

Septiembre, 2020. Santo Domingo

Educand



“DÍA MUNDIAL DE LAS PLAYAS”

CAPACITACIONES EN TODO
EL TERRITORIO NACIONAL

“DÍA INTERNACIONAL DE
LA ALFABETIZACIÓN”

EN LA MIRA:

PEZ LORO

ANDREA TAVERAS

NUEVOS APRENDIZAJES Y
APORTES EN LA EDUCACIÓN
AMBIENTAL

CONCIENTIZANDO



GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

MEDIO AMBIENTE



ÍNDICE

Página	3	● Actualidad
Página	4	● Agenda
Página	5	● Artículos
Página	8	● De Interés
Página	12	● Educación
Página	19	● El País
Página	21	● En la Mira
Página	23	● La Comunidad
Página	30	● Anexos

8,731

**PERSONAS CAPACITADAS
EN TODO TERRITORIO NACIONAL**

A young girl with dark hair, wearing a pink shirt and a large blue and black headset, is shown in profile. She is reaching out to touch a small blue and green globe on a desk. In the background, there are other globes (orange and yellow) and a computer monitor displaying a website. The scene is set in a classroom or office environment.

**DESDE LA SEDE CENTRAL NOS
ADAPTAMOS Y CAPACITAMOS DE
FORMA VIRTUAL**

Agenda

Eventos Pasados

¡Sembrando en terreno fértil en la educación ambiental!

- Finalizado primer Campamento Medioambiental Virtual 2020.
- Realizada estratégica mesa de trabajo y alianzas público-privada para fomentar el desarrollo de proyectos de educación en la Sociedad Dominicana.
- Inaugurado programa el “Buen Vecino” para concienciar y promover el interés por el medio ambiente y lograr un cambio actitudinal en la comunidad adyacente.

Agenda Futura

¡Haciendo Camino!

- 12 al 16 de octubre Semana de Concienciación Juvenil.
- Octubre: Mes de la Reforestación.
- 19 de octubre Celebración del Día Internacional de la Lucha Contra el Cáncer de Mama.



Septiembre

- 08** Día Internacional de la Alfabetización.
- 16** Día Internacional de la Preservación de la Capa de Ozono.
- 19** Día Internacional de Limpieza de Costas, Playas y Riveras de Ríos.
- 25** Día Marítimo Mundial.

Octubre

- 04** Día Mundial de los Animales.
- 05** Día Mundial del Hábitat.
- 19** Día Internacional de la Lucha Contra el Cáncer de Mama.



08

Día Internacional de la Alfabetización

¿Sabías qué?

Desde el 8 de septiembre del año 1996 se celebra el Día Internacional de la Alfabetización en recordación de la resolución emitida por el Consejo Ejecutivo del Congreso Mundial de Ministros para la Liquidación del Analfabetismo celebrado en la ciudad de Teherán, Irán, el 8 de septiembre de 1965.

La resolución emitida por el congreso fue en respuesta en la lucha contra la alfabetización y que los resultados de todos los programa de alfabetización sean difundidos en el plano nacional e internacional. A través de la adopción de planes nacionales adecuados para la eliminación del analfabetismo en los adultos.

¿Por qué es importante la alfabetización?

La alfabetización es a la vez un derecho humano, un instrumento de autonomía personal y un medio de alcanzar el desarrollo individual y social.

Las oportunidades educativas dependen de la alfabetización. Además, la alfabetización es el eje mismo de la Educación para Todos y resulta esencial para erradicar la pobreza, reducir la mortalidad infantil, frenar el crecimiento demográfico, lograr la igualdad de género y garantizar el desarrollo sostenible, la paz y la democracia. Existen buenos motivos para que la alfabetización desempeñe una función medular en la Educación para Todos (EPT).



“Un transporte marítimo sostenible”

La Organización Mundial de las Naciones Unidas (ONU) ha sido pionera en el trabajo de la convención del derecho de mar en 1982. Esta convención sustenta la extensión del derecho internacional sobre los recursos hídricos compartidos en el planeta, obteniendo como resultado medidas sobre el uso y soberanía de los mares y los océanos.

Según la ONU el lema utilizado para este año 2020 es “Un transporte marítimo sostenible para un planeta sostenible”.

Día Internacional de las Lenguas de Señas

EL 23 de septiembre celebramos el “Día Internacional de las Lenguas de Señas”, desde la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental apoyamos la igualdad de derechos de las personas sordas en el acceso a la educación ambiental.

El Día Internacional de las Lenguas de Señas es una oportunidad única para apoyar y proteger la identidad lingüística y la diversidad cultural de todas las personas sordas y otros usuarios de la lengua de signos. En 2020, la Federación Mundial de Sordos dará a conocer el Reto de los Líderes Mundiales.



EL RUISEÑOR

El ruiseñor imita el trino de muchas otras aves. Se ha podido escuchar a un ruiseñor reproducir el canto de hasta 70 aves diferentes en un minuto, destacándose una enorme variedad de sonidos suaves y de gran “riqueza musical”.

Los sonidos del Ruiseñor pueden escucharse tanto de día como de noche, sobre todo en épocas de apareamiento, donde despliega todas sus dotes de cantor para poder atraer a la hembra.

Debido a la variedad de notas que el ruiseñor nos brinda con su canto, se lo conoce como el mejor cantor entre las aves.

