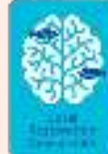


INFORME DE GESTIÓN 2024



Miembros fundadores de:



Actores del:



DECENIO DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE LA
**RESTAURACION DE
LOS ECOSISTEMAS**
2021-2030

Presentación

2025

En 2024, comenzamos a evidenciar los impactos de la salida de Phanor Montoya, algo previsible al perder un líder tan carismático como él. Observamos una disminución en los proyectos en los que participamos y en los espacios a los que solíamos pertenecer. Ante esta realidad, nos enfocamos en un proceso de renovación: dar a conocer *Corales de Paz 2.0*, una organización ahora liderada por tres mujeres altamente capaces y merecedoras de estos espacios y oportunidades.

En este camino de transformación, trabajamos en nuestra identidad, tanto visual como conceptual. Invertimos en una renovación integral, que incluyó un universo gráfico moderno y atractivo, así como un nuevo logo alineado con las tendencias actuales de diseño de marca. Rediseñamos nuestra página web y creamos material divulgativo como brochures y banners. Además, reformulamos *Reef Giving*, nuestro programa de donaciones, enfocándola en *Adopta Una Estrella de Coral* y dirigiéndola especialmente al sector privado.

Conscientes de la importancia de la visibilidad, priorizamos nuestra participación en el mayor número posible de eventos para reafirmar al mundo que *Corales de Paz* sigue aquí y más fuerte que nunca. Estuvimos presentes en la COP16 en Cali, tanto en la zona verde como en la azul, y participamos activamente en diversos foros, congresos y eventos nacionales e internacionales.

Desde el departamento científico, continuamos aplicando a convocatorias y desarrollando el proyecto *Estrellas de Coral* en colaboración con *Mars Sustainable Solutions*. Paralelamente, fortalecimos la divulgación y educación ambiental. Impulsamos el programa *Héroes Submarinos*, nuestra línea de pedagogía infantil, consolidando alianzas con colegios. Además, participamos en las *Noches de Buzos* en Bogotá y logramos reactivar las de Cali. Asimismo, asistimos a dos congresos internacionales y dos talleres nacionales, expandiendo nuestro alcance académico y científico.

En conclusión, apostamos por reposicionarnos estratégicamente, confiando en que esta estrategia nos abriría nuevamente puertas para participar en proyectos y eventos clave que aseguren la continuidad de nuestra corporación. ¡Y la estrategia funcionó! Para 2025, contamos con financiación de dos donantes internacionales y hemos obtenido por segunda vez financiación de *BBI*. Nos espera un año desafiante, lleno de trabajo y crecimiento, en el que seguiremos fortaleciendo nuestras relaciones con empresas y organizaciones tanto locales como internacionales.

Este camino de transformación y crecimiento no lo recorreremos solos. El apoyo de esta Asamblea es fundamental para consolidar nuestros logros y alcanzar los objetivos que nos hemos propuesto. Con su compromiso y respaldo, estamos seguras de que *Corales de Paz* continuará avanzando con fuerza, expandiendo su impacto y reafirmando su liderazgo en la conservación marina.

Con Cariño, Andrea, Camila y Laura





CORALES DE PAZ

NUESTRO PROPÓSITO

Impulsar la conservación de ecosistemas de arrecifes de coral a través de investigación y desarrollo de proyectos sostenibles, fortaleciendo capacidades institucionales con proyectos de ciencia ciudadana y buceo con propósito, proponiendo soluciones basadas en la naturaleza.

Índice

1. Informe de Gestión del año 2024.
2. Estados financieros del año 2024.
3. Proyectos, eventos y actividades a realizar en el año 2025.
4. Presupuesto para el año 2025.
5. Reforma de los estatutos de Corales de Paz (eliminación de la revisoría fiscal y otros).
6. Director y representante legal principal y el representante legal suplente.
7. Valores de membresía para el año 2025.

1. INFORME DE GESTIÓN DEL AÑO 2024.



Miembros fundadores
de:



Actores del:



¿Cómo lo hacemos?



Áreas de intervención

01. Investigación y desarrollo científico:

Desarrollamos proyectos innovadores para conservar y restaurar arrecifes de coral, colaborando con organizaciones nacionales e internacionales para ofrecer soluciones en la conservación de ecosistemas marino-costeros.

