

Corregidora

Cabecera Municipal: El Pueblito

Altitud cabecera : 1,811 msnm

Latitud N: 20°33´08.769"N

Longitud: 100°26´45.179"W

Superficie: 23,489 Ha.

2.0 % del territorio estatal

Población: 212,567 habitantes



Coordenadas: Catálogo Único de Claves de Áreas Geoestadísticas Estatales, Municipales y Localidades; fecha de consulta: 25/08/2022.

Extensión territorial: INEGI Censo Agropecuario 2022.

Población: INEGI Censo de Población y Vivienda 2020.

Corregidora

	Agrícola			Pecuario		Agropecuario	
2022	49,786 Toneladas	81 MDP	4,471 Hectáreas sembradas	11,160 Toneladas	326 MDP	60,946 Toneladas	407 MDP
2023	52,212 Toneladas	90 MDP	4,105 Hectáreas sembradas	11,419 Toneladas	349 MDP	63,631 Toneladas	439 MDP
Variación	4.9%	10.6%	-8.2%	2.3%	7.1%	4.4%	7.8%
2023	Principal cultivo			Principal producto		Superficie agrícola de riego 1,781 hectáreas Superficie agrícola de temporal 3,424 hectáreas Nota: Superficies riego y temporal son con base en las Unidades de Producción activas Fuente INEGI Censo Agropecuario 2022	
	Alfalfa	22,691 Toneladas	320 hectáreas sembradas	Leche de bovino	6,075* Toneladas 5,897 litros		
2024	Avance producción agrícola			Avance producción pecuaria			
	4,234 Has sembradas		49,303 Toneladas	9,583 Toneladas			

Superficie por tipo de uso de suelo

Superficie con uso o vocación agropecuaria	Superficie con aprovechamiento forestal	Superficie sin uso o vocación agropecuaria y sin aprovechamiento forestal	Resto de superficie	Superficie total
8,488	62	10,322	4,617	23,489

Fuente: INEGI Censo Agropecuario 2022.

Nota: La diferencia en la superficie que se genera al comparar la suma de la superficie rural más el resto de superficie, con la superficie total, se debe a los parámetros internos de los programas de Sistemas de Información Geográfica (SIG), así como de los equipos de cómputo con los que se calcularon los datos de las superficies, en la Proyección Cónica Equi-área de Albers.

Superficie agrícola

Riego		Temporal		Superficie agrícola
Unidades de producción	Superficie	Unidades de producción	Superficie	
197	1,781	674	3,424	5,205

Superficie en hectáreas.

Fuente: INEGI Censo Agropecuario 2022.

Nota: La superficie agrícola (riego y temporal) es en base a unidades de producción activas.

Superficie Sembrada 2023 ^(1/2)

No.	Cultivo	Superficie (Hectáreas)			Volumen (Toneladas)	Rank estatal Volumen	Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)	Valor (Millones de pesos)
		Sembrada	Cosechada	Siniestrada					
1	Maíz grano	2,970	399	2,571	2,107	9	5	7,140	15
2	Alfalfa	320	320	0	22,691	7	71	735	17
3	Maíz forrajero verde	212	212	0	13,646	9	64	980	13
4	Lechuga	200	200	0	5,913	2	30	5,584	33
5	Avena Forrajera verde	190	182	8	4,848	8	27	530	2
6	Frijol	93	28	65	47	9	2	15,881	1
7	Zanahoria	25	25	0	1,473	2	59	2,267	3
8	Cebada grano	18	18	0	98	7	5	5,880	0.5
9	Trigo grano	18	18	0	25	5	1	6,318	0.2
10	Elote	16	16	0	342	5	21	4,078	1
11	Triticale forrajero en verde	16	16	0	663	6	41	625	0.4
12	Brócoli	12	12	0	237	6	20	3,990	1
13	Sorgo grano	8	8	0	40	5	5	7,088	0.3

Superficie Sembrada 2023 (2/2)

No.	Cultivo	Superficie (Hectáreas)			Volumen (Toneladas)	Rank estatal Volumen	Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)	Valor (Millones de pesos)
		Sembrada	Cosechada	Siniestrada					
14	Ajo	4	4	0	36	5	9	41,500	2
15	Cebolla	2	2	0	44	7	22	5,408	0.2
16	Tuna	1	1	0	2	8	2	5,498	0.01
Total municipal		4,105	1,461	2,644	52,212				90