Por: Isabel Bonelly



OPINIÓN

Nuevos Aprendizajes y Aportes en la Educación Ambiental

Generamos un cambio por la pandemia, todos los habitantes del mundo estamos utilizando mascarillas para proteger nuestra salud. Aquí nos damos cuenta que nada es imposible... “Todos podemos adaptarnos”.

Somos isleños y estamos viviendo cada día los efectos del cambio climático, y es que nos vienen diciendo desde la primera Cumbre de la Tierra, en 1972 realizada en Estocolmo, que existe una crisis ambiental, crisis que todavía en el 2020 prevalece con innumerables efectos en todo el mundo. Y nosotros los seres humanos aún no hemos hecho conciencia de cambiar los hábitos insostenibles para el medioambiente.

Pregunta de reflexión. ¿usted empezó a reducir el consumo de los servicios eco sistémicos? (agua, energía ...) y de materiales que no son amigables con el medio ambiente (plástico, metal, cristal, pilas que en su contenido tienen litio, bombillas que en su contenido tienen mercurio ...).

Nuestra salud también es perjudicada diariamente por la cantidad de elementos contaminantes que se encuentran en el aire, el agua y el suelo. A causa de la mala disposición de los residuos sólidos existente, esta situación nos ha colocado en el 4to lugar dentro de los países que más generan residuos sólidos en América Latina.

Debemos entender que para tener un ambiente sostenible debe formarse una intensa lucha política de intención social para cambiar las acciones que tomamos relacionadas al medio ambiente y tener conciencia de nuestra relación con el entorno.

“El mejor residuo es el que no se genera”

*Por: Génesis Vasquez
Enc. División Promoción Educativa y Cultural.*

PEZ LORO

El Pez Loro, también conocido como "Cotorro" o "Jabón" en algunas partes de República Dominicana, es una especie sumamente importante en el ecosistema marino ya que con su pico, muy parecido al de un loro, roe el coral y rocas, arrancando así las algas de las que se alimenta y a la vez ayuda a controlar el crecimiento excesivo de estas. Esta especie no es totalmente herbívora ya que también se alimenta de pequeños invertebrados (moluscos) que viven entre los corales. El proceso digestivo del pez loro ayuda a crear la arena blanca de nuestras hermosas playas.

La sobrepesca, el cambio climático, la acidificación de los océanos, la sedimentación y la contaminación son una amenaza muy grande para ese tipo de pez y para el medio ambiente ya que sin estos peces los corales, arrecifes y playas se verían muy afectados. El Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales emitió la Resolución 0025-2020 que modificó la 0023-2020, de fecha 18 de septiembre 2020, en la que se vetó por un año la captura de peces loro (familia Scaridae) y de los peces doctores (familia Acanthuridae) por su importancia para la conservación de los ecosistemas marinos.

Fuente: AnimalesWiki.info





Fuente: Animalbank

Con la resolución, firmada por el ministro, Orlando Jorge Mera, un total de 12 especies de peces loros pertenecientes a la familia Scaridae, estarán en veda por espacio de un año la cual podría ser extendida con previa evaluación.

Nombres comunes de las 12 especies de peces loros vedados:

1. Princesa
2. Reina
3. Guacamayo
4. Estriado
5. De media noche
6. Azul
7. Banda roja
8. Verde
9. Cola amarilla
10. Semáforo
11. Aleta negra
12. Jabón

¿Por qué no consumir Pez Loro?

- Los peces loro “descargan” hasta 100 kg de arena blanca al año por cada año de sus vidas.
- Los peces loro también son esenciales para la supervivencia de los corales, ya que actúan como “limpiadores naturales” de los parásitos que crecen en ellos.
- Los arrecifes de coral ayudan a construir y proteger las hermosas playas de arena blanca, que atraen a turistas de todo el mundo.

EDUCACIÓN AMBIENTAL

Es un proceso permanente de concientización, destinado a la formación de una ciudadanía que practique valores, maneje conceptos y desarrolle las habilidades, actitudes y competencias necesarias para una convivencia armónica entre los seres humanos, su cultura y su medio ambiente.

Es apremiante para la supervivencia humana, comprender la importancia de valorar los recursos naturales y hacer un uso consciente de los mismos, en beneficio de nuestra salud mental, física y espiritual.

uno de los principales retos que enfrenta la sociedad moderna, es revertir el impacto nocivo del consumismo y la sobrepoblación en la naturaleza, convertir a cada ciudadano en un agente de cambio, que promueva en su vida cotidiana, acciones que ofrezcan soluciones viables para el mantenimiento de la salud ambiental: Consumo responsable, movilidad sostenible, higiene medioambiental, entre otros. Promoviendo un estilo de vida orgánico que garantice el futuro de la humanidad.

ENSEÑAR A VALORAR EL MEDIOAMBIENTE ES ENSEÑAR A VALORAR LA VIDA.



El objetivo principal de la Educación Ambiental es entender el desarrollo sustentable como el proceso de mejoramiento sostenido y equitativo de la calidad de vida de las personas, basado en medidas apropiadas de conservación y protección del medio ambiente, con el propósito de no comprometer las expectativas de las generaciones actuales y futuras.

