

# EDUCANDO

## AGOSTO 2022

**22 ANIVERSARIO**  
MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE

**Eco Club:** Día Divertido

Formación de Educadores  
Zona Este, San Pedro

**OFICINAS VERDES**

Tarde Divertida con Cari y sus Amigos



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

MEDIO AMBIENTE

## 04 ACTIVIDAD DEL MES

- Eco Rally - Campamento Fideicomiso Do Sostenible
- Eco Club Verano 2022: El Seibo
- Eco Club: Día Divertido - Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales
- Tarde Divertida con Cari y sus Amigos - CEMEX DOMINICANA y Acrópolis Center
- Aniversario Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales

## 10 CAPACITACIONES DEL MES

- Oficinas Verdes, SENPA, San Souci
- Áreas Protegidas, Universidad INCE
- Salud y Medio Ambiente, ITABO
- Cuidado del Medio Ambiente, MOVEARTE
- Reciclaje, Campamento Brasil
- Objetivos de Desarrollo Sostenible, Colegio St. Patrick
- Formación de Educadores Zona Este, San Pedro
- Cambio Climático, UTECO, Cotuí
- Ambientalmente Consciente, PROFAMILIA
- Oficinas Verdes
- SUPÉRATE
- SENPA San Souci
- Manejo de Residuos Peligrosos PETROQUIM
- PROFAMILIA

## 14 OPINIÓN

- Resumen Proyecto Manglares por la Vida

## 15 EL PAÍS

- Número de ciudadanos concientizados
- Material Divulgativo las Eco Aventuras de Cari y sus Amigos

# AGENDA

- **Agosto 09:** Día Internacional de las Poblaciones Indígenas
- **Agosto 13:** Día Nacional de las Organizaciones Ecologistas y Ambientales
- **Agosto 14:** Día Interamericano de la Calidad del Aire
- **Agosto 18:** Aniversario del Ministerio Medio Ambiente y Recursos Naturales
- **Agosto 29:** Día Internacional contra el ruido





# ACTIVIDADES DEL MES

## ECO RALLY - CAMPAMENTO FIDEICOMISO DO SOSTENIBLE

La Dirección de Educación y Divulgación Ambiental realizó en el Campamento Fideicomiso Do Sostenible el “Eco Rally Educativo” con el propósito de instruir y concientizar a un grupo de jóvenes sobre temas medioambientales. La actividad consistió en un circuito con cuatro estaciones, en las cuales tenían que realizar diferentes actividades para poder pasar a la siguiente.

- Preguntas para responder en equipo
- Escribir las acciones para solucionar la interrogante propuesta
- Prueba de habilidad y caminos de obstáculos
- 

Cada estación contaba con un tema diferente los cuales eran los siguientes:

- Estación del Reciclado
- Estación del Agua
- Estación de la Vida Silvestre
- Estación del Consumidor Responsable

La actividad fue todo un éxito, los jóvenes adquirieron conocimientos sobre la conservación y cuidado de su comunidad y a la vez disfrutaban mientras aprendían. Se logró concientizar a todos los estudiantes, llevando educación ambiental de calidad y divertida desde el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

*Por Juan Carlos Azcona*





## ECO CLUB VERANO 2022: EL SEIBO

En colaboración con el Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD), a cargo del viceministro Yamel Valera, el viernes 19 de agosto estuvimos en la provincia Hato Mayor del Rey, El Seibo, realizando el programa Eco Rally, este evento se efectuó en el Club Faro de Hicayagua, con la participación de 100 niños y niñas de la comunidad, el programa se desarrolló con un Eco Rally, el cual tiene la finalidad de que los niños a través preguntas, acciones, habilidades y obstáculos, aprendan la importancia del reciclado, el recurso agua, la vida silvestre y como ser consumidores responsables.

También disfrutaron e interactuaron con títeres, a través de una charla, donde se les motivó a aprender sobre Educación Ambiental, comprometiéndose a ser unos Superhéroes Ambientales, al mismo tiempo con las instrucciones pudieron llenar el cuadernillo de Las Eco Aventuras de Cari y sus Amigos, este cuadernillo fue elaborado en la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental del Ministerio del Medio Ambiente y Recursos Naturales con la colaboración de CEMEX Dominicana. Los niños disfrutaron de una rica merienda y de una experiencia divertida entre juegos y aprendizajes significativos.

