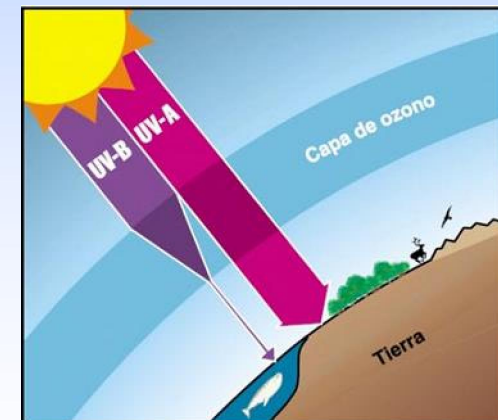
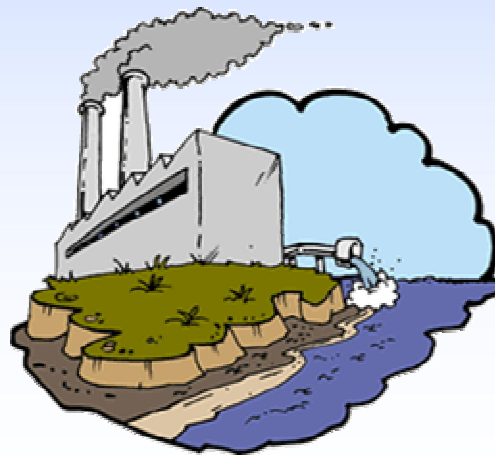


# Cambio Climático

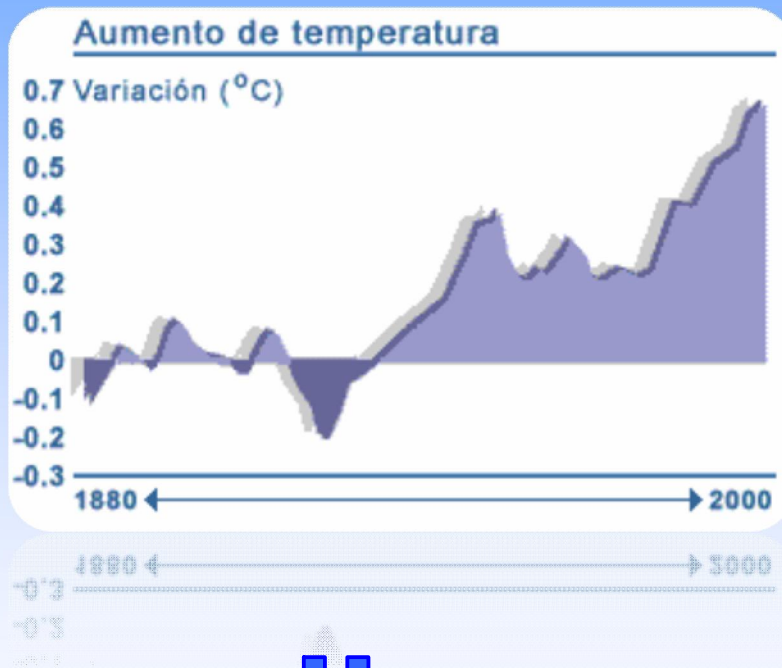
# ¿Qué es el Cambio Climático?



El **cambio climático** es el incremento progresivo de la temperatura de nuestro planeta, atribuido directa o indirectamente a la actividad humana.



