

Tolimán

Cabecera Municipal: Tolimán

Altitud cabecera : 1,561 msnm

Latitud N: 20°54′29.337"N

Longitud: 099°55′50.883"W

Superficie: 68,067 Ha.
5.8 % del territorio estatal

Población: 27,916 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.

Tolimán

	Agrícola			Pecuario		Agropecuario	
2022	1,962 Toneladas	13 MDP	1,014 Hectáreas sembradas	16,007 Toneladas	605 MDP	17,969 Toneladas	618 MDP
2023	1,972 Toneladas	13 MDP	860 Hectáreas sembradas	17,017 Toneladas	687 MDP	18,989 Toneladas	700 MDP
Variación	0.5%	0.0%	-15.2%	6.3%	13.6%	5.7%	13.3%
2023	Principal cultivo			Principal producto		Superficie agrícola de riego 922 hectáreas Superficie agrícola de temporal 1,471 hectáreas <small>Nota: Superficies riego y temporal son en base a las Unidades de Producción activas Fuente INEGI Censo Agropecuario 2022</small>	
	Maíz grano	674 Toneladas	436 Hectáreas sembradas	Ave para carne	16,382 Toneladas		
2024	Avance producción agrícola			Avance producción pecuaria			
	718 Toneladas		832 Hectáreas sembradas	14,802 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	Resto de superficie	Superficie total
21,082	324	45,895	765	68,067

Superficie en hectáreas.

Fuente: INEGI Censo Agropecuario 2022.

Superficie agrícola

Riego		Temporal		Superficie agrícola
Unidades de producción	Superficie	Unidades de producción	Superficie	
724	922	722	1,471	2,393

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

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	436	341	95	674	12	2	6,007	4
2	Frijol	218	158	60	236	1	1	11,734	3
3	Guayaba	55	53	0	200	1	4	9,450	2
4	Magüey pulquero	40	40	0	57	3	1	1,506	0.1
5	Tuna	28	28	0	36	4	1	7,927	0.3
6	Aguacate	27	27	0	64	5	2	19,218	1
7	Avena Forrajera verde	27	26	1	538	11	21	925	1
8	Tomate verde	9	9	0	169	9	18	8,145	1
9	Durazno	6	4	0	9	3	2	7,665	0.1
10	Camote	4	4	0	19	1	5	8,930	0.2
11	Granada	4	3	0	10	1	3	9,378	0.1
12	Limón	4	4	0	14	2	4	8,663	0.1
13	Cacahuete	2	2	0	3	1	2	10,698	0.03
Total municipal		860	699	156	1,972				13

* La suma del volumen de la producción no incluye el del cultivo de Magüey Pulquero cuya unidad de medida es en miles de litros.

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

No.	Cultivo	Volumen (Toneladas)	Rank estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)	Valor (Millones de pesos)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Maíz grano	674	12	436	341	95	2	6,007	4
2	Avena Forrajera verde	538	11	27	26	1	21	925	0.5
3	Frijol	236	1	218	158	60	1	11,734	3
4	Guayaba	200	1	55	53	0	4	9,450	2
5	Tomate verde	169	9	9	9	0	18	8,145	1
6	Aguacate	64	5	27	27	0	2	19,218	1
7	Maguey pulquero	57	3	40	40	0	1	1,506	0.1
8	Tuna	36	4	28	28	0	1	7,927	0.3
9	Camote	19	1	4	4	0	5	8,930	0.2
10	Limón	14	2	4	4	0	4	8,663	0.1
11	Granada	10	1	4	3	0	3	9,378	0.1
12	Durazno	9	3	6	4	0	2	7,665	0.1
13	Cacahuete	3	1	2	2	0	2	10,698	0.03
Total municipal		1,972		860	699	156			13

* La suma del volumen de la producción no incluye el del cultivo de Maguey Pulquero cuya unidad de medida es en miles de litros.

