



Santa Tecla, 22 de marzo de 2024

CONTENIDO											
Día mundial del agua	1	Quehacer Ambiental	2	Ecologismo	4	Noticias Ambientales	5	Conociendo la Legislación Ambiental	8	Conócenos	9



Naciones Unidas

Día Mundial del Agua
22 marzo

Agua para la paz

El agua puede crear paz o desencadenar conflictos.

Cuando el agua escasea o está contaminada, o cuando las personas tienen un acceso desigual o nulo, pueden aumentar las tensiones entre comunidades y países.

Más de 3000 millones de personas en todo el mundo dependen de agua que atraviesa las fronteras nacionales. Sin embargo, solo 24 países tienen acuerdos de cooperación para todos los recursos hídricos que comparten.

A medida que aumentan los impactos del cambio climático y crece la población, existe la necesidad apremiante, dentro de los países y entre ellos, de unirse para proteger y conservar nuestro recurso máspreciado.

La salud pública y la prosperidad, los sistemas alimentarios y energéticos, la productividad económica y la integridad ambiental dependen del buen funcionamiento y la gestión equitativa del ciclo del agua.

Crear un efecto en cascada positivo

El lema del Día Mundial del Agua 2024 es "Agua para la paz".

Cuando cooperamos en materia de agua, creamos un efecto en cascada positivo, promoviendo la armonía, generando prosperidad y fomentando la resiliencia frente a los desafíos comunes.

Debemos actuar sobre la base de que el agua no es solo un recurso que se aprovecha y por el que se compite: es un derecho humano, intrínseco a todos los aspectos de la vida.

Con motivo del Día Mundial del Agua, es necesario que todos nos unamos en torno al agua y la utilicemos en favor de la paz, sentando las bases para un futuro más estable y próspero.

Mensajes clave que deberías conocer con motivo del Día Mundial del Agua 2024

- **El agua puede crear paz o desencadenar conflictos.** Cuando el agua escasea o está contaminada, o cuando la gente tiene dificultades para acceder a ella, las tensiones pueden aumentar. Cooperando en materia de agua, podemos equilibrar las necesidades relativas al agua de todos y ayudar a estabilizar el mundo.
- **La prosperidad y la paz dependen del agua.** A medida que los países gestionan el cambio climático, las migraciones masivas y la inestabilidad política, deben situar la cooperación en materia de agua en el centro de sus planes.
- **El agua puede sacarnos de una crisis.** Podemos fomentar la armonía entre comunidades y países uniéndonos en torno al aprovechamiento justo y sostenible del agua, desde los convenios y convenciones de las Naciones Unidas a nivel internacional hasta las acciones a nivel local.

Tomado de: <https://www.un.org/es/observances/water-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:

- ✓ Gotera, Morazán, el 15 de marzo de 2024.
- ✓ San Miguel, San Miguel, el 15 de marzo de 2024.
- ✓ Mejicanos, San Salvador, el 18 de marzo de 2024.



❖ **19 de marzo de 2024.** Personal de la Unidad de Medio Ambiente en coordinación con la Unidad Coordinadora del Servicio Nacional de Facilitadores Judiciales, realizaron jornada educativa con el tema acceso a la justicia ambiental en el centro escolar de San Rafael Oriente, departamento de San Miguel.

Lo anterior como parte del programa externo de formación en el tema de derecho ambiental.



❖ **21 de marzo de 2024.** Personal de la Unidad de Medio Ambiente realizó lista de chequeo sobre el manejo de desechos bioinfecciosos en el Centro Judicial de Ahuachapán.

Lo anterior como parte del proceso de verificación que esta Unidad realiza en las clínicas médicas y odontológicas del Órgano Judicial.

Fotografías tomada en las actividades.

ECOLOGISMO



UNA HISTORIA NO TAN VAINILLA

LA FLOR DE VAINILLA ES ORIGINARIA DE MÉXICO, Y SOLÍA SER USADA POR LAS CULTURAS PREHISPÁNICAS COMO CONDIMENTO PARA EL XOCOLATL.

LOS ESPAÑOLES INTENTARON EXPORTARLA Y CULTIVARLA EN EUROPA, PERO AL NO TENER LA ABEJA QUE LA POLINIZABA, FRACASARON.

PARECÍA QUE LA VAINILLA SE QUEDARÍA COMO ALGO EXCLUSIVO DE MÉXICO...

... HASTA QUE EN 1841, UN ESCLAVO DE LA ISLA REUNIÓN DESCUBRIÓ CÓMO POLINIZARLA SIN NECESIDAD DE ABEJAS.

EXPONENDO SUS ESTRUCTURAS REPRODUCTIVAS Y... EMM... FROTÁNDOLAS ENTRE SÍ.

LA VAINILLA COMENZÓ A CULTIVARSE EN TODO EL MUNDO, Y SU POPULARIDAD CRECIÓ.

TODOS QUERÍAN VAINILLA.

PERO SU PROCESO TARDADO DE POLINIZACIÓN MANUAL HACÍA DIFÍCIL - Y COSTOSO - SUPLIR LA DEMANDA.

PARECÍA QUE LA VAINILLA SE QUEDARÍA COMO ALGO EXCLUSIVO DE LOS RICOS...

... HASTA QUE A FINALES DEL SIGLO XIX, LOS CIENTÍFICOS LOGRARON SINTETIZAR LA VANILINA (EL COMPUESTO PRIMARIO DE LA VAINILLA)...

... SIN NECESIDAD DE USAR LA FLOR.

Lo MISMO, PERO MÁS BARATO.

