BOLETÎN

# AGOSTO 2023

PARTICIPACIÓN EN LA XXV FERIA INTERNACIONAL DEL LIBRO

Eco Pally en el Campamento del Fideicomiso DO Sostenible

Charla

"LAS 3RS DE LA SOSTENIBILIDAD"

en el Consejo Nacional de Zona Franca

**EN LAS PROVINCIAS** 







## 3 AGENDA

### 4 ACTIVIDADES DEL MES

- Programa de Eco Rally en el Campamento del Fideicomiso DO Sostenible
- Eco Rally junto a los "Aduaneritos" en el Campamento de Aduanas
- Eco Rally en el Jardín Botánico junto al INESDYC
- Seguimiento a Proyecto Comunitario en Manresa
- Participación en la XXV Feria Internacional del Libro
- Eco Rally en el Centro Educativo Santa Rosa de Lima

### 10 CAPACITACIONES DEL MES

- Charla en el Campamento "Aduaneritos" de Aduanas
- Charla Virtual "Sociedad y Medio Ambiente" en la Oficina Nacional de Estadísticas (ONE)
- Manejo de Cuencas Hidrográficas en el Instituto Nacional de Formación Agraria y Sindical (INFAS)
- Taller Docente en el Centro Educativo Santa Rosa de Lima: "La Educación como Eje Transversal" y "Las 3rs de la Sostenibilidad
- Capacitación Docente sobre la Ley 64-00 y el Peligro de la Contaminación en el Centro Educativo Aprendiendo Feliz
- Charla "Las 3rs de la Sostenibilidad" en el Consejo Nacional de Zona Franca
- Charla "Las 3rs de la Sostenibilidad en el Ministerio de Trabajo

## 17 EDUCACIÓN

• Lanzamiento del Observatorio Mesoamericano de Educación Ambiental

## 19 EL PAÍS

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

## **AGENDA**



- Agosto 9: 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 Ambiente (23Avo aniversario)
- Agosto 29: Día Internacional contra el Ruido





### Programa de Eco Rally en el Campamento del Fideicomiso DO Sostenible

La Dirección de Educación y Divulgación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales estuvo presente en el Campamento del Fideicomiso DO Sostenible, a través de la actividad Eco Rally, con la finalidad de fomentar el respeto y cuidado del medio ambiente y la biodiversidad. Las actividades fueron realizadas con estudiantes entre 5-18 años de edad, de los Centros Educativos: Escuela Padre Billini, Escuela República de Chile y la Escuela República de Argentina del Distrito Nacional.

El Fideicomiso Público Privado para la Gestión Integral de Residuos Sólidos, [DO] SOSTENIBLE, es un instrumento económico cuyo objetivo es incentivar la participación de los diversos sectores de la sociedad, creando necesidades de inversión para el desarrollo de la infraestructura requerida, garantizar la sostenibilidad financiera y la calidad en la gestión integral de los residuos.

El Eco Rally consiste en un circuito de 4 estaciones, Estación del Reciclado, Agua, Vida Silvestre y Consumidor Responsable, en las cuales los jóvenes tenían que realizar actividades como: responder preguntas, escribir acciones, prueba de habilidades y superar obstáculos.

Durante 3 semanas, se vivieron momentos en los que pudimos disfrutar, compartir informaciones valiosas y a su vez llevar ese mensaje de protección al medio ambiente de manera divertida con nuestra principal finalidad de crear conciencia y convertir así la sostenibilidad en cultura.

Por Vanessa Abad





## Eco Rally junto a los "Aduaneritos" en el Campamento de Aduanas

La Dirección de Educación Ambiental fue parte del tradicional campamento Aduaneritos en su edición 2023, llevando diversión a los hijos de los asociados de la cooperativa en un ambiente lleno de aprendizaje amigable con el medio ambiente a través de nuestro Eco Rally.

Decenas de niños fueron parte de esta experiencia que lleva ya más de 10 años desarrollándose. Este Rally dirigido a los Aduaneritos busca fortalecer la conciencia ambiental con herramientas recreativas, juegos, retos y muchas actividades.

El mismo consistió en cuatros estaciones:

- 1. Estación de reciclaje
- 2. Estación de Aguas
- 3. Estación de Vida Silvestre y Áreas Protegidas
- 4. Estación de Consumidor Responsable

Los equipos separados por equipos corren paulatinamente hacia cada una de las estaciones y desarrollan las actividades sugeridas a la temática.