02. Ciencia Ciudadana:

Unimos la ciencia con la participación ciudadana para monitorear la salud de los arrecifes coralinos, haciendo del turismo de arrecifes una herramienta de generación de conocimiento y conservación de cara al cambio climático.



2.1 Reef Check: Programa creado por Reef Check Foundation que permite a buzos certificados aprender sobre el océano, los arrecifes de coral, su conservación y la metodología para monitorear su estado de salud.

2.2 Reef Repair: Programa creado por Corales de Paz en 2019 con el objetivo de fortalecer la participación de EcoDivers en la restauración de arrecifes de coral. Durante este curso los participantes aprenden técnicas de restauración de arrecifes de coral.



Áreas de intervención



03. Sostenibilidad corporativa:

Ofrecemos experiencias de buceo responsables y planes de pedagogía ambiental para organizaciones interesadas en la conservación de arrecifes de coral.



03. Consultorías y servicios ambientales:

Proponemos soluciones basadas en la naturaleza a problemas ambientales relacionados con la degradación y pérdida de los arrecifes de coral. Nuestro objetivo es promover el crecimiento de economías locales y mejorar el bienestar de comunidades marino costeras que dependen directamente de recursos naturales derivados de los arrecifes de coral.

Ejecución de Proyectos, Convenios y Programas

1. Proyecto Estrellas de Coral MARRS - Fase 2
2. Expediciones Reef Check
 - Expedición Providencia Reef Check
3. Colaboración con Mars Sustainable Solutions



Proyecto Estrellas de Coral MARRS (Uso de excedentes 2023)

Fase 2

OBJETIVO 1

Certificación teórica de nuevo personal de Corales de Paz como operadores de la técnica de MARRS



Se completó la capacitación teórica y práctica. Se está en proceso de certificación. Tres Staff Capacitados.

OBJETIVO 2

Prototipado, cotización y ejecución de modelo piloto de Reef Stars para su implementación en 2024.

- Proveedores, soldadores, materiales, etc
- Gestión con la CAR y DIMAR para emisión de permiso para ejecución



Completado. Visita a Cartagena en mayo a gestionar permisos y se adelantó la selección, marcaje y mapeo del sitio.

OBJETIVO 3

Visita de personal de MARRS para en entrenamiento en la metodología e instalación de las Reef Stars en Varadero



Pospuesta para marzo del 2025 por demoras en los permisos de la DIMAR. Ejecutado.

Expedición Providencia Reef Check (25-29 de marzo, 2024)



Colaboración con Mars

Apoyo técnico de Corales de Paz en las salidas de reconocimiento de Mars Sustainable Solutions.



1. Roatán, Honduras
2. República Dominicana
3. Bonaire



Participación en Congresos, Eventos y Talleres

1. Tercer Taller en “Sistemas de Monitoreo y Evaluación para la Adaptación al Cambio Climático”
2. Foro “Colombia Bioceánica: Uniendo esfuerzos para la conservación de los océanos”
3. XII Congreso Mexicano de Arrecifes Coralinos y III Congreso Panamericano de Arrecifes Coralinos
4. Reef Futures 2024
5. Conferencia de las Partes del Convenio sobre la Diversidad Biológica COP16
6. Taller “Héroes Submarinos”
7. Noches de Buzos

Tercer Taller en “Sistemas de Monitoreo y Evaluación para la Adaptación al Cambio Climático”