Por: Ana Rita del Villar

RESPONSABILIDAD SOCIAL Y *Medio Ambiente*

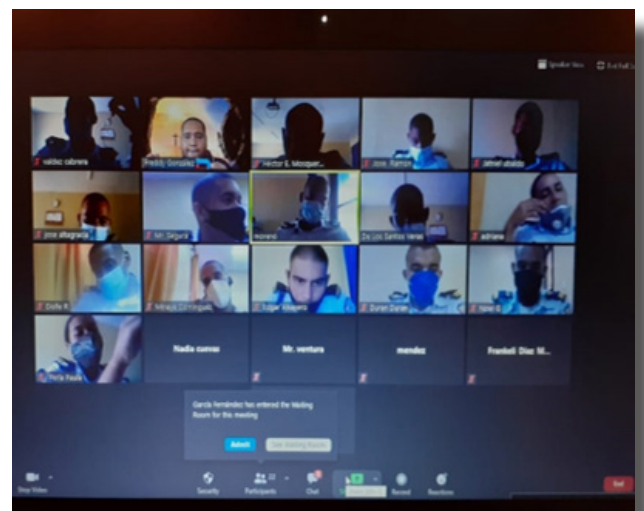


PARTICIPACIÓN DE EMPLEADOS

En la Capacitación sobre “Sociedad y Medio Ambiente” solicitada por la Asociación Cibao de Ahorros y Prestamos ACAP



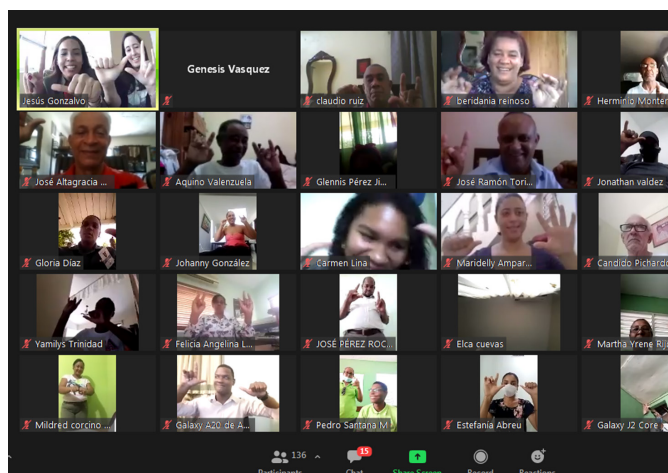
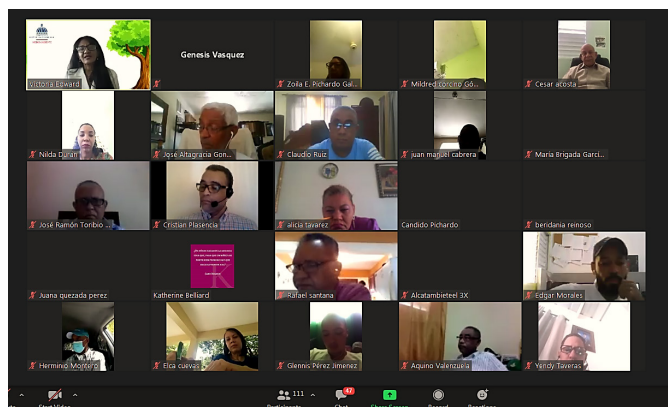
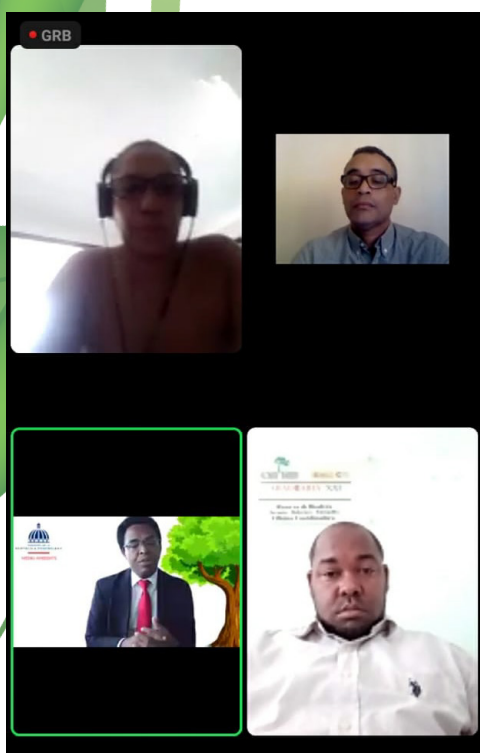
Coordinador Ma. Freddy González



Formidable capacitación sobre “Sociedad y Medio Ambiente “ dirigido a 37 empleados de la Asociación Cibao de Ahorros y Préstamos, a cargo del Maestro Freddy González de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental, dicha capacitación fue abordada desde una mirada amplia y profunda de la relación entre la sociedad con el medio ambiente.

AULA Y MEDIO AMBIENTE

DESTACADOS APRENDIZAJES Y APORTES



Entusiasta jornada educativa dirigida a todo el personal del Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales. Avanzamos con los módulos 2do y 3ro titulados “Misión y Visión del MIMARENA ” y “Conceptos Básicos de Medio Ambiente & Recursos Naturales” a cargo del Prof.. Jesús Gonzalvo y Ma. Victoria Edward, de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental los cuales fueron abordados desde la historia de la (Ley 64-00), políticas públicas orientadas al medio ambiente, ciudadanía ambiental y finalizando con el glosario medioambiental planteado con amplia profundidad en la relación de los seres humanos con el medioambiente.

