



Henry Ford



“Si hay un secreto del buen éxito reside en la capacidad para apreciar el punto de vista del prójimo y ver las cosas desde ese punto de vista así como del propio”



¿El auto del futuro?

Bello Auto Magazine Julio 2009

Revista Especializada **automobilística**

Copyright (c) 2009. Lubricantes y Accesorios Bello - All rights reserved.

Lubricantes & Accesorios Bello CxA. Av. Pedro A. Rivera KM 0

Entrada UCATECI, La Vega, Rep Dom. TELS 809 573 8434, 809 573 52 82, FAX 809 573

Somos parte de **Auto Estreno Popular 2009**

NÚMERO

01

JULIO

2009

REVISTA

MENSUAL DE ACTUALIDAD

Auto Magazine



¿El lavado de motor daña mi vehículo?

El cuidado interno y externo del motor son parte de mantenimiento preventivo mensual de su vehículo y el uso de los productos adecuados es lo que determinará los perjuicios o beneficios de estos procesos. En nuestro taller de servicios realizamos una limpieza de motor de los vehículos con aditivos diseñados para este tipo de lavado lo que propicia que sea seguro y confiable.

El Riesgo en los fallos luego de una limpieza o lavado se propicia cuando este se realiza con agua, pues el agua es muy volátil y delgada lo que hace que se desplace a muchas partes (sobre todo eléctricas), a diferencia de lo grueso que son los aditivos.

Por lo cual podemos decir que si se hace con aditivo y estopa no existen riesgos de daños a su motor ni a partes eléctricas y que este peligro es más grande cuando la limpieza se realiza con agua.



Biocombustibles

Los biocombustibles son combustibles líquidos o gaseosos obtenidos a partir de materia prima biológica destinados a sustituir parte del consumo en combustibles fósiles tradicionales, como el petróleo o el carbón. Se obtienen a partir del tratamiento de organismos recientemente vivos o de sus desechos metabólicos.

Los dos tipos más comunes de biocombustibles son el **etanol** y el **biodiesel**.

Los biocombustibles tienen impactos ambientales positivos y negativos. A pesar de ser una energía renovable, no se considera por muchos expertos como una energía no contaminante y por tanto una energía verde.

Las fuentes de bioenergía pueden ser biomasa tradicional quemada directamente, tecnologías a base de biomasa para generar electricidad, y biocombustibles líquidos para el sector de transporte.

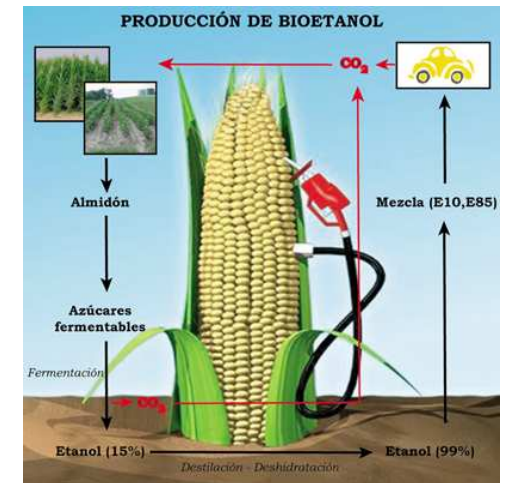
La biomasa tradicional es utilizada en países subdesarrollados, principalmente en zonas rurales. Esta energía es neutra en emisiones de CO2 (utiliza fotosíntesis reciente), pero tiene elevados costos ambientales, sanitarios y económicos.

En este número

Biocombustibles: ¿Qué son? **P.1**

Lo último e la fórmula uno **P.2**

Respaldo a la Cruz Roja **P.3**



Con respecto a la biomasa para generar electricidad, este sistema es utilizado en países industrializados con elevados recursos forestales, que utilizan madera para generar electricidad.

Los biocombustibles líquidos proporcionan actualmente aproximadamente la energía equivalente a 20 millones de toneladas de petróleo (lo que equivale al 1% del combustible utilizado mundialmente para transporte por carretera) [Comité de Seguridad Alimentaria Mundial 2007].

revista de **automobilística**



Lo último de la fórmula 1

Los equipos acuerdan dejar la Fórmula Uno

22 mayo 2009 12:38 PM

Según el presidente de la Asociación de Equipos de Fórmula Uno,

Todos los equipos han acordado abandonar la Fórmula Uno al final de la temporada si el órgano de gobierno del deporte, la FIA, sigue adelante con sus planes de introducir un límite de 40 millones de euros para la temporada 2010, según ha informado esta tarde la BBC.

Hay algunos detalles disponibles, ya que la FOTA ha concluido su reunión a bordo del yate de Flavio Briatore anclado en Monte Carlo para la sexta prueba del campeonato que se celebra en el Principado, pero el presidente de Ferrari y presidente de la FOTA Luca di Montezemolo ha dejado claro que la amenaza de dejar el deporte no es un simple gesto.

Los equipos están ahora reunidos con el Presidente de la FIA, Max Mosley, para discutir el tema, probablemente presentando sus propios planes de recorte de presupuestos para la temporada 2010 y siguientes, una opción que Mosley considera improbable que pueda suponer una alternativa realista al tope de presupuesto. Dado que ninguna de ambas partes parece querer dar su brazo a torcer.



“La F1 se enfrenta a la crisis más grande de su historia”



La posibilidad de un campeonato alternativo ha pasado de ser improbable a una auténtica amenaza para el órgano de gobierno y los propietarios de los derechos comerciales: Formula One Management.



Respaldo a la Cruz Roja

Cómo parte de nuestra visión de propiciar el desarrollo de la comunidad nos unimos a los jóvenes emprendedores de la Cruz Roja Dominicana Filial La Vega, en la preparación de un car Wash en la calle frontal de sus instalaciones.

materiales gastables de esta institución.

Para nosotros Lubricantes & Accesorios Bello, Es un privilegio colaborar con este organismo sin fines de lucro y ser testigo del esfuerzo de esta generación entregada y colaboradora que es parte de ella.

Durante todo el día más de cincuenta vehículos se hicieron presentes a los cuales se les dio un lavado especial con una máquina de agua destinada para estos fines, al final de esta limpieza las personas colaboraban económicamente con la Cruz Roja y estos fondos serán dedicados

Sugerencias de la casa - Este mes: MOTUL

MOTUL es una marca de lubricante europeo que al pasar de los años se a mantenido a la vanguardia de las innovaciones así como también a propiciado el crecimiento de su marca a nivel mundial por la garantía de ser un lubricante de calidad probada. Estudios recientes muestran a MOTUL como un lubricante con todas las especificaciones de las normas tanto europeas como norteamericanas. La gran variedad de líneas tanto sintéticas como minerales que posee la marca hace que tenga un rango de acción amplio en nuestros clientes, que van desde plantas eléctricas,

automóviles familiares, camiones, y hasta el Audi de más joven generación.

De todos los detalles pertinentes al proceso de producción, e investigación de este lubricante así como también las aplicaciones de las diferentes líneas que posee el lubricante para el sector auto motriz conversamos profundamente con los Sres., Quienes nos acompañaron en nuestra área de capacitación en un encuentro que dejó a nuestro personal capacitado para identificar aplicaciones de los lubricantes MOTUL según las especificaciones del fabricante.

BelloOnline.com

Selecciones mensuales



Puede descargar este boletín desde nuestro website www.belloonline.com