*Por Ana Ozuna*





## ECO CLUB: DÍA DIVERTIDO

### MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES



Inolvidable es la palabra que mejor describe la experiencia que se vivió en el Ministerio de Medio Ambiente con el campamento “Día Divertido” realizado por Dirección de Educación y Divulgación Ambiental a través del programa “Eco Club de Verano”, dirigido a los hijos de los colaboradores del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, entre las edades de 6-11 años. El objetivo de este campamento fue que los niños sean agentes receptores y multiplicadores del cuidado del medio ambiente.

El viernes 26 de agosto fue memorable para 100 niños que de manera presencial disfrutaron de un día cargado de actividades divertidas y educativas en horarios de 8:00 A.M. a 4:00.P.M.

Dio inicio con una acogedora bienvenida, identificación de los participantes, entrega de kits y bandas, seguido de una gran variedad de actividades.

Eco Rally: Es una actividad competitiva que consiste en realizar un conjunto de desafíos





en equipo en un orden y tiempo específico. Cada actividad trata diferentes temas ambientales.

Taller Reciclando y Cultivando: Fue un taller que tuvo por objetivo reutilizar botellas plásticas para usar como macetas junto a la plantación de especies nativas, logrando que los participantes decoraran y pintaran macetas a su gusto y tengan un contacto directo con el cultivo de plantas.

Charla Ahorro Infantil: Fue impartida por Banreservas con el objetivo de enseñar a los niños a ahorrar.

Juegos Tradicionales: Fueron fuente de entretenimiento y creatividad de los participantes.

Cuadernillo de Trabajo: “Las Eco Aventuras de Cari y Sus Amigos” (Material Divulgativo creado junto a CEMEX Dominicana)

Show de títeres: Consistió en la presentación de una obra creada para dar vida a la historia de “Las Eco Aventuras de Cari y sus amigos”.

Conversatorio: Esta actividad terminó con un interesante conversatorio del ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales Miguel Ceara Hatton quien se convirtió en un amigo para los niños haciéndoles preguntas y escuchando atentamente sus respuestas. Entre risas, abrazos y cuándo habrá otro campamento, despedimos esta actividad.

Por último y no menos importante, agradecemos a nuestros patrocinadores por brindarnos productos para nuestros niños y niñas. Helados Bon, Coway, Banreservas, Recrearte, CEMEX Dominicana, Fundación Propagas y el Jardín Botánico.

¡Hasta la próxima!

*Por Génesis Sánchez*





## TARDE DIVERTIDA CON CARI Y SUS AMIGOS CEMEX DOMINICANA Y ACRÓPOLIS CENTER



En la tarde del 27 de agosto, realizamos una linda actividad familiar junto con CEMEX Dominicana, para hacer conocer nuestro cuadernillo Las Eco Aventuras de Cari y sus Amigos.

Iniciamos con unas palabras de bienvenida de la Señora Ana María Martínez (Asesora de Impacto social de CEMEX Dominicana) y de las Señoras Andrea Taveras y Nadia Hernández (Dirección de Educación y Divulgación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente). Luego continuamos con una charla interactiva, impartida por la educadora ambiental Diana Murcia, donde el objetivo fue enseñar al público, específicamente los niños a saber utilizar el cuadernillo; donde aprovechamos a educar en medio ambiente e hicimos algunas de las actividades planteadas en el mismo. En ese momento, los niños tuvieron gran participación y conocimiento de algunos de los temas.

Luego realizamos el show de títeres, donde se presentaron cada uno de los personajes del libro y les contaron una hermosa historia de mucho aprendizaje ambiental. Un gran equipo de 4 educadoras ambientales hizo





posible esta linda experiencia, donde los niños disfrutaron bastante junto con sus padres.

Para finalizar, se entregaron 12 premios (donados por nuestros patrocinadores Helados Valentino, Pediavac, For Great Kids, Eureka) a los niños que responden preguntas de la actividad, como una forma de enfatizar los conceptos más importantes que deberían manejar los niños en educación ambiental.

En general, fue una actividad cargada de mucha alegría, conocimientos y diversión para la familia.

