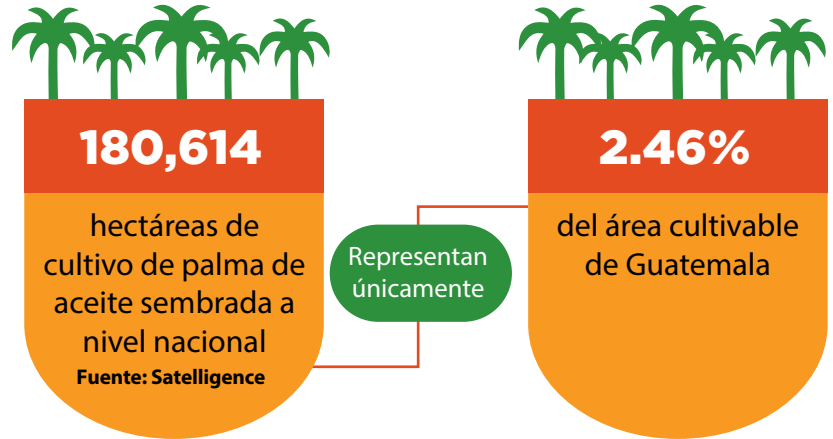
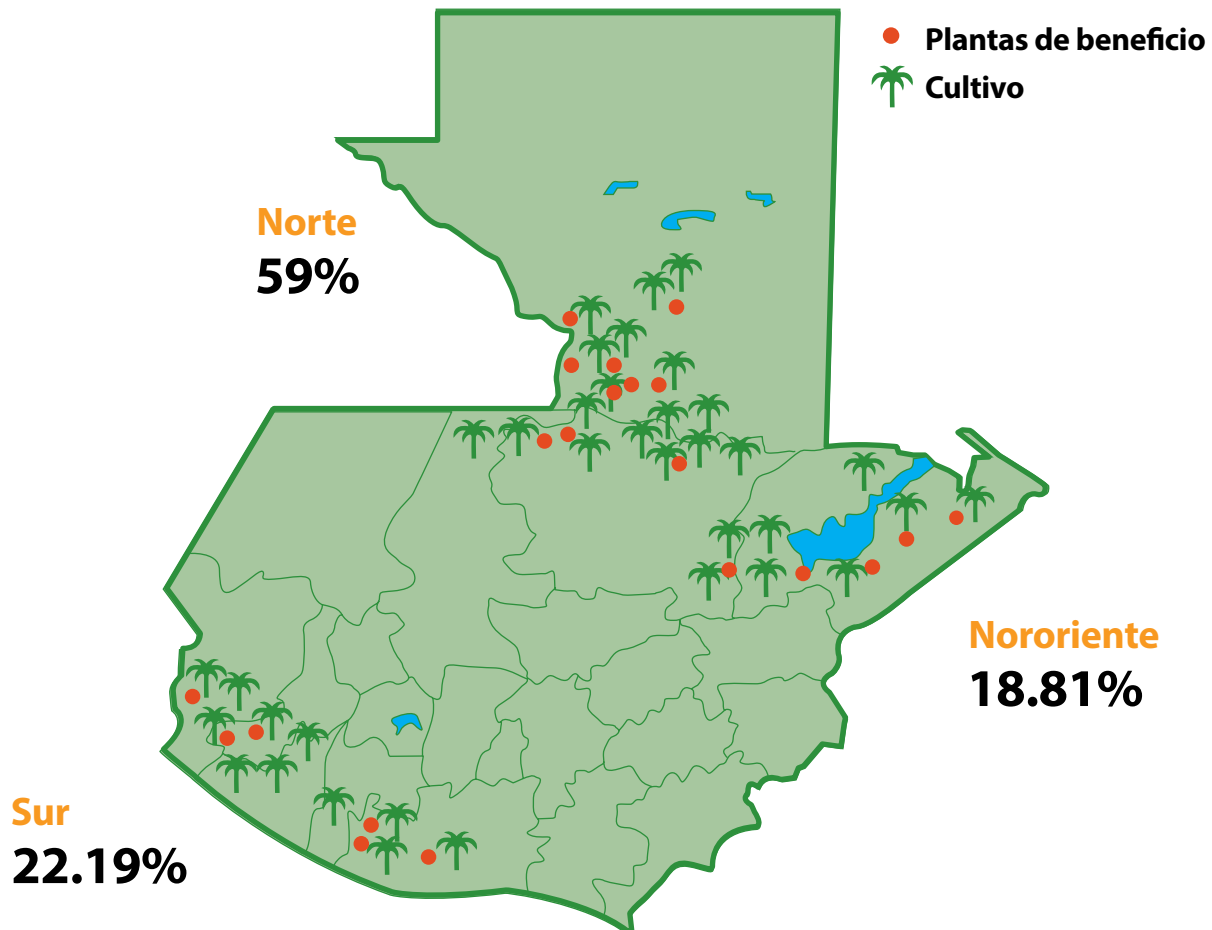


