



Invitan a consejeros a hacer frente común para impulsar el avance de México

Durante la XXVI Reunión Anual de Consejeros del Sistema Tecnológico de Monterrey, su Presidente, el ingeniero Lorenzo H. Zambrano y el Rector Rafael Rangel invitan a los más de 500 asistentes a participar activamente en el desarrollo

de sus regiones y en los que señaló como distintivos de la Institución: Calidad académica, Investigación, Escuelas de posgrado EGAD Business School y EGAP, Programas de ética y ciudadanía, Emprendimiento y Desarrollo social.

(+INFORMACIÓN)

Intensifican Tenaris Tamsa y el Tecnológico de Monterrey el apoyo al desarrollo social

Tenaris Tamsa y el Tecnológico de Monterrey estrecharon lazos para continuar impulsando proyectos de apoyo a la educación y al desarrollo social a través de la Cátedra de Energía Roberto Rocca, de la Universidad Virtual y la Escuela Normal Superior en Tuxpan, Veracruz.

(+INFORMACIÓN)

Impulsan colaboración con Harvard University

En su visita al Campus Monterrey, el doctor Jorge Domínguez, Vicerrector de Asuntos Internacionales de la universidad estadounidense, impartió la conferencia "Next Step: Harvard Graduate Schools Offerings" en la que resaltó que el liderazgo con el que cuentan los alumnos de la Institución es un atributo que también se busca en Harvard.

(+INFORMACIÓN)

Busca Tecnológico de Monterrey apoyo financiero para proyectos de salud

El Parque Tecnológico en Ciencias de la Vida del Tecnológico de Monterrey en el Campus Ciudad de México, cuenta ya con 24 proyectos relacionados con tecnologías verdes, medicina biotecnológica, nutrición y dispositivos biomédicos que se busca avancen con un financiamiento del orden de los 120 millones de pesos del sector público.

(+INFORMACIÓN)

Reconocen con el World Summit Award al Tecnológico de Monterrey por modelo de aprendizaje móvil

Por el Mejor Contenido para Dispositivos Móviles en la región de América Latina, dentro de la categoría M-Learning & Education, el Tecnológico de Monterrey recibió el reconocimiento de parte de esta organización



EVENTOS

V Panel de Evaluación y Selección de Empresas ENLACE E+E

Lugar: Auditorio EGAD

Fecha: Miércoles 23 de febrero, 15:00 hrs

Contacto: Lic. Nancy Luna
(nancy.luna@itesm.mx)

Información: <http://www.enlacee.org/>

Diplomado en Sociedad Civil y Acciones Colectivas

Lugar: EGAP Monterrey

Fecha: del 11 de marzo al 16 de abril de 2011, (Viernes y sábados de 9 a.m. a 6 p.m.)

Contacto: Lic. Carla Sánchez Bernal
(carla.sanchez@itesm.mx)

V Congreso de Investigación, Innovación y Gestión Educativas, "Evolución Tecnológica y Transformación Educativa"

Lugar: Campus Monterrey

Fecha: 19 y 20 de mayo de 2011

Información: Ing. Norma Yépiz Guerrero
(norma.yepiz@itesm.mx)

Información:

<http://www.ciigemty.com/>



MÁS NOTICIAS

Reconocen a EXATEC con el Mérito Estatal de Investigación en Morelos

PROFEPA certifica compromiso ambiental del Campus Guadalajara

Diseñan bicis ecológicas y a bajo costo

Estudia partículas nocivas

Santa Fe estrena su Parque Empresarial



CÁTEDRAS DE INVESTIGACIÓN

Ética empresarial
Campus Monterrey

Inteligencia de contexto
Campus Monterrey

internacional creada en el marco de la Cumbre Mundial de las Naciones Unidas para la Sociedad de la Información (WSIS), que incluye a gobiernos, industrias privadas y organizaciones sociales de 160 países.

(+INFORMACIÓN)

Observarán la cultura de la legalidad

Si la cultura de la legalidad estuviera más consolidada en la sociedad, disminuirían los índices de violencia que se registran en el país. Así lo señalan los especialistas del nuevo Observatorio de Medios de Comunicación, en el que investigadores del Campus Monterrey diagnosticarán la difusión que los medios más importantes hacen de este tema.

