



# BOLETÍN INFORMATIVO UNIDAD DE MEDIO AMBIENTE

Santa Tecla, 18 de marzo de 2022

CONTENIDO											
Día Internacional de los Bosques. Por: ONU	1	Quehacer Ambiental	3	Ecologismo	4	Noticias Ambientales	5	Conociendo la Legislación Ambiental	7	Conócenos	8



## Naciones Unidas

### Día Internacional de los Bosques, 21 de marzo

#### Bosques, demasiado valiosos para perderlos

Cuando bebemos un vaso de agua, escribimos en un cuaderno, tomamos medicamentos para la fiebre o construimos una casa, no siempre relacionamos estas acciones con los bosques. Sin embargo, estos y muchos otros aspectos de nuestras vidas están vinculados a ellos de una manera u otra.

Los bosques son fundamentales para combatir el cambio climático, por lo que contribuyen significativamente al beneficio de las generaciones presentes y futuras. Los bosques también ejercen un papel fundamental en la erradicación de la pobreza y el logro de metas de desarrollo convenidos internacionalmente, incluidos los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS).

Pero pese a los increíbles beneficios ecológicos, económicos y sociales que nos brindan los bosques, la deforestación continúa a un ritmo sin precedentes.

Con el fin de concienciar sobre este problema, el tema para 2022 del Día Internacional es: **“Bosques: consumo y producción sostenibles”**. El lema supone un llamado a elegir madera sostenible para las personas y el planeta.

No olvidemos que la madera ayuda a día de hoy a proveer alimentos y agua libres de bacterias en muchas cocinas, construir infinidad de muebles y utensilios, reemplazar materiales tan dañinos como el plástico, tejer



nuevas fibras para nuestra ropa y, a través de la tecnología, formar parte del ámbito de la medicina o la carrera espacial.

De ahí que resulte vital consumir y producir maderas de una manera más amigable con el medio ambiente por el planeta y sus habitantes. Especialmente teniendo en cuenta que se trata de un recurso fácilmente renovable si realizamos una gestión sostenible de los bosques.

### **Antecedentes**

En 2012, la Asamblea General de las Naciones Unidas proclamó el 21 de marzo como Día Internacional de los Bosques, siendo 2013 el primer año en celebrarlo oficialmente.

Los organizadores oficiales son el Foro de las Naciones Unidas para los Bosques, en colaboración con la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO), así como la Asociación de Colaboración en materia de Bosques, entre otras entidades y agrupaciones.



---

Tomado de: <https://www.un.org/es/observances/forests-and-trees-day>

## QUEHACER AMBIENTAL

- ❖ El Equipo Multidisciplinario en Materia Ambiental que apoya a los Magistrados y Jueces Ambientales participó en diligencias de inspección/reconocimiento pericial por posible daño ambiental y/o de verificación de cumplimiento de medidas cautelares en los siguientes sitios:

- ✓ Santo Domingo, San Vicente el 16/03/2022



- ❖ **14 de marzo de 2022.** Como parte del seguimiento del Programa de Buenas Prácticas Ambientales (BPA), personal de la Unidad de Medio Ambiente, impartió capacitación a personal de la Administración del Centro Judicial de Ciudad Delgado sobre el llenado de matrices de indicadores ambientales.

- ❖ **17 de marzo de 2022.** Personal de la Unidad de Medio Ambiente participó en la entrega de bienes contaminantes a empresa autorizada por el MARN para la gestión de este tipo de desechos, en Centro Judicial de Santa Ana. Se entregaron un total de 1,023 bienes para su reciclaje.



Fotografías tomadas durante las actividades



**ECOLOGISMO**

**PLASTIC WORLD**






UNA INVESTIGACIÓN GLOBAL LLEGÓ A UN DESCUBRIMIENTO ALARMANTE: CASI TODA\* EL AGUA DEL GRIFO A NIVEL MUNDIAL ESTÁ CONTAMINADA CON FIBRAS DE PLÁSTICO.

ESTAS MICROFIBRAS SON RESULTADO DE LA FRAGMENTACIÓN DE MILLONES DE TONELADAS DE PLÁSTICO QUE LLEGARON AL AGUA POR DESECHO DIRECTO O, INCLUSO, A TRAVÉS DEL AIRE (POR DEPOSICIÓN ATMOSFÉRICA).




LAS MICROFIBRAS SON TAN PEQUEÑAS QUE LOS SISTEMAS DE FILTRADO NO PUEDEN ELIMINARLAS AL 100%...




