



Inicia la construcción del primer Parque Tecnológico para San Luis Potosí

El modelo de base tecnológica bajo el que operará el nuevo parque del Tecnológico de Monterrey, tiene el objetivo de impulsar el desarrollo del Estado promoviendo empresas en el rubro de las tecnologías de la información y la comunicación. El inicio de su construcción se dio el 14 de septiembre con la colocación de la primera piedra, y contempla una inversión de más de 100 millones de pesos.

(+INFORMACIÓN)

Energía para ganar el GE Ecomagination Challenge

Creación de energía renovable para tener calefacción o clima en una casa, las 24 horas del día, los siete días de la semana, sin contaminar el ambiente, es la propuesta de TermiaTEC, equipo conformado por investigadores de la Cátedra de Investigación Diseño e Innovación en Ingeniería del Tecnológico de Monterrey, Campus Monterrey, que compete por el primer lugar en el GE Ecomagination Challenge, un experimento para la innovación, que puede obtener el primer lugar, votando hasta el 28 de septiembre.

(+INFORMACIÓN)

Fortalecen la vinculación de la investigación en salud del Tecnológico de Monterrey con las instituciones y la industria médicas

Para encontrar modelos de investigación multidisciplinarios que generen conocimiento y tecnología mexicana que impacte a la sociedad, así como consolidar el trabajo colaborativo con postdoctores de universidades, empresas o centros de investigación, la Escuela de Biotecnología y Salud del Tecnológico de Monterrey, Campus Monterrey, creó la Dirección de Investigación Científica, que encabeza el doctor Mario Moisés Álvarez.

(+INFORMACIÓN)

Se completa el PIT2 del Campus Chihuahua

La empresa ESJ Steel Joist dedicada al diseño y fabricación de largueros de alma abierta -comúnmente llamados joist- representan una alternativa sencilla, económica y segura para edificar todo tipo de construcciones; luego de una década de operaciones, firmó un convenio con el Tecnológico de Monterrey, Campus Chihuahua para instalarse bajo la modalidad de Landing en el Parque de Innovación y Transferencia de Tecnología: PIT2, con lo que el parque queda completo.

(+INFORMACIÓN)

EXATEC es elegida por su aportación a la ciencia como líder mundial

Yadira Itzel Vega Cantú, egresada del Tecnológico de Monterrey fue seleccionada para aparecer en la nueva edición de la publicación Who's

EVENTOS

V Concurso de Divulgación Científica y Humanística

Lugar: Campus Monterrey
Fecha límite de participación: 18 de octubre de 2010 a las 17:30 horas
Contacto: Patricia Barranco (pbarranco@itesm.mx) y Robertha Leal (mrleal@itesm.mx)
Mayores Informes:
http://campuscultural.mty.itesm.mx/ad10EVAP-convocatoriapostera_breviado.pdf

X Congreso Internacional de la Sociedad Mexicana del Hidrógeno – “Energías Renovables”

Lugar: Campus Toluca
Fecha: Del 27 de septiembre al 1 de octubre de 2010
Contacto: congresoenergias.tol@servicios.itesm.mx
Mayores informes:
<http://congresoenergias.tol.itesm.mx/>

Foro ReVive Monterrey, Presentación de resultados y memorias

Lugar: Auditorio de la EGADE
Fecha: 5 de octubre de 2010
Contacto: María Livas (mlivas@remty.mx)
Teléfono: (00 52) 81 86 25 83 43
Mayores Informes: info@remty.mx

XX Feria Internacional del Libro Monterrey 2010

Lugar: Cintermex
Fecha: Del 9 al 17 de octubre de 2010
Mayores Informes:
<http://fil.mty.itesm.mx>

VIII Congreso Internacional de Análisis Organizacional Individuo y Sociedad: Redes y Formas Emergentes de Organización

Lugar: EGADE Monterrey
Fecha: Del 9 al 12 de noviembre de 2010
Contacto: Dra. Anabella Dávila (anabella.davila@itesm.mx)
Mayores Informes:
<http://www.egade.itesm.mx/>

Who in the World 2011 de Marquis por su trabajo en el área de las Nanociencias y Nanotecnología. Yadira Vega es investigadora titular A de la División de Materiales Avanzados del Instituto Potosino de Investigación Científica y Tecnológica (IPICYT).

