

Brasil y Venezuela recuperarán la Amazonía

## Presidente Maduro expresa preocupación por efectos del cambio climático



El presidente de la República Bolivariana de Venezuela, Nicolás Maduro, alertó que en el país ya se siente el impacto de este fenómeno, que ha registrado hasta 4° centígrados por encima de la media ocasionando más calor, lo que, entre otros aspectos, golpea la agricultura, por lo que sigue de cerca el tema de la emergencia climática. (Más información página 2).

Para preservar el espacio natural

## Países amazónicos trazan ruta de trabajo para fortalecer la gestión ambiental

(Pág. 3)



Por la mitigación del efecto invernadero

## Venezuela construye informe de autoevaluación para la COP-28

(Pág. 4)



Mil nuevos árboles en el Zoológico de Caricua

## Con reforestación y caminata ecológica conmemoran 17 años de Misión Árbol

(Pág. 5)



Península de Macanao refugio de Fauna

## Venezolano gana Premio National Geographic al liderazgo en conservación

(Pág. 6)



Brasil y Venezuela recuperarán la Amazonía

## Presidente Maduro expresa preocupación por efectos del cambio climático



Venezuela alerta que el cambio climático impacta la tierra, las fuentes de agua y la salud

**E**l presidente de la República Bolivariana de Venezuela, Nicolás Maduro Moros, expresó su preocupación por los efectos que el Cambio Climático está ocasionando al planeta y señaló que en el país ya se siente el impacto de este fenómeno, que ha venido registrando hasta 4° centígrados por encima de la media, ocasionando con ello más calor, lo que, entre otros aspectos, golpea la agricultura.

“Sequías brutales en Argentina, Uruguay, Paraguay, Panamá lluvias torrentosas en Venezuela, Colombia y Perú. Un calentamiento global que ya impacta las tierras, las fuentes de agua, la salud”, alertó.

Durante una jornada de trabajo en la cual se ofreció un balance de la ejecución de tarea y avances de las Brigadas Comunitarias-

Militares para la Educación y la Salud (Bricomiles), el Jefe de Estado afirmó que sigue de cerca el tema de la emergencia climática.

“Es un tema de mucha importancia, de mucho interés (...) y en la Reunión de Presidentes de los Países Suramericanos, realizada en Brasil, un tema vital fue la emergencia climática para poder coordinar en Suramérica instituciones, grupos de trabajo” que permitan a todos los Gobiernos establecer una sola política en función de ser más sostenibles y luchar contra el cambio climático.

Apuntó que la Reunión de Presidentes de países de América del Sur, realizada el pasado 30 de mayo en Brasilia, se abordaron los efectos del cambio climático en la región.

### Agenda binacional

Como parte de la agenda de la comitiva presidencial de gira por Brasil, el ministro del Poder Popular para el Ecosocialismo, Josué Lorca, se reunió con su homóloga de Ambiente y Cambio Climático del gigante suramericano, Marina Silva, para discutir aspectos ambientales que se trabajarán de manera conjunta.

En el encuentro se decidió fortalecer la integración de los equipos de los dos países, para avanzar en los temas de reforestación, bioeconomía, gestión y calidad ambiental y desarrollo rural.

Asimismo, se acordó una acción entre Venezuela y Brasil, para la recuperación de la Amazonía, un área considerada el pulmón del mundo.



Para preservar el espacio natural

## Países amazónicos trazan ruta de trabajo para fortalecer la gestión ambiental

**E**l ministro venezolano para el Ecosocialismo, Josué Lorca, en el contexto de la reciente Cumbre de los Presidentes de los países de América del Sur, participó en una conferencia en línea que congregó a representantes de los ministerios de Ambiente de los países Amazónicos.

El objetivo es el de desarrollar una ruta de trabajo que permita fortalecer la gestión ambiental en el Amazonas y enfrentar los diferentes desafíos que provoca la crisis climática, para proteger y preservar el espacio natural.

Dentro del encuentro, destaca el apoyo brindado a la presidencia del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC), la organización de la Conferencia de las Partes (COP30) en Brasil, así como el fortalecimiento de los Organismos de Control Autorizados (OCA) y la generación de confianza entre los países.

A la vez, resalta la similitud de iniciativas en el manejo integral del fuego, preservación de comunidades indígenas y la discusión de la necesaria agenda concertada para avanzar en un plan estratégico en torno a los aspectos ambientales de la Amazonía.