FORTALECIMIENTO INSTITUCIONAL Y *Medio Ambiente*

Capacitación sobre “Clasificación de los Residuos Sólidos” solicitada por Ministerio de Administración Pública MAP

A cargo de las Maestras Victoria Edward y Génesis Vásquez

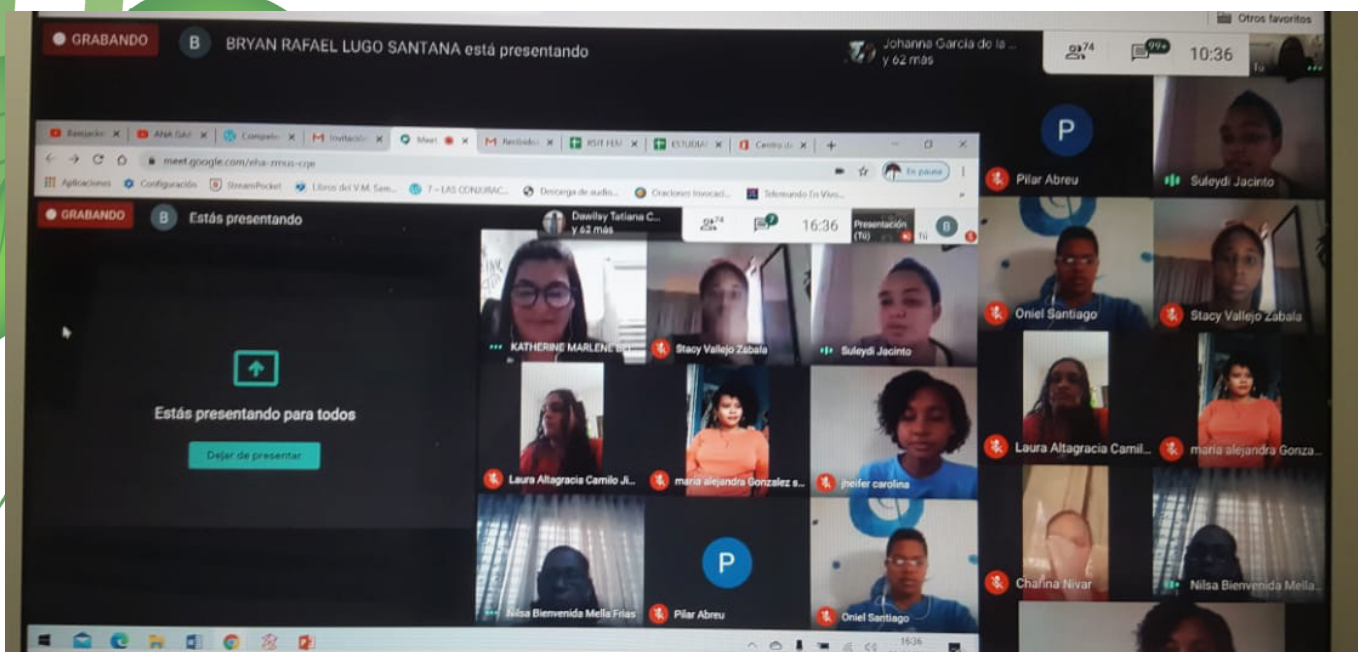


Sembrando juntos un terreno fértil en la educación ambiental, con la capacitación sobre “Clasificación de los Residuos Sólidos” dirigido a 94 servidores públicos del Ministerio de Administración Pública, a cargo de las encargadas Maestra Victoria Edward y Lic. Génesis Vásquez, de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental, la cual fue abordada desde las mejores prácticas para relacionarnos con el entorno, las generalidades

e impactos de los residuos sólidos, legislación del reciclaje, estrategias para clasificar, reutilizar y clasificar sus residuos, los cuales se integraron en el proyecto de clasificación dentro de sus oficinas.

