

Auto-Evaluación de Compostaje Reciclaje y Basura

1. Esta auto-evaluación está diseñada para ayudarte a mejorar como separar el compostaje, reciclaje y basura
2. La columna izquierda indica *los materiales permitidos*, y la derecha los *prohibidos*, completa ambas columnas
3. Empieza tomando una *muestra representativa* de cada recipiente que refleje el contenido total cada recipiente
4. Finaliza calculando el porcentaje de los materiales 'permitidos' y los 'prohibidos', y escribe ambos resultados

Para un mejor resultado, completa la evaluación cuando los recipientes estén por lo menos, llenos hasta la mitad

COMPOSTAJE <small>marca todo lo que aplica</small>	
Material Permitido	Material Prohibido (Contaminación)
<input type="checkbox"/> Comida (sobras, frutas, verduras, carne, huesos, mariscos, etc.)	<input type="checkbox"/> Vidrio, Electrónicos, Material Tóxico (Descalifica Automáticamente)
<input type="checkbox"/> Servilletas, Toallas y Pañuelos de Papel (limpio o manchado)	<input type="checkbox"/> Madera Pintada o Tratada
<input type="checkbox"/> Papel Húmedo o Manchado (cajas, menús, papel de oficina) y 100% Compostable Tazas de Papel (claramente marcado)	<input type="checkbox"/> Plástico para Empaquetar y Bolsas (ni suelto, ni lleno)
<input type="checkbox"/> Cajas de Cartón Encerado	<input type="checkbox"/> Desechables de Plástico (tazas, platos, cubiertos)
<input type="checkbox"/> Productos de Plástico Certificados Compostable (cajas para llevar comida, tazones, utensilios claramente marcados)	<input type="checkbox"/> Todo tipo de Plástico para Empaquetar
<input type="checkbox"/> Bolsas Plásticas Certificadas Compostable (claramente marcadas)	<input type="checkbox"/> Latas, Bandejas y Papel de Aluminio
<input type="checkbox"/> Plantas o Recortes del Jardín	<input type="checkbox"/> Guantes Desechables de Látex
<input type="checkbox"/> Otros:	<input type="checkbox"/> Otros:
Calcula el porcentaje del material permitido en el volumen total del Compostaje: <input type="text" value=""/> %	Calcula el porcentaje del material prohibido en el volumen total del Compostaje: <input type="text" value=""/> %
Si el volumen del Material Prohibido es menos de 5% sin ningún vidrio, Desecho Electrónico o Material Tóxico: CALIFICA	
Si el volumen del Material Prohibido es más de 5% con vidrio, Desechos Electrónicos o Materiales Tóxicos: DESCALIFICA	

Compara los ejemplos del material que califica y descalifica

Compostaje **CALIFICA**



Compostaje **DESCALIFICA**



Fecha: ____/____/____

Para un mejor resultado, completa la evaluación cuando los recipientes estén por lo menos, llenos hasta la mitad

RECICLAJE <i>marca todo lo que aplica</i>	
Material Permitido	Material Prohibido (Contaminación)
<input type="checkbox"/> Botellas y Frascos de Comida de Vidrio	<input type="checkbox"/> Electrónicos o Material Tóxico (Descalifica Automáticamente)
<input type="checkbox"/> Latas, Bandeja, Papel de Aluminio (bolita tamaño beisbol)	<input type="checkbox"/> Comida o Líquidos
<input type="checkbox"/> Tazas de Papel (no se acepta papel compostable)	<input type="checkbox"/> Latas de Comida, Sin Abrir o Vencida
<input type="checkbox"/> Latas de Metal (vacío, enjuagado)	<input type="checkbox"/> Toallas, Servilletas y Pañuelos de Papel
<input type="checkbox"/> Botellas de Plástico (vacío)	<input type="checkbox"/> Cajas de Cartón Húmedo o Manchado
<input type="checkbox"/> Vasos Desechables de Plástico	<input type="checkbox"/> Cartón Encerado
<input type="checkbox"/> Recipientes de Plástico (no se acepta plástico compostable)	<input type="checkbox"/> Vajilla y Cristalería
<input type="checkbox"/> Cartón	<input type="checkbox"/> Madera
<input type="checkbox"/> Papel (limpio, seco)	<input type="checkbox"/> Espuma de Poliestireno (Unicel)
<input type="checkbox"/> Envases de Cartón ((vacío, enjuagado)	<input type="checkbox"/> Guantes de Látex
<input type="checkbox"/> Envase Aséptico (lácteos sin refrigeración, etc.)	<input type="checkbox"/> Bolsas Plásticas y Forros Suelos o Reciclaje en Bolsas
<input type="checkbox"/> Otros:	<input type="checkbox"/> Otros:
Cálculo de porcentaje del material permitido en el volumen total del Reciclaje: %	Cálculo de porcentaje del material prohibido en el volumen total del Reciclaje: %
Si el volumen del Material Prohibido es menos de 10% sin ningún Desecho Electrónico o Material Tóxico: CALIFICA	
Si el volumen del Material Prohibido es más de 10% con Desechos Electrónicos o Materiales Tóxicos: DESCALIFICA	

