



Informe Anual 2023

*“Solo lo que conocemos podemos amar,
solo lo que amamos podemos conservar”*

Tobías Lasser

La Fundación Ecológica Eco-Bahía

La Fundación Ecológica lleva más de 20 años desarrollando proyectos de conservación, mantenimiento y mejora de los recursos naturales del estado de Quintana Roo, en México. Desde sus inicios en 1999, trabaja cada día en concienciar a clientes y colaboradores del complejo, así como a la población local, sobre la importancia de cuidar el Medio Ambiente, además de ejecutar acciones de conservación de los recursos naturales, con el fin de integrar a la actividad turística en el entorno.

En 2022 la Fundación expande su actividad y alcance a República Dominicana, país donde Grupo Piñero tiene su máxima operatividad, con 13 hoteles, un residencial y un campo de golf, convirtiéndose así en el brazo ejecutor de muchas de las iniciativas de sostenibilidad que desarrolla la compañía en el país caribeño.

En este sentido la Eco Bahía dirige sus esfuerzos en la puesta en marcha de programas destinados a la conservación del ecosistema, el monitoreo y protección de la fauna, la conservación de áreas naturales y la educación ambiental.

Inspirada por las tortugas

Desde tiempos inmemoriales, las tortugas marinas han sido símbolos de sabiduría, longevidad y resistencia en diversas culturas. En las leyendas y mitologías de muchas sociedades, estas criaturas son veneradas como guardianas de los mares y mensajeras de los dioses. Su capacidad para navegar a través de vastas distancias y sobrevivir en entornos hostiles ha despertado admiración y respeto en la humanidad.

Sin embargo, la inspiración para proteger a las tortugas marinas va más allá de las tradiciones culturales. La ciencia nos revela la importancia crucial de estas especies en los ecosistemas marinos. Las tortugas marinas juegan un papel fundamental en el mantenimiento de la salud de los arrecifes de coral y en la regulación de las poblaciones de medusas y otros organismos marinos. Su desaparición tendría efectos devastadores en la biodiversidad y la estabilidad de los ecosistemas oceánicos.

Por esta razón, el programa insignia de Fundación eco-Bahía está dirigido a la protección y conservación de las tortugas marinas, específicamente de las especies: Caguama, Verde, Laúd/Tinglar y Carey. Todas ellas forman parte de la riqueza biológica y patrimonio natural de los destinos en los que eco-Bahía está presente, tanto en México como en República Dominicana.

Propósitos de la Fundación

- Ser un referente en la conservación ambiental de la biodiversidad en los entornos donde opera Grupo Piñero e impulsar el turismo sostenible en cada destino.
- Desarrollar, gestionar y ejecutar programas de carácter ambiental que impulse la aplicación de acciones para a conservación, y protección de los recursos naturales, así como la educación y sensibilización sobre la importancia de los mismos.
- Fomentar la conciencia ambiental a través de la promoción, ejecución y difusión de acciones que permiten proteger y conservar el medio ambiente y su diversidad.
- Ser un actor de cambio de la conservación del medio ambiente y un mediador para el trabajo colaborativo entre comunidad, estado y sector privado en pro del turismo responsable y sostenible.



Programas y Acciones

Nuestros programas están anclados en acciones estratégicas de conservación que buscan posicionar a RD y México como destinos referentes de preservación. Desarrollamos cada iniciativa a través de alianzas con organismos e intuiciones gubernamentales, comunidad, ONG's y sector privado.



Conservación de ecosistemas marino-costeros

Vela por el mantenimiento de los procesos naturales de la zona costera, incluyendo la conservación de las poblaciones de tortugas, arrecifes, manglares y dunas costeras.

Protección de Tortugas Marinas

Eco-Bahía lleva a cabo su Programa de Protección y Conservación de Tortuga Marina en la importante playa de anidación conocida como Playa Aventuras, en Quintana Roo, México, desde hace más de 20 años. Esta zona del litoral es considerada el sitio más importante de anidación de la tortuga caguama en México y se clasifica como playa índice debido a la alta cantidad de anidaciones registradas anualmente de las especies Caguama (*Caretta caretta*) y Verde (*Chelonia mydas*). La continuidad de los trabajos de protección a lo largo de estos años ha proporcionado información valiosa para la investigación, lo que permite seguir conociendo estas especies y contribuir a evitar su extinción.

