.5	220,141.1						204,548.6	15,592.5	220,141.1
Lámina Bruta (cm)	99.6	41.9	90.8						99.6	41.9	90.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	297	60	357						297	60	357
Superficie regada (ha)	2,734.0	1,152.0	3,886.0						2,734.0	1,152.0	3,886.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	38,554.0	19,313.0	57,867.0						38,554.0	19,313.0	57,867.0
Lámina Bruta (cm)	141.0	167.6	148.9						141.0	167.6	148.9
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,513	175	2,688						2,513	175	2,688
Superficie regada (ha)	23,263.0	4,870.8	28,133.8						23,263.0	4,870.8	28,133.8
Vol. Dist. (Miles m ³)	243,102.6	34,905.5	278,008.1						243,102.6	34,905.5	278,008.1
Lámina Bruta (cm)	104.5	71.7	98.8						104.5	71.7	98.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	861	118	979						861	118	979
Superficie regada (ha)	6,407.5	1,797.0	8,204.5						6,407.5	1,797.0	8,204.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	27,922.3	7,364.1	35,286.5						27,922.3	7,364.1	35,286.5
Lámina Bruta (cm)	43.6	41.0	43.0						43.6	41.0	43.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	861	118	979						861	118	979
Superficie regada (ha)	6,407.5	1,797.0	8,204.5						6,407.5	1,797.0	8,204.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	27,922.3	7,364.1	35,286.5						27,922.3	7,364.1	35,286.5
Lámina Bruta (cm)	43.6	41.0	43.0						43.6	41.0	43.0
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	861	118	979						861	118	979
Superficie regada (ha)	6,407.5	1,797.0	8,204.5						6,407.5	1,797.0	8,204.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	27,922.3	7,364.1	35,286.5						27,922.3	7,364.1	35,286.5
Lámina Bruta (cm)	43.6	41.0	43.0						43.6	41.0	43.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	304	4	308				137	25	162	441	29	470
Superficie regada (ha)	781.0	25.0	806.0				342.0	228.0	570.0	1,123.0	253.0	1,376.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	8,672.5	277.6	8,950.1				5,266.5	3,511.1	8,777.6	13,939.0	3,788.7	17,727.7
Lámina Bruta (cm)	111.0	111.0	111.0				154.0	154.0	154.0	124.1	149.8	128.8

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

Número de usuarios												
Superficie regada (ha)												
Vol. Dist. (Miles m ³)												
Lámina Bruta (cm)												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios	304	4	308				137	25	162	441	29	470
Superficie regada (ha)	781.0	25.0	806.0				342.0	228.0	570.0	1,123.0	253.0	1,376.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	8,672.5	277.6	8,950.1				5,266.5	3,511.1	8,777.6	13,939.0	3,788.7	17,727.7
Lámina Bruta (cm)	111.0	111.0	111.0				154.0	154.0	154.0	124.1	149.8	128.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN			
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total	
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios							20	98	118	20	98	118
Superficie regada (ha)							228.5	631.0	859.5	228.5	631.0	859.5
Vol. Dist. (Miles m ³)							1,477.4	4,240.9	5,718.3	1,477.4	4,240.9	5,718.3
Lámina Bruta (cm)							64.7	67.2	66.5	64.7	67.2	66.5

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

Número de usuarios												
Superficie regada (ha)												
Vol. Dist. (Miles m ³)												
Lámina Bruta (cm)												
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA												
Número de usuarios							20	98	118	20	98	118
Superficie regada (ha)							228.5	631.0	859.5	228.5	631.0	859.5
Vol. Dist. (Miles m ³)							1,477.4	4,240.9	5,718.3	1,477.4	4,240.9	5,718.3
Lámina Bruta (cm)							64.7	67.2	66.5	64.7	67.2	66.5

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	146	5	151						146	5	151
Superficie regada (ha)	565.0	34.0	599.0						565.0	34.0	599.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,127.4	291.6	7,419.1						7,127.4	291.6	7,419.1
Lámina Bruta (cm)	126.1	85.8	123.9						126.1	85.8	123.9

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	146	5	151						146	5	151
Superficie regada (ha)	565.0	34.0	599.0						565.0	34.0	599.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	7,127.4	291.6	7,419.1						7,127.4	291.6	7,419.1
Lámina Bruta (cm)	126.1	85.8	123.9						126.1	85.8	123.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,354	298	1,652						1,354	298	1,652
Superficie regada (ha)	6,670.3	3,973.2	10,643.5						6,670.3	3,973.2	10,643.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	93,812.4	54,571.5	148,383.9						93,812.4	54,571.5	148,383.9
Lámina Bruta (cm)	140.6	137.3	139.4						140.6	137.3	139.4

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,354	298	1,652						1,354	298	1,652
Superficie regada (ha)	6,670.3	3,973.2	10,643.5						6,670.3	3,973.2	10,643.5
Vol. Dist. (Miles m ³)	93,812.4	54,571.5	148,383.9						93,812.4	54,571.5	148,383.9
Lámina Bruta (cm)	140.6	137.3	139.4						140.6	137.3	139.4

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			595	50	645				595	50	645
Superficie regada (ha)			907.0	1,404.0	2,311.0				907.0	1,404.0	2,311.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			8,457.2	8,676.5	17,133.7				8,457.2	8,676.5	17,133.7
Lámina Bruta (cm)			93.2	61.8	74.1				93.2	61.8	74.1

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

Número de usuarios			595	50	645				595	50	645
Superficie regada (ha)			907.0	1,404.0	2,311.0				907.0	1,404.0	2,311.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			8,457.2	8,676.5	17,133.7				8,457.2	8,676.5	17,133.7
Lámina Bruta (cm)			93.2	61.8	74.1				93.2	61.8	74.1

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			595	50	645				595	50	645
Superficie regada (ha)			907.0	1,404.0	2,311.0				907.0	1,404.0	2,311.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			8,457.2	8,676.5	17,133.7				8,457.2	8,676.5	17,133.7
Lámina Bruta (cm)			93.2	61.8	74.1				93.2	61.8	74.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			3,711	1,868	5,579				3,711	1,868	5,579
Superficie regada (ha)			2,710.0	3,457.4	6,167.4				2,710.0	3,457.4	6,167.4
Vol. Dist. (Miles m ³)			9,306.5	12,197.9	21,504.4				9,306.5	12,197.9	21,504.4
Lámina Bruta (cm)			34.3	35.3	34.9				34.3	35.3	34.9

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

Número de usuarios			3,711	1,868	5,579				3,711	1,868	5,579
Superficie regada (ha)			2,710.0	3,457.4	6,167.4				2,710.0	3,457.4	6,167.4
Vol. Dist. (Miles m ³)			9,306.5	12,197.9	21,504.4				9,306.5	12,197.9	21,504.4
Lámina Bruta (cm)			34.3	35.3	34.9				34.3	35.3	34.9

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			3,711	1,868	5,579				3,711	1,868	5,579
Superficie regada (ha)			2,710.0	3,457.4	6,167.4				2,710.0	3,457.4	6,167.4
Vol. Dist. (Miles m ³)			9,306.5	12,197.9	21,504.4				9,306.5	12,197.9	21,504.4
Lámina Bruta (cm)			34.3	35.3	34.9				34.3	35.3	34.9

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	2,948	318	3,266	5,111	697	5,808								1,015	9,074
Superficie regada (ha)	21,470.0	4,516.0	25,986.0	27,227.0	3,042.0	30,269.0								7,558.0	56,255.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	521,617.0	111,882.0	633,499.0	566,576.0	68,237.0	634,813.0								180,119.0	1,268,312.0
Lámina Bruta (cm)	243.0	247.7	243.8	208.1	224.3	209.7								238.3	225.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	5	3	8	21		21								3	29
Superficie regada (ha)	49.0	28.0	77.0	114.0		114.0								28.0	191.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	8,774.0	5,013.0	13,787.0	2,687.0		2,687.0								5,013.0	16,474.0
Lámina Bruta (cm)	1,790.6	1,790.4	1,790.5	235.7		235.7								1,790.4	862.5
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	2,953	321	3,274	5,132	697	5,829								1,018	9,103
Superficie regada (ha)	21,519.0	4,544.0	26,063.0	27,341.0	3,042.0	30,383.0								7,586.0	56,446.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	530,391.0	116,895.0	647,286.0	569,263.0	68,237.0	637,500.0								185,132.0	1,284,786.0
Lámina Bruta (cm)	246.5	257.3	248.4	208.2	224.3	209.8								244.0	227.6

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	626	145	771											145	771
Superficie regada (ha)	2,249.0	842.0	3,091.0											842.0	3,091.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	41,540.0	18,137.0	59,677.0											18,137.0	59,677.0
Lámina Bruta (cm)	184.7	215.4	193.1											215.4	193.1
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios															
Superficie regada (ha)															
Vol. Dist. (Miles m ³)															
Lámina Bruta (cm)															
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA															
Número de usuarios	626	145	771											145	771
Superficie regada (ha)	2,249.0	842.0	3,091.0											842.0	3,091.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	41,540.0	18,137.0	59,677.0											18,137.0	59,677.0
Lámina Bruta (cm)	184.7	215.4	193.1											215.4	193.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			39	25	64				39	25	64
Superficie regada (ha)			146.5	239.0	385.5				146.5	239.0	385.5
Vol. Dist. (Miles m ³)			1,005.9	1,640.9	2,646.8				1,005.9	1,640.9	2,646.8
Lámina Bruta (cm)			68.7	68.7	68.7				68.7	68.7	68.7

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

Número de usuarios			39	25	64				39	25	64
Superficie regada (ha)			146.5	239.0	385.5				146.5	239.0	385.5
Vol. Dist. (Miles m ³)			1,005.9	1,640.9	2,646.8				1,005.9	1,640.9	2,646.8
Lámina Bruta (cm)			68.7	68.7	68.7				68.7	68.7	68.7

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			39	25	64				39	25	64
Superficie regada (ha)			146.5	239.0	385.5				146.5	239.0	385.5
Vol. Dist. (Miles m ³)			1,005.9	1,640.9	2,646.8				1,005.9	1,640.9	2,646.8
Lámina Bruta (cm)			68.7	68.7	68.7				68.7	68.7	68.7

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	2,926	5,546	8,472	3,556	1,307	4,863			6,482	6,853	13,335
Superficie regada (ha)	4,096.0	10,204.0	14,300.0	4,978.0	2,404.0	7,382.0			9,074.0	12,608.0	21,682.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	78,013.1	198,208.4	276,221.5	105,418.0	49,974.2	155,392.1			183,431.1	248,182.6	431,613.6
Lámina Bruta (cm)	190.5	194.2	193.2	211.8	207.9	210.5			202.2	196.8	199.1

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

Número de usuarios			79	33	112				79	33	112
Superficie regada (ha)			110.0	61.0	171.0				110.0	61.0	171.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			2,909.1	1,682.1	4,591.3				2,909.1	1,682.1	4,591.3
Lámina Bruta (cm)			264.5	275.8	268.5				264.5	275.8	268.5

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	2,926	5,546	8,472	3,635	1,340	4,975			6,561	6,886	13,447
Superficie regada (ha)	4,096.0	10,204.0	14,300.0	5,088.0	2,465.0	7,553.0			9,184.0	12,669.0	21,853.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	78,013.1	198,208.4	276,221.5	108,327.1	51,656.3	159,983.4			186,340.2	249,864.7	436,204.9
Lámina Bruta (cm)	190.5	194.2	193.2	212.9	209.6	211.8			202.9	197.2	199.6

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,307	22	1,329						1,307	22	1,329
Superficie regada (ha)	5,222.0	198.0	5,420.0						5,222.0	198.0	5,420.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	58,539.3	2,037.9	60,577.2						58,539.3	2,037.9	60,577.2
Lámina Bruta (cm)	112.1	102.9	111.8						112.1	102.9	111.8
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	8		8						8		8
Superficie regada (ha)	28.0		28.0						28.0		28.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	364.5		364.5						364.5		364.5
Lámina Bruta (cm)	130.2		130.2						130.2		130.2
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,315	22	1,337						1,315	22	1,337
Superficie regada (ha)	5,250.0	198.0	5,448.0						5,250.0	198.0	5,448.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	58,903.9	2,037.9	60,941.8						58,903.9	2,037.9	60,941.8
Lámina Bruta (cm)	112.2	102.9	111.9						112.2	102.9	111.9

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios							256		256		256
Superficie regada (ha)							1,763.0		1,763.0		1,763.0
Vol. Dist. (Miles m ³)							9,876.4		9,876.4		9,876.4
Lámina Bruta (cm)							56.0		56.0		56.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios							256		256		256
Superficie regada (ha)							1,763.0		1,763.0		1,763.0
Vol. Dist. (Miles m ³)							9,876.4		9,876.4		9,876.4
Lámina Bruta (cm)							56.0		56.0		56.0

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	129	149	278						129	149	278
Superficie regada (ha)	695.0	700.0	1,395.0						695.0	700.0	1,395.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	13,439.0	11,778.0	25,217.0						13,439.0	11,778.0	25,217.0
Lámina Bruta (cm)	193.4	168.3	180.8						193.4	168.3	180.8