Compara los ejemplos del material que califica o descalifica:

Reciclaje **CALIFICA**



Reciclaje **DESCALIFICA**



Fecha: ____/____/____

Para un mejor resultado, completa esta evaluación cuando los recipientes estén por lo menos, llenos hasta la mitad

BASURA <i>marca todo lo que aplica</i>	
Material Permitido	Material Prohibido (Contaminación)
<input type="checkbox"/> Espuma de Poliestireno para Embalaje (Unicel)	<input type="checkbox"/> Electrónicos o Material Tóxico (Descalifica Automáticamente)
<input type="checkbox"/> Bolsas Sueltas, Forros, Plásticos para Embalaje	<input type="checkbox"/> Papel y Cartón (limpio o manchado)
<input type="checkbox"/> Pañales, Paños Absorbentes, Popó de Mascotas	<input type="checkbox"/> Botellas y Frascos de Comida de Vidrio
<input type="checkbox"/> Guantes de Látex	<input type="checkbox"/> Metal (latas, bandejas, papel aluminio)
<input type="checkbox"/> Textiles y Almohadas	<input type="checkbox"/> Comida o Líquidos
<input type="checkbox"/> Objetos Hechos con Múltiples Materiales	<input type="checkbox"/> Envases de Cartón (todo tipo)
<input type="checkbox"/> Madera Pintada o Tratada	<input type="checkbox"/> Botellas de Plástico, Envases, Vasos y Utensilios Desechables`
<input type="checkbox"/> Esponjas, Rascadores, Escobas, Trapeadores	<input type="checkbox"/> Toallas, Servilletas y Pañuelos de Papel
<input type="checkbox"/> Bolsas Plásticas y Forros (Transparente)	<input type="checkbox"/> Latas de Comida, Sin Abrir o Vencida
<input type="checkbox"/> Otros:	<input type="checkbox"/> Otros:
Cálculo de porcentaje del material permitido en el volumen total de la Basura: %	Cálculo de porcentaje del material prohibido en el volumen total de la Basura: %
Si el volumen del Material Prohibido es menos de 25% sin ningún Desecho Electrónico o Material Tóxico: CALIFICA	
Si el volumen del Material Prohibido es más de 25% con Desechos Electrónicos o Materiales Tóxicos: DESCALIFICA	

Compara los ejemplos del material que califica y descalifica

Basura CALIFICA:



Basura DESCALIFICA:



Por favor no olvides de escribir en cada columna el porcentaje de los materiales permitidos y prohibidos que calculaste

Fecha: ____/____/____

¡Gracias por completar esta Auto-Evaluación! Por favor, envíanos una copia con tu nombre a customerservice@recologysf.com or [Contact Us](#)

Nombre del Cliente o Negocio: _____

Dirección del Cliente o Negocio _____

Correo Electrónico: _____ Teléfono: _____

Consejos para Mejorar como Reciclas:

1. Toma fotos y envía mensajes de las cosas que están separándose mal, instruye dónde deben ir
2. Usa 'bolsas transparentes' de basura, te facilitará identificar reciclables y a cumplir con la ley
3. Adopta vajilla, cristalería y utensilios reusables y elimina todo lo que es desechable
4. Opta por comprar útiles de oficina y alimentos al por mayor, ayudarás a reducir el uso del plástico
5. Aprecia los esfuerzos de tus empleados ayudando a reciclar (en reuniones, por correo, en persona)
6. Utiliza esta auto-evaluación seguido para medir tu progreso separando desechos correctamente

Recursos

1. Navega nuestro sitio web ([website](#)) para descargar e imprimir poster en version PDF ([download and print PDFs of our posters](#)) o para consultar WhatBin
2. Conoce a nuestros Especialistas para recibir consultas y entrenamientos multilingües sin costo alguno

Cuentas Pagando Cargos por Contaminación en el Recibo Mensual

1. Las cuentas de negocios que están listas para sustraer el cargo de contaminación deben enviar una copia 'completa' de la Auto-Evaluación electrónicamente. Formularios Incompletos serán devueltos.
2. Los formularios de Auto-Evaluación deben indicar en las secciones para compostaje, reciclaje y basura cifras de porcentaje satisfactorias. También debes incluir tu 'petición' pidiendo una re-inspección. Formularios mostrando resultados de cifras de porcentaje descalificado serán devueltos.
3. Las inspecciones que descalifiquen continuarán pagando el Cargo de Contaminación. Todas las inspecciones implican la revisión del contenido en los tres recipientes para el compostaje, reciclaje y basura. Excesiva contaminación en cualquiera de los recipientes puede resultar en cargos por contaminación.

Separar correctamente los desperdicios contribuye a proteger nuestro medio ambiente evitando que valiosos recursos terminen en un relleno sanitario. Los materiales reciclables y compostables libres de contaminación constituyen la base de reuso de recursos naturales, permitiéndonos procesarlos una y otra vez en nuevos productos de uso diario. Gracias por hacer tu parte ayudándonos a proteger nuestro medio ambiente.

Fecha: ____/____/____

© 2020 Recology Inc. Uso exclusivo para clientes de Recology.