

**BOLETÍN**  
**EDUCACIÓN**  
**AMBIENTAL**  
**ENERO 2024**



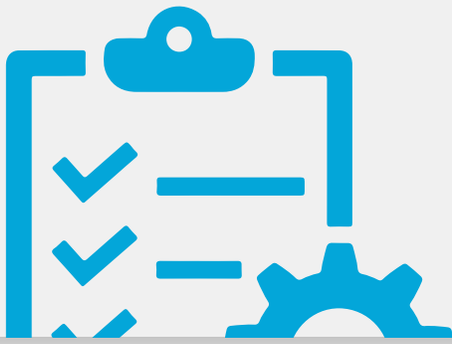
# AGENDA



## ENERO

- **4: Día Mundial del Braille**
- **11: Día Nacional de la Educación**
- **13: Día Nacional de la Alfabetización**
- **24: Día Internacional de la Educación**
- **26: Día del Natalicio de Juan Pablo Duarte**
- **26: Día Mundial de la Educación Ambiental**
- **26: Día Internacional de la Energía Limpia**
- **28: Día Mundial frente al Calentamiento Global o de la Reducción de las emisiones de dióxido de carbono CO<sub>2</sub>**
- **31: Día Nacional de la Juventud**





# ACTIVIDADES *del mes*

## Encuentro de Instituciones Adscritas



El 17 de enero, representantes de las siete instituciones adscritas al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Jardín Botánico, Zoológico Nacional, Museo de Historia Natural, (ITESMARENA, Acuario Nacional, INDRHI y UTEPTA) participaron en una reunión en las instalaciones de la sede. El propósito principal fue reafirmar su compromiso de fortalecer la coordinación interinstitucional para impulsar la educación ambiental, la conservación e investigación.

El ministro de Medio Ambiente, Miguel Ceara Hatton, quien encabezó el encuentro, destacó la importancia de continuar trabajando en coordinación, especialmente en el área de educación ambiental. Subrayó que la clave para lograr un país sostenible radica en la formación de las nuevas generaciones, a quienes debemos enseñar a establecer una relación de respeto con la naturaleza.

Durante la actividad, cada representante tuvo la oportunidad de expresar las necesidades específicas de sus instituciones, buscando ser consideradas para futuras mejoras. La Directora de Educación Ambiental, Daryeling Torres, se ofreció para brindar apoyo y reforzar la colaboración en el ámbito de la educación ambiental.

Al finalizar la reunión, se asumieron compromisos, siendo el principal, según lo establecido por el Ministro, darle seguimiento a las cinco áreas de intervención: educación, administrativa, recursos humanos, tecnología y comunicación.

Además, se acordaron reuniones urgentes entre el personal de las instituciones adscritas y el Ministerio de Medio Ambiente debido a la urgencia y prioridad de algunos asuntos en ese momento.

El resultado de la jornada fue satisfactorio para todos los participantes.

Por Diana Murcia

## Participación en el Congreso Interamericano de Educación Católica

Los colaboradores Diana Alejandra Murcia Sterling y Juan Carlos Azcona Reyes participaron por 3 días en el XXVIII Congreso - Educar para un Futuro Sostenible, este se realiza cada dos años para hablar de temas de intereses comunes, esta vez el tema fue sostenibilidad con más de 20 países invitados. Muchos de esos países mediante las empresas que aportan a la educación, presentaron las actualizaciones y proyectos para que estos sean activados en los diferentes puntos educativos.

La actividad tuvo una agenda muy completa donde se habló tanto del ámbito religioso como educativo, para llegar a un acuerdo mutuo.

Por Juan Carlos Azcona



# **RADIO EDUCATIVA:** **“Participación de Rep. Dom. en la COP 28 y retos para este 2024”**



El pasado 09 de enero del 2024, la primera intervención del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales en EduMás, antiguamente llamada “Radio Educativa”, fue para tocar el tema de la Convención de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (COP28) y nuestra participación como país en dicha Conferencia de las Partes, la cual se llevó a cabo en DUBÁI (Emiratos Árabes Unidos) en diciembre del 2023.

La República Dominicana estuvo representada por delegados que participaron activamente en las negociaciones sobre cambio climático, una de ellas fue la especialista en Cambio Climático y Sostenibilidad, Camila Minerva Rodríguez. Durante la entrevista se conversó sobre la postura principal de nuestro país y en los compromisos concretos relacionados con la reducción de emisiones y el abandono progresivo de los combustibles fósiles.

La importancia de los acuerdos resultantes de la COP28 radica en su relevancia directa para la ciudadanía, marcando una diferencia significativa con cumbres anteriores al abordar de manera más efectiva los desafíos climáticos, como indicó la entrevistada, se lograron compromisos para triplicar la capacidad de las energías renovables y duplicar la eficiencia energética para 2030, y se avanzó en cuanto a la adaptación y el financiamiento, incluida la puesta en marcha del Fondo de Pérdidas y Daños, en el cuál nuestro país está incluido.

A pesar de los desafíos identificados durante las intervenciones con otros países, la República Dominicana se comprometió a colaborar estrechamente con otras naciones y regiones para abordar el cambio climático en el futuro, demostrando así su firme voluntad de contribuir a soluciones global, aportar su granito de arena, a pesar de ser apenas una isla en comparación con los grandes países productores del mundo. Cada esfuerzo cuenta.

Por Diana Murcia

## Curso taller EUROCLIMA



Las actividades y resultados del taller llevado a cabo el 15 y 16 de enero para los colaboradores de la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente, centrado en el programa Euroclima.

El principal objetivo del taller fue fortalecer las capacidades del personal de la Dirección de Educación Ambiental y otras instancias del Ministerio, en relación con las acciones y estrategias de Euroclima, un programa regional que busca abordar los desafíos del cambio climático en América Latina.

