

Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Temporal Tecnificado, Año Agrícola 2021-2022



Estadísticas Agrícolas de los Distritos de Temporal Tecnificado,

Año agrícola 2021-2022
Comisión Nacional del Agua

Estadísticas agrícolas de los Distritos de Temporal Tecnificado
Año agrícola 2021-2022

D. R. © Secretaría de medio ambiente y recursos naturales
Ejército nacional número 223 colonia anáhuac
C. P. 11320 miguel hidalgo ciudad de méxico.

Comisión nacional del agua
Insurgentes sur número 2416, colonia copilco el bajo,
C.p. 04340, coyoacán, ciudad de méxico.
Tel. (55) 5174-4000

Hecho en méxico

Subdirección general de infraestructura hidroagrícola

Distribución gratuita. Prohibida su venta.
Queda prohibido el uso para fines distintos al desarrollo social.
Se autoriza la reproducción sin alteraciones del material
Contenido en esta obra sin fines de lucro y citando la fuente.

Presentación

El agua y la seguridad alimentaria están estrechamente relacionadas, la capacidad de producción de alimentos va ligada a la disponibilidad de agua para satisfacer los requerimientos hídricos de los cultivos.

La agricultura de temporal suministra globalmente alrededor del 60% de los alimentos.

La agricultura de temporal está sujeta a la gran incertidumbre, porque la producción de los cultivos depende de la presencia de lluvias, es decir, está sujeta al comportamiento del clima y otros factores, además se ve afectada por escasez y retraso de lluvias y en ocasiones por exceso de lluvia.

México cuenta con 32.4 millones de hectáreas destinadas a la cosecha, de las que 21% cuentan con riego y 79% restantes dependen de la lluvia con base en la Encuesta Nacional Agropecuaria. Con respecto al valor de la producción total a nivel nacional el 40% es aportado por la agricultura de temporal. En este sentido se destaca el potencial productor del trópico húmedo dónde se localizan 24 distritos de temporal tecnificado, quienes cuentan con infraestructura hidroagrícola.

El gobierno federal a través de la Comisión Nacional del Agua impulsa programas integrales para tecnificación de la infraestructura hidroagrícola en áreas productivas, con la finalidad de coadyuvar a mantener la producción agrícola. La integración estadística de la producción agrícola en los distritos de temporal tecnificado se realiza anualmente, con el fin de contar con una base que sustente la toma de decisiones y diseño de políticas públicas que permitan orientar y ajustar las estrategias para alcanzar los resultados esperados. En este sentido se integró la información del año agrícola 2021-2022, correspondiente al ciclo otoño-invierno 2021, primavera-verano 2022.

Agradecemos la participación y el esfuerzo de las asociaciones civiles de usuarios de los distritos de temporal tecnificado que colaboraron con la Comisión Nacional del Agua para la elaboración de este documento.

Comisión Nacional del Agua
Gerencia de Infraestructura de Protección en
Ríos y de Distritos de Temporal

Índice

Presentación	4
Índice	5
Índice de figuras.....	7
Índice de cuadros.....	8
Índice de gráficas	12
Introducción	13
1. Concentrado estadístico de producción agrícola.....	15
1.1. Concentrado agrícola por organismo de cuenca	15
1.2. Concentrado agrícola por entidad federativa.....	16
1.3. Concentrado agrícola por distrito de temporal tecnificado	17
2. Análisis de la producción agrícola.....	24
2.1. Distribución de la superficie cosechada a nivel nacional	24
2.2. Distribución de la superficie cosechada por organismo de cuenca.....	25
2.3. Distribución de la superficie cosechada por entidad federativa	33
2.4. Distribución de la superficie cosechada por distrito de temporal tecnificado	35
3. Estadísticas agrícolas por organismo de cuenca	40
3.1. Estadísticas agrícolas por organismo de cuenca por ciclo y cultivo	40
3.2. Estadísticas agrícolas por organismo de cuenca por grupo de cultivo.....	47
4. Estadísticas agrícolas por entidad federativa.....	55
4.1. Estadísticas agrícolas por entidad federativa por ciclo y cultivo	55
4.2. Estadística agrícola por entidad federativa por grupo de cultivo.....	67
5. Estadísticas agrícolas por distrito de temporal tecnificado	79

6.	Concentrado nacional por cultivo.....	102
7.	Resumen final.....	126
	Siglas, signos y símbolos	149

Índice de figuras

Figura 1.1 Organismos de cuenca donde se localizan los distritos de temporal tecnificado.....	15
Figura 1.2 Entidades federativas donde se localizan los distritos de temporal tecnificado.....	16
Figura 1.3 Distritos de temporal tecnificado en el país	18
Figura 1.4 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Campeche.....	18
Figura 1.5 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Chiapas	19
Figura 1.6 Distritos de temporaln tecnificado en el estado de Nayarit	19
Figura 1.7 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Quintana Roo	20
Figura 1.8 Distritos de temporal tecnificado en el estado de San Luis Potosí	20
Figura 1.9 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Tabasco.....	21
Figura 1.10 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Tamaulipas.....	21
Figura 1.11 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Veracruz.....	22
Figura 1.12 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Yucatán	22

Índice de cuadros

Cuadro 1.1 Superficie sembrada, cosechada, producción y valor de la producción por organismo de cuenca	15
Cuadro 1.2 Superficie sembrada, cosechada, producción y valor de la producción por entidad federativa.....	16
Cuadro 1.3 Concentrado agrícola por distrito de temporal tecnificado	17
Cuadro 2.1 Distribución de la superficie cosechada, producción y valor de la producción por organismo de cuenca	25
Cuadro 3.1 Estadística agrícola para el organismo de cuenca III Pacífico Norte agrupado por ciclo y cultivo	40
Cuadro 3.2 Estadística agrícola para el organismo de cuenca IX Golfo Norte por ciclo y cultivo	41
Cuadro 3.3 Estadística agrícola para el organismo de cuenca X Golfo Centro por ciclo y cultivo	42
Cuadro 3.4 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XI Frontera Sur por ciclo y cultivo	43
Cuadro 3.5 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XI Frontera Sur por ciclo y cultivo (continuación).....	44
Cuadro 3.6 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XII Península de Yucatán por ciclo y cultivo.....	45
Cuadro 3.7 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XII Península de Yucatán por ciclo y cultivo (continuación)	46
Cuadro 3.8 Estadística agrícola para el organismo de cuenca III Pacífico Norte por grupo de cultivo.....	47
Cuadro 3.9 Estadística agrícola para el organismo de cuenca IX Golfo Norte agrupado por tipo de cultivo	48
Cuadro 3.10 Estadística agrícola para el organismo de cuenca X Golfo Centro por grupo de cultivo.....	49
Cuadro 3.11 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XI Frontera Sur por grupo de cultivo.....	50
Cuadro 3.12 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XI Frontera Sur por grupo de cultivo (continuación)	51
Cuadro 3.13 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XII Península de Yucatán por grupo de cultivo	52
Cuadro 3.14 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XII Península de Yucatán por grupo de cultivo (continuación)	53
Cuadro 4.1 Estadística agrícola en la entidad federativa Campeche por ciclo y cultivo	55
Cuadro 4.2 Estadística agrícola en la entidad federativa Chiapas por ciclo y cultivo	56
Cuadro 4.3 Estadística agrícola en la entidad federativa Chiapas por ciclo y cultivo (continuación).....	57
Cuadro 4.4 Estadística agrícola en la entidad federativa Nayarit por ciclo y cultivo.....	58
Cuadro 4.5 Estadística agrícola en la entidad federativa Quintana Roo por ciclo y cultivo	59
Cuadro 4.6 Estadística agrícola en la entidad federativa San Luís Potosí por ciclo y cultivo	60
Cuadro 4.7 Estadística agrícola en la entidad federativa Tabasco por ciclo y cultivo	61
Cuadro 4.8 Estadística agrícola en la entidad federativa Tamaulipas por ciclo y cultivo	62
Cuadro 4.9 Estadística agrícola en la entidad federativa Veracruz por ciclo y cultivo	63
Cuadro 4.10 Estadística agrícola en la entidad federativa Veracruz por ciclo y cultivo (continuación).....	64
Cuadro 4.11 Estadística agrícola en la entidad federativa Yucatán por ciclo y cultivo	65
Cuadro 4.12 Estadística agrícola en la entidad federativa Yucatán por ciclo y cultivo (continuación).....	66
Cuadro 4.13 Estadística agrícola en la entidad federativa Campeche por grupo de cultivo.....	67
Cuadro 4.14 Estadística agrícola en la entidad federativa Chiapas por grupo de cultivo.....	68

Cuadro 4.15 Estadística agrícola en la entidad federativa Chiapas por grupo de cultivo (continuación).....	69
Cuadro 4.16 Estadística agrícola en la entidad federativa Nayarit por grupo de cultivo	70
Cuadro 4.17 Estadística agrícola en la entidad federativa Quintana Roo por grupo de cultivo.....	71
Cuadro 4.18 Estadística agrícola en la entidad federativa San Luis Potosí por grupo de cultivo.....	72
Cuadro 4.19 Estadística agrícola en la entidad federativa Tabasco por grupo de cultivo	73
Cuadro 4.20 Estadística agrícola en la entidad federativa Tamaulipas por grupo de cultivo	74
Cuadro 4.21 Estadística agrícola en la entidad federativa Veracruz por grupo de cultivo	75
Cuadro 4.22 Estadística agrícola en la entidad federativa Yucatán por grupo de cultivo	76
Cuadro 4.23 Estadística agrícola en la entidad federativa Yucatán por grupo de cultivo (Continuación).....	77
Cuadro 5.1 Estadística agrícola para el DTT 001 La Sierra, Tabasco por ciclo y cultivo.....	79
Cuadro 5.2 Estadística agrícola para el DTT 002 Zanapa-Tonalá, Tabasco por ciclo y cultivo	80
Cuadro 5.3 Estadística agrícola para el DTT 003 Tesechoacán, Veracruz por ciclo y cultivo	81
Cuadro 5.4 Estadística agrícola para el DTT 005 Pujal Coy II por ciclo y cultivo.....	82
Cuadro 5.5 Estadística agrícola para el DTT 006 Acapetahua, Chiapas por ciclo y cultivo	83
Cuadro 5.6 Estadística agrícola para el DTT 007 Centro de Veracruz, Veracruz agrupado por ciclo y cultivo	84
Cuadro 5.7 Estadística agrícola para el DTT 008 Oriente de Yucatán por ciclo y cultivo	85
Cuadro 5.8 Estadística agrícola para el DTT 009 Bejuco, Nayarit por ciclo y cultivo.....	86
Cuadro 5.9 Estadística agrícola para el DTT 010 San Fernando, Tamaulipas por ciclo y cultivo	87
Cuadro 5.10 Estadística agrícola para el DTT 011 Margaritas-Comitán, Chiapas agrupado por ciclo y cultivo	87
Cuadro 5.11 Estadística agrícola para el DTT 012 La Chontalpa, Tabasco por ciclo y cultivo	88
Cuadro 5.12 Estadística agrícola para el DTT 013 Balancán-Tenosique, Tabasco agrupado por ciclo y cultivo	88
Cuadro 5.13 Estadística agrícola para el DTT 015 Edzná-Yohaltún, Campeche por ciclo y cultivo	89
Cuadro 5.14 Estadística agrícola para el DTT 016 Sanes-Huasteca, Tabasco por ciclo y cultivo.....	90
Cuadro 5.15 Estadística agrícola para el DTT 017 Tapachula, Chiapas por ciclo y cultivo.....	91
Cuadro 5.16 Estadística agrícola para el DTT 018 Huixtla, Chiapas por ciclo y cultivo	92
Cuadro 5.17 Estadística agrícola para el DTT 019 Jesús Diego, Chiapas por ciclo y cultivo	93
Cuadro 5.18 Estadística agrícola para el DTT 020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas agrupado por ciclo y cultivo	94
Cuadro 5.19 Estadística agrícola para el DTT 023 Isla-Rodríguez Clara, Veracruz agrupado por ciclo y cultivo	95
Cuadro 5.20 Estadística agrícola para el DTT 024 Zona Sur de Yucatán por ciclo y cultivo	96
Cuadro 5.21 Estadística agrícola para el DTT 025 Río Verde, Campeche por ciclo y cultivo	97
Cuadro 5.22 Estadística agrícola para el DTT 026 Valle de Ucúm, Quintana Roo agrupado por ciclo y cultivo	98
Cuadro 5.23 Estadística agrícola para el DTT 027 La Frailesca, Chiapas por ciclo y cultivo	99
Cuadro 5.24 Estadística agrícola para el DTT 035 Los Naranjos, Veracruz por ciclo y cultivo	100
Cuadro 6.1 Concentrado nacional para el cultivo de achote	102
Cuadro 6.2 Concentrado nacional para el cultivo de aguacate	102
Cuadro 6.3 Concentrado nacional para el cultivo de ajonjolí.....	102
Cuadro 6.4 Concentrado nacional para el cultivo de algodón	102
Cuadro 6.5 Concentrado nacional para el cultivo de arroz.....	103
Cuadro 6.6 Concentrado nacional para el cultivo de berenjena.....	103
Cuadro 6.7 Concentrado nacional para el cultivo de cacahuate	103
Cuadro 6.8 Concentrado nacional para el cultivo de cacao	104
Cuadro 6.9 Concentrado nacional para el cultivo de caimito	104
Cuadro 6.10 Concentrado nacional para el cultivo de calabacita	104
Cuadro 6.11 Concentrado nacional para el cultivo de calabaza semilla.....	105
Cuadro 6.12 Concentrado nacional para el cultivo de caña de azúcar.....	105

Cuadro 6.13 Concentrado nacional para el cultivo de carambola	105
Cuadro 6.14 Concentrado nacional para el cultivo de cártamo	106
Cuadro 6.15 Concentrado nacional para el cultivo de cebolla	106
Cuadro 6.16 Concentrado nacional para el cultivo de chico zapote	106
Cuadro 6.17 Concentrado nacional para el cultivo de chile verde	106
Cuadro 6.18 Concentrado nacional para el cultivo de chile seco	107
Cuadro 6.19 Concentrado nacional para el cultivo de chile tabaquero	107
Cuadro 6.20 Concentrado nacional para el cultivo de cilantro	107
Cuadro 6.21 Concentrado nacional para el cultivo de ciruela	107
Cuadro 6.22 Concentrado nacional para el cultivo de coco fruta	107
Cuadro 6.23 Concentrado nacional para el cultivo de durazno	108
Cuadro 6.24 Concentrado nacional para el cultivo de elote	108
Cuadro 6.25 Concentrado nacional para el cultivo de frijol	109
Cuadro 6.26 Concentrado nacional para el cultivo de guanábana	109
Cuadro 6.27 Concentrado nacional para el cultivo de guayaba	110
Cuadro 6.28 Concentrado nacional para el cultivo de hule	110
Cuadro 6.29 Concentrado nacional para el cultivo de jícama	110
Cuadro 6.30 Concentrado nacional para el cultivo de limón	111
Cuadro 6.31 Concentrado nacional para el cultivo de maíz forrajero	111
Cuadro 6.32 Concentrado nacional para el cultivo de maíz grano	112
Cuadro 6.33 Concentrado nacional para el cultivo de mamey	112
Cuadro 6.34 Concentrado nacional para el cultivo de mandarina	113
Cuadro 6.35 Concentrado nacional para el cultivo de mango	113
Cuadro 6.36 Concentrado nacional para el cultivo de mangostán	114
Cuadro 6.37 Concentrado nacional para el cultivo de marañón	114
Cuadro 6.38 Concentrado nacional para el cultivo de melón	114
Cuadro 6.39 Concentrado nacional para el cultivo de nanche	114
Cuadro 6.40 Concentrado nacional para el cultivo de naranja	115
Cuadro 6.41 Concentrado nacional para el cultivo de nopal	115
Cuadro 6.42 Concentrado nacional para el cultivo de palma de aceite	116
Cuadro 6.43 Concentrado nacional para el cultivo de papaya	116
Cuadro 6.44 Concentrado nacional para el cultivo de pasto	117
Cuadro 6.45 Concentrado nacional para el cultivo de pepino	118
Cuadro 6.46 Concentrado nacional para el cultivo de piña	118
Cuadro 6.47 Concentrado nacional para el cultivo de pitahaya	118
Cuadro 6.48 Concentrado nacional para el cultivo de plátano	119
Cuadro 6.49 Concentrado nacional para el cultivo de plátano dominico	119
Cuadro 6.50 Concentrado nacional para el cultivo de plátano macho	119
Cuadro 6.51 Concentrado nacional para el cultivo de rambután	120
Cuadro 6.52 Concentrado nacional para el cultivo de sábila	120
Cuadro 6.53 Concentrado nacional para el cultivo de sandía	120
Cuadro 6.54 Concentrado nacional para el cultivo de sorgo	121
Cuadro 6.55 Concentrado nacional para el cultivo de sorgo forrajero	121
Cuadro 6.56 Concentrado nacional para el cultivo de soya	122
Cuadro 6.57 Concentrado nacional para el cultivo de tabaco	122
Cuadro 6.58 Concentrado nacional para el cultivo de tamarindo	122
Cuadro 6.59 Concentrado nacional para el cultivo de tomate rojo	123
Cuadro 6.60 Concentrado nacional para el cultivo de tomate verde	123
Cuadro 6.61 Concentrado nacional para el cultivo de toronja	123
Cuadro 6.62 Concentrado nacional para el cultivo de yuca	124
Cuadro 6.63 Concentrado nacional para el cultivo de zapote	124
Cuadro 7.1 Resumen distrital	126
Cuadro 7.2 Resumen nacional por cultivo	127

Cuadro 7.3 Resumen nacional por cultivo (continuación)	128
Cuadro 7.4 Resumen nacional por ciclo y cultivo.....	129
Cuadro 7.5 Resumen nacional por ciclo y cultivo (continuación).....	130
Cuadro 7.6 Resumen nacional por ciclo y cultivo (continuación).....	131
Cuadro 7.7 Resumen nacional por organismo de cuenca y distrital	132
Cuadro 7.8 Resumen nacional por grupo de cultivos	133
Cuadro 7.9 Resumen nacional por grupo de cultivos (continuación).....	134
Cuadro 7.10 Resumen nacional por grupo de cultivos (continuación).....	135
Cuadro 7.11 Resumen por organismo de cuenca y cultivo.....	136
Cuadro 7.12 Resumen por organismo de cuenca y cultivo (continuación)	137
Cuadro 7.13 Resumen por organismo de cuenca y cultivo (continuación)	138
Cuadro 7.14 Resumen por organismo de cuenca y cultivo (continuación)	139
Cuadro 7.15 Resumen por organismo de cuenca y cultivo (continuación)	140
Cuadro 7.16 Resumen por entidad federativa y ciclo productivo	141
Cuadro 7.17 Resumen por entidad federativa y cultivos.....	142
Cuadro 7.18 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)	143
Cuadro 7.19 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)	144
Cuadro 7.20 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)	145
Cuadro 7.21 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)	146
Cuadro 7.22 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)	147
Cuadro 7.23 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)	148

Índice de gráficas

Gráfica 2.1 Distribución de la superficie cosechada por ciclo agrícola	24
Gráfica 2.2 Distribución de la superficie cosechada en hectáreas por organismo de cuenca.....	25
Gráfica 2.3 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismo de cuenca	26
Gráfica 2.4 Valor de la producción en millones de pesos por organismo de cuenca	26
Gráfica 2.5 Superficie cosechada en hectáreas por organismo de cuenca y ciclo agrícola	27
Gráfica 2.6 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismo de cuenca para el ciclo perennes.....	27
Gráfica 2.7 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismo de cuenca para el ciclo otoño-invierno.....	28
Gráfica 2.8 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismo de cuenca para el ciclo primavera-verano	28
Gráfica 2.9 Distribución de la superficie cosechada en hectáreas por organismos de cuenca y grupo de cultivos.....	29
Gráfica 2.10 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca III Pacífico Norte	30
Gráfica 2.11 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca IX Golfo Norte	30
Gráfica 2.12 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca X Golfo Centro	31
Gráfica 2.13 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca XI Frontera Sur	32
Gráfica 2.14 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca XII Península de Yucatán.....	32
Gráfica 2.15 Distribución de la superficie cosechada en hectáreas por entidad federativa	33
Gráfica 2.16 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por entidad federativa	33
Gráfica 2.17 Distribución del valor de la producción por entidad federativa	34
Gráfica 2.18 Distribución de la superficie cosechada en hectáreas por distrito de temporal tecnificado.....	36
Gráfica 2.19 Distribución del valor de la producción por distrito de temporal tecnificado.....	38

Introducción

La Comisión Nacional del Agua (CONAGUA) a través de la Gerencia de Infraestructura de Protección en Ríos y Distritos de Temporal (GIPRDT) publica el informe anual en un solo volumen titulado "Estadísticas agrícolas de los distritos de temporal tecnificado año agrícola 2021-2022". El análisis de la información se presenta a nivel nacional por organismo de cuenca, entidad federativa y por Distritos de Temporal tecnificado (DTT) y se muestran los resultados en forma gráfica y tabular.

La información fue compilada desde los distritos de temporal tecnificado a través de los jefes o encargados de los DTT así como de la información publicada por el Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

Para tener una visión global y detallada del año agrícola 2021-2022 la información se organiza en siete capítulos mismos que se describen a continuación.

Capítulo 1

Concentrado agrícola por organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de temporal tecnificado; como referencia se presentan varios mapas con la ubicación de los distritos de temporal tecnificado dentro de los organismos de cuenca y sus respectivas entidades federativas.

Capítulo 2

Distribución de la superficie cosechada a nivel nacional por organismo de cuenca, análisis de la producción agrícola considerando diferentes niveles de integración: país, organismo de cuenca, entidad federativa y distrito de temporal tecnificado.

Capítulo 3

Cuadros con la información de producción agrícola por organismo de cuenca, ciclo, cultivo y grupo de cultivo.

Capítulo 4

Cuadros con la información de producción agrícola por cultivo, desglosada por entidad federativa, ciclo, cultivo y grupo de cultivo.

Capítulo 5

Cuadros con la información de producción agrícola por cultivo, desglosada por DTT por ciclo y cultivo así mismo por grupo de cultivo.

Capítulo 6

Cuadros con los concentrados nacionales por cultivo.

Capítulo 7

Resumen nacional.

CAPÍTULO UNO

Concentrado estadístico de producción agrícola

1



1. Concentrado estadístico de producción agrícola

1.1. Concentrado agrícola por organismo de cuenca

Cuadro 1.1 Superficie sembrada, cosechada, producción y valor de la producción por organismo de cuenca

Organismo de cuenca	Superficie sembrada(Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Producción (t)	Valor de la producción (Miles\$)
III Pacífico Norte	20 855.38	20 841.38	188 781.81	472 725.49
IX Golfo Norte	680 735.12	519 900.76	4 391 853.60	7 752 075.11
X Golfo Centro	147 787.65	147 761.65	6 501 278.42	6 854 432.97
XI Frontera Sur	645 421.76	632 113.63	14 452 376.46	25 402 549.36
XII Península de Yucatán	456 177.87	452 733.37	4 957 876.69	5 423 581.13
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	30 492 166.98	45 905 364.06

Figura 1.1 Organismos de cuenca donde se localizan los distritos de temporal tecnificado



1.2. Concentrado agrícola por entidad federativa

Cuadro 1.2 Superficie sembrada, cosechada, producción y valor de la producción por entidad federativa

Estado	Superficie sembrada(Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Superficie siniestrada (Ha)	Producción (t)	Valor de la producción (Miles\$)
Campeche	139 190.50	139 076.00	114.50	760 269.52	2 654 308.39
Chiapas	412 881.16	412 530.97	350.20	9 608 133.76	20 793 243.90
Nayarit	20 855.38	20 841.38	14.00	188 781.81	472 725.49
Quintana Roo	22 219.50	21 746.50	473.00	800 559.30	841 741.52
San Luis Potosí	153 747.88	143 545.25	10 202.62	2 513 970.35	2 459 787.73
Tabasco	232 540.60	219 582.66	12 957.94	4 844 242.70	4 609 305.46
Tamaulipas	526 987.24	376 355.51	150 631.73	1 877 883.25	5 292 287.38
Veracruz	147 787.65	147 761.65	26.00	6 501 278.42	6 854 432.97
Yucatán	294 767.87	291 910.87	2 857.00	3 397 047.87	1 927 531.22
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	177 626.99	30 492 166.98	45 905 364.06

Figura 1.2 Entidades federativas donde se localizan los distritos de temporal tecnificado



1.3. Concentrado agrícola por distrito de temporal tecnificado

Cuadro 1.3 Concentrado agrícola por distrito de temporal tecnificado

DTT	Superficie sembrada (Ha)	Superficie cosechada (Ha)	Superficie siniestrada (Ha)	Producción (t)	Valor de la producción (Miles\$)
001 La Sierra, Tabasco	32 637.54	30 537.54	2 100.00	614 450.94	1 210 835.84
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	68 281.17	68 116.17	165.00	1 524 141.08	1 334 687.31
003 Tesechoacán, Veracruz	13 823.00	13 823.00	0.00	704 673.37	696 950.10
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	213 990.17	201 407.51	12 582.65	3 613 856.10	3 635 876.16
006 Acapetahua, Chiapas	90 276.10	90 181.10	95.00	2 312 457.06	3 387 873.99
007 Centro de Veracruz, Veracruz	49 284.35	49 258.35	26.00	1 798 664.99	2 437 695.70
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	267 958.77	267 095.97	862.80	3 204 625.80	1 323 805.11
009 El Bejuco, Nayarit	20 855.38	20 841.38	14.00	188 781.81	472 725.49
010 San Fernando, Tamaulipas	466 744.95	318 493.25	148 251.70	777 997.51	4 116 198.95
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	35 331.90	35 305.56	26.34	155 894.74	2 029 576.95
012 La Chontalpa, Tabasco	82 964.00	74 068.00	8 896.00	1 952 726.38	61 720.37
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	34 877.00	34 101.00	776.00	286 937.61	296 891.69
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	75 942.50	75 942.50	0.00	495 493.51	1 154 122.85
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	13 780.89	12 759.95	1 020.94	465 986.69	1 705 170.25
017 Tapachula, Chiapas	76 121.51	75 892.65	228.86	1 228 565.03	5 567 084.84
018 Huixtla, Chiapas	74 788.70	74 788.70	0.00	2 938 819.00	4 899 622.74
019 Jesús Diego, Chiapas	47 757.00	47 757.00	0.00	1 401 965.18	885 205.44
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	44 813.55	44 813.55	0.00	1 191 969.28	2 861 245.11
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	13 142.00	13 142.00	0.00	334 814.95	777 021.25
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	26 809.10	24 814.90	1 994.20	192 422.07	603 726.11
025 Río Verde, Campeche	63 248.00	63 133.50	114.50	264 776.01	1 500 185.54
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	22 219.50	21 746.50	473.00	800 559.30	841 741.52
027 La Frailesca, Chiapas	43 792.40	43 792.40	0.00	378 463.49	1 162 634.83
035 Los Naranjos, Veracruz	71 538.30	71 538.30	0.00	3 663 125.12	2 942 765.92
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	177 626.99	30 492 166.98	45 905 364.06

