

Fecha: 13-06-2025
Medio: El Longino
Supl. : El Longino - Alto Hospicio
Tipo: Noticia general
Título: Recicladores de base de Alto Hospicio se capacitan en "Técnicas de Gestión Integral de Residuos"

Pág. : 6
Cm2: 754,7

Tiraje: 3.600
Lectoría: 10.800
Favorabilidad: No Definida



Error al crear la imagen



¿Por qué son importantes los recicladores de base?

Contribuyen a la gestión de residuos:

Son una pieza clave en la gestión de residuos, ya que ayudan a reducir la cantidad de basura que va a los vertederos y a preservar los recursos naturales.

Promueven la economía circular:

Su labor contribuye a la economía circular, ya que permiten que los residuos se conviertan en nuevos recursos y productos.

Generan ingresos y empleo:

Los recicladores de base generan ingresos y empleo, especialmente en zonas donde las oportunidades laborales son escasas.

Reducen la contaminación:

Su labor ayuda a reducir la contaminación ambiental, ya que evitan que los residuos terminen en vertederos y puedan contaminar el suelo, el agua y el aire.

En resumen, los recicladores de base son una fuerza fundamental en la gestión de residuos y en la promoción de la sostenibilidad, ya que contribuyen a reducir la contaminación, preservar los recursos naturales y generar ingresos y empleo, especialmente en zonas con dificultades económicas.



¿Qué son y qué hacen los recicladores de base?

Los recicladores de base, también conocidos como recuperadores urbanos, son personas que se dedican a la recolección, selección y comercialización de residuos sólidos, especialmente aquellos que pueden ser reciclados o reutilizados. Realizan su labor de forma independiente o en asociación, y su principal fuente de ingresos proviene de la venta de estos materiales a empresas, intermediarios o centros de reciclaje.

¿Qué hacen los recicladores de base?

Recolección selectiva:

Recogen residuos sólidos, principalmente en áreas urbanas, seleccionando los materiales que pueden ser reciclados o reutilizados.

Separación y clasificación:

Una vez recolectados los residuos, los separan y clasifican en diferentes tipos de materiales, como papel, plástico, vidrio, metal, etc., para facilitar su reciclaje.

Comercialización:

Venden los materiales recolectados y separados a empresas, intermediarios o centros de reciclaje, quienes los procesan para convertirlos en nuevos productos.

Reutilización:

También pueden recolectar y reutilizar objetos y materiales que aún están en buen estado, dándoles una segunda vida y evitando que terminen en un vertedero.