*Por Diana Murcia*



## ANIVERSARIO MINISTERIO DE MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES

El pasado 18 de agosto se celebró el 22 aniversario de la fundación del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Institución que se instauró con la finalidad de trabajar a favor de los recursos naturales y el medio ambiente de nuestro país.

Se hizo mención de todos los logros de cada una de las áreas temáticas. De los logros más importantes han sido la restauración de 26.08km de áreas costeras, como Monte Cristi y reforestaciones a nivel nacional que ascienden a la cifra de 3,382,522 plantas en 62,334 tareas. Desde la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental se ha impactado a 80,000 personas en todo el territorio nacional en materia de protección y cuidado del medio ambiente.

Permanece firme esta institución en su meta de crear políticas públicas que faciliten la preservación de los recursos y que abran caminos hacia la conciencia ciudadana sobre el cuidado del medio ambiente.

*Por Isabel Pereyra*



# CAPACITACIONES DEL MES

## FORMACIÓN DE EDUCADORES ZONA ESTE

El programa de Formación de Educadores tiene como objetivo capacitar a educadores nuevos y reforzar conocimientos de nuestros educadores ambientales en las provincias, compartiendo al mismo tiempo material didáctico y visual a fin de que las charlas sean completas e interactivas para todo público. El pasado 02 de junio del año en curso este proyecto comenzó con los educadores de la región Este, donde se capacitaron en diferentes temas neurálgicos del Ministerio de Medio Ambiente y de interés para la población general.

*Por Denisse Pérez*



## CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE, MOVEARTE

Como parte del Campamento “Verano Innovador 2022” de la Oficina Nacional de Propiedad Industrial ONAPI, se sensibilizaron 50 estudiantes de la Escuela MOVEARTE en el cuidado del medio ambiente, esta charla abarcó la importancia del cuidado de nuestro entorno, desde diferentes aristas, promoviendo las ideas de los estudiantes en la conservación del medio ambiente y la limpieza de sus comunidades, los jóvenes aprendieron sobre las zonas que se ven afectadas por el cambio climático y la importancia de minimizar la producción de residuos sólidos generados en las comunidades.

*Por Denisse Pérez*





## RECICLAJE EN EL CAMPAMENTO ESCUELA BRASIL

El Fideicomiso Do Sostenible, nos invitó a hacer parte de su campamento en la Escuela República de Brasil, para 50 niños y niñas seleccionados entre la escuela y alrededores; con diferentes actividades.

El día 10 de agosto, realizamos una charla llamada: El mundo de las 3R's, impartida por la educadora ambiental Diana Murcia; donde se les enseñó a los niños a diferenciar las 3R's a través de videos, preguntas y dinámicas.

Tuvimos una gran participación de ellos, cantaron y explicaron sus vivencias con respecto a estos temas. Nos dimos cuenta que saben mucho del tema y que cada vez los niños de nuestro país están muy interesados en cuidar y proteger nuestro medio ambiente.

La charla fue tan participativa que duramos una hora y media entre el contenido dado y las preguntas que ellos hacían. Al igual, contamos con la experiencia de una profesora de la escuela, que nos habló sobre su emprendimiento en artículos con materiales sólidos que se pueden reusar.

*Por Diana Murcia*



## MANEJO DE RESIDUOS PELIGROSOS - PETROQUIM

El 23 de agosto realizamos una capacitación sobre “Manejo de Residuos Peligrosos” a cargo de nuestra especialista Ivelisse Pérez, junto a 20 empleados de la empresa PETROQUIM, instruyendo de forma especial el manejo adecuado de los residuos peligrosos: acelerante DPG, acelerante MNTYS, acelerante TMTD, acetona, ácido esteárico, alcohol isopropílico, azodicarbonamida, carbonato de calcio, cemento PVC, dióxido de titanio, hexano, óxido de férrico, óxido de zinc, peróxido de dilauoilo, peróxido de hidrógeno, silano, thinner y tolueno. Esta capacitación permitió alinear el compromiso de la correcta disposición de los residuos peligrosos con todo el personal que interviene en los procesos de forma directa.



## OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE EN COLEGIO ST. PATRICK

El 12 de agosto visitamos las instalaciones del St. Patrick School, para impartir una charla a sus 70 profesores, como parte del ciclo de actividades en preparación del año escolar 2022-2023.