Desde el 2022 en República Dominicana, desarrollamos acciones en todas las playas de la provincia de Samaná, incluyendo las playas de los hoteles Bahia Principe Grand El Portillo, Bahia Principe Grand Cayacoa, Bahia Principe Luxury Samaná y Cayo Levantado Resort, así como en las playas donde están ubicados los complejos Bahia Principe Bávaro Resort en la provincia de la Altagracia y Playa Nueva Romana en San Pedro de Macorís. Las tortugas que más visitan las playas de Samaná y Bávaro son las tortugas laud o tinglar (*Dermochelys coriacea*), seguidas de la tortuga verde. Importante resaltar que, en las inmediaciones de Playa Nueva Romana se han registrado anidamientos de tortuga carey (*Eretmochelys imbricata*). Desde julio de 2023 la fundación y el Ministerio de Medio Ambiente y Recursos Naturales de República Dominicana firmaron un acuerdo de cooperación para conservar las tortugas marinas en las tres provincias donde opera la fundación cubriendo así en total más de 50km de costas en RD en todo el país.

Restauración de arrecife coralino

Los corales son fundamentales para la salud de los ecosistemas marinos, proporcionando hábitat a una increíble diversidad de especies y actuando como barreras naturales contra la erosión costera. Es por eso que en Abril de este año firmamos un convenio clave con Oceanus para fortalecer nuestro compromiso con la restauración de los arrecifes de coral. Este es un proyecto a cinco años, donde nos hemos trazado metas ambiciosas como el trasplante de 1000 colonias de coral, la instalación de 6 viveros y la puesta en marcha de 250 reef stars. Este esfuerzo es vital para asegurar la resiliencia de nuestros arrecifes frente a las amenazas del cambio climático.

Principales protección de Tortugas Marinas



México

198,705

CRÍAS DE TORTUGAS LIBERADAS

2,197

NIDOS TOTALES PROTEGIDOS
463 NIDOS DE CAGUAMA
1,734 NIDOS DE VERDE



5,179

PARTICIPANTES EN ACTIVIDADES DE
SENSIBILIZACIÓN MEDIOAMBIENTAL

+32

ACTIVIDADES

Rep. Dominicana

1.512

CRÍAS DE TORTUGAS LIBERADAS

15

NIDOS TOTALES PROTEGIDOS

134

PARTICIPANTES EN ACTIVIDADES DE
SENSIBILIZACIÓN MEDIOAMBIENTAL

5

ACTIVIDADES

Programas y Acciones

Monitoreo y protección de fauna

El objetivo principal es la conservación y protección de especies animales, así como la preservación de sus hábitats naturales. Fomentamos acciones para que la fauna silvestre presente en cada uno de nuestros hoteles, el residencial y el campo de golf no se vea afectada por la operativa de cada producto y por el contrario, podamos cohabitar sin impactar sus ecosistemas manteniendo una relación armónica. Esto se logra a través de tres lineamientos: Atención, monitoreo de la población y campañas de sensibilización.



Monitoreo

Supervisamos a las distintas poblaciones de fauna existentes, para verificar y evaluar procedimientos, con el fin de mantener el equilibrio natural de los distintos ecosistemas.



Atención

Desde la Fundación Eco Bahía nos encargamos de identificar las especies de fauna silvestre que habitan en nuestras propiedades, atendemos sus ecosistema y reubicamos cuando estas se encuentran en áreas de riesgo para su integridad física o la de terceros.



Campañas de sensibilización

Dentro de cada propiedad promovemos una convivencia sana con la fauna silvestre (no tocar, no alimentar, no molestar, control de velocidad interna). Centramos esfuerzos en la protección y conservación de la fauna, evitando acciones que puedan dañar su hábitat y su salud.

Casos de éxito

En Cayo Levantado Resort tanto huéspedes como colaboradores participan de programas de identificación de especies a través de una APP en la que registran la presencia de fauna silvestre, a su vez que se va formando un banco de informativo sobre la cantidad y tipos de animales presentes en el Cayo.

Dentro del Complejo Playa Nueva Romana se ha implementado el programa de protección de fauna silvestre para que el crecimiento y expansión del residencial se desarrolle sin afectar los ecosistemas de los animales propios de la zona. Además, los colaboradores del residencial y golf están recibiendo constantemente capacitación sobre el manejo de la fauna silvestre que se encuentra en el hotel para que notifiquen la presencia de animales silvestres y así evitar que sean lastimados o molestados por los visitantes.

