



REPORTE 2024



Introducción

El **2024** fue un año de importantes logros para nuestra organización. Participamos en eventos nacionales e internacionales, promoviendo el consumo responsable.

A pesar de los desafíos y transiciones, nuestros líderes y voluntarios demostraron resiliencia y compromiso, trabajando activamente por nuestros objetivos. Nuestras labores de recolección de residuos continúan expandiéndose, y en 2024 sumamos dos nuevos grupos: **el grupo Palmar, en Santa Elena, y el grupo Napo, en la Amazonía ecuatoriana.**

Cada año, nuestro trabajo no solo contribuye a la limpieza de áreas clave para el bienestar de sus habitantes y visitantes, sino también a la conservación de la vida silvestre en estos espacios, muchos de los cuales son atractivos turísticos. Además, los datos recopilados a través de nuestro programa de líderes han sido fundamentales para impulsar leyes en favor de los océanos.

Gracias a este monitoreo, identificamos patrones de consumo y generamos soluciones y propuestas de alto impacto a partir de la información obtenida en las mingas.



REPORTE DE MINGAS DE LIMPIEZA A NIVEL NACIONAL



3,737 Kg
Peso total Kg



50 Km
Área limpiada



1.230
Sacos recogidos



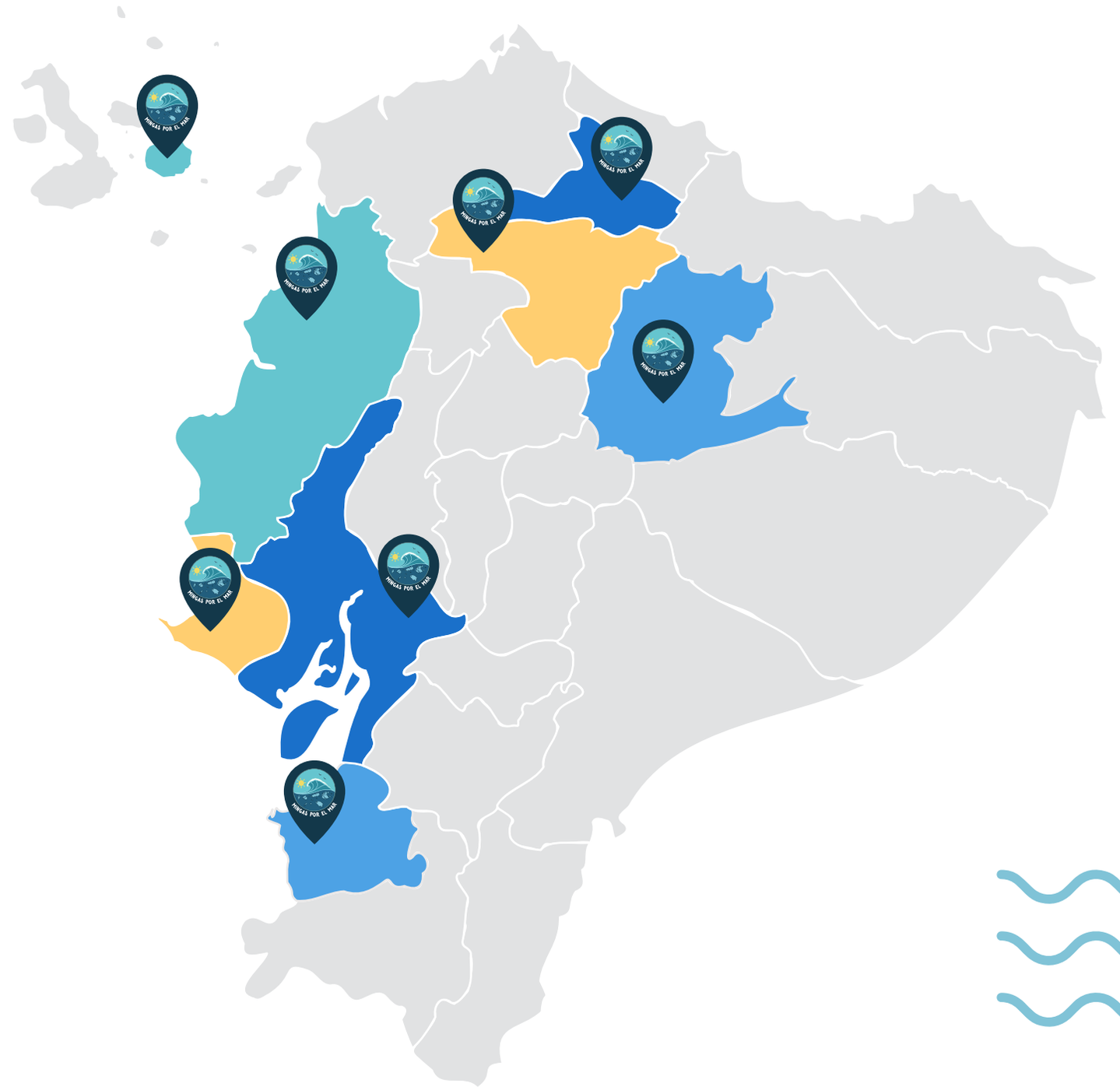
13.000
Colillas



+1500
Voluntarios

¿DÓNDE ESTUVIMOS EN EL 2024?

Manabí, Santa Elena, Guayas, El Oro, Pichincha, Imbabura, Napo, Galápagos.

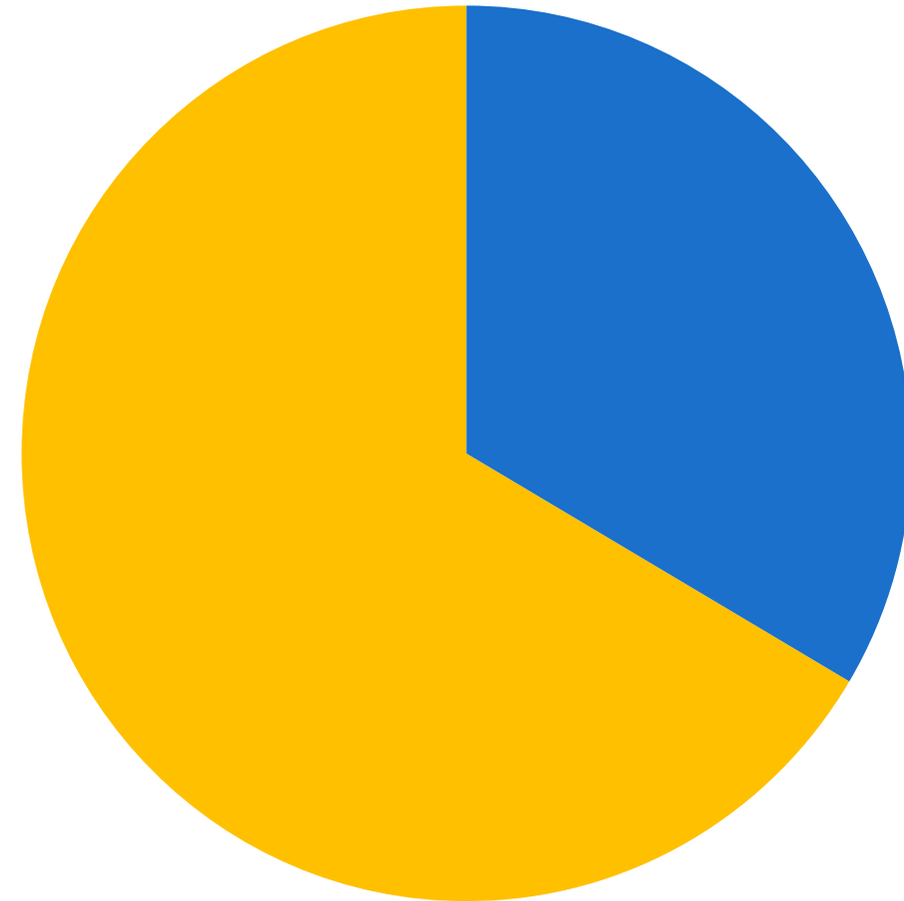


¿CUÁNTO ES RECICLABLE A NIVEL NACIONAL?

