

Revista especializada
en medio ambiente,
cambio climático,
energía limpia,
responsabilidad
social corporativa y
ecoturismo

ISSN 2676-0622

Año 1 • Edición 2
Diciembre 2019

Tinglar

REVISTA



TURISMO SOSTENIBLE

Un salto por mes, ponlo en
tu agenda 2020 • P12-13

CORONA X PARLEY

Repite con nosotros:
"El plástico no pertenece
al paraíso" • P25

APRENDIENDO

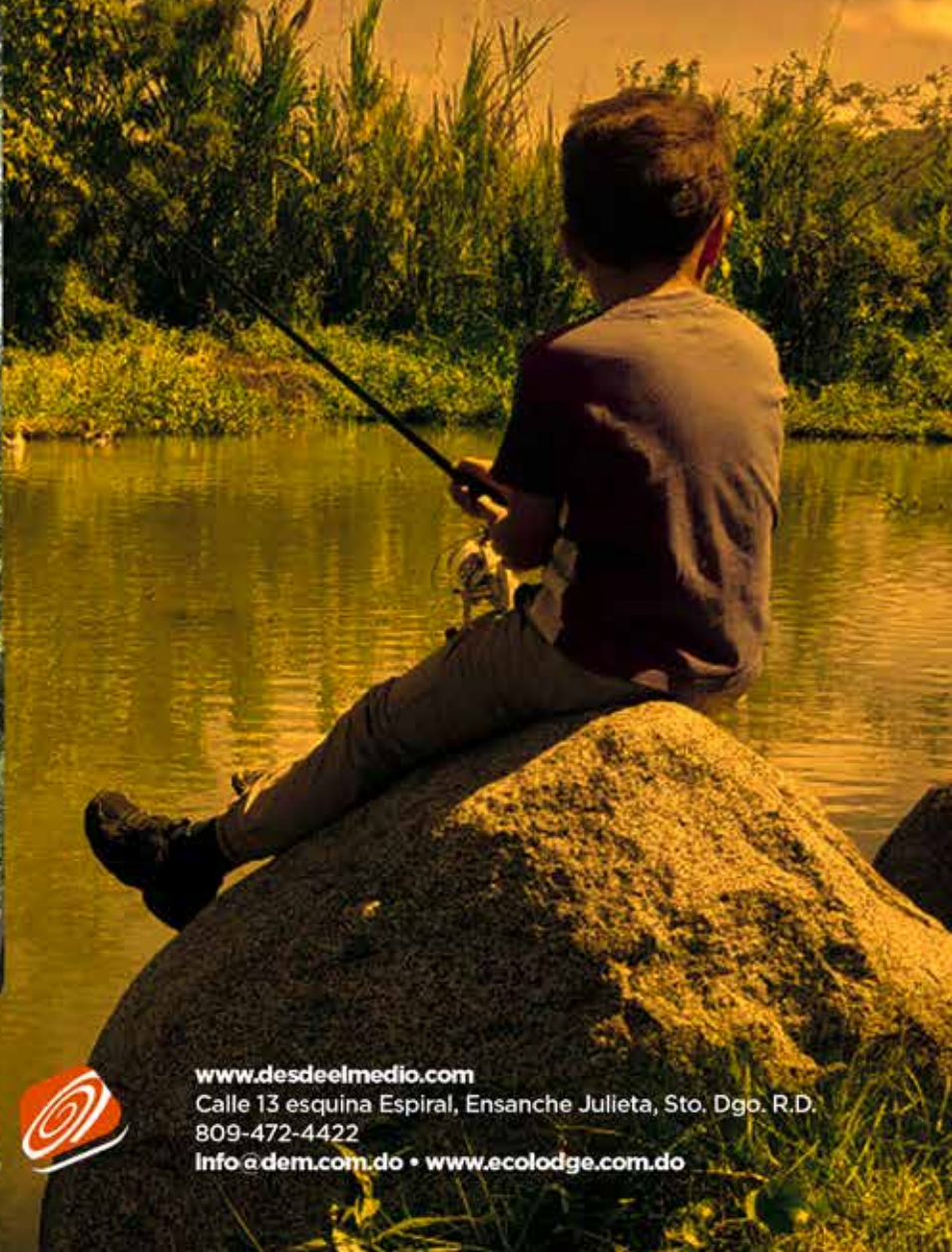
Residuos cero en esta
navidad, regalos ideales
sin empaque • P33





Conecta con la naturaleza en el Ecolodge del Grupo Desde el Medio

Ubicado en La Ciénaga Manabao, está destinado para excursiones al Pico Duarte y al Valle del Tetero, vacaciones y actividades corporativas.



Grupo desde el
medio



www.desdeelmedio.com

Calle 13 esquina Espiral, Ensanche Julieta, Sto. Dgo. R.D.
809-472-4422

Info@dem.com.do • www.ecolodge.com.do

Conciencia Tinglar

Por Freddy Beras



Nuestra Portada.



Créditos.

Editora en Jefe.

Miosotis Batista @miobatexplorando

Diseño y Diagramación.

MK Studio by Kevin Paulino

Caricatura

Freddyn Beras-Goico

Fotografía de portada

Beatriz Rodríguez

Playa El Valle, zona de anidamiento de Tortugas

Fotografías

Dayan Batista, William Alejo

Omar Shamir, Jonathan Delance,

Iván Gómez, Carla Faxe

Gerente de Comunicaciones.

Paola Cabrera

Asesor de Calidad.

Juan Alberto Aguilera

Impresión.

Impresora Kelvis, SRL

Info.



www.revistatinglar.com



info@revistatinglar.com



[@revistatinglar](https://www.instagram.com/revistatinglar)

Revista Tinglar es una publicación de
Tinglar Media, S.R.L. • RNC: 131-96856-2



Revista especializada en medio ambiente,
cambio climático, energía limpia,
responsabilidad social corporativa y
ecoturismo

Los comentarios emitidos son de la exclusiva responsabilidad de quienes lo producen. El contenido de esta edición tiene derechos reservados y no debe reproducirse en ninguna de sus partes sin autorización escrita de la editora.



Hola!!! Soy Tinglar

La misión que tengo en la vida es utilizar la comunicación como estrategia de preservación, conservación y educación. Al igual que yo, miles de especies están en peligro de extinción y a través de la reproducción de contenido educativo en cuanto a medio ambiente se refiere, muchos serán sensibilizados sobre la necesidad de cuidarnos.

Muchas personas y entidades están haciendo importantes aportes a mi protección y la del planeta; por eso tenemos que informarte sobre responsabilidad social corporativa y en cada edición te presentaremos una persona identificada con el “perfil sostenible”, resaltando su buena labor ambiental.

El cambio climático, la energía limpia y el ecoturismo también son contemplados en cada publicación y en nuestra plataforma digital. ¡Así que léeme, soy Tinglar!.

Nuestros Colaboradores



Rebeca García
Bióloga Marina



Paola Cabrera
Periodista



Diana Pimentel
@LaGreenChef



Timoteo Estévez
@timoteoestevez



José Carlos Fernández
Abogado



María Isabel Contreras
@mochileraporemundo



Jenny Checo
@atlastravelers



Editorial

Me gusta mucho diciembre, es un mes muy bonito, por alguna razón se siente mucho el calor humano, hay más espacios de alegrías que de tristezas; yo en lo particular hago mi lista de nuevos destinos a explorar, evalúo que estuvo bien, que puede mejorar y finalmente muevo los dados para empezar 365 nuevos días de oportunidades.

Queremos aprovechar esta edición para hacerte dos invitaciones, la primera de ellas es: “porfa, únete al movimiento de una navidad con menos residuos”, te hemos dejado algunas ideas de como ser mas responsable al momento de comprar regalos, preparar y servir los alimentos de noche buena.

La segunda invitación es: “ponte nuevas metas de destinos naturales para conocer”, pero ten presente hacerlo de forma responsable, dejando cada destino mejor que como lo encontraste; actualmente muchos saltos, charcos, playas y montañas, sufren la desdicha de convertirse en el basurero de sus visitantes, no entiendo la razón, porque la lógica es, si subiste una botella llena, debe pesar menos que te la lleves vacía.

En el 2019 mi meta fue llegar el Pico Duarte, quizás sea la tuya en el 2020, te lo dejé limpio, guárdalo así mismo para quienes lleguen detrás.



MIOSOTIS BATISTA | Editora
@miobatexplorando



Portada Playa El Valle

Zona de anidamiento de tortugas marinas

09 PERFIL SOSTENIBLE

Iván Gómez, un dominicano que entendió la necesidad de cuidar las áreas protegidas.

12 TURISMO Y DIVERSIDAD

Un salto por mes, ponlo en tu agenda 2020



14 Parque Nacional Aniana Vargas

Parque Nacional Aniana Vargas, un destino perfecto para el turismo de avistamiento de aves

17 VIAJERO

¡Puedes vivir la experiencia con Jenny Checo y Atlas Travelers!

18 DESTINOS DEL MUNDO

BALI, Un destino que te roba el aliento con su respeto a los recursos naturales"

20 GASTRONOMÍA SOSTENIBLE

La Green Chef, ¿Has pensado que vas a preparar para la cena de Navidad?

23 BIODEGRADABLE

¡Ahí no tienes que decir: "SIN SORBETE PORFA"

24 GUARDIANES DEL OCEANO

Repite con nosotros: "El plástico no pertenece al paraíso"

26 • 30 NUESTROS OCEANOS

Repite conmigo: "Durante el 2020, yo respetaré las vedas marinas"

La importancia de las áreas marinas protegidas para la gastronomía sostenible

32 CONSERVADORES

La Yaguasa, un pato silvestre que está desapareciendo

33 • 34 APRENDIENDO

Navidad y consumo responsable: "Un pequeño cambio de actitud"

La aprobación y aplicación de la Ley sobre Gestión Integral de Residuos Sólidos nos daría una República Dominicana limpia



28 Estudio de ANAMAR

"Aportes al conocimiento del Calamar Diamante y su pesquería en la Península de Samaná y sus alrededores"

36 ENTIDAD AMBIENTAL DESTACADA

¿Sabías que en RD tenemos un Instituto de Derecho Ambiental?

