



BOLETÍN
EDUCACIÓN
AMBIENTAL

MAYO 2024

AGENDA



MAYO

- 1 Día Internacional del trabajo
- 4 Día Internacional del Combatiente de Incendios Forestales
- 5 Día Nacional del Árbol
- 9 Día Internacional de las Aves
- 11 Día Mundial de las Aves Migratorias
- 15 Día Nacional del Agricultor
- 17 Día Mundial del Reciclaje
- 18 Día Internacional de la Fascinación por las plantas
- 20 Día Mundial de las Abejas
- 22 Día Mundial de la Diversidad Biológica
- 23 Día Mundial de la Tortuga
- 25 Día dedicado al Gavilán de la Española





ACTIVIDADES *del mes*

SEMINARIO DE EDUCACIÓN AMBIENTAL. EXPLORANDO LOS TESOROS DE LAS COSTAS DEL SUR, OPORTUNIDADES DE CONSERVACIÓN



El Aula Virtual de la Universidad Autónoma de Santo Domingo (UASD) en la provincia de Barahona fue el escenario del seminario “Explorando los Tesoros de las Costas del Sur: Oportunidades de Conservación”, una actividad dedicada a la educación ambiental y la conservación de nuestras costas. El evento comenzó con una invocación

al Altísimo, liderada por la Licda. Keila Isabel Pérez, seguida de las palabras de bienvenida y agradecimiento de la Licda. Daryelin Torres Rodríguez, directora de la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. La Licda. Torres destacó la importancia de los recursos educativos ambientales que posee la página del Ministerio, diseñados para docentes, facilitadores, educadores ambientales, técnicos, estudiantes y la comunidad en general interesados en ampliar sus conocimientos sobre temas medioambientales.

El seminario contó con la participación de expertos en la materia. Jonathan Josué Delance Fernández, del Viceministerio de Recursos Costeros y Marinos, ofreció presentaciones detalladas sobre diversos temas como la geomorfología, los cetáceos, la acústica marina, aves como la diabloTIN, tiburones, animales vertebrados e invertebrados y el concepto del ADN ambiental. Delance también orientó sobre la investigación en la provincia de Barahona y destacó la importancia del Santuario Marino Orlando Jorge Mera. La Sra. Carolina De Hostos, coordinadora del Proyecto Caribbean Engagement, abordó las principales causas del cambio climático y sus impactos a nivel global, incluyendo las amenazas a los ecosistemas acuáticos y costeros y el impacto en las comunidades costeras. Explicó las estrategias de mitigación y adaptación, resaltando sus particularidades.

Las presentaciones fueron dinámicas e incluyeron preguntas y anécdotas de los participantes, fomentando un ambiente de aprendizaje e interacción. El Ing. David López Pérez cerró el evento expresando su agradecimiento a su equipo de trabajo, especialmente a la educadora Nisaura Feliz, y a las autoridades locales y del Ministerio de Medio Ambiente. Resaltó los logros de su gestión, como la realización de dos congresos ambientales y la plantación de especies como el guayacán, con el objetivo de reforestar y embellecer las vías. El Ing. López Pérez incentivó a los participantes a plantar un árbol y cuidar nuestro medio ambiente.

El seminario contó con la asistencia de estudiantes, docentes, educadores ambientales, técnicos y personalidades locales, entre ellos la Licda. Keila Isabel Pérez, el Licdo. Moisés Florián, la Licda. Angélica Matos, el Ing. David López Pérez, la Licda. Nisaura Feliz y el director provincial de Pedernales, Licdo. Miguel Lara Volques. También participaron miembros del grupo Ecológico de Cristo Rey y jóvenes del Colegio Jesús en ti Confío de la provincia de Barahona. Este evento subrayó la importancia de la educación y la conservación ambiental, proporcionando valiosas oportunidades de aprendizaje y colaboración para todos los asistentes.

Por: Ana Ozuna

RALLY ECOLÓGICO JUVENIL DEL JARDÍN BOTÁNICO

El pasado viernes 3 de mayo, el Jardín Botánico celebró con gran éxito el esperado Rally Ecológico Juvenil, un evento que congregó a jóvenes de diferentes instituciones educativas con el propósito de fomentar la conciencia ambiental y promover prácticas sostenibles. Desde tempranas horas de la mañana, el jardín se llenó de energía y entusiasmo, con la participación activa de más de 200 estudiantes.

El Rally Ecológico Juvenil no solo fue un evento exitoso en términos de participación y organización, sino que también logró su objetivo principal: sembrar en los jóvenes una semilla de conciencia ambiental y responsabilidad ecológica. Este tipo de actividades son cruciales para asegurar un futuro más sostenible y para formar a líderes comprometidos con la protección de nuestro planeta. Sin duda, el Jardín Botánico continuará siendo un espacio de aprendizaje y conciencia para todos aquellos que buscan un mundo mejor.

Por: Estheisy Almonte



CONGRESO MAESTROS EXTRAORDINARIOS DEL INSTITUTO 512

El 3 y 4 de mayo, el Ministerio de Medio Ambiente, representado por personal de la Dirección de Educación Ambiental, participó en el Congreso 512 para Maestros Extraordinarios, que se dio en el Hotel Crowne Plaza. Durante dos días, el evento ofreció una variedad de talleres y ponencias a cargo de especialistas nacionales e internacionales. Los más de 1000 docentes y demás participantes tuvieron la oportunidad de adquirir conocimientos y experiencias fundamentales para destacarse como maestros extraordinarios en forma presencial o virtual.

El Congreso 512 ha ido creciendo año tras año, atrayendo a un público cada vez mayor y ofreciendo actividades innovadoras para los educadores de la República Dominicana. Los Maestros Extraordinarios se distinguen por su conjunto de competencias, las cuales convierten su labor docente en una experiencia de aprendizaje y crecimiento para cada estudiante a quienes impactan.

Es importante destacar que los maestros extraordinarios también desempeñan un papel crucial en la enseñanza y el cuidado del medio ambiente. En este contexto, la educadora ambiental Génesis Sánchez impartió una conferencia sobre la importancia de la educación ambiental en el ejercicio docente y cómo se les apoya a través de la sección de Recursos Educativos Ambientales del portal institucional. Finalmente, se anunciaron en primicia los detalles de la próxima “Guía de Actividades de Educación Ambiental”, un recurso didáctico desarrollado por la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio para respaldar la labor de los maestros.

Por: Diana Murcia



ECO RALLY, OBRA Y CHARLA EN EL COLEGIO LA FUENTE DEL SABER



El 21 de mayo de 2024, un equipo de la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales tuvo presencia con la Ruta Eco-Educativa en el Colegio La Fuente del Saber en la provincia La Altagracia, una iniciativa destinada a concienciar a los estudiantes sobre la importancia del medio ambiente. Este evento reunió a alumnos de Nivel Inicial hasta cuarto de Primaria, ofreciendo una variedad de actividades educativas y entretenidas que subrayan la necesidad de proteger nuestro entorno natural. La jornada estuvo marcada por la participación activa y el entusiasmo de los estudiantes, quienes se involucraron de manera significativa en cada actividad programada.

La primera actividad del día fue una charla titulada “Importancia del cuidado de nuestras playas, costas y océano”. Dirigida a estudiantes desde inicial hasta cuarto de Primaria, esta charla tuvo como objetivo destacar la relevancia de conservar los ecosistemas marinos. Los niños aprendieron sobre la diversidad de vida marina, las amenazas que enfrentan nuestras costas y playas debido a la contaminación y cómo pequeñas acciones individuales pueden marcar una gran diferencia. La facilitadora utilizó recursos visuales y ejemplos prácticos para mantener el interés y comprensión de los más pequeños.

Posteriormente, se presentó una mini obra teatral llamada “Símbolos de la Biodiversidad Dominicana”. Esta obra, también dirigida a estudiantes desde inicial hasta cuarto de Primaria, dando a conocer los tres símbolos nacionales de nuestra biodiversidad: La flor nacional de Bayahibe, árbol Nacional la Caoba criolla, ave nacional la Cigua Palmera. A través de personajes coloridos y narrativas cautivadoras, los estudiantes pudieron conocer especies endémicas y entender la importancia de su protección; la obra no solo fue educativa sino también entretenida, logrando capturar la atención de los niños y fomentando un sentido de orgullo y responsabilidad hacia su patrimonio natural.

La tercera actividad del día fue un emocionante Eco-Rally para los estudiantes de tercero y cuarto de primaria. Este rally consistió en un recorrido por cuatro estaciones temáticas: manejo de residuos sólidos, agua, biodiversidad y consumo responsable. En cada estación, los estudiantes participaron en actividades interactivas que les enseñaron prácticas sostenibles y la importancia de cada tema. Por ejemplo, en la estación del manejo de residuos sólidos, aprendieron a separar los residuos y en la estación del agua, se destacó la importancia de su conservación y uso eficiente.