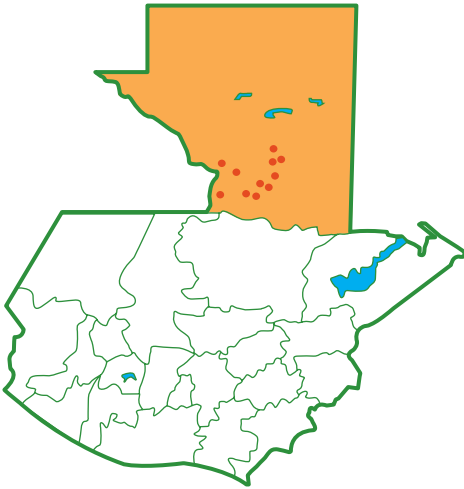
Cultivo de palma de aceite en Guatemala



Distribución de las plantaciones de palma de aceite y plantas de beneficio de aceite de palma por región palmera

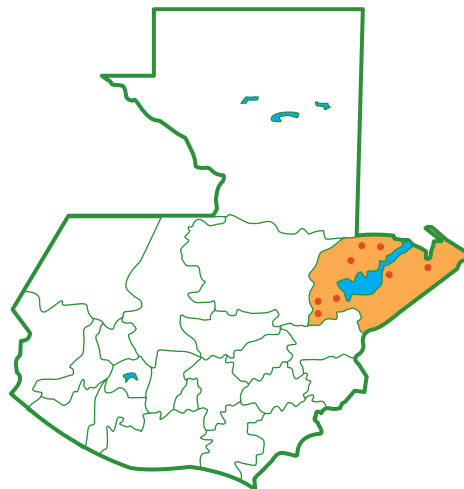


Cultivo de palma de aceite en Guatemala



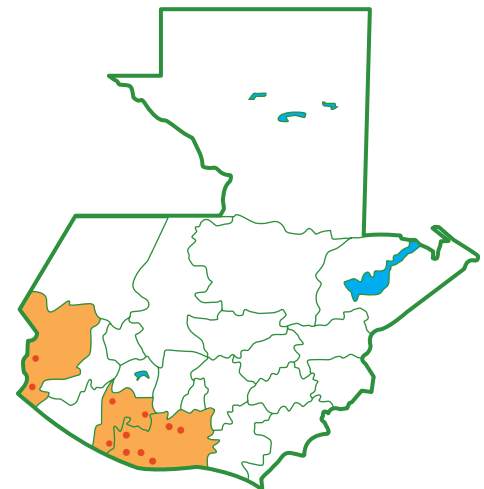
Petén

El cultivo de palma de aceite representa, únicamente, el **7%** del área cultivable del departamento.



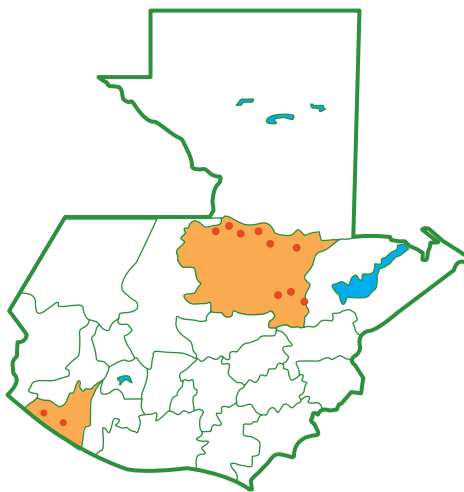
Izabal

El cultivo de palma de aceite representa el **10%** del área cultivable del departamento.



