



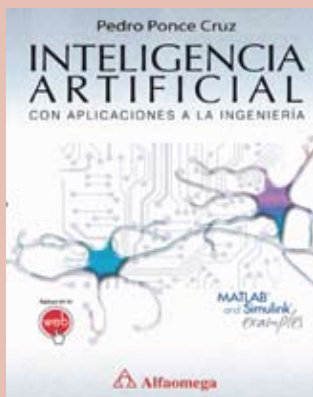
## DIRIGE MENSAJE TONY BLAIR A LOS ALUMNOS DEL TECNOLÓGICO DE MONTERREY



Tony Blair, ex Primer Ministro de Reino Unido, ofreció desde Israel una conferencia vía satelital para la comunidad del Tecnológico de Monterrey, sobre la fe y la globalización.

**P.2 >>**

## PRESENTAN LIBRO DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL



El libro "Inteligencia Artificial con Aplicaciones a la Ingeniería" escrito por el Dr. Pedro Ponce Cruz, investigador del campus, explica de manera teórica - práctica cada uno de los algoritmos de inteligencia artificial más empleados.

**P.4 >>**

# Abre Centro Estudiantil espacios para estudio y entretenimiento



El Centro Estudiantil, ubicado en la planta baja de Aulas I, cuenta con espacios destinados al estudio y al esparcimiento de los alumnos de preparatoria y profesional

**Pp. 8-9 >>**

# Dirige mensaje Tony Blair a los alumnos del Tecnológico de Monterrey

POR SHEILA SÁNCHEZ

**T**ony Blair, ex Primer Ministro de Reino Unido, ofreció desde Israel una conferencia vía satelital para la comunidad del Tecnológico de Monterrey, el pasado 24 de agosto.

La conferencia magistral se realizó por el vínculo que existe entre el Tecnológico de Monterrey y *Tony Blair Faith Foundation*, programa que convoca a tratar la interrelación que existe entre la fe y la globalización.

Como representantes del Tecnológico de Monterrey en el video enlace estuvieron presentes: el Dr. Carlos Cruz Limón, Vicepresidente de Relaciones y Desarrollo en el Tecnológico de Monterrey; Dr. Rafael de Gasperin, profesor de la clase de Globalización y Sistema de Creencias, y el Dr. Carlos Villanueva, director del Departamento en el Desarrollo Estratégico de la Universidad Virtual del Tecnológico de Monterrey.

Los miembros del panel del instituto introdujeron el tema acerca de la relación entre la globalización y las creencias, así como el papel que juega la fe en ambos temas.

“Desde mi perspectiva, me parece sorprendente y de gran impacto que mi fundación este trabajando con el Tecnológico de Monterrey, ya que estoy seguro que los estudiantes desarrollarán las habilidades que necesitan para que en el futuro jueguen un rol importante en el desarrollo de México”, afirmó Tony Blair.

Asimismo, el ex Primer Ministro remarcó la importancia que tiene el estudio y la comprensión de la fe para poder coexistir



>Tony Blair impartió la conferencia desde Israel

en un mundo globalizado, ya que es el punto central que establece el equilibrio de una sociedad.

“La fe es un marco de valores en común y la inspiración de los sueños es lo que empuja a la gente a estar unidos”, recalcó Tony Blair con referencia a la importancia de la fe en los valores de cada ser humano.

Sin embargo, uno de los temas más importantes dentro de la fe es el de la comprensión que es el elemento principal para difundir la primera.

“Crear una base de comprensión ayuda a encontrar la cooperación y el respeto, sobre todo en un mundo globalizado”, puntualizó Blair.

Los alumnos tuvieron un espacio para preguntarle al ex Primer Ministro sobre la relación que existe entre la fe y el desarrollo de alumnos profesionales, a lo que contestó “la fe ayuda en entender lo que realmente crees, no lo que te hacen creer y creo que es lo que hace a un profesional”.

La *Tony Blair Faith Foundation* está asociada con distintas universidades reco-

nocidas en el mundo como Yale, McGill University, Durham University y The National University of Singapore, siendo el Tecnológico de Monterrey la primera universidad asociada de América Latina.

La videoconferencia fue transmitida en casi todos los campus de la República Mexicana como Campus Santa Fé, Campus Estado de México, Campus Garza Sada, Campus Chiapas y Campus Ciudad de México por mencionar algunos de los participantes fue realizada y enlazada desde Campus Monterrey.



>Dr. Carlos Villanueva, Dr. Carlos Cruz y Dr. Rafael de Gasperin



>Los alumnos pudieron ver la conferencia a través de la Universidad Virtual

POR MELISSA HERNÁNDEZ

La excelencia no tiene límites de velocidad y para eso se requiere libertad, decisión, voluntad e inteligencia, el Campus Ciudad de México reconoció el trabajo y la dedicación de los alumnos que obtuvieron un promedio mayor a 95 en el semestre enero-mayo 2010, el pasado 19 de agosto con la Ceremonia de Excelencia en el Salón de Congresos.

En la ceremonia estuvieron presentes el director del Campus Ciudad de México, Dr. Arturo Molina; el director del Parque Tecnológico en Ciencias de la Vida, Dr. Luis Miguel Beristain; el director de la Escuela de Humanidades y Ciencias Sociales, Dr. Enrique Tamés; el director de la Escuela de Ingeniería y Arquitectura, Dr. Ricardo Ramírez, y como orador huésped el Dr. Vladimir Cachón Guillén, director Académico del Departamento de Biotecnología.

“Cuando me dijeron que tenía que dar un discurso sobre la excelencia mi primer reacción fue buscar la palabra en el diccionario y resultó ser cualquier actividad o proceso sobresaliente y para mí un ejemplo de excelencia es Guillermo Marcony, quien desarrollo la telegrafía a los 23 años”, dijo el Dr. Cachón.

