



CUADRO SINÓPTICO: “CALENTAMIENTO GLOBAL”

Alumno: Gallardo Tejeda Frida Clarisa

Profesor: M.V.Z. Domínguez Figueroa María de Lourdes

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Ecología y producción sustentable

Tapachula, Chiapas

02 de noviembre del 2024

CALENTAMIENTO GLOBAL.

- ¿Qué es?
 - 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.
- Causas.
 - Quema de combustibles fósiles.
 - Carbón, petróleo
 - Gas natural.
 - Deforestación.
 - Pérdida de bosques y vegetación.
 - Actividades agrícolas.
 - Uso de fertilizantes y pesticidas.
 - Ganadería intensiva.
 - Industrialización.
 - Producción de bienes y servicios.
 - Consumo energético y transporte.
- Efectos.
 - Aumento de temperatura global.
 - Incremento de 1°C desde 1880.
 - Cambios climáticos extremos.
 - Huracanes, inundaciones, sequías.
 - Derretimiento de los polos y glaciares.
 - pérdida de agua dulce y aumento del nivel del mar.
 - Alteraciones en los ecosistemas.
 - Pérdida de biodiversidad y extinción de especies.
 - Impacto en la salud humana.
 - enfermedades respiratorias.
- Consecuencias.
 - Pérdida de infraestructura.
 - Daños en edificios y carreteras.
 - Migraciones.
 - Desplazamiento de poblaciones.
 - Pérdida económica.
 - Costos de adaptación.
 - Impacto en la seguridad alimentaria.
 - Disminución en la producción de alimentos.
 - Riesgo para la supervivencia humana.
 - Amenaza la vida en la tierra.
- Soluciones.
 - Reducción de emisión de gases de efecto invernadero.
 - Usar energías renovables.
 - Solar, eólica, hidroeléctrica.
 - Protección y restauración de los bosques.
 - Agricultura sostenible.
- Como ayudar.
 - Utilizar transporte público o bicicleta.
 - Comprar productos locales y sostenibles.
 - Reciclar y reducir residuos.
 - Reducir nuestro consumo energético.
 - Apoyar organizaciones ambientales y concientizar a otros.

BIBLIOGRAFÍA

- <https://www.nationalgeographic.es/medio-ambiente/que-es-el-calentamiento-global>
- <https://www.bbva.com/es/sostenibilidad/que-es-el-calentamiento-global/>
- https://www.paucostafoundation.org/que-relacion-tienen-los-grandes-incendios-forestales-con-el-cambio-climatico/?gad_source=1&gclid=EAlaIQobChMI_PzsjaO-iQMV1hFECB1ECxgUEAAYASAAEgIE7vD_BwE
- https://www.fundacionaquae.org/wiki/causas-y-consecuencias-cambio-climatico/?gad_source=1&gclid=EAlaIQobChMI_PzsjaO-iQMV1hFECB1ECxgUEAAYAIAAEgL1SvD_BwE
- <https://www.nationalgeographic.es/medio-ambiente/soluciones-contr-el-calentamiento-global>
- <https://www.fundacionaquae.org/wiki/como-evitar-calentamiento-global/>