Con esta actividad se busca que los más pequeños tengan unas vacaciones en contacto con el medioambiente, divertidas, alegres y llenas de aprendizajes. El evento se desarrolló desde el miércoles O2 de agosto en las instalaciones de Aduanas, en la autopista Las Américas, en Santo Domingo Este.

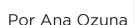
## Eco Rally en el Jardín Botánico junto al INESDYC

El Instituto de Educación Superior en Formación Diplomática y Consular (INESDYC) con la coordinación de la División de Extensión y el Departamento de Recursos Humanos, como parte de su Plan de Responsabilidad Social, con la colaboración del equipo de la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, realizó un Eco Rally en las instalaciones del Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael María Moscoso, esta actividad consiste en el desarrollo de cuatro momentos de aprendizaje a través de 4 estaciones: Reciclado, Agua, Vida Silvestre y Consumidor Responsable; donde el participante aprende a través de juegos una serie de actitudes de respeto y conservación al medio ambiente, con esta actividad tanto los adultos como los niños superan obstáculos y realizan pruebas de habilidades, ambas con la finalidad de concientizar de una manera divertida sobre acciones que realizamos en nuestras vida habitual que impacta el medioambiente y repercute el mundo.



La actividad finalizó con juegos tradicionales, como el pañuelito, además varias competencias físicas y educativas, donde los más pequeños pudieron disfrutar de inflables, bailes de aro, concursos, mientras los adultos culminaron haciendo Zumba y otras actividades del programa de INESDYC que hicieron de esta mañana una experiencia única y enriquecedora para los 65 participante del Eco Rally.

La dirección de Educación Ambiental promueve este tipo de actividades y charlas con temas medioambientales para seguir logrando impactar de manera positiva a la población dominicana, realizamos todas las semanas este tipo de actividades en instituciones educativas de todos los niveles en el sector público y privado, instituciones y empresas como Bancos, Zonas Francas, Industrias, organizaciones del estado como ministerios, empresas de servicios al usuario y junta de vecinos y fundaciones.









## Seguimiento a Proyecto Comunitario en Manresa

### La comunidad de Manresa sigue trabajando en su área verde

Las Direcciones de Educación Ambiental y Participación Social del Ministerio de Medio Ambiente continúan dando acompañamiento a la comunidad de Manresa para acondicionar el área verde en la que comparten todos los vecinos de la zona.

Un bellísimo ejemplo de unidad entre todos que se refleja en el trabajo de reutilización de gomas y plásticos de un solo uso, para embellecer el entorno.

iPronto tendremos un parque hecho con el esfuerzo y el amor de manos que saben transformar la sociedad!



Por Isabel Bonnelly

### Participación en la XXV Feria Internacional del Libro

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales participó en la XXV Feria Internacional del Libro 2023, con un stand educativo, dinámico y llamativo, ubicado en la Sala de Gigantes Marinos del Museo Nacional de Historia Natural; donde fue dedicado este año a la



preservación de los ecosistemas Costeros y Marinos con el objetivo de generar conciencia a la población de la importancia de cuidar los mares y océanos y el gran impacto negativo que estamos ejerciendo sobre ellos.

El recorrido empieza con una representación simbólica de la flora y fauna de un ecosistema marino, todo hecho con materiales reutilizados, creados por los artistas Caridad Javier de "Tu basura Mi Reto" y nuestro colaborador Juan Carlos Azcona. Los dos ecosistemas que se quiere resaltar son los manglares y arrecifes de coral, por el gran impacto negativo que ha tenido últimamente para su desarrollo y crecimiento debido a la actividad humana insostenible. Se podrá encontrar representaciones reales de cada uno de las especies, además de información sobre sus servicios ecosistémicos, ubicación en el país y otras Instituciones públicas y privadas que ayudan a su conservación tales como el Acuario, Grupo Jaragua y Seacology, cortos cinematográficos dirigidos por Marvin del Cid, proyecto educativo del Colegio Jaime Molina Mota y una maqueta a escala de una estructura para el crecimiento de corales en un vivero de coral de la Fundación Grupo Puntacana.

