



CUCEA
El mejor lugar para el talento



FRUTOS DE TEMPORADA (DICIEMBRE – FEBRERO) A NIVEL NACIONAL

Elaborado por:

Est. Carlos Alberto Flores Romero.

Documento con licencia de:



24 de febrero de 2025

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.flores4173alumnos.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@ucea.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@ucea.udg.mx

Palabras clave:

Frutas de temporada, Fresa, Guayaba, Mandarina, Papaya, Tejocote, Piña, Melón, Jícama, Limón, Naranja, Jalisco, México

Contenido:

Documento que detalla la producción de frutas de temporada a nivel nacional.

Cómo citar:

Flores Romero, C.A. (24 de febrero de 2025). *Frutos de temporada (diciembre – febrero) a nivel nacional*. Economía, Sustentabilidad y Medio ambiente. Plataforma Economía de Jalisco. CUCEA-Universidad de Guadalajara.

<https://economiajalisco.cucea.udg.mx/modulo/frutos-de-temporada-diciembre-febrero-a-nivel-nacional/>

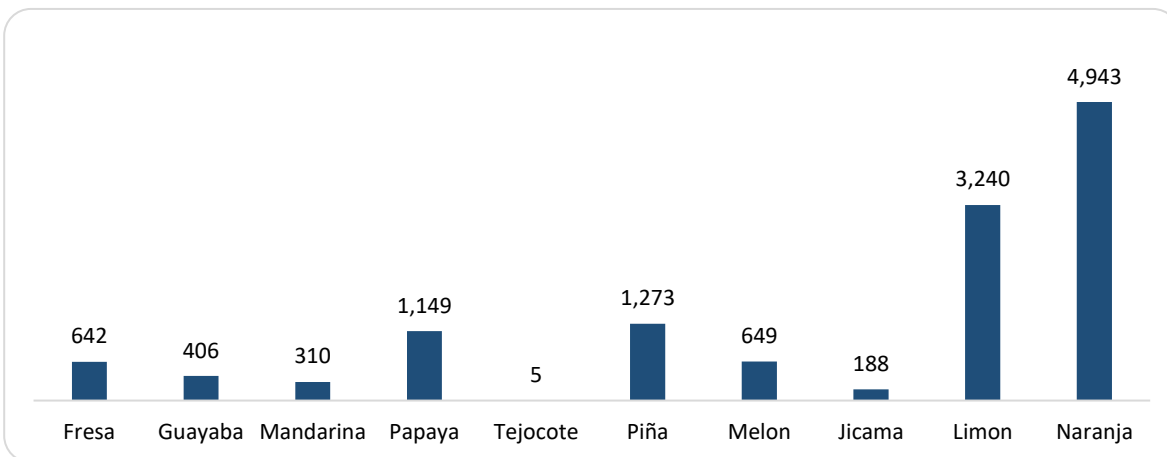
Producción agrícola – Nacional

En el 2023 la producción de productos agrícolas en México tuvo una gran diversificación.

El total de producción de los productos agrícolas estudiados fue de 12,802,900 toneladas, resaltando productos como la naranja con 4,943,000 de toneladas siendo este el que más producción tiene de los productos estudiados. Le sigue el limón con un total de 3,240,000 siendo este el segundo de los frutos que más se producen. Estos dos frutos tienen una gran producción a nivel nacional porque están dentro de los que mayor demanda tienen.

Los frutos que menos se producen son la jícama con 188,000 toneladas, y le sigue el tejocote con una producción de 5,000 toneladas.

Figura 1: Producción nacional (miles de toneladas)

