



# **BOLETÍN INFORMATIVO** **UNIDAD DE MEDIO AMBIENTE**

Santa Tecla, 11 de marzo de 2022

CONTENIDO											
Día Internacional de la Mujer: Igualdad de género hoy para un mañana sostenible	1	Quehacer Ambiental	4	Ecologismo	5	Noticias Ambientales	6	Conociendo la Legislación Ambiental	7	Conócenos	8

## **Día Internacional de la Mujer: Igualdad de género hoy para un mañana sostenible**

Por: ONU

8 de marzo de 2022

Las mujeres sufren desproporcionadamente el impacto del calentamiento del planeta, dice el titular de la ONU al tiempo que destaca su labor como impulsoras de la acción climática y aboga por una mayor participación femenina en la toma de decisiones. “Necesitamos más mujeres ministras de medio ambiente, lideresas empresariales y presidentas y primeras ministras. Ellas pueden impulsar a los países a afrontar la crisis climática”, afirma.

Las crisis en cascada de los últimos años han puesto de manifiesto que el liderazgo de las mujeres es más determinante que nunca, ha dicho el Secretario General de las Naciones Unidas en varias ocasiones.

Al margen de su papel central en la respuesta a la emergencia planteada por la pandemia de COVID-19, en este Día Internacional de la Mujer António Guterres destacó la labor de las mujeres como impulsoras de la acción climática.

Guterres subrayó la premura de una acción climática urgente y transformadora “para revertir el incremento imprudente de las emisiones y las desigualdades de género que han dejado a las mujeres y a las niñas en una situación de vulnerabilidad desproporcionada”.

Este año, el Día Internacional de la Mujer recalca la importancia de lograr la igualdad de género hoy para que el mañana sea sostenible.



“La pandemia ha dejado a las niñas y las mujeres fuera de las escuelas y los lugares de trabajo. Se enfrentan a la creciente pobreza y la violencia en aumento. Las mujeres de todo el mundo hacen la gran mayoría del trabajo de cuidados no remunerado, pero esencial. Son objeto de violencia y abusos, sólo por razón de género. En todos los países, las mujeres están escandalosamente infrarrepresentadas en los círculos de poder y los consejos de administración”, recalcó Guterres en su mensaje para la ocasión.

Además, enfatizó, “son las más afectadas por el cambio climático y la degradación del medio ambiente”.

### **Es momento de que el reloj avance**

“A partir de este momento, en el Día Internacional de la Mujer, es hora de que el reloj vaya hacia adelante para todas las mujeres y niñas”, clamó el Secretario General.

En línea con este mensaje, en esta jornada la ONU llama a explorar las oportunidades para permitir que las mujeres y las niñas tengan voz y participen en igualdad en la toma de decisiones relacionadas con el cambio climático. Sin igualdad de género hoy, no será posible un futuro sostenible e igualitario.

La Organización afirma que las mujeres poseen un conocimiento y una experiencia únicos, particularmente a nivel local, en áreas como la agricultura, la conservación y la gestión de los recursos naturales, por lo que juegan un papel central para abordar, mitigar y resolver la crisis climática.

### **Más mujeres en las esferas de poder**

Del mismo modo, considera más probable que las mujeres tomen en cuenta a sus familias y comunidades en los procesos de toma de decisiones, lo que da pie a una acción climática más holística y efectiva.

Según la ONU, su inclusión en los procesos de toma de decisiones, así como la inclusión de la perspectiva de género en las políticas climáticas y ambientales, es fundamental para una acción climática efectiva.

“Necesitamos más mujeres ministras de medio ambiente, lideresas empresariales y presidentas y primeras ministras. Ellas pueden impulsar a los países a afrontar la crisis climática, crear empleos verdes y construir un mundo más justo y sostenible”, apunta António Guterres.

### **Las mujeres dependen más de los recursos naturales**

ONU Mujeres, por su parte, subrayó el gran desafío que supone avanzar en la igualdad de género en el contexto de la crisis climática y la reducción del riesgo de desastres.

El ente especializado lamentó que aún existan dudas al establecer la relación entre el género, la equidad social y el cambio climático pese a las evidencias de que son las mujeres quienes constituyen



la mayoría de los pobres del mundo y dependen más de los recursos naturales amenazados por la crisis climática.

Detalló que el cambio climático genera una mayor vulnerabilidad a la violencia de género puesto que las mujeres tienen una responsabilidad desproporcionada en la obtención de alimentos, agua y combustible, tareas que cada vez requieren más tiempo y son más difíciles como consecuencia del calentamiento global.

