



01 Introducción

El cultivo de fresa (*Fragaria spp.*) en Guatemala ha experimentado un crecimiento significativo en las últimas décadas, consolidándose como una actividad agrícola de suma importancia económica en el país, cuya tasa de crecimiento anual alcanza el 15%. Esta expansión no solo responde a las características geográficas y climáticas propicias para este cultivo, sino que también se alinea con una demanda global creciente por productos frescos.

02 Área sembrada

Extensión del 537.52 ha, lo que representa el 0.0049% ha del territorio nacional

Se presenta los departamentos con mayor área de cultivo de fresa en Guatemala.



Fuente: COBUSOT-DIGEGR, 2020.

10 Costos estimados de producción del cultivo

Año 1
(Establecimiento)
Q69,635.20

Año 2
Q70,584.32

Año 3
(Final del ciclo)
Q71,533.44

Fuente: USAID, 2005.

03 Distribución geográfica

Se desarrolla principalmente en 8 municipios de 2 departamentos de Guatemala. Mayores áreas productoras:



Fuente: COBUSOT-DIGEGR, 2020.

09 Volumen exportado

Según datos del comercio global registrados para el año 2022, se estimó un volumen exportado de 6,236 toneladas métricas de fresa. Estas cifras posicionan mundialmente a Guatemala como el décimo quinto (15) país exportador de este producto.

Se presenta una tendencia decreciente, tanto en los valores de comercio con un (-3%), como en el volumen exportado (-8%).

Fuente: UN COMTRADE (2023)

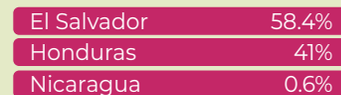
04 Aporte al PIB

Para el año 2022, se estimó un aporte de \$2.947 millones de USD al PIB nacional, lo que representa una cifra menor al 0.001%

Fuente: BANGUAT, 2023

05 Destino de la producción

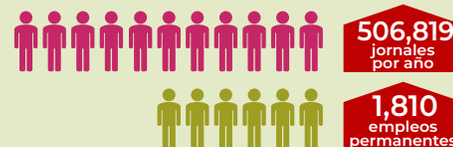
De las exportaciones, los primeros países importadores y porcentaje de lo exportado.



Fuente: TRADEMAP, 2022

06 Generación de empleo

Según datos del Anuario Estadístico (GREPALMA, 2018) la cantidad de empleo directo en campo generada por el cultivo de fresa alcanzó la cifra de 506,819 jornales por año, de los cuales sólo el 1,810 equivalen a empleos permanentes.

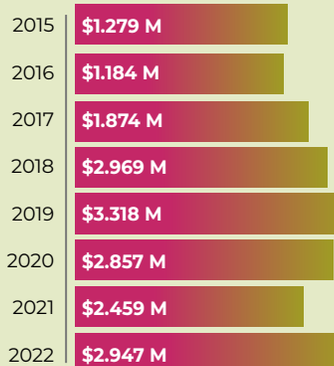


08 Productividad

Área sembrada (ha), rendimiento (qq/ha) y producción total (qq), de los 2 departamentos más productores.

Departamento	Superficie (ha)	Rendimiento (qq/ha)	Producción estimada (qq)
Chimaltenango	310.24	663.28	205,776.03
Guatemala	227.28	663.28	150,751.86
Total área sembrada en el país 537.52 ha			

Fuente: COBUSOT-DIGEGR, 2020. Estimación de rendimiento según CENA (2004).



07 Generación de divisas

Generación de divisas debido a la exportación de fresa en Guatemala, cifras expresadas en millones de US\$

Fuente: (UN COMTRADE, 2023)