

CULTIVO HULE



01 Introducción

El cultivo de hule (*Hevea brasiliensis*) en Guatemala es muy importante para la economía del país. Se encuentra en varias regiones donde las condiciones climáticas son aptas para su desarrollo. El producto es la resina o látex que produce y el cual se emplea para la producción de caucho, entre otros. Es un árbol con alturas que oscilan entre 10 y 20 metros.

02 Área sembrada

El cultivo del hule ocupa una extensión de 140,049 ha, lo que representa el 1.28% del territorio nacional.

Departamentos con la mayor cantidad de área sembrada:

| | |
|----------------|--------------|
| Suchitepéquez | 43,335.20 ha |
| Izabal | 27,227.88 ha |
| Quetzaltenango | 17,302.65 ha |
| San Marcos | 12,813.04 ha |
| Escuintla | 11,039.26 ha |

Fuente: COBUSOT-DIGEGR, 2023.

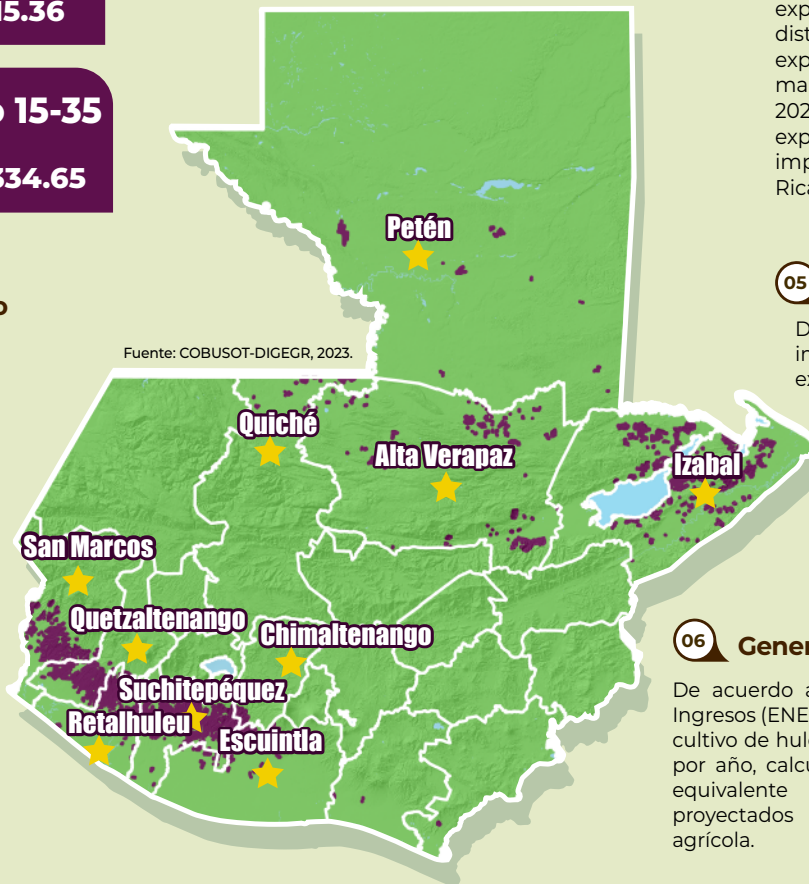
10 Costos estimados de producción del cultivo

| | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| Año 1 Establecimiento | Año 2-6 Mantenimiento |
| 9,687.15 | 1,815.36 |
| Año 7-14 | Año 15-35 |
| 11,775.39 | 14,334.65 |

Fuente: MAGA, 2023.

03 Distribución geográfica

Se desarrolla en 83 de los 340 municipios de 13 departamentos de Guatemala. Mayores áreas productoras:



Fuente: COBUSOT-DIGEGR, 2023.

04 Aporte al PIB

Para diciembre de 2022, el sector del caucho alcanzó US\$ 254 millones exportados, encontrando dentro de su distribución de productos de exportación el caucho natural y manufacturas de caucho, para julio de 2023 se han reportado US\$ 102 millones exportados, siendo los principales importadores México, USA, Chile, Costa Rica y Colombia.

Fuente: AGEXPORT, 2023.

09 Volumen exportado

Para el año 2023 hasta el mes de julio se han exportado 80 millones Kg de caucho natural (Hule) en distintas presentaciones, lo cual ya representa una variación de 6.23 millones Kg en relación al volumen exportado en 2022, que fue de 73.76 millones Kg.

Fuente: Agexport, 2023.

05 Destino de la producción

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

| | |
|------------|-------|
| México | 33.9% |
| USA | 18.5% |
| Chile | 10.6% |
| Costa Rica | 8.4% |
| Brazil | 5.6% |

Fuente: TRADEMAP, 2022

08 Productividad

Área sembrada (ha), rendimiento (qq/ha) y producción total (qq/), de los 5 departamentos más productores

| Departamento | Área sembrada ha | qq/ha | Rendimiento |
|----------------|------------------|--------------|-------------------|
| Suchitepéquez | 43,335.20 | 1,083,380.00 | 46,948,488,976.00 |
| Izabal | 27,227.88 | 680,697.00 | 18,533,936,232.36 |
| Quetzaltenango | 17,302.65 | 432,566.25 | 7,484,542,425.56 |
| San Marcos | 12,813.04 | 320,326.00 | 4,104,349,851.04 |
| Escuintla | 11,039.26 | 275,981.15 | 3,046,627,669.95 |

Fuente: DIGEGR, 2020.

06 Generación de empleo

De acuerdo a la Encuesta Nacional de Empleo e Ingresos (ENEI) del año 2017, citada por GREPALMA, el cultivo de hule genero un total de 18,038,129 jornales por año, calculados en base ajornales/empleo 2013, equivalente a 65,421 empleos permanentes, proyectados con base al crecimiento del sector agrícola.

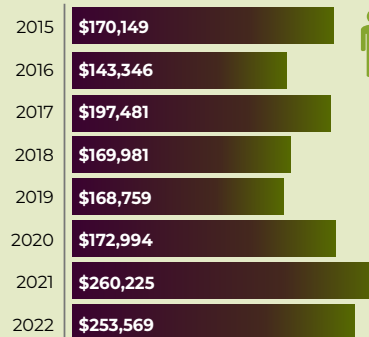


65,421
empleos permanentes



18,038,129
jornales/año

Fuente: ENEI, 2017



07 Generación de divisas

Ingreso de divisas debido a la exportación de hule de Guatemala, cifras expresadas en millones de US\$

Fuente: TRADEMAP, 2023.