

# Plan colectivo AMBOC

## RECICLAJE:

¡UN FUTURO MAS VERDE!

CONSULTORA

AMBOC





#### RECICLA Y TRANSFORMA TU MUNDO

La importancia del reciclaje en Colombia y la Resolución 2184 de 2019

Bienvenidos a esta presentación sobre el reciclaje y su importancia en nuestro país. Vamos a explorar por qué es fundamental separar nuestros residuos y cómo la Resolución 2184 nos guía en este proceso.



## ¿QUÉ ES EL RECICLAJE?





El reciclaje es mucho más que depositar una botella en un contenedor. Es una acción que impacta positivamente en nuestro planeta y en nuestras comunidades.



Proceso de transformar materiales usados en nuevos productos.



Reduce la cantidad de residuos en los rellenos sanitarios.



Conserva recursos naturales.



Genera empleo y fomenta la economía circular.

## RESOLUCIÓN 2184 DE 2019

Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible

#### Un paso hacia la sostenibilidad

La Resolución 2184 es una herramienta fundamental para fomentar la cultura del reciclaje en nuestro país. Al conocer y aplicar este código de colores, estamos contribuyendo a un futuro más sostenible.



Residuos orgánicos aprovechables



Residuos aprovechables



Residuos no aprovechables



# CÓDIGO DE COLORES PARA LA SEPARACIÓN DE RESIDUOS



Un modelo económico que busca reducir el desperdicio y aprovechar al máximo los recursos.







Residuos orgánicos (restos de comida, cascaras de frutas, etc.) Residuos aprovechables (plástico, vidrio, metal, papel, cartón) Residuos no aprovechables (servilletas sucias, papel higiénico)

## BENEFICIOS DEL RECICLAJE



- Disminución de la contaminación.
- Ahorro de energía y recursos naturales.
- Protección de la biodiversidad.
- Creación de empleos.



## RECICLA EN CASA Y EN EL TRABAJO: ¡TÚ TAMBIÉN PUEDES HACER LA DIFERENCIA!







Empieza por separar el papel, el cartón, plástico, metal y vidrio que no se encuentren contaminados y deposítalos en una bolsa blanca de basura

#### CONSECUENCIAS DE NO RECICLAR

Si no reciclamos, estamos condenando a nuestro planeta a un futuro incierto. Es hora de tomar conciencia y actuar.

Aumento de la contaminación del aire, agua y suelo

Agotamiento de los recursos naturales.

