

PROGRAMA

# RECÍCLATE

CON  
sogama  



PRESENTACIÓN PARA O ALUMNADO DE PRIMARIA



PROGRAMA

# RECÍCLATE

CON  
sogama  

## BENVIDO/A

O teu centro escolar participa este curso no programa «Recíclate con Sogama», que ten por obxecto xestionar o lixo de forma sostible. A **correcta xestión do lixo** constitúe unha prioridade para protexer e coidar o medio ambiente.

# XA COÑECES A ILLA DE RECICLAXE?

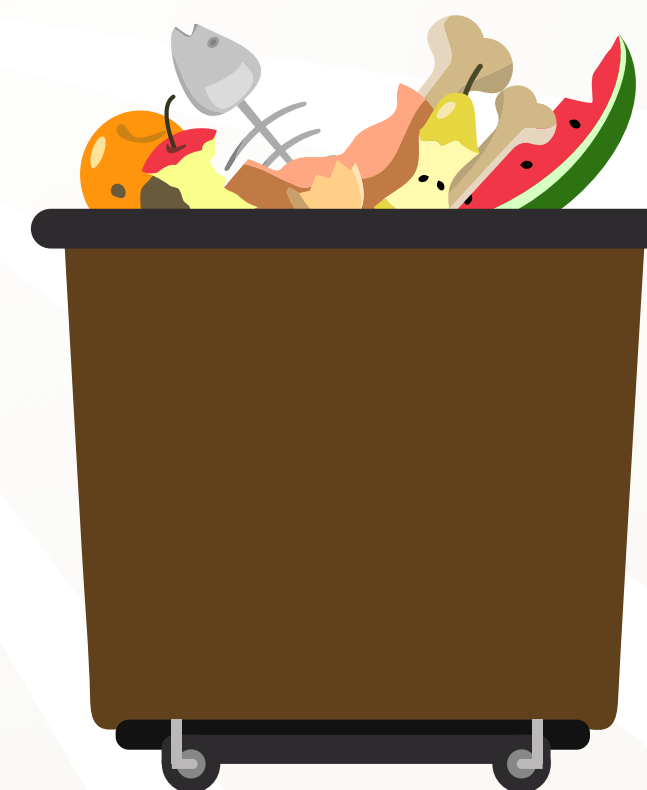
Está conformada por catro contedores con capacidade para uns 120 litros. Un **amarelo**, onde se depositan os envases de plástico, as latas e os briks; outro **azul**, destinado a acoller o papel e cartón; un terceiro de cor **marrón** para a materia orgánica e un cuarto, de cor **verde** ou **gris**, no que se deben introducir aqueles residuos que non se poden reciclar.



**CONTEDOR AMARELO**



**CONTEDOR AZUL**



**CONTEDOR MARRÓN**



**CONTEDOR XENÉRICO**



# XA COÑECES A ILLA DE RECICLAXE?

A maiores, nas rúas atoparás o iglú **verde**, para os envases de vidro.



**IGLÚ VERDE**

# XA COÑECES A ILLA DE RECICLAXE?

Ademais, moitos concellos contan cos denominados **puntos limpos**, recintos nos que se poden entregar aqueles refugalllos que, polas súas características especiais (mobles, electrodomésticos, etc...), non poden ser introducidos nos contedores das vías públicas, garantindo así a súa correcta xestión.



