

MARCO LEGAL

LEY 1151 DEL 2007: En su artículo 1 literal e: Una gestión ambiental y del riesgo que promueva el desarrollo sostenible, sustentado en la articulación adecuada de las dimensiones económica, social y ambiental. Así mismo, una gestión de riesgo orientada no sólo a la atención, sino prioritariamente a la prevención.

ISO 9001: Establece los sistemas de Calidad relacionada con productos y servicios.

ISO 14001-2015: Sistema de Gestión Ambiental, donde se documentan los procedimientos y/o servicios para evaluar su impacto, y establece estrategias para Control y Seguimiento.

OSHAS 45001-2018: Sistema de Salud y Seguridad en el Trabajo, con los requisitos de calidad y administración ambiental.



COMO CONTRIBUYO AL MEDIO AMBIENTE

1. Apagando luces.
2. Apagando los aparatos eléctricos cuando no los estoy usando.
3. Utilizando la luz solar: Abrir las cortinas y persianas cuando el sol brilla.
4. Apagando el aire acondicionado de la oficina cuando ésta está suficientemente fría o acondicionada.
5. Ahorrar agua, cerrando la llave del grifo mientras se enjabona.
6. Reutilizando las hojas (Hojas de reciclaje)
7. Rectificando el trabajo antes de imprimir



AUTOCONTROL Y EL MEDIO AMBIENTE

**Oficina Asesora de
Control Interno de
Gestión**

Carolina Zea G.

Boletín 5

**Junio
2018**



YO HAGO AUTOCONTROL RECICLANDO DE MANERA ADECUADA

Verde:

Aquí se depositan los materiales no reciclables y ordinarios, suelen ir todos los elementos orgánicos o de descomposición. Tales como desechos de comida. Pero es importante tener en cuenta que es mejor separarlos por bolsas antes de tirarlos a este recipiente, de esta manera se evita contaminación entre ellos, puesto que al ser material que se descompone, emite gases que pueden ser peligrosos (no se recomienda tenerlo mucho tiempo en casa). Además, es necesario tener en cuenta que residuos como la cascara de las papas, de frutas y de huevos sirven como abono orgánico para las plantas o para cuidar la huerta casera que ya hemos explicado como hacerla.



Azul:

Aquí se depositan todos los residuos de plástico y vidrio, tales como envases de bebidas, de salsas, de elementos de aseo y demás que estén en buen estado, no olvides que estos residuos deben estar en buen estado para poder que se reutilicen y se transformen posteriormente, preferiblemente es mejor lavarlos y secarlos para facilitar los procesos y no contaminar los otros residuos que allí se depositen.

Gris:

También hay un espacio para el papel y cartón, todas las cajas, papeles de oficina, de trabajos impresos y demás, deben ser llevados a el recipiente o bolsa de este color, se recomienda que estén en buen estado, las hojas y el cartón no debe romperse o encogerlo para optimizar espacio, dado que al hacer eso se dañan partículas y se hace difícil el proceso de reutilización y transformación de estos materiales.