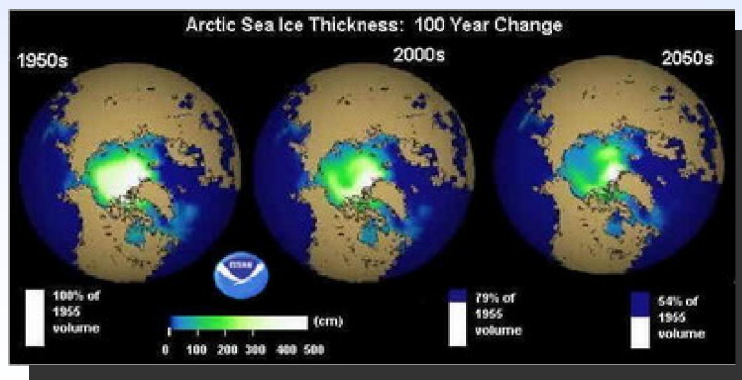
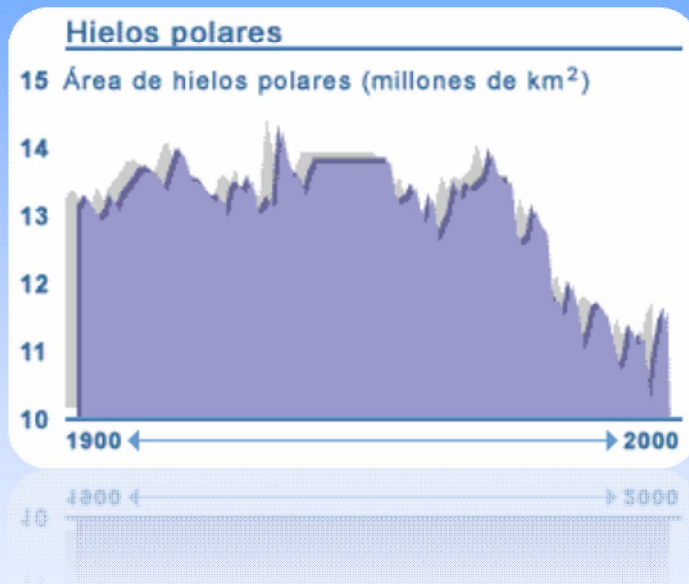
# ¿Qué evidencias tenemos del problema?



Desde fines del siglo XIX, los científicos han observado un aumento gradual en la temperatura promedio de la superficie del planeta.

**Ha aumentado 0.6°C**

Perdemos alrededor del **6%** de la superficie helada de los polos **cada diez años**.

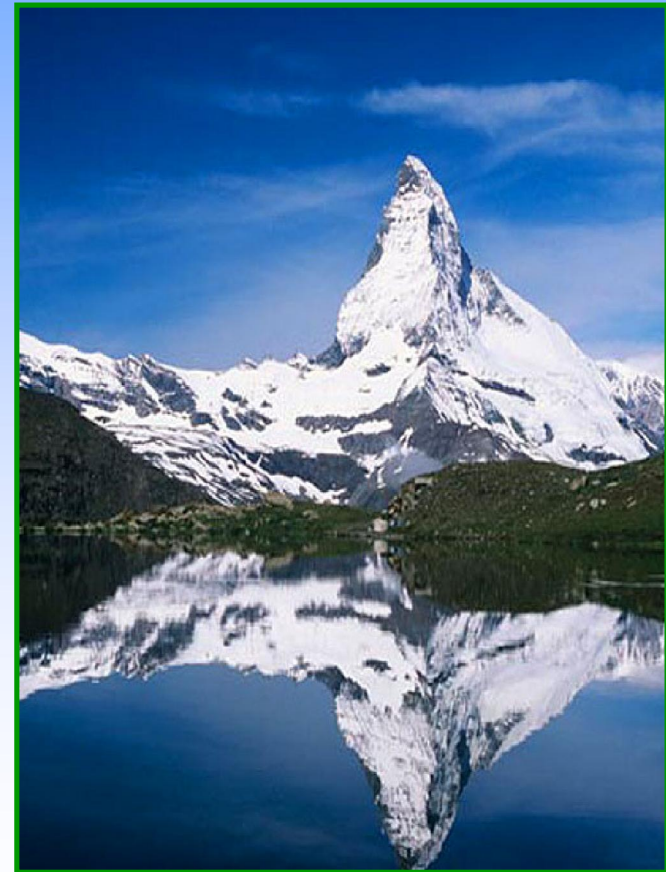


La nieve ha disminuido en un **10%** desde la década de los **60**

El nivel del mar sube **0,8** milímetros **cada año**



# Cambios en el comportamiento y distribución de algunas especies animales y vegetales.



# ¿Qué efectos tiene el cambio climático?



*Efectos en los ecosistemas y en las especies que en ellos viven*



Aumento de los acontecimientos atmosféricos extremos.



## Reducción de las cosechas



Riesgos para la salud humana.