% DE RECICLABLE Y NO RECICLABLE (KG)

El análisis de los residuos recolectados en las mingas de 2024 revela que solo un tercio (32,9 %) es reciclable, mientras que la mayoría (67,1 %) no lo es.

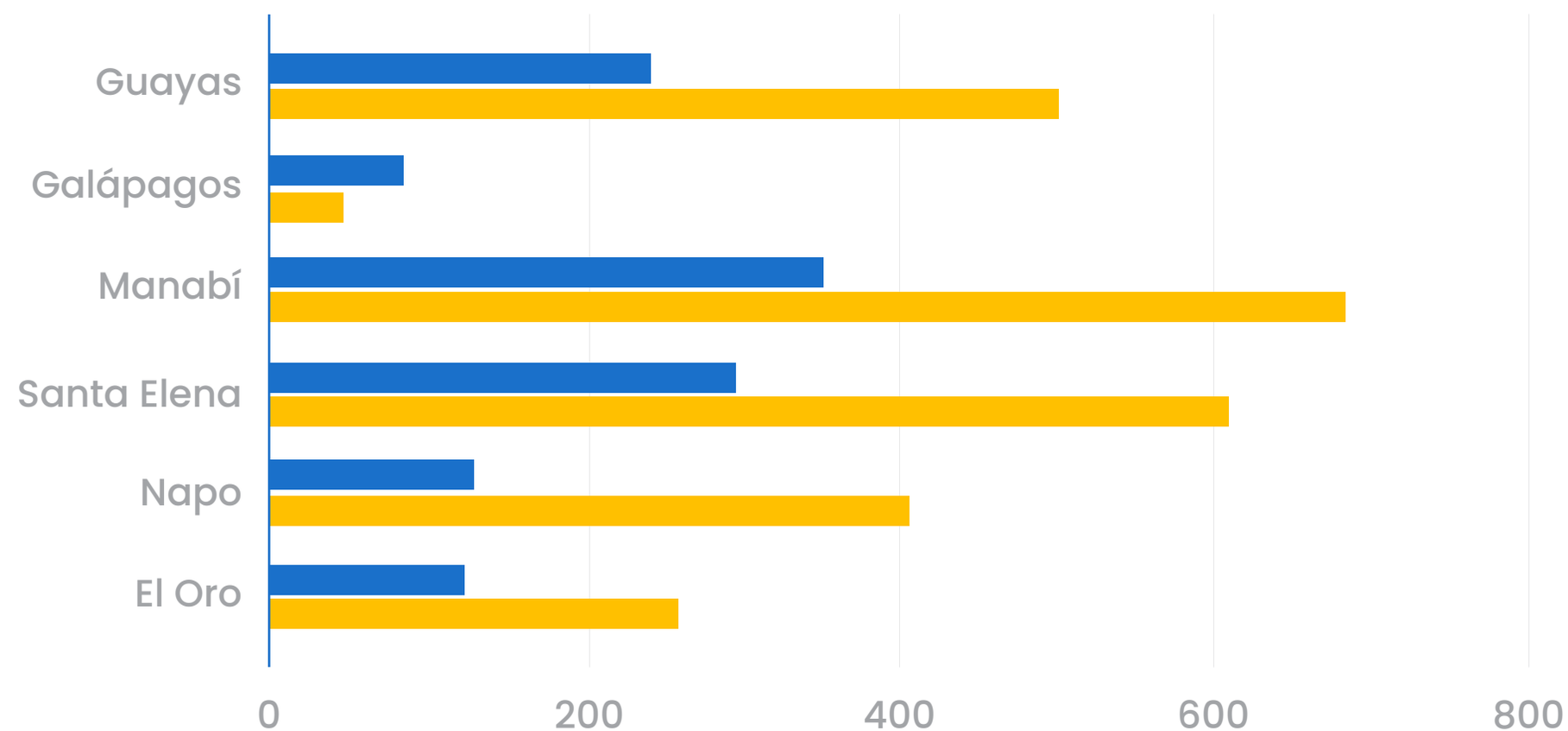
Reducir el consumo de plástico es clave para la protección de nuestras áreas naturales. Optar por productos reutilizables puede marcar una gran diferencia en la conservación del entorno.



