



PROCESO DEL RECICLAJE

06



◆ Rellena los huecos con la fase del proceso que falta.



LAS 3 ERRES

07

◆ Escribe cuáles son las 3 erres:

- ▶ R _____
- ▶ R _____
- ▶ R _____

◆ ENCUENTRA OCHO PALABRAS relacionadas con los residuos y el CTR en esta sopa de letras.

- ▶ ENVASES
- ▶ VIDRIO
- ▶ REDUCIR
- ▶ REUTILIZAR
- ▶ CONTENEDOR
- ▶ ENERGÍA
- ▶ CLASIFICAR
- ▶ RECICLAR

C	L	A	S	I	F	I	C	A	R
S	J	R	K	R	Y	J	I	M	A
E	A	E	E	E	I	I	P	I	V
S	R	N	B	D	D	R	D	C	I
A	U	E	Z	U	U	R	P	D	D
V	R	R	E	C	I	C	L	A	R
N	I	G	U	I	F	H	I	N	I
E	O	I	H	R	D	R	U	R	O
H	A	A	S	D	G	T	H	B	J
Q	P	W	E	R	T	Y	U	I	P
R	E	U	T	I	L	I	Z	A	R
C	O	N	T	E	N	E	D	O	R

08

SOPA DE LETRAS

◆ Anota qué es lo que más te ha sorprendido del CTR y qué tres cosas harás tú para colaborar en la solución de los problemas ocasionados por los residuos.

09

¿QUÉ TE HA SORPRENDIDO MÁS DEL CTR?



ACTIVIDAD EDUCATIVA

LOS RESIDUOS Y EL RECICLAJE

CUADERNILLO DE TRABAJO

PRIMARIA

CONSORCIO PROVINCIAL DE RESIDUOS DE PALENCIA

La cantidad de residuos que generamos ahora es mucho mayor que la de hace unos años (cada vez somos más personas en el mundo y cada vez tenemos residuos más dispares y que tardan más en desaparecer).

Eso ocasiona **graves y numerosos problemas** en el medio ambiente y nos cuesta a todos **mucho dinero**. No lo podemos permitir.

El **Centro de Tratamiento de Residuos de Palencia** es una instalación en la que, utilizando la **última tecnología** para el tratamiento, se pueden gestionar todos los residuos de la provincia de Palencia.



Con el CTR se consigue dar un paso muy importante hacia la recuperación y el reciclaje. **Un paso más hacia la sostenibilidad.**

Pero para que el sistema funcione es **IMPRESINDIBLE TU COLABORACIÓN.**

Con esta visita pretendemos que con tus propios ojos, veas cómo **el esfuerzo de separar los residuos** en casa, realmente sirve para algo. Aprenderemos para qué sirve separar nuestros residuos y por qué debemos hacerlo.

Comenzaréis la visita por nuestro aula donde conoceréis muchas cosas interesantes y curiosas y a continuación veréis las instalaciones del **CTR**, donde se realiza realmente toda la separación de los residuos.

ABRE BIEN LOS OJOS. MERECE LA PENA.



¿QUÉ RESIDUOS TIENES EN TU BASURA?

01

◆ Escribe seis residuos diferentes que haya en la basura de tu casa.

- ▶ 1 _____
- ▶ 2 _____
- ▶ 3 _____
- ▶ 4 _____
- ▶ 5 _____
- ▶ 6 _____

◆ ¿Qué construcción humana se puede observar desde el espacio?

- ▶ LA TORRE EIFFEL
- ▶ EL PENTÁGONO
- ▶ EL VERTEDERO DE NUEVA YORK

◆ ¿Cuánto tarda en desaparecer una lata de conservas?

- ▶ 150 AÑOS
- ▶ 2 AÑOS
- ▶ 10 AÑOS

◆ ¿Cuántos kilogramos de basura genera una familia palentina al año?

- ▶ 200 KILOS
- ▶ CASI 700 KILOS
- ▶ MÁS DE 1.500 KILOS

◆ ¿Cuántos litros de agua puede contaminar una sola pila de mercurio?

- ▶ 100 LITROS
- ▶ 600.000 LITROS
- ▶ 50.000 LITROS



ADIVINA:

02

DETALLA LAS RESPUESTAS CORRECTAS

03



◆ ¿Qué es el Centro de Tratamiento de Residuos (CTR)?

- Es un lugar donde se fabrican contenedores de residuos.
- Es una instalación para el tratamiento de los residuos de los palentinos.
- Es un lugar al que la gente tiene que llevar todos los días sus residuos.

◆ ¿Qué residuos se tratan principalmente en el CTR?

- Los envases recogidos en el contenedor amarillo.
- El papel y cartón recogido en el contenedor azul.
- El vidrio recogido en el contenedor verde claro (iglú).
- Los residuos mezclados recogidos en el contenedor verde oscuro.
- Los residuos voluminosos (muebles, electrodomésticos...).
- Los residuos de jardinería.
- Los residuos de las industrias.
- Las aguas residuales de nuestras ciudades.
- Absolutamente todos los residuos.

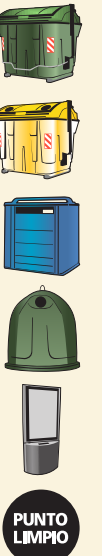


UNE CON UNA LÍNEA CADA RESIDUO CON SU CONTENEDOR CORRESPONDIENTE

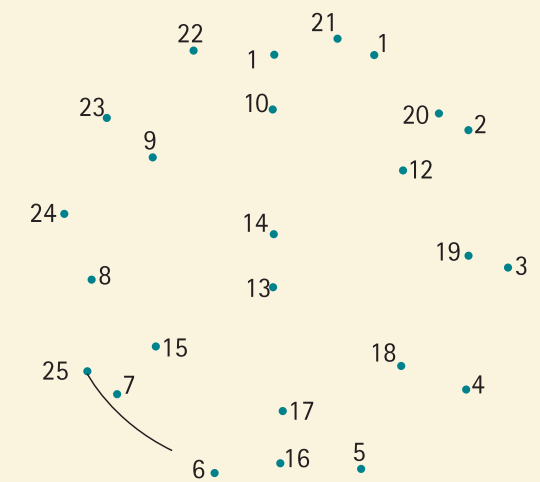
04

◆ Existe un contenedor específico para cada tipo de residuo.

- ▶ BOTELLA DE VIDRIO
- ▶ LATA DE REFRESCO
- ▶ VASO DE YOGUR
- ▶ CÁSCARA DE PLÁTANO
- ▶ BRIK DE LECHE
- ▶ PILAS
- ▶ REVISTAS
- ▶ CAJA DE CEREALES
- ▶ HUESOS DE POLLO
- ▶ BOTE DE SUAVIZANTE
- ▶ FRIGORÍFICO
- ▶ ACEITE USADO
- ▶ PERIÓDICO
- ▶ ROPA USADA



◆ Siguiendo los números por orden, dibuja y descubre cual es el objeto que hay escondido.



05

¿QUÉ SIMBOLIZA EL DIBUJO QUE HAS ENCONTRADO?

