

GESTIÓN DE RIESGOS EN EL PARQUE NACIONAL CAÑÓN DEL SUMIDERO



Las comunidades que vivimos dentro del Parque Nacional Cañón del Sumidero pertenecemos al poblado Usumacinta. Realizamos actividades agropecuarias que dependen de los recursos naturales y están asociadas a temporadas de lluvia, secas y frentes fríos. Tenemos un ecosistema de gran importancia ecológica que alberga diversas especies de fauna -como tigrillos, tucanes y cocodrilos- y de flora -como zapotes, ramón y casán-, por lo que la región es considerada como un sitio prioritario para su conservación.

Nuestros principales medios de vida son:



Agricultura de temporal



Ganadería bovina y ovina



Condiciones que nos hacen vulnerables



Pérdida de la cobertura de suelos y su fertilidad.



Terrenos con pendientes muy pronunciadas.

Amenazas climáticas y sus posibles impactos



Sequía:

falta de agua para la población, abrevaderos y jagüeyes, afectando las actividades productivas.



Vientos fuertes:

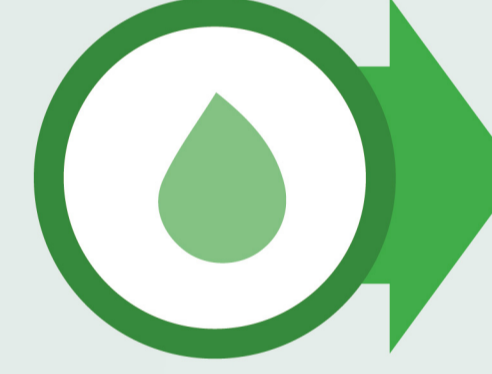
afectan el cultivo de maíz, provoca la caída de árboles y daña la vivienda.



Deforestación.

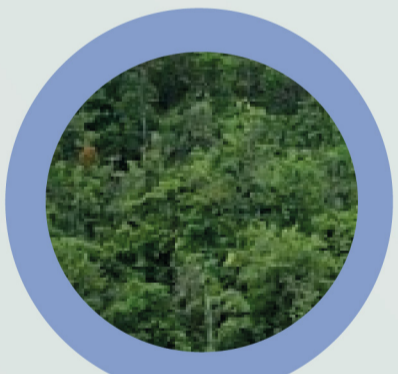


Caminos en malas condiciones.



Baja disponibilidad y aprovechamiento de agua de lluvia.

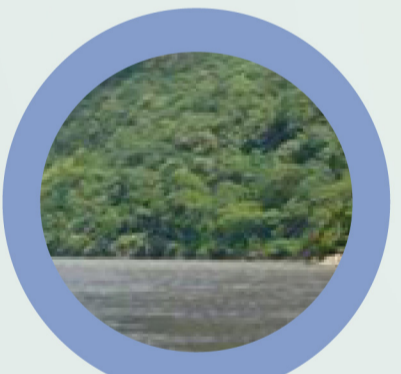
UNA MANERA DE REDUCIR LOS RIESGOS RELACIONADOS CON EL CAMBIO CLIMÁTICO ES MEDIANTE LA PROTECCIÓN DE ECOSISTEMAS, COMO:



Bosques de encino



Selvas secas



Vegetación acuática



Matorrales

Acciones que nos ayudan a reducir riesgos y adaptarnos al cambio climático



Coordinación entre comunidad y ejido para la implementación de acciones.



Fortalecimiento de capacidades, mediante la creación de brigadas y comités de prevención de riesgos y adaptación al cambio climático.



Continuar y mejorar acciones como terrazas, muros de contención, cercos vivos, y reforestación con árboles de la región.



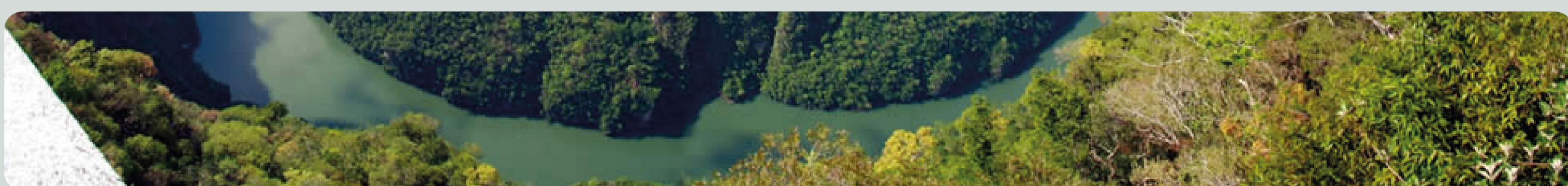
Captación de agua de temporal para uso doméstico y ganadero, así como construcción de tanques para almacenamiento de agua.



Rotación de terrenos de siembra y cultivo de árboles frutales de la región, así como huertos de traspatio.



Implementación de siembra de pastura llanera, la cual resiste a diversas condiciones climáticas.



Fuente: Talleres participativos con las comunidades de Triunfo Agrarista y Libertad Campesina, con el apoyo del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo.
Ilustraciones de: Atzimba Gabriela Aguilar, Diseño: Jessica Gutiérrez Aguilar, Redacción de contenidos: Arturo Jiménez Cruz..

Buena Práctica