Figura 1.3 Distritos de temporal tecnificado en el país



Figura 1.4 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Campeche

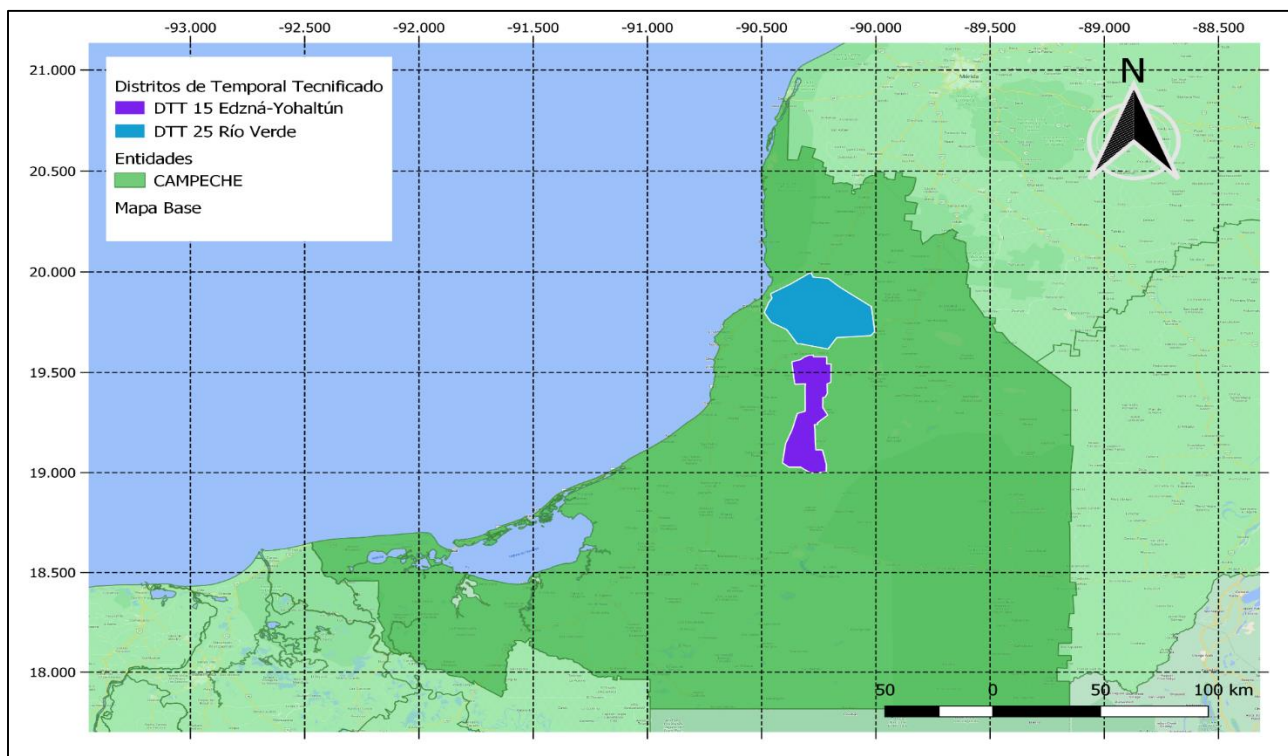


Figura 1.5 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Chiapas

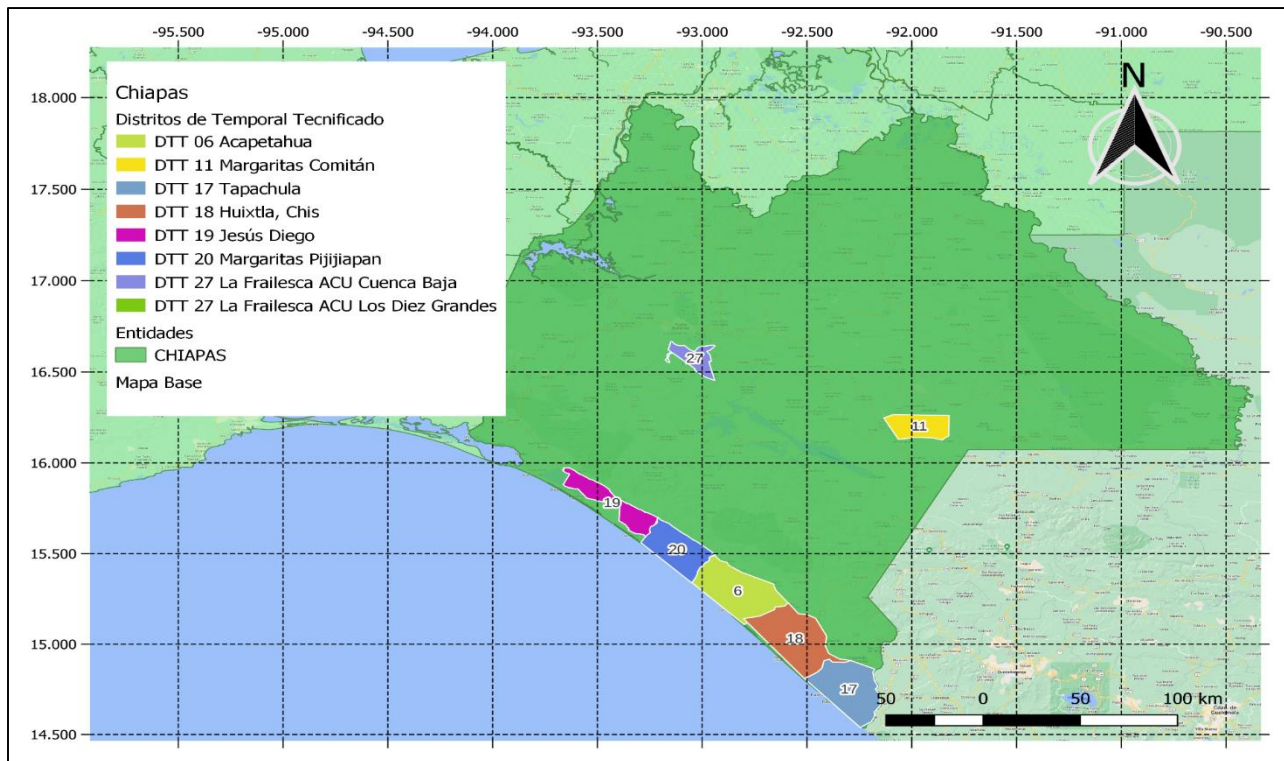


Figura 1.6 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Nayarit

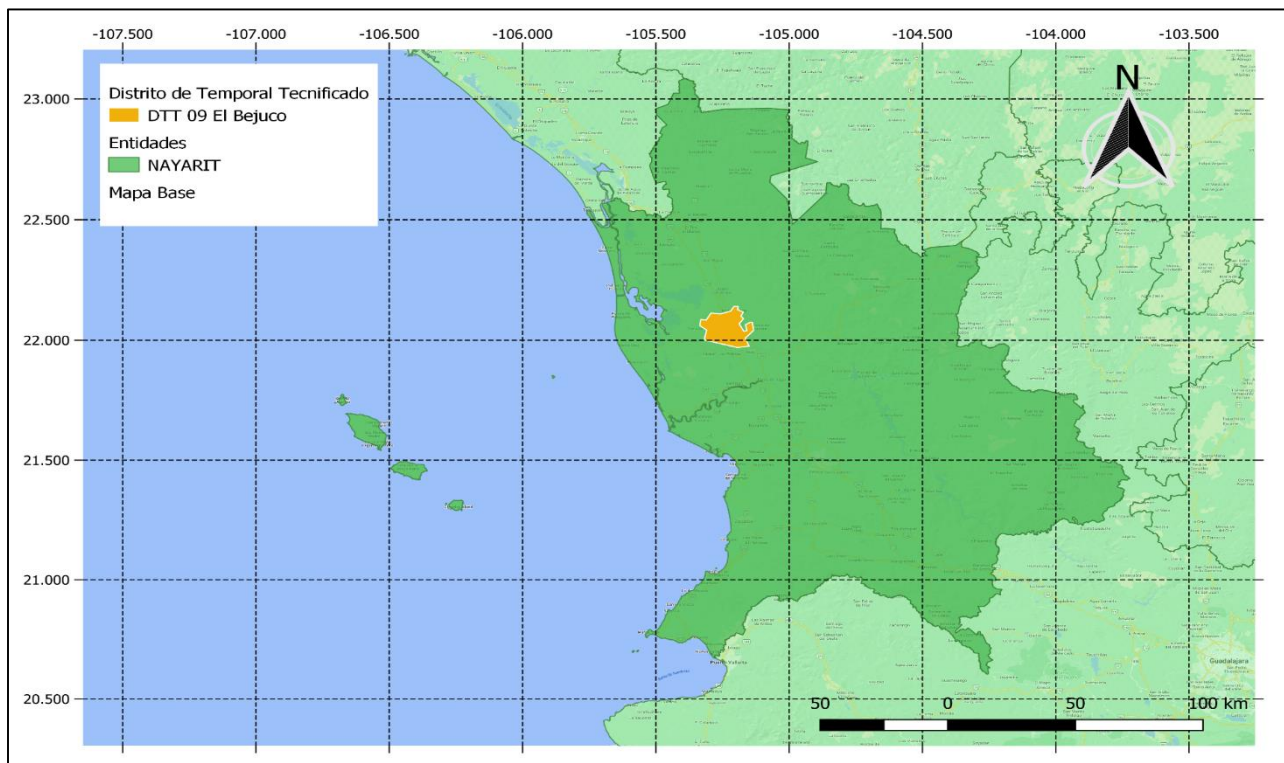


Figura 1.7 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Quintana Roo

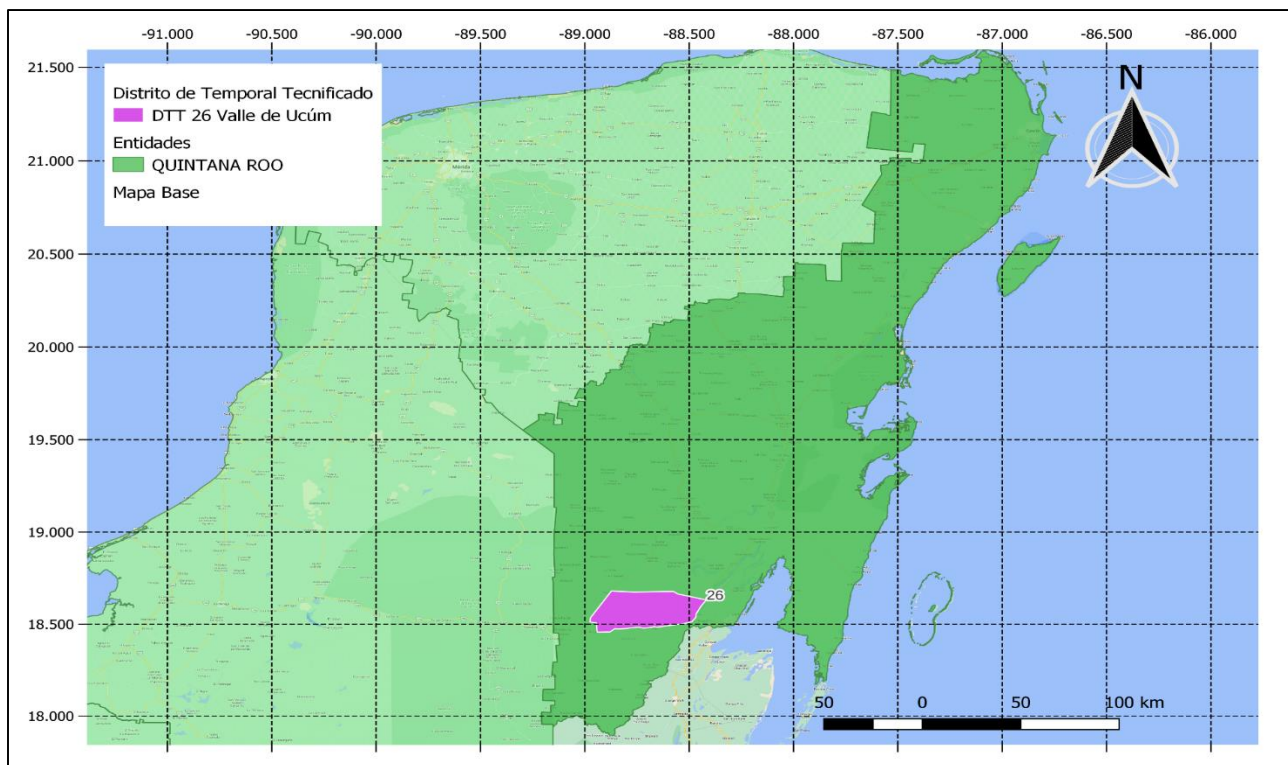


Figura 1.8 Distritos de temporal tecnificado en el estado de San Luis Potosí

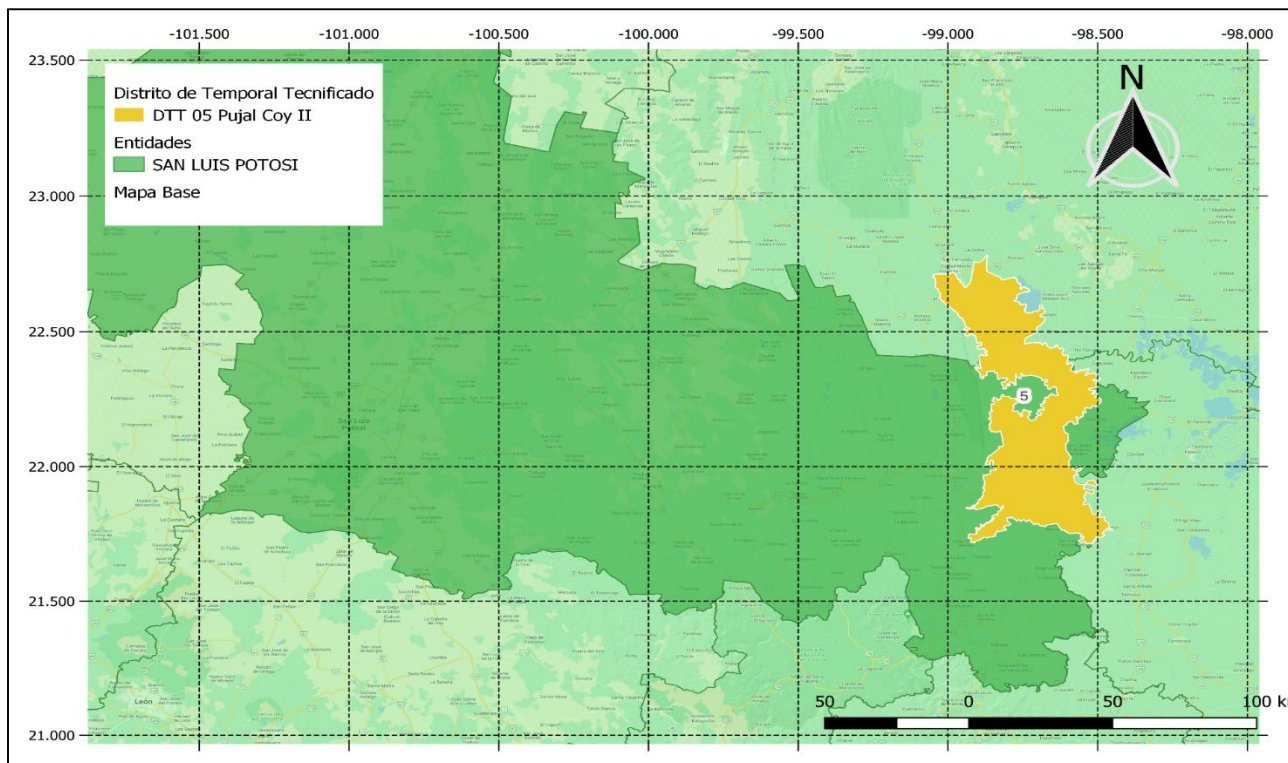


Figura 1.9 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Tabasco

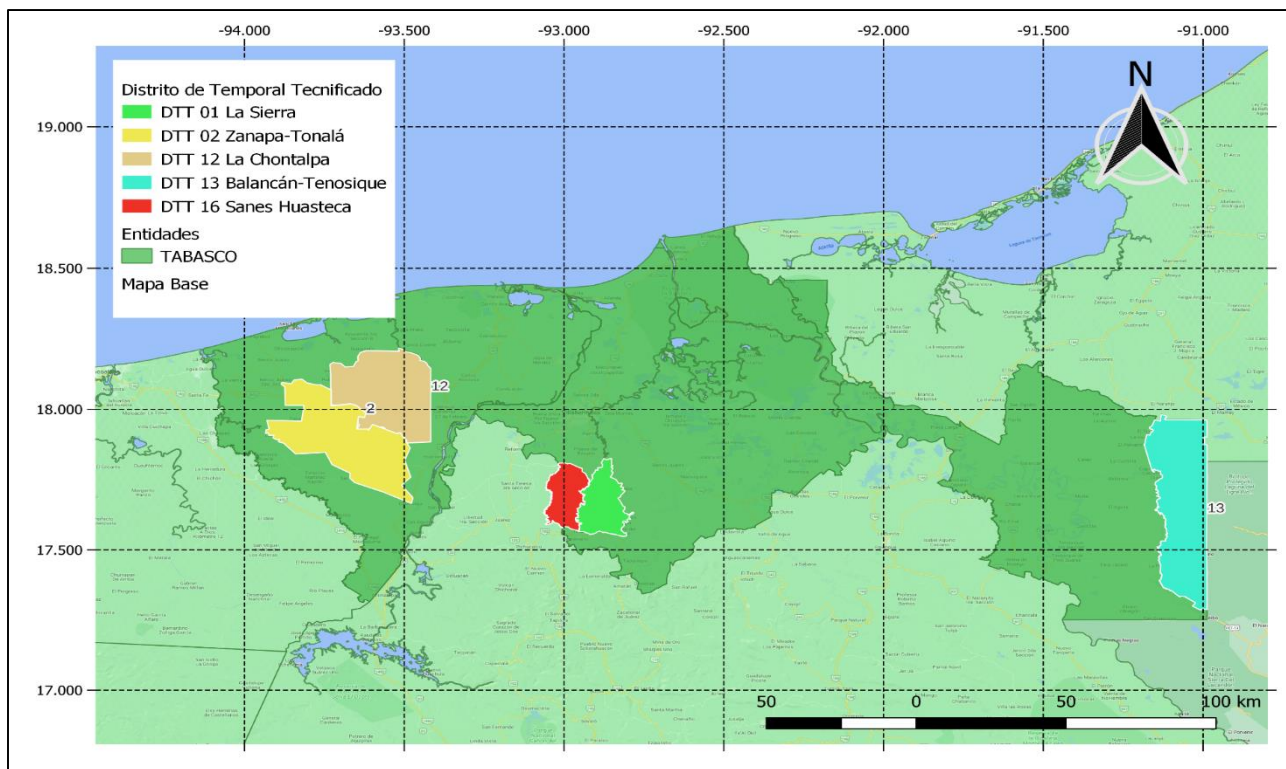


Figura 1.10 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Tamaulipas

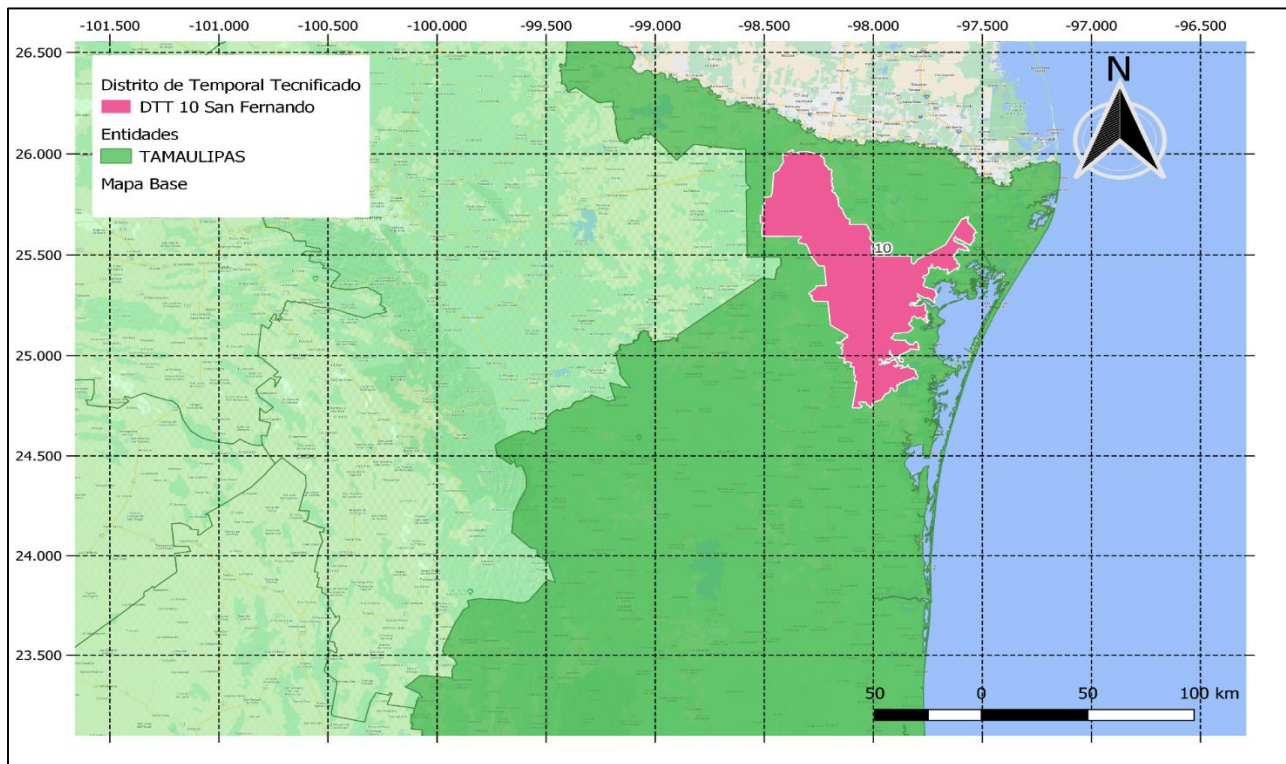


Figura 1.11 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Veracruz

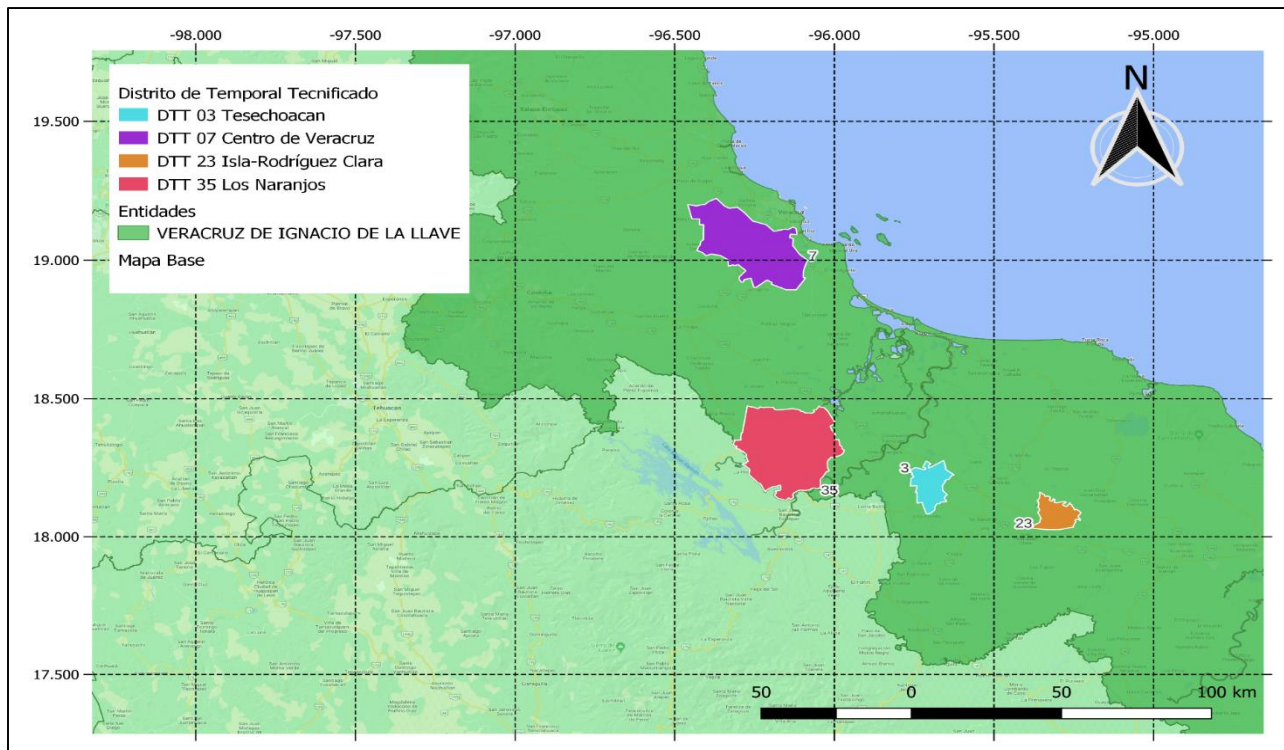
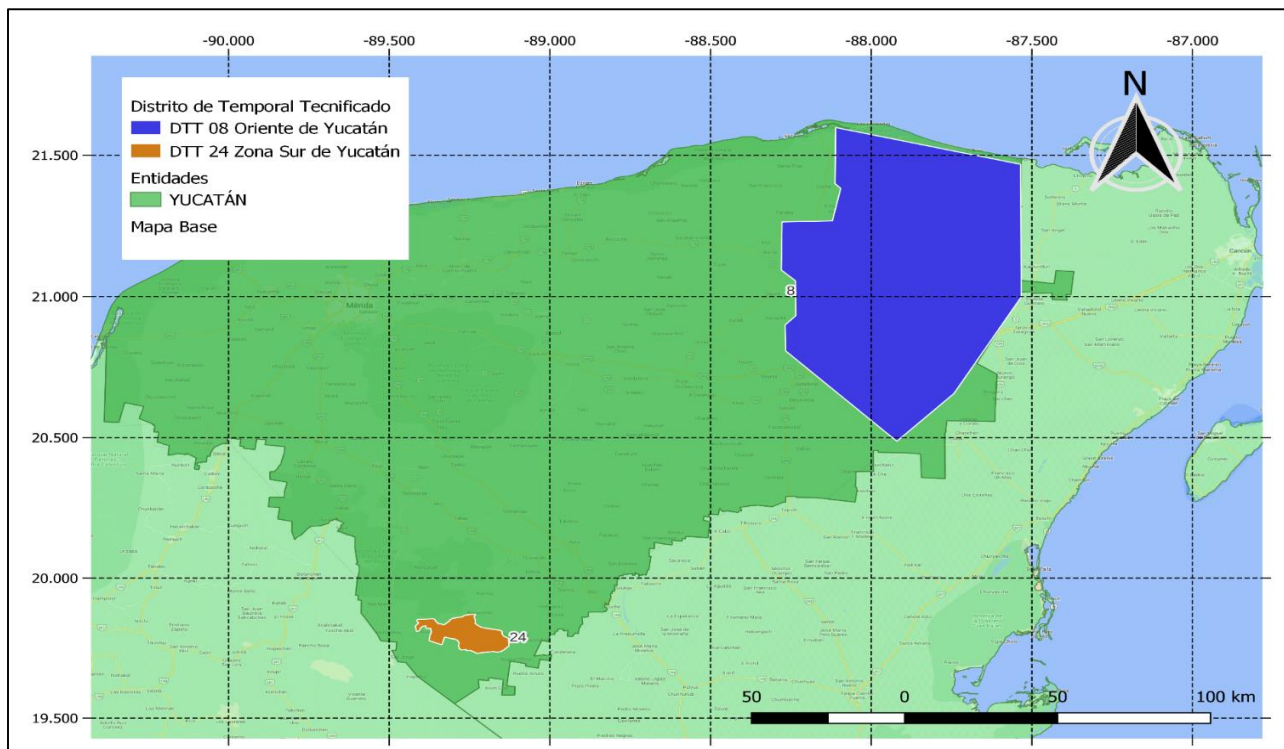


Figura 1.12 Distritos de temporal tecnificado en el estado de Yucatán



CAPÍTULO DOS
**Análisis de la
producción agrícola**

2



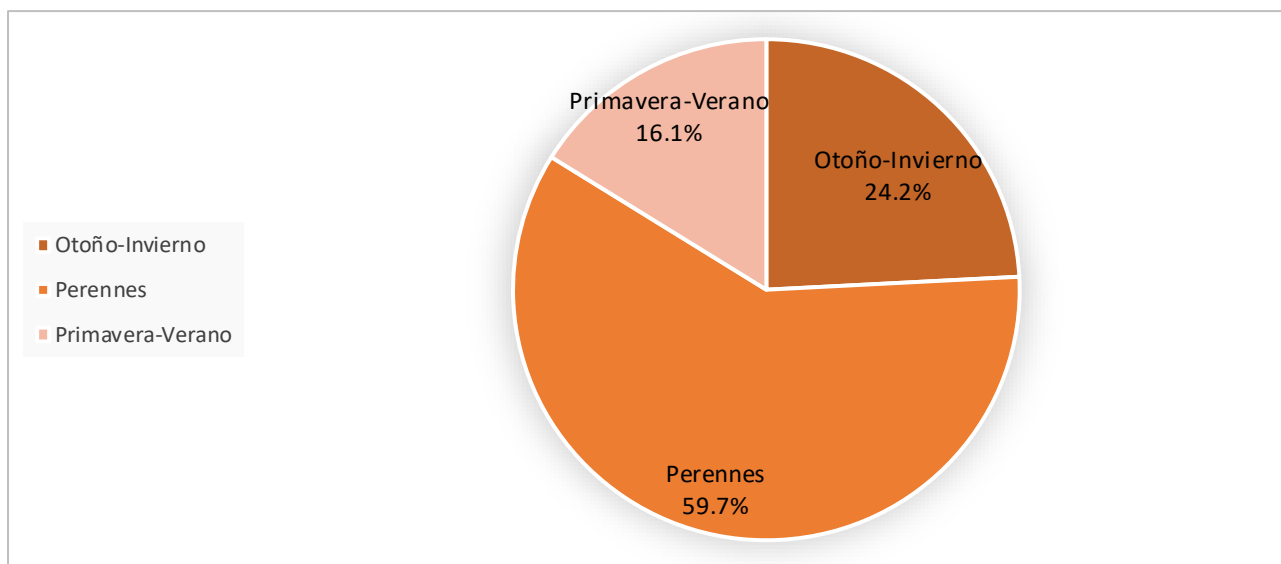
2. Análisis de la producción agrícola

2.1. Distribución de la superficie cosechada a nivel nacional

En el año agrícola 2021-2022 la superficie sembrada en el país correspondiente a los distritos de temporal tecnificado fue de **1 950 977.78** hectáreas y la superficie total cosechada fue de **1 773 350.79** hectáreas. La diferencia entre la superficie sembrada y la superficie cosechada es de **177 626.99** hectáreas, la superficie sinestrada corresponde a **177 626.99** hectáreas.

La Gráfica 2.1 muestra la distribución porcentual de la superficie cosechada por ciclo agrícola correspondiente al año agrícola 2021-2022. En términos de superficie cosechada, los cultivos perennes son los que predominan con un **59.70%** (correspondiente a **1 058 715.72** hectáreas) seguido por los cultivos de otoño-invierno con el **24.18%** (correspondiente a **428 718.45** hectáreas) los cultivos de primavera-verano representan el **16.12%** (correspondiente a **285 916.61** hectáreas).

Gráfica 2.1 Distribución de la superficie cosechada por ciclo agrícola



2.2.Distribución de la superficie cosechada por organismo de cuenca

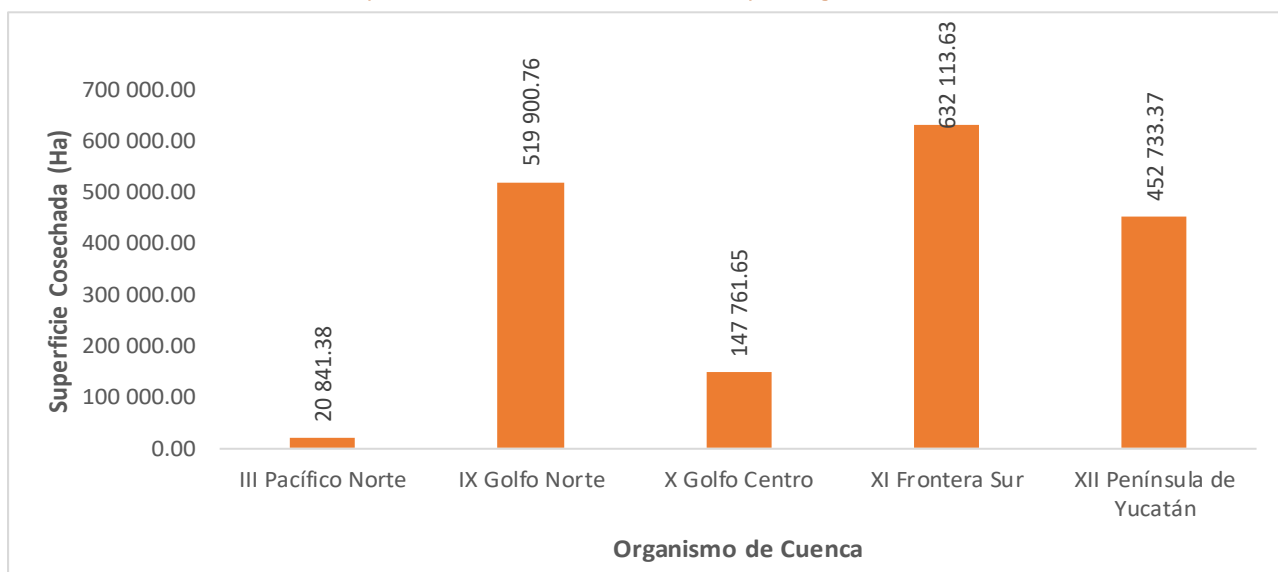
La distribución de la superficie sembrada, superficie cosechada, producción y el valor de la producción registrados en el año agrícola 2021-2022 por organismo de cuenca se muestran en el Cuadro 2.1.

Cuadro 2.1 Distribución de la superficie cosechada, producción y valor de la producción por organismo de cuenca

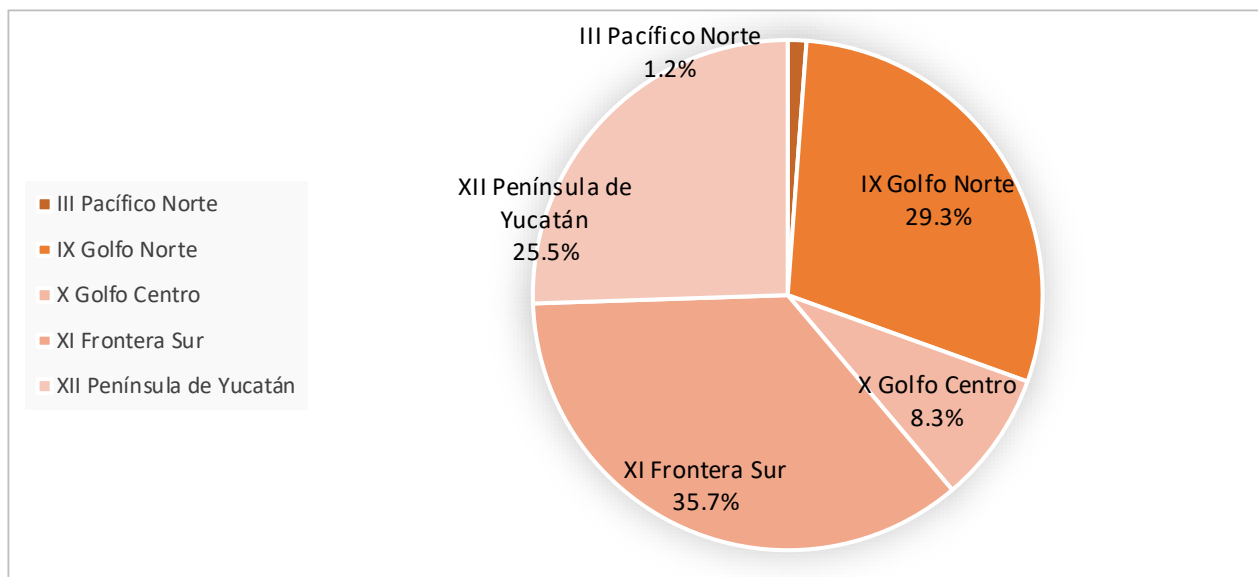
Organismo de Cuenca	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada		Producción		Valor de la Producción	
		Ha	%	Millones de \$	%	Millones de \$	%
III Pacífico Norte	20 855.38	20 841.38	1.18%	188.78	0.62%	472.73	1.03%
IX Golfo Norte	680 735.12	519 900.76	29.32%	4 391.85	14.40%	7 752.08	16.89%
X Golfo Centro	147 787.65	147 761.65	8.33%	6 501.28	21.32%	6 854.43	14.93%
XI Frontera Sur	645 421.76	632 113.63	35.65%	14 452.38	47.40%	25 402.55	55.34%
XII Península de Yucatán	456 177.87	452 733.37	25.52%	4 957.88	16.26%	5 423.58	11.81%
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	100.00%	30 492.17	100.00%	45 905.36	100.00%

La distribución de la superficie cosechada y el porcentaje que representa por organismo de cuenca se muestra en la Gráfica 2.2. El organismo de cuenca **XI Frontera Sur** concentra la mayor superficie cosechada con **35.65%** del total, mientras que el organismo con menor superficie cosechada dentro de los distritos de temporal tecnificado es el **III Pacífico Norte** con **1.18%** de la superficie cosechada.

Gráfica 2.2 Distribución de la superficie cosechada en hectáreas por organismo de cuenca

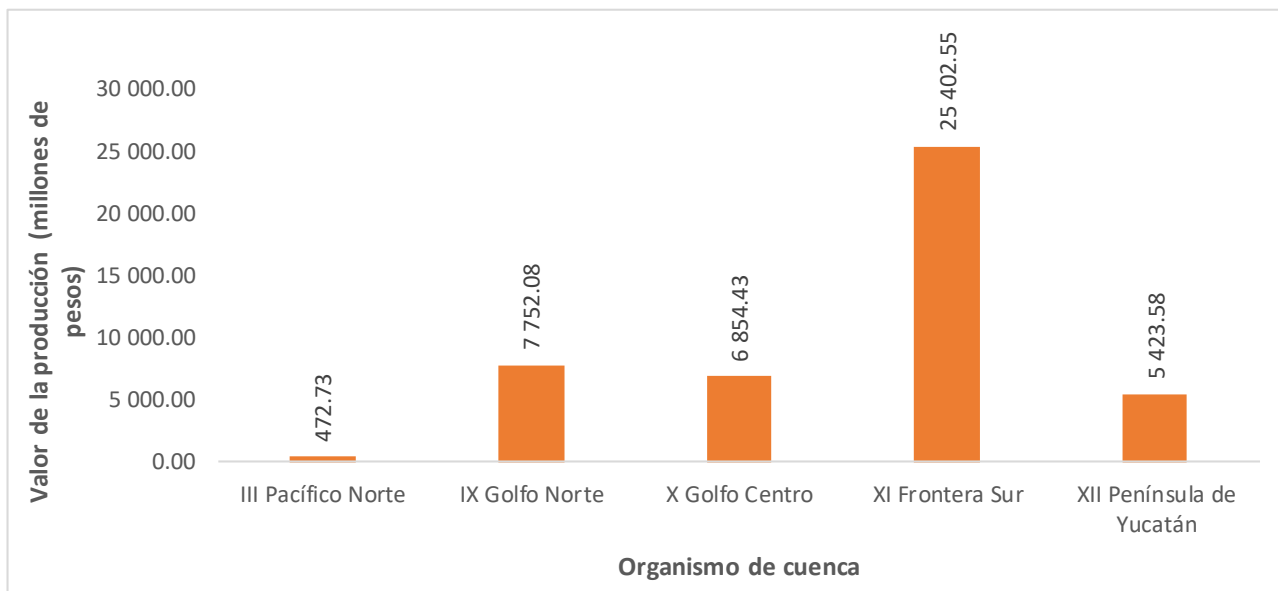


Gráfica 2.3 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismo de cuenca



La distribución del valor de la producción por organismo de cuenca se muestra en la **Gráfica 2.4**. El organismo de cuenca con mayor valor de producción es el **XI Frontera Sur** con 25 402.55 millones de pesos para el periodo del presente estudio. Por su parte se puede observar que el organismo de cuenca con menor valor de producción es el **III Pacífico Norte** con 472.73 millones de pesos.

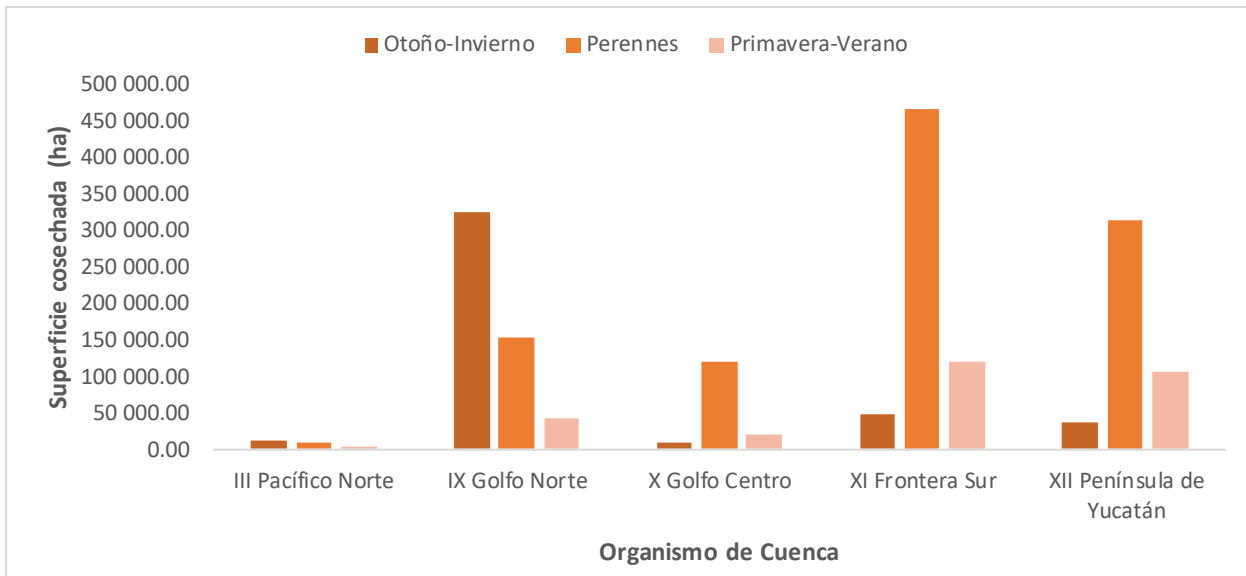
Gráfica 2.4 Valor de la producción en millones de pesos por organismo de cuenca



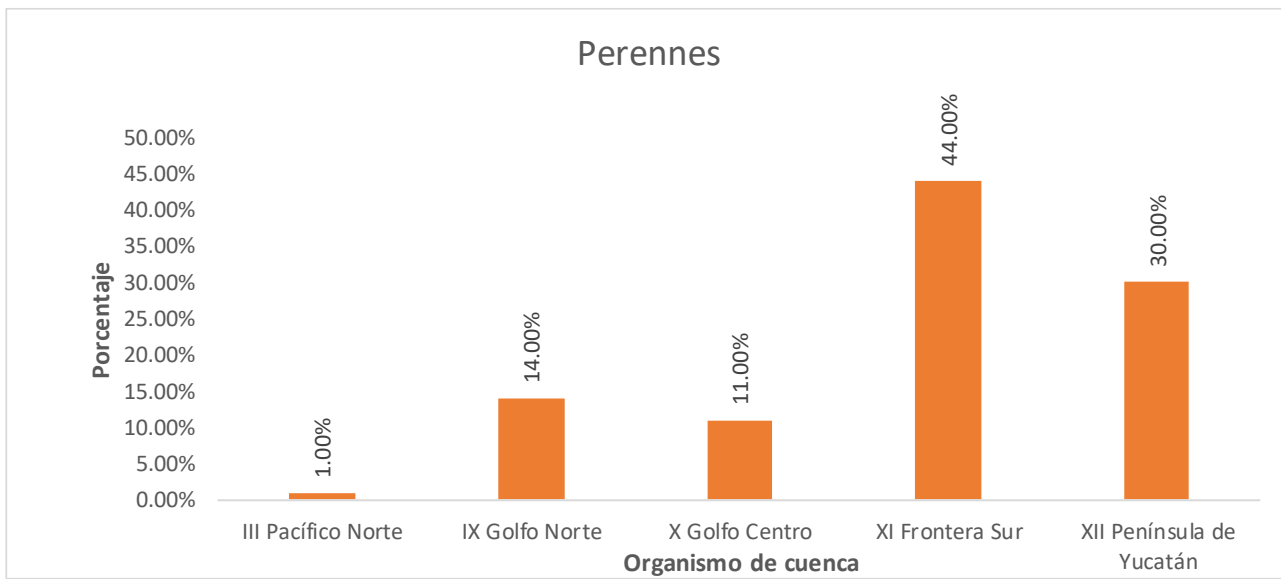
La distribución de la superficie cosechada por organismo de cuenca se presenta en la **Gráfica 2.5**. El organismo de cuenca con mayor superficie cosechada para los cultivos de ciclo perennes son el **XI Frontera Sur** con un valor del 44.00% Para el ciclo otoño-invierno el organismo de cuenca con mayor superficie cosechada es

el IX Golfo Norte con un valor del 76.00%; para el ciclo primavera verano, el organismo con mayor superficie cosechada corresponde a XI Frontera Sur con un valor del 41.00%.

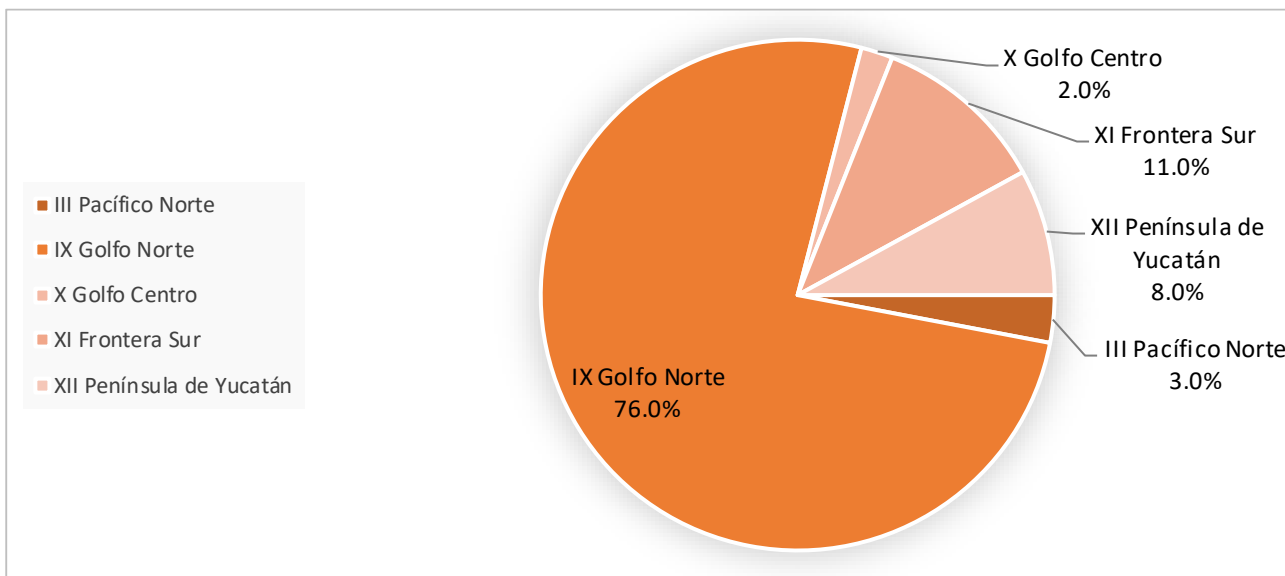
Gráfica 2.5 Superficie cosechada en hectáreas por organismo de cuenca y ciclo agrícola



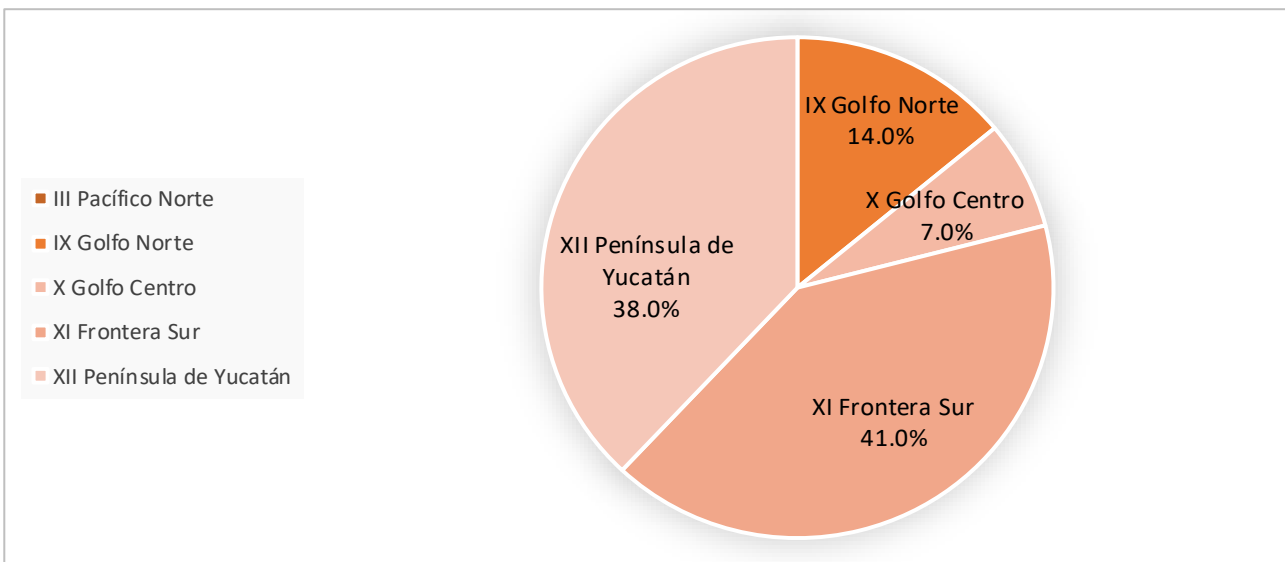
Gráfica 2.6 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismo de cuenca para el ciclo perennes



Gráfica 2.7 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismo de cuenca para el ciclo otoño-invierno.



Gráfica 2.8 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismo de cuenca para el ciclo primavera-verano

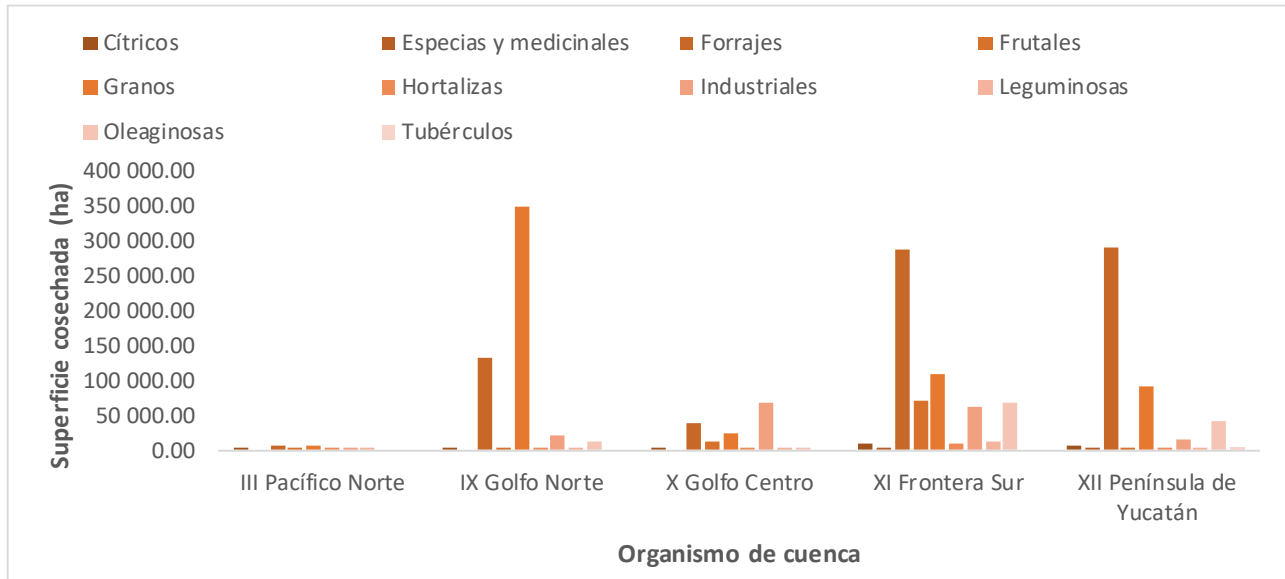


La distribución de la superficie cosechada por grupo de cultivos y organismo de cuenca se reporta en la **Gráfica 2.9**, en la que se observa lo siguiente:

- Organismo de cuenca con mayor superficie en Cítricos es de 48.67 % y corresponde al XI Frontera Sur.
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Especias y medicinales es de 56.10 % y corresponde al XII Península de Yucatán.
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Forrajes es de 38.27 % y corresponde al XII Península de Yucatán.
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Frutales es de 81.06 % y corresponde al XI Frontera Sur.

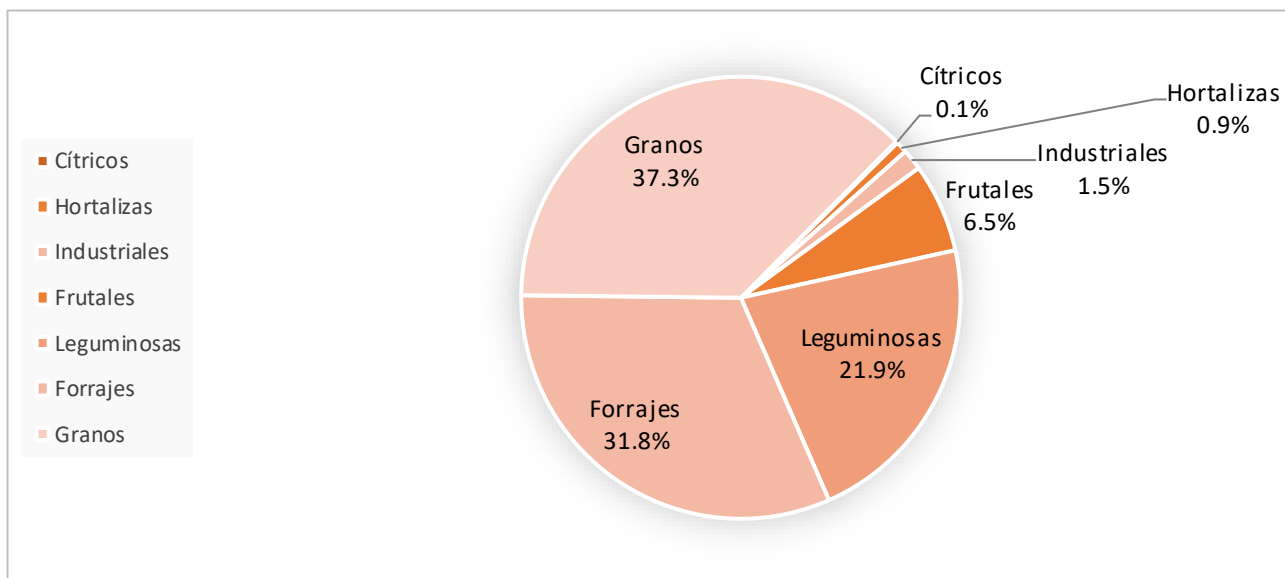
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Granos es de 60.09 % y corresponde al IX Golfo Norte.
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Hortalizas es de 50.84 % y corresponde al XI Frontera Sur.
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Industriales es de 40.26 % y corresponde al X Golfo Centro.
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Leguminosas es de 69.63 % y corresponde al XI Frontera Sur.
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Oleaginosas es de 55.84 % y corresponde al XI Frontera Sur.
- Organismo de cuenca con mayor superficie en Tubérculos es de 100.00 % y corresponde al XII Península de Yucatán.

Gráfica 2.9 Distribución de la superficie cosechada en hectáreas por organismos de cuenca y grupo de cultivos



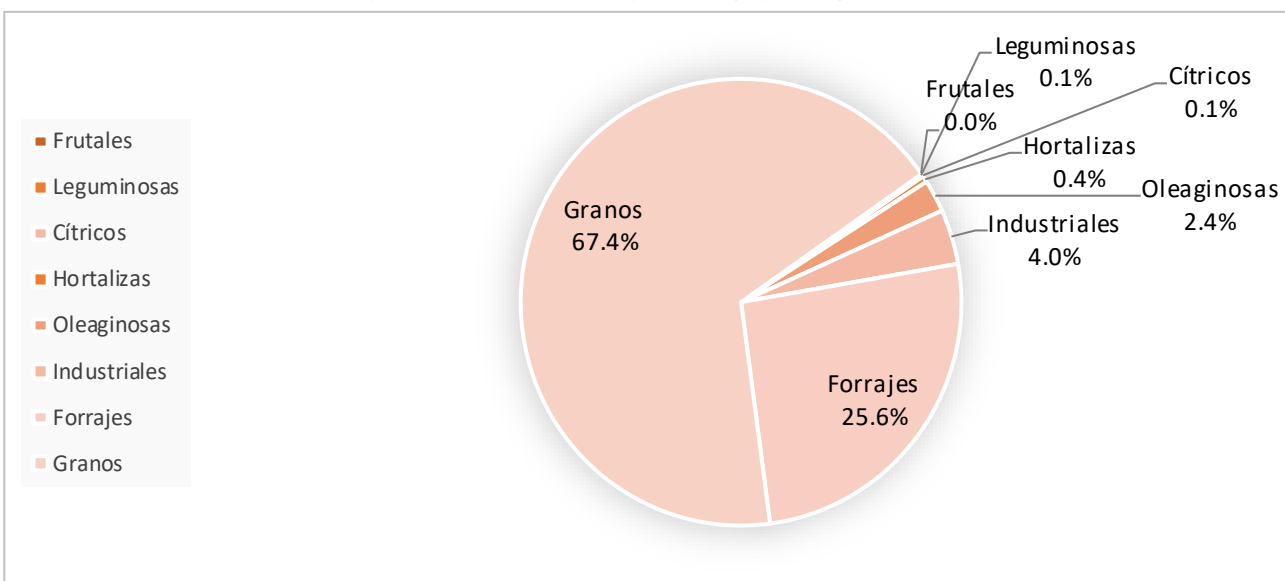
La distribución de la superficie cosechada en el organismo de cuenca III Pacífico Norte se representa en la Gráfica 2.10 , misma que se distribuye de la siguiente manera: Hortalizas (0.85%), Industriales (1.54%), Frutales (6.53%), Leguminosas (21.88%), Forrajes (31.75%), Granos (37.32%).

Gráfica 2.10 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca III Pacífico Norte



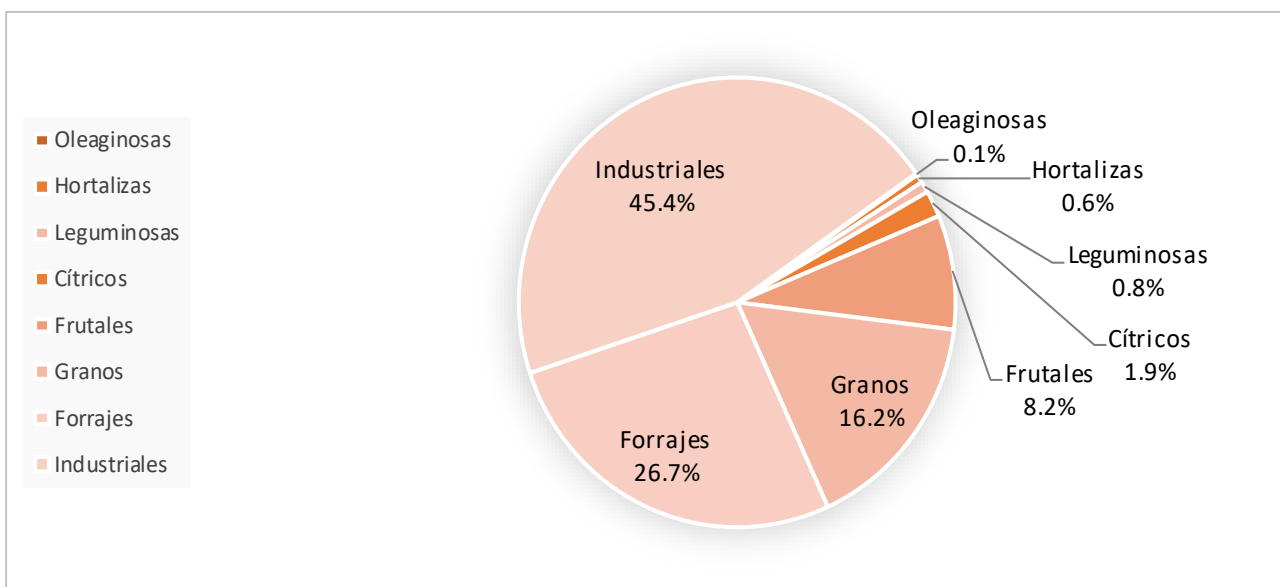
Para el organismo de cuenca IX Golfo Norte la distribución de la superficie cosechada se presenta en la Gráfica 2.11 misma que se distribuye de la siguiente manera: Frutales (0.02%), Leguminosas (0.05%), Cítricos (0.14%), Hortalizas (0.44%), Oleaginosas (2.35%), Industriales (3.97%), Forrajes (25.64%), Granos (67.38%).

Gráfica 2.11 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca IX Golfo Norte



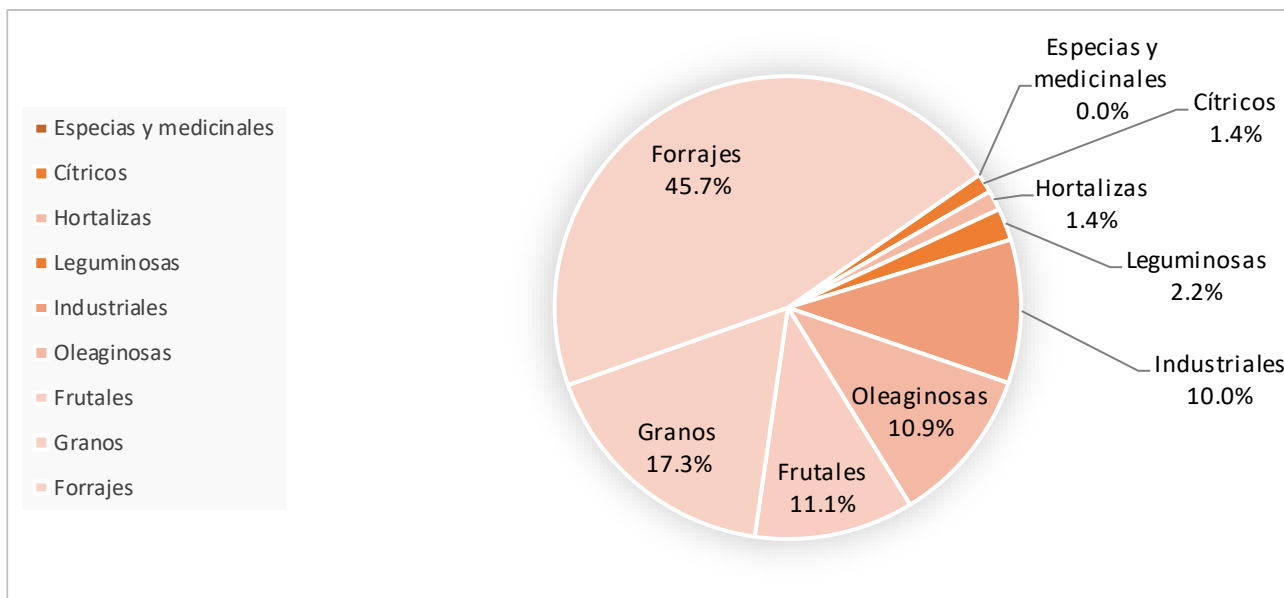
La Gráfica 2.12 muestra la distribución de la superficie cosechada en porcentaje para el organismo de cuenca X Golfo Centro, misma que se distribuye de la siguiente manera: Oleaginosas (0.14%), Hortalizas (0.61%), Leguminosas (0.80%), Cítricos (1.90%), Frutales (8.22%), Granos (16.24%), Forrajes (26.72%), Industriales (45.37%).

