



**RECICLAR  
ORGÁNICA**

UNA BUENA  
**IDEA**



**Gobierno  
de La Rioja**



**Consortio de Aguas y  
Residuos de La Rioja**

# ¿CUANTOS RESIDUOS GENERAMOS?



En la Rioja, cada uno de nosotros genera

**1,11** kg de residuos al día.

Al cabo del año cada uno de nosotros generamos

**405,15** kg

De los cuales el **36%** es materia orgánica que se puede compostar.



# ¿CÓMO SON NUESTROS RESIDUOS

## ¡No los tires, recíclalos!

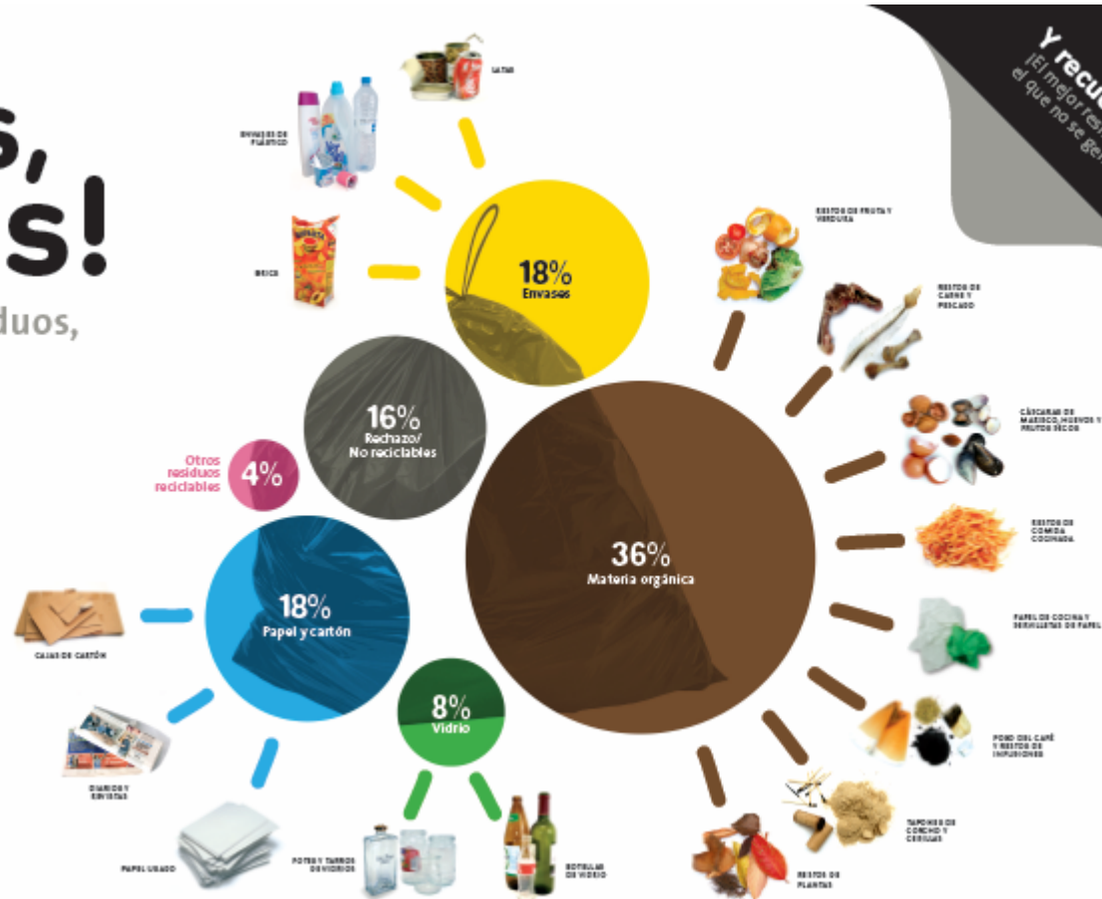
¡Evita que se conviertan en residuos, conviértelos en recursos!

Si separamos adecuadamente la basura que generamos, reduciremos gran parte de los residuos que van a vertedero