El director académico de Biotecnología relató la historia de Marcony y de Carlos Darwin, quien a sus 21 años desarrolló la teoría de la evolución, aunque la publicó a los 40 años.

“Las personas jóvenes y excelentes son aquellas que cambian el mundo y son gente de su edad, atrevanse a hacer cosas aunque la gente de mi edad les diga que no pueden, ustedes son lo que para mí significa la excelencia”, puntualizó en Dr. Cachón.

En seguida se entregaron los reconocimientos de excelencia de las diferentes divisiones y carreras, seguido de una beca

# Otorgan reconocimientos a alumnos de excelencia



> Los alumnos de excelencia se reconocen por tener un promedio mayor a 95 durante el semestre

para estudiar idiomas para los mejores promedios de cada división.

Para finalizar el Dr. Arturo Molina tomó la palabra para extender una felicitación a los alumnos y a los padres por formar hijos excelentes, ya que los hijos son el reflejo de los padres. De igual manera

felicitó a los profesores por el gran trabajo que han logrado al impulsar y apoyar a los alumnos para dar lo mejor de sí.

“La excelencia habla siempre de visión, disciplina, estrategia, determinación y sobre todo una gran imaginación. disciplina en el estudio, visión de ser siempre

el mejor, determinación de alcanzar los sueños e imaginación de crear transformaciones, estos son los ingredientes para transformar a nuestro país, jóvenes excelentes que impulsen con talento día a día a un mejor México”, concluyó el director del campus.



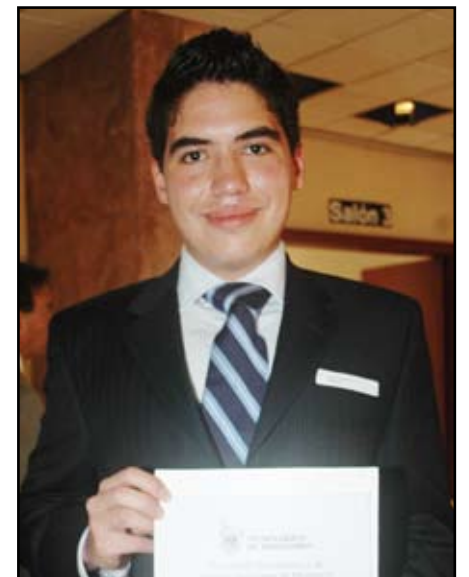
**Ania Paola López Mayorga**  
promedio de 96



**Alfonso Mireles Jacobo**  
promedio de 96



**Nora Ramírez Scheiner**  
promedio de 95.3



**Arnoldo Tena Morante**  
promedio de 95.2

POR AARÓN FERNÁNDEZ

El libro “Inteligencia Artificial con Aplicaciones a la Ingeniería” escrito por el Dr. Pedro Ponce Cruz, investigador del campus, explica de manera teórica – práctica cada uno de los algoritmos de inteligencia artificial más empleados, como son: la lógica difusa, redes neuronales artificiales, sistemas neuro-difusos y algoritmos genéticos.

El Dr. Pedro Ponce plasmó de una forma sencilla cada uno de los métodos sin dejar de mencionar las aplicaciones que se pueden tener en los diferentes campos de la ingeniería.

El Dr. Ponce imparte desde hace años las materias de sistemas inteligentes, control inteligente y proyectos a la ingeniería, a nivel posgrado y profesional. Actualmente, es director de la Maestría en Ciencias de la Escuela de la Graduados en Ingeniería y Arquitectura (EGIA) del Tecnológico de Monterrey, Campus Ciudad de México.

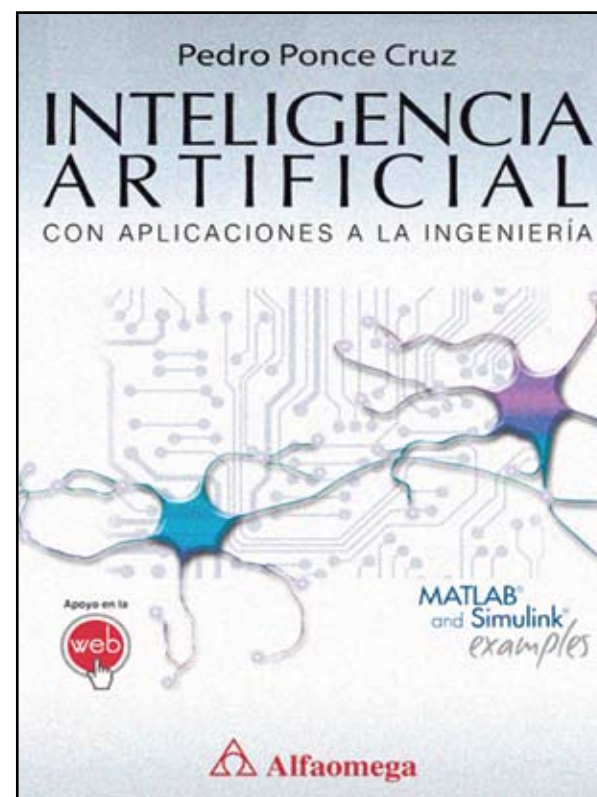
Desde hace varios años los sistemas inteligentes han crecido de manera exponencial mostrándose en muchas aplicaciones, desde las sencillas como pueden ser los buscadores en Internet hasta aplicaciones de robótica avanzada, vehículos eléctricos, entre otros.

Este es el tercer libro dentro del área de mecatrónica escrito por el Dr. Ponce, su área de especialidad son los sistemas inteligentes y dirige la cátedra de investigación “Diseño de Aplicaciones Mecatrónicas” del Campus Ciudad de México.