También tenemos la presencia del Acuario Nacional representado por la encargada de educación ambiental Angela Hernández, donde exponen una pecera con algunas especies como el pez Rey Midas, además de informaciones acerca de los servicios que ofrece esta institución a los ciudadanos.

Y para terminar el recorrido contamos con una pequeña exposición del banco de semillas endémicas y nativas alojadas en Nigua. Como parte de las acciones que desarrolla el Ministerio para salvaguardar las costas están cuatro viveros de plantas costeras ubicados en Hainamosa, Santo



Domingo Este y Arroyo Barril, Samaná, en los que se producen mangles, uva de playa, guayacán, aceituno, penda, álamo, mara y saona. Estos viveros apoyan el Plan Nacional de Reforestación y Restauración 2023-2024, que ejecuta la institución en todas las provincias costeras, en las que se ha trabajado la restauración de manglares como son La Altagracia, Samaná, Puerto Plata, Montecristi, El Seibo, Peravia, Azua, Barahona y San Cristóbal. Este servicio se ofrece a todas las instituciones públicas y privadas que lo solicitan.

"Somos parte de una isla y, a la vez, uno de los países más vulnerables al cambio climático, por lo que debemos, además, tener presente que preservar nuestras costas y nuestro entorno oceánico, brinda sostenibilidad al turismo, una de las actividades económicas clave", palabras del viceministro de Recursos Costeros y Marinos, José Ramón Reyes.

Además, contamos con muchas actividades lúdicas para niños y jóvenes, tales como, pintura de imágenes alusivas a la temática, adivinanzas, juegos etc. Dos de las actividades donde hubo bastante participación de los niños fueron la visita de las dos grandes cuentacuentos, educadoras y autoras dominicanas: Teacher María Teresa Pérez y la señora Maritza Florentino. En la mañana del sábado 2 de septiembre, la educadora Maritza Florentino nos deleitó leyendo su cuento "Mi precioso Manatí", donde los niños disfrutaron la historia y enseñanzas que nos dejó sobre el cuidar y proteger a estos hermosos animales marinos.



En la tarde, tuvimos la presencia de la autora de la primera serie de cuentos de ecoturismo de la República Dominicana Teacher María Teresa Pérez que nos leyó "Cuentos que cuidan la naturaleza: Ernesto Visita Cayo Arena y Descubre los Corales", sensibilizando y educando a los niños presentes en el cuidado de nuestro medio ambiente.

Como Ministerio queremos que nuestra población pueda educarse y a la vez ser parte del cuidado del medio ambiente.

Por Diana Murcia

### **Eco Rally en el Centro Educativo**

### Santa Rosa de Lima



La Dirección de Educación y Divulgación Ambiental realizó el "Eco Rally Educativo" en el Centro Educativo Santa Rosa de Lima con el propósito de instruir y concientizar a un grupo de docentes 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 docentes adquirieron conocimientos sobre la conservación y cuidado del medio ambiente y a la vez disfrutaban mientras aprendían. Estos serán multiplicadores en el colegio, a sus respectivos grupos de niños y jóvenes.

PorJuan Carlos Azcona







### Charla en el Campamento "Aduaneritos" de Aduanas

La Dirección de Educación y Divulgación Ambiental se unió a la Dirección General de Aduanas en su campamento de verano "Aduaneritos 2023" para colaborar en su programa, primero con una dinámica de Eco Rally y luego con una charla sobre la importancia de los árboles en nuestro entorno, destacando que los árboles forman parte de nuestro diario vivir y su importancia radica en que nos brindan aire fresco, oxígeno, un medio ambiente sano que podamos disfrutar y sobre todo, estos son muestra de la creación de Dios para cuidar el planeta.

Los temas que se abordaron en esta charla se pueden enumerar en:

- 1. Importancia de los árboles en nuestro entorno
- 2. Cuáles son los beneficios obtenidos de los árboles
- 3. Cómo podemos proteger los árboles
- 4. Diferentes tipos de árboles

Allí tuvimos la oportunidad de interactuar y sensibilizar en el tema a los niños que participaron, sobre cómo poder ayudar a cuidar los árboles y sacarle el mejor provecho sin hacer daño.