**PUNTO LIMPO**

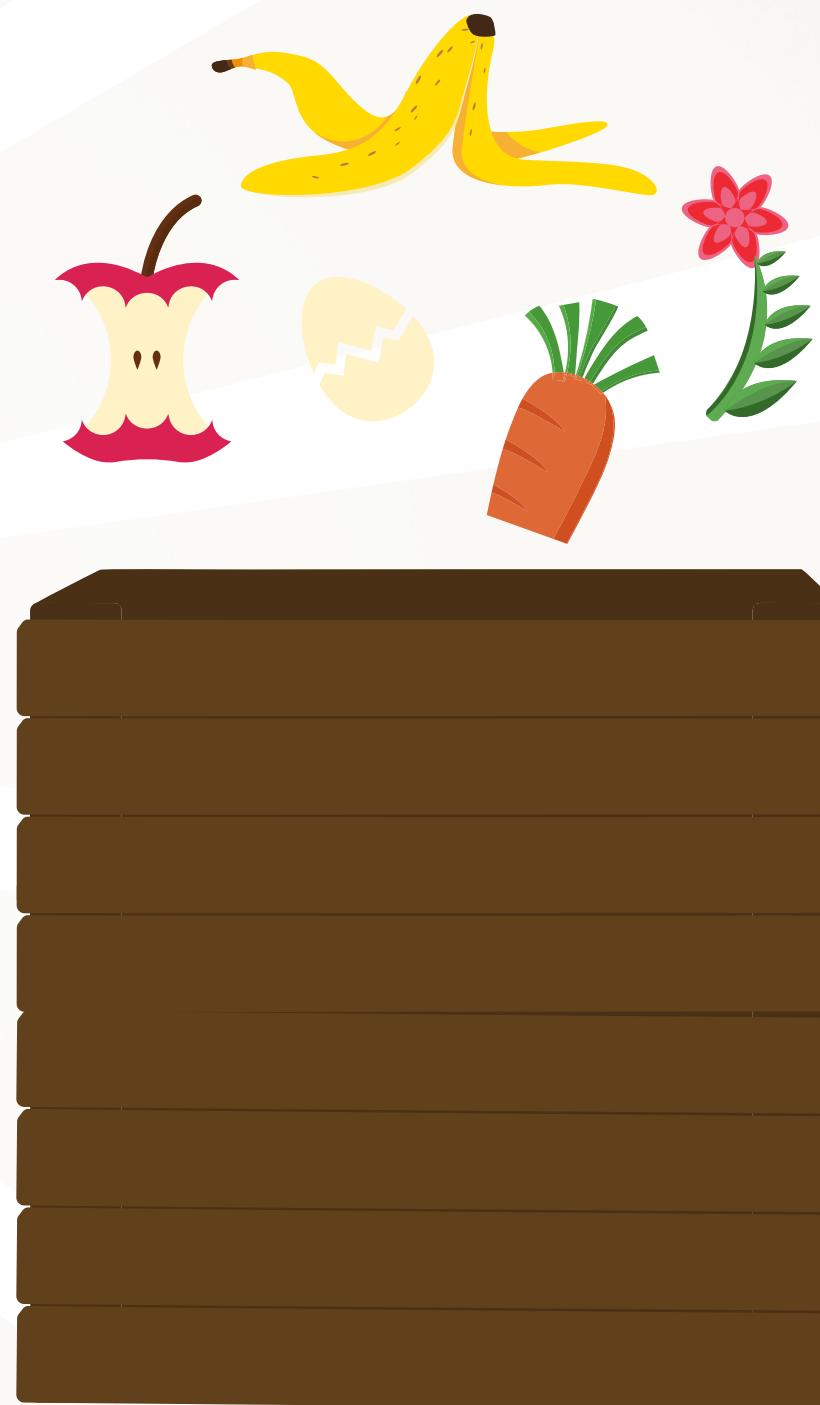


# SABÍAS QUE PODES FACER COMPOSTAXE NA CASA?

Se vives nunha **casa unifamiliar** que dispoña de terreo (horta, xardín ou terras de cultivo), unha **boa forma de aproveitar os restos orgánicos é a compostaxe doméstica**. Para isto é de gran utilidade o composteiro, no que debes depositar restos de comida (nunca produtos lácteos, peixe ou carne, excrementos humanos ou de animais domésticos, cueiros desbotables...) que serán sometidos a un proceso de fermentación controlado, dando como resultado un fertilizante natural.

**O compost resultante emprégase como fertilizante** de alta calidade. Deste xeito, a materia orgánica recíclase no propio fogar e evítase depositala no contedor xenérico.

Dispós de toda a información en [sogama.gal/compostaxe/gl/](http://sogama.gal/compostaxe/gl/)



# OS 3 ERRES

A colaboración da poboación tradúcese en tres sinxelos xestos: **reducir, reutilizar e reciclar.**

**Reducir:** en Galicia, cada persoa produce aproximadamente 1,15 quilos de lixo ao día, polo que a prioridade é diminuír esta cifra. Podémoslo facer comprando só aquelas cousas que verdadeiramente necesitamos, evitando artigos de usar e tirar.

