

# *Compra y Gestión de residuos domésticos*



**ingurumena.net**

*Gure esku dago  
está en nuestras manos*

**EUSKO JAURLARITZA**

INGURUMEN ETA LURRALDE  
ANTOLAMENDU SAILA



**GOBIERNO VASCO**

DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE  
Y ORDENACIÓN DEL TERRITORIO



La **Estrategia Ambiental Vasca de Desarrollo Sostenible 2002-2020** promueve el compromiso ambiental de la población de Euskadi con el presente y el futuro de nuestro planeta. El **Plan Vasco de Consumo Ambientalmente Sostenible 2006-2010** recientemente aprobado por el Consejo de Gobierno, tiene entre sus objetivos minimizar la producción de residuos promoviendo un modelo de compra más responsable.

Para que un consumo sea sostenible debe incorporar mejoras reales en la calidad de vida de las personas, no debe comprometer la capacidad de consumo de las generaciones futuras y debe tener en cuenta una distribución más justa y equitativa. Se trata, en definitiva, de promover un consumo sostenible y responsable, para adquirir productos mejores, más limpios y con un ciclo de vida más sostenible.

El **Programa GAP** (Plan de Acción Global) auspiciado por el Programa de las Naciones Unidas por el Medio Ambiente (PNUMA), ayuda a mejorar comportamientos cotidianos en relación a temas como la cesta de la compra y la gestión de residuos, el consumo de agua y energía o la movilidad. La implantación de este programa supone un valioso instrumento en la Estrategia promovida por el Gobierno Vasco, tal y como se demostró en la experiencia piloto llevada a cabo en las comarcas de Debabarrena y Urdaibai en el 2003. Las 4.000 familias participantes lograron reducir el consumo de agua en 15 millones de litros, que equivalen a 6 piscinas olímpicas de 50 metros. Las emisiones de CO<sub>2</sub> se redujeron, asimismo, en 700 toneladas.

El manual **Compra y Gestión de residuos domésticos**, junto con los de energía, agua y transporte, que recibirás en tu hogar entre enero y mayo del 2007, detallan un conjunto de siete acciones prácticas que se pueden realizar desde el hogar para cuidar el medio ambiente. La evaluación de los progresos y el conocimiento de los avances logrados se medirán a través del cuestionario que acompaña a cada uno de los manuales y que se deberán remitir cumplimentados.

## Haz tu parte por el medio ambiente y saldrás ganando:

- Lucharás contra el cambio climático
- Reducirás tus consumos domésticos
- Ahorrarás dinero
- Mejorarás tu entorno

*¡Está en nuestras manos!*



Para más información consúltanos llamando al 902 404 525  
GAP©. GAP Euskadi,  
Apartado de correos 95FD, 48080 Bilbao



**ingurumena.net**

*Gure esku dago*





## 7 ACCIONES PRÁCTICAS

### 1 NO VAYAS A LA COMPRA CON LAS MANOS VACÍAS

Prepárate antes de ir de compras ..... Pág. 4

### 2 COMPRA PRODUCTOS Y NO EMBALAJES

Reduce la cantidad de envases superfluos que llevas a casa ..... Pág. 6

### 3 COMPARA Y DECIDE

Lee antes de comprar ..... Pág. 8

### 4 COME SIN DAÑAR LA TIERRA

Productos de agricultura ecológica ..... Pág. 10

### 5 COMPRA SOLIDARIA

Solidaridad en la compra ..... Pág. 12

### 6 ALGUNOS BIENES DURAN CIENTO AÑOS

Nada de usar y tirar ..... Pág. 14

### 7 ¡PON LAS COSAS EN SU SITIO!

Participa en los programas de recogida selectiva ..... Pág. 16



# NO VAYAS A LA COMPRA CON LAS MANOS VACÍAS

## ¿Por qué actuar?

¿Alguna vez has pensado cuántas bolsas de plástico utilizas para llevar la compra a casa? Según los datos de las experiencias realizadas por el Programa GAP cada persona consume como media cerca de 300 bolsas de plástico al año.

**¿Sabías que** una simple bolsa de plástico tarda 150 años en desaparecer?

Es posible reducir significativamente esta producción de residuos con pequeñas acciones.