38 • 39 SOLUCIÓN SOSTENIBLE

RESICLA: "Zona turística Punta Cana-Bávaro, ha reducido su huella ecológica"

Zafacones y paragomas de botellas plásticas, una iniciativa de Copobianco Soluciones Ecológicas

40 MODA SOSTENIBLE

Corcho reciclado: "La materia prima del emprendimiento de Evelyn Rodríguez y su marca, Butterflys"

41 FLORA DOMINICANA

Tamarindo cimarrón, *Arcoa Gonavensis* Urb. (Caesalpiniaceae), una especie endémica en Peligro Crítico

44 SERVICIO AMBIENTAL

Grupo Geos realiza jornada de limpieza en La Participación, Parque Nacional Armando Bermúdez

46 HÉROES SILENTES

47 • 50 LAS TINGLARES

Experiencias Ambientales de Revista Tinglar

“NO HAY NADA EN LA VIDA QUE NO
PODAMOS ALCANZAR, SIEMPRE Y
CUANDO TRABAJEMOS CON **PASIÓN,**
PERSEVERANCIA, SACRIFICIO Y FE”

IVÁN GÓMEZ

UBICACIÓN: ALTO DE LA VELA





Iván Gómez

“Un dominicano que entendió la necesidad de cuidar las Áreas Protegidas”

P: ¿Quién es Iván Gómez?

R: Soy un hombre normal, visionario, soñador, aventurero y apasionado de la vida; feliz esposo de Nannette Camarena, mi columna vertebral en todo. Un orgulloso oficial del ejército dominicano, parte de la Brigada Operativa de Mitigación y Desastres; creo que la vida te va llevando donde debes estar, porque desde la universidad, yo me involucré mucho en la Cruz Rojas, mi formación Jesuista, “vivir para servir”, quizá por eso tengo esa necesidad de ayudar.

P: ¿Cuál es la pasión que te mueve a ser un guardian de Parques Nacionales ?

R: Desde pequeño aprendí a sentir amor por la naturaleza, mi papá siempre me llevaba de excursión y me mostraba esa belleza natural que tenemos y que mucha gente no sabe que existe; todo cambió cuando con 13 años, me llevó al Pico Duarte, me enamoré de la montaña, de todo lo que representa estar en las alturas, al ver la naturaleza sin nada artificial; allí empecé a soñar con el Everest.

“Mi primera vez en el Pico Duarte fue a los 13 y escalé el Monte Everest 25 años después; desde entonces confirmé, que mis lugares favoritos son las montañas y me siento en la responsabilidad de ser su guardian”.

P: ¿Qué significa ser de los pocos que ha escalado el Everest y el único dominicano en conquistar las montañas más alta de los cinco continentes habitados?

R: Es una muestra de que no hay nada imposible en la vida siempre y cuando te lo propongas con valor, perseverancia, sacrificio y fe en Dios. Camino a lograr estas hazañas he sentido miedo, en el caso del Everest solo hemos llegado a la cima 4,000 personas, y muchos han muerto en el intento; te asustas cuando sabes que las posibilidades son 50/50.





P:¿Qué te gustaría decirle a esta nueva generación de jóvenes viajeros ?

R: El medio ambiente nos necesita, no tenemos un planeta ni b, ni c, este es el único, si viajas, porfa que sea de manera responsable, la unica cosa que debes llevarte son fotos y la unica cosa que debes dejar son tus huellas.



Reconstrucción de senderos.

P:¿Con qué objetivos nace Desde el Medio?

R: Surge para cuidar y preservar del Parque Nacional José Armando Bermúdez; allí nacen los cuatro ríos mas largos e importes del país; comenzamos a tocar puertas, ver necesidades y posibles soluciones con los organismos públicos correspondientes, quienes en estos últimos años nos han ayudado bastante, hasta transformarlo en lo que podemos exhibir hoy; actualmente nos encontramos actualizando el plan de manejo, para continuar haciendo este trabajo que me encanta.

Por mi pasión ambiental altruista, muchas personas me piden colaboración; hemos trabajado en los Haitises, Valle Nuevo, la Caleta y ahora mismo en el Valle de Dios, los Cacaos, donde acabamos de lograr un aporte importante del Ministerio de Medio Ambiente, para reconstruir senderos y centros de visitantes, como ha sucedido en otros destinos.

P:¿La mayor dificultad en el camino del cuidado y conservación?

R: La falta de recursos humanos, económicos y técnicos es todo un reto. Medio Ambiente es el ministerio con menos presupuesto y tenemos 128 áreas protegidas.



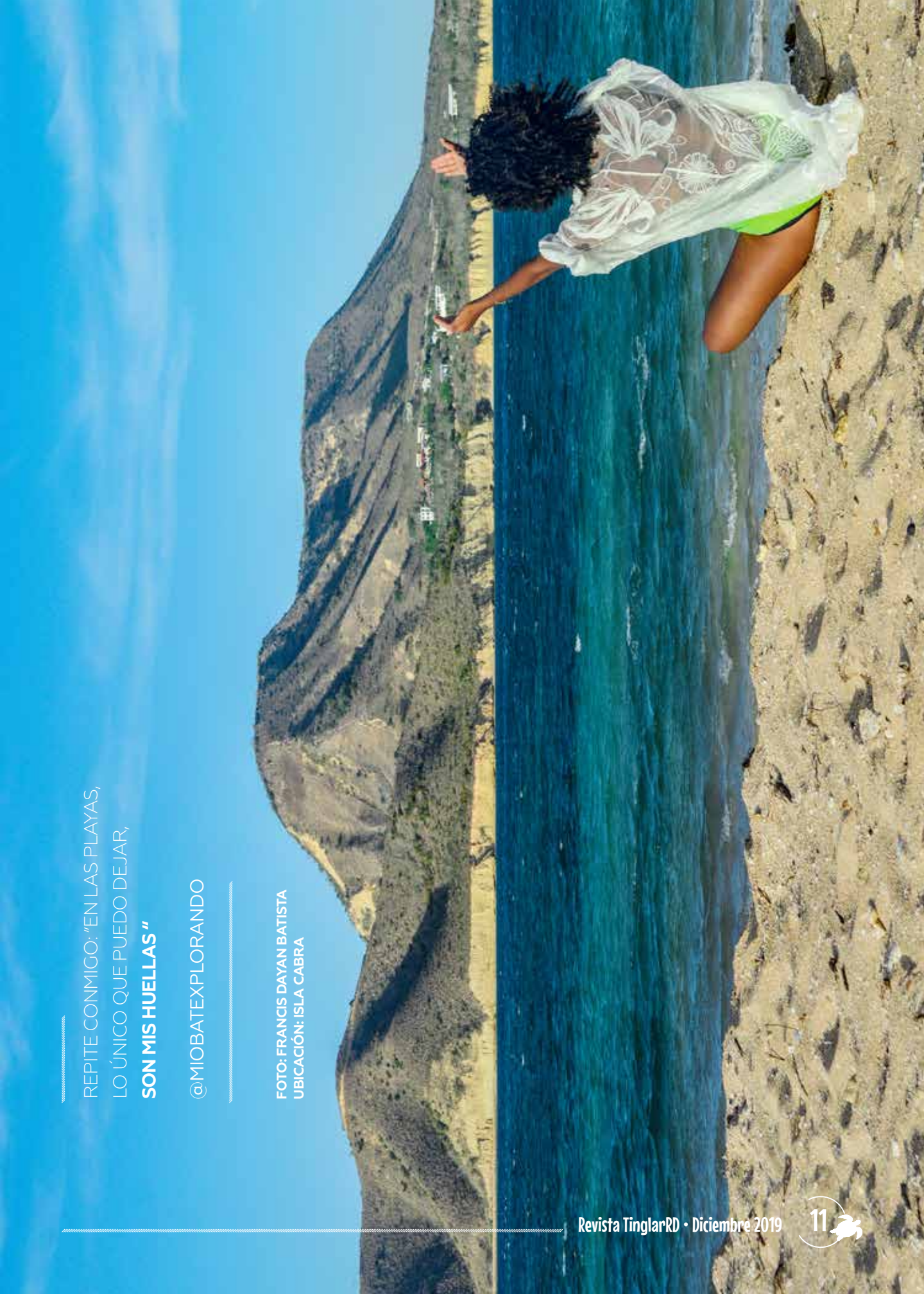
Colocación de paneles solares.

“Cuando tú vas al Pico Duarte, quiere volver una y otra vez, entonces se vuelve una necesidad, yo tengo más de 100 ascensos”

REPITE CONMIGO: "EN LAS PLAYAS,
LO ÚNICO QUE PUEDO DEJAR,
SON MIS HUELLAS "

@MIOBATEXPLORANDO

FOTO: FRANCIS DAYAN BATISTA
UBICACIÓN: ISLA CABRA





Un salto por mes, ponlo en tu agenda 2020





5

SALTO DE ELENA • JAMAQ
@miobatexplorando



6

SALTO EL GALLO • SAJOMA
@vanespinal



7

SALTO SOCOA • MONTE PLATA
@vanespinal



8

SALTOS DE JIMA • BONAQ
@vanespinal



9

SALTO LA JALDA • EL SEIBO
@jiminian27



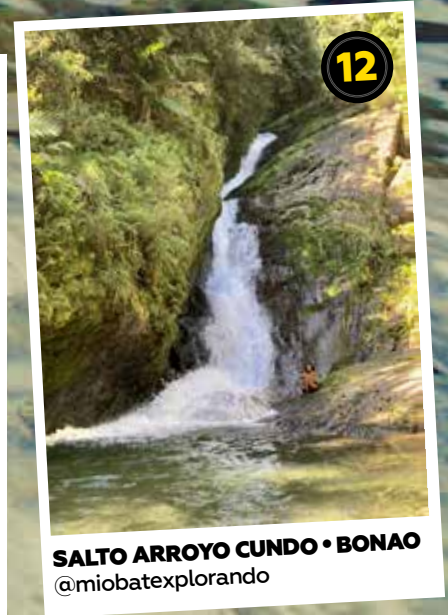
10

SALTO LA TAÍNA • SAN CRISTÓBAL
@andoaventurando



11

SALTO LA CULEBRA • SAN CRISTÓBAL
@andoaventurando



12

SALTO ARROYO CUNDO • BONAQ
@miobatexplorando



Gavilán de la Hispaniola

Parque Nacional Aniana Vargas

un destino perfecto para el turismo de avistamiento de aves



En el país se han identificado 32 especies de aves endémicas y en Aniana Vargas pueden observarse 20 de ellas, especialmente el gavilán de la Hispaniola; gracias a un proyecto impulsado por Fundación Vega Real y Peregrine Fund.