Gráfica 2.12 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca X Golfo Centro



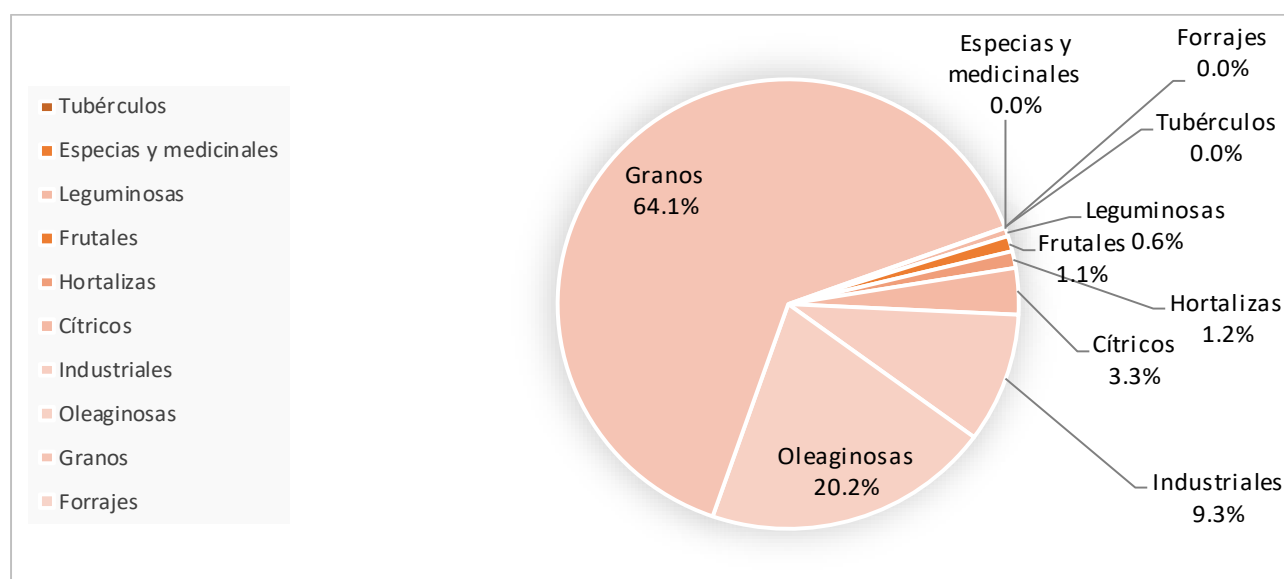
La distribución de la superficie cosechada en porcentaje para los organismos de cuenca XI Frontera Sur (Gráfica 2.13) misma que se distribuye de la siguiente manera: Especias y medicinales (0.01%), Cítricos (1.35%), Hortalizas (1.38%), Leguminosas (2.23%), Industriales (10.03%), Oleaginosas (10.94%), Frutales (11.05%), Granos (17.30%), Forrajes (45.70%).

Gráfica 2.13 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca XI Frontera Sur



La superficie cosechada en el organismo de cuenca XII península de Yucatán (Gráfica 2.14) misma que se distribuye de la siguiente manera: Tubérculos (0.03%), Especies y medicinales (0.03%), Leguminosas (0.60%), Frutales (1.11%), Hortalizas (1.20%), Cítricos (3.34%), Industriales (9.33%), Oleaginosas (20.23%), Granos (64.13%), Forrajes (0.00%).

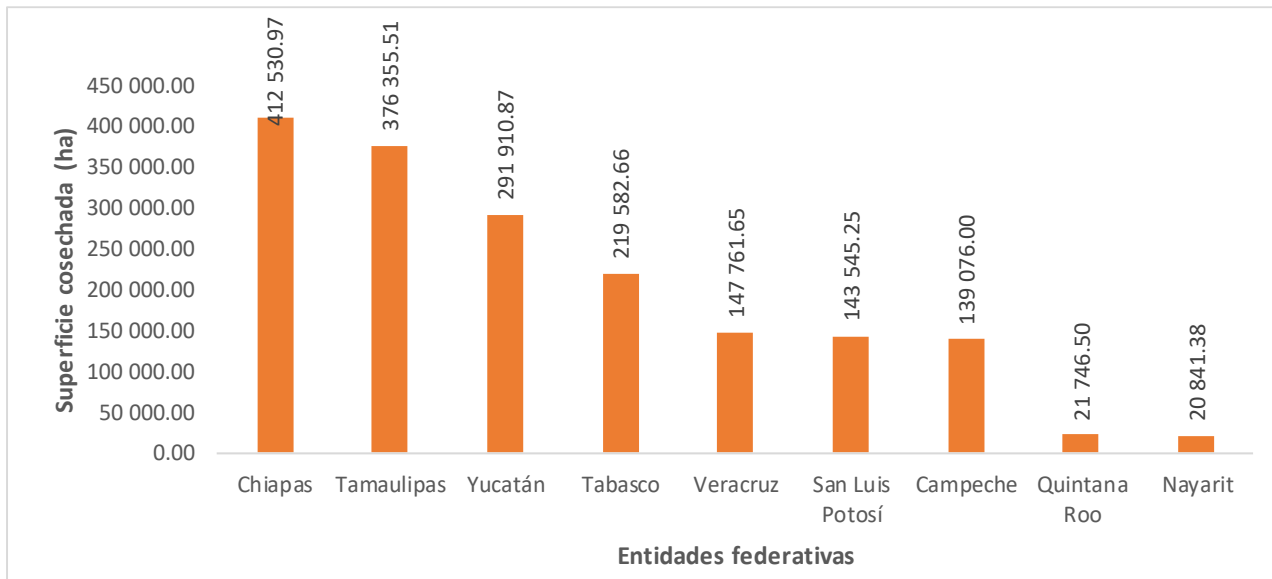
Gráfica 2.14 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por organismos de cuenca XII Península de Yucatán



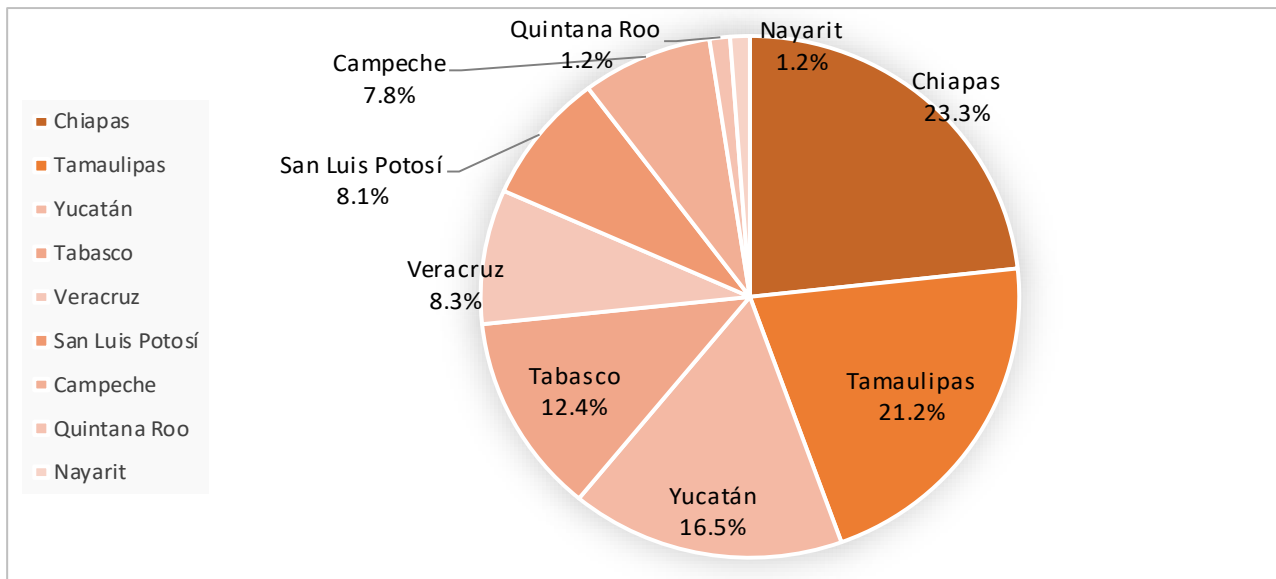
2.3. Distribución de la superficie cosechada por entidad federativa

La distribución de la superficie cosechada y el porcentaje que representa para las nueve entidades federativas donde se ubica el territorio de los 24 distritos de temporal tecnificado se muestra en la Gráfica 2.15. y 2.16. El orden de las entidades federativas de mayor a menor superficie sería el siguiente

Gráfica 2.15 Distribución de la superficie cosechada en hectáreas por entidad federativa



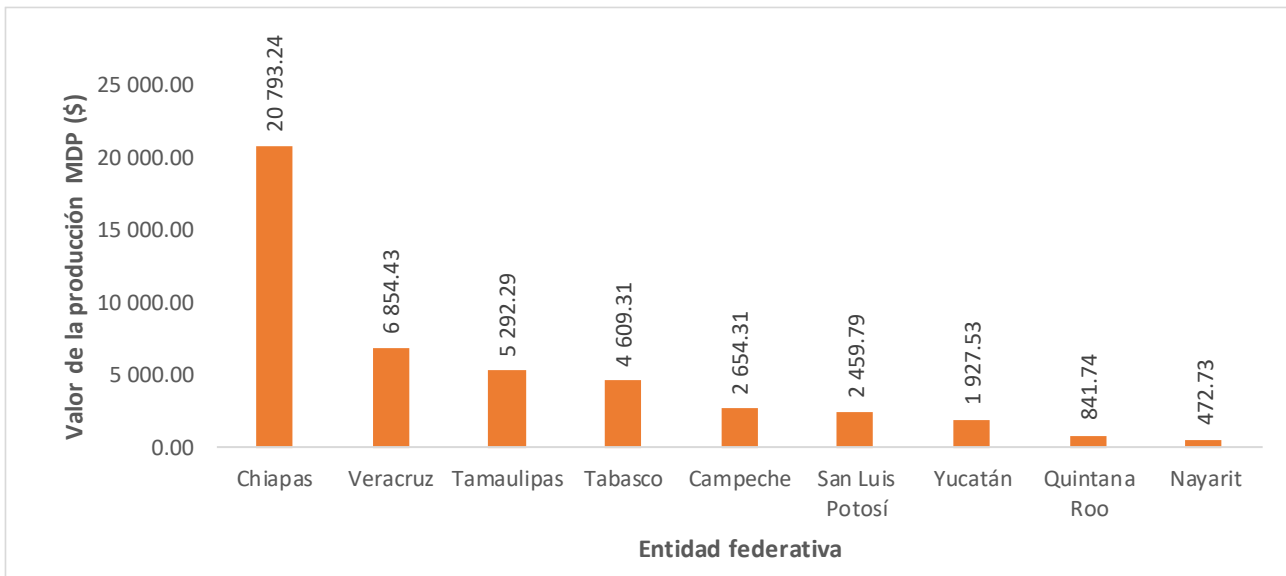
Gráfica 2.16 Distribución de la superficie cosechada en porcentaje por entidad federativa



La distribución del valor de la producción que representa para las nueve entidades federativas se muestra en la Gráfica 2.17. Las entidades federativas considerando los valores de producción, ordenadas de forma descendente son: Chiapas

con 20 793.24 millones de pesos, Veracruz con 6 854.43 millones de pesos, Tamaulipas con 5 292.29 millones de pesos, Tabasco con 4 609.31 millones de pesos, Campeche con 2 654.31 millones de pesos, San Luis Potosí 2 459.79 millones de pesos, Yucatán con 1 927.53 millones de pesos, Quintana Roo 841.74 millones de pesos, El valor de producción más bajo a nivel entidad es para el estado de Nayarit con 472.73 millones de pesos

Gráfica 2.17 Distribución del valor de la producción por entidad federativa



2.4.Distribución de la superficie cosechada por distrito de temporal tecnificado

La distribución de la superficie cosechada que tiene cada uno de los 24 distritos de temporal tecnificado se muestra en la **Gráfica 2.18**. La mayor superficie cosechada se concentra en dos distritos de temporal tecnificado: el DTT 010 San Fernando con una superficie cosechada de 318 493.25 hectáreas y el segundo es el DTT 008 Oriente de Yucatán con una superficie cosechada de 267 095.97 hectáreas.

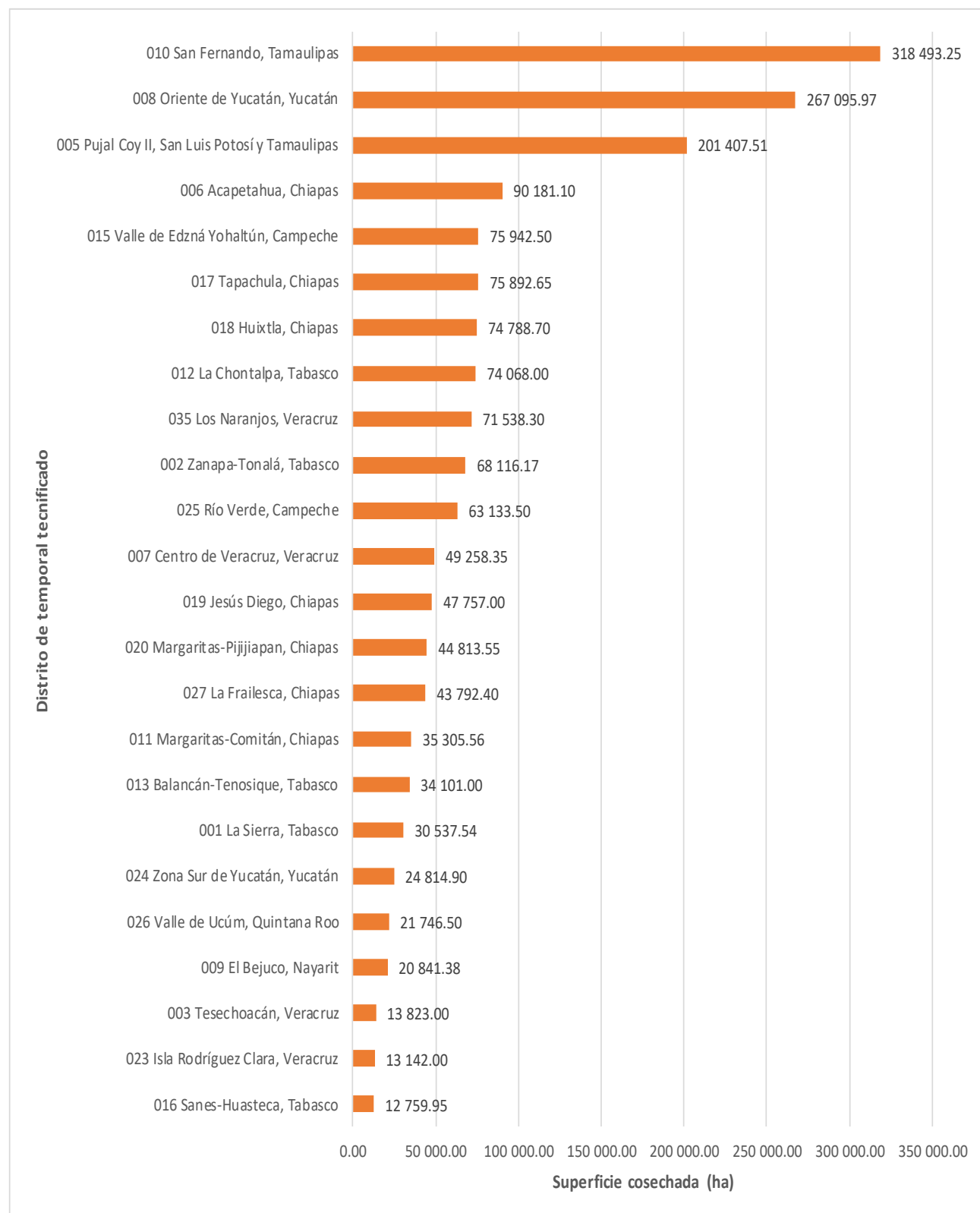
Se tienen dieciocho distritos de temporal tecnificado con una superficie porcentual mayor al 2.00%. Estos mismos, ordenados de forma descendente corresponden a los listados a continuación:

- 010 San Fernando, Tamaulipas 318 493.25 Ha
- 008 Oriente de Yucatán, Yucatán 267 095.97 Ha
- 005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas 201 407.51 Ha
- 006 Acapetahua, Chiapas 90 181.10 Ha
- 015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche 75 942.50 Ha
- 017 Tapachula, Chiapas 75 892.65 Ha
- 018 Huixtla, Chiapas 74 788.70 Ha
- 012 La Chontalpa, Tabasco 74 068.00 Ha
- 035 Los Naranjos, Veracruz 71 538.30 Ha
- 002 Zanapa-Tonalá, Tabasco 68 116.17 Ha
- 025 Río Verde, Campeche 63 133.50 Ha
- 007 Centro de Veracruz, Veracruz 49 258.35 Ha
- 019 Jesús Diego, Chiapas 47 757.00 Ha
- 020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas 44 813.55 Ha
- 027 La Frailesca, Chiapas 43 792.40 Ha
- 011 Margaritas-Comitán, Chiapas 35 305.56 Ha
- 013 Balancán-Tenosique, Tabasco 34 101.00 Ha
- 001 La Sierra, Tabasco 30 537.54 Ha.

Los distritos de temporal tecnificado con superficie cosechada menor al 2.00% son

- 024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán 24 814.90 Ha
- 026 Valle de Ucúm, Quintana Roo 21 746.50 Ha
- 009 El Bejuco, Nayarit 20 841.38 Ha
- 003 Tesechoacán, Veracruz 13 823.00 Ha
- 023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz 13 142.00 Ha
- 016 Sanes-Huasteca, Tabasco 12 759.95 Ha.

Gráfica 2.18 Distribución de la superficie cosechada en hectáreas por distrito de temporal tecnificado



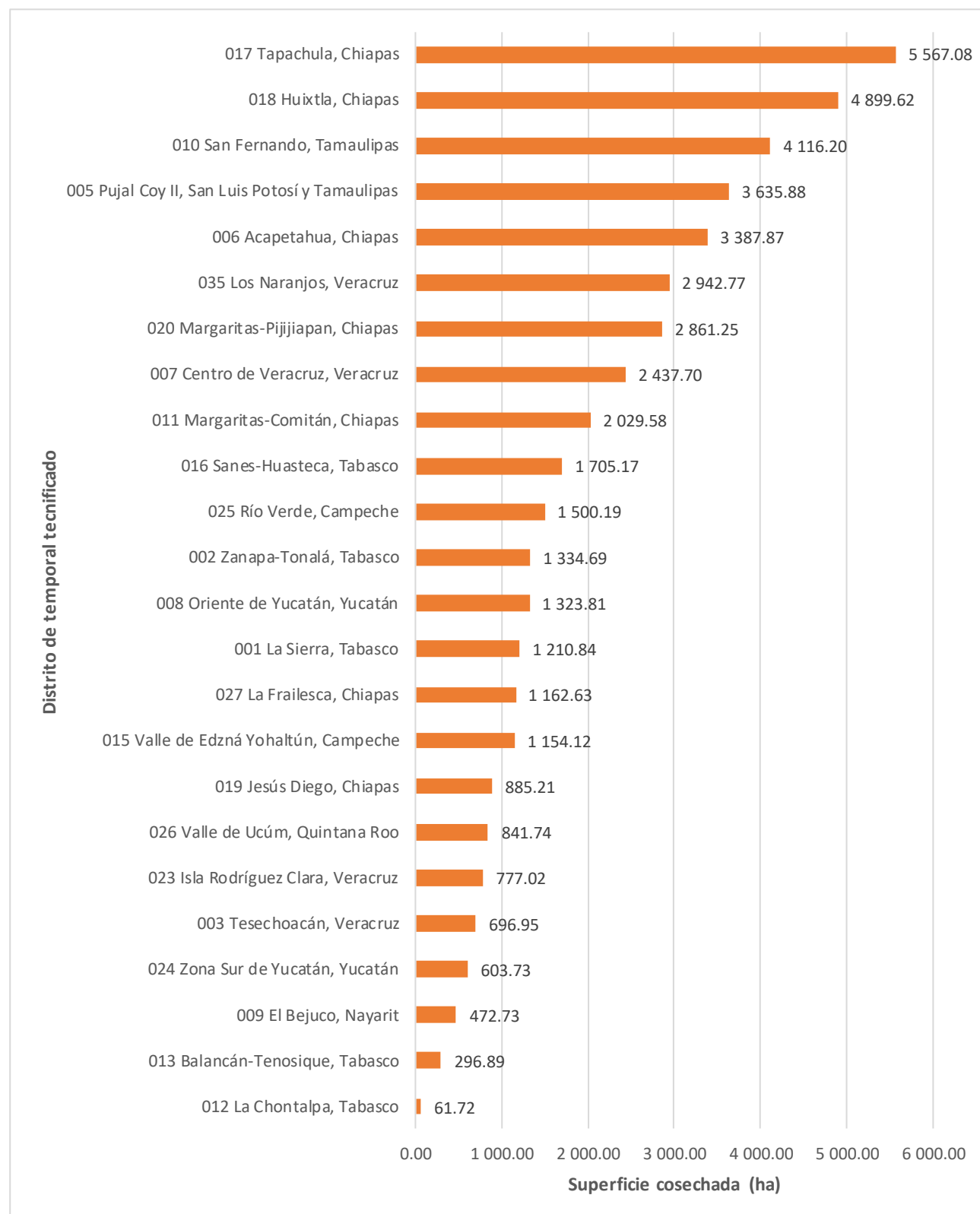
La distribución del valor de la producción y el porcentaje que tiene cada uno de los 24 distritos de temporal tecnificado se muestra en la Gráfica 2.19. El DTT 017 Tapachula, Chiapas, tiene el mayor valor de la producción con 5 567.08 millones de pesos; en segundo lugar, se ubica el DTT 018 Pujal Coy II con 4 899.62 millones de pesos.

Los distritos de temporal tecnificado ordenados de forma descendente acorde a su valor de producción son:

- 017 Tapachula, Chiapas, 5 567.08 MDP
- 018 Huixtla, Chiapas, 4 899.62 MDP
- 010 San Fernando, Tamaulipas, 4 116.2 MDP
- 005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas, 3 635.88 MDP
- 006 Acapetahua, Chiapas, 3 387.87 MDP
- 035 Los Naranjos, Veracruz, 2 942.77 MDP
- 020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas, 2 861.25 MDP
- 007 Centro de Veracruz, Veracruz, 2 437.7 MDP
- 011 Margaritas-Comitán, Chiapas, 2 029.58 MDP
- 016 Sanes-Huasteca, Tabasco, 1 705.17 MDP
- 025 Río Verde, Campeche, 1 500.19 MDP
- 002 Zanapa-Tonalá, Tabasco 1 334.69 MDP
- 008 Oriente de Yucatán, Yucatán, 1 323.81 MDP
- 001 La Sierra, Tabasco, 1 210.84 MDP
- 027 La Frailesca, Chiapas, 1 162.63 MDP
- 015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche, 1 154.12 MDP
- 019 Jesús Diego, Chiapas, 885.21 MDP
- 026 Valle de Ucúm, Quintana Roo, 841.74 MDP
- 023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz, 777.02 MDP
- 003 Tesechoacán, Veracruz, 696.95 MDP
- 024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán, 603.73 MDP
- 009 El Bejuco, Nayarit, 472.73 MDP
- 013 Balancán-Tenosique, Tabasco, 296.89 MDP
- 012 La Chontalpa, Tabasco, 61.72 MDP

El valor de producción más bajo a nivel entidad es para el DTT de Tabasco 012 La Chontalpa, Tabasco, con 61.72 millones de pesos.

Gráfica 2.19 Distribución del valor de la producción por distrito de temporal tecnificado



CAPÍTULO TRES

**Estadísticas agrícolas por
organismo de cuenca**

3



3. Estadísticas agrícolas por organismo de cuenca

3.1. Estadísticas agrícolas por organismo de cuenca por ciclo y cultivo

Cuadro 3.1 Estadística agrícola para el organismo de cuenca III Pacífico Norte agrupado por ciclo y cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Otoño-Invierno	12 265.77	12 265.77	0.00	8.85	41 854.00	12 528.47	320 643.39
Arroz	32.00	32.00	0.00	5.70	182.40	5 705.19	1 040.63
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Frijol	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Maíz grano	1 301.52	1 301.52	0.00	4.00	5 206.08	5 950.00	30 976.18
Pepino	11.00	11.00	0.00	18.50	203.50	5 400.00	1 098.90
Sandía	98.00	98.00	0.00	15.80	1 548.40	3 439.50	5 325.72
Sorgo	5 579.00	5 579.00	0.00	4.83	26 946.57	5 510.24	148 482.07
Sorgo forrajero	67.00	67.00	0.00	18.60	1 246.20	753.90	939.51
Tabaco	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Tomate rojo	7.00	7.00	0.00	17.50	122.50	3 465.27	424.50
Tomate Verde	40.00	40.00	0.00	12.20	488.00	1 845.10	900.41
Maíz elote	130.25	130.25	0.00	4.60	599.15	2 909.50	1 743.23
Primavera-Verano	1 158.14	1 158.14	0.00	10.98	7 987.45	4 884.34	31 137.80
Arroz	735.00	735.00	0.00	4.80	3 528.00	5 705.19	20 127.91
Guanábana	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
Maíz forrajero	118.14	118.14	0.00	19.65	2 321.45	905.46	2 101.98
Sandía	285.00	285.00	0.00	6.60	1 881.00	3 439.50	6 469.70
Perennes	7 431.47	7 417.47	14.00	15.91	138 940.36	5 248.67	120 944.30
Limón	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Mango	920.00	920.00	0.00	10.82	9 954.40	2 587.50	25 757.01
Papaya	10.00	10.00	0.00	38.60	386.00	6 304.50	2 433.54
Pasto	6 431.49	6 431.49	0.00	19.93	128 179.60	700.00	89 725.72
Plátano	17.98	17.98	0.00	3.98	71.56	6 200.00	443.67
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Total general	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49

Cuadro 3.2 Estadística agrícola para el organismo de cuenca IX Golfo Norte por ciclo y cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Otoño-Invierno	481 693.91	325 976.59	155 717.31	8.74	895 721.42	5 933.68	4 350 539.45
Arroz	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Cebolla	279.67	279.67	0.00	30.64	9 178.56	6 167.45	51 648.21
Chile	73.31	73.31	0.00	27.79	2 037.36	5 445.67	11 094.79
Elote	1 770.96	1 770.96	0.00	10.27	17 829.80	3 246.52	55 732.47
Frijol	322.01	160.24	161.78	0.61	97.91	15 311.77	1 505.55
Maíz forrajero	2 125.42	2 125.42	0.00	30.18	67 630.87	671.47	44 760.59
Maíz grano	10 487.47	8 620.65	1 866.82	3.14	28 178.07	5 213.16	145 250.61
Sorgo	465 649.70	311 973.78	153 675.92	2.50	770 070.86	4 729.87	4 035 516.04
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Primavera-Verano	44 511.11	41 377.65	3 133.45	3.84	76 197.01	8 631.28	479 119.10
Ajonjolí	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Chile	145.88	145.88	0.00	27.42	4 000.18	10 278.41	41 115.51
Frijol	110.00	110.00	0.00	0.71	78.10	11 500.00	898.15
Maíz grano	5 441.03	4 088.46	1 352.57	1.09	5 625.07	5 370.79	30 103.18
Sorgo	27 175.06	25 587.63	1 587.43	2.02	51 894.13	4 607.59	255 285.82
Soya	11 303.79	11 128.19	175.60	0.96	13 419.50	10 413.62	139 964.55
Tomate rojo	40.97	40.97	0.00	24.80	1 016.21	8 264.47	8 398.43
Perennes	154 530.11	152 546.52	1 983.59	28.68	3 419 935.16	1 942.07	2 922 416.56
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Caña de azúcar	21 930.46	20 536.11	1 394.35	52.71	1 134 820.44	812.37	943 230.62
Limón	24.53	24.53	0.00	26.07	639.40	4 427.60	2 831.00
Naranja	1 069.76	689.76	380.00	16.62	11 044.91	2 948.75	25 556.16
Papaya	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
Pasto	131 203.00	131 203.00	0.00	17.13	2 269 200.70	832.28	1 924 981.69
Total general	680 735.12	519 900.76	160 834.35	11.08	4 391 853.60	6 069.73	7 752 075.11

Cuadro 3.3 Estadística agrícola para el organismo de cuenca X Golfo Centro por ciclo y cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Otoño-Invierno	8 439.39	8 439.39	0.00	14.01	60 046.19	7 337.62	257 377.55
Chile	192.40	192.40	0.00	12.35	2 333.31	11 909.82	24 610.03
Frijol	942.20	942.20	0.00	1.13	1 236.77	14 846.65	16 011.79
Maíz forrajero	322.00	322.00	0.00	36.65	11 792.08	986.71	11 636.99
Maíz grano	5 687.89	5 687.89	0.00	5.22	26 544.42	4 731.05	123 181.44
Pepino	135.80	135.80	0.00	20.65	2 711.75	4 606.72	12 678.25
Sandía	439.40	439.40	0.00	21.87	9 856.58	3 801.36	36 518.64
Sorgo	574.00	574.00	0.00	3.16	1 813.84	3 766.67	6 832.13
Tomate rojo	53.70	53.70	0.00	31.90	1 713.03	7 975.00	13 661.41
Tomate Verde	92.00	92.00	0.00	22.10	2 044.40	5 844.32	12 246.87
Primavera-Verano	20 156.90	20 156.90	0.00	125.15	174 801.88	5 669.78	493 714.88
Ajonjolí	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Arroz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Calabacita	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
Chile	85.00	85.00	0.00	13.48	1163.14	5 059.34	6 055.25
Frijol	233.00	233.00	0.00	1.68	381.34	15 244.77	5 806.99
Maíz forrajero	1 064.00	1 064.00	0.00	28.74	30 484.32	862.11	26 279.71
Maíz grano	16 734.90	16 734.90	0.00	4.88	83 189.73	4 049.38	353 346.78
Pepino	131.00	131.00	0.00	32.55	4 221.79	4 198.64	17 725.62
Sandía	350.00	350.00	0.00	28.02	8 171.86	3 765.75	29 553.63
Sorgo	123.00	123.00	0.00	4.61	574.55	4 016.67	2 310.94
Sorgo forrajero	158.00	158.00	0.00	30.45	4 678.39	884.25	4 118.35
Tomate rojo	24.00	24.00	0.00	22.59	542.16	8 500.00	4 608.36
Tomate Verde	144.00	144.00	0.00	19.80	2 851.20	6 851.49	19 534.98
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
Perennes	119 191.36	119 165.36	26.00	31.28	6 266 430.35	3 390.80	6 103 340.54
Caña de azúcar	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Limón	1 558.00	1 540.00	18.00	15.17	24 395.25	5 181.07	112 646.12
Mango	4 625.25	4 625.25	0.00	9.21	47 904.05	4 145.33	268 067.55
Nanche	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
Naranja	99.00	99.00	0.00	18.10	2 130.13	3 902.92	7 024.28
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Papaya	1 070.50	1 069.00	1.50	39.48	38 323.43	4 234.63	167 501.83
Pasto	37 940.00	37 940.00	0.00	26.76	994 788.27	661.52	708 585.10
Piña	4 923.50	4 922.50	1.00	49.51	242 467.52	4 136.78	1 114 362.39
Plátano	236.00	236.00	0.00	21.68	4 511.08	3 604.66	16 013.14
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Toronja	1 180.00	1 175.00	5.00	29.65	35 477.20	2 506.89	94 091.73
Zapote	196.00	196.00	0.00	9.89	1 938.44	7 794.00	15 108.20
Total general	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97

Cuadro 3.4 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XI Frontera Sur por ciclo y cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Otoño-Invierno	47 798.54	46 838.20	960.34	10.42	200 588.65	11 057.54	1 681 397.70
Ajonjolí	4 235.33	4 235.33	0.00	0.48	2 075.99	27 000.00	57 245.93
Arroz	45.00	45.00	0.00	1.65	74.25	6.50	0.48
Calabaza semilla	3 025.00	2 950.00	75.00	0.74	2 183.00	30 000.00	65 490.00
Cebolla	70.80	70.80	0.00	30.50	2 126.80	2 830.00	8 499.41
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Elote	98.00	98.00	0.00	12.00	1 176.00	1 560.00	1 834.56
Frijol	3 438.47	3 311.13	127.34	0.84	2 471.25	14 425.71	28 777.42
Maíz forrajero	475.00	475.00	0.00	45.00	21 375.00	2 850.00	60 918.75
Maíz grano	31 264.11	30 541.11	723.00	3.12	100 658.75	4 683.22	578 682.04
Melón	85.62	85.62	0.00	18.34	1 958.83	6 411.74	10 939.77
Sandía	411.20	411.20	0.00	24.51	12 187.80	3 429.90	40 738.94
Sorgo	239.02	226.02	13.00	3.93	907.76	6 431.86	4 509.20
Sorgo forrajero	485.00	485.00	0.00	27.50	13 780.00	496.23	6 782.95
Soya	3 038.19	3 038.19	0.00	2.00	6 076.38	8 585.53	61 022.67
Tomate rojo	645.00	631.00	14.00	36.00	31 214.00	14 452.35	701 564.04
Tomate Verde	32.80	32.80	0.00	67.00	2 197.60	16 000.00	35 161.60
Primavera-Verano	120 890.02	118 636.02	2 254.00	10.41	533 275.89	9 999.89	3 266 086.39
Ajonjolí	1 858.73	1 843.73	15.00	0.62	1 172.14	24 000.00	25 637.52
Arroz	787.83	787.83	0.00	2.55	1 356.33	8 414.50	1 706.89
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Calabacita	21.00	17.00	4.00	6.00	102.00	15 950.00	1 626.90
Calabaza semilla	4 121.00	4 080.00	41.00	0.38	1 550.40	30 974.68	48 023.14
Cebolla	34.50	34.50	0.00	16.00	552.00	18 800.00	10 377.60
Chile	14.70	14.70	0.00	16.75	256.20	17 605.00	5 189.73
Frijol	10 874.00	10 809.00	65.00	0.86	12 267.17	14 949.67	208 884.15
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Limón	77.00	77.00	0.00	13.00	1 001.00	5 061.00	5 066.06
Maíz forrajero	3 250.00	3 250.00	0.00	41.25	120 675.00	2 725.00	317 823.75
Maíz grano	79 288.68	77 160.68	2 128.00	3.09	286 832.80	4 993.38	1 554 995.13
Melón	1 250.00	1 250.00	0.00	11.00	13 750.00	2.70	37.13
Papaya	120.00	120.00	0.00	95.00	11 400.00	3 667.00	41 803.80
Pepino	29.00	28.00	1.00	15.36	430.08	11 585.00	4 982.48
Sandía	808.00	808.00	0.00	10.00	8 080.00	2.50	20.20
Sorgo	537.28	537.28	0.00	3.90	2 120.30	3 987.75	8 080.30
Soya	16 998.30	16 998.30	0.00	2.63	46 044.48	10 400.00	478 862.59
Tabaco	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1 168.20
Tomate rojo	425.00	425.00	0.00	53.00	23 367.00	20 307.00	527 950.71
Tomate Verde	127.40	127.40	0.00	34.50	1 473.00	11 285.00	17 528.73
Maíz elote	53.60	53.60	0.00	7.00	291.20	4 512.50	1 502.53

Cuadro 3.5 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XI Frontera Sur por ciclo y cultivo (continuación)

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Perennes	476 733.20	466 639.41	10 093.80	22.84	13 718 511.92	12 305.53	20 455 065.27
Achiote	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Aguacate	348.00	348.00	0.00	13.58	4 425.92	17 875.00	149 444.33
Cacao	18 987.23	9 959.23	9 028.00	0.59	4 684.80	54 033.40	185 140.79
Caña de azúcar	52 016.15	52 016.15	0.00	77.33	3 707 472.73	707.52	2 058 768.05
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
coco	900.10	900.10	0.00	0.73	788.74	5 050.91	3 331.45
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Guanábana	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Hule	1 094.67	1 094.67	0.00	1.15	1 258.87	18 291.00	15 900.43
Limón	6 292.25	6 292.25	0.00	10.49	93 984.14	4 788.87	350 030.87
Mandarina	8.00	8.00	0.00	5.10	40.80	1750.00	71.40
Mango	30 243.85	30 243.85	0.00	8.37	283 643.20	4 398.64	1 958 663.78
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	955.16	955.16	0.00	1.08	886.93	18 500.00	16 408.24
Naranja	2 131.50	2 131.50	0.00	12.06	46 023.26	2 117.05	11 861.14
Palma de aceite	43 190.33	42 745.39	444.94	18.90	901 959.55	2 664.55	2 854 504.15
Papaya	1 549.37	1 546.37	3.00	61.64	112 634.34	5 894.99	817 428.43
Pasto	284 526.64	284 520.64	6.00	22.22	6 999 111.69	728.53	5 290 009.64
Piña	1 652.94	1 652.94	0.00	47.20	71 597.49	3 980.71	260 621.78
Pitahaya	25.00	25.00	0.00	1.50	37.50	50 000.00	1 875.00
Plátano	23 572.46	23 495.46	77.00	36.04	1 003 497.61	3 456.50	4 248 650.70
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	798.84	798.84	0.00	11.92	9 950.50	20 540.71	244 851.26
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Total general	645 421.76	632 113.63	13 308.14	16.51	14 452 376.46	11 402.98	25 402 549.36

Cuadro 3.6 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XII Península de Yucatán por ciclo y cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Otoño-Invierno	35 701.30	35 198.50	502.80	12.31	137 820.14	8 315.16	704 896.62
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Calabacita	514.00	512.00	2.00	12.18	5 628.00	8 360.65	47 007.30
Chile	112.60	111.80	0.80	19.78	1 632.37	16 365.80	22 809.93
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Elote	1 730.00	1 730.00	0.00	9.31	16 644.50	3 620.29	63 337.72
Frijol	150.00	150.00	0.00	1.25	225.00	15 829.70	3 623.19
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Maíz grano	13 067.60	12 597.60	470.00	2.72	32 394.24	4 873.09	146 420.70
Pepino	421.20	421.20	0.00	17.32	9 072.30	6 823.63	74 906.69
Sandía	737.90	737.40	0.50	22.07	15 282.68	4 080.25	61 771.93
Sorgo	17 526.00	17 526.00	0.00	2.97	49 344.70	5 557.39	244 793.22
Sorgo forrajero	8.00	8.00	0.00	28.30	226.40	1 525.53	345.38
Soya	1 200.00	1 190.00	10.00	2.07	2 403.00	7 553.33	16 382.64
Tomate rojo	176.00	163.50	12.50	23.43	4 074.05	6 137.52	16 358.63
Tomate Verde	3.00	3.00	0.00	13.90	41.70	8 075.54	336.75
Primavera-Verano	106 766.70	104 587.90	2 178.80	9.29	309 180.80	8 805.91	2 022 505.98
Arroz	150.00	150.00	0.00	5.80	870.00	4 900.00	4 263.00
Calabacita	63.00	63.00	0.00	9.42	573.34	8 077.04	4 900.04
Calabaza semilla	480.00	350.00	130.00	1.26	226.40	16 830.97	5 158.52
Chile	111.20	111.20	0.00	14.84	1 209.86	20 901.30	15 407.61
Elote	1 510.00	1 510.00	0.00	9.01	13 957.00	3 155.45	43 991.95
Frijol	4.00	4.00	0.00	0.65	2.60	11 200.00	29.12
Maíz grano	62 187.00	60 973.00	1 214.00	2.35	213 693.93	5 269.90	1 206 606.23
Pepino	6.00	6.00	0.00	16.09	96.54	6 017.88	579.90
Sandía	13.00	13.00	0.00	24.50	318.50	4 623.86	1 417.16
Sorgo	357.00	341.70	15.30	2.24	759.99	4 695.79	3 566.00
Soya	41 876.00	41 057.00	819.00	1.94	77 220.42	8 683.00	734 435.84
Tomate rojo	9.50	9.00	0.50	24.99	252.22	8 526.74	2 150.61

Cuadro 3.7 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XII Península de Yucatán por ciclo y cultivo (continuación)

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Perennes	313 709.87	312 946.97	762.90	22.68	4 510 875.75	5 177.89	2 696 178.53
Achiote	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Aguacate	90.00	79.50	10.50	21.22	1 753.52	7 292.79	12 515.59
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Caña de azúcar	15 447.00	15 091.00	356.00	64.44	802 395.75	869.38	684 763.98
Ciruela	55.20	50.00	5.20	3.71	261.45	5 421.66	1 619.15
coco	10.00	6.00	4.00	9.84	59.04	1 947.35	114.97
Limón	2 708.10	2 531.10	177.00	9.94	26 706.20	5 514.85	159 364.80
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Mandarina	142.60	117.60	25.00	7.18	1 525.96	3 740.23	5 349.79
Mango	1 176.40	1 158.90	17.50	8.63	18 772.40	5 672.13	96 986.26
Marañón	37.00	37.00	0.00	4.80	177.60	5 118.22	909.00
Nanche	13.00	13.00	0.00	5.91	76.83	6 230.00	478.65
Naranja	2 504.10	2 454.10	50.00	7.79	27 450.97	4 274.23	119 917.79
Papaya	498.40	494.40	4.00	72.27	23 732.73	6 399.16	168 773.05
Pasto	290 335.07	290 335.07	0.00	11.00	3 593 844.52	440.05	1 326 053.28
Piña	44.80	44.80	0.00	19.31	847.48	7 403.90	7 015.58
Pitahaya	53.20	15.00	38.20	182.50	2 737.50	12 959.34	35 476.19
Plátano	42.00	37.00	5.00	12.56	510.00	5 753.27	3 169.85
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Toronja	324.50	314.00	10.50	27.68	9 152.10	4 494.09	67 150.61
Zapote	15.50	15.50	0.00	6.90	106.95	3 950.00	422.45
Total general	456 177.87	452 733.37	3 444.50	16.17	4 957 876.69	7 037.56	5 423 581.13

3.2. Estadísticas agrícolas por organismo de cuenca por grupo de cultivo

Cuadro 3.8 Estadística agrícola para el organismo de cuenca III Pacífico Norte por grupo de cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Cítricos	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Limón	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Forrajes	6 616.63	6 616.63	0.00	19.39	131 747.25	786.45	92 767.21
Maíz forrajero	118.14	118.14	0.00	19.65	2 321.45	905.46	2 101.98
Pasto	6 431.49	6 431.49	0.00	19.93	128 179.60	700.00	89 725.72
Sorgo forrajero	67.00	67.00	0.00	18.60	1 246.20	753.90	939.51
Frutales	1 360.98	1 360.98	0.00	14.81	14 248.36	6 065.46	44 517.85
Guanábana	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
Mango	920.00	920.00	0.00	10.82	9 954.40	2 587.50	25 757.01
Papaya	10.00	10.00	0.00	38.60	386.00	6 304.50	2 433.54
Plátano	17.98	17.98	0.00	3.98	71.56	6 200.00	443.67
Sandía	383.00	383.00	0.00	11.20	3 429.40	3 439.50	11 795.42
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Granos	7 777.77	7 777.77	0.00	4.79	36 462.20	5 156.02	202 370.02
Arroz	767.00	767.00	0.00	5.25	3 710.40	5 705.19	21 168.54
Maíz grano	1 301.52	1 301.52	0.00	4.00	5 206.08	5 950.00	30 976.18
Sorgo	5 579.00	5 579.00	0.00	4.83	26 946.57	5 510.24	148 482.07
Maíz elote	130.25	130.25	0.00	4.60	599.15	2 909.50	1 743.23
Hortalizas	178.00	178.00	0.00	12.36	962.80	16 602.59	10 711.97
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Pepino	11.00	11.00	0.00	18.50	203.50	5 400.00	1 098.90
Tomate rojo	7.00	7.00	0.00	17.50	122.50	3 465.27	424.50
Tomate Verde	40.00	40.00	0.00	12.20	488.00	1 845.10	900.41
Industriales	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Tabaco	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Leguminosas	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Frijol	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Total general	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49

Cuadro 3.9 Estadística agrícola para el organismo de cuenca IX Golfo Norte agrupado por tipo de cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Cítricos	1 094.28	714.28	380.00	19.77	11 684.31	3 441.70	28 387.16
Limón	24.53	24.53	0.00	26.07	639.40	4 427.60	2 831.00
Naranja	1 069.76	689.76	380.00	16.62	11 044.91	2 948.75	25 556.16
Forrajes	133 328.42	133 328.42	0.00	22.35	2 336 831.57	767.96	1 969 742.28
Maíz forrajero	2 125.42	2 125.42	0.00	30.18	67 630.87	671.47	44 760.59
Pasto	131 203.00	131 203.00	0.00	17.13	2 269 200.70	832.28	1 924 981.69
Frutales	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
Papaya	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
Granos	508 803.26	350 320.52	158 482.74	2.30	855 850.33	4 923.11	4 466 558.06
Arroz	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
Maíz grano	15 928.50	12 709.11	3 219.39	1.86	33 803.14	5 311.68	175 353.79
Sorgo	492 824.76	337 561.41	155 263.35	2.30	821 964.99	4 678.92	4 290 801.86
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Hortalizas	2 310.79	2 310.79	0.00	23.12	34 062.11	6 116.64	167 989.41
Cebolla	279.67	279.67	0.00	30.64	9 178.56	6 167.45	51 648.21
Chile	219.19	219.19	0.00	27.61	6 037.54	7 862.04	52 210.30
Elote	1 770.96	1 770.96	0.00	10.27	17 829.80	3 246.52	55 732.47
Tomate rojo	40.97	40.97	0.00	24.80	1 016.21	8 264.47	8 398.43
Industriales	22 245.95	20 642.36	1 603.59	31.73	1134 875.48	4 294.85	944 278.43
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Caña de azúcar	21 930.46	20 536.11	1 394.35	52.71	1 134 820.44	812.37	943 230.62
Leguminosas	432.01	270.24	161.78	0.66	176.01	13 405.89	2 403.70
Frijol	432.01	270.24	161.78	0.66	176.01	13 405.89	2 403.70
Oleaginosas	12 429.68	12 223.43	206.25	0.80	14 144.07	12 384.81	146 898.98
Ajonjolí	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Soya	11 303.79	11 128.19	175.60	0.96	13 419.50	10 413.62	139 964.55
Total general	680 735.12	519 900.76	160 834.35	11.08	4 391 853.60	6 069.73	7 752 075.11

Cuadro 3.10 Estadística agrícola para el organismo de cuenca X Golfo Centro por grupo de cultivo.

