



Jornada de Trabajo de Campo en vivero: Colegio Gustavo Adolfo Becquer, Los Alcarrizos



El martes 7 de noviembre de 2023, los estudiantes del Colegio Gustavo Adolfo Bécquer en Los Alcarrizos, disfrutaron de una emocionante jornada de aprendizaje en el vivero local. Durante esta experiencia práctica, los jóvenes se sumergieron en el fascinante mundo de la horticultura y la botánica.

Guiados por expertos en el vivero, los estudiantes adquirieron conocimientos sobre el cuidado de las plantas, comprendieron la importancia de la biodiversidad y exploraron conceptos relacionados con la sostenibilidad ambiental. Este enriquecedor trabajo de campo no solo fortaleció los lazos entre los alumnos, sino que también cultivó una apreciación más profunda por la naturaleza y fomenta la conciencia sobre la responsabilidad medioambiental.

Por Estehizy Daliza

Jornada de Reforestación: Liceo Nuestra Señora del Carmen, Bonao



Esta jornada de reforestación, realizada en colaboración con el Liceo Nuestra Señora del Carmen y con la participación entusiasta de 37 estudiantes de 6to de bachiller, tuvo lugar en el Municipio de Bonao, Provincia Monseñor Nouel. La actividad proporcionó a los estudiantes una experiencia agradable y divertida, a la vez que les permitió comprender la importancia de preservar nuestros árboles y el medio ambiente en general.

Este evento se llevó a cabo en estricto cumplimiento de la Ley No. 179-03 sobre Labor Social Estudiantil. Además, brindó a los participantes la oportunidad de estar en contacto directo con el entorno, donde pudieron observar de cerca el daño que causamos al medio ambiente y conocer soluciones a largo plazo para remediar estos problemas.

Durante la jornada, se plantaron un total de 500 árboles, específicamente de las especies caoba criolla y corazón de paloma, a lo largo de la rivera del río Yuna. Este esfuerzo conjunto contribuye significativamente a la recuperación y preservación de nuestro ecosistema, demostrando el compromiso de la comunidad estudiantil con la sostenibilidad ambiental.

Por Vanessa Abad

Ruta Ecoeducativa por Cabarete - Eco Rallys

La Dirección de Educación Ambiental ha creado La Ruta Eco-educativa, iniciando esta vez en Cabarete junto a la colaboración con Corito Sostenible para realizar diversas actividades en colegios y escuelas seleccionadas. El equipo trabajó en estos lugares desde el miércoles 8 hasta el jueves 10 del mes en curso, impactando a un total de 321 estudiantes y 30 docentes.

Los seis lugares visitados fueron:

- Colegio European School
- Liceo Lidia Martinez de Lagombra
- Colegio 3 Mariposa Montessori
- Escuela Punta Cabarete
- The DREAM Project
- DREAM en Charlie



Una de las actividades destacadas fue el eco rally realizado en cada lugar visitado. Durante estos días llenos de actividades y aprendizaje, se abordaron cuatro temas importantes: reciclaje, cultura oceánica, vida silvestre y cómo ser un consumidor responsable. La dinámica se dividió en cuatro estaciones, donde cada equipo debía completar las actividades para avanzar a la siguiente. Los participantes del Eco Rally se organizaron en grupos, recorrieron cada estación, superaron los desafíos planteados y disfrutaron mientras aprendían términos ambientales aplicables en su día a día.

Por Juan Carlos Azcona







Participación en el "Benchmarking INNOVA" 2023

El pasado 22 de noviembre parte de nuestro equipo estuvo participando en una actividad llamada: Benchmarking «Sostenibilidad, Calidad y Compromiso» organizado por la Dirección de Planificación y Desarrollo, que se llevó a cabo en el Hotel Catalonia de la ciudad de Santo Domingo.

Este concepto consiste en establecer relaciones con otras organizaciones similares, observar su quehacer y aprender de ellas, a fin de implementar en



la entidad propia las buenas prácticas identificadas. Durante el desarrollo de esta actividad participaron varios oradores especialistas en gestión administrativa y coach de desarrollo personal/ profesional.

Pudiéramos decir que es el análisis exhaustivo de la experiencia de otros, identificando similitudes, prácticas exitosas y probabilidades reales de implementación para aplicar este aprendizaje a favor de la mejora continua y sistemática de nuestra institución.

Entendemos como buena y válida esta iniciativa de la Dirección de Planificación y Desarrollo pues es responsabilidad de todos trabajar en el fortalecimiento continuo de nuestra administración para garantizar que la generación de productos y servicios cumplan con los máximos estándares de calidad.

Por Janna Ramos





Participación en Panel de Compras Verdes en INTEC

Como parte del programa de capacitación llevado a cabo por el Gabinete de Compras Sostenibles, encargado de implementar la Política de Compras Verdes con el objetivo central de promover "Las Compras Sostenibles" en todos los sectores del Sistema Nacional de Contrataciones, la Dirección de Educación Ambiental participó el 9 de noviembre en el Panel de Compras a través de la charla denominada "OFICINAS VERDES".

Esta sesión formativa estuvo específicamente diseñada para los analistas y responsables de compras de instituciones públicas que forman parte de un programa de capacitación llevado a cabo en colaboración con INTEC.