La Ruta Eco-Educativa en el Colegio La Fuente del Saber no sólo proporcionó conocimientos valiosos sobre la protección del medio ambiente, sino que también inspiró a los estudiantes a actuar de manera amigable con el medio ambiente y responsable en su vida cotidiana. La integración de charlas, teatro y actividades prácticas demostró ser una fórmula efectiva para educar a los niños de una manera dinámica y memorable.

Por: Alexandra Ledesma



XXIII PROMOCIÓN “V/A (R) RUBEN PAULINO ALVAREZ” DE LA ESPECIALIDAD EN COMANDO Y ESTADO MAYOR NAVAL DE LA ARMADA DE LA REPÚBLICA DOMINICANA. CICLO FORMATIVO MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE EN REPÚBLICA DOMINICANA



Se dio inicio al Ciclo Formativo de Medio Ambiente y Recursos Naturales para el Desarrollo Sostenible en la República Dominicana, dirigido a la XXIII Promoción “V/A (R) Rubén Paulino Álvarez” de la especialidad en Comando y Estado Mayor Naval de la Armada de la República Dominicana. Este ciclo se llevó a cabo del 22 de mayo al 6 de junio. Este año marca nuestro tercer año de colaboración en la ejecución de este diplomado, el cual contó con la participación de 18 especialistas del Ministerio de Medio Ambiente, representando cada uno de los Viceministerios, así como personal del SENPA, quienes ofrecieron ponencias cargadas de contenido informativo y relevante para los 19 oficiales que formaron parte de este ciclo formativo.

El diplomado abordó una amplia gama de temas, entre los cuales destacan el Marco Legal, la Fiscalización, los Suelos y Aguas, los Residuos Sólidos, los Recursos Forestales, las Áreas Protegidas y la Biodiversidad, el Cambio Climático, así como aspectos Costeros y Marinos. Además, se incluyó una visita a las instalaciones del SENPA, donde los participantes pudieron conocer las oficinas y recibir instrucción sobre sus funciones en la protección de los recursos naturales del país. Como parte del programa, se llevó a cabo una visita de campo al Parque Nacional Los Haitises, donde los participantes tuvieron la oportunidad de explorar una parte del parque en compañía del personal del Ministerio de Medio Ambiente. Esta experiencia resultó enriquecedora y de suma importancia para las funciones que desempeña la Armada en el país.

Por: Diana Murcia



Ministerio de Medio Ambiente presente en la XII Feria Semana de la Geografía 2024



El pasado martes 28 y miércoles 29 de mayo dos educadores ambientales de la Dirección de Educación Ambiental participaron en el Entrenamiento para Entrenadores del Bluebox de PROMAR. Este evento brindó una excelente oportunidad para profundizar y ampliar sus conocimientos sobre los impactos y consecuencias de la contaminación marina por plásticos. El taller buscó capacitar a los participantes para formar a otras personas con eficacia, proporcionándoles los conocimientos, habilidades y recursos necesarios.

El taller está organizado por el equipo de PROMAR y PARLEY. PROMAR es un proyecto dirigido por Adelphi y respaldado por el Ministerio de Medio Ambiente Alemán. PROMAR busca reducir el plástico en el mar Caribe fomentando soluciones de economía circular mediante asociaciones locales, como por ejemplo la asociación con PARLEY. Las lecciones aprendidas de los pilotos ejecutados en la región, dieron origen al BlueBox de PROMAR, ofreciendo herramientas y recursos para impulsar la Economía Circular y reducir los desechos marinos en los municipios.

Participan: Juan Carlos Azcona



JORNADAS DE SENSIBILIZACIÓN

Ambiental

“IMPORTANCIA DEL MEDIO AMBIENTE.” EN EL MINISTERIO DE ADMINISTRACIÓN PÚBLICA (MAP)

Con el objetivo de seguir fortaleciendo las capacidades la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental tuvo la oportunidad de llevar una importante charla sobre La Importancia del Medio Ambiente dirigida a 35 colaboradores del Ministerio de la Administración Pública (MAP) a cargo de la Educadora Ambiental Génesis Sánchez.



Esta charla brindó la oportunidad de conocer cuáles son los grandes desafíos ambientales que enfrentamos como país acompañado de informaciones relevantes sobre las principales problemáticas ambientales. Se hizo énfasis en la importancia del cuidado del medio ambiente desde las empresas e instituciones públicas hasta el compromiso individual que debe tener cada persona. Esta charla fue muy bien valorada por los participantes y mostraron interés en seguir profundizando en los temas.

Es gratificante ver cómo cada vez más las instituciones muestran interés en capacitar a los colaboradores en temas ambientales, de este modo se contribuye a generar ese cambio de conciencia hacia una más amigable con el medio ambiente.

Por: Génesis Sánchez

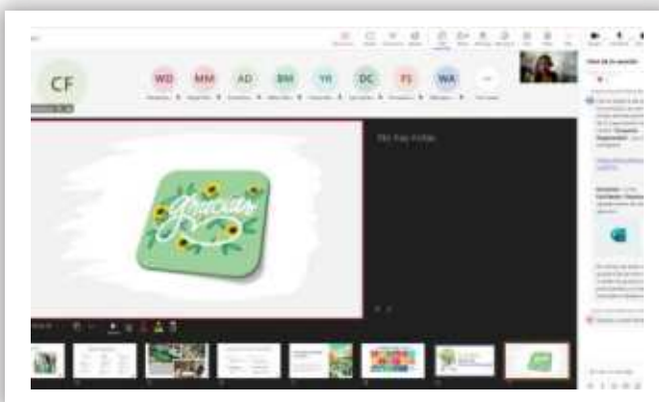
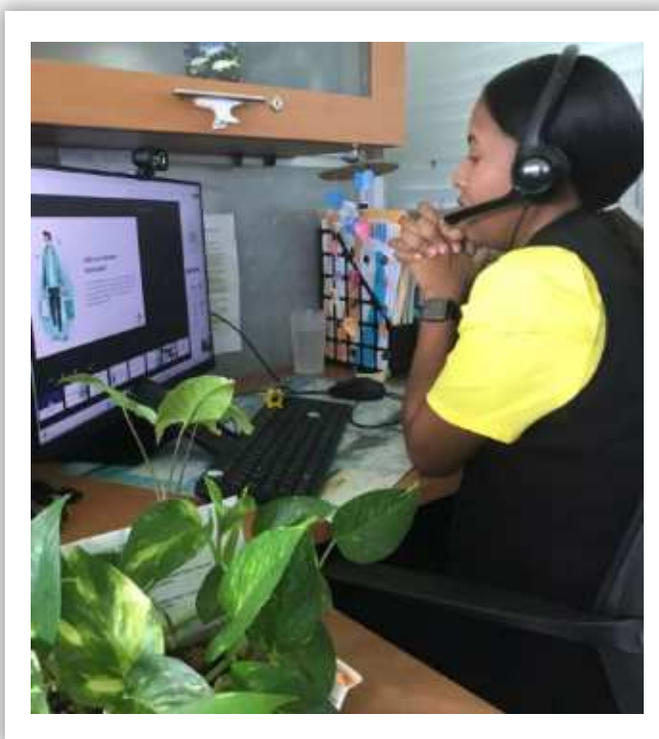
“CONSUMO RESPONSABLE” Y “EDUCACIÓN AMBIENTAL, EL PODER DE CAMBIAR EL FUTURO” EN EL MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y MIPYMES (MICM)

“CONSUMO RESPONSABLE”

Por: Vanessa Abad

El pasado jueves 2 de mayo, se llevó a cabo una charla virtual sobre “Consumo Responsable” dirigida a 87 colaboradores del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes (MICM). El objetivo de esta charla fue proporcionar una comprensión profunda de lo que implica consumir de manera responsable y cómo implementar estos principios en nuestras vidas diarias y profesionales.

El consumo responsable se refiere a la elección consciente de productos y servicios que tienen un impacto positivo o mínimo en el medio ambiente y la sociedad. Este enfoque considera no solo el precio y la calidad de los productos, sino también su origen, proceso de producción y su huella ecológica y social. El consumo responsable ayuda a reducir la huella ecológica. Al optar por productos ecológicos y sostenibles, se disminuye la explotación de recursos naturales y la contaminación ambiental. Por ejemplo, elegir productos con empaques reciclables o biodegradables reduce la cantidad de residuos que terminan en los vertederos. Invitamos a todos a reflexionar sobre cómo cada uno de nosotros puede contribuir a un consumo más responsable desde nuestras posiciones en el Ministerio y en nuestras vidas diarias.