(+INFORMACIÓN)

Doctora en Derechos Humanos del Campus Chihuahua recibe el Premio Nacional a la Investigación de la ANFADE

Carolina León Bastos, profesora del Campus Chihuahua, es la primera investigadora del Tecnológico de Monterrey en recibir el Premio Nacional a la Investigación y Docencia otorgado por la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Derecho (ANFADE). Más de 180 facultades de México pertenecen a la ANFADE. Cada año, esta asociación premia a la investigación y a la docencia a nivel nacional, seleccionando un ganador de entre los candidatos enviados por cada una de las 11 circunscripciones.

(+INFORMACIÓN)

Van con proyectos de investigación a Múnich

Laura de la Cruz, Rubén López, Jorge Márquez y Germán Molina, Diego Ramírez, alumnos del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad Juárez participan en la Escuela Internacional de Verano 2010 "Four 4 Entrepreneurship" en Múnich, Alemania, una iniciativa que busca enriquecer los proyectos que participan para contribuir en la creación de un modelo de negocios que les permita revolucionar y generar sustentabilidad social, económica y ambiental.

(+INFORMACIÓN)



Comparten esquema de obtención de fondos de la IP para apoyo de emprendedores

La incubadora del Campus Laguna del Tecnológico de Monterrey desarrolló un esquema para la obtención de fondos del sector privado con el que se concretaron 4.5 millones de pesos para detonar ideas de negocio de emprendedores. La estrategia para bajar recursos del Programa Capital Semilla junto con la iniciativa privada podría ser aplicada en otros campus.

(+INFORMACIÓN)

Aplicará el Fondo PyME a las incubadoras del Tecnológico de Monterrey

45 empresas -30 de Tecnología Intermedia y 15 de Alta Tecnología- serán apoyadas con 1.5 millones de pesos gracias a este fondo creado por la Secretaría de Economía y la Secretaría de Promoción Económica, en conjunto con el Tecnológico de Monterrey, Campus Guadalajara, que se destinará a asesorías y capacitación para la creación y desarrollo de negocios.

(+INFORMACIÓN)

Iluminan municipio mexicano con árbol solar

Energetika Technologies, empresa mexicana formada por los egresados Alejandro Chico y Rodrigo Calderón, así como por Rodrigo Centineo,

viiicio/index.html



Memoria, Literatura y Concurso
Campus Monterrey

Gestión de experiencias innovadoras, ingenieriles, empresariales y de aprendizaje
Campus Monterrey

Política Pública
Campus Ciudad de México

Logística y Cadena de Suministro
Campus Santa Fe



Investigadores
Cátedras
Centros
Institutos
Patentes
Publicaciones
Oferta educativa
Más noticias

boletin-
investigacion@itesm.mx

alumno de la carrera de Ingeniero en Mecatrónica del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México, colocó en Naucalpan la primera luminaria en forma de árbol alimentada por paneles solares.

[\(+INFORMACIÓN\)](#)

Empresa de EXATECs se prepara como EIBT en el Parque Tecnológico del Campus Puebla

Flexway, dedicada desarrollo de software para automatización industrial y creada por Luis Humberto Rosado Solís y Fernando García Chávez, es la primera compañía de egresados en unirse al grupo de nuevas empresas que laborarán en el inmueble basadas en el dominio intensivo del conocimiento científico y técnico para mantener su competitividad.

[\(+INFORMACIÓN\)](#)

D.R. © Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, México. 2010.



[ANTERIORES](#)

[Directorio](#)



[VERSIÓN PDF](#)

SNC | Sistema Nacional de Comunicación
PUBLICACIONES

BOLETINES TEMÁTICOS
snc@servicios.itesm.mx