



Líder:



Aliados:



## MÓDULO 2. REPOSITORIO DOCUMENTAL

### AMENAZAS, IMPACTOS Y ASPECTOS AMBIENTALES

#### CÁMARA DE COMERCIO DE MANIZALES

2025

## AMENAZAS, IMPACTOS Y ASPECTOS AMBIENTALES

### Amenazas Ambientales

Las amenazas ambientales son eventos naturales o provocados por el ser humano que dañan el medio ambiente, mientras que los impactos ambientales son las alteraciones que esto provoca.

Desastres naturales como huracanes, incendios forestales, inundaciones, sequías, terremotos, tormentas de nieve y hielo y tornados

Lluvia Ácida

Deforestación

Perdida de la Biodiversidad

Sobreexplotación de recursos naturales

Calentamiento global

Acidificación de los océanos

### Impactos Ambientales

Los impactos ambientales son las consecuencias o efectos que las actividades humanas o fenómenos naturales tienen sobre el medio ambiente. Estos impactos pueden ser positivos o negativos, aunque generalmente se asocia el término con efectos negativos debido a la degradación del entorno natural.

#### Impactos de la deforestación

- Pérdida de la biodiversidad,
- Emisiones de gases de efecto invernadero,
- Alteración de los ciclos hidrológicos.

#### Impactos de la contaminación del aire

- Problemas de salud pública,
- Efecto sobre los ecosistemas,
- Lluvias ácidas.

#### Impactos de la desertificación

- Degradación del suelo,
- Desplazamiento de personas,
- Pérdida de la biodiversidad.

#### Impactos del Cambio climático

- Incremento de la temperatura global,
- Derretimiento de glaciares,
- Blanqueamiento de corales,
- Fenómenos meteorológicos extremos.

#### Impactos de la contaminación del agua

- Daño a la vida acuática,
- Contaminación del agua para diversos usos potenciales,
- Eutrofización.

## Impactos de la pérdida de la biodiversidad

- Alteración de los ecosistemas,
- Reducción de los servicios ecosistémicos,
- Impactos económicos.

## Impactos de la acidificación de los océanos

- Daño a los ecosistemas marinos,
- Pérdida de hábitats,
- Impactos en la pesca.

## Impactos de la sobreexplotación de recursos naturales

- Agotamiento de recursos,
- Destrucción de ecosistemas,
- Contaminación y residuos.

## Aspectos Ambientales

Los aspectos ambientales se refieren a las características de las actividades, productos o servicios que tienen un impacto sobre el medio ambiente. Estos aspectos pueden ser tanto positivos como negativos, dependiendo de cómo afectan los ecosistemas, la biodiversidad, el clima y la salud humana.

Identificar y evaluar los aspectos ambientales es fundamental para la gestión ambiental, ya que permite implementar estrategias para mitigar los efectos negativos y promover prácticas más sostenibles

Liberación de gases contaminantes y gases de efecto invernadero.

La generación, manejo y disposición final de residuos sólidos, líquidos y peligrosos.

La cantidad de energía utilizada en los procesos productivos, transporte, calefacción, refrigeración, entre otros.

La cantidad de agua utilizada en los procesos industriales, agricultura, consumo humano y otros servicios.

La extracción de recursos naturales como minerales, madera, petróleo, gas y productos agrícolas.

La modificación o destrucción de hábitats naturales debido a actividades humanas como la urbanización, agricultura, minería o infraestructura.

Las actividades humanas que afecta la diversidad biológica, como la caza, la deforestación, la contaminación y la introducción de especies invasoras.

El vertido de productos químicos, metales pesados, residuos agrícolas como: Pesticidas y fertilizantes, así como residuos industriales en el suelo.