

ACTIVIDADES ECONÓMICAS Y

PROBLEMAS AMBIENTALES

Introducción

Características

Actividades
Económicas y
Problemas
Ambientales



INTRODUCCIÓN

Quando las sociedades aprovechan los recursos naturales y servicios ambientales presentes en la naturaleza, en cualquier tiempo histórico y a cualquier escala, se generan transformaciones.

El ambiente es el dador de recursos naturales, y al mismo tiempo receptor de los efectos que se producen al aprovechar esos recursos. Sin embargo, estas actividades no siempre tienen efectos negativos que permitan considerarlos como problemas ambientales.

¿A QUÉ LLAMAMOS PROBLEMAS AMBIENTALES?

Se habla de problema ambiental cuando la forma de apropiación de la naturaleza que hacen determinados sectores sociales implica una degradación del ambiente que perjudica a alguna parte de la sociedad.

Estos problemas no son naturales, sino sociales, porque forman parte de la sociedad tanto quienes originan los problemas como aquellos que reciben los perjuicios.



CARACTERÍSTICAS

comunes a todos los problemas ambientales

IMPLICAN A DIVERSOS ACTORES SOCIALES,

es decir individuos, grupos, empresas o instituciones, que están involucrados en el problema por sus intereses, sus actividades y la forma en que son afectados.

NO TODOS LOS ACTORES SOCIALES SON AFECTADOS DE LA MISMA FORMA.

Algunos grupos se benefician, en general las empresas, y otros se perjudican, como es el caso de muchas comunidades locales.

LAS RESPONSABILIDADES ENTRE LOS ACTORES SOCIALES TAMBIÉN SON DIFERENTES.

Si bien todos podemos implementar acciones para resolver los problemas, la responsabilidad sobre los efectos de estos problemas son mayores para las empresas y los Estados.

LAS CONSECUENCIAS DE LOS PROBLEMAS AMBIENTALES SON SIEMPRE SOCIALES,

debido a que la desigualdad en el acceso y el aprovechamiento de los recursos naturales y su degradación afectan las condiciones de vida de determinados sectores sociales, y son causa de desocupación y pobreza.

PROBLEMAS AMBIENTALES

DERIVADOS DE LAS ACTIVIDADES ECONÓMICAS

PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA AGRICULTURA

PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA MINERÍA

PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA EXPLOTACIÓN DE HIDROCARBUROS

CONSECUENCIAS AMBIENTALES DE LA DEFORESTACIÓN

PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA GANADERÍA Y LA PESCA INTENSIVA

PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA ACTIVIDAD INDUSTRIAL

PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA

AGRICULTURA



PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA

ACTIVIDAD MINERA



La mina de Chuquimata es la mina a cielo abierto más grande del mundo. Se encuentra en el norte de Chile y es una mina de cobre y oro. Su cráter es de 4,5 kilómetros de largo, 3,5 de ancho y 1 kilómetro de profundidad

PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA

EXPLOTACIÓN DE HIDROCARBUROS

El peor desastre petrolero del mundo. Texaco en la Amazonia Ecuatoriana

Desde el año 1964 hasta 1992, la compañía petrolera transnacional Texaco construyó y operó pozos y estaciones de producción petrolera en la región norte de Amazonía Ecuatoriana. Cuando llegó Texaco a esta región, se le concedió un territorio de alrededor de 1.500.000 hectáreas de selva pura donde vivían varias comunidades indígenas con sus costumbres ancestrales en armonía con la naturaleza.



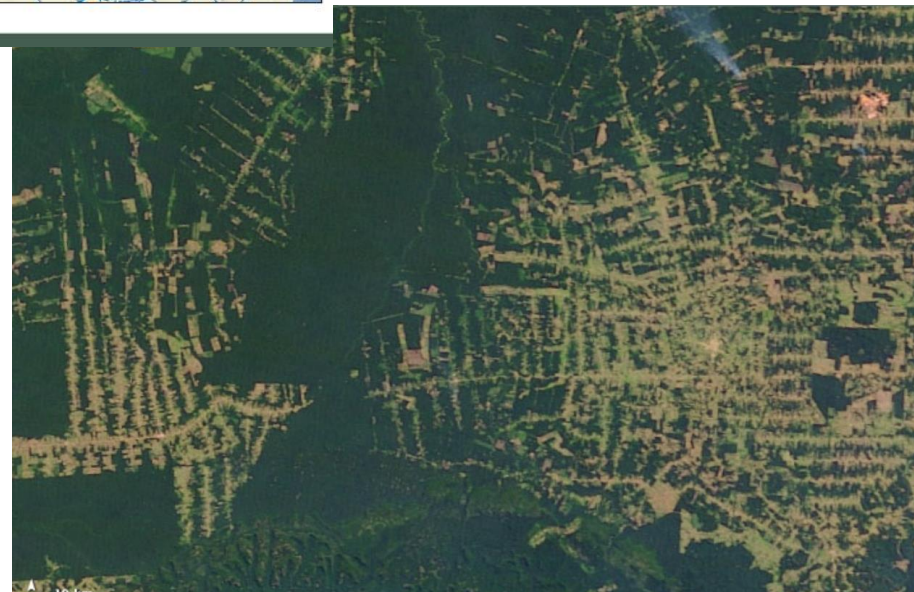
La región afectada es conocida como Yasuní

PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA

DEFORESTACIÓN



Deforestación de la selva amazónica en las últimas décadas



GANADERÍA Y PESCA



PROBLEMAS AMBIENTALES DERIVADOS DE LA

ACTIVIDAD INDUSTRIAL



Hacia 1970, Cubatão era considerado por como un ejemplo de la industrialización y el crecimiento en Brasil, pero en 1980 esa industrialización excesiva comenzó a afectar al medio ambiente y a las personas que lo habitaban