

El Nuevo Nissan PIXO

Un turismo sencillo, de bajo consumo y ecológico. ¡Infórmate!

www.nissan.es/Pixo

Contenedores Aceite Usado

Patentado primer contenedor urbano Contenedor aceite vegetal usado

www.sercampo.com

Lexus seminuevos

Los mejores Lexus seminuevos Busque en todo el mundo

www.mundolexus.com/used-cars/



Tranquilidad hoy
Tranquilidad mañana

Anuncios Google

Dos litros de aceite usado contaminan dos millones de litros de agua

Por **Iván Palleiro** el 26 de Enero de 2010

8 comentarios



El público general empieza a concienciarse del impacto que tiene el modo en el que se desplazan sobre el medio ambiente y el baremo más de moda para medir el impacto medioambiental es el **dióxido de carbono** emitido por el tubo de escape de nuestros vehículos, aunque las partículas de los vehículos diésel también empiezan a ser tenidas en cuenta.

Pero no son sólo los gases resultantes de la combustión en el motor los que contaminan, siendo un claro ejemplo el **Toyota Prius** y sus baterías, la **extracción del preciado litio** ha supuesto un fuerte impacto medioambiental en Ontario donde se extrae de una mina. La **lluvia ácida junto a la contaminación** hace que esta zona se haya desertizado, desapareciendo todo rastro de animales y plantas en kilómetros a la redonda.

Pero otro de los elementos contaminantes y que es omnipresente tanto en vehículos convencionales, como híbridos es el **aceite lubricante**, del que el año pasado SIGAUS recolectó cerca de **200.000 toneladas** de aceite procedente de automoción e instalaciones industriales. Un volumen correspondiente al **70%** recolectado tiene como destino la **creación de nuevos lubricantes**, mientras que el 30% restante se usa para la producción industrial de energía o la creación de nuevos productos.

Cabe resaltar la importancia medioambiental del proceso de reciclado de este aceite, pues **dos litros de aceite** usado recién salidos de nuestro cárter son capaces de **contaminar 2.000.000 de litros de agua**, suficientes para llenar una piscina olímpica. Gracias al reciclaje se produjeron el año pasado 80.000 toneladas lubricante, que han evitado el gasto de 28 millones de barriles de petróleo, por no mencionar la contaminación que se evita verter a las aguas.

Vía: SIGAUS

En Diariomotor: [Yokohama incorpora aceite de naranja a sus ruedas](#) | [Cómo conseguir biodiésel a partir de aceite usado](#) | [McDonald's utilizará aceite usado como combustible en sus camiones](#) | [Aceite usado como combustible: recorre toda Europa](#)

★★★★★ (7 votos, media: 4.43 de 5)

En [Curiosidades](#) [Medio Ambiente](#)

Diariomotor

Tu diario sobre el mundo del motor, las últimas noticias mostradas en formato blog. Para cualquier duda o sugerencia no dudes en contactar con nosotros.

[Suscripción RSS de contenidos](#)

[Suscripción RSS por correo](#)

[twitter](#) ¿Qué es esto?

BUSCAR

Ozonizadores, ionizadores

generadores de ozono para desinfección de aire y agua

www.cosemarozono.es

Aceites para Masajes

Geles, Cremas, Balsamo, Aceites Camillas, Papel, Cojines y mas

www.quirumed.com

Endesa Luz y Gas

La mejor oferta de Gas en Internet y un 10% en LUZ.

www.endesaonline.com

Anuncios Google

PUBLICIDAD

Secciones

¿Qué coche me compro?

Resolvemos tus dudas

Navega por marcas



Pruebas

Desde todos los ángulos

Especiales

Nuestros mejores artículos

Noticias destacadas