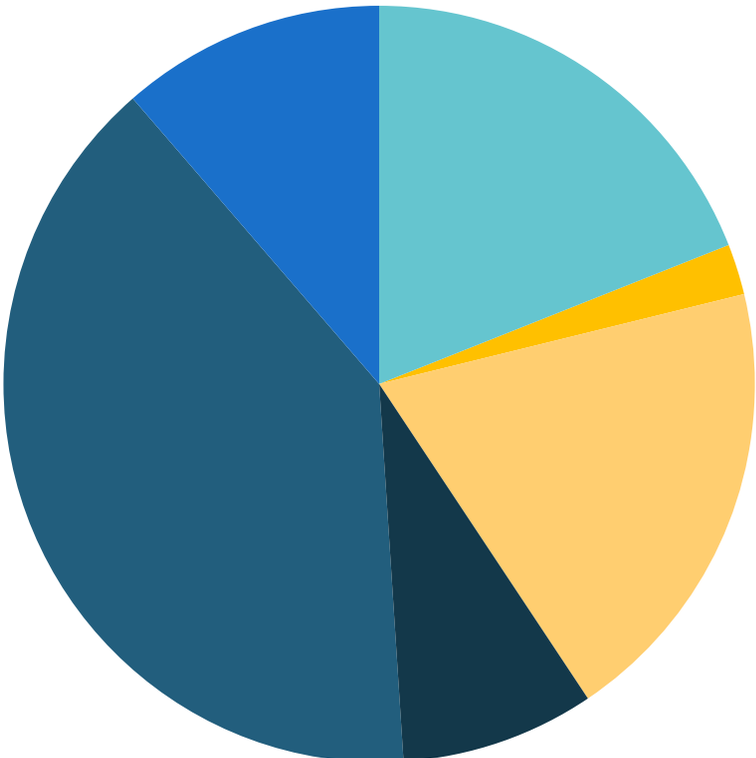
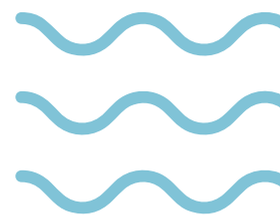
● **RECICLABLE** 32,9%
● **NO RECICLABLE** 67,1%

DATOS POR PROVINCIA: ¿CUÁNTO ES RECICLABLE?

RECICLABLE Y NO RECICLABLE



ITEMS DE PLÁSTICOS MÁS ENCONTRADOS EN 2024



PORCENTAJE DE PLÁSTICOS

- CABOS Y MALLAS** 18,8%
- TAPAS PLÁSTICAS** 2,4%
- BOTELLAS DE BEBIDA PET 1** 19,3%
- OTRAS BOTELLAS Y ENVASES** 8,4%
- OTROS PLÁSTICOS** 39,6%
- UTILITARIOS DE COMIDA** 11,4%



Cabos y mallas
296,88 Kg



Tapas Plásticas
38,24 Kg



Botellas de bebida Pet1
305,63 Kg



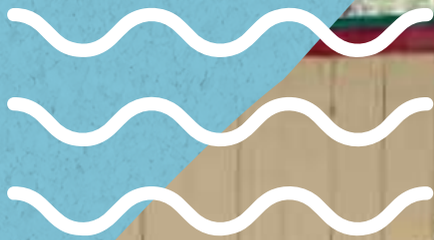
Otras botellas y envases
133,5 Kg



Otros plásticos
625,75 Kg



Utilitarios de comida
180,2 Kg



ACTIVIDADES NACIONALES

Las mingas de limpieza son una valiosa herramienta educativa que nos ha permitido impulsar leyes y campañas a nivel nacional para reducir la contaminación por plásticos.

Además, han fomentado la participación ciudadana en la ciencia ciudadana, promoviendo un compromiso activo con el cuidado del medio ambiente.



LEY DE OLAS

Mingas por el Mar, en colaboración con la **Federación Ecuatoriana de Surf, Grupo Manzano, Corriente a Favor y Levector**, trabaja activamente en la promoción de la Ley de Preservación de Olas y sus Rompientes.