Nota: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

Volumen de la Producción Agrícola 2023 ^(1/2)

No.	Cultivo	Volumen (Toneladas)	Rank estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)	Valor (Millones de pesos)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Alfalfa	22,691	7	320	320	0	71	735	17
2	Maíz forrajero verde	13,646	9	212	212	0	64	980	13
3	Lechuga	5,913	2	200	200	0	30	5,584	33
4	Avena Forrajera verde	4,848	8	190	182	8	27	530	2
5	Maíz grano	2,107	9	2,970	399	2,571	5	7,140	15
6	Zanahoria	1,473	2	25	25	0	59	2,267	3
7	Triticale forrajero en verde	663	6	16	16	0	41	625	0.4
8	Elote	342	5	16	16	0	21	4,078	1
9	Brócoli	237	6	12	12	0	20	3,990	1
10	Cebada grano	98	7	18	18	0	5	5,880	0.5
11	Frijol	47	9	93	28	65	2	15,881	1
12	Cebolla	44	7	2	2	0	22	5,408	0.2
13	Sorgo grano	40	5	8	8	0	5	7,088	0.3

Volumen de la Producción Agrícola 2023 (2/2)

No.	Cultivo	Volumen (Toneladas)	Rank estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)	Valor (Millones de pesos)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
14	Ajo	36	5	4	4	0	9	41,500	2
15	Trigo grano	25	5	18	18	0	1	6,318	0.2
16	Tuna	2	8	1	1	0	2	5,498	0.01
Total municipal		52,212		4,105	1,461	2,644			90

Nota: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

Valor de la Producción Agrícola 2023 ^(1/2)

No.	Cultivo	Valor (Millones de pesos)	Rank estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Volumen (Toneladas)	Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Lechuga	33	2	200	200	0	5,913	30	5,584
2	Alfalfa	17	7	320	320	0	22,691	71	735
3	Maíz grano	15	9	2970	399	2571	2,107	5	7140
4	Maíz forrajero verde	13	8	212	212	0	13,646	64	980
5	Zanahoria	3	2	25	25	0	1,473	59	2267
6	Avena Forrajera verde	2	9	190	182	8	4848	27	530
7	Ajo	2	5	4	4	0	36	9	41,500
8	Frijol	1	9	93	28	65	47	2	15,881
9	Elote	1	5	16	16	0	342	21	4,078
10	Brócoli	1	6	12	12	0	237	20	3990
11	Cebada grano	0.5	7	18	18	0	98	5	5,880
12	Triticale forrajero en verde	0.4	6	16	16	0	663	41	625
13	Sorgo grano	0.3	5	8	8	0	40	5	7,088

Valor de la Producción Agrícola 2023 (2/2)

No.	Cultivo	Valor (Millones de pesos)	Rank estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Volumen (Toneladas)	Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
14	Trigo grano	0.2	5	18	18	0	25	1	6,318
15	Cebolla	0.2	7	2	2	0	44	22	5,408
16	Tuna	0.01	8	1	1	0	2	2	5,498
Total municipal		90		4,105	1,461	2,644	52,212		

Nota: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

Avance en la Superficie Sembrada y Cosechada 2024
al 31 de octubre de 2024

No.	Cultivo	Superficie (Hectáreas)			Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Rend. (udm/ha)
		Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Maíz grano	3,175	73	285	618	4	8
2	Alfalfa	325	325	0	25,363	7	78
3	Avena forrajera en verde	215	195	0	5,207	7	27
4	Lechuga	198	198	0	5,712	2	29
5	Maíz forrajero en verde	180	180	0	11,610	9	65
6	Frijol	85	12	38	24	3	2
7	Trigo grano	31	6	0	17	5	3
8	Brócoli	10	10	0	198	6	20
9	Zanahoria	9	9	0	512	2	57
10	Sorgo grano	4	0	0	0		0
11	Cebolla	2	2	0	42	7	21
Total municipal		4,234	1,010	323	49,303		

Nota 1: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Nota 2: Las cifras corresponden al cierre de octubre y son publicadas por el SIAP después del día 15 del mes inmediato posterior.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

**Avance en la Superficie Sembrada 2025
(Ciclo Otoño-Invierno)
al 31 de Octubre de 2024**

No.	Cultivo	Superficie (Hectáreas)			Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Rendimiento (udm/ha)
		Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Alfalfa	330	330	0	1,648	7	5
2	Avena forrajera en verde	25	0	0	0		0
3	Lechuga	8	0	0	0		0
Total municipal		363	330	0	1,648		

Nota 1: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Nota 2: Las cifras corresponden al cierre de octubre y son publicadas por el SIAP después del día 15 del mes inmediato posterior.

