

Estudiarán si el aceite de cocinar puede ser gasolina para autos del Estado ^[1]

Enviado el 9 septiembre 2013 - 8:37pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día ^[2]

Fuente Original:

Gerardo Cordero / gerardo.cordero@gfrmedia.com

Por:



La Cámara de Representantes aprobó en su sesión de hoy una resolución para estudiar si el aceite vegetal que se utiliza para cocinar podría ser reutilizado como combustible para los vehículos de motor de las flotas de las agencias gubernamentales.

La Resolución de la Cámara 552, de la autoría de los representantes Jaime Perelló y Ramón Cruz Burgos, propone investigar la posibilidad de crear un programa para reusar aceite vegetal como combustible de vehículos de motor en Puerto Rico.

La investigación fue encomendada a la Comisión de Agricultura, Recursos Naturales y Asuntos Ambientales de la Cámara de Representantes para explorar, entre otros asuntos, si esa iniciativa puede ser encaminada en conjunto con la Universidad de Puerto Rico (UPR) u otras entidades educativas.

La medida destaca en su exposición de motivos que "el aceite vegetal que usamos para cocinar es una alternativa prometedora" como "sustituto de combustible diesel", si es procesado químicamente para producir lo que se conoce como biodiesel.

Una segunda opción, según la Resolución 552, es modificar vehículos de motor de forma que se pueda usar el aceite vegetal sin procesar.

En tal sentido, la medida cita un experimento hecho por estudiantes de la UPR en Humacao, donde modificaron un automóvil Mercedes 240D, modelo 1982, de forma tal que fue cargado con aceite vegetal y completó 18,000 kilómetros en viaje de prueba.

Según la Resolución 552, "la cantidad de dinero que se gastaría para el proceso de modificación de los vehículos del gobierno tiene que ser reevaluada para determinar si puede ser más costo efectivo que la compra de (otros) combustibles a altos precios, como sería la gasolina o el diesel".

Por otro lado, los representantes aprobaron también el Proyecto de la Cámara 818 que busca imponer como práctica obligatoria la presentación de una identificación oficial con foto al hacer transacciones comerciales en Puerto Rico.

La medida, de la autoría del representante popular Ángel Matos, es justificada como "respuesta ante el problema de hurto de tarjetas de crédito".

El P de la C 818 ordena a la Oficina del Comisionado de Instituciones Financieras y al Departamento de Asuntos del Consumidor crear un reglamento para disponer "que en toda transacción comercial realizada en el Estado Libre Asociado de Puerto Rico con tarjetas de crédito se requiera una identificación oficial con foto que autentique al portador de la tarjeta".

La medida pasará ahora a la consideración del Senado.

En la sesión que culminó poco antes de las 5:00 p.m. se aprobó una resolución para que dos comisiones camerales hagan una "investigación exhaustiva" sobre el uso de los vehículos todo terreno en Puerto Rico.

En el Senado, ya se discuten dos proyectos que, entre otras recomendaciones, proponen autorizar el tránsito legal de esos transportes en carreteras terciarias, pero ambas medidas fueron rechazadas por la Policía, entre otras agencias estatales consultadas en vistas públicas.

Antes de recesar los trabajos de la sesión, la portavoz de la minoría novoprogresista Jenniffer González, levantó su voz de protesta y denunció la consulta tardía a dos representantes de su delegación sobre el informe de la Comisión de Desarrollo Integrado de la Región Sur en torno al desarrollo del Puerto de Las Américas en Ponce.

González dijo que el referéndum para la votación sobre el citado informe fue recibido por los representantes Ricardo Llerandi y Rafael León "hace 20 minutos", o sea, a eso de las 4:40 p.m. por lo que al anunciarse como aprobado "no tenía las firmas requeridas para su aprobación por reglamento".

Este informe fue anunciado como aprobado en una conferencia de prensa encabezada por el representante Víctor Vasallo a media mañana. Perelló respondió a González que se indagaría sobre su denuncia.

La Cámara recesó sus trabajos hasta este, 12 de septiembre, a las 11:00 a.m.

Tags:

- [UPR](#) [3]
- [reciclaje](#) [4]
- [aceite de cocinar](#) [5]
- [energía](#) [6]
- [fuentes de energía alternativas](#) [7]

Categorías de Contenido:

- [Ciencias físicas y químicas](#) [8]
- [Ciencias agrícolas y ambientales](#) [9]

Source URL:<https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudiaran-si-el-aceite-de-cocinar-puede-ser-gasolina-para-autos-del-estado?page=7>

Links

[1] <https://www.cienciapr.org/es/external-news/estudiaran-si-el-aceite-de-cocinar-puede-ser-gasolina-para-autos-del-estado> [2] <http://www.elnuevodia.com/estudiaransielaceitedecocinarpuedesergasolinaparaautosdelestado-1592175.html> [3] <https://www.cienciapr.org/es/tags/upr> [4] <https://www.cienciapr.org/es/tags/reciclaje> [5] <https://www.cienciapr.org/es/tags/aceite-de-cocinar> [6] <https://www.cienciapr.org/es/tags/energia> [7] <https://www.cienciapr.org/es/tags/fuentes-de-energia-alternativas> [8] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/chemistry-and-physical-sciences-0> [9] <https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/environmental-and-agricultural-sciences-0>