Objetivo de la ley: Preservar, conservar y fomentar el valor de las olas a lo largo de todo el litoral ecuatoriano.



REUSA: ÁREAS NATURALES LIBRES DE PLÁSTICO

Proyecto:

Vasos reutilizables en Puerto Cayo y Manta

Reseña:

Iniciamos este proyecto piloto en 2023 en locales de comida del malecón del Área Nacional de Recreación Playas de Villamil. Gracias a su gran acogida, entregamos 70 vasos reutilizables a 20 establecimientos dentro de esta área protegida.

En 2024, el proyecto ha tenido excelentes resultados, permitiéndonos expandir su alcance. Actualmente, estamos entregando más de 40 vasos reutilizables a restaurantes en los malecones de Puerto Cayo y San Mateo, en Manta.

¡ÚNETE AL MOVIMIENTO!

<https://reusa.ec/areas-naturales-libres-de-plasticos-desechables/>
<https://www.mingasporelmar.org/reusa/>



CACERÍA DE NURDLES O PELLETS

Año 2024: 494

DÍA MUNDIAL DE LA LIMPIEZA

Voluntarios: 104

Peso total Kg: 613Kg

Sacos recogidos: 67,5

Área limpiada: 2,5 Km



ECO-TRUEQUE

En **Manta** varios colectivos de la sociedad civil impulsamos un nuevo proyecto llamado Eco Trueque que consiste en hacer un intercambio de un producto por otro, la idea es intercambiar diferentes artículos como ropa, plantas, cuadros decorativos , platos, joyería , libros, entre otros.

Esta iniciativa busca **reducir la compra de productos sin control** y así poder darles una segunda oportunidad



MINGA POR LA AMAZONÍA

En **2024**, logramos activar nuestro primer grupo en la región amazónica de Ecuador, gracias a **Gino Calapucha**, un joven voluntario de la provincia de Napo comprometido con generar un impacto positivo en su comunidad.

Gino vive en Archidona que es conocida por su rica biodiversidad y cultura ancestral, las actividades de limpieza y lectura de cuentos se han realizado dentro del **parque Nacional Sumaco Napo-Galeras** además se ha trabajado con la comunidad Sisawa Urku educando a la comunidad y disfrutando de la belleza natural de la región.



BALLENITA

Gracias a las líderes de Ballenita se ha trabajado con los niños del **ecoclub Guerreros acuáticos de la fundación Amiguitos del Océano** realizamos al terminar la minga en Ballenita un recorrido educativo por el intermareal rocoso guiado por Blue Wave Ec. Con ayuda de las guías de identificación los 14 niños/as acompañados por sus 10 representantes pudieron identificar más de 12 especies de vida silvestre que viven en este ecosistema que conecta el mar con la tierra.



LCOY : LOCAL CONFERENCE OF THE YOUTH

Tuvimos el honor de representar como Fundación **Mingas por el Mar** en la primera Conferencia Climática Local de Juventudes (**LCOY**) con sede en Manta- Manabí.

Este evento fue una increíble oportunidad para compartir nuestras experiencias, aprender de otros jóvenes comprometidos con la acción climática y fortalecer nuestra determinación de proteger los océanos y nuestro planeta.

Gracias a todos los que hacen posible estos espacios de diálogo y acción. ¡Juntos somos más fuertes y podemos hacer la diferencia!



EL FUTURO ES VERDE: IBARRA

Este es un espacio abierto a la participación de colectivos, organizaciones que compartan el objetivo de promover una cultura más ecológica y construir un futuro más sostenible para las presentes y futuras generaciones.

Ejes de acción:

- Basura cero
- Cambio climático
- Biodiversidad
- Sostenibilidad

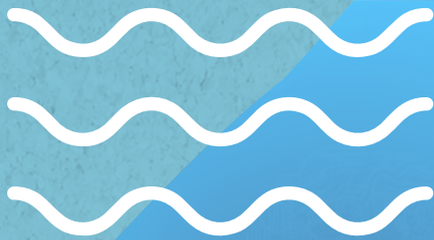


ALIANZA BASURA CERO

Mingas por el Mar participó en dos asambleas de la **Alianza Basura Cero Ecuador** y el **Encuentro Nacional Basura Cero**, en este último se presentó la plataforma **Tente** como una solución al desconocimiento de las personas sobre alternativas basura cero en Quito.