**Introducción al Euroclima:** Se proporcionó una visión general del programa, destacando su importancia y objetivos en el contexto de la cooperación regional para enfrentar el cambio climático. **Contextualización Regional:** Se examinaron los desafíos específicos que enfrentan los países latinoamericanos en términos de cambio climático, y cómo Euroclima aborda estos desafíos a través de proyectos y acciones concretas. **Integración del Cambio Climático en la Educación Ambiental:** Se exploraron formas de incorporar los principios y objetivos de Euroclima en los programas educativos ambientales desarrollados por la Dirección, con el fin de sensibilizar a la población sobre la importancia de enfrentar el cambio climático. **Estudio de Casos y Buenas Prácticas:** Se presentaron casos de éxito y buenas prácticas de otros proyectos implementados bajo la iniciativa Euroclima, con el propósito de inspirar y proporcionar ejemplos concretos para futuras iniciativas.

Este taller sirvió como un paso significativo hacia la alineación de las acciones de la Dirección de Educación Ambiental con las metas y estrategias de Euroclima, contribuyendo así a los esfuerzos regionales para abordar los desafíos del cambio climático de manera efectiva.

Por Juan Carlos Azcona

# **RADIO EDUCATIVA:** **“La Educación Ambiental”**



The poster features a woman, Isabel Bonnelly, on the left side, smiling with her arms crossed. The background is light blue with white and red text. At the top left is the logo of the Dominican Republic Ministry of Environment. The main text is centered and reads: 'RADIO EDUCATIVA', 'MIRADA A LA EDUCACIÓN AMBIENTAL', 'DÍA DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL: RETOS Y AVANCES EN LA REPÚBLICA DOMINICANA'. Below this, it says 'SINTONIZA' followed by '95.3 FM Santo Domingo' and '106.5 FM Zona del Cibao'. A blue button contains the website 'rtvedominicana.com'. The date and time are 'MARTES 23 ENERO 2024' and '11:00 A.M.'. At the bottom, a dark blue banner says 'Isabel Bonnelly' and a small text block below it identifies her role.

REPUBLICA DOMINICANA  
MEDIO AMBIENTE

**RADIO EDUCATIVA**

MIRADA A LA  
**EDUCACIÓN AMBIENTAL**

DÍA DE LA  
**EDUCACIÓN AMBIENTAL:**  
RETOS Y AVANCES EN LA REPÚBLICA DOMINICANA

**SINTONIZA**

95.3 FM • 106.5 FM  
Santo Domingo • Zona del Cibao

PLATAFORMA WEB:  
rtvedominicana.com

**MARTES 23**  
ENERO 2024  
**11:00 A.M.**

**Isabel Bonnelly**

*Encargada en el Departamento de Promoción Educativa  
y Cultura Ambiental en la Dirección de Educación  
Ambiental en el Ministerio de Medio Ambiente  
y Recursos Naturales*

El martes 23 de enero la Dirección de Educación Ambiental participó en el programa de radio EduMas, con el tema de la Educación Ambiental, en el marco del día de la Educación Ambiental, que se celebra el 26 de enero. En esta ocasión se conversó sobre lo importante que es para una nación la educación en temas ambientales, la verdadera y única herramienta -a largo plazo- para caminar hacia una cultura sostenible, donde podamos entender, valorar y amar los servicios ecosistémicos que nos brindan nuestros recursos naturales. Cómo, a través de la comprensión de los mismos podemos administrar y respetar nuestros recursos naturales, base de la vida para todos los que compartimos nuestro pedacito de tierra.

Vencer el desafío de la ignorancia es un reto en el que todos debemos trabajar, para caminar hacia un país más amigable con la naturaleza, tomando en cuenta que, como isla somos ambientalmente más vulnerables.

Por Isabel Bonnelly

## Actividad por el día de la Educación Ambiental



El 23 de enero del 2024, el equipo de la dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente con el compromiso de sensibilizar la conciencia y responsabilidad ambiental en los centros educativos, esta vez por la celebración por el Día Mundial de la Educación Ambiental tuvo una jornada de actividades en la escuela Primaria María Inmaculada Fe y Alegría ubicada en Hato Nuevo, Manoguayabo en Santo Domingo Oeste.

Una de las actividades más notables fue la charla sobre “Reforestación”, dirigida específicamente a los alumnos de cuarto y quinto grado. Los estudiantes asimilaban datos sobre la importancia de plantar árboles y preservar nuestros bosques. Este enfoque educativo no solo plantó semillas de conocimiento, sino también semillas simbólicas que resonarán en el corazón de los jóvenes como guardianes de la naturaleza.

Simultáneamente, en un escenario paralelo, los estudiantes de tercer grado fueron cautivados por la obra teatral “Símbolos de la Naturaleza Dominicana”. La historia, protagonizada por la Rosa de Bayahibe, el árbol de Caoba y La Cigua Palmera, buscaba no solo entretener sino también educar a los niños sobre los símbolos nacionales de la naturaleza dominicana. La combinación de aprendizaje y entretenimiento permitió que la información se arraigara de manera lúdica y memorable.

Otra actividad que despertó la creatividad de los pequeños fue el “Taller de Manualidades: Reutilizar con Botellas Plásticas”. Los estudiantes de tercer grado dieron rienda suelta a su imaginación al transformar simples botellas plásticas en encantadoras arañas titi. Más allá de la diversión, esta actividad promovió la importancia de la reutilización y la reducción de residuos plásticos en la mente de los niños.





Finalizando la jornada en un tono vibrante y activo, se llevó a cabo un emocionante “Eco-Rally” destinado a los estudiantes de tercer grado. Las cuatro estaciones, enfocadas en residuo sólido, agua, vida silvestre y consumo responsable, ofrecieron experiencias prácticas y dinámicas que reforzaron los principios fundamentales de la educación ambiental.