El tema de la charla que solicitaron fue sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), impartido por la educadora ambiental Diana Murcia; seleccionaron este tema, ya que ellos desde hace dos años están implementando en su Institución los ODS, especialmente los siguientes:

- ODS #3: Salud y Bienestar
- ODS #5: Igualdad de Género
- ODS #14: Vida Submarina
- ODS #15: Vida de Ecosistemas Terrestres

Aunque se explicaron cada uno de los 17 ODS, profundizamos y abordamos los 4 anteriores con ejemplos que pueden implementar en su institución. Participaron bastante y estuvieron muy atentos a lo presentado en la charla, muchos de ellos dieron sugerencias viables que pueden trabajar en el colegio, además con propuestas adicionales por la educadora.

*Por Diana Murcia*



## SALUD Y MEDIO AMBIENTE, PARQUE INDUSTRIAL ITABO

Como parte de la cuota de responsabilidad social del Parque Industrial ITABO, el pasado 4 de agosto se impartió la charla Salud y Medio Ambiente a 71 colaboradores de distintas áreas de la empresa de tecnología médica Edwards Lifesciences.

En esta charla se expuso la relación que existe entre la salud del ser humano y el medio ambiente que le rodea, tomando en cuenta que existe una estrecha relación entre el medio ambiente cultural, y el ambiente natural donde la persona se desarrolla.

En esta charla se tomaron como referencia los Objetivos de Desarrollo Sostenible para abarcar las áreas en las que la salud del ser humano se ve afectada desde diferentes puntos; ya sea la salud mental, física y/o social; y de cómo podemos evitar estas afecciones.

*Por Isabel Pereyra*





## OFICINAS VERDES SENPA, SAN SOUCI

Entre las charlas más solicitadas se encuentra la de “Oficinas Verdes”, en esta ocasión, 28 oficiales del SENPA participaron el lunes 22 de agosto en la charla con una participación activa de 32 Oficiales auxiliares y Especialistas ARD, que mantuvo a la audiencia animada y atenta, donde todos participaron y aportaron experiencias e ideas para ser cada vez más responsable ambientalmente dentro de las oficinas, todo los días. Son pequeñas acciones cada día las que nos van a llevar a un cambio colectivo en nuestro país.

*Por Isabel Bonnelly*



## ÁREAS PROTEGIDAS, UNIVERSIDAD INCE

“La Importancia de las Áreas Protegidas” es un tema de interés nacional, cada dominicano debe conocer las áreas protegidas del país y entender la importancia de las mismas para la conservación de los recursos naturales.

El pasado jueves 26 de agosto se realizó, de manera virtual, la capacitación sobre Importancia de Las Áreas Protegidas, a 53 estudiantes universitarios de INSE, los cuales participaron de manera activa en la charla, con interesantes preguntas y mostrando gran interés en el tema.

Para el Departamento de Educación Ambiental es vital que estos conocimientos lleguen a la juventud del país para que los mismos puedan empoderarse de los recursos naturales que garantizan la calidad de vida de estas y las futuras generaciones.

*Por Isabel Bonnelly*

## AMBIENTALMENTE CONSCIENTE, PROFAMILIA

Tener conciencia ambiental es una cualidad necesaria, la cual hemos ignorado lo suficiente como para ver las consecuencias de primera mano. El planeta se ha encargado de recordarnos esto constantemente y de distintas formas; sus aguas están cada vez más contaminadas, sus suelos se están erosionando, y la vida se vuelve cada vez más insostenible debido a la falta de interés por estos temas.

Esta charla tiene como objetivo ayudar a restaurar necesidades, haciendo al usuario más consciente de las acciones diarias que realiza, las cuales pueden tener una repercusión dañina para el medio ambiente que nos rodea. Al mismo tiempo, este conversatorio ofrece soluciones para que podamos llevar nuestras vidas de una manera más amigable con el medio ambiente y nuestra comunidad. En esta charla impartida en PROFAMILIA, los colaboradores vieron cómo nuestras decisiones negativas han llevado al planeta a este punto, además de la importancia de las pequeñas acciones y el cambio que pueden generar con estas.

