

BOLETÍN

EDUCANDO

JUNIO 2023

CELEBRACIÓN DÍA MUNDIAL DEL

Medio Ambiente

RADIO
EDUCATIVA

**SOBRE LAS
TORTUGAS MARINAS**

SOCIALIZACIÓN DEL REGLAMENTO
**LEY 94-20 DE EDUCACIÓN Y
COMUNICACIÓN AMBIENTAL**

FESTIVAL DE LAS
Flores

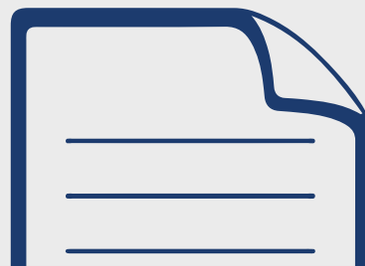
EL PAÍS
EN LAS PROVINCIAS

**REUTILIZANDO
EN COMUNIDAD
(MANRESA)**



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
MEDIO AMBIENTE

ÍNDICE



3

AGENDA

4

ACTIVIDADES DEL MES

- Visita Presidente Luis Abinader, celebración Día Mundial del Medio Ambiente
- Radio Educativa: Importancia del Día Mundial del Medio Ambiente
- Festival de las Flores, Jarabacoa
- Socialización del Reglamento Ley 94-20 de Educación y Comunicación Ambiental
- Reutilizando en comunidad (MANRESA)

9

CAPACITACIONES DEL MES

- Las 3Rs de la sostenibilidad- INFAS
- Charla Contaminación Sónica- Escuela Camila Henríquez
- Áreas Protegidas- INCE (Virtual)
- Educación Ambiental: el poder de cambiar el futuro- UTESA Gaspar Hernández
- Sociedad y Medio Ambiente- Cooperativa de la Vega Real (Virtual)
- Degradación de Suelo- INCE (Virtual)
- Capacitación a Educadores Ambientales Región Norte- Zona Franca Pisano Santiago
- Cómo usar los residuos a nuestro favor- ONE
- Consumo Responsable del agua- Comisión de Desarrollo Barrial
- Oficinas Verdes- TSS
- Vida sostenible- MEPyD
- Oficinas verdes - INESPRE
- El árbol- INAP

16 EDUCACIÓN

- Las Tortugas Marinas

17 EL PAÍS

- Entrega de Material Divulgativo
- Ciudadanos Concientizados
- En las Provincias

AGENDA



- **Junio 5:** Día Mundial del Medio Ambiente.
- **Junio** Primer domingo: Día Amigable de la Familia con el Medio Ambiente (decreto 363-13).
- **Junio 8:** Día Mundial de los Océanos.
- **Junio 17:** Día Mundial contra la Desertificación y la Sequía.
- **Junio 22:** Día Mundial del Suelo y de la Tierra Fértil.
- **Junio 25:** Día de la Gente del Mar.
- **Junio 25:** Día Nacional por la Conservación de los Cangrejos.
- **Junio 26:** Día Internacional de los Bosques Tropicales.
- **Junio 29:** Día Internacional de los Trópicos.





ACTIVIDADES *del mes*

Visita Presidente Luis Abinader en el marco de la celebración del Día Mundial del Medio Ambiente



El día 5 de junio, con motivo del Día Mundial del Medio Ambiente, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, recibió la visita del Presidente Luis Abinader Corona, donde se dio inicio al plan nacional de Reforestación- Restauración de Ecosistemas 2023-2024. El Presidente de la República Dominicana, Luis Abinader, en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente, hizo un llamado a la conciencia y al compromiso ciudadano con el cuidado y la protección de nuestro planeta.

El mandatario destacó que la preservación del medio ambiente es una responsabilidad que nos incumbe a todos, y que sin la participación activa de cada individuo, no es posible garantizar un futuro sostenible para las próximas generaciones.

El Día Mundial del Medio Ambiente se celebra el día 5 de junio de cada año, es una fecha muy importante en el calendario ambiental, ya que nos recuerda la importancia de cuidar y proteger nuestro planeta. Fue establecido por la Asamblea General de la Organización de las Naciones Unidas en 1972, y desde entonces ha sido una oportunidad para reflexionar

sobre la forma en que interactuamos con el medio ambiente y buscar soluciones para los problemas que enfrentamos.

El tema de este año es la restauración de los ecosistemas, que es clave para alcanzar los objetivos de desarrollo sostenible. La restauración de los ecosistemas significa revivir a la naturaleza, desde las selvas tropicales hasta los humedales, pasando por todo lo que hay en el medio ambiente. Esto no solo puede ayudar a combatir el cambio climático y la pérdida de biodiversidad, sino que también puede proporcionar alimentos, agua y empleo para las personas que viven en zonas rurales.

Hay muchas formas en que podemos contribuir a la restauración de los ecosistemas. Por ejemplo, podemos plantar árboles en nuestras comunidades y jardines, apoyar la agricultura regenerativa y el uso sostenible de la tierra, apoyar la protección de los humedales y otras áreas húmedas y comprometernos a reducir nuestro impacto ambiental personal.

Por Vanessa Abad

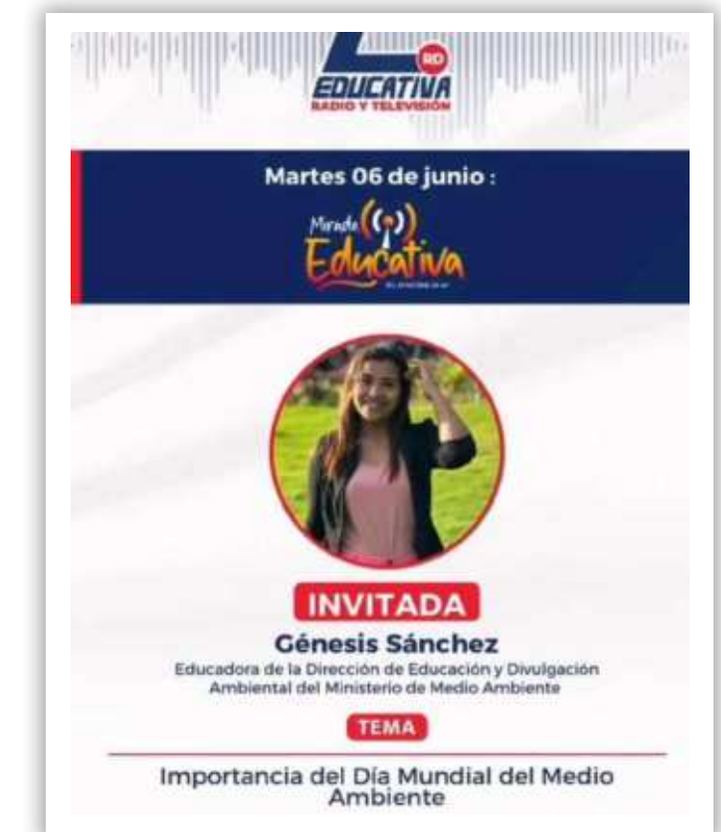
Radio Educativa: **Importancia del Día Mundial del Medio Ambiente**