Se propuso revisar las legislaciones de los ocho países amazónicos para combatir el crimen organizado y fortalecer la protección de la fauna y la minería. También, se trató la importancia de crear confianza y considerar las diversas realidades de cada país, para trabajar conjuntamente en la defensa de la Amazonía y, además, se mencionó la dificultad de acceso al financiamiento internacional debido al bloqueo económico en contra de Venezuela.

“Esperemos que esa Conferencia de las Partes (COP30), sea de un gran éxito para todo el bloque amazónico y los países de América Latina, porque creo que esta primera reunión representa un reto de cara a ese espacio para que lleguemos fortalecidos como bloque”, expresó Lorca.

Añadió que “es importante comenzar por la revitalización de la OCA, como lo ha mencionado la ministra de Brasil. Debemos generar un nuevo marco de confianza entre los países y entre los Mandatarios que intercambiamos información”.

Saludó la iniciativa que tiene varios meses trabajándose, “pudiésemos decir ya más de un año, por parte del gobierno de Colombia y de Brasil, y que nosotros hemos acompañado

en todas las oportunidades, ya que nos facilita destrabar esas instancias medias, que al final son las que nos permiten llegar a un acuerdo”.

Recordó que el presidente Nicolás Maduro ha llamado en distintas oportunidades a hacer realidad mucho más de lo que escribimos para los discursos, “y que objetivemos y tengamos concretas las agendas que estamos planteando”.

Sostuvo que “la realidad climática que afecta a Venezuela es la misma de Colombia en la región norte, y la occidental de Venezuela (...) es la misma realidad que está afectando a los pueblos del sur. Hemos visto que en algunos países hay legislaciones para protección de fauna distintas a las de otras naciones o más severas en otros. Esto nos va a permitir fortalecer esa área igualmente con el tema de la minería”, apuntó.

Hizo un llamado a realizar un diagnóstico de las realidades de cada país, al tiempo que indicó que se reconoce el liderazgo de Brasil, “como decía Lula, el gran hermano mayor por sus capacidades económicas, densidad poblacional y su extensión territorial.



Ministro Lorca hizo un llamado a realizar diagnósticos de las realidades de cada país

Por la mitigación del efecto invernadero

## Venezuela construye informe de autoevaluación para la COP-28

**E**l Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo (Minec), como ente rector en materia ambiental de la República Bolivariana de Venezuela, coordinó un segundo taller denominado "Construcción Colectiva del Balance Mundial de la República Bolivariana de Venezuela", dirigido a representantes de otras instituciones del Estado vinculadas con la materia.

El encuentro se produjo para permitir la participación de las diversas instituciones relacionadas con el ambiente, con el objetivo de construir el primer informe del Balance Mundial que presentará Venezuela este 2023 en la COP-28.

En la actividad se desarrolló la temática, construyeron propuestas, debatieron los aspectos y analizaron, con la participación de 72 personas, representantes de varios entes del Estado.

El informe es una iniciativa adoptada por la Convención

Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), afianzado por el Acuerdo de Kioto y reforzado por el Acuerdo de París, con el objetivo de que todos los países apliquen el cumplimiento y apoyo de acciones para reducir las emisiones de gases de efecto invernadero y limitar el calentamiento global.

Adicionalmente, se procura la autoevaluación de cada una de las naciones, mediante el seguimiento y estudio de los sistemas y acciones establecidas en la ejecución de políticas ambientales que impulsen el cumplimiento de las metas globales.

Igualmente, se conversó sobre las Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC), como aporte metodológico ambiental, que se materializa en acciones determinantes en la lucha contra la crisis climática y en la que Venezuela implica gran parte de su administración encargada de diversas áreas.

Al respecto, la directora general encargada de la Dirección y

Monitoreo del Cambio Climático, Yusbelys Belisario, resaltó la entrega de las primeras contribuciones voluntarias del Gobierno venezolano, otorgadas en 2015, ratificadas en 2017 y actualizadas en 2020, con el que se ampliaron los componentes de adaptación, pasando de 5 a 18 sectores.

Este Balance Mundial se estructura en torno a la reducción del 20% de las emisiones, por intermedio de la observación del avance que permite establecer la hoja de ruta de optimización de acciones en materia de crisis climática, enfocado en tres áreas principales: mitigación, adaptación y financiamiento.