...Y SE ESTIMA QUE TAMBIÉN ESTÁN PRESENTES EN GRAN PARTE DE LOS ALIMENTOS QUE CONSUMIMOS.


LO MÁS PREOCUPANTE ES QUE AÚN NO SE SABE CUÁLES SERÁN LAS CONSECUENCIAS DE TODO ESTO...




...Y AUNQUE AÚN SE NECESITAN MÁS DATOS PARA SABER EL IMPACTO QUE TENDRÁ EN LA SALUD HUMANA...



...LOS PRONÓSTICOS NO SON ALENTADORES.



\*Entre el 72 y 94% de las muestras resultaron contaminadas.  
Fuente: "Plastic fibres found in tap water around the world, study reveals", THE GUARDIAN

 PICTOLINE.COM

Tomado de: [www.pictoline.com](http://www.pictoline.com)



## NOTICIAS AMBIENTALES

### **La número dos de la ONU advierte que América Latina no está logrando los Objetivos de Desarrollo Sostenible**

Por: ONU

7 de marzo de 2022

Pese a ello, Amina Mohamed asegura que hay esperanza de lograrlos siempre y cuando se actúe sobre cinco prioridades que van desde la recuperación de la pandemia a la aceleración de las inversiones para frenar el cambio climático.

La vicesecretaria general de la ONU fue clara este lunes en su advertencia: “No estamos en camino de alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible para 2030 en América Latina y el Caribe”.

Sin embargo, Amina Mohammed señaló que hay esperanza, siempre y cuando se actúe sobre las prioridades para acelerar el cumplimiento de la Agenda 2030.

Las declaraciones de la vicesecretaria se realizaron en la quinta reunión del Foro de los Países de América Latina y el Caribe sobre el Desarrollo Sostenible, que es convocada anualmente por Comisión Económica de la ONU para la región y que se desarrolla en Costa Rica, entre el 7 y el 9 de marzo.

El encuentro intergubernamental fue liderado por Carlos Alvarado, presidente de Costa Rica, país que ejerce la presidencia pro tempore de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL); Amina Mohammed, vicesecretaria general de las Naciones Unidas; y Alicia Bárcena, secretaria ejecutiva de la citada Comisión.

Mohammed destacó que América Latina tiene grandes desafíos estructurales, como son las desigualdades extremas, la baja productividad, el alto nivel de endeudamiento, el desempleo y la alta informalidad, que se han profundizado con graves consecuencias para las mujeres, los jóvenes y las poblaciones más vulnerables del continente, entre ellas las indígenas, las afrodescendientes, los migrantes y los refugiados. Esto aunado a los fuertes impactos del cambio climático en la región.

#### **Pero hay esperanza**

“Todavía es posible cumplir con los Objetivos de Desarrollo Sostenibles contenidos en la Agenda 2030, pero necesitamos acelerar los avances y recuperar el rumbo”, dijo.

Para conseguirlo, citó 5 prioridades de acción que la región debe impulsar:

1. Aumentar la resiliencia contra la pandemia
2. Aumentar y acelerar las inversiones en la protección de las personas y los ecosistemas en la primera línea de la crisis climática
3. Potenciar las transiciones justas en la conectividad digital, la energía y los sistemas alimentarios





4. Reinventar el futuro de la educación tras recuperarse de las enormes pérdidas de aprendizaje de la pandemia
5. Acelerar la igualdad de género y la transformación económica

Por su parte, Alicia Bárcena señaló que es fundamental cambiar el estilo de desarrollo en la región y el mundo, especialmente las prácticas de consumo y producción.

Para ello, sugiere volver a retomar el rumbo “convocando a la gente”. Es decir, es necesario llevar la Agenda 2030 a las personas y que cada comunidad local es implique en la acción.

Por su parte, el presidente de Costa Rica señaló que la región y el mundo deben romper el paradigma de que la Agenda 2030 es opcional. “Es necesaria para un desarrollo inclusivo y para que podamos conservar el planeta en que vivimos”.

Y eso se logra, señaló, dejando de depender de las energías fósiles.

### Más de mil participantes en el Foro

En este foro regional sobre Objetivos de Desarrollo Sostenible participan más de 1200 personas, entre altas autoridades y representantes de gobiernos, del Sistema de las Naciones Unidas, instituciones internacionales, sector privado, academia y sociedad civil, que se han dado cita para revisar los avances y desafíos de la implementación de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible en la región.

El Foro regional busca proporcionar oportunidades útiles de aprendizaje entre pares a través de exámenes voluntarios, el intercambio de buenas prácticas y la discusión de metas comunes. Sus conclusiones son remitidas directamente al Foro Político de Alto Nivel sobre el Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas, mecanismo global de seguimiento de la Agenda 2030 que sesiona cada mes de julio en Nueva York.

