



Soluciones AbE

Corredores biológicos

Los corredores biológicos (CB) son territorios continentales, marino-costeros o insulares delimitados, cuyo fin primordial es proporcionar conectividad entre áreas protegidas, así como entre paisajes, ecosistemas y hábitats naturales o modificados, para asegurar el mantenimiento de la biodiversidad y los procesos ecológicos.



Impactos atendidos

- Deslizamientos

Ayudan a

Conectar las áreas protegidas, de manera que las especies se pueden movilizar de un sitio a otro. Ante los incrementos de temperatura y cambios en los patrones de lluvia, se prevé que las áreas de bosque sufran variaciones y por ende los CB requerirán modificaciones en su extensión y trayectoria.



Beneficios y cobeneficios

- Fortalece las áreas protegidas y su gestión
- Promueve el mantenimiento de los servicios ecosistémicos
- Apoya la realización de actividades productivas y medios de vida
- Facilita la articulación con otros sectores
- Fortalece los modelos de participación ciudadana y gobernanza



Proporcionan

Espacios de coordinación social para promover la inversión en la conservación y uso sostenible de la biodiversidad.

Ajustar (cambiar diseño o ampliar) la extensión de los corredores biológicos actuales es clave para asegurar el hábitat y la distribución de especies en el futuro