-  **ORGÁNICA**
-  **ENVASES**
-  **PAPEL Y CARTÓN**
-  **VIDRIO**
-  **RESTO**



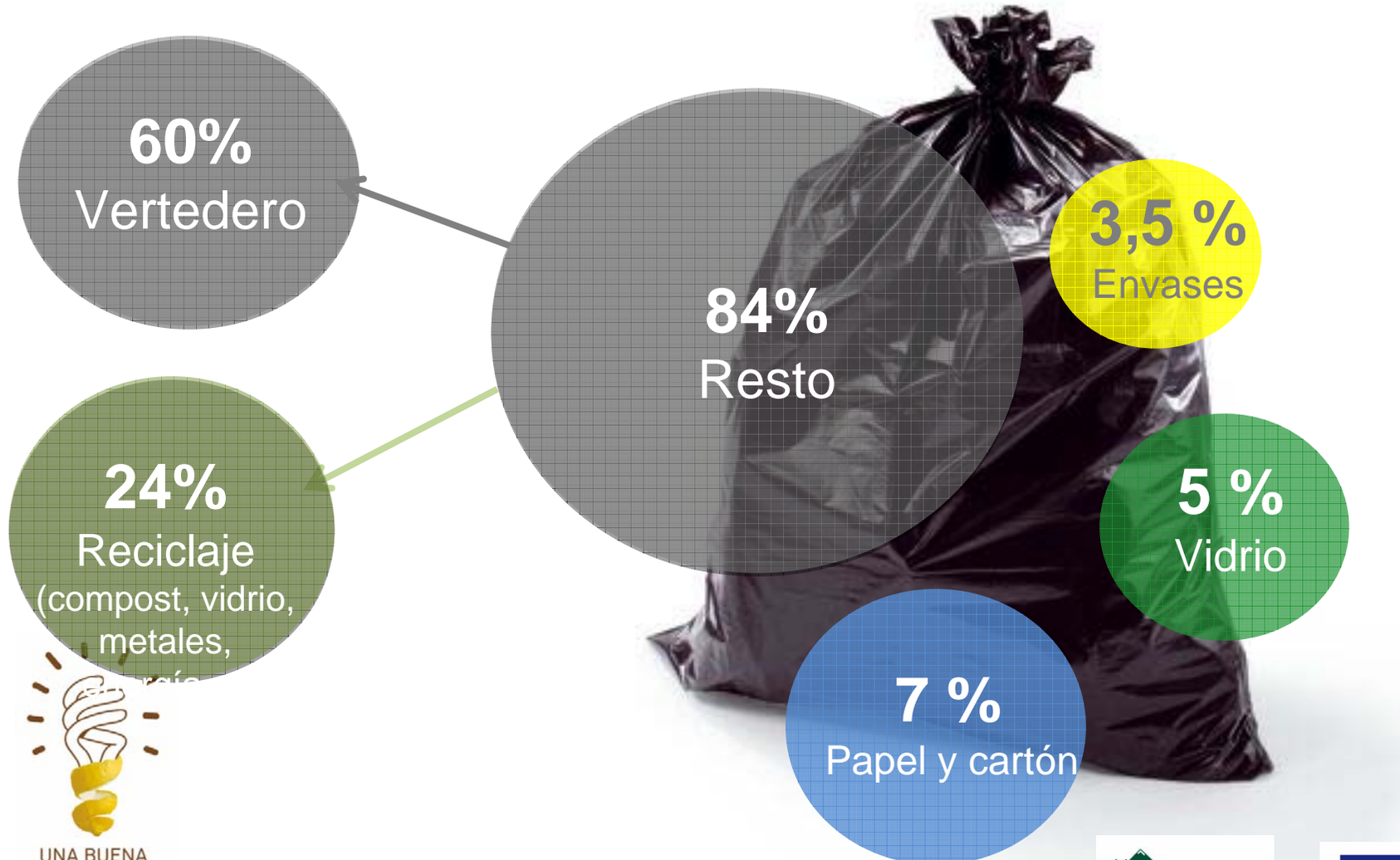
UNA BUENA  
**IDEA**



Y recuerda...  
¡El mejor residuo es el que no se genera!

# ¿CÓMO RECICLAMOS EN LA RIOJA?

Actualmente en la Rioja reciclamos el 40% de los residuos que generamos.



# ¡NO LOS TIRES, RECÍCLALOS!

Si separamos todo lo que generamos, eliminaremos prácticamente todos los residuos que van a vertedero o a incineración



## ENVASES



Brics



Envases de plástico



Latas y envases metálicos

Otros envases: bandejas de porlispan, aerosololes, chapas y tapones metálicos, bolsas de plástico, etc.



## PAPEL Y CARTÓN



Papel usado



Periódicos y revistas



Cajas y envases de cartón



## VIDRIO



Botellas de vidrio



Tarros de vidrio

Y recuerda...  
Recogida de aceites  
Recogida de pilas  
Recogida voluminoso  
Punto limpio móvil

Y todo lo que no se puede reciclar...**AL RESTO**

# ¿POR QUÉ IMPLANTAMOS LA RECOGIDA DE LA ORGÁNICA?

## Motivos ambientales

- Ahorro de recursos, al transformar la materia orgánica en compost, y mejora de la calidad de los suelos.
- Reducción de residuos biodegradables en los depósitos controlados y plantas incineradoras.
- Disminución de la emisión de gases implicados en el efecto invernadero.

## Motivos legales

La Directiva de la Unión Europea obliga a los Estados miembros a reducir el porcentaje de residuos municipales biodegradables destinados a los depósitos controlados. No será posible cumplir este objetivo sin una política de reciclaje y valorización de la materia orgánica.