## ACCIÓN: prepárate antes de ir de compras

- Haz una lista de lo que necesites comprar y lleva siempre tus propias bolsas o tu carrito de la compra.
- Procura comprar las frutas y verduras a granel.
- Cuando acumules bolsas de plástico reutilízalas como bolsas para la basura.

## Ahorro para la Tierra



Una familia tipo genera al año 1 tonelada de basura, de la cual 150 kilos son envases de metal, plástico y tetra-briks. Reduciendo el uso de bolsas de plástico y envases superfluos ayudamos al medio ambiente.

## Ahorro para tu hogar



Tu carro y las bolsas que llevas desde casa tienen una capacidad limitada, por lo que harás un consumo más responsable.

Llevando tus bolsas o tu carro ahorrarás dinero en aquellos comercios en los que te cobran las bolsas.

## VIEJOS Y NUEVOS MODELOS DE COMPRA

---

No hace mucho tiempo la mayoría de la ciudadanía llevaba su propio carro a la compra. ¿Qué ha ocurrido para que en tan poco tiempo la inmensa mayoría de la ciudadanía vasca use en todas sus compras bolsas de plástico en lugar de carrito o cesta propia?

Aunque en varios supermercados se haya puesto incluso un precio extra a pagar por bolsa utilizada en cada compra, seguimos haciendo uso de las bolsas de plástico.

Además, otros nuevos modelos de compra se están implantando en nuestra sociedad. El consumo de productos domésticos y alimenticios crece insosteniblemente; tampoco es ninguna novedad que la demanda mundial de preparados alimenticios y “comida para llevar” haya experimentado un incremento tan elevado que ha disparado la alarma ante esta nueva forma de compra que genera, además, enormes cantidades de residuos.

En este sentido, el **Plan Vasco de Consumo Ambientalmente Sostenible 2006-2010**, tiene entre sus objetivos minimizar la producción de residuos promoviendo un modelo de compra más responsable.





## COMPRA PRODUCTOS Y NO EMBALAJES

### ¿Por qué actuar?

¿Te has fijado en todos los envoltorios y embalajes que acumulas cada vez que vas de compras?

¿Sabías que los envoltorios y envases suponen entre la mitad y la tercera parte de nuestra bolsa de la basura?

Estos envoltorios no añaden ninguna mejora al producto y tan sólo incrementan el precio de los mismos.

### ACCIÓN: reduce la cantidad de envases superfluos que llevas a casa

- Elige aquellos productos con el envoltorio mínimo imprescindible para mantener sus condiciones de seguridad e higiene. Por ejemplo, paquetes de papel, saquitos de tela o latas de conserva sin caja de cartón añadida.
- No compres productos perecederos empaquetados. Por ejemplo, bandejas de poliespan con tomates o pescado fresco.
- Cuando compres productos envasados ten en cuenta el reciclaje de los envases. La mayor parte del vidrio y el cartón que se utiliza proviene de material reciclado.

### Ahorro para la Tierra



El proceso productivo de envases y embalajes es contaminante y una vez usados se convierten en residuos.

### Ahorro para tu hogar



Comprar productos sin envases o embalajes evita que acumulemos más alimentos de la cuenta, que al final terminan por pudrirse.

Los productos sobreempaquetados son por lo general más caros porque el embalaje va incluido en su precio.

## TRAS LA PISTA DE ENVASES DESECHABLES

Los bajos precios de la energía y las materias primas (petróleo, minerales, pasta papelera) permitieron, ya desde mediados del siglo XX, la fabricación masiva de envases versátiles, seguros, higiénicos y que se podían imprimir en brillantes colores para información de los consumidores. Contribuyeron a facilitar nuestras condiciones de vida, pero nadie cayó en la cuenta de que también suponen la creación de enormes masas de basura, peligrosa y engorrosa de tratar, que originan gran parte del deterioro medioambiental.

