



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

MEDIO AMBIENTE



EDUCACIÓN

AMBIENTAL



El boletín Educando es una publicación mensual de la Dirección de Educación Ambiental que recoge las principales actividades realizadas a nivel nacional por el equipo de educadores, facilitadores y técnicos del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, como servicio gratuito a la ciudadanía.

COORDINACIÓN:

**Dirección de Educación Ambiental,
Departamento de Promoción y Cultura Ambiental, Nadia Hernández**

Revisión: División de Materiales Educativos Ambientales, Yasmin Dishmey Marte

Colaboradores: Dirección de Educación Ambiental y educadores provinciales

Fotografías: Educadores provinciales.

Septiembre, 2024

EFEMÉRIDES



- 6 Día Mundial de las Aves Playeras
- 7 Día del Aire Limpio por un Cielo Azul
- 10 Día dedicado a los Arrecifes de Coral de República Dominicana
- 16 Día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono
- 21 Día Mundial de Limpiezas de Playas y Riberas de Ríos
- 22 Día Mundial de los Ríos
- 22 Día Nacional de Prevención de Desastres y Atención a Emergencias
- 22 Día Mundial sin Carro
- 26 Día Mundial de la Salud Ambiental
- 27 Día Nacional del Biólogo
- 27 Día Mundial del Turismo
- 29 Día Internacional de la Concienciación sobre la Pérdida y el Desperdicio de Alimentos



MAP SENSIBILIZA A SERVIDORES SOBRE LA LEY 48-01 DE FUNCIÓN PÚBLICA

El Ministerio de Administración Pública (MAP) impartió el 5 de septiembre de 2024 una charla sobre la Ley núm. 41-08 de Función Pública dirigida a servidores públicos de diferentes instituciones. Se repasó el marco normativo de la evaluación, la cual se contempla en la Ley 48-01 sobre Función Pública (Arts. 45-50) y en la Ley 1-12 sobre Estrategia Nacional de Desarrollo (END). Como organismos rectores de velar por su debida gestión y cumplimiento participan, además del MAP, las áreas de Recursos Humanos, Planificación y Desarrollo, Tecnología de la Información, y directores y supervisores de equipos de las entidades del sector público.

Los acuerdos de desempeño parten de las prioridades del gobierno, a través de la siguiente estructura: Estrategia Nacional de Desarrollo + Plan de Gobierno + Plan Nacional Plurianual del Sector Público + Plan Estratégico Institucional + Plan Operativo Anual + Acuerdos de Desempeño.

Estos deben ser elaborados de acuerdo con las funciones del cargo del servidor y con los criterios de las metas SMART (específicas, medibles, alcanzables, realista y con tiempo de logro). Las evaluaciones de desempeño son aplicables a todos los servidores que ingresan a la institución hasta el mes de octubre y para el próximo año para quienes entren en noviembre y diciembre. Se otorga un valor de 65 puntos para directivos y supervisores y 55 puntos para cargos sin supervisión. El incentivo económico se recibe a partir del 45 % del valor del acuerdo de desempeño.

La Dirección de Gestión Integral de Residuos Sólidos del MMARN impartió el 18 de septiembre de 2024 un taller de Socialización de la Ley General para la Gestión Integral y Coprocesamiento de los Residuos Sólidos de República Dominicana, No. 225-20 dirigido a representantes de las alcaldías de los municipios de Jarabacoa, Manabao y Buena Vista, en La Vega.



En el encuentro, realizado el 18 de septiembre de 2024, se presentaron los principios de la Ley 225-20, se compartieron herramientas para la caracterización, disposición final, valoración y aprovechamiento de los residuos, y se enfatizó la necesidad de articular desde las alcaldías las acciones para la implementación del Plan Municipal de Gestión de Residuos (PMGR) y así garantizar la circularidad de estos.

CASFL PRESENTA LA RED NACIONAL DE VOLUNTARIADO

POR: YASMIN DISHMEY

“El CASFL del MEPyD organizó el primer Foro Nacional de Voluntariado para conectar organizaciones y explorar nuevas tendencias, destacando a los voluntarios como héroes anónimos que transforman vidas.” (CASFL, 2024).



El Centro Nacional de Fomento y Promoción a las Asociaciones Sin Fines de Lucro (CASFL) del Ministerio de Economía, Planificación y Desarrollo (MEPyD) organizó el 19 de septiembre de 2024 el primer Foro Nacional de Voluntariado, Tendencias y Futuro de los Voluntarios con el propósito de conectar a las organizaciones y expertos en el campo del voluntariado, explorar nuevas tendencias y mejores prácticas y presentar la Red Nacional de Voluntariado.