Para un senderista que disfruta del contacto con la naturaleza, escuchar el canto de un cuatro ojos, un pájaro bobo, el zumbador, la cigua común, las cuyayas o el gavilán

de la Hispaniola, es una experiencia religiosa. A esto le agregas la convivencia con una humilde comunidad y el disfrute de una comida típica, cocinada en leña.

El joven fotógrafo y conservacionista Timoteo Estévez, es uno de los que ofrece el recorrido por la comunidad "Los Brazos", en el Parque Nacional Aniana Vargas; muchos se preguntarán como lo hace, ¿hay que esperar horas y horas esperando a que pase un pajarito?, pues no tanto así, ya hay técnicas, el tiene un playback con el canto de las aves, cuando lo suena, si tienes suerte en solo tres, máximo cinco minutos, la especie volará frente a tus ojos.

Al caminar un sendero de aproximadamente 25 minutos entre arboles frondosos, llegarás a la zona donde la Fundación Vega Real y el Fondo Peregrino, en el marco del proyecto para rescatar el gavilán, han creado el habitat adecuada para que 24 de ellos puedan reproducirse, lo alimentan y monitorean diariamente.

El Proyecto no solo ha provocado la esperanza de recuperar el gavilán y que no desaparezca, también se ha convertido en una oportunidad para que los residentes



Trogon (Priotelus roseigaster)



Pájaro Bobo (Coccyzus longirostris)

ofrezcan la experiencia del, “turismo de avistamiento de aves”, para aquellos que disfrutan el contacto directo con la naturaleza y ver al 100% a una especie que poco abunda, con solo utilizar un telescopio.

La comunidad se está beneficiando de esta actividad conservacionista, pues quienes llegan también deciden contratar el servicios de comida cacerera en la casa de los locales e incluso acampar en sus patios.

El turismo de avistamiento de aves es una oportunidad de desarrollo en la República Dominicana, pero para ello, es necesario que los individuos sean parte de la preservación de las especies, no dañar su hábitad y no cazarlas de forma indiscriminada.



Zumbador Esmeralda

Hace algunos años, existía en toda la Hispaniola, pero con el paso del tiempo, la población ha disminuido significativamente, al punto de que actualmente solo se identifican en tres zonas de la República Dominicana y son proyectos puntuales para ayudar a la reproducción del ave, en el caso de Haití, de momento no se han identificado especies con vida.

La población reside en el Parque Nacional Los Haitises, Parque Nacional Aniana Vargas y algunos que han sido trasladados a la Fundación Ecológica Puntacana, con la meta de que a través de cuidados estrictos y monitoreo constantes, la población pueda aumentar en los próximos cinco años.

Sobre el gavilán

Según los estándares de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN), y la Lista Roja de especies de la República Dominicana, el gavilán de la Hispaniola, ha sido catalogado como una de las aves rapaces americanas en peligro crítico (riesgo extremadamente alto de extinción), lo que se convierte en un diagnóstico alarmante.

El “Buteo ridgwayi”, es una ave endémica, poco común en el país, pues ha ido desaparecido de forma paulatina, en su mayoría por la acción humana, que ha destruido su hábitad, bosques y montañas.

Para quienes no están muy vinculados a la terminología del mundo ambiental, un animal endémico es: “una determinada especie, pertenece a un ámbito geográfico específico y que no se encuentran de forma natural en ningún otro lugar”, en este caso, el gavilán de la Hispaniola, solo pertenece a la isla, República Dominicana y Haití.



Martín Pescador



Coco blanco (Eudocimus albus).

La otra cara de Haití

¿QUÉ TIENE HAITÍ PARA QUE QUIERAS IR?

Haití es un destino exótico, con bellezas naturales exuberantes, playas vírgenes, posee la fortaleza más grande de las Américas, que junto a su historia y gastronomía cautiva a cualquier visitante.





¡Puedes vivir la experiencia con Jenny Checo y Atlas Travelers!



Barcos típicos



Bahía de Labadee



Ciudadela de Laferriere



Bahía de Labadee



¿Quién es Jenny Checo?

Es la visionaria de Atlas Travelers, empresa dedicada a ofrecer experiencias que facilitan el intercambio cultural a nivel nacional e internacional, entorno a un turismo sostenible.

Es una mujer apasionada, con vocación de servir y de intereses diversos como por el arte, la cultura y la historia de los pueblos. Como curadora cultural, viaja y comparte sus aventuras en todo el mundo, uniendo culturas, creando comprensión y promoviendo el turismo responsable.



Destinos del Mundo

Por **María Isabel Contreras**
@mochileraporelmundo

BALI: "Un destino que te roba el aliento con su respeto a los recursos naturales"

Bali es sin duda uno de los destinos que te enamora, no solo por sus atractivos turísticos sino también por la armonía con los recursos naturales que cuenta. Poco a poco he tratado de aportar mi granito de arena para motivar a otros a viajar de manera responsable, un turismo sostenible y con ese deseo se ha despertado en mi cambiar muchas acciones que me han servido para adoptar un estilo de vida consciente.

En el sudeste asiático, pude apreciar un día a día enfocado en la alegría, en la limpieza de sus calles, en el uso de bolsas reusables y sorbetes a base de bambú u otros materiales que no sean plástico, además planificar semanalmente limpiezas de

playas para poder conservarlas y seguir atrayendo turistas.

De hecho, a pesar de que Bali es uno de los destinos que atrae muchos turistas en esta zona del mundo, sus locales luchan cada día para que los extranjeros entiendan que sus acciones diarias son parte de la responsabilidad en cuanto a temas medioambientales se refiere.





Amé este destino por la paz que trasmite, por la ambilidad de sus locales, pero más por el esfuerzo que hacen para evitar ser invandidos por el plástico.





Una cena de Navidad amigable con el medio ambiente

¿Has pensado que vas a preparar para la cena de Navidad?



Te invito a que pruebes algo nuevo que de seguro te hará sentir como Santa Claus y no como el Grinch de la navidad. Quiero motivarte a que reduzcas el consumo de alimentos derivados de animal para esta Navidad, es decir no comer carne. Por el bienestar del planeta, por sus ecosistemas y sobre todo por tu salud.

Esta Navidad te invito a que te comprometas a probar una cena donde todo sea de origen vegetal, del campo a la mesa, local, más natural, colorido, diferente pero sobretodo sabroso y sostenible. Te ayudaré a preparar una deliciosa cena ecológica que te servirá como una oportunidad para hablar con tus familiares y amistades sobre como llevar este estilo de vida consciente y responsable que pueda generar grandes cambios.

También les pido que le digamos adiós a los desechables de todo tipo, es mejor rentar las vajillas y cubertería, aunque tengamos que fregar, sé que no nos gusta pero por un bienestar común, global debemos hacerlo.

Aquí te dejo algunas recetas interesantes que puedes incluir en tu mesa

GLAZED ONION "CARNITA"

Ingredientes

- 1 cucharada de aceite de coco
- 2 cebollas pequeñas (roja, cortadas en cubitos)
- 1 taza de pimientos morrones
- 1-2 dientes de ajo (picado)
- 3 tazas carne Beefy Beef Nero's
- Sal (¡al gusto, sal marina o sal rosada siempre es mejor!)

Instrucciones

Colocamos en la sartén un poco de aceite de coco. Sofreímos la cebolla por unos 2 minutos, luego colocamos el ajo y sofreímos por dos minutos más. Luego añadimos los trozos de beefy beef de Nero's y dejamos sofreír unos 10-15 minutos más o hasta que esté doradita la "carnita". Y listo! Esto lo servimos con un delicioso arroz navideño.





Que el 2020 te agarre
bien montao'



VISION MOTORS

¡Montate con Bendiciones!

Email: info@visionmotors.com.do • Tel.: 809-236-7711

Av. Winston Churchill No. 103 Piantini, Sto. Dgo., RD

En Portada

"UNA PLAYA PARA RECIBIR EL 2020"

PLAYA EL VALLE
ZONA DE ANIDAMIENTO DE TORTUGAS MARINAS

FOTO BEATRIZ RODRÍGUEZ
@WHEREISBEATRIZ

Ahí no tienes que decir: "SIN SORBETE PORFA"

Guía de restaurantes responsables con el Medio Ambiente. Un dolor de cabeza menos, para quienes han decidido llevar una vida más amigable con el medio ambiente, poco a poco muchos establecimientos de comida, están cambiando sus hábitos.

Aquí te dejamos una lista de 8 opciones donde puedes ir a tomar un jugo y donde no tienes que preocuparte por los sorbetes plásticos.

1. Urban Coffee Bar
2. Fresh Fresh Market
3. La Casa 14
4. Eco Café y Snack
5. T.G.I. Fridays
6. Casa Barista
7. Green Blowl
8. Café 401
9. The Vita Place



VEGA REAL
Grande y Confiable

ESCUELA COOPERATIVA
VEGA REAL

FUNDACIÓN
VEGA REAL

*Tomar agua nos da vida, pero,
tomar conciencia nos dará agua*

Instagram Facebook Twitter YouTube



Guardianes del Océano

**Repite con
nosotros:
“El plástico no
pertenece
al paraíso”**

Tú puedes ser parte de la iniciativa, regístrate como voluntario en el portal www.protectparadise.com y mantente pendiente a todas las experiencias que tenemos para ti.