Con motivo del Día Mundial del Medio Ambiente se estuvo participando en la Radio Educativa Dominicana en el programa “Mirada Educativa”, en nuestra participación por motivo al día del Medio Ambiente se trató sobre la importancia del cuidado del medio ambiente y el Plan Nacional de Reforestación “Restauración de Ecosistemas Forestales 2023-2024”, hablando de la actividad que se realizó en el Ministerio encabezada por el excelentísimo Pdte. Luis Abinader.

En esta intervención se dieron respuestas a varias inquietudes sobre el lanzamiento de este plan.

“Este programa de reforestación es de seguridad nacional para el gobierno de la República Dominicana y todos los organismos del gobierno van a estar dedicados a este plan de reforestación para defenderlo, protegerlo y apoyarlo”, afirmó el mandatario.

Nuestro Ministro de Medio Ambiente expuso que, en materia ambiental, el país tiene 6 prioridades que son: la educación ambiental, el agua, el impacto del cambio climático, Mar Caribe, manejo de los residuos sólidos y la permisología; Además, confirmó nuestro compromiso con la adopción de la ley general



de gestión integral y co-procesamiento de residuos sólidos, la ley 225 - 20, para reducir la generación de residuos por plástico y la utilización de plásticos de un solo uso y del foam.

Por Génesis Sánchez

Festival de las Flores, Jarabacoa

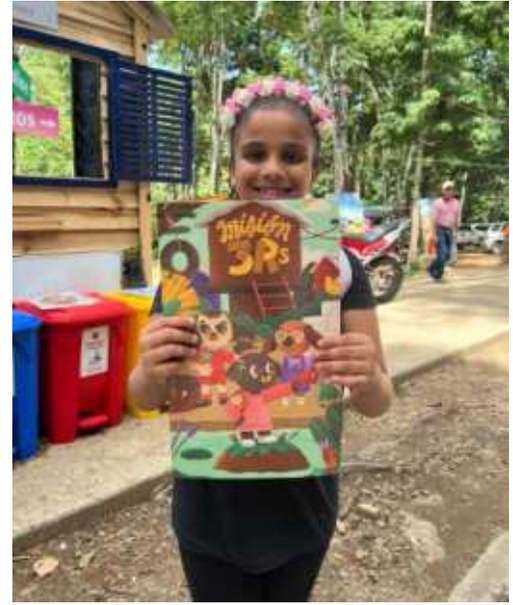
La Dirección de Educación y Divulgación Ambiental junto con otros departamentos del Ministerio de Medio Ambiente participamos en el Festival de las Flores en Jarabacoa. Esta es una actividad para toda la familia que se llevó a cabo esta vez en el parque Avenida de La Confluencia, este año fue la 12va versión. Esta actividad comercial y cultural que representa al Municipio de la provincia La Vega tenía como lema este año, "En Jarabacoa Florece la Vida". La Dirección de Educación llevó varias actividades para concientizar de una manera divertida a los visitantes en diferentes temas de interés ambiental, tales como:

1 - Jornada de EcoClub, con la participación de 24 niños y niñas.

- Preguntas Ruleta Educativa
- Charlas educativas
- Libros de colorear para niños

2 - Eco Rally, con la participación de 46 niños y niñas

- Rompecabezas
- Clasificación de desechos



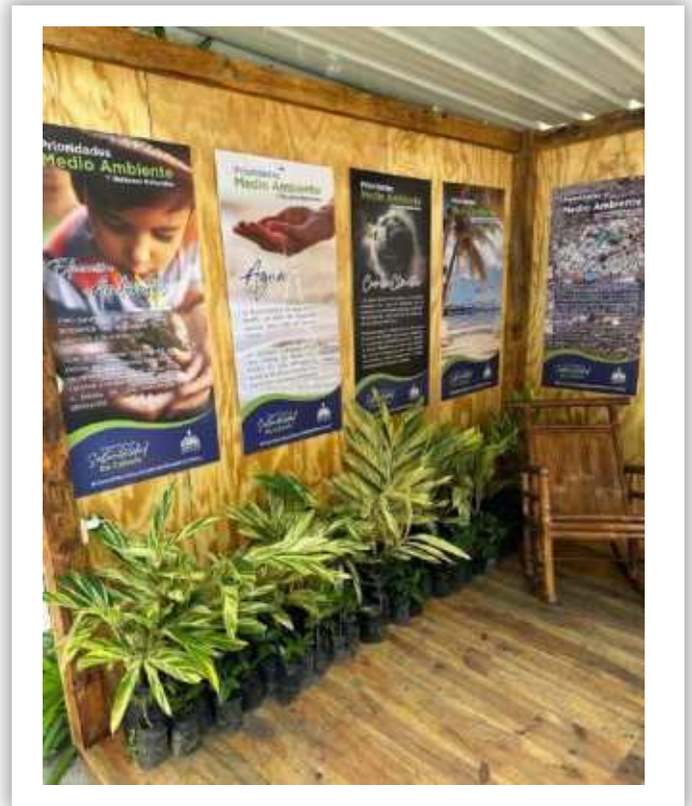
3- Presentación del Stand, con la participación de 228 ciudadanos y extranjeros entre ellos 16 estudiantes de ITESMARENA, 17 docentes, 194 comunitarios y turistas y 11 servidores públicos;

- Pilares del Ministerio de Medio Ambiente;
- Servicios del Ministerio de Medio Ambiente;
- Presentación de las entidades adscritas al Ministerio

Sensibilización de los árboles endémicos y nativos con la exhibición de semillas, prestadas y administradas por el Banco de Semillas de Nigua.

Además el stand tenía un espacio donde cada visitante podía llevarse una planta y así fomentar la reforestación.

