

## Xestiona correctamente os residuos

R

ecicla

Supone la recuperación dun recurso xa utilizado para xerar un novo produto

### TAREFAS DE LIMPEZA



- ✓ Realiza a separación selectiva dos residuos xerados
- ✓ Non abuses do consumo de produtos de limpeza. Hai que utilizalos nas concentracións indicadas polos fabricantes.
- ✓ Vixila os produtos químicos que se empregan, tenta que sexan o máis biodegradables e menos tóxicos posibles.
- ✓ Segue as instrucións do fabricante en canto á dosificación, tratamento e depósito final dos envases vacíos.
- ✓ Evita o uso de aerosois, nin ambientadores.

### TAREFAS DE MANTEMENTO



- ✓ Utiliza lámpadas de baixo consumo.
- ✓ Evita xerar colas e pinturas. Utiliza os máis antigos y rótaos segundo a data de caducidade.
- ✓ Deposita os residuos adecuadamente en cada un dos colectores específicos para cada un deles.
- ✓ Identifica de forma correcta todos os colectores. Avisa se dalgún colector desprendeuse a etiqueta.



R

educe  
ao mínimo a  
túa xeración  
de residuos

R

eutiliza  
materiais,  
componentes  
e envases



Conservar o medioambiente é  
responsabilidade de todos

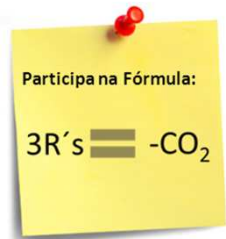


XUNTA DE GALICIA  
CONSELLERÍA DE MEDIO AMBIENTE,  
TERRITORIO E INFRAESTRUTURAS

## Sabías que...?

O papel procede de recursos naturais que poden esgotarse No proceso de obtención de 1 Kg de papel reciclado, emítense ao redor de 1,8 Kg de CO<sub>2</sub> equivalente.

Se falamos de papel de fibra virxe, hai que ter en conta que emítense 3,3 Kg de CO<sub>2</sub> equivalente por cada Kg de papel.



Colabora na separación dos residuos para facilitar a súa reutilización e reciclaxe.

Para elo indicamoste unhas recomendacións:

### Papel e Cartón

É un dos principais residuos xerados.

#### **Conellos:**

- ✓ Separa o papel do resto dos residuos para que sexa posible a súa reciclaxe, depositándoo nos colectores habilitados para tal fin, evitando que estea engurrado, para ocupar menos espazo
- ✓ Tenta quitar os clips, grapas, ....que poidan ter, para facilitar a súa reciclaxe.
- ✓ Utilizar o correo electrónico e os medios informáticos para as comunicacións.



### Tóner e cartuchos de tinta

Ao segregar e reutilizar os cartuchos de tinta e tóner, evítase que estes cheguen aos vertedoiros, onde cada cartucho necesita máis de 50 anos para degradarse.

#### **Conellos:**

- ✓ Activa a opción aforro de tóner da impresora antes de imprimir.



## Xestiona correctamente os residuos

### Antes de tirar... hay que separar



- ✓ Antes de cambiar o tóner, axítalo cando a impresora indíqueche tóner baixo para esgotar o seu contido ao máximo.
- ✓ Deposita o tóner ou cartucho de tinta esgotado nos colectores habilitados para iso.

### Pilas

Co depósito de pilas en vertedoiros controlados evítase que as sustancias perigosas que conteñen contaminen o chan e as augas.

#### **Conellos:**

Unha vez que estean esgotadas, deposítalas nos colectores habilitados para tal fin.



### AREA DE CAFÉ

- ✓ Segrega os residuos mediante o uso de distintos colectores claramente diferenciados.
- ✓ Non abuses dos produtos de "usar e tirar", como pratos, vasos e cubertos dun só uso. É preferible usar vasos de vidro e cuncas de louza que de plástico.
- ✓ Segue as instrucións de mantemento do fabricante dos posibles electrodomésticos (frigoríficos, microondas, cafetera....)