En conclusión, el Día Mundial de la Educación Ambiental en la escuela María Inmaculada Fe y Alegría no solo fue un simple evento, sino una experiencia educativa holística. Los estudiantes, ahora armados con conocimientos sobre la reforestación, símbolos nacionales de la naturaleza y prácticas eco-amigables, están mejor equipados para enfrentar los desafíos en su entorno ambiental. Esta celebración no solo marcó un día en el calendario, sino el comienzo de un compromiso continuo hacia la preservación del entorno y la construcción de una generación consciente y responsable con el medio ambiente.

Por Alexandra Ledesma

## **CONVERSATORIO EDUCACION AMBIENTAL Y CIENCIA CIUDADANA**



Este conversatorio se desarrolló en el auditorio de la Facultad de Ciencias de la Educación de la Universidad Autónoma de Santo Domingo UASD, en el salón Ivelisse Prats Ramirez, en el edificio Eugenio de Hostos, en fecha 25 de enero de este año, estuvo a cargo de la Licda. Daryelin Torres Rodriguez, directora de Dirección de Educación Ambiental.

En dicho encuentro asistieron maestros, educadores ambientales, equipo de la dirección ambiental y

representantes de las instituciones adscriptas al Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales y los estudiantes de 2do. ciclo de secundaria del Liceo Experimental Hugo Tolentino Dipp (L.E.H.T.D. - U.A.S.D.)

En el conversatorio se desarrollaron temas como la importancia de la educación ambiental, las funciones que desarrolla la dirección de educación ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales en las centros educativos, las funciones de la herramienta iTree ECO, las noches en museos y sus atracciones especialmente la noche de halloween, con su tema las brujas no existen, el acuario nacional ,visión y misión de la Academia de Ciencia y como tema central el concepto de la Ciencia Ciudadana que finalidad tiene ,definición y para qué sirve. Entre las instituciones adscritas que participaron en el conversatorio están el Museo Nacional de Historia Natural Prof. Eugenio De Jesus Marcano, Acuario Nacional y otras instancia que apoyaron el encuentro están las autoridades de la Academia de ciencia de la República Dominicana y la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) este conversatorio despertó un compromiso entre los presentes, estas iniciativas son cada vez más importante en este mundo que se convierte, más reflexivo con los desafíos ambientales, la educación ambiental y la ciencia ciudadana emergen como herramientas poderosas para empoderar a La población en sentido general, en esta ocasión el conversatorio entre estudiantes y especialistas, maestros relacionados con los temas medioambientales, entre discursos, mensajes motivacionales, orientaciones exploraron las conexiones entre estos dos campos y su papel en la construcción de un futuro sostenible. A través del intercambio de ideas y perspectivas, en un espacio de preguntas y respuestas, donde los estudiantes y el público en general expresaron sus inquietudes, compartieron anécdotas e impulsaron ideas para proyectos futuros en la creación de una especialización ambiental .

Se revelaron nuevas formas de abordar los problemas ambientales y promover el compromiso cívico. La ciencia ciudadana es un término que involucra a personas comunes en la recopilación y análisis de datos científicos. Al participar en proyectos de ciencia ciudadana, los estudiantes no solo adquieren habilidades científicas prácticas, sino que también se convierten en agentes de cambio en sus propias comunidades.

Por Ana Ozuna



# ECO RALLY

## Colegio Santa Rosa de Lima



La Dirección de Educación Ambiental realizó un eco rally en el colegio Santa Rosa de Lima. Un día lleno de actividades y aprendizaje, llevando 4 tópicos importantes: el reciclaje, el agua, vida silvestre y cómo ser un consumidor responsable. Se dividió en 4 estaciones y en ellas cada equipo tenía que cumplir las actividades para pasar a la siguiente. Los participantes del Eco Rally fueron divididos en grupos de 12, pasaron por cada estación y superaron los obstáculos en ellas, disfrutaron y aprendieron términos ambientales para ser utilizados en su día a día.

Por Juan Carlos Azcona



# JORNADAS DE SENSIBILIZACIÓN

## *Ambiental*

### Charla de Sensibilización: “Oficinas verdes”

#### ENTRENA



La Fundación Entrena realizó el pasado 8 de enero la capacitación sobre Oficinas Verdes, a través de la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

Un camino lleno de pequeñas acciones que poco a poco nos mueven a realizar grandes cambios en el diario vivir de nuestra vida laboral. Nuestro espacio laboral es el ambiente ideal para empezar a dar pasos hacia la sostenibilidad, ya que es el lugar donde pasamos la mayor parte del tiempo de manera activa. Es el lugar donde podemos -juntos- ayudarnos a hacer esos cambios que nos encaminan hacia una vida más amigable y responsable ambientalmente hablando.

Por Isabel Bonnelly

### Charla de Sensibilización: “Las 3 R’s de la sostenibilidad” IKEA

IKEA siempre ha estado comprometida con la formación en educación ambiental de sus colaboradores. Este año solicitaron tres charlas, con el objetivo de mantener a su personal actualizado en temas relacionados con el medio ambiente.

En esta ocasión, se llevó a cabo una capacitación titulada “El Mundo de las 3R’s”, la cual fue impartida el 18 de enero por la educadora ambiental Diana Murcia. Durante la charla, se explicó la diferencia entre las conocidas 3R’s (Reducir, Reutilizar



y Reciclar), y se introdujeron otras “R’s” relacionadas con la sostenibilidad, que se han ido sumando gradualmente para abordar las necesidades actuales.

Es importante destacar que muchos de los participantes contribuyeron con aportes significativos, compartieron sus experiencias y brindaron comentarios enriquecedores para todos los presentes en la actividad.

Al concluir la charla, varios participantes expresaron su agradecimiento y satisfacción por lo aprendido durante este valioso evento.

