

Peñamiller

Cabecera Municipal: Peñamiller

Altitud cabecera: 1,327 msnm

Latitud N: 21°03'13.073"N

Longitud: 099°48'52.294"W

Superficie: 69,495 Ha.

5.9 % del territorio estatal

Población: 19,141 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.

Peñamiller

	Agrícola			Pecuario		Agropecuario	
2022	3,356 Toneladas	33 MDP	928 Hectáreas sembradas	457 Toneladas	23 MDP	3,813 Toneladas	56 MDP
2023	3,405 Toneladas	34 MDP	834 Hectáreas sembradas	491 Toneladas	24 MDP	3,896 Toneladas	58 MDP
Variación	1.5%	3.0%		7.4%	4.3%	2.2%	3.6%
2023	Principal cultivo			Principal producto		Superficie agrícola de riego	
	Alfalfa	1,798 Toneladas	34 Hectáreas sembradas	Bovino para carne	156 Toneladas	716	hectáreas
2024	Avance producción agrícola			Avance producción pecuaria		Superficie agrícola de temporal	
	2,359 Toneladas		818 Hectáreas sembradas	417 Toneladas		1,193	hectáreas
						Nota: Superficies riego y temporal son en base a las Unidades de Producción activas Fuente INEGI Censo Agropecuario 2022	

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
8,081	14,389	46,587	438	69,495

Superficie en hectáreas.

Fuente: INEGI Censo Agropecuario 2022.

Superficie agrícola

Riego		Temporal		Superficie agrícola
Unidades de producción	Superficie	Unidades de producción	Superficie	
601	716	617	1,193	1,908

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	341	252	89	457	13	2	6,039	2
2	Frijol	245	195	50	225	2	1	12,238	3
3	Nuez	69	69	0	199	1	3	98,753	19
4	Maguey pulquero	42	42	0	60	2	1.4	1,506	0.1
5	Aguacate	37	33	0	105	1	3	19,217	2
6	Alfalfa	34	34	0	1,798	10	53	919	2
7	Guayaba	11	11	0	41	2	4	9,451	0.4
8	Tomate rojo (jitomate)	10	10	0	151	12	14	9,083	1
9	Tomate verde	10	10	0	185	8	19	8,261	2
10	Calabacita	7	7	0	71	5	11	6,232	0.4
11	Nopalitos	7	7	0	123	3	18	5,483	1
12	Durazno	5	5	0	11	2	2	7,665	0.1

Superficie Sembrada 2023 (2/2)

3	Cultivo	Superficie (Hectáreas)			Volumen (Toneladas)	Rank estatal Volumen	Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)	Valor (Millones de pesos)
		Sembrada	Cosechada	Siniestrada					
13	Manzana	5	5	0	14	5	3	7,244	0.1
14	Tuna	5	5	0	6	7	1	7,928	0.05
15	Limón	4	4	0	16	1	4	8,663	0.1
16	Avena Forrajera verde	2	1	1	3	15	3	1,098	0.003
Total municipal		834	690	140	3,405				34

* 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).

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	1,798	10	34	34	0	53	919	2
2	Maíz grano	457	13	341	252	89	2	6,039	2
3	Frijol	225	2	245	195	50	1	12,238	3
4	Nuez	199	1	69	69	0	3	98,753	19
5	Tomate verde	185	8	10	10	0	19	8,261	2
6	Tomate rojo (jitomate)	151	12	10	10	0	14	9,083	1
7	Nopalitos	123	3	7	7	0	18	5,483	1
8	Aguacate	105	1	37	33	0	3	19,217	2
9	Calabacita	71	5	7	7	0	11	6,232	0.4
10	Maguey pulquero	60	2	42	42	0	1.4	1,506	0.1
11	Guayaba	41	2	11	11	0	4	9,451	0.4
12	Limón	16	1	4	4	0	4	8,663	0.1

Volumen de la producción agrícola 2023 (2/2)

3	Cultivo	Volumen (Toneladas)	Rank estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)	Valor (Millones de pesos)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
13	Manzana	14	5	5	5	0	3	7,244	0.1
14	Durazno	11	2	5	5	0	2	7,665	0.1
15	Tuna	6	7	5	5	0	1	7,928	0.05
16	Avena Forrajera verde	3	15	2	1	1	3	1,098	0.003
Total municipal		3,405		834	690	140			34

* 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 (1/2)

No.	Cultivo	Valor (Millones de pesos)	Rank estatal Valor	Superficie (Hectáreas)			Volumen (Toneladas)	Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Nuez	19	2	69	69	0	199	3	98,753
2	Frijol	3	8	245	195	50	225	1	12,238
3	Alfalfa	2	11	34	34	0	1,798	53	919
4	Maíz grano	2	13	341	252	89	457	2	6,039
5	Tomate verde	2	8	10	10	0	185	19	8,261
6	Aguacate	2	3	37	33	0	105	3	19,217
7	Tomate rojo (jitomate)	1	12	10	10	0	151	14	9,083
8	Nopalitos	1	5	7	7	0	123	18	5,483
9	Calabacita	0.4	5	7	7	0	71	11	6,232
10	Guayaba	0.4	2	11	11	0	41	4	9,451
11	Limón	0.1	1	4	4	0	16	4	8,663
12	Manzana	0.1	2	5	5	0	14	3	7,244

