

# ¿QUIÉNES SE LLEVAN ESTOS RESIDUOS?

## VEOLIA



En todos los continentes, Veolia acompaña a las entidades públicas y empresas industriales a gestionar, optimizar y valorizar sus recursos en forma de agua, energía y materiales, en especial a partir de residuos, proporcionándoles soluciones de economía circular.



¡Genial!

Ahora, que sabes todo esto, no solo lo tengas en cuenta en la producción de la Unidad Caprina, sino también en tu vida cotidiana.

MANEJO  
ADECUADO DE  
LOS RESIDUOS  
GENERADOS EN  
LA UNIDAD

*¿Separación en la fuente?*

*¿Residuos peligrosos?*

*¿Es importante?*

*¿RH y Veolia?*

## RH



RH S.A.S es una empresa dedicada a la gestión integral de los residuos peligrosos a través de servicios confiables y

competitivos, por medio de Tecnologías Limpias que previenen y mitigan la contaminación de los recursos naturales, ayudan a la conservación del medio ambiente y al desarrollo sostenible, con el objeto de satisfacer las necesidades y expectativas de sus clientes, todo lo anterior enmarcado en el cumplimiento e los requisitos legales aplicables y en el Mejoramiento Continuo.

Si quieres tener mas información puedes acceder a nuestra

Página Web



Capri Ambiental

## ¿QUÉ ES SEPARACIÓN EN LA FUENTE?

La Separación en la fuente es la actividad de seleccionar y almacenar los diferentes residuos sólidos en su lugar de origen, para facilitar su posterior manejo y aprovechamiento.



Separar en la fuente los diferentes residuos sólidos que se generan a diario, es un acto responsable con la humanidad y con el planeta.

## ¿POR QUÉ ES IMPORTANTE?

En Colombia hoy se producen más de 11,3 millones de toneladas de residuos cada año de las cuales sólo se aprovecha el 1,8 % por ello reducir lo más posible la cantidad de residuos que se depositan en rellenos sanitarios y que realmente no se pueden recuperar es crucial.

Por ello es importante separarlos y aquellos que son aprovechables pueden nuevamente ser incluidos en la cadena de producción y generar empleo.

## ¿Qué es un residuo?



En la vida cotidiana nunca escucharas la palabra residuo, pero ese es el nombre real de la palabra llamada "basura"

Los *residuos* son aquellos elementos que han culminado su vida útil, pero pueden ser separados, reutilizados o reciclados y re integrados en la cadena de producción como: plástico, papel, metales, entre otro.

Veamos como se separan los residuos:

## Residuos Peligrosos

Él es conocido como "Guardián" es de suma importancia en la Unidad, lo podrás reconocer ya que esta siempre solo y es recipiente grande y uno pequeño que son parientes ambos de color rojo: se depositan materiales de curación, guantes, gasas, algodones, entre otros. Además, residuos orgánicos o inorgánicos, corrosivos, tóxicos o inflamables.



## Orgánico

Él hace parte de la familia de "los tres mosqueteros" conocidos por su cartel de PUNTO DE RECICLAJE, su color verde es característico y en este solo encontraras residuos como: Papel: carbón, mantequilla, aluminio, higiénico, de cocina, celofán; pañuelos; toallas higiénicas; servilletas utilizadas; plastificados; metalizados, icopor, chicles y residuos de baridos.



## Plástico



Este es hermano del anterior, en él solo debes desechar los residuos plásticos como: Envases de bebidas no retornables, vasos desechables, bolsas plásticas, demás recipientes plásticos y que estén vacíos.

## Papel

El último de los hermanos, su función es contener todos los residuos que están hechos a base de papel, como: Papel escrito, impreso y roto, que no contenga clips ni ganchos metálicos. No debe estar sucio con alimentos como grasa, sustancias, es preferible que el papel no esté muy arrugado. Puede estar manchado con tintas, pinturas (que no sean base de aceite)