&gt; Dr. Pedro Ponce

# Presentan libro de Inteligencia Artificial



## Desarrolla Cátedra de Mecatrónica tecnología industrial

POR AARÓN FERNÁNDEZ

En el evento *National Instruments Week 2010* (NIWEEK 2010), realizado en Texas por la compañía de *National Instruments*, donde se reúnen ingenieros, académicos e investigadores para poder presenciar las últimas novedades tecnológicas dentro del área de mecatrónica; se presentaron algunos de los avances tecnológicos desarrollados en el Campus Ciudad de México, que ahora son productos comerciales internacionalmente.

Estos avances los presentó el Dr. Pedro Ponce, director de la cátedra “Diseño de Aplicaciones Mecatrónicas”, en conjunto con una de las empresas en convenio con el campus. La empresa se encuentra ubicada en Long Beach, California y con ella el campus mantiene una relación de cooperación tecnológica-comercial específicamente con la cátedra de mecatrónica,

que genera investigación dentro de las área de control, automatización, robótica, fuentes alternas de energía, entre otras.

Para el desarrollo de un producto comercial existen varios pasos que se tiene que cumplir que inician desde la concepción de ideas, diseño, prototipos, pruebas y estudios de mercado; por lo que cada uno de los proyectos que llegan a ser productos comerciales nacen de ideas que se generan de forma natural dentro de los salones de clases y laboratorios de nuestro campus.

“Es por demás importante el aprovechar la creatividad de académicos y alumnos dentro de nuestro campus para seguir un proceso continuo de creación de tecnología a nivel internacional”, dijo el Dr. Ponce.

“El tratar de ser un referente tecnológico implica también una responsabilidad social que se tiene que cumplir, por lo que la investigación desarrollada trae consigo beneficios a toda nuestra comunidad” agregó.



&gt; Cátedra de Mecatrónica en el National Instruments Week 2010 en Texas

# Sugieren alternativas laborales en el quinto día LPO



>El panel de EXATEC LPO motivó a los alumnos de la carrera a buscar innovaciones en su rama laboral

POR SADDAI FUENTES

Establecer un mayor contacto con el mundo laboral dentro de las diferentes áreas de Recursos Humanos a partir del enfoque humano y administrativo, y ampliar el panorama sobre las aplicaciones de la carrera de psicología organizacional, así como fomentar una mayor inmersión dentro del ámbito organizacional a los alumnos de la carrera de Psicología Organizacional, fueron los objetivos que cumplió el quinto día LPO.

“Vive LPO: Despertando la pasión” se realizó el pasado 23 de agosto con la organización de la Asociación de Alumnos de la Licenciatura de Psicología Organizacional (Ekipo) en conjunto con la dirección de carrera.

El evento fue asistido y presentado por expertos en el área de Psicología Organizacional, quienes en su mayoría, son maestros de la carrera y alumnos egresados; las ponencias impartidas fueron cuatro y éstas se presentaron a lo largo del día.

Dentro del marco de actividades del quinto día LPO, la MDO Rosa Calderón Cuevas, Directora Comercial de *Resources, Consulting and Change* (RCC) y graduada de la primera generación de LPO, habló a los alumnos sobre los aprendizajes y retos específicos a emprender a lo largo de la vida universitaria y laboral mediante la ponencia “Creando mi futuro”.

## Capacitación, un proceso retador

Como parte del evento, la Dra. María Angelina Arriola Miranda, directora del centro de estudios organizacionales del Centro de Estudios Organizacionales del ITESM CCM, presentó el taller titulado “El ROI en la capacitación”.

“Es importante considerar que la capacitación no es una actividad, sino un proceso que implica estrategias organizacionales; gracias a lo anterior, tendremos

la oportunidad de brindar un servicio en el sentido de cliente-proveedor, logrando entender las necesidades de cada área”, dijo la Dra. Arriola.

“Es un proceso complejo, ya que nos vemos expuestos a diversos factores, por ello, el reto es elaborar bien los diseños; mis tres características indicarán un impacto multifactorial que desemboca en resultados observables de cambios que mejoren el desempeño organizacional”, mencionó.

## La experiencia de ser un LPO

Egresados de la carrera, de diversas generaciones, compartieron con sus compañeros las diferentes experiencias que tuvieron a lo largo de su vida universitaria y que mantienen en su vida laboral; asimismo, expusieron a la comunidad estudiantil herramientas que les permitan forjar y consolidar mejores relaciones interperso-



>Lic. Eugenia Echeverría

nales.

“Gracias a mi papá pude conocer diferentes temas sobre lo que puede ser un profesional dedicado a esta área; busqué en diferentes universidades y definitivamente me pareció que el Tec te da las herramientas necesarias para desarrollarte profesional y personalmente”, explicó el Lic. Francisco Chávez Montalvo, reclutador en la firma *Ernest & Young*.

“En mi experiencia, encontré diversos retos a lo largo de la carrera, el último y más desafiante fue trabajar y estudiar al mismo tiempo, a partir de ahí entendí mucho mejor las últimas materias ya que ello te abre las puertas del mundo laboral”, dijo la Lic. María Eugenia Echeverría Sotomayor, gerente de capacitación y calidad de *Korn Ferry International*.

Por otro lado, la MDO Rosa Calderón Cuevas, Directora Comercial de *Resources,*



>MDO. Rosa Calderón



>Lic. Aurora Valiente

*Consulting and Change* (RCC), expuso a los alumnos las ventajas que desempeña el rol del psicólogo organizacional, algunas de ellas son el autoaprendizaje, la capacidad tecnológica de poder obtener información, la ambición de crecimiento y, en general, el perfil integral.