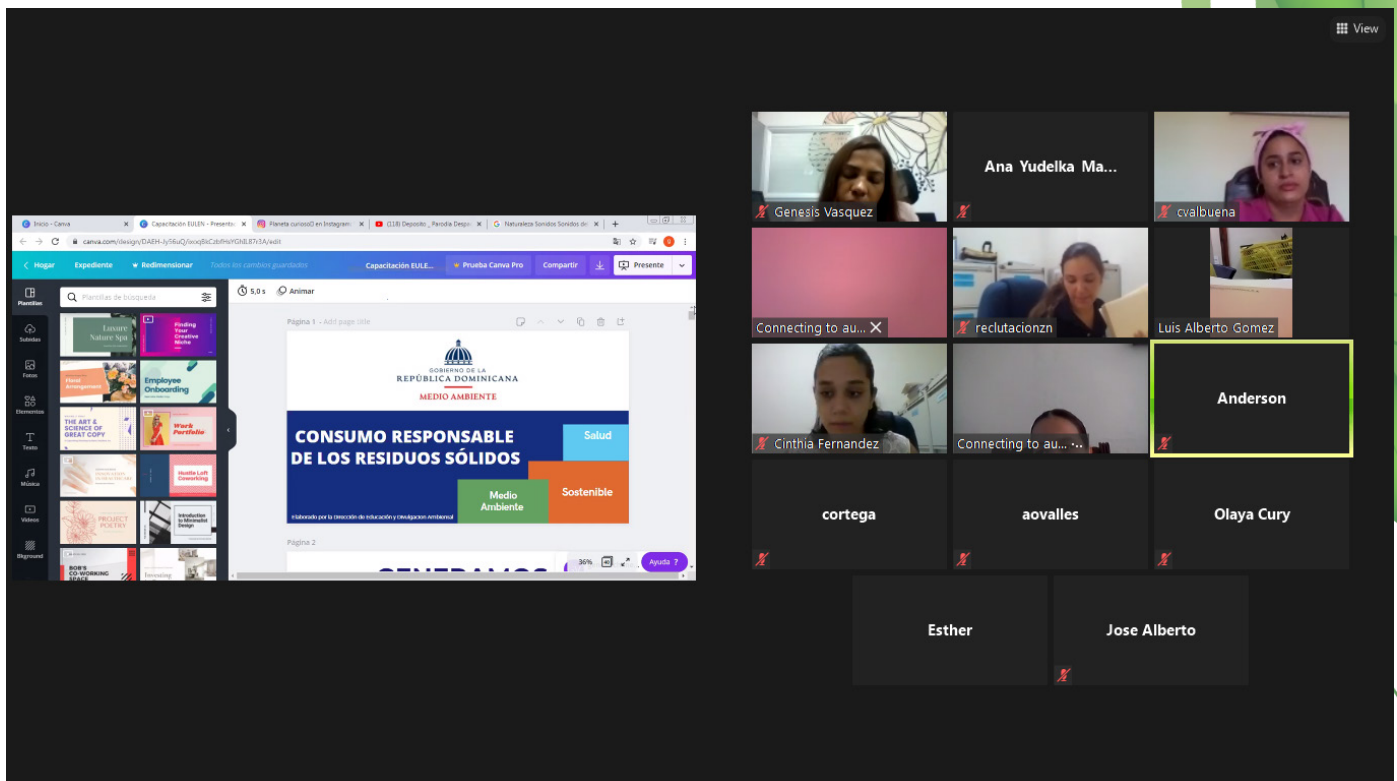
JUNTOS POR EL MEDIOAMBIENTE

EN LA CAPACITACIÓN SOBRE
 “CLASIFICACIÓN DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS”
 SOLICITADA POR MINISTERIO DE ADMINISTRACIÓN PÚBLICA MAP



Marcando el camino juntos por el medio ambiente a través de la educación, con la capacitación sobre “Consumo Responsable y las 3Rs” dirigido a 74 servidores públicos del Instituto Superior de Formación Docente Salome Ureña (ISFODOSU), a cargo de la encargada Lic. Isabel Bonnelly, de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental.

RESPONSABILIDAD SOCIAL Y *Medio Ambiente*



EN LA CAPACITACIÓN SOBRE “CONSUMO RESPONSABLE DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS” SOLICITADA POR GRUPO EULEN

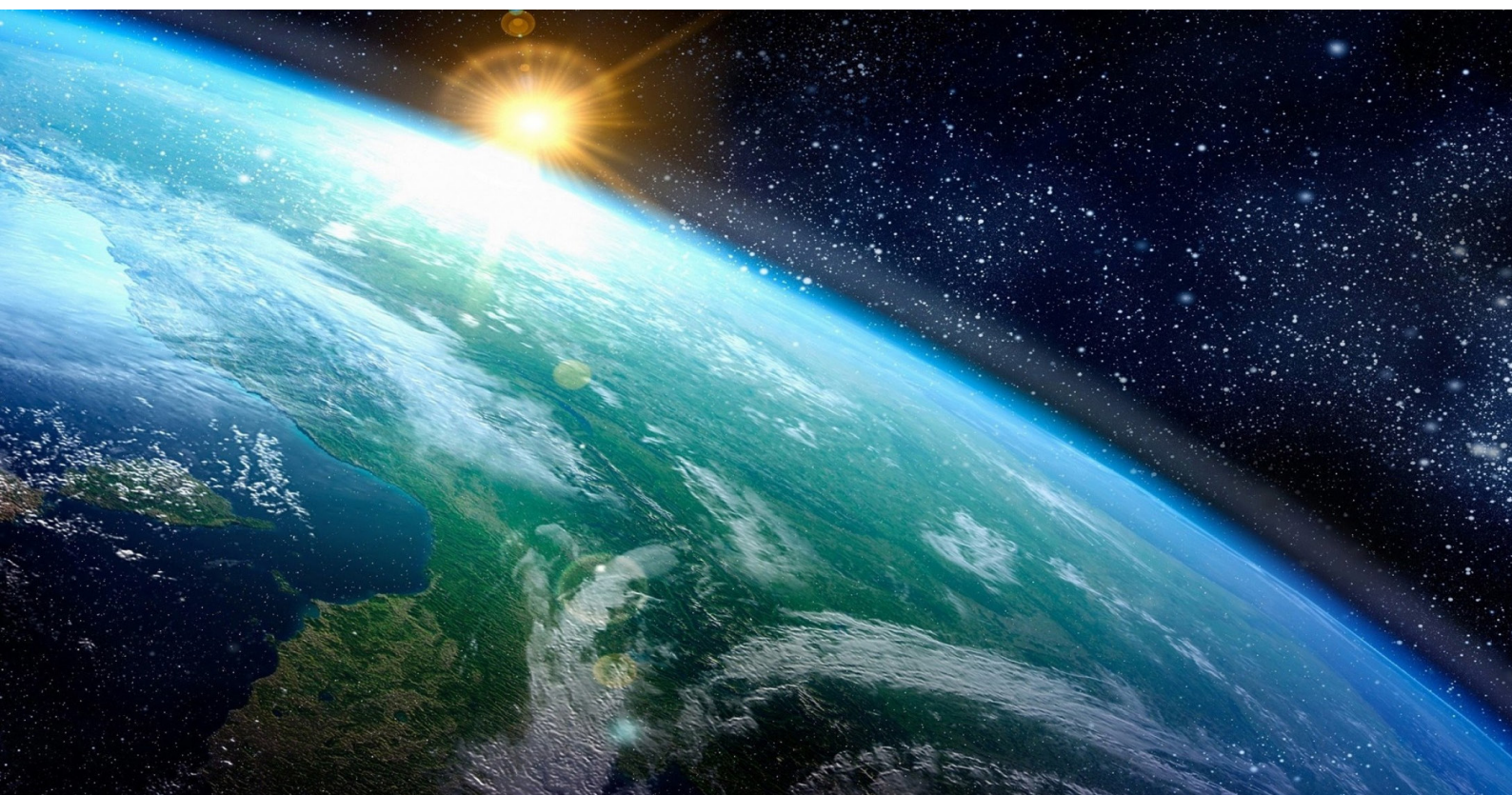
Tendiendo un puente virtual por el medioambiente en la capacitación sobre “Consumo Responsable” dirigido a 21 empleados de Grupo Eulen, a cargo de la Lic. Génesis Vásquez, de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental el cual fue abordado desde una mirada amplia y profunda de sentipensar en la forma de relacionarnos con el entorno, las generalidades e impactos de los residuos sólidos, consumidor responsable, legislación de reciclaje y finalizamos con las estrategias para clasificar, reutilizar y reciclar.

