

Ecosistemas de MANGLARES

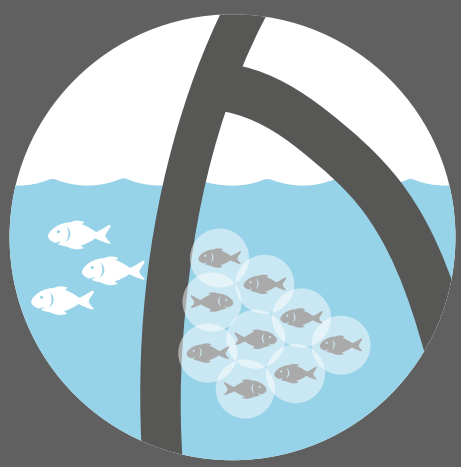


Los manglares son árboles que crecen en una variedad de profundidades de agua salada y dulce.

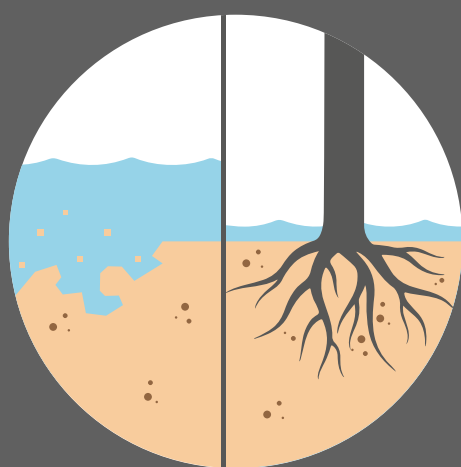
Los ecosistemas de manglares están formados por árboles de mangle, peces, crustáceos, reptiles, anfibios y aves que viven y se alimentan entre sus raíces, troncos y ramas.

Photo © Shane Gross

¿Cuáles son los beneficios de los manglares?



AREA DE REPRODUCCION DE PECES Y OTROS ANIMALES



REDUCCIÓN DE EROSIÓN



MEJORA DE LA CALIDAD DEL AGUA



PROTECCIÓN DE LÍNEA DE COSTA



¿Por qué están en riesgo los manglares?

Los manglares se talan para el desarrollo urbano y costero y para la producción de carbón vegetal.

Esto expone a las comunidades y la infraestructura a marejadas ciclónicas e inundaciones. También elimina el hábitat de la vida marina, de la que muchas personas dependen para obtener ingresos y alimentos.

Proteger los bosques de manglares, construir viveros de manglares y enseñar a los miembros de la comunidad cómo cuidar y plantar manglares es una **solución basada en la naturaleza**.

Plantar y proteger manglares restaura estos importantes ecosistemas y una vez que las plántulas crecen, protegerán físicamente a la comunidad.

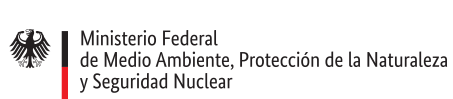


Photo © Tim Calver



¡La protección de los manglares puede ayudar!

Fomentado por el:



en virtud de una resolución del Parlamento de la República Federal de Alemania



Conservando la naturaleza. Protegiendo la vida.

Para más información **contáctenos:**

Catherin Cattafesta
The Nature Conservancy,
DR Program
(809) 541-7666
catherin.cattafesta@tnc.org

Araldo San Roman
Cruz Roja Dominicana
(809) 344-4545
arnold.sanroman@cruzroja.org.do