# Cambio Climático

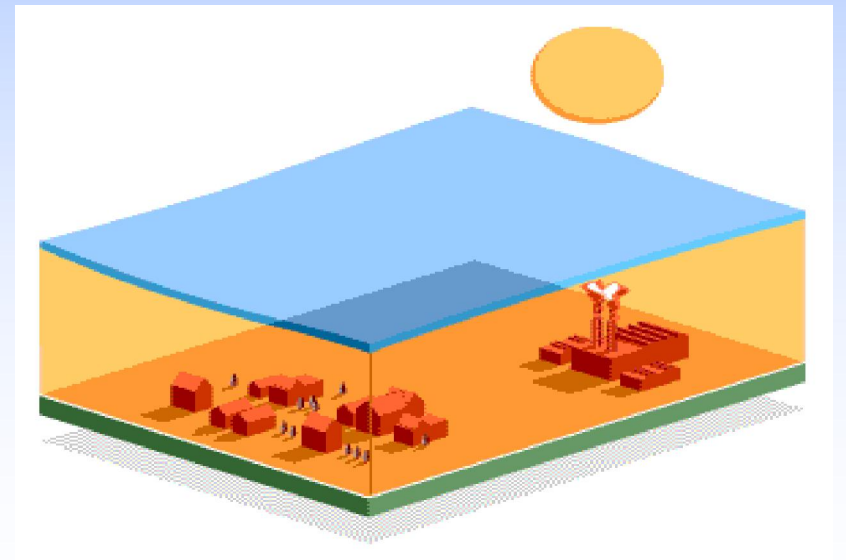
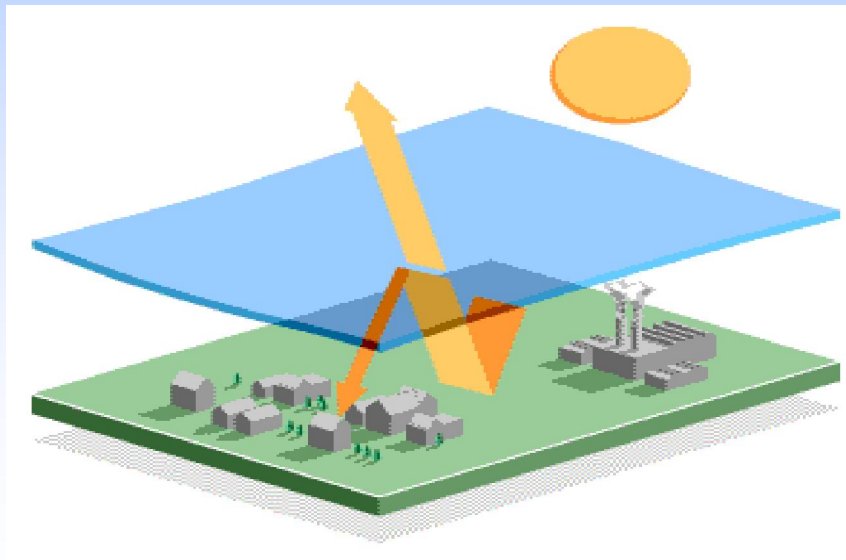