La apertura del evento estuvo a cargo de Vielka Guzmán, directora Ejecutiva del CASFL, quien destacó el papel fundamental de los voluntarios como “verdaderos héroes anónimos que transforman vidas y contribuyen a la construcción de un mundo mejor”. El Foro incluyó el desarrollo de un panel titulado “Modelos Efectivos de Gestión de Voluntarios”, moderado por Juliany Minyeti, voluntaria de “Diálogos Hambre Cero” y embajadora de “Juventudes por el Clima” de The Climate Reality Project y en el que participaron Himilce Tejada, gerente de Comunicación Corporativa y Sostenibilidad en Banco Caribe; Joan Manuel Peguero, coordinador de Trabajo Social en el Voluntariado Defensor del Pueblo; Franklin Ortega, director Ejecutivo de la Fundación Salesiana Don Bosco; y Bianca Lajara, coordinadora de Compromiso Comunitario de la Universidad Iberoamericana (UNIBE). También se realizó una conferencia magistral sobre “Tendencias y futuro de los voluntarios” a cargo de Pablo Viñas, presidente de Alianza ONG y director Ejecutivo de AFS Intercultura Inc. República Dominicana.



LIMPIEZA DE PLAYA JUNTO A COLABORADORES DEL MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL

POR: VANESSA ABAD



En conmemoración del Día Mundial de la Limpieza de Playas, el pasado 16 de septiembre, la Dirección de Educación Ambiental del MMARN organizó una jornada de limpieza en la Playa de Güibia, en Santo Domingo. Participaron 31 empleados del Museo Nacional de Historia Natural “Prof. Eugenio de Jesús Marcano”, quienes, junto a voluntarios y ambientalistas, se unieron en un esfuerzo colectivo para preservar y proteger el entorno costero.

La actividad buscó crear conciencia sobre el impacto de la contaminación en los océanos y la importancia de mantener las playas libres de residuos, los cuales representan una amenaza para las especies de tortugas que anidan en esta playa .

SENSIBILIZACIÓN SOBRE MEDIO AMBIENTE PARA OFICIALES DE LA ACADEMIA DE FUERZAS AÉREAS

POR: ÁMBAR ESPAILLAT

La Dirección de Educación Ambiental impartió el taller “Protección, Medio Ambiente y Recursos Naturales” a 50 oficiales graduados de la Academia de Fuerzas Aéreas con el fin de explicar el marco institucional y legislativo de la protección del medio ambiente y los recursos naturales. El encuentro formativo fue realizado el 25 de septiembre de 2024, en el Servicio Nacional de Protección Ambiental (SENPA).

Los oficiales conocieron la importancia de la biodiversidad y los servicios ecosistémicos, áreas protegidas y recursos costeros y marinos de República Dominicana. También profundizaron en los diferentes mecanismos de gestión forestal, suelos y agua, con el objetivo de comprender los procedimientos y la legislación que apoyan su conservación a nivel nacional.



RED DE ESCUELAS DE LA UNESCO Y MEDIO AMBIENTE REALIZAN LIMPIEZA DE PLAYA EN GÜIBIA

POR: VANESSA ABAD

“

El 27 de septiembre de 2024, la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Ambiente y la redPEA de la UNESCO organizaron una jornada de limpieza en la Playa de Güibia, destacando el compromiso de la nueva generación con el cuidado del planeta

”

La Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales, en colaboración con la Red de Escuelas Asociadas a la UNESCO (redPEA), organizó el 27 de septiembre de 2024, una exitosa jornada de limpieza en la Playa de Güibia con la participación de 60 estudiantes de cinco centros educativos.

La jornada, además de la recolección de desechos, estuvo orientada en sensibilizar a los estudiantes sobre la importancia de preservar los ecosistemas costeros y reducir el uso de plásticos de un solo uso, los cuales representan una grave amenaza para la fauna marina. Uno de los aspectos más destacados de la jornada fue la interacción de los estudiantes con su entorno natural, lo cual refleja el compromiso y liderazgo de la nueva generación con el cuidado de nuestro planeta.



MEDIO AMBIENTE FORTALECE CAPACIDAD DE RESPUESTA DE SUS BRIGADISTAS ANTE DESASTRES

POR: GÉNESIS SÁNCHEZ

El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales organizó, el 12 de septiembre de 2024, una capacitación esencial para la formación de brigadistas de emergencia, escenario en el que Génesis Sánchez, educadora de la Dirección de Educación Ambiental, fue certificada como brigadista tras completar un programa que abarcó temas como el manejo de extintores, primeros auxilios y análisis y prevención de riesgos.

La formación incluyó simulaciones prácticas y discusiones interactivas, lo que permitió a los participantes comprender mejor las técnicas de intervención y cómo aplicar sus conocimientos en la vida real. Además, se abordaron casos de estudio que ilustraron situaciones de emergencia pasadas y las lecciones aprendidas de ellas. La creación de un grupo de brigadistas en el ministerio es un paso proactivo hacia una cultura de preparación y respuesta, de mitigación de riesgos y promoción de un entorno laboral seguro.



PLAN LEA ORGANIZA SEMINARIO SOBRE BIENESTAR DOCENTE Y APRENDIZAJE EFECTIVO

POR: GRACY RODRÍGUEZ



Con motivo de la conmemoración del 35 aniversario del Plan LEA, programa educativo del Listín Diario, fue realizado el 18 de septiembre de 2024, el seminario: “Bienestar Docente, aprendizaje efectivo: un binomio inseparable para la educación integrada”.