Estamos a punto de iniciar un nuevo año, tenemos el sueño de que nuestra meta, también sea la tuya, “100 islas protegidas para el 2020”, costas libre de plástico; por esta razón nos hemos unido a Parley for the Oceans, una organización que se ha dedicado a buscar soluciones a las principales amenazas de las cuales están siendo objeto nuestros océanos, el ecosistema más importante del planeta.

La pasión de Corona por las playas, el surf y los océanos, junto a la preocupación ambiental de Parley, dieron como resultado el programa, “100 Islas Protegidas”, con la finalidad de accionar ante la contaminación plástica en la vida submarina, islas deshabitadas y comunidades locales de México, Maldivas, Australia, Chile, Italia y República Dominicana.

Hasta la fecha, hemos realizado más de 40 limpiezas de playas. Las islas protegidas seleccionadas son: Cayo Farola (Samaná), Isla Pinitos y Maticas (Boca Chica), Isla Saona (Bayahibe), Isla Catalina (La Romana) e Isla Cabra (Montecristi), que son pequeños paraísos inhabitados donde el plástico llega por las Corrientes marinas de manera constante. Hemos recogido +7,000 KG de plástico a través de esta iniciativa, +1,600 voluntarios han participado en las diferentes jornadas de limpiezas.



La estrategia AIR es la conjugación de acciones puntuales:

A = (AVOID) EVITAR EL PLÁSTICO



Incluye iniciativas para educar a las personas sobre la importancia de reducir el uso del plástico, y como abandonar el plástico de

único uso. Desde el 28 de noviembre, las oficinas corporativas de Cervecería Nacional Dominicana, son libres de plástico de un sólo uso: se sustituyeron los vasos desechables por termos personalizados para los colaboradores (aprox. 450 px), así como los removedores de café por cucharas de metal.

R = (REDESIGN) REDISEÑAR MATERIALES Y PRODUCTOS PLÁSTICOS



A nivel global, se fabricaron bolsas de plástico reciclado, lentes y playeras con residuos de nuestros océanos, los cuales cuentan con diseños atractivos que representan la problemática que estamos viviendo.

I = (INTERCEPT) INTERCEPTAR LOS DESECHOS DE PLÁSTICO

Es un enfoque integral para minimizar la cantidad de plástico que ingresa al océano a través de las jornadas de limpiezas.

Hasta la fecha, hemos realizado más de 40 limpiezas de playas. Las islas protegidas seleccionadas son: Cayo Farola (Samaná), Isla Pinitos y Maticas (Boca

Chica), Isla Saona (Bayahibe), Isla Catalina (La Romana) e Isla Cabra (Montecristi), que son pequeños paraísos inhabitados donde el plástico llega por las corrientes marinas de manera constante. Hemos recogido +7,000 KG de plástico a través de esta iniciativa, +1,600 voluntarios han participado en las diferentes jornadas de limpiezas.

La implementación de las limpiezas se realiza de la mano de ONG locales focalizadas y del gobierno dominicano en las distintas regiones del país donde se está desarrollando la iniciativa.





Nuestros Océanos

Por **Miosotis Batista** /  @miobatexplorando
Fotos **peceswiki.com**

Repite conmigo: "Durante el 2020, yo respetaré las vedas marinas"

Las vedas son una herramienta ampliamente utilizada en la gestión de la biodiversidad terrestre y acuática. Su aplicación supone el respeto a la legislación y los derechos de las personas a disfrutar de un ecosistema equilibrado. En República Dominicana se han instituido periodos de vedas para especies marinas, a los fines de preservar la reproducción de las mismas. Esto también significa que estas especies no deben ser capturadas, estar disponibles para la venta ni servirse en establecimientos de comida, mercados u otros lugares comerciales durante ese período.



Calendario de Vedas Marinas



Langosta.
1 de marzo al
30 de junio



Cangrejo.
1 de marzo al
30 de junio



Lambí.
Julio 1- Oct 31



Pepino de Mar.
28 de marzo de 2019 al
28 marzo 2020



Tiburones.
Está estrictamente
prohibida en todo
momento



Mantarrayas.
Prohibido en su totalidad
por tiempo indefinido.



Pesca de peces herbívoros: Pez Cirujano, estrictamente prohibida en todo momento, durante dos años.



Erizo Negro.
por un periodo de
5 años

¡Ser un pescador, vendedor y consumidor responsable es tarea de todos!

JUNTOS
SOMOS
VERDE

SIN CALIMETE DE PLÁSTICO

NO IMPORTA LA CARA QUE PONGAS ES MEJOR PARA TODOS.

ÚNETE #MEJORSINCALIMETEDEPLÁSTICO

ÁGORA MALL ES EL PRIMER
CENTRO COMERCIAL CERTIFICADO LEED
DE CENTROAMÉRICA Y EL CARIBE.

LEED: LIDERAZGO EN ENERGÍA Y DISEÑO AMBIENTAL.



ÁGORA
MALL



AUTORIDAD NACIONAL
de ASUNTOS MARÍTIMOS

Estudios de ANAMAR

Por Miosotis Batista
Fotos Omar Shamir

El calamar
diamante, un recurso
importancia para
el sector pesquero
de la República
Dominicana.



“Aportes al conocimiento del Calamar Diamante y su pesquería en la península de Samaná y sus alrededores”



El calamar diamante "Tysanoteuthis rhombus", es un molusco de gran tamaño y de alto valor comercial en Japón, único país que cuenta con una pesquería desarrollada; allí se inventó el arte "taru-nagashi", la pesca de línea con luz, exclusivamente para el calamar.

Tan sólo en Okinawa, la producción anual estimada del 2001-2010 fue de US\$9-19 millones, y las capturas ocupan el segundo lugar después del atún. La especie también abunda en aguas tropicales y subtropicales alrededor del mundo; en las aguas tropicales tenemos la ventaja de que la temperatura permite que desove durante todo el año.

El calamar esta especie de gran tamaño, su longitud de vida es de un año y alcanzan la madurez a los 6-8 meses, normalmente se les encuentra nadando en parejas y se cree que son monógamos, formando parejas de por vida. En su etapa adulta y madura los machos se pueden diferenciar

de las hembras exteriormente por la modificación del cuarto brazo izquierdo, en un órgano copulador o brazo hectocotíleo.

A partir del 2001, y con el apoyo inicial del gobierno Japonés, en nuestro país se inició una pesquería artesanal a pequeña escala en el extremo este de la península de Samaná, que aporta considerablemente a la economía local; a medida que crece la pesquería artesanal, también es importante educar a los pescadores, a estudiantes y profesionales claves sobre la biología, ecología y pesquería de esta especie, para generar interés sobre el estudio y manejo sostenible de este recurso.

¿Qué se ha logrado con el proyecto?

Desde el 2018 ANAMAR ha realizado mas de 10 expediciones marinas en la península de Samaná, con



Taller didáctico para conocer la biología de la especie.



Reuniones con pescadores.



Levantamiento de información.

la finalidad de trabajar con los pescadores para identificar zonas de importancia y a su vez, lograr establecer una pesca sostenible. Se espera que para inicios del 2020 se concluya el estudio y se brinde conocimiento e información actualizada para la gestión sostenible de las comunidades y los pescadores.

Hasta el momento, a través de este proyecto, se ha podido actualizar y ampliar el conocimiento sobre la pesquería del calamar diamante en el país; aportar al conocimiento sobre la biología y distribución de esta especie.



La importancia de las áreas marinas protegidas para la gastronomía sostenible

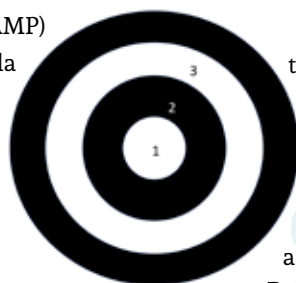
¿Cómo podemos lograr la gastronomía sostenible? La respuesta es simple, respetando las áreas marinas protegidas o AMP, los periodos de veda y el tamaño de captura de las especies.



El siguiente punto permite la entrada para el buceo u otro deporte recreativo sin permitir la pesca (categoría 2). Estos son los parques nacionales como el Parque Nacional Submarino la Caleta donde los yoleros utilizan sus embarcaciones para llevar los buzos a diferentes puntos de buceo.

El tercer punto permite la pesca, pero está regularizada para que solo se capturen las especies que no estén en veda y que tengan el

Las áreas marinas protegidas (AMP) están designadas por una razón, la protección de la flora y fauna. **Estas áreas están divididas mayormente por secciones, imagínense que estuvieran viendo una diana para tiros.**



El centro es el punto más valorado y en el parque es la zona de mayor restricción que sirve como un banco para la reproducción de diversas especies (categoría 1). Estas son áreas de protección estricta e incluye santuarios de mamíferos marinos como el Banco de La Plata y La Navidad. Están regularmente ubicados en un arrecife y por lo general solamente se utilizan para la investigación científica de poco impacto.

tamaño aceptado (categoría 3).

Si en la República Dominicana se respetase la ley y las diferentes delimitaciones que hay, entonces pudiéramos tener más peces en el mar que cumplan su rol en el ecosistema pero que también ayuden a la economía dominicana en el buceo y la pesca. Delimitaciones que funcionan para tener un lugar seguro donde las diferentes especies se puedan reproducir y que al crecer la población se expanda a las diferentes zonas, finalmente llegando al área donde se permite la pesca. El problema es que no cumplimos la ley y por esto tenemos la tendencia de caer en lo que se llama la tragedia de los comunes. Si te preguntas que es, aquí te explico: "es un dicho que expresa el comportamiento de los individuos de una población que termina afectando toda la comunidad".



Vamos a dar un ejemplo de una persona llamada Juana. Juana vive en Montecristi y siempre va de pesca fuera del área del parque como se debe, pero un día de regreso a su casa ella nota que el Parque Nacional Submarino Montecristi está lleno de peces muy grandes. Ella decide que en la noche se va a ir a pescar solo una vez para atrapar uno de esos peces. Juana va y atrapa un mero grandísimo más grande de los que suele coger fuera del parque. Pasan los meses y ella cumple con su promesa de que no va a pescar más en el parque, pero Juana que siempre consigue meros en las afueras, cada vez que va, consigue menos hasta cuando ya no hay más. Ella asustada porque ya no tiene de que vivir se pregunta, ¿qué pudo haber pasado con los peces mero?; la respuesta es que igual que Juana, había miles de ciudadanos que entraron al parque ilegalmente a pescar.