Por Reyna Vargas





## Charla Virtual "Sociedad y Medio Ambiente" en la Oficina Nacional de Estadísticas (ONE)

Con la participación de 45 colaboradores de la Oficina Nacional de Estadística de la República Dominicana (ONE) se llevó a cabo un encuentro con la Facilitadora Ana Ozuna de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, con la temática "Sociedad y Medio Ambiente".

La ONE se encarga de recolectar, revisar, elaborar y publicar estadísticas nacionales, siendo el Medio Ambiente unas de las áreas de campo de trabajo de sus estadísticas.

Los participantes pudieron aprender a sentir, pensar y conocer herramientas de cómo



actuar con respecto a la naturaleza, en el desarrollo de la Charla virtual Sociedad y Medio Ambiente, los participantes compartieron anécdota y aprendieron sobre la importancia de tomar acciones desde nuestros hogares y oficinas con el objetivo de crear un impacto positivo en el medio ambiente, se debatieron los derechos y deberes medioambientales que existen en Rep. Dom., también compartieron los trabajos y los avances de los mismos en relación al Medio Ambiente que ambas instituciones gubernamentales realizan.

Esta charla fue dirigida a los colaboradores de diferentes áreas de la ONE con la dirección de la Sra. Diosmary E. Vallejo Acosta, analista de capacitación y Desarrollo Depto. RR. HH.

Por Ana Ozuna

### Manejo de Cuencas Hidrográficas en el Instituto Nacional de Formación Agraria y Sindical (INFAS)

En el marco de las prioridades ambientales del Ministerio de Medio Ambiente de proteger y conservar el "Recurso Agua", considerado como un tema de seguridad nacional, la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental estuvo llevando a cabo una importante charla sobre el "Manejo de Cuencas Hidrográficas en la República Dominicana", esta se llevó a cabo el viernes 11 de agosto en las instalaciones del Instituto Nacional de Formación Agraria y Sindical (INFAS) a cargo de la Educadora Ambiental

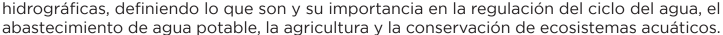


Genesis Sánchez. El objetivo principal de esta charla fue brindar a los colaboradores del INFAS una comprensión integral de la importancia de las cuencas hidrográficas, así como destacar las estrategias y desafíos específicos relacionados con su manejo en la República Dominicana.

La charla se dividió en varias secciones claves:

### Conceptos Fundamentales:

Se comenzó por establecer los conceptos básicos relacionados con las cuencas





### • Importancia en la República Dominicana:

Se destacó cómo las cuencas hidrográficas en la República Dominicana son vitales para la sostenibilidad ambiental y el desarrollo socioeconómico del país. Se mencionaron ejemplos de cuencas importantes, como la cuenca del río Yaque del Norte.

### • Desafíos Ambientales:

Se abordaron los desafíos específicos que enfrentan las cuencas hidrográficas en la República Dominicana, como la deforestación, la contaminación del agua, la degradación del suelo y la sobreexplotación de recursos hídricos.

### Estrategias de Manejo:

Se presentaron las estrategias clave para el manejo sostenible de las cuencas hidrográficas, incluyendo la reforestación, la implementación de prácticas agrícolas sostenibles, la promoción de técnicas de conservación del suelo y la participación comunitaria en la toma de decisiones.

### Rol del INFAS:

Se resaltó el papel fundamental que el INFAS puede desempeñar en la formación y capacitación de agricultores y trabajadores rurales en prácticas agrícolas sostenibles y en la conservación de las cuencas hidrográficas.

La charla concluyó enfatizando la necesidad de adoptar un enfoque integral y colaborativo para el manejo de cuencas hidrográficas en la República Dominicana. Se alentó a los colaboradores del INFAS a compartir los conocimientos adquiridos con sus comunidades y a trabajar juntos para conservar y proteger los recursos hídricos del país.

Se reservó tiempo al final de la charla para responder las preguntas de los asistentes, lo que permitió aclarar dudas y profundizar en temas específicos. La charla fue cerrada agradeciendo a los asistentes por su participación activa y al Instituto Nacional de Formación Agraria y Sindical (INFAS) por brindar la oportunidad a la Dirección de Educación Ambiental de compartir conocimientos y promover la conciencia sobre la importancia del manejo adecuado de las cuencas hidrográficas en la República Dominicana.