Por Diana Murcia

## **Charla de Sensibilización: “Las 3 R’s de la sostenibilidad” IKEA**

El pasado viernes 19 de enero, los colaboradores de IKEA tuvieron el privilegio de participar en una charla de sensibilización sobre las “3 R’s de la Sostenibilidad”. La educadora ambiental Génesis Sánchez lideró esta enriquecedora sesión que se centró en la importancia de gestionar adecuadamente los residuos sólidos a través de la reducción, reutilización y reciclaje.

Algunos de los temas tratados:



- Se resaltó la relevancia de adoptar prácticas de gestión de residuos que contribuyan a la sostenibilidad del medio ambiente. La implementación de las “3 R’s” —Reducir, Reutilizar y Reciclar— se presentó como un enfoque clave para minimizar el impacto ambiental.
- La charla proporcionó opciones y alternativas al uso excesivo de plástico en entornos empresariales. Se discutieron estrategias prácticas para reducir la dependencia del plástico y fomentar la adopción de materiales más sostenibles.
- Se destacó el papel crucial que las empresas desempeñan en la promoción de prácticas sostenibles. Se hizo hincapié en la responsabilidad empresarial de liderar iniciativas que beneficien tanto al medio ambiente como a la comunidad.
- La sesión alentó la participación de los colaboradores de IKEA, fomentando un cambio cultural hacia prácticas más sostenibles. Se promovió la responsabilidad individual y colectiva para lograr un impacto positivo.
- La charla concluyó con el compromiso colectivo de IKEA de seguir avanzando hacia prácticas más sostenibles. Se resaltó la necesidad de implementar medidas tangibles basadas en los principios de las “3 R’s”.

En resumen, la charla de sensibilización ofrecida por Génesis Sánchez fue un paso significativo hacia la integración de prácticas más sostenibles en IKEA. Al centrarse en las “3 R’s de la Sostenibilidad”, se sentaron las bases para un compromiso continuo con la gestión responsable de los residuos y la promoción de un entorno más sostenible en el lugar de trabajo.

Por Génesis Sánchez

## **Charla de Sensibilización: “La reforestación y su importancia”**

El pasado martes 23 de enero, el Centro Educativo María Inmaculada Fe y Alegría fue testigo de una enriquecedora charla de sensibilización sobre la importancia de la reforestación, dirigida a estudiantes de Cuarto y Quinto Grado de Primaria. La iniciativa fue llevada a cabo por la Dirección de Educación Ambiental como parte de su compromiso con la educación ambiental.



La charla se enmarca en la ruta eco educativa del centro, destacando la relevancia de integrar prácticas sostenibles en la formación académica de los estudiantes. Los participantes fueron instruidos sobre la vital importancia de la reforestación en la conservación del medio ambiente, la mitigación del cambio climático y la preservación de la biodiversidad. Se hizo énfasis en el papel activo que los estudiantes pueden desempeñar en la reforestación, tanto a nivel escolar como en sus comunidades, fomentando un sentido de responsabilidad ambiental. La charla incluyó información relevante sobre la actual crisis ambiental, proporcionando a los estudiantes una comprensión más profunda de los desafíos que enfrenta nuestro planeta. La sesión incorporó actividades prácticas, como la plantación simbólica de árboles en los terrenos del centro, brindando a los estudiantes la oportunidad de participar activamente.

La charla de sensibilización no solo proporcionó conocimientos teóricos, sino que también buscó inspirar una conexión emocional con la naturaleza. A través de actividades participativas, los estudiantes pudieron experimentar de manera tangible la importancia de la reforestación.

Por Génesis Sánchez

## **Charla de Sensibilización: “Cómo llevar una vida eco amigable” FONDO MARENA**

El 24 de enero, participamos en una actividad en Fondo Marena que marcó el cierre del proyecto ECOMUJER. En este proyecto, la Dirección colaboró impartiendo capacitaciones en diversos lugares, destacando el Conversatorio titulado “Cómo tener un estilo de vida más sostenible con el medio ambiente”.

La actividad comenzó con las palabras de bienvenida de la Sra. Judith Valdez, directora ejecutiva del Fondo MARENA, junto con la intervención de otros invitados distinguidos. Durante el evento, se rindió homenaje al biólogo Sixto Incháustegui en representación de CBF (Fondo Caribeño para la Biodiversidad), reconociendo por su destacado desempeño como Director de CBF para RD durante el período 2017-2023.

La culminación del evento se centró en el conversatorio dirigido a 45 personas, principalmente mujeres, vinculadas al proyecto ECOMUJER, creado por Fondo Marena con el propósito de

concientizar, sensibilizar y empoderar a las mujeres sobre su crucial papel en la educación ambiental de sus familias y entornos.

Dado que somos una institución comprometida con la gestión de residuos, consideramos fundamental que nuestros colaboradores posean conocimientos integrales sobre temas ambientales, especialmente en cómo reducir la producción de residuos mediante la aplicación de las 3R (Reducir, Reutilizar, Reciclar).

Durante la actividad, se enfatizó la importancia de incorporar hábitos sostenibles en nuestras vidas, subrayando que estos cambios no deberían convertirse en una carga o generar estrés en la rutina diaria. Se abordó la historia del concepto, los factores que influyen en su implementación y se proporcionaron numerosos consejos aplicables en la oficina, la calle y el hogar. Al finalizar, se concluyó que los cambios de hábitos se producen de manera gradual, adaptándose a las condiciones sociales y económicas de cada persona. Se destacó que comenzar por no arrojar basura a la calle representa un paso significativo en el camino gratificante hacia la ecoamigabilidad.

Varios asistentes participaron activamente, ofreciendo comentarios valiosos y expresando su aprecio por la charla.

Por Diana Murcia



## **Charla de Sensibilización: “La reforestación y su importancia”**

En un esfuerzo continuo por inspirar el liderazgo comunitario y la participación activa entre los jóvenes, el Centro Moderno de Artes María Montés tuvo el honor de recibir una charla de sensibilización el pasado jueves 25 de enero. La ponente, Génesis Sánchez, compartió su experiencia y conocimientos sobre la importancia del liderazgo en la comunidad.

