



RESIDUOS

➤ **EN CASA Y EN TRABAJO TEN EN CUENTA**

Depositar el aceite usado en una botella plástica y cerrada bien. Al no botar este residuo en el lavaplatos estás evitando la contaminación de miles de metros cúbicos de agua.

Enjuagar las botellas plásticas antes de ponerlas en el recipiente de reciclaje.

Elegir envases de vidrio y evitar los de plástico y papel.

➤ **ECOPUNTOS**

Son puntos de recolección diseñados para gestionar los productos que al final de su vida útil (residuos) desechan los consumidores y tienen una clasificación para ser reutilizados.

OBJETIVOS

Reincorporar la mayor cantidad de estos residuos o materiales, al ciclo productivo, para el aprovechamiento de los mismos. Garantizar un mejor planeta para las futuras generaciones. Centro Aseo Mantenimiento Profesional SAS está comprometido con los programas post-consumoliderados por la ANDI con el apoyo del Ministerio de Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible.

 <p>RESIDUOS APROVECHABLES</p> <p>Plástico Cartón Vidrio Papel Metales</p>	 <p>RESIDUOS ORGÁNICOS APROVECHABLES</p> <p>Restos de comida Desechos agrícolas</p>	 <p>RESIDUOS NO APROVECHABLES</p> <p>Papel higiénico Servilletas Papeles y cartones contaminados con comida Papeles metalizados</p>	 <p>Residuos Peligrosos</p> <p>Area o zona Tipo de residuo</p>
<p>Papel y cartón limpio y seco, no debe estar arrugado en su preferencia.</p> <p>Vidrio y el plástico debe estar limpio para no contaminar el cartón y el papel, aquí se depositan envases de bebidas de vidrio y plástico, bolsas plásticas limpias, recipientes de plástico, plástico stretch como el vinilo de todos los colores.</p>	<p>Restos de comida, cascara de frutas, Desechos agrícolas, residuos de césped o de poda (pasta), desechos de verduras, hortalizas y granos.</p>	<p>Papel sucio o engrasado, papel aluminio, papel carbón, papel metalizado (envolturas de mecatro), residuos de barrido, poliestireno expandido (ICOPOR), colillas, servilletas, pañales, papel higiénico, bolsas de carne, pollo o pescado.</p>	<p>RAEE's (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos). Pilas, lámparas, baterías. Envases de aerosoles, solventes, pinturas, plaguicidas, fertilizantes. Residuos de sustancias químicas, medicamentos vencidos, aceites usados, biológicos, trapos, estopas contaminadas, solidos contaminados</p>





Plan de Gestión Integral
de Residuos Sólidos



este recipiente por
ningún motivo:

papel metalizado
(envolturas de mecato),
papel carbón, papel
término (como el de fax),
papel higiénico,
servilletas, pañuelos
desechables.



Clasificación de residuos en la fuente nueva normatividad.

Sistema de Gestión Ambiental.



ISO 9001:2015
ISO 14001:2015

BUREAU VERITAS
Certification



Plan de Gestión Integral
de Residuos Sólidos