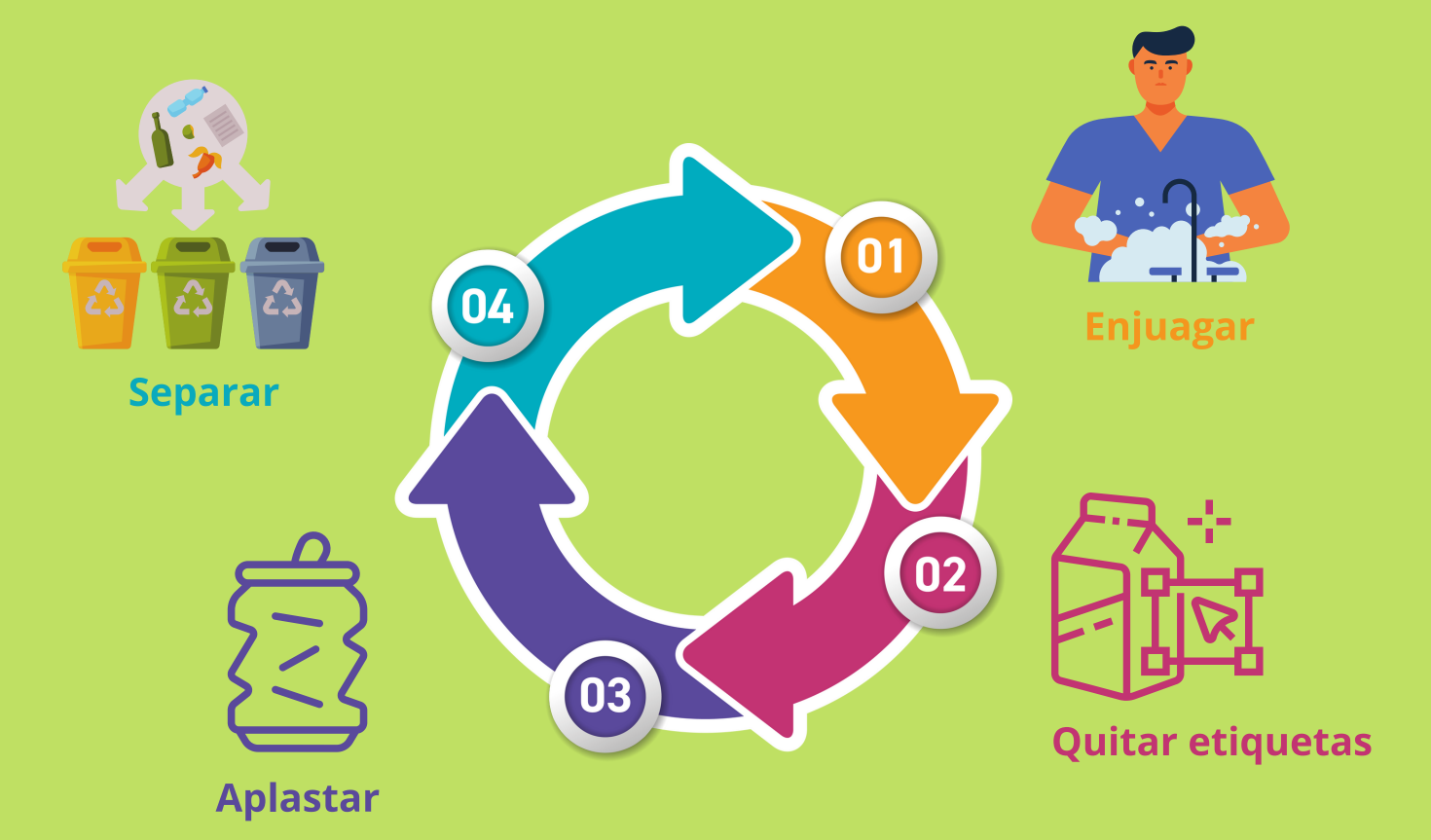
Pérdida de biodiversidad.

Incremento de los gases de efecto invernadero.



## ¡PREPARA TUS RESIDUOS PARA UNA SEGUNDA VIDA!





## DÓNDE DEPOSITAR LOS RESIDUOS







## ¡RECICLA CON CREATIVIDAD!





Compostera casera para transformar los residuos orgánicos en abono.





Reutilizar

Darle una segunda vida a los objetos antes de desecharlos.



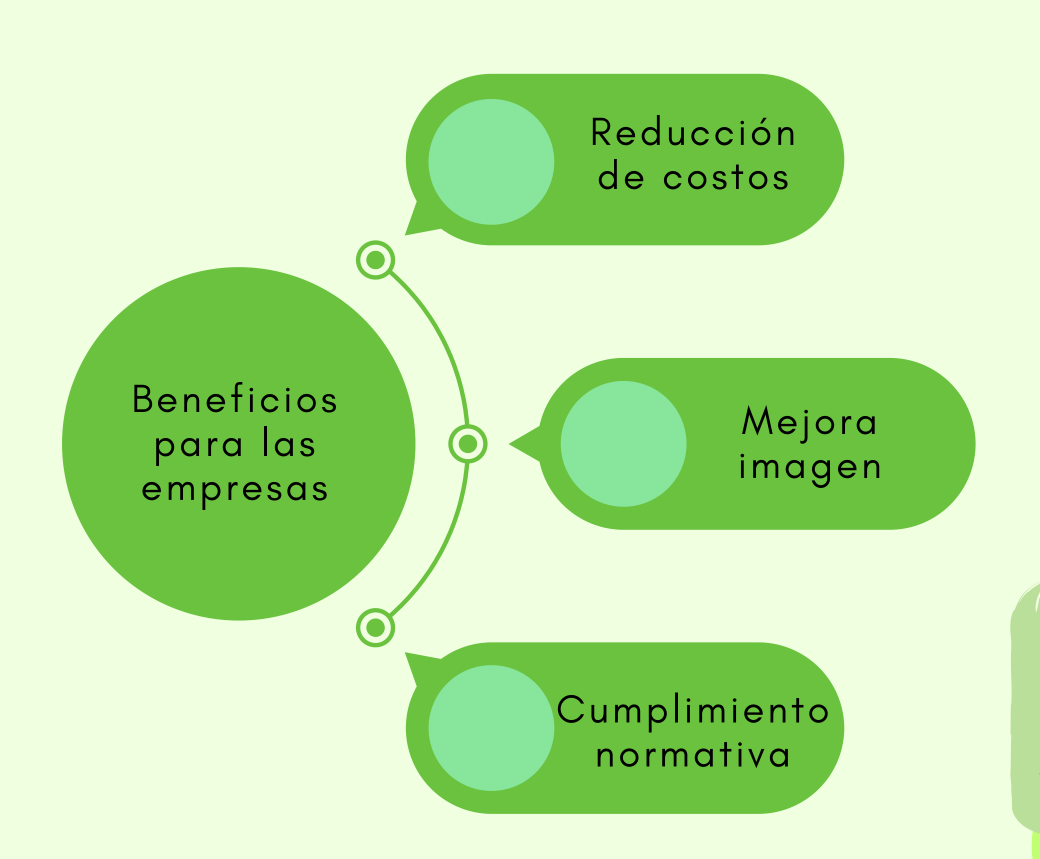
Crear objetos decorativos o útiles a partir de materiales reciclados.