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios	129	149	278						129	149	278
Superficie regada (ha)	695.0	700.0	1,395.0						695.0	700.0	1,395.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	13,439.0	11,778.0	25,217.0						13,439.0	11,778.0	25,217.0
Lámina Bruta (cm)	193.4	168.3	180.8						193.4	168.3	180.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			478						478		478
Superficie regada (ha)			2,009.8			2,009.8			2,009.8		2,009.8
Vol. Dist. (Miles m ³)			10,817.0			10,817.0			10,817.0		10,817.0
Lámina Bruta (cm)			53.8			53.8			53.8		53.8

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

Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA

Número de usuarios			478			478			478		478
Superficie regada (ha)			2,009.8			2,009.8			2,009.8		2,009.8
Vol. Dist. (Miles m ³)			10,817.0			10,817.0			10,817.0		10,817.0
Lámina Bruta (cm)			53.8			53.8			53.8		53.8

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	1,074		1,074						1,074	1,074
Superficie regada (ha)	2,247.7		2,247.7						2,247.7	2,247.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	24,152.2		24,152.2						24,152.2	24,152.2
Lámina Bruta (cm)	107.5		107.5						107.5	107.5
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios										
Superficie regada (ha)										
Vol. Dist. (Miles m ³)										
Lámina Bruta (cm)										
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	1,074		1,074						1,074	1,074
Superficie regada (ha)	2,247.7		2,247.7						2,247.7	2,247.7
Vol. Dist. (Miles m ³)	24,152.2		24,152.2						24,152.2	24,152.2
Lámina Bruta (cm)	107.5		107.5						107.5	107.5

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002

	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	1,943		1,943						1,943	90
Superficie regada (ha)	4,865.0		4,865.0						4,865.0	1,180.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	61,997.0		61,997.0						61,997.0	14,982.0
Lámina Bruta (cm)	127.4		127.4						127.4	127.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	63		63						63	4
Superficie regada (ha)	300.0		300.0						300.0	50.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	4,797.0		4,797.0						4,797.0	778.0
Lámina Bruta (cm)	159.9		159.9						159.9	155.6
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA										
Número de usuarios	2,006		2,006						2,006	94
Superficie regada (ha)	5,165.0		5,165.0						5,165.0	1,230.0
Vol. Dist. (Miles m ³)	66,794.0		66,794.0						66,794.0	15,760.0
Lámina Bruta (cm)	129.3		129.3						129.3	128.1

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,276	137	1,413	297	48	345	1,573	185	1,758		
Superficie regada (ha)	10,939.0	1,184.0	12,123.0	2,576.0	472.0	3,048.0	13,515.0	1,656.0	15,171.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	95,572.0	10,412.0	105,984.0	22,721.0	3,598.0	26,319.0	118,293.0	14,010.0	132,303.0		
Lámina Bruta (cm)	87.4	87.9	87.4	88.2	76.2	86.3	87.5	84.6	87.2		

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

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

ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	1,276	137	1,413	297	48	345	1,573	185	1,758		
Superficie regada (ha)	10,939.0	1,184.0	12,123.0	2,576.0	472.0	3,048.0	13,515.0	1,656.0	15,171.0		
Vol. Dist. (Miles m ³)	95,572.0	10,412.0	105,984.0	22,721.0	3,598.0	26,319.0	118,293.0	14,010.0	132,303.0		
Lámina Bruta (cm)	87.4	87.9	87.4	88.2	76.2	86.3	87.5	84.6	87.2		

SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	GRAVEDAD-PRESAS		GRAVEDAD-DERIVACIÓN		BOMBEO-CORRIENTES		BOMBEO-POZOS		RESUMEN		
	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Total	Ejidal	Privada	Ejidal	Privada	Total
ÁREA FÍSICA EN QUE SE OBTUVO UN SOLO CULTIVO EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios	5,729	882	6,611	5,729	882	6,611	42,771.5	6,582.5	49,354.0		
Superficie regada (ha)	42,771.5	6,582.5	49,354.0	42,771.5	6,582.5	49,354.0	515,072.3	61,452.0	576,524.4		
Vol. Dist. (Miles m ³)	515,072.3	61,452.0	576,524.4	515,072.3	61,452.0	576,524.4	120.4	93.4	213.8		
Lámina Bruta (cm)	120.4	93.4	116.8	120.4	93.4	116.8	295	233	528		

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	6,024	1,115	7,139	6,024	1,115	7,139	44,971.5	8,324.5	53,296.0		
Superficie regada (ha)	44,971.5	8,324.5	53,296.0	44,971.5	8,324.5	53,296.0	551,817.9	90,547.9	642,365.8		
Vol. Dist. (Miles m ³)	551,817.9	90,547.9	642,365.8	551,817.9	90,547.9	642,365.8	122.7	108.8	231.5		
Lámina Bruta (cm)	122.7	108.8	120.5	122.7	108.8	120.5	122.7	108.8	120.5		

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	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			209		6		5		5		220
Superficie regada (ha)			1,570.0		204.0		196.0		196.0		1,970.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			27,783.0		1,860.9		1,473.0		1,473.0		31,116.9
Lámina Bruta (cm)			177.0		91.2		75.2		75.2		158.0
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			3								
Superficie regada (ha)			13.0								
Vol. Dist. (Miles m ³)			233.0								
Lámina Bruta (cm)			179.2								
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			212		6		5		5		223
Superficie regada (ha)			1,583.0		204.0		196.0		196.0		1,983.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			28,016.0		1,860.9		1,473.0		1,473.0		31,349.9
Lámina Bruta (cm)			177.0		91.2		75.2		75.2		158.1

**SUPERFICIE REGADA Y VOLUMEN DE AGUA DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001 -2002**

	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			1,032		68		1,100		1,032		68
Superficie regada (ha)			2,143.0		142.0		2,285.0		2,143.0		142.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			15,771.5		1,268.9		17,040.4		15,771.5		1,268.9
Lámina Bruta (cm)			73.6		89.4		74.6		73.6		89.4
ÁREA FÍSICA QUE SE SEMBRÓ Y COSECHÓ DOS VECES EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios											
Superficie regada (ha)											
Vol. Dist. (Miles m ³)											
Lámina Bruta (cm)											
ÁREA FÍSICA TOTAL REGADA EN EL AÑO AGRÍCOLA											
Número de usuarios			1,032		68		1,100		1,032		68
Superficie regada (ha)			2,143.0		142.0		2,285.0		2,143.0		142.0
Vol. Dist. (Miles m ³)			15,771.5		1,268.9		17,040.4		15,771.5		1,268.9
Lámina Bruta (cm)			73.6		89.4		74.6		73.6		89.4



CUARTA PARTE
RESÚMENES

AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

RESUMEN 1

SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS CON AGUA ALMACENADA EN VASOS AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	UNIDAD HIDROLÓGICA	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.	1,926	2,200		2,200	15,000	68
003	TULA, HGO.	7,746	11,388	396	11,784	242,399	206
005	DELICIAS, CHIH.	9,657	19,455		19,455	388,487	200
006	PALESTINA, COAH.	1,134	3,383		3,383	33,501	99
010	CULIACÁN - HUMAYA, SIN.	18,298	167,450	15,998	183,448	1,808,155	99
011	ALTO RÍO LERMA, GTO.	13,279	21,435	42,590	64,025	697,479	109
013	EL CUARENTA, JAL.	343	2,101		2,101	9,017	43
013	SAN MIGUEL EL ALTO, JAL.	42	168		168	728	43
013	YAHUALICA, JAL.	60	123		123	991	81
013	MEXTICACÁN, JAL.	12	19		19	148	78
013	VILLA GUERRERO, JAL.	24	64		64	651	102
013	MAGDALENA, JAL.	173	491		491	1,891	39
013	AHUALULCO, JAL.	290	890		890	4,300	48
013	AMECA, JAL.	3,061	6,159		6,159	44,426	72
013	LA COLONIA, JAL.	68	225		225	2,190	97
013	CHILA, JAL.	22	45		45	421	94
013	AGUA CALIENTE, JAL.	501	1,764		1,764	9,086	52
013	QUITUPAN, JAL.	96	236		236	3,273	139
017	REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	33,325	12,378		12,378	251,648	203
018	COLONIAS YAQUIS, SON.	2,312	17,557		17,557	240,304	137
019	TEHUANTEPEC, OAX.	6,379	17,945	2,489	20,434	604,268	296
020	AGUAS DE MORELIA, MICH.	199	643		643	6,878	107
020	RÍO GRANDE DE MORELIA, MICH.	389	827		827	3,956	48
020	ALVARO OBREGÓN, MICH.	1,610	5,229	611	5,840	43,828	75
020	CANAL ZACAPENDO, MICH.	758	1,746	947	2,693	20,763	77
020	PRESA MALPAÍS, MICH.	1,154	3,381	264	3,646	18,077	50
023	SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2,310	6,165	861	7,026	77,147	110
024	CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	436	1,384		1,384	8,691	63
026	BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	3,207	62,104		62,104	372,982	60
028	AGUAS BLANCAS, HGO.	192	281	12	292	2,280	78
030	VALSEQUILLO, PUE.	11,889	19,072		19,072	247,799	130
031	LAS LAJAS, N. L.	202	1,470		1,470	14,887	101
033	ATLACOMULCO, MÉX.	2,010	1,662		1,662	2,759	17
034	LEOBARDO REYNOSO, ZAC.	455	1,093		1,093	8,743	80
034	SANTA ROSA, ZAC.	122	121		121	438	36
034	TLALTENANGO, ZAC.	1,493	2,143	380	2,523	39,792	158
034	ING. JULIAN ADAME ALATORRE, ZAC.	687	1,234	104	1,339	17,638	132
034	EL CHIQUE, ZAC.	435	664		664	11,363	171
034	EL CAZADERO, ZAC.	1,276	686		686	8,197	120
037	ALTAR-PITQUIITO, SON.	393	688		688	13,318	194
038	RÍO MAYO, SON.	9,665	79,138	621	79,759	801,198	100
041	RÍO YAQUI, SON.	20,952	191,601	1,641	193,242	1,714,056	89
042	BUENAVENTURA, CHIH.	308	966		966	29,533	306
044	JILOTEPEC, MÉX.	1,535	3,203		3,203	19,120	60
045	LAGUNA SAN JOSE DEL FRESNO, MICH.	555	1,797		1,797	9,880	55
045	LA PRESA DEL TERCER MUNDO, MICH.	693	2,974		2,974	13,102	44

RESUMEN 1

SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS CON AGUA ALMACENADA EN VASOS AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	UNIDAD HIDROLÓGICA	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
			UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
052	FRANCISCO VILLA, DGO.	328	643		643	6,140	95
052	FRANCISCO VILLA (MIXTO), DGO.	733	1,767		1,767	17,238	98
052	GUADALUPE VICTORIA, DGO.	893	4,342		4,342	44,376	102
052	PEÑA DEL AGUILA, DGO.	274	578		578	5,389	93
052	SANTIAGO BAYACORA, DGO.	366	1,447		1,447	12,225	84
053	PEÑITAS, COL.	496	2,863		2,863	87,255	305
053	AMELA, COL.	107	4,014		4,014	67,620	168
053	CERRO DE ORTEGA, COL.	58	1,128		1,128	28,437	252
053	COAHUAYANA, COL.	151	1,015		1,015	35,262	347
056	ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	105	276	30	306	2,414	79
057	AMUCO-CUTZAMALA, GRO	3,791	11,072		11,072	395,961	358
061	ZAMORA, MICH.	89	354		354	9,025	255
063	GUASAVE, SIN.	11,689	85,864	3,159	89,023	1,011,982	114
068	VALERIO TRUJANO, GRO.	513	960		960	16,456	171
073	TEPOTZOTLAN, MÉX	123	244		244	4,140	170
074	MOCORITO, SON.	5,735	36,824	1,136	37,960	332,604	88
075	RÍO FUERTE, SIN.	18,798	137,594	49,197	186,791	2,352,021	126
076	VALLE DEL CARRIZO, SIN.	4,456	39,479	136	39,615	411,640	104
076A	FUERTE MAYO, SON.	590	5,014		5,014	87,881	175
076B	FUERTE MAYO, SIN.	484	4,862		4,862	57,765	119
076C	EL FUERTE-SAN BLAS, SIN.	630	4,029		4,029	35,912	89
083	PAPIGOCHI, CHIH.	337	2,381		2,381	25,475	107
085	NEUTLA, GTO.	243	470		470	1,528	33
085	COMONFORT, GTO.	528	230		230	1,650	72
085	MARGEN IZQUIERDA, GTO.	400	1,090		1,090	7,091	65
085	MARGEN DERECHA, GTO.	1,622	4,075		4,075	26,473	65
086	RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	2,170	24,208		24,208	386,080	159
087	ANGAMACUTIRO, MICH.	1,289	4,308	1,999	6,307	29,716	47
087	LA PIEDAD, MICH.	3,780	12,614		12,614	63,161	50
087	YURECUARO, MICH.	687	2,297		2,297	10,380	45
087	VISTA HERMOSA, MICH.	259	397	928	1,325	13,628	103
087	LA BARCA, JAL.	1,727	5,770		5,770	30,478	53
087	PASTOR ORTIZ, MICH.	450	1,691	1,601	3,292	27,990	85
087	ZACAPU, MICH.	604	2,018		2,018	6,086	30
089	EL CARMEN, CHIH.	409	1,269		1,269	22,994	181
090	BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	847	4,016		4,016	75,820	189
092A	RÍO PANUCO, UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	2,688	24,248	3,886	28,134	278,008	99
092B	RÍO PANUCO, UNIDAD CHICAYAN, VER.	979	8,205		8,205	35,286	43
093	TOMATLÁN, JAL.	2,281	12,626	341	12,967	357,733	276
094	AUTLÁN-EL GRULLO, JAL.	1,652	10,643		10,643	148,384	139
094	ACATLÁN DE JUÁREZ, JAL.	308	806		806	8,950	111
094	AMPLIACIÓN EL LIMÓN, JAL.	151	599		599	7,419	124
096	ARROYOZARCO, MÉX.	5,579	6,167		6,167	21,504	35