Nota 3: El Ciclo agrícola Otoño-Invierno 2025 comienza en octubre 2024 y finaliza en septiembre 2025.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

CALENDARIO AGRÍCOLA

OTOÑO-INVIerno 2024																	
2023			2024												2025		
OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
						PRIMAVERA-VERANO 2024											
												SIEMBRAS OTOÑO-INVIerno 2025					
PERENNES																	

Avance en el Volumen de la Producción Agrícola 2024
al 31 de Octubre de 2024

No.	Cultivo	Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Rend. (udm/ha)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada	
1	Alfalfa	25,363	7	325	325	0	78
2	Maíz forrajero en verde	11,610	9	180	180	0	65
3	Lechuga	5,712	2	198	198	0	29
4	Avena forrajera en verde	5,207	7	215	195	0	27
5	Maíz grano	618	4	3,175	73	285	8
6	Zanahoria	512	2	9	9	0	57
7	Brócoli	198	6	10	10	0	20
8	Cebolla	42	7	2	2	0	21
9	Frijol	24	3	85	12	38	2
10	Trigo grano	17	5	31	6	0	3
11	Sorgo grano	0		4	0	0	0
Total municipal		49,303		4,234	1,010	323	

Nota 1: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Nota 2: Las cifras corresponden al cierre de octubre y son publicadas por el SIAP después del día 15 del mes inmediato posterior.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

**Avance en el Volumen de la Producción Agrícola 2025
(Ciclo Otoño-Invierno)
al 31 de Octubre de 2024**

No.	Cultivo	Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Rendimiento (udm/ha)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada	
1	Alfalfa	1,648	7	330	330	0	5
2	Avena forrajera en verde	0		25	0	0	0
3	Lechuga	0		8	0	0	0
Total municipal		1,648		363	330	0	

Nota 1: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Nota 2: Las cifras corresponden al cierre de octubre y son publicadas por el SIAP después del día 15 del mes inmediato posterior.

Nota 3: El Ciclo agrícola Otoño-Invierno 2025 comienza en octubre 2024 y finaliza en septiembre 2025.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

CALENDARIO AGRÍCOLA

OTOÑO-INVIerno 2024																	
2023			2024												2025		
OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEPT	OCT	NOV	DIC	ENE	FEB	MAR
						PRIMAVERA-VERANO 2024											
												SIEMBRAS OTOÑO-INVIerno 2025					
PERENNES																	

Volumen de la Producción Ganadera 2023

No.	Producto	Volumen (Toneladas)	Rank estatal Volumen	Precio (Pesos ¹)	Valor (Millones de pesos)
1	Leche de bovino	6,075*	7	8	46
2	Ave para carne	3,170	12	42	133
3	Bovino para carne	1,382	4	90	124
4	Porcino para carne	609	10	61	37
5	Leche de caprino	74*	8	8	0.58
6	Ovino para carne	72	7	102	7
7	Huevo para plato	32	7	25	0.81
8	Caprino para carne	2	15	79	0.15
9	Miel	2	7	49	0.1
10	Guajolote para carne	0.47	18	49	0.02
11	Cera	0.09	5	81	0.01
Total municipal		11,419			349

¹ Para la leche es pesos por litro, para los demás productos es pesos por kilogramo.

* Para el volumen de la producción de leche se realizó la conversión de litros a toneladas, usando el factor de conversión de 1 litro = 1.0302 kilos.

Nota: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

Valor de la Producción Ganadera 2023

No.	Producto	Valor (Millones de pesos)	Rank estatal Valor	Precio (Pesos ¹)	Volumen (Toneladas)
1	Ave para carne	133	12	42	3,170
2	Bovino para carne	124	4	90	1,382
3	Leche de bovino	46	7	8	6,075*
4	Porcino para carne	37	9	61	609
5	Ovino para carne	7	8	102	72
6	Huevo para plato	0.81	7	25	32
7	Leche de caprino	0.58	8	8	74*
8	Caprino para carne	0.15	15	79	2
9	Miel	0.1	7	49	2
10	Guajolote para carne	0.02	18	49	0.47
11	Cera	0.01	5	81	0.09
Total municipal		349			11,419

* Para el volumen de la producción de leche se realizó la conversión de litros a toneladas, usando el factor de conversión de 1 litro = 1.0302 kilos.