El seminario, organizado en la Universidad Pedro Henríquez Ureña (UNPHU), y dirigido a lectores, directores y docentes del país, inició con las palabras de la directora del Plan LEA, Rosario Vásquez y del director del Listín Diario, Miguel Franjul. Las exposiciones estuvieron a cargo del gestor cultural, Freddy Ginebra y los doctores Xiomara Lora y Richard Marine.



El Dr. Richard Marine, quien expuso el tema “Revolucionando el estilo de vida: Nuevos Paradigmas”, explicó que los docentes deben ser coherentes en su estilo de vida y con lo que enseñan, ser personas saludables, partiendo de desde su alimentación, actividad física y manejo del estrés. La Dra. Xiomara Lora en su ponencia “Estrategias para el bienestar emocional”, habló de los aprendizajes, centrándose en hacer conciencia de sus emociones, de relajarse y respirar para estar enfocados, y documentarse, que es entender lo qué nos está pasando en el momento. Para el cierre, Freddy Ginebra en su charla “Cultivar la felicidad, transformar vidas”, explicó que “la vida está llena de dolores, es un paquete que nos trae la vida, pero cada día hay una nueva oportunidad”. Hizo un llamado a no sentir envidia, a ser felices con lo nuestro, con lo que tenemos.



Plan LEA ha sido un pilar en el desarrollo profesional de los docentes, en el contenido curricular de los estudiantes y en acompañar a las familias dominicanas en la misión de formar buenos ciudadanos. Es por ello por lo que proporcionan materiales didácticos innovadores, recursos pedagógicos valiosos, hacen proyectos de gran envergadura y capacitaciones continuas.

ACTIVIDADES DE ECO RALLY PRONAOZ Y DEA DESARROLLAN ECORALLY SOBRE PROTECCIÓN DE LA CAPA DE OZONO

POR: DIANA MURCIA

En el marco de la conmemoración del Día Internacional de la Protección de la Capa de Ozono, celebrado el 16 de septiembre, el Programa Nacional de Ozono (PRONAOZ) y la Dirección de Educación Ambiental (DEA) organizaron un EcoRally para sensibilizar sobre la capa que nos protege del sol.

La jornada comenzó con una charla impartida por Niurka Carvajal, representante del Programa de Ozono, dirigida a 20 colaboradores del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales, y donde abordó sobre la importancia de la capa de ozono, el Protocolo de Montreal y recomendaciones para su protección. El EcoRally constó de cuatro estaciones temáticas: Capa de Ozono, Protocolo de Montreal, Eficiencia Energética y Compromiso Individual y estaba conformado por cuatro grupos de cinco participantes, quienes por estación, se enfrentaban a preguntas, actividades y obstáculos que debían superar en equipo.

El grupo ganador fue “Ozono Girl ‘s”, quienes completaron correctamente la mayoría de las preguntas y lograron el mejor tiempo. La actividad concluyó con una sesión de socialización de experiencias y aprendizajes.



ECORALLY Y CUENTACUENTOS PARA NIÑOS DE AVENTURAS DOMINICANAS

POR: ANA LANTIGUA

Con la participación de 82 niños de primaria, la Dirección de Educación Ambiental desarrolló en colaboración con Aventuras Dominicanas un EcoRally educativo, en la Fundación Mir, de La Romana.

El grupo, conformado en seis equipos, debían superar los desafíos de las estaciones de Residuos, donde aprendieron sobre la importancia de las 3R (reducir, reusar y reciclar); Agua, para concientizar sobre el ahorro y la importancia de este recurso; Biodiversidad, para promover los símbolos nacionales naturales y las áreas protegidas de nuestro país y, Consumo Responsable, para crear conciencia sobre cómo nuestras acciones inciden directamente en el medio ambiente.

Como actividades complementarias al EcoRally se impartió la charla “Las 3 R de la sostenibilidad” y la presentación del cuentacuentos “Los sueños de mi basura” para un grupo de 282 niños de primaria.

Con la participación de 82 niños de primaria, la Dirección de Educación Ambiental desarrolló en colaboración con Aventuras Dominicanas un EcoRally educativo, en la Fundación Mir, de La Romana.

El grupo, conformado en seis equipos, debían superar los desafíos de las estaciones de Residuos, donde aprendieron sobre la importancia de las 3R (reducir, reusar y reciclar); Agua, para concientizar sobre el ahorro y la importancia de este recurso; Biodiversidad, para promover los símbolos nacionales naturales y las áreas protegidas de nuestro país y, Consumo Responsable, para crear conciencia sobre cómo nuestras acciones inciden directamente en el medio ambiente.

Como actividades complementarias al EcoRally se impartió la charla “Las 3 R de la sostenibilidad” y la presentación del cuentacuentos “Los sueños de mi basura” para un grupo de 282 niños de primaria.



SENPA RECIBE ORIENTACIÓN PARA IMPLEMENTAR OFICINAS SOSTENIBLES

POR: GRACY RODRÍGUEZ

La Dirección de Educación Ambiental impartió la charla sobre Oficinas Sostenibles a 15 colaboradores del Servicio Nacional de Protección Ambiental (SENPA), con el objetivo de sensibilizar sobre los problemas ambientales y promover prácticas ecológicas en el lugar de trabajo que minimicen el impacto ambiental, promuevan el bienestar de los empleados y reduzcan los costos operativos a largo plazo.

