

## ÁREA CIENCIAS NATURALES

### TAREA EXTRAESCOLAR PARA 6º GRADO A Y D PARA JUEVES 9 DE NOVIEMBRE

1) **Leé** nuevamente el texto sobre contaminación de la atmósfera.

La cantidad de dióxido de carbono en nuestra atmósfera es baja. Sin embargo, se ha incrementado en los últimos años debido a los combustibles que consumen las industrias y los vehículos. Su liberación al aire retiene calor y produce un incremento del efecto invernadero, conocido como **calentamiento global**, que afecta la vida en la Tierra. Otros gases contaminantes reaccionan con la humedad del aire y originan, en distintos lugares del planeta, el fenómeno de **lluvia ácida**, que daña el ambiente. Asimismo, algunos gases que se denominan clorofluorocarbonados o CFC, provocaron el **adelgazamiento de la capa de ozono**, encargada de filtrar los rayos UV que dañan a los seres vivos.

En tu cuaderno:

2) **Realizá** un esquema con la información.

3) **Copιά** y **completá** las siguientes frases:

a) El calentamiento global se produce por el aumento de ciertos gases, uno de ellos es el .....

b) La capa de ..... en la atmósfera es la que filtra los rayos .....que dañan a todos los .....