



BUENAS PRÁCTICAS ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO

Para hacer frente a los efectos del cambio climático debemos implementar estrategias de mitigación y adaptación.

- **Mitigación** se refiere a disminuir las emisiones de GEI producidas por el transporte, el consumo energético, las industrias y la quema de áreas para cultivo.
- **Adaptación** se refiere a acostumbrarse a vivir con los efectos del cambio climático reduciendo la vulnerabilidad.

Estrategias de Mitigación



1

Reducir el uso del automóvil para hacer desplazamientos cercanos y utilizar bicicleta o transportes públicos.

2

Separar la basura en orgánicos, plásticos, aluminios, papel y cartón. Enterrar lo orgánico en el jardín, y el resto entregarla separada al camión recolector.

3

Utilizar menos energía en nuestro hogar, lugar de trabajo, hoteles, restaurantes, museos y demás lugares que visitamos.

4

No quemar basura. Las sustancias químicas liberadas por la quema de basura pueden hacer daño al ambiente y a las personas cuando respiran el humo.

5

Participar en campañas de reforestación y monitoreo de árboles para contribuir a incrementar las áreas de almacenamiento de carbono (CO₂).

6

Aplicar Buenas Prácticas de Eficiencia Energética en nuestro hogar, empresa y lugares que visitamos.

Estrategias de Adaptación



1

Durante la época de lluvias intensas, recolectar, recuperar y utilizar el agua de lluvia a través de sistemas de cosechas de agua en los techos de las casas.

2

No construir en zonas de riesgo como cerca de ríos o en laderas con riesgo de deslizamientos de tierra.

3

Si nuestra construcción está en zona de riesgo, entonces elaborar un PLAN DE EMERGENCIA, para saber qué hacer durante un evento de peligro.

4

Monitoreo del impacto de fenómenos extremos como lluvias torrenciales, huracanes, sequías, erosión de playas, entre otros.

5

Plantar, cuidar y monitorear árboles que a su vez ayudan a la mitigación, y permiten que el suelo sea reforzado gracias a sus raíces.

6

Capacitación y entrenamiento constante en acciones a realizar ante fenómenos extremos.

