





¿QUERÉIS VENIR  
A RECICLAR?

NIVEL 5 AÑOS A

Estimadas familias:

Este curso hemos vuelto a participar en la cuarta Fase del III Plan Cuatrienal de Educación del Consumidor, organizado por la Consejería de Economía y Hacienda del Gobierno de Cantabria (orden de 13 de Noviembre de 2006).

Nuestro proyecto se titula "RECICLAMOS... ¿PARA QUÉ?".

Vosotros podéis participar en varias propuestas a realizar con vuestros hijos/as.

Una de ellas vuelve a ser el CUADERNO VIAJERO. Queremos recoger las aportaciones de las familias en lo que se refiere a la conservación del Medioambiente.

#### SUGERENCIAS:

- Recoger fotos de su entorno, ya sea cercano o de otro punto de Cantabria, para mostrar cómo es. También pueden ser fotos antiguas para realizar una reflexión sobre la transformación que ha sufrido.
- Aportar ideas, en colaboración con vuestros hijos, sobre cómo se podría mejorar su entorno.
- Explicar si en casa se realiza algún tipo de reciclaje y porqué lo consideran importante.

#### RECOMENDACIONES:

- Vuestra participación en este proyecto tiene carácter voluntario.
- Cada niño puede tener el cuaderno en casa 3 días como máximo.

Gracias anticipadas por vuestra colaboración, estamos seguras que será un éxito como en años anteriores.

Un saludo

Las profesoras de Educación Infantil

En Cacicedo, a 22 de febrero de 2007

Cuida  
y  
ama  
la tierra  
porque  
sólo hay una.



¿Qué es reciclar?

Reciclar es el proceso mediante el cual productos de desecho, son nuevamente utilizados.



# PASATIEMPOS

MARCA EL CAMINO QUE TIENES QUE SEGUIR PARA TIRAR LOS ENVASES AL CONTENEDOR AMARILLO

AYUDA A CADA RESIDUO A LLEGAR A SU CONTENEDOR SIGUIENDO LAS FLECHAS





Esta es la historia de Néstor, un contenedor amarillo que dormía placientemente. En su interior había un montón de residuos; Luis el bote le contaba a Fortunata la lata que estaba muy triste, pensando que estaría así días en un huecote rodeado de plásticos de pablos, y Fortunata la lata recordaba cuando era una joven y brillante lata de conserva, y le llegaban cosas la fortuna a la tienda de Carlos; allí le compró una camioneta, le llevó a su casa y la colocó en la estantería de la cocina. Un día un hombre la cogió, le abrió, vació el contenido y la depositó en el contenedor Néstor.

De repente, empezó a ver la paja. Fortunata la lata dijo ¡oh! ¡aquí se han estado! No soy un ser extraño, dijo Vera la papa, soy un residuo orgánico que algún día me despiden me lo arrojaron en el contenedor amarillo por equivocación. De igual a que contenedor te he venido a ver, porque de todas las maneras iré a parar a un basurero municipal, dijo Luis el bote, y se puso a llorar. Vera la papa le dijo que según sus investigaciones y sus largas horas de estudio, ha llegado a la conclusión de que son "residuos de la nación", y que después de un tratamiento adecuado a ser objetos nuevos. Fortunata la lata y Luis el bote se pusieron muy contentos al pensar que ya no volverían a ser unos cachibaches ni unos residuos inútiles.

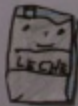
Otra, Fortunata la lata, sacó un comprobante en un papelito de hospital y Luis el bote en una carpeta para el café. Quien muchacha Vera la papa a que juegue con ellos a la planta de reciclado para ver la idea: - Yo no puedo ir con ustedes, porque soy un residuo orgánico. Yo me sentaré a la sombra del árbol de un parque y seguiré de día a noche, se despedieron muy contentos: Adios Vera, Adios Fortunata, Adios Luis.



VERA



FORTUNATA



LUIS

¡Hola! somos  
Pety PET y PEPE PET



Se puede reciclar  
el papel, el vidrio,  
el acero, el aluminio...



Y también se puede  
reciclar otro material que  
seguramente ya conoces:  
el PET.



El PET es un  
tipo de plástico



PET

Polí Etilen-Tereftalato

Es muy sencilla:  
Todos tienen un símbolo  
en el fondo o cerca del fondo  
que es como éste:



Cuando tengas un envase de PET usado y quieras reciclarlo,  
debes seguir estos pasos:





TIERRA  
LIMPIA

Olego

## EL CONTRATO EDUCATIVO DE LA TIERRA



"La tierra es mi casa gigante. En ella tengo que vivir y convivir. En ella crezco y aprendo, juego y río. En ella tengo que ser feliz. Por eso me comprometo a cuidarla. Cuidar la tierra será hoy en adelante uno de mis trabajos. Allí donde esté pondré mi granito de arena para que nuestro planeta sea un poco más habitable cada día".