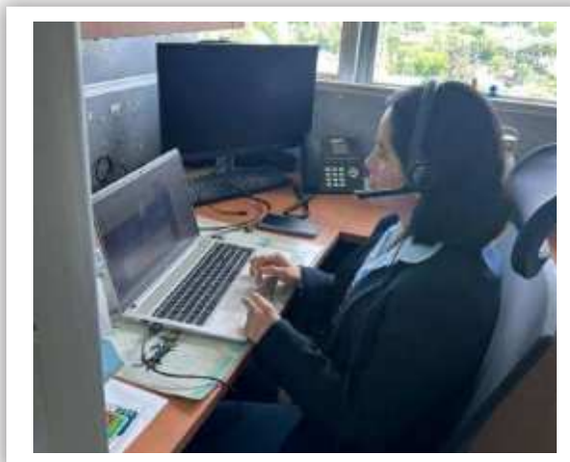


“EDUCACIÓN AMBIENTAL, EL PODER DE CAMBIAR EL FUTURO”

Por: Diana Murcia

El 16 de mayo, hicimos una actividad virtual de educación para un amplio grupo de colaboradores del MICM. La actividad principal fue una charla titulada “Educación Ambiental: El poder de cambiar el futuro”, impartida por la educadora ambiental Diana Murcia. Durante la charla, los colaboradores participaron en una dinámica sumamente entretenida y educativa, donde jugaron con una plataforma virtual, posteriormente, formularon preguntas y comentarios relacionados con la situación actual de la educación ambiental en nuestro país. Su principal preocupación se centró en la aparente lentitud en el avance de estos temas.

Sin embargo, se aclaró que se está trabajando activamente en todos los sectores, con un enfoque especial en los centros educativos de todo el país. Se resaltó la importancia de la educación como un factor clave para el desarrollo sostenible del planeta. A medida que más personas adquieren conocimientos, se incrementa la conciencia y se generan acciones concretas. Estas acciones, en muchos casos, se traducen en proyectos que involucran a comunidades y promueven cambios sostenibles. Los colaboradores expresaron su gran satisfacción con la jornada y, según sus comentarios, aprendieron de manera práctica sobre los temas relacionados con la educación ambiental.



“RESIDUOS SÓLIDOS” Y “TALLER DE MANUALIDADES” EN EL MINISTERIO DE ECONOMÍA, PLANIFICACIÓN Y DESARROLLO (MEPYD)

“TALLER DE MANUALIDADES”

Por: Juan Carlos Azcona

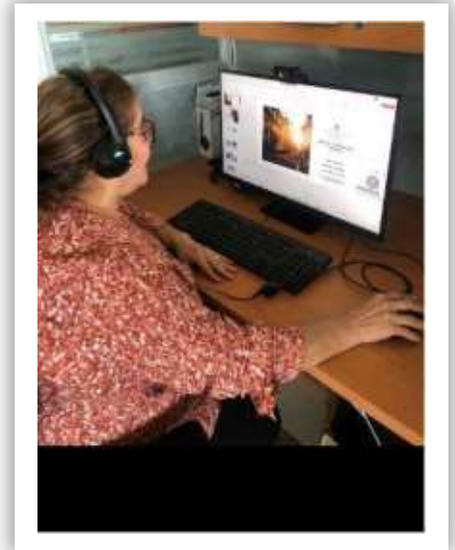
El 17 de mayo se realizó un taller de reuso en el MEPYD, liderado por el educador ambiental Juan Carlos Azcona, acompañado de la educadora Vanessa Abad. Este taller se realizó en el marco del Día Mundial del Reciclaje y buscaba que los colaboradores de la institución pudieran aprender a reusar los residuos que generan para crear manualidades que puedan usar en su oficinas o festividades. El evento tuvo éxito, cada participante logró realizar la tarea en el tiempo acordado y estos pudieron concientizarse en el tema de las 3Rs.



“SOCIEDAD Y MEDIO AMBIENTE” EN EL MINISTERIO ADMINISTRATIVO DE LA PRESIDENCIA (MAPRE)

El Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD) es el órgano rector del Sistema Nacional de Planificación e Inversión Pública orientado a la mejora continua del ciclo de las políticas públicas, enfocado en el bienestar de los ciudadanos y en el desarrollo sostenible de la nación. Es por lo que con esta visión, 53 colaboradores del MEPyD recibieron la charla en sala virtual sobre “Residuos Sólidos”.

Esta charla está enfocada a sensibilizar y tomar conciencia en la importancia de nuestros recursos naturales, en los impactos generados por los residuos sólidos en el medio ambiente y la salud de la población en general, en incentivar el cumplimiento de las ordenanzas de la Ley 225-20 de Gestión Integral y Co Procesamiento de Residuos Sólidos, marco jurídico aplicable en la República Dominicana en cuanto a los residuos, y estimular conductas de uso responsable y amigable con la naturaleza.



Destacamos que, tanto a nivel local como global, los residuos representan un problema por sus impactos negativos en el medio ambiente, afectando la salud pública, la economía, el ambiente, hay agotamiento de los recursos naturales y como consecuencia el cambio climático por la inadecuada y/o mala gestión de estos. Puntualizamos sobre la importancia de la economía circular y poner en práctica las Rs: reducir, reutilizar y reciclar los residuos, pues se convierten en recursos valorizables. Conscientes de estos impactos, incentivamos el asumir iniciativas y prácticas de gestión responsable para este gran desafío:

Sensibilizar a su entorno sobre el manejo integral de los residuos sólidos.

- Cambiar hábitos y emplear nuevos paradigmas clasificando los residuos desde su origen.
- Participar en limpiezas de playa y en todo lo que conlleva proteger los recursos naturales.
- Participar en la gestión integral de los residuos sólidos en el hogar, la comunidad y en nuestros centros de trabajo.
- Implementar proyectos que conserven nuestros recursos naturales.
- Asumir nuestro rol al convertir la basura en una oportunidad para la educación, la economía y la protección del medio ambiente.

“EDUCACIÓN AMBIENTAL: EL PODER DE CAMBIAR EL FUTURO” FUNDACIÓN DE DESARROLLO COMUNITARIO EVELIN VICTORIANO

El pasado sábado, 25 de mayo, los participantes de la Fundación de Desarrollo Comunitario Evelin Victoriano recibieron una charla inspiradora y educativa bajo el título “Educación Ambiental: El Poder de Cambiar el Futuro”. El evento, dirigido a nuestros colaboradores comprometidos, fue un espacio enriquecedor donde exploramos el papel fundamental que juega la educación ambiental en la construcción de un futuro sostenible para todos.

La charla comenzó con una reflexión profunda sobre la importancia crítica de abordar los desafíos ambientales que enfrentamos en la actualidad. Desde el cambio climático hasta la pérdida de biodiversidad, estos problemas no solo amenazan nuestro entorno natural, sino también nuestra calidad de vida y la de las generaciones venideras. Es por eso que la educación ambiental se presenta como una herramienta poderosa para enfrentar estos desafíos de manera efectiva y sostenible.

La charla, dirigida por la educadora ambiental Génesis Sánchez, reunió a una audiencia diversa y comprometida, desde líderes comunitarios hasta estudiantes universitarios y ciudadanos interesados. El objetivo era claro: la Educación Ambiental para el futuro y promover una mayor conciencia sobre la importancia de adoptar prácticas y políticas que protejan nuestro planeta para las generaciones futuras.

Por: Génesis Sánchez

“LAS 3 R DE LA SOSTENIBILIDAD” LICEO PROF. MARÍA TERESA QUIDIELLO (SOLICITADO POR AUTORIDAD PORTUARIA DOMINICANA)

El pasado 9 de mayo, tuvimos el placer de llevar a cabo la charla “El mundo de las 3Rs”, impartida por la educadora ambiental Diana Murcia, dirigida a 57 estudiantes de quinto grado de secundaria del Liceo Prof. María Teresa Quidiello. Esta actividad fue solicitada por la Autoridad Portuaria, con el objetivo de conmemorar juntos el Día Mundial del Reciclaje mediante una charla educativa sobre reducir, reutilizar y reciclar.

Durante la sesión, se empleó una combinación de videos instructivos y preguntas abiertas para enseñar a los estudiantes a diferenciar las 3Rs. Además, los estudiantes también disfrutaron del cuentacuentos Ana Lantigua, colaboradora del Ministerio, quien narró historias relacionadas con el reciclaje. Al finalizar la actividad, los participantes recibieron plantas para sembrar como parte de una campaña de reforestación.



Nos alegró enormemente observar la alta participación de los estudiantes, quienes compartieron sus experiencias y reflexiones sobre estos temas. Fue evidente que muchos de ellos tenían conocimientos previos sobre las 3Rs, lo que resalta la importancia de proporcionar esta información en entornos educativos.

Es crucial escuchar las preocupaciones ambientales de los jóvenes, ya que muchos de ellos están genuinamente interesados y tienen ideas innovadoras que pueden traducirse en acciones concretas para mejorar nuestro entorno. Este tipo de interacción sienta las bases para una mayor conciencia y acción en favor del medio ambiente.