Por Juan Carlos Azcona



Socialización del Reglamento Ley 94-20 de Educación y Comunicación Ambiental



En salón multiuso Manuel Enrique Pérez Hernández del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales el martes 13 del mes en curso se realizó una socialización con la finalidad de la Revisión y Aprobación del Reglamento de la Ley 94-20 de Educación y Comunicación Ambiental, con la participación de las autoridades responsable en área de educación Ambiental entre las que sostuvieron participación activa de 12 miembros de la Veeduría y 2 Ministros con sus sugerencias para mejora del documento se encuentran la Sra.

Ancell Scheker Mendoza, viceministra MINERD, Jacqueline Malagón Pedagoga y ex ministra de Educación, el Sr. Luis Arístides Rosario Moreno, director de Gabinete en MIMARENA, la Sra. Eladia Gesto de Jesús, representante de la Fund. PROPAGAS, Marcos Antonio Mercedes Ramos, (MESCyT), Sra. Clara Joa León (MINERD), Sra. María M. García, representante del (CNCCMDL), Sra. Andrea Beatriz Taveras Pichardo, Educadora ambiental y el Ministro de Educación Sr. Ángel Hernández Castillo y el Sr. Miguel Ceará Hatton ministro del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, ambos ministros conjuntamente con la Sra. Rosa Margarita de Bonetti De Santana, presidenta de la Fund. PROPAGAS, quien ha sido la precursora de este documento y otros representantes de Instituciones públicas y privadas relacionadas con la Educación Ambiental, todos ellos aportaron para mejora de lo citado y adecuarlo a las exigencias de los nuevos tiempos sobre la educación ambiental, todos están de acuerdo que esto es el aporte más importante que puede hacer este gobierno y que no existe forma humana que se pueda convertir el tema de la sostenibilidad en un valor; sino es a través de la educación en temas ambientales, esto es una responsabilidad que tenemos todos que involucrarnos como ciudadanos. El planeta nos necesita.

Por Ana Ozuna

Reutilizando en comunidad (MANRESA)



Los días 12, 13 y 16 de junio las direcciones de Participación Social y Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente, junto a los comunitarios de Manresa, trabajaron juntos para embellecer el área verde que esta comunidad utiliza.

Juntos en equipo trabajaron con la separación de residuos tales como botellas plásticas, tapitas y gomas de vehículos.

3 tardes de mucho calor y mucha alegría les arropó mientras en un ambiente muy relajado todos trabajaron en equipo para realizar esculturas de 8 metros de altura con los materiales plásticos recolectados, además realizaron flores y móviles con las tapitas y tarros para flores hechos con neumáticos.

El proceso aún no termina, pero ya se puede ver algún resultado de los que pueden hacer muchas manos que quieran trabajar en comunidad. ¡Así empiezan los cambios que queremos ver en nuestras comunidades!

Por Isabel Bonelly





CAPACITACIONES *del mes*

Las 3Rs de la sostenibilidad **INFAS**



Reconocidas desde inicio de los años 2000, las 3Rs son una parte importante en la misión de convertirnos en un país sostenible. Reducir, reusar y reciclar, son de las 7Rs las 3 más conocidas, surgen como medida a la contaminación por residuos creada por el humano. Los 57 estudiantes del INFAS recibieron una charla en el marco de Eco Club sobre la importancia de estas 3Rs, en la misma aprendieron de dónde vienen y el objetivo que tienen en la vida cotidiana. Aprendieron sobre el manejo correcto de los residuos sólidos con el uso de ellas y los beneficios que tienen, así como también sobre la ley 225-20 de Gestión y Coprocesamiento de Residuos Sólidos de la República Dominicana.

Por Denisse Olivier

Charla Contaminación Sónica Escuela Camila Henríquez

La contaminación acústica o sonora se ha convertido en uno de los más graves problemas de salud pública a nivel mundial. Igualmente es una de las problemáticas mayores en las ciudades y sectores de nuestro país, y aun la población no está del todo consciente y muchos ciudadanos sin ninguna conciencia de la gravedad de la contaminación por ruido.

Con el objetivo de concientizar a 46 estudiantes y 6 docentes que identificaran



los principales generadores de ruido, de conocer y estimular acciones para prevenir y reducir sus efectos e impacto en el medio ambiente y la salud, impartimos la charla sobre contaminación sonora “El ruido y sus Efectos Negativos” a los estudiantes de 5to. grado de la Escuela Primaria Camila Henríquez, del Distrito Educativo 15-06, en el sector El Abanico.

Los estudiantes aprendieron diversos conceptos como ruido y sonido, la diferencia entre estos, las causas de la contaminación por ruido y sus principales generadores, como son: el tránsito de las motocicletas, camiones y automóviles y el toque indiscriminado de las bocinas y la falta de los mufflers en buenas condiciones; la música alta en los colmadones y viviendas, las llamadas discolay, las construcciones, las industrias, el despegue de los aviones en los aeropuertos, los conciertos y otros eventos al aire libre con altoparlantes con un volumen excesivo.

Además, los pequeños estudiantes aprendieron sobre el tema mientras se divertían con un video sobre las consecuencias del ruido, para luego tener un momento de reflexión sobre la importancia de cuidar nuestros oídos, porque, aunque la contaminación por ruido es invisible a nuestros ojos es una de las más dañinas. También socializamos las acciones que podemos realizar para disminuir el ruido y sus efectos.

Al finalizar, los estudiantes hicieron una retroalimentación de lo que es el ruido y sus efectos en todos los seres vivos.

Por Gracy Rodríguez



Áreas Protegidas INCE (Virtual)

Las áreas protegidas de nuestro país representan nuestro mayor pilar en la lucha contra el cambio climático y la conservación de nuestros patrimonios naturales y culturales. Nuestro país disfruta de tener una gran cantidad de estas en sus diferentes clasificaciones, con planes de manejo para que la población pueda disfrutar de todos los servicios ecosistémicos que nos brindan de manera sostenible. El pasado 07 de junio, los 26 estudiantes de la Universidad INCE recibieron la charla sobre áreas protegidas, donde conocieron las diferentes clasificaciones que tienen y cuales son los objetivos de cada una de esta distribución. Esta charla tiene como misión concientizar y dar a conocer todas las áreas protegidas de nuestro país, y los servicios que estas nos ofrecen así motivando al participante a visitarlas y cuidarlas.

