

**Nombre de alumno: Lisseth Esmeralda
Mendoza Moreno**

**Nombre del profesor: María del Carmen
Cordero Gordillo**

**Nombre del trabajo: Actividad Cuarto
parcial - Redacción en español.**

Materia: redacción en español

Grado: 1°cuatrimestre

Grupo: LTS21EMC0120-A

CAMBIO CLIMATICO

El cambio climático es algo muy peculiar que todas las personas no lo tomamos en serio, este tema es tan importante para cada persona que vive en este planeta ya que cada vez se va haciendo más preocupante, el calentamiento global cada vez es más fatal para nosotros, y es gracias a que nosotros no lo, nuestra contaminación, todos esos lagos ríos contaminados de tanta basura. Y gracias a esas fábricas que nos dañan a nuestra capa de ozono, cada vez se hace aún más delgada y aun así los seres humanos no nos preocupan, algunas si hacen algo como los movimientos sociales ecologistas, que es para cuidar al planeta tierra. Cada persona que habita este planeta se debe preocupar que pasara porque si no hay clima no hay existencia.

Sabemos que hablar del cambio climático es complicado porque no todas las personas lo comprenden, ya que nos vale porque esa es la palabra que usamos como por ejemplo en tirar basura, decimos que puede ser una basura con las que tiran más personas.

Algunas causas que estamos pasando con este cambio climático con el cambio en maquinarias y en fuentes de energía, unas de las consecuencias que provoca de igual manera es los cambios en los países, en lugares donde hay hielo glaciares están derritiéndose por culpa de que nuestra preciada capa de ozono se debilita cada que tiramos basura o alguna otra contaminación, o por otro lado la tala de ARBOLES o los incendios forestales que hay en nuestro planeta.

Pero pensemos no todas las personas están en contra del cambio climático hay otras que les favorece.

Pienso que hay que cambiar nuestra perspectiva de cómo queremos nuestro planeta ya que nosotros mismo vamos acabando con el poco a poco. Nos encontramos de igual manera con los

automóviles su humo es dañino para la capa de ozono que provoca que el sol entre y provoque una sequía en el planeta y produzca más calor y se haga menos habitable ya que el sol si nos llega tan cerca sin protección de la capa de ozono nos quemaría la piel entre otras cosas pero eso sería una de las principales.

Este cambio climático provoca enfermedades como olas de calor, inundaciones y sequías, temperaturas, precipitaciones, entre estas cosas hay enfermedades que les causa a las personas como el dengue es una causa principal ya que se ve obligado a el contagio de las personas. También podemos darnos cuenta de ello porque ay sobre población, y destrucciones de ecosistemas marinos.

¿PERO QUE PODEMOS HACER PARA EVITARLO? porque pienso que aún estamos a tiempo para hacerlo.

La respuesta a esta pregunta está clara y fácil, sería nosotros mismos si nosotros lo destruimos también nosotros podemos salvar a nuestro planeta tierra, como con ya no dejar la tv o pc encendida ,o dejar de conducir tanto ,reciclar , dejar de utilizar tanta agua caliente cuando nos bañamos ,plantar árboles es principal para que produzca y haya más oxígeno.

Para concluir con este tema abordaremos los puntos importantes como son cuidar al planeta de todos estos acontecimientos que estamos dándole a este, ya que como dije anteriormente nosotros podemos parar esto. Ya no contaminando más y cambiando algunas cosas de nuestra vida porque si queremos tener más vida en este planeta hay que cuidarlo y darle ese cuidado como si fuera un bebe porque nuestro mundo tiene tanto que dar.

Aún más nuestra naturaleza todos esos paisajes que tenemos los lagos aún podemos rescatar para vivir en un planeta mejor.... Cuidemos al planeta ya que del vivimos y respiramos.

BIBLIOGRAFÍAS

*Burroughs, William James. Climate change: a multidisciplinary approach.
Cambridge: Cambridge University Press, 2007. (Acceso a usuarios Red UNAM).

*Calva, José Luis, coord. Cambio climático y políticas de desarrollo sustentable.
México: Consejo Nacional de Universitarios, 2012. (LIBRUNAM: QC903.2 C35)

*Cruz Núñez, Xóchitl; Gian Delgado Ramos; y Úrsula Oswald, comps. México ante
la urgencia climática: ciencia, política y sociedad. México
CEIICH/CRIM/PINCC/UNAM, 2015.

* Delgado Ramos, Gian Carlo, coord. Transporte, ciudad y cambio climático.
México: Centro de Investigaciones Interdisciplinarias en Ciencias y
Humanidades, 2012. (LIBRUNAM: HE216.A2 T73)