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Cítricos	2 837.00	2 814.00	23.00	19.89	62 002.58	4 033.22	213 762.13
Limón	1 558.00	1 540.00	18.00	15.17	24 395.25	5 181.07	112 646.12
Naranja	99.00	99.00	0.00	18.10	2 130.13	3 902.92	7 024.28
Toronja	1 180.00	1 175.00	5.00	29.65	35 477.20	2 506.89	94 091.73
Forrajes	39 484.00	39 484.00	0.00	29.59	1 041 743.05	797.61	750 620.15
Maíz forrajero	1 386.00	1 386.00	0.00	32.69	42 276.40	924.41	37 916.70
Pasto	37 940.00	37 940.00	0.00	26.76	994 788.27	661.52	708 585.10
Sorgo forrajero	158.00	158.00	0.00	30.45	4 678.39	884.25	4 118.35
Frutales	12 151.65	12 149.15	2.50	24.81	355 068.17	4 386.48	1 658 554.34
Mango	4 625.25	4 625.25	0.00	9.21	47 904.05	4 145.33	268 067.55
Nanche	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
Papaya	1 070.50	1 069.00	1.50	39.48	38 323.43	4 234.63	167 501.83
Piña	4 923.50	4 922.50	1.00	49.51	242 467.52	4 136.78	1 114 362.39
Plátano	236.00	236.00	0.00	21.68	4 511.08	3 604.66	16 013.14
Sandía	789.40	789.40	0.00	24.51	18 028.44	3 786.10	66 072.27
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Zapote	196.00	196.00	0.00	9.89	1 938.44	7 794.00	15 108.20
Granos	23 995.79	23 995.79	0.00	4.81	115 969.09	4 315.99	503 833.75
Arroz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Maíz grano	22 422.79	22 422.79	0.00	5.05	109 734.16	4 390.21	476 528.22
Sorgo	697.00	697.00	0.00	4.12	2 388.39	3 933.33	9 143.07
Hortalizas	897.90	897.40	0.50	192.16	52 345.16	6 193.97	114 276.40
Calabacita	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
Chile	277.40	277.40	0.00	12.80	3 496.45	9 169.63	30 665.28
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Pepino	266.80	266.80	0.00	26.60	6 933.54	4 402.68	30 403.87
Tomate rojo	77.70	77.70	0.00	27.25	2 255.19	8 237.50	18 269.77
Tomate Verde	236.00	236.00	0.00	21.33	4 895.60	6 180.04	31 781.85
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
Industriales	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Caña de azúcar	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Leguminosas	1175.20	1175.20	0.00	1.33	1 618.11	14 995.94	21 818.78
Frijol	1175.20	1175.20	0.00	1.33	1 618.11	14 995.94	21 818.78
Oleaginosas	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Ajonjolí	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Total general	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97

Cuadro 3.11 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XI Frontera Sur por grupo de cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Cítricos	8 508.75	8 508.75	0.00	10.87	141 049.20	3 683.12	367 029.47
Limón	6 369.25	6 369.25	0.00	10.74	94 985.14	4 816.08	355 096.93
Mandarina	8.00	8.00	0.00	5.10	40.80	1 750.00	71.40
Naranja	2 131.50	2 131.50	0.00	12.06	46 023.26	2 117.05	11 861.14
Especias y medicinales	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Achiote	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Forrajes	288 886.64	288 880.64	6.00	25.81	7 157 791.69	1 028.59	5 677 758.09
Maíz forrajero	3 725.00	3 725.00	0.00	42.50	142 050.00	2 766.67	378 742.50
Pasto	284 526.64	284 520.64	6.00	22.22	6 999 111.69	728.53	5 290 009.64
Sorgo forrajero	485.00	485.00	0.00	27.50	13 780.00	496.23	6 782.95
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Frutales	70 261.89	69 875.89	386.00	24.51	1 984 068.51	12 929.59	9 464 365.35
Aguacate	348.00	348.00	0.00	13.58	4 425.92	17 875.00	149 444.33
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
coco	900.10	900.10	0.00	0.73	788.74	5 050.91	3 331.45
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Guanábana	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Mango	30 243.85	30 243.85	0.00	8.37	283 643.20	4 398.64	1 958 663.78
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	955.16	955.16	0.00	1.08	886.93	18 500.00	16 408.24
Melón	1 335.62	1 335.62	0.00	16.51	15 708.83	4 809.48	10 976.90
Papaya	1 669.37	1 666.37	3.00	66.40	124 034.34	5 576.70	859 232.23
Piña	1 652.94	1 652.94	0.00	47.20	71 597.49	3 980.71	260 621.78
Pitahaya	25.00	25.00	0.00	1.50	37.50	50 000.00	1 875.00
Plátano	23 572.46	23 495.46	77.00	36.04	1 003 497.61	3 456.50	4 248 650.70
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	798.84	798.84	0.00	11.92	9 950.50	20 540.71	244 851.26
Sandía	1 219.20	1 219.20	0.00	22.09	20 267.80	2 858.67	40 759.14
Granos	112 215.52	109 351.52	2 864.00	3.37	392 241.38	5 056.31	2 149 476.57
Arroz	832.83	832.83	0.00	2.33	1 430.58	6 312.50	1707.37
Maíz grano	110 552.79	107 701.79	2 851.00	3.11	387 491.55	4 838.30	2 133 677.17
Sorgo	776.30	763.30	13.00	3.91	3 028.06	5 345.59	12 589.50

Cuadro 3.12 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XI Frontera Sur por grupo de cultivo (continuación)

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Maíz elote	53.60	53.60	0.00	7.00	291.20	4 512.50	1 502.53
Hortalizas	8 854.20	8 711.20	143.00	25.53	66 753.32	22 854.06	1 447 458.84
Calabacita	21.00	17.00	4.00	6.00	102.00	15 950.00	1 626.90
Calabaza semilla	7 146.00	7 030.00	116.00	0.56	3 733.40	30 487.34	113 513.14
Cebolla	105.30	105.30	0.00	25.67	2 678.80	8 153.33	18 877.01
Chile	14.70	14.70	0.00	16.75	256.20	17 605.00	5 189.73
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Elote	98.00	98.00	0.00	12.00	1176.00	1 560.00	1 834.56
Pepino	29.00	28.00	1.00	15.36	430.08	11 585.00	4 982.48
Tomate rojo	1 070.00	1 056.00	14.00	44.50	54 581.00	17 379.67	1 229 514.75
Tomate Verde	160.20	160.20	0.00	45.33	3 670.60	12 856.67	52 690.33
Industriales	72 679.37	63 422.51	9 256.86	32.93	3 737 078.98	27 535.80	2 573 685.04
Cacao	18 987.23	9 959.23	9 028.00	0.59	4 684.80	54 033.40	185 140.79
Caña de azúcar	52 016.15	52 016.15	0.00	77.33	3 707 472.73	707.52	2 058 768.05
Hule	1 094.67	1 094.67	0.00	1.15	1 258.87	18 291.00	15 900.43
Tabaco	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1 168.20
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Leguminosas	14 312.47	14 120.13	192.34	0.85	14 738.42	14 610.64	237 661.57
Frijol	14 312.47	14 120.13	192.34	0.85	14 738.42	14 610.64	237 661.57
Oleaginosas	69 612.92	69 152.98	459.94	9.94	958 519.96	10 029.36	3 485 112.94
Ajonjolí	6 094.06	6 079.06	15.00	0.57	3 248.13	25 200.00	82 883.45
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Palma de aceite	43 190.33	42 745.39	444.94	18.90	901 959.55	2 664.55	2 854 504.15
Soya	20 036.49	20 036.49	0.00	2.31	52 120.86	9 492.76	539 885.26
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Total general	645 421.76	632 113.63	13 308.14	16.51	14 452 376.46	11 402.98	25 402 549.36

Cuadro 3.13 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XII Península de Yucatán por grupo de cultivo

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Cítricos	5 679.30	5 416.80	262.50	11.86	64 835.24	4 627.90	351 782.99
Limón	2 708.10	2 531.10	177.00	9.94	26 706.20	5 514.85	159 364.80
Mandarina	142.60	117.60	25.00	7.18	1 525.96	3 740.23	5 349.79
Naranja	2 504.10	2 454.10	50.00	7.79	27 450.97	4 274.23	119 917.79
Toronja	324.50	314.00	10.50	27.68	9 152.10	4 494.09	67 150.61
Especias y medicinales	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Achiote	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Forrajes	290 343.07	290 343.07	0.00	13.47	3 594 070.92	595.12	1 326 398.66
Pasto	290 335.07	290 335.07	0.00	11.00	3 593 844.52	440.05	1 326 053.28
Sorgo forrajero	8.00	8.00	0.00	28.30	226.40	1 525.53	345.38
Frutales	2 858.40	2 725.50	132.90	27.94	65 016.54	5 651.81	392 420.19
Aguacate	90.00	79.50	10.50	21.22	1 753.52	7 292.79	12 515.59
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Ciruela	55.20	50.00	5.20	3.71	261.45	5 421.66	1 619.15
coco	10.00	6.00	4.00	9.84	59.04	1 947.35	114.97
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Mango	1 176.40	1 158.90	17.50	8.63	18 772.40	5 672.13	96 986.26
Marañón	37.00	37.00	0.00	4.80	177.60	5 118.22	909.00
Nanche	13.00	13.00	0.00	5.91	76.83	6 230.00	478.65
Papaya	498.40	494.40	4.00	72.27	23 732.73	6 399.16	168 773.05
Piña	44.80	44.80	0.00	19.31	847.48	7 403.90	7 015.58
Pitahaya	53.20	15.00	38.20	182.50	2 737.50	12 959.34	35 476.19
Plátano	42.00	37.00	5.00	12.56	510.00	5 753.27	3 169.85
Sandía	750.90	750.40	0.50	22.98	15 601.18	4 284.11	63 189.09
Zapote	15.50	15.50	0.00	6.90	106.95	3 950.00	422.45
Granos	93 287.60	91 588.30	1 699.30	2.70	297 062.86	5 098.37	1 605 649.15
Arroz	150.00	150.00	0.00	5.80	870.00	4 900.00	4 263.00
Maíz grano	75 254.60	73 570.60	1 684.00	2.53	246 088.17	5 071.49	1 353 026.93
Sorgo	17 883.00	17 867.70	15.30	2.66	50 104.69	5 188.13	248 359.22

Cuadro 3.14 Estadística agrícola para el organismo de cuenca XII Península de Yucatán por grupo de cultivo (continuación)

Ciclo productivo/ Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Hortalizas	5 190.50	5 037.70	152.80	15.33	54 250.89	11 366.11	303 709.08
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Calabacita	577.00	575.00	2.00	10.46	6 201.34	8 183.40	51 907.34
Calabaza semilla	480.00	350.00	130.00	1.26	226.40	16 830.97	5 158.52
Chile	223.80	223.00	0.80	17.53	2 842.23	18 427.39	38 217.54
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Elote	3 240.00	3 240.00	0.00	9.16	30 601.50	3 387.87	107 329.67
Pepino	427.20	427.20	0.00	16.83	9 168.84	6 501.33	75 486.59
Tomate rojo	185.50	172.50	13.00	24.09	4 326.27	7 161.47	18 509.24
Tomate Verde	3.00	3.00	0.00	13.90	41.70	8 075.54	336.75
Industriales	15 461.00	15 105.00	356.00	53.17	802 666.79	811.41	684 936.77
Caña de azúcar	15 447.00	15 091.00	356.00	64.44	802 395.75	869.38	684 763.98
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Leguminosas	154.00	154.00	0.00	1.05	227.60	14 286.47	3 652.31
Frijol	154.00	154.00	0.00	1.05	227.60	14 286.47	3 652.31
Oleaginosas	43 076.00	42 247.00	829.00	1.99	79 623.42	8 198.86	750 818.48
Soya	43 076.00	42 247.00	829.00	1.99	79 623.42	8 198.86	750 818.48
Tubérculos	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Total general	456 177.87	452 733.37	3 444.50	16.17	4 957 876.69	7 037.56	5 423 581.13

CAPÍTULO CUATRO

Estadísticas agrícolas por entidad federativa

4



4. Estadísticas agrícolas por entidad federativa

4.1. Estadísticas agrícolas por entidad federativa por ciclo y cultivo

Cuadro 4.1 Estadística agrícola en la entidad federativa Campeche por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Campeche	139 190.50	139 076.00	114.50	13.02	760 269.52	6 466.88	2 654 308.39
Otoño-Invierno	22 514.00	22 489.50	24.50	11.87	86 697.65	5 429.61	404 136.55
Calabacita	63.00	61.00	2.00	10.50	640.50	7 181.96	4 600.05
Maíz grano	4 205.00	4 205.00	0.00	4.60	19 343.00	4 500.00	87 043.50
Pepino	18.00	18.00	0.00	11.45	206.10	7 466.32	1 538.81
Sandía	687.00	687.00	0.00	26.50	14 142.00	4 025.21	57 001.12
Sorgo	17 131.00	17 131.00	0.00	2.80	47 966.80	4 900.00	235 037.32
Soya	240.00	230.00	10.00	2.10	483.00	8 080.00	3 902.64
Tomate rojo	170.00	157.50	12.50	24.25	3 916.25	3 748.30	15 013.11
Primavera-Verano	69 229.00	69 139.00	90.00	3.95	211 533.16	9 694.51	1 540 958.93
Arroz	150.00	150.00	0.00	5.80	870.00	4 900.00	4 263.00
Calabacita	37.00	37.00	0.00	10.06	372.22	9 135.41	3 400.38
Calabaza semilla	330.00	320.00	10.00	0.52	166.40	29 500.00	4 908.80
Frijol	4.00	4.00	0.00	0.65	2.60	11 200.00	29.12
Maíz grano	38 080.00	38 000.00	80.00	4.06	154 280.00	6 099.69	941 060.17
Sorgo	202.00	202.00	0.00	2.31	466.62	4 718.69	2 201.83
Soya	30 426.00	30 426.00	0.00	1.82	55 375.32	10 566.00	585 095.63
Perennes	47 447.50	47 447.50	0.00	18.43	462 038.71	5 368.94	709 212.91
Aguacate	47.00	47.00	0.00	18.10	850.70	6 475.69	5 508.87
Caña de azúcar	535.00	535.00	0.00	87.69	46 914.15	908.14	42 604.62
Ciruela	45.00	45.00	0.00	5.61	252.45	6 250.00	1 577.81
Limón	1 232.00	1 232.00	0.00	9.70	11 950.40	6 155.19	73 556.99
Mandarina	20.00	20.00	0.00	9.10	182.00	5 922.98	1 077.98
Mango	1 113.00	1 113.00	0.00	16.80	18 522.30	5 203.32	95 514.34
Marañón	37.00	37.00	0.00	4.80	177.60	5 118.22	909.00
Nanche	13.00	13.00	0.00	5.91	76.83	6 230.00	478.65
Naranja	905.00	905.00	0.00	11.52	10 425.60	6 586.77	68 671.03
Papaya	395.00	395.00	0.00	38.90	15 365.50	7 820.35	120 163.59
Pasto	42 750.00	42 750.00	0.00	7.50	348 075.00	659.03	229 391.87
Piña	35.00	35.00	0.00	18.91	661.85	8 533.84	5 648.12
Plátano	16.00	16.00	0.00	12.74	203.84	8 142.67	1 659.80
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Toronja	275.00	275.00	0.00	29.10	8 002.50	7 729.46	61 855.00
Zapote	15.50	15.50	0.00	6.90	106.95	3 950.00	422.45
Total general	139 190.50	139 076.00	114.50	13.02	760 269.52	6 466.88	2 654 308.39

Cuadro 4.2 Estadística agrícola en la entidad federativa Chiapas por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Chiapas	412 881.16	412 530.97	350.20	19.36	9 608 133.76	12 726.20	20 793 243.90
Otoño-Invierno	25 788.88	25 774.54	14.34	14.76	173 874.13	8 399.65	1 486 178.85
Ajonjolí	4 235.33	4 235.33	0.00	0.48	2 075.99	27 000.00	57 245.93
Cebolla	70.80	70.80	0.00	30.50	2 126.80	2 830.00	8 499.41
Elote	98.00	98.00	0.00	12.00	1 176.00	1 560.00	1 834.56
Frijol	602.47	602.13	0.34	1.02	703.55	15 205.00	11 524.81
Maíz forrajero	475.00	475.00	0.00	45.00	21 375.00	2 850.00	60 918.75
Maíz grano	15 460.45	15 460.45	0.00	4.54	78 689.08	5 272.60	487 696.33
Melón	65.62	65.62	0.00	23.10	1 782.23	7 629.95	10 237.73
Sandía	386.20	386.20	0.00	28.00	11 924.30	3 381.03	39 783.65
Sorgo	194.02	194.02	0.00	3.70	753.20	7 064.83	3 906.42
Sorgo forrajero	485.00	485.00	0.00	27.50	13 780.00	496.23	6 782.95
Soya	3 038.19	3 038.19	0.00	2.00	6 076.38	8 585.53	61 022.67
Tomate rojo	645.00	631.00	14.00	36.00	31 214.00	14 452.35	701 564.04
Tomate Verde	32.80	32.80	0.00	67.00	2 197.60	16 000.00	35 161.60
Perennes	291 639.59	291 403.74	235.86	25.33	8 948 602.29	16 004.03	16 183 373.78
Aguacate	348.00	348.00	0.00	13.58	4 425.92	17 875.00	149 444.33
Cacao	3 324.98	3 324.98	0.00	0.59	1 813.92	72 684.12	128 253.36
Caña de azúcar	22 853.15	22 853.15	0.00	88.13	2 061 202.72	832.09	1 904 414.76
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
coco	878.10	878.10	0.00	0.91	780.60	4 197.36	3 276.44
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Hule	4.67	4.67	0.00	1.15	5.37	24 000.00	128.89
Limón	672.01	672.01	0.00	11.09	7 775.06	5 368.47	38 672.63
Mandarina	8.00	8.00	0.00	5.10	40.80	1 750.00	71.40
Mango	30 241.85	30 241.85	0.00	8.93	283 634.20	4 629.91	1 958 638.76
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	955.16	955.16	0.00	1.08	886.93	18 500.00	16 408.24
Naranja	17.50	17.50	0.00	7.42	132.48	2 730.00	392.80
Palma de aceite	40 543.39	40 543.39	0.00	22.34	869 092.84	3 207.00	2 794 196.05
Papaya	1 360.48	1 360.48	0.00	80.32	107 467.42	6 851.35	799 444.68
Pasto	171 284.80	171 278.80	6.00	25.11	4 871 213.28	1 128.98	4 644 893.09
Piña	45.04	45.04	0.00	60.00	2 752.80	3 680.64	10 069.33
Pitahaya	25.00	25.00	0.00	1.50	37.50	50 000.00	1 875.00
Plátano	17 344.46	17 344.46	0.00	33.38	699 867.08	3 311.86	3 151 306.77

Cuadro 4.3 Estadística agrícola en la entidad federativa Chiapas por ciclo y cultivo (continuación)

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Rambután	778.84	778.84	0.00	12.50	9 735.50	23 500.00	241 707.50
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Primavera-Verano	95 452.69	95 352.69	100.00	13.67	485 657.35	11 304.48	3 123 691.27
Ajonjolí	1 858.73	1 843.73	15.00	0.62	1 172.14	24 000.00	25 637.52
Arroz	20.00	20.00	0.00	3.50	70.00	20 000.00	1 400.00
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Calabacita	21.00	17.00	4.00	6.00	102.00	15 950.00	1 626.90
Cebolla	34.50	34.50	0.00	16.00	552.00	18 800.00	10 377.60
Chile	14.70	14.70	0.00	16.75	256.20	17 605.00	5 189.73
Frijol	10 323.00	10 323.00	0.00	1.00	11 847.05	15 666.67	203 245.68
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Limón	77.00	77.00	0.00	13.00	1 001.00	5 061.00	5 066.06
Maíz forrajero	3 250.00	3 250.00	0.00	41.25	120 675.00	2 725.00	317 823.75
Maíz grano	61 364.18	61 284.18	80.00	4.45	264 365.00	5 862.29	1 466 849.49
Papaya	120.00	120.00	0.00	95.00	11 400.00	3 667.00	41 803.80
Pepino	29.00	28.00	1.00	15.36	430.08	11 585.00	4 982.48
Sorgo	522.28	522.28	0.00	3.78	2 056.40	4 150.33	7 856.65
Soya	16 998.30	16 998.30	0.00	2.63	46 044.48	10 400.00	478 862.59
Tabaco	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1 168.20
Tomate rojo	425.00	425.00	0.00	53.00	23 367.00	20 307.00	527 950.71
Tomate Verde	127.40	127.40	0.00	34.50	1 473.00	11 285.00	17 528.73
Maíz elote	53.60	53.60	0.00	7.00	291.20	4 512.50	1 502.53
Total general	412 881.16	412 530.97	350.20	19.36	9 608 133.76	12 726.20	20 793 243.90

Cuadro 4.4 Estadística agrícola en la entidad federativa Nayarit por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Nayarit	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49
Otoño-Invierno	12 265.77	12 265.77	0.00	8.85	41 854.00	12 528.47	320 643.39
Arroz	32.00	32.00	0.00	5.70	182.40	5 705.19	1 040.63
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Frijol	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Maíz grano	1 301.52	1 301.52	0.00	4.00	5 206.08	5 950.00	30 976.18
Pepino	11.00	11.00	0.00	18.50	203.50	5 400.00	1 098.90
Sandía	98.00	98.00	0.00	15.80	1 548.40	3 439.50	5 325.72
Sorgo	5 579.00	5 579.00	0.00	4.83	26 946.57	5 510.24	148 482.07
Sorgo forrajero	67.00	67.00	0.00	18.60	1 246.20	753.90	939.51
Tabaco	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Tomate rojo	7.00	7.00	0.00	17.50	122.50	3 465.27	424.50
Tomate Verde	40.00	40.00	0.00	12.20	488.00	1 845.10	900.41
Maíz elote	130.25	130.25	0.00	4.60	599.15	2 909.50	1 743.23
Perennes	7 431.47	7 417.47	14.00	15.91	138 940.36	5 248.67	120 944.30
Limón	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Mango	920.00	920.00	0.00	10.82	9 954.40	2 587.50	25 757.01
Papaya	10.00	10.00	0.00	38.60	386.00	6 304.50	2 433.54
Pasto	6 431.49	6 431.49	0.00	19.93	128 179.60	700.00	89 725.72
Plátano	17.98	17.98	0.00	3.98	71.56	6 200.00	443.67
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Primavera-Verano	1 158.14	1 158.14	0.00	10.98	7 987.45	4 884.34	31 137.80
Arroz	735.00	735.00	0.00	4.80	3 528.00	5 705.19	20 127.91
Guanábana	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
Maíz forrajero	118.14	118.14	0.00	19.65	2 321.45	905.46	2 101.98
Sandía	285.00	285.00	0.00	6.60	1 881.00	3 439.50	6 469.70
Total general	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49

Cuadro 4.5 Estadística agrícola en la entidad federativa Quintana Roo por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Quintana Roo	22 219.50	21 746.50	473.00	14.71	800 559.30	5 735.43	841 741.52
Otoño-Invierno	2 840.00	2 840.00	0.00	7.38	18 529.80	6 773.91	76 092.90
Chile	76.80	76.80	0.00	11.09	778.40	5 363.64	4 180.97
Elote	1 730.00	1 730.00	0.00	9.31	16 644.50	3 620.29	63 337.72
Frijol	150.00	150.00	0.00	1.25	225.00	15 829.70	3 623.19
Maíz grano	790.00	790.00	0.00	0.76	604.00	6 042.34	3 640.34
Pepino	1.20	1.20	0.00	18.50	22.20	4 720.64	104.80
Sandía	2.00	2.00	0.00	15.35	30.70	3 150.86	96.73
Sorgo	90.00	90.00	0.00	2.50	225.00	4 929.55	1 109.15
Perennes	15 560.00	15 087.00	473.00	32.94	765 214.38	4 556.48	703 324.06
Caña de azúcar	14 912.00	14 556.00	356.00	52.82	755 481.60	850.00	642 159.36
Limón	609.00	497.00	112.00	17.40	8 883.40	5 866.99	56 230.38
Papaya	5.00	5.00	0.00	76.75	383.75	5 753.32	2 207.84
Piña	9.00	9.00	0.00	18.83	169.47	7 477.87	1 267.27
Plátano	25.00	20.00	5.00	13.75	296.16	4 893.33	1 459.21
Primavera-Verano	3 819.50	3 819.50	0.00	7.46	16 815.12	5 514.15	62 324.56
Calabacita	21.00	21.00	0.00	6.00	126.12	6 357.20	794.66
Chile	95.50	95.50	0.00	9.60	920.36	7 253.25	6 722.61
Elote	1 510.00	1 510.00	0.00	9.01	13 957.00	3 155.45	43 991.95
Maíz grano	2 190.00	2 190.00	0.00	0.86	1 763.10	6 029.90	10 619.44
Pepino	3.00	3.00	0.00	16.18	48.54	4 035.76	195.90
Total general	22 219.50	21 746.50	473.00	14.71	800 559.30	5 735.43	841 741.52

Cuadro 4.6 Estadística agrícola en la entidad federativa San Luis Potosí por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
San Luis Potosí	153 747.88	143 545.25	10 202.62	15.42	2 513 970.35	5 140.97	2 459 787.73
Otoño-Invierno	25 933.23	18 813.78	7 119.45	12.28	131 141.32	5 565.90	293 659.89
Cebolla	69.40	69.40	0.00	26.31	1 825.61	7 064.84	12 897.60
Chile	73.31	73.31	0.00	27.79	2 037.36	5 445.67	11 094.79
Elote	1 770.96	1 770.96	0.00	10.27	17 829.80	3 246.52	55 732.47
Frijol	121.90	98.78	23.12	0.56	54.38	14 967.66	809.09
Maíz forrajero	2 125.42	2 125.42	0.00	30.18	67 630.87	671.47	44 760.59
Maíz grano	7 716.90	5 859.49	1 857.42	3.02	18 817.73	5 141.98	95 121.10
Sorgo	14 055.35	8 816.43	5 238.92	2.59	22 945.58	3 112.52	73 244.25
Perennes	107 358.91	106 978.91	380.00	29.62	2 351 363.19	2 423.63	1 925 215.13
Caña de azúcar	12 831.28	12 831.28	0.00	55.04	706 219.78	788.99	557 199.93
Limón	24.53	24.53	0.00	26.07	639.40	4 427.60	2 831.00
Naranja	912.38	532.38	380.00	15.50	8 254.30	1 665.27	13 745.62
Papaya	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
Pasto	93 500.00	93 500.00	0.00	17.25	1 632 020.00	778.10	1 325 621.49
Primavera-Verano	20 455.73	17 752.55	2 703.17	8.63	31 465.84	6 741.65	240 912.71
Chile	145.88	145.88	0.00	27.42	4 000.18	10 278.41	41 115.51
Maíz grano	4 782.51	3 609.93	1 172.57	1.33	5 103.16	5 461.15	27 225.76
Sorgo	5 507.67	3 977.07	1 530.60	2.14	8 673.96	3 647.20	31 975.49
Soya	9 978.70	9 978.70	0.00	1.27	12 672.33	10 431.98	132 197.52
Tomate rojo	40.97	40.97	0.00	24.80	1 016.21	8 264.47	8 398.43
Total general	153 747.88	143 545.25	10 202.62	15.42	2 513 970.35	5 140.97	2 459 787.73

Cuadro 4.7 Estadística agrícola en la entidad federativa Tabasco por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Tabasco	232 540.60	219 582.66	12 957.94	11.34	4 844 242.70	9 000.31	4 609 305.46
Otoño-Invierno	22 009.66	21 063.66	946.00	2.20	26 714.53	16 093.54	195 218.85
Arroz	45.00	45.00	0.00	1.65	74.25	6.50	0.48
Calabaza semilla	3 025.00	2 950.00	75.00	0.74	2 183.00	30 000.00	65 490.00
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Frijol	2 836.00	2 709.00	127.00	0.68	1 767.70	13 776.31	17 252.61
Maíz grano	15 803.66	15 080.66	723.00	1.51	21 969.68	4 009.63	90 985.71
Melón	20.00	20.00	0.00	8.83	176.60	3 975.31	702.04
Sandía	25.00	25.00	0.00	10.54	263.50	3 625.40	955.29
Sorgo	45.00	32.00	13.00	4.83	154.56	3 900.00	602.78
Perennes	185 093.61	175 235.67	9 857.94	18.96	4 769 909.63	6 532.26	4 271 691.49
Achiote	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Cacao	15 662.25	6 634.25	9 028.00	0.60	2 870.88	35 382.68	56 887.43
Caña de azúcar	29 163.00	29 163.00	0.00	55.74	1 646 270.01	458.37	154 353.29
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
coco	22.00	22.00	0.00	0.37	8.14	6 758.00	55.01
Guanábana	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Hule	1 090.00	1 090.00	0.00	1.15	1 253.50	12 582.00	15 771.54
Limón	5 620.24	5 620.24	0.00	9.29	86 209.09	3 629.65	311 358.24
Mango	2.00	2.00	0.00	4.50	9.00	2 779.77	25.02
Naranja	2 114.00	2 114.00	0.00	14.38	45 890.78	1 810.58	11 468.34
Palma de aceite	2 646.94	2 202.00	444.94	15.45	32 866.71	2 122.11	60 308.10
Papaya	188.89	185.89	3.00	24.26	5 166.92	3 982.26	17 983.75
Pasto	113 241.84	113 241.84	0.00	18.85	2 127 898.41	261.33	645 116.55
Piña	1 607.90	1 607.90	0.00	34.41	68 844.69	4 280.78	250 552.45
Plátano	6 228.00	6 151.00	77.00	39.60	303 630.53	3 649.35	1 097 343.93
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	20.00	20.00	0.00	10.75	215.00	14 622.14	3 143.76
Primavera-Verano	25 437.33	23 283.33	2 154.00	2.67	47 618.55	6 901.48	142 395.12
Arroz	767.83	767.83	0.00	2.08	1 286.33	2 621.75	306.89
Calabaza semilla	4 121.00	4 080.00	41.00	0.38	1 550.40	30 974.68	48 023.14
Frijol	551.00	486.00	65.00	0.73	420.12	14 232.67	5 638.47
Maíz grano	17 924.50	15 876.50	2 048.00	1.55	22 467.80	4 000.33	88 145.64
Melón	1 250.00	1 250.00	0.00	11.00	13 750.00	2.70	37.13
Sandía	808.00	808.00	0.00	10.00	8 080.00	2.50	20.20
Sorgo	15.00	15.00	0.00	4.26	63.90	3 500.00	223.65
Total general	232 540.60	219 582.66	12 957.94	11.34	4 844 242.70	9 000.31	4 609 305.46

Cuadro 4.8 Estadística agrícola en la entidad federativa Tamaulipas por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Tamaulipas	526 987.24	376 355.51	150 631.73	7.34	1 877 883.25	6 870.39	5 292 287.38
Otoño-Invierno	455 760.67	307 162.81	148 597.86	5.20	764 580.10	6 301.47	4 056 879.56
Arroz	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Cebolla	210.27	210.27	0.00	34.97	7 352.96	5 270.07	38 750.61
Frijol	200.12	61.46	138.66	0.71	43.53	16 000.00	696.46
Maíz grano	2 770.56	2 761.16	9.40	3.39	9 360.34	5 355.52	50 129.51
Sorgo	451 594.35	303 157.35	148 437.00	2.46	747 125.29	5 376.81	3 962 271.79
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Perennes	47 171.19	45 567.60	1 603.59	27.55	1 068 571.97	1 364.20	997 201.43
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Caña de azúcar	9 099.18	7 704.83	1 394.35	51.55	428 600.66	824.05	386 030.69
Naranja	157.37	157.37	0.00	17.73	2 790.61	4 232.24	11 810.54
Pasto	37 703.00	37 703.00	0.00	16.90	637 180.70	940.64	599 360.20
Primavera-Verano	24 055.38	23 625.10	430.28	1.05	44 731.17	9 733.57	238 206.39
Ajonjolí	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Frijol	110.00	110.00	0.00	0.71	78.10	11 500.00	898.15
Maíz grano	658.53	478.53	180.00	0.94	521.91	5 310.55	2 877.42
Sorgo	21 667.39	21 610.56	56.83	1.94	43 220.17	5 247.86	223 310.33
Soya	1 325.09	1 149.49	175.60	0.65	747.17	10 395.27	7 767.03
Total general	526 987.24	376 355.51	150 631.73	7.34	1 877 883.25	6 870.39	5 292 287.38

Cuadro 4.9 Estadística agrícola en la entidad federativa Veracruz por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Veracruz	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97
Otoño-Invierno	8 439.39	8 439.39	0.00	14.01	60 046.19	7 337.62	257 377.55
Chile	192.40	192.40	0.00	12.35	2 333.31	11 909.82	24 610.03
Frijol	942.20	942.20	0.00	1.13	1 236.77	14 846.65	16 011.79
Maíz forrajero	322.00	322.00	0.00	36.65	11 792.08	986.71	11 636.99
Maíz grano	5 687.89	5 687.89	0.00	5.22	26 544.42	4 731.05	123 181.44
Pepino	135.80	135.80	0.00	20.65	2 711.75	4 606.72	12 678.25
Sandía	439.40	439.40	0.00	21.87	9 856.58	3 801.36	36 518.64
Sorgo	574.00	574.00	0.00	3.16	1 813.84	3 766.67	6 832.13
Tomate rojo	53.70	53.70	0.00	31.90	1 713.03	7 975.00	13 661.41
Tomate Verde	92.00	92.00	0.00	22.10	2 044.40	5 844.32	12 246.87
Perennes	119 191.36	119 165.36	26.00	31.28	6 266 430.35	3 390.80	6 103 340.54
Caña de azúcar	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Limón	1 558.00	1 540.00	18.00	15.17	24 395.25	5 181.07	112 646.12
Mango	4 625.25	4 625.25	0.00	9.21	47 904.05	4 145.33	268 067.55
Nanche	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
Naranja	99.00	99.00	0.00	18.10	2 130.13	3 902.92	7 024.28
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Papaya	1 070.50	1 069.00	1.50	39.48	38 323.43	4 234.63	167 501.83
Pasto	37 940.00	37 940.00	0.00	26.76	994 788.27	661.52	708 585.10
Piña	4 923.50	4 922.50	1.00	49.51	242 467.52	4 136.78	1 114 362.39
Plátano	236.00	236.00	0.00	21.68	4 511.08	3 604.66	16 013.14
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Toronja	1 180.00	1 175.00	5.00	29.65	35 477.20	2 506.89	94 091.73
Zapote	196.00	196.00	0.00	9.89	1 938.44	7 794.00	15 108.20
Primavera-Verano	20 156.90	20 156.90	0.00	125.15	174 801.88	5 669.78	493 714.88
Ajonjolí	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Arroz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Calabacita	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
Chile	85.00	85.00	0.00	13.48	1163.14	5 059.34	6 055.25
Frijol	233.00	233.00	0.00	1.68	381.34	15 244.77	5 806.99

Cuadro 4.10 Estadística agrícola en la entidad federativa Veracruz por ciclo y cultivo (continuación)

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Maíz forrajero	1 064.00	1 064.00	0.00	28.74	30 484.32	862.11	26 279.71
Maíz grano	16 734.90	16 734.90	0.00	4.88	83 189.73	4 049.38	353 346.78
Pepino	131.00	131.00	0.00	32.55	4 221.79	4 198.64	17 725.62
Sandía	350.00	350.00	0.00	28.02	8 171.86	3 765.75	29 553.63
Sorgo	123.00	123.00	0.00	4.61	574.55	4 016.67	2 310.94
Sorgo forrajero	158.00	158.00	0.00	30.45	4 678.39	884.25	4 118.35
Tomate rojo	24.00	24.00	0.00	22.59	542.16	8 500.00	4 608.36
Tomate Verde	144.00	144.00	0.00	19.80	2 851.20	6 851.49	19 534.98
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
Total general	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97

Cuadro 4.11 Estadística agrícola en la entidad federativa Yucatán por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Yucatán	294 767.87	291 910.87	2 857.00	18.42	3 397 047.87	7 807.18	1 927 531.22
Otoño-Invierno	10 347.30	9 869.00	478.30	15.01	32 592.69	10 659.73	224 667.17
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Calabacita	451.00	451.00	0.00	13.03	4 987.50	8 950.00	42 407.25
Chile	35.80	35.00	0.80	24.12	853.97	21 866.88	18 628.96
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Maíz grano	8 072.60	7 602.60	470.00	2.75	12 447.24	4 475.00	55 736.86
Pepino	402.00	402.00	0.00	22.00	8 844.00	8 283.93	73 263.08
Sandía	48.90	48.40	0.50	20.99	1 109.98	4 600.00	4 674.08
Sorgo	305.00	305.00	0.00	3.78	1 152.90	7 500.00	8 646.75
Sorgo forrajero	8.00	8.00	0.00	28.30	226.40	1 525.53	345.38
Soya	960.00	960.00	0.00	2.00	1 920.00	6 500.00	12 480.00
Tomate rojo	6.00	6.00	0.00	22.60	157.80	8 526.74	1 345.52
Tomate Verde	3.00	3.00	0.00	13.90	41.70	8 075.54	336.75
Perennes	250 702.37	250 412.47	289.90	22.86	3 283 622.66	5 202.49	12 833 641.56
Achiote	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Aguacate	43.00	32.50	10.50	22.78	902.82	7 701.34	7 006.72
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Ciruela	10.20	5.00	5.20	1.80	9.00	4 593.33	41.34
coco	10.00	6.00	4.00	9.84	59.04	1 947.35	114.97
Limón	867.10	802.10	65.00	6.33	5 872.40	5 018.62	29 577.43
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Mandarina	122.60	97.60	25.00	6.70	1 343.96	3 194.55	4 271.81
Mango	63.40	45.90	17.50	5.36	250.10	5 859.66	1 471.92
Naranja	1 599.10	1 549.10	50.00	5.93	17 025.37	3 117.96	51 246.76
Papaya	98.40	94.40	4.00	87.83	7 983.48	5 850.02	46 401.62
Pasto	247 585.07	247 585.07	0.00	12.75	3 245 769.52	330.56	1 096 661.41
Piña	0.80	0.80	0.00	20.20	16.16	6 200.00	100.19
Pitahaya	53.20	15.00	38.20	182.50	2 737.50	12 959.34	35 476.19
Plátano	1.00	1.00	0.00	10.00	10.00	5 083.75	50.84

Cuadro 4.12 Estadística agrícola en la entidad federativa Yucatán por ciclo y cultivo (continuación)

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Toronja	49.50	39.00	10.50	27.20	1149.60	3 415.64	5 295.61
Primavera-Verano	33 718.20	31 629.40	2 088.80	13.24	80 832.52	9 850.72	419 222.49
Calabacita	5.00	5.00	0.00	15.00	75.00	9 400.00	705.00
Calabaza semilla	150.00	30.00	120.00	2.00	60.00	4 161.94	249.72
Chile	15.70	15.70	0.00	18.33	289.50	30 000.00	8 685.00
Maíz grano	21 917.00	20 783.00	1 134.00	2.23	57 650.83	4 475.00	254 926.62
Pepino	3.00	3.00	0.00	16.00	48.00	8 000.00	384.00
Sandía	13.00	13.00	0.00	24.50	318.50	4 623.86	1 417.16
Sorgo	155.00	139.70	15.30	2.10	293.37	4 650.00	1 364.17
Soya	11 450.00	10 631.00	819.00	2.05	21 845.10	6 800.00	149 340.21
Tomate rojo	9.50	9.00	0.50	24.99	252.22	8 526.74	2 150.61
Total general	294 767.87	291 910.87	2 857.00	18.42	3 397 047.87	7 807.18	1927 531.22

4.2.Estadística agrícola por entidad federativa por grupo de cultivo

Cuadro 4.13 Estadística agrícola en la entidad federativa Campeche por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Campeche	139 190.50	139 076.00	114.50	13.02	760 269.52	6 466.88	2 654 308.39
Cítricos	2 432.00	2 432.00	0.00	13.44	30 560.50	6 522.73	205 161.00
Limón	1 232.00	1 232.00	0.00	9.70	11 950.40	6 155.19	73 556.99
Mandarina	20.00	20.00	0.00	9.10	182.00	5 922.98	1 077.98
Naranja	905.00	905.00	0.00	11.52	10 425.60	6 586.77	68 671.03
Toronja	275.00	275.00	0.00	29.10	8 002.50	7 729.46	61 855.00
Forrajes	42 750.00	42 750.00	0.00	7.50	348 075.00	659.03	229 391.87
Pasto	42 750.00	42 750.00	0.00	7.50	348 075.00	659.03	229 391.87
Frutales	2 403.50	2 403.50	0.00	18.26	50 360.02	6 061.40	288 883.75
Aguacate	47.00	47.00	0.00	18.10	850.70	6 475.69	5 508.87
Ciruela	45.00	45.00	0.00	5.61	252.45	6 250.00	1 577.81
Mango	1 113.00	1 113.00	0.00	16.80	18 522.30	5 203.32	95 514.34
Marañón	37.00	37.00	0.00	4.80	177.60	5 118.22	909.00
Nanche	13.00	13.00	0.00	5.91	76.83	6 230.00	478.65
Papaya	395.00	395.00	0.00	38.90	15 365.50	7 820.35	120 163.59
Piña	35.00	35.00	0.00	18.91	661.85	8 533.84	5 648.12
Plátano	16.00	16.00	0.00	12.74	203.84	8 142.67	1 659.80
Sandía	687.00	687.00	0.00	26.50	14 142.00	4 025.21	57 001.12
Zapote	15.50	15.50	0.00	6.90	106.95	3 950.00	422.45
Granos	59 768.00	59 688.00	80.00	3.70	222 926.42	5 037.42	1 269 605.82
Arroz	150.00	150.00	0.00	5.80	870.00	4 900.00	4 263.00
Maíz grano	42 285.00	42 205.00	80.00	4.33	173 623.00	5 299.85	1 028 103.67
Sorgo	17 333.00	17 333.00	0.00	2.56	48 433.42	4 809.35	237 239.15
Hortalizas	618.00	593.50	24.50	13.01	5 301.47	9 987.96	29 461.15
Calabacita	100.00	98.00	2.00	10.21	1 012.72	8 484.26	8 000.43
Calabaza semilla	330.00	320.00	10.00	0.52	166.40	29 500.00	4 908.80
Pepino	18.00	18.00	0.00	11.45	206.10	7 466.32	1 538.81
Tomate rojo	170.00	157.50	12.50	24.25	3 916.25	3 748.30	15 013.11
Industriales	549.00	549.00	0.00	53.53	47 185.19	772.82	42 777.41
Caña de azúcar	535.00	535.00	0.00	87.69	46 914.15	908.14	42 604.62
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Leguminosas	4.00	4.00	0.00	0.65	2.60	11 200.00	29.12
Frijol	4.00	4.00	0.00	0.65	2.60	11 200.00	29.12
Oleaginosas	30 666.00	30 656.00	10.00	1.96	55 858.32	9 323.00	588 998.27
Soya	30 666.00	30 656.00	10.00	1.96	55 858.32	9 323.00	588 998.27
Total general	139 190.50	139 076.00	114.50	13.02	760 269.52	6 466.88	2 654 308.39

Cuadro 4.14 Estadística agrícola en la entidad federativa Chiapas por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Chiapas	412 881.16	412 530.97	350.20	19.36	9 608 133.76	12 726.20	20 793 243.90
Cítricos	774.51	774.51	0.00	9.94	8 949.33	4 448.18	44 202.89
Limón	749.01	749.01	0.00	11.36	8 776.06	5 324.55	43 738.69
Mandarina	8.00	8.00	0.00	5.10	40.80	1 750.00	71.40
Naranja	17.50	17.50	0.00	7.42	132.48	2 730.00	392.80
Forrajes	175 644.80	175 638.80	6.00	29.02	5 029 893.28	1 382.71	5 032 641.54
Maíz forrajero	3 725.00	3 725.00	0.00	42.50	142 050.00	2 766.67	378 742.50
Pasto	171 284.80	171 278.80	6.00	25.11	4 871 213.28	1 128.98	4 644 893.09
Sorgo forrajero	485.00	485.00	0.00	27.50	13 780.00	496.23	6 782.95
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Frutales	52 693.55	52 692.55	1.00	25.57	1 135 283.15	17 023.90	6 446 224.18
Aguacate	348.00	348.00	0.00	13.58	4 425.92	17 875.00	149 444.33
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
coco	878.10	878.10	0.00	0.91	780.60	4 197.36	3 276.44
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Mango	30 241.85	30 241.85	0.00	8.93	283 634.20	4 629.91	1 958 638.76
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	955.16	955.16	0.00	1.08	886.93	18 500.00	16 408.24
Melón	65.62	65.62	0.00	23.10	1 782.23	7 629.95	10 237.73
Papaya	1 480.48	1 480.48	0.00	83.26	118 867.42	6 214.48	841 248.48
Piña	45.04	45.04	0.00	60.00	2 752.80	3 680.64	10 069.33
Pitahaya	25.00	25.00	0.00	1.50	37.50	50 000.00	1 875.00
Plátano	17 344.46	17 344.46	0.00	33.38	699 867.08	3 311.86	3 151 306.77
Rambután	778.84	778.84	0.00	12.50	9 735.50	23 500.00	241 707.50
Sandía	386.20	386.20	0.00	28.00	11 924.30	3 381.03	39 783.65
Granos	77 614.53	77 534.53	80.00	4.44	346 224.87	6 108.25	1 969 211.42
Arroz	20.00	20.00	0.00	3.50	70.00	20 000.00	1 400.00
Maíz grano	76 824.63	76 744.63	80.00	4.49	343 054.08	5 567.45	1 954 545.82
Sorgo	716.30	716.30	0.00	3.73	2 809.60	5 815.76	11 763.07