El banco de peces mero que se reproducían y luego salían del área de no pesca caducó, porque las personas no respetaron; no entendieron que la ley era para proteger a la comunidad pesquera, para que siempre tuvieran de que comer.

Igual que con la historia de Juana y la pesca ilegal, vemos diario como los dominicanos rompemos la ley. Nos decimos, ¿qué si el gobierno no hace nada, porque nosotros tenemos que hacer algo al respecto?, que si compramos una langosta cuando está en veda no pasa nada porque es solamente un día, pero igual que tú hay miles que la compran y así es que se cae el frágil ecosistema que tenemos.

No seamos Juana, seamos personas que respeten la ley para poder tener especies que son vital para la economía dominicana y la función del ecosistema marino. Seamos personas que busquen la gastronomía sostenible.

Si en la República Dominicana se respetase la ley y las diferentes delimitaciones que hay, entonces podríamos tener más peces en el mar que cumplan su rol en el ecosistema pero que también ayuden a la economía dominicana en el buceo y la pesca.

El banco de peces mero que se reproducían y luego salían del área de no pesca caducó, porque las personas no respetaron; no entendieron que la ley era para proteger a la comunidad pesquera, para que siempre tuvieran de que comer.



Trás el lente de Timoti

Por **Timoteo Estévez**



La Yaguasa, un pato silvestre que está desapareciendo

La especie es residente reproductor en la isla y endémico de las indias occidentales. estévez



Su nombre científico es *Dendrocygna arborea*; hace algunos años, la Yaguasa era uno de los patos silvestres más comunes en ríos, arroyos, lagos y pantanos de República Dominicana, pero sus números han reducido drásticamente por la caza excesiva, el cambio climático, la contaminación y la pérdida de su hábitat. La especie está considerada vulnerable a la extinción por la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN).

La Yaguasa se alimenta activamente durante la noche y descansa en la vegetación profunda durante el día. Anteriormente en La Vega, Sánchez Ramírez y San Francisco de Macoris, se podían observar grandes bandadas con mayor regularidad, temprano en la tarde, salían de pantanos de agua dulce, del río Camú y Yuna, donde descansaban durante el día, para ir a sus lugares de alimentación nocturna en los arrozales de la zona y campos agrícolas, incluyendo población de palma real "Roystonea hispaniolana".

Este pato ha sido atractivo para los cazadores furtivos y el consumo de su carne lo han popularizado en muchos pueblos del país, siendo esto un peligro para esta especie silvestre tan importante en nuestros ecosistemas.





Navidad y consumo responsable: "Un pequeño cambio de actitud"

Diciembre, tradiciones, fiestas, pasar tiempo en familia, con amigos, regalos y más. ¡Nos encanta este mes! También es la temporada donde los zafacones se desbordan de envolturas rotas, cajas y montones de plástico, huellas de los regalos recibidos.

Las Navidades no se entienden sin las compras. Pero es cuestión de medidas. Con un pequeño cambio de actitud, sin grandes sacrificios, podemos disminuir la huella de carbono que ellas implican. Nuestra propuesta aboga por pasar a la acción en favor de una comunidad más ecológicamente responsable tan rápido como podamos.

La decoración: Antes de comprar nuevos adornos, revisemos los viejos y démosle ese toque de actualidad, sin agregar más plástico. Siendo creativos hasta podemos diseñar unos con estilo. En lugar de comprar un árbol de plástico elaboremos uno (ejemplos en la web) o adornemos uno de maceta, que no tengamos que desechar. Las luces, seleccionaremos de LED y las prenderemos sólo en las horas que realmente iluminan. Las velas serán de cera vegetal y no las tradicionales de parafina, cuya material prima es un subproducto del petróleo.

Los regalos. ¡Qué sería de la Navidad sin ellos! Reflexionemos antes de comprarlos sobre su impacto



tanto en la persona regalada como en el medio ambiente. Mucho dinero se malgasta en regalos que nunca se llegan a utilizar.

Regalar experiencias: Un masaje en un spa, una sesión de belleza, un curso online, una inscripción en un evento, un paseo, un ticket para un concierto. Un kit de café orgánico y un termo para llevarlo, o una caja de chocolates locales.

Regalos convencionales: Si optamos por ellos, asegurarnos de favorecer a las empresas locales, es más sostenible algo producido en el país. Pensar si acertaremos con el gusto de la persona y no se convertirá en un desecho. En cuanto a los juguetes eléctricos, verifiquemos que puedan utilizar baterías recargables, e incluyámoselas.

Otro tipo de regalos: Kit de fundas y vasos reusables para cargar en el bolso, carteras y bisutería hechos con material reusado, piezas de artesanía local, cepillos de diente de bambú y cualquier otro elemento útil, hermoso y significativo de la consciencia medio ambiental.

No al envoltorio: Démosle ese toque personal a nuestro regalo, usando papel u otro material de reuso (periódicos, revistas, etc.) o con una hermosa tarjeta artesanal.

Básicamente, se trata de vivir unas Navidades Felices sin incrementar el impacto negativo sobre el medio ambiente.



Aprendiendo

Por **José Carlos Fernández**
@jaycfdez

La aprobación y aplicación de la Ley sobre Gestión Integral de Residuos Sólidos nos daría una República Dominicana limpia

“Conoce el proyecto de ley que está pendiente en el Congreso Nacional”

1

“Con este proyecto de Ley, se propone lograr la apropiada gestión de los residuos, de manera inclusiva, que genere oportunidad de negocios en base al aprovechamiento máximo de estos y sobre todo procura eliminar la contaminación sobre territorio nacional”.

2

SE BASA EN LA PIRÁMIDE DE JERARQUIZACIÓN DE LOS RESIDUOS. Esta jerarquización consiste en el tratamiento otorgado a los residuos, para su aprovechamiento, antes de su disposición final. El primer eslabón de la pirámide es la reducción de la generación de los residuos; el próximo eslabón en la reutilización, usar el producto tantas veces se pueda para evitar su disposición o aprovechar el residuo del mismo para otros fines. Continúa el reciclaje, el proceso de transformación del residuo en un producto nuevo. Luego los otros eslabones de la pirámide son de carácter industrial, tales como el aprovechamiento energéticos y el co-procesamiento.

3

LA GESTIÓN DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS es una actividad que le compete a todos los ciudadanos. La Ley General de Medio Ambiente y Recursos Naturales, no. 64-00, establece que el medio ambiente es propiedad de todos los que habitamos en la República Dominicana, por lo tanto es deber y responsabilidad de todos preservarlo y no contaminarlo. En este sentido, el proyecto de Ley de Gestión Integral de Residuos Sólidos, habilita las diferentes modalidades de gestión de residuos, según las respectivas competencias y usuarios. Estas modalidades se basan en la clasificación de los residuos establecida y la jurisdicción correspondiente, facilitando la identificación de la autoridad responsable. A continuación una descripción de cada modalidad, que refleje cómo se completa el ciclo de esta gestión.

GESTIÓN DE RESIDUOS DOMICILIARIA



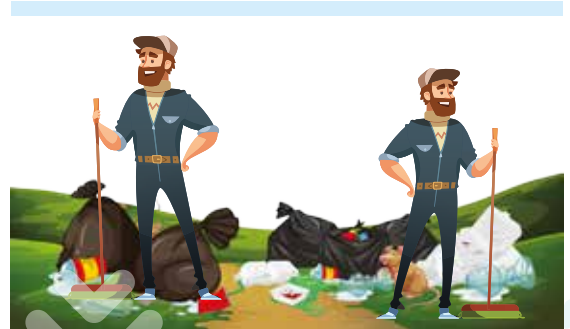


El proyecto de Ley de Residuos establece un régimen de clasificación donde los residuos son separados, los mismos serán dispuestos en contenedores para que el ayuntamiento los recoja y disponga de ellos en los centros de transferencia, en donde serían distribuidos para su aprovechamiento o reciclaje.

El proyecto de Ley dispone y fomenta que las empresas a que fabriquen o utilicen productos o envases de eco-eficiencia que minimicen la generación de residuos y faciliten su reaprovechamiento en la fabricación, comercialización, uso y post-uso del mismo.

Este fomento se fundamenta en la posibilidad de recuperación de residuos para reutilización, reciclaje y aprovechamiento, de manera que se pueda generar materia prima para la producción industrial y aprovechamiento empresarial. Esta recuperación sucedería a través de sistemas de recuperación de empaques y envases, específicamente como bolsa de intercambio de residuos para el aprovechamiento en particular de las empresas que lo conforman, indistintamente de quien lo haya generado. El funcionamiento de este sistema depende la calidad de los productos que entren dentro de esta bolsa de intercambio. Para ello, el proyecto de Ley sugiere reemplazar envases descartables o no retornables por aquellos que sean más ambientalmente sostenibles.

La gestión de estos residuos está a cargo del ayuntamiento, cuando los mismos sean debidamente clasificados. El generador de los residuos puede disponer de ellos en los contenedores para su recolección, así como puede disponer de ellos a su entender en centros de acopio, de recolección o de intercambio para los fines pertinentes. De todos modos, una vez recogidos por los ayuntamientos, estos se encargan de transportarlos a los centros de transferencia para su distribución y debido aprovechamiento.



Los recicladores de base son aquellos agentes que se encargan de la distribución de los residuos son recogidos. El proyecto de Ley fomenta la formalización de estos agentes para que operen fuera del vertedero en alianza con los ayuntamientos. Una vez los residuos separados llegan a las estaciones de transferencia, los recicladores los reciben y los destinan a su más apropiado aprovechamiento. Es de esta manera, como los residuos continúan con el ciclo de su gestión, ya sea comercializándolos por medio de la bolsa de intercambio de residuos o la venta a las empresas que los recuperan o que tienen la intención de reciclarlo.