Por Denisse Olivier

Educación Ambiental: el poder de cambiar el futuro- UTESA Gaspar Hernández

La Educación Ambiental es la formación orientada a la enseñanza del funcionamiento de los ambientes naturales para que los seres humanos puedan adaptarse a ellos sin dañar a la naturaleza. Las personas deben aprender a llevar una vida sostenible que reduzca el impacto humano sobre el medio ambiente y que permita la subsistencia del planeta. La educación ha estado presente en el contexto de la problemática ambiental desde el comienzo mismo de las deliberaciones de las altas cumbres ambientales, hoy en día se exponen a través del cuarto Objetivo de Desarrollo Sostenible sobre Educación de Calidad.



Es por eso que desde la Dirección de Educación Ambiental se realizan capacitaciones dentro de este marco, como fue la charla impartida a 48 ciudadanos entre ellos estudiantes de diversas carreras de la Universidad UTESA, autoridades de Gaspar Hernández, servidores públicos, Colegio Catolico CB, Cardenal Beras, presidentes de la junta de vecinos del centro y grupo de mujeres emprendedoras que trabajan bisutería usando materia prima residuos plásticos y orgánicos utilizados, realizado en Gaspar Hernandez en el salón multiusos de UTESA, sobre La Educación Ambiental: el poder de cambiar el futuro. Esta actividad se realizó en colaboración con la dirección provincial y la universidad.

En nuestro país actualmente se cuenta con la Ley De Educación y Comunicación Ambiental 94-20 de la República Dominicana en cual plantea la necesidad incluir la educación ambiental en los diferentes niveles, ciclos, grados y modalidades educativas formal e informal, a fin de procurar la sensibilización y concienciación ambiental en toda la sociedad dominicana.



El Ministerio De Medio Ambiente y Recursos Naturales a través de la Dirección De Educación y Divulgación Ambiental lleva a cabo proyectos y programas que buscan generar un producto que es “ciudadano consciente, capacitado para plantear respuestas a problemáticas ambientales de su entorno”. En nuestra institución se apuesta a la Educación Ambiental como una vía efectiva para promover el bien común y la capacidad de establecer vínculos importantes con nuestro patrimonio natural.

Por Génesis Sánchez

Sociedad y Medio Ambiente

Cooperativa de la Vega Real (Virtual)

Los seres humanos hemos dado en muchas ocasiones por dado los servicios que nos brinda el medio ambiente y en repetidas veces también hemos sido recordados que la velocidad que es propia de los parámetros impuestos por el mundo en el que vivimos el día de hoy, no es la velocidad a la que repone los recursos naturales nuestro planeta; por lo que reconocer que debemos tener un estilo de vida sostenible que nos permita disfrutar de los recursos que tenemos teniendo en cuenta que las generaciones venideras y las otras especies con las que compartimos el planeta también necesitan de estos. Los comités Medioambientales de la Cooperativa de la Vega Real donde aprendieron la intrínseca relación que existe entre nosotros como habitantes de este planeta y factores bióticos y abióticos que lo conforman, así como la destrucción que causa la contaminación que generamos a nuestro paso y cómo el desarrollo sostenible es el estilo de vida que nos pondrá en una relación mejor y más duradera con nuestro medio ambiente.



Por Denisse Olivier

Degradación de Suelo - INCE (Virtual)

El mundo hoy se prepara para enfrentar consecuencias catastróficas de la desertificación y la sequía.

Como de costumbre colaboramos con el Instituto Nacional de Ciencias Exactas (INCE) con una importante charla el 14 de junio sobre Suelos dirigida a 30 estudiantes de diferentes carreras universitarias a cargo de la Educadora Ambiental Genesis Sánchez.

La Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (UNCCD) define este proceso como «la degradación de las tierras de zonas áridas, semiáridas y subhúmedas secas resultantes de diversos factores, tales como las variaciones climáticas y las actividades humanas».

En este sentido la Dirección de Educación Ambiental impartió una importante charla en el Colegio Armstrong School dirigida a estudiantes de sexto de primaria quienes se preparaban para lanzar su proyecto de reforestación. Esta charla sobre la desertificación y sequía busca proteger e incentivar la restauración y proteger la integridad de los sistemas ecológicos de la tierra, con especial preocupación por la diversidad biológica y los procesos naturales que sustentan la vida.

Si vemos la sostenibilidad de la tierra con una mentalidad articulada de interdependencia global y responsabilidad compartida podremos ver rostros con esperanzas.

Por Génesis Sánchez

Capacitación a Educadores Ambientales Región Norte - Zona Franca Pisano Santiago

El pasado 20 de junio se dió inicio a la segunda etapa del Proyecto Fortalecimiento Interno con las capacitaciones a nuestros educadores ambientales en las provincias de la Región Norte, en este primer módulo participaron 23 educadores, encargados y técnicos de apoyo a educación ambiental. Se trataron temas neurálgicos para el Ministerio con el objetivo de contribuir de manera eficiente en la educación ambiental a nivel nacional, se han preparado 18 temas desplegados en presentaciones y guías didácticas interactivas, para hacer de nuestras charlas a nivel nacional eventos que demuestran de manera clara la importancia que tiene el medio ambiente en el que vivimos y las medidas que son necesarias para que usemos nuestros recursos de forma sostenible y sustentable.

Por Denisse Olivier



Cómo usar los residuos a nuestro favor Oficina Nacional de Estadísticas

El 30 de junio del presente año, los servidores públicos de la Oficina Nacional de Estadísticas (ONE), recibieron en modalidad virtual la capacitación “Usando los residuos sólidos a nuestro favor”, con el objetivo de reflexionar y sensibilizar sobre el impacto que genera una mala disposición de los residuos sólidos en la salud de la población y de todos los ecosistemas, y estimular conductas responsables y amigables con la naturaleza utilizando esos residuos a nuestro favor.

Los puntos tratados incluyeron el marco jurídico, la Ley 225-20 de Gestión Integral y Co Procesamiento de Residuos Sólidos, que nos demanda “prevenir la generación de residuos y fomentar la reducción, reutilización, reciclaje, aprovechamiento y valorización de los residuos”. También la clasificación y tipos de residuos sólidos, la responsabilidad del generador de los residuos sólidos, desde su generación hasta su disposición final, el impacto producido a nivel local y global por la inadecuada disposición de estos y las acciones que generan el cambio sostenible en nuestros hogares, instituciones y país.