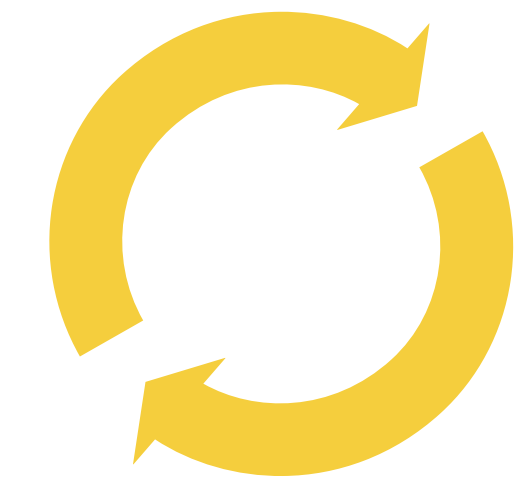


**REDUCIR**



## OS 3 ERRES

**Reutilizar:** consiste, simplemente, en alongar a vida útil dos produtos, aproveitándoos ao máximo ata que se converten en residuos. É tan sinxelo coma aproveitar o papel polas dúas caras, usar os tarros de vidro para gardar cousas e como obxectos decorativos, elaborar novos menús a partir das sobras de comidas etc.



REUTILIZAR



## OS 3 ERRES

**Separar para reciclar:** a correcta xestión do lixo constitúe unha prioridade para protexer e coidar o medio ambiente. E, neste labor, debemos participar todos e todas: o alumnado, o profesorado, as familias, a cidadanía en xeral, a Administración, etc.



**RECICLAR**

## OS 3 ERRES

Aos tres erres, Sogama engádelles un cuarto erre: o da **Recuperación enerxética** da fracción resto. Coa parte non reciclable do lixo, e dunha forma limpa, xera enerxía eléctrica suficiente para abastecer o 12 % dos fogares galegos.



# LEMBRA

- A reciclaxe só é viable se, en orixe, hai unha **boa separación dos materiais** que conforman o lixo.
- Se utilizamos ben os contedores, contribuiremos a incrementar a reciclaxe na nosa comunidade e, polo tanto, os seus **beneficios para o medio ambiente, a economía e o benestar social**.
- **As cores** destes contedores **serven para identificar** onde vai cada cousa.