#### MITOS Y VERDADES SOBRE EL RECICLAJE

- No reciclo porque no sirve de nada; todo va al mismo camión. (FALSO, para ello los recicladores de oficio tratan de ir al lado de los camiones y ayudan a separar los materiales)
- Para eso ya existe un servicio de limpieza. (FALSO, el servicio de aseo solo se encarga de la recolección, el reciclaje es un paso adicional que se encarga de reducir la cantidad de residuos de los rellenos sanitarios)
- Reciclar contamina más que fabricar un producto nuevo. (FALSO, se puede ahorrar agua y energía al tiempo que materias primas virgenes)
- Los productos reciclados son más caros. (FALSO, En el mediano y largo plazo estos generan ahorros y evitan la extracción de nuevas materias primas)

## EL RECICLAJE EN EL ÁMBITO EMPRESARIAL







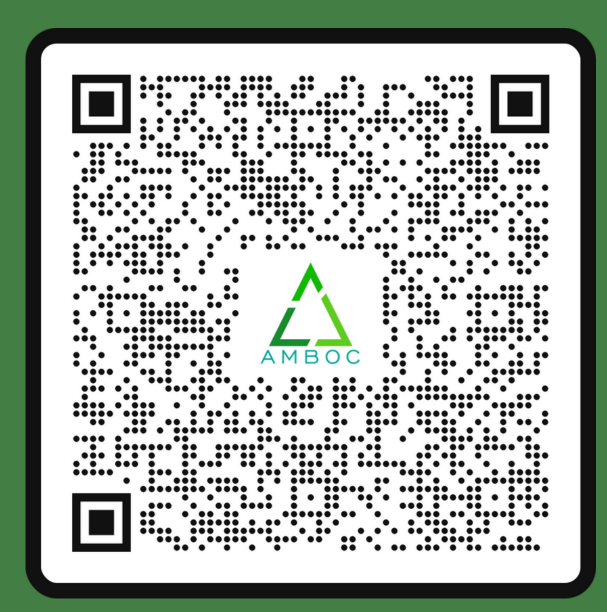
Las empresas tienen un papel fundamental en la promoción del reciclaje y pueden implementar diversas acciones para fomentar esta práctica en sus instalaciones.

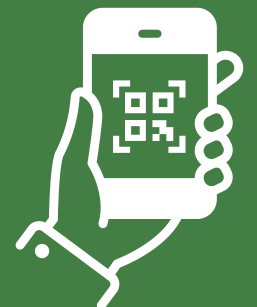
#### VALIDA TUS CONOCIMIENTOS





Escanea el QR y diligencia el formulario para obtener un certificado del curso y validar los conocimientos obtenidos.







RECUERDA QUE TU EMPRESA PERTENECE
O PUEDE PERTENECER AL PLAN
COLECTIVO AMBOC Y DE ESA FORMA
DAR CUMPLIMIENTO A LA RESOLUCIÓN
1407 DE 2018, DONDE SE ESTÁ
LLEVANDO A CABO EL PLAN DE GESTIÓN
AMBIENTAL DE RESIDUOS DE ENVASES Y
EMPAQUES.

# 



**Escríbenos:** 

contacto@consultoraamboc.com