El encuentro formativo fue realizado el 2 de septiembre de 2024 estuvo orientado en reducir o minimizar los impactos sobre el medio ambiente, a través de la implementación de acciones asociadas a optimizar el uso de recursos como energía y agua, reducir la generación de residuos, mejorar la calidad del aire interior y utilizar materiales ecológicos.



SENPA SENSIBILIZA A SU PERSONAL PARA CUMPLIR MISIÓN DE PROTEGER EL ENTORNO NATURAL

POR: GÉNESIS SÁNCHEZ

Con el objetivo de sensibilizar sobre la protección y conservación del medio ambiente, la Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente, impartió a 18 colaboradores del Servicio Nacional de Protección Ambiental (SENPA) la charla sobre la Ley 94-20 de Educación y Comunicación Ambiental.

Durante la charla, realizada el 9 de septiembre de 2024, se socializaron los principios de la ley, su relevancia y cómo cada colaborador puede contribuir a cumplir con la misión del SENPA de proteger el entorno natural, a través de sus respectivos roles. También se presentaron los recursos disponibles en la Dirección de Educación Ambiental, como el repositorio de información ambiental y la Línea Verde para reportar ilícitos ambientales. Estas herramientas son esenciales para fortalecer el compromiso de la organización con la educación y la protección ambiental.

IMPORTANCIA DE LOS BOSQUES EN LA PRESERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

POR: ANA OZUNA

La Dirección de Educación Ambiental, a través de su facilitadora Ana Ozuna, impartió una charla sobre la importancia de la reforestación al personal de la Escuela Nacional de Protección Ambiental (ENPA), con el objetivo concientizar a los participantes sobre el papel clave que juegan los bosques en la preservación del medio ambiente y la biodiversidad.

Durante la charla, realizada el 23 de septiembre de 2024 en las instalaciones del Servicio Nacional de Protección Ambiental (SENPA), se abordaron temas como la conservación de los ecosistemas, la captura de carbono y el control de la erosión del suelo, a través de la reforestación. Ozuna destacó el rol de los agentes del SENPA con la promoción y vigilancia del medio ambiente y su compromiso con la reforestación de las áreas naturales del país, se culminó con una sección de preguntas y la entrega de un detalle por los organizadores de la charla.



FENÓMENOS METEOROLÓGICOS TROPICALES EN LA UNIVERSIDAD INCE

POR: GÉNESIS SÁNCHEZ

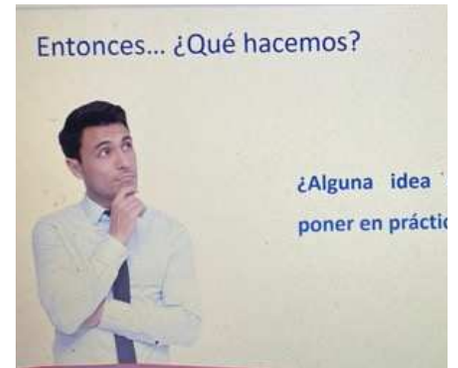
El 4 de septiembre de 2024 se llevó a cabo una charla sobre fenómenos naturales y cambio climático, dirigida a 57 estudiantes del Instituto Nacional de Ciencias Exactas (INCE). Esta actividad se centró en la necesidad de entender cómo los fenómenos naturales afectan nuestras vidas y el entorno, y cómo el cambio climático está transformando nuestro planeta.

En la charla, orientada a crear conciencia sobre la importancia de actuar frente al cambio climático, se presentaron los servicios ofrecidos por la Dirección de Educación Ambiental, que incluyen un repositorio de recursos accesibles y líneas telefónicas verdes para reportar ilícitos ambientales.

APAP ENCAMINA SUS OFICINAS HACIA LA SOSTENIBILIDAD

POR: ÁMBAR ESPAILLAT

La Dirección de Educación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales impartió charla virtual sobre Oficinas Sostenibles dirigida a 42 colaboradores de la Asociación Popular de Ahorros y Préstamos (APAP), con el objetivo de socializar acciones para implementar en los espacios de trabajo que apunten a la conservación de los recursos naturales y al bienestar de las personas. Durante la sensibilización, realizada el 6 de septiembre de 2024, se compartieron buenas prácticas, y cómo su fomento puede ayudar a promover un entorno laboral más favorable y un aprovechamiento de los recursos naturales más sostenible.



COLABORADORES DEL INAP RECIBEN CHARLA SOBRE LOS PELIGROS DE LA CONTAMINACIÓN

POR: JUAN CARLOS AZCONA

La Dirección de Educación Ambiental del MMARN llevó a cabo una charla sobre "Peligros de la Contaminación" dirigida a 30 colaboradores del Instituto Nacional de la Administración Pública (INAP), con el fin de concientizar sobre las consecuencias de la contaminación para la salud humana y el planeta. Además se repasó el marco normativo de la Ley General de Gestión Integral y Coprocesamiento de Residuos Sólidos, No. 225-20, el tiempo en descomposición de los residuos diarios que usamos y las acciones que podemos realizar para no afectar los ecosistemas terrestres y acuáticos.



