

MINUTO EMPRESARIAL



**Myrna Comas**  
Secretaría de Agricultura

Agro de alta tecnología

La agricultura en Puerto Rico tiene grandes retos entre estas maximizar el uso de nuestros escasos recursos y enfrentar el cambio climático.

La tierra y el agua son recursos esenciales para el desarrollo agrícola y en la Isla están limitados. Los pronósticos del cambio climático nos presentan aumentos en temperaturas promedio, cambios en patrones de lluvias, eventos meteorológicos más frecuentes y más intensos y aumentos en el nivel del mar.

Ante este panorama el Departamento de Agricultura está promoviendo el desarrollo agrícola de alta tecnología, por ejemplo se promueve el uso de razas de animales y de variedades de plantas más resistente al stress calórico, como las vacas pelonas variedad de planta que se adaptan a suelos salinos como las utilizadas en el proyecto de arroz.

Promueve e incentiva prácticas de conservación de suelos y agua tales como construcción de charcas de almacenamiento de agua y sistemas de riego. También promueve el uso de maquinaria que permiten ser más eficientes en los usos de mano de obra, fertilizantes y plaguicidas.

Por otro lado se han establecido sistemas de ambiente protegido que permiten un uso más eficiente de los recursos tierra, agua y mano de obra, mayor control de factores ambientales y reducción en el uso de plaguicidas.

Aumenta cifra en revisión

Ford extiende a más de 500 mil autos el 'recall' por defectos de bolsas de la marca Takata

Washington (EFE). - Ford anunció ayer que, "a petición" de las autoridades estadounidenses, ha ampliado a 502.489 automóviles la llamada a revisión de sus vehículos dotados con sistemas de airbag de la firma Takata.

En un comunicado, Ford informó de que, tras la solicitud de la Administración Nacional para la Seguridad en la Carretera (NHTSA), organismo que regula el sector en Estados Unidos, incluirá en la llamada a revisión los modelos Ford Mustang 2005-2008 y Ford GT 2005-2006.

El fabricante añadió que, a fecha de hoy, "conoce la existencia" de aproximadamente 462.911 vehículos afect-

tados por la llamada a revisión en Estados Unidos, 27.516 en Canadá, 7.578 en México y unos 4.484 fuera de Norteamérica.

Ford indicó que tiene conocimiento de un accidente relacionado con el problema de los airbag de Takata que causó lesiones a una persona.

La firma japonesa Takata, uno de los principales proveedores de airbag en el sector del automóvil, ha reconocido que sistemas producidos en una de sus plantas en México tienen un defecto en el inflador que, bajo ciertas condiciones de humedad, puede provocar su mal funcionamiento.

Según la NHTSA, el defecto ha causado la muerte de cuatro personas y alrededor de un centenar de lesionados, en algunos casos con graves heridas en los ojos y cara por el impacto de las piezas de metal.

Takata ha procedido a llamar a revisión aquellos vehículos que se encuentran en jurisdicciones con elevada humedad, pero la NHTSA con-



El defecto ha provocado más de un centenar de lesionados.

sidera que el problema también se produce en otras condiciones, por lo que ha exigido a la firma japonesa que amplíe su llamada a revisión.

A principios de diciembre, Takata se negó a ampliar la llamada a revisión, por lo que NHTSA advirtió que emprendería nuevas acciones contra el fabricante japonés.

LA CIFRA

5%

AUMENTO EN TRÁFICO AÉREO La Organización de la Aviación Civil Internacional (OACI) informó de que el tráfico aéreo de pasajeros en 2014 aumentó un 5 % y el de carga un 4,6 % con respecto a 2013.

AGENDA

19 de diciembre  
Redacción de propuestas: un peso a peso  
Seminario que ayuda a las organizaciones sin fines de lucro a presentar propuestas. Desde las 8:30 a.m. en el Colegio de Ingenieros y Agrimensores de Puerto Rico en la Urb. Roosevelt, San Juan. Información (787) 969-6825



13 de enero de 2015  
Propiedad Intelectual  
Curso del Centro de Pequeñas Empresas y Tecnología (SBTDC) a ofrecerse de 1:00 p.m. a 5:00 p.m. Compañía de Fomento Industrial (PRIDCO). Información (787) 763-6922

21 de enero  
Cómo establecer un negocio  
El Centro de Pequeñas Empresas y Tecnología (SBTDC) convoca este curso de 8:00 a.m. a 12:00 m. en la Universidad Interamericana, Recinto de Ponce. Información (787) 842-0841

GRÁFICA DEL DÍA

Trending topics en el 2014

Los temas más buscados en internet en 2014

	1  La muerte del actor Robin Williams	2  El Mundial de Brasil-2014	3  El virus del ébola
	4  La tragedia del avión de Malaysia Airlines	5  El desafío del balde de agua helada	6  El videojuego Flappy Bird
7  La cantante Conchita Wurst	8  El grupo Estado Islámico	9  La película "Frozen"	10  Juegos Olímpicos de Invierno de Sochi

FUENTE: Google • GRÁFICA: AFP