

BUENAS PRÁCTICAS GESTIÓN DE RESIDUOS



1. Identificar los contenedores
2. No colocar contenedores de Residuos Peligrosos abiertos a la intemperie
3. Evitar derrames
4. No sobrepasar el límite de carga de los contenedores
5. Separar residuos
6. No dejar botes abiertos
7. No dejar botes sin identificar
8. Poner bandejas de contención debajo de productos susceptibles de ocasionar derrames.
9. Orden y limpieza



Con tu ayuda podremos mejorar nuestro entorno.

Gracias por tu colaboración!





No uses el inodoro como cubo de basura.

Ahorrarás de 6 a 12 litros de agua cada vez que no vacíes la cisterna.

Cierra los grifos siempre que no los uses.

Un grifo abierto consume hasta 12 litros de agua al minuto.





BUENAS PRÁCTICAS para AHORRAR ENERGIA



1. Ajustar la temperatura de climatización. **Un cambio de 1°C puede suponer un gasto superfluo de un 10% de energía**
2. **No desperdices energía de climatización** con las ventanas y puertas abiertas.
3. **Apaga las luces** cuando no las necesites. Una buena gestión del apagado y encendido de luces puede suponer una reducción del 15%.
4. Intenta **APROVECHAR AL MÁXIMO LA LUZ SOLAR**.
5. Utilizar equipos informáticos energéticamente eficientes y configurar el modo de **“ahorro de energía”** (Energy Star)- pueden reducir entorno a un 15%
6. Apagar los equipos informáticos para periodos de inactividad superiores a una hora o los que estén sin uso.

**Con tu ayuda podremos
mejorar nuestro entorno.**

Gracias por tu colaboración!

