

La Opinión

de Morelos

Restaurante y Pastelería
Bondy
Av. Madero 408, Col Miraval,
C.P. 62270 Cuernavaca,
Morelos, México
Tels. 318-19-86 y 312-30-82

PRESIDENTE: SERGIO JUAN PARRA ROMÁN Cuernavaca, Morelos, Martes 26 de Mayo de 2009 Año 17 / No 4698 Precio: \$ 5.00

México ascendió en este ciclo 4 lugares en la escala mundial de competitividad, ubicándose ya en el lugar número 47, y, si queremos seguir sosteniendo en el futuro una mayor competitividad del país, debemos impulsar y sistematizar la innovación y la generación de conocimiento tecnológico en cada región del país.

Así lo dio a conocer el Ing. Julián Adame Miranda, Director de Instituto de Investigaciones Eléctricas, al presentar su conferencia "Visión del Instituto de Investigaciones Eléctricas", que organizan conjuntamente esta institución y el Colegio de Ingenieros Mecánicos Electricistas del estado de

Novedosa alianza de la tecnología eólica mexicana con la holandesa: IIE

* Interesante conferencia en la Universidad Autónoma del Estado de Morelos.

Morelos.

Teniendo como escenario el auditorio de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos, el funcionario, especialista e investigador dio a conocer que México sigue siendo líder mundial en producción geotermoeléctrica, y líder latinoamericano en

generación eólica.

Indicó que para seguir impulsando la innovación y el desarrollo de nuevas tecnologías, los institutos públicos de investigación deben establecer alianzas con las industrias para garantizar su uso y, a la vez, allegarse de recursos para seguir investigando. Anunció que actualmente el Instituto de

Investigaciones Eléctricas tiene una alianza estratégica con Holanda para probar las turbinas eólicas de última generación que desarrolla el IIE.

En este mismo evento, el Presidente del Colegio de Ingenieros Mecánicos Electricistas de Morelos, Ing. Rafael Romo de Vivar Guzmán,

acompañado por el Director de la Facultad de Ingeniería, Ing. José Antonio Valerio Carvajal, anunció, dentro de este ciclo de conferencias, el tema "Redes inteligentes", que tendrá lugar el próximo 9 de junio en el mismo lugar, a las 10:00 hrs.

Entrevistado al final del evento, el gerente divisional de la Comisión Federal de Electricidad, Ing. Javier Valencia Barajas, ratificó que la CFE ha venido trabajando conjuntamente con el IIE diferentes proyectos, y que es preciso unificar esfuerzos gobierno-empresa-sociedad para impulsar la innovación y la tecnología en el país.

Mantiene la FSTSE blindaje Especial a sus trabajadores

* Para el 2010 tendrán salarios homologados.

Alberto Vargas

La Federación de Sindicatos de Trabajadores

no podrá hacer ningún despido de burócratas, al menos por los siguientes dos años, debido a que a través

lugares como la Procuraduría General de la República (PGR) o la Secretaría de Seguridad Pública (SSP) federal.