Con el llamado a poner en práctica el sistema de Economía Circular y aprovechar al máximo los recursos, poniendo en práctica las tres Rs, y que predomine la reducción, la reutilización y el reciclaje de los elementos, les motivamos a aprovechar los residuos generados en sus hogares, lugar de labores, sus comunidades y aportar un granito en este proyecto que es mantener limpio nuestro país, nuestro planeta tierra, que es donde desarrollamos nuestra existencia.

Por Gracy Rodríguez

Consumo Responsable del agua en la Comisión de Desarrollo Barrial

El pasado 23 de junio se impartió la capacitación sobre el Consumo Responsable del Agua a los colaboradores de la Comisión Presidencial de Apoyo al Desarrollo Barrial. 21 participantes recibieron concienciación sobre el tema del agua, su importancia, como influye en el desarrollo de una nación y sobre todo sobre la responsabilidad de cada ciudadano de utilizarla con conciencia y con responsabilidad.

Con gran receptividad y con mucho interés pudimos desarrollar el tema, bajo un ambiente armonioso, donde se puso sentir el interés de los participantes.

Por Isabel Bonnelly

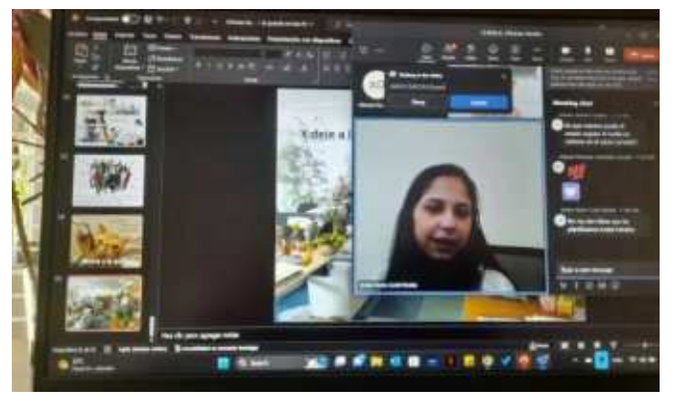


Oficinas Verdes en Tesorería de la Seguridad Social

“Caminando hacia la sostenibilidad en las oficinas”

El miércoles 28 y el viernes 30 de junio se capacitó a los empleados de INESPRES y de Tesorería de la Seguridad Social, TSS, respectivamente, sobre el tema de Oficinas Verdes de manera virtual.

Con la participación de más de 70 empleados en total, entre preguntas y ejemplo se conversó e interesantes ítems se conversó sobre las distintas acciones que como empresa debemos asumir para ser cada día más sostenibles en el tiempo en que estamos en las oficinas.



Por Isabel Bonnelly

Vida sostenible en el MEPyD

El 28 de junio hicimos parte de una actividad en el Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo junto con el Fondo Marena, llamada, Conversatorio: “Cómo tener un estilo de vida más sostenible con el medioambiente” proyecto ECOMUJER.



La actividad inició con las palabras de bienvenida del Sr. Yamel Valera, Viceministro Administrativo y Financiero MEPyD. Seguido de la Presentación del Proyecto EcoMujer por la Sra. Judith Valdez

Directora Ejecutiva del Fondo MARENA. Finalizando con la charla Vida eco amigable impartida por la educadora ambiental Diana Murcia.

El conversatorio fue dirigido a 101 mujeres colaboradoras del MEPyD, como parte del proyecto ECOMUJER, creado por Fondo Marena, cuyo objetivo es concientizar, sensibilizar y empoderar a las mujeres del gran papel que tenemos de educar a nuestras familias y lugares que pasemos en temas ambientales.

Al ser una institución que trabaja para la Gestión de residuos, es muy importante que sus colaboradores tengan conocimientos de todos los temas ambientales, específicamente en cómo podemos producir menos residuos, utilizando las 3R's.

En la actividad se enfatizó la importancia de ir implementando en nuestras vidas algunos hábitos sostenibles, pero sin la necesidad de llegar a ser una carga o estrés en su cotidianidad. Además, se explicó algo de la historia del concepto, los factores que influyen para implementarlo a nuestras vidas, y muchos tips para llevar a cabo en la oficina, calle y hogar. Al final, se concluyó que los cambios de hábitos se dan de forma paulatina y según las condiciones sociales, económicas etc de cada persona; y que si empezamos por no tirar basura a la calle sería un gran comienzo para empezar el largo pero gratificante camino de ser eco amigables. Algunos asistentes participaron y dieron comentarios valiosos, gustándoles mucho la charla.

Por Diana Murcia

Charla sobre el árbol en el INAP

La importancia del árbol en nuestros ecosistemas.

En el Instituto Nacional de Administración Pública INAP, se realizó, junto a la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental, la capacitación sobre el árbol y su importancia. En un salón lleno de plantas y de buena vibra, donde se trajo la naturaleza a la oficina, se realizó esta capacitación con un equipo de personas entusiastas y definitivamente involucrados con el tema.

La participación fue de 34 colaboradores, quienes luego de la capacitación hicieron un picnic rodeado de plantas y flores dentro del salón.



Por Isabel Bonelly

Educación



Sobre Las Tortugas Marinas



El 16 de junio se conmemora el Día Mundial de las Tortugas Marinas. Es de gran importancia este día ya que esta especie se encuentra en peligro de extinción como consecuencia de las actividades humanas y que son de gran importancia para nosotros, por lo que es sumamente importante conocer para poder cuidarlas.

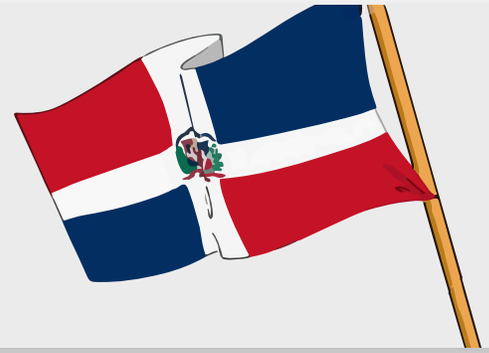
Las tortugas marinas están habitando nuestros océanos desde hace más de 110 millones de años y tienen un periodo de vida de 50 años o más. Tienen a madurar en un aproximado de 20 y 30 años y cuentan con 10 años para reproducirse. Son flexibles, puedes encontrarlas en cualquier parte del mundo, los machos siempre se quedan en el océano pero las hembras acuden a las playas para poner sus huevos durante la temporada de reproducción. Se determina su sexo por la temperatura del nido. Si hace calor suelen ser hembras y si hace frío, machos. Son excelentes nadadoras, pueden recorrer miles de kilómetros desde su área de alimentación y su área de reproducción.