Cuadro 4.15 Estadística agrícola en la entidad federativa Chiapas por grupo de cultivo (continuación)

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Maíz elote	53.60	53.60	0.00	7.00	291.20	4 512.50	1 502.53
Hortalizas	1 498.20	1 479.20	19.00	30.52	62 894.68	13 123.58	1 314 715.76
Calabacita	21.00	17.00	4.00	6.00	102.00	15 950.00	1 626.90
Cebolla	105.30	105.30	0.00	25.67	2 678.80	8 153.33	18 877.01
Chile	14.70	14.70	0.00	16.75	256.20	17 605.00	5 189.73
Elote	98.00	98.00	0.00	12.00	1 176.00	1 560.00	1 834.56
Pepino	29.00	28.00	1.00	15.36	430.08	11 585.00	4 982.48
Tomate rojo	1 070.00	1 056.00	14.00	44.50	54 581.00	17 379.67	1 229 514.75
Tomate Verde	160.20	160.20	0.00	45.33	3 670.60	12 856.67	52 690.33
Industriales	26 764.12	26 535.26	228.86	42.56	2 086 684.59	30 679.23	2 346 672.78
Cacao	3 324.98	3 324.98	0.00	0.59	1 813.92	72 684.12	128 253.36
Caña de azúcar	22 853.15	22 853.15	0.00	88.13	2 061 202.72	832.09	1 904 414.76
Hule	4.67	4.67	0.00	1.15	5.37	24 000.00	128.89
Tabaco	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1 168.20
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Leguminosas	10 925.47	10 925.13	0.34	1.02	12 550.60	15 378.13	214 770.49
Frijol	10 925.47	10 925.13	0.34	1.02	12 550.60	15 378.13	214 770.49
Oleaginosas	66 965.98	66 950.98	15.00	8.21	925 653.25	12 500.38	3 424 804.84
Ajonjolí	6 094.06	6 079.06	15.00	0.57	3 248.13	25 200.00	82 883.45
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Palma de aceite	40 543.39	40 543.39	0.00	22.34	869 092.84	3 207.00	2 794 196.05
Soya	20 036.49	20 036.49	0.00	2.31	52 120.86	9 492.76	539 885.26
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Total general	412 881.16	412 530.97	350.20	19.36	9 608 133.76	12 726.20	20 793 243.90

Cuadro 4.16 Estadística agrícola en la entidad federativa Nayarit por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Nayarit	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49
Cítricos	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Limón	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Forrajes	6 616.63	6 616.63	0.00	19.39	131 747.25	786.45	92 767.21
Maíz forrajero	118.14	118.14	0.00	19.65	2 321.45	905.46	2 101.98
Pasto	6 431.49	6 431.49	0.00	19.93	128 179.60	700.00	89 725.72
Sorgo forrajero	67.00	67.00	0.00	18.60	1 246.20	753.90	939.51
Frutales	1 360.98	1 360.98	0.00	14.81	14 248.36	6 065.46	44 517.85
Guanábana	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
Mango	920.00	920.00	0.00	10.82	9 954.40	2 587.50	25 757.01
Papaya	10.00	10.00	0.00	38.60	386.00	6 304.50	2 433.54
Plátano	17.98	17.98	0.00	3.98	71.56	6 200.00	443.67
Sandía	383.00	383.00	0.00	11.20	3 429.40	3 439.50	11 795.42
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Granos	7 777.77	7 777.77	0.00	4.79	36 462.20	5 156.02	202 370.02
Arroz	767.00	767.00	0.00	5.25	3 710.40	5 705.19	21 168.54
Maíz grano	1 301.52	1 301.52	0.00	4.00	5 206.08	5 950.00	30 976.18
Sorgo	5 579.00	5 579.00	0.00	4.83	26 946.57	5 510.24	148 482.07
Maíz elote	130.25	130.25	0.00	4.60	599.15	2 909.50	1 743.23
Hortalizas	178.00	178.00	0.00	12.36	962.80	16 602.59	10 711.97
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Pepino	11.00	11.00	0.00	18.50	203.50	5 400.00	1 098.90
Tomate rojo	7.00	7.00	0.00	17.50	122.50	3 465.27	424.50
Tomate Verde	40.00	40.00	0.00	12.20	488.00	1 845.10	900.41
Industriales	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Tabaco	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Leguminosas	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Frijol	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Total general	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49

Cuadro 4.17 Estadística agrícola en la entidad federativa Quintana Roo por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Quintana Roo	22 219.50	21 746.50	473.00	14.71	800 559.30	5 735.43	841 741.52
Cítricos	609.00	497.00	112.00	17.40	8 883.40	5 866.99	56 230.38
Limón	609.00	497.00	112.00	17.40	8 883.40	5 866.99	56 230.38
Frutales	41.00	36.00	5.00	27.69	880.08	5 233.74	5 031.05
Papaya	5.00	5.00	0.00	76.75	383.75	5 753.32	2 207.84
Piña	9.00	9.00	0.00	18.83	169.47	7 477.87	1 267.27
Plátano	25.00	20.00	5.00	13.75	296.16	4 893.33	1 459.21
Sandía	2.00	2.00	0.00	15.35	30.70	3 150.86	96.73
Granos	3 070.00	3 070.00	0.00	1.15	2 592.10	5 814.80	15 368.93
Maíz grano	2 980.00	2 980.00	0.00	0.81	2 367.10	6 036.12	14 259.78
Sorgo	90.00	90.00	0.00	2.50	225.00	4 929.55	1 109.15
Hortalizas	3 437.50	3 437.50	0.00	10.39	32 497.12	5 021.34	119 328.61
Calabacita	21.00	21.00	0.00	6.00	126.12	6 357.20	794.66
Chile	172.30	172.30	0.00	10.35	1 698.76	6 308.44	10 903.58
Elote	3 240.00	3 240.00	0.00	9.16	30 601.50	3 387.87	107 329.67
Pepino	4.20	4.20	0.00	17.34	70.74	4 378.20	300.70
Industriales	14 912.00	14 556.00	356.00	52.82	755 481.60	850.00	642 159.36
Caña de azúcar	14 912.00	14 556.00	356.00	52.82	755 481.60	850.00	642 159.36
Leguminosas	150.00	150.00	0.00	1.25	225.00	15 829.70	3 623.19
Frijol	150.00	150.00	0.00	1.25	225.00	15 829.70	3 623.19
Total general	22 219.50	21 746.50	473.00	14.71	800 559.30	5 735.43	841 741.52

Cuadro 4.18 Estadística agrícola en la entidad federativa San Luis Potosí por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
San Luis Potosí	153 747.88	143 545.25	10 202.62	15.42	2 513 970.35	5 140.97	2 459 787.73
Cítricos	936.91	556.91	380.00	20.79	8 893.70	3 046.43	16 576.62
Limón	24.53	24.53	0.00	26.07	639.40	4 427.60	2 831.00
Naranja	912.38	532.38	380.00	15.50	8 254.30	1 665.27	13 745.62
Forrajes	95 625.42	95 625.42	0.00	23.72	1 699 650.87	724.79	1 370 382.08
Maíz forrajero	2 125.42	2 125.42	0.00	30.18	67 630.87	671.47	44 760.59
Pasto	93 500.00	93 500.00	0.00	17.25	1 632 020.00	778.10	1 325 621.49
Frutales	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
Papaya	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
Granos	32 062.43	22 262.92	9 799.51	2.27	55 540.42	4 340.71	227 566.60
Maíz grano	12 499.41	9 469.42	3 029.99	2.17	23 920.88	5 301.57	122 346.86
Sorgo	19 563.02	12 793.50	6 769.52	2.37	31 619.54	3 379.86	105 219.74
Hortalizas	2 100.52	2 100.52	0.00	21.14	26 709.16	6 257.74	129 238.80
Cebolla	69.40	69.40	0.00	26.31	1 825.61	7 064.84	12 897.60
Chile	219.19	219.19	0.00	27.61	6 037.54	7 862.04	52 210.30
Elote	1 770.96	1 770.96	0.00	10.27	17 829.80	3 246.52	55 732.47
Tomate rojo	40.97	40.97	0.00	24.80	1 016.21	8 264.47	8 398.43
Industriales	12 831.28	12 831.28	0.00	55.04	706 219.78	788.99	557 199.93
Caña de azúcar	12 831.28	12 831.28	0.00	55.04	706 219.78	788.99	557 199.93
Leguminosas	121.90	98.78	23.12	0.56	54.38	14 967.66	809.09
Frijol	121.90	98.78	23.12	0.56	54.38	14 967.66	809.09
Oleaginosas	9 978.70	9 978.70	0.00	1.27	12 672.33	10 431.98	132 197.52
Soya	9 978.70	9 978.70	0.00	1.27	12 672.33	10 431.98	132 197.52
Total general	153 747.88	143 545.25	10 202.62	15.42	2 513 970.35	5 140.97	2 459 787.73

Cuadro 4.19 Estadística agrícola en la entidad federativa Tabasco por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Tabasco	232 540.60	219 582.66	12 957.94	11.34	4 844 242.70	9 000.31	4 609 305.46
Cítricos	7 734.24	7 734.24	0.00	12.20	132 099.87	2 590.18	322 826.58
Limón	5 620.24	5 620.24	0.00	9.29	86 209.09	3 629.65	311 358.24
Naranja	2 114.00	2 114.00	0.00	14.38	45 890.78	1 810.58	11 468.34
Especias y medicinales	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Achiote	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Forrajes	113 241.84	113 241.84	0.00	18.85	2 127 898.41	261.33	645 116.55
Pasto	113 241.84	113 241.84	0.00	18.85	2 127 898.41	261.33	645 116.55
Frutales	17 568.34	17 183.34	385.00	22.38	848 785.36	4 740.96	3 018 141.17
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
coco	22.00	22.00	0.00	0.37	8.14	6 758.00	55.01
Guanábana	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Mango	2.00	2.00	0.00	4.50	9.00	2 779.77	25.02
Melón	1 270.00	1 270.00	0.00	9.92	13 926.60	1 989.01	739.17
Papaya	188.89	185.89	3.00	24.26	5 166.92	3 982.26	17 983.75
Piña	1 607.90	1 607.90	0.00	34.41	68 844.69	4 280.78	250 552.45
Plátano	6 228.00	6 151.00	77.00	39.60	303 630.53	3 649.35	1 097 343.93
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	20.00	20.00	0.00	10.75	215.00	14 622.14	3 143.76
Sandía	833.00	833.00	0.00	10.27	8 343.50	1 813.95	975.49
Granos	34 600.99	31 816.99	2 784.00	1.91	46 016.51	3 616.83	180 265.15
Arroz	812.83	812.83	0.00	1.93	1 360.58	1 750.00	307.37
Maíz grano	33 728.16	30 957.16	2 771.00	1.53	44 437.48	4 004.98	179 131.35
Sorgo	60.00	47.00	13.00	4.55	218.46	3 700.00	826.43
Hortalizas	7 356.00	7 232.00	124.00	0.58	3 858.64	71 506.47	132 743.08
Calabaza semilla	7 146.00	7 030.00	116.00	0.56	3 733.40	30 487.34	113 513.14
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Industriales	45 915.25	36 887.25	9 028.00	16.43	1 650 394.39	22 147.06	227 012.26
Cacao	15 662.25	6 634.25	9 028.00	0.60	2 870.88	35 382.68	56 887.43
Caña de azúcar	29 163.00	29 163.00	0.00	55.74	1 646 270.01	458.37	154 353.29
Hule	1 090.00	1 090.00	0.00	1.15	1 253.50	12 582.00	15 771.54
Leguminosas	3 387.00	3 195.00	192.00	0.69	2 187.82	13 928.43	22 891.08
Frijol	3 387.00	3 195.00	192.00	0.69	2 187.82	13 928.43	22 891.08
Oleaginosas	2 646.94	2 202.00	444.94	15.45	32 866.71	2 122.11	60 308.10
Palma de aceite	2 646.94	2 202.00	444.94	15.45	32 866.71	2 122.11	60 308.10
Total general	232 540.60	219 582.66	12 957.94	11.34	4 844 242.70	9 000.31	4 609 305.46

Cuadro 4.20 Estadística agrícola en la entidad federativa Tamaulipas por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Tamaulipas	526 987.24	376 355.51	150 631.73	7.34	1 877 883.25	6 870.39	5 292 287.38
Cítricos	157.37	157.37	0.00	17.73	2 790.61	4 232.24	11 810.54
Naranja	157.37	157.37	0.00	17.73	2 790.61	4 232.24	11 810.54
Forrajes	37 703.00	37 703.00	0.00	16.90	637 180.70	940.64	599 360.20
Pasto	37 703.00	37 703.00	0.00	16.90	637 180.70	940.64	599 360.20
Granos	476 740.83	328 057.60	148 683.23	2.31	800 309.91	5 233.73	4 238 991.46
Arroz	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
Maíz grano	3 429.09	3 239.69	189.40	1.55	9 882.25	5 321.79	53 006.93
Sorgo	473 261.74	324 767.91	148 493.83	2.27	790 345.46	5 328.45	4 185 582.12
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Hortalizas	210.27	210.27	0.00	34.97	7 352.96	5 270.07	38 750.61
Cebolla	210.27	210.27	0.00	34.97	7 352.96	5 270.07	38 750.61
Industriales	9 414.67	7 811.08	1 603.59	25.91	428 655.70	5 171.32	387 078.50
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Caña de azúcar	9 099.18	7 704.83	1 394.35	51.55	428 600.66	824.05	386 030.69
Leguminosas	310.12	171.46	138.66	0.71	121.63	12 625.00	1 594.61
Frijol	310.12	171.46	138.66	0.71	121.63	12 625.00	1 594.61
Oleaginosas	2 450.98	2 244.73	206.25	0.65	1 471.74	13 035.75	14 701.46
Ajonjolí	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Soya	1 325.09	1 149.49	175.60	0.65	747.17	10 395.27	7 767.03
Total general	526 987.24	376 355.51	150 631.73	7.34	1 877 883.25	6 870.39	5 292 287.38

Cuadro 4.21 Estadística agrícola en la entidad federativa Veracruz por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Veracruz	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97
Cítricos	2 837.00	2 814.00	23.00	19.89	62 002.58	4 033.22	213 762.13
Limón	1 558.00	1 540.00	18.00	15.17	24 395.25	5 181.07	112 646.12
Naranja	99.00	99.00	0.00	18.10	2 130.13	3 902.92	7 024.28
Toronja	1 180.00	1 175.00	5.00	29.65	35 477.20	2 506.89	94 091.73
Forrajes	39 484.00	39 484.00	0.00	29.59	1 041 743.05	797.61	750 620.15
Maíz forrajero	1 386.00	1 386.00	0.00	32.69	42 276.40	924.41	37 916.70
Pasto	37 940.00	37 940.00	0.00	26.76	994 788.27	661.52	708 585.10
Sorgo forrajero	158.00	158.00	0.00	30.45	4 678.39	884.25	4 118.35
Frutales	12 151.65	12 149.15	2.50	24.81	355 068.17	4 386.48	1 658 554.34
Mango	4 625.25	4 625.25	0.00	9.21	47 904.05	4 145.33	268 067.55
Nanche	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
Papaya	1 070.50	1 069.00	1.50	39.48	38 323.43	4 234.63	167 501.83
Piña	4 923.50	4 922.50	1.00	49.51	242 467.52	4 136.78	1 114 362.39
Plátano	236.00	236.00	0.00	21.68	4 511.08	3 604.66	16 013.14
Sandía	789.40	789.40	0.00	24.51	18 028.44	3 786.10	66 072.27
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Zapote	196.00	196.00	0.00	9.89	1 938.44	7 794.00	15 108.20
Granos	23 995.79	23 995.79	0.00	4.81	115 969.09	4 315.99	503 833.75
Arroz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Maíz grano	22 422.79	22 422.79	0.00	5.05	109 734.16	4 390.21	476 528.22
Sorgo	697.00	697.00	0.00	4.12	2 388.39	3 933.33	9 143.07
Hortalizas	897.90	897.40	0.50	192.16	52 345.16	6 193.97	114 276.40
Calabacita	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
Chile	277.40	277.40	0.00	12.80	3 496.45	9 169.63	30 665.28
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Pepino	266.80	266.80	0.00	26.60	6 933.54	4 402.68	30 403.87
Tomate rojo	77.70	77.70	0.00	27.25	2 255.19	8 237.50	18 269.77
Tomate Verde	236.00	236.00	0.00	21.33	4 895.60	6 180.04	31 781.85
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
Industriales	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Caña de azúcar	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Leguminosas	1 175.20	1 175.20	0.00	1.33	1 618.11	14 995.94	21 818.78
Frijol	1 175.20	1 175.20	0.00	1.33	1 618.11	14 995.94	21 818.78
Oleaginosas	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Ajonjolí	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Total general	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97

Cuadro 4.22 Estadística agrícola en la entidad federativa Yucatán por grupo de cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Yucatán	294 767.87	291 910.87	2 857.00	18.42	3 397 047.87	7 807.18	1 927 531.22
Cítricos	2 638.30	2 487.80	150.50	10.50	25 391.34	3 704.76	90 391.61
Limón	867.10	802.10	65.00	6.33	5 872.40	5 018.62	29 577.43
Mandarina	122.60	97.60	25.00	6.70	1 343.96	3 194.55	4 271.81
Naranja	1 599.10	1 549.10	50.00	5.93	17 025.37	3 117.96	51 246.76
Toronja	49.50	39.00	10.50	27.20	1 149.60	3 415.64	5 295.61
Especias y medicinales	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Achiote	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Forrajes	247 593.07	247 593.07	0.00	15.86	3 245 995.92	569.55	1 097 006.79
Pasto	247 585.07	247 585.07	0.00	12.75	3 245 769.52	330.56	1 096 661.41
Sorgo forrajero	8.00	8.00	0.00	28.30	226.40	1 525.53	345.38
Frutales	413.90	286.00	127.90	33.24	13 776.44	5 517.05	98 505.39
Aguacate	43.00	32.50	10.50	22.78	902.82	7 701.34	7 006.72
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Ciruela	10.20	5.00	5.20	1.80	9.00	4 593.33	41.34
coco	10.00	6.00	4.00	9.84	59.04	1 947.35	114.97
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Mango	63.40	45.90	17.50	5.36	250.10	5 859.66	1 471.92
Papaya	98.40	94.40	4.00	87.83	7 983.48	5 850.02	46 401.62
Piña	0.80	0.80	0.00	20.20	16.16	6 200.00	100.19
Pitahaya	53.20	15.00	38.20	182.50	2 737.50	12 959.34	35 476.19
Plátano	1.00	1.00	0.00	10.00	10.00	5 083.75	50.84
Sandía	61.90	61.40	0.50	23.10	1 428.48	4 614.32	6 091.24
Granos	30 449.60	28 830.30	1 619.30	2.58	71 544.34	4 795.00	320 674.40
Maíz grano	29 989.60	28 385.60	1 604.00	2.49	70 098.07	4 475.00	310 663.48
Sorgo	460.00	444.70	15.30	2.94	1 446.27	6 075.00	10 010.92
Hortalizas	1135.00	1 006.70	128.30	18.93	16 452.30	15 451.08	154 919.32
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Calabacita	456.00	456.00	0.00	13.68	5 062.50	9 100.00	43 112.25
Calabaza semilla	150.00	30.00	120.00	2.00	60.00	4 161.94	249.72
Chile	51.50	50.70	0.80	21.64	1 143.47	25 352.50	27 313.96
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Pepino	405.00	405.00	0.00	19.00	8 892.00	8 141.97	73 647.08
Tomate rojo	15.50	15.00	0.50	24.03	410.02	8 526.74	3 496.13
Tomate Verde	3.00	3.00	0.00	13.90	41.70	8 075.54	336.75

Cuadro 4.23 Estadística agrícola en la entidad federativa Yucatán por grupo de cultivo (Continuación)

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Oleaginosas	12 410.00	11 591.00	819.00	2.03	23 765.10	6 700.00	161 820.21
Soya	12 410.00	11 591.00	819.00	2.03	23 765.10	6 700.00	161 820.21
Tubérculos	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Total general	294 767.87	291 910.87	2 857.00	18.42	3 397 047.87	7 807.18	1 927 531.22

CAPÍTULO CINCO

**Estadísticas agrícolas por
distrito de temporal
tecnificado**

5



5. Estadísticas agrícolas por distrito de temporal tecnificado

Cuadro 5.1 Estadística agrícola para el DTT 001 La Sierra, Tabasco por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
001 La Sierra, Tabasco							
Otoño-Invierno	6 255.00	5 683.00	572.00	1.83	7 758.26	9 042.06	42 083.02
Frijol	955.00	851.00	104.00	0.70	595.70	16 105.16	9 593.84
Maíz grano	5 255.00	4 800.00	455.00	1.46	7 008.00	4 550.00	31 886.40
Sorgo	45.00	32.00	13.00	4.83	154.56	3 900.00	602.78
Primavera-Verano	2 366.00	930.00	1 436.00	2.41	1 427.25	4 200.00	6 426.89
Maíz grano	2 351.00	915.00	1 436.00	1.49	1 363.35	4 550.00	6 203.24
Sorgo	15.00	15.00	0.00	4.26	63.90	3 500.00	223.65
Perennes	24 016.54	23 924.54	92.00	19.99	605 265.43	7 356.98	1 162 325.93
Cacao	207.00	180.00	27.00	0.68	122.40	38 256.52	4 682.60
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Limón	5.24	5.24	0.00	5.15	26.99	2 655.29	71.66
Palma de aceite	691.00	689.00	2.00	16.03	11 044.67	1 525.89	16 852.95
Papaya	3.89	3.89	0.00	20.57	80.02	4 500.00	360.08
Pasto	17 225.00	17 225.00	0.00	17.17	295 753.25	205.00	60 629.42
Plátano	5 863.00	5 800.00	63.00	51.38	298 004.00	3 612.00	1 076 390.45
Rambután	20.00	20.00	0.00	10.75	215.00	14 622.14	3 143.76
Total general	32 637.54	30 537.54	2 100.00	12.43	614 450.94	7 301.95	1 210 835.84

Cuadro 5.2 Estadística agrícola para el DTT 002 Zanapa-Tonalá, Tabasco por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco							
Otoño-Invierno	2 763.66	2 763.66	0.00	4.68	5 018.38	7 302.32	24 724.53
Frijol	65.00	65.00	0.00	0.64	41.60	18 422.00	766.36
Maíz grano	2 653.66	2 653.66	0.00	1.70	4 536.68	5 244.45	22 300.84
Melón	20.00	20.00	0.00	8.83	176.60	3 975.31	702.04
Sandía	25.00	25.00	0.00	10.54	263.50	3 625.40	955.29
Primavera-Verano	2 438.33	2 438.33	0.00	1.73	4 544.70	7 556.47	23 393.39
Arroz	22.83	22.83	0.00	2.50	57.08	5 237.00	298.90
Frijol	100.00	100.00	0.00	0.61	61.00	14 500.00	884.50
Maíz grano	2 315.50	2 315.50	0.00	1.90	4 426.62	5 244.45	22 209.99
Perennes	63 079.18	62 914.18	165.00	17.39	1 514 578.01	8 285.56	12 865 569.39
Cacao	1 670.00	1 585.00	85.00	0.50	792.50	65 000.00	51 512.50
Caña de azúcar	3 051.00	3 051.00	0.00	54.83	167 286.33	915.97	153 229.26
coco	22.00	22.00	0.00	0.37	8.14	6 758.00	55.01
Hule	1 090.00	1 090.00	0.00	1.15	1 253.50	12 582.00	15 771.54
Limón	5 615.00	5 615.00	0.00	11.36	86 182.10	4 116.84	311 286.58
Naranja	362.00	362.00	0.00	9.36	4 192.76	2 516.35	10 141.28
Palma de aceite	350.00	270.00	80.00	12.80	3 456.00	4 500.00	15 552.00
Pasto	49 202.84	49 202.84	0.00	24.00	1 180 868.16	400.00	472 347.26
Piña	1 607.90	1 607.90	0.00	34.41	68 844.69	4 280.78	250 552.45
Plátano macho	108.44	108.44	0.00	15.62	1 693.83	3 614.00	6 121.51
Total general	68 281.17	68 116.17	165.00	11.91	1 524 141.08	7 945.02	13 346 87.31

Cuadro 5.3 Estadística agrícola para el DTT 003 Tesechoacán, Veracruz por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
003 Tesechoacán, Veracruz							
Otoño-Invierno	490.00	490.00	0.00	5.11	2 243.03	12 005.96	11 609.98
Chile	9.00	9.00	0.00	9.52	85.68	14 500.21	1 242.38
Frijol	39.00	39.00	0.00	1.03	40.17	16 942.22	680.57
Maíz grano	442.00	442.00	0.00	4.79	2 117.18	4 575.44	9 687.03
Primavera-Verano	418.00	418.00	0.00	4.58	1 914.44	3 971.66	7 603.50
Maíz grano	418.00	418.00	0.00	4.58	1 914.44	3 971.66	7 603.50
Perennes	12 915.00	12 915.00	0.00	38.33	700 515.90	1 987.24	677 736.62
Caña de azúcar	6 993.00	6 993.00	0.00	75.12	525 314.16	712.88	374 485.96
Mango	310.00	310.00	0.00	4.46	1 382.60	2 349.98	3 249.08
Pasto	4 525.00	4 525.00	0.00	27.25	123 306.25	730.72	90 102.34
Piña	1 087.00	1 087.00	0.00	46.47	50 512.89	4 155.36	209 899.24
Total general	13 823.00	13 823.00	0.00	21.65	704 673.37	5 992.31	696 950.10

Cuadro 5.4 Estadística agrícola para el DTT 005 Pujal Coy II por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas							
Otoño-Invierno	33 033.81	25 568.19	7 465.61	10.91	154 661.52	6 193.63	423 227.08
Arroz	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Cebolla	279.67	279.67	0.00	30.64	9 178.56	6 167.45	51 648.21
Chile	73.31	73.31	0.00	27.79	2 037.36	5 445.67	11 094.79
Elote	1 770.96	1 770.96	0.00	10.27	17 829.80	3 246.52	55 732.47
Frijol	322.01	160.24	161.78	0.61	97.91	15 311.77	1 505.55
Maíz forrajero	2 125.42	2 125.42	0.00	30.18	67 630.87	671.47	44 760.59
Maíz grano	10 487.47	8 620.65	1 866.82	3.14	28 178.07	5 213.16	145 250.61
Sorgo	17 039.60	11 615.38	5 424.22	2.46	29 093.16	3 992.40	108 606.08
Primavera-Verano	26 426.26	23 292.80	3 133.45	5.46	39 259.41	9 085.64	290 232.52
Ajonjolí	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Chile	145.88	145.88	0.00	27.42	4 000.18	10 278.41	41 115.51
Maíz grano	5 200.73	3 848.16	1 352.57	1.41	5 476.08	5 529.09	29 338.39
Sorgo	9 440.51	7 853.08	1 587.43	1.99	15 183.61	4 279.32	68 062.18
Soya	11 303.79	11 128.19	175.60	0.96	13 419.50	10 413.62	139 964.55
Tomate rojo	40.97	40.97	0.00	24.80	1 016.21	8 264.47	8 398.43
Perennes	154 530.11	152 546.52	1 983.59	28.68	3 419 935.16	1 942.07	2 922 416.56
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Caña de azúcar	21 930.46	20 536.11	1 394.35	52.71	1134 820.44	812.37	943 230.62
Limón	24.53	24.53	0.00	26.07	639.40	4 427.60	2 831.00
Naranja	1 069.76	689.76	380.00	16.62	11 044.91	2 948.75	25 556.16
Papaya	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
Pasto	131 203.00	131 203.00	0.00	17.13	2 269 200.70	832.28	1 924 981.69
Total general	213 990.17	201 407.51	12 582.65	14.08	3 613 856.10	5 899.41	3 635 876.16

Cuadro 5.5 Estadística agrícola para el DTT 006 Acapetahua, Chiapas por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
006 Acapetahua, Chiapas							
Otoño-Invierno	746.60	746.60	0.00	9.34	3 504.16	5 691.67	16 634.59
Frijol	45.50	45.50	0.00	0.92	41.86	9 425.00	394.53
Maíz grano	670.00	670.00	0.00	4.10	2 747.00	5 300.00	14 559.10
Sandía	31.10	31.10	0.00	23.00	715.30	2 350.00	1 680.96
Primavera-Verano	4 575.00	4 480.00	95.00	2.21	15 134.40	20 250.00	88 513.80
Ajonjolí	310.00	295.00	15.00	0.62	182.90	32 000.00	5 852.80
Arroz	20.00	20.00	0.00	3.50	70.00	20 000.00	1 400.00
Maíz grano	4 200.00	4 120.00	80.00	3.60	14 832.00	5 400.00	80 092.80
Tabaco	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1 168.20
Perennes	84 954.50	84 954.50	0.00	37.67	2 293 818.50	12 178.57	3 282 725.60
Cacao	620.00	620.00	0.00	0.70	434.00	60 000.00	26 040.00
Caña de azúcar	1 117.00	1 117.00	0.00	86.00	96 062.00	750.00	72 046.50
Mango	5 333.50	5 333.50	0.00	7.00	37 334.50	5 400.00	201 606.30
Palma de aceite	23 450.00	23 450.00	0.00	19.00	445 550.00	3 500.00	1 559 425.00
Papaya	450.00	450.00	0.00	88.00	39 600.00	12 000.00	475 200.00
Pasto	52 650.00	52 650.00	0.00	31.00	1 632 150.00	500.00	816 075.00
Plátano	1 334.00	1 334.00	0.00	32.00	42 688.00	3 100.00	132 332.80
Total general	90 276.10	90 181.10	95.00	21.47	2 312 457.06	13 094.64	3 387 873.99

Cuadro 5.6 Estadística agrícola para el DTT 007 Centro de Veracruz, Veracruz agrupado por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
007 Centro de Veracruz, Veracruz							
Otoño-Invierno	2 513.99	2 513.99	0.00	19.63	32 207.88	5 749.55	121 665.90
Chile	64.40	64.40	0.00	18.83	1 212.33	7 846.11	9 512.07
Frijol	732.20	732.20	0.00	1.41	1 032.40	12 279.22	12 691.76
Maíz forrajero	322.00	322.00	0.00	36.65	11 792.08	986.71	11 636.99
Maíz grano	843.89	843.89	0.00	6.05	5 047.45	4 968.25	24 892.23
Pepino	135.80	135.80	0.00	20.65	2 711.75	4 606.72	12 678.25
Sandía	270.00	270.00	0.00	25.21	6 654.44	3 651.10	24 346.32
Tomate rojo	53.70	53.70	0.00	31.90	1 713.03	7 975.00	13 661.41
Tomate Verde	92.00	92.00	0.00	22.10	2 044.40	5 844.32	12 246.87
Primavera-Verano	14 351.00	14 351.00	0.00	157.68	146 626.12	5 630.56	385 861.28
Ajonjolí	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Calabacita	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
Chile	85.00	85.00	0.00	13.48	1 163.14	5 059.34	6 055.25
Frijol	221.00	221.00	0.00	1.67	360.94	15 117.16	5 490.79
Maíz forrajero	1 064.00	1 064.00	0.00	28.74	30 484.32	862.11	26 279.71
Maíz grano	12 022.00	12 022.00	0.00	5.43	62 058.41	4 392.00	274 129.96
Pepino	131.00	131.00	0.00	32.55	4 221.79	4 198.64	17 725.62
Sandía	145.00	145.00	0.00	34.28	4 994.36	4 050.19	19 395.51
Sorgo	123.00	123.00	0.00	4.61	574.55	4 016.67	2 310.94
Sorgo forrajero	158.00	158.00	0.00	30.45	4 678.39	884.25	4 118.35
Tomate rojo	24.00	24.00	0.00	22.59	542.16	8 500.00	4 608.36
Tomate Verde	144.00	144.00	0.00	19.80	2 851.20	6 851.49	19 534.98
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
Perennes	32 419.36	32 393.36	26.00	29.78	1 619 830.98	3 886.29	1 930 168.52
Caña de azúcar	12 722.11	12 722.11	0.00	89.75	1 120 775.87	729.49	817 650.88
Limón	1 383.00	1 365.00	18.00	16.60	22 242.75	4 352.01	97 924.76
Mango	3 310.25	3 310.25	0.00	13.58	41 280.38	6 047.41	253 620.91
Nanche	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
Naranja	89.00	89.00	0.00	22.76	2 042.23	3 416.79	6 595.75
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Papaya	620.50	619.00	1.50	47.62	27 883.43	4 741.68	133 879.50
Pasto	11 511.00	11 511.00	0.00	26.39	304 258.99	813.00	247 362.56
Piña	973.50	972.50	1.00	60.44	58 782.76	4 107.23	241 434.02
Plátano	106.00	106.00	0.00	26.04	2 827.58	3 525.00	9 676.50
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Toronja	1180.00	1175.00	5.00	29.65	35 477.20	2 506.89	94 091.73
Zapote	196.00	196.00	0.00	9.89	1 938.44	7 794.00	15 108.20
Total general	49 284.35	49 258.35	26.00	75.06	1 798 664.99	4 978.83	2 437 695.70

Cuadro 5.7 Estadística agrícola para el DTT 008 Oriente de Yucatán por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
008 Oriente de Yucatán, Yucatán							
Otoño-Invierno	8 706.00	8 234.70	471.30	14.42	12 623.62	9 398.58	70 439.71
Calabacita	1.00	1.00	0.00	15.00	15.00	9 400.00	141.00
Chile	25.70	24.90	0.80	22.10	548.95	21 989.17	12 071.03
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Maíz grano	7 700.00	7 230.00	470.00	1.20	9 690.00	4 500.00	43 605.00
Sandía	1.30	0.80	0.50	18.98	15.18	5 000.00	75.92
Sorgo forrajero	8.00	8.00	0.00	28.30	226.40	1 525.53	345.38
Soya	960.00	960.00	0.00	2.00	1920.00	6 500.00	12 480.00
Tomate rojo	6.00	6.00	0.00	22.60	157.80	8 526.74	1 345.52
Tomate Verde	3.00	3.00	0.00	13.90	41.70	8 075.54	336.75
Primavera-Verano	18 546.20	18 211.70	334.50	15.95	23 212.86	11 123.45	132 575.15
Calabacita	5.00	5.00	0.00	15.00	75.00	9 400.00	705.00
Chile	15.70	15.70	0.00	18.33	289.50	30 000.00	8 685.00
Maíz grano	13 700.00	13 366.00	334.00	0.95	12 629.64	4 500.00	56 833.38
Pepino	3.00	3.00	0.00	16.00	48.00	8 000.00	384.00
Sandía	13.00	13.00	0.00	24.50	318.50	4 623.86	1 417.16
Soya	4 800.00	4 800.00	0.00	2.00	9 600.00	6 500.00	62 400.00
Tomate rojo	9.50	9.00	0.50	24.99	252.22	8 526.74	2 150.61
Perennes	240 706.57	240 649.57	57.00	18.48	3 168 789.32	3 847.48	1120 790.25
Aguacate	10.00	5.00	5.00	15.56	77.82	7 629.35	593.72
coco	10.00	6.00	4.00	9.84	59.04	1 947.35	114.97
Limón	433.00	420.00	13.00	5.23	2 196.60	5 006.60	10 997.50
Mandarina	30.00	11.00	19.00	3.93	43.23	3 200.13	138.34
Mango	39.00	27.00	12.00	5.28	142.56	5 837.36	832.17
Naranja	13.00	9.00	4.00	4.23	38.07	3 154.04	120.07
Papaya	79.00	79.00	0.00	85.44	6 520.48	5 708.37	37 221.29
Pasto	240 085.07	240 085.07	0.00	13.16	3 159 519.52	338.74	1 070 268.91
Toronja	7.50	7.50	0.00	25.60	192.00	2 621.20	503.28
Total general	267 958.77	267 095.97	862.80	16.69	3 204 625.80	7 373.05	1 323 805.11

Cuadro 5.8 Estadística agrícola para el DTT 009 Bejucos, Nayarit por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
009 El Bejucos, Nayarit							
Otoño-Invierno	12 265.77	12 265.77	0.00	8.85	41 854.00	12 528.47	320 643.39
Arroz	32.00	32.00	0.00	5.70	182.40	5 705.19	1 040.63
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Frijol	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Maíz grano	1 301.52	1 301.52	0.00	4.00	5 206.08	5 950.00	30 976.18
Pepino	11.00	11.00	0.00	18.50	203.50	5 400.00	1 098.90
Sandía	98.00	98.00	0.00	15.80	1 548.40	3 439.50	5 325.72
Sorgo	5 579.00	5 579.00	0.00	4.83	26 946.57	5 510.24	148 482.07
Sorgo forrajero	67.00	67.00	0.00	18.60	1 246.20	753.90	939.51
Tabaco	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Tomate rojo	7.00	7.00	0.00	17.50	122.50	3 465.27	424.50
Tomate Verde	40.00	40.00	0.00	12.20	488.00	1 845.10	900.41
Maíz elote	130.25	130.25	0.00	4.60	599.15	2 909.50	1 743.23
Primavera-Verano	1 158.14	1 158.14	0.00	10.98	7 987.45	4 884.34	31 137.80
Arroz	735.00	735.00	0.00	4.80	3 528.00	5 705.19	20 127.91
Guanábana	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
Maíz forrajero	118.14	118.14	0.00	19.65	2 321.45	905.46	2 101.98
Sandía	285.00	285.00	0.00	6.60	1 881.00	3 439.50	6 469.70
Perennes	7 431.47	7 417.47	14.00	15.91	138 940.36	5 248.67	120 944.30
Limón	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Mango	920.00	920.00	0.00	10.82	9 954.40	2 587.50	25 757.01
Papaya	10.00	10.00	0.00	38.60	386.00	6 304.50	2 433.54
Pasto	6 431.49	6 431.49	0.00	19.93	128 179.60	700.00	89 725.72
Plátano	17.98	17.98	0.00	3.98	71.56	6 200.00	443.67
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Total general	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49

Cuadro 5.9 Estadística agrícola para el DTT 010 San Fernando, Tamaulipas por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
010 San Fernando, Tamaulipas							
Otoño-Invierno	448 660.10	300 408.40	148 251.70	2.22	741 059.90	5 153.84	3 927 312.37
Sorgo	448 610.10	300 358.40	148 251.70	2.53	740 977.70	5 282.97	3 926 909.96
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Primavera-Verano	18 084.85	18 084.85	0.00	1.07	36 937.60	7 852.38	188 886.58
Frijol	110.00	110.00	0.00	0.71	78.10	11 500.00	898.15
Maíz grano	240.30	240.30	0.00	0.62	148.99	5 133.33	764.79
Sorgo	17 734.55	17 734.55	0.00	2.07	36 710.52	5 100.00	187 223.64
Total general	466 744.95	318 493.25	148 251.70	1.60	777 997.51	6 606.90	4 116 198.95

Cuadro 5.10 Estadística agrícola para el DTT 011 Margaritas-Comitán, Chiapas agrupado por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
011 Margaritas-Comitán, Chiapas							
Otoño-Invierno	2 472.50	2 458.16	14.34	18.07	35 629.29	15 758.00	733 842.38
Frijol	466.00	465.66	0.34	1.20	558.79	19 000.00	10 617.05
Maíz grano	1 373.50	1 373.50	0.00	3.00	4 120.50	5 660.00	23 322.03
Tomate rojo	633.00	619.00	14.00	50.00	30 950.00	22 614.00	699 903.30
Primavera-Verano	31 896.40	31 891.40	5.00	13.22	106 879.90	13 842.40	1 124 816.49
Calabacita	21.00	17.00	4.00	6.00	102.00	15 950.00	1 626.90
Cebolla	34.50	34.50	0.00	16.00	552.00	18 800.00	10 377.60
Chile	10.20	10.20	0.00	18.50	188.70	23 210.00	4 379.73
Frijol	7 304.00	7 304.00	0.00	1.25	9 130.00	17 500.00	159 775.00
Maíz grano	23 598.00	23 598.00	0.00	3.00	70 794.00	5 620.00	397 862.28
Pepino	29.00	28.00	1.00	15.36	430.08	11 585.00	4 982.48
Sorgo	312.10	312.10	0.00	3.63	1 132.92	4 200.00	4 758.28
Tomate rojo	423.00	423.00	0.00	55.00	23 265.00	22 614.00	526 114.71
Tomate Verde	121.00	121.00	0.00	9.00	1 089.00	12 570.00	13 688.73
Maíz elote	43.60	43.60	0.00	4.50	196.20	6 375.00	1 250.78
Perennes	963.00	956.00	7.00	11.35	13 385.54	24 502.58	170 918.08
Aguacate	337.00	337.00	0.00	12.66	4 266.42	35 000.00	149 324.70
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Limón	39.00	39.00	0.00	8.76	341.64	9 210.00	3 146.50
Pasto	580.00	574.00	6.00	15.20	8 724.80	1 800.33	15 707.52
Total general	35 331.90	35 305.56	26.34	13.64	155 894.74	16 688.73	2 029 576.95

Cuadro 5.11 Estadística agrícola para el DTT 012 La Chontalpa, Tabasco por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
012 La Chontalpa, Tabasco							
Otoño-Invierno	3 000.00	3 000.00	0.00	1.15	2 922.45	9.47	23.60
Arroz	45.00	45.00	0.00	1.65	74.25	6.50	0.48
Frijol	1 163.00	1 163.00	0.00	0.60	697.80	16.50	11.51
Maíz grano	1 792.00	1 792.00	0.00	1.20	2 150.40	5.40	11.61
Primavera-Verano	4 788.00	4 788.00	0.00	5.96	25 441.25	4.28	78.18
Arroz	745.00	745.00	0.00	1.65	1 229.25	6.50	7.99
Maíz grano	1 985.00	1 985.00	0.00	1.20	2 382.00	5.40	12.86
Melón	1 250.00	1 250.00	0.00	11.00	13 750.00	2.70	37.13
Sandía	808.00	808.00	0.00	10.00	8 080.00	2.50	20.20
Perennes	75 176.00	66 280.00	8 896.00	18.91	1 924 362.68	41.17	61 618.59
Achiote	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Cacao	13 746.00	4 850.00	8 896.00	0.40	1 940.00	42.00	81.48
Caña de azúcar	26 112.00	26 112.00	0.00	56.64	1 478 983.68	0.76	1 124.03
Naranja	1 714.00	1 714.00	0.00	24.00	41 136.00	2.10	86.39
Pasto	33 514.00	33 514.00	0.00	12.00	402 168.00	150.00	60 325.20
Total general	82 964.00	74 068.00	8 896.00	10.15	1 952 726.38	20.95	61 720.37

Cuadro 5.12 Estadística agrícola para el DTT 013 Balancán-Tenosique, Tabasco agrupado por ciclo y cultivo.