**Este es mi compromiso:**

**En casa:**

**Primero:** No dejaré correr el agua, cuando me esté lavando la cara, las manos o los dientes. Cerraré el grifo, siempre que no lo esté usando.

**Segundo:** Apagaré las luces que no alumbran a nadie o que no resultan útiles. Si ahorro energía eléctrica ahorro agua y multitud de recursos naturales.

**Tercero:** Procuraré poner bolsas independientes para clasificar la basura. Trataré de convencer a mis padres y hermanos para que no mezclen basura. Separaré el vidrio, el plástico y los desechos orgánicos y los depositaré en sus contenedores específicos.



**En la ciudad:**

**Cuarto:** Fuera de casa seguiré llevando cuidado con el agua. Respetaré las fuentes de agua potable. No usaré el agua para jugar, y no la desperdiciaré. Soy consciente de que el agua se puede acabar si no llevamos cuidado con ella. Valoraré las fuentes y las usaré sólo para beber cuando tenga sed.

**Quinto:** Mantendré limpia mi ciudad como primer paso para mantener limpio mi planeta. Usaré las papeleras. No tiraré al suelo chicles, bolsas, papeles, ni lo que puede ensuciar las calles. Se que una ciudad limpia es más bonita y acogedora.

**Sexto:** Respetaré las zonas verdes. Tendré cuidado con plantas y jardines. No pisaré en lugares, en los que no deba hacerlo.

**En el campo, la playa o la montaña:**

**Séptimo:** Cuando vaya a la naturaleza montaré mi campamento sólo en los lugares reservados para ello. Además cumpliré rigurosamente las indicaciones que encuentre al llegar al lugar de acampada.

**Octavo:** Nunca haré fuego, ni dejaré que nadie lo haga fuera de los espacios reservados para ello. Se que el fuego es el peor enemigo de la naturaleza y lucharé contra él con todos mis medios. Además trataré de convencer a los que fuman para que no lo hagan mientras estamos en la naturaleza.

**Noveno:** Al final de cada día revisaré el lugar en el que me encuentre y trataré de que quede completamente limpio. Nunca abandonaré basura en la naturaleza.

**Así donde me encuentre:**

**Décimo:** Cumpliré estos compromisos, y disfrutaré a tope de mi planeta mientras lo cuido, y procuro que lo cuiden los que me rodean.

Para que conste que mi compromiso es serio y real **Firma**

*[Handwritten signature]*





RECIKLAR ES

REDUCIR

REUTILIZAR

y



RECUPERAR

## \* CONTENEDORES DE COLORES \*

Esta es la historia de tres contenedores que cansados de soportar todo tipo de residuos variados decidieron que tenían que hacer algo para que esos residuos pudieran ser clasificados con facilidad para ser reciclados.

Para ello se pintaron uno de cada color.

El primero que se llamaba "CARTUNER" se pintó de azul y decidió que a él solo le hecharían cartón, papel,

periódicos y revistas.

El segundo de nombre "PLASTICHÍN" se pintó de amarillo y dijo que él recogería envases de plástico, latas y bricks.

y el tercero "VIDRIOLÓ" se pintó de color verde y se encargaría de botellas y recipientes de vidrio.

Gracias a esta genial idea de estos tres amigos ahora en cualquier localidad encuentras estos tipos de contenedores y el proceso de recolección y reciclaje de los residuos resulta mucho más eficaz y sencillo.



¡Mira bien  
Gloria



UNA VEZ CLASIFICADOS LOS RESIDUOS,  
EQUIPOS DE RECOGIDA Y UNA  
SERIE DE INFRAESTRUCTURAS  
COMPLETAN LA LABOR DE  
RECICLASE PARA EL BUEN  
MANTENIMIENTO DEL MEDIO  
AMBIENTE.

SI TODOS COLABORAMOS VIVIREMOS  
EN UN MUNDO MAS LIMPIO Y SANO:

RECICLA

Natura Perez Sierra





Yo recicla.  
¿y tú?

Guillermo Ortiz

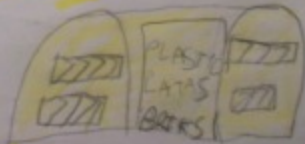
SI RECICLAMOS  
TODOS  
GANAMOS

temos que reciclar

todos



# YO AMO LA NATURALEZA



¡CUIDEMOS NUESTRO PLANETA!