HOY EN DÍA LA VANILINA SINTÉTICA SE OBTIENE DE DIVERSOS COMPUESTOS COMO EL GUAIACOL PETROQUÍMICO...

... Y REPRESENTA MÁS DEL 99% DE TODO LO QUE SABE A VAINILLA EN EL MUNDO.

FUENTE: "The Bittersweet Story of Vanilla" - SMITHSONIAN

PICTOLINE.COM

Tomado de: www.pictoline.com



NOTICIAS AMBIENTALES

OMM: Tras récord de calor de 2023, la crisis climática es el mayor desafío del ser humano

Por: EFE

19 de marzo de 2024

Antonio Broto.- Ginebra.- La Organización Meteorológica Mundial (OMM) confirmó en su informe sobre el clima de 2023 que éste fue el año más cálido en los 174 años en que se tienen registros, causando unos efectos que han convertido el cambio climático en "el desafío esencial de la humanidad".

En estos términos se expresó la secretaria general de la OMM, la argentina Celeste Saulo, al presentar el informe, en el que se subraya que la temperatura media mundial fue 1,45 grados superior a la media de la era preindustrial (1850-1900), un 12 % mayor que el récord anterior (la subida promedio de 1,29 grados de 2016).

El informe de la agencia meteorológica de Naciones Unidas añade que las olas de calor marinas como promedio afectaron cada día a un tercio de los océanos (en 2016 la superficie afectada fue del 23 %).

Por otro lado, en febrero de 2023 hubo un mínimo histórico de la extensión del hielo marino antártico (1,79 millones de kilómetros), y se produjeron las mayores pérdidas de hielo en los glaciares desde que se empezaron a medir a mediados del siglo XX.

Ello vino acompañado de fenómenos extremos tales como inundaciones en el Mediterráneo (con especial impacto en Libia), o ciclones de duración sin precedentes como el Freddy, que afectó especialmente el sureste africano.



En Canadá los incendios forestales arrasaron 14,9 millones de hectáreas, siete veces más que la media de años anteriores, y Estados Unidos sufrió los incendios más mortíferos que se recuerdan en el país en su archipiélago de Hawái, con al menos un centenar de víctimas.

El cambio climático causa hambre y refugiados

La secretaria general de la OMM subrayó el impacto social, económico y humano de un cambio climático, "estrechamente interrelacionado con la crisis de desigualdad", como atestiguan el aumento de la inseguridad alimentaria y los desplazamientos de población, en parte agravados por desastres naturales.

En este sentido, la OMM recuerda que el número de personas que padecen inseguridad alimentaria aguda en el mundo ha pasado de 149 millones antes de la pandemia de covid-19 a 333 millones en 2023.

El informe incide una vez más en la necesidad de apostar por las energías renovables y en invertir más en la lucha contra el cambio climático.

Apuestas ante las que hay cierto margen para el optimismo, al constatarse que en 2023 se aumentó en 510 gigavatios la capacidad de energía generada por fuentes renovables, la tasa más alta en las últimas décadas y un 50 % mayor que en el año anterior.

Algo que según la OMM demuestra que es posible alcanzar una capacidad total de esas energías de 11.000 gigavatios a final de la década, uno de los objetivos fijados en la última cumbre del cambio climático (COP28) en Dubái.

Más inversión para la esperanza

El informe también destaca que en 2021-2022 la financiación relacionada con el clima ascendió a 1,3 billones de dólares, casi el doble del bienio anterior.

Sin embargo, la OMM recuerda que para lograr el objetivo de no superar un calentamiento global de 1,5 grados (en 2023 no se llegó a ese límite por apenas media décima) la inversión

debe multiplicarse por seis hasta los 9 billones de dólares anuales en 2030 y otros 10 billones de dólares hasta 2050.

La organización meteorológica subraya que el coste de no actuar sería "aún más elevado" y lo calcula en torno a los 1.266 billones de dólares.

El informe se publica en vísperas de la Reunión Ministerial sobre el Clima que se celebrará los días 21 y 22 de marzo en Copenhague, y también de la conmemoración esta semana, el día 23, del Día Meteorológico Mundial. EFEverde



Tomado de: <https://efeverde.com/omm-crisis-climatica-mayor-desafio-ser-humano/>

CONOCIENDO LA LEGISLACIÓN AMBIENTAL

DECRETO POR MEDIO DEL CUAL SE ESTABLECE AREA NATURAL PROTEGIDA DENOMINADA "TIERRA BLANCA PORCION UNO", UBICADO EN EL MUNICIPIO DE CHIRILAGUA, DEPARTAMENTO DE SAN MIGUEL



Fotografía tomada de internet.

- ✓ **ORIGEN:** Institución Autónoma
- ✓ **DECRETO NÚMERO:** 2
- ✓ **DIARIO OFICIAL:** 37
- ✓ **TOMO:** 442
- ✓ **PUBLICADO:** 22 de febrero de 2024
- ✓ **DISPONIBLE: EN:**
<https://www.jurisprudencia.gob.sv/busqueda/showFile.php?bd=2&data=DocumentosBoveda%2FD%2F2%2F20202029%2F2024%2F02%2FFF24.PDF&number=1047588&fecha=22/02/2024&numero=DECRETO=POR=MEDIO=DEL=CUAL=SE=ESTABLECE=AREA=NATURAL=PROTEGIDA=DENOMINADA=%E2%80%9CTIERRA=BLANCA=PORCION=UNO%E2%80%9D,=UBICADO=EN=EL=MUNICIPIO=DE=CHIRILAGUA,=DEPARTAMENTO=DE=SAN=MIGUEL&cesta=0&singlePage=false%27>



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.