



Agricultural
activities



Fishing &
hunting



Burning of
fossil fuels



Freshwater
use



Deforestation



Habitat loss



Distribution
of continents
& oceans



Habitat
Restoration



Earth's spin,
tilt & orbit



Innovation



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



Invasive
species



Reforestation



Meteorite
impact



Renewable
energy



Mountain
building



Resource
extraction



Pollutants
& waste



Solar
radiation



Population
growth



Urbanization



Reforestación



Especies invasivas



Energías renovables



Impacto de meteorito



Extracción de recursos



Formación de montañas



Radiación solar



Contaminantes y resíduos



Urbanización



Crecimiento de la población



Volcanism



Earth's internal heat



Absorption of sunlight



Evolution



Absorption/
Reflection
of sunlight



Greenhouse effect



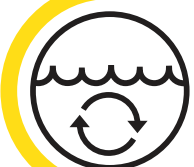
Atmospheric circulation



Nitrogen cycle



Carbon cycle



Ocean circulation



Temperatura
interior de
la Tierra



Vulcanismo



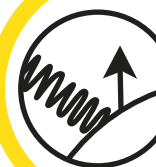
Evolución



Absorción de
la luz solar



Efecto
invernadero



Absorción/
Reflejo de
la luz solar



Ciclo del
nitrógeno



Circulación
atmosférica



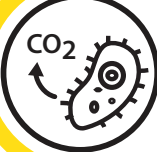
Circulación
oceánica



Ciclo del
carbono



Phosphorus
cycle



Respiration



Photosynthesis



Rock cycle



Plate
tectonics



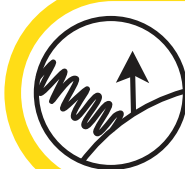
Species
interactions



Re-radiation
of heat



Water cycle



Reflection
of sunlight



Weathering



Respiración



Ciclo del
fósforo



Ciclo de
las rocas



Fotosíntesis



Interacción
de especies



Placas
tectónicas



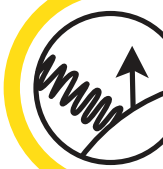
Ciclo del
agua



Re-radiación
de calor



Desgaste
de rocas



Reflejo de
la luz solar



Air quality



Disease



Air temperature



Displacement
of human
populations



Airborne
particles



Erosion



Biodiversity



Extinction



Clouds



Extreme
weather



Enfermedad



Calidad
del aire



Desplazamiento
de poblaciones
humanas



Temperatura
del aire



Erosión



Partículas
en el aire



Extinción



Bioversidad



Clima
extremo



Nubes



Fire



Life cycles
& traits



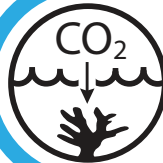
Food availability
& nutrition



Nutrient levels



Freshwater quality & availability



Ocean acidification



Greenhouse gases



Oxygen levels



Health



Ozone layer



Ciclos de
vida y
características



Fuego



Niveles de
nutrientes



Disponibilidad
de alimento
y nutrición



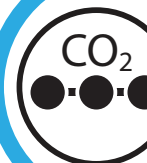
Acidificación
del océano



Calidad y
disponibilidad del
agua potable



Niveles de
oxígeno



Gases de
efecto
invernadero



Capa de
ozono



Salud



Precipitation



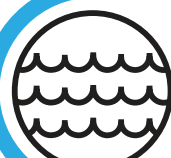
Snow &
ice cover



Productivity
& biomass



Soil quality



Sea level
rise



Species
populations



Sedimentation



Species
ranges



Sinking
of land



Uplift of land



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



Water
temperature



Wind





Temperatura
del agua



Viento