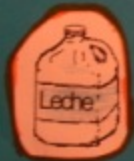
Hola, me gustaría  
¡y a ti?

¡ayuda!





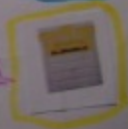
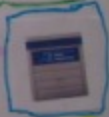
Con latas y  
botellas usadas  
también se pueden  
hacer cuadros  
bonitos.



Diego



Una visión reciclada de la Tierra



Deposita la basura en bolsas cerradas para facilitar la limpieza de los contenedores



Respetar el horario de recogida de basuras para evitar malos olores en calle.

Podemos compartir el ciclo del agua: El agua se utiliza una vez y otra.



El reciclado de latas de aluminio puede ser un ejemplo de ciclo en el que sus etapas se van repitiendo.



1.- Consumo



2.- Recogida selectiva



3.- Compactación



4.- Fundición



5.- Laminación



6.- Fabricación



Para al igual que con el agua del que debemos de hacer un consumo responsable, hay que plantearnos que el reciclaje es la tercera y última medida en el objetivo de la disminución de residuos. El primero sería la reducción del consumo, el segundo la reutilización.

Una cosa que me gustaría realizar en este libro viajero, es la contenta que estoy con la visita al centro de reciclaje y los trabajos que estamos realizando en clase sobre el reciclaje.

Tengo una queja que realizar y no soy la única niña que la tiene, los dos puntos de residuos más cercanos a mi casa, son de residuos orgánicos, teniendo el problema de tener que trasladar en el coche de mi familia los residuos de cartón, plástico y vidrio hasta los contenedores adecuados más cercanos.

Espero que entre todos podamos solucionarlo.

Sarriena.MX

CREA TU PROPIO PAPEL DE ESTA MANERA EVITARAS LA TALA DE  
ÁRBOLES Y SORPRENDERAS A TUS AMIGOS CON PRECIOSOS REGALOS  
POR EJEMPLO MARCAPÁGINAS, TARJETAS Y TODO LO QUE SE TE PUEDA  
OCURRIR.





LARA

¡HOLA  
ME LLAMO  
LARA



VAMOS A APRENDER A  
RECICLAR VIDRIO

#### La Reciclaguía Selectiva

¿Qué es el reciclaje selectivo? El reciclaje selectivo es unirse a la Red de Municipios. El reciclaje selectivo quiere decir que cada ciudadana selecciona lo que se puede reciclar, se separa en contenedores o bultos distintos, para luego depositarlo en el contenedor de reciclaje dando cumplimiento de esta forma, se puede aprovechar el material de los residuos para fabricar productos nuevos, sin afectar nuestra salud.



EL VIDRIO NO ES BASURA,  
RECÍCLALO LOPEZ

PROCESO



CONSUMIDOR  
RESPONSABLE



RECOGIDA



PLANTA  
TRATAMIENTO



FABRICA  
ENVASES



ENVASADOR



TENDERO



CONSUMIDOR

¿Por qué conviene reciclar vidrio?

¿Por qué es bueno reciclar vidrio? En general, porque se ahorran recursos preciosos, energía, se reduce el número de vertederos, se reduce la contaminación del aire, y se disminuye el consumo de agua.



Además, el vidrio se puede reciclar en su totalidad, al 100%, tantas veces como se quiere y no pierde calidad. ¡Pero recuerda... ¡de siempre se recicla!


LOPEZ


LARA




HOLA SOY RECICLIN  
Y TE ENSEÑARÉ  
A RECICLAR

plástico   
vidrio 

papel 

lauras 

Lucia   
enraces

¿Sabías **que** ?

Cada persona consume 36 de kilos papel al año

Para **fabricarlo** se talan árboles.

Recicládolo se consume **menos** energía y también se ahorra agua

También se **contamina** menos la **atmosfera**

Las pilas **USADAS** fuera de su **contenedor** contaminan la **TIERRA** y

el **agua**

El vidrio recogido se limpia, **tritura** y funde para fabricar uno **nuevo**

y en este proceso también se ahorra **agua**

Lucha



Paisaje Limpio



Paisaje Lúcio



↓ MO  
MAL

↓ BIEN  SI



PAPEL



COLEGIO



CARTON

En nuestra actividad diaria  
por ejemplo en el Colegio, producimos  
residuos, con sólo **RECICLAR**  
el papel que consumimos, ayudamos  
a cuidar nuestros bosques





VIDRIO



CARTON



LATAS PLASTICAS

Separando nuestros residuos, luego podemos ser  
reciclados adecuadamente.

Conde los productos más básicos,  
y lo reciclaje es más eficiente.

