



- Comunicado
- Consejo Nacional de Áreas Protegidas -CONAP-

# Comunicado

## Incluye

- Fotografía
- Video

20 Marzo, 2026

En el marco del Día Internacional de los Bosques 2026, con el tema “Bosques y economías”, se resalta el papel esencial de los bosques como motor de la prosperidad económica a nivel mundial. Su contribución va mucho más allá de la generación de ingresos y empleo a través de la producción forestal y el comercio de materias primas renovables, los bosques y el agua están estrechamente vinculados, ya que los ecosistemas forestales regulan el ciclo hidrológico y garantizan la disponibilidad de este recurso vital.

Y en el marco del Día Mundial de los Bosques (21 de marzo) y el Día Mundial del Agua (22 de marzo), se resalta la importancia de conservar ambos para asegurar la vida, la salud y el desarrollo sostenible, al proteger los bosques también se protege el agua, ya que también sostienen la agricultura familiar y comunitaria, fortalecen la productividad agrícola y protegen la salud de las cuencas hidrográficas.

En un contexto global donde los países buscan avanzar hacia una bioeconomía sostenible, los productos forestales representan soluciones basadas en la naturaleza que sustituyen materiales intensivos en carbono. Al mismo tiempo, generan nuevas oportunidades económicas que favorecen el desarrollo sostenible, consolidando a los bosques como un recurso indispensable para las economías actuales y futuras.

Las **áreas protegidas** del país constituyen una muestra representativa de esta riqueza natural, resguardando aproximadamente el 52% de la cobertura forestal, en su mayoría bosques nativos, dentro del Sistema Guatemalteco de Áreas Protegidas (SIGAP). Estas áreas contribuyen significativamente a la adaptación y mitigación frente al cambio climático, al tiempo que fortalecen los medios de vida de las comunidades y mejoran la salud de la población.

A nivel global, los bosques son hogar de cerca de dos tercios de todas las especies terrestres, lo que los convierte en pilares fundamentales de la biodiversidad. Además, representan un seguro económico frente a los impactos del cambio climático, al contribuir a la reducción de desastres, garantizar la seguridad hídrica y alimentaria, y aportar recursos esenciales como madera, leña, alimentos y medicinas, fundamentales para el bienestar humano.

Los bosques también cumplen un papel vital en la salud y nutrición de las personas. Cerca de mil millones de personas dependen de alimentos silvestres para su dieta, mientras que miles de especies de plantas forestales poseen propiedades medicinales utilizadas tanto por comunidades locales como por la industria farmacéutica. Asimismo, los bosques actúan como barreras naturales contra enfermedades, mejoran la salud física y mental, y contribuyen a la calidad del aire en zonas urbanas.

Sin embargo, estos ecosistemas enfrentan múltiples amenazas, como los incendios forestales y la deforestación, que incrementan los riesgos ambientales y sanitarios. Por ello, es fundamental fortalecer las políticas públicas y la inversión en el sector forestal. Las áreas protegidas y la biodiversidad no solo conservan el patrimonio natural, sino que también impulsan el desarrollo sostenible, económico y social, garantizando bienestar para las generaciones presentes y futuras.

Estas fechas invitan a reflexionar sobre la necesidad de adoptar prácticas responsables en su uso y gestión, así como a promover la conciencia sobre el acceso equitativo al agua. Asimismo, destaca la importancia de la colaboración entre distintos sectores para hacer frente a la crisis hídrica a nivel global.

Guatemala es rica en recursos hídricos, y varias de sus fuentes de agua se encuentran dentro de áreas protegidas que ayudan a preservar estos ecosistemas vitales. Algunas de las principales áreas protegidas que albergan importantes fuentes de agua son la Reserva de Biosfera Maya, Reserva de Biosfera Sierra de las Minas, Lago de Atitlán y la Reserva Forestal Protectora de Manantiales Cordillera de Alux que cuenta con un total de 66 nacimientos y 10

ríos permanentes, lo cual es importante para el suministro de agua a las comunidades cercanas y al área metropolitana de la Ciudad de Guatemala.

***Continuamos trabajando por la diversidad biológica y las áreas protegidas que promueven el desarrollo sostenible del país.***

Contacto de prensa: Norma Joj \_ 30427240

DESCARGAR ARCHIVOS (XLS y/o CSV)

Haz clic para descargar imágenes y declaraciones

- Conap
- Agua
- bosques
- SIGAP
- áreas protegidas

---

**Source URL:** <http://209.126.109.93/comunicado/bosques-del-sigap-impulsan-el-desarrollo-sostenible>

**List of links present in page**

- <http://209.126.109.93/comunicado>
- <http://209.126.109.93/consejo-nacional-de-areas-protegidas-conap>
- <http://209.126.109.93/fotografia>
- <http://209.126.109.93/video>
- <https://drive.google.com/drive/folders/15pxrAgA3J6I3klUWseSOgli-zX-uCZE2?usp=sharing>
- <http://209.126.109.93/conap>
- <http://209.126.109.93/agua>
- <http://209.126.109.93/bosques>
- <http://209.126.109.93/sigap>
- <http://209.126.109.93/areas-protegidas>