

Nombre:
Luis Angel Garcia Merida

Materia:
Ecologia

Docente:
Aldrin

Cuatrimestre:
4

Fecha:
27/11/2024

1. Creación de huertos urbanos comunitarios:

Cada integrante de la localidad debe contribuir a crear un pequeño huerto en espacios libres y seguros, con apoyo de talleres sobre compostaje y cultivo orgánico, de la mano con la mentoría de expertos en el tema.

Ventajas:

- Fomenta el uso de diversos desechos orgánicos.
- Reduce de gran manera la arraigada dependencia de alimentos procesados.
- Genera recursos tangibles para la comunidad.

Impactos:

- Disminución de desechos.
- Mejora la calidad del aire y el suelo.

2. Campañas de limpieza y reciclaje:

Organizar eventos quincenales de reciclaje sobre todo de pilas y aceite puesto que son uno de los muchos desechos que más contaminan a nivel global, esta recolección se hará en áreas públicas.

Ventajas:

- Mayor conciencia acerca de los desechos.
- Reducción de desechos.

Impacto:

- Mejora la imagen del entorno local.
- Ayuda a las empresas o asociaciones tratar de la mejor manera con ellas.

3. Educación ambiental en escuelas:

Realizar talleres y platicas sobre reciclaje, compostaje y consumo responsable en las instituciones educativas.

Ventajas:

- Formar ciudadanos conscientes

Impacto:

- Cambio a largo plazo de en hábitos de consumo
- Manejo de residuos

4. Fomento del uso de transporte sostenible

Implementar incentivos para el uso de bicicletas y crear ciclovías seguras.

Ventajas:

- Menor emisión de gases de efecto invernadero
- Ahorro en costos de transporte

Impacto:

- Reducción de trafico vehicular
- Mejoras en la calidad del aire

5. Promoción de productos biodegradables en comercios.

Colaborar con comerciantes para sustituir plásticos de un solo uso por alternativas biodegradables, como bolsas de tela o papel reciclado

Ventajas:

- Reducción de residuos no biodegradables

Impacto:

- Menor contaminación en ciudades
- Menor contaminación en ríos y mares