La Lic. Aurora Valiente Rodríguez, responsable del diseño de herramientas de clasificación de talento de *HBSC*, la alumna Itzel Arantxa Hernández Morón y el Lic. Jorge Manuel Cortés Aguirre, resaltaron a los alumnos algunos aspectos como la importancia laboral del *networking*, el exigir más conocimiento a los profesores y el no enfocar su atención a los talentos, no al promedio.

## Psicoanálisis como preocupación de sí

Como cierre del evento, la Dra. Lucía Rangel Hinojosa, maestra de Psicopatología en ITESM CCM y miembro de la *École Lacanienne de Psychanalyse*, expuso a los estudiantes la conferencia titulada, “El psicoanálisis, ¿es un ejercicio espiritual?”

“El hablar de uno mismo, implica el tener acceso al conocimiento de sí mismo, por lo tanto el psicoanálisis funge como un elemento de nueva configuración que no expresa lo que es la verdad, ni la sabiduría; en vez de ello, mediante la manera de hablar de uno se encuentra lo que es la verdad”, mencionó la Dra. Rangel.

Asimismo, explicó a los alumnos que la espiritualidad no es un hecho por el que se pueda acceder a través del conocimiento, destacándose tres características fundamentales de ello: la verdad nunca está dada al sujeto de pleno derecho, la transformación de la verdad no es pura y la existencia de efectos de retorno, es decir, iluminación y tranquilidad al alma.

“El psicoanálisis no es una forma intelectual, es una práctica que se construye y que da cuenta de los síntomas como una forma que se tiene del cuidado de sí mismo, por ello es importante comprometerse en él y llevarlo a su término”, finalizó.

# Buscan talento para empresa química DOW

POR REDACCIÓN TALENTO TEC

**D**urante agosto y septiembre el Centro de Vida y Carrera apoyará a *Dow Química Mexicana* para reclutar a la nueva generación de su programa *trainee*.

Ian Javkin Martínez, EXATEC de IIS del Campus Santa Fe, trabaja para *DOW Química Mexicana* y como parte de la empresa es el vínculo de recursos humanos con el Tecnológico de Monterrey, quien ayudará al reclutamiento.

“La manera en la que yo entré a trabajar a la empresa fue por un programa de *trainees*, este programa tiene la intención de convocar a gente joven que pueda ser líder en un futuro dentro de la empresa, como parte de tu formación debes hacer una rotación de áreas para que las conozcas es muy interesante como alum-

no recién egresado empezar a vivir la nueva experiencia”, expresó.

Ian junto con la gente de recursos humanos comenzará a hacer los reclutamientos de programa de *trainees* en agosto con la intención de recibir gente nueva de toda Latinoamérica, una vez dentro del programa los nuevos *trainees* podrán conocer el corporativo en Brasil y el área de manufactura en Colombia.

## Porqué elegir EXATEC

“Como EXATEC, te puedo decir que tienes las herramientas para ser proactivo y generar un deseo de querer cada vez más, algo que es muy característico de las personas que estudiamos ahí, también es padre ver cómo se ven reflejados tus conocimientos adquiridos en la vida laboral”, señaló.

El Ing. Javkin Martínez destacó la facilidad que tienen los alumnos del Tecnológico de Monterrey para adaptar-

se y sacarle provecho a sus habilidades, considerando que estas características se vuelven a la larga una ventaja competitiva.

“El Tecnológico de Monterrey es muy importante, tal es el caso que durante tres generaciones de *trainees* la mayoría son mexicanos y son egresados de nuestra institución”, destacó.

Por último Ian Javkin, describió a un estudiante del Tecnológico de Monterrey como alguien que “siempre quiere más y está decidido a dar más”.

“Y creo que el principio básico del Tec es siempre querer más y estar decidido a dar más”, recalcó el actual reclutador de la empresa *Dow*.

*Dow Química Mexicana* trabaja en más de 75 países y elabora desde productos farmacéuticos, tintas, empaques, hasta productos de higiene personal. Emplea a más de 43 mil personas en el mundo.



>Ing. Ian Javkin

## Seguridad en nuestra vida en la Web

POR EUMIR MARTÍNEZ

**E**n la actualidad, no sólo basta con llevar buenas prácticas de seguridad en las actividades de nuestra vida cotidiana. Una parte muy importante de las actividades que realizamos cada día se concentra en actividades con el uso de una computadora, por lo que debemos dedicarle concentración a nuestra seguridad e integridad. Es por ello que aquí se muestran algunas recomendaciones para usar una computadora y navegar en Internet.

**¿Me bloqueaste o me eliminaste?** Una de las herramientas de ingeniería social para robar la identidad de una persona es el uso de páginas Web que nos invitan a descubrir quién nos eliminó o borró de su lista de contactos de diferentes redes sociales. Estas páginas piden los datos de acceso al usuario desesperado, mismo que otorga sin dudar dichos datos. Una vez introducidos la página Web muestra la lista de contactos tradicional sin entregar algún contenido con significado.

Lo grave es que posteriormente, estas cuentas de correo son utilizadas para mandar *spam* o bien correos falsificando la

identidad de una persona. Lo importante es que si te encuentras en un dilema como éstos es preferible encarar a la persona y preguntarle directamente si te ha borrado, en lugar de estar suponiendo o arriesgando tu identidad personal en Internet.

**Encuétrame... o mejor no.** Otro punto muy importante y frecuente es la localización de nuestros posts en redes sociales. Por ejemplo, *Facebook* acaba de lanzar una característica que permite postear nuestra ubicación para que nuestros “amigos” sepan en dónde estamos. *Twitter* también tiene este servicio y otras redes sociales ya permiten la geolocalización. Sin embargo, en caso de que tu perfil esté restringido y estés consciente de todas aquellas que pudieran estar viendo tu información, es preferible no usarlos, ya que podrían ser utilizados contra la integridad física de ti o de algún conocido tuyo.