Por: Diana Murcia



“CHARLA CUIDADO DEL MEDIO AMBIENTE” EN EL CENTRO EDUCATIVO ALBERGUE DIVINO NIÑO

El lunes 13 de mayo, el Centro Educativo Albergue Divino Niño llevó a cabo una charla inspiradora sobre el cuidado del medio ambiente, especialmente adaptada para estudiantes del nivel primario. Esta iniciativa buscaba inculcar valores ambientales desde una edad temprana, mediante la presentación de conceptos pertinentes y la participación en diversas dinámicas interactivas.



Durante la sesión, se abordaron temas clave de una manera adecuada y comprensible para los estudiantes, como la importancia de reducir, reutilizar y reciclar, el respeto por la biodiversidad y la necesidad de conservar nuestros recursos naturales. A través de ejemplos simples y cercanos a su realidad, se les enseñó cómo cada uno puede contribuir al cuidado del medio ambiente en su vida diaria.

Además de la transmisión de conocimientos, se llevaron a cabo varias dinámicas participativas que permitieron a los estudiantes experimentar de manera práctica los principios del cuidado ambiental. Desde la siembra de plantas hasta la realización de actividades de limpieza en el entorno escolar, se fomenta el trabajo en equipo y la toma de conciencia sobre la importancia de cuidar nuestro planeta.

Por: Génesis Sánchez

“LAS 3 R’S DE LA SOSTENIBILIDAD” EN EL MINISTERIO ADMINISTRATIVO DE LA PRESIDENCIA (MAPRE)

El pasado miércoles 15 de mayo se sostuvo una charla de sensibilización sobre las 3 R’s de la Sostenibilidad a los estudiantes del Colegio Santa Rosa de Lima en el Ministerio Administrativo de la Presidencia (MAPRE).



De forma general, el público conoce las principales 3R: Reducir, Reusar y Reciclar, sin embargo, en la actualidad se conocen hasta 7R’s: Rediseñar, Reducir, Reutilizar, Reparar, Renovar, Recuperar y Reciclar; todas en orden de prioridad. Esta charla es de suma importancia para traer atención a los hábitos de consumo del público, pues es momento de desmitificar que el reciclaje es la primera opción sostenible y subsana la contaminación producida durante la fabricación de una mercancía o producto “x” solo por darle un segundo uso.

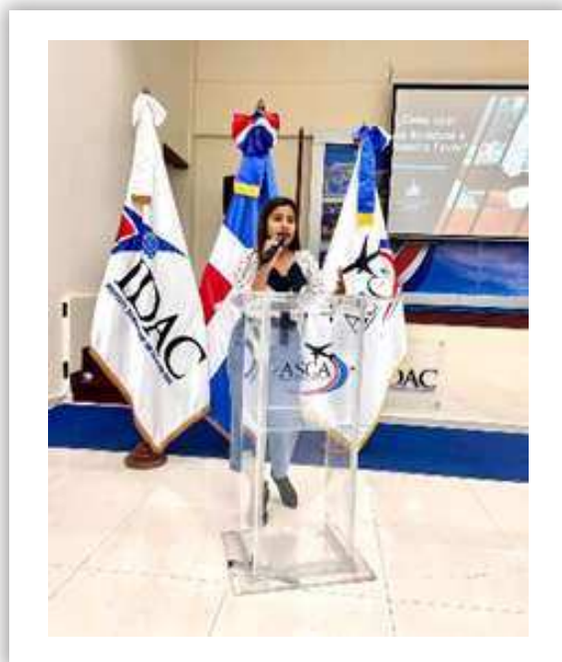
Lo primordial es reducir el consumo, porque ello conlleva la reducción en la presión y sobreexplotación a la que se encuentran los recursos naturales del planeta. Además, como confirman diversas fuentes el porcentaje de reciclaje a nivel mundial es mínimo e insuficiente para representar una solución viable a la contaminación por residuos sólidos.

Por: Laura Rosario

“CÓMO USAR LOS RESIDUOS A NUESTRO FAVOR” IDAC

El Instituto Dominicano de Aviación Civil (IDAC) se convirtió en el escenario de una innovadora charla el pasado el 16 de mayo, donde se abordó un tema crucial: “Cómo Usar los Residuos a Nuestro Favor”. Ante una audiencia de 37 colaboradores del IDAC, esta sesión no solo buscó informar, sino inspirar un cambio significativo en la percepción y gestión de los residuos.

La charla comenzó desafiando la noción convencional de los residuos como meros desechos, destacando su potencial como recursos valiosos mal aprovechados. Se presentaron ejemplos impactantes de cómo otras organizaciones e industrias han transformado los residuos en oportunidades, desde la generación de energía hasta la creación de nuevos productos innovadores.



Se invitó a los colaboradores del IDAC a adoptar un enfoque más creativo hacia la gestión de residuos, explorando diversas formas de reutilización, reciclaje y aplicación de tecnologías emergentes como la economía circular. Se discutieron estrategias prácticas para reducir la generación de residuos y mejorar su gestión dentro de la institución.

Por: Génesis Sánchez



“LAS 3 R’S DE LA SOSTENIBILIDAD” HOTEL SHERATON

El compromiso con la sostenibilidad ambiental se convirtió en un espacio de conocimientos en el Hotel Sheraton durante una charla titulada “Las 3R ‘s de la Sostenibilidad”. Dirigida a 26 colaboradores del hotel. Esta sesión buscaba educar e inspirar un cambio significativo en las prácticas cotidianas hacia un enfoque más sostenible y responsable.

La charla comenzó con una reflexión sobre la importancia de adoptar una mentalidad sostenible en todas las áreas de la operación del hotel. Se destacó cómo cada acción, por pequeña que sea, puede tener un impacto significativo en el medio ambiente y la comunidad circundante.



El concepto de las 3R ‘s: Reducir, Reutilizar y Reciclar, fue el foco central de la charla. Se exploraron estrategias prácticas para reducir el consumo de recursos, reutilizar materiales siempre que sea posible y fomentar una cultura de reciclaje dentro del hotel. Se presentaron ejemplos específicos de cómo el Hotel Sheraton puede integrar las 3R ‘s en su operación diaria, desde la reducción del uso de plásticos de un solo uso hasta la implementación de programas de reciclaje en todas las áreas del hotel, incluyendo la cocina, las habitaciones y las áreas comunes.

Por: Génesis Sánchez

“LAS 3 R’S DE LA SOSTENIBILIDAD” ECO 5 RD

El 17 de mayo, hicimos una charla virtual de educación para un grupo de 20 colaboradores de ECO 5 RD. La actividad estaba titulada “El Mundo de las Rs” impartida por la educadora ambiental Diana Murcia.

Durante la charla, los colaboradores participaron en una dinámica sumamente entretenida y educativa, donde jugaron con una plataforma virtual, posteriormente, formularon preguntas y comentarios relacionados con el conocimiento de las Rs y cómo implementarlas en nuestro país. Su principal preocupación se centró en la aparente lentitud en el avance de estos temas. Sin embargo, se aclaró que se está trabajando activamente en todos los sectores, especialmente en el sector industrial.

También se les presentó algunos consejos o hábitos eco amigables que cada persona puede implementar en su vida diaria y llevar a sus trabajos y vida en general.

Los colaboradores expresaron su gran satisfacción con la jornada y, según sus comentarios, aprendieron de manera práctica sobre los temas relacionados con el manejo de residuos sólidos.

Por: Diana Murcia

“CÓMO USAR LOS RESIDUOS A NUESTRO FAVOR” DOMINICAN WATCHMAN

El 17 de mayo se realizó en horas de la tarde una charla denominada “CÓMO USAR LOS RESIDUOS A NUESTRO FAVOR” a los colaboradores de DOMINICAN WATCHMAN. Esta charla busca concientizar sobre el uso que le damos a nuestros residuos y los efectos en la naturaleza si no lo usamos adecuadamente. En este conversatorio los colaboradores pudieron realizar preguntas de como estamos en la actualidad en el manejo de nuestros residuos a nivel nacional y pudieron concientizarse del tema, además se habló de cómo podemos reutilizar todos aquellos residuos que en el día a día usamos para que estos no afecten los ecosistemas de nuestro país.

Por: Juan Carlos Azcona



“MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES” MINISTERIO DE DEFENSA



El Ministerio de Defensa solicitó a la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales unirse a la Maestría en Derechos Humanos y Derecho Internacional Humanitario en la Universidad Nacional para la Defensa General Juan Pablo Duarte y Díez, para impartir la clase “Medio Ambiente y Recursos Naturales”. La encargada de esta clase fue

la educadora Diana Murcia, quien guió a 23 estudiantes a través de un análisis profundo de estos temas. Durante las dos horas y media de clase, se abordaron los conceptos fundamentales necesarios para comprender el tema, profundizando especialmente en los recursos naturales de la República Dominicana. Uno de los aspectos más destacados fue la discusión sobre la problemática actual que enfrentan nuestros recursos naturales, así como la escasa aceptación de las leyes ambientales por parte de las autoridades y la población en general. Además, se exploraron posibles soluciones tanto a nivel personal como profesional.