Por Génesis Sánchez

### Taller Docente en el Centro Educativo Santa Rosa de Lima: "La Educación como Eje Transversal" y "Las 3rs de la Sostenibilidad"

El 15 de agosto, una gran parte de nuestro equipo se trasladó al Colegio Santa Rosa de Lima, en Alma Rosa. Donde capacitamos con dos charlas y realizamos un Eco Rally a 38 docentes de la Institución.

Primero iniciamos con la charla "La Educación como Eje transversal" impartida por la educadora ambiental Isabel Bonnelly, donde les habló de la importancia de incluir la educación ambiental en todas las áreas académicas y como desarrollarlo con algunos tips educativos.

Luego continuamos con el Eco Rally, donde 4 colaboradores se hicieron cargo de su



desarrollo. Consiste en pasar por 4 estaciones (Residuos Sólidos, agua, biodiversidad, consumo responsable) donde tienen que realizar diferentes actividades referentes al tema. Siempre es muy divertido y educativo esta actividad.

Terminamos con la segunda charla "Las 3R´s de la Sostenibilidad" impartida por la educadora ambiental Diana Murcia, donde se habló de la diferencia entre las 3R´s y su importancia para el cuidado del medio ambiente. Además, del gran papel que tenemos los docentes en llevar la educación ambiental a los estudiantes y sus hogares.

Al final del día, los docentes disfrutaron la jornada y aprendimos todos de la actividad.

Por Diana Murcia

## Capacitación Docente sobre la Ley 64-00 y el Peligro de la Contaminación en el Centro Educativo Aprendiendo Feliz

El Centro Educativo Aprendiendo Feliz, como parte de su programa de capacitaciones a su personal docente, con la colaboración de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MMARN) con la Facilitadora Ana Ozuna, la cual disertó una charla sobre la Ley 64-00 y El peligro de la contaminación: causas y consecuencias del accionar de los seres humanos, en el salón



multiuso del centro, 21 de agosto 2023, con la asistencia de 33 docentes y algunos coordinadores.

Esta charla inició con una dinámica de integración entre los participantes, explicación de los conceptos, herramientas, los impactos negativos y acciones correctas para mitigar los efectos del cambio climático, como la naturaleza nos responde, técnicas de aprendizajes basados en proyectos (ABP) que podrán desarrollar con los alumnos en temas ambientales y algunas anécdotas de los participantes para vivenciar los conceptos trabajados, se conversó sobre el rol de la institución, fortalezas y los desafíos que enfrenta cada día.



Este colegio busca priorizar los vínculos con el Medio Ambiente y los Recursos Naturales y que mejor forma de educar a sus docentes y equipo de gestión, los cuales son los responsable de realizar la planificación anual del periodo escolar del año 2023-2024, al mismo tiempo los docentes, tienen la gran responsabilidad de reproducir este conocimiento a través de proyectos ambientales dentro del plantel, los cuales crearán impactos positivos para las familias y comunidades de los alumnos, convencidos de que a través de la educación ambiental podemos lograr cambiar el rumbo de nuestro planeta.

Por Ana Ozuna

## Charla "Las 3rs de la Sostenibilidad" en el Consejo Nacional de Zona Franca

El día 29 de agosto, realizamos la charla: Las 3r's de la sostenibilidad, impartida por la educadora ambiental Diana Murcia, a 27 colaboradores del Consejo Nacional de la Zona Franca; donde se les enseñó a diferenciar las 3R's y entender la prioridad e importancia de cada una.

Dentro de la Institución existe el comité de gestión ambiental, que su objetivo es hacer actividades de concientización y educación ambiental dentro de la misma. Por lo tanto, han solicitado muchas capacitaciones a nuestra dirección para profundizar su objetivo.

Durante la presentación hicieron muchas preguntas y hablaron de experiencias que han tenido con la misma. Todos entendieron la necesidad de que trabajemos juntos como sociedad y que es urgente comenzar a priorizar el cuidado de nuestro Planeta para así a la vez cuidarnos nosotros.

Por Diana Murcia



## Charla "Las 3rs de la Sostenibilidad" en el Consejo Nacional de Zona Franca

En un esfuerzo por promover prácticas sostenibles y contribuir al cuidado del medio ambiente, el Ministerio de Trabajo organizó una charla titulada "Las 3R's de la Sostenibilidad: Reducir, Reutilizar y Reciclar". El evento tuvo lugar el 29 de agosto de 2023 en las instalaciones del mencionado ministerio y contó con la participación destacada de la especialista en Gestión Ambiental, Génesis Sánchez de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental.

