



**cuadro sinoptico: calentamiento
global**

M.V.Z MARIA DE LOURDES DOMINGUEZ FIGUEROA

KEVIN DANIEL CRUZ MENDEZ

4 cuatrimestre

Grupo A

CALENTAMIENTO GLOBAL

QUE ES?

hace referencia a los cambios a largo plazo de las temperaturas y los patrones climáticos. Estos cambios pueden ser naturales a las consecuencias que generan la liberación de los gases con efecto invernadero

algunas causas son:
transporte, tala de arboles, dióxido de carbono y metano

causas del calentamiento global

Las causas del cambio climático se pueden dividir en aquellas relacionadas con los procesos naturales y las causas vinculadas con la actividad humana

algunas de las principales causas son la quema de combustibles fósiles, la deforestación y cambios en el uso del suelo y la actividad y transporte

Efectos del calentamiento global

este impacto es evidente y afecta a la sociedad humana y al medio ambiente

los efectos son el aumento de la temperatura global, cambios climáticos, subida del nivel del mar, alteración en los ecosistemas y impactos en la salud

Medidas para mitigar el calentamiento global

hay muchas maneras para frenar el calentamiento global pero requiere de la participación de la población para reducirlo o frenarlo

algunas ideas para la reducción podrían ser:
educir la demanda energética, transporte sostenible y reducir la deforestación

LINKOGRAFIA

https://www.google.com/search?q=que+es+el+calentamiento+global&sca_esv

<https://www.gob.mx/inecc/acciones-y-programas/causas-del-cambio-climatico>

https://www.google.com/search?q=medidas+para+mitigar+el+calentamiento+global&sca_esv