Adriana Moyano fue designada como representante de la **ABCE** en la mesa de negociación #4 del Tratado Global de Plásticos, donde pudo participar en plenaria y comunicar las demandas de Latinoamérica frente a la contaminación por plásticos.





ACTIVIDADES INTERNACIONALES

Es un honor participar de estos eventos educativos donde hemos compartido experiencias desde nuestra labor y crear acciones en diferentes partes del mundo para el beneficio de la educación oceánica.





RUMANIA

- ✓ Conecta comunidades para un futuro sostenible para jóvenes. Esta iniciativa está en 5 ciudades del mundo.
- ✓ Nuestra representante compartió sobre cómo trabajamos en Mingas por el Mar para reducir la contaminación por plásticos.
- ✓ Revisen más información del proyecto **@mantamia_ec**, iniciativa implementada por **@faro.org.ec** y **@fondation_botnar**





FRANCIA

- ✓ La fundación fue seleccionada por la embajada de Francia en Ec para representar al país en el **“Programme d'invitation des personnalités d'avenir” (PIPA)** de Ministerio de Relaciones Exteriores de Francia.
- ✓ **Temas claves:** Rol de la investigación académica, reutilización innovadora y estrategias y colaborativas para la conservación marina



CANADÁ

- ✓ Tuvimos una gran representante en las negociaciones del tratado global de plásticos. En representación de **ABCE (Alianza Basura Cero Ecuador)**