El propósito fundamental de la charla fue informar, educar y concienciar a los colaboradores del Ministerio de Trabajo sobre la importancia de adoptar prácticas más sostenibles en su entorno laboral y personal. Contó con la participación de 25 colaboradores. La especialista compartió su profundo conocimiento sobre los tres pilares fundamentales de la sostenibilidad: ambiente, sociedad y economía además de las 3Rs (Reducir, Reutilizar y Reciclar).

La primera R, "Reducir", se centra en la disminución del consumo de recursos naturales y la generación de residuos. Se enfatizó la necesidad de adoptar un enfoque más consciente en relación con el uso de recursos como el agua y la energía, así como la importancia de reducir el consumo de productos de un solo uso y envases plásticos.

La segunda R, "Reutilizar", se trata de darle una segunda vida a los objetos y materiales antes de desecharlos. Se compartieron ejemplos prácticos de cómo reutilizar elementos cotidianos en el ámbito laboral, cómo utilizar botellas reutilizables en lugar de botellas de plástico desechables y fomentar la reutilización de papel impreso en la oficina.

La tercera R, "Reciclar", se refiere al proceso de convertir los materiales reciclables en nuevos productos, reduciendo así la necesidad de recursos vírgenes. Se resaltó la importancia de separar correctamente los residuos en distintas categorías para facilitar su posterior reciclaje y la importancia de fomentar una cultura de reciclaje en el lugar de trabajo.

La charla no solo se centró en la teoría, sino que también brindó consejos prácticos para que los empleados del Ministerio de Trabajo pudieran implementar estas prácticas sostenibles en su vida diaria y en su entorno laboral. Además, se discutieron los beneficios económicos





y medioambientales de la adopción de estas prácticas, incluida la reducción de costos y la contribución a la conservación del medio ambiente.

Al finalizar la charla, se abrió un espacio para preguntas y respuestas, donde los asistentes pudieron interactuar con Génesis Sánchez y profundizar en los temas presentados.

La iniciativa del Ministerio de Trabajo de organizar esta charla demuestra su compromiso con la sostenibilidad y su papel como líder en la promoción de prácticas responsables en el ámbito laboral. Al adoptar las 3R's de la sostenibilidad, la institución se convierte en un ejemplo a seguir para otras organizaciones gubernamentales y empresas en la búsqueda de un futuro más verde y sostenible.

Por Génesis Sánchez





# Educación H





### Lanzamiento del Observatorio Mesoamericano de Educación Ambiental

Anfitriones; Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia, Proyecto de Integración y Desarrollo de Mesoamérica, Universidad del Atlántico, Universidad Distrital Francisco José de Caldas de Bogotá, APC Colombia, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia: Oficina de Asuntos Internacionales, subdirección de Educación y participación - Grupo de Educación Ambiental, Secretaría Técnica de ENSA.

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales en el marco de los acuerdos del pleno de coordinadores regionales a través del Viceministerio de Cambio Climático y Sustentabilidad y la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental como punto focal técnico designado a la colaboradora Génesis Chanel Vásquez Ureña, Encargada de División de Promoción Educativa Y Cultural, para representar en el Proyecto de Integración y Desarrollo Mesoamérica, fue partícipe del lanzamiento del Observatorio Mesoamericano de Educación Ambiental, desde el 16 agosto al 18 de agosto, donde logramos presentar nuestra iniciativa País luego de un proceso complejo de selección, logrando presentar una iniciativa que cumple con un marco regional, con un marco nacional, que integra sectores productivos estratégicos e integra instituciones y universidades de la República Dominicana.

Lectores nuestra iniciativa es Mesa AFOLU, una Buena Práctica, esta identifica a los agricultores, para que trabajen en acciones sostenibles en la República Dominicana e impactando así a todas las comunidades y la población que reside en zonas boscosas, y con ello a las 32 provincias incluyendo al Distrito Nacional, porque aporta a la protección de nuestras cuencas hidrográficas. zonas acuíferas, áreas protegidas, y por ende fortalece nuestros servicios ecosistémicos.

