



Equidad
ARL
más cerca de ustedes.



**CONTRIBUYENDO AL MEDIO
AMBIENTE Y AL SG-SST
(MANEJO DE RESIDUOS)**

¿CÓMO ES EL CICLO DE VIDA DE UN RESIDUO?



Imagen Unidad de Gestión de Residuos Sólidos - UGRS

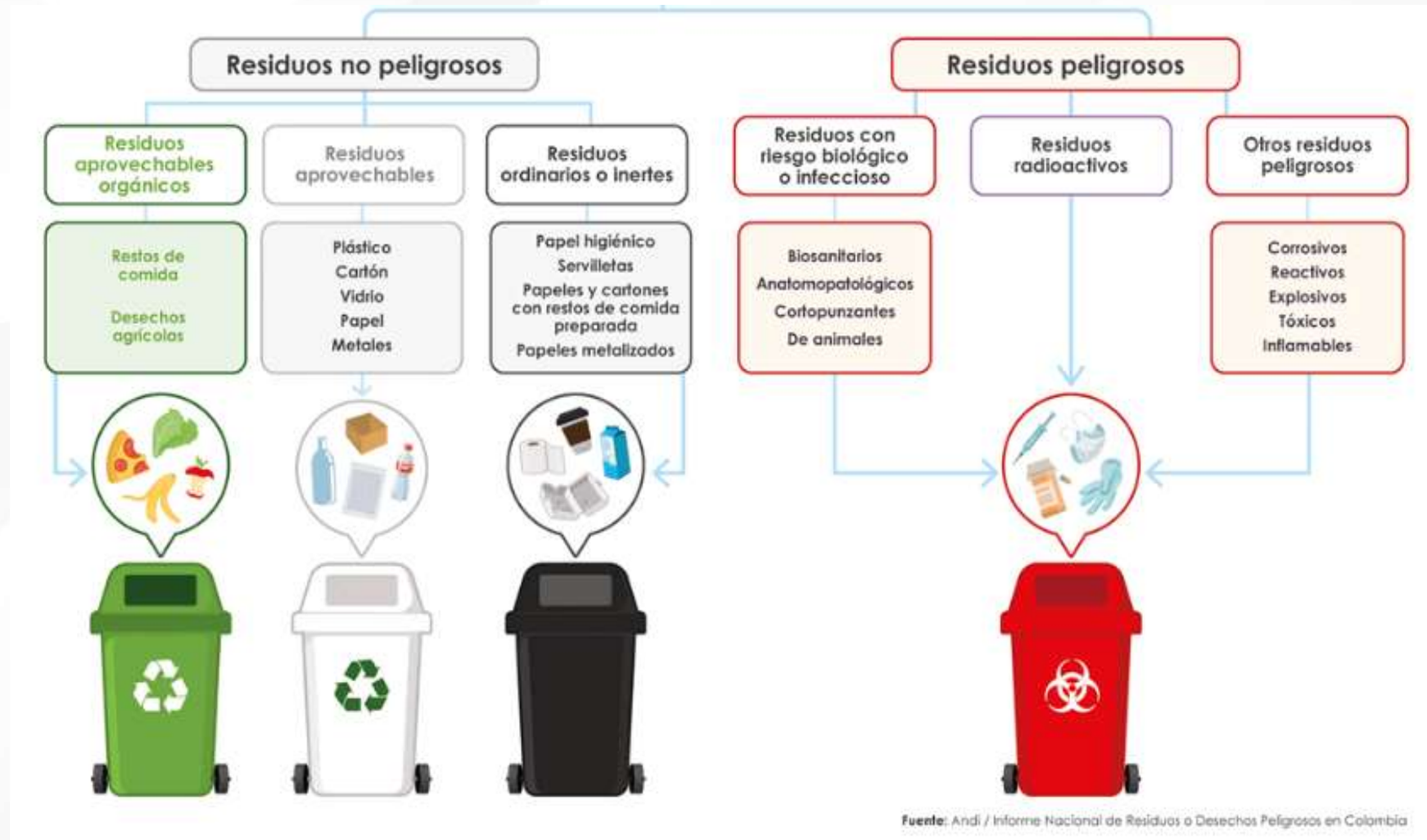
más cerca de ustedes.

¿Qué es un residuo?

Es cualquier objeto, material, sustancia, elemento o producto resultante del consumo o uso de un bien en actividades domésticas, industriales, comerciales, de servicios e institucionales; que el generador descarta, rechaza o entrega porque sus propiedades no permiten usarlo nuevamente en la actividad que lo generó. Sin embargo, algunos son susceptibles de aprovechamiento o transformación y otros deben ser dispuestos en relleno sanitario.

Equidad
ARL

¿CÓMO SE CLASIFICAN LOS RESIDUOS?



Fuente: Andí / Informe Nacional de Residuos o Desechos Peligrosos en Colombia

RESIDUOS NO PELIGROSOS - ORGÁNICOS

Se conoce como residuos orgánicos a los desechos provenientes originariamente de algún ser vivo (vegetal o animal), los cuales se caracterizan por su rápida degradación.



Son residuos orgánicos: restos de frutas y verduras, césped cortado, ramas y hojas de árboles, entre otros.

RESIDUOS NO PELIGROSOS - ORDINARIOS

Es cualquier objeto, material, sustancia, elemento o producto de características NO PELIGROSAS, que se encuentra en estado sólido o semisólido, o es un líquido o gas contenido en recipientes o depósitos, cuyo generador descarta, rechaza o entrega porque sus propiedades no le permiten usarlo nuevamente en la actividad que lo generó.



más cerca de ustedes.

Equidad
ARL

RESIDUOS NO PELIGROSOS - APROVECHABLES

Es cualquier material, objeto, sustancia o elemento sólido que no tiene valor de uso para quien lo genere, pero que es susceptible de aprovechamiento para su reincorporación a un proceso productivo. Estos deben estar en lo posible limpios y secos



RESIDUOS RAEES (Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos)

Son los aparatos dañados, descartados u obsoletos que consumen o consumieron electricidad. Esto incluye una amplia gama de aparatos como computadores, equipos electrónicos de consumo, celulares y electrodomésticos que ya no son utilizados por sus usuarios.

CLASIFICACIÓN DE RAEES



1 GRANDES ELECTRODOMÉSTICOS
Frigoríficos
Cocinas
Radiadores ...



2 PEQUEÑOS ELECTRODOMÉSTICOS
Aspiradoras
Cafeteras
Secadores...



3 EQUIPOS INFORMÁTICOS Y TELECOMUNICACIONES
Ordenadores
Pantallas
Teléfonos...



4 APARATOS ELECTRÓNICOS DE BAJO CONSUMO
Radios
Televisores
Instrumentos musicales...



5 APARATOS DE ALUMBRADO
Fluorescentes
Bombillas
LEDS...



6 HERRAMIENTAS ELÉCTRICAS O ELECTRÓNICAS
Taladros
Máquinas de coser
Cortacéspedes...



7 JUGUETES Y EQUIPOS DEPORTIVOS O DE TIEMPO LIBRE
Consolas
Juguetes teledirigidos
Cronómetros deportivos...



8 APARATOS MÉDICOS (EXCEPTO IMPLANTADOS E INFECTADOS)
Termómetros,
Tensiómetros,
Estetoscopios...



9 INSTRUMENTOS DE VIGILANCIA Y CONTROL
Detectores de humo
Termostatos,
Alarmas...



10 MÁQUINAS EXPENDEDORAS

TIEMPOS DE DEGRADACIÓN



más cerca de ustedes.

Equidad
ARL