

¡NO SEAS BASURA!



No todo se tira por igual al tacho de basura. Estas son cinco reglas para saber cómo deshacerte de manera apropiada de productos muy usuales en nuestro día a día.

El aceite no se va por el lavadero

Es común que echemos por el lavadero los restos de aceite que quedan en la olla o sartén al terminar de cocinar. Podemos hacerlo mejor. Para comenzar, un litro de aceite puede contaminar hasta mil litros de agua. Además, si echamos el aceite cuando aún está caliente, corremos el riesgo de dañar la tubería de PVC.

Mejor espera que enfríe, resérvalo en algún recipiente plástico, y deséchalo en el tacho de basura. También existen iniciativas que reciclan el aceite usado en Perú, eso sí, si las cantidades son grandes. Encuéntralas en los links al final de esta nota.

www.fundaciontelefonica.com.pe

[f /fundaciontelefonica](https://www.facebook.com/fundaciontelefonica) [t @fundaciontefpe](https://twitter.com/fundaciontefpe)

[y /fundaciontelefonica](https://www.youtube.com/channel/UC...) [i @fundaciontelefonica](https://www.instagram.com/fundaciontelefonica)

Separa lo orgánico de lo inorgánico

Procura tener al menos dos tachos de basura en casa. Usa uno para todos los residuos orgánicos, como los restos de alimentos. Averigua si en tu área hay puntos de reciclaje programas de recojo selectivo para residuos como papel, vidrio, plástico o tetrapack. Si no existen, de todas maneras reserva el material reciclable en una bolsa aparte a la hora de eliminarlo. Hay personas que lo seleccionan de manera independiente desde la fuente.

Botellas y tetrapacks reciclables

Enjuaga las botellas de vidrio, plástico o tetrapack antes de deshacerte de ellas. Si envías botellas con restos de basura dentro, pueden ser descartados en los procesos de reciclaje. Aplasta las botellas de plástico y aplana las cajas de tetrapack para ahorrar espacio.

Pilas y aparatos electrónicos

Se calcula que, tan solo en el 2016, los peruanos hemos generado más de 160 mil toneladas de residuos electrónicos. Pilas, radios, ventiladores, electrodomésticos, celulares, impresoras computadoras en desuso, entre otros, contienen metales tóxicos que dañan el medio ambiente si son desechados junto con la basura doméstica diaria.

Una sola pila, por ejemplo, contiene metales como cadmio, mercurio o pasta ácida, y puede contaminar hasta 3 mil litros de agua. En Perú, existen cientos de puntos de acopio para dispositivos electrónicos. Ubícalos en el link al final de este artículo.

Antes de botar algo, ¡piensa si puedes reciclarlo!

Esta es, en realidad, la regla más importante de todas. Antes de echar algo a la basura, pregúntate si puedes convertirlo en algo útil para el hogar. Reutiliza cajas y conviértelas en organizadores, dale nuevos usos a las botellas de plástico o recicla papel para hacer detalles decorativos únicos. Ten por seguro que tendrás cosas súper originales en casa.

APRENDE MÁS

1. Dónde entregar residuos electrónicos
<http://www.raee-peru.pe/>
2. Dónde entregar aceite usado
www.reciclandoaceite.com para Lima
www.aldecoperu.com para Arequipa
3. ¿Cuánto contamina una pila?
<http://www.lanacion.com.ar/1003808-una-pila-comun-contamina-3000-litros-de-agua>
4. La triple R: reducir, reutilizar y reciclar
<http://www.reciclame.info/gestion-de-residuos-2/triple-r/>

Telefonica

FUNDACIÓN

www.fundaciontelefonica.com.pe

 /fundaciontelefonica Peru  @fundaciontefpe

 /fundaciontelefonica Peru  @fundaciontelefonica Peru