RESUMEN 1

SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS CON AGUA ALMACENADA EN VASOS AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	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		
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH	3,274	25,986	77	26,063	647,286	248
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	771	3,090		3,090	59,677	193
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	8,472	14,300		14,300	276,222	193
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1,337	5,420	28	5,448	60,942	112
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	278	1,395		1,395	25,217	181
105 RÍO NEXPA, GRO.	1,074	2,248		2,248	24,152	107
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,413	12,123		12,123	105,984	87
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	7,139	49,354	3,942	53,296	642,366	121
TOTAL GENERAL	264,830	1,264,163	133,375	1,397,538	16,314,207	117

RESUMEN 2

SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS CON AGUA DERIVADA DIRECTAMENTE DE CORRIENTES. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)	
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL			
		002	EL MANTE, TAMPS.	2,320			11,983
003	TULA, HGO.	21,398	31,458	1,095	32,553	669,629	206
003	EL TUMBA, HGO.	780	791	72	863	14,202	165
008	METZTITLAN, HGO.	1,952	400	2,133	2,533	30,108	119
009	VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1,168	7,961	1,588	9,549	155,595	163
013	BELEM DEL REFUGIO, JAL.	133	300		300	2,721	91
013	BAJO RÍO AMECA, JAL.	276	900		900	9,938	110
013	TIZAPAN, JAL.	140	458		458	2,920	64
013	CANAL AURORA, JAL.	86	432		432	7,967	184
013	CANAL ATEQUIZA, JAL.	56	155		155	1,828	118
013	AMAGUACHI, JAL.	124	338		338	2,790	83
014	RÍO COLORADO, B.C.	7,946	109,313	3,803	113,116	1,685,999	149
016	ESTADO DE MORELOS, MOR.	11,847	17,121	3,027	20,148	522,361	259
019	TEHUANTEPEC, OAX.	368	907		907	15,013	166
020	TZURUMUTARO, MICH.	346	746		746	2,700	36
024	CUMUATO, MICH.	1,064	3,246		3,246	17,803	55
024	BALLESTEROS DE SAN CRISTOBAL, MICH.	2,455	7,072		7,072	37,284	53
028	AGUAS NEGRAS, HGO.	172	344	4	349	9,767	280
029	XICOTENCATL, TAMPS.	2,031	15,982		15,982	223,418	140
033	TEMASCALCINGO, MÉX.	3,297	5,048		5,048	18,604	37
033	TOXI, MÉX.	1,078	676		676	1,912	28
035	LA ANTIGUA, VER.	4,484	20,339	275	20,613	447,653	217
042	BUENAVENTURA, CHIH.	87	276		276	8,297	301
043	VALLE DE BANDERAS, NAY.	819	2,716		2,716	58,970	217
043	RÍO SANTIAGO M. I., NAY.	2,027	10,511		10,511	267,493	254
043	RÍO SAN PEDRO, NAY.	801	3,362		3,362	13,889	41
045	DERIVACIONES DEL RIO LERMA, MICH.	1,095	3,338		3,338	46,797	140
045	TAXIMAROA, MICH.	1,184	3,115		3,115	21,012	67
045	LOS ZARCOS, MICH.	369	964	219	1,183	10,695	90
045	SANTIAGO-TUXPAN, MICH.	802	2,225	295	2,520	30,704	122
045	CANOAS-HUANGUITIO, MICH.	676	2,283		2,283	35,576	156
046	SUCHIATE, CHIS.	504	4,517	77	4,594	103,894	226
046	CACAOATAN, CHIS.	18	140		140	923	66
049	RÍO VERDE, S.L.P.	1,027	1,356	997	2,353	55,224	235
052	GUADALUPE VICTORIA, DGO.	495	1,544	95	1,639	12,796	78
053	PEÑITAS, COL.	566	3,410		3,410	143,351	420
053	JUÁREZ, COL.	208	1,172		1,172	31,277	267
053	TECUANILLO, COL.	451	6,009		6,009	104,813	174
053	AMELA, COL.	16	566		566	9,523	168
053	CIHUATLÁN MARGEN JALISCO	117	1,171		1,171	22,637	193
053	CIHUATLÁN MARGEN COLIMA	61	652		652	19,772	303
053	CERRO DE ORTEGA, COL.	101	1,010		1,010	34,577	342
053	COAHUAYANA, COL.	266	1,636		1,636	54,457	333
056	ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	5,066	3,351	447	3,798	22,397	59
057	AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	266	534		534	6,757	126
059	ECHPOINA, CHIS.	828	4,000		4,000	49,522	124
059	SOCOLTENANGO, CHIS.	1,078	3,300		3,300	21,357	65
059	SAN VICENTE, CHIS.	617	1,362		1,362	10,841	80
061	ZAMORA, MICH.	2,376	7,928	255	8,183	145,103	177

RESUMEN 2
SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS CON AGUA DERIVADA
DIRECTAMENTE DE CORRIENTES. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
068 VALLE DE COCULA, GRO.	286	443		443	5,790	131
082 PIEDRAS NEGRAS, VER.	689	3,310	848	4,158	145,015	349
082 JOACHIN, VER.	641	5,562	79	5,641	117,106	208
089 EL CARMEN, CHIH.	16	51		51	922	181
095 ATOYAC, A.C.	645	2,311		2,311	17,134	74
097 LÁZARO CARDENAS, MICH.	5,829	30,269	114	30,383	637,500	210
099 LA MAGDALENA, MICH.	64	386		386	2,647	69
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	4,975	7,382	171	7,553	159,983	212
104 RIO CORTIJOS	478	2,010		2,010	10,817	54
107 SELEGUA, CHIS.	1,254	3,955	200	4,155	52,581	127
107 LAGARTERO, CHIS.	846	2,090	150	2,240	29,973	134
110 RÍO VERDE PROGRESO, OAX.	212	1,570	13	1,583	28,016	177
112 AJACUBA, HGO.	1,100	2,285		2,285	17,040	75
TOTAL GENERAL	102,477	370,043	15,957	385,999	6,556,604	170

RESUMEN 3

SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS CON AGUA OBTENIDA POR BOMBEO POZOS. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	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		
001 PABELLÓN, AGS.	1,209	3,898	760	4,658	39,891	86
008 METZTITLAN, HGO.	59	38	37	75	483	64
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	36	552		552	8,157	148
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	5,857	12,905	21,087	33,992	338,754	100
014 RÍO COLORADO, B.C.	4,162	58,468	1,718	60,186	647,231	108
020 ALVARO OBREGÓN, MICH.	575	473	1,665	2,138	12,991	61
020 CANAL ZACAPENDO, MICH.	106	395	47	442	1,252	28
020 PRESA MALPAÍS, MICH.	97	154	115	268	1,548	58
024 LA PALMA DE LA CIENEGA, MICH.	190	692		692	3,161	46
024 CUMUATO, MICH.	190	622		622	3,150	51
024 BALLESTEROS DE SAN CRISTOBAL, MICH.	149	560		560	1,492	27
037 ALTAR-PITQUITO, SON.	3,212	26,506		26,506	359,353	136
041 RÍO YAQUI, SON.	923	6,345	1,117	7,462	42,803	57
042 BUENAVENTURA, CHIH.	679	2,018		2,018	42,096	209
043 VALLE DE BANDERAS, NAY.	35	80		80	994	124
048 TICUL, YUC.	7,416	10,680		10,680	53,016	50
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,934	49,398		49,398	414,882	84
052 FRANCISCO VILLA (MIXTO), DGO.	432	2,472	141	2,613	20,269	78
061 ZAMORA, MICH.	155	617		617	13,446	218
063 GUASAVE, SIN.	1,991	13,670	234	13,904	153,519	110
066 SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,370	26,938		26,938	186,701	69
074 MOCORITO, SON.	783	5,021	156	5,177	48,297	93
075 RÍO FUERTE, SIN.	1,254	9,190	447	9,637	72,644	75
081 ESTADO DE CAMPECHE	2,756	11,845		11,845	64,970	55
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	677	11,029		11,029	90,582	82
085 MARGEN IZQUIERDA, GTO.	144	282		282	2,182	77
085 MARGEN DERECHA, GTO.	269	1,256		1,256	17,085	136
087 ANGAMACUTIRO, MICH.	300	38	970	1,008	14,248	141
087 LA PIEDAD, MICH.	807	151	771	922	10,363	112
087 YURECUARO, MICH.	1,955	2,143	92	2,235	19,229	86
087 VISTA HERMOSA, MICH.	1,519	1,240	496	1,736	15,120	87
087 LA BARCA, JAL.	2,093	4,442		4,442	26,857	60
087 PASTOR ORTIZ, MICH.	1,946	344	1,880	2,224	28,544	128
089 EL CARMEN, CHIH.	662	6,282		6,282	74,638	119
094 ACATLÁN DE JUÁREZ, JAL.	162	570		570	8,778	154
094 AMATITLÁN, JAL.	118	860		860	5,718	66
102 RÍO HONDO, Q. ROO	256	1,763		1,763	9,876	56
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	5	196		196	1,473	75
TOTAL GENERAL	46,483	274,132	31,732	305,865	2,855,792	93

RESUMEN 4
SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS CON AGUA OBTENIDA
BOMBEO CORRIENTES. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS	TOTAL		
002 EL MANTE, TAMPS.	137	731		731	5,703	78
003 ARTÍCULO 27, HGO.	320	306		306	2,933	96
008 METZTITLAN, HGO.	29	14	44	58	430	74
013 TEUCHITLÁN, JAL.	45	150		150	1,031	69
013 RÍO LERMA, JAL.	65	684		684	2,232	33
013 TRES BARATILLOS, JAL.	67	339		339	1,149	34
013 JAMAY, JAL.	58	287		287	943	33
013 RÍO ZULA, JAL.	53	307		307	1,917	62
013 RÍO SANTIAGO, JAL.	35	189		189	1,133	60
024 LA PALMA DE LA CIENEGA, MICH.	285	916		916	3,207	35
024 CUMUATO, MICH.	113	324		324	4,117	127
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	100	3,000		3,000	10,200	34
034 EL CHIQUÉ, ZAC.	56	261		261	4,426	170
043 VALLE DE BANDERAS, NAY.	363	1,184		1,184	18,047	152
043 RÍO SANTIAGO M. D., NAY.	1,566	8,320		8,320	30,045	36
060 EL HIGO, VER.	306	1,697	6	1,703	9,301	55
061 ZAMORA, MICH.	256	1,047		1,047	17,621	168
075 RÍO FUERTE, SIN.	1,559	11,184	581	11,765	93,961	80
081 ESTADO DE CAMPECHE	149	3,479		3,479	13,721	39
088 CHICONAUTLA, MÉX.	1,327	2,697	295	2,992	36,014	120
092B RÍO PANUCO, UNIDAD CHICAYAN, VER.	123	787		787	4,011	51
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	1,873	18,719	1,463	20,181	143,930	71
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	345	3,048		3,048	26,319	86
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	6	204		204	1,861	91
TOTAL GENERAL	9,236	59,873	2,388	62,262	434,251	70

RESUMEN 5
RESUMEN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMEN DISTRIBUIDO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

TIPO DE APROVECHAMIENTO	NÚMERO DE USUARIOS	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO (ha)		VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LÁMINA BRUTA MEDIA (cm)
		UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS		
GRAVEDAD PRESAS	264,830	1,264,163	133,375	1,397,538	16,314,207
GRAVEDAD DERIVACIÓN	102,477	370,043	15,957	385,999	6,556,604
BOMBEO POZOS	46,483	274,132	31,732	305,865	2,855,792
BOMBEO CORRIENTES	9,236	59,873	2,388	62,262	434,251
TOTAL GENERAL	423,026	1,968,211	183,452	2,151,663	26,160,855