Cada estudiante contribuyó con intervenciones significativas desde su propia profesión, lo que permitió llegar a conclusiones sólidas. Entre estas conclusiones, se destacaron la importancia de la educación ambiental, la necesidad de aplicar multas, promover hábitos eco-amigables y establecer políticas públicas robustas. Participar en esta experiencia fue sumamente gratificante para todos los involucrados, ya que nos permitió aprender y reflexionar sobre la importancia crucial de preservar nuestros recursos naturales y promover una convivencia armoniosa con el entorno que nos rodea.

Por: Diana Murcia

“RECURSOS COSTEROS Y MARINOS DE LA ISLA” EN EL LICEO PROF. CELESTE AIDA DEL VILLAR JUNTO A AUTORIDAD PORTUARIA DOMINICANA

El 29 de mayo, se llevó a cabo una charla con 82 estudiantes del Liceo Prof. Celeste Aida del Villar, gracias a la invitación de la Autoridad Portuaria Dominicana. Durante el evento, se abordó el tema de los recursos costeros y marinos de la isla Hispaniola. Se discutieron conceptos fundamentales, tales como la definición de recursos naturales y los servicios ecosistémicos que estos proporcionan, con el objetivo de fomentar un sentimiento de apropiación en el público estudiantil.



Además, se presentó la diversidad de hábitats costeros y marinos cruciales para el bienestar de los ecosistemas. Entre estos se encuentran playas, costas rocosas bajas o con acantilados, manglares, lagunas costeras, estuarios, fondos de sedimentos no consolidados (desde arena hasta fango), fondos de vegetación sumergida (pastos marinos y macroalgas), fondos duros no colonizados, arrecifes coralinos, entre otros. Asimismo, se dieron a conocer especies clave para estos ecosistemas como los peces loro, el manatí antillano y los corales. Asimismo, se abordaron los desafíos y problemáticas actuales que enfrentan estos ecosistemas, y se propusieron medidas para mitigar dichas amenazas y proteger nuestros recursos naturales.

Finalmente, se repartieron 60 plántulas de diversas especies como la Uva de Playa (*Coccoloba uvifera*), Gri-grí (*Bucida buceras*), Guayacán (*Guaiacum officinale*), entre otras.

Por: Laura Rosario

“LAS 3 R’S DE LA SOSTENIBILIDAD” EN EL MINISTERIO DE AGRICULTURA

En el salón multiuso del Ministerio de Agricultura, con la participación de 40 colaboradores de la institución de los grupos ocupacionales I,II,III y IV con las palabras de la Licda. Digna Zorrilla Ramírez, Subdirectora del Departamento de Gestión de Riesgo y Cambio Climático del Viceministerio de Planificación Sectorial Agropecuaria.

Como parte de su programa de concientizar a sus empleados sobre temas ambientales, el jueves 30 se impartió una charla con el tema: Las 3Rs, Un enfoque sostenible para un futuro mejor, con el objetivo de que

los participantes conocieran las herramientas necesarias para poder sostener una buena y adecuada conexión con el medio ambiente, dentro de este contexto los participantes sostuvieron conversaciones sobre los conceptos de las las 3Rs y la importancia de crear conciencia sobre el consumismo, posible manera de reutilizar y reducir, compras verdes y formas de separar los residuos sólidos. Discutiendo a través de conceptos y experiencias la conciencia ambiental y como es el impacto de nuestras acciones en el medio ambiente, sobre la responsabilidad individual y colectiva en la gestión de residuos.



Por: Ana Ozuna

“OFICINAS VERDES” EN EL INSTITUTO DOMINICANO DE EVALUACIÓN E INVESTIGACIÓN DE LA CALIDAD EDUCATIVA (IDEICE)



Como parte del compromiso ambiental del Instituto Dominicano de Evaluación e Investigación de la Calidad Educativa (IDEICE), se llevó a cabo la charla titulada “Oficinas Verdes: Cultura Laboral Sostenible”, la cual contó con la participación de 27 colaboradores, impartida por la educadora ambiental Diana Murcia. El propósito principal de esta charla fue que los asistentes pudieran identificar, entre una variedad de recomendaciones y cambios ambientales positivos, aquellos que fueran factibles de implementar en su entorno laboral, motivándolos a ponerlos en práctica.

Como introducción, se proporcionó un contexto ambiental general acerca de los recursos naturales y sus servicios ecosistémicos, así como una explicación sobre el análisis del ciclo de vida de los productos. Esta sección resulta de suma importancia, ya que proporciona las bases y los argumentos sólidos que respaldan la necesidad de reducir el consumo, reutilizar materiales y adoptar prácticas sostenibles en el ámbito laboral. Posteriormente, se procedió a presentar una serie de consejos prácticos, que van desde acciones simples como apagar las luces cuando no estén en uso, hasta recomendaciones más específicas como la incorporación de plantas en los espacios de trabajo, el uso de papel reciclado, la optimización y digitalización de procedimientos, y la reutilización de documentos obsoletos, entre otros. Estas sugerencias fueron respaldadas por los argumentos previamente expuestos sobre los beneficios de adoptar una “oficina verde”.



Mediante esta iniciativa, se busca fomentar una cultura laboral sostenible entre los colaboradores del IDEICE, promoviendo prácticas que no solo contribuyan a la preservación del medio ambiente, sino también al bienestar y la eficiencia en el entorno de trabajo.

Por: Diana Murcia



JORNADAS DE INDUCCIÓN DEL PROGRAMA

Labor Social Ambiental

LIMPIEZA DE PLAYA GÜIBIA CATHEDRAL COMMUNITY SCHOOL

Por: Victor Aybar



El pasado miércoles 1ro de mayo, los estudiantes y maestros del Cathedral Community School se unieron para llevar a cabo una jornada de limpieza en Playa Güibia. Esta iniciativa, impulsada por el compromiso del colegio con la educación ambiental y la responsabilidad social, buscó no solo embellecer la playa, sino también crear conciencia sobre la importancia de cuidar nuestros espacios naturales.

La jornada comenzó con la llegada de los participantes al punto de encuentro en Playa Güibia. Están equipados con guantes, bolsas de basura y herramientas para recoger desechos. Antes de iniciar la limpieza, un grupo de expertos en medio ambiente ofreció una charla educativa, destacando el impacto negativo de los desechos en los ecosistemas marinos y la necesidad de acciones comunitarias para mitigar estos efectos. La jornada concluyó con una notable cantidad de basura recolectada, lo que resaltó la gravedad del problema de la contaminación en las playas. Los estudiantes del Cathedral Community School se mostraron orgullosos de su contribución y reflexionaron sobre la importancia de mantener las playas limpias no sólo durante eventos especiales, sino como un hábito diario.

LIMPIEZA DE PLAYA GÜIBIA CATHEDRAL COMMUNITY SCHOOL

Por: Juan Carlos Azcona

El pasado 8 de mayo se realizó una limpieza en playa Gubia con los estudiantes de CATHEDRAL COMMUNITY SCHOOL, esta actividad está dentro del programa de labor social donde los chicos deben cumplir con unas horas para poder tener su certificado. La actividad tuvo éxito puesto que pudimos dejar la playa limpia de plásticos de un solo uso. Los estudiantes pudieron apreciar los desechos que usamos a diario y su destino final, que en este caso fue la playa, pudieron aprender que debemos darle mejor uso a los residuos que llegan a nuestro hogares para que así no se conviertan en un problema ambiental. Estos serán multiplicadores de buenas prácticas en el futuro.



TRABAJO DE CAMPO VIVERO LOS HAINAMOSA - COLEGIO RBA

Por: Estheysi Almonte

El pasado lunes 6 de mayo, los estudiantes del Colegio RBA tuvieron la oportunidad de participar en una jornada de trabajo de campo en el Vivero Los Hainamosa. Esta visita, organizada como parte del programa educativo del colegio, buscó brindar a los alumnos una experiencia práctica sobre la importancia de la agricultura sostenible y la conservación del medio ambiente.

Desde su llegada al vivero, los estudiantes fueron recibidos por expertos en horticultura que les ofrecieron una introducción detallada sobre las funciones y el propósito de un vivero. Se explicó cómo los viveros juegan un papel crucial en la producción de plantas para la reforestación, la jardinería y la agricultura, así como en la conservación de especies nativas y endémicas. El trabajo de campo en el Vivero Los Hainamosa fue una jornada educativa y motivadora para los estudiantes del Colegio RBA. A través de actividades prácticas y educativas, los alumnos no solo ampliaron sus conocimientos sobre la horticultura y la sostenibilidad, sino que también desarrollaron un mayor aprecio por la importancia de cuidar nuestro medio ambiente. Este tipo de experiencias son esenciales para formar ciudadanos comprometidos y conscientes del impacto de sus acciones en el planeta.