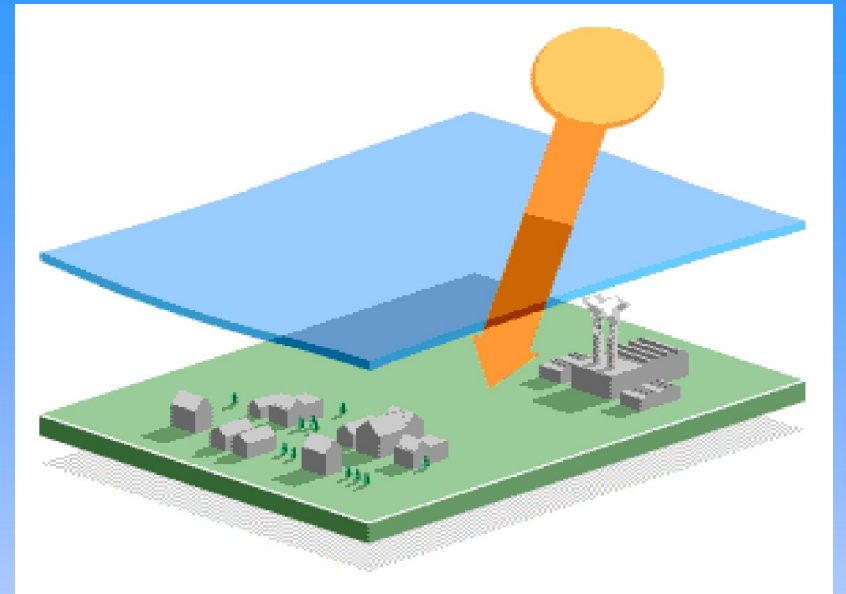
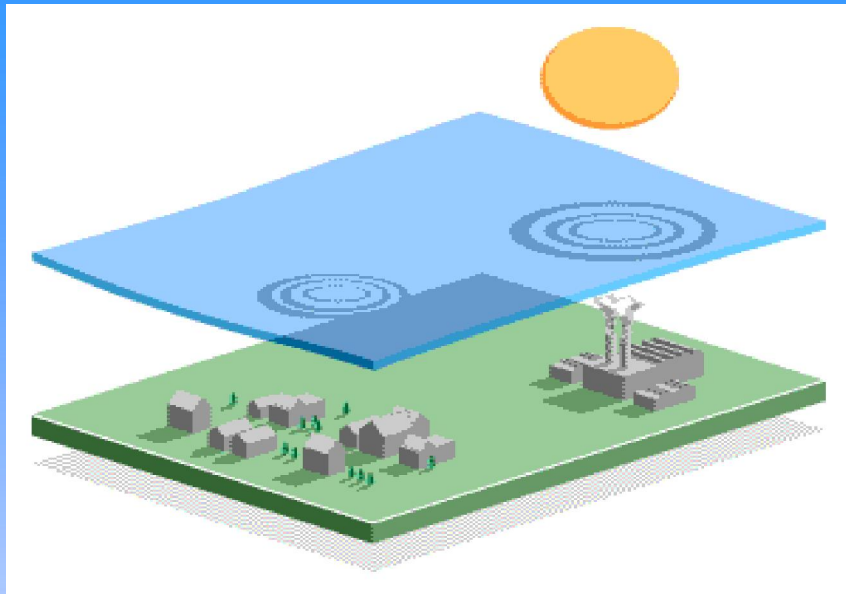