Les gusta alimentarse de algas, medusas, calamares, esponjas y anémonas de mar, entre otras. Excepto las tortugas verdes, denominadas como herbívoras que se alimentan de pastos marinos y algas. A las tortugas marinas les encanta migrar y recorren miles de millas en toda su vida.

Un dato curioso es que la mayoría de las tortugas tienen caparazones duros por lo que, la especie laúd no es muy reconocida ya que tiene un caparazón más flexible y similar al cuero. Las siguientes tres especies que anidan en nuestras playas dominicanas son: laúd, verde y carey. Estas se encuentran amenazadas por diversas razones entre ellas el robo por pescadores de la zona, que las toman para vender sus caparazones, huevos y piel.

El cambio climático también juega un papel en este proceso porque afecta a las playas, ya que afectan las áreas donde incuban sus huevos. Las tortugas marinas son vitales para la conservación de los ecosistemas marinos, aquí en República Dominicana hay un proyecto de conservación de tortugas marinas donde se les da seguimiento por un sistema GPS a los nidos para intervenir en caso de alguna amenaza.

Por Gabriela Torres



Entrega de Material Divulgativo

La Dirección de Educación y Divulgación Ambiental con su objetivo de fomentar las buenas prácticas del cuidado y conservación del medio ambiente entregó 1,715 materiales divulgativos entre ellos brochures, afiches y libros en el mes de junio. Entregado según solicitud: En la Dirección Provincial Sánchez Ramírez 154 materiales para desarrollar labor educativa y el Festival de las Flores en Jarabacoa en el stand del Ministerio de Medio Ambiente se expuso 1,179 materiales; libros de Producción de Plantas Forestales para Viveros, requisitos para la participación y formulario de inscripción Programa REDD+ y Reforestación en el Marco del Proyecto REDD+, Brochure de Especies Exótica Invasoras, Zoológico Nacional y Museo de Historia Natural profesor Eugenio Jesús Marcano y Ley 94-20 de Educación y Divulgación Ambiental de la República Dominicana.

En la Provincial Monte Plata y el municipio Yamasá, 83 materiales; afiliación del proyecto REDD+, libro de producción de plantas forestales en viveros en el marco del proyecto REDD+, brochures de del Museo de Historia Natural Prof. Eugenio Jesús Marcano, hoja divulgativa Sabana Pajón aspectos generales, parque nacional Valle Nuevo, oficinas verdes y carteles. En la Feria Agropecuaria en la Provincia San Pedro de Macorís 225 materiales al Proyecto Iweco quien estuvo coordinando con nuestra provincial en San Pedro de Macorís, materiales; afiliación del proyecto REDD+, libro de producción de plantas forestales en viveros en el marco del Proyecto REDD+, brochures de del Museo de Historia Natural Prof. Eugenio Jesús Marcano, hoja divulgativa Sabana Pajón aspectos generales, parque nacional Valle Nuevo, brochures de educación ambiental, Ley 94 20 de educación y divulgación ambiental y libro de regeneración natural en zona degradadas; y la provincial San Juan 63 materiales para la labor educativa ; afiliación -requisitos para la participación y formulario de inscripción Programa REDD+, libro Producción de Plantas Forestales para Viveros y libro reforestación en el Marco del Proyecto REDD+, 63 materiales entregados a provincial San Juan; brochure de filiación y requisitos para la participación y formulario de inscripción Programa REDD+, libro de producción de plantas Forestales para viveros y libro de reforestación en el marco del Proyecto REDD+, Y 11 materiales entregados para divulgación a las autoridades de la Universidad (UAFAN) Y El Colegio Fernando Arturo de Meriño; brochure de filiación y requisitos para la participación y formulario de inscripción Programa REDD+, libro de reforestación en el marco del Proyecto REDD+ y brochures de Oficinas Verdes.

Por Alexandra Ledesma

CIUDADANOS CONCIENTIZADOS A NIVEL NACIONAL 9,573

EN LAS PROVINCIAS

Por Génesis Vásquez

Dirección Provincial Valverde

Desde la Dirección Provincial Valverde realizamos dos jornadas educativas prácticas sobre la Importancia de los árboles, Manejo de Árboles Maderables, desarrollo del Proyecto Juventudes con la capacitaciones; Cuidemos nuestro Medio Ambiente, Historia del Ministerio de Medio Ambiente, Biodiversidad y Cambio Climático en cumplimiento de la Labor Social Estudiantil (Ley 179-03) dirigido a 57 estudiantes de los centros educativos; Colegio Ana Delia Jorge y Liceo María Leaquina Rodríguez. Continuamos nuestras actividades con dos jornadas de concienciación sobre la Importancia del Medio Ambiente y los Recursos Naturales, Contaminación Ambiental, en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente, dirigido a 109 ciudadanos entre ellos empleados y pacientes de Rehabilitación de Mao. Concluimos nuestras actividades con dos jornadas educativas de residuos sólidos y saneamiento ambiental en el marco del Día Mundial del Medio Ambiente, con la participación de 38 estudiantes del Colegio Ana Delia Jorge y 49 servidores públicos de las instituciones de Salud Pública y el Ejército Nacional. Encargado de educación ambiental: José Ramón Toribio



Dirección municipal Santo Domingo Este

Desde la Dirección Provincial Santo Domingo Este realizamos 8 jornadas educativas sobre el Día Mundial de la Biodiversidad, Día Mundial del Medio Ambiente y Día Mundial de Los Océanos, dirigido a 726 estudiantes de los centros educativos; Colegio Nuevo Atardecer, Centro Educativo Los Trinitarios II, Centro Educativo Siglo XXI, Centro Educativo Invivienda y Centro Educativo Villa Aura. Encargada de educación ambiental: Daysi Alcántara y educadora ambiental: keila Ramírez





Dirección Provincial Santiago Rodríguez

Desde la Dirección Provincial Santiago Rodríguez realizamos 3 jornadas educativas prácticas de reforestación en la comunidad Los Planes, Altos de Amanecej, Limpieza Puentes de Río Cana en la comunidad El Caimito, con la participación de 64 ciudadanos entre ellos 39 empleados de industria San Miguel, y 25 miembros brigada de los Bomberos Forestales, Miembros de la Iglesia Católica de Sabaneta, Mecánicos y comunitarios de Altos de Amanecej y Sabaneta. Concluimos nuestras actividades con un taller práctico de las Rs del Reciclaje, dirigido a 18 estudiantes de la Escuela Básica El Caimito y miembros de la junta de vecinos de la Comunidad Los Brazos.

