

Iniciativa Ganadora

III Edición del Reconocimiento a las Buenas Prácticas de Desarrollo Sostenible



Organización:	Universidad del Pacífico
Título de la Buena Práctica:	Proyecto de Colaboración Internacional de la Red Iberoamericana de Gestión y Certificación Proplayas - Nodos académicos y nodos de la sociedad civil, sobre generación de colillas de cigarrillos en playas turísticas
Objetivo:	<p>Establecer el potencial de generación de colillas de cigarrillo en playas turísticas de cinco países, mediante estrategias de ciencia ciudadana en un proceso que articule recolección, referenciación del área a intervenir y determinación del peso colectado de las colillas, sumado a una estrategia de sensibilización ambiental.</p> <p>Aporta a la solución de uno de los problemas más graves que afecta al ecosistema de playas, el cuál es su contaminación por residuos sólidos como las colillas de cigarrillos, que además de liberar tóxicos en la arena de las playas y las aguas marinas, también generan micro plásticos.</p>
Descripción:	<p>El proyecto de ciencia ciudadana se implementa en 5 playas turísticas de Ecuador, Brasil, México, Colombia y Argentina, con el objetivo de establecer el potencial de generación de colillas, mediante estrategias de ciencia ciudadana, en un proceso que articula recolección y determinación de peso de colillas, sumado a una estrategia de sensibilización ambiental.</p> <p>Los beneficiarios son los tomadores de decisiones del sector turístico y ambiental, así como las comunidades playeras que contarán con resultados para la gestión de playas turísticas.</p> <p>El proyecto de Ciencia Ciudadana se relaciona principalmente con el cumplimiento del ODS14 y sus metas 14.1, 14.2 y 14.7.</p>
Resultados e Impactos:	<p>En el ámbito de la educación ambiental y la vinculación con la sociedad se esperan conformar campañas permanentes de educación y sensibilización de las comunidades playeras, de los cinco países. Para Ecuador hay importantes avances con las alcaldías del Cantón Playas Villamil y con la Prefectura de la Provincia de Santa Elena.</p> <p>Las herramientas científicas y de educación y gestión que se generen podrán dar origen a programas de monitoreo permanentes, de bajo costo y máximo rendimiento en materia de control y vigilancia del estado de las playas turísticas y por ende lograr su certificación internacional en beneficio de la economía del país que tiene una enorme potencia en el turismo sostenible de sol y playas y que aún no ha sido convenientemente desarrollado.</p>