

IN-
VER-
SIONES

CIENTÍFICA DE UNAM

A mexicana, premio de L'Oréal y Unesco

Esperanza Martínez, investigadora del Centro de Ciencias Genómicas de la UNAM, ganó un premio L'Oréal-Unesco por su trabajo sobre el uso de bacterias respetuosas con el medio ambiente. Estuvo en el top 5 de las científicas más destacadas del mundo, según el jurado de la 22 edición del certamen Women in Science, de Fundación L'Oreal.

CERTIFICADO NYCE

Avalan a Telefónica en privacidad de datos

Telefónica Movistar, presidida por Camilo Aya, obtendrá hoy su segunda certificación en protección de datos personales, por parte de NYCE, de Carlos Pérez; la firma fue la primera del sector de telecomunicaciones en recibir ese aval en 2015. La ley de protección de datos compromete a las empresas a proteger la información personal de las personas.

ENERGÍA LIMPIA

Cierra Trina Solar contratos en Japón

Trina Solar, a través de su subsidiaria de Japón, cerró la transacción de dos importantes proyectos fotovoltaicos, uno de 14.2 millones de vatios en la prefectura de Miyagi y otro de 13.99 millones en la de Tottori. Las instalaciones arrancarán operaciones en septiembre de este año y en abril de 2021, respectivamente.

INCUBACIÓN DE STEREN

Emprendimiento en Guatemala

El Campus Tecnológico Tec Guatemala es la sede de la primera tienda de tipo profesional de Steren en ese país. La empresa firmará un convenio con la institución educativa para apoyar la incubación de emprendimientos a través de su Tec Lab y donará herramientas para nuevas tecnologías.

JÖRG WILLIMAYER

Cambio de liderazgo en planta de BMW

La planta de BMW en San Luis Potosí tiene un nuevo presidente y CEO, se trata de Jörg Willimayer, quien sustituye a Hermann Bohrer, que después de 44 años se retiró de la firma; Willimayer es un experto con una excelente experiencia dentro de BMW Group y tiene un profundo conocimiento en materia de producción.