*Por Isabel Bonnelly*



## RESUMEN PROYECTO MANGLARES POR LA VIDA

La provincia Montecristi es una de las más vulnerables en mantener la salud de sus ecosistemas de manglares, los cuales cumplen funciones de gran importancia para la protección de las costas en tiempos de huracanes y tormentas, además de que albergan una gran biodiversidad de peces y crustáceos.

En un país altamente amenazado y afectado por el cambio climático y con una población de recursos económicos limitados, cuyo medio de vida para muchos depende de sus costas y de la biodiversidad existente en ella, el Proyecto Manglares para el Desarrollo es una respuesta, pues tiene como objetivo reducir los riesgos climáticos en las áreas costeras a la vez que aporta herramientas que contribuirán con la resiliencia social, ecológica y económica en los paisajes costeros marinos en la Provincia Montecristi de la R. D.

Este proyecto es liderado por el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, junto al CATIE (Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza) quien ejecuta el Proyecto, y otros socios locales, con financiamiento de la Iniciativa Internacional Climática (IKI), a través del Caribbean Biodiversity Fund (CBF). Es un proyecto vital que busca sensibilizar y concientizar a los residentes de Montecristi, sobre la importancia y protección de los manglares y su relación con los medios de vida locales: no sólo la pesca, sino también áreas de la economía como son la ganadería y la agricultura las cuales inciden en nuestras costas, a la par que enseñará formas adecuadas de interacción entre las prácticas de subsistencia actuales y los manglares, y que sean sostenibles sin impactar estos ecosistemas.

Cuidar nuestros manglares, representa la vida para nosotros y nuestra isla:

- Son los únicos bosques del mundo que forman un muro natural para hacer frente a las tormentas y huracanes.
- Sus densas raíces ayudan a aglutinar y formar los suelos.
- Reducen la velocidad de los flujos de agua y fomentan los depósitos de sedimentos que reducen la erosión costera.
- Capturan enormes cantidades de dióxido de carbono.
- Retienen nutrientes y sedimentos que llegan a través de los ríos.
- Apoyan a una rica biodiversidad y proporcionan un valioso hábitat de cría para peces y crustáceos.
- Pista de aterrizaje y zonas de anidamiento de gran cantidad de aves.
- Sus raíces, además, son el refugio de reptiles y anfibios.
- Depuran los contaminantes del agua (fosfatos, nitratos), mejorando la calidad del agua que fluye al medio ambiente estuarino y oceánico.

Algunos avances del proyecto incluyen la identificación de los puntos críticos de restauración que serán atendidos, la selección de cadenas de valor que se intervendrán durante el proyecto, implementar Escuelas de Campo en el tema de ganadería sostenible, entre otros. Todos los ciudadanos debemos poner manos a la obra para que nuestras actividades humanas y productivas no afecten nuestro medio ambiente y nuestros ecosistemas de manglares, apoyando estas iniciativas que, a corto, mediano y largo plazo, garantizan nuestra supervivencia y biodiversidad y a nuestra isla.

*Por Gracy Rodríguez*



## LAS PROVINCIAS

Por Génesis Vásquez

### DIRECCIÓN PROVINCIAL BAHORUCO

Desde la provincial Bahoruco realizamos 2 jornadas de talleres sobre Manejo Adecuado de los Residuos Sólidos, dirigido a 27 servidores públicos del ayuntamiento municipal de Tamayo y el ayuntamiento de Los Ríos.

**Educadora Ambiental: Iris Acosta**



### DIRECCIÓN PROVINCIAL VALVERDE

Desde la provincial valverde realizamos 3 capacitaciones sobre La Importancia de los Árboles e Importancia del Medio Ambiente, dirigido a 150 personas entre ellos 36 jóvenes de la Escuela Vocacional, 45 estudiantes del Centro Educativo Orlando Martínez y 69 empleados bananeros de Caba Banaland.

**Encargado de Educación Ambiental Provincial: José Ramón Toribio y el técnico de apoyo Ing. Dilcia**





## DIRECCIÓN PROVINCIAL SANTO DOMINGO

Desde la provincial Santo Domingo se realizó una jornada de “Concienciación Ambiental y Reforestación” coordinado y ejecutado por 26 servidores públicos de este departamento, logrando plantar 650 plántulas de especies maderables en la AV. Ecológica, Santo Domingo Este.

