

**INSTRUCTIVO PARA LA CLASIFICACIÓN DE MATERIALES POR CÓDIGO DE
COLOR**

CÓDIGO DE COLOR POR CANECA	RESIDUOS APROVECHABLES
BLANCO	<p>PLÁSTICO: Polietileno Tereftalato (PET) ejemplos: tejas, fibras de escoba, envases para productos de aseo, telas a base de polímeros - Polietileno de alta densidad (PEAD) ejemplos: bolsas plásticas, tarros o envases para aceites, botellas de aseo personal, limpieza, ambientadores, recipientes de uso industrial - Polivinilcloruro (PVC) ejemplos: material de construcción, tarjetas card y de celulares, botellas de aceite, empaques de droga, material de aseo y hogar - Polietileno de baja densidad (PEBD) ejemplos: bolsas de leche, bolsas de basura, bolsas de detergentes, envolturas para el comercio e industria - Polipropileno (PP) ejemplos: juguetería, utensilios de cocina, ganchos de ropa, accesorios para el cabello, pitillos, bolsas de mecato, redes, costales, cuerdas, lapiceros, etc - Poliestireno (PS) - Otros plásticos: CD's, botellones de agua, carcazas de computadores, empaques de carnes frías, plástico aluminizado.</p> <ul style="list-style-type: none"> • VIDRIO: - Vidrio curvo (transparente) - Envases de vidrio - Botes y frascos de conservas - Mermeladas o salsas, etc. • METALES: - Latas de aluminio - Latas de pintura (deben estar vacías o secas) - Latas de aerosol (deben estar vacías) - Latas de acero (hojalata) - Tarros - Bandejas para fiestas - Aluminio - Metales ferrosos, etc. <p>PAPEL: Papel archivo - Sobrante de corte de papel - Cuadernos - Cartas - Periódicos - Revistas - Embalaje o papel Kraft - Notas adhesivas - Papel de regalo (no-metálico) - Sobres, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> • CARTÓN: Cartón corrugado o plegadiza - Cajas - Carpetas - Folletos, etc
VERDE	<p>RESIDUOS DE ALIMENTOS: Residuos de la fabricación de alimentos en el hogar, restaurantes y en general zonas de comida, huesos; productos y restos cárnicos, de pescado y otras especies marinas; cascaras de huevo, borra de café, restos de té y aromáticas, restos de hortalizas, productos lácteos, servilletas de papel húmedas y sucias, comida en mal estado, etc.</p> <p>RESIDUOS AGRÍCOLAS: Residuos y desperdicios de todo tipo de cosecha agrícola, tierra, polvo.</p> <p>RESIDUOS FRUTÍCOLAS: todo tipo de frutas descartadas o en descomposición, cascaras, bagazo, corteza y fibra de coco, etc.</p> <p>RESIDUOS FORESTALES Y VEGETALES: hojas, ramas, maderas (no madera contrachapada, tabla prensada, madera pintada, teñida o tratada), viruta, aserrín, cenizas, residuos de jardín, residuos de podas en áreas públicas y/o privadas, pasto, flores, pétalos, tallos, semillas, raíces, etc. - Otros residuos orgánicos aprovechables: papeles y cartones húmedos y/con trazas de alimentos y bebidas, telas naturales como la seda, el lino y el algodón, cabello, piel y plumas (no sintéticos), escamas de pescado, excretas de animales, adornos florales, plástico, bolsas y cubiertos (origen vegetal), palitos de madera, taponés de corcho (naturales).</p> <p>OTROS RESIDUOS ORGÁNICOS: papeles y cartones húmedos y/con trazas de alimentos y bebidas, telas naturales como la seda, el lino y el algodón, cabello, piel y</p>

	plumas (no sintéticos), escamas de pescado, excretas de animales, adornos florales, plástico, bolsas y cubiertos (origen vegetal), palitos de madera, tapones de corcho (naturales).
NEGRO	Papel encerado, plastificado, mantequilla, carbón, aluminio, metalizados - Cartón encerado, plastificado - Vidrio de espejos - Papel higiénico, pañales, toallas higiénicas usados, condones usados. - Residuos cerámicos - Arena para gatos y heces de animales (dispuesta en bolsas) - Hilo dental - Bandas de goma - Esponjas - Espuma de poliestireno - Madera pintada o teñida.