



Caza y
pesca



Actividades
agrícolas



Uso de
agua potable



Quema de
combustibles
fósiles



Pérdida del
hábitat



Deforestación



Restauración
del hábitat



Distribución
de continentes
y océanos



Innovación



Giro, inclinación
y órbita de
la Tierra



Reforestación



Especies
invasivas



Energías
renovables



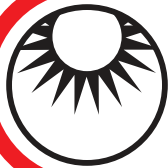
Impacto de
meteorito



Extracción
de recursos



Formación
de montañas



Radiación
solar



Contaminantes
y residuos



Urbanización



Crecimiento de
la población



Temperatura
interior de
la Tierra



Vulcanismo



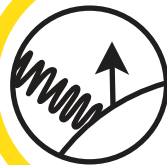
Evolución



Absorción de
la luz solar



Efecto
invernadero



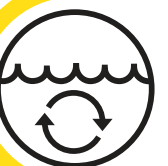
Absorción/
Reflejo de
la luz solar



Ciclo del
nitrógeno



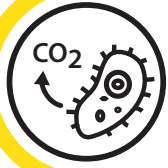
Circulación
atmosférica



Circulación
oceánica



Ciclo del
carbono



Respiración



Ciclo del fósforo



Ciclo de las rocas



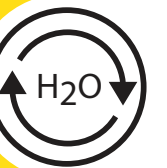
Fotosíntesis



Interacción de especies



Placas tectónicas



Ciclo del agua



Re-radiación de calor



Desgaste de rocas



Reflejo de la luz solar



Enfermedad



Calidad del aire



Desplazamiento de poblaciones humanas



Temperatura del aire



Erosión



Partículas en el aire



Extinción



Biodiversidad



Clima extremo



Nubes



Ciclos de vida y características



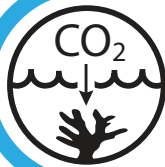
Fuego



Niveles de nutrientes



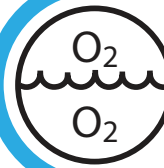
Disponibilidad de alimento y nutrición



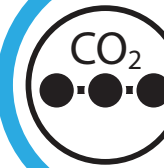
Acidificación del océano



Calidad y disponibilidad del agua potable



Niveles de oxígeno



Gases de efecto invernadero



Capa de ozono



Salud



Capa de
hielo y nieve



Precipitación



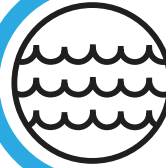
Calidad
del suelo



Productividad
y biomasa



Poblaciones
de especies



Aumento del
nivel del mar



Ámbitos
de las
especies



Sedimentación



Levantamiento
tectónico



Hundimiento
tectónico



Temperatura
del agua



Viento

