

ALUMNO _____ SEMESTRE _____ FECHA _____

PROGRAMA _____

TEMA: **EFFECTOS ANTROPICOS**

Contenidos: Efectos antrópicos que inciden en la producción de dióxido de carbono en la atmósfera.

Objetivos de aprendizaje:

1. Describe las acciones del hombre que producen combustión
2. Reconoce que a partir de la combustión se genera dióxido de carbono.
3. Explican porque la combustión genera dióxido de carbono.

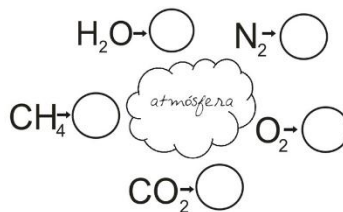
¿Sabes que es la combustión? Reacción de oxidación de materiales llamados combustibles.

¿Dónde observas un proceso de combustión? Encender un auto, quemar basura y refinar petróleo.

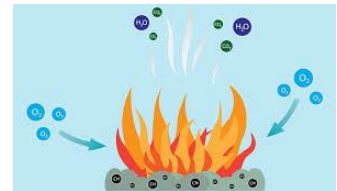


A medida que somos más en la faz de la tierra. ¿Aumenta la producción de dióxido de carbono?

¿Cuál de estos gases distingues?



¿Qué pasa a medida que aumentan las quemas de basura y bosques?

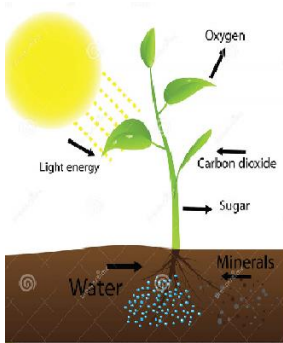


Utilizando el simulador descubre, ¿Qué significan el siguiente elemento?


CO_2

¿Qué pasaría en nuestro planeta si aumenta la concentración del dióxido de carbono?

¿Sabías que las plantas absorben el dióxido de carbono para aumentar su biomasa y producir sus frutos?



Para finalizar: ¿Qué debemos hacer como sociedad para controlar el aumento del dióxido de carbono?

1. _____	
2. _____	
3. _____	
4. _____	
5. _____	
6. _____	