OZONO PARA LA VIDA: 35 AÑOS DE PROTECCIÓN DE LA CAPA DE OZONO

La capa de ozono es una franja frágil de gas que protege la Tierra de los efectos nocivos de los rayos solares, contribuyendo así a preservar la vida en el planeta.

Sin embargo, la utilización durante años de ciertos productos químicos han ido deteriorando, poniendo en peligro nuestra propia existencia y la del resto de seres vivos del planeta. Un esfuerzo internacional conjunto ha permitido la eliminación y reducción del uso de sustancias que agotaban la capa de ozono, ayudando no solo a protegerla para la generación actual y las venideras, sino también a mejorar los resultados de las iniciativas dirigidas a afrontar el cambio climático. Esos esfuerzos han protegido asimismo la salud humana y los ecosistemas reduciendo la radiación ultravioleta del sol que llega a la Tierra.

Este año, celebramos los 35 años de la Convención de Viena y los 35 años de protección mundial de la capa de ozono. La vida en la Tierra no sería posible sin la luz solar. Pero la energía que emana del sol sería demasiado para que la vida en la Tierra prosperara si no fuera por la capa de ozono. Esta capa estratosférica protege a la Tierra de la mayor parte de la dañina radiación ultravioleta del sol.





EL PAÍS

Dirección Provincial Santiago

Haciendo camino en pandemia con la educación ambiental, desde la dirección provincial de Santiago realizamos una reunión de planificación y ejecución del proyecto “ Sin Ruido” el cual tiene el objetivo de concienciar a los infractores por ruido sobre las consecuencias de la contaminación sónica en la salud humana y el marco regulatorio existente en el país.

Dentro de las actividades educativas planificadas con la universidad UAPA, se realizó la labor social en cumplimiento de la (ley 179-03) sobre las 60 horas de los estudiantes, en este se desarrollaron actividades educativas sobre el manejo adecuado de viveros y área verde.



Licda. Aura Espailat
Encargada Provincial.
Licda. Yluminada Ortega
Encargada de Educación Ambiental

Dirección Provincial Peravia

Queriendo y haciendo por el medioambiente, desde la dirección provincial de Peravia, realizamos la “Jornada Educativa de Reforestación”, actividad desarrollada por 35 ciudadanos en el parque Luis Quinn.



Encargado José González
Lic. Marcos Chalas

Dirección provincial San José de Ocoa

Incentivando con el hacer desde la provincia San José de Ocoa realizamos una capacitación sobre “Medio Ambiente y Familia” y “ Conservación del Entorno” dirigido a 22 empleados, a solicitud de la empresa Asica.



Lic. Rafael
Santana

UNIENDO DESDE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL KILÓMETROS DE DISTANCIA CON UNA LÍNEA DE ACCIÓN EDUCATIVA A NIVEL NACIONAL

Dirección Provincial Elías Piña

Sembrando en terreno fértil en la comunidad El Comendador, la dirección provincial de Elías Piña, realizó una jornada educativa sobre la “Importancia de la Reforestación” acompañada de siembra de plántulas por 38 comunitarios, tomando en cuenta las medidas de prevención requeridas a nivel nacional.

Asimismo nos adaptamos a los nuevos cambios de educación y participamos en el programa de radio “Medio Ambiente y Sociedad” transmitida por CTC Y producido por el Lic. Juan Cabrera junto a Beliz Amauris Meran, los temas bordados por nuestros técnicos fueron: La ley general de medio ambiente (Ley 64-00), ecología y bioseguridad del Covid 19”.



Encargado José González
Lic. Juan Cabrera



Practica de campo del taller de técnica básica para el control de los incendios forestales

Provincial La Vega, municipio Constanza

Promoviendo la planificación y la acción educativa por el medio ambiente, desde la dirección provincial de La Vega, municipalidad Constanza, realizamos una reunión de planificación con la Plana Mayor del 6to Batallón de Cazadores E.R.D. encabezada por el coronel paracaidista Jose Manuel Feliz Brito. Acción que permitió capacitar a 37 instructores sobre técnicas básicas para el “Control de Incendios Forestales” facilitado en dos módulos implementando las medidas de distanciamiento utilizadas a nivel nacional.

