

24 de octubre

Día Internacional contra el Cambio Climático

¿Qué es el cambio climático?

El cambio climático se refiere a las variaciones a largo plazo en la temperatura, los patrones de precipitación y otros factores climáticos. Las actividades humanas, como la quema de combustibles fósiles y la deforestación, son las principales responsables de los cambios rápidos observados en las últimas décadas.

Principales causas

- Emisiones de gases de efecto 01 invernadero: El dióxido de carbono (CO₂), el metano (CH₄) gases de efecto otros invernadero atrapan el calor en la atmósfera de la Tierra, lo que al calentamiento conduce global.
- Deforestación: La eliminación de 02 árboles reduce la capacidad del planeta para absorber CO2, lo que contribuye al aumento de la concentración de gases invernadero la efecto atmósfera.



Efectos del cambio climático



Aumento de las temperaturas



Derretimiento de los casquetes polares



Alteración de los ecosistemas

Impactos en la sociedad



Seguridad alimentaria



Salud humana