LABOR SOCIAL: JORNADA DE CONCIENTIZACIÓN AMBIENTAL COLEGIO O&M

Por: Vanessa Abad



Los días 14 y 15 de mayo, el Colegio O&M fue escenario de una inspiradora jornada de concientización ambiental que involucró a 36 estudiantes de sexto grado del nivel secundario.

Esta iniciativa educativa, diseñada para fomentar el conocimiento y la acción en torno a la protección del medio ambiente, consistió en la impartición de charlas simultáneas dirigidas a estudiantes del nivel primario. Los

temas tratados fueron la biodiversidad, las áreas protegidas y la contaminación.

Las charlas se llevaron a cabo de manera simultánea en diferentes aulas del colegio, permitiendo a los estudiantes del nivel primario participar activamente en un entorno de aprendizaje interactivo y dinámico. Los temas abordados fueron:

1. Biodiversidad:

- Los estudiantes explicaron la importancia de la biodiversidad para el equilibrio de los ecosistemas y la supervivencia de todas las especies, incluidos los seres humanos.
- Se discutieron ejemplos locales y globales de biodiversidad, así como las amenazas que enfrenta debido a la actividad humana.

2. Áreas Protegidas:

- La charla sobre áreas protegidas destacó la función crucial que desempeñan estos espacios en la conservación de la biodiversidad y la protección de especies en peligro de extinción.
- Se presentaron ejemplos de áreas protegidas en el país y se enfatizó la importancia de respetar y conservar estos lugares.

3. Contaminación:

- Los alumnos abordaron los diferentes tipos de contaminación (aire, agua y suelo) y sus efectos nocivos sobre la salud humana y el medio ambiente.
- Se ofrecieron soluciones prácticas para reducir la contaminación, como el reciclaje, el uso racional de recursos y la adopción de hábitos de consumo más sostenibles.



LABOR SOCIAL: JORNADA DE LIMPIEZA **COLEGIO O&M**

Por: Juan Carlos Azcona

El pasado 16 de mayo tuvimos una limpieza de saneamiento con el Colegio de la O & M, los estudiantes pudieron limpiar todo el alrededor de la universidad y el Colegio O & M. Esta limpieza se realiza con el fin de educar a los jóvenes del uso que le damos a nuestros residuos y cómo debemos darle un buen destino final. Pudieron recolectar 11 fundas de basura. Los estudiantes serán multiplicadores de lo aprendido en la actividad y de esta manera podemos tener espacios más limpios. Al finalizar cumplieron con la meta y lograron completar sus horas de labor social.



LIMPIEZA DE PLAYA GÜIBIA - COLEGIO AD MAIORA

Por: Victor Aybar

El pasado viernes 17 de mayo, Playa Güibia se convirtió en el escenario de una inspiradora jornada de limpieza organizada por el Colegio Ad Maiora. Con la participación de estudiantes, maestros, esta iniciativa se llevó a cabo con el objetivo de fomentar la conciencia ambiental y demostrar el compromiso del colegio con la preservación del medio ambiente.



La limpieza de Playa Güibia organizada por el Colegio Ad Maiora fue más que una simple actividad de recolección de basura; fue una lección práctica de responsabilidad ambiental y trabajo en equipo. Gracias al esfuerzo colectivo de estudiantes, maestros y familias, no solo se mejoró el estado de la playa, sino que también se fomenta una mayor conciencia sobre la importancia de proteger nuestro entorno. Este tipo de iniciativas son fundamentales para construir un futuro más limpio y sostenible, y para inspirar a las nuevas generaciones a ser guardianes del medio ambiente.

JORNADA DE CONCIENTIZACIÓN AMBIENTAL EN EL CATHEDRAL COMMUNITY SCHOOL

Por: Vanessa Abad

El pasado 23 de mayo, el Cathedral Community School llevó a cabo por 24 estudiantes de 6to grado del nivel medio, una Jornada de Concientización Ambiental, dedicada a sensibilizar a los estudiantes sobre la importancia de la protección del medio ambiente y la sostenibilidad. Este evento, que involucró además a los grados de 3ro, 4to y 5to de primaria, destacó por su enfoque en la educación ambiental y la promoción de prácticas ecológicas responsables.

Expertos en medio ambiente y educadores invitados impartieron charlas sobre diversos temas cruciales para la sostenibilidad, como la biodiversidad, el cambio climático y la gestión de residuos. Los ponentes destacaron la importancia de adoptar hábitos sostenibles y cómo cada individuo puede contribuir a la protección del medio ambiente en su vida diaria.



La participación activa de los estudiantes en las actividades prácticas y de campo consolidó su compromiso con la causa ambiental. Muchos de ellos expresaron su interés en continuar participando en actividades ecológicas y promover prácticas sostenibles en sus hogares y comunidades. La Jornada de Concienciación Ambiental en el Cathedral Community School fue un éxito, logrando sensibilizar a la comunidad escolar sobre la importancia de la sostenibilidad y la protección del medio ambiente.

CHARLA INDUCCIÓN LABOR SOCIAL EN EL COLEGIO MUNDO CREATIVO

Por Vanessa Abad

El pasado martes 28 de mayo, el Colegio Mundo Creativo tuvo el honor de recibir a la educadora ambiental Vanessa Abad, quien impartió una inspiradora charla de inducción sobre labor social a 20 estudiantes de quinto y sexto de bachiller. Esta actividad, enfocada en la reforestación y en las carreras y profesiones ambientales, fue una oportunidad invaluable para los jóvenes de conocer más sobre la importancia de la sostenibilidad y las posibilidades profesionales en el campo ambiental.



La charla fue interactiva y dinámica, permitiendo a los estudiantes formular preguntas y participar en discusiones. Esta charla no solo proporcionó conocimientos valiosos sobre la reforestación y las carreras ambientales, sino que también inspiró a los estudiantes a convertirse en defensores activos del medio ambiente. Los estudiantes salieron de la charla con una mayor comprensión de la importancia de la reforestación y las posibilidades profesionales en el campo ambiental. Muchos de ellos expresaron su interés en involucrarse en proyectos de reforestación y considerar carreras en ciencias ambientales.

LIMPIEZA DE PLAYA GÜIBIA JUNTO AL COLEGIO SAINT PATRICK

Por: Estheisy Almonte

El pasado 28 de mayo, estudiantes, maestros y padres del Colegio Saint Patrick se unieron en una inspiradora jornada de limpieza en Playa Güibia. Esta actividad, organizada como parte del programa de responsabilidad social del colegio, tuvo como objetivo sensibilizar a la comunidad sobre la importancia de mantener nuestras playas limpias y libres de contaminación. Desde temprano en

la mañana, los participantes se congregaron en la playa armados con guantes, bolsas de basura y una gran dosis de entusiasmo. La jornada comenzó con una breve charla por Paola Terrero, quienes explicaron los efectos nocivos de los desechos en los ecosistemas marinos y la importancia de la acción comunitaria para contrarrestar este problema.



La limpieza de Playa Güibia junto al Colegio Saint Patrick fue más que una simple recolección de basura; fue una lección vivencial de responsabilidad ambiental y colaboración comunitaria. Gracias a la dedicación de estudiantes, maestros y padres, se logró no solo mejorar el estado de la playa, sino también fomentar una mayor conciencia sobre la importancia de proteger nuestro entorno. Este tipo de iniciativas son esenciales para construir un futuro más sostenible y una comunidad más comprometida con la preservación del medio ambiente.

JORNADA DE REFORESTACIÓN EN VILLA ALTAGRACIA JUNTO AL COLEGIO SAINT MICHAEL SCHOOL

Por: Juan Carlos Azcona

El pasado 31 de mayo se realizó una reforestación de caoba y pino en Villa Altagracia con 100 estudiantes del Colegio Saint Michael School, la actividad tuvo inicio temprano en la mañana para aprovechar el día, los chicos tuvieron una experiencia única puesto que el lugar era en las montañas del lugar. En el proceso pudieron aprender la importancia de plantar y cómo hacerlo de una forma adecuada. Al finalizar pudieron dar su opinión de la actividad y lo que aprendieron. Aunque para llegar al lugar tuvimos un poco de trabajo, la actividad tuvo éxito ya que se pudo plantar todas las plantas que estaban en agenda, los chicos con entusiasmo lograron la meta y cumplieron con su labor social.