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

No.	Cultivo	Valor (Millones de pesos)	Rank estatal Valor	Superficie (Hectáreas)			Volumen (Toneladas)	Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Maíz grano	4	12	436	341	95	674	2	6,007
2	Frijol	3	6	218	158	60	236	1	11,734
3	Guayaba	2	1	55	53	0	200	4	9,450
4	Tomate verde	1	9	9	9	0	169	18	8,145
5	Aguacate	1	6	27	27	0	64	2	19,218
6	Avena Forrajera verde	0.5	10	27	26	1	538	21	925
7	Tuna	0.3	7	28	28	0	36	1	7,927
8	Camote	0.2	1	4	4	0	19	5	8,930
9	Limón	0.1	2	4	4	0	14	4	8,663
10	Granada	0.1	1	4	3	0	10	3	9,378
11	Maguey pulquero	0.1	3	40	40	0	57	1	1,506
12	Durazno	0.1	5	6	4	0	9	2	7,665
13	Cacahuete	0.03	1	2	2	0	3	2	10,698
Total municipal		13		860	699	156	1,972		

* La suma del volumen de la producción no incluye el del cultivo de Maguey Pulquero cuya unidad de medida es en miles de litros.

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 2024 al 31 de octubre de 2024

No.	Cultivo	Superficie (Hectáreas)			Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Rendimiento (udm/ha)
		Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Maíz grano	428	31	18	52	7	2
2	Frijol	211	22	38	35	2	2
3	Guayaba	55	53	0	153	1	3
4	Magüey pulquero	40	0	0	0		0
5	Avena forrajera en verde	27	13	0	272	10	21
6	Aguacate	27	27	0	63	4	2
7	Tuna	25	25	0	32	4	1
8	Tomate verde	10	6	0	100	9	17
9	Durazno	6	5	0	7	2	1.0
10	Limón	4	4	0	4	1	1.0
Total municipal		832	186	56	718		

* La suma del volumen de la producción no incluye el del cultivo de Rosa cuya unidad de medida es en gruesas.

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	10	10	0	41	12	4
Total municipal		10	10	0	41		

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)			Rendimiento (udm/ha)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada	
1	Avena forrajera en verde	272	10	27	13	0	21
2	Guayaba	153	1	55	53	0	3
3	Tomate verde	100	9	10	6	0	17
4	Aguacate	63	4	27	27	0	2
5	Maíz grano	52	7	428	31	18	2
6	Frijol	35	2	211	22	38	2
7	Tuna	32	4	25	25	0	1.0
8	Durazno	7	2	6	5	0	1.0
9	Limón	4	1	4	4	0	1.0
10	Maguey pulquero	0		40	0	0	0
Total municipal		718		832	186	56	

* La suma del volumen de la producción no incluye el del cultivo de Rosa cuya unidad de medida es en gruesas.

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	41	12	10	10	0	4
Total municipal		41	12	10	10		

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	Ave para carne	16,382	6	40	655
2	Porcino para carne	245	12	43	11
3	Bovino para carne	210	14	79	16
4	Leche de caprino	66*	9	8	0.51
5	Leche de bovino	64*	16	9	0.56
6	Huevo para plato	19	9	31	0.58
7	Ovino para carne	17	12	100	2
8	Caprino para carne	13	6	80	1
9	Guajolote para carne	2	9	51	0.12
10	Miel	0.2	15	48	0.01
Total municipal		17,017			687

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	655	7	40	16,382
2	Bovino para carne	16	16	79	210
3	Porcino para carne	11	12	43	245
4	Ovino para carne	2	12	100	17
5	Caprino para carne	1	6	80	13
6	Huevo para plato	0.58	9	31	19
7	Leche de bovino	0.56	16	9	64*
8	Leche de caprino	0.51	9	8	66*
9	Guajolote para carne	0.12	9	51	2
10	Miel	0.01	15	48	0.2
Total municipal		687			17,017

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).

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	Ave para carne	14,271	6	80	17,807
2	Porcino para carne	196	12	80	245
3	Bovino para carne	176	14	83	212
4	Leche de Caprino	60	9	89	67*
5	Leche de Bovino	55	16	84	66*
6	Huevo para plato	16	9	85	19
7	Ovino para carne	14	12	81	17
8	Caprino para carne	11	6	85	13
9	Guajolote para carne	2	9	75	3
10	Miel	0.09	15	36	0.25
11	Cera en greña	0.002	13	33	0.006
Total municipal		14,802		80%	18,450

* 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.

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).

Aprovechamientos de Agua por Uso Agrícola en el Municipio de Tolimán

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
113	611,888	50	657,152	1,269,040

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