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMEN POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGIONES, ESTADOS DISTRITOS Y UNIDADES HIDROLÓGICAS	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. PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA										
BAJA CALIFORNIA										
014 RÍO COLORADO, B.C.		113,116		60,186	173,302		1,685,999		647,231	2,333,230
		113,116		60,186	173,302		1,685,999		647,231	2,333,230
BAJA CALIFORNIA SUR										
066 STO. DOMINGO, B. C. S.				26,938	26,938				186,701	186,701
				26,938	26,938				186,701	186,701
TOTAL PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA		113,116		87,124	200,240		1,685,999		833,932	2,519,931
II. NOROESTE										
CHIHUAHUA										
083 PAPIGOCHI, CHIH.	2,381				2,381	25,475				25,475
	2,381				2,381	25,475				25,475
SONORA	296,260		94,395		390,655	2,856,756		907,620		3,764,376
	17,557				17,557	240,304				240,304
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	688		26,506		27,194	13,318		359,353		372,671
037 ALTAR-PITIQUITO, SON.	79,759				79,759	801,198				801,198
038 RÍO MAYO, SON.	193,242		7,462		200,704	1,714,056		42,803		1,756,858
041 RÍO YAQUI, SON.			49,398		49,398			414,882		414,882
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	5,014				5,014	87,881				87,881
076A FUERTE MAYO, SON.			11,029		11,029			90,582		90,582
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.			94,395		94,395	2,882,231		907,620		3,789,851
TOTAL NOROESTE	298,641		94,395		393,036	2,882,231		907,620		3,789,851
III. PACÍFICO NORTE										
DURANGO										
052 01 FRANCISCO VILLA (MIXTO), DGO.	8,778	1,639	2,613		13,030	85,368	12,796	20,269		118,432
	643				643	6,140				6,140
052 02 FRANCISCO VILLA, DGO.	1,767		2,613		4,381	17,238		20,269		37,507
052 03 GUADALUPE VICTORIA, DGO.	4,342	1,639			5,981	44,376	12,796			57,172
052 04 PEÑA DEL AGUILA, DGO.	578				578	5,389				5,389
052 05 SANTIAGO BAYACORA, DGO.	1,447				1,447	12,225				12,225
NAYARIT										
043 02 RÍO SANTIAGO M. I., NAY.		13,873	8,320		22,193		281,382	30,045		311,427
043 03 RÍO SANTIAGO M. D., NAY.		10,511			10,511		267,493			267,493
043 04 RÍO SAN PEDRO, NAY.		3,362			3,362		13,889			13,889
SINALOA	611,147		14,813	28,718	654,678	6,758,430	120,280	274,460		7,153,169
010 CULIACÁN - HUMAYA, SIN.	183,448				183,448	1,808,155				1,808,155
063 GUASAVE, SIN.	89,023		13,904		102,927	1,011,982		153,519		1,165,501
074 MOCORITO, SON.	37,960		5,177		43,137	332,604		48,297		380,902
075 RÍO FUERTE, SIN.	186,791		11,765	9,637	208,193	2,352,021		93,961		2,518,626
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	39,615				39,615	411,640				411,640
076B FUERTE MAYO, SIN.	4,862				4,862	57,765				57,765
076C EL FUERTE-SAN BLAS, SIN.	4,029				4,029	35,912				35,912
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	12,123		3,048		15,171	105,984		26,319		132,303
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	53,296				53,296	642,366				642,366
TOTAL PACÍFICO NORTE	619,925	15,512	23,133	31,331	689,901	6,843,797	294,178	150,325	294,729	7,593,028

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMEN POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGIONES, ESTADOS DISTRITOS Y UNIDADES HIDROLÓGICAS	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
IV .BALSAS										
GUERRERO		977			14,093	431,483	12,547			444,030
057 01 HERMENEGILDO GALEANA, GRO.	13,116				2,051	87,112				87,112
057 02 VICENTE GUERRERO, GRO.	2,051				4,686	154,256				154,256
057 03 ANDRES FIGUEROA, GRO.	4,686				1,595	84,162				84,162
057 04 LA CALERA, GRO.	1,595				503	8,381				8,381
057 05 SUPESTE DE MICHOACAN, GRO.	503				2,238	62,050				62,050
057 06 AMUCO, GRO.	2,238	534			534	6,757	6,757			6,757
068 01 VALERIO TRUJANO, GRO.	960				960	16,456				16,456
068 02 VALLE DE COCULA, GRO.		443			443		5,790			5,790
098 GUERRERO, GRO.	1,083				1,083	19,066				19,066
MICHOACÁN	28,070	39,870			67,939	687,897	738,134			1,426,031
045 04 TAXIMAROA, MICH.		3,115			3,115		21,012			21,012
045 05 LOS ZARCOS, MICH.		1,183			1,183		10,695			10,695
045 06 SANTIAGO-TUXPAN, MICH.		2,520			2,520		30,704			30,704
045 07 CANOAS-HUANGUITO, MICH.		2,283			2,283		35,576			35,576
097 01 LOMBARDIA, MICH.		4,833			4,833		114,865			114,865
097 02 J. TRINIDAD PÉREZ NAVARRO, MICH.		11,893			11,893		216,588			216,588
097 03 BENITO JUAREZ, MICH.		2,802			2,802		38,869			38,869
097 04 LA PRESA ZICUIRAN, MICH.	1,353				1,353	33,630				33,630
097 05 PARACUARO, MICH.		4,582			4,582		130,581			130,581
097 06 MANANTIALES DE APATZINGAN, MICH.		4,307			4,307		85,139			85,139
097 07 BUENAVISTA TOMATLÁN, MICH.		1,647			1,647		37,174			37,174
097 08 VALLE DE TOMATLÁN, MICH.	5,960				5,960	161,796				161,796
097 09 FELIPE CARRILLO PUERTO, MICH.	5,223				5,223	137,932				137,932
097 10 TEPALCATEPEC, MICH.	6,011				6,011	175,894				175,894
097 11 NATALIO VAZQUEZ PALLARES, MICH.	6,537				6,537	132,845				132,845
097 12 18 DE MARZO, MICH.	979				979	5,189				5,189
097 5B PRESA CANCITA, MICH.		319			319		14,284			14,284
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	2,007				2,007	40,611				40,611
099 LA MAGDALENA, MICH.		386			386		2,647			2,647
MORELOS	19,072	20,148			20,148	522,361	522,361			522,361
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.		20,148			20,148		522,361			522,361
PUEBLA	3,798	3,798			19,072	247,799	22,397			247,799
030 VALSEQUILLO, PUE.		3,798			3,798	247,799				247,799
TLAXCALA	306	3,798			4,104	2,413	22,397			24,810
056 ATOYAC-ZAHUAPAN, TLAX.		3,798			4,104	2,413	22,397			24,810
TOTAL BALSAS	60,564	64,793			125,357	1,369,593	1,295,439			2,665,031

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMEN POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGIONES, ESTADOS DISTRITOS Y UNIDADES HIDROLÓGICAS	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
V. PACÍFICO SUR										
GUERRERO										
01 095 01 ATOYAC, GRO.	2,248	4,321			6,568	24,152	27,951			52,103
104 CUAJINICUILAPA, GRO		2,311			2,311		17,134			17,134
105 NEXPA, GRO.		2,010			2,010		10,817			10,817
OAXACA										
019 TEHUANTEPEC, OAX.	2,248				2,248	24,152				24,152
110 01 MARGEN IZQUIERDA, OAX.	20,434	2,490	204	196	23,324	604,268	43,029	1,861	1,473	650,631
110 02 MARGEN DERECHA, OAX.	20,434	907			21,341	604,268	15,013			619,281
		1,151			1,301		19,049			20,183
		433			683		8,967			11,167
TOTAL PACÍFICO SUR	22,682	6,811	204	196	29,893	628,420	70,980	1,861	1,473	702,734
VI. RÍO BRAVO										
COAHUILA										
006 PALESTINA, COAH.	3,383				3,383	33,501				33,501
CHIHUAHUA										
005 DELICIAS, CHIH.	27,101	9,876		8,852	45,829	542,051	164,814		124,891	831,756
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	19,455	9,549		552	19,455	388,487	155,595		8,157	388,487
042 BUENAVENTURA, CHIH.	966	276		2,018	3,260	29,533	8,297		42,096	163,752
089 EL CARMEN, CHIH.	1,269	51		6,282	7,602	22,994	922		74,638	79,926
090 U1 PEGÜIS, CHIH.	2,292				2,292	51,411				98,554
090 06 URDERALES, CHIH.	1,724				1,724	24,409				51,411
103 01 UNIDAD DURANGO, CHIH.	186				186	2,126				24,409
103 02 UNIDAD CHIHUAHUA, CHIH.	1,209				1,209	23,091				2,126
NUEVO LEÓN										
031 LAS LAJAS, N. L.	1,470				1,470	14,887				23,091
TAMAULIPAS										
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	62,104		3,000		65,104	372,982		10,200		14,887
TOTAL RÍO BRAVO	94,058	9,876	3,000	8,852	115,786	963,421	164,814	10,200	124,891	1,263,326
VII. CUENCAS CENTRALES DEL NORTE										
REGIÓN LAGUNERA										
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	12,378				12,378	251,648				251,648
ZACATECAS										
034 01 LEOBARDO REYNOSO, ZAC.	1,899				1,899	17,378				17,378
034 02 SANTA ROSA, ZAC.	1,093				1,093	8,743				8,743
034 06 EL CAZADERO, ZAC.	121				121	438				438
TOTAL CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	686				686	8,197				8,197
TOTAL CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	14,277				14,277	269,026				269,026

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMEN POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGIONES, ESTADOS DISTRITOS Y UNIDADES HIDROLÓGICAS	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
VIII. LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO										
AGUASCALIENTES										
001 PABELLÓN, AGS.	2,200			4,658	6,858	15,000			39,891	54,891
	2,200			4,658	6,858	15,000			39,891	54,891
COLIMA	9,020	14,455			23,475	218,575	397,770			616,344
053 01 PENITAS, COL.	2,863	3,410			6,273	87,255	143,351			230,606
053 02 JUAREZ, COL.		1,172			1,172		31,277			31,277
053 03 TECUANILLO, COL.		6,009			6,009		104,813			104,813
053 04 AMELA, COL.	4,014	566			4,580	67,620	9,523			77,143
053 06 CHIUATLÁN MARGEN COLIMA		652			652		19,772			19,772
053 07 CERRO DE ORTEGA, COL.	1,128	1,010			2,138	28,437	34,577			63,014
053 08 COAHUAYANA, COL.	1,015	1,636			2,651	35,262	54,457			89,719
EDO. DE MÉXICO	1,662	5,724			7,386	2,759	20,517			23,276
033 01 TEMASCALCINGO, MÉX.		5,048			5,048		18,604			18,604
033 03 TOXÍ, MÉX.		676			676		1,912			1,912
033 04 ATLACOMULCO, MÉX.	1,662				1,662	2,759				2,759
GUANAJUATO	69,890			35,530	105,420	734,220	1,092,241		358,021	1,092,241
011 00 ALTO RÍO LERMA, GTO.	64,025			33,992	98,017	697,479			338,754	1,036,233
085 01 NEUTLA, GTO.	470				470	1,528				1,528
085 02 COMONFORT, GTO.	230				230	1,650				1,650
085 03 MARGEN IZQUIERDA, GTO.	1,090			282	1,372	7,091			2,182	9,272
085 04 MARGEN DERECHA, GTO.	4,075			1,256	5,331	26,473			17,085	43,559
JALISCO	43,070	3,754	1,956	5,872	54,652	630,084	50,801	8,406	41,353	730,644
013 01 EL CUARENTA, JAL.	2,101				2,101	9,017				9,017
013 02 BELEM DEL REFUGIO, JAL.		300			300		2,721			2,721
013 03 SAN MIGUEL EL ALTO, JAL.	168				168	728				728
013 04 YAHUALICA, JAL.	123				123	991				991
013 05 MEXTICACÁN, JAL.	19				19	148				148
013 07 VILLA GUERRERO, JAL.	64				64	651				651
013 08 MAGDALENA, JAL.	491				491	1,891				1,891
013 09 AHUALULCO, JAL.	890				890	4,300				4,300
013 10 TEUCHITLÁN, JAL.			150		150			1,031		1,031
013 11 AMECA, JAL.	6,159				6,159	44,426				44,426
013 12 BAJO RÍO AMECA, JAL.		900			900		9,938			9,938
013 13 TIZAPAN	458				458		2,920			2,920
013 15 RÍO LERMA, JAL.			684		684			2,232		2,232
013 15B TRES BARATILLOS, JAL.			339		339			1,149		1,149
013 16 JAMAY, JAL.			287		287			943		943
013 19 RÍO ZULA, JAL.			307		307			1,917		1,917
013 20 RÍO SANTIAGO, JAL.			189		189			1,133		1,133
013 21 LA COLONIA, JAL.	225				225	2,190				2,190
013 22 CHILA, JAL.	45				45	421				421
013 23 CANAL AURORA, JAL.		432			432		7,967			7,967
013 25 CANAL ATEQUIZA, JAL.		155			155		1,828			1,828