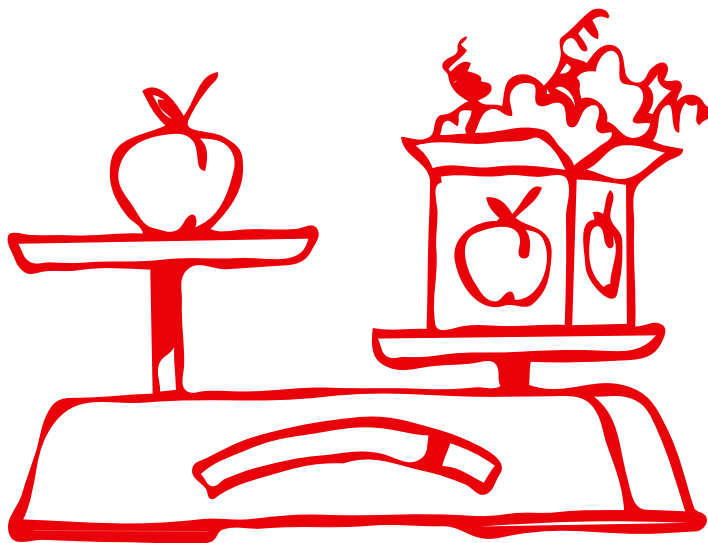
Se trata de distinguir entre la seguridad de los consumidores y el marketing. Por ejemplo, las latas de conserva son un maravilloso invento para distribuir alimentos de calidad sin necesidad de refrigeración, pero no es necesario envolverlas, además, en cajitas de cartón.

Como consumidores, un factor que debemos tener en cuenta a la hora de comprar es la facilidad de recuperar –y posteriormente reciclar– el material del envase. Los de un solo material son más sencillos de reciclar que los compuestos. Por ejemplo, una botella o bote de vidrio puede reutilizarse para otros fines y reciclarse numerosas veces.

### Resultados de la prueba piloto GAP 2004 (Debabarena - Urdaibai)

	EUSKADI	REINO UNIDO	EEUU	HOLANDA
INCREMENTO EN EL USO DE CONTENEDORES	10%	14%	9%	8%

De cara al futuro nuestro reto tiene que ser la minimización y reducción de residuos, y ése es concretamente uno de los objetivos perseguidos por el **Plan Vasco de Consumo Ambientalmente Sostenible 2006-2010**.



# 3

## COMPARA Y DECIDE

### ¿Por qué actuar?

¿Cuándo vas a hacer la compra, además del precio, tienes en cuenta otras variables?

El momento de hacer la compra es la gran oportunidad que tenemos como consumidoras y consumidores de contribuir a la mejora del medio ambiente.

¿Sabías que existen más de 2.000 productos con la etiqueta ecológica europea?

Antes de decidirnos debemos informarnos y así elegir de forma responsable.

### ACCIÓN: lee antes de comprar

- Ten en cuenta que el precio más barato no es el único elemento a considerar en las compras.
- Lee atentamente las etiquetas o la información que acompañan al producto o te proporciona el fabricante. El consumo energético, la reciclabilidad de sus elementos, la garantía de producción ecológica o la no toxicidad de sus componentes, están en ocasiones señalados en las etiquetas.
- Utiliza los teléfonos de atención al cliente que vienen en los productos, si tienes dudas sobre sus características en relación al medio ambiente.

### Ahorro para la Tierra



Una compra responsable supone tener en cuenta el impacto que generan los productos que compramos, tanto en su proceso de fabricación como al final de su vida útil, cuando se convierten en residuo.

### Ahorro para tu hogar

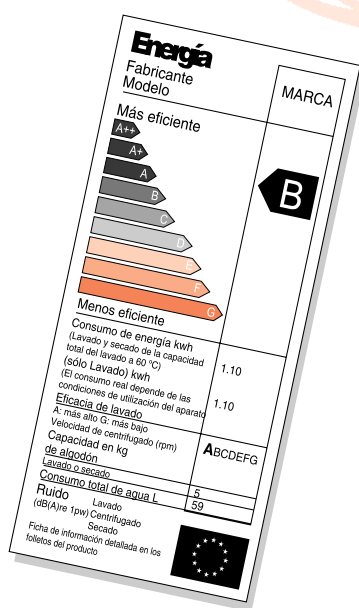


Conocer con exactitud los componentes de los productos redundará en la calidad y seguridad de los productos que consumimos.