Los participantes conocieron conceptos básicos y acciones que se convertirán en rutina para el cuidado de nuestra casa común. La actividad fue realizada el 10 de septiembre de 2024.

OFICINAS SOSTENIBLES EN EL CONSEJO NACIONAL DE ZONAS FRANCAS

POR: GRACY RODRÍGUEZ



El Consejo Nacional de Zonas Francas (CNZF) recibió el 10 de septiembre de 2024 la charla sobre Oficinas Sostenibles dirigida a 26 colaboradores de los grupos ocupacionales IV y V, impartida por Gracy Rodríguez, de la Dirección de Educación Ambiental del MMARN.

Con este concepto de Oficinas Sostenibles, mismo que oficinas verdes, se promueve y espera que los servidores públicos mengüen el impacto de sus actividades en el medio ambiente, ya sea en la oficina, casa o lugares públicos, realizando acciones e implementando cambios para optimizar el agua, energía, aprovechamiento de materiales ecológicos, reducir la generación de residuos y el desperdicio de alimentos.

BONANZA DOMINICANA RECIBE JORNADA DE SENSIBILIZACIÓN AMBIENTAL SOBRE RESIDUOS

Durante el mes de septiembre, la Dirección de Educación Ambiental realizó diversas intervenciones en Bonanza Dominicana, en su mayoría sobre residuos sólidos y dirigida a 20 colaboradores, con objetivo de crear conciencia sobre el consumo y manejo responsable de los residuos.

Durante la charla, se presentaron alternativas prácticas para el manejo de residuos utilizando el enfoque de las tres (reducir, reutilizar y reciclar). Génesis Sánchez y Gracy Rodríguez, junto con Reyna Vagas, proporcionaron ejemplos concretos de cómo implementar estos principios en el lugar de trabajo y en el hogar. Rodríguez, facilitadora de la charla, abordó el objeto de la Ley 225-20, la diferencia entre residuo y basura, la clasificación por el generador de los residuos y los tipos de residuos, la separación, su disposición adecuada y la responsabilidad extendida del productor.

También se impartió una charla sobre la Ley 225-20 y el Manejo de Residuos Especiales y Peligrosos, a cargo de Yvelisse Pérez, directora de Gestión Integral de Residuos Sólidos (DIGIRS) del ministerio. Los colaboradores dialogaron sobre los procesos que debe considerar la empresa para el manejo de sus residuos y así tener un final adecuado. La charla subrayó la importancia de la educación ambiental como herramienta para transformar hábitos y crear un impacto positivo en la gestión de residuos.



5 RAZONES PARA MANTENER PLAYAS LIMPIAS EN EQUIFAX

Colaboradores de la empresa EQUIFAX recibieron, el 11 de septiembre de 2024, una charla de sensibilización sobre las razones para mantener las playas limpias, su cuidado y cómo las personas deben actuar al momento de visitarlas, para garantizar la protección de los ecosistemas costeros marinos.



MICM RECIBE CHARLA SOBRE EL ROL DE LA SOCIEDAD CON EL MEDIOAMBIENTE

POR: ANA OZUNA

La Dirección de Educación Ambiental, a través de su facilitadora Ana Ozuna, impartió la charla virtual “Sociedad y Medio Ambiente” a 113 colaboradores del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes (MICM), con la finalidad de destacar la relación vital entre el desarrollo social y la sostenibilidad ambiental, al adoptar prácticas ecológicas en el ámbito empresarial, educativo y personal.

En la charla, de enfoque práctico y educativo, se abordaron algunas de las problemáticas ambientales más urgentes, como el cambio climático, la contaminación y la pérdida de biodiversidad. Ozuna

presentó estrategias claras y soluciones viables para que los colaboradores del ministerio puedan integrar en su trabajo diario, contribuyendo al cuidado del medio ambiente desde sus respectivas áreas. La actividad, realizada el 17 de septiembre de 2024, sirvió como recordatorio de que la sostenibilidad es un esfuerzo conjunto que requiere conciencia y acción en todos los niveles de la sociedad.



EL IMPACTO DE LOS RESIDUOS SÓLIDO EN LA CONTAMINACIÓN AMBIENTAL

POR: GRACY RODRÍGUEZ

El lunes 23 de septiembre de 2024 fue impartida la charla sobre “Residuos Sólidos” para 90 colaboradores del Ministerio de Industria, Comercio y Mypimes (MICM) por Gracy Rodríguez, de la Dirección de Educación Ambiental. Entre los temas compartidos se encuentran la definición de residuos y por qué no le llamamos basura, el concepto de las tres R y las nuevas R, economía circular, consumidor responsable, entre otros.

Se socializó con los participantes que, en la medida que los países crecen, aumenta el consumo de bienes. Esto conlleva a una sobreproducción, a la generación de desechos, y por tanto, a la contaminación ambiental. La clave está en reducir.