**Respaldo.** Para muchos, la información que guardan en su computadora es muy valiosa. Para guardar la información es recomendable tener una unidad de almacenamiento que de ser posible se encuentre en un lugar fijo. Por otro lado, es importante asegurarnos que nuestras unidades estén desfragmentadas para agilizar el proceso de respaldo. Por último, llevar un control

de versiones de nuestros archivos, aunque es más complicado, nos permitirá saber qué respaldamos y cuándo lo hicimos.

**El sitio seguro.** Una recomendación cuando navegas a través de una red inalámbrica debes tratar de acceder a sitios que sean seguros. Aunque no es una forma de asegurar que tus datos están seguros, los sitios HTTPS garantizan que la información, al menos de acceso al sitio, está siendo cifrada. De otra manera, los datos viajan en texto plano en la red y éstos pueden ser leídos con programas especiales por personas desconocidas y pueden hacer mal uso de los mismos.

**Cuidando la vista y la postura.** Estar sentado largas horas en Internet puede derivar en problemas de la vista (fatiga, sangrado ocular, dolores de cabeza.), problemas de la espalda, incluso de las articulaciones de las manos. Para ello, es recomendable que por cada hora de uso de la computadora, nos demos cinco minutos para levantarnos de nuestro lugar, estirarnos y fijar la vista en un lugar lejano, para relajarla. Sentarse correctamente nos ayudará a tener una mejor respiración y podrá evitar fatiga corporal y tensión.

Usar una computadora puede ser algo muy sencillo e importante para nuestra



>FOTO: <https://www.pikeresearch.com>

generación, y por lo mismo, cuidar nuestro uso de estas herramientas y el impacto que tienen en nuestra vida es aún más importante si queremos sacarle el mayor provecho.

# Se integran nuevos alumnos de LIN



> Integrantes de la Sociedad de Alumnos de Comercio Internacional (SADECI)

POR MELISSA HERNÁNDEZ

Los alumnos de la carrera de Negocios Internacionales realizaron la ya tradicional comida de bienvenida organizada por SADECI (Sociedad de alumnos de Comercio Internacional) con el patrocinio de la empresa SUSHI ROLL, el pasado 19 de agosto en el Salón de Congresos.

El director de la carrera LIN, Lic. Hugo Palma, dio la bienvenida a los alumnos de primer ingreso y agradeció a los alumnos de SADECI por que éxito en que se ha convertido la comida LIN.

“Aquí es donde ustedes comienzan a trabajar sus relaciones de *networking*, la intención es que se conozcan con los alumnos de todos los semestres y el día que salgan al mundo laboral cuenten con los contactos necesarios para ser exitosos”, dijo el Lic. Palma.

Además reconoció a los alumnos que fueron al Programa de Liderazgo Empresarial Internacional (PLEI) así como a los que han participado en intercambios e invitó a los alumnos a que asistan en el viaje que se hará durante el mes de septiembre a Santiago de Chile.

Por su parte los integrantes de SADECI

presentaron un video de sus actividades y los eventos que organizan a lo largo del semestre, así como la invitación para formar parte de ella.

La comida LIN se realiza cada semestre con el objetivo de que alumnos de primer ingreso se vayan relacionando con los alumnos de semestres más avanzados y a su vez conozcan lo que su asociación ofrece y los eventos que se organizan en la misma.

“Este tipo de eventos son muy importantes para conocerse unos a otros, los de semestres más avanzados nos pueden apoyar ya seamos de semestres abajo o de nuevo ingreso, así como las relaciones que se forman y lo que puedes aprender de ellas, porque no todo son libros y estudio”, comentó Juan Arturo Arcos Corona, tercer semestre LIN.

SADECI ofrece experiencia de relacionarse con diferentes empresas y organismos que apoyan a los alumnos en la realización de sus eventos, lo que resulta sumamente importante para un alumnos de LIN.

“Las comidas de integración sirven para dar un sentido de pertenencia a los chicos y chicas que están en Negocios y al mismo tiempo para formar amigos y conocernos”, recalzó el Lic. Palma.



> Integrantes de la carrera de LIN acompañados de su director de carrera, Lic. Hugo Palma (al centro)





# Abre Centro Estudiantil espacios para estudio y entretenimiento

POR REDACCIÓN TALENTO TEC

**T**otalmente remodeladas quedaron las instalaciones de la Cyberprepa-Centro Estudiantil, ubicadas en la planta baja de Aulas I, incluye espacios para estudiar en equipo y accesorios para jugar, escuchar música y ver videos, en una atmósfera relajada y amigable que pueden aprovechar todos los estudiantes del Campus Ciudad de México.

“Es un espacio para trabajar en condiciones amigables así como para realizar actividades recreativas, en el que deseamos participen todos nuestros alumnos”, explicó el Ing. Eugenio Aguilar, director de Preparatoria.

En el horario de 7:00 a 15:30 horas, la Cyberprepa es exclusivo para alumnos de Preparatoria. Sin embargo, de 16:00

a 21:30 horas, el área se convierte en un nuevo Centro Estudiantil que puede ser utilizado por todos los alumnos del campus, incluyendo aquellos de carreras profesionales y maestrías.

“Queremos invitarlos a utilizar las instalaciones que fueron diseñadas pensando en los jóvenes y en actividades de sana convivencia, donde pueden tanto estudiar en grupo como divertirse en sus horas libres”, señaló.

El director de Preparatoria comentó que actividades culturales como el Jueves Literario ya se realizan en esta área, así como la proyección de películas y documentales en apoyo de algunas materias, pero están abiertos a nuevas ideas o proyectos.