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
013 Balancán-Tenosique, Tabasco							
Otoño-Invierno	8 965.00	8 702.00	263.00	0.86	9 568.24	50 994.43	122 165.07
Calabaza semilla	3 025.00	2 950.00	75.00	0.74	2 183.00	30 000.00	65 490.00
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Frijol	580.00	570.00	10.00	0.68	387.60	15 880.00	6 155.09
Maíz grano	5 150.00	4 980.00	170.00	1.38	6 872.40	4 553.00	31 290.04
Primavera-Verano	11 164.00	10 865.00	299.00	0.78	8 505.29	16 242.56	82 728.69
Calabaza semilla	4 121.00	4 080.00	41.00	0.38	1 550.40	30 974.68	48 023.14
Frijol	420.00	374.00	46.00	0.94	351.56	13 200.00	4 640.59
Maíz grano	6 623.00	6 411.00	212.00	1.03	6 603.33	4 553.00	30 064.96
Perennes	14 748.00	14 534.00	214.00	15.98	268 864.08	2 034.06	91 997.93
Mango	2.00	2.00	0.00	4.50	9.00	2 779.77	25.02
Naranja	38.00	38.00	0.00	14.79	562.02	2 207.52	1 240.67
Palma de aceite	1 223.00	1 012.00	211.00	13.93	14 097.16	1 510.51	21 293.90
Papaya	185.00	182.00	3.00	27.95	5 086.90	3 464.52	17 623.67
Pasto	13 300.00	13 300.00	0.00	18.73	249 109.00	208.00	51 814.67
Total general	34 877.00	34 101.00	776.00	7.14	286 937.61	21 906.31	296 891.69

Cuadro 5.13 Estadística agrícola para el DTT 015 Edzná-Yohaltún, Campeche por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche							
Otoño-Invierno	15 180.00	15 180.00	0.00	13.90	52 984.00	5 013.50	249 491.66
Maíz grano	2 570.00	2 570.00	0.00	4.60	11 822.00	4 500.00	53 199.00
Sandía	150.00	150.00	0.00	37.00	5 550.00	4 000.00	22 200.00
Sorgo	12 300.00	12 300.00	0.00	2.80	34 440.00	4 900.00	168 756.00
Soya	120.00	120.00	0.00	2.10	252.00	8 080.00	2 036.16
Tomate rojo	40.00	40.00	0.00	23.00	920.00	3 587.50	3 300.50
Primavera-Verano	23 852.50	23 852.50	0.00	4.12	78 626.06	7 769.97	544 860.25
Arroz	150.00	150.00	0.00	5.80	870.00	4 900.00	4 263.00
Calabacita	18.50	18.50	0.00	10.06	186.11	9 135.41	1 700.19
Frijol	4.00	4.00	0.00	0.65	2.60	11 200.00	29.12
Maíz grano	15 350.00	15 350.00	0.00	4.06	62 321.00	6 099.69	380 138.78
Sorgo	175.00	175.00	0.00	2.31	404.25	4 718.69	1 907.53
Soya	8 155.00	8 155.00	0.00	1.82	14 842.10	10 566.00	156 821.63
Perennes	36 910.00	36 910.00	0.00	28.90	363 883.45	4 570.57	359 770.94
Caña de azúcar	535.00	535.00	0.00	87.69	46 914.15	908.14	42 604.62
Limón	602.00	602.00	0.00	9.70	5 839.40	6 155.19	35 942.62
Mango	263.00	263.00	0.00	17.10	4 497.30	5 293.91	23 808.30
Naranja	280.00	280.00	0.00	11.52	3 225.60	6 586.77	21 246.29
Papaya	130.00	130.00	0.00	38.90	5 057.00	7 820.35	39 547.51
Pasto	35 100.00	35 100.00	0.00	8.50	298 350.00	659.03	196 621.60
Total general	75 942.50	75 942.50	0.00	15.74	495 493.51	5 830.04	1 154 122.85

Cuadro 5.14 Estadística agrícola para el DTT 016 Sanes-Huasteca, Tabasco por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
016 Sanes-Huasteca, Tabasco							
Otoño-Invierno	1 026.00	915.00	111.00	1.20	1 447.20	10 024.59	6 222.63
Frijol	73.00	60.00	13.00	0.75	45.00	16 129.04	725.81
Maíz grano	953.00	855.00	98.00	1.64	1 402.20	3 920.14	5 496.82
Primavera-Verano	4 681.00	4 262.00	419.00	1.22	7 700.06	9 426.50	29 767.97
Frijol	31.00	12.00	19.00	0.63	7.56	14 998.00	113.38
Maíz grano	4 650.00	4 250.00	400.00	1.81	7 692.50	3 855.00	29 654.59
Perennes	8 073.89	7 582.95	490.94	23.23	456 839.43	10 086.95	1 669 179.65
Cacao	39.25	19.25	20.00	0.83	15.98	38 232.18	610.85
Guanábana	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Palma de aceite	382.94	231.00	151.94	18.48	4 268.88	1 548.24	6 609.25
Plátano	365.00	351.00	14.00	16.03	5 626.53	3 724.05	20 953.48
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	235.00	130.00	105.00	26.44	3 437.20	3 860.00	13 267.59
Total general	13 780.89	12 759.95	1 020.94	14.42	465 986.69	9 942.39	1 705 170.25

Cuadro 5.15 Estadística agrícola para el DTT 017 Tapachula, Chiapas por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
017 Tapachula, Chiapas							
Otoño-Invierno	15 033.63	15 033.63	0.00	2.63	63 141.33	13 915.50	448 118.54
Ajonjolí	1 848.69	1 848.69	0.00	0.40	739.48	25 000.00	18 486.90
Maíz grano	10 294.85	10 294.85	0.00	5.50	56 621.68	6 546.50	370 673.80
Soya	2 890.09	2 890.09	0.00	2.00	5 780.18	10 200.00	58 957.84
Primavera-Verano	19 164.71	19 164.71	0.00	2.66	55 877.89	10 850.00	548 240.97
Ajonjolí	916.23	916.23	0.00	0.70	641.36	20 000.00	12 827.22
Maíz grano	4 036.38	4 036.38	0.00	4.00	16 145.52	8 000.00	129 164.16
Sorgo	17.18	17.18	0.00	3.20	54.98	5 000.00	274.88
Soya	14 194.92	14 194.92	0.00	2.75	39 036.03	10 400.00	405 974.71
Perennes	41 923.17	41 694.31	228.86	28.27	1109 545.81	21 522.17	4 570 725.33
Cacao	1 668.68	1 668.68	0.00	0.51	851.03	70 386.46	59 900.76
Caña de azúcar	1 401.58	1 401.58	0.00	90.00	126 142.20	922.37	116 349.78
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
coco	208.10	208.10	0.00	0.95	197.70	4 197.36	829.80
Hule	4.67	4.67	0.00	1.15	5.37	24 000.00	128.89
Limón	307.08	307.08	0.00	10.85	3 331.82	7 140.87	23 792.08
Mango	13 199.55	13 199.55	0.00	12.89	170 142.20	8 082.90	1 375 242.38
Mangostán	49.91	49.91	0.00	1.95	97.32	150 000.00	14 598.68
Marañón	877.20	877.20	0.00	0.90	789.48	18 500.00	14 605.38
Palma de aceite	2 050.53	2 050.53	0.00	25.00	51 263.25	2 500.00	128 158.13
Papaya	383.48	383.48	0.00	73.50	28 185.78	4 634.50	130 627.00
Pasto	11 261.71	11 261.71	0.00	28.00	315 327.88	1150.00	362 627.06
Piña	25.04	25.04	0.00	70.00	1 752.80	3 597.30	6 305.35
Plátano	9 339.67	9 339.67	0.00	41.80	390 398.21	5 000.00	1 951 991.03
Rambután	734.04	734.04	0.00	12.50	9 175.50	25 000.00	229 387.50
Teca	381.43	152.57	228.86	76.80	11 717.53	13 242.98	155 175.01
Total general	76 121.51	75 892.65	228.86	20.47	1 228 565.03	18 673.97	5 567 084.84

Cuadro 5.16 Estadística agrícola para el DTT 018 Huixtla, Chiapas por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
018 Huixtla, Chiapas							
Otoño-Invierno	2 695.15	2 695.15	0.00	4.67	2 296.27	14 094.68	44 825.90
Ajonjolí	2 386.64	2 386.64	0.00	0.56	1 336.52	29 000.00	38 759.03
Frijol	4.17	4.17	0.00	0.75	3.13	30 000.00	93.83
Maíz grano	121.10	121.10	0.00	4.00	484.40	5 500.00	2 664.20
Melón	5.62	5.62	0.00	18.19	102.23	9 759.90	997.73
Sorgo	29.52	29.52	0.00	2.50	73.80	3 337.10	246.28
Soya	148.10	148.10	0.00	2.00	296.20	6 971.05	2 064.83
Primavera-Verano	5 254.68	5 254.68	0.00	2.35	14 631.53	12 800.00	138 046.98
Ajonjolí	632.50	632.50	0.00	0.55	347.88	20 000.00	6 957.50
Maíz grano	1 818.80	1 818.80	0.00	4.00	7 275.20	8 000.00	58 201.60
Soya	2 803.38	2 803.38	0.00	2.50	7 008.45	10 400.00	72 887.88
Perennes	66 838.87	66 838.87	0.00	29.78	2 921 891.20	22 109.98	47 167 49.86
Cacao	1 032.80	1 032.80	0.00	0.51	526.73	80 000.00	42 138.24
Caña de azúcar	20 050.11	20 050.11	0.00	90.50	1 814 534.96	936.00	1 698 404.72
coco	670.00	670.00	0.00	0.87	582.90	4 197.36	2 446.64
Limón	79.14	79.14	0.00	8.50	672.69	4 407.60	2 964.95
Mango	10 432.80	10 432.80	0.00	6.50	67 813.20	5 185.84	351 668.41
Mangostán	10.39	10.39	0.00	2.10	21.82	145 000.00	3 163.76
Marañón	77.96	77.96	0.00	1.25	97.45	18 500.00	1 802.86
Palma de aceite	12 618.60	12 618.60	0.00	25.00	315 465.00	2 585.00	815 477.03
Papaya	486.00	486.00	0.00	74.45	36 182.70	4 770.90	172 624.04
Pasto	14 493.09	14 493.09	0.00	28.00	405 806.60	950.00	385 516.27
Piña	20.00	20.00	0.00	50.00	1 000.00	3 763.98	3 763.98
Plátano	6 668.29	6 668.29	0.00	40.00	266 731.60	4 000.00	1 066 926.40
Rambután	44.80	44.80	0.00	12.50	560.00	22 000.00	12 320.00
Teca	154.89	154.89	0.00	76.80	11 895.55	13 242.98	157 532.56
Total general	74 788.70	74 788.70	0.00	19.65	2 938 819.00	18 804.68	4 899 622.74

Cuadro 5.17 Estadística agrícola para el DTT 019 Jesús Diego, Chiapas por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
019 Jesús Diego, Chiapas							
Otoño-Invierno	1 719.00	1 719.00	0.00	15.95	18 771.00	3 359.76	44 097.15
Maíz grano	1 200.00	1 200.00	0.00	4.70	5 640.00	5 600.00	31 584.00
Sandía	59.00	59.00	0.00	26.00	1 534.00	3 899.02	5 981.10
Sorgo	70.00	70.00	0.00	4.10	287.00	3 450.00	990.15
Sorgo forrajero	390.00	390.00	0.00	29.00	11 310.00	490.00	5 541.90
Primavera-Verano	3 222.00	3 222.00	0.00	20.60	106 071.18	4 100.00	280 798.61
Maíz forrajero	2 900.00	2 900.00	0.00	36.00	104 400.00	2 600.00	271 440.00
Maíz grano	322.00	322.00	0.00	5.19	1 671.18	5 600.00	9 358.61
Perennes	42 816.00	42 816.00	0.00	18.03	1 277 123.00	1 478.33	560 309.68
Aguacate	11.00	11.00	0.00	14.50	159.50	750.00	119.63
Limón	160.00	160.00	0.00	16.50	2 640.00	1 980.00	5 227.20
Mango	390.00	390.00	0.00	9.50	3 705.00	2 990.00	11 077.95
Palma de aceite	325.00	325.00	0.00	18.50	6 012.50	1 950.00	11 724.38
Pasto	41 780.00	41 780.00	0.00	30.20	1 261 756.00	420.00	529 937.52
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Total general	47 757.00	47 757.00	0.00	17.77	1 401 965.18	2 542.42	885 205.44

Cuadro 5.18 Estadística agrícola para el DTT 020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas agrupado por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
O20 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas							
Otoño-Invierno	1 569.00	1 569.00	0.00	19.26	35 399.50	4 842.41	102 314.08
Frijol	1.00	1.00	0.00	1.10	1.10	13 500.00	14.85
Maíz forrajero	475.00	475.00	0.00	45.00	21 375.00	2 850.00	60 918.75
Maíz grano	650.00	650.00	0.00	3.50	2 275.00	4 040.35	9 191.80
Sandía	264.00	264.00	0.00	33.00	8 712.00	3 241.15	28 236.90
Sorgo	72.00	72.00	0.00	4.20	302.40	3 472.20	1 049.99
Sorgo forrajero	95.00	95.00	0.00	26.00	2 470.00	502.45	1 241.05
Tomate rojo	12.00	12.00	0.00	22.00	264.00	6 290.69	1 660.74
Primavera-Verano	1 292.00	1 292.00	0.00	15.34	20 560.35	5 760.09	63 574.03
Frijol	1.00	1.00	0.00	0.85	0.85	13 500.00	11.48
Maíz forrajero	350.00	350.00	0.00	46.50	16 275.00	2 850.00	46 383.75
Maíz grano	931.00	931.00	0.00	4.50	4 189.50	4 040.35	16 927.05
Maíz elote	10.00	10.00	0.00	9.50	95.00	2 650.00	251.75
Perennes	41 952.55	41 952.55	0.00	22.12	1 136 009.43	12 857.12	2 695 357.00
Cacao	3.50	3.50	0.00	0.62	2.17	80 350.00	174.36
Caña de azúcar	284.46	284.46	0.00	86.00	24 463.56	720.00	17 613.76
Limón	84.79	84.79	0.00	9.00	763.11	4 472.36	3 412.90
Mango	788.00	788.00	0.00	4.50	3 546.00	4 416.62	15 661.33
Palma de aceite	2 099.26	2 099.26	0.00	24.20	50 802.09	5 500.00	279 411.51
Pasto	38 520.00	38 520.00	0.00	27.40	1 055 448.00	2 250.50	2 375 285.72
Plátano	2.50	2.50	0.00	19.71	49.28	1147.44	56.54
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Total general	44 813.55	44 813.55	0.00	19.64	1 191 969.28	8 410.22	2 861 245.11

Cuadro 5.19 Estadística agrícola para el DTT 023 Isla-Rodríguez Clara, Veracruz agrupado por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz							
Otoño-Invierno	2 031.00	2 031.00	0.00	7.83	11 699.44	9 594.05	64 015.23
Chile	119.00	119.00	0.00	8.70	1 035.30	13 383.15	13 855.58
Frijol	137.00	137.00	0.00	1.00	137.00	15 930.13	2 182.43
Maíz grano	1 703.00	1 703.00	0.00	5.50	9 366.50	4 564.84	42 756.57
Sandía	72.00	72.00	0.00	16.12	1 160.64	4 498.08	5 220.65
Primavera-Verano	2 311.00	2 311.00	0.00	7.34	13 270.04	7 349.39	44 228.78
Frijol	12.00	12.00	0.00	1.70	20.40	15 500.00	316.20
Maíz grano	2 094.00	2 094.00	0.00	4.81	10 072.14	3 351.27	33 754.46
Sandía	205.00	205.00	0.00	15.50	3 177.50	3 196.89	10 158.12
Perennes	8 800.00	8 800.00	0.00	39.84	309 845.47	2 651.89	668 777.24
Caña de azúcar	110.00	110.00	0.00	75.00	8 250.00	703.34	5 802.56
Naranja	10.00	10.00	0.00	8.79	87.90	4 875.17	428.53
Pasto	5 854.00	5 854.00	0.00	29.04	169 985.53	29.04	4 935.95
Piña	2 826.00	2 826.00	0.00	46.54	131 522.04	5 000.00	657 610.20
Total general	13 142.00	13 142.00	0.00	19.34	334 814.95	6 457.45	777 021.25

Cuadro 5.20 Estadística agrícola para el DTT 024 Zona Sur de Yucatán por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán							
Otoño-Invierno	1 641.30	1 634.30	7.00	16.05	19 969.07	12 866.74	154 227.46
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Calabacita	450.00	450.00	0.00	11.05	4 972.50	8 500.00	42 266.25
Chile	10.10	10.10	0.00	30.20	305.02	21 500.00	6 557.93
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Maíz grano	372.60	372.60	0.00	7.40	2 757.24	4 400.00	12 131.86
Pepino	402.00	402.00	0.00	22.00	8 844.00	8 283.93	73 263.08
Sandía	47.60	47.60	0.00	23.00	1 094.80	4 200.00	4 598.16
Sorgo	305.00	305.00	0.00	3.78	1 152.90	7 500.00	8 646.75
Primavera-Verano	15 172.00	13 417.70	1 754.30	3.07	57 619.66	5 077.99	286 647.34
Calabaza semilla	150.00	30.00	120.00	2.00	60.00	4 161.94	249.72
Maíz grano	8 217.00	7 417.00	800.00	6.07	45 021.19	4 400.00	198 093.24
Sorgo	155.00	139.70	15.30	2.10	293.37	4 650.00	1 364.17
Soya	6 650.00	5 831.00	819.00	2.10	12 245.10	7 100.00	86 940.21
Perennes	9 995.80	9 762.90	232.90	29.88	114 833.34	7 370.50	162 851.31
Achiote	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Aguacate	33.00	27.50	5.50	30.00	825.00	7 773.33	6 413.00
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Ciruela	10.20	5.00	5.20	1.80	9.00	4 593.33	41.34
Limón	434.10	382.10	52.00	9.62	3 675.80	5 054.66	18 579.93
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Mandarina	92.60	86.60	6.00	15.02	1 300.73	3 177.80	4 133.47
Mango	24.40	18.90	5.50	5.69	107.54	5 948.87	639.75
Naranja	1 586.10	1 540.10	46.00	11.03	16 987.30	3 009.70	51 126.69
Papaya	19.40	15.40	4.00	95.00	1 463.00	6 275.00	9 180.33
Pasto	7 500.00	7 500.00	0.00	11.50	86 250.00	306.00	26 392.50
Piña	0.80	0.80	0.00	20.20	16.16	6 200.00	100.19
Pitahaya	53.20	15.00	38.20	182.50	2 737.50	12 959.34	35 476.19
Plátano	1.00	1.00	0.00	10.00	10.00	5 083.75	50.84
Toronja	42.00	31.50	10.50	30.40	957.60	5 004.52	4 792.33
Total general	26 809.10	24 814.90	1 994.20	21.81	192 422.07	8 659.38	603 726.11

Cuadro 5.21 Estadística agrícola para el DTT 025 Río Verde, Campeche por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
025 Río Verde, Campeche							
Otoño-Invierno	7 334.00	7 309.50	24.50	10.42	33 713.65	5 726.83	154 644.89
Calabacita	63.00	61.00	2.00	10.50	640.50	7 181.96	4 600.05
Maíz grano	1 635.00	1 635.00	0.00	4.60	7 521.00	4 500.00	33 844.50
Pepino	18.00	18.00	0.00	11.45	206.10	7 466.32	1 538.81
Sandía	537.00	537.00	0.00	16.00	8 592.00	4 050.41	34 801.12
Sorgo	4 831.00	4 831.00	0.00	2.80	13 526.80	4 900.00	66 281.32
Soya	120.00	110.00	10.00	2.10	231.00	8 080.00	1 866.48
Tomate rojo	130.00	117.50	12.50	25.50	2 996.25	3 909.09	11 712.61
Primavera-Verano	45 376.50	45 286.50	90.00	3.75	132 907.10	12 003.96	996 098.68
Calabacita	18.50	18.50	0.00	10.06	186.11	9 135.41	1 700.19
Calabaza semilla	330.00	320.00	10.00	0.52	166.40	29 500.00	4 908.80
Maíz grano	22 730.00	22 650.00	80.00	4.06	91 959.00	6 099.69	560 921.39
Sorgo	27.00	27.00	0.00	2.31	62.37	4 718.69	294.30
Soya	22 271.00	22 271.00	0.00	1.82	40 533.22	10 566.00	428 274.00
Perennes	10 537.50	10 537.50	0.00	14.24	98 155.26	5 688.30	349 441.97
Aguacate	47.00	47.00	0.00	18.10	850.70	6 475.69	5 508.87
Ciruela	45.00	45.00	0.00	5.61	252.45	6 250.00	1 577.81
Limón	630.00	630.00	0.00	9.70	6 111.00	6 155.19	37 614.37
Mandarina	20.00	20.00	0.00	9.10	182.00	5 922.98	1 077.98
Mango	850.00	850.00	0.00	16.50	14 025.00	5 112.73	71 706.04
Marañón	37.00	37.00	0.00	4.80	177.60	5 118.22	909.00
Nanche	13.00	13.00	0.00	5.91	76.83	6 230.00	478.65
Naranja	625.00	625.00	0.00	11.52	7 200.00	6 586.77	47 424.74
Papaya	265.00	265.00	0.00	38.90	10 308.50	7 820.35	80 616.08
Pasto	7 650.00	7 650.00	0.00	6.50	49 725.00	659.03	32 770.27
Piña	35.00	35.00	0.00	18.91	661.85	8 533.84	5 648.12
Plátano	16.00	16.00	0.00	12.74	203.84	8 142.67	1 659.80
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Toronja	275.00	275.00	0.00	29.10	8 002.50	7 729.46	61 855.00
Zapote	15.50	15.50	0.00	6.90	106.95	3 950.00	422.45
Total general	63 248.00	63 133.50	114.50	11.31	264 776.01	6 867.85	1 500 185.54

Cuadro 5.22 Estadística agrícola para el DTT 026 Valle de Ucúm, Quintana Roo agrupado por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo							
Otoño-Invierno	2 840.00	2 840.00	0.00	7.38	18 529.80	6 773.91	76 092.90
Chile	76.80	76.80	0.00	11.09	778.40	5 363.64	4 180.97
Elote	1 730.00	1 730.00	0.00	9.31	16 644.50	3 620.29	63 337.72
Frijol	150.00	150.00	0.00	1.25	225.00	15 829.70	3 623.19
Maíz grano	790.00	790.00	0.00	0.76	604.00	6 042.34	3 640.34
Pepino	1.20	1.20	0.00	18.50	22.20	4 720.64	104.80
Sandía	2.00	2.00	0.00	15.35	30.70	3 150.86	96.73
Sorgo	90.00	90.00	0.00	2.50	225.00	4 929.55	1 109.15
Primavera-Verano	3 819.50	3 819.50	0.00	7.46	16 815.12	5 514.15	62 324.56
Calabacita	21.00	21.00	0.00	6.00	126.12	6 357.20	794.66
Chile	95.50	95.50	0.00	9.60	920.36	7 253.25	6 722.61
Elote	1 510.00	1 510.00	0.00	9.01	13 957.00	3 155.45	43 991.95
Maíz grano	2 190.00	2 190.00	0.00	0.86	1 763.10	6 029.90	10 619.44
Pepino	3.00	3.00	0.00	16.18	48.54	4 035.76	195.90
Perennes	15 560.00	15 087.00	473.00	32.94	765 214.38	4 556.48	703 324.06
Caña de azúcar	14 912.00	14 556.00	356.00	52.82	755 481.60	850.00	642 159.36
Limón	609.00	497.00	112.00	17.40	8 883.40	5 866.99	56 230.38
Papaya	5.00	5.00	0.00	76.75	383.75	5 753.32	2 207.84
Piña	9.00	9.00	0.00	18.83	169.47	7 477.87	1 267.27
Plátano	25.00	20.00	5.00	13.75	296.16	4 893.33	1 459.21
Total general	22 219.50	21 746.50	473.00	14.71	800 559.30	5 735.43	841 741.52

Cuadro 5.23 Estadística agrícola para el DTT 027 La Frailesca, Chiapas por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
027 La Frailesca, Chiapas							
Otoño-Invierno	1 553.00	1 553.00	0.00	21.47	15 132.57	6 438.79	96 346.21
Cebolla	70.80	70.80	0.00	30.50	2 126.80	2 830.00	8 499.41
Elote	98.00	98.00	0.00	12.00	1 176.00	1 560.00	1 834.56
Frijol	85.80	85.80	0.00	1.15	98.67	4 100.00	404.55
Maíz grano	1 151.00	1 151.00	0.00	5.75	6 800.50	4 766.98	35 701.40
Melón	60.00	60.00	0.00	28.00	1 680.00	5 500.00	9 240.00
Sandía	32.10	32.10	0.00	30.00	963.00	4 033.95	3 884.69
Sorgo	22.50	22.50	0.00	4.00	90.00	18 000.00	1 620.00
Tomate Verde	32.80	32.80	0.00	67.00	2 197.60	16 000.00	35 161.60
Primavera-Verano	30 047.90	30 047.90	0.00	23.46	166 502.10	8 827.82	879 700.39
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Chile	4.50	4.50	0.00	15.00	67.50	12 000.00	810.00
Frijol	3 018.00	3 018.00	0.00	0.90	2 716.20	16 000.00	43 459.20
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Limón	77.00	77.00	0.00	13.00	1 001.00	5 061.00	5 066.06
Maíz grano	26 458.00	26 458.00	0.00	5.65	149 457.60	5 119.00	775 242.99
Papaya	120.00	120.00	0.00	95.00	11 400.00	3 667.00	41 803.80
Sorgo	193.00	193.00	0.00	4.50	868.50	3 251.00	2 823.49
Tomate rojo	2.00	2.00	0.00	51.00	102.00	18 000.00	1 836.00
Tomate Verde	6.40	6.40	0.00	60.00	384.00	10 000.00	3 840.00
Perennes	12 191.50	12 191.50	0.00	17.53	196 828.82	8 375.11	186 588.23
Limón	2.00	2.00	0.00	12.90	25.80	5 000.00	129.00
Mandarina	8.00	8.00	0.00	5.10	40.80	1 750.00	71.40
Mango	98.00	98.00	0.00	11.05	1 093.30	3 167.00	3 382.39
Naranja	17.50	17.50	0.00	7.42	132.48	2 730.00	392.80
Papaya	41.00	41.00	0.00	85.34	3 498.94	6 000.00	20 993.64
Pasto	12 000.00	12 000.00	0.00	16.00	192 000.00	832.00	159 744.00
Pitahaya	25.00	25.00	0.00	1.50	37.50	50 000.00	1 875.00
Total general	43 792.40	43 792.40	0.00	21.02	378 463.49	7 895.66	1162 634.83

Cuadro 5.24 Estadística agrícola para el DTT 035 Los Naranjos, Veracruz por ciclo y cultivo

Ciclo productivo /Cultivo	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
035 Los Naranjos, Veracruz							
Otoño-Invierno	3 404.40	3 404.40	0.00	7.16	13 895.83	7 138.19	60 086.44
Frijol	34.00	34.00	0.00	0.80	27.20	16 802.44	457.03
Maíz grano	2 699.00	2 699.00	0.00	3.71	10 013.29	4 578.48	45 845.61
Sandía	97.40	97.40	0.00	20.96	2 041.50	3 405.17	6 951.67
Sorgo	574.00	574.00	0.00	3.16	1 813.84	3 766.67	6 832.13
Primavera-Verano	3 076.90	3 076.90	0.00	4.27	12 991.28	4 430.86	56 021.32
Arroz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Maíz grano	2 200.90	2 200.90	0.00	4.16	9 144.74	4 139.96	37 858.86
Perennes	65 057.00	65 057.00	0.00	27.31	3 636 238.01	2 987.01	2 826 658.16
Caña de azúcar	47 210.00	47 210.00	0.00	68.16	3 217 833.60	742.48	2 389 177.09
Limón	175.00	175.00	0.00	12.30	2 152.50	6 839.19	14 721.36
Mango	1 005.00	1 005.00	0.00	5.22	5 241.08	2 136.50	11 197.56
Papaya	450.00	450.00	0.00	23.20	10 440.00	3 220.53	33 622.33
Pasto	16 050.00	16 050.00	0.00	24.75	397 237.50	921.83	366 184.25
Piña	37.00	37.00	0.00	44.59	1 649.83	3 284.54	5 418.93
Plátano	130.00	130.00	0.00	12.95	1 683.50	3 763.97	6 336.64
Total general	71 538.30	71 538.30	0.00	17.56	3 663 125.12	4 486.42	2 942 765.92

CAPÍTULO SEIS

Concentrado nacional por cultivo

6



6. Concentrado nacional por cultivo

Cuadro 6.1 Concentrado nacional para el cultivo de achiote

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Achiote	217.00	205.00	12.00	1.25	248.85	18 338.36	4 175.88
012 La Chontalpa, Tabasco	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Total general	217.00	205.00	12.00	1.25	248.85	18 338.36	4 175.88

Cuadro 6.2 Concentrado nacional para el cultivo de aguacate

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Aguacate	438.00	427.50	10.50	18.16	6 179.44	11 525.67	161 959.92
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	10.00	5.00	5.00	15.56	77.82	7 629.35	593.72
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	337.00	337.00	0.00	12.66	4 266.42	35 000.00	149 324.70
019 Jesús Diego, Chiapas	11.00	11.00	0.00	14.50	159.50	750.00	119.63
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	33.00	27.50	5.50	30.00	825.00	7 773.33	6 413.00
025 Río Verde, Campeche	47.00	47.00	0.00	18.10	850.70	6 475.69	5 508.87
Total general	438.00	427.50	10.50	18.16	6 179.44	11 525.67	161 959.92

Cuadro 6.3 Concentrado nacional para el cultivo de ajonjolí

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Ajonjolí	6 495.58	6 462.73	32.85	0.86	3 715.54	21 504.72	89 640.03
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
006 Acapetahua, Chiapas	310.00	295.00	15.00	0.62	182.90	32 000.00	5 852.80
007 Centro de Veracruz, Veracruz	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
017 Tapachula, Chiapas	2 764.92	2 764.92	0.00	0.55	1 380.84	22 500.00	31 314.12
018 Huixtla, Chiapas	3 019.14	3 019.14	0.00	0.56	1 684.39	24 500.00	45 716.53
Total general	6 495.58	6 462.73	32.85	0.86	3 715.54	21 504.72	89 640.03

Cuadro 6.4 Concentrado nacional para el cultivo de algodón

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Total general	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81

Cuadro 6.5 Concentrado nacional para el cultivo de arroz

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Arroz	2 625.83	2 625.83	0.00	4.13	9 857.51	5 675.79	45 301.37
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	22.83	22.83	0.00	2.50	57.08	5 237.00	298.90
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
006 Acapetahua, Chiapas	20.00	20.00	0.00	3.50	70.00	20 000.00	1 400.00
009 El Bejuco, Nayarit	767.00	767.00	0.00	5.25	3 710.40	5 705.19	21 168.54
012 La Chontalpa, Tabasco	790.00	790.00	0.00	1.65	1 303.50	6.50	8.47
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	150.00	150.00	0.00	5.80	870.00	4 900.00	4 263.00
035 Los Naranjos, Veracruz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Total general	2 625.83	2 625.83	0.00	4.13	9 857.51	5 675.79	45 301.37

Cuadro 6.6 Concentrado nacional para el cultivo de berenjena

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Total general	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84

Cuadro 6.7 Concentrado nacional para el cultivo de cacahuate

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
027 La Frailesca, Chiapas	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Total general	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20

Cuadro 6.8 Concentrado nacional para el cultivo de cacao

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Cacao	18 987.23	9 959.23	9 028.00	0.59	4 684.80	54 033.40	185 140.79
001 La Sierra, Tabasco	207.00	180.00	27.00	0.68	122.40	38 256.52	4 682.60
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	1 670.00	1 585.00	85.00	0.50	792.50	65 000.00	51 512.50
006 Acapetahua, Chiapas	620.00	620.00	0.00	0.70	434.00	60 000.00	26 040.00
012 La Chontalpa, Tabasco	13 746.00	4 850.00	8 896.00	0.40	1940.00	42.00	81.48
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	39.25	19.25	20.00	0.83	15.98	38 232.18	610.85
017 Tapachula, Chiapas	1 668.68	1 668.68	0.00	0.51	851.03	70 386.46	59 900.76
018 Huixtla, Chiapas	1 032.80	1 032.80	0.00	0.51	526.73	80 000.00	42 138.24
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	3.50	3.50	0.00	0.62	2.17	80 350.00	174.36
Total general	18 987.23	9 959.23	9 028.00	0.59	4 684.80	54 033.40	185 140.79

Cuadro 6.9 Concentrado nacional para el cultivo de caimito

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Total general	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86

Cuadro 6.10 Concentrado nacional para el cultivo de calabacita

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Calabacita	610.00	604.00	6.00	9.91	6 416.50	8 790.47	54 268.37
007 Centro de Veracruz, Veracruz	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	6.00	6.00	0.00	15.00	90.00	9 400.00	846.00
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	21.00	17.00	4.00	6.00	102.00	15 950.00	1 626.90
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	18.50	18.50	0.00	10.06	186.11	9 135.41	1 700.19
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	450.00	450.00	0.00	11.05	4 972.50	8 500.00	42 266.25
025 Río Verde, Campeche	81.50	79.50	2.00	10.28	826.61	8 158.69	6 300.24
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	21.00	21.00	0.00	6.00	126.12	6 357.20	794.66
Total general	610.00	604.00	6.00	9.91	6 416.50	8 790.47	54 268.37

Cuadro 6.11 Concentrado nacional para el cultivo de calabaza semilla

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Calabaza semilla	7 626.00	7 380.00	246.00	0.91	3 959.80	23 659.16	118 671.66
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	7 146.00	7 030.00	116.00	0.56	3 733.40	30 487.34	113 513.14
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	150.00	30.00	120.00	2.00	60.00	4 161.94	249.72
025 Río Verde, Campeche	330.00	320.00	10.00	0.52	166.40	29 500.00	4 908.80
Total general	7 626.00	7 380.00	246.00	0.91	3 959.80	23 659.16	118 671.66

Cuadro 6.12 Concentrado nacional para el cultivo de caña de azúcar

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Caña de azúcar	156 428.72	154 678.37	1750.35	71.37	10 516 862.55	759.29	7 273 879.14
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	3 051.00	3 051.00	0.00	54.83	167 286.33	915.97	153 229.26
003 Tesechoacán, Veracruz	6 993.00	6 993.00	0.00	75.12	525 314.16	712.88	374 485.96
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	21 930.46	20 536.11	1 394.35	52.71	1 134 820.44	812.37	943 230.62
006 Acapetahua, Chiapas	1 117.00	1 117.00	0.00	86.00	96 062.00	750.00	72 046.50
007 Centro de Veracruz, Veracruz	12 722.11	12 722.11	0.00	89.75	1 120 775.87	729.49	817 650.88
012 La Chontalpa, Tabasco	26 112.00	26 112.00	0.00	56.64	1 478 983.68	0.76	1 124.03
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	535.00	535.00	0.00	87.69	46 914.15	908.14	42 604.62
017 Tapachula, Chiapas	1 401.58	1 401.58	0.00	90.00	126 142.20	922.37	116 349.78
018 Huixtla, Chiapas	20 050.11	20 050.11	0.00	90.50	1 814 534.96	936.00	1 698 404.72
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	284.46	284.46	0.00	86.00	24 463.56	720.00	17 613.76
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	110.00	110.00	0.00	75.00	8 250.00	703.34	5 802.56
026 Valle de Ucum, Quintana Roo	14 912.00	14 556.00	356.00	52.82	755 481.60	850.00	642 159.36
035 Los Naranjos, Veracruz	47 210.00	47 210.00	0.00	68.16	3 217 833.60	742.48	2 389 177.09
Total general	156 428.72	154 678.37	1750.35	71.37	10 516 862.55	759.29	7 273 879.14

Cuadro 6.13 Concentrado nacional para el cultivo de carambola

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
001 La Sierra, Tabasco	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Total general	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01

Cuadro 6.14 Concentrado nacional para el cultivo de cártamo

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Total general	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78

Cuadro 6.15 Concentrado nacional para el cultivo de cebolla

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Cebolla	384.97	384.97	0.00	27.65	11 857.36	7 358.98	70 525.22
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	279.67	279.67	0.00	30.64	9 178.56	6 167.45	51 648.21
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	34.50	34.50	0.00	16.00	552.00	18 800.00	10 377.60
027 La Frailesca, Chiapas	70.80	70.80	0.00	30.50	2 126.80	2 830.00	8 499.41
Total general	384.97	384.97	0.00	27.65	11 857.36	7 358.98	70 525.22

Cuadro 6.16 Concentrado nacional para el cultivo de chico zapote

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
017 Tapachula, Chiapas	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
Total general	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50

Cuadro 6.17 Concentrado nacional para el cultivo de chile verde

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Chile	735.09	734.29	0.80	17.28	12 632.42	14 974.17	126 282.85
003 Tesechoacán, Veracruz	9.00	9.00	0.00	9.52	85.68	14 500.21	1 242.38
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	219.19	219.19	0.00	27.61	6 037.54	7 862.04	52 210.30
007 Centro de Veracruz, Veracruz	149.40	149.40	0.00	15.26	2 375.47	5 988.26	15 567.32
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	41.40	40.60	0.80	20.22	838.45	25 994.59	20 756.03
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	10.20	10.20	0.00	18.50	188.70	23 210.00	4 379.73
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	119.00	119.00	0.00	8.70	1 035.30	13 383.15	13 855.58
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	10.10	10.10	0.00	30.20	305.02	21 500.00	6 557.93
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	172.30	172.30	0.00	10.35	1 698.76	6 308.44	10 903.58
027 La Frailesca, Chiapas	4.50	4.50	0.00	15.00	67.50	12 000.00	810.00
Total general	735.09	734.29	0.80	17.28	12 632.42	14 974.17	126 282.85

Cuadro 6.18 Concentrado nacional para el cultivo de chile seco

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
009 El Bejucos, Nayarit	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Total general	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16

Cuadro 6.19 Concentrado nacional para el cultivo de chile tabaquero

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Total general	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94

Cuadro 6.20 Concentrado nacional para el cultivo de cilantro

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Total general	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59

Cuadro 6.21 Concentrado nacional para el cultivo de ciruela

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Ciruela	55.20	50.00	5.20	3.71	261.45	5 421.66	1 619.15
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	10.20	5.00	5.20	1.80	9.00	4 593.33	41.34
025 Río Verde, Campeche	45.00	45.00	0.00	5.61	252.45	6 250.00	1 577.81
Total general	55.20	50.00	5.20	3.71	261.45	5 421.66	1 619.15

Cuadro 6.22 Concentrado nacional para el cultivo de coco fruta

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
coco	910.10	906.10	4.00	4.37	847.78	3 809.48	3 446.42
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	22.00	22.00	0.00	0.37	8.14	6 758.00	55.01
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	10.00	6.00	4.00	9.84	59.04	1947.35	114.97
017 Tapachula, Chiapas	208.10	208.10	0.00	0.95	197.70	4 197.36	829.80
018 Huixtla, Chiapas	670.00	670.00	0.00	0.87	582.90	4 197.36	2 446.64
Total general	910.10	906.10	4.00	4.37	847.78	3 809.48	3 446.42

Cuadro 6.23 Concentrado nacional para el cultivo de durazno

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Total general	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36

Cuadro 6.24 Concentrado nacional para el cultivo de elote

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Elote	5 108.96	5 108.96	0.00	9.88	49 607.30	3 086.36	164 896.70
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	1 770.96	1 770.96	0.00	10.27	17 829.80	3 246.52	55 732.47
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	3 240.00	3 240.00	0.00	9.16	30 601.50	3 387.87	107 329.67
027 La Frailesca, Chiapas	98.00	98.00	0.00	12.00	1 176.00	1 560.00	1 834.56
Total general	5 108.96	5 108.96	0.00	9.88	49 607.30	3 086.36	164 896.70

Cuadro 6.25 Concentrado nacional para el cultivo de frijol

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Frijol	20 633.68	20 279.57	354.12	0.95	21 183.33	14 646.61	358 372.25
001 La Sierra, Tabasco	955.00	851.00	104.00	0.70	595.70	16 105.16	9 593.84
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	165.00	165.00	0.00	0.63	102.60	16 461.00	1 650.86
003 Tesechoacán, Veracruz	39.00	39.00	0.00	1.03	40.17	16 942.22	680.57
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	322.01	160.24	161.78	0.61	97.91	15 311.77	1 505.55
006 Acapetahua, Chiapas	45.50	45.50	0.00	0.92	41.86	9 425.00	394.53
007 Centro de Veracruz, Veracruz	953.20	953.20	0.00	1.54	1 393.34	13 698.19	18 182.55
009 El Bejuco, Nayarit	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
010 San Fernando, Tamaulipas	110.00	110.00	0.00	0.71	78.10	11 500.00	898.15
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	7 770.00	7 769.66	0.34	1.23	9 688.79	18 250.00	170 392.05
012 La Chontalpa, Tabasco	1 163.00	1 163.00	0.00	0.60	697.80	16.50	11.51
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	1 000.00	944.00	56.00	0.81	739.16	14 540.00	10 795.68
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	4.00	4.00	0.00	0.65	2.60	11 200.00	29.12
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	104.00	72.00	32.00	0.69	52.56	15 563.52	839.19
018 Huixtla, Chiapas	4.17	4.17	0.00	0.75	3.13	30 000.00	93.83
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	2.00	2.00	0.00	0.98	1.95	13 500.00	26.33
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	149.00	149.00	0.00	1.35	157.40	15 715.07	2 498.63
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	150.00	150.00	0.00	1.25	225.00	15 829.70	3 623.19
027 La Frailesca, Chiapas	3 103.80	3 103.80	0.00	1.03	2 814.87	10 050.00	43 863.75
035 Los Naranjos, Veracruz	34.00	34.00	0.00	0.80	27.20	16 802.44	457.03
Total general	20 633.68	20 279.57	354.12	0.95	21 183.33	14 646.61	358 372.25

Cuadro 6.26 Concentrado nacional para el cultivo de guanábana

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Guanábana	21.70	21.70	0.00	12.85	278.85	9 487.21	2 645.46
009 El Bejuco, Nayarit	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Total general	21.70	21.70	0.00	12.85	278.85	9 487.21	2 645.46

Cuadro 6.27 Concentrado nacional para el cultivo de guayaba

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
027 La Frailesca, Chiapas	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Total general	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65

Cuadro 6.28 Concentrado nacional para el cultivo de hule

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Hule	1 094.67	1 094.67	0.00	1.15	1 258.87	18 291.00	15 900.43
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	1 090.00	1 090.00	0.00	1.15	1 253.50	12 582.00	15 771.54
017 Tapachula, Chiapas	4.67	4.67	0.00	1.15	5.37	24 000.00	128.89
Total general	1 094.67	1 094.67	0.00	1.15	1 258.87	18 291.00	15 900.43

Cuadro 6.29 Concentrado nacional para el cultivo de jícama

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Total general	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11

Cuadro 6.30 Concentrado nacional para el cultivo de limón

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Limón	10 701.88	10 492.88	209.00	11.55	146 924.79	5 084.80	630 873.21
001 La Sierra, Tabasco	5.24	5.24	0.00	5.15	26.99	2 655.29	71.66
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	5 615.00	5 615.00	0.00	11.36	86 182.10	4 116.84	311 286.58
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	24.53	24.53	0.00	26.07	639.40	4 427.60	2 831.00
007 Centro de Veracruz, Veracruz	1 383.00	1 365.00	18.00	16.60	22 242.75	4 352.01	97 924.76
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	433.00	420.00	13.00	5.23	2 196.60	5 006.60	10 997.50
009 El Bejuco, Nayarit	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	39.00	39.00	0.00	8.76	341.64	9 210.00	3 146.50
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	602.00	602.00	0.00	9.70	5 839.40	6 155.19	35 942.62
017 Tapachula, Chiapas	307.08	307.08	0.00	10.85	3 331.82	7 140.87	23 792.08
018 Huixtla, Chiapas	79.14	79.14	0.00	8.50	672.69	4 407.60	2 964.95
019 Jesús Diego, Chiapas	160.00	160.00	0.00	16.50	2 640.00	1 980.00	5 227.20
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	84.79	84.79	0.00	9.00	763.11	4 472.36	3 412.90
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	434.10	382.10	52.00	9.62	3 675.80	5 054.66	18 579.93
025 Río Verde, Campeche	630.00	630.00	0.00	9.70	6 111.00	6 155.19	37 614.37
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	609.00	497.00	112.00	17.40	8 883.40	5 866.99	56 230.38
027 La Frailesca, Chiapas	79.00	79.00	0.00	12.95	1 026.80	5 030.50	5 195.06
035 Los Naranjos, Veracruz	175.00	175.00	0.00	12.30	2 152.50	6 839.19	14 721.36
Total general	10 701.88	10 492.88	209.00	11.55	146 924.79	5 084.80	630 873.21

Cuadro 6.31 Concentrado nacional para el cultivo de maíz forrajero

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Maíz forrajero	7 354.56	7 354.56	0.00	33.83	254 278.72	1 424.60	463 521.77
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	2 125.42	2 125.42	0.00	30.18	67 630.87	671.47	44 760.59
007 Centro de Veracruz, Veracruz	1 386.00	1 386.00	0.00	32.69	42 276.40	924.41	37 916.70
009 El Bejuco, Nayarit	118.14	118.14	0.00	19.65	2 321.45	905.46	2 101.98
019 Jesús Diego, Chiapas	2 900.00	2 900.00	0.00	36.00	104 400.00	2 600.00	271 440.00
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	825.00	825.00	0.00	45.75	37 650.00	2 850.00	107 302.50
Total general	7 354.56	7 354.56	0.00	33.83	254 278.72	1 424.60	463 521.77

Cuadro 6.32 Concentrado nacional para el cultivo de maíz grano

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Maíz grano	225 460.20	217 705.81	7 754.39	3.13	782 323.10	4 902.13	4 169 562.29
001 La Sierra, Tabasco	7 606.00	5 715.00	1 891.00	1.48	8 371.35	4 550.00	38 089.64
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	4 969.16	4 969.16	0.00	1.80	8 963.30	5 244.45	44 510.83
003 Tesechoacán, Veracruz	860.00	860.00	0.00	4.69	4 031.62	4 273.55	17 290.53
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	15 688.20	12 468.81	3 219.39	2.28	33 654.15	5 371.13	174 589.00
006 Acapetahua, Chiapas	4 870.00	4 790.00	80.00	3.85	17 579.00	5 350.00	94 651.90
007 Centro de Veracruz, Veracruz	12 865.89	12 865.89	0.00	5.74	67 105.87	4 680.12	299 022.19
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	21 400.00	20 596.00	804.00	1.08	22 319.64	4 500.00	100 438.38
009 El Bejuco, Nayarit	1 301.52	1 301.52	0.00	4.00	5 206.08	5 950.00	30 976.18
010 San Fernando, Tamaulipas	240.30	240.30	0.00	0.62	148.99	5 133.33	764.79
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	24 971.50	24 971.50	0.00	3.00	74 914.50	5 640.00	421 184.31
012 La Chontalpa, Tabasco	3 777.00	3 777.00	0.00	1.20	4 532.40	5.40	24.47
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	11 773.00	11 391.00	382.00	1.21	13 475.73	4 553.00	61 355.00
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	17 920.00	17 920.00	0.00	4.33	74 143.00	5 299.85	433 337.78
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	5 603.00	5 105.00	498.00	1.73	9 094.70	3 887.57	35 151.41
017 Tapachula, Chiapas	14 331.23	14 331.23	0.00	4.75	72 767.20	7 273.25	499 837.96
018 Huixtla, Chiapas	1 939.90	1 939.90	0.00	4.00	7 759.60	6 750.00	60 865.80
019 Jesús Diego, Chiapas	1 522.00	1 522.00	0.00	4.95	7 311.18	5 600.00	40 942.61
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	1 581.00	1 581.00	0.00	4.00	6 464.50	4 040.35	26 118.85
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	3 797.00	3 797.00	0.00	5.16	19 438.64	3 958.06	76 511.03
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	8 589.60	7 789.60	800.00	6.74	47 778.43	4 400.00	210 225.10
025 Río Verde, Campeche	24 365.00	24 285.00	80.00	4.33	99 480.00	5 299.85	594 765.89
026 Valle de Ucum, Quintana Roo	2 980.00	2 980.00	0.00	0.81	2 367.10	6 036.12	14 259.78
027 La Frailesca, Chiapas	27 609.00	27 609.00	0.00	5.70	156 258.10	4 942.99	810 944.39
035 Los Naranjos, Veracruz	4 899.90	4 899.90	0.00	3.93	19 158.03	4 359.22	83 704.47
Total general	225 460.20	217 705.81	7 754.39	3.13	782 323.10	4 902.13	4 169 562.29

