



Daniela Monserrat Jiménez  
Palacios

Sustentabilidad y  
responsabilidad

8° Cuatrimestre

Maestro: López Morales Luis  
Eduardo

# RESPONSABILIDAD EN EL TRABAJO CON EL MEDIO AMBIENTE



## RESPONSABILIDAD CON EL DESARROLLO SOSTENIBLE Y EL MEDIO AMBIENTE.

Implica adoptar practicas que determinan satisfacer las necesidades actuales sin comprometer de futuras generaciones.

Incluye:

Uso eficiente de recursos: Reducir el consumo de energia y materiales.

Gestión Adecuada de residuos: Fomentar el reciclaje.

Reducción de emisiones: Disminuir la huella de carbono.

Cumplimientos Normativos: Respetar leyes y regulaciones.

Conciencia y Educacion: Promover una cultura de sostenibilidad en la sociedad.



## EL DESARROLLO SOSTENIBLE.

Es un modelo de conocimiento que busca satisfacer las necesidades del presente sin comprometer los recursos y oportunidades de las futuras generaciones, se basa en la integración equilibrada de tres dimensiones fundamentales: Económico, social y Ambiental.

Sus principios son:

Equidad intergeneracional: Asegurar recursos para futuras generaciones.

Uso eficiente de recursos: Fomentar la reutilización.

Enfoque preventivo: Evitar daños ambientales.

Participación ciudadana: Involucrar la sociedad en el tema de decisión.

Responsabilidad global: Fomentar la cooperación internacional.

## RESPONSABILIDAD Y BIOECONOMIA.

Implica la aplicación de principios éticos y sostenible en el uso de recursos biológicos para la reducción de bienes y servicios, garantizando las generaciones del medio ambiente y el bienestar social.

¿Qué es la Bioeconomía?

Es un modelo basado en el uso de recursos biológicos renovables como biomasa, microorganismos plantas y residuos orgánicos para la producción de energía.

Responsabilidad en la bioeconomía: sea sostenible y ética, es fundamental cierta responsabilidad en distintos ámbitos: Responsabilidad Ambiental: Uso sostenible de los recursos biológicos.

Reducción de la huella de carbono.

Fomentar la biodiversidad.

Responsabilidad Económico: Desarrollo de modelo de negocios.

Inversión en innovación y biotecnología.

Generación de empleos en sector sostenible y promoción del comercio.

Responsabilidad Social: Garantizar que la bioeconomía beneficie a comunidades locales y no cause desigualdad.

Promover el acceso creativo.

Educar y concienciar a la población sobre el impacto.

Principios Claves para una Bioeconomía

Responsable. Sostenibilidad uso eficiente de recursos. Innovación: Uso de nuevas tecnologías. Ética y creatividad: Generar soluciones a un problema, fomentando la creatividad y innovación.

Circularidad: Es la forma en que los sistemas naturales funcionan.