El origen de esta importante iniciativa data desde el año 2020, en el marco de una reunión de consejos de ministros ambiente de la CCAD, donde se firmó un convenio de cooperación y coordinación entre el Consejo Centro Americano CAC y la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo CCAD, para la promoción de la agricultura sostenible, la restauración de las tierras y ecosistemas y la acción conjunta frente al cambio climático, concluyendo con el mandato de construir mesas nacionales.

Es importante destacar que, a nivel de regional SICA, la CCAD y SE-CAC, identifican como vital esta oportunidad de tener una sinergia entre los intereses de ambiente y agricultura buscando la sostenibilidad y también la sustentabilidad con un enfoque de mitigación y adaptación.

Entre la población beneficiada se encuentra Ministerio de Agricultura, Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, sector Agrícola y la sociedad dominicana.

Lectores este fructífero encuentro de Mesoamérica contó con la participación de los 10 países que conforman la Red ENSA, logrando una significativa audiencia virtual de 14,000 mil personas y más de 1,500 personas que estuvieron de forma presencial en el lanzamiento del Observatorio, ofrecido en la sede de la Universidad del Atlántico (Colombia). Por su parte, Franny Cortés, líder de Educación Ambiental del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible de Colombia, enfatizó en que "Vamos a tener un Observatorio Potenciado desde la Investigación con resultados que le aporten y les apuesten a los objetivos de Desarrollo Sostenible en el marco de la Agenda 2030".

Su propósito es contribuir al fortalecimiento de la educación ambiental en Mesoamérica por medio de una herramienta web que constituya un espacio de cooperación entre instituciones, comunidades y expertos y fomentar la participación de la sociedad civil en la gestión educativo ambiental.

En este encuentro tuvo un enfoque ambiental para la vida, donde se presentaron: la Estrategia Mesoamericana para la Sustentabilidad ENSA, la conferencia magistral Educación Ambiental del Siglo XXI, las experiencias exitosas de los 10 países, con una ronda de preguntas para los países y concluimos con una mesa de diálogo con los Enlaces de Educación Ambiental de los países y Docentes del laboratorio del Observatorio Mesoamericano de la Universidad del Atlántico y la Universidad Distrital. Buscando la implementación del programa y la construcción de un plan estratégico que dé cuenta a actividades puntuales en el marco del programa del Observatorio.

Por Génesis Vásquez









### **Entrega de Material Divulgativo**

La Dirección de Educación y Divulgación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, tuvo presencia en la XXV Feria Internacional del Libro Santo Domingo 2023 con un stand donde se expusieron 63 brochures sobre el Parque Nacional los Haitises y 142 del Parque Nacional Sierra de Bahoruco.

Fueron donados 5 libros del Agua, 3 brochures sobre la Ley 225-20 y 10 cartillas del Proyecto REDD+ de los 9 países del Proyecto Mesoamérica, de su equipo de alto mando, al Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo de Colombia.

Por Alexandra Ledesma

CIUDADANOS CONCIENTIZADOS
A NIVEL NACIONAL
3,108

### **EN LAS PROVINCIAS**

Por Génesis Vásquez

### **Dirección Provincial Valverde**

Desde la Dirección Provincial Valverde realizamos dos jornadas educativas de reforestación en la Loma de Caya y en la Cordillera Septentrional, con la participación de 18 servidores públicos de las áreas temáticas de la provincia.

Encargado de educación ambiental José Ramón Toribio







### **Dirección Provincial Santo Domingo Este**

Desde la Dirección Provincial Santo Domingo Este realizamos dos talleres sobre decoración con artículos reutilizados, dirigidos a 24 comunitarias de la asociación de Mujeres de los Alcarrizos. Continuamos nuestra actividad educativa sobre Manejo de Viveros Forestales, en el marco de la Ley 179-03 de Labor Social Estudiantil, con la participación de 2 estudiantes universitarios de la Universidad Abierta para Adultos, UAPA.

Encargada de educación ambiental: Daysi Alcántara y educadora ambiental: keila Ramírez





#### **Dirección Provincial Monseñor Nouel**

Desde la Dirección Provincial Monseñor Nouel realizamos dos jornadas de reforestación en el marco del Plan Nacional de Reforestación, con la participación de 109 comunitarios. Continuamos nuestras actividades con prácticas de Producción de Plantas y Reforestación dirigido a 57 estudiantes del Centro Educativo.