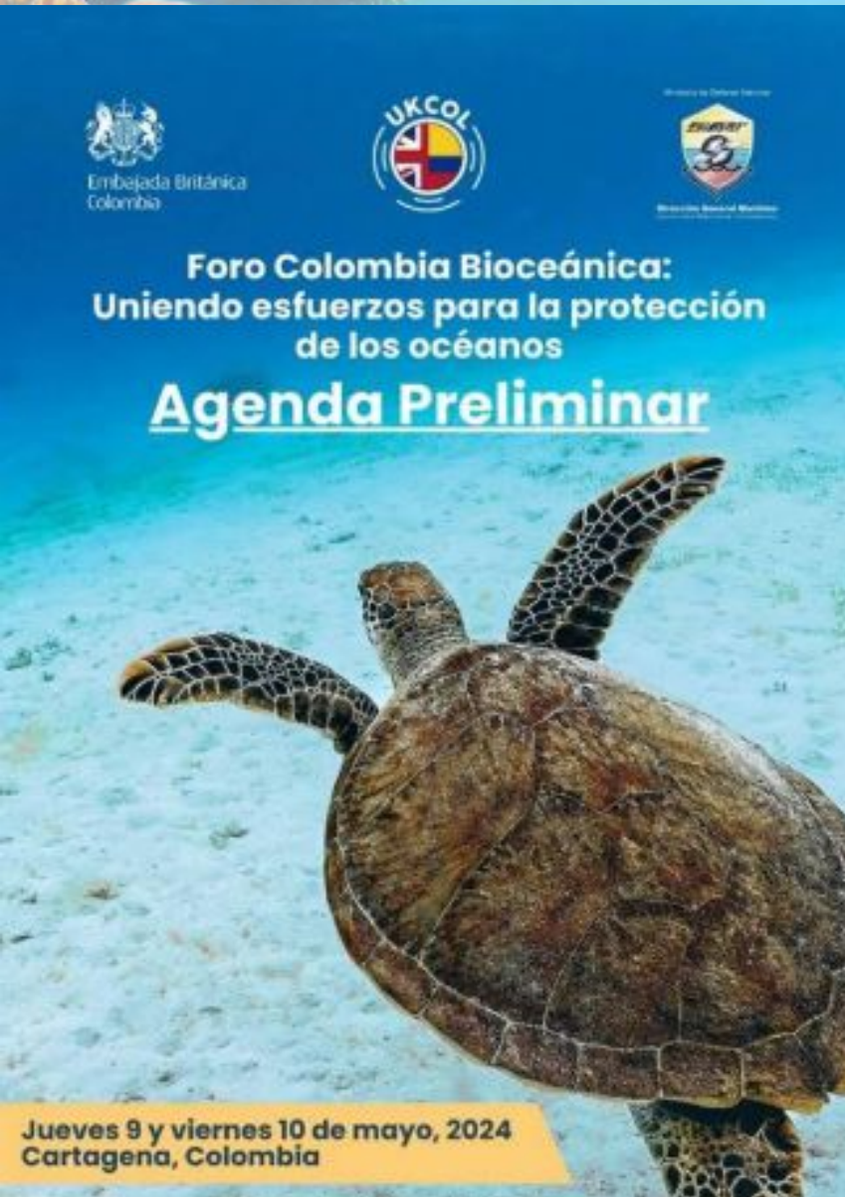


- Santa Marta, 10 - 12 de abril, 2024.
- Invitación a participar en este 2do taller sobre soluciones basadas en la naturaleza.
- Se presentó el proyecto de Mars ante la academia, las instituciones gubernamentales, ONGs y empresas presentes.



Foro: “Colombia Bioceánica: Uniendo esfuerzos para la protección de los océanos”

- Cartagena, 9 y 10 de marzo, 2024.
- Invitación a moderar el panel: “Casos de Estudio de proyectos en la agenda oceánica”
- Visita Buque Oceanográfico de la Armada



XII Congreso Mexicano de Arrecifes Coralinos y III Congreso Panamericano de Arrecifes Coralinos



Ensenada, Baja California, a 15 de enero de 2024

Carta de aceptación

**XII Congreso Mexicano de Arrecifes Coralinos
III Congreso Panamericano de Arrecifes Coralinos**
Ensenada, Baja California
22 al 26 de abril de 2024

Estimada(o)

Cotrino Salcedo Laura

Nos complace comunicarle que el comité del XII Congreso Mexicano de Arrecifes Coralinos y III Congreso Panamericano de Arrecifes Coralinos determinó que su trabajo:

“Meaningful Diving as a monitoring and stewardship tool for coral reef conservation”

en coautoría con Mariño-Ramírez Camila, Calcedo-Gonzalez Andrea, Montoya-Maya Phanor, ha sido aceptado para su presentación en este congreso en la modalidad ORAL.