Por Isabel Bonnelly



Participación en "Del Campo al Plato"



La Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente recibe capacitación DEL CAMPO AL PLATO por la GIZ.

Durante dos días completo 4 Colaboradores

del Ministerio de Medio Ambiente de la Direccion de Educacion Ambiental, junto a otras empresas, participaron en el Taller Capacitación a Capacitadores con el tema Del Campo Al Plato, impartido por la GIZ, los días 23 y 24 de noviembre.

Un taller que enseña técnicas de presentación y actividades que generen mayor interés en talleres y cursos para agricultores y ganaderos que trabajan en el campo, de manera que puedan ser más sostenibles a la hora de trabajar la tierra y la ganadería en el campo

Por Diana Murcia

Trabajo de campo en vivero: Colegio CAFAM, Monte Plata

El colegio CAFAM, participó con 78 de sus estudiantes de sexto de bachiller, en una jornada de trabajo de campo en el vivero Comadreja, en Sabana Grande, Provincia Monte Plata.

Este fue un día lleno de emociones, en donde los jóvenes pudieron estar en contacto directo con la naturaleza y conocer parte de su biodiversidad, encontrando animales como: Tarántula y Culebra Sabanera.

Un vivero forestal es un sitio especialmente dedicado a la producción de plántulas de diferentes especies hasta que alcanzan el estado adecuado para su distribución en sitios preferiblemente para reforestación. A través de esta experiencia, los/as estudiantes distinguen las diferentes actividades, herramientas e instalaciones de viveros forestales, estos aseguran la germinación de semillas y el crecimiento de plantas con el objetivo de aumentar la cobertura forestal del país.





Por Vanessa Abbad

Trabajo de campo en vivero: Colegio AD MAIORA, Hainamosa

El miércoles 29 de noviembre 2023, el Centro educativo AD MAIORA visitó el vivero Hainamosa en Santo Domingo Este, en donde desarrolló una jornada de trabajo de campo en el vivero, en cumplimiento a la Ley 179-03, establece un período de treinta (30) horas en actividades de reforestación en 1os lugares que disponga el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, como requisito indispensable para poder obtener el título de Bachiller y/o Maestro Normal o grados equivalentes.

Los jóvenes conocieron las instalaciones del vivero y las diferentes funciones que se desarrollan ahí, mostrando al final de la jornada su agradecimiento y lo mucho que le gusto la experiencia.



Por Vanessa Abbad

Participación en la reunión de Red de Educadores Ambientales en Perú



La Red de Formación Ambiental para América Latina y el Caribe, coordinada por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA), se erige como una plataforma intergubernamental esencial para el fortalecimiento y el intercambio de conocimientos y experiencias en educación ambiental en la región. En este contexto, el reciente Encuentro Internacional de



Educación y Ciudadanía Ambiental 2023, celebrado en Lima, Perú, emerge como un hito fundamental en la misión de la red.

La red, que reúne a directores de educación ambiental de más de 17 países de América Latina y el Caribe, se estableció en la década de 1980, en consonancia con las directrices de los ministros de medio ambiente de la región. Su objetivo principal es crear un espacio intergubernamental único para el intercambio y fortalecimiento de la educación ambiental en la región.

En el encuentro de Lima, celebrado los días 14 y 15 de noviembre de 2023, los Puntos Focales de la Red se enfrentaron al desafío de poner en marcha la Declaración núm. 5 de ministros de Medio Ambiente de América Latina y el Caribe, aprobada en octubre de 2023. La misión central fue la creación de la agenda para los próximos dos años, alineada con las decisiones tomadas en el encuentro ministerial.

El evento, que abarcó los días 15 y 16 de noviembre, se inauguró con una cálida bienvenida por parte del Ministerio de Ambiente y Sostenibilidad de Perú, materializada en una cena que buscaba la integración y vinculación de los puntos focales. El primer día, el auditorio central del Velódromo fue el escenario para la apertura oficial, que contó con la participación del coro nacional del Perú y palabras de bienvenida.

La destacada conferencia magistral de Gloria Ordoñez, representante del PNUMA, exploró los "Avances de la Educación Ambiental en América Latina y el Caribe", centrándose

en la integración del cambio climático y abordando las tres crisis planetarias: pérdida de biodiversidad, cambio climático y contaminación.

Los paneles temáticos fueron fundamentales para abordar políticas e instrumentos de educación ambiental, con la participación de puntos focales de países como Perú, Brasil, Colombia, Argentina y Uruguay. Además, se exploraron experiencias de implementación en América Latina y el Caribe, con presentaciones de puntos focales de Guatemala, El Salvador, Venezuela, Honduras y República Dominicana.

En particular, la intervención de Genesis Sanchez Valenzuela, educadora ambiental de República Dominicana, destacó por presentar una iniciativa innovadora a través del Proyecto Isla Saona y Corazón Verde, captando la atención y el interés de los asistentes.

Este encuentro internacional, al consolidar la agenda para los próximos dos años, refuerza el compromiso regional con la educación ambiental y sienta las bases para un enfoque colaborativo en la gestión de los desafíos ambientales en América Latina y el Caribe. La integración de experiencias, políticas y proyectos innovadores demuestra la vitalidad y la importancia de la Red de Formación Ambiental en la construcción de un futuro sostenible para la región.