**LEMBRA**



**CONTADOR AMARELO**

**SI**

Envases de plástico, latas e briks

**NON**

Plásticos que non sexan envases nin envoltorios



**CONTEADOR AZUL**

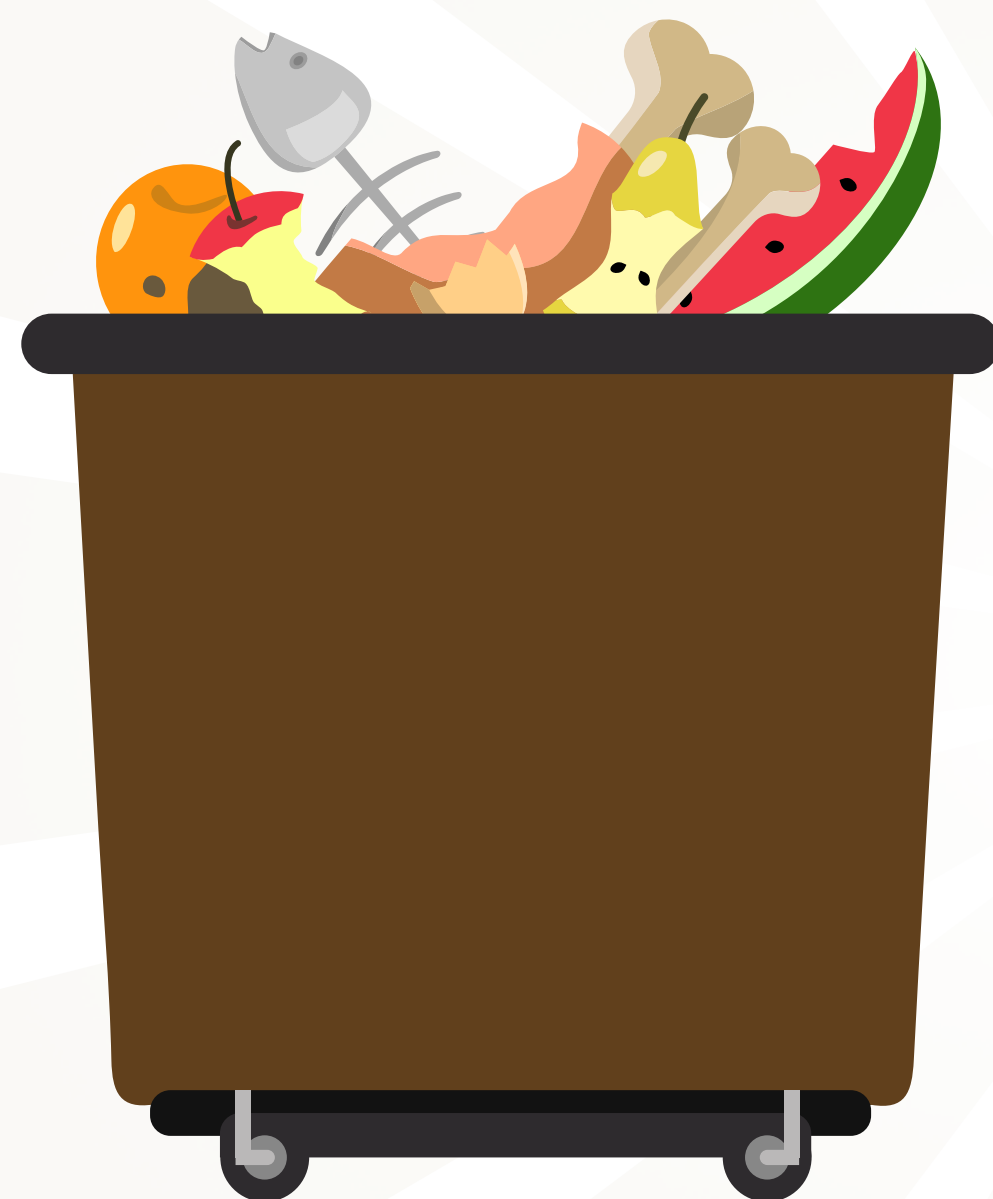
**SI**

Envases de cartón e papel

**NON**

Papeis tratados —encerados, plastificados, de calco, sucios ou con restos de graxa

**LEMBRA**



**CONTEDOR MARRÓN**

**SI**

Materia orgánica

**NON**

Aceite de cociña, cueiros, compresas,  
tampóns, ramas de podas...





## CONTEADOR XENÉRICO

### SI

Fracción resto (panos de papel, cueiros, compresas, máscaras e luvas...)

### NON

Materiais e obxectos que son reciclables e que se depositan noutros contedores



**IGLÚ VERDE**

**SI**

Botellas, frascos e tarros de vidro

**NON**

Tapas, cortizas, vasos, copas, espellos,  
lámpadas...



**MINICONTEDOR DE PILAS**

**SI**

Pilas e baterías

**NON**

Materiais e obxectos que son reciclables e que se depositan noutros contedores





**PUNTO LIMPO**

**SI**

Residuos de carácter especial (mobles, colchóns, electrodomésticos, pinturas, vernices, aceites...)

**NON**

Materiais e obxectos que son reciclables e que se depositan noutros contedores

# AGORA TÓCACHHE A TI

Completa os teus coñecementos ambientais aprendendo e xogando en [www.cadernoverde.gal](http://www.cadernoverde.gal). Algunhas das divertidas actividades que atoparás son: ecocontos, unidades didácticas, fichas e xogos online.

Estamos seguros de que contaremos coa túa participación en «**Recíclate con Sogama**» e de que todos os días separarás correctamente os teus residuos, tanto na escola coma no teu fogar e tempo de lecer, para que poidan ser reciclados.



# AGORA TÓCAGHE A TI

Así mesmo, estamos convencidos de que ensinarás aos membros da túa familia co teu exemplo.

Deste xeito poderemos gozar dun medio ambiente mellor e máis saudable.

Agora e no futuro.

**Sogama, por un futuro sostible.**





PROGRAMA

# RECÍCLATE

CON  
sogama  



[SOGAMA.GAL](http://SOGAMA.GAL)