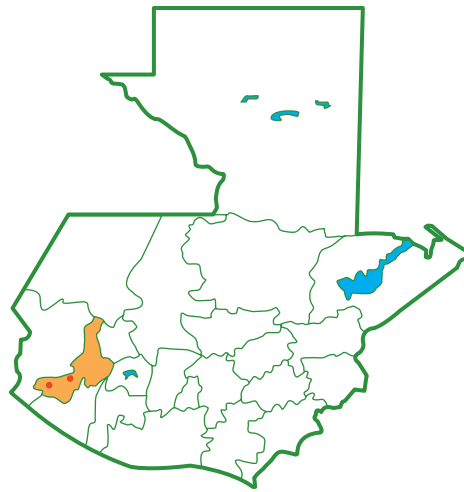
Escuintla, San Marcos y Suchitepéquez

El cultivo de palma de aceite representa el **3%** del área cultivable de cada uno de estos departamentos.



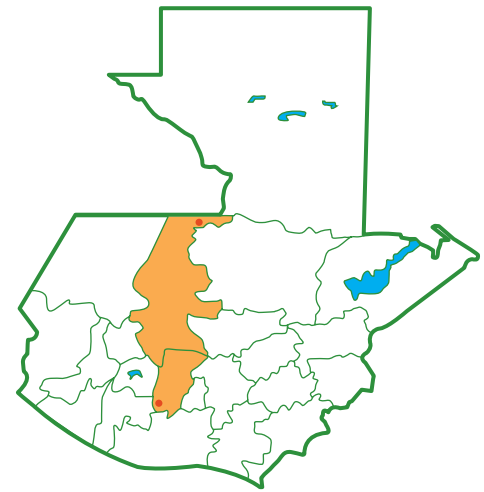
Alta Verapaz y Retalhuleu

El cultivo de palma de aceite representa el **4%** del área cultivable del departamento de Alta Verapaz y el **5%** del área cultivable del departamento de Retalhuleu.



Quetzaltenango

El cultivo de palma de aceite representa el **7%** del área cultivable del departamento.



Quiché y Chimaltenango

El cultivo de palma de aceite representa el **1%** del área cultivable del departamento de Quiché y el **0.14%** del área cultivable del departamento de Chimaltenango.

La palmiticultura guatemalteca, referente mundial de productividad y sostenibilidad

