

Fecha: 02-02-2025
Medio: Diario la Región
Supl. : Diario la Región
Tipo: Noticia general

Pág. : 9
Cm2: 110,3
VPE: \$ 155.462

Tiraje:
Lectoría:
Favorabilidad:

4.000
12.000
 No Definida

Título: **Estudio revela que el 59% de las botellas recolectadas en el mar tienen origen local**

Estudio revela que el 59% de las botellas recolectadas en el mar tienen origen local

La investigación de los Científicos de la Basura UCN que contó con más de 1.000 voluntarios, revela el origen de las botellas plásticas encontradas en playas del Pacífico y ciudades latinoamericanas

El programa de ciencia participativa Científicos de la Basura ha publicado el informe final del proyecto «En

busca del origen de las botellas plásticas», un estudio pionero que ofrece una radiografía sobre la contaminación

por botellas y tapas plásticas en playas y ciudades del Pacífico latinoamericano. La investigación, realizada durante el 2023, proporciona datos clave sobre las fuentes de estos residuos y propone soluciones concretas para enfrentar este problema ambiental.

Respecto a la importancia de la programas de ciencia ciudadana como herramienta de cambio, el director de Científicos de la Basura, Nelson Vásquez, destacó la relevancia de la participación ciudadana en este tipo de iniciativas: «La ciencia ciudadana permite que las personas se involucren activamente en la solución de problemas ambientales. Este informe no solo nos proporciona información clara sobre la contaminación plástica, sino que también nos invita a actuar.»