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMEN POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGIONES, ESTADOS DISTRITOS Y UNIDADES HIDROLÓGICAS	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 DERIVACIÓN	BOMBEO CORRIENTES	BOMBEO POZOS	TOTALES
013 30 AGUA CALIENTE, JAL.	1,764				1,764	9,086				9,086				9,086
013 31 AMAGUACHI, JAL.		338			338		2,790			2,790				2,790
013 32 QUITUPAN, JAL.	236				236	3,273				3,273				3,273
053 05 CHUATLÁN MARGEN JALISCO		1,171		4,442	1,171		22,637			22,637		26,857		22,637
087 05 LA BARCA, JAL.	5,770				10,212	30,478				30,478				57,335
093 01 TOMATLÁN, JAL.	11,266				11,266	315,991				315,991				315,991
093 02 SAN RAFAEL, JAL.	1,701				1,701	41,742				41,742				41,742
094 01 AUTLÁN-EL GRULLO, JAL.	10,643				10,643	148,384				148,384				148,384
094 02 ACATLÁN DE JUÁREZ, JAL.	806			570	1,376	8,950				8,950		8,778		17,728
094 03 AMATITLÁN, JAL.				860	860							5,718		5,718
094 99 AMPLIACIÓN EL LIMÓN, JAL.	599				599	7,419				7,419				7,419
MICHOACÁN	48,012	22,585	2,287	13,464	86,349	285,160	249,687	24,944	124,544	684,336	6,878	3,956	12,991	684,336
020 01 AGUAS DE MORELIA, MICH.	643				643	6,878				6,878				6,878
020 02 RÍO GRANDE DE MORELIA, MICH.	827				827	3,956				3,956				3,956
020 03 ALVARO OBREGÓN, MICH.	5,840			2,138	7,978	43,828				43,828				56,819
020 04 CANAL ZACAPENDO, MICH.	2,693			442	3,135	20,763				20,763				22,015
020 05 PRESAS MALPAIS, MICH.	3,646			268	3,914	18,077				18,077				19,625
020 06 TZURUMUTARO, MICH.		746			746		2,700			2,700				2,700
024 01 CIENEGA DE CHAPALA, MICH.	1,384				1,384	8,691				8,691		3,161		15,060
024 02 CUMUATO, MICH.		3,246		622	4,192		17,803			17,803		4,117		25,070
024 03 BALLESTEROS DE SAN CRISTOBAL, MICH.		7,072		560	7,632		37,284			37,284		1,492		38,776
045 02 LAGUNA SAN JOSE DEL FRESNO, MICH.		3,338			3,338		46,797			46,797				46,797
045 03 LA PRESA DEL TERCER MUNDO, MICH.	1,797				1,797	9,880				9,880				9,880
061 ZAMORA, MICH.	2,974				2,974	13,102				13,102				13,102
087 01 ANGAMACUTIRO, MICH.	354		1,047		1,047	9,025				9,025		17,621		185,195
087 02 LA PIEDAD, MICH.	6,307			617	10,201	29,716				29,716				43,963
087 03 YURECUARO, MICH.	12,614			922	13,536	63,161				63,161				73,524
087 04 VISTA HERMOSA, MICH.	2,297			2,235	4,532	10,380				10,380				29,609
087 06 PASTOR ORTIZ	1,325			1,736	3,061	13,628				13,628				28,748
087 07 ZACAPU, MICH.	3,292			2,224	5,517	27,990				27,990				56,534
NAYARIT	2,018	2,716	1,184	80	3,980	6,086	58,970	18,047	994	78,011	18,047	994	78,011	78,011
043 01 VALLE DE BANDERAS, NAY.		2,716		80	3,980		58,970			58,970		4,426		73,218
ZACATECAS	4,526	2,523	261	80	4,787	68,792	39,792	17,638	925	119,544	4,426	55,823	564,803	3,352,961
034 03 TLALTENANGO, ZAC.	1,339				1,339	17,638				17,638				17,638
034 04 ING. JULIAN ADAME ALATORRE, ZAC.	664			261	925	11,363				11,363				15,789
034 05 EL CHIQUÉ, ZAC.				261	261							4,426		15,789
TOTAL LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO	178,380	49,234	5,688	59,604	292,906	1,954,590	777,745	55,823	564,803	3,352,961	777,745	55,823	564,803	3,352,961

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMEN POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGIONES, ESTADOS DISTRITOS Y UNIDADES HIDROLÓGICAS	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										
IX. GOLFO NORTE																				
EDO. DE MÉXICO	9,370				9,370	40,624				40,624										40,624
044 JILOTEPEC, MÉX.	3,203				3,203	19,120				19,120										19,120
096 ARROYOZARCO, MÉX.	6,167				6,167	21,504				21,504										21,504
HIDALGO	2,882		58	75	3,307	2,280				39,875	430			483					483	43,069
008 METZITLAN, HGO.	2,533		58	75	2,666					30,108	430			483						31,021
028 TULANCINGO, HGO.	349				349	2,280				9,767										12,048
QUERÉTARO	7,026				7,026	77,147				77,147										77,147
023 03 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	7,026				7,026	77,147				77,147										77,147
SAN LUIS POTOSÍ	2,353		20,181		22,534					55,224	143,930			199,155						199,155
049 RÍO VERDE, S.L.P.	2,353		20,181		2,353					55,224	143,930			199,155						199,155
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	52,342		731		81,038	664,088				332,631	5,703			1,002,422					1,002,422	
TAMAULIPAS			731		12,714					109,213	5,703			114,916						114,916
002 00 EL MANTE, TAMPS.			731		15,982					223,418				278,008						278,008
029 00 XICOTENCATL, TAMPS.	24,208				24,208	386,080				386,080				386,080						386,080
086 00 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	28,134				28,134	278,008				278,008				278,008						278,008
092A 00 RÍO PANUCO, UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	8,205		2,490		10,694	35,286				13,312				48,598						48,598
VERACRUZ	8,205		787		8,991	35,286				4,011				39,297						39,297
092B RÍO PANUCO, UNIDAD CHICAYAN, VER.			787		8,991	35,286				4,011				39,297						39,297
060 EL HIGO, VER.			1,703		1,703					9,301				9,301						9,301
TOTAL GOLFO NORTE	77,235	33,200	23,460	75	133,969	819,425				427,731	163,375		483	1,411,015						1,411,015
X. GOLFO CENTRO																				
VERACRUZ	30,413				30,413	709,774				709,774				709,774						709,774
035 LA ANTIGUA, VER.	20,613				20,613	447,653				447,653				447,653						447,653
082 RÍO BLANCO, VER.	9,800				9,800	262,121				262,121				262,121						262,121
TOTAL GOLFO CENTRO	30,413				30,413	709,774				709,774				709,774						709,774
XI. FRONTERA SUR																				
CHIAPAS	5,448				5,448	60,942				60,942				60,942						60,942
046 01 SUCHIATE, CHIS.	4,594				4,594															
046 02 CACAHOATÁN, CHIS.	140				140															
059 01 ECHPOINA, CHIS.	4,000				4,000	49,522				49,522				49,522						49,522
059 02 SOCOLTENANGO, CHIS.	3,300				3,300	21,357				21,357				21,357						21,357
059 03 SAN VICENTE, CHIS.	1,362				1,362	10,841				10,841				10,841						10,841
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	5,448				5,448	60,942				60,942				60,942						60,942
107 01 SELEGUA, CHIS.	4,155				4,155															
107 02 LAGARTERO, CHIS.	2,240				2,240															
TOTAL FRONTERA SUR	19,791				19,791	60,942				60,942				60,942						60,942
TOTAL	19,791	33,200	23,460	75	77,235	819,425				427,731	163,375	483		1,411,015						1,411,015

RESUMEN 6
CLASIFICACIÓN DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLUMEN POR REGIONES Y TIPOS DE APROVECHAMIENTO
AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

REGIONES, ESTADOS DISTRITOS Y UNIDADES HIDROLÓGICAS	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		
XII. PENÍNSULA DE YUCATÁN												
CAMPECHE			3,479	11,845	15,324			13,721	64,970	78,691		
081 ESTADO DE CAMPECHE			3,479	11,845	15,324			13,721	64,970	78,691		
QUINTANA ROO				1,763	1,763				9,876	9,876		
102 RÍO HONDO, Q. ROO				1,763	1,763				9,876	9,876		
YUCATÁN				10,680	10,680				53,016	53,016		
048 TICUL, YUC.				10,680	10,680				53,016	53,016		
TOTAL PENINSULA DE YUCATÁN			3,479	24,288	27,767			13,721	127,862	141,583		
XIII. VALLE DE MÉXICO												
EDO. DE MÉXICO												
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	244		2,992	3,235	3,235		4,140	36,014	40,154	40,154		
088 CHICONAUTLA, MÉX.	244		2,992	244	244		4,140	36,014	4,140	4,140		
HIDALGO												
003 01 TULA, HGO.	26,084	43,254	306	69,644	69,644		518,621	2,933	1,382,409	1,382,409		
003 08 ARTÍCULO 27, HGO.	11,784	32,553	306	44,337	44,337		242,399	2,933	912,029	912,029		
003 09 EL TUMBA, HGO.				306	306				2,933	2,933		
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	14,300	863		863	863		14,202		14,202	14,202		
112 AJACUBA, HGO.		7,553		21,853	21,853		276,222		159,983	436,205		
TOTAL VALLE DE MÉXICO	26,328	43,254	3,298	72,879	72,879		522,761	38,947	860,855	1,422,563		
TOTAL GENERAL	1,397,538	385,999	62,262	305,865	2,151,663	16,314,207	6,556,604	434,251	2,855,792	26,160,855		

RESUMEN 7

TOTAL DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DE AGUA DISTRIBUIDOS POR DISTRITO DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	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		
001 PABELLÓN, AGS.	3,135	6,098	760	6,858	54,891	80
002 EL MANTE, TAMPS.	2,457	12,714		12,714	114,916	90
003 ARTÍCULO 27, HGO.	320	306		306	2,933	96
003 EL TUMBA, HGO.	780	791	72	863	14,202	165
003 TULA, HGO.	29,144	42,846	1,491	44,337	912,029	206
005 DELICIAS, CHIH.	9,657	19,455		19,455	388,487	200
006 PALESTINA, COAH.	1,134	3,383		3,383	33,501	99
008 METZTITLAN, HGO.	2,040	452	2,214	2,666	31,021	116
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	1,204	8,513	1,588	10,101	163,752	162
010 CULIACÁN - HUMAYA, SIN.	18,298	167,450	15,998	183,448	1,808,155	99
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	19,136	34,340	63,677	98,017	1,036,233	106
013 AGUA CALIENTE, JAL.	501	1,764		1,764	9,086	52
013 AHUALULCO, JAL.	290	890		890	4,300	48
013 AMAGUACHI, JAL.	124	338		338	2,790	83
013 AMECA, JAL.	3,061	6,159		6,159	44,426	72
013 BAJO RÍO AMECA, JAL.	276	900		900	9,938	110
013 BELEM DEL REFUGIO, JAL.	133	300		300	2,721	91
013 CANAL ATEQUIZA, JAL.	56	155		155	1,828	118
013 CANAL AURORA, JAL.	86	432		432	7,967	184
013 CHILA, JAL.	22	45		45	421	94
013 EL CUARENTA, JAL.	343	2,101		2,101	9,017	43
013 JAMAY, JAL.	58	287		287	943	33
013 LA COLONIA, JAL.	68	225		225	2,190	97
013 MAGDALENA, JAL.	173	491		491	1,891	39
013 MEXTICACÁN, JAL.	12	19		19	148	78
013 QUITUPAN, JAL.	96	236		236	3,273	139
013 RÍO LERMA, JAL.	65	684		684	2,232	33
013 RÍO SANTIAGO, JAL.	35	189		189	1,133	60
013 RÍO ZULA, JAL.	53	307		307	1,917	62
013 SAN MIGUEL EL ALTO, JAL.	42	168		168	728	43
013 TEUCHITLÁN, JAL.	45	150		150	1,031	69
013 TIZAPAN, JAL.	140	458		458	2,920	64
013 TRES BARATILLOS, JAL.	67	339		339	1,149	34
013 VILLA GUERRERO, JAL.	24	64		64	651	102
013 YAHUALICA, JAL.	60	123		123	991	81
014 RÍO COLORADO, B.C.	12,108	167,781	5,521	173,302	2,333,230	135
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	11,847	17,121	3,027	20,148	522,361	259
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	33,325	12,378		12,378	251,648	203
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	2,312	17,557		17,557	240,304	137
019 TEHUANTEPEC, OAX.	6,747	18,852	2,489	21,341	619,281	290
020 AGUAS DE MORELIA, MICH.	199	643		643	6,878	107
020 ALVARO OBREGÓN, MICH.	2,185	5,702	2,276	7,978	56,819	71
020 CANAL ZACAPENDO, MICH.	864	2,141	994	3,135	22,015	70
020 PRESA MALPAÍS, MICH.	1,251	3,535	379	3,914	19,625	50
020 RÍO GRANDE DE MORELIA, MICH.	389	827		827	3,956	48
020 TZURUMUTARO, MICH.	346	746		746	2,700	36
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2,310	6,165	861	7,026	77,147	110
024 CIÉNEGA DE CHAPALA, MICH.	4,882	14,816		14,816	78,905	53
025 BAJO RÍO BRAVO, TAMPS.	0	0		0	0	0
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	3,307	65,104		65,104	383,182	59
028 TULANCINGO, HGO.	364	625	16	641	12,048	188
029 XICOTENCATL, TAMPS.	2,031	15,982		15,982	223,418	140
030 VALSEQUILLO, PUE.	11,889	19,072		19,072	247,799	130