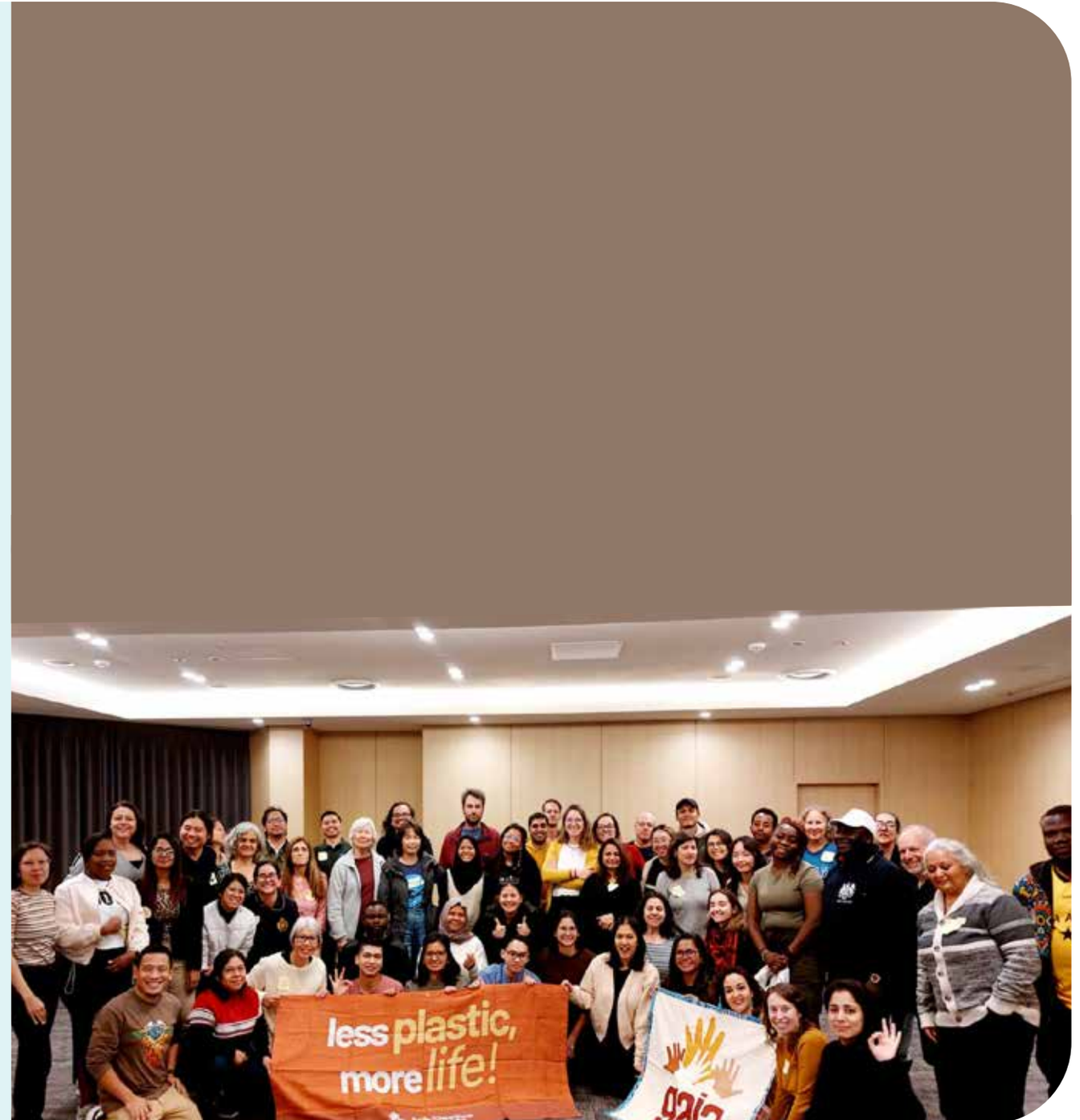
PERÚ

- ✓ Encuentro Binacional por la naturaleza: Como fundación estuvimos compartiendo experiencias en una mesa de dialogo para dar a conocer nuestro trabajo como Mingas por el Mar. Nuestro enfoque fue el dialogo para fortalecer las actividades turísticas responsables.



COREA DEL SUR

- ✓ Nuestra delegación que lleva las demandas de nuestra alianza para que el tratado global de plásticos sea el instrumento que realmente permita acabar con la contaminación por plásticos
- ✓ **Más información:**
<https://www.no-burn.org/es/unea-plastics-treaty/?s=09>



CONCLUSIONES

Ecuador es uno de los países con mayor riqueza y diversidad del planeta. Sus condiciones geográficas y climáticas lo convierten en un ecosistema clave para el equilibrio global, pero también en un territorio altamente vulnerable a los impactos de nuestro consumo y estilo de vida.

Nuestra labor ha abarcado y monitoreado diversas zonas, desde bosques secos urbanos hasta costas que sirven como santuarios de anidación de tortugas marinas.

Gracias al compromiso y la participación voluntaria de nuestro equipo, seguimos impulsando acciones concretas y educando a comunidades enteras año tras año.



Datos Relevantes 2024

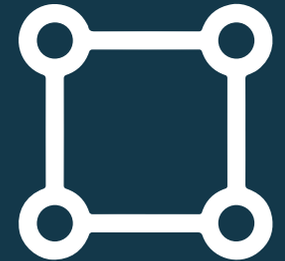


VOLUNTARIOS



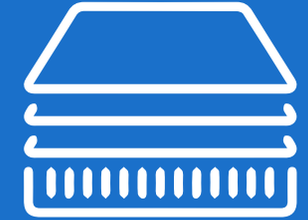
Un aproximado de 1500 voluntarios de todas las edades, distribuidos en 17 grupos activados en 8 provincias, han participado en mingas de limpieza. Desde áreas protegidas, hasta áreas urbanas y ríos en la Amazonia.

ÁREA



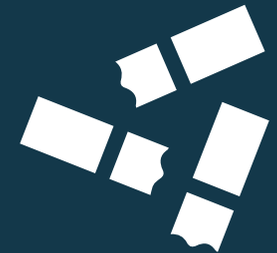
El total del área recorrida sumando todos los puntos intervenidos durante el 2024 fue de 50 kilómetros.

FOAM



Se recolectó un total de 850 sacos en ítem de plásticos, de los cuales 62 sacos fueron de foam. Siendo este uno de los materiales con mayor presencia debido a su uso principalmente como contenedor de alimentos. Este material no tiene mucho peso pero sí tiene un gran impacto negativo en la naturaleza.