Por Gracy Rodríguez





Encuentro Educadores Ambientales Provinciales



El 28 de noviembre se llevó a cabo un significativo encuentro de Educadores Ambientales procedentes de todas las provincias, bajo la organización de la Dirección de Educación Ambiental. El evento se desarrolló en las instalaciones de la sede principal del Ministerio de Medio Ambiente, con una participación total de 49 personas.

La jornada se inauguró con palabras de bienvenida, donde la Directora de la Dirección de Educación Ambiental, Daryelin Torres, junto a Águeda Suarez, Directora de Recursos Humanos; Erasmo Pichardo, Director de las Direcciones Provinciales; y Elías Figuereo, Director Nacional del Plan de Reforestación y fomento forestal, expresaron mensajes de motivación, apoyo, crecimiento e institucionalidad.

La primera intervención estuvo a cargo de Gisbel Guerra, Coordinadora Nacional de la Red de Escuelas Asociadas a la UNESCO (RedPEA) Comisión Nacional Dominicana para la UNESCO. Guerra detalló los programas actuales relacionados con el medio ambiente y cómo se han implementado en colegios y escuelas de la República Dominicana. Entre las publicaciones más recientes, destacó el kit de cultura oceánica.

La segunda charla fue presentada por Génesis Sánchez, educadora ambiental del Ministerio de Medio Ambiente, quien abordó el tema "El poder de una red. Experiencia en la Red de Formadores PNUMA - Perú 2023". Sánchez proporcionó puntos clave para fortalecer la red de educadores ambientales en el país, así como consejos para mejorar el trabajo educativo en todas las instancias nacionales.

Diana Murcia, Coordinadora académica y educadora ambiental, lideró la tercera charla sobre "Herramientas de educación digital y contenidos ambientales". Durante su presentación, ofreció pautas para mejorar la presentación de charlas y presentó diversas herramientas digitales que pueden fortalecer la educación ambiental en diversas funciones. Destacó la importancia de aprender a utilizar las tecnologías de la información y comunicación (TIC) y su gradual incorporación en la vida diaria.

Finalmente, Javier Rojas (Charlie) y Pedro Taveras del Viceministerio de Recursos Forestales cerraron el evento con intervenciones sobre la relevancia del programa de reforestación y la necesidad de integración y articulación institucional para alcanzar los objetivos propuestos. En resumen, la jornada resultó altamente productiva y enriquecedora para todos los participantes, destacando la conexión lograda entre los educadores provinciales.

Participación en XII Foro de Gestión Integral de Residuos Sólidos

En el XII Foro de Gestión Integral de Residuos Sólidos, organizado por la Red Ambiental de Universidades Dominicanas (RAUDO) en salón Pedro Mir de la Biblioteca de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD), se destacaron importantes discursos y ponencias. El evento contó con la presencia del Vicerrector de Inv. y Posgrado de la UASD, Mtro. Radhames Silverio, quien resaltó la relevancia de la sostenibilidad y la responsabilidad. El presidente de RAUDO, Dr. Alvin Rodríguez, compartió la historia de la organización y sus acciones para impulsar el desarrollo sostenible en R.D, haciendo hincapié en la colaboración entre universidades



Desde Colombia, en modalidad virtual el Dr. Marco Tulio Espinosa López, coordinador de la Red Temática de Gestión Integral de Residuos, ofreció perspectivas sobre el trabajo en su país, presentando herramientas y proyectos alineados con los Objetivos de Desarrollo Sostenible. La representante del Viceministerio de Gestión Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, la Arquitecta Sofia Qureshi abordó los avances en la Gestión Integral de Residuos Sólidos en R.D, haciendo énfasis en la protección del medio ambiente, la salud humana y los ecosistemas. Se subrayó el compromiso del viceministerio con las políticas ambientales y el cumplimiento de regulaciones de calidad.

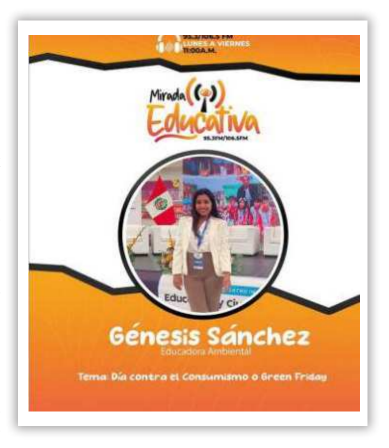
El evento también incluyó un panel con la participación del Ing. Mariely Ponciano, directora ejecutiva de NUVI, Ing. Enmanuel Ferrera gerente de operación de CILPEN Global y una especialista en residuos, Lisandra Rodríguez, quienes aportaron desde sus áreas de experiencia para enriquecer la discusión sobre este tema crucial.

Por Ana Ozuna

Participación en Programa Mirada Educativa en Radio

El pasado martes 21 de noviembre, el programa radial "Mirada Educativa" contó con una importante intervención destacada por parte de la educadora ambiental Genesis Sanchez. La temática central de su participación giró en torno al consumismo y la propuesta del "Green Friday" como una alternativa consciente al conocido "Black Friday".

