

www.redcicla.com

RedCicla.com

Recicla
Reutiliza
y sobre todo
Re...cuerda

RedCicla.com

La web del reciclaje

dipor@redcicla.com



Tu gesto es imprescindible
para completar la cadena
del reciclaje.

¿Sabías que...

Una pila de botón es capaz de contaminar el agua que necesita una familia de cuatro miembros en todo un año.

Por cada tonelada de papel reciclado se ahorra una media de 13 árboles, 50.000 litros de agua y 3 barriles de petróleo.

El círculo Mobius se diseñó en 1970 como símbolo del reciclaje; sus tres flechas representan las fases de recogida, procesamiento y conversión.

No se debe tirar el aceite usado por el fregadero, guárdalo en un envase y deposítalo en un punto limpio.

Basta un litro de aceite para afectar a 1.000 litros de agua.

Con el aceite usado se pueden fabricar ceras, velas, pinturas, barnices, fertilizantes, cremas y combustibles biodegradables.

Un pañuelo de papel tarda tres meses en degradarse y una lata de refresco más de diez años.

Cada uno de nosotros genera unos 300 kg de basura al año por término medio.

Alrededor del 75% del agua que empleamos se utiliza en el cuarto de baño.

La basura que generarás en toda tu vida corresponde a 400 veces tu peso adulto.

La basura producida en España en un año equivale al tamaño del Mulhacén.

Cada año se usan más de mil millones de árboles para hacer pañales.

Un retrete que pierde agua, malgasta 17.000 litros en seis meses.

Un habitante medio occidental consume 80 veces más energía que un africano.

Cada tonelada de papel reciclado salva la vida de doce árboles.

Para airear la casa bastan 10 minutos. Más tiempo malgasta energía.

El 20% de la población mundial consume el 75% de la riqueza.

Diez gotas de agua desperdiciadas equivalen a dos metros cúbicos cada año.

Nuestra basura se compone de 50% de materia orgánica, 30% de papel, 5% de vidrio y 5% de plástico.

Cada año consumimos 54 kilogramos de plástico por persona.

Cada residuo tiene su sitio



Contenedor azul

PAPEL: folletos, revistas, periódicos, cuadernos, folios, bolsas de papel, sobres, cartulina y demás derivados del papel.
CARTÓN: todo tipo de cajas de cartón, envases de cartón (no brick), paquetes, hueveras, etc...

¡ No depositar !: papeles sucios, papel de aluminio, papel plastificado, envases tipo brick.



Contenedor verde

BOTELLAS DE VIDRIO: botellas de bebidas, envases de refrescos, envases de cervezas, etc...
FRASCOS Y TARROS DE VIDRIO: frascos y envases de alimentos, conservas, etc...

¡ No depositar !: espejos, bombillas, cristales, ventanas, jarrones, cerámica, ladrillos, piedra, tapas o tapones, frascos de medicamentos.



Contenedor amarillo

ENVASES DE PLÁSTICO: envases plásticos de productos alimenticios, botellas de PET, bolsas de plástico, envases de tetrabik, botellas de limpieza, botes plásticos de bebidas, bandejas de corcho blanco, envoltorios, film alimenticio.
ENVASES DE METAL: latas de conservas, botes metálicos de alimentos, aerosoles vacíos, papel de aluminio, etc...

¡ No depositar !: cintas magnéticas, juguetes, cepillos, persianas, tuberías de pvc, cajas de alimentos, sartenes, cazos de cocina, cubiertos, electrodomésticos, envases de cartón o vidrio.



Contenedor naranja, marrón o gris

RESTOS DE COMIDA: desperdicios orgánicos, restos vegetales, restos animales, restos de café, etc...
OTROS RESIDUOS: papel engrasado o plastificado, servilletas usadas, retales, cenizas, corcho, residuos diarios, etc...

¡ No depositar !: envases plásticos y metálicos, papel y cartón, vidrio, medicamentos, pilas, productos peligrosos, escombros.



Punto SIGRE

DEPOSITAR: medicamentos caducados o no, envases de medicamentos y prospectos.

¡ No depositar !: termómetros, agujas, prótesis, objetos cortantes, ...



Punto limpio

DEPOSITAR: todos los residuos que generamos en el hogar y que no se contemplan en los apartados anteriores. En ellos los operarios gestionarán adecuadamente cada uno de estos residuos.