





# FRUTOS DE TEMPORADA (DICIEMBRE – FEBRERO): LIMÓN

## Elaborado por:

Est. Carlos Alberto Flores Romero.

Documento con licencia de:









# Elaborado por:

#### Est. Carlos Alberto Flores Romero.

Estudiante de la Licenciatura en Economía. CUCEA. Universidad de Guadalajara. Asistente de investigación de la Plataforma Economía de Jalisco. carlos.flores4173@alumnos.udg.mx

## Revisión por:

#### Dra. Diana Lizette Becerra Peña

Profesora-Investigadora del Departamento de Métodos Cuantitativos. SNI Candidata. CUCEA. Universidad de Guadalajara.

Directora de la Plataforma Economía de Jalisco.

dianabep@cucea.udg.mx

## Dra. Luz Orieta Rodríguez González

Profesora-Investigadora del Departamento de Métodos Cuantitativos. SNI I. CUCEA. Universidad de Guadalajara.

Responsable Módulo 5

luz.rodriguez@cucea.udg.mx

#### **Palabras clave:**

Limón, Jalisco, México

#### Contenido:

Documento que detalla la producción del limón a nivel nacional y estatal.

#### Cómo citar:

Flores Romero, C.A. (24 de febrero de 2025). *Frutos de temporada (diciembre – febrero): Limón.* Economía, Sustentabilidad y Medio ambiente. Plataforma Economía de Jalisco. CUCEA-Universidad de Guadalajara. <a href="https://economiajalisco.cucea.udg.mx/modulo/frutos-de-temporada-diciembre-febrero-limon/">https://economiajalisco.cucea.udg.mx/modulo/frutos-de-temporada-diciembre-febrero-limon/</a>







#### **Producción Nacional**

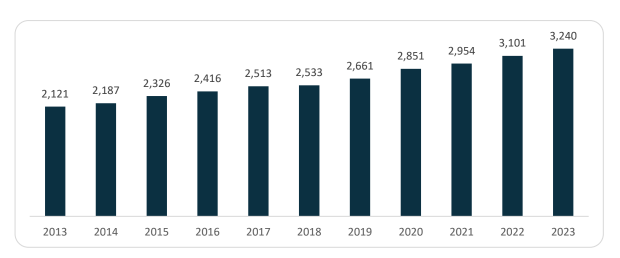
La producción nacional de limón en el periodo de 2013-2023 ha tenido un crecimiento constante y lineal. Este nivel de producción demuestra porque México es el segundo productor de este fruto a nivel mundial.

Comparando el año 2023 con el 2013 este tuvo un crecimiento del 52.78%, esto demuestra cómo ha aumentado la demanda por este producto. Los principales clientes de México son Estados Unidos, Países Bajos, Japón, Reino Unido y Canadá (SIAP, 2024).

Este fruto es de los pocos que aumento su producción en la temporada de la pandemia, mostrándonos que es un producto resiliente y la fuerza que tiene de producción a nivel nacional.

Los estados que concentran la producción son Michoacán, Veracruz, Colima, Oaxaca y Tamaulipas con un 79.3%, esto al 2023 (SIAP, 2024).

Figura 1: Producción nacional de limón 2013-2023 (miles de toneladas)



Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de

México, 2023, SIAP (nube.siap.gob.mx/cierreagricola/)

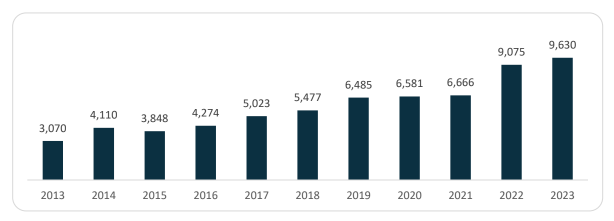
El precio medio rural (PMR) del limón a nivel nacional ha mostrado un aumento constante a lo largo del periodo estudiado. Haciendo la comparación entre el 2023 y el 2013 hubo un aumento del 213.70% evidenciando la apreciación que se tiene por el limón.







Figura 2: Precio medio rural de limón (nacional)



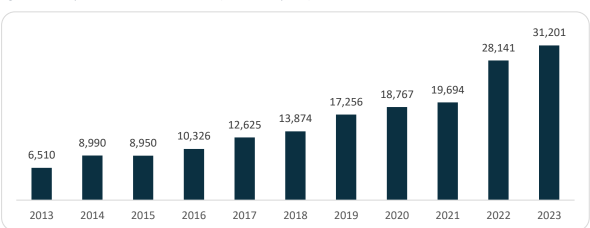
Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de

México, 2023, SIAP (nube.siap.gob.mx/cierreagricola/)

Con el aumento de la producción y el PMR del limón ha venido acompañado de un aumento en el valor de producción. En el año 2023 el valor de la producción de limones fue de \$31,201,428,000 pesos mexicanos en comparación con el 2013 que fue de \$6,510,202,000, hubo un aumento del 379.27%.