Se compartieron perspectivas sobre desafíos ambientales asociados los consumismo desenfrenado y al impacto negativo del Black Friday, un fenómeno caracterizado por ofertas masivas compras impulsivas. La educadora destacó necesidad de replantear nuestras prácticas de consumo y su relación con el medio ambiente.La esencia del "Green Friday", reside en fomentar un enfoque más sostenible y ético en nuestras decisiones de compra. Contraponiéndose a la vorágine del consumismo, este concepto propone la



reflexión sobre la procedencia de los productos, su ciclo de vida y las prácticas responsables de las empresas.

Durante la intervención, se abordó la importancia de educar a la sociedad sobre los impactos ambientales del consumismo excesivo y cómo nuestras elecciones como consumidores pueden contribuir positivamente al cuidado del planeta. Genesis Sanchez enfatizó la necesidad de promover la adopción de prácticas más conscientes y sostenibles en todos los aspectos de la vida cotidiana.

La educación ambiental, como herramienta para la concienciación, se erige como un pilar esencial en la construcción de un futuro más sostenible.

Esta intervención en "Mirada Educativa" ofreció una visión esclarecedora sobre el consumismo, el impacto ambiental y la posibilidad de optar por un enfoque más consciente, resaltando la importancia de considerar el "Green Friday" como una alternativa positiva y transformadora en contraposición al Black Friday tradicional.

Por Génesis Sánchez



JORNADAS DE SENSIBILIZACIÓN

Ambiental

Charla de sensibilización "Las 3 R's de la sostenibilidad" en Ministerio de Agricultura

El pasado 2 de noviembre más de 35 personas recibieron sensibilización sobre Consumo Responsable y las 3 Rs.

En un ambiente lleno de ánimo e interés los colaboradores del Ministerio de Agricultura pudieron capacitarse sobre la importancia de consumir de manera responsable para dejar menos huellas del carbono en su transitar por el planeta. Con interesantes participación se desarrolló la jornada de sensibilización, finalizando con nuevos dominicanos atentos



a una nueva y más responsable manera de consumir cada día.

Por Isabel Bonnelly

Charla de sensibilización "Océanos sustentables" en el Acuario Nacional



Con motivo de la celebración del 33 aniversario del Acuario Nacional, la Dirección de Educación Ambiental estuvo presente a través del Dpto. de Capacitación, quien coordinó impartir el 9 de noviembre la charla "Océanos Sustentables", a jóvenes del último año de bachillerato de los centros educativos: Colegio Domínico Americano, Colegio Cervantes y Colegio Santa Rosa.

Los Técnicos del Viceministerio de Recursos Costeros Marinos que impartieron esta charla fueron la Lic. Luz del Carmen Martínez, quien hizo la introducción del tema y el Sr. Fabio Benítez quien expuso más ampliamente esta interesante charla, iniciando con la pregunta ¿por qué es tan importante la conservación de los océanos? Los océanos impulsan los sistemas mundiales que hacen de la tierra un lugar habitable para el ser humano. Hay cinco océanos en la Tierra: Pacífico, Atlántico, Índico, Antártico y Ártico. La conservación de los océanos es crucial porque nos proporcionan oxígeno, sustentan la biodiversidad marina, actúan como reguladores del clima, y significan mucho en la provisión de alimentos para los miles de millones de personas del planeta Tierra, pues gran parte de la comida que disfrutamos proviene del mar e incluso el oxígeno del aire que respiramos lo purifica y regula el mar, la lluvia, el agua potable que consumimos. Los océanos realizan un papel preponderante en la absorción del dióxido



de carbono, lo que permite la mitigación del cambio climático.

Otros beneficios de los océanos es que obtenemos medicinas, recursos minerales y energéticos, dan soporte a la economía nacional, son la autopista para el transporte de bienes y personas. Podemos decir que los océanos son utilizados hasta para la defensa nacional. El Sr. Benítez refirió además los beneficios de algunos minerales que se extraen de los océanos, principalmente el magnesio, el azufre, potasio, sodio, boro, bromo, estroncio y el uranio.

Los jóvenes estudiantes recibieron información valiosa sobre otros beneficios de los océanos y mares entre los que se encuentran mantener el equilibrio ambiental y la sostenibilidad a largo plazo. Además, los deportes acuáticos que podemos realizar en el mar tienen efectos positivos en la salud física y mental. Los servicios culturales, el turismo verde y los beneficios a la economía.

Finalizamos con un video que causó gran impacto en los estudiantes, mostrando como las actividades humanas y los residuos del hombre son la causa principal del cambio climático, la destrucción de los ecosistemas costeros marinos y la biodiversidad en ellos. Luego los estudiantes se comprometieron a proteger los recursos naturales y el medio ambiente en un acto de juramento dirigido por la Lic. Luz del Carmen Martínez.

Por Gracy Rodríguez

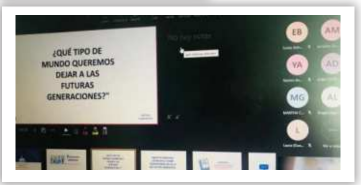
Charla de sensibilización "Educación Ambiental: El poder de cambiar el futuro" en Administradora de Subsidio Social



El 2 de noviembre, llevamos a cabo una capacitación virtual para un grupo de colaboradores de la Administradora de Subsidio Social, sobre el tema de Educación Ambiental: El poder de cambiar el futuro, la cual fue impartida por la educadora ambiental Diana Murcia.