RESUMEN 7

TOTAL DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DE AGUA DISTRIBUIDOS POR DISTRITO DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

	UNIDAD HIDROLÓGICA	NÚMERO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA EN EL AÑO			VOLUMEN DISTRIBUIDO (Miles m ³)	LÁMINA
		DE	(ha)		TOTAL		BRUTA
		USUARIOS	UN SOLO CULTIVO	DOS CULTIVOS			MEDIA (cm)
031	LAS LAJAS, N. L.	202	1,470		1,470	14,887	101
033	ATLACOMULCO, MÉX.	2,010	1,662		1,662	2,759	17
033	TEMASCALCINGO, MÉX.	3,297	5,048		5,048	18,604	37
033	TOXI, MÉX.	1,078	676		676	1,912	28
034	EL CAZADERO, ZAC.	1,276	686		686	8,197	120
034	EL CHIQUE, ZAC.	491	925		925	15,789	171
034	ING. JULIAN ADAME ALATORRE, ZAC.	687	1,234	104	1,339	17,638	132
034	LEOBARDO REYNOSO, ZAC.	455	1,093		1,093	8,743	80
034	SANTA ROSA, ZAC.	122	121		121	438	36
034	TLALTENANGO, ZAC.	1,493	2,143	380	2,523	39,792	158
035	LA ANTIGUA, VER.	4,484	20,339	275	20,613	447,653	217
037	ALTAR-PITIQUITO, SON.	3,605	27,194		27,194	372,671	137
038	RÍO MAYO, SON.	9,665	79,138	621	79,759	801,198	100
041	RÍO YAQUI, SON.	21,875	197,946	2,758	200,704	1,756,858	88
042	BUENAVENTURA, CHIH.	1,074	3,260		3,260	79,926	245
043	RÍO SAN PEDRO, NAY.	801	3,362		3,362	13,889	41
043	RÍO SANTIAGO M. D., NAY.	1,566	8,320		8,320	30,045	36
043	RÍO SANTIAGO M. I., NAY.	2,027	10,511		10,511	267,493	254
043	VALLE DE BANDERAS, NAY.	1,217	3,980		3,980	78,011	196
044	JILOTEPEC, MÉX.	1,535	3,203		3,203	19,120	60
045	CANOAS-HUANGUITIO, MICH.	676	2,283		2,283	35,576	156
045	DERIVACIONES DEL RIO LERMA, MICH.	1,095	3,338		3,338	46,797	140
045	LA PRESA DEL TERCER MUNDO, MICH.	693	2,974		2,974	13,102	44
045	LAGUNA SAN JOSE DEL FRESNO, MICH.	555	1,797		1,797	9,880	55
045	LOS ZARCOS, MICH.	369	964	219	1,183	10,695	90
045	SANTIAGO-TUXPAN, MICH.	802	2,225	295	2,520	30,704	122
045	TAXIMAROA, MICH.	1,184	3,115		3,115	21,012	67
046	CACAHOATAN-SUCHIATE, CHIS.	522	4,657	77	4,734	104,817	221
048	TICUL, YUC.	7,416	10,680		10,680	53,016	50
049	RÍO VERDE, S.L.P.	1,027	1,356	997	2,353	55,224	235
050	ACUÑA FALCÓN, TAMPS.	0	0		0	0	0
051	COSTA DE HERMOSILLO, SON.	1,934	49,398		49,398	414,882	84
052	FRANCISCO VILLA (MIXTO), DGO.	1,165	4,240	141	4,381	37,507	86
052	FRANCISCO VILLA, DGO.	328	643		643	6,140	95
052	GUADALUPE VICTORIA, DGO.	1,388	5,886	95	5,981	57,172	96
052	PEÑA DEL AGUILA, DGO.	274	578		578	5,389	93
052	SANTIAGO BAYACORA, DGO.	366	1,447		1,447	12,225	84
053	AMELA, COL.	123	4,580		4,580	77,143	168
053	CERRO DE ORTEGA, COL.	159	2,138		2,138	63,014	295
053	CIHUATLÁN MARGEN COLIMA	61	652		652	19,772	303
053	CIHUATLÁN MARGEN JALISCO	117	1,171		1,171	22,637	193
053	COAHUAYANA, COL.	417	2,651		2,651	89,719	338
053	JUÁREZ, COL.	208	1,172		1,172	31,277	267
053	PEÑITAS, COL.	1,062	6,273		6,273	230,606	368
053	TECUANILLO, COL.	451	6,009		6,009	104,813	174
056	ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	5,171	3,627	477	4,104	24,810	60
057	AMUCO-CUTZAMALA, GRO.	4,057	11,607		11,607	402,718	347
059	RÍO BLANCO, CHIS.	2,523	8,662		8,662	81,720	94
060	EL HIGO, VER.	306	1,697	6	1,703	9,301	55
061	ZAMORA, MICH.	2,876	9,946	255	10,201	185,195	182
063	GUASAVE, SIN.	13,680	99,534	3,393	102,927	1,165,501	113
066	SANTO DOMINGO, B.C.S.	1,370	26,938		26,938	186,701	69

RESUMEN 7

TOTAL DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DE AGUA DISTRIBUIDOS POR DISTRITO DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

UNIDAD HIDROLÓGICA	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			
068 TEPECOACUILCO-QUECHULTENANGO, GRO.	799	1,403		1,403	22,246	159
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	123	244		244	4,140	170
074 MOCORITO, SON.	6,518	41,845	1,292	43,137	380,902	88
075 RÍO FUERTE, SIN.	21,611	157,968	50,225	208,193	2,518,626	121
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	4,456	39,479	136	39,615	411,640	104
076A FUERTE MAYO, SON.	590	5,014		5,014	87,881	175
076B FUERTE MAYO, SIN.	484	4,862		4,862	57,765	119
076C EL FUERTE-SAN BLAS, SIN.	630	4,029		4,029	35,912	89
081 EDO. DE CAMPECHE	2,905	15,324		15,324	78,691	51
082 RÍO BLANCO, VER.	1,330	8,873	927	9,800	262,121	267
083 PAPIGOCHI, CHIH.	337	2,381		2,381	25,475	107
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	677	11,029		11,029	90,582	82
085 COMONFORT, GTO.	528	230		230	1,650	72
085 MARGEN DERECHA, GTO.	1,891	5,331		5,331	43,559	82
085 MARGEN IZQUIERDA, GTO.	544	1,372		1,372	9,272	68
085 NEUTLA, GTO.	243	470		470	1,528	33
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	2,170	24,208		24,208	386,080	159
087 ANGAMACUTIRO, MICH.	1,589	4,346	2,969	7,315	43,963	60
087 LA BARCA, JAL.	3,820	10,212		10,212	57,335	56
087 LA PIEDAD, MICH.	4,587	12,765	771	13,536	73,524	54
087 PASTOR ORTIZ, MICH.	2,396	2,036	3,481	5,517	56,534	102
087 VISTA HERMOSA, MICH.	1,778	1,637	1,424	3,061	28,748	94
087 YURECUARO, MICH.	2,642	4,440	92	4,532	29,609	65
087 ZACAPU, MICH.	604	2,018		2,018	6,086	30
088 CHICONAUTLA, MÉX.	1,327	2,697	295	2,992	36,014	120
089 EL CARMEN, CHIH.	1,087	7,602		7,602	98,554	130
090 BAJO RÍO CONCHOS, CHIH.	847	4,016		4,016	75,820	189
092A RÍO PANUCO, UNIDAD LAS ANIMAS, TAMPS.	2,688	24,248	3,886	28,134	278,008	99
092B RÍO PANUCO, UNIDAD CHICAYAN, VER.	1,102	8,991		8,991	39,297	44
092C RÍO PANUCO, UNIDAD PUJAL-COY, S.L.P.	1,873	18,719	1,463	20,181	143,930	71
093 TOMATLÁN, JAL.	2,281	12,626	341	12,967	357,733	276
094 ACATLÁN DE JUÁREZ, JAL.	470	1,376		1,376	17,728	129
094 AMATITLÁN, JAL.	118	860		860	5,718	66
094 AMPLIACIÓN EL LIMÓN, JAL.	151	599		599	7,419	124
094 AUTLÁN-EL GRULLO, JAL.	1,652	10,643		10,643	148,384	139
095 ATOYAC, GRO.	645	2,311		2,311	17,134	74
096 ARROYOZARCO, MÉX.	5,579	6,167		6,167	21,504	35
097 LÁZARO CÁRDENAS, MICH.	9,103	56,255	191	56,446	1,284,786	228
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	771	3,090		3,090	59,677	193
099 LA MAGDALENA, MICH.	64	386		386	2,647	69
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	13,447	21,682	171	21,853	436,205	200
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1,337	5,420	28	5,448	60,942	112
102 RÍO HONDO, Q.ROO.	256	1,763		1,763	9,876	56
103 RÍO FLORIDO, CHIH.	278	1,395		1,395	25,217	181
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	478	2,010		2,010	10,817	54
105 NEXPA, GRO.	1,074	2,248		2,248	24,152	107
107 SAN GREGORIO, CHIS.	2,100	6,045	350	6,395	82,554	129
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,758	15,171		15,171	132,303	87
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	7,139	49,354	3,942	53,296	642,366	121
110 RÍO VERDE-PROGRESO, OAX.	223	1,970	13	1,983	31,350	158
112 AJACUBA, HGO.	1,100	2,285		2,285	17,040	75
TOTAL GENERAL	423,026	1,968,211	183,452	2,151,663	26,160,855	122

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITOS Y/O UNIDADES HIDROLÓGICAS	USUARIOS		SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)		VOLUMEN DISTRIBUIDO		
	Ejidal	Particular	Ejidal	Particular	Ejidal	Particular	Total
I. PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA							
BAJA CALIFORNIA							
014 RÍO COLORADO, B.C.	6,815	5,293	12,108	97,036	173,302	1,121,087	2,333,230
BAJA CALIFORNIA SUR							
066 STO. DOMINGO, B.C.S.	636	734	1,370	3,421	26,938	36,031	186,701
TOTAL PENÍNSULA DE BAJA CALIFORNIA	7,451	6,027	13,478	100,457	200,240	1,157,118	2,519,931
II. NOROESTE							
CHIHUAHUA							
083 PAPIGOCHI, CHIH.	22	315	337	87	2,381	928	25,475
SONORA							
018 COLONIAS YAQUIS, SON.	24,249	16,409	40,658	186,993	390,655	1,854,793	3,764,376
037 ALTAR-PITQUIJO, SON.	2,312		2,312	17,557	17,557	240,304	240,304
038 RÍO MAYO, SON.	2,082	1,523	3,605	6,533	27,194	89,384	372,671
041 RÍO YAQUI, SON.	6,718	2,947	9,665	44,426	79,759	447,069	801,198
051 COSTA DE HERMOSILLO, SON.	11,740	10,135	21,875	107,718	200,704	942,906	1,756,858
076A FUERTE MAYO, SON.	216	1,718	1,934	552	49,398	3,808	414,882
084 VALLE DE GUAYMAS, SON.	590	86	677	5,014	5,014	87,881	87,881
TOTAL NOROESTE	24,271	16,724	40,995	187,080	393,036	1,855,720	3,789,851
III. PACÍFICO NORTE							
DURANGO							
052 01 FRANCISCO VILLA (MIXTO), DGO.	3,133	388	3,521	9,994	13,030	79,346	118,432
052 02 FRANCISCO VILLA, DGO.	326	2	328	627	643	5,865	6,140
052 03 GUADALUPE VICTORIA, DGO.	1,125	40	1,165	4,101	4,381	37,239	37,507
052 04 PEÑA DEL AGUILA, DGO.	1,194	194	1,388	3,792	5,981	24,574	57,172
052 05 SANTIAGO BAYACORA, DGO.	168	106	274	357	578	2,432	5,389
NAYARIT							
043 02 RÍO SANTIAGO M. I., NAY.	320	46	366	1,119	1,447	9,238	12,225
043 03 RÍO SANTIAGO M. D., NAY.	4,201	193	4,394	18,232	22,193	194,282	311,427
043 04 RÍO SAN PEDRO, NAY.	1,921	106	2,027	7,679	10,511	155,349	267,493
SINALOA							
063 GUASAVE, SIN.	1,479	87	1,566	7,191	8,320	25,043	30,045
074 MOCORITO, SON.	801		801	3,362	3,362	13,889	13,889
075 RÍO FUERTE, SIN.	60,624	13,950	74,574	426,621	654,678	4,582,586	7,153,169
076 VALLE DEL CARRIZO, SIN.	11,721	1,959	13,680	75,353	102,927	852,983	312,517
076B FUERTE MAYO, SIN.	4,999	1,519	6,518	31,921	43,137	281,867	99,035
076C EL FUERTE-SAN BLAS, SIN.	17,847	3,764	21,611	123,329	208,193	1,424,927	2,518,626
	3,944	512	4,456	31,442	39,615	326,706	411,640
	475	9	484	4,749	4,862	56,443	57,765
	405	225	630	2,228	4,029	19,855	35,912