LAS 3 R DE LA SOSTENIBILIDAD

POR: GÉNESIS SÁNCHEZ

Las 3 R de la sostenibilidad fue la charla impartida por la Dirección de Educación Ambiental del MMARN, a 123 colaboradores del Ministerio de Industria, Comercio y Mipymes (MICM). Las acciones como reducir, reutilizar y reciclar son fundamentales para cuidar el planeta y fomentar un desarrollo sostenible. Durante la charla, realizada el 30 de septiembre de 2024, también se mostraron los servicios de la Dirección y la Línea Verde para denunciar los ilícitos ambientales.



EL PELIGRO DE LA CONTAMINACIÓN: CAUSAS Y CONSECUENCIAS

Por: Juan Carlos Azcona

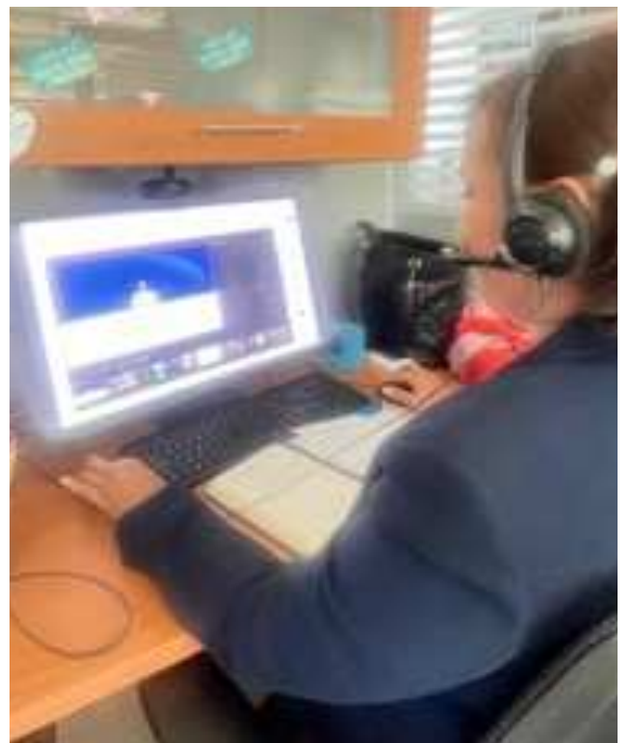
El 19 de septiembre de 2024 se llevó a cabo una charla virtual sobre el peligro de la contaminación, dirigida a colaboradores de Eco5 RD. Esta actividad fue coordinada por la Dirección de Educación Ambiental, a cargo del educador Juan Carlos Azcona, la cual tuvo como objetivo principal crear conciencia sobre el consumo y manejo responsable de los residuos.

CÓMO USAR LOS RESIDUOS A NUESTRO FAVOR

POR: ANA OZUNA

Ana Ozuna, facilitadora de la Dirección de Educación Ambiental, impartió la charla virtual “Cómo usar los residuos a nuestro favor” dirigida a 25 colaboradores del programa ECO 5 RD, el cual se enfoca en el manejo adecuado de los residuos sólidos y el proceso de reciclaje, temas cruciales para promover un futuro más sostenible.

Durante la charla, realizada el 27 de septiembre de 2024, la facilitadora explicó diversas estrategias para la reutilización, separación y transformación de los residuos en artículos de uso, lo que permite no solo reducir la huella ambiental, sino también generar beneficios económicos. Uno de los puntos clave fue la necesidad de implementar una gestión eficiente de los residuos en las empresas, destacando la Ley General de Gestión Integral y Coprocesamiento de Residuos Sólidos, No. 225-20, normativa que guía a las industrias hacia un enfoque más responsable y sostenible.



LAS 3 R DE LA SOSTENIBILIDAD EN EL MINISTERIO DE TURISMO

POR: GÉNESIS SÁNCHEZ



El 25 de septiembre de 2024, se realizó una charla sobre “Las 3 R de la sostenibilidad”, dirigida a 174 colaboradores del Ministerio de Turismo. Este encuentro se enfocó en la importancia de las prácticas sostenibles en la gestión de residuos, destacando la necesidad de reducir, reutilizar y reciclar para proteger nuestro entorno. Se presentaron estrategias efectivas que los colaboradores pueden adoptar tanto en su vida laboral como personal, enfatizando que cada pequeño esfuerzo cuenta.

Durante la charla, se ofrecieron ejemplos concretos de cómo implementar estas estrategias en el día a día, así como los beneficios. El compromiso del Ministerio de Turismo con la educación ambiental se reafirma con actividades como esta, que no solo informan, sino que también motivan a los colaboradores a ser agentes de cambio en sus comunidades.

CUIDANDO NUESTRO MEDIO AMBIENTE, CUIDAMOS NUESTRA SALUD

El jueves 26 de septiembre, la Dirección de Educación Ambiental, impartió una charla virtual dirigida a 26 colaboradores del Ministerio de la Presidencia (MIPRE), donde se abordó la importancia de contar con un medio ambiente sano, los servicios y beneficios que brinda la biodiversidad y los recursos naturales, los factores ambientales que influyen en la salud humana, y las acciones nacionales e institucionales que se deben impulsar para contribuir a la conservación del ambiente y la salud de las personas.

