



**¿inodoro
o
contenedor?**



egmasa
Empresa de Gestión Medioambiental
CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE



El inodoro **no es un agujero mágico** para deshacernos de todo aquello que nos molesta. Es el peor sistema de eliminación de residuos, de hecho, no hace otra cosa que disolver con agua lo que tiramos, de forma que contribuye a dispersar productos que no siempre se degradan, y consume una importante cantidad de agua, cada vez que se hace funcionar el inodoro se utilizan de 8 a 10 litros de agua.

Cada vez que tiramos algo al inodoro dificultamos las labores de depuración del agua, atascamos los filtros de las depuradoras o generamos lodos difíciles de eliminar, lo que **incrementa los costes de depuración** que debemos soportar la ciudadanía.

Conviene que tomemos conciencia del peligro que entrañan estas sustancias, no sólo en nuestra salud sino en la del planeta. No podremos evitar el tener y usar algunos de estos productos, pero sí podemos reemplazar muchos de ellos por preparados ecológicos, seguros y eficaces. Está en nuestras manos contaminar cada vez menos y contribuir a la recuperación del cada vez más degradado y castigado planeta. Y sobre todo **no utilices el inodoro como si fuera un contenedor**.

El **aceite usado** es un residuo común en nuestras casas y con el que a menudo no sabemos qué hacer. Verter el aceite usado en el inodoro o desagüe es un acto muy poco responsable con el medio ambiente, ya que tiene consecuencias como complicar el proceso de depuración, disminuir la vida media de estas instalaciones o contaminar hasta 1.000 litros de agua por cada litro de aceite vertido. Igualmente, tirar el aceite en el desagüe puede obstruir el mismo y provocar malos olores.

Para evitar el daño ecológico que supone verter el aceite en el inodoro podemos depositarlo en un envase de plástico, porque son más resistentes y evitamos así que se derrame si sufre algún golpe. Cuando el envase esté lleno, llevarlo a un contenedor específico o a un punto limpio.

RECUERDA QUE:

1 litro de aceite usado contamina **1.000 litros** de agua.

Un/a habitante consume 20 litros de aceite al año. **4 de esos litros se desechan.**

Depurar **1Kg de grasas** puede alcanzar un coste de entorno a los **2,50 €**.

Muchas personas tiran al inodoro diversos **productos celulósicos**, como el papel higiénico, toallitas húmedas y desmaquillantes, compresas o tampones, cuyo destino debe ser la papelera.

Otros productos que se arrojan por el inodoro y quedan atrapados en los filtros de las depuradoras, son los **bastoncillos** de algodón y los **preservativos**.

RECUERDA QUE:

Se estima que por las cañerías de una ciudad mediana, pueden bajar **200.000 toneladas** de papel higiénico y **millones** de compresas y bastoncillos, que acaban atascando las cañerías y los filtros de las depuradoras.

Cada persona tira al cabo del año por el inodoro una media de **10 rollos de papel higiénico**, **12 paquetes de compresas o tampones**.

Por los ríos que todavía no disponen de depuradoras, todos **estos productos llegan al mar o a los pantanos**, que se depositan, sedimentan e impiden la vida en el fondo de estos ecosistemas.

También se tiran al inodoro sustancias tóxicas como la **lejía** y **limpiadores** diversos. Estos productos no hacen que el inodoro sea más sano, ya que matan las bacterias que después contribuyen a descomponer los residuos en las depuradoras. Además, estos productos vuelven el agua más ácida, cosa que obliga a las estaciones depuradoras a tratamientos que acaban produciendo lodos salinos.

Pero lo peor de todo es que al inodoro se vierten restos de **pinturas, disolventes, medicamentos** caducados, **colillas** y toda clase de sustancias domésticas altamente tóxicas y que con esta práctica no hacemos sino contribuir a dispersarlos por el medio ambiente.

RECUERDA QUE:

Se calcula que en un año, en una ciudad mediana se vierten unas **3 toneladas** de limpiadores de inodoros.

El tabaco tiene **miles de sustancias químicas**, como el benceno, el amoníaco, la nicotina, el alquitrán..., que pasan al agua si tiras las colillas al inodoro.

Uno de los motivos de la pérdida de biodiversidad de los ríos es a causa de la alta **concentración de residuos farmacológicos** arrojados por los inodoros.