

MÉXICO

GAIN Report USDA-FAS, oct/24

Se espera un aumento del 1 % en 2025 en la producción, alcanzando 13,9 millones de toneladas métricas (MTM). Las principales regiones productoras son Jalisco, Durango y Coahuila representan el 70 % de la producción nacional. La temporada de lluvias en 2024 mejoró la calidad de los pastizales tras una sequía inicial. En cuanto al consumo de lácteos, se observa un crecimiento impulsado por programas sociales, aumento del salario mínimo y demanda en los sectores HRI (hoteles, restaurantes e instituciones).

En cuanto al comercio internacional, hay un incremento en importaciones de queso, manteca y leche en polvo. Exportaciones de queso y manteca previstas al alza, aunque limitadas por la demanda interna.

Tabla 1: Producción, Consumo y Comercio de Leche Fluida (MMT)

Año	Producción Total	Exportaciones	Consumo Interno	Uso en Fábricas
2023	13,5	0,012	13,5	9,3
2024	13,8	0,014	13,8	9,5
2025	13,9	0,012	13,9	9,6

QUESO

Las tendencias muestran un aumento del consumo de variedades tradicionales como Oaxaca y Chihuahua, crecimiento en la demanda de quesos importados como mozzarella y cheddar e inversión en tecnologías modernas de producción y plantas procesadoras.

Tabla 2: Producción, Consumo y Comercio de Queso (TM)

Año	Producción	Importaciones	Exportaciones	Consumo Interno
2023	465.000	181.000	12.000	634.000
2024	474.000	190.000	15.000	649.000
2025	490.000	200.000	18.000	672.000

MANTECA

Se observa una demanda creciente en los sectores HRI y de procesamiento de alimentos. En relación al comercio, las importaciones están impulsadas por la demanda industrial, especialmente en la producción de chocolates y productos de repostería.

Tabla 3: Producción, Consumo y Comercio de Manteca (TM)

Año	Producción	Importaciones	Exportaciones	Consumo Interno
2023	245.000	18.000	0	263.000
2024	250.000	40.000	1.000	289.000
2025	255.000	42.000	1.000	296.000

LECHE EN POLVO ENTERA Y DESCREMADA

El uso principal es la Reconstitución en leche fluida y programas sociales. Las importaciones representan la mayor parte del suministro debido a la limitada capacidad nacional de secado.

Tabla 4: Producción, Consumo y Comercio de Leche en Polvo Descremada (LPD, TM)

Año	Producción	Importaciones	Exportaciones	Consumo Interno
2023	48.000	338.000	0	386.000
2024	49.000	300.000	1.000	348.000
2025	49.000	310.000	1.000	358.000

Tabla 5: Producción, Consumo y Comercio de Leche en Polvo Entera (LPE, TM)

Año	Producción	Importaciones	Exportaciones	Consumo Interno
2023	125.000	4.000	2.000	127.000
2024	125.000	6.000	5.000	126.000
2025	125.000	7.000	5.000	127.000

Productos Adicionales

Suero de leche: Importaciones proyectadas en 55.800 toneladas en 2024, utilizadas en la producción de quesos y fórmulas infantiles.

Helados: en las importaciones se espera un aumento del 11 % en 2024, alcanzando 28.890 toneladas. Mientras que en las exportaciones se prevé un declive del 78 % en 2024, con solo 810 toneladas exportadas.

Fórmulas infantiles: Importaciones a la baja debido al aumento de la producción nacional.

El mercado lácteo mexicano muestra un crecimiento sostenido en producción y consumo, impulsado por factores climáticos favorables, programas sociales y expansión de sectores industriales. Sin embargo, desafíos como la infraestructura limitada y fluctuaciones económicas (como la inflación y la depreciación del peso mexicano) podrían limitar el ritmo de crecimiento