Cuenta con un máximo 10 minutos para su presentación y deberá entregar su archivo vía correo electrónico (congreso.arrecifes@cicese.edu.mx) el 19 de abril, en formato .pdf o .ppt.

Agradecemos el pago de su inscripción lo antes posible y a más tardar el 29 de febrero para poder incluir su trabajo en el programa y libro de resúmenes.

Lo esperamos en Ensenada.

Atentamente

**Dr. Rafael Andrés
Cabral Tena**
Presidente SOMAC

**Dr. Adolfo Tortolero
Langarica**
Comité Científico SOMAC

**Dr. Luis Eduardo
Calderón Aguilera**
Presidente comité organizador

- Ensenada, Baja California, México, 22 al 26 de abril, 2024
- Presentación oral: “Meaningful diving as a monitoring and stewardship tool for coral reef conservation”



Reef Futures 2024

- Riviera Maya, Cancún, México, 9 al 13 de diciembre, 2024
- Presentaciones orales: “Collaborative effort in coral restoration: A cross-border partnership” y “Restoring Varadero: Collaborative efforts and community involvement in coral restoration”
- Moderadoras de sesiones: “Community engagement and participatory restoration” y “Thermal Stress”
- Asistencia de Camila Mariño y Laura Cotrino con beca completa proporcionada por los patrocinadores del congreso.



COP16: Zona Azul



#ForCoralPavilion de ICRI



Stand CBD



Conversatorio Proyectos Bio-Bridge Initiative

COP16: Zona Verde



**Invitación al stand de la Universidad Autónoma de Occidente-
Entrevista y espacio de divulgación**

Taller “Héroes Submarinos”

- Taller dirigido a niños entre los 5 y 15 años sobre arrecifes de coral, su importancia y amenazas, con una sencilla y didáctica introducción al protocolo de monitoreo Reef Check.



Gimnasio del Norte, abril 2024



Hacienda Los Alcaparros,
noviembre, 2024



Exposición Tiburones de
UniAndes, septiembre 2024

Noches de Buzos

Bogotá, junio 2024



Cali



1. 13/08
2. 26/10



Comunicaciones y Mercadeo

1. Branding Anclado
2. Nueva página Web
3. Reef Giving
4. Divulgación



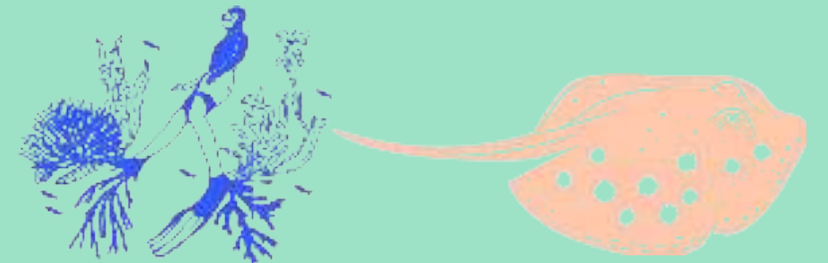
Branding Anclado




CORALES
• DE PAZ •
MUNDO CON PROPÓSITO




CORALES DE PAZ



Página Web



Reef Giving

Nuestro programa que canaliza recursos y alianzas estratégicas para seguir creciendo nuestros proyectos de monitoreo, restauración y desarrollo comunitario

Las diferentes maneras en las que se puede apoyar

1

Adoptar un EcoDiver COP 6.1M

Apoyo completo a la **certificación de miembros de comunidades locales como buzos especializados** en el monitoreo de arrecifes de coral.

2

Adoptar una Estrella de Coral COP 450k - 48.5M

Aporta al desarrollo del proyecto de **restauración del arrecife de Varadero**. Las donaciones, que van desde una hasta 150 estrellas, **cubren los costos** de producción, recolección de fragmentos de coral, instalación y monitoreo.

3

Alianza Corporativa

Desarrollo de alianzas corporativas que aporten al **desarrollo de los objetivos de CdP** y de nuestros socios estratégicos

4

Donación Libre

Las donaciones libres **representan un apoyo significativo y se destinan directamente** a las acciones de conservación y restauración de arrecifes de coral.

