



01 Introducción

El mango (*Mangifera indica* L.) se clasifica como una fruta de carácter intertropical y de alto valor nutricional, es un cultivo que en términos de producción se ha posicionado como el quinto fruto de mayor importancia a nivel mundial debido a su alta capacidad productiva, demanda y consumo.

Se presume que sus orígenes remontan de la India, principalmente de la región noroeste, sin embargo, en la actualidad se cultiva en muchas zonas tropicales y subtropicales del mundo, cultivándose especialmente en India, Centro, Sur América y países del caribe.

02 Área sembrada

El cultivo del mango ocupa una extensión de 13,455.01 ha, lo que representa el 0.12% del territorio nacional.

Departamentos con la mayor cantidad de área sembrada:

Retalhuleu	3,950.70 ha
Suchitepéquez	2,142.71 ha
Santa Rosa	2,091.54 ha
Quetzaltenango	1,509.28 ha
Escuintla	1,460.00 ha

Fuente: COBUSOT-DIGEGR, 2020.

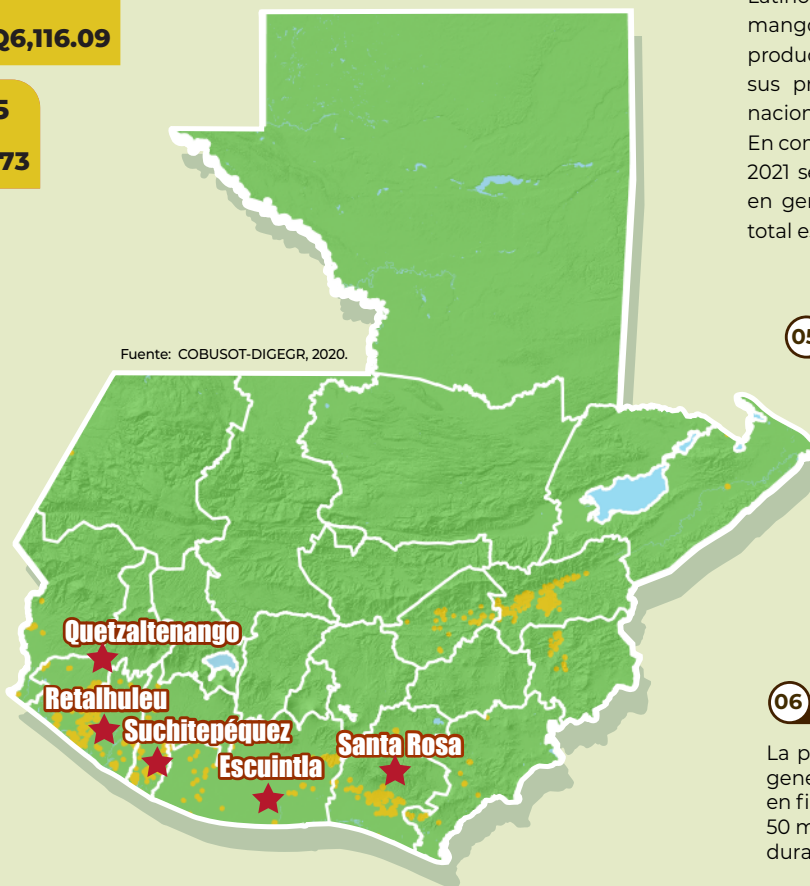
10 Costos estimados de producción del cultivo

Año 1 Establecimiento	Año 2	Año 3
Q17,476.03	Q4,863.01	Q6,116.09
Año 4	Año 5	
Q7,801.91	Q8,163.73	

Fuente: MAGA, 2022.

03 Distribución geográfica

Se desarrolla en 63 municipios de 12 departamentos de Guatemala. Mayores áreas productoras:



Fuente: COBUSOT-DIGEGR, 2020.

04 Aporte al PIB

Guatemala ocupa el puesto No. 6 a nivel Latinoamericano en exportaciones de mango a Estados Unidos, y se estima que la producción de frutas frescas, congeladas y sus preparados aporta en un 3% al PIB nacional (MINECO, 2016).

En comparación con el año 2018, para el año 2021 se determinó un incremento del 50% en generación de divisas, presentando un total estimado de US\$20 millones.

Fuente: AGEXPORT, 2021

09 Volumen exportado

Según los datos registrados por AGEXPORT el volumen exportado de la partida arancelaria 080450 - Guayabas, mangos, mangostanes, frescos o secos, fue de 18,949,210 Kg para el año 2022.

El volumen exportado que se ha reportado hasta el mes de agosto del año 2023 es de 21,546,425 Kg, observando un aumento del 13,7% el cual obedece a la estimación del crecimiento anual del 10%.

Fuente: AGEXPORT, 2023

05 Destino de la producción

De las exportaciones, 5 primeros países importadores y porcentaje de lo exportado

Estados Unidos	88.28%
Suecia	4.30%
Reino Unido	3.09%
Honduras	2.94%
El Salvador	1.20%

Fuente: AGEXPORT, 2023

08 Productividad

Área cosechada (Ha), rendimiento (qq/Ha) y producción total (qq), se presentan los datos de producción recopilados por la DIPLAN - MAGA, para el período de años 2012-2016

No.	Año	Área cosechada hectáreas	Rendimiento (qq/Ha)	Producción (qq)
1	2012	9,380	266.75	2,502,100
2	2013	9,520	269.45	2,565,200
3	2014	9,660	290.89	2,810,000
4	2015	9,730	286.95	2,792,000
5	2016	9,730	281.95	2,743,400

Según AGEXPORT se estima una producción promedio de 13 a 18 TM/Ha.

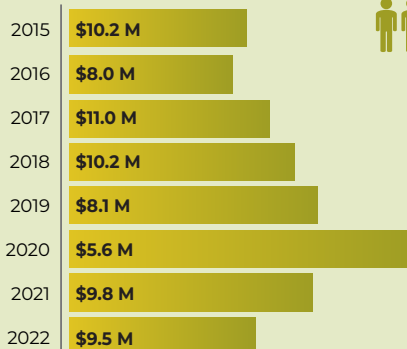
Fuente: DIPLAN-MAGA, 2016.

06 Generación de empleo

La producción de mango de exportación genera más de mil empleos permanentes en fincas y plantas empacadoras y más de 50 mil jornales durante los tres meses que dura la cosecha.



Fuente: CentralAmericaData, 2019



07 Generación de divisas

Ingreso de divisas debido a la exportación de mango de Guatemala, cifras expresadas en millones (M) de US\$:

Fuente: BANGUAT, 2022.