El País



4,831

CIUDADANOS CONCIENTIZADOS A NIVEL NACIONAL

ENTREGA DE MATERIAL DIVULGATIVO

Por Alexandra Ledesma

En el mes de mayo, la Dirección de Educación Ambiental llevó a cabo la entrega de materiales divulgativos con el objetivo de fomentar la conciencia y el conocimiento sobre la protección del medio ambiente en diversas comunidades y eventos. En el MAP se entregaron 65 brochures de oficinas verdes para la charla titulada “El Cuidado del Medio Ambiente” y la provincial de Santo Domingo se entregaron 102 materiales de divulgación entre estas están: Brochures de las 7 R’S, humedales del Ozama, educación Ambiental, exóticas Invasoras, el agua más que un recurso, oficinas Verdes, ley 94-20, calendario 2024: Cangrejos del manglar y un Afiche, IWCO: Conservación y uso sostenible de la biodiversidad. Durante el Seminario de Evaluación Ambiental del Sur “Oportunidad de Conservación en Barahona”, se distribuyeron un total de 99 materiales informativos que cubrían una variedad de temas cruciales para la sostenibilidad. Estos temas incluyeron las 7Rs de la sostenibilidad (reducir, reutilizar, reciclar, repensar, rechazar, reparar y reeducar), educación ambiental, la Ley 94-20, incendios forestales y el agua mucho más que un recurso. Finalmente, 68 materiales específicos sobre las 7Rs fueron entregados a la Autoridad Portuaria Dominicana (APORDOM) para reforzar su compromiso con la sostenibilidad. Adicionalmente, se distribuyeron 20 brochures informativos sobre las 7Rs para niños de la Iglesia Adventistas Linaje Real en el Distrito Nacional y la Iglesia Santa Ana para comunitarios con el fin de aumentar la sensibilización sobre la gestión adecuada de los recursos y la importancia de reducir la huella ecológica. Estas iniciativas reflejan el esfuerzo continuo de la Dirección de Educación Ambiental para educar y movilizar a la población hacia un futuro más sostenible y consciente de la necesidad de proteger nuestro entorno natural.

EN LAS PROVINCIAS

Por Ana Ozuna



JARABACOA

En la oficina Municipal de Medio Ambiente de Jarabacoa se realizó una jornada de reforestación en la comunidad de Paso Bajito, en esta jornada participaron miembros de la oficina y la brigada de reforestación, así como una representación del SENPA, con la participación de 22 personas, en esta jornada se plantaron pinos caribeña, manacla y caoba a cargo de la educadora ambiental Elsa Cristina Bueno. En otro orden

los Educadores ambientales del Depto. de Educación Ambiental de Jarabacoa participaron del 3er congreso de investigación científica CALIDAD DEL AIRE, con el objetivo de obtener conocimientos actualizados sobre la calidad del aire.



BARAHONA

En fecha 10 de mayo, la educadora ambiental Nisaura Feliz impartió un taller Medio Ambiental a los miembros del programa 14/ 24, con la participación de 20 personas en Villa Central.

SAN PEDRO DE MACORIS

En fecha 1ro. De mayo. Escuela Eugenio María de Hostos del Ingenio Quisqueya, se realizó una charla sobre porque sembrar y todos sus beneficios y porque Reciclar y sus ventajas, municipio de San Pedro de Macorís a cargo del educador Domingo Pimentel.



SAN FRANCISCO DE MACORÍS

En fecha 2 de mayo, los estudiantes del sexto grado del colegio Pedro Francisco Bono, desarrollaron una hermosa jornada de reforestación en la comunidad de los Arroyos en SFM, a cargo del educador Francis Vidal de León. También se realizó una charla en Escuela nocturna Evangelina Rodríguez, con el tema: Como cuidar la tierra ríos y playas, como reciclamos y los materiales sólidos a 42 estudiantes, a cargo del educador Domingo Pimente .I

Los estudiantes del Liceo Ramón Marrero Aristy de San Francisco de Macorís, participaron de la actividades TAPITAS POR QUIMIOTERAPIA para jóvenes que sufren de cáncer y sus familiares que no tienen los recursos suficiente para cubrir el tratamiento, esta labor de solidaridad y sensibilidad humana, estuvo a cargo de Educador Francis Vidal de León.



En fecha 8 de mayo, con la participación de los 27 estudiantes del sexto grado del colegio Pedro Francisco Bono de la Universidad Nordestana, conversatorios sobre los Recursos Naturales y luego integrado en las actividades en el vivero de la institución a cargo del educador Francis Vidal de León.

En fecha 16 de mayo con la participación de 25 estudiantes de 6to. grado del colegio Arcoíris reciben charla sobre cambio climático y luego se incorporan a realizar actividades en nuestro vivero con la supervisión del educador Francis Vidal León.

En fecha 15 de mayo, en cierre del proyecto de Medio Ambiente, con 30 estudiantes de la escuela Padre Abel Aranda de la comunidad de Los Rieles, y la participación de los padres con la charla, La familia y su integración en el cuidado y protección del cambio climático.

En fecha 10 de mayo en la Escuela Santa margarita de Youville. Ing. Consuelo los estudiantes de 6to curso segundo ciclo de primaria, a 72 estudiantes de edades de 10 a 12 años, en compañía de la coordinadora Ada María González., el grupo de inicial de 4 a 5 años, con vestidos de Árboles, conmemorado el día del árbol.

En fecha 3 de mayo, se realizó una actividad con estudiantes de la escuela Padre Abel Aranda del sector los Rieles en SFM. Con el tema qué hacer con la contaminación de los desechos sólidos y con la consecuencia que impacta el agua, aire y además sobre la contaminación sónica, a cargo del educador Domingo Pimentel.

BAHORUCO (NEYBA)

En fecha 3 de mayo desde la oficina Provincial de Medio Ambiente Bahoruco se realizó una Jornada de Reforestación en la Avenida 27 de febrero del Municipio de Neyba, donde se plantaron dos tipos de especies: 200 guayacán y 100 aceitunas, con la participación del director provincial: Cesar Vasquez, Técnico de reforestación Farinton Marmolejos, educadora ambiental Iris Acosta y el personal del Consejo de Desarrollo Fronterizo (CCDF), , el Técnico de UTEPDA: Víctor Espinal, SENPA, Brigada de Reforestación.



Jornada de arborización en la parte alta de la loma Apolinar Perdomo del Municipio de Neyba por motivo del Día Nacional del Árbol, con los estudiantes del Centro Educativo Apolinar Perdomo y con la participación de algunos comunitarios, además el Coordinador Forestal de UTEPDA Víctor Espinal, el Profesor Manuel Encarnación, en esta jornada se plantaron distintas especies: 40 Corazón de paloma, 25 uvas de Playa, 35 guayacán, 25 pinos occidentalis y 20 Aceitunos a cargo de la educadora ambiental Iris Acosta.



En fecha 17 de mayo, se disertó la charla: Sobre El Reciclaje y las 3Rs, Beneficios e Importancia, dirigido a los Estudiantes del Centro Educativo Matías Ramón Mella de la Comunidad de Cerro al Medio de Neyba, por Motivos del Día Mundial del Reciclaje donde participaron 22 femeninas y 21 masculinos en total 43 estudiantes y dos docentes, con el objetivo de sensibilizar sobre el reciclaje como componente Clave en la Reducción de Desechos, en fecha 22 de mayo, se disertó la Charla: El Agua, Importancia y cuidado, cantidad de agua dulce disponible para el ser humano, dirigida a estudiantes de 6to grado del nivel primario del Centro Educativo Profesor Juan Bosch, presentes 23 masculinos y 19 femeninas y 2 docentes, con el objetivo de concienciar sobre la importancia que tiene el agua para la subsistencia en este planeta a cargo de la Educadora Ambiental Iris Acosta.



En fecha 6 de mayo, se realizó la charla: Importancia y Cuidado de los Árboles por motivo del Día Nacional del Árbol, dirigido a estudiantes de 6to de secundaria del Liceo Manuel De Jesús Galván, con el Objetivo de concientizar sobre el buen cuidado de estos, a cargo de la Educadora Ambiental: Iris Acosta.

CONSTANZA

En fecha 5 de mayo, Día Internacional del Árbol, la Oficina Municipal de Medio Ambiente Constanza junto al Distrito Educativo, con la participación de los estudiantes del Centro Educativo Eugenio María de Hostos y el Felipe Soriano Bello, con la compañía de los miembros de la Defensa Civil, realizamos una jornada de reforestación en la zona de la Cotorra en conmemoración de esta efeméride. Es un compromiso de todos velar por el cuidado y protección de los árboles, sembrar un árbol es dar vida y construir futuro.



En Fecha 15 de mayo, día Nacional del Agricultor, la Oficina Municipal Medio Ambiente de Constanza, organizó una charla sobre la gran labor del agricultor y la importancia de la tierra, la misma fue desarrollada por la técnico Daniela Pérez con los niños de 2do grado del colegio Divino Niño.



En fecha 7 de mayo el equipo de la Oficina Municipal de Medio Ambiente Constanza organizó una charla sobre el Árbol con estudiantes de último año del Centro Educativo Eugenio María de Hostos, dirigida por la Técnico Daniela Pérez del área de Educación Ambiental, en acompañamiento de la joven Yarisbel Almonte perteneciente a las oficinas administrativas de la institución y la Sra. Ángela del Distrito Educativo de Constanza.



