

# GUÍA DE MANEJO Y DISPOSICIÓN RESIDUOS ORGÁNICOS



Gracias por ser parte de la comunidad HOPE, en esta **GUÍA DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE RESIDUOS ORGÁNICOS**, encontraras información identificar y entregar fácilmente los residuos orgánicos generados en tu casa, comunidad, oficina, colegio, empresa o lugar de trabajo aportando materia prima para generar compost industrial y fomentando la economía circular.

## TEN EN CUENTA ESTOS PUNTOS #SiVasaReciclarHazloBien ...

1.- BUSCA un contenedor apropiado en tamaño, materialidad y forma para disponer por separado los residuos orgánicos compostables, te recomendamos un balde con tapa de 10 o 20 litros para tu cocina, kitchen comedor de oficina.

Para zona de preparación de alimentos, desconche en casino, comedores o patio de comida habilitar un contenedor plástico resistente y lavable desde 80 a 120 litros máximo, con ruedas y tapa.

2.- IDENTIFICA y DEFINE que residuos vas entregar a compostaje, ver detalle más adelante, especial atención con las restricciones de uso de bolsas plásticas tradicionales, envases desechables y productos compostables sin sello de validación local.

3.- NUNCA MEZCLAR residuos compostables con residuos peligrosos, escombros inertes, reciclables como papel, cartón, plásticos, bolsas, latas, metales, envases de tetra pak, vidrio; tampoco con restos de cámara desgrasadora, aceite de cocina usado, colillas de cigarro, papel sanitario, textiles, toallas húmedas, heces animales, barrido de calles o cenizas de parrillas.

4.- USAR SOLO bolsas compostables certificadas y autorizadas por el receptor final, depositar los residuos a granel en los contenedores. Estrictamente prohibido usar bolsas plásticas tradicionales, es contaminación para el proceso de compostaje.

5.- INFÓRMATE sobre los materiales que puedes entregar a compostaje, días y horarios de funcionamiento de puntos de recepción o el servicio de recogida programado.

6.- ENTREGAR POR SEPARADO y en un contenedor específico, bolsa compostable y/o maxisaco restos de poda, pasto, mantenimiento de áreas verdes y maderas aserradas para su ingreso y tratamiento en la planta de compostaje.

7.- Los recursos compostables son trasladados a una planta industrial especializada para su recepción, clasificación, acopio temporal y tratamiento para la fabricación de compost, que es el resultado de un proceso biológico que estabiliza e higieniza los residuos orgánicos para ser utilizados como abono en el suelo, este proceso se conoce como compostaje.

8.- ¿Conoces el compostaje doméstico?, es una excelente opción para reducir y aprovechar tus residuos orgánicos en casa.

# GUÍA DE MANEJO Y DISPOSICIÓN RESIDUOS ORGÁNICOS



## DESCRIPCIÓN GENERAL Y FORMATO DE ENTREGA DE RESIDUOS ORGÁNICO COMPOSTABLES.

Material	Descripción	Formato de entrega
Restos de comida, frutas y verduras.	Cascaras de huevo, frutas y verduras en general.	A granel, directamente en el contenedor habilitado y rotulado.
Papel y cartón	<p>Pan, cereal, masas y levaduras</p> <p>Té de hoja y borra de café.</p> <p>Comida procesada y desconche de casino/comedor.</p> <p>Restos de carne si grasa, pescado.</p> <p>Toalla de papel para manos.</p> <p>Servilletas de papel usada.</p> <p>Bandejas y cajas para huevo.</p> <p>Cajas para pizza y bolsas de papel para el transporte de alimentos o productos.</p> <p>Cubiertos de madera, palitos para sushi, brochetas y fósforos quemados.</p>	<p>Bolsas de papel y cajas de cartón vacías, desarmadas y estiradas, idealmente picadas para reducir volumen y facilitar tratamiento.</p> <p><b>Estrictamente Prohibido:</b></p> <p>Capsulas de café en general, aluminio o plástico.</p> <p>Guantes de goma, latex cofias y elementos de protección personal.</p> <p>Cubiertos de metal, losa, vasos, copas, tazas.</p> <p>Sachets, bolsas, empaques y envases plásticos.</p> <p>Envases desechables de un solo uso como vasos, platos, bowls y bandejas para alimentos, bolsas y sobres de encomienda, producto de su variedad y origen no es posible identificar y separar opciones compostables autorizadas o validadas por la planta de disposición final. Disponer como basura común.</p>
Jardinería espacios comunes y áreas verdes menores	<p>Ramas y restos de poda de plantas y arbustos menores.</p> <p>Pasto, hojas secas. flores y plantas.</p>	<p>Siempre a granel directamente en el contenedor, sin bolsas o sacos para escombros.</p> <p>Evitar mezclar con otros residuos orgánicos, se deben entregar por separado en la planta de compostaje.</p> <p>Sin contaminación de tierra, barrido de calles, polvo, aceites, grasas, lubricantes o residuos peligrosos.</p>

# GUÍA DE MANEJO Y DISPOSICIÓN RESIDUOS ORGÁNICOS



Material	Descripción	Formato de entrega
<p>Maderas, ramas, restos de poda y despuntes.</p> <p>Solo servicios específicos y puntuales, asociado a mantenimiento de áreas verdes o trabajos de poda mayores.</p> <p>Importante, para el manejo y recogida de este tipo de materiales se debe generar un presupuesto específico, enviar fotografías para validar estado general de los residuos, accesos y capacidad de carga requerida.</p>	<p>Madera verde, arbustos, troncos, ramas, raíces libres de tierra y piedra.</p> <p>Madera aserrada bruta o cepillada sin tratamientos preservantes.</p> <p>Pallets de madera y tablas aserradas en general.</p> <p>Ramas y troncos de palmera trozados.</p> <p>Zarzamora sin contaminación como alambre, plásticos, basura general, escombros.</p> <p>Hojas, maleza y pasto en general.</p>	<p>Troncos hasta 30 cm de diámetro y trozos hasta 50 cm de largo</p> <p>No se reciben tableros con cubiertas placas fenólicas, MDF, chenguán, maderas contaminadas con sustancias peligrosas, hidrocarburos, aceites, cubiertas de escritorios y muebles de madera o tableros.</p> <p>No se recibe tocón de árbol por posible presencia de piedras y escombros que pueden provocar daños en los equipos de triturado.</p> <p>Precaución con pernos y tuercas de anclaje, fierros o fijaciones de metal.</p>