Resultados monitoreo de fauna y limpieza de áreas naturales



México

1.014

EJEMPLARES DE FAUNA ATENDIDA

79

ESPECIES OBSERVADAS



12

LIMPIEZAS DE PLAYAS

353.5

KG RESIDUOS RECOLECTADOS

Rep. Dominicana

50

ESPECIES DE FAUNA ATENDIDA

19

ESPECIES OBSERVADAS

3

LIMPIEZAS DE PLAYAS

27

KG RESIDUOS RECOLECTADOS

Programas y Acciones

Conservación de áreas naturales

En la biodiversidad que rodea hoteles, residencial y campo de golf, Eco-Bahía realiza labores para la conservación de especies nativas de flora protegida, potenciando la salud de las áreas naturales existentes a través del control de especies invasoras, la restauración de espacios y la limpieza de residuos.



Especies en peligro de extinción

La restauración paisajística tanto en Cayo Levantado como en Playa Nueva Romana, está basada en la plantación de especies protegidas, provenientes de los viveros del jardín Botánico Nacional o producidas ente para estos proyectos con el fin de impulsar la conservación natural de flora de las zonas donde se encuentra cada propiedad.



Eliminación de vegetación invasora

Este es un trabajo que se ha realizado con el fin de proteger la biodiversidad y controlar el crecimiento de vegetación que afecta el equilibrio natural de los ecosistemas. Se busca con esta práctica la restauración de hábitat, evitando así su crecimiento y distribución, así como el desplazamiento de con las especies nativas implantadas dentro de las propiedades.

De esta forma trabajamos para restaurar la salud y la funcionalidad de los hábitats naturales, permitiendo que las especies nativas vuelvan a prosperar.

Casos de éxito

El trabajo de restauración de flora que se ha implementado en Cayo Levantado Resort va a suponer un nuevo "centro de investigación" para la conservación y propagación de especies con poblaciones naturales muy debilitadas en su entorno natural.

Resultados flora endémica y manejo de exótica



México

1.273

PLANTAS NATIVAS DONADAS

5

ARBOLIZACIONES URBANAS



Rep. Dominicana

998

PLANTAS NATIVAS DONADAS

4

ARBOLIZACIONES URBANAS

1.323

EJEMPLARES DE FLORA EXÓTICA
INVASORA MANEJADOS

Programas y Acciones



EDUCACIÓN AMBIENTAL

Buscamos sensibilizar y generar conciencia en nuestros colaboradores, clientes, visitantes y en la sociedad sobre los ecosistemas, los recursos naturales y los impactos humanos en el medio ambiente, y así lograr que las personas, a través del conocimiento, pueden comprender mejor la importancia de la conservación y la sostenibilidad.

Proporcionamos información sobre prácticas sostenibles y promover la responsabilidad ambiental, y fomentamos acciones individuales y colectivas que contribuyen a la protección del medio ambiente y la adopción de estilos de vida más sostenibles.

Empoderamos a las personas para que se involucren en la toma de decisiones y la acción colectiva en temas ambientales. necesidades actuales sin comprometer la capacidad de las generaciones futuras para satisfacer sus propias necesidades.



Resultados de educación ambiental



México

5.179

PERSONAS INVOLUCRADAS
EN ACTIVIDADES DE EDUCACIÓN
AMBIENTAL



9

CENTROS EDUCATIVOS
COMUNITARIOS IMPACTADOS

Rep. Dominicana

824

PERSONAS INVOLUCRADAS
EN ACTIVIDADES DE EDUCACIÓN
AMBIENTAL

9

CENTROS EDUCATIVOS
COMUNITARIOS IMPACTADOS



Somos ecoístas

Sí.
Porque nos preocupa
nuestro entorno.

Queremos cuidarlo y mantenerlo, porque queremos que nos sigan visitando **nuestros** clientes.

Que sigan descubriendo lugares paradisíacos a nuestro alrededor.

Que nuestras playas sigan transparentes, para que nuestras familias sigan zambulléndose en ellas. Y hemos decidido contarlo aquí, alto y claro, para ver si todos sacamos a ese **ecoísta** que llevamos dentro.

www.somosecoistas.com



Powered by Grupo Piñero



GRUPO PIÑERO

Para mayor información:

Fundación Eco-Bahía

www.eco-bahia.com

 @EcoBahiaFundacionEcologica