Temas Destacados:

- Importancia del Liderazgo Comunitario
- Se enfatizó la influencia positiva que el



liderazgo comunitario puede tener en el desarrollo y bienestar de una comunidad.

- Desarrollo de Habilidades de Liderazgo
- La charla incluyó pautas prácticas para el desarrollo de habilidades de liderazgo, alentando a los estudiantes a identificar y cultivar sus talentos únicos.
- Impacto en la Comunidad
- Se exploraron ejemplos concretos de cómo las acciones individuales pueden generar un impacto significativo en el entorno comunitario.
- Motivación y Empoderamiento
- Se compartieron experiencias personales y casos de éxito para motivar a los estudiantes, empoderándose para liderar iniciativas positivas.
- Se alentó a los estudiantes a involucrarse activamente en proyectos comunitarios y a asumir roles de liderazgo en diversas áreas.



La charla concluyó con una sesión interactiva donde los estudiantes compartieron sus reflexiones y se comprometieron a aplicar los principios de liderazgo aprendidos en sus vidas cotidianas.

El Centro Moderno de Artes María Montés agradeció a la educadora ambiental quien impartió una inspiradora charla a los estudiantes y por la participación entusiasta de los estudiantes. Este evento representa un paso significativo hacia la formación de líderes comunitarios del futuro, contribuyendo al desarrollo sostenible y al bienestar de la sociedad en su conjunto.

Por Génesis Sánchez

## **Charla de Sensibilización: “Oficinas verdes” Jardín Botánico**

En el marco del día de la Educación Ambiental, que oportunamente coincide con el natalicio de nuestro Padre de la Patria, Juan Pablo Duarte, celebramos junto al personal del Jardín Botánico Nacional la educación, con la capacitación para todos sus colaboradores en el tema de Oficinas Verdes.

Más de 25 colaboradores y estudiantes que visitaban el lugar pudieron ser orientados sobre las acciones que podemos realizar cada día dentro de nuestros espacios laborales para impactar menos nuestro medio ambiente. Acciones sencillas, como la utilización de vasos, tazas y platos reutilizables, aportan una ayuda exponencial en el tiempo, ahorrando materia prima y evitando crear residuos cada día. Muchas pequeñas acciones se van sumando para hacer cambios radicales en nuestra forma de consumir y de actuar con relación a nuestros recursos naturales.



Por Isabel Bonnelly

## **Charla de Sensibilización:** **“Educación Ambiental: El poder de cambiar el futuro” Hotel Sheraton**

En conmemoración al Día de la Educación Ambiental, el Hotel Sheraton tuvo el privilegio de recibir una charla inspiradora titulada “Educación Ambiental: El poder de cambiar el futuro”. Dirigido a los colaboradores a través de un viaje educativo en busca de un futuro más sostenible.



Esta charla inició resaltando la vital importancia de comprender los principios de la educación ambiental en la actualidad.

Se exploraron las relaciones directas entre las elecciones cotidianas de los colaboradores y su impacto en el medio ambiente. La charla abordó los principios fundamentales de la sostenibilidad y cómo aplicarlos en la vida diaria.

Se presentaron soluciones prácticas que los colaboradores pueden implementar tanto en el hogar como en el lugar de trabajo. La educadora ambiental Génesis Sanchez compartió historias inspiradoras de comunidades y empresas que han logrado cambios significativos a través de la educación ambiental.

La charla concluyó con un llamado a la acción, instando a los colaboradores del Hotel Sheraton a comprometerse individual y colectivamente con prácticas más sostenibles. Se destacó la importancia de llevar consigo los conocimientos adquiridos y aplicarlos en sus roles diarios.

Esta charla no solo marcó el Día de la Educación Ambiental, sino que también sirvió como catalizador para un compromiso continuo con prácticas más ecológicas en el entorno laboral y personal de cada colaborador.

Por Génesis Sánchez

## **Charla de Sensibilización:** **“Importancia de la educación ambiental”** **Fundación Abriendo Camino**



Para conmemorar el Día de la Educación Ambiental el 26 de enero, la Fundación Abriendo Caminos organizó una charla destinada a los niños y adolescentes que forman parte de la fundación, titulada “Importancia de la educación ambiental y cómo pueden contribuir los niños desde su edad”.

- La sesión comenzó con una dinámica de integración dirigida por la facilitadora Ana Ozuna, que resultó en risas y diversión

para los niños.

- La charla prosiguió con la identificación, por parte de los niños, de los problemas ambientales que más perciben en el país y su comunidad. Posteriormente, se les proporcionaron ideas sobre acciones que pueden emprender en sus vidas desde la perspectiva de niños y adolescentes. Se enfatizó la noción de que todos son parte del problema y, al mismo tiempo, parte de la solución.
- Los participantes se involucraron de manera activa y al final de la charla, cada uno firmó un compromiso en el que escribieron una acción positiva que llevarán a cabo en relación con el medio ambiente.
- La actividad concluyó con un recorrido por las instalaciones de la fundación, destacando especialmente el huerto urbano que alberga una amplia variedad de plantas medicinales, aromáticas y alimenticias. La experiencia fue enriquecedora para todos los participantes, brindando aprendizajes significativos en torno a la importancia de la educación ambiental.



Por Diana Murcia

## **Charla de Sensibilización: “Cambio Climático” Liceo Antonio Arias Molina, Moca**

En el marco del día de la Educación Ambiental, el Liceo Antonio Arias Molina, de la ciudad de Moca realizó una hermosa actividad con sus estudiantes de bachillerato, donde se conversó sobre la importancia de la educación ambiental para una nación. Dentro de la actividad la Dirección De Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente impartió una charla sobre el “Cambio Climático”, donde se capacitó sobre cómo podemos adaptarnos a los cambios que podría presentar el clima en nuestro país y que acciones individuales podemos adoptar para ser más responsable en nuestra manera de consumidor.