Encargada de educación ambiental: Alba Gómez







### Dirección Provincial Santiago Rodríguez

Desde la Dirección Provincial Santiago Rodríguez realizamos una jornada educativa sobre Importancia del Cuidado del Medio Ambiente, dirigida a 40 comunitarios presidentes de junta de vecinos de la Federación de Junta de Vecinos. Concluimos nuestras actividades con la participación en Radio ZAMBA, conversamos sobre el Medio Ambiente y los Recursos Naturales y las acciones que llevamos en la provincia Santiago Rodríguez.

Educadora ambiental: Nilza Altagracia Sosa



#### Dirección Provincial Peravia

Desde la Dirección Provincial Peravia realizamos dos jornadas educativas de reforestación, con la participación de 15 empleados de la empresa Scott Center y 90 servidores públicos de Salud Pública. Continuamos nuestras actividades con la jornada de saneamiento de Arroyo, con la participación de 14 líderes comunitarios.

Encargado de educación ambiental: José González



### Dirección Provincial Monte Plata y Municipal Yamasá

Desde la Dirección Provincial Monte Plata y la oficina Municipal Yamasá realizamos una jornada de reforestación, con la participación de 30 empleados de la Cooperativa La Candelaria en el municipio Sabana Grande de Boyá.

Encargada de educación ambiental: Marina Valera



#### Dirección Provincial San Pedro de Macorís

Desde la Dirección Provincial San Pedro de Macorís realizamos un taller sobre Taller Introducción y Diagnóstico Plan de Manejo del Samar, dirigido a 80 representantes y propietarios de empresas del municipio de Bayahíbe Provincia La Altagracia.

Encargado de educación ambiental: Domingo Pimentel







### **Dirección Provincial Santiago**

Desde la Dirección Provincial Santiago realizamos dos jornadas de formación sobre Cambio Climático y Medio Ambiente, dirigido a 20 enfermeras y a la Cooperativa de Enfermería.

Encargada de educación ambiental: Marlén Curiel





### **Dirección Municipal Jarabacoa**

Desde la Dirección Municipal Jarabacoa realizamos dos jornadas de excursión sobre la Importancia y manejo de los Viveros Forestales, dirigido a 34 estudiantes del Colegio. Continuamos nuestras actividades con una jornada de recolección de residuos sólidos y una jornada educativa de ventajas y beneficios y práctica de reforestación, dirigido a 17 estudiantes y 16 comunitarios.

Educadora ambiental: Elsa Cristina Bueno



### Dirección Provincial La Romana Fundación Pedro Mir

Desde la Dirección Provincial La Romana Fundación pedro Mir realizamos 5 conversatorios sobre Medio Ambiente, Cambio Climático, Pérdida de Biodiversidad, Importancia de la Educación Ambiental y Manejo de Residuos Sólidos, dirigido a 204 estudiantes de los Centros que Conforman a la Fundación Mir.

Encargado de educación ambiental: Euri Medrano





### **Dirección Provincial Duarte**

la Dirección Provincial Desde Duarte realizamos 7 jornadas educativas sobre Residuos Sólidos, Contaminación del Aire, Cuidemos el Agua, Contaminación del Aire Causas y Consecuencias, dirigido a 96 estudiantes que cursan técnico en Idioma, Electricidad. Informática. Enfermería Gastronomía de INFOTEP. Concluimos nuestras actividades con dos jornadas de capacitación sobre Educación Ambiental, dirigido a 212 docentes de los distritos 05-07 v 05-06.

Encargado de educación ambiental: Francisco De León Técnico: Freddy Rodríguez







### **Dirección Provincial Dajabón**

Desde la Dirección Provincial Dajabón realizamos una capacitación sobre El Rol del Medio Ambiente en la Frontera, dirigido a 25 servidores públicos miembros del cuerpo militarizado de CESFRONT.

Educadora ambiental: Nayely Valerio



### **Dirección Provincial Barahona**

Desde la Dirección Provincial Barahona realizamos la clausura del Campamento Medioambiental 2023, dirigido a 37 niños y niñas de nuestros servidores públicos y comunitarios

Encargada de educación ambiental: Nisaura Féliz

Técnico: David González