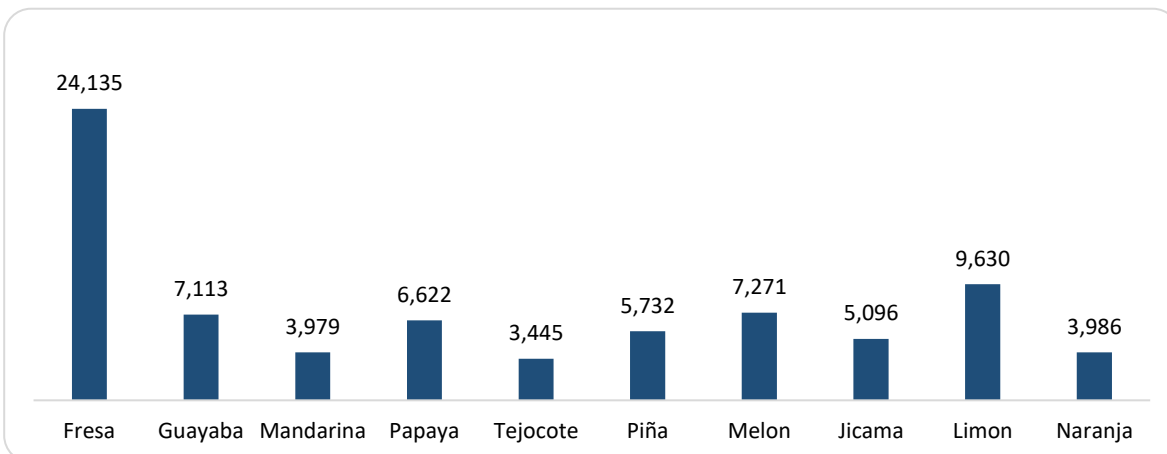


Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de México, 2023, SIAP (nube.siap.gob.mx/cierreagricola/)

El precio medio rural (PMR) tiene una gran variabilidad por cada producto estudiado. La fresa es el fruto con el mayor PMR que es de \$24,135 pesos por tonelada. El limón es el segundo fruto con el mayor PMR con un \$9,630 por tonelada. Por otro lado, el fruto con menor PMR es el tejocote \$3,445 por tonelada.

Estos precios evidencian las diferencias entre cada fruto, su nivel de demanda, y sus características de producción hasta cierta medida.

Figura 2: Precio medio rural (nacional)



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

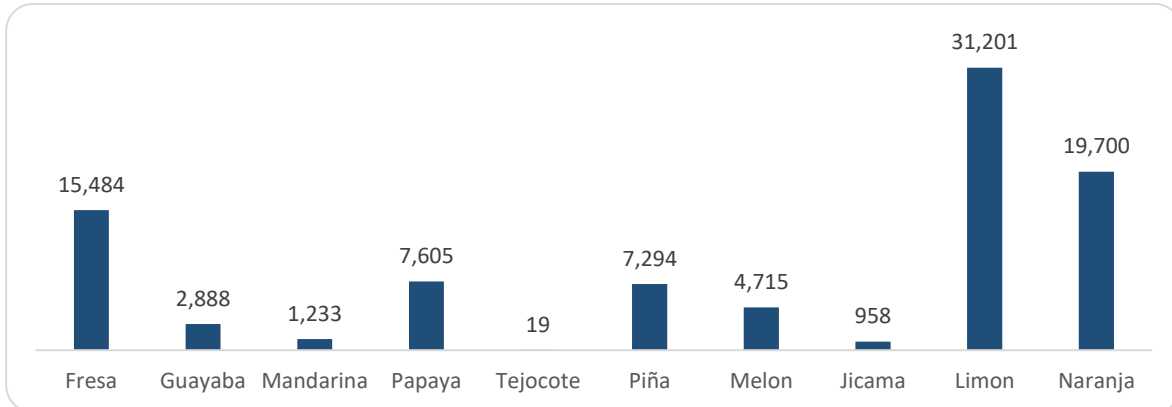
El valor de la producción a nivel nacional en el 2023 fue de \$921,877,021,790, siendo Michoacán el estado que mayor valor de producción tuvo con un \$115,748,816,310, siguiéndole Jalisco, Sinaloa, Sonora y Chihuahua.

Dentro de los productos estudiados el limón fue el que mayor valor de producción tuvo, esto debido a su PMR y a su alta producción que se registró en el año. La naranja fue el segundo fruto con mayor valor de producción porque, aunque su PMR no fue tan alto, si lo fue su producción, ya que fue el que más se produjo en el 2023 de los productos estudiados. El tejocote por otro lado fue uno de los frutos que menos valor registro esto debido a su poca producción, y a su PMR bajo.

Los distintos valores en la producción de productos agrícolas nos muestran su apreciación en el mercado, y la diversidad que hay en México para la producción y comercialización de estos frutos.

El sector agrícola es uno de los más fuertes hablando en términos económicos para el país, y su gran variedad en la producción de distintos productos agrícolas lo hace un sector estratégico en el marco de la economía nacional.

Figura 3: Valor producción nacional (millones 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/.