Educador Ambiental
Lic. Yendy Taveras

ANDREA TAVERAS

Mentora, economista y maestra de corazón

Es directora de la Dirección de Educación y Divulgación Ambiental de uno de los ministerios más importantes de la República Dominicana, el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales.

"Si como quiera hay que pensar, por qué no pensar en grande"



1. ¿Por qué surge su vocación, qué la caracteriza?

Creo que no fue que surgió, se fue construyendo con el tiempo. Soy economista, pero casi empezando la carrera me ofrecieron un trabajo de asistente en un colegio. Unos meses más tarde me pidieron que asumiera las clases de matemáticas de dos cursos y poco a poco fui enamorándome de la educación. Me parece que ya desde que estaba en el colegio tenía esa chispa, pero no la había descubierto, pues me había ganado un premio de “Profe de mi Promoción”.

La verdad es que aún estudiando Economía, que me encantaba, yo buscaba la manera de “justificar” mi trabajo en otra área diciendo que al final quería ser hacedora de políticas educativas para mejorar la economía de los pueblos, entonces hice toda la conexión para mantenerme en una y en la otra.

2. Hay quienes sostienen que los docentes más jóvenes “piensan diferente”, ¿es así?

No es algo de la edad, más bien de la cultura, de la educación, de los medios en los que te desenvuelves. Si bien es cierto, los docentes jóvenes están más llamados a hacer cambios, no menos cierto es que, me he encontrado con docentes de mayor edad que no paran de aprender, para estar a la altura de las tendencias y exigencias de la generación actual.

3. ¿Qué ventajas pueden obtenerse de las diferentes generaciones en estos momentos?

La experiencia y paciencia de los mayores con la osadía de los jóvenes, he ahí la fórmula mágica: Son tiempos de aprender, desaprender y reinventarse.

4. ¿Pueden crearse ecosistemas virtuales en países en desarrollo, con economías vulnerables?

Claro que sí, cuando se quiere se puede. Existe una gran cantidad de herramientas y recursos virtuales gratuitos o de bajo costo para crear entornos virtuales según el contexto social y económico de cada país. No hay barreras más que la voluntad.

5. ¿Cuáles serían las claves para promover la educación ambiental desde el entorno virtual?

Las mismas que las demás áreas o materias. Una educación basada en metodologías activas, pensamiento lógico, crítico y constructivista. Llevar a los estudiantes a la reflexión es el quid del asunto.

6. ¿Qué metas a corto y largo plazo se propone asumir en el contexto de la educación ambiental?

Mi única meta es que NADIE se quede fuera de algo tan fundamental como es el saber cuidar el entorno en el que nos desarrollamos. Somos seres trascendentales, es nuestra obligación dejar el mundo mejor de como lo encontramos y para eso, todos debemos estar involucrados.

7. ¿Algunas sugerencias para los jóvenes en estos momentos tan retadores?

¡No tengan miedo! cada momento de la historia ha traído su propio afán. Concéntrense no en ser genios distantes y fríos, sino en ser héroes y heroínas cercanos al dolor ajeno; quedarán maravillados de las grandes cosas que, dando, obtendrán.

LA COMUNIDAD

Medio Ambiente RD Retweeted



Orlando Jorge Mera @orl... · 9/22/20

Importante: hemos puesto una veda por un año de captura y comercialización de peces loros y doctores, especies de vital importancia para la conservación de la biodiversidad marina. Esto no será letra muerta; vamos a fiscalizar que se cumpla la veda.



Medio Ambiente prohíbe captura y comercialización del pez loro | Hoy Di... hoy.com.do

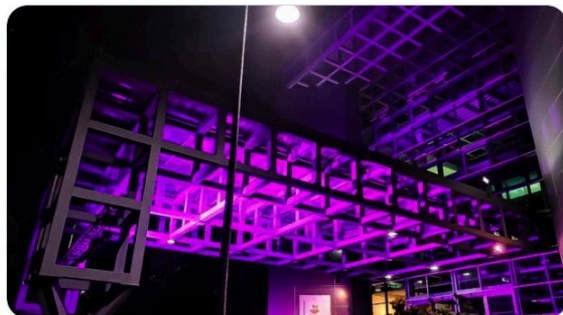


Medio Ambiente RD @ambienterd · 2d
En la playa de Manresa fueron liberadas 163 neonatos de Tortuga Verde (Chelonia mydas). Agradecemos al equipo técnico del @AcuarioRDo por el increíble trabajo que realizan con estas especies. Cc: @JoseRamonReyesL



Medio Ambiente RD @ambienterd · 20h

Como institución comprometida con las mejores causas, nos unimos a la campaña de sensibilización sobre el cáncer de mama "Prevenir es vivir ¡Chequéate!" una iniciativa impulsada por la Primera Dama con el objetivo de evitar incrementos de esta enfermedad.



Medio Ambiente RD @ambienterd · 13h

Tras una semana de haber iniciado con nuestras Jornadas de Reforestación, hemos plantado 155 mil árboles.

