





FRUTOS DE TEMPORADA (DICIEMBRE — FEBRERO): JÍCAMA

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:

Jícama, Jalisco, México

Contenido:

Documento que detalla la producción de jícama a nivel nacional y estatal

Cómo citar:

Flores Romero, C.A. (24 de febrero de 2025). *Frutos de temporada (diciembre – febrero): Jícama*. Economía, Sustentabilidad y Medio ambiente. Plataforma Economía de Jalisco. CUCEA-Universidad de Guadalajara. https://economiajalisco.cucea.udg.mx/modulo/frutos-de-temporada-diciembre-febrero-jicama/







Producción Nacional

La producción de jícama a nivel nacional mostró un incremento del 4.72% en 2023 en comparación con 2013. A lo largo de la década, ha mantenido un crecimiento oscilante, con aumentos y disminuciones en la producción de esta fruta.

La producción de jícama se ha mantenido constante y en crecimiento, mostrando así el fuerte respaldo en la demanda que tiene este fruto.

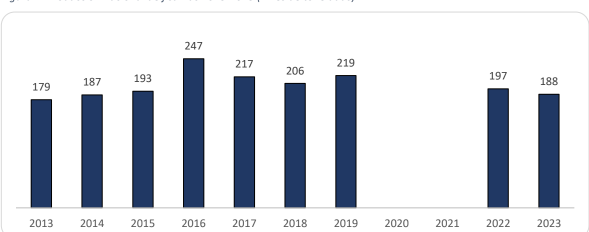


Figura 1: Producción nacional de jícamas 2013-2023 (miles de toneladas)

Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de México, 2023. Los datos correspondientes a 2020 y 2021 no están disponibles en la fuente original. Recuperado de https://nube.siap.gob.mx/cierreagricola/

Entre el 2013 y el 2023 el precio medio rural (PMR) de la jícama a nivel nacional ha presentado un aumento intermitente, teniendo subidas y bajadas en los años estudiados, pero siempre mostrando una apreciación por este fruto.

Comparando el 2013 y el 2023 hubo un aumento del 92.43% en el precio rural medio evidenciando de esta manera la tendencia al alza del precio de la jícama.







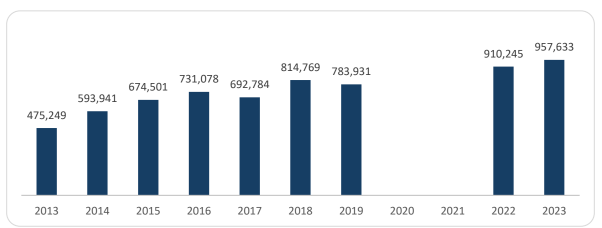
Figura 2: Precio medio rural de jícamas (nacional)

Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de México, 2023. Los datos



Entre 2013 y 2023, el valor de la producción mostró un incremento sostenido. Aunque la producción de jícamas no tuvo un gran aumento, sí lo hubo en el precio medio rural, lo que hizo que, en 2023, en comparación con 2013, el valor de la producción nacional de este fruto aumentara un 101.50%

Figura 3: Valor Producción nacional de jícamas (miles de pesos)



Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de México, 2023. Los datos correspondientes a 2020 y 2021 no están disponibles en la fuente original. Recuperado de https://nube.siap.gob.mx/cierreagricola/



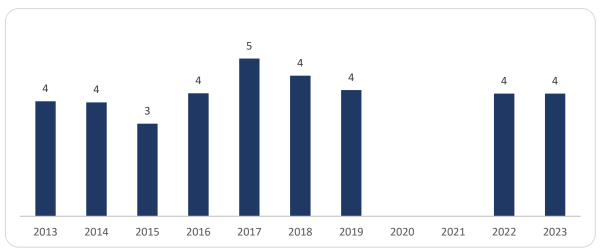




Producción Estatal

La producción de jícama en el estado de Jalisco mostro una serie de fluctuaciones, acorde a la producción a nivel nacional. Haciendo la comparación entre el año 2023 y el 2013 aumento la producción en 6.67%. El 2017 fue el año con mayor producción de este fruto en Jalisco, con 4,900 miles de toneladas, y no volviéndose acercar a estos niveles de producción. A pesar de esto el nivel de producción se ha mantenido estable a lo largo de la década.

Figura 4: Producción del estado de Jalisco de jícamas 2013-2023 (miles de toneladas)



Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de México, 2023. Los datos correspondientes a 2020 y 2021 no están disponibles en la fuente original. Recuperado de https://nube.siap.gob.mx/cierreagricola/

En el 2023 la producción de jícamas en Jalisco se distribuyó en seis municipios, pero siendo cuatro los que registraron más del 95%, siendo estos Tuxpan, Zapotiltic, San Gabriel y Tamazula de Gordiano, recalcando la importancia del distrito de Ciudad Guzmán en la producción agrícola, y en particular de la jícama.







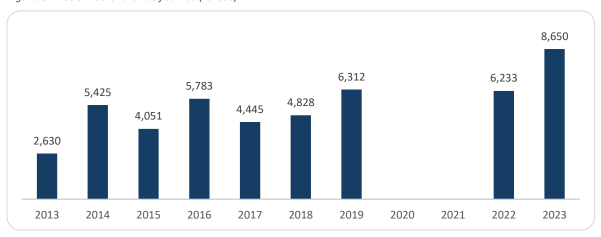
Tabla 1: Principales municipios productores de jícama en Jalisco en 2023

Municipio	Producción	Porcentaje
Tuxpan	1,322	34.7%
Zapotiltic	889	23.3%
San Gabriel	757	19.9%
Tamazula de Gordiano	693	18.2%
Total	3,812	100%

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

El PMR de las jícamas en Jalisco ha seguido la tendencia nacional, haciendo que se mantenga en un incremento volátil, pero constante. En el 2023 el PMR fue de \$8.650 por tonelada de jícama que en comparación con el 2013 fue de \$2,630 haciendo esto un incremento del 228.94%. Aunque el crecimiento no ha sido lineal si muestra una tendencia al alza.

Figura 5: Precio medio rural de jícamas (Jalisco)



Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de México, 2023. Los datos correspondientes a 2020 y 2021 no están disponibles en la fuente original. Recuperado de https://nube.siap.gob.mx/cierreagricola/

Al igual que ocurre a nivel nacional el valor de producción ha aumentado a un nivel sustancial sin necesidad de aumentar la producción esto debido al aumento del PMR.

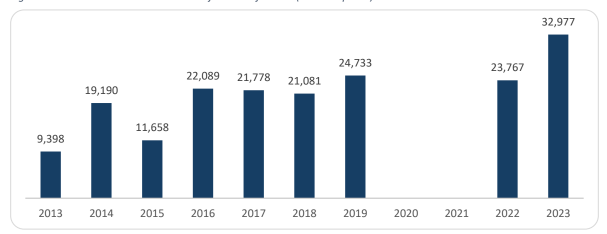






El estado de Jalisco represento el 3.44% del valor de producción a nivel nacional esto mostrando el poco impacto que tiene Jalisco a nivel nacional en este fruto

Figura 6: Valor Producción del estado de jalisco de jícamas (miles de pesos)



Nota. Adaptado de Servicio de Información Agroalimentaria y Pesquera, por Gobierno de México, 2023. Los datos correspondientes a 2020 y 2021 no están disponibles en la fuente original. Recuperado de https://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/.