

## Acciones individuales contra el Cambio Climático

Conduce menos



Toma duchas de 5 minutos



Come menos carne



Moda ecológica



Compra productos locales



Desenchufa



Recicla



Rellena y reutiliza



Lleva tu propia bolsa



Apaga las luces



Junta Intermunicipal de Medio Ambiente Altos Sur

Ctra. Tepatitlán-San Juan km 81,  
Valle de Guadalupe, Jalisco.  
T. 347 113 3705  
contacto@jias.com.mx  
[www.jias.com.mx](http://www.jias.com.mx)

f Junta Intermunicipal de Medio Ambiente Altos Sur - JIAS



# CAMBIO CLIMÁTICO



## ¿Qué es el Cambio Climático?

Se define como la variación del clima atribuido directa o indirectamente a las actividades humanas, que altera la composición de la atmósfera global y se suma a la variabilidad natural del clima observada durante períodos comparables. (DOF, 2012).

## Efecto Invernadero

Tiene su origen a partir de lo que se conoce como Gases de Efecto Invernadero (GEI) conformados principalmente por gases como el dióxido de carbono ( $\text{CO}_2$ ), metano ( $\text{CH}_4$ ), óxido nitroso ( $\text{N}_2\text{O}$ ) y ozono ( $\text{O}_3$ ). Estos gases absorben y contienen la energía que proviene del sol evitando que se reflejen hacia el espacio de manera que provoca un incremento en la temperatura. Es decir, estos gases provocan una elevación en la temperatura en la atmósfera del planeta.

## Adaptación

Son las capacidades de las personas y de la naturaleza frente a las nuevas condiciones generadas por el Cambio Climático.

## Mitigación

Acciones que realizamos para reducir los Gases de Efecto Invernadero que emitimos a la atmósfera.

## Vulnerabilidad

Nivel de sensibilidad, dado por las características de un lugar y sus habitantes, ante el Cambio Climático.