(+INFORMACIÓN)

Inician en Chihuahua proyecto de banco de piel

El Tecnológico de Monterrey, Campus Chihuahua, en conjunto con CIMAV, el Hospital General y la Fundación Michou y Mau arrancaron un proyecto para el cultivo de piel. La idea es contar con un banco de piel del que se extraiga la necesaria para implantarla en personas quemadas y con ello acelerar su recuperación y disminuir secuelas.

(+INFORMACIÓN)

Obtienen patente internacional sobre dispositivo de rehabilitación en discapacidades motoras

El Sistema de Escalera y Rampa Variables para Rehabilitación de Extremidades Inferiores creado en conjunto por el Tecnológico de Monterrey, Campus Guadalajara y la empresa Motion Mechanics -fundada por egresados de la Escuela de Ingeniería, Arquitectura y Salud- tiene alcance en 142 países, donde podrá comercializarse con exclusividad por 20 años. Se trata de la primera solicitud de patente que se obtiene en el Campus.

(+INFORMACIÓN)

Diagnosticarán cáncer en solo dos minutos

A pesar de que el cáncer cérvico-uterino es uno de los tipos de cáncer más prevenibles, detectables y tratables, es el segundo más común en las mujeres mexicanas. Disminuir las muertes por esta afección es la base de BioTech, una empresa en incubación del Campus Monterrey, liderada por Jesús Seáñez de Villa, alumno del Doctorado en Tecnologías de Información y Comunicaciones.

(+INFORMACIÓN)

Propone al agua como moneda de cambio

El agua puede ser el mayor símbolo de riqueza y el mejor de los aliados en el progreso de un país. Su desperdicio incide en altos daños y costos, por lo que solo por conveniencia, habría que encontrar nuevas maneras de que el hombre lo entienda. El Dr. Christopher Williams explicó cómo en una conferencia ofrecida el 26 de enero en el Tecnológico de Monterrey.

(+INFORMACIÓN)

Plantea el doctor Terence Gourly el carbón tratado para disminuir la inflamación de tejidos

Recurriendo a materiales tan antiguos como el carbón, el Dr. Terence Gourly Professor of Bioengineering, University of Strathclyde, United Kingdom impartió en el Tecnológico de Monterrey la conferencia

**Investigación en ingeniería
automotriz: energía**
Campus Toluca

**Sociedad de la información y
del conocimiento**
Campus Estado de México

I+D+i²

Investigadores
Cátedras
Centros
Institutos
Patentes
Publicaciones
Oferta educativa
Más noticias

boletin-investigacion@itesm.mx

“Bioengineering”, ofrecida por como parte de los eventos que tiene Programas Internacionales de la Universidad Virtual en conjunto con British Council, México.

[\(+INFORMACIÓN\)](#)

EMPRENDIMIENTO

Supera expectativas la Aceleradora de Empresas tapatía





26 empresas jaliscienses maximizaron su crecimiento durante 2010 gracias a la asesoría de la Aceleradora de Empresas del Campus Guadalajara, programa que forma parte de la red de Incubadoras del Tecnológico de Monterrey, ya que dichos negocios incrementaron su personal 20% y sus ventas 48% en promedio.

[\(+INFORMACIÓN\)](#)

Videojuegos Made in Tecnológico de Monterrey

La industria de los videojuegos representa en México alrededor de los mil 400 millones de dólares y el pronóstico de crecimiento para 2011 es de un 30 por ciento. En esto ha tenido que ver la cada vez mejor calidad del software diseñado por mexicanos que tiene ya varios representantes en el Tecnológico de Monterrey, donde se abren más oportunidades ahora, en el Campus Santa Fe.

[\(+INFORMACIÓN\)](#)



Anteriores PDF Directorio Inicio

SNC | Sistema Nacional de Comunicación
PUBLICACIONES

BOLETINES TEMÁTICOS
snc@servicios.itesm.mx