# El Reciclaje

ALGUNOS RESIDUOS SE  
PUEEN TRANSFORMAR EN OTRAS  
COSAS Y REUTILIZARSE, ALO SE LLAMA  
"REICLAR"



SE PUEDE REICLAR PAPEL, CARTON,  
CRISTAL, METAL Y PLASTICO.



EN ALGUNAS CIUDADES, HAY CEREMONIAS  
ESPECIALES QUE REICLEN LA BASURA  
REICLABLE.

EN OTRAS CIUDADES HAY UNOS BOTELLAS  
Y PAPER A PARTIR DE REICLAR CON GRANDES  
CONTENEDORES.



Julie Gil

# ¿POR QUÉ HAY QUE RECICLAR?



El vidrio se compacta  
en una lata de  
aluminio. Así se ahorra  
energía.

del papel + cartón se  
fabrican nuevos papeles  
+ cartones. Así se  
ahorran árboles.



Julio Gil  
bolado

Los **temperadores**  
con



Rubino

Sofia ♡



CALVO



Selvan



PLASTICMAN



VIOLOLO



CARTUNEZ



Si tu vecino no recicla, sácale los colores...

Envases y briks



Papel y cartón



Orgánicos



Envases de vidrio



Recicla envases de Vidrio



Usa las papeleras y ayuda a mantener limpio tu municipio.



todos  
tenemos  
que reciclar



Para que respire la Tierra



Para que el cielo esté limpio



Reciclar ...

¿Para qué?

Para que los niños  
seguirán vivos



Para que en  
nuestro casa  
nunca falte  
el agua



Para poder disfrutar  
y jugar en la playa



Para que los animales  
que viven en el mar  
no se pongan enfermos



# ¿Qué hace Adrián para reciclar?



Papel y cartón



Vidrio



Basura orgánica

contigo es posible

Botes y latas, plásticos y latas

# El Arte de Reciclar



Recuerda separar la basura en:

Papeles

Vidrio

Plástico

Metales

(PILAS)



Estos son artículos que pueden  
reciclarse y separándolos ayudaras  
al medio ambiente.



RECICLANDO MUNDOS Y LOS  
AMIGOS  
PLÁSTICOS  
PESQUERAS

910A

DE SOMOS SOMOS Y DE  
DROGANTES.

QUE ENTO EN LAS  
PARQUEAS

Y ENTRA EN



SOY  
MORSA

YO  
MORSA

YO  
MORSA



PARA QUE SIGAMOS ;.

NADIE LO SABE QUE NTO  
HASTA LOS BARBEROS SEAN TRISTE



¿DND TEPASA? CASHERO. ¿ESTAS MORANDO?

¿QUE HACES,  
CASHEROS?  
¿TAMBIEN AN?

NO QUE SIEMPRE  
ESTAS MORANDO!

TU NO HABLES  
LO ESTAMOS  
BARBAUDO  
COMPRO

OS LO USAMOS A BARBAR



SI QUIERES QUE TU SISTEMA DE RECICLADO DE PAPEL  
**¡SEPARA!**

Residuos de  
vidrio, latas  
y botes



Residuos de  
cartón, papel,  
plásticos y  
restos



Residuos de  
vidrio,  
latas  
y botes



SEPARAR Y RECICLAR  
ESTÁ EN TUS MANOS

Soy Pepita.

¿Sabéis?, nosotros los niños  
tenemos una gran misión  
CUIDAR NUESTRO PLANETA



Reciclemos  
el papel

KEN

Deposita la basura en los  
botes para reciclar



¡Muchas Gracias!

-EVITA ENSUCIAR Y CONTAMINAR  
NUESTRO PLANETA SEPARA  
Y RECICLA



Reciclaje

← SIMBOLO  
RECICLAJE



# RECYCLEMOS

CRISTAL

PLASTICO



Y TENDREMOS.



PLANETA

WINDUP

# SEPARA TUS ENVASES

Y DEPOSITÁLOS EN SUS RESPECTIVOS CONTEHEDORES.



## CONTEHEDOR AZUL

Envases de  
cartón, papel,  
periódicos  
y revistas



## CONTEHEDOR AMARILLO

Envases de  
plástico,  
surtos  
y botellas



## CONTEHEDOR VERDE

Botellas, tarros  
y frascos de vidrio  
sin tapas

# ¿CONOCES EL 'PUNTO LIMPIO'?

¿Qué residuos se llevan a los Puntos Limpios?

Todos aquellos residuos que tenga carácter peligroso o muy nocivo sea tan grande que pueda almacenarse en un contenedor.

