

# 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, lata, metales, envases de tetra pak, vidrio; tampoco con restos de cámara desgrasadora, aceite de cocina usado, colillas de cigarrillo, 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	Pan, cereal, masas y levaduras Té de hoja y borra de café. Comida procesada y desconche de casino/comedor. Restos de carne si grasa, pescado. Toalla de papel para manos. Servilletas de papel usada. Bandejas y cajas para huevo. Cajas para pizza y bolsas de papel para el transporte de alimentos o productos. Cubiertos de madera, palitos para sushi, brochetas y fósforos quemados.	<b>Estrictamente Prohibido:</b> Capsulas de café en general, aluminio o plástico. Guantes de goma, latex cofias y elementos de protección personal. Cubiertos de metal, losa, vasos, copas, tazas. Sachets, bolsas, empaques y envases plásticos. 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.
Jardinería espacios comunes y áreas verdes menores	Ramas y restos de poda de plantas y arbustos menores. Pasto, hojas secas. flores y plantas.	Siempre a granel directamente en el contenedor, sin bolsas o sacos para escombros. Evitar mezclar con otros residuos orgánicos, se deben entregar por separado en la planta de compostaje. Sin contaminación de tierra, barrido de calles, polvo, aceites, grasas, lubricantes o residuos peligrosos.

# GUÍA DE MANEJO Y DISPOSICIÓN RESIDUOS ORGÁNICOS



Material	Descripción	Formato de entrega
Maderas, ramas, restos de poda y despunttes.	Madera verde, arbustos, troncos, ramas, raíces libres de tierra y piedra.	Troncos hasta 30 cm de diámetro y trozos hasta 50 cm de largo
Solo servicios específicos y puntuales, asociado a mantenimiento de áreas verdes o trabajos de poda mayores.	Madera aserrada bruta o cepillada sin tratamientos preservantes.	No se reciben tableros con cubiertas placas fenólicas, MDF, cholguán, maderas contaminadas con sustancias peligrosas, hidrocarburos, aceites, cubiertas de escritorios y muebles de madera o tableros.
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.	Pallets de madera y tablas aserradas en general.  Ramas y troncos de palmera trozados.  Zarzamora sin contaminación como alambre, plásticos, basura general, escombros.  Hojas, maleza y pasto en general.	No se recibe tocón de árbol por posible presencia de piedras y escombros que pueden provocar daños en los equipos de triturado.  Precaución con pernos y tuercas de anclaje, fierros o fijaciones de metal.