Esta comercialización promueve la creación de mercados de subproductos e involucra a los fabricantes nacionales y distribuidores de productos importados a incorporar a los consumidores en la recuperación de materiales reaprovechables. Por lo tanto, el reciclador es quien funge el rol de operar el ciclo de la gestión de residuos, una vez los mismos sean separados desde su origen, recolectados y dispuestos en las respectivas estaciones de transferencia.





Entidad Ambiental Destacada

Colaboración **IDARD**
Fotos **Fuente Externa**



¿Sabías que en RD tenemos un instituto de Derecho Ambiental?

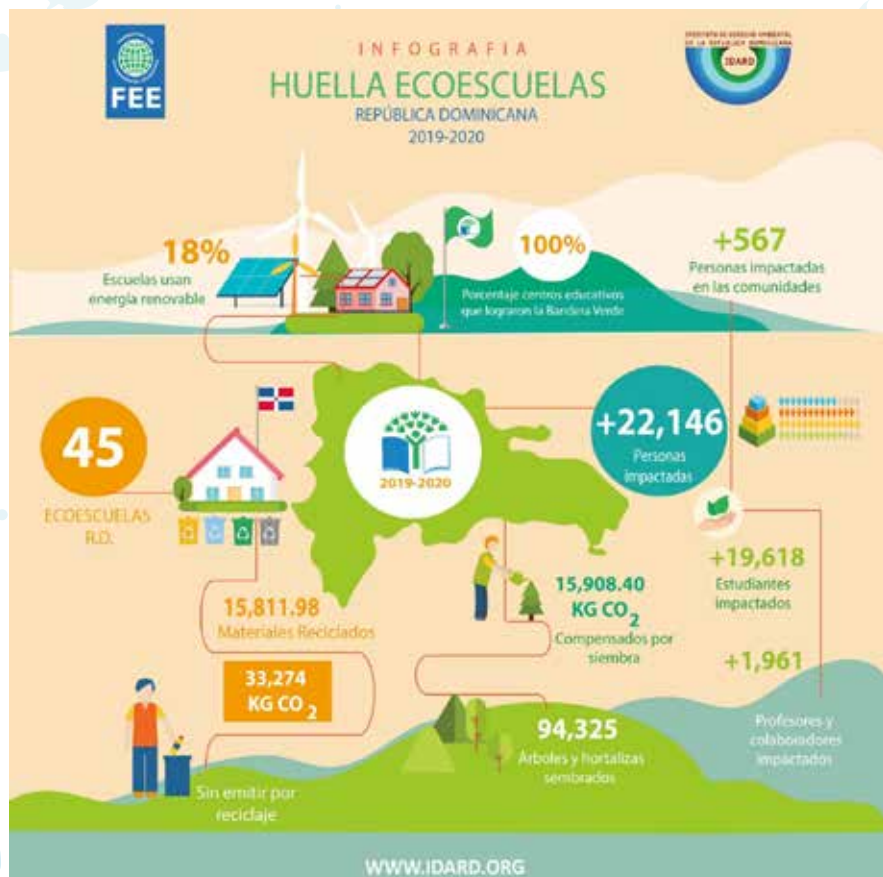
El Instituto de Derecho Ambiental de la República Dominicana (IDARD), fue creada con el fin de contribuir al cumplimiento de la legislación ambiental en el país, en búsqueda de promover el disfrute de un ambiente sano y adecuado para el desarrollo de las personas.

El objetivo principal es el desarrollo un espacio que incentive el estudio, la discusión y el análisis de la problemática legal ambiental, a través de programas, proyectos y actividades de capacitación que estimulen el aprendizaje del derecho ambiental, la conservación de nuestros espacios y eleven la calidad de vida de las personas.

IDARD ofrece servicios varios, entre ellos:

Asesoría Ambiental: en apoyo a las empresas que quieren adecuarse a lo que establecen las normas ambientales. Trámite de autorizaciones ambientales, actualización de autorizaciones ambientales, estudios de impacto ambiental, elaboración de informes de cumplimiento ambiental (ICA),

seguimiento de autorizaciones ambientales, tanto de la instalación como de las empresas subcontratadas, elaboración y actualización del programa de manejo y adecuación ambiental y análisis de costo del mismo, seguimiento a la vigencia de las pólizas/fianzas ambientales, auditoría legal ambiental, coordinación de monitoreos de calidad ambiental, capacitaciones en el ámbito ambiental, salud y seguridad.



Amparados por la Fundación para la Educación Ambiental (FEE), IDARD ejecuta diversos programas de capacitación para desarrollo sostenible del país, dentro de los cuales se encuentran:



PROGRAMA BANDERA AZUL REPÚBLICA DOMINICANA.

Una ecoetiqueta de reconocimiento internacional que se otorga a segmentos de playa, marinas y embarcaciones que cumplen con exigentes requisitos de calidad ambiental.



PROGRAMA ECO ESCUELAS.

Un reconocimiento ambiental internacional que se otorga a centros educativos que desarrollan programas y proyectos de educación y participación ambiental, donde los alumnos, profesores, directivos y amigos de la escuela, siguiendo la metodología del programa, se involucran en la implementación de mejoras ambientales en el centro y la comunidad.



LLAVE VERDE.

Es un estándar líder en el campo de la sostenibilidad dentro de la industria de la Recreación.

Nuestros Clientes: dentro de las diversas empresas comprometidas con el desarrollo sostenible del país que confían en los servicios del Instituto de Derecho Ambiental (IDARD) se encuentran:

- *Helados Bon*
- *Cervecería Nacional Dominicana*
- *Pinturas Tropical*
- *Fundación Propagas*
- *GILDAN*
- *Iberostar Hotels & Resorts*
- *Paradisus Resorts By Meliá*
- *Barceló Hotel Group*
- *Entre otros*



RESICLA: "Zona turística Punta Cana-Bávaro, ha reducido su huella ecológica"

La huella ecológica de la zona turística ha sido positiva en su reducción, debido a la intervención de las actividades de sostenibilidad que se están buscando cada día, a través de la gestión adecuada de los residuos con RESICLA, se pone en marcha una de las más ambiciosas para la protección de los ecosistemas de la zona evitando cada vez más que materiales aprovechables vayan a los vertederos, al igual que materiales incluidos dentro de la lista de materiales peligrosos que contienen pequeñas cantidades de algunas sustancias que ponen en riesgo la salud de los seres vivos y de los ecosistemas.

La empresa mantiene alianzas **estratégicas** para manejo de los residuos con empresas privadas, instituciones públicas y operadores turísticos, siendo este último el sector más representativo, de los cuales de un total de unas **81,168 habitaciones** que se encuentran activas en el territorio nacional según la Asociación de Hoteles y Turismo de la República Dominicana ASONAHORES, **28,890 habitaciones** de este sector se encuentran realizando aportes a la clasificación y reutilización de los residuos que genera la actividad turística con la empresa RESICLA, logrando que estos residuos sean aprovechados a nivel industrial con beneficio ambiental.

Esto ha permitido que la zona turística Punta Cana-Bávaro, el principal eje turístico del país, se comprometa con la clasificación y aprovechamiento de los residuos a través de nuestra empresa, de las **37,800 habitaciones** que operan actualmente en el área según la Asociación de Hoteles y Proyectos Turísticos del Este (ASOLESTE), **22,959** están actualmente gestionando sus residuos con RESICLA, lo cual quiere decir que el **58.98%** del sector turístico de la zona esta llevando a cabo esfuerzos en la reutilización de sus residuos para la protección de los ecosistemas donde desarrollan sus actividades y poder

llevar a cabo un turismo sostenible, hablamos de más de la mitad del sector turístico del este.

Veamos el cifras, los efectos positivos de una adecuada gestión de residuos :



¿Qué es lo que más se recicla?



Sector turístico con compromiso ambiental

- AL SOL LUXURY VILLAGE CAP CANA
- BAYIA PRINCEPI BAVARIO
- BARCELO BAVARO GRAND RESORT
- BREATHLESS PUNTA CANA RESORT & SPA
- CIRCLE AT PARADISUS PALMA REAL
- DREAMS PUNTA CANA RESORT & SPA
- EDEN ROC CAP CANA
- GRAND PALLADIUM PUNTA CANA RESORT & SPA
- GRAND SIRENIS PUNTA CANA RESORT CASINO & AQUACANES
- HOTEL NH PUNTA CANA
- HOTEL CARIBE CLUB PRINCESS
- IBEROSTAR BAVARIO
- LOPESAN COSTA BAVARO RESORT. SPA & CASINO
- MAJESTIC
- NATURA CARIBE TROPICAL ALL INCLUSIVE BEACH & GOLF RESORT
- NATURA PARK BEACH ECO RESORT & SPA
- OCEAN BLUE & SAND
- OCEAN EL FARO
- PARADISUS PALMA REAL GOLF & SPA RESORT ALL INCLUSIVE
- PARADISUS PUNTA CANA RESORT
- PUNTA CANA PRINCESS ALL SUITES. RESORT & SPA.
- SANCTUARY CAP CANA - ALL-INCLUSIVE ADULT RESORT
- SECRETS CAP CANA RESORT & SPA
- TRIS CAP CANA HOTEL





Zafacones y paragomas de botellas plásticas, una iniciativa de Copobianco Soluciones Ecológicas

Trabajan cien por ciento con residuos plásticos, que reciben de diversas empresas socialmente responsables con el manejo de sus residuos.

“El plástico nos brinda un abanico de oportunidades que no podemos desaprovechar”, así lo expresa Fermín Capobianco, fundador de Copobianco Soluciones, una empresa que se ha dedicado a fabricar artículos a base de material reciclados; si recientemente estuviste por el remozado Malecón de Santo Domingo, te gustará leer, que los para gomas de los vehículos y los zafacones, fueron fabricados de botellas plásticas.

Los zafacones son una línea de productos, con los cuales inició Copobianco, que también está produciendo maceteros, bancos de jardín, mesas de picnic, y otros a petición y necesidad del público. Una de las mayores bondades de los productos, es que dura más tiempo, entre 100 y 500 años.