“En la medida en que se utilice el espacio, pueden surgir otras iniciativas de los estudiantes para aprovecharlo mejor, así que están todos invitados a

visitarlo”, concluyó.

## Instalaciones y servicios

Además de su colorido mobiliario, integrado por 77 sillones, 150 sillas y 35 mesas y escritorios de varios tamaños, el sitio cuenta con un *snack* de comida saludable y 7 pantallas LCD en las que se puede ver televisión por cable o películas en DVD.

En espacios que cuentan con aire acondicionado, se pueden practicar juegos de mesa como backgammon, dominó y ajedrez, o bien retar a los compañeros a un partido de futbolito, una sesión de billar o un partido de hockey.

También están disponibles consolas de *X-Box* y *Wii* con diferentes videojuegos como *Batman Lego* y *Pure*, así como un equipo completo de *Guitar Hero* con guitarra, batería y micrófonos para entonar tus cancio-

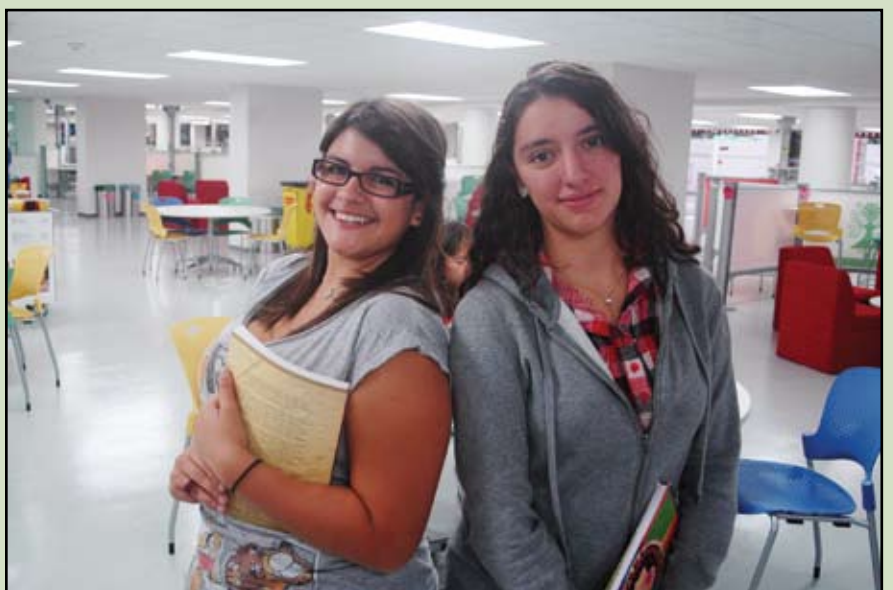
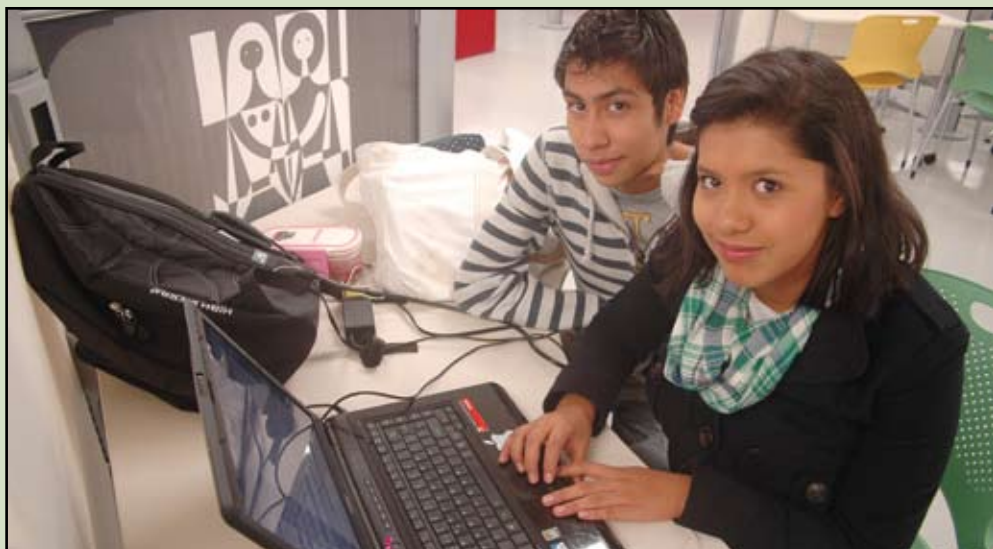
nes favoritas.

Una rockola con diferentes programas musicales y una máquina cargadora para todo tipo de teléfonos celulares complementan la oferta de servicios del lugar, que cuenta con todas las medidas de seguridad e higiene; también de privacidad pues hay paneles móviles que permiten aislar una parte del espacio para facilitar una reunión o trabajo en equipo.

En el área inmediata a la Cyberprepa - Centro Estudiantil se ubican la librería *Porrúa* y la tienda *Lumen*, con el fin de complementar la oferta de recursos bibliográficos y materiales que pueden requerir los estudiantes.

El sitio ya ha sido identificado por numerosos estudiantes, quienes han comenzado a utilizar las facilidades que les proporciona y que han renovado la imagen de las instalaciones del Campus Ciudad de México.





“La Centro Estudiantil se me hizo muy interesante por que aquí puedes venir a descansar, puedes poner música, tienes horas de juego y hasta te puedes llegar a divertir. Además puedes hacer las tareas que te faltan. Entonces se me hace una muy buena idea todo esto donde puedes convivir con los demás”.

**Erick Garcia Pedraza**, primer semestre, PBT

“Me gusta por que aquí pasamos tiempo en amigos, nos reímos mucho y puedes hacer tareas y es muy divertido y cómodo estar aquí”.

