

¿Qué envases podemos depositar en el contenedor amarillo?



Sólo envases de **plástico**, **latas** y **briks**



BOTELLAS Y ENVASES DE PLÁSTICO



RECUERDA: botellas de agua, refrescos, leche, etc. Envases de productos de limpieza. Geles de baño, colonia y champú. Tarrinas de mantequilla y envases de yogurt. Bandejas de corcho blanco. Envoltorios de plástico. Bolsas de papas fritas, aperitivos, golosinas. Bolsas de plástico de comercio, cubiertos, vasos y platos de plástico.

ENVASES METÁLICOS



RECUERDA: latas de conservas (animales y vegetales). Botes de bebidas. Bandejas de aluminio. Aerosoles. Tapones metálicos de botellas.

ENVASES BRIK

RECUERDA: envases de brik de zumos, leche, vino, batidos, caldos, gazpacho...

SUGERENCIAS

- Vacía los envases por completo
- Pliégalos para ocupar menos espacio
- Reutiliza las bolsas de los comercios para depositar los envases

¿Qué envases **NO** podemos depositar en el contenedor amarillo?



ENVASES DE CARTÓN, PAPEL Y ENVASES DE VIDRIO



Envases y cajas de cartón

Libros y diarios

Vidrio

OBJETOS QUE NO SON ENVASES



Calzado y ropa

Juguetes

Desechos orgánicos

Pequeños electrodomésticos

Pañales



Vajilla

Cubos

Cd's

VHS

Perchas

¿Qué envases podemos depositar en el contenedor azul?



Envases de **cartón**: cajas de galletas, de cereales, de zapatos, etc.



Hueveras de cartón, propaganda, bolsas de papel que no nos sirva, sobres y folios.

RECUERDA: todos los envases de papel y cartón que utilizamos se pueden reciclar. Si los depositamos en el contenedor azul, se garantiza su correcto reciclaje.

Debemos de prestar especial atención en el momento de separarlos en casa para llevarlos al contenedor azul.

ENVASES Y CAJAS DE CARTÓN



PERIÓDICOS, LIBROS, REVISTAS Y BOLSAS DE PAPEL



SUGERENCIAS

- Pliega bien los envases de cartón. Te ocuparán menos espacio y será más fácil introducirlos en el contenedor azul.
- Si los metes en una bolsa de papel, también ésta la puedes introducir en el contenedor.

¿Qué envases **NO** podemos depositar en el contenedor azul?



PAPEL DE ALUMINIO, BRIKS, PAÑALES, SERVILLETAS Y PAÑUELOS DE PAPEL SUCIOS. CARTÓN Y PAPEL MANCHADOS DE GRASA O ACEITE, PAPEL HIGIÉNICO, ETC.

¿Qué envases podemos depositar en el contenedor verde?



Botellas de **vidrio**, ya sean de vino, cava, licores, etc.



Frascos de cosmética y colonia. Tarros de mermelada, conservas vegetales, etc.

BOTELLAS, FRASCOS Y TARROS DE VIDRIO



¿Qué envases **NO** podemos depositar en el contenedor verde?



BOMBILLAS, TUBOS FLUORESCENTES, PORCELANA Y CERÁMICA, CÁNTAROS, CRISTAL

DALE UNA SEGUNDA VIDA A LOS RESÍDUOS

Para fabricar una tonelada de papel se necesitan de 12 a 16 árboles de tamaño mediano, unos 50.000 l. de agua y más de 300 kg de petróleo. El papel tarda en degradarse aproximadamente un año pero debemos reciclarlo para evitar y reducir la tala de árboles.

Los envases procedentes del contenedor amarillo llegan a la planta de clasificación del P.I.R.S., en Arico. Aquí se separan según el material del que están hechos. Una vez clasificados se agrupan y se presan para su posterior envío a las plantas recicladoras correspondientes. En ellas se producirán nuevos envases con esa materia prima reciclada.

El vidrio es 100% reciclable, pero si no lo hacemos tarda 4000 años en degradarse y nunca lo hace completamente debido a que sus componentes son muy resistentes.

¿Qué podemos depositar en el contenedor gris?

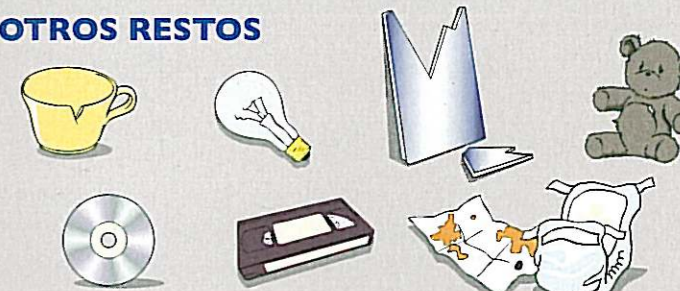


RESTOS ORGÁNICOS



RECUERDA: Restos de comida, cáscaras de huevo, pieles de papas, frutas y verduras, restos de pescado, hojas y restos de poda en pequeña cantidad.

OTROS RESTOS



RECUERDA: Bombillas, Cd's, juguetes rotos, cintas de video, papeles y cartón manchados de grasa o aceite. Utensilios rotos como calderos, sartenes, cubiertos, vasos, tazas... Cristales rotos. Papel higiénico y sanitario. Servilletas y pañuelos de papel usados. Otros residuos domésticos no nombrados en este folleto.

RESTOS QUE PUEDES COMPOSTAR

Fruta y verdura caducada y estropeada, piel de cítricos, cáscara de huevo, arroz y pasta cocidos, pan, papeles, servilletas y cartones no impresos ni coloreados, cenizas y serrín, posos y filtros de café, bolsitas de infusiones, restos de poda, trapos y tejidos naturales, cortes de pelo, flores y plantas verdes, etc.

- En el **P.I.R.S.** una pequeña parte de la basura no recogida selectivamente, unas **45.000 toneladas al año**, se someten a un proceso de **compostaje**. El compostaje es un proceso de fermentación donde la materia orgánica se transforma en **abono** para jardines y cultivos.
- Existen a la venta pequeños equipos domésticos de compostaje, para fabricar en casa nuestro propio abono.

NO ECHES A PERDER EL ESFUERZO DE TODOS, SEPARA LOS ENVASES Y DEPOSITÁLOS EN SU CONTENEDOR CORRESPONDIENTE

SI LO ENCUENTRAS LLENO, NO DEJES TUS RESIDUOS EN EL SUELO, ACÉRCATE AL CONTENEDOR MÁS PRÓXIMO