5,782 ciudadanos sensibilizados

ENTREGA DE MATERIAL EDUCATIVO

POR: ALEXANDRA LEDESMA

En el mes de septiembre de 2024, la Dirección de Educación Ambiental entregó un total de 15 brochures a los docentes de la Escuela Nueva Esperanza, en La Romana. La distribución incluyó 5 ejemplares del brochure sobre la Ley 94-20, que regula la protección del medio ambiente, brindando a los maestros una herramienta clave para fomentar la educación sobre los derechos y responsabilidades ambientales.

Además, se entregaron 5 brochures titulados “El Agua, mucho más que un Recurso”, orientados a resaltar la relevancia del agua como elemento vital para la vida y la necesidad de proteger fuentes hídricas. También se distribuyeron 5 brochures sobre “Las 7R”, un enfoque práctico para reducir el impacto ambiental a través de la reutilización, reducción y reciclaje, entre otras acciones. Este esfuerzo busca sensibilizar a los docentes para que promuevan entre los estudiantes hábitos de vida sostenibles y un mayor compromiso con el cuidado del planeta.

EN LAS PROVINCIAS

Por: Ana Ozuna

AZUA

En el marco del proyecto de Diagnóstico Biológico de la Cuenca del Río Jura se realizó, en coordinación con el Grupo Ambiental Hábitat, un encuentro con actores locales de la comunidad de El Pinal, de Peralta, en Azua, con el objetivo de llevar a cabo un diagnóstico exhaustivo de la biodiversidad y la salud ecológica de la cuenca.

El evento contó con la participación de la educadora ambiental Nilda Durán y el facilitador Lieser Ramírez, quienes guiaron las discusiones sobre la importancia de la cuenca del Río Jura para la biodiversidad de la región y como recurso hídrico esencial para la subsistencia de las comunidades circundantes. Destacaron que la conservación de la cuenca depende de la cooperación entre los actores locales, las organizaciones ambientales y las autoridades competentes.

Por otra parte, se realizaron varias reuniones con las organizaciones FECAINMAT, ISOL, Grupo Lemba y CONAMUCA, entidades que ejecutan el programa de sistemas alimentarios resilientes al cambio climático, con el objetivo establecer sinergia de acompañamiento desde la Dirección de Educación Ambiental en las áreas de formación ambiental, consejo de cuencas, cambio climático, entre otros.

También, comunitarios de Azua se sumaron a la conmemoración de la Jornada Nacional de Limpieza, interviniendo seis playas con el apoyo y colaboración de la sociedad civil y diversas instituciones, para contribuir con la conservación de los ecosistemas marinos y la gestión adecuada de los residuos en las zonas costeras.



SAN JUAN DE LA MAGUANA

El 25 de septiembre de 2024, el educador ambiental, Luis Méndez, impartió una capacitación sobre el manejo de viveros en las instalaciones de la Oficina Provincial de San Juan. La formación estuvo dirigida a un grupo de estudiantes del INFOTEP 1424, quienes adquirieron conocimientos prácticos y teóricos sobre la gestión y cuidado de plantas en viveros. Esta iniciativa forma parte de los esfuerzos para fortalecer la educación ambiental en la provincia.



JARABACOA

La educadora ambiental Claudia Heredia dio inicio, el 25 de septiembre de 2024, a una serie de reuniones para la planificación de las actividades programadas para octubre, las cuales tienen como objetivo coordinar eventos enfocados en la concienciación y preservación del medio ambiente, alineados con las estrategias educativas y ambientales de la provincia. Durante las sesiones de planificación, se discutieron diversos proyectos que abarcan desde jornadas de reforestación hasta campañas de reciclaje, con el fin de fortalecer la participación ciudadana en iniciativas sostenibles.



SANTIAGO DE LOS CABALLEROS

La Dirección Provincial de Santiago del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales (MMARN) realizó el 20 y 21 de septiembre de 2024 múltiples jornadas de saneamiento de ríos para conmemorar el “Día Internacional de la Limpieza de Playas, Ríos y Humedales”. Los residuos se recolectaron bajo la metodología de clasificación de plásticos, vidrio, foam, metales y otros en supervisión con la educadora ambiental Marlen Curiel.

En las jornadas realizadas en la ribera del río Gurabo participaron 121 personas, entre ellas, estudiantes y docentes de 6to de secundaria del Politécnico Los Rieles, así como representantes de la Junta de Vecinos y colaboradores del MMARN. En la cuenca del río Bao, San José de las Matas, se integraron un total 58 representantes, entre los cuales se encuentran, estudiantes y maestros del Politécnico Juan Antonio Collado, la encargada municipal del ministerio en Jánico, empleados del Ayuntamiento Municipal de Jánico, miembros del Cuerpo de Bomberos de Jánico y de la Defensa Civil.



El 21 de septiembre se llevó a cabo una jornada en Valle Encantado, Bella Vista, un área verde que bordea una parte del río Yaque del Norte. Participaron un total de 80 colaboradores de la Dirección Provincial Santiago, miembros de la comunidad y del Fondo Agua, Fundación Propagas, Ayuntamiento de Santiago, Asociación Cibao de Ahorros y Préstamos (ACAP) y Grupo Doncella.



