

Tema estratégico: Restaurar y reducir pérdida de ecosistemas, especies y variabilidad genética.

## AL 2025 SE HAN REHABILITADO, RESTAURADO Y PROTEGIDO ECOSISTEMAS MARINO-COSTEROS Y DULCE-ACUÍCOLAS.

Presupuesto inicial: \$0

---

### Metas globales de la ENB2 al 2025

Al 2025 se han rehabilitado, restaurado y protegido ecosistemas marino-costeros y dulce-acuícolas.

Esta meta global es parte del tema estratégico: Restaurar y reducir pérdida de ecosistemas, especies y variabilidad genética. (EJE 1)

Presupuesto adicional\* movilizado para la meta: \*adicional se refiere al presupuesto ordinario estimado en 0.5% del PIB para el sector de biodiversidad ampliado.

---

Estado: En proceso - Bajo

12. Al 2020 se ha aumentado el área de humedales bajo categoría RAMSAR a 589.742 ha.

### OBJETIVO DEL QUE FORMA PARTE

Caracterizar, proteger, planificar, reducir la pérdida, restaurar y/o rehabilitar ecosistemas amenazados que proveen servicios ecosistémicos esenciales (de agua, salud y medios de vida).

### LÍNEA BASE DE LA META

Indicador: Número de hectáreas de humedales de importancia internacional (HII) bajo protección y rehabilitación. Línea base: 569.742 hectáreas bajo categoría RAMSAR al 2015. Institución responsable: Viceministerio Mares, Aguas, Costas y Humedales, (VMACH); y SINAC

### PROYECTOS Y FINANCIAMIENTO

Programa/Proyectos	Financiamiento para el logro de metas	Periodo de financiamiento
--------------------	---------------------------------------	---------------------------