## LAS ETIQUETAS

Una de las ventajas que tienen los envases y embalajes es que, además de mensajes publicitarios, permiten incluir información sobre el producto y nos ayudan en el momento de elegir la compra.



Los electrodomésticos incluyen en sus etiquetas la eficiencia energética designando con una letra el nivel de consumo: Bajo (A,B y C), Medio (D y E) y Alto (F y G). Esto significa que aunque pueda resultar más caro al adquirirlo, un frigorífico de clase A o B saldrá más barato si consideramos todo su tiempo de vida, ya que reducirá nuestra factura eléctrica.

La etiqueta ecológica europea certifica que un producto mantiene un alto nivel de protección ambiental en todo su ciclo de vida.



La certificación forestal (FSC) asegura que los muebles en los que aparece provienen de maderas obtenidas de bosques gestionados ecológicamente.



El certificado ISO 14001 y el EMAS indican que los procesos de producción se realizan garantizando el menor impacto sobre el medio ambiente.



### Dirección de Consumo y Seguridad Industrial

Donostia-San Sebastián, 1 • 01010 Vitoria-Gasteiz.  
Tfno.: 945 01 99 23 / Fax.: 945 01 99 31  
E-mail: consumo@ej-gv.es  
Web: <http://www.kontsumo.net>

**Teléfono gratuito de información de consumo  
900 600 500**

# 4

## COME SIN DAÑAR LA TIERRA

### ¿Por qué actuar?

¿Te fijas en el origen de los alimentos que compras? La mayor parte de los alimentos que llegan a los mercados proceden de campos cultivados que emplean grandes cantidades de fertilizantes químicos y plaguicidas. La agricultura ecológica es una nueva forma de cultivar la tierra, respetando el medio ambiente.

**¿Sabías que** la agricultura ecológica favorece la fertilidad de los suelos y el mantenimiento del ciclo natural de ecosistemas y cultivos?

### ACCIÓN: agricultura ecológica y productos locales

- Busca los productos etiquetados con el sello de agricultura ecológica. Aunque no es habitual encontrarlos en todos los establecimientos, cada vez son más abundantes.
- Cuando sea posible, acude directamente a los productores o a las cooperativas de consumo ecológico. Además de los beneficios por la forma en la que se han cultivado, estarás disminuyendo el impacto que supone el transporte necesario para su distribución.
- Consume productos locales y de temporada y así disminuirás el impacto medioambiental originado por el transporte, tu alimentación será más variada y completa y respetarás el ciclo de vida natural de cada producto.

### Ahorro para la Tierra



El cultivo ecológico incrementa la biodiversidad, evita la contaminación de las aguas por pesticidas y mejora la conservación del suelo.

Los productos locales, al proceder de nuestro entorno más cercano, ocasionan un menor impacto medioambiental en su traslado hasta nuestras tiendas.

### Ahorro para tu hogar



Aunque resulten algo más caros, como recoge el dicho popular: la salud no tiene precio.

## FORMAS SOSTENIBLES DE CULTIVO

La agricultura es una de las actividades con mayor repercusión sobre el equilibrio del suelo, basada tradicionalmente en la idea de que éste es un recurso inagotable que puede incrementar continuamente su fertilidad y rendimiento.

La agricultura ecológica contempla el territorio como un ecosistema en el cual agricultores y agricultoras tratan de obtener unos rendimientos perdurables sin agotar los recursos que la tierra nos ofrece.

Los términos agricultura ecológica, biológica, orgánica, biodinámica o biológico-dinámica, definen un sistema agrario cuyo objetivo fundamental es la obtención de alimentos de máxima calidad nutritiva y sanitaria, respetando el medio y conservando o aumentando la fertilidad del suelo mediante su utilización óptima y sin el empleo de productos químicos de síntesis.

La **Estrategia Ambiental Vasca de Desarrollo Sostenible 2002-2020** fijaba que para el 2006 la superficie destinada a agricultura ecológica debía llegar a las 300 hectáreas, lo que se ha conseguido con creces. En la actualidad la superficie total es de 1.050 hectáreas.



