



Gestión y Clasificación de Residuos

Residuos Inorgánicos

cricri
11-12-2025

Gestión y Clasificación de Residuos

Residuos Inorgánicos

- 01 Promover separación responsable de residuos inorgánicos desde hogares y comercios urbanos.**
- 02 Implementar contenedores diferenciados y rutas optimizadas para recolección metropolitana sostenible.**
- 03 Fomentar campañas continuas que incentiven hábitos responsables y participación ciudadana activa.**

Gestión y Clasificación de Residuos en Lima Metropolitana consiste en organizar, separar y disponer adecuadamente los desechos generados por hogares, comercios e industrias. Incluye la clasificación en residuos orgánicos, inorgánicos, reciclables y peligrosos, promoviendo el reciclaje, reduciendo la contaminación y mejorando la salud pública en una ciudad densamente poblada y con alta producción diaria de basura.

Separación eficiente

La separación eficiente de residuos inorgánicos en Lima Metropolitana busca que hogares y comercios clasifiquen correctamente plásticos, vidrios, metales y papeles desde el origen. Este eje promueve hábitos responsables que faciliten el reciclaje, reduzcan la acumulación de desechos y optimicen la recolección municipal. Su objetivo es mejorar la gestión urbana, disminuir la contaminación y fortalecer una cultura ambiental sostenible.

Infraestructura adecuada

propone fortalecer el sistema de recolección de residuos inorgánicos en Lima Metropolitana mediante la instalación de contenedores diferenciados en espacios públicos y zonas residenciales. Además, plantea optimizar rutas de transporte para reducir tiempos, costos y emisiones, garantizando un servicio eficiente. Esta infraestructura sostenible mejora la gestión municipal y promueve una cultura urbana más ordenada y responsable.

Educación ambiental

La educación ambiental impulsa campañas permanentes que fortalecen hábitos responsables en la gestión de residuos y promueven la participación ciudadana. Busca crear conciencia sobre el impacto de las acciones cotidianas, motivando a reducir, reciclar y reutilizar. Además, fomenta la colaboración comunitaria para mejorar la limpieza y el cuidado del entorno, fortaleciendo una cultura sostenible en Lima Metropolitana.

La gestión de residuos inorgánicos en Lima Metropolitana se basa en tres ejes: una separación eficiente en hogares y comercios, infraestructura adecuada con contenedores diferenciados y rutas optimizadas, y educación ambiental que fomenta hábitos responsables. Estos pilares buscan mejorar el reciclaje, reducir la contaminación, fortalecer la participación ciudadana y promover una cultura urbana sostenible orientada al cuidado del entorno.