**Encargada Educación Provincial: Ing. Daysi Yanet Alcántara Altagracia**

**Educadoras: Lic. Keila Inés Ramírez Presbot**

## DIRECCIÓN PROVINCIAL SAN JUAN DE LA MAGUANA

Desde la provincial San Juan de la Maguana realizamos dos capacitaciones sobre Residuos Sólidos y 3Rs, dirigidas a 57 estudiantes del Centro de Capacitación Progresando con Solidaridad Carbono Sur.

**Educadora Ambiental: Miguel Reyes y Victoranny Luciano**



## DIRECCIÓN PROVINCIAL SAMANÁ

Desde la provincial Samaná realizamos una capacitación sobre “Reforestación” dirigido a 55 estudiantes de la Escuela Vocacional de Arroyo Barril.

**Educadores ambientales: Esmerlin Moya Vladez, Carlos Capois y Denis González**





## DIRECCIÓN PROVINCIAL PERAVIA

Desde la provincial Peravia realizamos una capacitación sobre "La Importancia de la Reforestación", dirigida a 45 estudiantes de la Escuela Vocacional de las Fuerzas Armadas junto a 8 comunitarios representantes de diferentes sectores, concluimos con una jornada de reforestación en la comunidad EL Sifón de Mata Gorda, junto a 47 comunitarios.

**Encargado de Educación Ambiental: José González.**



## DIRECCIÓN PROVINCIAL SANTIAGO RORDÍGUEZ

Desde la provincial Santiago Rodríguez realizaron una capacitación sobre "Contaminación Sónica y sus Consecuencias" en el marco de la Campaña "Cuidemos Nuestra Casa", dirigida a 18 estudiantes del curso de belleza de INFOTEP de la comunidad La Piña Los Almácigos. Concluimos con una jornada de recolección de residuos sólidos en la comunidad La Leonor, junto 23 ciudadanos entre ellos de la brigada de Bomberos y Plan Sierra y comunitarios.

**Encargada: Nilsal Sosa**  
**Técnico: Carlos Manuel Rodríguez**





## DIRECCIÓN PROVINCIAL HATO MAYOR

Desde la provincial Hato Mayor realizamos una jornada educativa de recolección de residuos sólidos, junto a 26 jóvenes de la Liga de Baseball Amauris Sosa y Pedro De La Cruz, trabajando en el Play del barrio Puerto Rico.

**Encargado: David González**



## DIRECCIÓN PROVINCIAL AZUA

Desde la provincial Azua realizamos una participación permanente en el programa radial Compostela Estéreo en vivo 104.3, donde estamos compartiendo sobre “Cómo concientizar al ser humano al aprendizaje de la educación ambiental, problemas y conflictos sobre la protección ambiental, residuos sólidos y en qué perjudica el medio ambiente”. Esta participación se transmite los días lunes, miércoles y viernes a partir de las 6:00 p.m.

**Encargado de Educación Ambiental: Yeuris Montilla**



## DIRECCIÓN PROVINCIAL EL SEIBO

Desde la provincial El Seibo realizamos un taller Aprendiendo a reciclar para enseñar a otros niños de la comunidad, junto a 8 jóvenes del sector La Culebra, en el municipio de Miches.

**Educadora ambiental: Keila Sosa**



**AGOSTO 2022**

**NÚMERO DE  
CIUDADANOS CONCIENTIZADOS  
A NIVEL NACIONAL**

**2,548**

**EJEMPLARES MATERIAL DIDÁCTICO  
“LAS ECO-AVENTURAS DE CARI Y SUS AMIGOS”**

**665**



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
MEDIO AMBIENTE

**DIRECTORA**  
Andrea Taveras

**EDITORA**  
Nadia Hernández

**COORDINADORA**  
Génesis Vásquez

**REPORTEROS**  
Isabel Pereyra  
Isabel Bonnelly  
Juan Carlos Azcona  
Génesis Sánchez  
Denisse Olivier  
Diana Murcia  
Gracy Rodríguez  
Ana Ozuna

**EDICIÓN Y DISEÑO**  
Sheisa Núñez

Dirección de Educación y Divulgación Ambiental  
**AGOSTO 2022**