Por último, se explicó la implementación del Informe bienal de Transparencia, con el que se pretende cumplir de manera mucho más completa, específica y clara, con la elaboración del Balance Mundial, dentro de los parámetros del Acuerdo de París.



Este es el segundo encuentro que promueve el Minec con representantes de organismos del Estado con competencia

Mil nuevos árboles en el Zoológico de Caricuao

## Con reforestación y caminata ecológica conmemoran 17 años de Misión Árbol



*Misión Árbol ha logrado sembrar más de 41 mil millones de plantas a la fecha*

Con una Caminata Ecológica se conmemoró el 17° aniversario de la Misión Árbol, la cual contó con la presencia de cientos de venezolanos y venezolanas que recorrieron una ruta desde el Parque Recreacional Leonardo Ruíz Pineda, de Caricuao, hasta el punto de llegada en el Instituto Nacional de Deportes (IND), en El Paraíso, ambas parroquias de Caracas.

La actividad fue organizada por el Ministerio del Poder Popular para el Ecosocialismo (Minec), y el presidente de la Misión Árbol, Wilmer Vásquez, presente en la actividad, quien manifestó que la Tierra es el planeta de todos y el hogar de todos.

Recordó que la Misión fue creada por el Comandante Hugo Chávez Frías en el año 2006, para contribuir con la reforestación, recuperar los ecosistemas afectados y mitigar los graves efectos de la Crisis Climática. Y, añadió, para crear conciencia entre los seres humanos que hacen vida en el país.

Durante la actividad, que además contó con la participación de estudiantes de educación media, amantes del deporte y miembros de diversos movimientos sociales

se sembraron mil árboles en el parque de Caricuao.

En el IND se realizó una jornada deportiva para los amantes del ejercicio, en medio de música y entretenimiento. "Para recordar lo que dijo el presidente de la República Bolivariana de Venezuela, Nicolás Maduro: mente sana, cuerpo sano, plantar un árbol y trotar para hacer deporte", dijo Vásquez. El viceministro de masificación deportiva, José Luis Tovar, quien acompañó esta iniciativa, aseguró que las venezolanas y venezolanos están activos en

el interés de formar parte de esta conciencia ecológica para preservar la vida en el planeta. Invitó, además, a sumarse para disfrutar y aprovechar las diversas actividades deportivas y eco-socialistas de las instituciones del Estado.

La Misión Árbol ha logrado sembrar, a la fecha, más de 41 mil millones de plantas, en aras de recuperar más de 60 hectáreas forestales para sembrar en la colectividad la conciencia eco-socialista para la preservación de la vida en el territorio nacional.





Recibe el premio National Geographic - Buffett 2023

Península de Macanao Refugio de Fauna

## Venezolano gana Premio National Geographic al liderazgo en conservación

**E**l biólogo José Manuel Briceño fue premiado por National Geographic/ Buffett 2023, por su labor conservacionista de la cotorra margariteña.

Así lo dio a conocer la ONG ambientalista de Venezuela Provita, organización en la cual Briceño es Subdirector.

De acuerdo con la información, José Manuel ha trabajado durante los últimos veinte años en el Programa de Conservación de la Cotorra Cabeciamarilla (*Amazona barbadensis*) en la Península de Macanao, Isla de Margarita.

Destaca la fuente, que Briceño ha hecho contribuciones excepcionales, entre ellas apoyar en la formación de los Ecoguardianes, que trabajan arduamente para recuperar la población silvestre de la Cotorra Cabeciamarilla ave amenazada.

Asimismo, participó en el desarrollo del primer plan de

acción para la especie junto con colegas de Bonaire y Aruba, en el año 2021.

En la actualidad, Briceño trabaja también en el proyecto de restauración ecológica del bosque seco de la Península de Macanao.

Los Premios National Geographic/ Buffett al Liderazgo en Conservación se entregan anualmente para reconocer y celebrar a los héroes anónimos de la conservación. Están dirigidos a líderes en gestión y protección de recursos naturales en África y América Latina.

### Refugio de fauna desde 2021

La labor ambientalista mancomunada entre el Gobierno Bolivariano, el Poder Popular y ONGs como Provita, lograron hace dos años, la declaratoria de tres Reservas de Fauna en el estado Nueva Esparta, como parte de la Agenda Ecosocialista del Plan Carabobo 200.

