

Fecha Sección Página 19.06.2014 Negocios 24

CORPORATIVOS

HRYSLER enfrenta dos nuevas investigaciones por parte del Gobierno de EU ante quejas de que la llave de encendido podría apagar involuntariamente el motor y causar que no se abran las bolsas de aire en caso de una colisión.Las pesquisas abarcan alrededor de un millón doscientas mil unidades de Chrysler. La Administración Nacional de Seguridad en las Carreteras (NHTSA) comenzó a examinar los problemas de la activación de las bolsas de aire, debido a inconvenientes similares con el interruptor de encendido en vehículos de General Motors.

BLACKBERRY llegó a un Amazon.com que le permitirá contar con más de 200 mil aplicaciones. Balckberry mencionó que este servicio estará disponible el próximo otoño con motivo del lanzamiento del sistema operativo 10.3, aunado a que el acuerdo incluye contenidos de Appstore.

AEROMÉXICO inició un proyecto de conexión aérea regional, nacional e internacional en Monterrey, misma que será una opción que tendrá influencia local, en el norte y noroeste de México. De acuerdo con un comunicado emitido por Grupo Aeroportuario Centro Norte (OMA), la aerolinea operará dicho proyecto desde el Aeropuerto Internacional de Monterrey donde ya opera cinco rutas directas hacia San Luis Potosí, Aguascalientes, Cancún, Puerto Vallarta y Los Cabos.

SIMEC anunció que a través de su fondo de recompra se adquirió 513 mil acciones, propias de (SIMEC-B). En información enviada a la Bolsa Mexicana de Valores (BMV), la firma precisó que tiene autorizado un fondo de recompra por mil millones de pesos, mismo que será usado para apoyar a inversionistas interesados para generar mayor liquidez de su acción en el mercado.

NTERJET totaliza 50 aviones en su flota con la incorporación del octavo Superjet 100 con matrícula XA-JLP. El director general de la aerolínea mexicana, José Luis Garza, explicó en un comunicado que las aeronaves permiten la conectividad aérea de México al impulsar la creación de rutas y regiones.

AMAZON entró en el negocio de los teléfonos inteligentes y lo hizo con un gran anuncio. En su evento en Seattle, el gigante de las ventas en línea presentó el Fire Phone, el primer teléfono inteligente que produce por sí mismo. El Fire Phone tiene botones de aluminio, conectores de acero y una pantalla LCD de 4.7 pulgadas.



Página 1 de 1 \$ 13673.00 Tam: 113 cm2

205.