Educadora ambiental: Nilza Altagracia Sosa



Dirección Provincial Santiago

Desde la dirección provincial Santiago realizamos 3 jornadas educativas sobre Producción y Clasificación de Residuos Sólidos y Líquidos Domésticos, Manejo de Residuos Sólidos por una Cultura Eco Ambiental que Comience en la Casa; con una acción cara a cara con los comunitarios y una jornada Eco Ambiental en el Parque Nacional los Humedales de Matanza, dirigido a 199 estudiantes de los centros educativos: Politécnico Prof. Rafaela Marrero Paulino, Colegio La Salle y el Colegio Santiago Cristhian School.

Encargada de educación ambiental: Marlén Curiel



Dirección Municipal Villa Altagracia

Desde la Dirección Municipal Villa Altagracia realizamos una charla sobre Importancia de la Reforestación y práctica de reforestación en conmemoración al Día Mundial de la Tierra, en cumplimiento de la Labor Social Estudiantil (Ley 179-03), con la participación de 14 estudiantes del Liceo Profesor Tomas Lapaix de Jesús. Concluimos nuestras actividades con la participación permanente en el programa radial Radio CTC; abordando el tema de la Contaminación Urbana.

Educadora Ambiental Indhira Del Rosario y técnico de incendios forestales; Josué Victor Plecibiz



Dirección Provincial Samaná

Desde la Dirección Provincial Samaná realizamos 2 jornadas educativas lúdicas y prácticas de reforestación en la comunidad Punta Balandra y una recolección y concienciación de residuos sólidos en el sendero del Monumento Natural Salto del Limón, en cumplimiento de la Labor Social Estudiantil (Ley 179-03), con la participación de 69 estudiantes de los centros educativos: Liceo Angela del Rosario Ray y Liceo Berca Morel Castillo. Concluimos nuestras actividades con un Eco Rally dirigido a 57 estudiantes de la Escuela Primaria Barbacoa y parte del personal del Hotel Gran Bahía de Samaná.

Educadores ambientales: Carlos Alberto Capois, Denis González y José Luis Mercedes



Dirección Provincial San Pedro de Macorís

Desde la Dirección Provincial San Pedro de Macorís realizamos 2 conversatorios sobre el Río Higuamo coordinados con el Proyecto IWECO, Macorís Verde y Fundación Brugal, dirigido a 29 ciudadanos entre ellos autoridades y representantes de diversas empresas, quienes se motivaron a aunar esfuerzos para mantener el saneamiento en el Río Higuamo, asimismo realizamos un conversatorio sobre el Medio Ambiente y fueron entregadas kits para realizar Apicultura, dotando a 40 miembros de la Asociación de Productores de Cacao y a representantes de la comunidad del municipio El Puerto. Concluimos nuestras actividades con una concienciación sobre el Día Mundial del Medio Ambiente en el municipio Quisqueya, dirigido a 70 estudiantes de la Escuela Básica del Ingenio Quisqueya.

Encargado de educación ambiental: Domingo Pimentel



Dirección Municipal Restauración

Desde la Dirección Municipal Restauración realizamos un taller sobre el Uso del Agua y Manejo de Incendios Forestales, con la participación especial de miembros de COLIBON, Centro de Madre Esperanza, Asociación de Productores del Bosques El Carrizal, miembros del Comité de Aguas; de Neyba, Las Rosas y Agua Blanca, con el patrocinio de REDDOM y el Club Recreativo de Restauración, dirigido a 90 comunitarios. concluimos nuestras actividades con la jornada de Manejo de Viveros Forestales, en cumplimiento de la Labor Social Estudiantil (Ley 179-03) dirigido a 20 estudiantes de los centros educativos; Liceo Río Limpio y el Liceo Técnico de Río Limpio (CREA).

Educadora ambiental: Ana Antonia Valerio



Dirección Provincial Peravia

Desde la dirección provincial Peravia realizamos una jornada de concienciación sobre el Cuidado del Medio Ambiente, dirigida a 19 estudiantes del Politécnico Máximo Gómez.

Encargado de educación ambiental: José González



Dirección Provincial La Vega

Desde la Dirección Provincia La Vega realizamos un taller sobre las Rs del Reciclaje reutilizando los residuos plásticos colectados en el centro educativo, dirigido a 418 estudiantes 1ro, 2do, 3ro, 4to, 5to, 6to del nivel básico del Centro Educativo Auristela Restituyo de la comunidad Jumunucu en el distrito municipal de Rincón. Concluimos nuestras actividades con una jornada de reforestación coordinado con la Cámara de Comercio de La Vega y empresarios de la zona afectada por los pasados incendios forestales en la Loma Guaigui, en cumplimiento del Programa de Responsabilidad Social, con la participación de 138 empleados de diversas empresas.

Encargada de educación ambiental: Mildre Corcino

Facilitador técnico: José Ventura



Dirección Municipal Jarabacoa

Desde la Dirección Municipal Jarabacoa realizamos 4 jornadas educativas de concienciación sobre Día Mundial del Medio Ambiente, Reforestación, Residuos Sólidos y una jornada práctica de recolección de residuos sólidos, dirigido a 712 estudiantes de los centros educativos: Liceo Nuestra Señora de la Altagracia de 5 provincias. Continuamos nuestras actividades con dos talleres sobre recolección de residuos sólidos, dirigido 60 a comunitarios de Hato Viejo. Concluimos nuestras actividades con el Panel especial sobre la Reforestación y Medio Ambiente en el Festival de Las Flores, con la participación de 35 ciudadanos que se dieron cita en el festival.

Encargada de educación ambiental: Claudia Herrera



Dirección Provincial La Romana Fundación Pedro Mir

Desde la Dirección Provincial La Romana realizamos 6 jornadas de Eco Rally sobre las 3Rs del Reciclaje, dirigido a 236 estudiantes de la Fundación Mir. Concluimos nuestras actividades con 3 talleres sobre trabajo de Arboretum con énfasis en plantación y adecuación de plantas aromáticas, manejo y adecuación de plantas frutales y árboles perennes y siembra de Molondrón en huertos escolares y la Importancia de la Agricultura Orgánica, dirigido a 58 estudiantes de la Fundación Mir.