**Ana Cecilia**, primer semestre, PBT

“A mí me encantó y opino que está muy padre por que aquí la gente viene a pasar el tiempo en sus horas libres a relajarse del stress de la escuela pueden hacer tareas, ver películas y poner música”.

**Luz Alejandra**, primer semestre, PBT

“Esta muy padre, así nos relajamos, nos divertimos, escuchamos música, platicamos y socializamos. Yo creo que no estaría bien que compartiéramos este espacio con los de profesional al mismo tiempo, porque ya seríamos demasiados alumnos”.

**Dafne Alvarez San Martin**, primer semestre, PBT

POR CHRISTA GODÍNEZ

# Reconocen alumnos de la Expo Negocios Verdes 2010

El Centro de Diálogo y Análisis sobre América del Norte (CEDAN) de el Tec Ciudad de México reconoció a todos los alumnos que apoyaron en la organización de la Expo Negocios Verdes 2010, el pasado 24 de agosto.

La ceremonia de reconocimiento se realizó con un desayuno al cual asistieron los organizadores de la Expo Negocios Verdes. La Dra. Struder agradeció a todos los alumnos involucrados por su apoyo y los invitó a participar en la segunda edición de La Expo Negocios Verdes, la cual se realizará en Abril del 2011.

La Expo Negocios Verdes es el magno evento organizado por el CEDAN dentro

del Campus Ciudad de México que tiene como objetivo ofrecer oportunidades para el desarrollo de los mercados verdes fomentando la venta de productos y servicios sustentables así como la generación de empleos verdes.

Dicho espacio permite la promoción de productos, servicios y prácticas sus-

tentables así como su impulso en ventas e inversiones, propiciando el acercamiento entre empresas ecológicas y estudiantes.

En abril del este año se realizó la Expo Negocios Verdes 2010, donde se contó con una serie de conferencias con especialistas de renombre internacional, talleres y

concursos. Sin embargo, Expo Negocios Verdes 2011 promete superar los logros obtenidos de la que se realizó este año. Se está planeando la participación de especialistas en áreas de sustentabilidad como arquitectura, diseño y turismo, mismas que no acudieron a la Expo Negocios verdes 2010.



>El éxito de Expo Negocios Verdes 2010 fue gracias a la participación de los alumnos que colaboraron de manera voluntaria

## DIRECTORIO

### TECNOLÓGICO DE MONTERREY

RECTOR DEL TECNOLÓGICO DE MONTERREY  
Dr. Rafael Rangel Sostmann

RECTOR DE LA ZONA METROPOLITANA DE LA CIUDAD DE MÉXICO  
Ing. Juan Manuel Durán Gutiérrez

DIRECTOR GENERAL DEL CAMPUS CIUDAD DE MÉXICO  
Dr. Arturo Molina Gutiérrez

ESCUELA DE HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES RZMCM  
Dr. Enrique Tamés Muñoz

### CENTRO DE INNOVACIÓN MULTIMEDIA

DIRECTOR OPERATIVO  
Lic. Adolfo White Aranda

APOYO ADMINISTRATIVO  
Rosa María Jiménez

### COMENTARIOS

talentotec.ccm@servicios.itesm.mx  
<http://www.ccm.itesm.mx/talentotec/>

La clasificación de "institucional", "académico" y "estudiantil" corresponde exclusivamente a un orden informativo. Las editoriales y columnas reflejan la opinión de sus autores y no necesariamente la postura de la institución.

D.R. Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey, Eugenio Garza Sada 2501, Col. Tecnológico, Monterrey N.L., México.

## TALENTO TEC

Semanario del Campus Ciudad de México.  
Se distribuye gratuitamente durante los periodos académicos en las instalaciones del campus, ubicadas en la Delegación Tlalpan, D.F.

DIRECCIÓN DE MEDIOS INFORMATIVOS  
Dr. Armín Gómez Barrios

COORDINADOR DE ARTE Y DISEÑO  
D.G. Samuel Soriano Arteaga

COORDINADORA EDITORIAL  
Lic. Natalia Ventura Aguilar

EDITOR JUNIOR  
Juan Rafael Rivera Sánchez

REPORTEROS  
Citlali Estrella

### COLABORADORES

Giovani Espinosa,  
Ricardo Salinas García, Juan Manuel Esquivel,  
Vianey Juárez,  
Christa Godínez,  
Anuar Cruz, Aileen Tatto, Ana Karen Hernández,  
Vicente Quintanilla, Melissa Hernández

OFICINAS DE TALENTO TEC:  
DIRECCIÓN DE MEDIOS INFORMATIVOS  
Mezzanine 1 Centro Estudiantil  
Calle del Puente 222, Col. Ejidos de Huijpalco  
14380 Tlalpan, México, Distrito Federal  
Tel. 5483-2020 Ext. 1501, 2088

## JUEVES LITERARIO

# Unen pasión por el fútbol y la literatura

POR REDACCIÓN TALENTO TEC

**E**n un recorrido por autores como William Shakespeare, Albert Camus, Eduardo Galeano, y los mexicanos Juan Villoro y Christopher Domínguez Michael se realizó el primer jueves literario, que fue acerca de literatura y fútbol, el pasado 19 de agosto en el Centro Estudiantil de la Preparatoria.

Para muchos puede resultar inconexa la relación entre la literatura y el fútbol, ya que podrían pensar que se trata de aspectos distantes, uno que promueve la cultura y otro que la vulgariza; tratemos de conciliarlos pensando que en ambos despiertan pasiones. A continuación daremos los dos polos de la plática en torno la literatura y el fútbol, nos basaremos en dos grandes autores, que presentan el juego de manera muy diferente.