Dichas reservas de Fauna, están ubicadas una en la Península de Macanao y dos en la Isla de Coche, con el objetivo de proteger a la fauna silvestre de estas zonas.

La Reserva de Fauna de Macanao, con una superficie de más de 12 mil hectáreas tiene como objetivo principal proteger el sistema montañoso central de la Península de Macanao, como hábitat de subespecies endémicas y especies en peligro de extinción.

Con las Reservas de Fauna se obtienen figuras legales para proteger a todas estas especies, además de facilita la gestión para la obtención de recursos financieros para el desarrollo los planes de manejo de estos espacios, que buscan minimizar los impactos del Cambio Climático.

Podrían desaparecer para el 2050

## Los arrecifes contribuyen en la preservación de la vida marina

**E**l Día Mundial de los Arrecifes de Coral, se celebra cada 1º de junio con el fin de recordar las bellezas de estas comunidades vivas.

Los arrecifes son comunidades marinas en las que conviven una gran diversidad de animales marinos como peces, nudibranchios, caracoles, erizos, estrellas de mar, langostas y corales, así como algas y pastos marinos que son las plantas más comunes en estos ecosistemas.

Son una estructura sólida, construida por organismos vivientes, una grandiosa comunidad que forman parte de los mares del planeta tierra.

Estos ecosistemas se formaron hace millones de años, y han sido testigos de los dramáticos cambios que ha sufrido el planeta tierra. Con el tiempo algunas especies han desaparecido y surgieron nuevas.

Los arrecifes son capaces de cambiar la dirección y velocidad de las corrientes marinas,

también funcionan como barrera natural para las costas frente a huracanes.

De acuerdo con estimaciones de la División de Ecosistemas Marinos, adscrita al Programa de la Organización de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (Pnuma), el planeta podría perder los arrecifes de coral vivos en el mundo para el año 2050.

El dato es alarmante y requiere tomar medidas urgentes por parte de las naciones para su preservación.

Con la efeméride, se pretende divulgar la importancia de proteger estas formaciones marinas, así como promover el compromiso de las organizaciones y empresas en la conservación y protección de los arrecifes.

Muchos peces y animales marinos dependen de un arrecife sano. La salud de estos nos dice mucho sobre la salud del océano, además, ofrece

protección y proporciona una red alimentaria rica y próspera.

Los arrecifes son esenciales para la vida de las plantas y los peces, contribuyen a la vitalidad de la industria pesquera, protegen las playas y las costas de la erosión, actúan como filtro de los océanos, proporcionan medicamentos que salvan vidas.

El aumento de la temperatura del mar, la contaminación industrial y por plásticos, las aguas residuales, los protectores solares químicos, el turismo no gestionado y de alta densidad, amenaza a todos los arrecifes de coral.

Los arrecifes forman un magnífico paisaje visual, por su colorido y diversas formas, y cumplen con una función protectora del ambiente, al contribuir contra el efecto invernadero, mediante la eliminación y reciclaje del dióxido de carbono.



Los arrecifes son comunidades marinas en las que conviven una gran diversidad de animales marinos

## AL DÍA CON NICOLÁS

**@NicolasMaduro**  
**04/06/2023**

*La vegetación es esencial para preservar el equilibrio del planeta, a partir de esta idea, nuestro Comandante Hugo Chávez creó la Misión Árbol para impulsar el reconocimiento de los Derechos de la Madre Tierra y contribuir con la construcción de una nueva sociedad ambientalista. ¡Por una Venezuela Verde!*



**@NicolasMaduro**  
**03/06/2023**

*La Fuerza de Tarea Humanitaria “Libertador Simón Bolívar”, hoy cumple 18 años salvando vidas y llevando la solidaridad venezolana a nuestros hermanos en el mundo. ¡Felicitaciones, héroes y heroínas de la Patria, ustedes son nuestro orgullo y ejemplo!*



**@NicolasMaduro**  
**01/06/2023**

*Venezuela cuenta con proyectos científicos y tecnológicos que buscan prevenir y mitigar los impactos ambientales en el suelo y el agua, desarrollados por expertos, que emplean sus conocimientos para brindar soluciones a las afectaciones causadas a nuestra Pachamama.*



SÍGUENOS EN REDES SOCIALES



@MINECOFICIALVE



@MIECOSOCIALISMO



@MIECOSOCIALISMO