

# ACCIONES DE ADAPTACIÓN Y MITIGACIÓN

## INSTITUCIÓN GUBERNAMENTAL

La adaptación y mitigación son estrategias para hacer frente al cambio climático. Éstas nos ayudan a fortalecer nuestra capacidad de adaptación ante las condiciones cambiantes y a contribuir con acciones puntuales a la reducción de emisiones de gases y compuestos de efecto invernadero.

Conoce algunas medidas que podemos llevar a cabo para organizarnos y ser más responsables.

### ENERGÍA



Ubica las oportunidades de fuentes de energías alternativas en tu comunidad como el biogas, la solar o eólica e implementa campañas para incentivar su uso.

### MOVILIDAD



Provee infraestructura y espacios adecuados como banquetas, ciclovías y parabuses que incentiven el uso de transporte público, la bicicleta y el caminar.

### GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS



Implementa una campaña para que la gente reduzca y separe sus residuos y crea una infraestructura suficiente para la recolección, traslado, tratamiento y disposición de ellos.

### CUIDADO DE ECOSISTEMAS



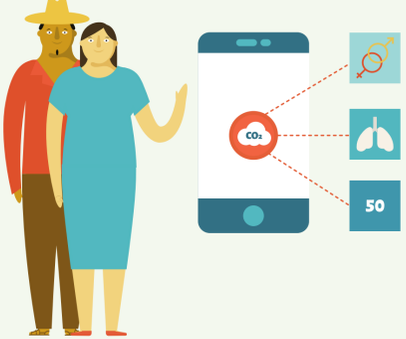
Promueve la participación de la comunidad en el cuidado y conservación de áreas naturales y ecosistemas nativos.

### AGUA



Lleva a cabo campañas de sensibilización sobre el ahorro del agua. Favorece el uso de tecnología como escusados y llaves ahorradoras y la captación de agua de lluvia. Promueve el desarrollo de una industria responsable.

### SALUD



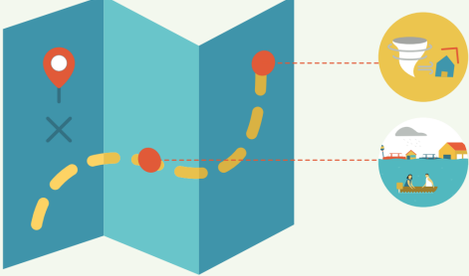
Diseña un sistema de información y alerta temprana con enfoque de género sobre los efectos del cambio climático y los padecimientos relacionados con este fenómeno.

### SEGURIDAD ALIMENTARIA



Favorece la oferta y consumo de los productos locales. Impulsa la producción y consumo de productos amigables con el medio ambiente.

### PLANEACIÓN



Identifica los riesgos que corre tu comunidad por los eventos climáticos extremos, así como las zonas con mayor peligro y desarrolla un plan de prevención y emergencia para responder frente a ellos.

### ORGANIZACIÓN SOCIAL



Crea y fortalece espacios de diálogo que propicien el intercambio de experiencias sobre las acciones individuales y colectivas para hacer frente al cambio climático.

### EDUCACIÓN



Realiza campañas de educación e información con enfoque incluyente para sensibilizar a la población sobre las causas y efectos del cambio climático.

### INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA



Considera los resultados de la investigación científica sobre el cambio climático en la elaboración de políticas públicas en la materia y en acciones de adaptación y mitigación que impacten en su bienestar.