Divulgación

- Invitaciones a diferentes medios de divulgación para hablar de Buceo con Propósito y el trabajo de Corales de Paz



EcoTalk, Los 40 Principales x Davivienda



Experiencias Davivienda



Podcast "Allá Afuera"

2. ESTADOS FINANCIEROS DEL AÑO 2024.



Estado de Resultados 2024

COP



Ingresos Operacionales	138,507,000.00
Costo de Ventas	0.00
Gastos Operacionales	227,783,000.00
Déficit Operacional	-89,276,000.00
Ingresos no Operacionales	12,406,000.00
Otros Egresos	18,906,000.00
Déficit antes de Impuestos	-95,776,000.00
Total Impuestos	0.00
Déficit Neta	-95,776,000.00

Puntos Clave

- Este año se ejecutó el saldo del año 2023 en el proyecto Estrellas de Coral.
- Los ingresos resultado del esfuerzo de recaudo de la organización ingresaron en el 2025.
- Es por ello que hay un déficit tan marcado.

Balance General 2024

COP

Activo

Efectivo y Equivalentes al Efectivo	21,457,000.00
Inversiones	52,127,000.00
Total Cuentas por Cobrar y Deterioro de Cartera	9,172,000.00
Total Activo Corriente	82,756,000.00
Maquinaria y Equipo	8,038,000.00
Equipo Fluvial, acueducto plantas y redes	3,446,000.00
Equipos de Comunicación y Cómputo	7,723,000.00
Depreciación Equipos de comunicación y computo	-19,207,000.00
Total Propiedad, Planta y Equipos	0.00
Total Activo no Corriente	0.00
Total Activo	82,756,000.00