En fecha 10 de mayo, el equipo de la Oficina Medio Ambiente Constanza organizó una charla en conmemoración del día internacional del árbol, celebrado el pasado domingo 5 del mes en curso, la misma fue impartida por el técnico Daniela Pérez del área de Educación Ambiental en compañía de Marlenys Abreu quien forma parte del equipo. En esta ocasión capacitaron a estudiantes de Agropecuaria de último año del Centro Educativo Felipe Soriano Bello.



PERAVIA (BANÍ)

En fecha 5 de mayo día Nacional del árbol, se realizó una actividad para concientizar sobre la protección del Medio Ambiente, en una jornada de saneamiento, en la playa del Distrito Municipal de Villa Sombrero, con los estudiantes del plan prepara dominical del Liceo Francisco Gregorio Billini, en las misma se recolectaron 72 bolsas de desechos sólidos, a cargo del educador José Gonzalez.

En fecha 10 de mayo, se realizó una jornada de saneamiento realizada en la playa la Posa de Matanzas del mismo municipio de Matanzas, con la participación de 35 estudiantes del plan prepara dominical del Liceo Francisco Gregorio Billini, donde se recolectaron 31 bolsas de desechos sólidos, a cargo del educador José Gonzalez.



En fecha 15 de mayo se disertó una charla y recorrido en el vivero forestal LA MARGARITA, en el Distrito Municipal de Paya, realizada con los estudiantes del Plan Prepara sabatino de Escuela de la comunidad de catalina, se trató el tema Importancia de las Plantas Forestales en las Cuencas Hidrográficas, en el mismo orden se realizó un recorrido y realización de actividades con los estudiantes de Liceo Ana Lucia Mojica, de Municipio de Nizao, el tema tratado fue la importancia de la Producción de Plantas Forestales y su importancias en las áreas protegida de la provincia Peravia, a cargo del educador ambiental José Gonzalez.



SANTIAGO RODRÍGUEZ

En fecha 3 de mayo se realizó una jornada de reforestación con 40 estudiantes del Colegio Parroquial San Ignacio de Loyola, dando cumplimiento a la pasantía medioambiental. En la ribera del Río Guayajai en la comunidad de San José, Santiago Rodríguez. Contamos con el apoyo del Encargado de la oficina Provincial y algunos técnicos de los diferentes departamentos a cargo de la educadora Nilsa Altagracia Sosa.



En fecha 8 de mayo, se realizó una jornada de reforestación con los estudiantes de la escuela el Vallecito. Esta actividad se realizó en el marco de la celebración del día del árbol y participaron técnicos de nuestra oficina Provincial de Santiago Rodríguez, estuvo a cargo de la educadora ambiental Nilsa Altagracia Sosa.



En fecha 9 de mayo, la educadora ambiental Nilsa Altagracia Sosa, disertó la charla a los estudiantes de la escuela Pedro María Santana Peralta, en la comunidad de Zamba, esta actividad fue organizada por el Distrito Cooperativo de la COOPSANO de dicha comunidad.



En fecha 7 de mayo, se realizó una jornada de reforestación con la participación de los estudiantes del Liceo Los Jobos, en el marco de la celebración del día del árbol. Participaron además el Encargado Provincial Domingo Estévez, técnicos de la oficina Provincial e INDENOR, a cargo de la educadora ambiental Nilsa Altagracia Sosa.



LA ROMANA

Conversatorio a 102 estudiantes sobre la importancia del cuidado de las plantas y los beneficios que obtenemos de ellas, a los niños del CAIPI Niño Jesús de Fundación MIR, además realizaron la jornada de siembra y trasplanta en Huerto a cargo del Educador Euri Medrano.



Charla disertada a 85 estudiantes de la Escuela Rita Elena Méndez, sobre Educación Ambiental: conservación de los recursos naturales, contaminación y cambio climático, en el Distrito municipal Caleta a cargo del Educador Euri Medrano.



La dirección provincial La Romana fue parte del cierre del proyecto participativo de aula, titulado: “Fomentemos el amor y el cuidado del medio ambiente para un desarrollo sostenible en la escuela y en la comunidad” de la Escuela Básica Nery Cueto. Dónde se presentó una exposición de vestuario y artículos realizados con materiales reutilizados. También se reconoció el apoyo brindado por Euri Medrano, Educador Ambiental y Víctor Ruiz Técnico, por el apoyo en la creación y seguimiento del huerto escolar que formó parte esencial de este proyecto.



SANTIAGO DE LOS CABALLEROS

En fecha 7 de mayo, se impartió una la charla de Cambio Climático a los estudiantes de 6to de secundaria, 13 varones y 20 hembras, 33 en total del Liceo Secundario Profesora María Secundina Torres Sirí en Monte Adentro, Licey, Santiago, a cargo de la educadora ambiental Marlen Curiel.



En Fecha 9 de mayo se celebró a través de un conversatorio un “Intercambio entre Estudiantes para compartir experiencias sobre asuntos Medioambientales” los participantes como anfitriones fueron 30 estudiantes del Instituto Iberia , más 51 estudiantes del colegio De La Salle, como protagonistas fueron los estudiantes que tuvieron un panel de 4 disertadores explicandotodaslasaccionesimplementadas en el centro educativo para la sostenibilidad y el cuidado del medio ambiente, algunas participaciones para contar experiencias de viajes realizados a los Emiratos Árabes, recibidos como premio.

Estudiantes del Centro Educativo Quisqueya de Santiago llevaron a cabo una jornada de trabajo en el vivero de El Ensueño. El lunes 13, estos bachilleres de 6to secundaria (7 varones y 13 hembras) llenaron funditas, rastrillaron, barrieron pasillos entre canteros, regaron plántulas y disfrutaron su contribución para la reforestación a cargo de la educadora Marlen Curiel.

En el día de hoy 27-5-2024 se impartió la charla “Reforestación, Medio Ambiente y Salud” para directivos y administrativos del Hospital Infantil Dr. Arturo Grullón. Con 12 participantes, a cargo de la educadora ambiental Marlen Curiel.

JARABACOA

En el día de hoy la oficina Municipal de Medio Ambiente de Jarabacoa realizó una jornada de reforestación en la comunidad de Paso Bajito, en esta jornada participaron miembros de la oficina y la brigada de reforestación, así como una representación del SENPA, en esta jornada se plantaron pinos caribeña, manacla y caoba a cargo de la educadora ambiental Elsa Cristina Bueno.

Educadores ambientales del Depto. de Educación Ambiental de Jarabacoa participaron del 3er congreso de investigación científica CALIDAD DEL AIRE, con el objetivo de obtener conocimientos actualizados sobre la calidad del aire.

BARAHONA

En fecha 10 de mayo, la educadora ambiental Nisaura Feliz impartió un taller Medio Ambiental a los miembros del programa 14/24, de Villa central.



SANCHEZ RAMIREZ (COTUI)

En las instalaciones de la universidad UTECO, el director provincial ing. Claudio Ant. Ruiz, impartió una charla sobre ciudadanía responsable aplicando la ley 64_00 sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales con la participación de presidente de junta de vecinos, miembros del ayuntamiento municipal y estudiantes de la universidad, con una totalidad de 50 personas.

VALVERDE (MAO)

En fecha 14 de mayo, se realizó una jornada de reforestación en los terrenos del Señor Reynaldo Disla, ubicados en Loma de Paradero, Esperanza; donde se sembraron 200 plantas de las especies: caoba hondureña y caoba criolla. Entre las instituciones que participaron en esta actividad, se encuentran: Brigada de reforestación, Valverde; Federación de mujeres de la cordillera septentrional; INDOCAFE, entre otras a cargo del educador ambiental José Ramon Toribio.

En fecha 15 de mayo, se realizó una charla con tema de Medio Ambiente y los Recursos Naturales e Importancia de los Bosques, dirigida a 119 estudiantes (67 masculinos y 52 femeninos) del Liceo JEE Juan De Jesús Reyes, con motivo del cierre de la competencia ambiental y de salud a cargo de educador ambiental José Ramon Toribio.

En fecha 10 de mayo, el educador José Ramon Toribio, realizó una charla sobre el tema: Los Recursos Naturales, Contaminación ambiental. Dirigida a estudiantes de la universidad de Yale EE. UU., que se encuentran visitando la Fundación Española. Inc., en el Batey Libertad, Esperanza, como también aprovechada por los comunitarios, con el propósito de concientizarlos sobre los problemas de contaminación en el territorio y los mecanismos de control.

LA VEGA

En fecha 13 de mayo, el educador Juan José Ventura, coordinó una jornada de reforestación en la loma de Guaigui con los bomberos forestales de la Vega, contribuyendo al medio ambiente con el propósito de recuperar las zonas afectadas por los fuegos forestales. Se plantaron unos 300 árboles de diferentes especies.

En fecha 20 de mayo, se realizó una actividad con los estudiantes donde realizaron elaboración de trajes con materiales reciclados en el Centro Educativo Mos. Francisco Panal Ramirez del Licey Hoya Grande, en la provincia de La Vega.



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA
MEDIO AMBIENTE