



PERFIL COMERCIAL DEL MELÓN

CARACTERÍSTICAS

El melón (Cucumis melo L.) pertenece a la planta herbácea. Su fruto puede ser de pequeño a muy grande, redondo y ovalado, ya que existen muchas variedades. La pulpa puede ser blanca, amarilla o anaranjada. La placenta contiene las semillas y es gelatinosa o acuosa en función de su consistencia.ⁱ



Fuente: imagen tomada de SIAP. (2018).
Melón: ¿hortaliza o fruta?

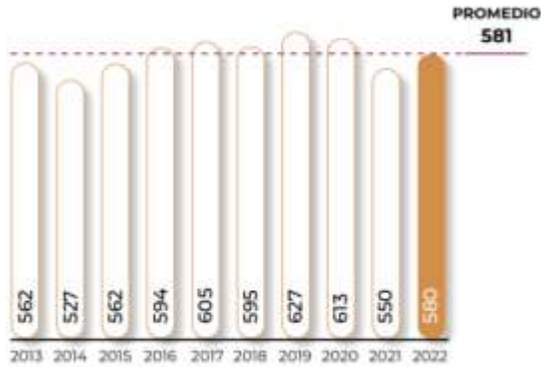
PRODUCCIÓN

La producción de melón a nivel mundial es de aproximadamente 28,467,920 millones de toneladas

anuales teniendo a China como el principal país productor al participar con 13,838,234 toneladas (48.6%), seguido por Turquía con 1,724,856 toneladas (6.1%) y India con 1,330,000 toneladas (4.7%), por lo que estas 3 naciones representaron el 59.3% de la producción mundial.ⁱⁱ

Actualmente México se ubica en el 12° de producción mundial con alrededor de 580 mil toneladas en una superficie de 18 mil hectáreas con un valor de 3,686 millones de pesos. De la producción nacional se destaca que Coahuila tuvo un volumen de producción de 127,237 toneladas, y Guerrero 104,415 toneladas, es decir el 21.9 y el 18% de la producción nacional. Sonora, Michoacán se encuentran en las posiciones siguientes con 93,986 y 87,300 toneladas respectivamente (ver Gráfico 1 y Cuadro 1).

Gráfico 1. Volumen de producción nacional 2013-2022 (miles de toneladas).



Fuente: imagen tomada de SAGARPA (2017) Panorama Agroalimentario 2017-2030.

Cuadro 1. Volumen de producción en principales entidades

Rank	Entidad federativa	Región	Volumen (toneladas)	Variación (%) 2021-2022
Total nacional			579,901	5.4
1	Coahuila	Noreste	127,237	8.5
2	Guerrero	Centro	104,415	6.4
3	Sonora	Noroeste	93,986	5.7
4	Michoacán	Centro-Occidente	87,300	5.7
5	Durango	Noreste	65,083	23.2
6	Chihuahua	Noreste	31,432	-29.1
7	Colima	Centro-Occidente	23,904	10.8
8	Oaxaca	Sur-Sureste	18,770	-1.2
9	Guanajuato	Centro-Occidente	4,787	43.0
10	Nayarit	Noroeste	4,568	-30.9
	Resto		18,420	17.2

Fuente: imagen tomada de SAGARPA (2017) Panorama Agroalimentario 2017-2030.

Colima se encuentra dentro de los 10 estados productores del melón. En el 2022 se tuvo una producción de 23,904 toneladas en una superficie de 502 hectáreas y un valor de producción de \$133,024 (miles de pesos). Los principales municipios productores son: Ixtlahuacán con 9,235 toneladas, Tecomán con 8,778 toneladas,

Armería con 5,376 toneladas y Colima 513 toneladasⁱⁱⁱ. Principalmente se siembra la variedad honey dew, el cual se destina en buena parte al mercado internacional y nacional y en poca proporción se siembra el cantaloupe enfocado al mercado nacional.

MERCADO

La incidencia de una mayor cosecha nacional impulsó el volumen exportado de la cucurbitácea. En 2022 los envíos internacionales ascendieron 15.5% respecto al volumen comercializado el año previo con 109,133 toneladas generando un valor de 27 millones de dólares. Las exportaciones de melón mexicano están determinadas por las adquisiciones de Estados Unidos, Japón y Hong Kong, aunque también se realizan envíos a Cuba, Canadá, Colombia, Emiratos Árabes y Belice (ver Cuadro 2 y Gráfico 2).

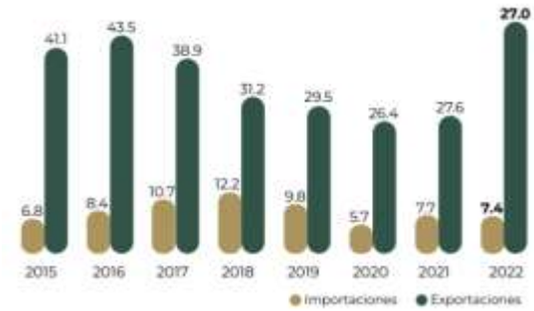
Cuadro 2. Flujo comercial



	Variación (%) 2021-2022			
	Importaciones	Exportaciones	Total	Exportaciones
Volumen toneladas	12,483	109,133	96,650	-12.7
Valor millones de dólares	7.4	27.0	19.6	-3.7

Fuente: imagen tomada de SAGARPA (2017) Panorama Agroalimentario 2017-2030.

Gráfico 2. Evolución del comercio exterior (millones de dólares).



Fuente: imagen tomada de SAGARPA (2017) Panorama Agroalimentario 2017-2030.

ⁱ SAGARPA. (2017). Plan Nacional agrícola 2017-2030. <https://www.gob.mx/siap/acciones-y-programas/panorama-agroalimentario-258035>
ⁱⁱ Batista, O. (2023). Estadísticas mundiales de producción de melón.

<https://blogagricultura.com/estadisticas-melon-produccion/>
ⁱⁱⁱ SIAP. (2023). Anuario Estadístico de la Producción Agrícola. <https://nube.siap.gob.mx/cierreagricola/>