## Motivos económicos

El tratamiento de la FORM en el Ecoparque genera menos costes que el tratamiento del resto . Los residuos municipales que van a depósito controlado o a incineradora se gravan con un canon de residuos. Realizar la recogida selectiva implica reducir los residuos que van a depósito controlado o a incineradora (por lo que se generan menos costes por esta gestión) y beneficiarse de recursos económicos del Fondo de Gestión de Residuos.



UNA BUENA  
**IDEA**

# ¡A PARTIR DE AHORA RECICLAREMOS LA ORGÁNICA!

El 36% de nuestros residuos son restos orgánicos que se pueden compostar para obtener un abono de calidad.

La orgánica al contenedor marrón.



Restos de fruta y verdura



Restos de carne y pescado



Cáscaras de marisco, huevos y frutos secos



Restos de comida cocinada



Papel de cocina y servilletas de papel



Poso del café y restos de infusiones



Tapones de corcho y cerillas



Restos de plantas



# NO DEBEMOS DEPOSITAR EN EL CONTENEDOR MARRÓN...



Colillas de cigarrillos.



Restos de barrer y de la aspiradora.



Compresas y pañales

Tampoco...

Excrementos de animales.  
Envases, papel y cartón, vidrio...



# ¿CÓMO SEPARAREMOS LA ORGÁNICA?

En la cocina... deposita los restos orgánicos en el cubo marrón dentro de una bolsa compostable.

- El cubo aireado impedirá la fermentación de los restos orgánicos.
- Así como los lixiviados y malos olores.
- Las bolsas compostables están hechas de almidón de maíz, por lo tanto se descomponen junto con los restos de materia orgánica.
- La bolsa compostable es impermeable, transpirable y evita los olores.

En la calle... deposita la bolsa bien cerrada dentro del contenedor marrón.



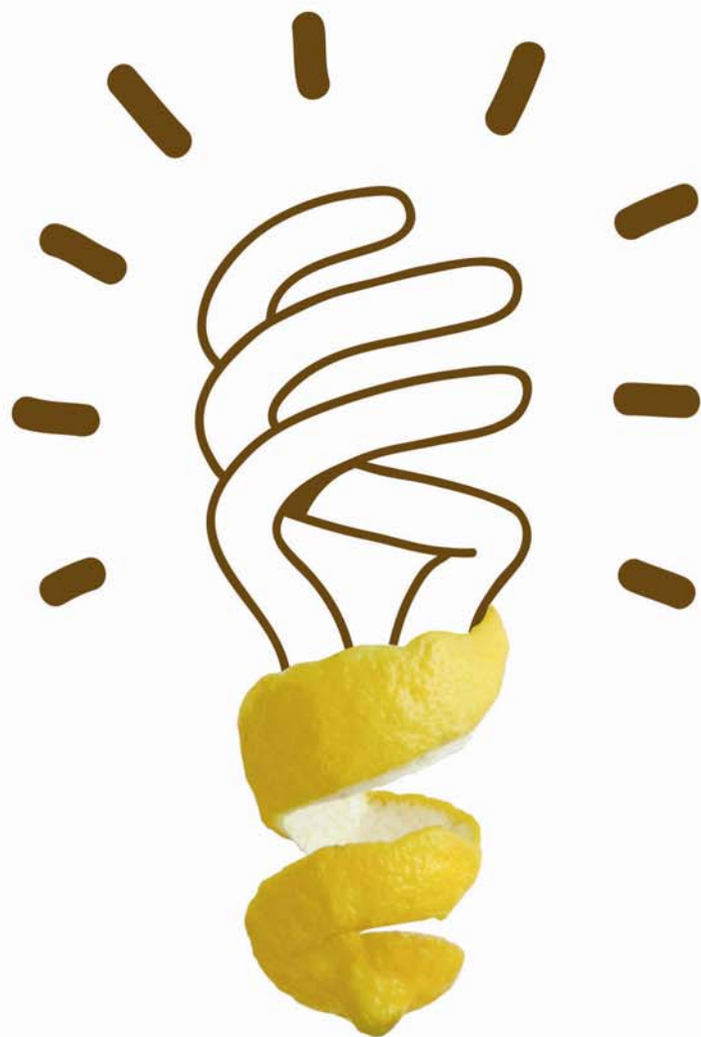
UNA BUENA  
**IDEA**

La recogida...  
*Lunes, miércoles y  
sábado por la mañana.  
En verano también  
jueves por la tarde.*

# ¿QUÉ SE HARÁ CON LA ORGÁNICA?

El Ecoparque imita los ciclos naturales gracias al proceso de **compostaje**, que transforma los restos orgánicos de los residuos urbanos en compost. Así cerramos el ciclo de la materia, y devolvemos a la tierra los nutrientes que servirán para cultivar nuevos alimentos.





**RECICLAR  
ORGÁNICA**

UNA BUENA  
**IDEA**



**Gobierno  
de La Rioja**



**Consortio de Aguas y  
Residuos de La Rioja**