Durante la actividad, los colaboradores formularon preguntas y comentarios relacionados con la situación actual de la educación ambiental en nuestro país. Su preocupación se centró en la aparente lentitud en el avance de estos temas. No obstante, se aclaró que se está trabajando activamente en todos los sectores, especialmente en los centros educativos de todo el país.

Se destacó la importancia de la educación como factor clave



para el desarrollo sostenible del planeta. A medida que más personas adquieren conocimientos, aumenta la conciencia y se generan acciones concretas. Estas acciones, en muchos casos, se traducen en proyectos que involucran a comunidades y promueven cambios sostenibles.

Por Diana Murcia

Charla de sensibilización "Cuidemos el Medio Ambiente" en la Ruta Ecoeducativa por Cabarete





Del 8 al 10 de noviembre, inauguramos el Programa Ruta Ecoeducativa con el objetivo de alcanzar a la mayoría de la población dominicana y sensibilizarlos mediante diversas actividades lúdicas, en conformidad con la Ley 94-20, la Ley de Educación Ambiental de la República Dominicana.

La apertura de la ruta tuvo lugar en Cabarete, donde colaboramos con Corito Sostenible, una organización que desempeña una admirable labor en la educación ambiental de esa comunidad.

Los seis centros educativos que visitamos fueron:

- Colegio European School
- Liceo Lidia Martinez de Lagombra
- Colegio 3 Mariposa Montessori
- Escuela Punta Cabarete
- The DREAM Project
- DREAM en Charlie

En cada uno de estos centros educativos, llevamos a cabo la charla titulada "Cómo cuidar nuestro medio ambiente", en la que se emplearon diversas actividades lúdicas, como videos, imágenes, rompecabezas, adivinanzas, y se fomentó la participación activa de todos los niños.

Observamos con gratitud que los niños y adolescentes que visitamos están bien informados sobre temas ambientales y están sensibilizados para cuidar nuestra Casa Común.

Por Diana Murcia

En Hispaniola Freight:

"Las 3R's de la sostenibilidad"

La empresa Hispaniola Freight solicitó un ciclo de charlas virtuales con el objetivo de capacitar a su personal en temas ambientales.

En esta ocasión, la charla se centró en el tema "El Mundo de las 3R´s" y fue impartida el 14 de noviembre por la educadora ambiental Diana Murcia, quien compartió sus conocimientos con 10 colaboradores de la institución.



Durante la sesión, se explicó la diferencia entre las tradicionales 3R's y se introdujeron otras "R's" relacionadas con la sostenibilidad que se han incorporado gradualmente según las necesidades actuales. Muchos participantes contribuyeron con aportes significativos, compartieron experiencias y proporcionaron comentarios enriquecedores para todos los involucrados en la actividad.

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

Por Diana Murcia

"Ley 94-20"

La empresa Hispaniola Freight Services (HFS) fue fundada en 1999 y se dedica a operaciones de transporte aéreo, marítimo y terrestre en República Dominicana y Haití. Como parte de su agenda anual, HFS incluye en su programa de Responsabilidad Social Corporativa la educación ambiental de sus empleados, centrándose en la Ley 94-20 sobre Educación y Comunicación Ambiental de la República Dominicana. A través de este tipo de capacitación, la empresa busca



cumplir con sus objetivos de apoyar proyectos formativos y actividades educativas. En una reciente sesión, la Facilitadora Ambiental Ana Ozuna ofreció una charla informativa sobre la ley. Durante la presentación, los colaboradores de la empresa expresaron sus inquietudes y compartieron los conocimientos adquiridos sobre el contenido de la legislación.

Por Ana Ozuna

Charla de sensibilización en el IDAC





A través del Instituto Dominicano de Aviación Civil IDAC, con miras a sensibilizar a sus colaboradores sobre la protección del medio ambiente y los recursos naturales se nos fue solicitado como parte de su deber de crear conciencia 3 ponencias sobre las siguientes temáticas ambientales: "Emergencias ambientales", "Legislación ambiental" y "Residuos Sólidos".

Las mismas se llevaron a cabo en el Aula Magna de la Academia Superior de Ciencias Aeronáuticas ASCA, los días 9 y 16 de noviembre del año en curso por especialistas de nuestro Ministerio de Medio Ambiente de la siguiente forma:

- "Emergencias ambientales" por Emely Gil Sanó, Encargada de Atención a Emergencias y Daños Ambientales de la Dirección de Fiscalización y Gestión de Riesgos.
- "Legislación ambiental" por Arisaura Salcedo, Encargada de Fiscalización de la Dirección de Fiscalización y Gestión de Riesgos.
- "Residuos Sólidos" por María De León, Encargada de la Dirección de Residuos Sólidos

Finalizamos con un total de 61 colaboradores cada día, con una participación activa en el espacio de preguntas y respuestas que nos muestra el interés que ellos tienen de seguirse formando en pro de preservar nuestra casa común que es nuestro medio ambiente, de nuestra parte sigue el firme compromiso de seguir fortaleciendo ese sentir a través de nuestras charlas de sensibilización para todos nuestros ciudadanos.