Proceso de Clasificación

Primero: De manera general se clasifican por tipos y colores.

Segundo: Se escurren y se clasifica

Tercero: Se trituran por grupos

Cuarto: Se almacenan hasta que llegue el momento de utilizarlos

Quinto: Se convierte en materia prima



Perfil

FERMÍN CAPOBIANCO

Emprendedor

CEO/fundador de Copobianco Soluciones, SRL

“Todo debe de ser aprovechado como materia prima, tanto para la exportación como para la industria local; las autoridades, las empresas y las personas físicas están llamadas a responsabilizarse del correcto destino final de sus residuos sólidos”



Moda Sostenible

Por Paola Cabrera
@paolacabrera

Corcho reciclado: "La materia prima del emprendimiento de Evelyn Rodríguez y su marca, Butterflies"



EVELYN RODRÍGUEZ

¿Cómo te defines?

De alma emprendedora, y comprometida con aportar un granito de arena a las buenas causas a favor del planeta.

¿Qué es Butterflies? Esta iniciativa familiar es una gran oportunidad de vestir bien y a la moda. En los últimos meses, hemos introducido elementos a base de corcho y caucho reciclado, que siendo muy bonitos y novedosos, también están preservando el medio ambiente.

La moda sostenible nace con la finalidad de ver alternativas en las que se puedan utilizar productos más amigables con el medio ambiente. Que la materia prima, disminuya el impacto ambiental y social que pueda tener una pieza en todo su ciclo de vida.

En el país la moda sostenible ha ido dando pequeños e importantes pasos, con la utilización de materiales como el corcho y el caucho, Evelyn Rodríguez ha marcado una nueva tendencia en la moda femenina, con llaveros, carteras, monederos, mochilas y sandalias, en las cuales el corcho y el caucho reciclado son la materia prima.





Tamarindo cimarrón, *Arcoa Gonavensis* Urb. (Caesalpinaceae), una especie endémica en Peligro Crítico



desaparecen del tronco en la medida en que va creciendo, ya que los árboles altos y más gruesos no están armados.

El Tamarindo cimarrón es una especie endémica de la Isla Española (República Dominicana y Haití). De República Dominicana se tiene registros y muestras en los siguientes lugares: base de la Sierra de Bahoruco, entre Cabral y Polo; al pie de la Sierra Martín García, cerca de Barreras (Azua), y cerca de Oviedo (provincia Pedernales). Se encuentra dentro del Parque Nacional Jaragua, al Sur y al Suroeste de Oviedo. Su ambiente es árido y usualmente espinoso, de roca calcárea, donde hay poca materia orgánica.

Se puede ver un ejemplar vivo frente al destacamento de la Policía Nacional en el poblado de Oviedo. Según testimonio de un residente allí, el árbol, con más de 15 metros de alto, tiene por lo menos 150 años de edad. Ese ejemplar ha sobrevivido a algunos intentos de tumbarlo. El huracán Inés, en 1966, destruyó todo el antiguo poblado de Oviedo. En esa ocasión, varias ramas gruesas de este gigante fueron destruidas por el viento, dejando la copa muy mal formada.

Arcoa gonavensis Urb., un árbol que puede ser de tamaño mediano hasta gigante, tenía su nombre común al momento de ser descubierto en la década de 1920 en la Isla Gonave de Haití. Era llamado “Tamarind Maru” en Creole, o “Tamarind marrón”, cuando es escrito en francés. En República Dominicana se le llama “Tamarindo cimarrón”, y posiblemente “alquitrán”. Su follaje es muy parecido al tamarindo comestible (*Tamarindus indica*), de donde le viene el nombre común. Urban le dedicó el género al alemán Dr. Georg Arco, quien desarrolló el sistema de telegrafía sin alambre. Su nombre específico *gonavensis* es en honor a la Isla Gonave, donde fue encontrada la especie por primera vez.

Su corteza es marrón o gris claro, y casi lisa; pero tiene muchas verrugas diseminadas en todo el tronco, casi uniformemente. El árbol adulto es erecto o casi erecto. Su copa es bastante irregular. En las plantas jóvenes, de los nudos de los troncos y las ramas nuevas brotan rosetas de espinas largas, de hasta 5 cm, y las cuales aparentemente

Artículo completo en www.revistatinglar.com





Servicios

- Lavado Detox
- Definición de Rizos
- Flexis
- Trenzas
- Corona de Trenzas
- Peinados para Bodas y toda Ocasión
- Tintes y Mechas
- Manicure y Pedicure
- Limpieza Facial
- Microdermoabrasión
- Dermapen
- Peeling Facial y Corporal
- Tratamiento de Acné y Manchas
- Masaje Reductores Post Quirúrgico, Drenaje Linfático

 
@crispecialnatural




829.708.4521
809.566.4866

**LOGROS MEDIOAMBIENTALES
ALCANZADOS GRACIAS A NUESTRO
SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL**

DESDE EL 2012 A AGOSTO 2019...

**HEMOS LOGRADO UNA REDUCCIÓN TOTAL DE
7,842 M³ DE CO² NO LIBERADO,
LO QUE EQUIVALE A SALVAR UNOS**

11,223 ÁRBOLES MADUROS



**HEMOS
AHORRADO:**

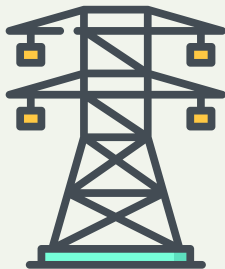


5,359,576

**GALONES DE AGUA
EN PROCESOS INDUSTRIALES
NO REALIZADOS**



**8.1
PISCINAS
OLÍMPICAS**



**398,187
KW/H
DE ENERGÍA
ELÉCTRICA**



**30,629,745
NO. DE BOMBILLOS
ENCENDIDOS
DE 13WATTS DURAN-
TE 1 HORA**

**JUNTOS
SOMOS
VERDE**



**ÁGORA MALL ES EL PRIMER
CENTRO COMERCIAL CERTIFICADO LEED
DE CENTROAMÉRICA Y EL CARIBE.**

LEED: LIDERAZGO EN ENERGÍA Y DISEÑO AMBIENTAL.



Servicio Ambiental

Por Miosotis Batista
@miobatexplorando



Grupo Geos realiza jornada de limpieza en La Compartición, Parque Nacional Armando Bermúdez

El servicio ambiental fue apoyado por la Fundación Desde el Medio y Revista Tinglar

Por si no los conoces, Geos es un grupo de senderistas que tiene muy claro lo que significa la diversión con responsabilidad; recientemente conquistaron la cima del Pico Duarte y de paso, hicieron una parada en La Compartición, para recoger desechos que olvidaron los que viajan sin tener en cuenta lo que significa que solo pueden dejar sus huellas.

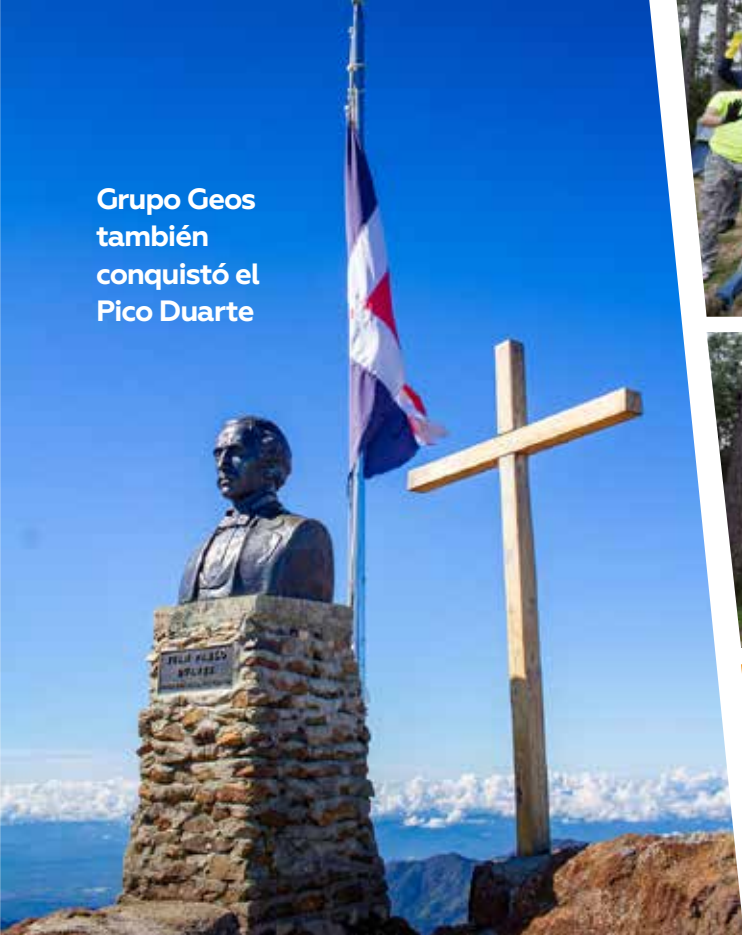
Las botellas plásticas y de vidrio; funditas de bolones, galletas y mentas; latas, papel de baño y wiperes, fueron algunos de los desechos recolectados en el lugar, que a simple vista aparenta estar súper limpio, pero cuando te adentras en los arbustos, allí están todas las huellas humanas que no pertenecen al paraíso.

En el marco de la excursión, también se realizaron charlas y dinámicas, sobre la importancia de la preservación de las áreas protegidas, así como la necesidad de eliminar

el plástico de un solo uso. "Recuerda que un viajero responsable, deja el lugar mejor que como lo encontró; nos vemos en la próxima experiencia de diversión con responsabilidad".



Grupo Geos también conquistó el Pico Duarte



Geos también ha realizado servicios ambientales en el Valle del Tetero, además, ha contribuido en acciones de mejorar de espacios naturales como Playa Caobita.



Todos sobrevivieron en cuatro días en el monte, gracias al buen sabor de la comida que preparaba Raúl



Héroes Silentes

Hay tantas personas que de manera silente trabajan día a día por la preservación de los recursos naturales, ellos no tienen instagram, facebook, youtube, tampoco obtienen primarias planas, reportajes de televisión o que se hable de ellos en la radio, simplemente son hormiguitas trabajadoras silentes, que todos los días se levantan para cuidar nuestras áreas protegidas.