Cuadro 6.33 Concentrado nacional para el cultivo de mamey

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Total general	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50

Cuadro 6.34 Concentrado nacional para el cultivo de mandarina

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Mandarina	150.60	125.60	25.00	6.84	1 566.76	3 408.53	5 421.19
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	30.00	11.00	19.00	3.93	43.23	3 200.13	138.34
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	92.60	86.60	6.00	15.02	1 300.73	3 177.80	4 133.47
025 Río Verde, Campeche	20.00	20.00	0.00	9.10	182.00	5 922.98	1 077.98
027 La Frailesca, Chiapas	8.00	8.00	0.00	5.10	40.80	1 750.00	71.40
Total general	150.60	125.60	25.00	6.84	1 566.76	3 408.53	5 421.19

Cuadro 6.35 Concentrado nacional para el cultivo de mango

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Mango	36 965.50	36 948.00	17.50	8.75	360 274.05	4 703.14	2 349 474.60
003 Tesechoacán, Veracruz	310.00	310.00	0.00	4.46	1 382.60	2 349.98	3 249.08
006 Acapetahua, Chiapas	5 333.50	5 333.50	0.00	7.00	37 334.50	5 400.00	201 606.30
007 Centro de Veracruz, Veracruz	3 310.25	3 310.25	0.00	13.58	41 280.38	6 047.41	253 620.91
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	39.00	27.00	12.00	5.28	142.56	5 837.36	832.17
009 El Bejucos, Nayarit	920.00	920.00	0.00	10.82	9 954.40	2 587.50	25 757.01
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	2.00	2.00	0.00	4.50	9.00	2 779.77	25.02
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	263.00	263.00	0.00	17.10	4 497.30	5 293.91	23 808.30
017 Tapachula, Chiapas	13 199.55	13 199.55	0.00	12.89	170 142.20	8 082.90	1 375 242.38
018 Huixtla, Chiapas	10 432.80	10 432.80	0.00	6.50	67 813.20	5 185.84	351 668.41
019 Jesús Diego, Chiapas	390.00	390.00	0.00	9.50	3 705.00	2 990.00	11 077.95
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	788.00	788.00	0.00	4.50	3 546.00	4 416.62	15 661.33
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	24.40	18.90	5.50	5.69	107.54	5 948.87	639.75
025 Río Verde, Campeche	850.00	850.00	0.00	16.50	14 025.00	5 112.73	71 706.04
027 La Frailesca, Chiapas	98.00	98.00	0.00	11.05	1 093.30	3 167.00	3 382.39
035 Los Naranjos, Veracruz	1 005.00	1 005.00	0.00	5.22	5 241.08	2 136.50	11 197.56
Total general	36 965.50	36 948.00	17.50	8.75	360 274.05	4 703.14	2 349 474.60

Cuadro 6.36 Concentrado nacional para el cultivo de mangostán

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
017 Tapachula, Chiapas	49.91	49.91	0.00	1.95	97.32	150 000.00	14 598.68
018 Huixtla, Chiapas	10.39	10.39	0.00	2.10	21.82	145 000.00	3 163.76
Total general	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44

Cuadro 6.37 Concentrado nacional para el cultivo de marañón

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Marañón	992.16	992.16	0.00	2.32	1064.53	14 039.41	17 317.24
017 Tapachula, Chiapas	877.20	877.20	0.00	0.90	789.48	18 500.00	14 605.38
018 Huixtla, Chiapas	77.96	77.96	0.00	1.25	97.45	18 500.00	1 802.86
025 Río Verde, Campeche	37.00	37.00	0.00	4.80	177.60	5 118.22	909.00
Total general	992.16	992.16	0.00	2.32	1064.53	14 039.41	17 317.24

Cuadro 6.38 Concentrado nacional para el cultivo de melón

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Melón	1 335.62	1 335.62	0.00	16.51	15 708.83	4 809.48	10 976.90
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	20.00	20.00	0.00	8.83	176.60	3 975.31	702.04
012 La Chontalpa, Tabasco	1 250.00	1 250.00	0.00	11.00	13 750.00	2.70	37.13
018 Huixtla, Chiapas	5.62	5.62	0.00	18.19	102.23	9 759.90	997.73
027 La Frailesca, Chiapas	60.00	60.00	0.00	28.00	1 680.00	5 500.00	9 240.00
Total general	1 335.62	1 335.62	0.00	16.51	15 708.83	4 809.48	10 976.90

Cuadro 6.39 Concentrado nacional para el cultivo de nanche

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Nanche	218.00	218.00	0.00	5.61	1165.38	5 945.50	6 640.93
007 Centro de Veracruz, Veracruz	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
025 Río Verde, Campeche	13.00	13.00	0.00	5.91	76.83	6 230.00	478.65
Total general	218.00	218.00	0.00	5.61	1165.38	5 945.50	6 640.93

Cuadro 6.40 Concentrado nacional para el cultivo de naranja

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Naranja	5 804.36	5 374.36	430.00	12.16	86 649.27	3 291.41	164 359.37
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	362.00	362.00	0.00	9.36	4 192.76	2 516.35	10 141.28
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	1 069.76	689.76	380.00	16.62	11 044.91	2 948.75	25 556.16
007 Centro de Veracruz, Veracruz	89.00	89.00	0.00	22.76	2 042.23	3 416.79	6 595.75
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	13.00	9.00	4.00	4.23	38.07	3 154.04	120.07
012 La Chontalpa, Tabasco	1 714.00	1 714.00	0.00	24.00	41 136.00	2.10	86.39
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	38.00	38.00	0.00	14.79	562.02	2 207.52	1 240.67
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	280.00	280.00	0.00	11.52	3 225.60	6 586.77	21 246.29
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	10.00	10.00	0.00	8.79	87.90	4 875.17	428.53
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	1 586.10	1 540.10	46.00	11.03	16 987.30	3 009.70	51 126.69
025 Río Verde, Campeche	625.00	625.00	0.00	11.52	7 200.00	6 586.77	47 424.74
027 La Frailesca, Chiapas	17.50	17.50	0.00	7.42	132.48	2 730.00	392.80
Total general	5 804.36	5 374.36	430.00	12.16	86 649.27	3 291.41	164 359.37

Cuadro 6.41 Concentrado nacional para el cultivo de nopal

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
007 Centro de Veracruz, Veracruz	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Total general	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75

Cuadro 6.42 Concentrado nacional para el cultivo de palma de aceite

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Palma de aceite	43 190.33	42 745.39	444.94	18.90	901 959.55	2 664.55	2 854 504.15
001 La Sierra, Tabasco	691.00	689.00	2.00	16.03	11 044.67	1 525.89	16 852.95
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	350.00	270.00	80.00	12.80	3 456.00	4 500.00	15 552.00
006 Acapetahua, Chiapas	23 450.00	23 450.00	0.00	19.00	445 550.00	3 500.00	1 559 425.00
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	1 223.00	1 012.00	211.00	13.93	14 097.16	1 510.51	21 293.90
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	382.94	231.00	151.94	18.48	4 268.88	1 548.24	6 609.25
017 Tapachula, Chiapas	2 050.53	2 050.53	0.00	25.00	51 263.25	2 500.00	128 158.13
018 Huixtla, Chiapas	12 618.60	12 618.60	0.00	25.00	315 465.00	2 585.00	815 477.03
019 Jesús Diego, Chiapas	325.00	325.00	0.00	18.50	6 012.50	1 950.00	11 724.38
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	2 099.26	2 099.26	0.00	24.20	50 802.09	5 500.00	279 411.51
Total general	43 190.33	42 745.39	444.94	18.90	901 959.55	2 664.55	2 854 504.15

Cuadro 6.43 Concentrado nacional para el cultivo de papaya

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Papaya	3 338.99	3 330.49	8.50	61.81	190 706.22	5 733.85	1 223 757.74
001 La Sierra, Tabasco	3.89	3.89	0.00	20.57	80.02	4 500.00	360.08
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
006 Acapetahua, Chiapas	450.00	450.00	0.00	88.00	39 600.00	12 000.00	475 200.00
007 Centro de Veracruz, Veracruz	620.50	619.00	1.50	47.62	27 883.43	4 741.68	133 879.50
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	79.00	79.00	0.00	85.44	6 520.48	5 708.37	37 221.29
009 El Bejucos, Nayarit	10.00	10.00	0.00	38.60	386.00	6 304.50	2 433.54
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	185.00	182.00	3.00	27.95	5 086.90	3 464.52	17 623.67
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	130.00	130.00	0.00	38.90	5 057.00	7 820.35	39 547.51
017 Tapachula, Chiapas	383.48	383.48	0.00	73.50	28 185.78	4 634.50	130 627.00
018 Huixtla, Chiapas	486.00	486.00	0.00	74.45	36 182.70	4 770.90	172 624.04
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	19.40	15.40	4.00	95.00	1 463.00	6 275.00	9 180.33
025 Río Verde, Campeche	265.00	265.00	0.00	38.90	10 308.50	7 820.35	80 616.08
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	5.00	5.00	0.00	76.75	383.75	5 753.32	2 207.84
027 La Frailesca, Chiapas	161.00	161.00	0.00	90.17	14 898.94	4 833.50	62 797.44
035 Los Naranjos, Veracruz	450.00	450.00	0.00	23.20	10 440.00	3 220.53	33 622.33
Total general	3 338.99	3 330.49	8.50	61.81	190 706.22	5 733.85	1 223 757.74

Cuadro 6.44 Concentrado nacional para el cultivo de pasto

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Pasto	750 436.20	750 430.20	6.00	20.00	13 985 124.77	664.84	9 339 355.43
001 La Sierra, Tabasco	17 225.00	17 225.00	0.00	17.17	295 753.25	205.00	60 629.42
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	49 202.84	49 202.84	0.00	24.00	1 180 868.16	400.00	472 347.26
003 Tesechoacán, Veracruz	4 525.00	4 525.00	0.00	27.25	123 306.25	730.72	90 102.34
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	131 203.00	131 203.00	0.00	17.13	2 269 200.70	832.28	1 924 981.69
006 Acapetahua, Chiapas	52 650.00	52 650.00	0.00	31.00	1 632 150.00	500.00	816 075.00
007 Centro de Veracruz, Veracruz	11 511.00	11 511.00	0.00	26.39	304 258.99	813.00	247 362.56
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	240 085.07	240 085.07	0.00	13.16	3 159 519.52	338.74	1 070 268.91
009 El Bejuco, Nayarit	6 431.49	6 431.49	0.00	19.93	128 179.60	700.00	89 725.72
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	580.00	574.00	6.00	15.20	8 724.80	1 800.33	15 707.52
012 La Chontalpa, Tabasco	33 514.00	33 514.00	0.00	12.00	402 168.00	150.00	60 325.20
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	13 300.00	13 300.00	0.00	18.73	249 109.00	208.00	51 814.67
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	35 100.00	35 100.00	0.00	8.50	298 350.00	659.03	196 621.60
017 Tapachula, Chiapas	11 261.71	11 261.71	0.00	28.00	315 327.88	1 150.00	362 627.06
018 Huixtla, Chiapas	14 493.09	14 493.09	0.00	28.00	405 806.60	950.00	385 516.27
019 Jesús Diego, Chiapas	41 780.00	41 780.00	0.00	30.20	1 261 756.00	420.00	529 937.52
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	38 520.00	38 520.00	0.00	27.40	1 055 448.00	2 250.50	2 375 285.72
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	5 854.00	5 854.00	0.00	29.04	169 985.53	29.04	4 935.95
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	7 500.00	7 500.00	0.00	11.50	86 250.00	306.00	26 392.50
025 Río Verde, Campeche	7 650.00	7 650.00	0.00	6.50	49 725.00	659.03	32 770.27
027 La Frailesca, Chiapas	12 000.00	12 000.00	0.00	16.00	192 000.00	832.00	159 744.00
035 Los Naranjos, Veracruz	16 050.00	16 050.00	0.00	24.75	397 237.50	921.83	366 184.25
Total general	750 436.20	750 430.20	6.00	20.00	13 985 124.77	664.84	9 339 355.43

Cuadro 6.45 Concentrado nacional para el cultivo de pepino

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Pepino	734.00	733.00	1.00	20.40	16 735.96	6 100.22	111 971.84
007 Centro de Veracruz, Veracruz	266.80	266.80	0.00	26.60	6 933.54	4 402.68	30 403.87
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	3.00	3.00	0.00	16.00	48.00	8 000.00	384.00
009 El Bejuco, Nayarit	11.00	11.00	0.00	18.50	203.50	5 400.00	1 098.90
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	29.00	28.00	1.00	15.36	430.08	11 585.00	4 982.48
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	402.00	402.00	0.00	22.00	8 844.00	8 283.93	73 263.08
025 Río Verde, Campeche	18.00	18.00	0.00	11.45	206.10	7 466.32	1 538.81
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	4.20	4.20	0.00	17.34	70.74	4 378.20	300.70
Total general	734.00	733.00	1.00	20.40	16 735.96	6 100.22	111 971.84

Cuadro 6.46 Concentrado nacional para el cultivo de piña

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Piña	6 621.24	6 620.24	1.00	40.44	314 912.49	4 971.06	1 381 999.75
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	1 607.90	1 607.90	0.00	34.41	68 844.69	4 280.78	250 552.45
003 Tesechoacán, Veracruz	1 087.00	1 087.00	0.00	46.47	50 512.89	4 155.36	209 899.24
007 Centro de Veracruz, Veracruz	973.50	972.50	1.00	60.44	58 782.76	4 107.23	241 434.02
017 Tapachula, Chiapas	25.04	25.04	0.00	70.00	1 752.80	3 597.30	6 305.35
018 Huixtla, Chiapas	20.00	20.00	0.00	50.00	1 000.00	3 763.98	3 763.98
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	2 826.00	2 826.00	0.00	46.54	131 522.04	5 000.00	657 610.20
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	0.80	0.80	0.00	20.20	16.16	6 200.00	100.19
025 Río Verde, Campeche	35.00	35.00	0.00	18.91	661.85	8 533.84	5 648.12
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	9.00	9.00	0.00	18.83	169.47	7 477.87	1 267.27
035 Los Naranjos, Veracruz	37.00	37.00	0.00	44.59	1 649.83	3 284.54	5 418.93
Total general	6 621.24	6 620.24	1.00	40.44	314 912.49	4 971.06	1 381 999.75

Cuadro 6.47 Concentrado nacional para el cultivo de pitahaya

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Pitahaya	78.20	40.00	38.20	92.00	2 775.00	31 479.67	37 351.19
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	53.20	15.00	38.20	182.50	2 737.50	12 959.34	35 476.19
027 La Frailesca, Chiapas	25.00	25.00	0.00	1.50	37.50	50 000.00	1 875.00
Total general	78.20	40.00	38.20	92.00	2 775.00	31 479.67	37 351.19

Cuadro 6.48 Concentrado nacional para el cultivo de plátano

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Plátano	23 868.44	23 786.44	82.00	24.77	1 008 590.25	4 281.50	4 268 277.36
001 La Sierra, Tabasco	5 863.00	5 800.00	63.00	51.38	298 004.00	3 612.00	1 076 390.45
006 Acapetahua, Chiapas	1 334.00	1 334.00	0.00	32.00	42 688.00	3 100.00	132 332.80
007 Centro de Veracruz, Veracruz	106.00	106.00	0.00	26.04	2 827.58	3 525.00	9 676.50
009 El Bejuco, Nayarit	17.98	17.98	0.00	3.98	71.56	6 200.00	443.67
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	365.00	351.00	14.00	16.03	5 626.53	3 724.05	20 953.48
017 Tapachula, Chiapas	9 339.67	9 339.67	0.00	41.80	390 398.21	5 000.00	1 951 991.03
018 Huixtla, Chiapas	6 668.29	6 668.29	0.00	40.00	266 731.60	4 000.00	1 066 926.40
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	2.50	2.50	0.00	19.71	49.28	1 147.44	56.54
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	1.00	1.00	0.00	10.00	10.00	5 083.75	50.84
025 Río Verde, Campeche	16.00	16.00	0.00	12.74	203.84	8 142.67	1 659.80
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	25.00	20.00	5.00	13.75	296.16	4 893.33	1 459.21
035 Los Naranjos, Veracruz	130.00	130.00	0.00	12.95	1 683.50	3 763.97	6 336.64
Total general	23 868.44	23 786.44	82.00	24.77	1 008 590.25	4 281.50	4 268 277.36

Cuadro 6.49 Concentrado nacional para el cultivo de plátano dominico

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Total general	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23

Cuadro 6.50 Concentrado nacional para el cultivo de plátano macho

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	108.44	108.44	0.00	15.62	1 693.83	3 614.00	6 121.51
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	235.00	130.00	105.00	26.44	3 437.20	3 860.00	13 267.59
Total general	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10

Cuadro 6.51 Concentrado nacional para el cultivo de rambután

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Rambután	798.84	798.84	0.00	11.92	9 950.50	20 540.71	244 851.26
001 La Sierra, Tabasco	20.00	20.00	0.00	10.75	215.00	14 622.14	3 143.76
017 Tapachula, Chiapas	734.04	734.04	0.00	12.50	9 175.50	25 000.00	229 387.50
018 Huixtla, Chiapas	44.80	44.80	0.00	12.50	560.00	22 000.00	12 320.00
Total general	798.84	798.84	0.00	11.92	9 950.50	20 540.71	244 851.26

Cuadro 6.52 Concentrado nacional para el cultivo de sábila

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
025 Río Verde, Campeche	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Total general	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79

Cuadro 6.53 Concentrado nacional para el cultivo de sandía

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Sandía	3 142.50	3 142.00	0.50	22.19	57 326.83	3 687.24	181 815.92
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	25.00	25.00	0.00	10.54	263.50	3 625.40	955.29
006 Acapetahua, Chiapas	31.10	31.10	0.00	23.00	715.30	2 350.00	1 680.96
007 Centro de Veracruz, Veracruz	415.00	415.00	0.00	29.74	11 648.80	3 850.64	43 741.83
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	14.30	13.80	0.50	23.12	333.68	4 717.90	1 493.08
009 El Bejuco, Nayarit	383.00	383.00	0.00	11.20	3 429.40	3 439.50	11 795.42
012 La Chontalpa, Tabasco	808.00	808.00	0.00	10.00	8 080.00	2.50	20.20
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	150.00	150.00	0.00	37.00	5 550.00	4 000.00	22 200.00
019 Jesús Diego, Chiapas	59.00	59.00	0.00	26.00	1 534.00	3 899.02	5 981.10
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	264.00	264.00	0.00	33.00	8 712.00	3 241.15	28 236.90
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	277.00	277.00	0.00	15.81	4 338.14	3 847.49	15 378.77
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	47.60	47.60	0.00	23.00	1 094.80	4 200.00	4 598.16
025 Río Verde, Campeche	537.00	537.00	0.00	16.00	8 592.00	4 050.41	34 801.12
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	2.00	2.00	0.00	15.35	30.70	3 150.86	96.73
027 La Frailesca, Chiapas	32.10	32.10	0.00	30.00	963.00	4 033.95	3 884.69
035 Los Naranjos, Veracruz	97.40	97.40	0.00	20.96	2 041.50	3 405.17	6 951.67
Total general	3 142.50	3 142.00	0.50	22.19	57 326.83	3 687.24	181 815.92

Cuadro 6.54 Concentrado nacional para el cultivo de sorgo

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Sorgo	517 760.06	362 468.41	155 291.65	3.08	904 432.70	4 933.89	4 709 375.72
001 La Sierra, Tabasco	60.00	47.00	13.00	4.55	218.46	3 700.00	826.43
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	26 480.11	19 468.46	7 011.65	2.22	44 276.77	4 135.86	176 668.26
007 Centro de Veracruz, Veracruz	123.00	123.00	0.00	4.61	574.55	4 016.67	2 310.94
009 El Bejuco, Nayarit	5 579.00	5 579.00	0.00	4.83	26 946.57	5 510.24	148 482.07
010 San Fernando, Tamaulipas	466 344.65	318 092.95	148 251.70	2.38	777 688.22	5 221.98	4 114 133.60
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	312.10	312.10	0.00	3.63	1 132.92	4 200.00	4 758.28
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	12 475.00	12 475.00	0.00	2.56	34 844.25	4 809.35	170 663.53
017 Tapachula, Chiapas	17.18	17.18	0.00	3.20	54.98	5 000.00	274.88
018 Huixtla, Chiapas	29.52	29.52	0.00	2.50	73.80	3 337.10	246.28
019 Jesús Diego, Chiapas	70.00	70.00	0.00	4.10	287.00	3 450.00	990.15
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	72.00	72.00	0.00	4.20	302.40	3 472.20	1 049.99
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	460.00	444.70	15.30	2.94	1 446.27	6 075.00	10 010.92
025 Río Verde, Campeche	4 858.00	4 858.00	0.00	2.56	13 589.17	4 809.35	66 575.62
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	90.00	90.00	0.00	2.50	225.00	4 929.55	1 109.15
027 La Frailesca, Chiapas	215.50	215.50	0.00	4.25	958.50	10 625.50	4 443.49
035 Los Naranjos, Veracruz	574.00	574.00	0.00	3.16	1 813.84	3 766.67	6 832.13
Total general	517 760.06	362 468.41	155 291.65	3.08	904 432.70	4 933.89	4 709 375.72

Cuadro 6.55 Concentrado nacional para el cultivo de sorgo forrajero

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Sorgo forrajero	718.00	718.00	0.00	27.13	19 930.99	840.06	12 186.19
007 Centro de Veracruz, Veracruz	158.00	158.00	0.00	30.45	4 678.39	884.25	4 118.35
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	8.00	8.00	0.00	28.30	226.40	1 525.53	345.38
009 El Bejuco, Nayarit	67.00	67.00	0.00	18.60	1 246.20	753.90	939.51
019 Jesús Diego, Chiapas	390.00	390.00	0.00	29.00	11 310.00	490.00	5 541.90
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	95.00	95.00	0.00	26.00	2 470.00	502.45	1 241.05
Total general	718.00	718.00	0.00	27.13	19 930.99	840.06	12 186.19

Cuadro 6.56 Concentrado nacional para el cultivo de soya

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Soya	74 416.28	73 411.68	1 004.60	1.93	145 163.78	8 937.72	1 430 668.29
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	11 303.79	11 128.19	175.60	0.96	13 419.50	10 413.62	139 964.55
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	5 760.00	5 760.00	0.00	2.00	11 520.00	6 500.00	74 880.00
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	8 275.00	8 275.00	0.00	1.96	15 094.10	9 323.00	158 857.79
017 Tapachula, Chiapas	17 085.01	17 085.01	0.00	2.38	44 816.21	10 300.00	464 932.55
018 Huixtla, Chiapas	2 951.48	2 951.48	0.00	2.25	7 304.65	8 685.53	74 952.71
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	6 650.00	5 831.00	819.00	2.10	12 245.10	7 100.00	86 940.21
025 Río Verde, Campeche	22 391.00	22 381.00	10.00	1.96	40 764.22	9 323.00	430 140.48
Total general	74 416.28	73 411.68	1 004.60	1.93	145 163.78	8 937.72	1 430 668.29

Cuadro 6.57 Concentrado nacional para el cultivo de tabaco

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Tabaco	365.00	365.00	0.00	1.71	788.70	31 137.25	29 756.39
006 Acapetahua, Chiapas	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1 168.20
009 El Bejuco, Nayarit	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Total general	365.00	365.00	0.00	1.71	788.70	31 137.25	29 756.39

Cuadro 6.58 Concentrado nacional para el cultivo de tamarindo

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
007 Centro de Veracruz, Veracruz	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Total general	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68

Cuadro 6.59 Concentrado nacional para el cultivo de tomate rojo

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Tomate rojo	1 381.17	1 354.17	27.00	29.56	62 301.17	9 856.91	1 275 116.69
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	40.97	40.97	0.00	24.80	1 016.21	8 264.47	8 398.43
007 Centro de Veracruz, Veracruz	77.70	77.70	0.00	27.25	2 255.19	8 237.50	18 269.77
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	15.50	15.00	0.50	24.03	410.02	8 526.74	3 496.13
009 El Bejuco, Nayarit	7.00	7.00	0.00	17.50	122.50	3 465.27	424.50
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	1 056.00	1 042.00	14.00	52.50	54 215.00	22 614.00	1 226 018.01
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	40.00	40.00	0.00	23.00	920.00	3 587.50	3 300.50
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	12.00	12.00	0.00	22.00	264.00	6 290.69	1 660.74
025 Río Verde, Campeche	130.00	117.50	12.50	25.50	2 996.25	3 909.09	11 712.61
027 La Frailesca, Chiapas	2.00	2.00	0.00	51.00	102.00	18 000.00	1 836.00
Total general	1 381.17	1 354.17	27.00	29.56	62 301.17	9 856.91	1 275 116.69

Cuadro 6.60 Concentrado nacional para el cultivo de tomate verde

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Tomate Verde	439.20	439.20	0.00	28.26	9 095.90	8 378.85	85 709.34
007 Centro de Veracruz, Veracruz	236.00	236.00	0.00	21.33	4 895.60	6 180.04	31 781.85
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	3.00	3.00	0.00	13.90	41.70	8 075.54	336.75
009 El Bejuco, Nayarit	40.00	40.00	0.00	12.20	488.00	1 845.10	900.41
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	121.00	121.00	0.00	9.00	1 089.00	12 570.00	13 688.73
027 La Frailesca, Chiapas	39.20	39.20	0.00	63.50	2 581.60	13 000.00	39 001.60
Total general	439.20	439.20	0.00	28.26	9 095.90	8 378.85	85 709.34

Cuadro 6.61 Concentrado nacional para el cultivo de toronja

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Toronja	1 504.50	1 489.00	15.50	28.33	44 629.30	3 831.69	161 242.34
007 Centro de Veracruz, Veracruz	1 180.00	1 175.00	5.00	29.65	35 477.20	2 506.89	94 091.73
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	7.50	7.50	0.00	25.60	192.00	2 621.20	503.28
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	42.00	31.50	10.50	30.40	957.60	5 004.52	4 792.33
025 Río Verde, Campeche	275.00	275.00	0.00	29.10	8 002.50	7 729.46	61 855.00
Total general	1 504.50	1 489.00	15.50	28.33	44 629.30	3 831.69	161 242.34

Cuadro 6.62 Concentrado nacional para el cultivo de yuca

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
009 El Bejucos, Nayarit	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Total general	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00

Cuadro 6.63 Concentrado nacional para el cultivo de zapote

Distrito de temporal	Superficie Sembrada (ha)	Superficie Cosechada (ha)	Superficie Siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (miles \$)
Zapote	211.50	211.50	0.00	8.40	2 045.39	5 872.00	15 530.65
007 Centro de Veracruz, Veracruz	196.00	196.00	0.00	9.89	1 938.44	7 794.00	15 108.20
025 Río Verde, Campeche	15.50	15.50	0.00	6.90	106.95	3 950.00	422.45
Total general	211.50	211.50	0.00	8.40	2 045.39	5 872.00	15 530.65

7

CAPÍTULO SIETE

Resumen



7. Resumen final

Cuadro 7.1 Resumen distrital

DTT	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Distritos con más de 100 000 ha							
010 San Fernando, Tamaulipas	466 744.95	466 744.95	466 744.95	466 744.95	466 744.95	466 744.95	466 744.95
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	213 990.17	213 990.17	213 990.17	213 990.17	213 990.17	213 990.17	213 990.17
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	267 958.77	267 958.77	267 958.77	267 958.77	267 958.77	267 958.77	267 958.77
Total	948 693.89	948 693.89	948 693.89	948 693.89	948 693.89	948 693.89	948 693.89
Distritos con más de 50,000 ha y menos de 100000							
012 La Chontalpa, Tabasco	82 964.00	82 964.00	82 964.00	82 964.00	82 964.00	82 964.00	82 964.00
006 Acapetahua, Chiapas	90 276.10	90 276.10	90 276.10	90 276.10	90 276.10	90 276.10	90 276.10
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	68 281.17	68 281.17	68 281.17	68 281.17	68 281.17	68 281.17	68 281.17
035 Los Naranjos, Veracruz	71 538.30	71 538.30	71 538.30	71 538.30	71 538.30	71 538.30	71 538.30
018 Huixtla, Chiapas	74 788.70	74 788.70	74 788.70	74 788.70	74 788.70	74 788.70	74 788.70
017 Tapachula, Chiapas	76 121.51	76 121.51	76 121.51	76 121.51	76 121.51	76 121.51	76 121.51
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	35 331.90	35 331.90	35 331.90	35 331.90	35 331.90	35 331.90	35 331.90
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	75 942.50	75 942.50	75 942.50	75 942.50	75 942.50	75 942.50	75 942.50
025 Río Verde, Campeche	63 248.00	63 248.00	63 248.00	63 248.00	63 248.00	63 248.00	63 248.00
Total	638 492.18	638 492.18	638 492.18	638 492.18	638 492.18	638 492.18	638 492.18
Distritos con menos de 50,000 ha							
019 Jesús Diego, Chiapas	47 757.00	47 757.00	47 757.00	47 757.00	47 757.00	47 757.00	47 757.00
007 Centro de Veracruz, Veracruz	49 284.35	49 284.35	49 284.35	49 284.35	49 284.35	49 284.35	49 284.35
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	34 877.00	34 877.00	34 877.00	34 877.00	34 877.00	34 877.00	34 877.00
020 Margaritas- Pijijiapan, Chiapas	44 813.55	44 813.55	44 813.55	44 813.55	44 813.55	44 813.55	44 813.55
027 La Frailesca, Chiapas	43 792.40	43 792.40	43 792.40	43 792.40	43 792.40	43 792.40	43 792.40
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	22 219.50	22 219.50	22 219.50	22 219.50	22 219.50	22 219.50	22 219.50
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	26 809.10	26 809.10	26 809.10	26 809.10	26 809.10	26 809.10	26 809.10
001 La Sierra, Tabasco	32 637.54	32 637.54	32 637.54	32 637.54	32 637.54	32 637.54	32 637.54
009 El Bejuco, Nayarit	20 855.38	20 855.38	20 855.38	20 855.38	20 855.38	20 855.38	20 855.38
003 Tesechoacán, Veracruz	13 823.00	13 823.00	13 823.00	13 823.00	13 823.00	13 823.00	13 823.00
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	13 142.00	13 142.00	13 142.00	13 142.00	13 142.00	13 142.00	13 142.00
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	13 780.89	13 780.89	13 780.89	13 780.89	13 780.89	13 780.89	13 780.89
Total	363 791.71	363 791.71	363 791.71	363 791.71	363 791.71	363 791.71	363 791.71

Cuadro 7.2 Resumen nacional por cultivo

Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Cultivos con más de 100,000 ha							
Achiote	217.00	205.00	12.00	1.25	248.85	18 338.36	4 175.88
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Aguacate	438.00	427.50	10.50	18.16	6 179.44	11 525.67	161 959.92
Ajonjolí	6 495.58	6 462.73	32.85	0.86	3 715.54	21 504.72	89 640.03
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Arroz	2 625.83	2 625.83	0.00	4.13	9 857.51	5 675.79	45 301.37
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Cacao	18 987.23	9 959.23	9 028.00	0.59	4 684.80	54 033.40	185 140.79
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Calabacita	610.00	604.00	6.00	9.91	6 416.50	8 790.47	54 268.37
Calabaza semilla	7 626.00	7 380.00	246.00	0.91	3 959.80	23 659.16	118 671.66
Caña de azúcar	156 428.72	154 678.37	1 750.35	71.37	10 516 862.55	759.29	7 273 879.14
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Cebolla	384.97	384.97	0.00	27.65	11 857.36	7 358.98	70 525.22
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
Chile	735.09	734.29	0.80	17.28	12 632.42	14 974.17	126 282.85
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Ciruela	55.20	50.00	5.20	3.71	261.45	5 421.66	1 619.15
coco	910.10	906.10	4.00	4.37	847.78	3 809.48	3 446.42
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Elote	5 108.96	5 108.96	0.00	9.88	49 607.30	3 086.36	164 896.70
Frijol	20 633.68	20 279.57	354.12	0.95	21 183.33	14 646.61	358 372.25
Guanábana	21.70	21.70	0.00	12.85	278.85	9 487.21	2 645.46
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Hule	1 094.67	1 094.67	0.00	1.15	1 258.87	18 291.00	15 900.43
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Limón	10 701.88	10 492.88	209.00	11.55	146 924.79	5 084.80	630 873.21
Maíz elote	183.85	183.85	0.00	6.20	890.35	3 978.17	3 245.76
Maíz forrajero	7 354.56	7 354.56	0.00	33.83	254 278.72	1 424.60	463 521.77
Maíz grano	225 460.20	217 705.81	7 754.39	3.13	782 323.10	4 902.13	4 169 562.29
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50

Cuadro 7.3 Resumen nacional por cultivo (continuación)

Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Mandarina	150.60	125.60	25.00	6.84	1 566.76	3 408.53	5 421.19
Mango	36 965.50	36 948.00	17.50	8.75	360 274.05	4 703.14	2 349 474.60
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	992.16	992.16	0.00	2.32	1 064.53	14 039.41	17 317.24
Melón	1 335.62	1 335.62	0.00	16.51	15 708.83	4 809.48	10 976.90
Nanche	218.00	218.00	0.00	5.61	1 165.38	5 945.50	6 640.93
Naranja	5 804.36	5 374.36	430.00	12.16	86 649.27	3 291.41	164 359.37
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Palma de aceite	43 190.33	42 745.39	444.94	18.90	901 959.55	2 664.55	2 854 504.15
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Papaya	3 338.99	3 330.49	8.50	61.81	190 706.22	5 733.85	1 223 757.74
Pasto	750 436.20	750 430.20	6.00	20.00	13 985 124.77	664.84	9 339 355.43
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Pepino	734.00	733.00	1.00	20.40	16 735.96	6 100.22	111 971.84
Piña	6 621.24	6 620.24	1.00	40.44	314 912.49	4 971.06	1 381 999.75
Pitahaya	78.20	40.00	38.20	92.00	2 775.00	31 479.67	37 351.19
Plátano	23 868.44	23 786.44	82.00	24.77	1 008 590.25	4 281.50	4 268 277.36
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	798.84	798.84	0.00	11.92	9 950.50	20 540.71	244 851.26
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Sandía	3 142.50	3 142.00	0.50	22.19	57 326.83	3 687.24	181 815.92
Sorgo	517 760.06	362 468.41	155 291.65	3.08	904 432.70	4 933.89	4 709 375.72
Sorgo forrajero	718.00	718.00	0.00	27.13	19 930.99	840.06	12 186.19
Soya	74 416.28	73 411.68	1 004.60	1.93	145 163.78	8 937.72	1 430 668.29
Tabaco	365.00	365.00	0.00	1.71	788.70	31 137.25	29 756.39
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Tomate rojo	1 381.17	1 354.17	27.00	29.56	62 301.17	9 856.91	1 275 116.69
Tomate Verde	439.20	439.20	0.00	28.26	9 095.90	8 378.85	85 709.34
Toronja	1 504.50	1 489.00	15.50	28.33	44 629.30	3 831.69	161 242.34
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Zapote	211.50	211.50	0.00	8.40	2 045.39	5 872.00	15 530.65
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	177 626.99	22.29	30 492 166.98	8 461.78	45 905 364.06

Cuadro 7.4 Resumen nacional por ciclo y cultivo

Ciclo productivo/ cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Otoño-Invierno	585 898.91	428 718.45	157 180.45	11.14	1 336 030.40	9 059.24	7 314 854.71
Ajonjolí	4 235.33	4 235.33	0.00	0.48	2 075.99	27 000.00	57 245.93
Arroz	77.00	77.00	0.00	4.85	256.65	3 503.89	1 041.11
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Calabacita	514.00	512.00	2.00	12.18	5 628.00	8 360.65	47 007.30
Calabaza semilla	3 025.00	2 950.00	75.00	0.74	2 183.00	30 000.00	65 490.00
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Cebolla	350.47	350.47	0.00	30.57	11 305.36	4 498.73	60 147.62
Chile	378.31	377.51	0.80	18.35	6 003.04	13 936.99	58 514.75
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Elote	3 598.96	3 598.96	0.00	10.23	35 650.30	3 058.73	120 904.75
Frijol	9 412.68	9 123.57	289.12	0.91	8 454.12	15 068.15	142 753.84
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Maíz forrajero	2 922.42	2 922.42	0.00	35.73	100 797.95	1 233.27	117 316.33
Maíz grano	61 808.59	58 748.77	3 059.82	3.38	192 981.56	4 827.43	1 024 510.97
Melón	85.62	85.62	0.00	18.34	1 958.83	6 411.74	10 939.77
Pepino	568.00	568.00	0.00	18.63	11 987.55	5 847.39	88 683.84
Sandía	1 686.50	1 686.00	0.50	22.41	38 875.47	3 746.38	144 355.23
Sorgo	489 567.72	335 878.80	153 688.92	3.17	849 083.73	5 376.38	4 440 132.66
Sorgo forrajero	560.00	560.00	0.00	25.48	15 252.60	817.97	8 067.84
Soya	4 238.19	4 228.19	10.00	2.04	8 479.38	7 966.21	77 405.31
Tabaco	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Tomate rojo	881.70	855.20	26.50	26.89	37 123.58	8 111.88	732 008.58
Tomate Verde	167.80	167.80	0.00	27.46	4 771.70	7 521.86	48 645.63
Maíz elote	130.25	130.25	0.00	4.60	599.15	2 909.50	1 743.23
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Primavera-Verano	293 482.87	285 916.61	7 566.25	31.57	11 014 443.03	8 511.88	6 292 564.15
Ajonjolí	2 260.25	2 227.40	32.85	0.99	1 639.55	19 672.96	32 394.10
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Arroz	2 548.83	2 548.83	0.00	3.77	9 600.86	6 761.74	44 260.26
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Calabacita	96.00	92.00	4.00	8.93	788.50	8 974.68	7 261.07
Calabaza semilla	4 601.00	4 430.00	171.00	0.97	1 776.80	21 545.54	53 181.66
Cebolla	34.50	34.50	0.00	16.00	552.00	18 800.00	10 377.60
Chile	356.78	356.78	0.00	16.21	6 629.38	16 011.36	67 768.10

Cuadro 7.5 Resumen nacional por ciclo y cultivo (continuación)

Ciclo productivo/ cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Elote	1 510.00	1 510.00	0.00	9.01	13 957.00	3 155.45	43 991.95
Frijol	11 221.00	11 156.00	65.00	1.00	12 729.21	13 933.25	215 618.41
Guanábana	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Limón	77.00	77.00	0.00	13.00	1 001.00	5 061.00	5 066.06
Maíz forrajero	4 432.14	4 432.14	0.00	31.92	153 480.77	1 615.94	346 205.44
Maíz grano	163 651.61	158 957.04	4 694.57	2.88	589 341.53	4 974.56	3 145 051.32
Melón	1 250.00	1 250.00	0.00	11.00	13 750.00	2.70	37.13
Papaya	120.00	120.00	0.00	95.00	11 400.00	3 667.00	41 803.80
Pepino	166.00	165.00	1.00	22.53	4 748.41	6 403.61	23 288.00
Sandía	1 456.00	1 456.00	0.00	21.77	18 451.36	3 576.36	37 460.69
Sorgo	28 192.34	26 589.61	1 602.73	2.97	55 348.97	4 364.98	269 243.06
Sorgo forrajero	158.00	158.00	0.00	30.45	4 678.39	884.25	4 118.35
Soya	70 178.09	69 183.49	994.60	1.86	136 684.40	9 544.91	1 353 262.98
Tabaco	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1 168.20
Tomate rojo	499.47	498.97	0.50	32.62	25 177.59	11 851.24	543 108.11
Tomate Verde	271.40	271.40	0.00	29.60	4 324.20	9 807.16	37 063.71
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
Maíz elote	53.60	53.60	0.00	7.00	291.20	4 512.50	1 502.53
Perennes	1 071 596.01	1 058 715.72	12 880.29	24.30	28 054 693.54	8 008.25	32 297 945.20
Achiote	217.00	205.00	12.00	1.25	248.85	18 338.36	4 175.88
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Aguacate	438.00	427.50	10.50	18.16	6 179.44	11 525.67	161 959.92
Cacao	18 987.23	9 959.23	9 028.00	0.59	4 684.80	54 033.40	185 140.79
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Caña de azúcar	156 428.72	154 678.37	1 750.35	71.37	10 516 862.55	759.29	7 273 879.14
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
Ciruela	55.20	50.00	5.20	3.71	261.45	5 421.66	1 619.15
coco	910.10	906.10	4.00	4.37	847.78	3 809.48	3 446.42
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Guanábana	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Hule	1 094.67	1 094.67	0.00	1.15	1 258.87	18 291.00	15 900.43
Limón	10 624.88	10 415.88	209.00	11.48	145 923.79	5 085.88	625 807.15
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Mandarina	150.60	125.60	25.00	6.84	1 566.76	3 408.53	5 421.19
Mango	36 965.50	36 948.00	17.50	8.75	360 274.05	4 703.14	2 349 474.60

Cuadro 7.6 Resumen nacional por ciclo y cultivo (continuación)

Ciclo productivo/ cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	992.16	992.16	0.00	2.32	1 064.53	14 039.41	17 317.24
Nanche	218.00	218.00	0.00	5.61	1 165.38	5 945.50	6 640.93
Naranja	5 804.36	5 374.36	430.00	12.16	86 649.27	3 291.41	164 359.37
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Palma de aceite	43 190.33	42 745.39	444.94	18.90	901 959.55	2 664.55	2 854 504.15
Papaya	3 218.99	3 210.49	8.50	59.96	179 306.22	5 848.68	1 181 953.94
Pasto	750 436.20	750 430.20	6.00	20.00	13 985 124.77	664.84	9 339 355.43
Piña	6 621.24	6 620.24	1.00	40.44	314 912.49	4 971.06	1 381 999.75
Pitahaya	78.20	40.00	38.20	92.00	2 775.00	31 479.67	37 351.19
Plátano	23 868.44	23 786.44	82.00	24.77	1 008 590.25	4 281.50	4 268 277.36
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	798.84	798.84	0.00	11.92	9 950.50	20 540.71	244 851.26
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Toronja	1 504.50	1 489.00	15.50	28.33	44 629.30	3 831.69	161 242.34
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Zapote	211.50	211.50	0.00	8.40	2 045.39	5 872.00	15 530.65
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	177 626.99	22.29	30 492 166.98	8 461.78	45 905 364.06

Cuadro 7.7 Resumen nacional por organismo de cuenca y distrital

Organismo de cuenca/DTT	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
III Pacífico Norte	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49
009 El Bejucos, Nayarit	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49
IX Golfo Norte	680 735.12	519 900.76	160 834.35	11.08	4 391 853.60	6 069.73	7 752 075.11
005 Pujal Coy II, San Luis Potosí y Tamaulipas	213 990.17	201 407.51	12 582.65	14.08	3 613 856.10	5 899.41	3 635 876.16
010 San Fernando, Tamaulipas	466 744.95	318 493.25	148 251.70	1.60	777 997.51	6 606.90	4 116 198.95
X Golfo Centro	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97
003 Tesechoacán, Veracruz	13 823.00	13 823.00	0.00	21.65	704 673.37	5 992.31	696 950.10
007 Centro de Veracruz, Veracruz	49 284.35	49 258.35	26.00	75.06	1 798 664.99	4 978.83	2 437 695.70
023 Isla Rodríguez Clara, Veracruz	13 142.00	13 142.00	0.00	19.34	334 814.95	6 457.45	777 021.25
035 Los Naranjos, Veracruz	71 538.30	71 538.30	0.00	17.56	3 663 125.12	4 486.42	2 942 765.92
XI Frontera Sur	645 421.76	632 113.63	13 308.14	16.51	14 452 376.46	11 402.98	25 402 549.36
001 La Sierra, Tabasco	32 637.54	30 537.54	2 100.00	12.43	614 450.94	7 301.95	1 210 835.84
002 Zanapa-Tonalá, Tabasco	68 281.17	68 116.17	165.00	11.91	1 524 141.08	7 945.02	13 344 687.31
006 Acapetahua, Chiapas	90 276.10	90 181.10	95.00	21.47	2 312 457.06	13 094.64	3 387 873.99
011 Margaritas-Comitán, Chiapas	35 331.90	35 305.56	26.34	13.64	155 894.74	16 688.73	2 029 576.95
012 La Chontalpa, Tabasco	82 964.00	74 068.00	8 896.00	10.15	1 952 726.38	20.95	61 720.37
013 Balancán-Tenosique, Tabasco	34 877.00	34 101.00	776.00	7.14	286 937.61	21 906.31	296 891.69
016 Sanes-Huasteca, Tabasco	13 780.89	12 759.95	1 020.94	14.42	465 986.69	9 942.39	1 705 170.25
017 Tapachula, Chiapas	76 121.51	75 892.65	228.86	20.47	1 228 565.03	18 673.97	5 567 084.84
018 Huixtla, Chiapas	74 788.70	74 788.70	0.00	19.65	2 938 819.00	18 804.68	4 899 622.74
019 Jesús Diego, Chiapas	47 757.00	47 757.00	0.00	17.77	1 401 965.18	2 542.42	885 205.44
020 Margaritas-Pijijiapan, Chiapas	44 813.55	44 813.55	0.00	19.64	1 191 969.28	8 410.22	2 861 245.11
027 La Frailesca, Chiapas	43 792.40	43 792.40	0.00	21.02	378 463.49	7 895.66	1 162 634.83
XII Península de Yucatán	456 177.87	452 733.37	3 444.50	16.17	4 957 876.69	7 037.56	5 423 581.13
008 Oriente de Yucatán, Yucatán	267 958.77	267 095.97	862.80	16.69	3 204 625.80	7 373.05	1 323 805.11
015 Valle de Edzná Yohaltún, Campeche	75 942.50	75 942.50	0.00	15.74	495 493.51	5 830.04	1 154 122.85
024 Zona Sur de Yucatán, Yucatán	26 809.10	24 814.90	1 994.20	21.81	192 422.07	8 659.38	603 726.11
025 Río Verde, Campeche	63 248.00	63 133.50	114.50	11.31	264 776.01	6 867.85	1 500 185.54
026 Valle de Ucúm, Quintana Roo	22 219.50	21 746.50	473.00	14.71	800 559.30	5 735.43	841 741.52
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	177 626.99	22.29	30 492 166.98	8 461.78	45 905 364.06