HORTALIZAS Y VERDURAS												
MES	E	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Acelga	✓	✓	✓								✓	✓
Alcachofa	✓	✓	✓	✓	✓					✓	✓	✓
Berza	✓	✓	✓									✓
Calabacín/Calabaza						✓	✓	✓	✓			
Judías Verdes				✓	✓	✓	✓	✓	✓			
Pimiento						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Puerro	✓	✓	✓							✓	✓	✓
Tomate						✓	✓	✓	✓			
Zanahoria						✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



[www.ekonekazaritza.net](http://www.ekonekazaritza.net)

# 5

## COMPRA SOLIDARIA

### ¿Por qué actuar?

El comercio está en la base de nuestra sociedad. Se compran y venden infinidad de objetos, pero detrás de cada uno de ellos hay una historia que no siempre es justa: la explotación de trabajadoras y trabajadores en países pobres, el comercio de especies animales y vegetales protegidas, el trabajo infantil, etc.

**¿Sabías que** alrededor de 250 millones de niños y niñas, de entre 5 y 14 años de edad, trabajan en condiciones inhumanas?

Prestar atención al origen de lo que compramos puede evitar causar daños en lugares muy alejados.

### ACCIÓN: solidaridad en la compra

- **Consume productos de Comercio justo y acude a sus tiendas cuando puedas. De este modo te aseguras el respeto a los derechos de quienes los han producido.**
- **Procura rechazar y no comprar productos como pieles, mascotas exóticas, recuerdos de marfil o coral cuyo origen desconoces y pueden haber sido la causa de la muerte de especies protegidas.**

### Ahorro para la Tierra



Los productos de Comercio justo garantizan el respeto al medio ambiente y la supervivencia del medio local.

### Ahorro para tu hogar



Colaborar con las personas que viven en países en vías de desarrollo es una satisfacción personal que no se paga con dinero.

## EL COMERCIO JUSTO

Los países en vías de desarrollo proporcionan a los países desarrollados recursos naturales y humanos, con el fin de que éstos sigan manteniendo su elevado nivel de vida. En los últimos años, también están proporcionando mano de obra barata a empresas que han decidido producir en esos países para mantener los precios y no pagar los costes que tendrían en los países en los que, al final, venderán sus productos.

El Comercio justo ofrece una alternativa justa a los productores de los países en desarrollo y garantiza sus derechos como trabajadoras y trabajadores. Las tiendas de Comercio justo nos hacen llegar estos productos y son una buena alternativa para muchos artículos de uso cotidiano.

Euskadi es la segunda comunidad autónoma, tras Catalunya, que más gasta en productos de Comercio justo por habitante, con 485 euros por cada mil habitantes, lo que supone unas ventas cercanas al millón de euros.

### UN PRODUCTO DE COMERCIO JUSTO GARANTIZA:

- 1.- Una estructura organizativa democrática y participativa en las empresas productoras.
- 2.- Condiciones laborales dignas: salarios justos, igualdad entre hombres y mujeres, y condiciones de trabajo que no pongan en peligro la salud de los trabajadores/as.
- 3.- Reinversión de los beneficios obtenidos en cubrir las necesidades básicas de la comunidad (alimentación, sanidad, educación, etc.)
- 4.- El respeto al medio ambiente, no utilizando productos que comprometan la supervivencia del medio local.
- 5.- Prohibición del trabajo infantil.
- 6.- El establecimiento de un precio justo con la entidad distribuidora, prefinanciando los productos y las relaciones comerciales a largo plazo para que las comunidades puedan planificar su propio desarrollo.

Este es un sello de Comercio justo internacional, de la organización llamada "Fairtrade Labelling Organization Internacional". Presente ya en 19 países, el sello comenzará a aplicarse en cuatro productos: café, chocolate, té y azúcar



En la página [www.e-comerciojusto.org](http://www.e-comerciojusto.org) puedes encontrar un listado de tiendas de productos de Comercio justo.



# 6

## ALGUNOS BIENES DURAN CIEN AÑOS

### ¿Por qué actuar?

Todos los artículos que compramos tienen una vida limitada. Desde un encendedor hasta el televisor del salón, llega un momento en que el producto deja de prestar el servicio para el que fue adquirido. Los artículos de larga duración y fácil reparación son mucho mejores para el medio ambiente, ya que disminuyen la demanda de materias primas que implica la fabricación de estos productos.

### ACCIÓN: nada de usar y tirar

- Ten en cuenta la robustez, durabilidad y facilidad de reparación como un factor importante a la hora de comprar un producto.
- No adquieras versiones desechables de productos habitualmente duraderos (desde cámaras fotográficas hasta cuchillas de afeitar desechables o platos, vasos y cubiertos de plástico).
- Utiliza aparatos que no necesiten pilas. Si necesitan, que sean recargables en lugar de las convencionales.

### Ahorro para la Tierra



La mayor duración de los productos ahorra grandes cantidades de espacio en los vertederos.

### Ahorro para tu hogar



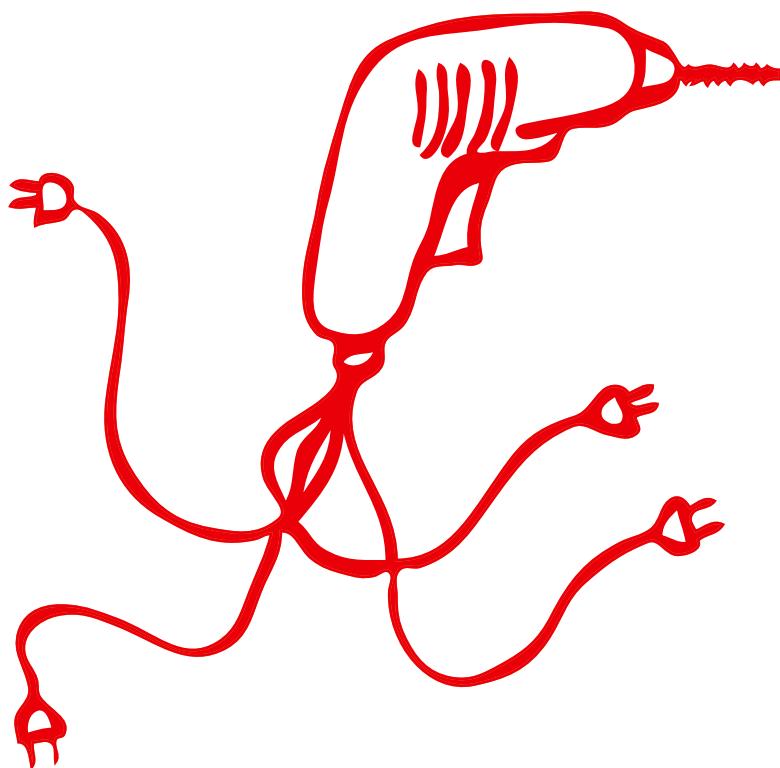
Aunque en un principio un producto duradero pueda resultar más caro, a la larga su coste se compensa por su mayor duración.

## BIOGRAFÍA DE LOS ARTÍCULOS DE CONSUMO

La vida útil de los objetos que compramos se ha reducido mucho en los últimos años. Esto no afecta sólo a los bienes de consumo desechables, como los envases, sino también a objetos aparentemente duraderos, como electrodomésticos o herramientas de bricolaje. Por ejemplo, un objeto que antaño pasaba de padres a hijos –el estuche con la navaja de afeitarse– se ha convertido hoy en efímero gracias al invento de la maquinilla de afeitarse desechable.

Los fabricantes hacen todo lo posible para sacar al mercado versiones de nuevo diseño de sus productos, e incitan a los consumidores, por ejemplo, a tirar su viejo frigorífico y comprar otro nuevo, de más capacidad, con más puertas y nuevas prestaciones. En ocasiones esto puede ser bueno para el medio ambiente, si sustituimos un modelo derrochador de energía por otro de menor consumo, pero muchas veces constituye un gasto innecesario.

En algunos países están surgiendo iniciativas como los Clubes de trueque o los Bancos de tiempo en los que las personas podemos intercambiar productos o servicios para evitar el despilfarro de recursos al que incita la filosofía del “usar y tirar”. Puedes encontrar información en [www.bancodeltiempo.org](http://www.bancodeltiempo.org)



# 7

## ¡PON LAS COSAS EN SU SITIO!

### ¿Por qué actuar?

La mayor parte de la basura que produces en tu hogar acaba en los vertederos. Para solucionar los problemas derivados de los vertederos se han previsto distintas medidas, pero la mejor de todas es el reciclaje de las valiosas materias primas contenidas en la basura.

**¿Sabías que** una tonelada de papel reciclado evita la tala de 17 árboles adultos y se ahorran 20.000 litros de agua?, ¿y que una pila tarda en desaparecer 1.000 años?

La clave para reciclar la basura está en separar sus componentes, en una serie de contenedores especiales, antes de que se mezclen y ensucien.

### **ACCIÓN:** participa en los programas de recogida selectiva

- Utiliza los contenedores que tengas cerca de tu casa. Además de los contenedores de la calle, puedes llevar tus residuos a los puntos limpios o “Garbigunes”.
- Clasifica adecuadamente los residuos en tu hogar para poder depositarlos en su contenedor correspondiente.
- Recuerda que en el contenedor amarillo debes depositar los tetrabriks, latas, tapas metálicas, botellas de plástico, envases de yogures, bolsas de plástico y bandejas de poliespan.
- Si no existen contenedores suficientes, participa en los foros de Agenda Local 21 de tu municipio o comarca y propón su instalación.

### Ahorro para la Tierra



En los vertederos quedan enterradas toneladas de materias primas que con la recogida selectiva pueden volver al ciclo productivo.

### Ahorro para tu hogar



El reciclaje de los envases evita el encarecimiento por escasez de las materias con las que se producen.



## RESIDUOS DE IDA Y VUELTA

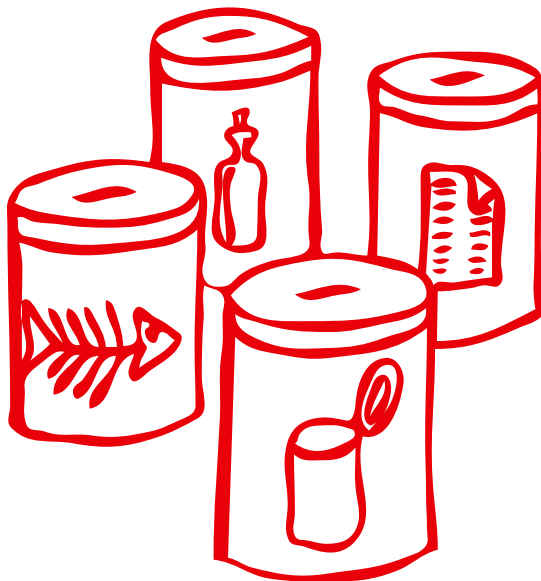
Se han producido grandes cambios en relación con el tratamiento que reciben los residuos domésticos. Se han establecido cuotas mínimas de reciclaje para los residuos de envases y embalajes y paralelamente se debe reducir el porcentaje de basura que se entierra en los vertederos. En Euskadi los objetivos están establecidos en la **Estrategia Ambiental Vasca de Desarrollo Sostenible 2002-2020**: los residuos urbanos destinados a vertedero debían reducirse hasta un 75% del total de los generados, y ya hemos alcanzado el 65%.

Instituciones, fabricantes, ciudadanas y ciudadanos estamos embarcados en una viaja común, la recogida selectiva.

Los contenedores de vidrio ya recogen aproximadamente el 40% de los tarros y botellas usados. El papel se recoge en algo más del 45%, parte en sus contenedores, aunque existe mucha recogida especial en oficinas.

La recogida de envases es la última que se ha incorporado al sistema de selección de residuos, el conocido contenedor amarillo. En él se deben depositar todos los tetrabriks, latas, tapas metálicas, botellas de plástico, envases de yogures, bolsas de plástico y bandejas de poliespan y, en general, todo lo que no puede ir al contenedor de papel, vidrio y la materia orgánica.

En los garbigunes o puntos limpios se recoge la mayoría de aquellos residuos que, por su volumen o composición, no pueden ser depositados en los contenedores habituales de recogida selectiva disponibles en nuestras calles. Puedes acceder a más información desde la página web del Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio [www.ingurumena.net](http://www.ingurumena.net), en el área de Medio Ambiente dentro del apartado sobre residuos.



# CON MÁS DETALLE

**Si quieres puedes hacer algo más:** acude a alguna de las direcciones que te damos aquí e incrementa tus acciones a favor del medio ambiente.

## UN PASO MÁS

### • Escuelas de consumo-Kontsumo gelak

Centros de Formación Permanente de la Dirección de Consumo y Seguridad Industrial del Gobierno Vasco. En ellos se diseñan, elaboran y desarrollan actividades de formación de consumo en el marco de la utilización de las nuevas tecnologías. A las instalaciones pueden acudir tanto grupos como personas de manera individual. Tienen sedes en las tres capitales de la CAPV. Más información en:

[http://www.euskadi.net/consumo/indice\\_c.htm](http://www.euskadi.net/consumo/indice_c.htm)

### • Servicio de Consumo.

#### Oficina territorial de Bizkaia

General Concha, 23 · 48010 Bizkaia  
Tfno.: 94 403 14 00 / Fax.: 94 403 19 67  
[e-bizkaia@ej-gv.es](mailto:e-bizkaia@ej-gv.es)

### • Servicio de Consumo.

#### Oficina territorial de Araba

Samaniego, 2 4º · 01008. Vitoria-Gasteiz  
Tfno.: 94 501 77 70 / Fax.: 94 518 70 63  
[e-araba@ej-gv.es](mailto:e-araba@ej-gv.es)

### • Servicio de Consumo.

#### Oficina territorial de Gipuzkoa

Easo, 10 4º · 20006 Donostia-San Sebastián  
Tfno.: 94 302 25 00 / Fax.: 94 302 25 42  
[e-gipuzkoa@ej-gv.es](mailto:e-gipuzkoa@ej-gv.es)

- En las **Asociaciones y Federaciones de Agricultura Ecológica** puedes suministrarte el listado de productos y sus lugares de venta, tanto en establecimientos como en ferias y mercados:

#### EKONEKAZARITZA

Federación de Agricultura Ecológica de Euskadi  
Urteaga kalea, 23. Nekazaritza bulegoa · 20570 Bergara  
Tfno.: 943 76 18 00 | Fax: 943 76 02 94  
[www.ekonekazaritza.net](http://www.ekonekazaritza.net)  
[ekonekazaritza@euskalnet.net](mailto:ekonekazaritza@euskalnet.net)

#### BIONEKAZARITZA

Asociación Alavesa de Agricultura Ecológica  
La Paloma, 6 bajo · 01002 Vitoria-Gasteiz  
Tfno.: 945 26 10 47

#### LURREKO

Asociación de Agricultores Ecológicos de Bizkaia  
Murueta, 6 · 48220 Abadiño  
Telf: 94 623 27 30

#### EKOLUR BIZKAIA

Asociación de Agricultura Ecológica de Bizkaia  
Garaioitza, 23 · Lorra, 48196 Lezama  
Telf: 94 455 50 63

#### BIOLUR GIPUZKOA

Asociación de Agricultura Ecológica de Gipuzkoa  
Urteaga kalea, 23 · 20570 Bergara  
Telf: 943 76 14 47

- Si quieres información más detallada sobre los **garbigunes** o **puntos limpios** puedes llamar a estos teléfonos:

Bilbo: Bilbogarbis: 010 (sólo para residentes en Bilbao)  
Donosti: Mancomunidad de San Marcos: 943 21 49 77  
Vitoria-Gasteiz: 010 (Sólo para residentes en Vitoria)  
Garbigune de Agurain / Salvatierra: 945 31 26 51  
(Solo para residentes en Agurain)  
Garbigune Alegría-Dulantzi: 945 42 00 27  
(Solo para residentes en Alegría)  
Mancomunidad Debagoiena: 943 79 33 99  
Lea-Artibai (Garbiker): 94 403 40 90

- Si quieres saber si un **producto** es **sostenible** al haber reducido su impacto sobre el medio ambiente durante todo su ciclo de vida puedes entrar en la web [www.productosostenible.net](http://www.productosostenible.net)
- En la página web de la Agenda21 de Donostia-San Sebastián puedes encontrar un mercado de **artículos de 2º mano**. DONOSTITRUK: [www.agenda21donostia.com](http://www.agenda21donostia.com)