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITOS Y/O UNIDADES HIDROLÓGICAS	USUARIOS		SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)		VOLUMEN DISTRIBUIDO			
	Ejidal	Particular	Ejidal	Particular	Ejidal	Particular	Total	
108 ELOTA-PIAXTLA, SIN.	1,573	185	13,515	1,656	15,171	118,293	14,010	132,303
109 RÍO SAN LORENZO, SIN.	6,024	1,115	44,972	8,325	53,296	551,818	90,548	642,366
010 CULLIACÁN - HUMAYA, SIN.	13,636	4,662	99,112	84,336	183,448	949,694	858,461	1,808,155
TOTAL PACÍFICO NORTE	67,958	14,531	454,847	235,054	689,901	4,856,214	2,726,814	7,583,028
IV. BALSAS								
GUERRERO	3,898	1,283	8,648	5,445	14,093	279,633	164,397	444,030
057 01 HERMENEGILDO GALEANA, GRO.	578	241	1,447	604	2,051	60,677	26,435	87,112
057 02 VICENTE GUERRERO, GRO.	1,222	324	3,228	1,458	4,686	108,183	46,073	154,256
057 03 ANDRES FIGUEROA, GRO.	730	167	1,095	501	1,595	57,885	26,277	84,162
057 04 LA CALERA, GRO.	81	52	244	259	503	4,117	4,264	8,381
057 05 SURESTE DE MICHOACAN, GRO.	187	209	563	1,675	2,238	15,388	46,662	62,050
057 06 AMUJO, GRO.	157	109	316	219	534	4,161	2,596	6,757
068 01 VALERIO TRUJANO, GRO.	379	134	554	406	960	9,581	6,875	16,456
068 02 VALLE DE COCULA, GRO.	265	21	353	90	443	4,500	1,290	5,790
098 GUERRERO, GRO.	299	26	848	235	1,083	15,142	3,924	19,066
MICHOACÁN	10,221	2,423	55,126	12,813	67,939	1,182,166	243,865	1,426,031
045 04 TAXIMAROA, MICH.	542	642	916	2,199	3,115	6,271	14,742	21,012
045 05 LOS ZARCOS, MICH.	232	137	792	391	1,183	7,050	3,645	10,695
045 06 SANTIAGO-TUXPAN, MICH.	482	320	1,280	1,240	2,520	14,937	15,766	30,704
045 07 CANOAS-HUANGUITO, MICH.	514	162	1,731	552	2,283	26,850	8,726	35,576
097 01 LOMBARDIA, MICH.	968		4,833		4,833	114,865		114,865
097 02 J. TRINIDAD PÉREZ NAVARRO, MICH.	1,513		11,893		11,893	216,588		216,588
097 03 BENITO JUAREZ, MICH.	752		2,802		2,802	38,869		38,869
097 04 LA PRESA ZICUIRAN, MICH.	226		1,353		1,353	33,630		33,630
097 05 PARACUARO, MICH.	1,037		3,523		4,582	103,746		130,581
097 06 MANANTIALES DE APATZINGAN, MICH.	546		3,106		4,307	61,395		85,139
097 07 BUENAVISTA TOMATLAN, MICH.	218		865		1,647	19,516		37,174
097 08 VALLE DE TOMATLAN, MICH.	511		3,693		5,960	100,283		161,796
097 09 FELIPE CARRILLO PUERTO, MICH.	772		4,722		5,223	124,701		137,932
097 10 TEPALCATEPEC, MICH.	610		5,171		6,011	151,668		175,894
097 11 NATALIO VAZQUEZ PALLARES, MICH.	730		5,659		6,537	115,294		132,845
097 12 18 DE MARZO, MICH.	104	2	921	58	979	4,815	374	5,189
097 5B PRESA CANCITA, MICH.	98		319		319	14,284		14,284
098 JOSÉ MARÍA MORELOS, MICH.	327	119	1,400	606	2,007	26,398	14,213	40,611
099 LA MAGDALENA, MICH.	39	25	147	239	386	1,006	1,641	2,647

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITOS Y/O UNIDADES HIDROLÓGICAS	USUARIOS		SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)		VOLUMEN DISTRIBUIDO				
	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total
MORELOS									
016 ESTADO DE MORELOS, MOR.	9,841	2,006	11,847	16,638	3,510	20,148	433,508	88,853	522,361
	9,841	2,006	11,847	16,638	3,510	20,148	433,508	88,853	522,361
PUEBLA									
030 VALSEQUILLO, PUE.	4,935	6,954	11,889	8,114	10,958	19,072	104,810	142,989	247,799
	4,935	6,954	11,889	8,114	10,958	19,072	104,810	142,989	247,799
TLAXCALA									
056 ATOYAC - ZAHUAPAN, TLAX.	2,544	2,627	5,171	2,032	2,072	4,104	12,596	12,214	24,810
	2,544	2,627	5,171	2,032	2,072	4,104	12,596	12,214	24,810
TOTAL BALSAS	31,439	15,293	46,732	90,558	34,799	125,357	2,012,713	652,318	2,665,031
V. PACÍFICO SUR									
GUERRERO									
095 ATOYAC, GRO.	2,147	50	2,197	5,164	1,404	6,568	43,426	8,677	52,103
	595	50	645	907	1,404	2,311	8,457	8,677	17,134
104 CUAJINICUILAPA, GRO.	478		478	2,010		2,010	10,817		10,817
105 NEXPA, GRO.	1,074		1,074	2,248		2,248	24,152		24,152
OAXACA									
110 01 MARGEN IZQUIERDA, OAX.	4,021	2,949	6,970	13,136	10,188	23,324	346,456	304,175	650,631
	141		141	1,301		1,301	20,183		20,183
110 02 MARGEN DERECHA, OAX.	82		82	683		683	11,167		11,167
019 TEHUANTEPEC, OAX.	3,798	2,949	6,747	11,153	10,188	21,341	315,107	304,175	619,281
	6,168	2,999	9,167	18,301	11,592	29,893	389,883	312,851	702,734
TOTAL PACÍFICO SUR									
VI. RÍO BRAVO									
COAHUILA									
006 PALESTINA, COAH.	963	171	1,134	1,653	1,730	3,383	16,512	16,989	33,501
	963	171	1,134	1,653	1,730	3,383	16,512	16,989	33,501
CHIHUAHUA									
005 DELICIAS, CHIH.	5,706	8,441	14,147	24,120	21,709	45,829	408,249	423,507	831,756
	2,961	6,696	9,657	7,338	12,117	19,455	143,598	244,888	388,487
009 VALLE DE JUAREZ, CHIH.	987	217	1,204	6,024	4,077	10,101	97,052	66,701	163,752
042 BUENAVENTURA, CHIH.	543	531	1,074	2,093	1,167	3,260	49,244	30,682	79,926
089 EL CARMEN, CHIH.	767	320	1,087	6,612	990	7,602	79,740	18,814	98,554
090 06 URDERALES, CHIH.	116	166	282	504	1,220	1,724	7,051	17,358	24,409
090 U1 PEGÜIS, CHIH.	203	362	565	854	1,438	2,292	18,124	33,286	51,411
103 01 UNIDAD DURANGO, CHIH.	26	64	90	128	58	186	1,558	568	2,126
103 02 UNIDAD CHIHUAHUA, CHIH.	103	85	188	567	642	1,209	11,881	11,210	23,091
NUEVO LEÓN									
031 LAS LAJAS, N. L.	202	202	404	1,470	1,470	1,470	14,887	14,887	14,887
TAMAULIPAS									
026 BAJO RÍO SAN JUAN, TAMPS.	1,297	2,010	3,307	12,014	53,090	65,104	71,701	311,481	383,182
	1,297	2,010	3,307	12,014	53,090	65,104	71,701	311,481	383,182
TOTAL RÍO BRAVO	7,966	10,824	18,790	37,787	77,999	115,786	496,462	766,864	1,263,326

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITOS Y/O UNIDADES HIDROLÓGICAS	USUARIOS		SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)		VOLUMEN DISTRIBUIDO				
	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total			
VII . CUENCAS CENTRALES DEL NORTE									
REGIÓN LAGUNERA									
017 REGIÓN LAGUNERA, COAH.-DGO.	30,964	2,361	33,325	9,344	3,034	12,378	191,339	60,309	251,648
ZACATECAS									
034 01 LEOBARDO REYNOSO, ZAC.	30,964	2,361	33,325	9,344	3,034	12,378	191,339	60,309	251,648
034 02 SANTA ROSA, ZAC.	1,215	638	1,853	1,578	322	1,899	13,606	3,772	17,378
034 03 EL CAZADERO, ZAC.	453	2	455	1,073	20	1,093	8,574	169	8,743
TOTAL CUENCAS CENTRALES DEL NORTE	32,179	2,999	35,178	10,922	3,356	14,277	204,945	64,081	269,026
VIII . LERMA-SANTIAGO-PACÍFICO									
AGUASCALIENTES									
001 PABELLÓN, AGS.	2,250	885	3,135	3,210	3,648	6,858	26,636	28,254	54,891
COLIMA									
053 01 PEÑITAS, COL.	2,250	885	3,135	3,210	3,648	6,858	26,636	28,254	54,891
053 02 JUAREZ, COL.	1,732	749	2,481	10,060	13,415	23,475	301,813	314,531	616,344
053 03 TECUANILLO, COL.	755	307	1,062	3,781	2,492	6,273	147,050	83,556	230,606
053 04 AMELA, COL.	192	16	208	1,037	135	1,172	28,094	3,183	31,277
053 05 CIHUATLÁN MARGEN COLIMA	320	131	451	2,866	3,143	6,009	49,495	55,317	104,813
053 06 CERRO DE ORTEGA, COL.	44	17	61	210	442	652	6,315	13,457	19,772
053 07 COAHUAYANA, COL.	55	104	159	385	1,753	2,138	10,490	52,524	63,014
GUANAJUATO									
011 ALTO RÍO LERMA, GTO.	366	51	417	1,781	870	2,651	60,368	29,351	89,719
085 01 NEUTLA, GTO.	17,259	5,083	22,342	60,390	45,030	105,420	622,720	469,522	1,092,241
085 02 COMONFORT, GTO.	14,406	4,730	19,136	54,873	43,144	98,017	581,615	454,618	1,036,233
085 03 MARGEN IZQUIERDA, GTO.	243	149	392	470	29	499	1,528	148	1,676
085 04 MARGEN DERECHA, GTO.	379	67	446	201	165	366	1,502	148	1,650
JALISCO									
013 01 EL CUARENTA, JAL.	477	137	614	1,207	1,692	2,899	8,042	1,230	9,272
013 02 BELEN DEL REFUGIO, JAL.	1,754	137	1,891	3,639	1,692	5,331	30,033	13,526	43,559
013 03 SAN MIGUEL EL ALTO, JAL.	13,157	1,282	14,439	43,411	11,241	54,651	606,182	124,462	730,644
013 04 YAHUALICA, JAL.	233	110	343	986	1,115	2,101	4,098	4,919	9,017
013 05 MEXTICACÁN, JAL.	44	89	133	30	270	300	263	2,458	2,721
013 06 EL CUARENTA, JAL.									
013 07 VILLA GUERRERO, JAL.									
013 08 MAGDALENA, JAL.									
013 09 AHUALULCO, JAL.	150	23	173	310	181	491	940	952	1,891
013 10 TEUCHITLÁN, JAL.	280	10	290	840	50	890	4,058	242	4,300
013 11 AMECA, JAL.	45	76	121	150	339	489	1,031	284	1,315
013 12 BAJO RÍO AMECA, JAL.	2,985	6	2,991	5,819	90	6,159	41,577	2,849	44,426
013 13 TIZAPAN, JAL.	270	11	281	810	48	900	8,944	994	9,938
	129		129	410		458	2,641	279	2,920