CIGARRILLOS

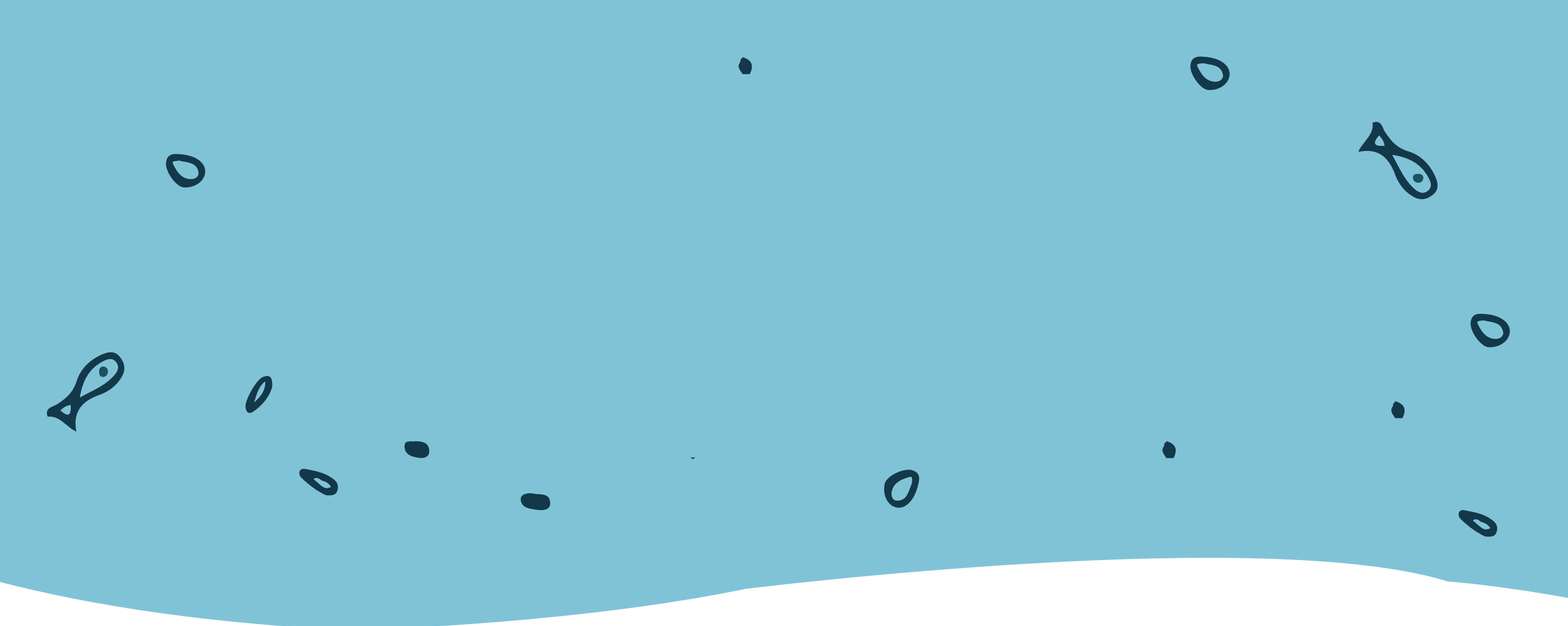


Uno de los ítems más encontrados fue las colillas de cigarrillos. Se registraron 13 mil colillas de cigarrillos, como resultado de los conteos. Podemos concluir que en Ecuador se encuentran un promedio de una colilla de cigarrillo cada cuatro metros en nuestras áreas naturales.

PROYECTO REUSA



Gracias a este proyecto hemos podido reducir la cantidad de vasos reutilizable este año, hemos expandido el proyecto a 20 locales de comida en el Área Nacional de Recreación Playas de Villamil, con la meta de reducir en un 95% el uso de productos desechables. Los participantes han sido capacitados en turismo sostenible y en la Ley Orgánica para la reducción de plásticos de un solo uso. Este proyecto también se aplicó en la playa de San Mateo, Manta y en Puerto Cayo.



Más información

 www.mingasporelmar.org
 info@mingasporelmar.org

  **@mingasporelmar**