En conclusión, el limón es uno de los frutos más fuertes en la producción agrícola, y demuestra que tiene una gran resiliencia ante distintas externalidades.

Figura 3: Valor producción nacional de limón (millones de pesos)



Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de

México, 2023, SIAP (nube.siap.gob.mx/cierreagricola/)







#### **Producción Estatal**

La producción de limón en el estado de Jalisco ha mostrado un crecimiento sostenido a lo largo de los años, aunque en los últimos periodos se ha visto una disminución en la intensidad del crecimiento. Comparando el último periodo estudiado con el primero, la producción en el estado de Jalisco ha aumentado un 84.03%, evidenciando el incremento que ha tenido este producto agrícola.

El estado de Jalisco representa el 3.35% de la producción nacional, ubicándose en el séptimo puesto entre los estados que más contribuyen a la producción total de limón.



Figura 4: Producción en el estado de Jalisco de limón 2013-2023 (miles de toneladas)

Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de

México, 2023, SIAP (nube.siap.gob.mx/cierreagricola/)

Atotonilco el Alto es el municipio con el mayor número de producción de limones, con un 23.70% del total estatal, le siguen municipios como San Martin Hidalgo, Ayotlán, Jilotlan de Dolores; estos cuatro municipios concentran el 60% de la producción de limones del estado, evidenciando lo importantes que son los distritos de La Barca y Ameca para la producción de este fruto a nivel estatal.







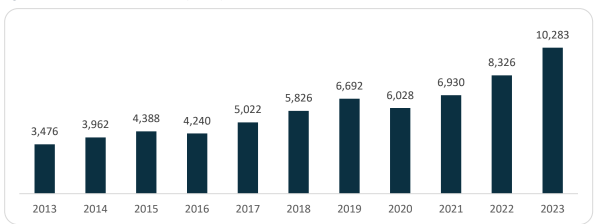
Tabla 1: Principales municipios productores de limón en Jalisco en 2023

Municipio	Producción (ton)	Porcentaje	
Atotonilco El Alto	25,784.5	23.70%	
San Martín Hidalgo	17,680.01	16.25%	
Ayotlán	15,215.82	13.99%	
Jilotlán de Los Dolores	7,046	6.48%	
Total	108,796.68	100%	

Nota. Esta tabla muestra el nivel de producción de limones expresados en toneladas en los cuatro principales municipios de Jalisco y el porcentaje con respecto al total.

El PMR del limón en Jalisco no difiere mucho de la tendencia a nivel nacional. Sin embargo, en los años 2022 y 2023, se ha distanciado, como se puede observar en las figuras 2 y 5, donde se muestran mayores discrepancias en esos años.

Figura 5: Precio medio rural de limón (Jalisco)



Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de

México, 2023, SIAP (nube.siap.gob.mx/cierreagricola/)

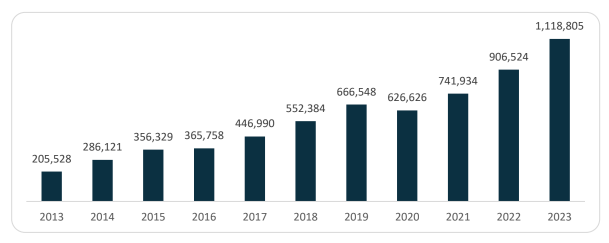
El valor de la producción de limones en el estado de Jalisco ha ido aumentando de manera lineal a lo largo de los años, debido al incremento en la producción y en el PMR. Comparando el año 2023 con 2013, se puede notar un aumento del 444.36%, lo cual es un crecimiento considerable y muestra cómo se ha valorizado la producción de este producto. Sin embargo, en 2023, Jalisco representó solo el 3.59% del valor de la producción a nivel nacional, lo que resalta la pequeña contribución del estado en comparación con el total nacional.







Figura 6: Valor producción en Jalisco de limón (miles de pesos)



Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de México, 2023, SIAP (nube.siap.gob.mx/cierreagricola/)







## Referencias

Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera. (2023). *Cierre de la producción agrícola*. Recuperado de nube.siap.gob.mx/cierreagricola/.

Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera. (2024). *Panorama Agroalimentario*2024. https://www.gob.mx/siap/acciones-y-programas/panoramaagroalimentario-258035