

Remover o Cambiar?

Identificación de contaminantes en la entrega de reciclaje

Cuando los materiales se envían al centro de reciclaje (centro de recuperación de materiales), máquinas y personas clasifican la entrega de reciclaje de acuerdo con su forma (planas versus redondas) y quitan los artículos que pueden dañar el equipo, presentan un peligro para los trabajadores o no pueden ser reciclados (llamados contaminantes).

Ejemplo: Si estos artículos están en su entrega de reciclaje, identifique 1) el contaminante y 2) el artículo que debe cambiarse antes de reciclarlo



	Explicación
Artículos que deben ser quitados: Bolsa Plástica	Bolsas Plásticas se atascan en la máquina del centro de reciclaje.
Artículos que deben ser cambiados: Lata aplanada	Las máquinas identifican todo lo que es plano como papel. Una lata aplanada podría clasificarse accidentalmente como papel en lugar de una lata de aluminio.

ENTREGA DE RECICLE #1



	Explicación
Artículos que deben ser quitados:	
Artículos que deben ser cambiados:	

ENTREGA DE RECICLE #2



	Explicación
Artículos que deben ser quitados:	
Artículos que deben ser cambiados:	

Remover o Cambiar, Continuado...

ENTREGA DE RECICLE #3



	Explicación
Artículos que deben ser quitados: <input type="text"/>	<input type="text"/>
Artículos que deben ser cambiados: <input type="text"/>	<input type="text"/>

ENTREGA DE RECICLE #4



	Explicación
Artículos que deben ser quitados: <input type="text"/>	<input type="text"/>
Artículos que deben ser cambiados: <input type="text"/>	<input type="text"/>

Entrega de Recicle #1:

Quitar: Llanta de bicicleta— Romperá las máquinas de la planta.

Cambiar: Cajas de cartón no aplanada — las cajas de cartón deben aplanarse para que las máquinas las reconozcan como “planas” y las clasifiquen con otro cartón y papeles.

Entrega de Recicle #2:

Quitar: Papel triturado: puede dañar las máquinas y debe sacarse de la entrega de reciclaje.

Cambiar: Lata de frijoles medio llena: todos los materiales reciclables deben vaciarse de toda comida y líquidos, lo cual es un peligro para los trabajadores porque comida y líquidos pueden producir molde y bacterias, que atrae insectos que pican.

Entrega de Recicle#3:

Quitar: Tubería de metal: puede dañar las máquinas y no se puede reciclar.

Cambiar: Botella de plástico aplanada: las máquinas pueden reconocerla como un “plano”, que son papeles. Las máquinas solo reconocerán las botellas de plástico si tienen la forma de botella, y luego se clasificarán correctamente con otros “redondos”.

Entrega de Recicle#4:

Quitar: Tubo de loción: no se puede reciclar.

Cambiar: Cartón de leche aplanado: las máquinas podrían reconocerlo como un “plano”, que son papeles. Las máquinas solo reconocerán los cartones si tienen la forma de un cartón y luego se clasificarán correctamente con otros “redondos”.

