

Modulo 2 Brandy García 2024-0600

Problemática Ambiental Mundial e Impactos Ambientales

La problemática ambiental mundial abarca una serie de desafíos que afectan el equilibrio del planeta. Se estudian los conceptos, orígenes e importancia de estos problemas, comenzando por la explosión demográfica como un factor que agrava las crisis ambientales. Se analizan diversos tipos de contaminación: del agua (considerando su extinción como recurso), del aire, del suelo, así como la contaminación acústica y visual. Además, se aborda el manejo de desechos sólidos, la destrucción de la capa de ozono, las lluvias ácidas, el smog, y los efectos del cambio climático y el calentamiento global, sus causas y consecuencias. También se examinan fenómenos meteorológicos y oceánicos como "El Niño" y "La Niña".

En cuanto a los impactos ambientales, se resalta la importancia de identificarlos y evaluarlos para mitigar sus efectos. Se estudian los tipos de evaluaciones de impacto ambiental y las herramientas utilizadas para llevar a cabo estas evaluaciones, fomentando así un enfoque estratégico en la gestión y preservación del medio ambiente.