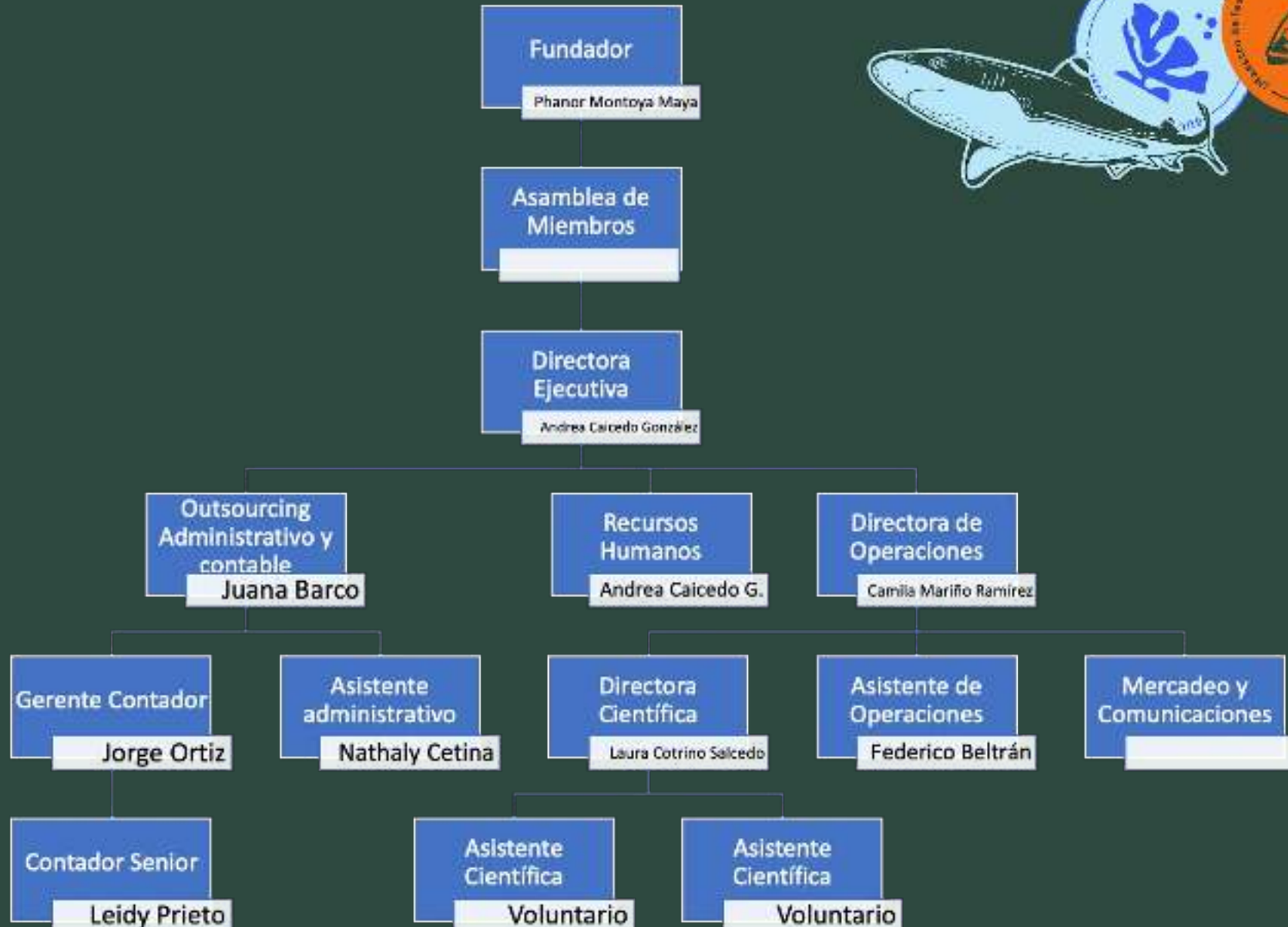
Pasivo

Impuestos y Gravámenes	229,000.00
Total Pasivo Corriente	229,000.00
Total Pasivo no Corriente	0.00
Total Pasivo	229,000.00
Patrimonio	
Capital Social	5,000,000.00
Resultados Ejercicios Anteriores	173,303,000.00
Utilidad del Ejercicio	-95,776,000.00
Total Patrimonio	82,527,000.00
Total Pasivo y Patrimonio	82,756,000.00

3. PROYECTOS, EVENTOS Y ACTIVIDADES A REALIZAR EN EL AÑO 2025.



Nuestro equipo de trabajo



Proyecto Bio Bridge Initiative - Reef Check República Dominicana

Objetivo Principal

Fortalecer la **cooperación técnica y científica a largo plazo** entre Corales de Paz y Reef Check República Dominicana, para mejorar el monitoreo y la conservación de los arrecifes de coral en ambos países.



Resultados Esperados



Curso E-Learning

Desarrollo de un curso e-learning con videos cortos para hacer la **teoría del Reef Check EcoDiver más accesible y flexible** en la plataforma de Corales de Paz.



Certificación de instructores Reef Check

Tres miembros de Corales de Paz se certifican como **Instructores** de Reef Check EcoDiver y uno como **Director de Curso**.



Nuevos buzos Reef Check

Cuatro nuevos buzos se certifican como Reef Check EcoDivers en República Dominicana y cuatro en Colombia.



Monitoreo en el Pacifico

Validar el Programa del Pacífico de Reef Check

Logramos hacer nuestra primera instalación de Reef Stars en Varadero

Objetivos

- 1 Restaurar el Arrecife Varadero en Cartagena mediante la metodología MARRS y la instalación de 150 reef stars.
- 2 Corales de Paz aprenderá de Mars Sustainable Solutions mejores prácticas y metodología para desarrollar proyectos de forma efectiva y autónoma
- 3 Trabajar con la comunidad, organizaciones locales y sociedad civil para generar conciencia y cambio a largo plazo

¿Qué Logramos?

- **100 Reef Stars instaladas** con éxito.
- **Capacitación del equipo:** Durante la instalación, Mars Sustainable Solutions entrenó a dos personas del equipo de Corales de Paz, asegurando que puedan replicar y expandir el proyecto.
- **Desafíos y aprendizajes:** Fue una primera experiencia con muchos aprendizajes donde se enfrentaron desafíos logísticos y climáticos, esto nos va a ayudar a optimizar el proceso.
- **Participación:** Logramos hacer un gran equipo entre voluntarios, la comunidad de Bocachica, Reef Check eco divers, Mars Sustainable Solutions y Corales de Paz
- **Próximos pasos:** Instalar las 50 Reef Stars restantes del piloto e iniciar el monitoreo y evaluación. Seguir instalando estrellas hasta cumplir la meta de mediados del 2026 de 550.

