

# SEPTIEMBRE, 2021

# Los bosques en el mundo

El total del área de bosque mundial es de 4 060 millones de hectáreas (ha), lo que representa el 31 % de la superficie total de tierras. Esto equivale a 0.52 ha por persona, aunque los bosques no están distribuidos de forma equitativa entre la población mundial o geográficamente.

La zona tropical tiene la mayor proporción de bosques del mundo un 45 %, seguida de las zonas boreal, templada y subtropical.

El 54 % de los bosques del mundo se encuentran solo en cinco países: la Federación de Rusia, Brasil, Canadá, los Estados Unidos de América y China. (FAO, 2021)

## Los cinco países con mayor cobertura boscosa

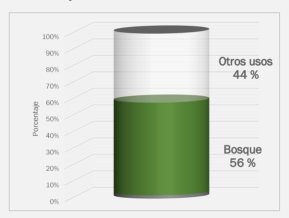


«Primero fue necesario civilizar al hombre en su relación con el hombre. Ahora es necesario civilizar al hombre en su relación con la naturaleza y los animales».

onduras cuenta con una extensión territorial de 112 492 km²; de los cuales el 56.06 % se encuentra cubierto por bosques de especies coníferas, latifoliadas y mangle; según el mapa de cobertura forestal y uso de la tierra publicado por el Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas Protegidas y Vida Silvestre (ICF) en el año 2019.

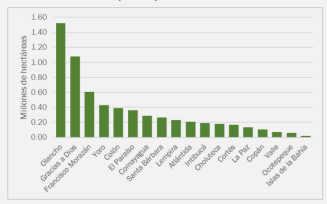
De acuerdo con el mapa de cobertura forestal, Honduras tiene un área boscosa de 6.3 millones de hectáreas.

## Porcentaje de cobertura boscosa en Honduras

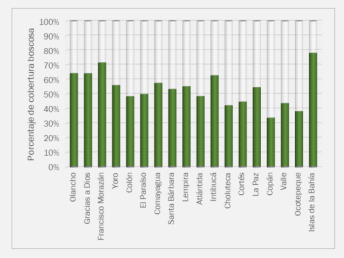


Los cinco departamentos que tienen más hectáreas cubiertas por bosque son; Olancho (1.52 millones de ha), Gracias a Dios (1.08 millones de ha), Francisco Morazán (0.60 millones de ha), Yoro (0.43 millones de ha), y Colón (0.39 millones de ha); esto representa el 63.74 % de la cobertura boscosa del país.

#### Cobertura boscosa por departamento



## Porcentaje de cobertura boscosa por departamento



La gráfica muestra el porcentaje de bosque, de acuerdo con la extensión territorial de cada departamento, así por ejemplo Olancho tiene 2.4 millones de hectáreas de extensión superficial, y 1.52 millones de hectáreas de bosque, esto significa que Olancho tiene un porcentaje de cobertura boscosa de 63 %; mientras que, el departamento de Islas de la Bahía tiene una extensión superficial de 22 967.8 hectáreas y 17 616 hectáreas de bosque; esto significa que el 77 % del área total de este departamento está cubierto por bosque.

# Manejo forestal

El manejo forestal es un instrumento de gestión forestal resultante de un proceso de planificación racional basado en la evaluación de las características y el potencial forestal del área a utilizarse, elaborado de acuerdo con las normas y prescripciones de protección y sostenibilidad. Se trata del uso responsable del bosque, las actividades y prácticas aplicables para el rendimiento sostenible, la reposición mejoramiento cualitativo y cuantitativo de los recursos y el mantenimiento del equilibrio del ecosistema. (FAO, s. f.)

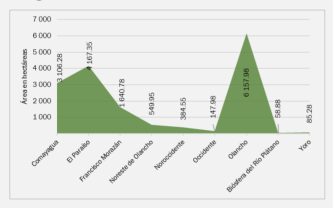
En el periodo 2015-2020, el ICF aprobó 718 planes de manejo forestal con fines de

aprovechamiento. En los meses de enero a agosto del 2021, se ha aprobado alrededor de 111 planes de manejo. La mayor parte de estos bosques bajo manejo se encuentran en terrenos de propiedad privada.

Planes de manejo forestal aprobados, 2021

Región Forestal	Planes de manejo	Área total (ha)
Comayagua	13	3 106.2778
El Paraíso	29	4 167.3458
Francisco Morazán	19	1 640.7824
Noreste de Olancho	9	549.9465
Noroccidente	5	384.5469
Occidente	1	147.9815
Olancho	32	6 157.9849
Biósfera del Río Plátano	1	58.8827
Yoro	2	85.2786
Total	111	16 299.0271

Distribución del área de los planes de manejo por Región Forestal



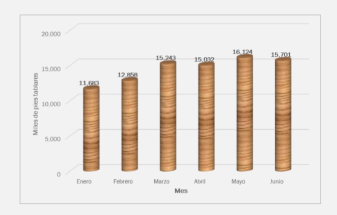
### Industria transformadora de la madera

La mayor parte de industria forestal primaria en Honduras que incluye a aserraderos y plantas procesadora de *plywood*, se localiza cerca de las fuentes del recurso forestal. la producción aserrada de madera de coníferas y de especies del bosque latifoliado es un negocio que tiene un nivel completo de desarrollo comercial y por muchos años ha sostenido una industria de

exportación de madera en rollo. (COHDEFOR/GTZ. 1996)

La industria forestal secundaria de valor agregado o transformación de la madera (muebles, gabinetes, etc.) se localiza generalmente en áreas urbanas como San Pedro Sula, Litoral Atlántico y Tegucigalpa.

Durante el primer semestre del año 2021, la industria transformadora reportó un total de 86.64 millones de pies tablares. El 85.02 % (73.66 millones de pies tablares) de esta producción, se concentra en tres de las doce regiones forestales; distribuidas de la siguiente manera: Francisco Morazán 65.69 millones de peroducción es de Atlania destrio 2 transformador apide la madera durante el periodo enero junio, 2021 tablares y y oro 3.95 millones de pies tablares.



Comparativo de la producción de la industria transformadora de la madera durante el primer semestre del año 2020 y el primer semestre del año 2021