Cuadro 7.8 Resumen nacional por grupo de cultivos

Grupo de cultivos/ Cultivos	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Cítricos	18 161.33	17 481.83	679.50	13.14	279 770.12	4 160.49	961 896.11
Limón	10 701.88	10 492.88	209.00	11.55	146 924.79	5 084.80	630 873.21
Mandarina	150.60	125.60	25.00	6.84	1 566.76	3 408.53	5 421.19
Naranja	5 804.36	5 374.36	430.00	12.16	86 649.27	3 291.41	164 359.37
Toronja	1 504.50	1 489.00	15.50	28.33	44 629.30	3 831.69	161 242.34
Especias y medicinales	217.00	205.00	12.00	1.25	248.85	18 338.36	4 175.88
Achiote	217.00	205.00	12.00	1.25	248.85	18 338.36	4 175.88
Forrajes	758 658.76	758 652.76	6.00	24.00	14 262 184.48	859.60	9 817 286.39
Maíz forrajero	7 354.56	7 354.56	0.00	33.83	254 278.72	1 424.60	463 521.77
Pasto	750 436.20	750 430.20	6.00	20.00	13 985 124.77	664.84	9 339 355.43
Sorgo forrajero	718.00	718.00	0.00	27.13	19 930.99	840.06	12 186.19
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Frutales	86 723.64	86 202.24	521.40	25.31	2 422 631.29	8 580.20	11 585 674.82
Aguacate	438.00	427.50	10.50	18.16	6 179.44	11 525.67	161 959.92
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
Ciruela	55.20	50.00	5.20	3.71	261.45	5 421.66	1 619.15
coco	910.10	906.10	4.00	4.37	847.78	3 809.48	3 446.42
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Guanábana	21.70	21.70	0.00	12.85	278.85	9 487.21	2 645.46
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Mango	36 965.50	36 948.00	17.50	8.75	360 274.05	4 703.14	2 349 474.60
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	992.16	992.16	0.00	2.32	1 064.53	14 039.41	17 317.24
Melón	1 335.62	1 335.62	0.00	16.51	15 708.83	4 809.48	10 976.90
Nanche	218.00	218.00	0.00	5.61	1 165.38	5 945.50	6 640.93
Papaya	3 338.99	3 330.49	8.50	61.81	190 706.22	5 733.85	1 223 757.74
Piña	6 621.24	6 620.24	1.00	40.44	314 912.49	4 971.06	1 381 999.75
Pitahaya	78.20	40.00	38.20	92.00	2 775.00	31 479.67	37 351.19
Plátano	23 868.44	23 786.44	82.00	24.77	1 008 590.25	4 281.50	4 268 277.36
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	798.84	798.84	0.00	11.92	9 950.50	20 540.71	244 851.26
Sandía	3 142.50	3 142.00	0.50	22.19	57 326.83	3 687.24	181 815.92
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68

Cuadro 7.9 Resumen nacional por grupo de cultivos (continuación)

Grupo de cultivos/ Cultivos	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Zapote	211.50	211.50	0.00	8.40	2 045.39	5 872.00	15 530.65
Granos	746 079.94	583 033.90	163 046.04	3.25	1 697 585.86	4 948.92	8 927 887.55
Arroz	2 625.83	2 625.83	0.00	4.13	9 857.51	5 675.79	45 301.37
Maíz grano	225 460.20	217 705.81	7 754.39	3.13	782 323.10	4 902.13	4 169 562.29
Sorgo	517 760.06	362 468.41	155 291.65	3.08	904 432.70	4 933.89	4 709 375.72
Maíz elote	183.85	183.85	0.00	6.20	890.35	3 978.17	3 245.76
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Hortalizas	17 431.39	17 135.09	296.30	54.52	208 374.28	12 491.22	2 044 145.70
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Calabacita	610.00	604.00	6.00	9.91	6 416.50	8 790.47	54 268.37
Calabaza semilla	7 626.00	7 380.00	246.00	0.91	3 959.80	23 659.16	118 671.66
Cebolla	384.97	384.97	0.00	27.65	11 857.36	7 358.98	70 525.22
Chile	735.09	734.29	0.80	17.28	12 632.42	14 974.17	126 282.85
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Elote	5 108.96	5 108.96	0.00	9.88	49 607.30	3 086.36	164 896.70
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Pepino	734.00	733.00	1.00	20.40	16 735.96	6 100.22	111 971.84
Tomate rojo	1 381.17	1 354.17	27.00	29.56	62 301.17	9 856.91	1 275 116.69
Tomate Verde	439.20	439.20	0.00	28.26	9 095.90	8 378.85	85 709.34
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
Industriales	177 741.43	166 524.99	11 216.45	41.09	10 547 534.08	17 358.60	7 818 604.92
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Cacao	18 987.23	9 959.23	9 028.00	0.59	4 684.80	54 033.40	185 140.79
Caña de azúcar	156 428.72	154 678.37	1 750.35	71.37	10 516 862.55	759.29	7 273 879.14
Hule	1 094.67	1 094.67	0.00	1.15	1 258.87	18 291.00	15 900.43
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Tabaco	365.00	365.00	0.00	1.71	788.70	31 137.25	29 756.39
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Leguminosas	20 633.68	20 279.57	354.12	0.95	21 183.33	14 646.61	358 372.25
Frijol	20 633.68	20 279.57	354.12	0.95	21 183.33	14 646.61	358 372.25
Oleaginosas	125 329.60	123 834.41	1 495.19	6.74	1 052 646.09	10 070.31	4 387 281.33

Cuadro 7.10 Resumen nacional por grupo de cultivos (continuación)

Grupo de cultivos/ Cultivos	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Ajonjolí	6 495.58	6 462.73	32.85	0.86	3 715.54	21 504.72	89 640.03
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Palma de aceite	43 190.33	42 745.39	444.94	18.90	901 959.55	2 664.55	2 854 504.15
Soya	74 416.28	73 411.68	1 004.60	1.93	145 163.78	8 937.72	1 430 668.29
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Tubérculos	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	177 626.99	22.29	30 492 166.98	8 461.78	45 905 364.06

Cuadro 7.11 Resumen por organismo de cuenca y cultivo

Organismo de cuenca/Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
III Pacífico Norte	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49
Arroz	767.00	767.00	0.00	5.25	3 710.40	5 705.19	21 168.54
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Frijol	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Guanábana	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
Limón	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Maíz forrajero	118.14	118.14	0.00	19.65	2 321.45	905.46	2 101.98
Maíz grano	1 301.52	1 301.52	0.00	4.00	5 206.08	5 950.00	30 976.18
Mango	920.00	920.00	0.00	10.82	9 954.40	2 587.50	25 757.01
Papaya	10.00	10.00	0.00	38.60	386.00	6 304.50	2 433.54
Pasto	6 431.49	6 431.49	0.00	19.93	128 179.60	700.00	89 725.72
Pepino	11.00	11.00	0.00	18.50	203.50	5 400.00	1 098.90
Plátano	17.98	17.98	0.00	3.98	71.56	6 200.00	443.67
Sandía	383.00	383.00	0.00	11.20	3 429.40	3 439.50	11 795.42
Sorgo	5 579.00	5 579.00	0.00	4.83	26 946.57	5 510.24	148 482.07
Sorgo forrajero	67.00	67.00	0.00	18.60	1 246.20	753.90	939.51
Tabaco	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Tomate rojo	7.00	7.00	0.00	17.50	122.50	3 465.27	424.50
Tomate Verde	40.00	40.00	0.00	12.20	488.00	1 845.10	900.41
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Maíz elote	130.25	130.25	0.00	4.60	599.15	2 909.50	1 743.23
IX Golfo Norte	680 735.12	519 900.76	160 834.35	11.08	4 391 853.60	6 069.73	7 752 075.11
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Ajonjolí	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Arroz	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
Caña de azúcar	21 930.46	20 536.11	1 394.35	52.71	1 134 820.44	812.37	943 230.62
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Cebolla	279.67	279.67	0.00	30.64	9 178.56	6 167.45	51 648.21
Chile	219.19	219.19	0.00	27.61	6 037.54	7 862.04	52 210.30
Elote	1 770.96	1 770.96	0.00	10.27	17 829.80	3 246.52	55 732.47
Frijol	432.01	270.24	161.78	0.66	176.01	13 405.89	2 403.70
Limón	24.53	24.53	0.00	26.07	639.40	4 427.60	2 831.00
Maíz forrajero	2 125.42	2 125.42	0.00	30.18	67 630.87	671.47	44 760.59
Maíz grano	15 928.50	12 709.11	3 219.39	1.86	33 803.14	5 311.68	175 353.79
Naranja	1 069.76	689.76	380.00	16.62	11 044.91	2 948.75	25 556.16
Papaya	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09

Cuadro 7.12 Resumen por organismo de cuenca y cultivo (continuación)

Organismo de cuenca/Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Pasto	131 203.00	131 203.00	0.00	17.13	2 269 200.70	832.28	1 924 981.69
Sorgo	492 824.76	337 561.41	155 263.35	2.30	821 964.99	4 678.92	4 290 801.86
Soya	11 303.79	11 128.19	175.60	0.96	13 419.50	10 413.62	139 964.55
Tomate rojo	40.97	40.97	0.00	24.80	1 016.21	8 264.47	8 398.43
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
X Golfo Centro	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97
Ajonjolí	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Arroz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Calabacita	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
Caña de azúcar	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Chile	277.40	277.40	0.00	12.80	3 496.45	9 169.63	30 665.28
Frijol	1 175.20	1 175.20	0.00	1.33	1 618.11	14 995.94	21 818.78
Limón	1 558.00	1 540.00	18.00	15.17	24 395.25	5 181.07	112 646.12
Maíz forrajero	1 386.00	1 386.00	0.00	32.69	42 276.40	924.41	37 916.70
Maíz grano	22 422.79	22 422.79	0.00	5.05	109 734.16	4 390.21	476 528.22
Mango	4 625.25	4 625.25	0.00	9.21	47 904.05	4 145.33	268 067.55
Nanche	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
Naranja	99.00	99.00	0.00	18.10	2 130.13	3 902.92	7 024.28
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Papaya	1 070.50	1 069.00	1.50	39.48	38 323.43	4 234.63	167 501.83
Pasto	37 940.00	37 940.00	0.00	26.76	994 788.27	661.52	708 585.10
Pepino	266.80	266.80	0.00	26.60	6 933.54	4 402.68	30 403.87
Piña	4 923.50	4 922.50	1.00	49.51	242 467.52	4 136.78	1 114 362.39
Plátano	236.00	236.00	0.00	21.68	4 511.08	3 604.66	16 013.14
Sandía	789.40	789.40	0.00	24.51	18 028.44	3 786.10	66 072.27
Sorgo	697.00	697.00	0.00	4.12	2 388.39	3 933.33	9 143.07
Sorgo forrajero	158.00	158.00	0.00	30.45	4 678.39	884.25	4 118.35
Tamarindo	106.00	106.00	0.00	7.61	806.66	6 529.00	5 266.68
Tomate rojo	77.70	77.70	0.00	27.25	2 255.19	8 237.50	18 269.77
Tomate Verde	236.00	236.00	0.00	21.33	4 895.60	6 180.04	31 781.85
Toronja	1 180.00	1 175.00	5.00	29.65	35 477.20	2 506.89	94 091.73
Zapote	196.00	196.00	0.00	9.89	1 938.44	7 794.00	15 108.20
Cempoalxochitl	11.00	11.00	0.00	3 111.37	34 225.07	30.00	1 026.75
XI Frontera Sur	645 421.76	632 113.63	13 308.14	16.51	14 452 376.46	11 402.98	25 402 549.36
Achiote	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Aguacate	348.00	348.00	0.00	13.58	4 425.92	17 875.00	149 444.33
Ajonjolí	6 094.06	6 079.06	15.00	0.57	3 248.13	25 200.00	82 883.45

Cuadro 7.13 Resumen por organismo de cuenca y cultivo (continuación)

Organismo de cuenca/Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Arroz	832.83	832.83	0.00	2.33	1 430.58	6 312.50	1707.37
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Cacao	18 987.23	9 959.23	9 028.00	0.59	4 684.80	54 033.40	185 140.79
Calabacita	21.00	17.00	4.00	6.00	102.00	15 950.00	1 626.90
Calabaza semilla	7 146.00	7 030.00	116.00	0.56	3 733.40	30 487.34	113 513.14
Caña de azúcar	52 016.15	52 016.15	0.00	77.33	3 707 472.73	707.52	2 058 768.05
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Cebolla	105.30	105.30	0.00	25.67	2 678.80	8 153.33	18 877.01
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50
Chile	14.70	14.70	0.00	16.75	256.20	17 605.00	5 189.73
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
coco	900.10	900.10	0.00	0.73	788.74	5 050.91	3 331.45
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Elote	98.00	98.00	0.00	12.00	1 176.00	1 560.00	1 834.56
Frijol	14 312.47	14 120.13	192.34	0.85	14 738.42	14 610.64	237 661.57
Guanábana	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Hule	1 094.67	1 094.67	0.00	1.15	1 258.87	18 291.00	15 900.43
Limón	6 369.25	6 369.25	0.00	10.74	94 985.14	4 816.08	355 096.93
Maíz forrajero	3 725.00	3 725.00	0.00	42.50	142 050.00	2 766.67	378 742.50
Maíz grano	110 552.79	107 701.79	2 851.00	3.11	387 491.55	4 838.30	2 133 677.17
Mandarina	8.00	8.00	0.00	5.10	40.80	17 750.00	71.40
Mango	30 243.85	30 243.85	0.00	8.37	283 643.20	4 398.64	1 958 663.78
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	955.16	955.16	0.00	1.08	886.93	18 500.00	16 408.24
Melón	1 335.62	1 335.62	0.00	16.51	15 708.83	4 809.48	10 976.90
Naranja	2 131.50	2 131.50	0.00	12.06	46 023.26	2 117.05	11 861.14
Palma de aceite	43 190.33	42 745.39	444.94	18.90	901 959.55	2 664.55	2 854 504.15
Papaya	1 669.37	1 666.37	3.00	66.40	124 034.34	5 576.70	859 232.23
Pasto	284 526.64	284 520.64	6.00	22.22	6 999 111.69	728.53	5 290 009.64
Pepino	29.00	28.00	1.00	15.36	430.08	11 585.00	4 982.48
Piña	1 652.94	1 652.94	0.00	47.20	71 597.49	3 980.71	260 621.78
Pitahaya	25.00	25.00	0.00	1.50	37.50	50 000.00	1 875.00
Plátano	23 572.46	23 495.46	77.00	36.04	1 003 497.61	3 456.50	4 248 650.70
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	798.84	798.84	0.00	11.92	9 950.50	20 540.71	244 851.26

Cuadro 7.14 Resumen por organismo de cuenca y cultivo (continuación)

Organismo de cuenca/Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Sandía	1 219.20	1 219.20	0.00	22.09	20 267.80	2 858.67	40 759.14
Sorgo	776.30	763.30	13.00	3.91	3 028.06	5 345.59	12 589.50
Sorgo forrajero	485.00	485.00	0.00	27.50	13 780.00	496.23	6 782.95
Soya	20 036.49	20 036.49	0.00	2.31	52 120.86	9 492.76	539 885.26
Tabaco	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1168.20
Tomate rojo	1 070.00	1 056.00	14.00	44.50	54 581.00	17 379.67	1 229 514.75
Tomate Verde	160.20	160.20	0.00	45.33	3 670.60	12 856.67	52 690.33
Maíz elote	53.60	53.60	0.00	7.00	291.20	4 512.50	1 502.53
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
XII Península de Yucatán	456 177.87	452 733.37	3 444.50	16.17	4 957 876.69	7 037.56	5 423 581.13
Achiote	127.00	115.00	12.00	0.99	113.85	36 665.73	4 174.39
Aguacate	90.00	79.50	10.50	21.22	1 753.52	7 292.79	12 515.59
Arroz	150.00	150.00	0.00	5.80	870.00	4 900.00	4 263.00
Berenjena	29.00	29.00	0.00	25.89	750.81	3 500.00	2 627.84
Caimito	9.00	5.00	4.00	6.05	30.25	3 830.14	115.86
Calabacita	577.00	575.00	2.00	10.46	6 201.34	8 183.40	51 907.34
Calabaza semilla	480.00	350.00	130.00	1.26	226.40	16 830.97	5 158.52
Caña de azúcar	15 447.00	15 091.00	356.00	64.44	802 395.75	869.38	684 763.98
Chile	223.80	223.00	0.80	17.53	2 842.23	18 427.39	38 217.54
Cilantro	25.00	18.00	7.00	5.10	91.80	45 050.00	4 135.59
Ciruela	55.20	50.00	5.20	3.71	261.45	5 421.66	1 619.15
coco	10.00	6.00	4.00	9.84	59.04	1 947.35	114.97
Elote	3 240.00	3 240.00	0.00	9.16	30 601.50	3 387.87	107 329.67
Frijol	154.00	154.00	0.00	1.05	227.60	14 286.47	3 652.31
Jícama	1.00	1.00	0.00	8.58	8.58	4 558.00	39.11
Limón	2 708.10	2 531.10	177.00	9.94	26 706.20	5 514.85	159 364.80
Maíz grano	75 254.60	73 570.60	1 684.00	2.53	246 088.17	5 071.49	1 353 026.93
Mamey	63.00	19.00	44.00	18.40	349.60	4 675.34	1 634.50
Mandarina	142.60	117.60	25.00	7.18	1 525.96	3 740.23	5 349.79
Mango	1 176.40	1 158.90	17.50	8.63	18 772.40	5 672.13	96 986.26
Marañón	37.00	37.00	0.00	4.80	177.60	5 118.22	909.00
Nanche	13.00	13.00	0.00	5.91	76.83	6 230.00	478.65
Naranja	2 504.10	2 454.10	50.00	7.79	27 450.97	4 274.23	119 917.79
Papaya	498.40	494.40	4.00	72.27	23 732.73	6 399.16	168 773.05
Pasto	290 335.07	290 335.07	0.00	11.00	3 593 844.52	440.05	1 326 053.28

Cuadro 7.15 Resumen por organismo de cuenca y cultivo (continuación)

Organismo de cuenca/Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Pepino	427.20	427.20	0.00	16.83	9 168.84	6 501.33	75 486.59
Piña	44.80	44.80	0.00	19.31	847.48	7 403.90	7 015.58
Pitahaya	53.20	15.00	38.20	182.50	2 737.50	12 959.34	35 476.19
Plátano	42.00	37.00	5.00	12.56	510.00	5 753.27	3 169.85
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Sandía	750.90	750.40	0.50	22.98	15 601.18	4 284.11	63 189.09
Sorgo	17 883.00	17 867.70	15.30	2.66	50 104.69	5 188.13	248 359.22
Sorgo forrajero	8.00	8.00	0.00	28.30	226.40	1 525.53	345.38
Soya	43 076.00	42 247.00	829.00	1.99	79 623.42	8 198.86	750 818.48
Tomate rojo	185.50	172.50	13.00	24.09	4 326.27	7 161.47	18 509.24
Tomate Verde	3.00	3.00	0.00	13.90	41.70	8 075.54	336.75
Toronja	324.50	314.00	10.50	27.68	9 152.10	4 494.09	67 150.61
Zapote	15.50	15.50	0.00	6.90	106.95	3 950.00	422.45
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	177 626.99	22.29	30 492 166.98	8 461.78	45 905 364.06

Cuadro 7.16 Resumen por entidad federativa y ciclo productivo

Estado / Ciclo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Campeche	139 190.50	139 076.00	114.50	13.02	760 269.52	6 466.88	2 654 308.39
Otoño-Invierno	22 514.00	22 489.50	24.50	11.87	86 697.65	5 429.61	404 136.55
Primavera-Verano	69 229.00	69 139.00	90.00	3.95	211 533.16	9 694.51	1 540 958.93
Perennes	47 447.50	47 447.50	0.00	18.43	462 038.71	5 368.94	709 212.91
Chiapas	412 881.16	412 530.97	350.20	19.36	9 608 133.76	12 726.20	20 793 243.90
Otoño-Invierno	25 788.88	25 774.54	14.34	14.76	173 874.13	8 399.65	1 486 178.85
Primavera-Verano	95 452.69	95 352.69	100.00	13.67	485 657.35	11 304.48	3 123 691.27
Perennes	291 639.59	291 403.74	235.86	25.33	8 948 602.29	16 004.03	16 183 373.78
Nayarit	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49
Otoño-Invierno	12 265.77	12 265.77	0.00	8.85	41 854.00	12 528.47	320 643.39
Primavera-Verano	1158.14	1158.14	0.00	10.98	7 987.45	4 884.34	31 137.80
Perennes	7 431.47	7 417.47	14.00	15.91	138 940.36	5 248.67	120 944.30
Quintana Roo	22 219.50	21 746.50	473.00	14.71	800 559.30	5 735.43	841 741.52
Otoño-Invierno	2 840.00	2 840.00	0.00	7.38	18 529.80	6 773.91	76 092.90
Primavera-Verano	3 819.50	3 819.50	0.00	7.46	16 815.12	5 514.15	62 324.56
Perennes	15 560.00	15 087.00	473.00	32.94	765 214.38	4 556.48	703 324.06
San Luis Potosí	153 747.88	143 545.25	10 202.62	15.42	2 513 970.35	5 140.97	2 459 787.73
Otoño-Invierno	25 933.23	18 813.78	7 119.45	12.28	131 141.32	5 565.90	293 659.89
Primavera-Verano	20 455.73	17 752.55	2 703.17	8.63	31 465.84	6 741.65	240 912.71
Perennes	107 358.91	106 978.91	380.00	29.62	2 351 363.19	2 423.63	1 925 215.13
Tabasco	232 540.60	219 582.66	12 957.94	11.34	4 844 242.70	9 000.31	4 609 305.46
Otoño-Invierno	22 009.66	21 063.66	946.00	2.20	26 714.53	16 093.54	195 218.85
Primavera-Verano	25 437.33	23 283.33	2 154.00	2.67	47 618.55	6 901.48	142 395.12
Perennes	185 093.61	175 235.67	9 857.94	18.96	4 769 909.63	6 532.26	4 271 691.49
Tamaulipas	526 987.24	376 355.51	150 631.73	7.34	1 877 883.25	6 870.39	5 292 287.38
Otoño-Invierno	455 760.67	307 162.81	148 597.86	5.20	764 580.10	6 301.47	4 056 879.56
Primavera-Verano	24 055.38	23 625.10	430.28	1.05	44 731.17	9 733.57	238 206.39
Perennes	47 171.19	45 567.60	1 603.59	27.55	1 068 571.97	1 364.20	997 201.43
Veracruz	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97
Otoño-Invierno	8 439.39	8 439.39	0.00	14.01	60 046.19	7 337.62	257 377.55
Primavera-Verano	20 156.90	20 156.90	0.00	125.15	174 801.88	5 669.78	493 714.88
Perennes	119 191.36	119 165.36	26.00	31.28	6 266 430.35	3 390.80	6 103 340.54
Yucatán	294 767.87	291 910.87	2 857.00	18.42	3 397 047.87	7 807.18	1 927 531.22
Otoño-Invierno	10 347.30	9 869.00	478.30	15.01	32 592.69	10 659.73	224 667.17
Primavera-Verano	33 718.20	31 629.40	2 088.80	13.24	80 832.52	9 850.72	419 222.49
Perennes	250 702.37	250 412.47	289.90	22.86	3 283 622.66	5 202.49	1 283 641.56
Total general	1950 977.78	1773 350.79	177 626.99	22.29	30 492 166.98	8 461.78	45 905 364.06

Cuadro 7.17 Resumen por entidad federativa y cultivos

Estado / Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Campeche	139 190.50	139 076.00	114.50	13.02	760 269.52	6 466.88	2 654 308.39
Aguacate	47.00	47.00	0.00	18.10	850.70	6 475.69	5 508.87
Arroz	150.00	150.00	0.00	5.80	870.00	4 900.00	4 263.00
Calabacita	100.00	98.00	2.00	10.21	1 012.72	8 484.26	8 000.43
Calabaza semilla	330.00	320.00	10.00	0.52	166.40	29 500.00	4 908.80
Caña de azúcar	535.00	535.00	0.00	87.69	46 914.15	908.14	42 604.62
Ciruela	45.00	45.00	0.00	5.61	252.45	6 250.00	1 577.81
Frijol	4.00	4.00	0.00	0.65	2.60	11 200.00	29.12
Limón	1 232.00	1 232.00	0.00	9.70	11 950.40	6 155.19	73 556.99
Maíz grano	42 285.00	42 205.00	80.00	4.33	173 623.00	5 299.85	1 028 103.67
Mandarina	20.00	20.00	0.00	9.10	182.00	5 922.98	1 077.98
Mango	1 113.00	1 113.00	0.00	16.80	18 522.30	5 203.32	95 514.34
Marañón	37.00	37.00	0.00	4.80	177.60	5 118.22	909.00
Nanche	13.00	13.00	0.00	5.91	76.83	6 230.00	478.65
Naranja	905.00	905.00	0.00	11.52	10 425.60	6 586.77	68 671.03
Papaya	395.00	395.00	0.00	38.90	15 365.50	7 820.35	120 163.59
Pasto	42 750.00	42 750.00	0.00	7.50	348 075.00	659.03	229 391.87
Pepino	18.00	18.00	0.00	11.45	206.10	7 466.32	1 538.81
Piña	35.00	35.00	0.00	18.91	661.85	8 533.84	5 648.12
Plátano	16.00	16.00	0.00	12.74	203.84	8 142.67	1 659.80
Sábila	14.00	14.00	0.00	19.36	271.04	637.50	172.79
Sandía	687.00	687.00	0.00	26.50	14 142.00	4 025.21	57 001.12
Sorgo	17 333.00	17 333.00	0.00	2.56	48 433.42	4 809.35	237 239.15
Soya	30 666.00	30 656.00	10.00	1.96	55 858.32	9 323.00	588 998.27
Tomate rojo	170.00	157.50	12.50	24.25	3 916.25	3 748.30	15 013.11
Toronja	275.00	275.00	0.00	29.10	8 002.50	7 729.46	61 855.00
Zapote	15.50	15.50	0.00	6.90	106.95	3 950.00	422.45
Chiapas	412 881.16	412 530.97	350.20	19.36	9 608 133.76	12 726.20	20 793 243.90
Aguacate	348.00	348.00	0.00	13.58	4 425.92	17 875.00	149 444.33
Ajonjolí	6 094.06	6 079.06	15.00	0.57	3 248.13	25 200.00	82 883.45
Arroz	20.00	20.00	0.00	3.50	70.00	20 000.00	1 400.00
Cacahuate	122.00	122.00	0.00	2.10	256.20	16 000.00	4 099.20
Cacao	3 324.98	3 324.98	0.00	0.59	1 813.92	72 684.12	128 253.36
Calabacita	21.00	17.00	4.00	6.00	102.00	15 950.00	1 626.90
Caña de azúcar	22 853.15	22 853.15	0.00	88.13	2 061 202.72	832.09	1 904 414.76
Cebolla	105.30	105.30	0.00	25.67	2 678.80	8 153.33	18 877.01
Chico Zapote	30.50	30.50	0.00	5.50	167.75	6 000.00	1 006.50

Cuadro 7.18 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)

Estado / Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Chile	14.70	14.70	0.00	16.75	256.20	17 605.00	5 189.73
coco	878.10	878.10	0.00	0.91	780.60	4 197.36	3 276.44
Durazno	7.00	6.00	1.00	8.78	52.68	52 000.00	2 739.36
Elote	98.00	98.00	0.00	12.00	1 176.00	1 560.00	1 834.56
Frijol	10 925.47	10 925.13	0.34	1.02	12 550.60	15 378.13	214 770.49
Guayaba	47.00	47.00	0.00	5.30	249.10	2 889.00	719.65
Hule	4.67	4.67	0.00	1.15	5.37	24 000.00	128.89
Limón	749.01	749.01	0.00	11.36	8 776.06	5 324.55	43 738.69
Maíz forrajero	3 725.00	3 725.00	0.00	42.50	142 050.00	2 766.67	378 742.50
Maíz grano	76 824.63	76 744.63	80.00	4.49	343 054.08	5 567.45	1 954 545.82
Mandarina	8.00	8.00	0.00	5.10	40.80	1 750.00	71.40
Mango	30 241.85	30 241.85	0.00	8.93	283 634.20	4 629.91	1 958 638.76
Mangostán	60.30	60.30	0.00	2.03	119.14	147 500.00	17 762.44
Marañón	955.16	955.16	0.00	1.08	886.93	18 500.00	16 408.24
Melón	65.62	65.62	0.00	23.10	1 782.23	7 629.95	10 237.73
Naranja	17.50	17.50	0.00	7.42	132.48	2 730.00	392.80
Palma de aceite	40 543.39	40 543.39	0.00	22.34	869 092.84	3 207.00	2 794 196.05
Papaya	1 480.48	1 480.48	0.00	83.26	118 867.42	6 214.48	841 248.48
Pasto	171 284.80	171 278.80	6.00	25.11	4 871 213.28	1 128.98	4 644 893.09
Pepino	29.00	28.00	1.00	15.36	430.08	11 585.00	4 982.48
Piña	45.04	45.04	0.00	60.00	2 752.80	3 680.64	10 069.33
Pitahaya	25.00	25.00	0.00	1.50	37.50	50 000.00	1 875.00
Plátano	17 344.46	17 344.46	0.00	33.38	699 867.08	3 311.86	3 151 306.77
Rambután	778.84	778.84	0.00	12.50	9 735.50	23 500.00	241 707.50
Sandía	386.20	386.20	0.00	28.00	11 924.30	3 381.03	39 783.65
Sorgo	716.30	716.30	0.00	3.73	2 809.60	5 815.76	11 763.07
Sorgo forrajero	485.00	485.00	0.00	27.50	13 780.00	496.23	6 782.95
Soya	20 036.49	20 036.49	0.00	2.31	52 120.86	9 492.76	539 885.26
Tabaco	45.00	45.00	0.00	1.10	49.50	23 600.00	1 168.20
Tomate rojo	1 070.00	1 056.00	14.00	44.50	54 581.00	17 379.67	1 229 514.75
Tomate Verde	160.20	160.20	0.00	45.33	3 670.60	12 856.67	52 690.33
Maíz elote	53.60	53.60	0.00	7.00	291.20	4 512.50	1 502.53
Teca	536.32	307.46	228.86	76.80	23 613.08	13 242.98	312 707.57
Pasto mejorado	150.00	150.00	0.00	19.00	2 850.00	780.00	2 223.00
Palma de coco	170.04	170.04	0.00	5.50	935.22	4 000.00	3 740.88
Nayarit	20 855.38	20 841.38	14.00	11.16	188 781.81	9 153.23	472 725.49
Arroz	767.00	767.00	0.00	5.25	3 710.40	5 705.19	21 168.54

Cuadro 7.19 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)

Estado / Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Chile (seco)	120.00	120.00	0.00	1.24	148.80	55 700.00	8 288.16
Frijol	4 560.00	4 560.00	0.00	0.97	4 423.20	20 988.40	92 835.89
Guanábana	20.00	20.00	0.00	12.85	257.00	9 487.21	2 438.21
Limón	42.00	28.00	14.00	7.10	198.80	4 700.00	934.36
Maíz forrajero	118.14	118.14	0.00	19.65	2 321.45	905.46	2 101.98
Maíz grano	1 301.52	1 301.52	0.00	4.00	5 206.08	5 950.00	30 976.18
Mango	920.00	920.00	0.00	10.82	9 954.40	2 587.50	25 757.01
Papaya	10.00	10.00	0.00	38.60	386.00	6 304.50	2 433.54
Pasto	6 431.49	6 431.49	0.00	19.93	128 179.60	700.00	89 725.72
Pepino	11.00	11.00	0.00	18.50	203.50	5 400.00	1 098.90
Plátano	17.98	17.98	0.00	3.98	71.56	6 200.00	443.67
Sandía	383.00	383.00	0.00	11.20	3 429.40	3 439.50	11 795.42
Sorgo	5 579.00	5 579.00	0.00	4.83	26 946.57	5 510.24	148 482.07
Sorgo forrajero	67.00	67.00	0.00	18.60	1 246.20	753.90	939.51
Tabaco	320.00	320.00	0.00	2.31	739.20	38 674.50	28 588.19
Tomate rojo	7.00	7.00	0.00	17.50	122.50	3 465.27	424.50
Tomate Verde	40.00	40.00	0.00	12.20	488.00	1 845.10	900.41
Yaca	10.00	10.00	0.00	15.00	150.00	11 000.00	1 650.00
Maíz elote	130.25	130.25	0.00	4.60	599.15	2 909.50	1 743.23
Quintana Roo	22 219.50	21 746.50	473.00	14.71	800 559.30	5 735.43	841 741.52
Calabacita	21.00	21.00	0.00	6.00	126.12	6 357.20	794.66
Caña de azúcar	14 912.00	14 556.00	356.00	52.82	755 481.60	850.00	642 159.36
Chile	172.30	172.30	0.00	10.35	1 698.76	6 308.44	10 903.58
Elote	3 240.00	3 240.00	0.00	9.16	30 601.50	3 387.87	107 329.67
Frijol	150.00	150.00	0.00	1.25	225.00	15 829.70	3 623.19
Limón	609.00	497.00	112.00	17.40	8 883.40	5 866.99	56 230.38
Maíz grano	2 980.00	2 980.00	0.00	0.81	2 367.10	6 036.12	14 259.78
Papaya	5.00	5.00	0.00	76.75	383.75	5 753.32	2 207.84
Pepino	4.20	4.20	0.00	17.34	70.74	4 378.20	300.70
Piña	9.00	9.00	0.00	18.83	169.47	7 477.87	1 267.27
Plátano	25.00	20.00	5.00	13.75	296.16	4 893.33	1 459.21
Sandía	2.00	2.00	0.00	15.35	30.70	3 150.86	96.73
Sorgo	90.00	90.00	0.00	2.50	225.00	4 929.55	1 109.15
San Luis Potosí	153 747.88	143 545.25	10 202.62	15.42	2 513 970.35	5 140.97	2 459 787.73
Caña de azúcar	12 831.28	12 831.28	0.00	55.04	706 219.78	788.99	557 199.93
Cebolla	69.40	69.40	0.00	26.31	1 825.61	7 064.84	12 897.60
Chile	219.19	219.19	0.00	27.61	6 037.54	7 862.04	52 210.30

Cuadro 7.20 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)

Estado / Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Elote	1 770.96	1 770.96	0.00	10.27	17 829.80	3 246.52	55 732.47
Frijol	121.90	98.78	23.12	0.56	54.38	14 967.66	809.09
Limón	24.53	24.53	0.00	26.07	639.40	4 427.60	2 831.00
Maíz forrajero	2 125.42	2 125.42	0.00	30.18	67 630.87	671.47	44 760.59
Maíz grano	12 499.41	9 469.42	3 029.99	2.17	23 920.88	5 301.57	122 346.86
Naranja	912.38	532.38	380.00	15.50	8 254.30	1 665.27	13 745.62
Papaya	90.72	90.72	0.00	46.62	4 229.72	6 103.74	25 817.09
Pasto	93 500.00	93 500.00	0.00	17.25	1 632 020.00	778.10	1 325 621.49
Sorgo	19 563.02	12 793.50	6 769.52	2.37	31 619.54	3 379.86	105 219.74
Soya	9 978.70	9 978.70	0.00	1.27	12 672.33	10 431.98	132 197.52
Tomate rojo	40.97	40.97	0.00	24.80	1 016.21	8 264.47	8 398.43
Tabasco	232 540.60	219 582.66	12 957.94	11.34	4 844 242.70	9 000.31	4 609 305.46
Achiote	90.00	90.00	0.00	1.50	135.00	11.00	1.49
Arroz	812.83	812.83	0.00	1.93	1 360.58	1 750.00	307.37
Cacao	15 662.25	6 634.25	9 028.00	0.60	2 870.88	35 382.68	56 887.43
Calabaza semilla	7 146.00	7 030.00	116.00	0.56	3 733.40	30 487.34	113 513.14
Caña de azúcar	29 163.00	29 163.00	0.00	55.74	1 646 270.01	458.37	154 353.29
Carambola	1.41	1.41	0.00	13.55	19.11	10 207.00	195.01
Chile tabaquero	210.00	202.00	8.00	0.62	125.24	153 544.73	19 229.94
coco	22.00	22.00	0.00	0.37	8.14	6 758.00	55.01
Frijol	3 387.00	3 195.00	192.00	0.69	2 187.82	13 928.43	22 891.08
Guanábana	1.70	1.70	0.00	12.85	21.85	9 487.21	207.25
Hule	1 090.00	1 090.00	0.00	1.15	1 253.50	12 582.00	15 771.54
Limón	5 620.24	5 620.24	0.00	9.29	86 209.09	3 629.65	311 358.24
Maíz grano	33 728.16	30 957.16	2 771.00	1.53	44 437.48	4 004.98	179 131.35
Mango	2.00	2.00	0.00	4.50	9.00	2 779.77	25.02
Melón	1 270.00	1 270.00	0.00	9.92	13 926.60	1 989.01	739.17
Naranja	2 114.00	2 114.00	0.00	14.38	45 890.78	1 810.58	11 468.34
Palma de aceite	2 646.94	2 202.00	444.94	15.45	32 866.71	2 122.11	60 308.10
Papaya	188.89	185.89	3.00	24.26	5 166.92	3 982.26	17 983.75
Pasto	113 241.84	113 241.84	0.00	18.85	2 127 898.41	261.33	645 116.55
Piña	1 607.90	1 607.90	0.00	34.41	68 844.69	4 280.78	250 552.45
Plátano	6 228.00	6 151.00	77.00	39.60	303 630.53	3 649.35	1 097 343.93
Plátano dominico	7 050.00	6 850.00	200.00	64.74	443 469.00	3 670.00	1 627 531.23
Plátano macho	343.44	238.44	105.00	21.03	5 131.03	3 737.00	19 389.10
Rambután	20.00	20.00	0.00	10.75	215.00	14 622.14	3 143.76
Sandía	833.00	833.00	0.00	10.27	8 343.50	1 813.95	975.49

Cuadro 7.21 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)

Estado / Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Sorgo	60.00	47.00	13.00	4.55	218.46	3 700.00	826.43
Tamaulipas	526 987.24	376 355.51	150 631.73	7.34	1 877 883.25	6 870.39	5 292 287.38
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Ajonjolí	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Arroz	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
Caña de azúcar	9 099.18	7 704.83	1 394.35	51.55	428 600.66	824.05	386 030.69
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Cebolla	210.27	210.27	0.00	34.97	7 352.96	5 270.07	38 750.61
Frijol	310.12	171.46	138.66	0.71	121.63	12 625.00	1 594.61
Maíz grano	3 429.09	3 239.69	189.40	1.55	9 882.25	5 321.79	53 006.93
Naranja	157.37	157.37	0.00	17.73	2 790.61	4 232.24	11 810.54
Pasto	37 703.00	37 703.00	0.00	16.90	637 180.70	940.64	599 360.20
Sorgo	473 261.74	324 767.91	148 493.83	2.27	790 345.46	5 328.45	4 185 582.12
Soya	1 325.09	1 149.49	175.60	0.65	747.17	10 395.27	7 767.03
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Veracruz	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97
Ajonjolí	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Arroz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Calabacita	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
Caña de azúcar	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Chile	277.40	277.40	0.00	12.80	3 496.45	9 169.63	30 665.28
Frijol	1 175.20	1 175.20	0.00	1.33	1 618.11	14 995.94	21 818.78
Limón	1 558.00	1 540.00	18.00	15.17	24 395.25	5 181.07	112 646.12
Maíz forrajero	1 386.00	1 386.00	0.00	32.69	42 276.40	924.41	37 916.70
Maíz grano	22 422.79	22 422.79	0.00	5.05	109 734.16	4 390.21	476 528.22
Mango	4 625.25	4 625.25	0.00	9.21	47 904.05	4 145.33	268 067.55
Nanche	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
Naranja	99.00	99.00	0.00	18.10	2 130.13	3 902.92	7 024.28
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Papaya	1 070.50	1 069.00	1.50	39.48	38 323.43	4 234.63	167 501.83
Pasto	37 940.00	37 940.00	0.00	26.76	994 788.27	661.52	708 585.10
Pepino	266.80	266.80	0.00	26.60	6 933.54	4 402.68	30 403.87
Piña	4 923.50	4 922.50	1.00	49.51	242 467.52	4 136.78	1 114 362.39
Plátano	236.00	236.00	0.00	21.68	4 511.08	3 604.66	16 013.14
Sandía	789.40	789.40	0.00	24.51	18 028.44	3 786.10	66 072.27
Sorgo	697.00	697.00	0.00	4.12	2 388.39	3 933.33	9 143.07

Cuadro 7.22 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)

Estado / Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Sorgo	60.00	47.00	13.00	4.55	218.46	3 700.00	826.43
Tamaulipas	526 987.24	376 355.51	150 631.73	7.34	1 877 883.25	6 870.39	5 292 287.38
Agave	211.64	2.40	209.24	0.00	0.00	0.00	0.00
Ajonjolí	190.52	172.67	17.85	0.63	108.78	21 195.16	2 305.65
algodón	103.85	103.85	0.00	0.53	55.04	19 037.16	1 047.81
Arroz	0.00	0.00	0.00	7.21	0.00	4 799.99	0.00
Caña de azúcar	9 099.18	7 704.83	1 394.35	51.55	428 600.66	824.05	386 030.69
Cártamo	935.37	922.57	12.80	0.67	615.79	7 516.82	4 628.78
Cebolla	210.27	210.27	0.00	34.97	7 352.96	5 270.07	38 750.61
Frijol	310.12	171.46	138.66	0.71	121.63	12 625.00	1 594.61
Maíz grano	3 429.09	3 239.69	189.40	1.55	9 882.25	5 321.79	53 006.93
Naranja	157.37	157.37	0.00	17.73	2 790.61	4 232.24	11 810.54
Pasto	37 703.00	37 703.00	0.00	16.90	637 180.70	940.64	599 360.20
Sorgo	473 261.74	324 767.91	148 493.83	2.27	790 345.46	5 328.45	4 185 582.12
Soya	1 325.09	1 149.49	175.60	0.65	747.17	10 395.27	7 767.03
Trigo	50.00	50.00	0.00	1.59	82.20	4 895.58	402.41
Veracruz	147 787.65	147 761.65	26.00	55.42	6 501 278.42	5 176.32	6 854 432.97
Ajonjolí	211.00	211.00	0.00	1.71	358.63	12 421.30	4 450.93
Arroz	876.00	876.00	0.00	4.39	3 846.54	4 721.77	18 162.46
Calabacita	12.00	12.00	0.00	9.43	113.16	6 487.54	734.13
Caña de azúcar	67 035.11	67 035.11	0.00	79.56	4 872 173.63	723.54	3 587 116.49
Chile	277.40	277.40	0.00	12.80	3 496.45	9 169.63	30 665.28
Frijol	1 175.20	1 175.20	0.00	1.33	1 618.11	14 995.94	21 818.78
Limón	1 558.00	1 540.00	18.00	15.17	24 395.25	5 181.07	112 646.12
Maíz forrajero	1 386.00	1 386.00	0.00	32.69	42 276.40	924.41	37 916.70
Maíz grano	22 422.79	22 422.79	0.00	5.05	109 734.16	4 390.21	476 528.22
Mango	4 625.25	4 625.25	0.00	9.21	47 904.05	4 145.33	268 067.55
Nanche	205.00	205.00	0.00	5.31	1 088.55	5 661.00	6 162.28
Naranja	99.00	99.00	0.00	18.10	2 130.13	3 902.92	7 024.28
Nopal	17.00	16.50	0.50	24.60	426.15	3 250.00	1 394.75
Papaya	1 070.50	1 069.00	1.50	39.48	38 323.43	4 234.63	167 501.83
Pasto	37 940.00	37 940.00	0.00	26.76	994 788.27	661.52	708 585.10
Pepino	266.80	266.80	0.00	26.60	6 933.54	4 402.68	30 403.87
Piña	4 923.50	4 922.50	1.00	49.51	242 467.52	4 136.78	1 114 362.39
Plátano	236.00	236.00	0.00	21.68	4 511.08	3 604.66	16 013.14
Sandía	789.40	789.40	0.00	24.51	18 028.44	3 786.10	66 072.27
Sorgo	697.00	697.00	0.00	4.12	2 388.39	3 933.33	9 143.07

Cuadro 7.23 Resumen por entidad federativa y cultivos (continuación)

Estado / Cultivo	Superficie sembrada (ha)	Superficie cosechada (ha)	Superficie siniestrada (ha)	Rendimiento (t/ha)	Producción (t)	P.M.R. (\$/t)	Valor de la producción (Miles \$)
Toronja	49.50	39.00	10.50	27.20	1149.60	3 415.64	5 295.61
Total general	1 950 977.78	1 773 350.79	177 626.99	22.29	30 492 166.98	8 461.78	45 905 364.06

Siglas, signos y símbolos

Comisión Nacional del Agua	CONAGUA
Gerencia de Infraestructura de Protección en Ríos y de Distritos de Temporal	GIPRDT
Signos y símbolos	
Año agrícola 2021-2022	2021-2022
Distrito de temporal tecnificado	DTT
Hectárea	ha
Tonelada	t
Porcentaje	%
Precio medio rural	P.M.R.
Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera	SIAP

Notas:

El dato de rendimiento es el resultado de la división de la producción entre la superficie cosechada.

El dato de P.M.R. es el resultado de la división del valor de la producción entre la producción.

La base de datos del año agrícola 2021-2022 fue compilada y revisada por las Jefaturas de los distritos de temporal tecnificado a partir de datos proporcionados SIAP.



**GOBIERNO DE
MÉXICO**

MEDIO AMBIENTE
SECRETARÍA DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

 **CONAGUA**
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA