

## CONOCE LO QUE COMPRAS

### RECICLAJE



#### European Bioplastics

(identifica envases fabricados con bio-plásticos y polímeros biodegradables que son de origen vegetal)



#### Anillo o círculo De Möbius

(aparece en productos reciclables)



#### Anillo o círculo de Möbius con símbolo de porcentaje

(indica el porcentaje de producto reciclado que incluyen los envases y cajas de cartón)



#### Punto Verde

(indica que el productor ha colaborado económicamente en el transporte y recogida selectiva de residuos)



#### El símbolo "Tidyman"

(recalca la responsabilidad del consumidor de deshacerse del producto adecuadamente)



#### Aluminio reciclable

(indica que el aluminio se puede reciclar)

### SUSTANCIAS QUÍMICAS



**Explosivo**



**Inflamable**



**Tóxico**



**Nocivo e irritante**



**Corrosivo y sensibilizante**



**Peligroso para el medio ambiente**

### TIPOS DE PLÁSTICOS



PET



PETE



HDPE



V



PVC



LDPE



PP



PS



OTHER

- 1- politereftalato de etileno (envases de alimentos y bebidas)
- 2- polietileno de alta densidad (envases productos de limpieza, yogures, leche)
- 3- poloricloruro de vinilo (champú, aceites mangueras, ventanas)
- 4- polietileno de baja densidad (botellas, bolsas de la compra, de congelar)
- 5- polipropileno (envases médicos, de Ketchup, tapas)
- 6- poliestireno (cubiertos y platos de plástico, hueras)

El 1, 2, 4 y 5 se reciclan habitualmente. El 3 no se recicla habitualmente. El 6 es difícil de reciclar. Los plásticos que corresponden a la categoría 7 son muy difíciles de reciclar.

	<p><b>Ángel azul</b> (sustenta la calidad y los estándares ecológicos de productos. Es la primera y más conocida de las etiquetas ecológicas del mundo)</p>		<p><b>Proceso de Kimberley</b> (garantiza que las piedras preciosas no provienen de regiones en conflicto)</p>
	<p><b>Sello de agricultura ecológica</b> (identifica los productos que provienen de la agricultura libre de compuestos químicos sintéticos, que preserva el medio ambiente, mantiene o aumenta la fertilidad del suelo y proporciona alimentos con todas sus propiedades naturales)</p>		<p><b>Etiqueta ecológica europea</b> (indica que se han tenido en cuenta los efectos ambientales del producto desde la adquisición de materias primas hasta su disposición final)</p>
	<p><b>Certificación forestal</b> (identifica los muebles construidos con maderas obtenidas de bosques gestionados ecológicamente)</p>		<p><b>Certificado ISO 9001</b> (garantiza un proceso de producción con el mínimo impacto ambiental)</p>
	<p><b>Etiqueta de eficiencia energética</b> (indica el nivel de eficiencia, consumo y ruido en electrodomésticos. El de clase A es el más eficiente y el de clase G el menos eficiente)</p>		<p><b>Certificado ISO 14001</b> (garantiza un proceso de producción con el mínimo impacto ambiental)</p>
	<p><b>Certificado EMAS</b> (garantiza un proceso de producción con el mínimo impacto ambiental)</p>		<p><b>Soil association</b> (indica que los productos provienen de granjas ecológicas)</p>
	<p><b>Nekazaritza ekologikoa</b> (certifica que los productos cumplen el Reglamento 2092/91 supervisado por la Dirección de Política e Industria Agroalimentaria)</p>		<p><b>Környezetbarát Termék Közhasznú Társaság</b> (certifica que es un producto respetuoso con el medio ambiente basándose en el análisis del ciclo de vida)</p>
	<p><b>Nordic Ecolabelling - Cigne Blanc</b> (indica que se trata de un producto respetuoso con el medio ambiente durante todo su ciclo de vida)</p>		<p><b>Sello verde</b> (indica que el producto ha pasado una rigurosa evaluación científica de las consecuencias significativas para el medio ambiente durante su ciclo de vida)</p>
	<p><b>Comercio Justo Internacional</b> (garantiza un salario digno a los productores y evita la explotación infantil)</p>		<p><b>Coordinadora Estatal de Comercio Justo</b> (identifica organizaciones que importan y venden productos de comercio justo)</p>