



Súper nota.

Nombre del Alumno: Alexa Gabriela Rodríguez Galindo.

Nombre del tema: Análisis interno: Responsabilidad en el trabajo y con el medio ambiente.

Parcial: 3ª unidad.

Nombre de la Materia: Sustentabilidad y Responsabilidad empresarial.

Nombre del profesor: Luis Eduardo López.

Nombre de la Licenciatura: Administración y estrategia de negocios.

Cuatrimestre: 8to cuatrimestre.



RESPONSABILIDAD EN EL TRABAJO Y EN EL MEDIO AMBIENTE.

Responsabilidad con el desarrollo sostenible y el medio ambiente.

La responsabilidad con de desarrollo sostenible y el medio ambiente implica adoptar prácticas que permitan satisfacer las necesidades actuales sin comprometer los recursos para generaciones futuras.



Esto incluye:

- Uso eficiente de recursos: reducir el consumo de agua, energía y materiales.
- Gestión adecuado de requisitos: fomentar el reciclaje y minimizar la contaminación.
- Gestión de residuos: reciclar, reutilizar y eliminar correctamente los desechos.
- Reducción de emisiones: minimizar la contaminación del aire, agua y suelo.
- Concienciación y formación: capacitar a los empleados sobre prácticas sostenibles.
- Innovación sostenible: implementar tecnologías ecológicas en los procesos productivos.

El desarrollo sostenible.

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



Principios del desarrollo sostenible.

- Equidad intergeneracional: Asegurar recursos para generaciones futuras.
- Uso suficiente de recursos: Minimizar el desperdicio y fomentar la reutilización.
- Enfoque preventivo: Evitar daños ambientales antes que ocurran.
- Participación ciudadana: Involucrar a la sociedad en la toma de decisiones.
- Responsabilidad global: Fomentar la cooperación internacional en temas ambientales y sociales.

Responsabilidad bioeconomía.

La responsabilidad bioeconomía implica la aplicación de principios éticos y sostenibles en el uso de recursos biológicos para la producción de bienes y servicios, garantizando la conservación del medio ambiente y el bienestar social.





¿Qué es la bioeconomía?

Es un modelo económico basado en el uso de recursos biológicos renovables, como biomasa, microorganismos, plantas y residuos orgánicos, para la producción de energía, alimentos, productos químicos y materiales biodegradables. Su objetivo es reducir la dependencia de los combustibles fósiles y fomentar un desarrollo más sostenible

Ejemplos de productos biodegradables

- Desechos de alimentos
- Residuos humanos
- Residuos de origen animal
- Productos de plantas
- Papel
- El papel de cocina y papel de baño Regio®
- Madera natural
- Pasto cortado
- Hojas de árboles
- Cáscaras de frutas y verduras
- Cáscaras de huevo
- Café molido usado
- Bolsas de papel
- Cartón sin recubrimientos
- Algodón natural (sin tintes sintéticos)



Bibliografía

Apuntes tomados en clase

<https://www.papelregio.com/vida-en-familia/que-es-biodegradable-y-no-biodegradable/>