PRINCIPALES IMPACTOS SOCIOECONÓMICOS AÑO 2020

El sector palmicultor aporta **1.13% del PIB nacional**

GENERA ANUALMENTE

30MIL empleos directos
143MIL empleos indirectos

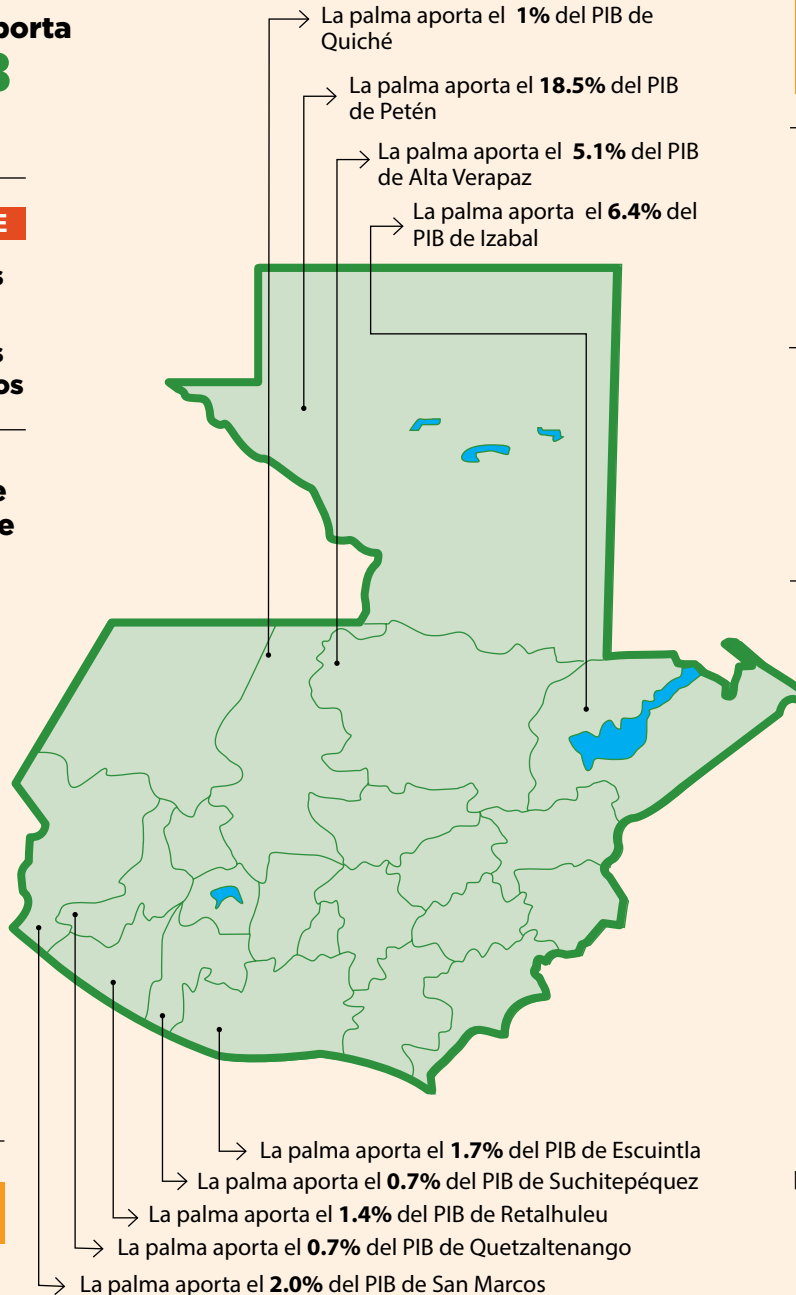
235 productores de palma de aceite

55% pequeños productores
33% medianos productores
12% grandes productores

64% de la producción total fue certificada por estándares internacionales como RSPO e ISCC.

#1 EN LATINOAMÉRICA

por volumen de aceite de palma certificado como sostenible.



#1 en productividad a nivel mundial

21 plantas de beneficio instaladas a nivel nacional con capacidad para procesar en total 1,053 tRFF/hra

5.6 tACP/ha
Rendimiento promedio nacional
(Media mundial es 3.8 tACP/ha)

23% tasa de extracción de ACP

26 tRFF/ha
Productividad promedio nacional
(La media mundial es 18 tRFF/ha)

Producción total 2020
880,000 tACP

80% para exportación | **20%** para consumo local

GREPALMA miembro de



80% de las hectáreas

asociadas a GREPALMA se han adherido al compromiso voluntario para **cero deforestación**

El aceite de palma de Guatemala en el mundo

Guatemala

6° país productor a nivel mundial

Guatemala

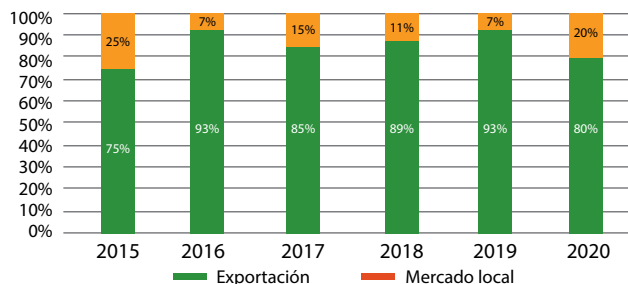
3er país exportador a nivel mundial

80% de la producción de aceite se exportó al mundo en el 2020

Divisas generadas

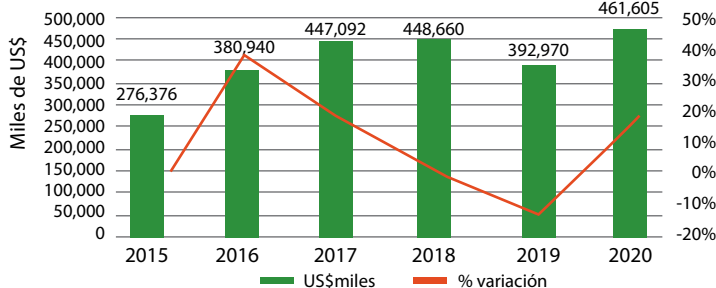
USD 461,605,000

Proporción de producción de ACP para mercado local y de exportación en toneladas 2015-2020



