



UNIDAD 3. REALIZAR UN CUADRO SINOPTICO SOBRE EL  
CALENTAMIENTO GLOBAL

**Alumna:**

ANDRES GUTIERREZ JENNIFER ALONDRA

**Docente:**

Domínguez Figueroa María Del Lourdes

**Universidad:**

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

**Carrera:**

Licenciatura Medicina Veterinaria y Zootecnia

**Materia:**

ECOLOGIA Y PRODUCCION SUSTENTABLE

**Fecha de entrega:**

02 de Noviembre del 2024, Tapachula, Chiapas.

# CALENTAMIENTO GLOBAL

El calentamiento global resulta del aumento del efecto invernadero, un proceso en el que la radiación térmica emitida por la Tierra queda atrapada en la atmósfera debido a los gases con ese efecto (GEI)

## Causas

1. Quema de combustibles fósiles (carbón, petróleo, gas)
2. Deforestación y cambios en el uso del suelo
3. Actividades industriales y agrícolas
4. Aumento de la población y consumo

## Efectos

- Aumento de la temperatura global
- Cambios en los patrones climáticos
- Derretimiento de glaciares y polar
- Aumento del nivel del mar
- Extinción de especies

## Consecuencias

- Sequías y hambrunas
- Enfermedades transmitidas por vectores (malaria, dengue)
- Pérdida de biodiversidad
- Daños a la infraestructura y economía
- Migraciones y conflictos sociales

## Soluciones

- Reducción de emisiones de gases de efecto invernadero
- Transición a energías renovables (solar, eólica)
- Protección y restauración de bosques
- Eficiencia energética y reducción del consumo
- Políticas y acuerdos internacionales

## Acciones individuales

1. Reducir consumo de energía y agua
2. Utilizar transporte público o bicicleta
3. Comprar productos sostenibles
4. Reciclar y reducir residuos
5. Apoyar políticas y organizaciones ambientales

## Fuentes bibliográficas

- <https://www.nationalgeographic.es/medio-ambiente/que-es-el-calentamiento-global>
- <https://www.bbva.com/es/sostenibilidad/que-es-el-calentamiento-global/>
- [https://www.fundacionaquae.org/calentamiento-global/amp/?gad\\_source=1&gclid=Cj0KCQjwj4K5BhDYARIsAD1Ly2pJ-xFkOvwPy18UJ25Y6lbsQWCjVcwkGssGNMKJPgRyVJcXnOzJuFgaArwkEALw\\_wcB](https://www.fundacionaquae.org/calentamiento-global/amp/?gad_source=1&gclid=Cj0KCQjwj4K5BhDYARIsAD1Ly2pJ-xFkOvwPy18UJ25Y6lbsQWCjVcwkGssGNMKJPgRyVJcXnOzJuFgaArwkEALw_wcB)
- <https://www.un.org/es/climatechange/science/causes-effects-climate-change>
- [https://www.fundacionaquae.org/wiki/diez-consejos-luchar-cambio-climatico/amp/?gad\\_source=1&gclid=Cj0KCQjwj4K5BhDYARIsAD1Ly2p1cCD91EC3dJk67iNLXFHRsPUM6fZHB6donwkWgB1gL1UHpe4VZeQaAoXeEALw\\_wcB](https://www.fundacionaquae.org/wiki/diez-consejos-luchar-cambio-climatico/amp/?gad_source=1&gclid=Cj0KCQjwj4K5BhDYARIsAD1Ly2p1cCD91EC3dJk67iNLXFHRsPUM6fZHB6donwkWgB1gL1UHpe4VZeQaAoXeEALw_wcB)