

Pavimentos Colombia y Ecopetrol, entre las que le apuestan al cuidado de playas

AMBIENTE. ENTRE LAS INICIATIVAS SE DESTACA EL PROYECTO DE ECOPEPETROL DE CREAR ARRECIFES, CON ELEMENTOS RECICLADOS, QUE AYUDAN A PROMOVER EL DESARROLLO DE LA BIODIVERSIDAD



Silvia Gómez
Directora de Greenpeace Colombia

“La contaminación plástica es uno de los problemas más grandes. Se hace necesario que las empresas tomen medidas más contundentes que permitan un cambio”.

BOGOTÁ

Cada vez son más las iniciativas de las empresas que buscan, a través de sus programas de responsabilidad social, proteger y ayudar al medio ambiente.

Entre esas se destacan alianzas que incentivan el cuidado y limpieza de río, cuencas y mares. Cabe mencionar que muchos de esos programas no solo han sumado trabajadores corporativos, sino también a comunidades enteras. LR se dio a la tarea de destacar algunos de esos proyectos sociales que se vienen adelantando en diferentes rincones de Colombia.

En busca de evitar que el Cabo de la Vela siga contaminándose de residuos por parte de turistas y de la misma comunidad, la empresa Pavimentos Colombia viene trabajando en la iniciativa “Suma tus manos por Cabo de la Vela”.

Este proyecto, que hace parte de la alianza “Hilos que conectan tu corazón con una Guajira Sostenible”, no solo ha trabajado en los temas de limpieza en las playas de esta región, sino también en la formación de comunidades wayúu. Entre esos planes de educación se concentran los programas de formación en temas ambientales.

Mónica Colin Salgado, directora de responsabilidad social empresarial de Pavimentos Colombia SAS, destacó que la primera etapa de esta labor consistió en una jornada de limpieza de 16 kilómetros de línea de mar, para la cual se invirtieron cerca de \$218 millones. La segunda etapa, que tiene a su vez cua-



Monica Colin Salgado
Directora de RSE en Pavimentos

“Como empresa, no solo estamos comprometidos con la preservación de nuestros mares, sino también en empoderar a nuestra sociedad para que participen activamente”.

\$218

MILLONES DESTINÓ LA EMPRESA PAVIMENTOS COLOMBIA SAS PARA ADELANTAR LA PRIMERA ETAPA DE LIMPIEZA EN EL CABO DE LA VELA.

Síganos en:

www.larepublica.co

Para conocer más información sobre cómo se puede aprovechar el plástico.



tro puntos importantes, se concentra: en el diseño del sistema de gestión de residuos sólidos, la instalación de la infraestructura del sistema; la formación en materia de educación ambiental a la empresa comunitaria y el acompañamiento de la gestión.

“Todas estas acciones tienen como finalidad evitar que las playas y la comunidad de Cabo de la Vela vuelvan a presentar problemas de contaminación por residuos que pueden afectar la salud de la población”, dijo Colin Salgado.

DATOS SOBRE NUESTROS OCÉANOS

COLOMBIA CUENTA CON DOS COSTAS

- La línea de costa sobre el Caribe es de 2.582 km
- La línea de costa sobre el Pacífico es de 1.589 km



- El territorio marítimo colombiano es de 928.660 km²
- 12 departamentos tienen costa marítima, lo que impacta a 47 municipios costeros del país



- Nuestro ecosistema marino alberga a más de 2.000 especies de peces, 2.250 moluscos, seis especies de tortugas y 2.860 km² de corales



- Se estima que cinco millones de colombianos habitan las poblaciones costeras



Hay 100 millones de toneladas de plástico en riesgo de ser vertidas en la naturaleza para 2030

Siguiendo con la misma línea, encontramos el proyecto de responsabilidad social que viene adelantando la empresa Ecopetrol en el Golfo de Morrosquillo, ubicado entre los departamentos de Córdoba y Sucre.

De acuerdo con Patricia Vivas, jefe del departamento regional de entorno caribe de Ecopetrol, la deforestación de manglares y de los bosques marginales sobre las microcuencas, llevaron a que surgiera la iniciativa de fondear (instalar) 100 arrecifes artificiales. Esta iniciativa se basa en em-



- Los océanos nos dan muchos beneficios:

- Seguridad alimentaria
- Regulan el clima
- Ayudan al comercio
- Fuente de turismo
- Cuna de la biodiversidad



CONTAMINACIÓN

- La mayor contaminación se produce en la zona continental por:
 - Residuos domésticos (plásticos, vidrios, metales y sedimentos)
 - Residuos químicos (minería, extracción de hidrocarburos y derrames de buques)



75% de todo el plástico producido es de desecho



80% del plástico derramado en el océano se estima que proviene de fuentes terrestres

Fuente: Sondeo LR
Gráfico: LR-ER

Hay productos marinos en el Pacífico aún sin descubrir

De acuerdo con una publicación de la investigadora **Claudia Bautista Rodríguez**, magíster en Ciencias -Químicas de la Universidad Nacional de Colombia, el Caribe Colombiano se ha convertido en el foco de muchos estudios. Según la experta, las investigaciones se han concentrado en zonas como Santa Marta (72 trabajos), San Andrés (38 trabajos) y Providencia (19), olvidando otras regiones como el Pacífico. Se estima que tanto en Colombia como en Ecuador y Perú falta exploración del Pacífico en productos naturales marinos.

res de los municipios de Coveñas, Tolú y San Onofre.

Siguiendo con el tema educativo, ambiental y de protección a las playas del Atlántico. La empresa de acueducto Triple A, ubicada en Barranquilla, ha venido trabajando con colegios del municipio de Puerto Colombia y del corregimiento de Salgar, los temas de cuidado y limpieza de las playas de esas zonas.

El programa, que lleva por nombre “Mi Colegio Limpio”, integra a niños y adolescentes en talleres ecológicos que terminan con la recolección de residuos en la playa.

Por último, encontramos uno de los planes de responsabilidad más importantes de la empresa Postobón. Para esta compañía, el cuidado de las cuencas hidrográficas es uno de sus mayores focos de acción.

Como aliados de la corporación Cuenca Verde, fondo de agua que protege las cuencas de los embalses de La Fe y Riogrande II, las cuales abastecen a Medellín y su área metropolitana, buscan proteger la calidad del recurso hídrico.



JOHANA LORDUY
jmunoz@larepublica.com.co