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITOS Y/O UNIDADES HIDROLÓGICAS	USUARIOS		SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)		VOLUMEN DISTRIBUIDO				
	Ejidal	Particular	Total	Ejidal	Particular	Total			
013 15 RÍO LERMA, JAL.	60	5	65	313	371	684	1,009	1,223	2,232
013 15B TRES BARATILLOS, JAL.	66	1	67	305	34	339	1,028	121	1,149
013 16 JAMAY, JAL.	56	2	58	271	16	287	890	53	943
013 19 RÍO ZULA, JAL.	41	12	53	151	156	307	1,066	852	1,917
013 20 RÍO SANTIAGO, JAL.	34	1	35	127	62	189	863	270	1,133
013 21 LA COLONIA, JAL.	68		68	225		225	2,190		2,190
013 22 CHILA, JAL.	22		22	45		45	421		421
013 23 CANAL AURORA, JAL.	81	5	86	332	100	432	7,228	739	7,967
013 25 CANAL ATEQUIZA, JAL.	25	31	56	88	67	155	931	896	1,828
013 30 AGUA CALIENTE, JAL.	501		501	1,764		1,764	9,086		9,086
013 31 AMAGUACHI, JAL.	90	34	124	180	158	338	1,515	1,275	2,790
013 32 QUITUPAN, JAL.	85	11	96	211	24	236	2,889	384	3,273
053 CIHUATLÁN MARGEN JALISCO	45	72	117	170	1,001	1,171	3,317	19,320	22,637
087 LA BARCA, JAL.	3,644	176	3,820	8,782	1,430	10,212	49,304	8,031	57,335
093 01 TOMATLÁN, JAL.	1,770	39	1,809	10,803	463	11,266	302,795	13,196	315,991
093 02 SAN RAFAEL, JAL.	472		472	1,701		1,701	41,742		41,742
094 01 AUTLÁN-EL GRULLO, JAL.	1,354	298	1,652	6,670	3,973	10,643	93,812	54,572	148,384
094 02 ACATLÁN DE JUÁREZ, JAL.	441	29	470	1,123	253	1,376	13,939	3,789	17,728
094 03 AMATLÁN, JAL.	20	98	118	229	631	860	1,477	4,241	5,718
094 99 AMPLIACIÓN EL LIMÓN, JAL.	146	5	151	565	34	599	7,127	292	7,419
EDO. DE MÉXICO	4,920	1,465	6,385	5,510	1,876	7,386	16,814	6,462	23,276
033 01 TEMASCALCINGO, MÉX.	3,188	109	3,297	4,400	648	5,048	14,388	4,216	18,604
033 03 TOXI, MÉX.	758	320	1,078	516	160	676	1,464	449	1,912
033 04 ATLACOMULCO, MÉX.	974	1,036	2,010	594	1,068	1,662	962	1,797	2,759
MICHOACÁN	26,492	2,439	28,931	69,218	17,131	86,349	546,117	138,219	684,336
020 01 AGUAS DE MORELIA, MICH.	149	50	199	470	173	643	5,140	1,738	6,878
020 02 RÍO GRANDE DE MORELIA, MICH.	282	107	389	592	235	827	2,826	1,130	3,956
020 03 ALVARO OBREGÓN, MICH.	1,742	443	2,185	5,408	2,570	7,978	37,910	18,909	56,819
020 04 CANAL ZACAPENDO, MICH.	816	48	864	2,551	584	3,135	17,923	4,092	22,015
020 05 PRESA MALPAIS, MICH.	1,232	19	1,251	3,668	246	3,914	17,523	2,102	19,625
020 06 TZURUMUTARO, MICH.	282	64	346	434	312	746	1,567	1,133	2,700
024 01 LA PALMA DE LA CIENEGA, MICH.	794	117	911	2,384	608	2,992	12,146	2,913	15,060
024 02 CUMUATO, MICH.	1,356	11	1,367	4,028	164	4,192	24,142	928	25,070
024 03 BALLESTEROS DE SAN CRISTOBAL, MICH.	2,510	94	2,604	6,275	1,357	7,632	32,487	6,289	38,776
045 01 DERIVACIONES DEL RÍO LERMA, MICH.	950	145	1,095	2,889	449	3,338	40,782	6,015	46,797
045 02 LAGUNA SAN JOSE DEL FRESNO, MICH.	443	112	555	1,488	309	1,797	7,562	2,318	9,880
045 03 LA PRESA DEL TERCER MUNDO, MICH.	478	215	693	1,675	1,299	2,974	7,370	5,732	13,102
061 ZAMORA, MICH.	2,395	481	2,876	7,291	2,910	10,201	133,609	51,586	185,195
087 01 ANGAMACUITIRO, MICH.	1,508	81	1,589	5,872	1,444	7,315	35,780	8,183	43,963
087 02 LA PIEDAD, MICH.	4,358	229	4,587	10,295	3,241	13,536	55,911	17,613	73,524
087 03 YURECUARO, MICH.	2,526	116	2,642	3,536	996	4,532	23,103	6,505	29,609

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITOS Y/O UNIDADES HIDROLÓGICAS	USUARIOS		SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)		VOLUMEN DISTRIBUIDO			
	Ejidal	Particular	Ejidal	Particular	Ejidal	Particular	Total	
087 04 VISTA HERMOSA, MICH.	1,702	76	3,011	50	3,061	28,279	469	28,748
087 06 PASTOR ORTIZ, MICH.	2,396		5,517		5,517	56,534		56,534
087 07 ZACAPU, MICH.	573	31	1,834	184	2,018	5,523	563	6,086
NAYARIT	1,152	65	3,397	583	3,980	58,183	19,828	78,011
043 VALLE DE BANDERAS, NAY.	1,152	65	3,397	583	3,980	58,183	19,828	78,011
ZACATECAS	739	1,932	1,448	3,339	4,787	19,532	53,687	73,218
034 03 TLALTENANGO, ZAC.		1,493	1,493	2,523	2,523	39,792	39,792	39,792
034 04 ING. JULIAN ADAME ALATORRE, ZAC.	687		1,339		1,339	17,638		17,638
034 05 EL CHIQUÉ, ZAC.	52	439	109	816	925	1,894	13,895	15,789
TOTAL LERMA-SANTIAGO-PACIFICO	67,701	13,900	196,643	96,263	292,906	2,197,997	1,154,964	3,352,961
IX .GOLFO NORTE								
EDO. DE MÉXICO	4,613	2,501	4,245	5,126	9,370	18,034	22,590	40,624
096 ARROYOZARCO, MÉX.	3,711	1,868	2,710	3,457	6,167	9,306	12,198	21,504
044 JILOTEPEC, MÉX.	902	633	1,535	1,669	3,203	8,728	10,392	19,120
HIDALGO	1,370	1,034	1,476	1,831	3,307	22,030	21,039	43,069
008 METZITILAN, HGO.	1,034	1,006	921	1,745	2,666	10,721	20,300	31,021
028 TULANCINGO, HGO.	336	28	555	86	641	11,309	739	12,048
QUERÉTARO	2,271	39	6,915	111	7,026	75,920	1,227	77,147
023 SAN JUAN DEL RÍO, QRO.	2,271	39	6,915	111	7,026	75,920	1,227	77,147
SAN LUIS POTOSÍ	1,906	994	10,997	11,537	22,534	95,096	104,058	199,155
049 RIO VERDE, S.L.P.	723	304	1,148	1,205	2,353	20,450	34,774	55,224
092C PUJAL-COY, S.L.P.	1,183	690	9,849	10,332	20,181	74,646	69,284	143,930
TAMAULIPAS	6,462	2,884	61,662	19,376	81,038	775,614	226,808	1,002,422
002 EL MANTE, TAMPS.	337	2,120	10,188	2,526	12,714	92,265	22,651	114,916
029 XICOTENCATL, TAMPS.	1,563	468	7,185	8,797	15,982	100,781	122,637	223,418
086 RÍO SOTO LA MARINA, TAMPS.	2,049	121	21,026	3,182	24,208	339,465	46,615	386,080
092A LAS ANIMAS, TAMPS.	2,513	175	23,263	4,871	28,134	243,103	34,905	278,008
VERACRUZ	1,186	222	7,779	2,916	10,694	35,285	13,313	48,598
060 EL HIGO, VER.	975	31	1,119	584	1,703	6,069	3,232	9,301
092B CHICAYAN, VER.	211	191	6,660	2,332	8,991	29,216	10,082	39,297
TOTAL GOLFO NORTE	17,808	7,674	93,073	40,896	133,969	1,021,979	389,035	1,411,015
X. GOLFO CENTRO								
VERACRUZ	4,229	1,585	13,702	16,712	30,413	332,353	377,420	709,774
035 LA ANTIGUA, VER.	3,466	1,018	11,060	9,554	20,613	238,420	209,233	447,653
082 PIEDRAS NEGRAS, VER.	528	161	1,700	2,458	4,158	67,886	77,128	145,015
082 JOACHIN, VER.	235	406	942	4,700	5,641	26,047	91,059	117,106
TOTAL GOLFO CENTRO	4,229	1,585	13,702	16,712	30,413	332,353	377,420	709,774

RESUMEN 8
CLASIFICACIÓN DE USUARIOS, SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS,
POR REGIONES, ESTADOS Y DISTRITOS DE RIEGO O UNIDAD HIDROLÓGICA. AÑO AGRÍCOLA 2001-2002

DISTRITOS Y/O UNIDADES HIDROLÓGICAS	USUARIOS		SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)		VOLUMEN DISTRIBUIDO		
	Ejidal	Particular	Ejidal	Particular	Ejidal	Particular	Total
XI. FRONTERA SUR							
CHIAPAS							
046 SUCHIATE, CHIS.	5,768	714	17,986	7,253	25,239	216,409	113,624
046 CACAHOATÁN, CHIS.	393	111	2,158	2,436	4,594	46,627	57,267
059 ECHPOINA, CHIS.	445	18	1,189	140	1,329	14,720	923
059 SOCOLTENANGO, CHIS.	992	383	2,862	2,811	4,000	18,522	34,802
059 SAN VICENTE, CHIS.	617	86	1,362	438	3,300	10,841	2,835
101 CUXTEPEQUES, CHIS.	1,315	22	5,250	198	5,448	58,904	2,038
107 SELEGUA, CHIS.	1,160	94	2,925	1,230	4,155	36,821	15,760
107 LAGARTERO, CHIS.	846		2,240		2,240	29,973	
TOTAL FRONTERA SUR	5,768	714	17,986	7,253	25,239	216,409	113,624
							330,032
							103,894
							923
							49,522
							21,357
							10,841
							60,942
							52,581
							29,973
							330,032
XII. PENÍNSULA DE YUCATÁN							
CAMPECHE							
081 EDO. DE CAMPECHE	2,633	272	4,924	10,400	15,324	24,539	54,152
081 EDO. DE CAMPECHE	2,633	272	4,924	10,400	15,324	24,539	54,152
QUINTANA ROO							
102 ESTADO DE QUINTANA ROO	256	0	1,763	0	1,763	9,876	9,876
102 ESTADO DE QUINTANA ROO	256	0	1,763	0	1,763	9,876	9,876
YUCATÁN							
048 TICUL, YUC.	6,886	530	10,195	485	10,680	50,094	2,922
048 TICUL, YUC.	6,886	530	10,195	485	10,680	50,094	2,922
TOTAL PENÍNSULA DE YUCATÁN	9,775	802	16,882	10,885	27,767	84,509	57,074
							141,583
XIII. VALLE DE MÉXICO							
EDO. DE MÉXICO							
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	1,157	293	2,525	711	3,235	30,736	9,418
073 LA CONCEPCIÓN, MÉX.	43	80	68	176	244	1,119	3,021
088 CHICONAUTLA, MÉX.	1,114	213	2,457	534	2,992	29,617	6,397
088 CHICONAUTLA, MÉX.	24,698	20,093	36,845	32,799	69,644	707,380	675,029
003 TULA, HGO.	16,005	13,139	24,349	19,988	44,337	488,133	423,895
100 ALFAJAYUCAN, HGO.	6,561	6,886	9,184	12,669	21,853	186,340	249,865
112 AJACUBA, HGO.	1,032	68	2,143	142	2,285	15,772	1,269
003 ARTICULO 27, HGO.	320		306		306	2,933	
003 EL TUMBA, HGO.	780		863		863	14,202	
TOTAL VALLE DE MÉXICO	25,855	20,386	39,370	33,510	72,879	738,116	684,447
							1,422,563
TOTAL GENERAL	308,568	114,458	1,277,606	874,056	2,151,663	15,564,418	10,596,436
							26,160,855

RESUMEN 9

HISTÓRICO DE SUPERFICIES REGADAS Y VOLÚMENES DISTRIBUIDOS POR TIPO DE APROVECHAMIENTO DE 1957-1958 A 1983-1984 Y DE 1997-1998 A 2001-2002

CICLO AGRÍCOLA	GRAVEDAD-PRESAS			GRAVEDAD-DERIVACIÓN			BOMBEO-CORRIENTES			BOMBEO-POZOS			TOTAL		
	(ha)	% DE SUP. COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(ha)	% DE SUP. COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(ha)	% DE SUP. COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(ha)	% DE SUP. COSECHAS	VOLUMEN (Miles m ³)	(ha)	% DE SUP. 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	1'066,088	86,022	21.30	743,245	323,079	18.00	3'131,166	2'179,803	16.80	22'554,179
1967-1968	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		18,396,525	429,151		7,246,068	82,199		667,674	360,349		3,374,422	2,644,331		29,684,689
1998-1999	1,546,003		14,301,088	436,666		6,655,986	86,905		670,833	350,464		3,166,774	2,420,038		24,794,681
1999-2000	1,544,659		17,003,912	402,939		6,945,007	52,703		361,961	316,630		3,155,414	2,316,931		27,466,294
2000-2001	1,308,796		14,834,513	384,704		6,427,285	52,368		376,811	338,513		3,168,422	2,084,381		24,807,031
2001-2002	1,397,538		16,314,207	385,999		6,556,604	62,262		434,251	305,865		2,855,792	2,151,663		26,160,855

* 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 1957-1958 A 1983-1984 Y DE 1997-1998 A 2001-2002

CICLO AGRÍCOLA	NÚMERO DE USUARIO	SUPERFICIE FÍSICA REGADA (ha)	SUPERFICIE FÍSICA 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

La Edición de este boletín estuvo a cargo de la Coordinación de Tecnología de Riego y Drenaje a solicitud de la Comisión Nacional del Agua. Se imprimieron setecientos ejemplares en los talleres de Docuprint S.A. de C.V, Cuernavaca, Morelos, México.