Por Janna Ramos

Jornadas de Inducción del Programa de Labor Social Ambiental

Colegio Gustavo Adolfo Becquer

La Labor Social Estudiantil, es una labor humanitaria que deben de cumplir todos los estudiantes de 5to y 6to del nivel medio para poder obtener su título de bachiller y poder ingresar a la universidad, labor tan importante y necesaria a la que se unió el Colegio Gustavo Adolfo Becquer, en donde el dia 1 de noviembre 2023, recibieron la charla de inducción sobre la labor social, un total de 38 estudiantes, con un alto nivel de entusiasmo y deseos de conocer y aprender más, sobre aquella actividades que posteriormente desarrolla en beneficio del medio ambiente.



Colegio CAFAM

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales facilita espacios y actividades para que los estudiantes de secundaria puedan cumplir con las 60 horas de servicio social reglamentario, que establece la ordenanza 4-99 del Ministerio de Educación, así como la Ley 179-03, para obtener el título de bachiller.

En cumplimiento a esta ley, el Colegio CAFAM realizó su solicitud para desarrollar este programa en la realización de trabajo de campo en vivero.

Registraron un total de 149 estudiantes de 6to de bachiller y los mismos recibieron la charla de inducción previo al trabajo de campo a desarrollar, la misma fue llevada a cabo el martes 7 de noviembre 2023, en las instalaciones del colegio.



Colegio AD MAIORA

Siendo la Labor social Estudiantil, un programa donde todos tienen participación, visitamos el Colegio AD MAIORA para impartir la charla de inducción sobre la Labor Social y compartiendo asi ideales, AD MAIORA es un centro educativo con un enfoque educativo humanista, que ofrece prácticas pedagógicas actualizadas y flexibles con el objetivo de desarrollar en sus estudiantes las competencias cognitivas, emocionales y sociales, para facilitar un proceso de superación personal constante.

Uno de sus enfoque es ´Educando, buscamos responsabilizarnos de lo que implica ser parte de la realidad mundial, entendiendo el impacto de nuestras acciones como miembros de una misma comunidad global.´´



Jornadas de Inducción del Programa de Labor Social Ambiental en The Community For Learning

El 9 de noviembre tuvo lugar la charla "Inducción a la Labor Social Estudiantil" en el Centro Educativo The Community for Learning, ubicado en La Meseta de Arroyo Hondo, Santo Domingo. Esta presentación contó con la presencia de 35 estudiantes de 5to y 6to de secundaria con el propósito de orientarlos sobre la naturaleza y alcance de la Labor Social Estudiantil y las 30 horas de servicio social reglamentario.D

Se discutieron diversas actividades que los estudiantes pueden seleccionar, tales como jornadas de reforestación en áreas montañosas o costeras. Durante estas sesiones, se discutió el concepto de "reforestación", se identificaron los períodos



óptimos del año y las zonas más adecuadas para llevar a cabo esta labor. Además, se presentó la opción de participar en trabajos de viveros de plantas forestales o costeras, involucrándose en la siembra de semillas, trasplante de plántulas y riego. Entre otra de las actividades a seleccionar está la jornada de limpieza de costas, en la cual se le proporcionaron las pautas para realizarla incluyendo consejos prácticos para su ejecución.

Estas actividades se encuentran enmarcadas dentro de las disposiciones legales, como la Ordenanza 4-99 del MINERD, que establece el Reglamento de Instituciones Educativas Públicas y consagra como obligatorio el cumplimiento de 60 horas de servicio social (Artículo 30). Asimismo, se hace referencia a la Ley 179-03, que prescribe 30 horas de reforestación como requisito para obtener el título de bachiller y maestro normal. Estos preceptos se enlazan con la Ley 64-00, referente a la General de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y la Ley 94-20 sobre Educación y Comunicación Ambiental, en consonancia con el Plan Nacional de Reforestación y Restauración de Ecosistemas Forestales 2023-2024.

Por Laura Rosario



Charla de sensibilización "¿Cómo usar los residuos a nuestro favor?"

Iniciando un ciclo de charlas virtuales solicitadas por MINTUR, el 30 de noviembre tuvimos la segunda capacitación con el tema Cómo usar los residuos a nuestro favor, por la educadora ambiental Diana Murcia.

Asistieron 39 colaboradores, donde hablamos de la necesidad de incluir en nuestras vidas hábitos ecoamigables pero al tiempo de cada persona, sin necesidad de presión. Ver los residuos como un recurso que podemos tener varias opciones como regalar, reparar, donar, reutilizar o reciclar; pero buscar la máxima opción que llegue a vertederos.

Es muy importante que todos estemos sintonizados con los mismos temas ambientales, así los resultados serán más rápidos y sostenibles en el tiempo.

General de Gestión al y Procesamiento esiduos Sólidos No.

225-20

A A A

Por Diana Murcia

Jornadas de Inducción del Programa de Labor Social Ambiental en Saint Michael School

Los estudiantes de 5to. y 6to. de nivel medio del Colegio Saint Michael School recibieron la charla "Labor Social Estudiantil", en cumplimiento de la Ley 179-03 que establece la Labor Social Estudiantil para obtener el título de bachiller.

En sensibilización esta tratamos importancia de la labor social ambiental y lo que representa su contribución para la sociedad. El cuidado de la producción de plántulas en los viveros forestales y el trabajo que se realiza, qué es la reforestación, cómo se plantan los árboles y las recomendaciones hacerlo con seguridad. Además, les motivamos a realizar otros trabajos ambientales tales como limpieza de playas. plantación de manglares, la importancia de reforestar plantas maderables endémicas y nativas.