Miguel, uno de los guías de Candongo, junto a una brigada de 100 hombres que trabaja para el Ministerio de Medio Ambiente, son los responsables de que las montañas de Monseñor Nouel permanezcan verdes y frondosas, sembrando especies endémicas de la zona y logrando un hermoso bosque de pinares que puedes ver cuando vas de camino a las presas de Tireo o Pinalito.

Junto a otros buenos hombres, han adecuado los senderos para ir a Salto el Berro, Arroyo Cundo, Casa de Piedra y otras bellas cascadas que te dejan sin respiración en la zona de Bonaó.

Miguel no sabe que estamos resaltando su trabajo, quizás vea un ejemplar cuando volvamos de visita por la zona, pero ustedes que leen Revista Tinglar, ahora lo conocen, él es uno de los tantos ángeles a los que tenemos que agradecerle que esa zona del país sea madre de agua y de hermosa vegetación.

Junto a otros buenos hombres, han adecuado los senderos para ir a Salto el Berro, Arroyo Cundo, Casa de Piedra y otras bellas cascadas que te dejan sin respiración en la zona de Bonaó.





Experiencias Ambientales de Revista Tinglar Exposición fotográfica: "Respeto a la vida y las vedas marinas"

Revista Tinglar y Ágora Mall se unieron al Proyecto Biodiversidad Costera y Turismo (BCyT) que coordina el Programa de las Naciones unidas para el Desarrollo (PNUD, para realizar la experiencia ambiental que busca concientizar sobre la importancia de proteger los océanos, a través de la exposición fotográfica: "Respeto a la vida y vedas marinas".

Para la exposición se utilizaron más de 20 pliegos fotográficos inspirados en el pez loro y el proyecto de intervención artística de los botes utilizados por los pescadores en la Bahía de Manzanillo. La Red Arrecifal Dominicana, Reef Check, Grupo Jaragua y la Green Chef, también fueron parte de la acción ambiental.



Conversatorio de Turismo Sostenible



En el marco de las experiencias ambientales que realiza Revista Tinglar en alianza con Ágora Mall, también se llevó a cabo el conversatorio de turismo sostenible, con la finalidad de impartir un mensaje positivo, de lo que significa viajar con responsabilidad. En el mismo, participaron algunos de los influencers que se han destacado por la creación de contenido de viajes, @miobatexplorando, @andariogodo, @iohanfuertes, @jennychecho, @vanespinal, @whereisbeatriz y @salvadorbatist

La iniciativa fue apoyada por cerveza Corona, una marca que se identifica por su acción ambiental de junto a Parley, proteger los océanos.

Siembra de arboles en El Limón - Samaná

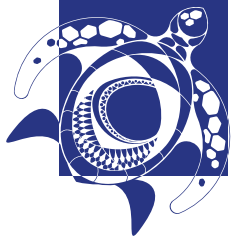
Revista Tinglar, la Asociación Comunitaria Ecoturismo Salto del Limón (Acesal) y DP World Caucedo, relizaron una jornada de reforestación en la zona de Arroyo Chico, El Limón, con la finalidad de aumentar la vegetación de la zona.



Revista Tinglar participó en el Zoneo Fets 2019



Con la finalidad de concientizar sobre gastronomía sostenible y consumo responsable, una representación de Revista Tinglar participó en el Zoneo Fest, primer y único festival gastronómico realizado en la Ciudad Colonial desde el 2016.



Las Tinglares

Fotos. **Fuente externa**



Corona celebra el “Día Internacional de Limpieza de Playas”

Como parte de la iniciativa 100 Islas Protegidas, junto a Parley for the Oceans, se llevó a cabo la jornada de recolección de desechos en la playa Fuerte San Gil del Malecón Santo Domingo.

Entre los residuos encontrados, los más predominantes fueron botellas plásticas, foam (vasos y platos), también cucharas y cubiertos. La acción busca crear conciencia sobre el cuidado que merecen nuestros paraísos.





Planeadores submarino explorará el océano: "Mejorar los pronósticos de huracanes"



La Autoridad Nacional de Asuntos Marinos (ANAMAR) y la Embajada de los Estados Unidos a través de su Oficina Nacional de Administración Oceánica y Atmosférica (NOAA), presentaron el programa de Planeadores para mejorar los pronósticos de intensidad y ruta de huracanes. En el país ya tenemos dos planeadores autónomos no tripulados para medir la salinidad y la temperatura a medida que se mueven a través del mar Caribe a diferentes profundidades. Hasta 500 metros de profundidad.



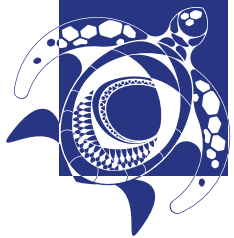
MITUR y TCS lanzan revista Soy Cibao, una guía viajera de las 14 provincias de la región norte del país

Es una colección de tesoros que elevan el orgullo de cada cibaeco, sirve como una excelente guía para el turista local y extranjero, y cuenta con atractivas imágenes, mapas e instructivas ilustraciones con cada uno de los lugares a explorar, reunidos en rutas, circuitos, experiencias, historia, aventura, arte, cultura, exuberante naturaleza y cada uno de los eventos y atractivos con potencial ecoturístico de las cuatro subregiones del norte del país.

Nariyuki Then, coordinador del proyecto TCS, dio a conocer los objetivos de la citada publicación, entre ellos dar a conocer nuevas atracciones en la región.

"Soy Cibao", cuenta con creativas ilustraciones de Rafael de los Santos y Rainer Collado y la colaboración de Gary de Arriba de @Andariegodo; Alejandra Gil, de @AlejateconAle; Alex Corday y Lola Méndez de @Kiskeya.life, el chef Francisco Gómez de @LeChef_francisco; Miosotis Batista @miobatexplorando; Beatriz Rodríguez @whereisbeatriz y José Then de @explorard.





Dominicanos respaldan marcha mundial por el clima

Agrupados en una de las isletas de la Av. Winton Churchill, cientos de dominicanos llegaron con sus pancartas, exigiendo a los gobiernos a nivel local e internacional, la acción por el clima, tal como reza el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS13).

La Movilización Mundial por el Clima es un llamado de conciencia ante una crisis climática que es consecuencia de un modelo de producción y consumo que ha demostrado ser inapropiado para satisfacer las necesidades de muchas personas, que pone en riesgo la supervivencia e impacta de manera injusta especialmente a las poblaciones más vulnerables.



Samaná es la sede del primer festival de corales del país

Con la finalidad de sensibilizar a los pobladores y visitantes de la Provincia de Samaná sobre la protección del medio ambiente y de la biodiversidad marina de la bahía, se celebró el Primer Festival de Corales del país, en la Plaza Pueblo Príncipe de Santa Bárbara de Samaná.

El Festival forma parte del Proyecto Educativo "Arrecifes del Futuro" que tiene como objetivo divulgar los valores de los arrecifes de coral para las comunidades costeras, hablar sobre las amenazas que enfrentan estos ecosistemas y lo que puede hacerse para reducir los impactos dañinos de las actividades humanas, con una meta de llegar a más de 3,000 estudiantes y sus maestros involucrados en el programa.

La feria fue organizada por la Red Arrecifal Dominicana (RAD) y el Centro para la Conservación y Ecodesarrollo de



la Bahía de Samaná y su Entorno (CEBSE), en colaboración con The Nature Conservancy (TNC), quienes en conjunto implementan el proyecto que ha involucrado a jóvenes de la Bahía de Samaná, en poblaciones como Sánchez, Santa Bárbara de Samaná, Galeras, Sabana de la Mar y Miches.



Las tendencias de moda de ayer, son la basura de hoy

“Monte Boutique, un foco de contaminación en Pedernales”

“La moda es una de las industrias que más contamina el planeta, sobre todo, si la forma en la que se elimina, es quemándola a cielo abierto.



A solo cinco minutos del puesto fronterizo de Pedernales, esta ubicada la Zona Franca, que actualmente tiene la tarea de clasificar la ropa que llega de diferentes partes del mundo a través del Puerto de Haina; allí hacen la categorización de las piezas que ya pasaron de moda en tiendas famosas de varias partes del mundo, incluyendo Estados Unidos. De allí el tema de pacas de primera, segunda o tercera categoría.

Algunas de esas pacas son exportadas, otras se venden de manera local y lo que queda, simplemente terminan en el vertedero improvisado conocido como “Monte Boutique”, donde lo que no es recogido por otros que se abastecen para vender en la frontera, es incinerado a cielo abierto, ocasionando emisión de distintos contaminantes.

“Cuando te paras en la calle de acceso hasta el gran vertedero, vas viendo cientos de arboles cubiertos de fundas plásticas, lomas de ropa tirada y es entonces donde el impacto visual te transporta a una pesadilla ambiental, continúas caminando y te encuentras con varias lomas de ceniza, son el cuerpo del delito de toda la ropa que ha sido quemada, altas humaredas y alrededor de ellas, unas 15 personas recolectando entre los escombros”.

¿Cuántos gases de efecto invernadero se están emitiendo a la capa de ozono?, ¿Cómo afecta esto a las Áreas Protegidas que están en la zona?, ¿Cuál es el impacto en la biodiversidad?. Esas son solo algunas de las preguntas que surgen en el momento que tienes un choque visual de tal magnitud.

“Lamentablemente ese negocio de clasificación de pacas es de las pocas fuentes de empleo asalariado que hay en la zona, pero tampoco hay que darles una licencia en blanco en el aspecto ambiental”.


Tinglar Media

"La comunicación como estrategia de preservación y posicionamiento"



- BRANDING
- RELATORIAS
- CONTENIDO WEB
- MAESTRIA DE CEREMONIA
- ESTRATEGIA CORPORATIVA



 809-608-0410

 @TINGLARMEDIA

 INFO@TINGLARMEDIA.COM

 WWW.TINGLARMEDIA.COM