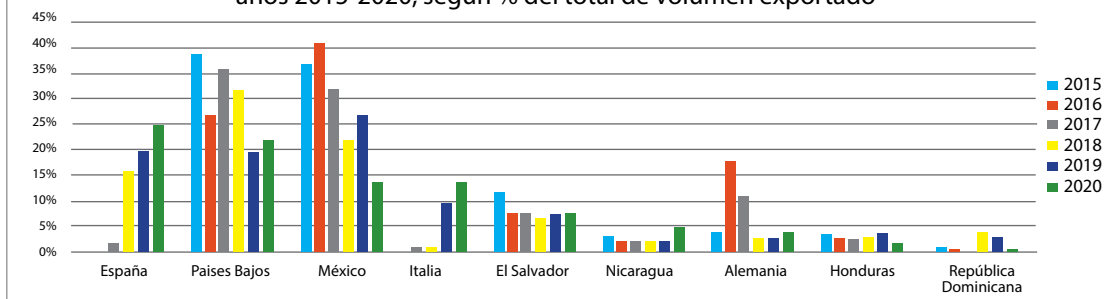
Fuente: Central American Business Intelligence (CABI).

Exportaciones de aceite de palma en US\$ miles 2015-2020



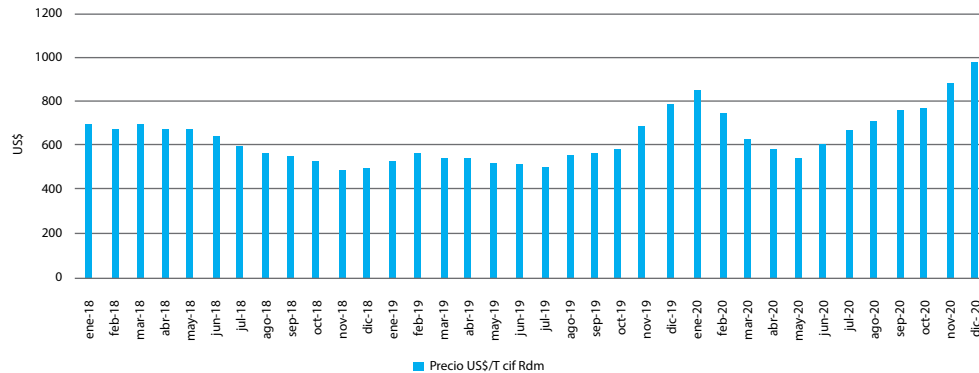
Fuente: Central American Business Intelligence (CABI).

Principales destinos de exportación de ACP de Guatemala, años 2015-2020, según % del total de volumen exportado



Fuente: Central American Business Intelligence (CABI).

Comportamiento precio mensual ACP año 2018--2020 USD/TM



Fuente: Central American Business Intelligence (CABI).

Abreviaturas

ACP: Aceite crudo de palma

ha(s): Hectárea(s)

ISCC: International Sustainability & Carbon Certification (Certificación Internacional de Sostenibilidad y Carbono)

RSPO: Roundtable on Sustainable Palm Oil (Mesa Redonda de Aceite de Palma Sostenible)

t: Toneladas

tRFF/ha.: Toneladas de racimos de fruta fresca por hectárea

USD: Dólares americanos

“LA PALMICULTURA GUATEMALTECA, REFERENTE MUNDIAL DE PRODUCTIVIDAD Y SOSTENIBILIDAD”



www.grepalma.org

[f](#) [in](#) [▶](#) /GREPALMA
info@grepalma.org