**CAMBIO CLIMÁTICO**

1. OBJETIVOS

Al final de la práctica el alumno debe ser capaz de:

Conocer los elementos del cambio climático.

Conocer las evidencias del cambio climático.

1. GENERALIDADES

Serán explicadas por el Profesor en clases

1. MATERIALES Y PROCEDIMIENTOS
   1. MATERIALES

Para la presente práctica se utilizaran los siguientes materiales:

* Acceso a World Wide Web.
* Procesador PC
* Materiales de escritorio
  1. PROCEDIMIENTOS

3.2.1 Defina, grafique y explique:

* Precesión de los equinoccios
* Excentricidad Orbital
* Inclinación del Eje Terrestre

3.2.2 ¿Que es la capa KT? ¿Que cambio provoco en el clima terrestre este evento?   
  
3.2.3 ¿Que es Variabilidad Climática y Cambio Climático? Indique un ejemplo de cada uno.  
  
3.2.4 ¿Que es la corriente Termohalina? ¿Cual es su recorrido? ¿Que tiempo demora en realizar todo su recorrido? ¿Como afecta al clima terrestre?

1. CONCLUSION

Como conclusión de la práctica, el alumno deberá conocer los elementos del cambio climático y sus evidencias.

1. BIBLIOGRAFIA

<http://www.ipcc.ch/index.htm>