Nota: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

**Avance en el Volumen de la Producción Ganadera 2024
al 31 de octubre de 2024**

No.	Producto	Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	% de avance	Volumen Programado (Toneladas)
1	Leche de Bovino	5,197	7	84	6,185
2	Ave para carne	2,576	12	79	3,245
3	Bovino para carne	1167	4	83	1,399
4	Porcino para carne	487	10	82	592
5	Leche de Caprino	64	8	81	79
6	Ovino para carne	61	6	81	74
7	Huevo para plato	28	6	84	33
8	Caprino para carne	1	15	79	2
9	Miel	1	7	39	3
10	Guajolote para carne	0.4	18	71	1
11	Cera en greña	0.02	6	40	0.06
Total municipal		9,583		83%	11,614

* Para el volumen de la producción de leche se realizó la conversión de litros a toneladas, usando el factor de conversión de 1 litro = 1.0302 kilos.

Nota 1: Debido al redondeo de las cifras, la suma de los parciales puede o no coincidir con los totales.

2: Las cifras corresponden al cierre de octubre y son publicadas por el SIAP después del día 15 del mes inmediato post

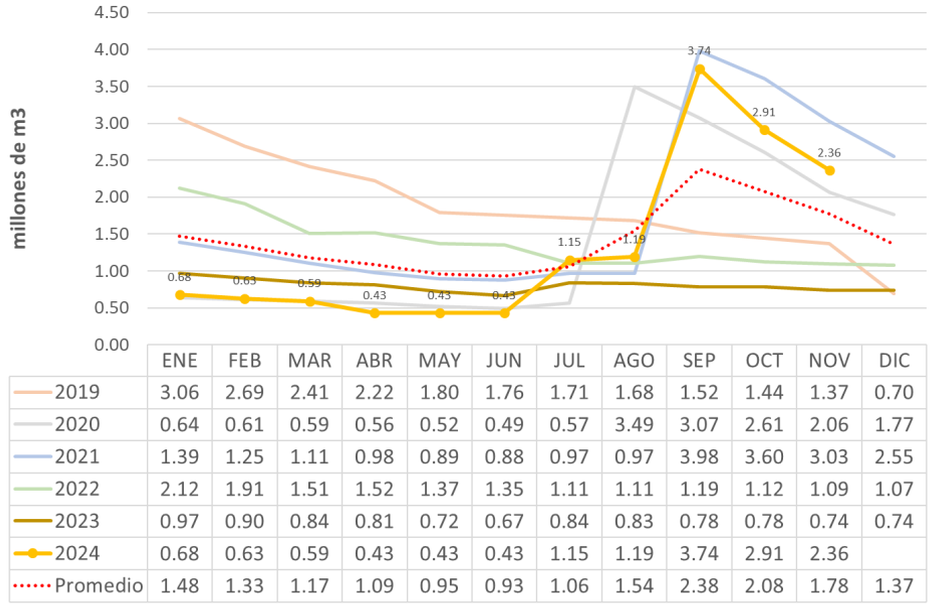
Fuente: Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera (SIAP).

Almacenamientos CONAGUA
al 27 de noviembre de 2024

No.	Nombre de la Obra	Región Hidrológica	Fecha de lectura del embalse	Capacidad al Namo millones de m3		% Almac	% Volumen total*
				Total	Actual		
1	El Batán	No. 12 Lerma Santiago	27-nov-24	5.79	2.36	40.8	2.8
Total municipal				5.79	2.36	66%	3%

* Porcentaje respecto al volumen total de almacenamiento de las 26 principales presas de las Regiones Hidrológicas No.12 y No.26

Almacenamientos El Batán 2019-2024



Aprovechamientos de Agua por Uso Agrícola en el Municipio de Corregidora

Número de aprovechamientos de Aguas Superficiales	Volumen de Agua Superficial (m3/año)	Número de aprovechamientos de aguas Subterráneas	Volumen de Agua Subterránea (m3/año)	Volumen de Agua Concesionada Agrícola
7	2,534,900	44	10,198,124	12,733,024

Fuente: Registro Público de Derechos de Agua (REPGA) Fecha de consulta: Abril 2024