Reforestar es igual a repoblar 🌿

"Así se hace patria"



MINI TALLERES DE MANUALIDADES QUE PUEDES ENCONTRAR EN NUESTRA RED SOCIAL INSTAGRAM



1,562 reproducciones · 16 comentarios

Mini Taller #1



1,069 reproducciones · 26 comentarios

*Mini Taller #2
Albert Cuenta Cuentos*



1,383 reproducciones · 12 comentarios

Mini Taller #3



1,473 reproducciones · 16 comentarios

*Mini taller #4
Fundación Oceano Limpio*

CÁPSULAS EDUCATIVAS QUE PUEDES ENCONTRAR EN NUESTRA PLATAFORMA DE YOUTUBE

CÁPSULAS EDUCATIVAS
 MANUALIDADES CON MATERIAL NATURAL RECICLADO

18:25 / 48:04

“Campamento Medioambiental Virtual Día 1”
 1007 visualizaciones • Emitido en directo el 14 sept. 2020

78 2 COMPARTIR GUARDAR

CÁPSULAS EDUCATIVAS
 MANUALIDADES CON MATERIAL RECICLADO
 CON: ANASTASIA ROMANOVA

0:02 / 6:05

#CápsulaEducativa #EducacionAmbiental
 Mini taller educativo #5
 38 visualizaciones • 7 oct. 2020

2 0 COMPARTIR GUARDAR



Campamento Medioambiental Virtual Día 2

361 visualizaciones

👍 22 💬 2 ➦ COMPARTIR ⚙️ GUARDAR ⋮



Campamento Medioambiental Virtual Día 3

292 visualizaciones

👍 21 💬 3 ➦ COMPARTIR ⚙️ GUARDAR ⋮



Ministerio Medio Ambiente y Recursos Naturales RD

SUSCRITO



Campamento Medioambiental Virtual Día 4

135 visualizaciones • 18 sept. 2020

9 0 COMPARTIR GUARDAR

“CUENTA CUENTOS”: ERNESTO VISITA JARABACOA Y DESCUBRE EL MUNDO DE LAS ABEJAS



MARÍA TERESA PÉREZ

Educadora y autora de la primera saga de cuentos infantiles sobre ecoturismo de la República Dominicana



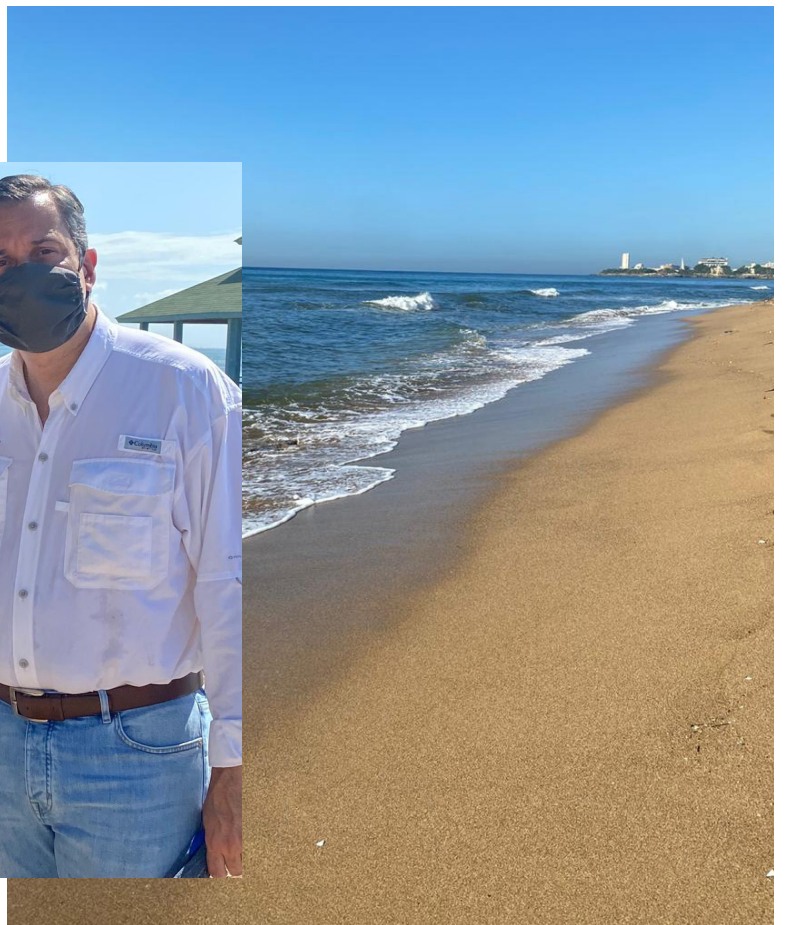
Cuenta Cuentos

274 visualizaciones • Emitido en directo el 4 sept. 2020

9 0 COMPARTIR GUARDAR

LIMPIEZA DE PLAYAS





ANEXOS

VISITA DE LA EXCMA. VICEPRESIDENTA RAQUEL PEÑA

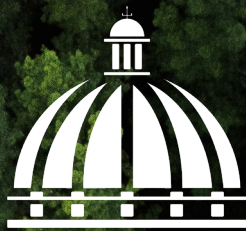




ANEXOS

ALBERT "CUENTA CUENTOS"





GOBIERNO DE LA
REPÚBLICA DOMINICANA

MEDIO AMBIENTE

DIRECTORA
Andrea Taveras

EDITORA
Nadia Hernández

COORDINADORA
Génesis Vásquez
Katherine Belliard

REPORTEROS
Isabel Bonnelly
Alba Pérez
Ana Rita Del Villar

EDICIÓN Y DISEÑO
Sheisa Núñez