Jornada de reforestación realizada el sábado 21 de septiembre de 2024, en el río Licey en Tamboril, con la participación de 38 colaboradores del Ayuntamiento de Tamboril, la Dirección Provincial Santiago, encabezado por su director Wilton Velásquez, el coronel Ramírez, miembros del Servicio Nacional de Protección Ambiental (SENPA), internos del Centro de Corrección Rafey Mujeres y Rafey Hombres, colaboradores del Ayuntamiento de Tamboril.



La Dirección Provincial de Santiago organizó la charla “Ley 64-00 sobre Medio Ambiente y Recursos Naturales” impartida por la educadora ambiental, Marlen Curiel, a 56 personas, entre ellos, estudiantes de primaria del Centro Educativo Bienvenido Tolentino, Liceo de Media La Cuchilla, docentes, personal administrativo, miembros de la Asociación de Padres, Madres, Tutores y Amigos de la Escuela (APMAE) y comunitarios. En el encuentro formativo, realizado el 11 de septiembre de 2024, participaron, Norka Serrano de Línea Verde, Dilcia Reyes, encargada de la Oficina de Medio Ambiente de Jánico, entre otros representantes.



El miércoles 25 de septiembre se impartió la charla "Los 17 Objetivos de Desarrollo Sostenible" con el propósito de sensibilizar a 56 estudiantes de secundaria, a cargo de la educadora ambiental Marlen Curiel.

LA VEGA

El Departamento de Educación Ambiental, coordinó a través de sus educadoras, Mildred Corcino y Juan José Ventura, una jornada de limpieza de ribera de ríos en el Portón de Bayacanes, La Vega, donde participaron colaboradores del Departamento de Control de Incendios Forestales y el Departamento de Área Forestal del Ministerio de Medio Ambiente, empleados de la Sociedad Industrial Dominicana (SID), de Fondos Mineros y del Sindicato de Contadores y reclusos del Centro Correccional de Prisiones El Pinito.



PROVINCIA VALVERDE

El 3 de septiembre de 2024, se realizó una jornada de reforestación, en Ranchete, El Mamey y Los Hidalgos, de Puerto Plata con la plantación de 500 plántulas, 300 de caoba hondureña y 200 de cedro, a cargo de 13 servidores públicos, pertenecientes a las brigadas de reforestación de la provincia Valverde.

El 18 de septiembre, con la participación de 45 personas, se realizó una jornada de limpieza donde se recolectaron diferentes residuos, gracias a la colaboración de brigadas de reforestación y al Ayuntamiento de la Sábana del Maricao.



Jornada de reforestación, realizada el 13 de septiembre, en Arroyo Camelia, de Laguna Salada, en Valverde, donde fueron plantadas 400 plántulas de bambú, con la participación de miembros de las brigadas de reforestación y 11 servidores públicos, en compañía de la directora regional Deysi Aquino y en coordinación de José Ramon Toribio.



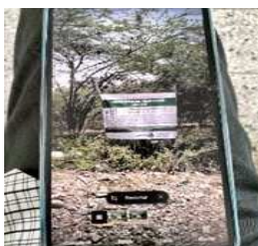
En fecha de 23 de septiembre, el educador ambiental José Ramon Toribio, impartió la charla “Día de la prevención de desastres y atención a las emergencias”; dirigida a 115 estudiantes del Liceo Nocturno Aurelio María Santiago de Esperanza, Valverde, para concienciar sobre las medidas a tomar frente a cualquier evento hidrometeorológico.

En conmemoración del Día Internacional de la Protección de la Capa de Ozono, el educador ambiental José Ramon Toribio impartió una serie de charlas realizadas el 16 y el 25 de septiembre de 2024, en la Escuela María Luisa Abreu de Esperanza, el Liceo María Lea Quina Rodríguez y el Politécnico Prof. José Arturo Peña Tejada impactando a un total de 338 estudiantes de secundaria. En el encuentro se abordó la importancia de la Capa de Ozono como un escudo natural que protege la vida en la Tierra y se resaltaron los avances logrados a nivel mundial tras la implementación del Protocolo de Montreal, destacando cómo la colaboración entre los países ha permitido la reducción significativa del uso de sustancias que dañan la Capa de Ozono.



El 5 de septiembre, se llevó a cabo la segunda Vista Pública del Proyecto de Instalación del Parque Solar “Cayena” en la comunidad de Potrero, Guatapaná, en Valverde, el cual tiene como finalidad la creación de una central de energía renovable que funcionará a través de la implementación de paneles fotovoltaicos, contribuyendo a la producción de energía limpia y sostenible en la región.

La actividad contó con la asistencia de los educadores ambientales José Ramón Toribio y Cristina Batista, quienes destacaron la importancia de avanzar hacia fuentes de energía renovables, como una manera de mitigar los efectos del cambio climático y reducir la dependencia de combustibles fósiles. Asimismo, se subrayó el compromiso con el desarrollo sostenible de la provincia Valverde, impulsando proyectos que no solo generen energía limpia, sino que también promuevan el bienestar de los habitantes locales a través de la creación de empleos y la reducción de la huella ambiental.





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

MEDIO AMBIENTE



EDUCACIÓN

AMBIENTAL