Algunos estudiantes manifestaron su interés en labores de reforestación y agrícolas, y en el estudio de la biología. Un estudiante comentó lo que representó para él participar en una limpieza de playas y la satisfacción del trabajo realizado. Una estudiante nos abordó con preguntas de qué tan real y hasta dónde es el derritiendo de los polos y glaciares, o si se quiere intimidar a las personas un poco. Al darles a conocer la importancia de esta labor de reforestar para mantener saludables





todos nuestros ecosistemas: forestales, costeros marinos: corales, humedales, manglares, y la biodiversidad y lo que representa la biodiversidad en nuestra isla, la Dirección de Educación Ambiental abre espacio al interés de los jóvenes estudiantes a una labor en la que contribuyen con la salud y sostenibilidad del planeta. Finalizamos invitándoles a divertirse en esta tarea de reforestar y asumiendo como una fiesta con la naturaleza misma, resultados que en el futuro recibirán en servicios ambientales.

Por Gracy Rodríguez

Charla sensibilización: "Manejo de Residuos Sólidos" en la Escuela Fidel Ferrer a solicitud del Grupo Sociedad Industrial Dominicana



Cuarenta y cinco (45) estudiantes de 6to. de media de la Escuela Fidel Ferrer en el Ensanche La Fe, Distrito Nacional, fueron sensibilizados sobre el Manejo de Residuos Sólidos a solicitud de la Sociedad Industrial Dominicana, como parte de su compromiso social en su entorno, el 30 de noviembre del año en curso. También estuvieron presentes algunos empleados de la Sociedad Industrial Dominicana (SID).

Esta charla tuvo como objetivo reflexionar y tomar conciencia de la importancia de establecer un sistema de gestión integral de residuos sólidos para lograr la reducción en la generación de residuos, fomentar la reutilización y reciclaje y que tenga un impacto positivo en el medio ambiente, los recursos naturales y la salud del ser humano. Iniciamos con bellas imágenes de la República Dominicana y el post luego de las lluvias caídas recientemente y cómo ha provocado dolor y caos a nivel nacional. Reflexionamos sobre las acciones humanas poco responsables y el mal manejo de los residuos han influido en cambios en el planeta, ocasionando cambios en la temperatura de los océanos y por ende el cambio climático.

Tratamos lo que establece la Ley General 225-20 de Gestión Integral y Co Procesamiento de los Residuos Sólidos, la responsabilidad del generador de los residuos en hacer una clasificación y separación de los residuos en la fuente para su colocación en los contenedores o zafacones.

Además, les motivamos a ser parte del cambio en su entorno: educar a otros sobre la importancia de reducir los residuos, compartiendo lo aprendido, llevando a la acción algunas iniciativas: participar en proyectos de reciclaje y reutilización de los residuos, pintar los espacios y hacer murales en su escuela y en los parques, hacer compostaje con los residuos orgánicos, ser emprendedores. Los estudiantes participaron con preguntas y ejemplos de acciones de personas que les han marcado, mostrando gran interés en el tema y en saber qué está haciendo el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales para evitar la contaminación.

Por Gracy Rodríguez



8,106

CIUDADANOS CONCIENTIZADOS A NIVEL NACIONAL

Entrega de Material Divulgativo

PorAlexandra Ledesma

El 14 de noviembre, se entregó material educativo al Director Provincial David Martínez para la realización de la Feria de "Buenas Prácticas Mescyt 2023" en Higüey. El material incluye brochures sobre Especies Exóticas Invasoras, Arbolado Urbano, Oficinas Verdes, las 7 R's, Hojas Divulgativas sobre Los Tres Ojos y la Reserva de Biósfera, además de brochures de Educación Ambiental y del Parque Nacional Francis Caamaño. También se proporcionaron brochures del Refugio de Vida Silvestre Laguna Cabral y carteles del Proyecto IWECO sobre las cuencas del Río Yuna.

EN LAS PROVINCIAS

Por Ana Ozuna



Dirección Provincial de La Vega

En el Liceo Burende de la provincia de la vega. Se realizaron 2 jornadas de reforestación a cargo de la Educadora Ambiental Mildred Corcino, con el propósito principal de restaurar áreas naturales, que han sufrido la pérdida de su cubierta forestal debido a la tala de árboles, incendios forestales u otros impactos humanos. Los estudiantes participantes en la jornada de reforestación conocieron la importancia de la conservación del medio ambiente al promover la biodiversidad, la importancia de

proteger el suelo y algunas de las consecuencias como la mejora de la calidad del aire y que este tipo de actividad proporciona un mejor hábitat para la vida silvestre.

Durante estas jornadas, los participantes reciben orientación sobre cómo plantar árboles correctamente, cuáles son las especies más adecuadas para la zona, cómo cuidar los árboles recién plantados y la importancia de mantener y proteger estas áreas en el futuro. Educador ambiental Vidal De León y Técnico Juan Liriano

Dirección Provincial de Elías Piña

Actividades realizas todo el año, y que concluyeron reporte en el mes de noviembre del año en curso, entre las que podemos destacar las charlas sobre Residuos Sólidos, Reforestación, Permisología, Incendios Forestales, Importancia del Medio Ambiente y cómo afecta el Ruido y el Humo de los Motores a los moradores de la comunidad de Elías Piña, ya que los motores son una de las fuentes de transporte más utilizada en la comunidad.

