



súper nota

Nombre del alumno: Alma Camila
Hernández Méndez
Nombre del tema: Contaminación en mi
localidad
Parcial: 4
Nombre de la materia: Ecología
Nombre del profesor: Aldrin de Jesús
Maldonado
4to cuatri rh



ACCIÓN VERDE

IMPLEMENTACIÓN DE HUERTOS URBANOS COMUNITARIOS

¿Cómo lo harán?

- Organizar talleres para enseñar a la comunidad a crear huertos en espacios públicos o en sus hogares.
- Utilizar residuos orgánicos para hacer compost y fertilizar las plantas.
- Involucrar escuelas y asociaciones locales.

Ventajas:

- Reduce la cantidad de residuos orgánicos.
- Fomenta la autosuficiencia alimentaria.
- Mejora la calidad del aire al aumentar la vegetación.

Impacto:

- Disminución de residuos que van al vertedero.
- Mejora la salud y alimentación de la comunidad.
- Aumento de la conciencia ambiental.

CAMPAÑA DE REDUCCIÓN Y REUTILIZACIÓN DE PLÁSTICOS

¿Cómo lo harán?

- Promover el uso de bolsas reutilizables, botellas de agua recargables y productos sin envases plásticos.
- Organizar eventos para recoger plásticos y crear puntos de recolección de reciclaje.
- Realizar charlas en escuelas sobre la importancia de reducir el consumo de plástico.

Ventajas:

- Menos residuos plásticos en calles y cuerpos de agua.
- Ahorro económico a largo plazo al reutilizar productos.
- Reducción de la dependencia del plástico.

Impacto:

- Disminución de la contaminación en ríos y suelos.
- Menor impacto en la fauna local, especialmente en animales marinos.
- Mejora estética de la localidad.

CAMPAÑA DE REDUCCIÓN Y REUTILIZACIÓN DE PLÁSTICOS

¿Cómo lo harán?

- Crear campañas para promover el uso de bicicletas y transporte público.
- Establecer carriles exclusivos para bicicletas.
- Ofrecer incentivos como descuentos en transporte público o bicicletas compartidas.

Ventajas:

- Reducción de emisiones de gases contaminantes.
- Mejora de la salud física al fomentar el ejercicio.
- Menor congestión vehicular.

Impacto:

- Reducción significativa de la contaminación del aire.
- Aumento del uso de transporte sostenible.
- Menor ruido y mejora en la calidad de vida.

CAMPAÑA DE REDUCCIÓN Y REUTILIZACIÓN DE PLÁSTICOS

¿Cómo lo harán?

- Instalar paneles solares en escuelas, casas o edificios públicos.
- Fomentar el uso de calentadores solares de agua.
- Organizar talleres para enseñar cómo aprovechar la energía solar o eólica.

Ventajas:

- Disminución en el consumo de electricidad de fuentes no renovables.
- Ahorro a largo plazo en costos de energía.
- Reducción de la huella de carbono.

Impacto:

- Menos contaminación por combustibles fósiles.
- Mayor conciencia sobre el uso de energías limpias.
- Autosuficiencia energética local.

REFORESTACIÓN Y CUIDADO DE ÁREAS VERDES

¿Cómo lo harán?

- Organizar jornadas de plantación de árboles en áreas urbanas y zonas degradadas.
- Crear brigadas para cuidar y mantener las áreas verdes.
- Colaborar con autoridades locales para identificar áreas clave para la reforestación.

Ventajas:

- Mejora de la calidad del aire y reducción de CO₂.
- Creación de hábitats para la fauna local.
- Embellecimiento de la localidad.

Impacto:

- Aumento de la biodiversidad local.
- Mejora del clima local mediante la regulación de la temperatura.
- Mayor participación comunitaria en la protección del medio ambiente.