La escasez de recursos y la necesidad de viajar más lejos para obtenerlos exponen a las mujeres a más violencia y mayores factores de riesgo relacionados con la trata de personas, el matrimonio infantil o el acceso a recursos para protegerlas de la violencia de género.

### **Las crisis dificultan el avance, pero hay oportunidades**

Explicó, además, que el progreso hacia un mundo con mayor igualdad de género enfrenta grandes obstáculos en las múltiples crisis entrelazadas y agravadas que vive el mundo.

“Cualquiera que sea la crisis, desde el conflicto hasta el clima, las mujeres y las niñas son las primeras y más afectadas. Sin igualdad de género hoy, un futuro sostenible y un futuro igualitario permanece fuera de nuestro alcance”, establece ONU Mujeres.

Su directora ejecutiva, Sima Bahous, advirtió que las crisis aceleradas del cambio climático y la degradación ambiental están socavando desmedidamente los derechos y el bienestar de las mujeres y las niñas.

Sin embargo, se mostró optimista al declarar que hay oportunidades para colocar a esos colectivos en el centro de la planificación y acción y de integrar las perspectivas de género en las leyes y políticas globales y nacionales.

“Tenemos la oportunidad de repensar, replantear y reasignar recursos. Tenemos la oportunidad de beneficiarnos del liderazgo de mujeres y niñas defensoras ambientales y activistas climáticas para guiar la conservación de nuestro planeta. El cambio climático es un multiplicador de amenazas. Pero las mujeres, y especialmente las jóvenes, son multiplicadoras de soluciones”, puntualizó Bahous.

Tomado de: <https://news.un.org/es/story/2022/03/1505222>

## 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:

- ✓ Moncagua, San Miguel el 4/03/2022
- ✓ El Porvenir, Santa Ana el 7/03/2022
- ✓ Jiquilisco, Usulután el 9/03/2022



**4 de marzo de 2022.** Presidente de la Corte Suprema de Justicia autorizó la Política Institucional de Gestión Ambiental del Órgano Judicial. El documento proporciona lineamientos para una efectiva gestión ambiental en el Órgano Judicial. El texto puede ser consultado en el portal de transparencia de la Corte Suprema de Justicia.



**9 de marzo de 2022.** Personal de la Unidad de Medio Ambiente asistió al Taller de Socialización sobre las Herramientas de Gestión Ambiental, organizado por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales con el apoyo de la Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID). La actividad fue dirigida a las unidades ambientales integrantes del Sistema Nacional de Gestión del Medio Ambiente.



**10 de marzo de 2022.** Personal de la Unidad de Medio Ambiente realizó reunión de trabajo en el Instituto de Medicina Legal de Usulután con el propósito de darle seguimiento al proceso de mejoras ambientales del mismo.



Fotografías tomadas durante las actividades

## ECOLOGISMO

**EL LENGUAJE DE LA CRISIS**

EL TÉRMINO "CAMBIO CLIMÁTICO" ES DEMASIADO PASIVO PARA DESCRIBIR LA GRAN CATÁSTROFE A LA QUE NOS ENFRENTAMOS:

LA ACELERACIÓN DE LA EXTINCIÓN DE LA VIDA SILVESTRE Y DE LA DESTRUCCIÓN DE LOS ECOSISTEMAS.

Y EL RIESGO DE QUE AUMENTEN LAS SEQUÍAS, INUNDACIONES Y EL CALOR EXTREMO SI NO DISMINUYEN LAS EMISIONES DE CO<sub>2</sub>.

POR ESO, CADA VEZ MÁS EXPERTOS Y MEDIOS PREFIEREN DEJAR DE DECIR:

Y EMPIEZAN A UTILIZAR TÉRMINOS QUE DESCRIBEN CON MAYOR PRECISIÓN LO QUE ESTAMOS VIVIENDO:

**CRISIS CLIMÁTICA**  
(O EMERGENCIA CLIMÁTICA, O COLAPSO CLIMÁTICO, ENTRE OTROS).

**CAMBIO CLIMÁTICO**

LAS PALABRAS IMPORTAN. SON UN RECORDATORIO DE QUE ESTO NO ES UN PROBLEMA DEL FUTURO.

ES UNA CRISIS, UNA EMERGENCIA, QUE DEBEMOS COMBATIR HOY.

FUENTE: "Why The Guardian is changing the language it uses about the environment" **The Guardian**.

**PICTOLINE**

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



## NOTICIAS AMBIENTALES

### Conservación de tortugas marinas en Golfo de Fonseca

Por: FIAES

marzo de 2022

En el área de conservación Golfo de Fonseca, cada año los desafíos para la conservación de la tortuga marina requieren de propuestas técnicas integrales, que involucren a las comunidades y a los actores institucionales en la implementación de las acciones de conservación de la biodiversidad en esta importante región hidrográfica, compartida por los países centroamericanos El Salvador, Honduras y Nicaragua.