Educador ambiental: Euri Medrano



Dirección Provincial El Seibo

Desde la Dirección Provincial El Seibo realizamos 3 jornadas de concienciación del Día Internacional de la Tierra, Día Nacional del Árbol y Manejo de los Residuos Sólidos, dirigido a 153 estudiantes de los centros educativos. Concluimos con una jornada de reforestación en la Laguna Limón, con el Proyecto Seibo Resiliente y la colaboración de diversas instituciones y el Maratón Sembratón, con la participación de 24 comunitarios.

Educadora ambiental: keyla Sosa y la técnica Dawira Méndez



Dirección Provincial Duarte

Desde la Dirección Provincial Duarte realizamos 28 jornadas educativas prácticas sobre preparación y siembra en huerto escolar, jornada de recolección de residuos sólidos plásticos en la comunidad de Cenoví, concienciación sobre Importancia de la Reforestación, dirigido a 756 estudiantes y 6 docentes de los centros educativos; Escuela La Guama, Colegio La Altagracia, Liceo Max Henríquez Ureña, Colegio Pedro Francisco Bonó, Colegio Maranatha de San Francisco de Macorís, Liceo Politécnico de Cenoví, Liceo Ercilia Pepín de San Francisco de Macorís, Liceo Pedro Mir, Liceo de la Malena, Colegio Piaget, Politécnico Max Henríquez, Liceo Pedro Mir de Jaya, Colegio Evangelico, Liceo de la Comunidad La Yaguasa, Liceo Gregorio Luperón, Liceo Coronel F. Domínguez, Liceo Matutino Ercilia Pepín, Escuela Padre Abel Aranda de la comunidad Los Rieles. continuamos nuestras actividades con 48 jornadas de talleres, concienciaciones y conversatorios sobre Uso Racional del Agua, Preservación y Cuidado del Medio Ambiente, apoyo a Campaña de Tapitas por Quimio, Hortalizas, Día Mundial de la Biodiversidad, Conferencia sobre Protección del Medio Ambiente, Contaminación Ambiental Causas y Consecuencias, Presente y Futuro de Nuestro Medio Ambiente, Huerto Escolar, Día Mundial de la Tierra, Loma Quita Espuela, Consecuencias del Uso de Vaper Eléctrico y Hookah en el Medio Ambiente, Los 4 ejes que conforman el Ministerio de Medio Ambiente, Contaminación del Agua, Reclasificación del Plástico, Residuos Sólidos y Día Nacional del Árbol, dirigido a 3,263 estudiantes 363 docentes de los centros educativos; Liceo Eugenio María de Hostos, Centro Educativo en Artes Monseñor Francisco Panal de la comunidad de la Joya, Importancia de la Reforestación, Manejo de Viveros Forestales, Colegio Arcoriris, Liceo Pedro Francisco Bonó, Liceo Ramón Marrero Aristy, Liceo Max Henríquez Ureña, Liceo Coronel Fernández Domínguez, Escuela Rincón Hondo en Castillo, Liceo Ercilia Pepín, Liceo Hernán Sánchez y Colegio Adventista Maranatha.
Encargado de educación ambiental: Francisco De León



Dirección Provincial Dajabón

Desde la Dirección Provincial Dajabón realizamos una jornada educativa sobre El Uso Racional del Agua, dirigido a 10 representantes de la comunidad en el municipio Loma de Cabrera.

Educadora ambiental Nayely Valerio



Dirección Provincial Barahona

Desde la Dirección Provincial Barahona realizamos una jornada de reforestación en el marco del Programa de Responsabilidad Social, dirigida a 83 empleados del Consorcio Azucarero CAC. Concluimos nuestras actividades con una capacitación sobre la Importancia de los Bosques y luego una jornada de siembra, dirigida a 72 estudiantes del Centro Educativo Altagracia Henrriquez Perdomo del municipio Vicente Noble.

Encargada de educación ambiental NIsaura Féliz, educador ambiental David González y José Pérez Rocha.



Dirección Provincial Bahoruco

Desde la Dirección Provincial Bahoruco realizamos 12 jornadas educativas de talleres, concienciación y capacitación sobre Incendios Forestales Causas y Consecuencias y Posibles Soluciones en coordinación con UTEDA en el marco de su componente forestal dirigido a 26 agricultores y comunitarios, sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible dirigido a 15 servidores públicos, sobre Control de Iguasas Verdes como especie exótica invasora, dirigida a 49 agricultores y comunitarios del municipio de Neyba, taller de Educación Ambiental y Manejo de Cuencas, Subcuencas y Microcuencas, dirigido a 13 agricultores y comunitarios del municipio de Neyba, Desarrollando Capacidad para Evaluar Ecosistemas Nacionales vinculado a la sociopolítico en la práctica de la Biodiversidad y Ecosistemas junto a NEAR-Ecosistemas, dirigido a 28 agricultores y comunitarios, sobre Contaminación ambiental Causas Consecuencias y Posibles Soluciones, Reforestación y su Importancia,



Cómo Cuidar el Medio Ambiente con motivo al Día Mundial del Medio Ambiente y Cambio Climático Causas, Consecuencias y Posibles Soluciones, dirigido 226 estudiantes de los centros educativos; Colegio Edis Brito, Centro Educativo Fernando Taveras, Centro Educativo Manuel de Jesus Galvan y Centro Educativo Ernestina González de los municipios Galvan y Neyba. Concluimos nuestras actividades con dos jornadas de reforestación en la Loma Los Dos Brazos y la Loma Copey, con la participación de 10 servidores públicos y 54 ciudadanos en representación de diversas instituciones y organismos; UASD, Ministerio de Turismo, Gobernación y el Movimiento Infanto Juvenil. Educadora ambiental: Iris Lady Acosta





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
MEDIO AMBIENTE

EDITORA

Nadia Hernández

COORDINADORA

Génesis Vásquez

REPORTEROS

Ana Ozuna

Isabel Bonnelly

Juan Carlos Azcona

Génesis Sánchez

Denisse Olivier

Diana Murcia

Gracy Rodríguez

Alexandra Ledesma

Gabriella Torres

EDICIÓN Y DISEÑO

Sheisa Núñez

Dirección de Educación y Divulgación Ambiental
JUNIO 2023