La importancia de los servicios ecosistémicos de los árboles juegan un papel vital para contrarrestar las acciones de los humanos en la naturaleza. Los estudiantes participaron muy activamente mostrando gran interés en el tema y aportando ideas que pueden implementar en su liceo.

Todos debemos unir acciones para hacer los cambios que nuestro planeta está necesitando.

Por Isabel Bonnelly



# JORNADAS DE INDUCCIÓN DEL PROGRAMA

## *Labor Social Ambiental*

### **Saint Patrick School**

Por Vanessa Abad

Comprometidos a trabajar por el Medio Ambiente, el pasado 17 de enero, el colegio Saint Patrick School, inició su proceso de Labor Social Ambiental, en cumplimiento a la Ley 179-03, que establece un periodo de treinta (30) horas en actividades de reforestación, recibiendo así la charla de inducción, a cargo de la Educadora Vanessa Abad, encargada de coordinar la labor social ambiental en la dirección de Educación Ambiental, con la presencia de 87 estudiantes, de los 2 últimos grados de secundaria. Posteriormente los estudiantes estarán desarrollando una jornada de reforestación en el Humedal del Ozama., acompañados por técnicos que le estarán guiando y educando en todo lo relacionado con este tipo de trabajo de campo y concientizando sobre la importancia del mismo.



### **Colegio CAFAM**

Por Vanessa Abad

El Colegio Fernando Arturo de Meriño (CAFAM), se integra por segunda vez en este periodo escolar, a la labor social ambiental, ahora con 140 estudiante de 5to de secundaria, en donde estuvieron recibiendo la charla previa al trabaja de campo, en donde se comprometieron a desarrollar trabajos en beneficio del medio ambiente, que al final los más beneficiados somos todos.



Para completar las 30 horas de labor social, exigidas mediante la Ley 179-03, los estudiante estarán desarrollan varía jornada de trabajo de campo en el Vivero de Hainamosa, en donde estarán aprendiendo todo el proceso en los viveros desde el llenado de bandejas hasta el despacho de las plantas a los diferentes frentes de deforestación.

# American Christian School

Por Ana Ozuna

El Centro Educativo American Christian School, es un colegio cristiano monolingüe en inglés que cuenta con el sistema de enseñanza A Beka Book, uno de los más completos en su categoría, en su método instruyen a los estudiantes en los principios Bíblicos para su formación académica, de igual manera trabajan sistemáticamente la educación ambiental, comprometidos con la preservación del medio ambiente. Iniciaron

su proceso de Labor Social Ambiental, en el cumplimiento a la Ley 179-03, que establece un periodo de treinta (30) horas en actividades medioambientales, con la charla de inducción que estuvo a cargo de la Facilitadora Ambiental Ana Ozuna y con el apoyo de Paola Terrero, con la presencia de 14 estudiantes de grados de secundaria, bajo la supervisión y acompañamiento de la Licda. Natalia Fernández representante del centro educativo.

Consecutivamente de esto los estudiantes estarán desarrollando una jornada de reforestación, limpieza de playas o trabajos en viveros, acompañados por expertos en el área seleccionada que le estarán guiando y concientizando cada paso del proceso, todo lo relacionado con este tipo de trabajo ambiental.

Para completar las 30 horas de labor social, indicada en la Ley 179-03, los estudiantes deberán desarrollar la jornada seleccionada, cumplir con las asignaciones y prepararse para vivir una experiencia única en este contexto.

# Colegio San Juan Bautista

Por Bruli Félix

El lunes 08 de enero, se realizó una visita al Centro Educativo San Juan Bautista para hacerle la oferta de servicios de la Dirección de Educación Ambiental, donde estuvieron 25 docentes.

Entre los servicios ofrecidos estuvieron la labor social, capacitaciones y taller de manualidades.

Los docentes y directivos estuvieron bastante motivados para luego organizar actividades ambientales junto a nosotros.



# American Christian School

Por Laura Rosario

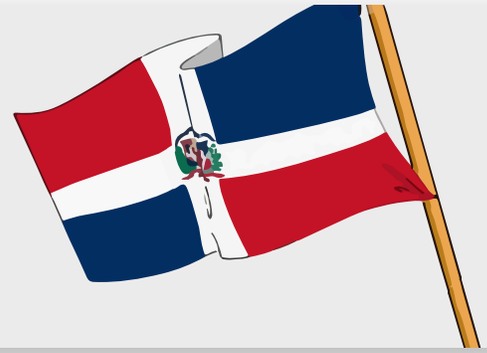
El martes 30 de enero, se realizó una visita junto a técnicos de la Dirección de Biodiversidad y el Departamento de Ecoturismo, a la Fundación Mir en la provincia de La Romana, acompañados por el educador ambiental provincial Euri Medrano. Durante la visita, se recorrió todo el complejo de la Fundación Mir, la cual desempeña un papel fundamental como gestora de cinco centros educativos. Estos incluyen una escuela inicial, dos escuelas primarias y dos institutos politécnicos, estos últimos separados por género. Dichos institutos ofrecen formación en diversas disciplinas como mecánica, gastronomía, agricultura, estilismo, entre otras.



Durante la experiencia, se tuvo la oportunidad de interactuar con los estudiantes de quinto de secundaria del instituto politécnico, quienes se especializaban en agricultura. Nos guiaron a través del vivero y la estación de acuaponía, donde mantenían una variada población de tilapias.

Además de la parte educativa, se exploró el museo de la fundación, el cual alberga una impresionante colección de especímenes en taxidermia, presentados de manera realista. Esta amplia colección incluye alrededor de 34 cérvidos, como alces, venados y ciervos, así como cebras, osos, jabalíes, lobos y más de 10 especies de peces.