Para el año 2021 se estableció la meta de recolectar 85 mil huevos de tortugas en los tres viveros que se les dio seguimiento en el marco del proyecto que ejecutó la Asociación de Desarrollo Económico Local (ADEL La Unión) en las playas El Cuco, El Icalal y Las Tunas, donde predomina el arribo y desove de tortugas de la especie Golfina.

La misión que tiene los tortugueros es encontrar nidos de las tres especies a lo largo de decenas de kilómetros de playa que recorren cada noche. A pesar que las tortugas Prieta y Carey son las especies que tienen menos posibilidades de encontrarse en el Oriente del litoral salvadoreño, porque no son zonas de alto anidamiento de esas especies, este año se logró la incubación de 900 huevos de la especie Prieta, un importante logro para la conservación de la especie en esta región.

#### **Tortugas Prietas**

Para el proyecto y la conservación de la especie es un éxito la incubación de las tortugas Prietas, dado que por sus hábitos alimenticios basados en pastos marinos y algas, considerados como los ecosistemas más productivos del mundo, las tortugas acumulan y transportan los nutrientes hasta las playas donde realizan sus anidamientos.

Carmen Soriano, encargada de la coordinación del proyecto en la zona de intervención describe el procedimiento para involucrar a las comunidades, quienes se encargan de recolectar los huevos. *“Se realizó una línea base para actualizar los datos de la población recolectora para poder carnetizar, además, se rehabilitaron y equiparon los tres corrales de incubación para la recolección de huevos en condiciones óptimas”*, mencionó.

La sensibilización es un elemento clave para la sostenibilidad de las acciones de conservación.

a participación activa de las comunidades es fundamental para transformar las prácticas de depredación de la tortuga marina. Una de las herramientas de sensibilización fue la obra teatral denominada: las tortugas y su vida en el área de conservación Golfo de Fonseca, realizada con el apoyo de los estudiantes del MEGATEC-ITCA FEPADÉ.

También se realizaron jornadas formativas para los guardarrecursos de diferentes áreas de conservación y áreas naturales protegidas como Barra de Santiago, San Marcelino, Bahía de Jiquilisco,



La Ermita, Bahía de La Unión, Conchagua, Cacahuatique, Nancuchiname, Las Nieves, Caballito y El Jocotal, donde consolidaron sus conocimientos para acompañar las jornadas de recolección de huevos de tortugas.

Como resultado de las actividades del proyecto se ha garantizado con la incorporación de estudiantes, los guardarrecursos y la comunidad, la sostenibilidad de las acciones de protección y conservación de las playas, donde se integran otras actividades de limpieza, reforestación y manejo de la vegetación, fundamentales para la anidación de las tortugas. Se ha convertido las playas El Cuco, El Icacal y Las Tunas en un nicho de anidación para los quelonios.

Para armonizar la vida de las comunidades e interactuar con los guardarrecursos y voluntarios se desarrollaron jornadas de recolección llamadas “Noches de convivio Quelonio”, donde se recolectaron 1,380 huevos que se donaron al proyecto e ingresaron a los viveros como una jornada práctica en el manejo de viveros para los guardarrecursos.

Otro elemento importante que se ha desarrollado en la región son los emprendimiento azules, entre los que destaca la elaboración de hamacas y el establecimiento de granjas ecológicas de aves de corral, con lo que se generan oportunidades económicas para las comunidades que tradicionalmente se han dedicado a la venta ilegal de los huevos de tortugas.

Tomado de: <https://www.fiaes.org.sv/blog/noticias-4>

## CONOCIENDO LA LEGISLACIÓN AMBIENTAL

### PROHIBICIÓN DE QUEMA AGRÍCOLA PARA CULTIVOS DURANTE LA ALERTA ROJA A NIVEL NACIONAL ANTE LA AMENAZA DE INCENDIOS FORESTALES EN PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES



Imagen tomada de internet

- ✓ **ORIGEN:** Ejecutivo
- ✓ **DECRETO No.:** 5
- ✓ **DIARIO OFICIAL:** 39
- ✓ **TOMO:** 434
- ✓ **PUBLICADO:** 24 de febrero de 2022
- ✓ **DISPONIBLE EN:**

[www.diariooficial.gob.sv/diarios/do-2022/02-febrero/24-02-2022.pdf](http://www.diariooficial.gob.sv/diarios/do-2022/02-febrero/24-02-2022.pdf)



## 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.