Valor de la producción agrícola 2023 (2/2)

No	Cultivo	Valor (Millones de pesos)	Rank estatal Valor	Superficie (Hectáreas)			Volumen (Toneladas)	Rend. (udm/ha)	Precio Medio Rural (\$/udm)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
13	Magüey pulquero	0.1	2	42	42	0	60	1	1,506
14	Durazno	0.1	4	5	5	0	11	2	7,665
15	Tuna	0.05	8	5	5	0	6	1	7,928
16	Avena Forrajera verde	0.003	15	2	1	1	3	3	1,098
Total municipal		34		834	690	140	3,405		

* 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).

Avance en la Superficie Sembrada 2024
al 31 de octubre de 2024 (1/2)

No.	Cultivo	Superficie (Hectáreas)			Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Rendimiento (udm/ha)
		Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
1	Maíz grano	333	23	14	38	8	2
2	Frijol	236	11	25	14	4	1
3	Nuez	69	0	0	0		0
4	Maguey pulquero	42	0	0	0		0
5	Aguacate	37	35	0	89	3	3
6	Alfalfa	35	34	0	1,799	10	53
7	Guayaba	11	11	0	42	2	4
8	Tomate rojo (jitomate)	10	6	0	111	7	18
9	Tomate verde	10	5	0	94	10	19
10	Nopalitos	7	7	0	106	3	15
11	Calabacita	7	4	0	41	4	10
12	Manzana	5	5	0	9	3	2

Avance en la Superficie Sembrada 2024
al 31 de octubre de 2024 (2/2)

No.	Cultivo	Superficie (Hectáreas)			Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Rendimiento (udm/ha)
		Sembrada	Cosechada	Siniestrada			
13	Durazno	5	5	0	7	1	1
14	Tuna	5	5	0	6	5	1
15	Limón	4	4	0	3	2	1
16	Avena forrajera en verde	2	0	0	0		0
Total municipal		818	155	39	2,359		

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

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	35	35	0	151	10	4
Total municipal		35	35	0	151		

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 (1/2)

No.	Cultivo	Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Rendimiento (udm/ha)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada	
1	Alfalfa	1,799	10	35	34	0	53
2	Tomate rojo (jitomate)	111	7	10	6	0	18
3	Nopalitos	106	3	7	7	0	15
4	Tomate verde	94	10	10	5	0	19
5	Aguacate	89	3	37	35	0	3
6	Guayaba	42	2	11	11	0	4
7	Calabacita	41	4	7	4	0	10
8	Maíz grano	38	8	333	23	14	2
9	Frijol	14	4	236	11	25	1
10	Manzana	9	3	5	5	0	2
11	Durazno	7	1	5	5	0	1
12	Tuna	6	5	5	5	0	1

Avance en el Volumen de la Producción Agrícola 2024
al 31 de octubre de 2024 (2/2)

No.	Cultivo	Producción Volumen (Toneladas)	Rank Estatal Volumen	Superficie (Hectáreas)			Rendimiento (udm/ha)
				Sembrada	Cosechada	Siniestrada	
13	Limón	3	2	4	4	0	1.0
14	Maguey pulquero	0		42	0	0	0
15	Nuez	0		69	0	0	0
16	Avena forrajera en verde	0		2	0	0	0
Total municipal		2,359		818	154	39	

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

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	151	10	35	35	0	7
Total municipal		151	10	35	35		

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	Precio (Pesos ¹)	Valor (Millones)
1	Bovino para carne	156	17	80	12
2	Porcino para carne	148	14	38	6
3	Leche de caprino	98*	5	8	0.77
4	Ave para carne	43	17	40	2
5	Caprino para carne	23	2	80	2
6	Huevo para plato	11	13	31	0.34
7	Ovino para carne	8	15	100	0.85
8	Guajolote para carne	3	7	51	0.14
9	Miel	0.1	17	48	0.005
Total municipal		491			24

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	Bovino para carne	12	17	80	156
2	Porcino para carne	6	14	38	148
3	Caprino para carne	2	2	80	23
4	Ave para carne	2	17	40	43
5	Ovino para carne	0.85	15	100	8
6	Leche de caprino	0.77	5	8	98*
7	Huevo para plato	0.34	14	31	11
8	Guajolote para carne	0.14	7	51	3
9	Miel	0.005	17	48	0.1
Total municipal		24			491

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	Bovino para carne	130	17	82	157
2	Porcino para carne	128	14	81	157
3	Leche de Caprino	89	5	89	100*
4	Ave para carne	35	17	84	42
5	Caprino para carne	16	3	70	24
6	Huevo para plato	9	14	85	11
7	Ovino para carne	7	15	80	9
8	Guajolote para carne	2	8	70	3
Total municipal		417		83%	502

* 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 poste

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

Aprovechamientos de Agua por Uso Agrícola en el Municipio de Peñamiller

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
62	2,962,069	43	2,200,970	5,163,039

Fuente: Registro Público de Derechos de Agua (REPDA). Fecha de actualización: Abril de 2024