En el marco de la reunión, Bárcena también presentó el quinto informe sobre el progreso y los desafíos regionales de la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible en América Latina y el Caribe, donde destacó que en **un tercio de las metas de los Objetivos de Desarrollo en la región han retrocedido**.

El documento además señala que la consecución de los Objetivos no se alcanzará con más de lo mismo; sino que debe avanzarse hacia un nuevo sistema económico y social inclusivo y sostenible.

En este documento, se presentan propuestas específicas en cuatro áreas en las cuales se debe seguir trabajando:

- el fortalecimiento del multilateralismo, en particular en materia de financiamiento para el desarrollo
- la mejora de la implementación de las políticas productivas, sociales y ambientales de alcance nacional y regional
- el aumento de la resiliencia de las instituciones
- la superación de conflictos mediante acuerdos y pactos

La quinta reunión del Foro celebra, además, cinco mesas temáticas que abordarán temas como:

- el desarrollo en transición y la urgencia de avanzar hacia una renovada cooperación internacional para el desarrollo
- el seguimiento estadístico, cuantitativo y territorial de los Objetivos de Desarrollo Sostenible
- los desastres naturales y la asimetría del cambio climático en el Caribe
- la conservación y uso sostenible de la biodiversidad para una recuperación sostenible
- la educación e igualdad de género como derecho humano central para la Agenda 2030.

Tomado de: <https://news.un.org/es/story/2022/03/1505202>

## CONOCIENDO LA LEGISLACIÓN AMBIENTAL

### “PROLONGACIÓN DE ESTADO DE EMERGENCIA AMBIENTAL EN TRES ÁREAS POR CONTAMINACIÓN POR PLOMO”.



Imagen tomada de internet

- ✓ **ORIGEN:** Ejecutivo
- ✓ **DECRETO No.:** 3
- ✓ **DIARIO OFICIAL:** 41
- ✓ **TOMO:** 434
- ✓ **PUBLICADO:** 28 de febrero de 2022
- ✓ **DISPONIBLE EN:** [www.imprentanacional.gob.sv/servicios/archivo-digital-del-diario-oficial](http://www.imprentanacional.gob.sv/servicios/archivo-digital-del-diario-oficial)



## CONÓCENOS

### **¿Qué es un juzgado ambiental?**

Un juzgado ambiental es un órgano jurisdiccional constituido por un juez y que conoce y resuelve las acciones a través de las cuales se deduzca responsabilidad civil por actos que atenten contra el medio ambiente.

Si has sufrido perjuicios a causa de daños ambientales puedes ejercer esta acción civil. Las personas naturales y jurídicas—ya sea de manera individual o colectiva— que se consideren afectadas pueden acudir al Juzgado Ambiental.

### **¿Cómo puedo dar aviso al Juzgado Ambiental sobre un acto que atente contra el medio ambiente?**

Las personas que hayan sufrido perjuicios derivados de daños ambientales, quienes se consideren afectadas por éstos o quienes tengan conocimiento de alguna acción que daña el medio ambiente podrán dar aviso al Juzgado Ambiental—de manera individual o colectiva.

### **Cámara Ambiental de Segunda Instancia**

### **¿A dónde debo acudir cuando es el Estado el que ha causado el daño ambiental?**

A la Cámara Ambiental de Segunda Instancia de San Salvador, con sede en Santa Tecla, que es la encargada de conocer las demandas contra el Estado como causante de daños ambientales.

### **CONTACTOS:**

Juzgado Ambiental de San Salvador  
jambiental.sansalvador.ss@oj.gob.sv  
Tel.: 25296800 ext. 4004

Juzgado Ambiental de San Miguel  
juzgadoambientalsmcsj@gmail.com  
Tel. : 26600884

Juzgado Ambiental de Santa Ana  
juzgadoambiental.santaana@gmail.com  
Tel.: 24862895

Cámara Ambiental  
cambientalsegundainstancia.sansalvador.ss@oj.gob.sv  
Tel.: 25296800 ext. 6811

Unidad de Medio Ambiente  
Tel.: 25296800 ext. 3015, 3016 y 3017

El contenido de este boletín es creado o seleccionado con el mayor cuidado y conciencia. Sin embargo, la Unidad de Medio Ambiente no asume responsabilidad alguna por la exactitud, integridad y/o puntualidad de la información ofrecida. Su fin es informar sobre temas ambientales de actualidad.