1



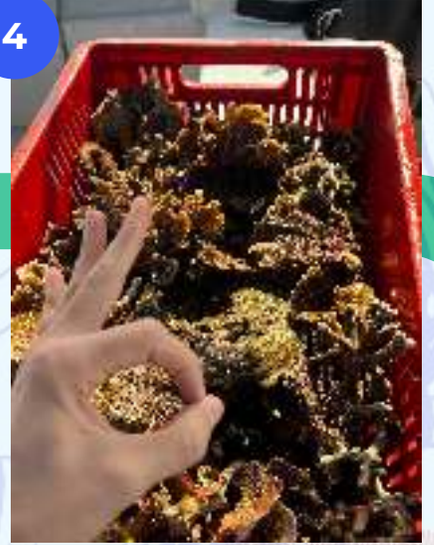
2



3



4



5



6



7



8



Nuestra alianza con Mars y Sheba seguirá siendo clave para el entrenamiento y la ejecución futura

MARS



Entrenamiento

- Entrenamiento de 3 **miembros de Corales de Paz en la metodología MARRS**
- Iniciar la **capacitación "Train the Trainer"** con dos miembros del equipo de Corales de Paz

Producción e Instalación

- Sheba y Mars aportan para la **producción de 550** estrellas y para la **instalación de 450** de ellas.
- Corales de Paz debe **financiar la instalación de las 100** estrellas restantes.

Monitoreo y Mantenimiento

- Mantenimiento y **monitoreo del sitio de instalación**, según cronograma anual.
- Desarrollar informe anual de resultados.

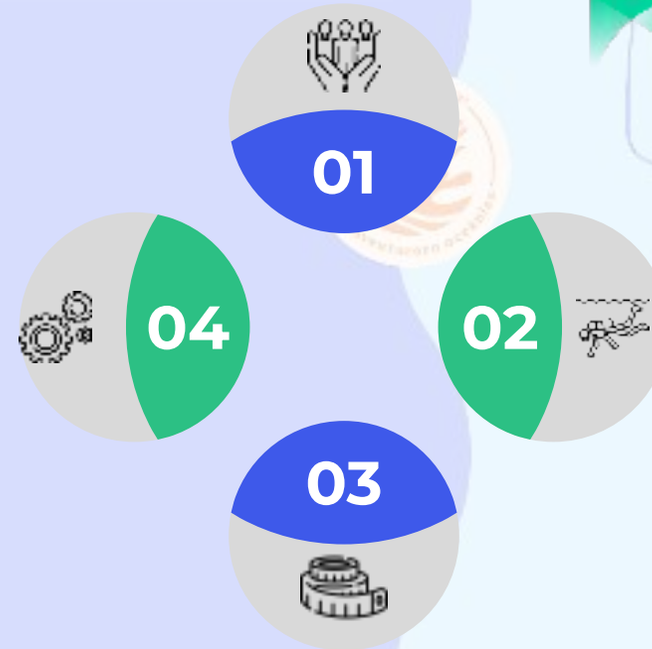
La alianza con SEI impulsará el empoderamiento y la participación comunitaria

Socialización

Socialización al comienzo y final del proyecto con la comunidad, autoridades y actores del ecoturismo.

Equipo e insumos

Aporte de equipos esenciales para la ejecución del proyecto



Construcción de capacidad local

- **4 miembros de la comunidad de Bocachica** se certificarán desde Open Water hasta Reef Check Ecodiver y dos buzos certificados se certificarán en Reef Check EcoDiver.
- Al final del proceso, **la comunidad contará con 6 EcoDivers capacitados**
- Taller “Heroes Submarinos” y actividad educativa con comunidad local.

Monitoreo y mantenimiento

Miembros de la comunidad se integrarán progresivamente al equipo de monitoreo junto a Corales de Paz y CARDIQUE.

Entregables

1. Informes semestrales de avance e informe final
2. Infografías de avance

Novedades en nuestras expediciones de Reef Check y Reef Repair

A partir del proyecto de restauración en Varadero, se revitalizará y adaptará el programa Reef Repair a la metodología MARRS



Rediseño de expediciones

- Tercerizamos logística y ventas.
- Corales de Paz liderará la operación técnica





GRACIAS!



CORALES DE PAZ