Nuestras educadoras ambientales Katy Encarnación y Randa Ramírez Bautista, han realizado una ardua labor en este tema en la provincia.



Dirección Provincial Barahona

En fecha 9 de noviembre de este año, se realizó un Congreso en la provincia de Barahona, dirigido a estudiantes de 12 centros educativos de la provincia con el propósito principal de compartir conocimientos, investigaciones, ideas innovadoras y mejores prácticas en el campo ambiental.

Con un enfoque sobre los bosques y sus servicios ecosistémicos, las áreas protegidas y la contaminación de las aguas subterráneas y superficiales del país. Dirigido a estudiantes de 12 centros educativos tanto públicos como privados de esta provincia Barahona a cargo de la educadora ambiental Nisaura Feliz.

Este evento se desarrolló en mesas redondas, debates y oportunidades de responder inquietudes de los estudiantes participantes, buscando

soluciones, promoviendo la colaboración entre diferentes sectores e impulsando las acciones concretas para abordar problemas ambientales a nivel local, nacional e internacional.



Con un enfoque sobre los bosques y sus servicios ecosistémicos, las áreas protegidas y la contaminación de las aguas subterráneas y superficiales del país. Dirigido a estudiantes de 12 centros educativos tanto públicos como privados de esta provincia Barahona a cargo de la educadora ambiental Nisaura Feliz.

Dirección Provincial de Restauración

En un esfuerzo por promover la conciencia ambiental y la sostenibilidad, se llevó a cabo una significativa reunión los días 16 y 22 de este mes, con directores escolares en la provincia de Bahoruco, donde se abordó la importancia de la implementación y relevancia de la ley de educación ambiental. Esta iniciativa, impulsada por la necesidad urgente de proteger nuestro entorno y formar ciudadanos conscientes, reunió a directores del distrito escolar 13-06, clave para discutir estrategias y métodos para integrar la enseñanza ambiental en el tejido educativo de la región.

También capacitar a los comités de los cursos.

Dirección Provincial de Restauración

La educadora ambiental Ana Valerio, el 30 de noviembre compartió un espacio de aprendizaje con los estudiantes de 3er grado del Liceo San José, le disertó una charla sobre los problemas de contaminación ambiental y posibles soluciones desde sus entornos.

Luego de la charla se pactó una limpieza del entorno escolar. Un entorno escolar limpio no solo es estéticamente agradable, sino que también tiene un impacto significativo en la salud y el rendimiento de los estudiantes. Al mantener las aulas, los patios, los baños y demás áreas en condiciones óptimas de limpieza, se minimiza el riesgo de enfermedades, se promueve la concentración en el aprendizaje y se estimula un ambiente positivo para el desarrollo integral de los alumnos.

La responsabilidad de mantener un entorno escolar limpio no recae únicamente en el personal de limpieza, sino que es un compromiso compartido por toda la comunidad educativa. Los estudiantes, docentes, directivos y personal de apoyo desempeñan roles clave en esta labor, fomentando valores de responsabilidad, cuidado y colaboración.





Dirección Provincial Santiago Rodriguez

Nuestra educadora Nilsa Sosa, realizó tres jornadas de reforestación coordinada con Miembros de la Fuerzas Armadas de la República Dominicana y empleados de la Cooperativa de Ahorro y Créditos sabaneta Novillo (COOPSANO).

Esta jornada de reforestación en la comunidad el Guanal, realizada por el Distrito Cooperativo ·27 de la Coopsano, es parte de la celebración del mes de la reforestación.

Dirección Provincial Mao-Valverde

Con el slogan Juventudes cuidemos nuestro planeta Tierra y la biodiversidad, Contaminación Ambiental: Causas y Consecuencias, Importancia del Medio Ambiente. La contaminación ambiental: Causas y Consecuencias en educador Jose Manuel Toribio . Se realizó una importante concientización en la comunidad.

Provincial Peravia Provincia Baní

Como parte de los objetivos a cumplir , podemos destacar la labor realizada en la provincia de Baní con el educador Jose Gonzalez jornada de arborización y de Saneamiento, realizada en el patio y el entorno del Liceo Domingo Gonzalez, del Distrito Municipal de Santana, esta actividad se realizó el día 11/11/2023, en coordinación con los Estudiantes del Colegio Saint George de la ciudad de Santo Domingo, los Estudiantes del centro y miembros de la sociedad de Padres y Amigos del Colegio , con la finalidad de mejorar condiciones ambientales del centro y su entorno.

Provincial Santiago de los Caballeros

Los estudiantes delegados del 6to. de secundaria por el Colegio Nunez de León acompañados de dos profesores, asistieron a las oficinas de Medio Ambiente de la ciudad de Santiago de los caballeros a depositar los plásticos recogidos en el entorno de sus viviendas y el centro educativo, esta actividades se realizaron desde el día 27 de noviembre hasta el dia el dia 3 de diciembre, solo le resta cumplir con el programa de reforestación para completar con las 30 horas establecidas en el programa de labor social, cumpliendo con la Ley 179-03.





