



CLASIFICACIÓN & TARIFAS



# DE CLASIFICACIÓN DEL RESIDUO	CARACTERÍSTICAS GENERALES	TIPOS DE RESIDUOS	INDUSTRIA GENERADORA	TARIFA GENERAL
A	Bajos niveles de humedad, material resultante de podas o desechos de madera no contaminados con residuos peligrosos, puede contener un porcentaje bajo de puntilla (estibas) pero no de gran tamaño	Estibas usadas y rotas, podas de arboles ramas de arboles, pasto cortado, hojas de arboles.	Mantenimiento de zonas verdes, empresas importadoras.	\$ 30,000 metro cubico
1	Altos niveles de humedad entre 40 - 90%, el material tiende a ser homogéneo con bajo nivel de porosidad con partículas de diferente tamaño. Ricos en Nitrogeno. Material que es entregado limpio por el generador (totalmente libre de plásticos, trazas de metales, piedras y otros materiales inorgánicos) la tarifa puede subir en caso de encontrarse un porcentaje de contaminantes.	Vegetales residuo de plaza, Estiércol animal, Granos y semillas, Residuos de poda picados, Residuos de cosecha (tallos, tamo, flores, caña, raquis picado)	Alimentos, Agrícola, Plazas de mercado, Pecuaria, Jardinería	\$ 65/Kg
2	Buenos niveles de MO, ricos en N lo que genera desbalance en la relación C/N, humedad es menor a 20%, tiende a ser un material de partículas muy pequeñas que aumentan la densidad de las pilas disminuyendo porosidad optima para la acción microbiana	Polvillos industriales, Harinas, Papel & Cartón	Alimentos, Empaques, otras	\$ 100 /Kg
3	Buenos niveles de MO, ricos en N generando desbalance en la relación C/N, humedad es mayor al 55%, la estructura del material no es muy homogénea mezcla entre sólidos y líquidos (no es material poroso), tienden a generar malos olores y atraen vectores	Residuos de comida de restaurantes, industria de alimentos - Productos no conformes vencidos, Lácteos, Lodos PTAR's industria alimentos, Grasas - Aceites	Alimentos y bebidas, Servicios alimenticios, Farmacéutica y cosmética	\$135/Kg
4	Compuestos orgánicos difíciles de degradar, pueden contener compuestos químicos que inhiban los microorganismos encargados de la degradación o que afecten el compost resultante. Humedad es menor a 20%	Huesos, Polvillos o aserrín con trazas de plásticos que puedan separarse, Semillas de diámetros mayores a 6 cm	Alimentos, Frigoríficos, Plazas de mercado, Muebles, otras	\$230/Kg
5	Compuestos orgánicos difíciles de degradar, pueden contener compuestos químicos que inhiban los microorganismos encargados de la degradación o que afecten el compost resultante. Humedad es mayor a 55%	Carnes (pollo, carne, pescado), Residuos orgánicos con humedad alta, Jabones suaves que no contengan antibacteriales	Alimento, Frigoríficos, Aseo, curtiembres, otros	\$280/Kg

Tarifas vigentes a partir del 1 de enero 2016