**2,750**

## CIUDADANOS CONCIENTIZADOS A NIVEL NACIONAL

### Entrega de Material Divulgativo

Por Alexandra Ledesma

En el mes de enero hubo un total de 109 materiales divulgativos entregado, entre ellos brochures la ley 94-20, las 7rs, libros ecosistemas de agua dulce, brochures educación ambiental, en dos centros educativos: Colegio Gustavo Adolfo Bécquer y la escuela María Inmaculada Fe y Alegría.

### EN LAS PROVINCIAS

Por Ana Ozuna



En el día de hoy la Oficina Provincial de Medio Ambiente Bahoruco realizó una Jornada de reforestación en la Rivera del Río Cirica de la Comunidad Rancho de Marco Municipio de Galván donde participaron: director provincial Sr. Cesar Vasquez, Educadora Ambiental Iris Acosta y el técnico Jilson Batista, Brigada de Reforestación del SENPA a cargo de la educadora ambiental Iris Acosta.



La oficina Provincial de Medio Ambiente Bahoruco realizó una Jornada de reforestación donde se plantaron un total de 600 arbolitos de las siguientes especies: 250 de guayacán, 350 de uva de playa la misma se realizó en la Mina de Barranca. Municipio de Tamayo, con el objetivo de enmendar el suelo a causa de las excavaciones, en dicha actividad contamos con la participación del director provincial Sr. Cesar Vasquez, Técnico Francisca Sena, miembros del SENPA, miembros de Brigada, Guardaparques de la provincia.



Luego de realizar una inspección por técnicos de la dirección provincial Valverde, a unos terrenos de la Vía Panorámica Entrada de Mao, el director del departamento provincial de Medio ambiente y recursos naturales: Lic. Ernesto Rodríguez, recomendó una jornada de reforestación en dichos terrenos, dónde se plantaron 1,200 plantas de las especies: Caoba criolla, Guayacá y Guaconejo, con la participación de servidores públicos del ministerio y agentes del ejército de Valverde.



Charla sobre la importancia de los árboles para los estudiantes del primer ciclo de la escuela profesora Mercedes Duran, impartida por la educadora ambiental Claudia Herrera.



Siembra y charla el batey monte coca, es un paraje de la provincia Hato Mayor, República Dominicana, ubicada en la sección Higüamo del distrito municipal Mata Palacio, el educador ambiental Domingo Pimentel realizó esta actividad junto al grupo de Consorcio Vicini.



El Educador ambiental Francis, realizó un encuentro con los Estudiantes del sexto grado del colegio IADIS de la provincia de San Francisco de Macorís, mientras recibe las orientaciones sobre la importancia de la reforestación.



El educador Domingo Pimentel, realizó la actividad de reforestación junto al proyecto IWECO RD que busca fortalecer las capacidades nacionales para la gestión integrada de cuencas hidrográficas y las zonas costeras que apoyen la conservación del medio ambiente, en el batey angelina ubicado en la provincia de San Pedro de Macorís.



Charla sobre Reciclaje y manejo de Residuos sólidos. Colegio cristo Rey



El Centro Educativo Villa Guerrero, de la provincia del Seibo, concientiza a sus alumnos/as del grupo de nivel secundaria, a no contaminar el medio ambiente y por ende el aire que respiramos.



En la comunidad de Mena Abajo del municipio de Tamayo, se realizó una reforestación donde se plantaron 510 arbolitos de la especie Mangle Botón. Esta reforestación se hizo próximo a la Laguna de los Tomates, Mena Abajo, la misma fue realizada como parte de los acuerdos que se hicieron con el señor Menin Cuevas para la restauración de estos terrenos degradados por causa de la deforestación. En esta actividad contamos con la participación del director provincial de Bahoruco, Sr. César de la Cruz Vasquez, técnicos, guardabosques, guardaparques, miembros del SENPA e integrantes de la brigada de reforestación del municipio de Galván y Tamayo.



Charla sobre el cuidado del medio ambiente en la escuela Rafael Almánzar Ureña en Jarabacoa, impartida por la educadora ambiental Claudia Herrera.



Hoy 24 de enero iniciamos con nuestra celebración del día Mundial de la Educación Ambiental, por tal razón sostuvimos un conversatorio con los estudiantes de la escuela primaria Quisqueya en Loma de Cabrera a cargo de la educadora ambiental Iris Acosta.



Estudiantes del sexto grado del Politécnico Vicente Aquilino Santos, realizando diversas actividades en el vivero de la institución, aprendieron técnicas sobre el vivero, entre cómo plantar de manera adecuada, tomando en consideración los diferentes tipos semillas.



Charla sobre la importancia del agua impartida a 150 estudiantes del segundo ciclo, escuela profesora Mercedes Duran en Jarabacoa, impartida por la educadora ambiental Claudia Herrera.



Charla sobre los desechos sólidos y el consumo en el hogar en la escuela Auristelia de Jumunucu provincia la vega con los estudiantes de 6to grado de básica impartida por los educadores ambientales Juan José Ventura y Mildred Corcino del ministerio de medio ambiente de la provincia de la vega.



Charla "Vida Ecoamigable", impartida por la educadora ambiental Nilza Sosa en el encuentro del Microcentro El Renacer, en la comunidad de Mata Clara, Municipio Sabaneta, Santiago Rodríguez. Esta actividad se realizó en el marco de la celebración del día internacional de educación ambiental, con el objetivo de crear conciencia de la importancia de los hábitos que incrementan el bienestar personal y el cuidado del medio ambiente.



Charla de inducción sobre el tema de manejo y trabajos en el vivero, en el marco de las 30 horas de labor social, que establece la Ley No.179-03 impartida por el educador ambiental Toribio, dirigida a estudiantes de 6to. A y B del Liceo María Leaquina Rodríguez, de Esperanza Valverde, a cargo del educador ambiental Francis Vidal de León.



Participación en la radio de educadora ambiental, mantuvieron una conversación sobre el tema como preservar el Medio Ambiente a través de sus cuidados, como radioescucha los estudiantes de la escuela Taira Magdalena.



