

COMO EVITAR ERRORES EN EL **RECICLAJE**

LA GRAN VARIEDAD DE PRODUCTOS ENVASADOS UTILIZADOS EN LA VIDA COTIDIANA, PROVOCA DUDAS A LA HORA DE SU SEPARACIÓN EN LOS DISTINTOS CONTENEDORES.

SI LOS ENVASES Y OTROS RESIDUOS NO SE DEPOSITAN EN EL CONTENEDOR CORRECTO, EL PROCESO DE RECICLAJE SE COMPLICA PUDIENDO INCLUSO DETENERLO.

¿Dónde va el brik de leche o zumo? ¿Al contenedor amarillo o al azul? Y ¿un bote de spray de laca o ambientador? ¿Al Punto Limpio o al contenedor amarillo?. Se ha fundido una bombilla o un tubo fluorescente ¿Qué hacer?

Conocer los residuos que corresponden al contenedor del color adecuado o los que deben ser recibidos en los Puntos Limpios de los Ayuntamientos, facilita el proceso de reciclado y aumenta su efectividad al no tener que eliminar las impurezas que aportan los residuos que son impropios.

DE MODO GENERAL, LOS RESIDUOS QUE VAN A CADA CONTENEDOR, SON:

- **CONTENEDOR VERDE (IGLÚ):** ENVASES DE VIDRIO
- **CONTENEDOR AMARILLO:** ENVASES LIGEROS DE PLÁSTICO, LATAS Y BRIKS
- **CONTENEDOR AZUL:** PAPEL Y CARTÓN
- **CONTENEDOR GRIS:** RESTOS ORGÁNICOS (COMIDA)

AHORA VAMOS A ENTRAR EN DETALLES:

CONTENEDOR AMARILLO

ENVASES DE PLÁSTICO

- **BOTELLAS VACÍAS DE LÍQUIDOS:** refrescos, agua, aceite, batidos, etc.
- **DE PRODUCTOS DE HIGIENE PERSONAL:** gel, colonia champú, suavizante, etc
- **DE LIMPIEZA:** lejía, detergente, friegasuelos, etc.
- **TARRINAS:** de yogurt, natillas, queso, etc.
- **BANDEJAS DE POLIESPÁN (corcho blanco)**
- **BOTES DE ALIMENTOS:** ketchup, mayonesa, etc.
- **HUEVERAS, VASOS Y BOLSAS DE PLASTICO, TUBOS DE PASTA DE DIENTES.**
- **ENVOLTORIOS DE PLÁSTICO TRANSPARENTE:** de bandejas de alimentos (film), que envuelve revistas, fascículos, prensa, etc.

ENVASES DE METAL

- **LATAS DE BEBIDAS:** refrescos, cerveza, etc.
- **DE CONSERVAS:** anchoas, atún, sardinas, o de sopas, etc.
- **TUBOS DE HIGIENE PERSONAL O COMIDA:** crema de afeitar, leche condensada, etc.
- **SPRAYS DE COSMÉTICA Y AMBIENTADORES:** espuma de afeitar, laca, desodorante, etc.
- **BANDEJAS DE ALUMINIO DE COMIDAS PRECOCINADAS, PAPEL DE ALUMINIO, TAPAS METÁLICAS DE FRASCOS, etc.**

ENVASES TIPO BRIKS

- **DE BEBIDAS:** leche, zumo, vino, etc.
- **DE PRODUCTOS DE ALIMENTACIÓN:** tomate, sopas, natillas, gazpacho, bechamel, etc.

CONTENEDOR VERDE

SE DEPOSITAN:

- **Botellas de vidrio como cerveza, vino, licores, zumos, refrescos, sidra o cava, mosto, etc.**
- **Tarros y frascos de vidrio tanto de bebidas y alimentos como de perfumes o cosmética.**
- **Todos los tapones o tapas de esos envases de vidrio, irán a su contenedor correspondiente (normalmente el amarillo).**

NO SE DEPOSITAN:

- **Tarros y botes de medicamentos, que van al contenedor especial de SIGRE situados en la Farmacias.**
- **Las cristalerías, vajillas, jarrones, vasos, vidrios de ventanas, cerámicas, porcelanas,... et. Esto no son envases de vidrio; deben depositarse en los Puntos Limpios.**
- **Si estos últimos llegan a los hornos vidrieros, contaminan el proceso y los envases producidos son tan frágiles que tienen que ser desechados.**

CONTENEDOR AZUL

SE DEPOSITAN:

- Bolsas de papel, folios, periódicos, publicidad de buzones, todo lo que sea cartón, revistas, papel de regalo, cajetillas de tabaco, papel o cartón de envolver, hueveras de cartón, cuadernos sin espirales metálicos, etc.

NO SE DEPOSITAN:

- Briks (que aunque es de cartón tiene también plástico y aluminio) que debe ir al contenedor de amarillo.
- Todo tipo de papel o cartón manchado de grasa u otro tipo de suciedad, ya que dificulta o incluso impide el reciclado y contamina el resto del papel y cartón. Estos residuos deben ir al contenedor de orgánicos.



Y ADEMÁS..., LOS CONSUMIDORES SOMOS FUNDAMENTALES NO SOLO PARA SEPARAR LOS RESIDUOS QUE PUEDEN RECICLARSE, TAMBIÉN DEBEMOS SER MÁS ACTIVOS EN:

- En general, todos los envases deben estar vacíos de líquidos y restos de comida (tampoco es necesario lavarlos con agua) antes de depositarlos y conseguiremos no contaminar el proceso de reciclaje con materia orgánica.
- Las 3 ERRES (3R, reciclar o separar para que ello sea posible, reducir y reutilizar), reducir también significa minimizar el volumen aplastando, plegando o aplanando para que se aproveche mejor el espacio en nuestro contenedor y en el colectivo de la calle. Reutilizar muchos de los residuos para otros usos, saca del circuito toneladas de desperdicios de los vertederos. De esta manera, se necesitarán menos recursos naturales y un menor gasto de energía para su producción y transporte.
- Desde un punto de vista de practicar una conducta activa, los consumidores deben reclamar a las instituciones la colocación de más contenedores y ampliar la frecuencia de recogida, la recogida de residuos contaminantes sin contenedores específicos como pilas, aceite usado, etc.

CONSULTA LOS RESIDUOS QUE SE ACEPTAN EN LOS PUNTOS LIMPIOS DE TU LOCALIDAD