

“  
ecología  
”

María José Figueroa  
Solorzano

**aldrin de Jesús Maldonado**

WDS

super nota

# PROPUESTAS SUSTENTABLES PARA DISMINUIR LA CONTAMINACIÓN

## 1. Reducción del uso de plásticos desechables

- **¿Cómo lo harán?**

Promoviendo campañas de concientización en escuelas y comunidades, ofreciendo alternativas reutilizables (bolsas de tela, botellas de vidrio).

- **Ventajas:**

Menor generación de basura, ahorro económico a largo plazo.

- **Impacto:**

Disminución de desechos plásticos en calles, ríos y áreas naturales.

## 2. REFORESTACIÓN COMUNITARIA

- ¿CÓMO LO HARÁN?

ORGANIZANDO JORNADAS DE PLANTACIÓN DE ÁRBOLES CON APOYO DE VECINOS Y ASOCIACIONES LOCALES.

- VENTAJAS:

MEJORA DE LA CALIDAD DEL AIRE,  
CREACIÓN DE ZONAS VERDES.

- IMPACTO:

REDUCCIÓN DEL DIÓXIDO DE CARBONO  
Y MEJORA DEL PAISAJE URBANO.

### 3. CREACIÓN DE UN SISTEMA DE RECICLAJE

- ¿CÓMO LO HARÁN?

COLOCANDO CONTENEDORES DE SEPARACIÓN EN PUNTOS ESTRATÉGICOS Y ENSEÑANDO A CLASIFICAR RESIDUOS.

- VENTAJAS:

APROVECHAMIENTO DE MATERIALES RECICLABLES, DISMINUCIÓN DE BASURA EN VERTEDEROS.

- IMPACTO:

REDUCCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN DEL SUELO Y AGUA.

## 4. PROMOCIÓN DEL TRANSPORTE SUSTENTABLE

- ¿CÓMO LO HARÁN?

FOMENTANDO EL USO DE BICICLETAS Y TRANSPORTE PÚBLICO, Y ORGANIZANDO DÍAS SIN AUTO.

- VENTAJAS:

MENOR EMISIÓN DE GASES CONTAMINANTES, AHORRO ECONÓMICO.

- IMPACTO:

MEJORA DE LA CALIDAD DEL AIRE Y DISMINUCIÓN DEL TRÁFICO VEHICULAR.

## 5. USO RESPONSABLE DEL AGUA Y ENERGÍA

- ¿CÓMO LO HARÁN?  
IMPLEMENTANDO CHARLAS SOBRE AHORRO DE RECURSOS Y PROMOVRIENDO TECNOLOGÍAS EFICIENTES (FOCOS LED, SISTEMAS DE CAPTACIÓN DE AGUA).

- VENTAJAS:  
MENOR CONSUMO DE RECURSOS, REDUCCIÓN DE COSTOS EN SERVICIOS.

- IMPACTO:  
PRESERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES PARA FUTURAS GENERACIONES

# CONCLUSIÓN

---

Las cinco propuestas sustentables planteadas no solo buscan reducir los problemas de contaminación en la localidad, sino también fomentar una cultura de cuidado ambiental y responsabilidad colectiva. Estas acciones, aunque sencillas, pueden generar un impacto significativo en la calidad de vida de los habitantes, en el equilibrio ecológico y en el desarrollo sostenible de la comunidad. La implementación de estas iniciativas demuestra que con compromiso, educación y trabajo en equipo, es posible construir un entorno más limpio, saludable y respetuoso con el medio ambiente.