Problemática global de alcance planetario





# EFEECTO INVERNADERO



# Consecuencias del efecto invernadero

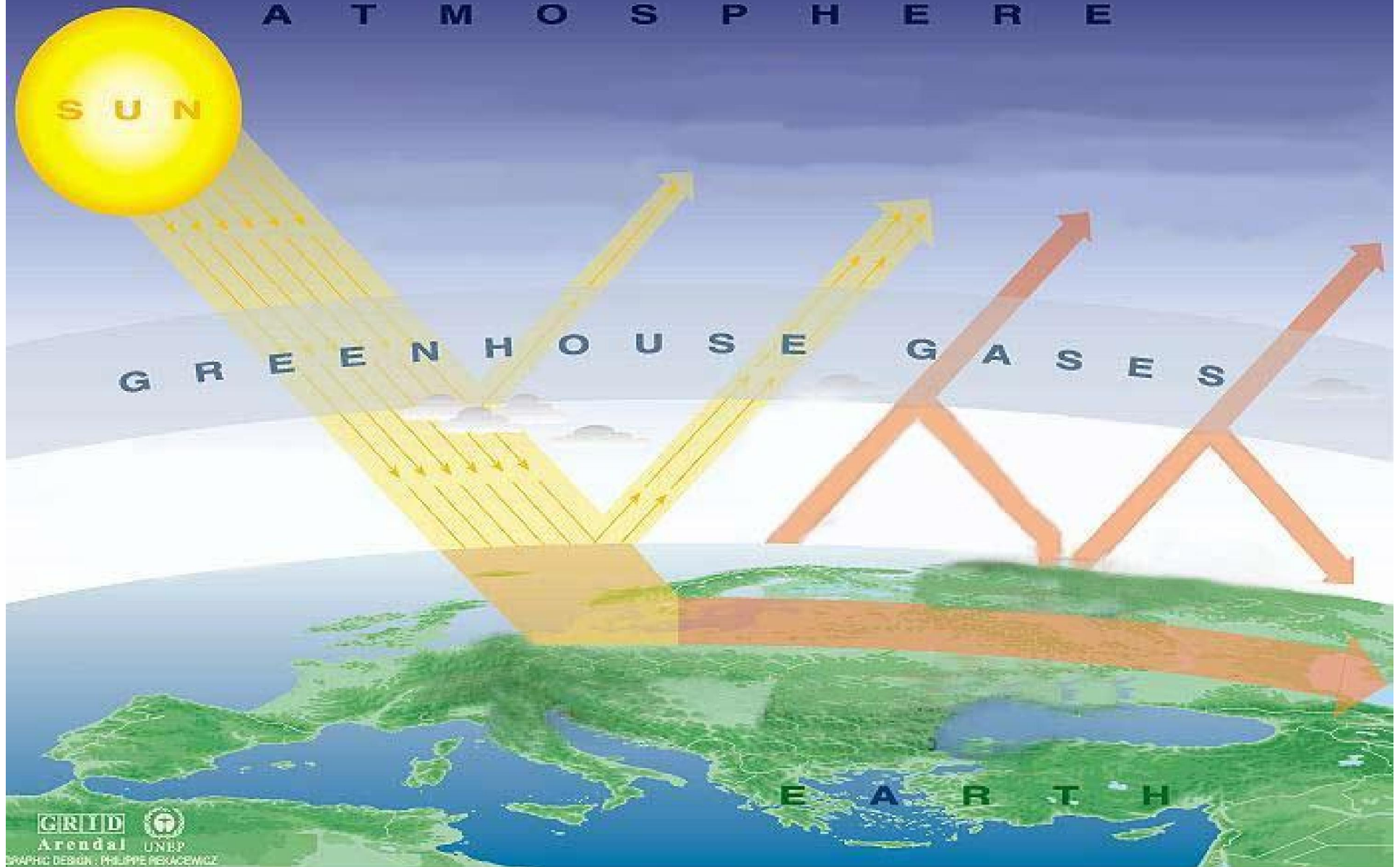






# CALENTAMIENTO GLOBAL

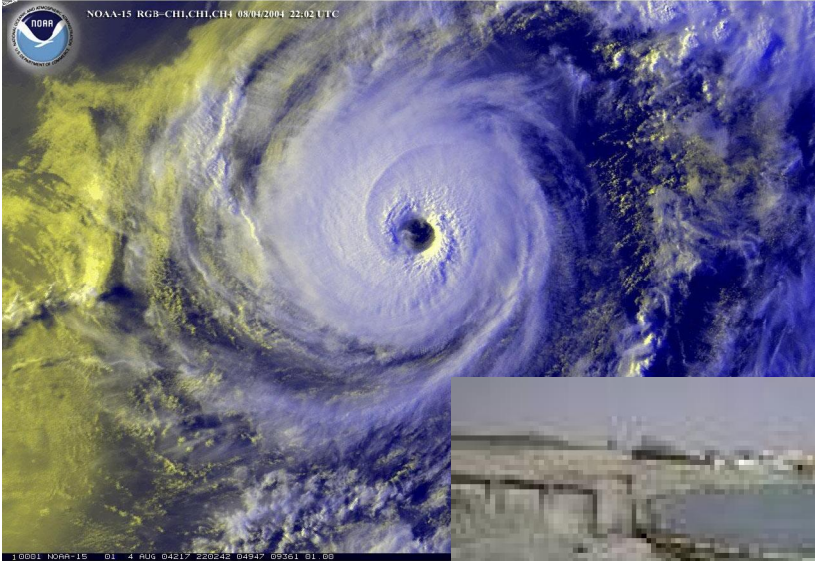
## The Greenhouse effect



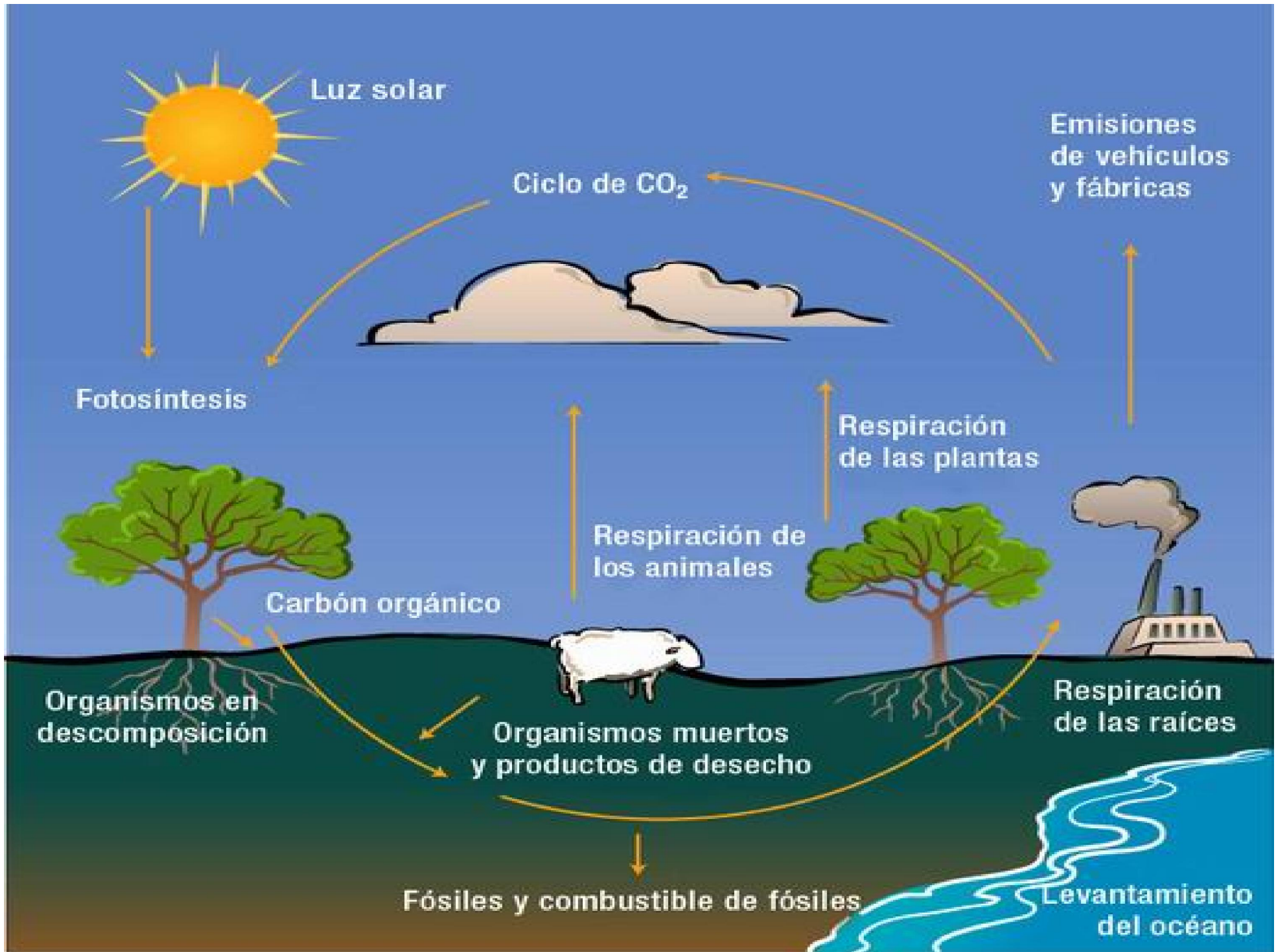
GRID  
Arendal  
UNEP  
GRAPHIC DESIGN : PHILIPPE ROKACIEWICZ

Sources: Okanagan university college in Canada, Department of geography, University of Oxford, school of geography; United States Environmental Protection Agency (EPA), Washington; Climate change 1995, The science of climate change, contribution of working group 1 to the second assessment report of the intergovernmental panel on climate change, UNEP and WMO, Cambridge university press, 1996.

Hurricane Alex in the North Atlantic Coast just Southeast of Long Island NY with sustained winds to 90 KI, gusts to 110 KI.









# Calentamiento Global



Y TU QUE HACES  
PARA AYUDAR?

atte: rodcaf-x

<http://rodimum.blogspot.com/>

El calentamiento global por los gases de invernadero generados por el hombre es un hecho.

Las temperaturas continuarán subiendo a lo largo de este siglo y afectarán a la naturaleza y a la humanidad.

Aún podemos salvar la Tierra



Cuando  
calienta  
m  
blog