

ADAPTACIONES

AL CAMBIO CLIMÁTICO

¿QUÉ NECESITO PARA ADAPTARME?

Mi persona
 Acepta el cambio
 Actúa
 Sé creativo

Mi comunidad
 Informarnos
 Comunicarnos
 Organizarnos

Los ecosistemas
 Conservar
 Restaurar
 Usar sustentablemente

¿POR QUÉ NECESITAMOS ADAPTARNOS AL CAMBIO CLIMÁTICO?

El cambio climático existe y es inevitable.

La adaptación significa modificar nuestras decisiones, actividades y formas de pensar para ajustarnos y vivir mejor con el cambio climático. Implica limitar los efectos negativos y aprovechar los positivos que se produzcan.

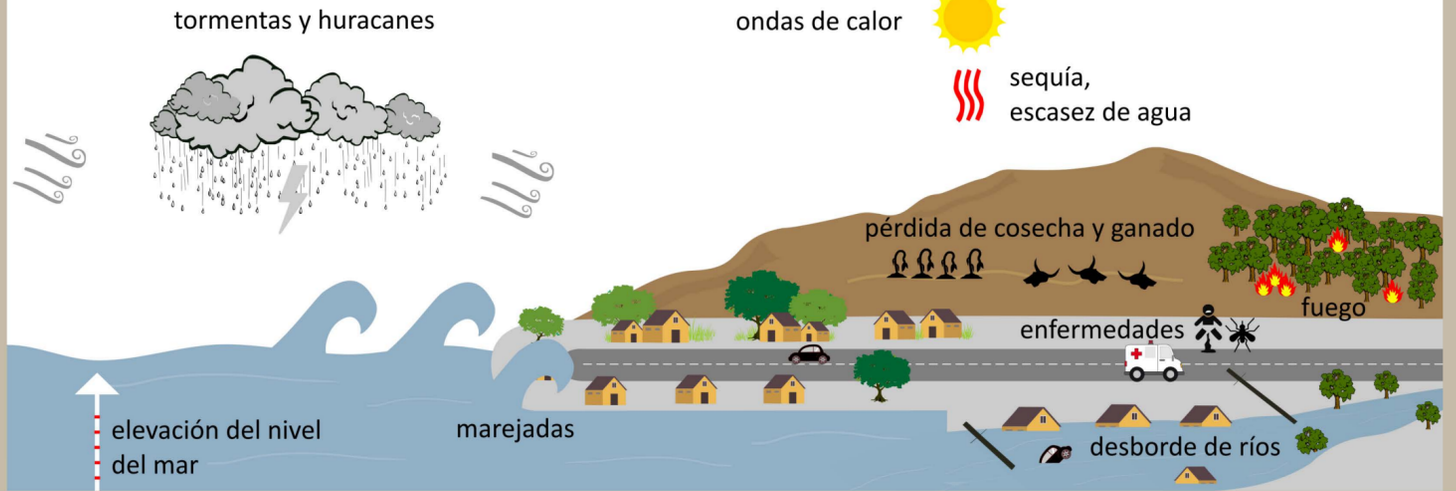
soluciones

comunitarias
 tecnológicas



institucionales
 basadas en ecosistemas

IMPACTOS DEL CAMBIO CLIMÁTICO



Siempre organizar a la comunidad

INUNDACIONES

Huracanes y tormentas provocarán lluvias torrenciales que resultarán en desborde de ríos e inundaciones

La elevación del nivel del mar hace que las marejadas penetren más tierra adentro, se salinice el manto freático en la planicie costera, se pierda la arena de la playa



Contar con refugios, energía alternativa, comunicaciones, agua dulce, etc. durante catástrofes

Desarrollar prácticas agrícolas y ganaderas tolerantes o acordes a las inundaciones



Construir casas sobre pilotes

A veces abandonar el sitio y buscar un nuevo lugar es necesario



Conservar la protección que nos brindan los ecosistemas costeros

Restaurar arrecifes, playas y dunas, manglares, humedales de agua dulce, vegetación a la orilla de ríos



SEQUÍAS PROLONGADAS

Las sequías se han hecho más prolongadas y extremas, afectando al ambiente y las prácticas productivas, escasez de agua



Utilizar prácticas de prevención de fuego

Desarrollar prácticas agrícolas acordes a las sequías: variedades adecuadas, organizarse para generar mercados alternativos



Reforestar, plantar árboles adecuados en todos lados



Captar y almacenar agua cuando hay y hacer un uso eficiente

Hacer más eficiente el riego: por ejemplo regar temprano en la mañana



Incrementar biodiversidad y recuperar usos olvidados

Desarrollar prácticas ganaderas tolerantes a las sequías: prácticas sustentables, silvopastoriles, potreros arbolados



ONDAS DE CALOR

Mayores sequías y más pronunciadas, temperaturas más altas, afectaciones a la salud, mayor presencia de fuegos

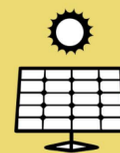


Restaurar los bosques y selvas, arbolar donde vivimos



Utilizar prácticas de prevención de fuego

Usar energías alternativas



Tener potreros arbolados y con agua para el ganado

Mejorar la dieta con menos carne y más verduras y frutas. Tomar mucha agua limpia y no refrescos. Vaciar recipientes donde se crían moscos



Diseño/recuperación de casas más frescas: materiales, flujos de aire, etc.



Construir palapas comunitarias, con agua para beber, y arboladas para reunirse