El educador ambiental Juan José Ventura, realizó una jornada de reforestación con los empleados de la inmobiliaria MR HOME del departamento de reforestación y miembros del departamento de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente de la provincia de la vega en conjunto con la brigada de reforestación, donde se plantaron unos 800 árboles de especie frutales como tamarindo, caimito y jagua en la loma de Guaiguí.



Se realizó una charla como parte del proceso de la labor social, como dicta la Ley 179-03 a 54 estudiantes del sexto grado del Liceo Max Henríquez Ureña del distrito municipal de Cenovi. El tema es causas y consecuencias del embarazo en adolescentes, las cuales serán multiplicadas en los demás centros educativos del distrito Cenovi. Está activa es coordinada por el departamento de educación ambiental de Duerme, con la secretaria provincial de salud pública en SFM, como parte de los acuerdos interinstitucionales a favor del Medio Ambiente., a cargo del educador ambiental Francis Vidal De León.



La Educadora ambiental Florinda Portorreal, realizó la inducción y luego el trabajo de campo con los estudiantes del Liceo Olinda A. Grullón de Angelina de la provincia Sánchez Ramírez, cumpliendo con la ley 179-03.



Plantando vida en el Politécnico del Catey provincia Samaná.



Charla impartida por la educadora ambiental Claudia Herrera, con el tema contaminación ambiental, a los estudiantes de segundo de secundaria de la escuela Rafael Almánzar Ureña, en Jarabacoa.



Charla impartida por la educadora ambiental Claudia Herrera a un grupo de 50 niños, del primer ciclo de primaria, con el tema importancia del árbol, en la escuela Carlos Manuel Tiburcio Guzmán, Jarabacoa.



El equipo de educadores de la provincia de Constanza estuvo desarrollando una charla en el Centro Educativo Gastón

Fernando Deligne, titulada: Educación Ambiental, abordando los temas de algunos recursos naturales como: agua, suelo, ríos, bosques entre otros. En esta oportunidad fueron sensibilizados 84 estudiantes del último año del área gastronómica para fomentar el desarrollo sostenible de nuestro medio ambiente.



El educador José Gonzalez, realizó la Jornada de saneamiento en la playa de Punta Salinas con 66 estudiantes del politécnico

Máximo Gómez, esta actividad se realizó desde las 8:30 a.m. a 12 p.m.



La educadora Nilza Sosa, impartió la charla “Vida Ecoamigable” en el club de COOPSANO, en un encuentro de diferentes organizaciones, entre ellas cooperativas y empresarios del área.



El equipo de Constanza estuvo desarrollando una charla en el Centro Educativo Felipe Soriano Bello, basada en la Educación Ambiental, ya que, el 26 de enero se conmemora este importante día, dentro de los temas abordados se destacaron algunos recursos naturales como: agua, suelo, ríos, bosques entre otros. En esta oportunidad fueron sensibilizados 70 estudiantes del último año del área gastronómica.



La educadora ambiental Nilza Sosa, impartió una charla a estudiantes del Microcentro de Pata de Vaca, Escuela Miguel Paulino Báez, con la participación de 62 estudiantes. Esta actividad se realizó en

celebración del día Educación Ambiental.



El Educador ambiental Juan José Ventura, impartió una charla sobre el día Mundial de la Educación Ambiental, también abordó el tema de la contaminación ambiental y la aplicación de las

3Rs en el hogar, a los estudiantes de 4to. De secundaria del Liceo Padre Fantino de Barranca provincia la vega.



La educadora ambiental Marlen Curiel, con la participación de los alumnos de 6to de secundaria del Colegio Padre Fortín, crearon y diseñaron sus propios brochures para entregar en el plantel a los padres, docentes y caminantes de la comunidad, este documento posee recomendaciones para el cuidado del Medio Ambiente en ocasión de celebrarse el día 26 de enero, Educación Ambiental.

La educadora ambiental Marlen Curiel, con la participación de los alumnos de 6to de secundaria del Colegio Padre Fortín, crearon y diseñaron sus propios brochures para entregar en el plantel a los padres, docentes y caminantes de la comunidad, este documento posee recomendaciones para el cuidado del Medio Ambiente en ocasión de celebrarse el día 26 de enero, Educación Ambiental.



La educadora ambiental Claudia Herrera, impartió una charla desarrollando el tema de incendios forestales, causas y consecuencia, a 148 estudiantes entre 13 y 16 años de la secundaria del Liceo José Antonio Guzmán Fabián en Jarabacoa.



Con la educadora ambiental Florinda Portorreal, estudiantes del Liceo Olinda Grullón de Angelina, provincia Sánchez Ramírez cumpliendo con la ley 179-03.



Charla impartida en Cotuí por la educadora Florinda Portorreal en la Universidad Tecnológica Del Cibao Oriental (UTECO) con el tema: La juventud y su rol en el cuidado del Medio Ambiente y los Recursos Naturales, por motivo de la celebración del día de la juventud el 31 de enero.



El educador ambiental Francis Vidal de León, por motivo de la celebración del día internacional del Medio Ambiente, 86 jóvenes de la escuela Salvador Then, en el municipio de San Francisco De Macorís, participaron de la charla titulada: Importancia de la Educación Ambiental en la Escuela.



Charla sobre el manejo de los residuos sólidos, a 80 estudiantes del segundo ciclo de primaria de la escuela Carlos Manuel Tiburcio Guzmán, entre las edades de 8 a 11 años, en la provincia de Jarabacoa, impartida por la educadora ambiental Claudia Herrera.



Charla sobre el manejo de los residuos sólidos, a 80 estudiantes del segundo ciclo de primaria de la escuela Carlos Manuel Tiburcio Guzmán, entre las edades de 8 a 11 años, en la provincia de Jarabacoa, impartida por la educadora ambiental Claudia Herrera.



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
MEDIO AMBIENTE