En sus salas se presentan los productos más comunes que pueden llevarse a un punto limpio:

- aceites de cocina
- aceites de motor
- aceites, líquidos calientes, aceites de desinfección
- pilas, baterías, cines, aparatos eléctricos, frías, protectores de radiación
- pilas y acumuladores
- baterías de vehículos
- líquidos fluorescentes o especiales (fotografía)
- productos químicos y envases que hayan sido o sido productos peligrosos como pesticidas, productos de limpieza, desinfectantes
- aerosoles
- medicamentos
- muebles y envases
- electrodomésticos, frigoríficos y equipos de refrigeración, material electrónico (ordenadores, televisores, vídeo de vídeo o cassette, CD, teléfonos)
- coches, moto, moteros y piezas plásticas
- vehículos y chasis metálicos provenientes de pequeñas reformas domésticas (material de ferretería, latas de pintura, puertas, ventanas, cerraduras, etc.)
- otros (no siempre autorizados): tinta de tinta o impresora, impresoras, productos de fotografía, fotografías, termómetros, etc.



TODO SE PUEDE  
RECICLAR:

PILAS    CARTONES  
METAL    BATERIAS  
PAPEL    ACEITES  
VIDRIO    GATARRA  
PLASTICO  
LATAS  
MARCIA



SI RECICLAMOS Y CUIDAMOS  
EL MEDIO AMBIENTE TENDREMOS:  
**VIDA**



SARA

DE LO CONTRARIO





## "Reciclar ¿Para qué?"

En la elaboración de este libro viajero hemos colaborado todos los alumnos de la clase, así como sus padres.

Durante el tiempo que este libro ha estado viajando por las diferentes casas, nos hemos ido concienciando de la importancia del reciclado, del buen uso que debiéramos hacer de ello y de los beneficios que nos aporta.

Nos hemos implicado a fondo en el tema, hemos disfrutado cuando un compañero traía su trabajo a la clase y lo exponía a los demás. Hemos valorado el esfuerzo y la ilusión con la que se ha realizado así como la adquisición de hábitos y valores.

Para el desarrollo de este proyecto hemos realizado diferentes salidas (Carcopar de Torrelavega, escuela de consumidores de Santander) donde nos han explicado en que consistía la regla de las "3 R" (reducir, reciclar y reutilizar).

En el aula nos hemos puesto en marcha y ...

- Hemos reciclado papel que luego lo hemos convertido en un bonito cuadro.
- Hemos reutilizado tarritos de barro de cuajada en bonitos botes de pinturas, etc
- Hemos reducido utilizando vasos que no sean de usar y tirar para tomar agua en la clase.

Y lo que es más importante de todo, nos hemos concienciado de la importancia del reciclaje en nuestras vidas y en las demás personas, es algo muy fácil que solo exige un poquito de fuerza de voluntad.

~~Nayara~~

~~Polina~~

Sara

~~Sofia~~

~~Rejandra~~

Adrián  
Diego  
~~ARA~~\*

~~Guillermo~~\*

\*KENZA ♡

Rubén

~~Q.E.~~

\*Julia ♡

~~Valeria~~

Ander  
Camryn

INFANTIL SAÑOS A

Laura JH

Nosotros somos los protagonistas y hablamos de:

**Jon:** ¿Qué es reciclar? Pasatiempos y la historia de Nicamón

**Diego V:** Poli etilén tereftalato. Reciclar para lograr una tierra limpia

**Alejandro:** El contrato educativo de la tierra que tiene 10 compromisos para todos los lugares donde me encuentre.

**Naiara:** Reciclar, reducir, y reutilizar. Los contenedores de colores

**Guillermo:** Yo reciclo (y tú?) Yo amo la Naturaleza

**Diego Maza:** ¡Cuidemos nuestro planeta!

**Carmen Malen:** Reciclar es de salios, yo hago papel reciclado

**Lara:** Vamos a aprender a reciclar vidrio

**Lucía:** Reciclin y losalios que cada persona gasta 36Kilos de papel al año?

**Carmen González:** Paisaje limpio y paisaje sucio. ¡Hay que reciclar!

**Julia:** El reciclaje, ¿Por qué hay que hacerlo?

**Rubén:** Los contenedores

**Sofía:** Pladichín, Vidriolo y Cartones

**Adrián:** ¿Qué hace Adrián para reciclar?

**Kenza:** El arte de reciclar

**Inés:** Recicemos... y tendremos...

**Andrés:** Separa los envases

**Sara:** ¿Conoces el punto limpio?, Todo se puede reciclar.

Esperamos que os guste, nos despedimos. NIÑOS Y NIÑAS DE 5 AÑOS A

CEIP MATEO ESCAGEDO SALMON CACICEDO DE CAMARGO