Y es que a pesar de que las reglas del juego se fijaron en 1863, existen formas

primitivas desde tiempos remotos, el caso historiográfico lo vemos en al menos dos obras de William Shakespeare. En “El rey Lear” el autor inglés lo usa a modo de insulto, cuando en la “escena I acto IV” Kent se burla de Osvaldo llamándolo “jugador de fútbol”. Algo parecido es lo que sucede en “La comedia de las equivocaciones”, que como su título anuncia es una comedia de enredos. Ahí la anécdota “fútbolera” se da por medio de la alusión al deporte cuando uno de los sirvientes va y viene hasta que se queja diciendo que siente que es tratado como una pelota de fútbol, y que sólo falta que lo forren de cuero.

Albert Camus lo presenta en al menos dos textos, en Lo que le debo al fútbol, refiere las bondades que el juego le dejó en su formación personal. Lo hace bromeando como imitando la diversión que encontró cuando él mismo fue un joven jugador. Para Camus, las lecciones del soccer se concentraron en sus conocimientos “sobre moral y las obligaciones de los hombres”. Lo hace también en su texto

póstumo “El primer hombre”, la novela con un alto sentido autobiográfico. Ahí se cuenta la conmovedora historia de Jaques Cormeny, un chico argelino inmerso en la miseria y se narra también cómo salió de ella gracias a la escuela. Jaques el protagonista encuentra en el fútbol escolar la fuerza para mantenerse equilibrado. La caracterización del personaje lo presenta como invencible en todos los aspectos, en el caso del juego cambia de posición y opta por ser portero que no se le gastan los zapatos y seguir jugando porque en el fútbol encuentra la fuerza para crecer. Descubrimos que dentro de las vicisitudes del niño pobre el fútbol era un oasis en medio de la miseria en la que crecía y se constituyó junto con el aprendizaje formal y académico, en el motor de su progreso. No está de más decir que ese chico, -como Camus- se vuelve un genio.

Tal y como sucede en la vida real, hay quienes reclaman al juego la vulgarización de la sociedad, otros que alaban sus bondades. ¡Lo interesante es pensarlo!



> El profesor Cuauhtémoc Miranda

POR FEDERICO FÁBREGAS BENAVIDES

**E**n el pasado mes de Junio, junto con varios de mis compañeros tuve la maravillosa oportunidad de viajar al viejo continente gracias al Enlace Internacional del Tecnológico de Monterrey.

No teníamos idea de que esta experiencia nos dejaría huella por el resto de nuestras vidas, pero sabíamos que sin duda alguna, iba a ser un viaje increíble. El grupo contó con alrededor de 25 o 30 alumnos del Campus Ciudad de México, del Campus Toluca, Campus Estado de México e incluso del Campus Querétaro.

El verano en Florencia consistía en cursar dos materias: Relación Humana e Historia del Arte. Relación Humana fue una materia, la cual nos enseñó con el paso de un mes a conocer el comportamiento de un ser humano en distintas situaciones, ya fuese del género opuesto, con un equipo de trabajo, en un círculo social y muchas otras circunstancias, pero en lo personal, esta materia me ayudó a conocerme un poco mejor como persona y me hizo reflexionar acerca de quién soy y cuáles son mis propósitos en esta vida.

En todo el mundo no hay mejor lugar que Florencia para aprender Historia del Arte, por eso mismo nuestra travesía se

## Viven verano artístico en Florencia



> Los alumnos tuvieron la oportunidad de aprender sobre el arte renacentista

llevó a la cuna del arte, la capital del renacimiento, como se diría el italiano, “La Città di Firenze”. Iglesias, esculturas, puentes, cuadros, la ciudad está repleta de obras maestras, por eso mismo regresamos del viaje con un sentido artístico mucho más

agudo y con un conocimiento increíblemente desarrollado.

Visitamos distintas ciudades a lo largo del mes, ciudades mágicas, llenas de misterios y bellezas. Fuimos espectadores de las hermosas ciudades Lucca, Ravena y Pisa,

ciudades no muy conurbadas en las afueras de Florencia, ciudades que se deben visitar por su alto contenido de arquitectura y arte.

No podíamos perdernos las maravillosas y turísticas ciudades de Roma y Venecia, pero en lo personal mis ciudades favoritas fueron Siena, al oeste de Italia y el mágico pueblo de San Gimignano, la capital del helado internacional. Ciudades inigualables, ciudades majestuosas, que hacen que el arte desborde hasta de las alcantarillas.

Florencia, con sus avenidas antiguas, sus cálidos habitantes y su magia, me hizo en lo personal enamorarme del arte, me hizo comprender que puede estar debajo de cada piedra.

Fue algo sorprendente el hecho de no tener que ver obras de arte en imágenes impresas y poderlas ver en persona, a solo un par de metros. Este viaje nos hizo ver el arte como un medio de expresión sumamente valioso, nos hizo reconocer el arte, nos hizo ver el mundo desde una ventana nueva, nos hizo sentir la inspiración artística que siglos atrás existió y, sobretodo, nos hizo creer en el arte.

POR REDACCIÓN TALENTO TEC

La Federación de Estudiantes del campus (FEITESM) y los grupos estudiantiles Visión Internacional, Integración de Estudiantes de Mercadotecnia (IDEM) y Sociedad de Alumnos de Derecho y Economía (SADE) dieron a conocer el 20 de agosto a las finalistas por el título de Miss Tec CCM.

“Nos llamó mucho la atención saber que 111 estudiantes del Campus Ciudad de México fueron nominadas para participar en este evento y nos da mucho gusto que la comunidad estudiantil se involucre, pues es algo que hace mucha falta” comentó Gabriela Prado, integrante del grupo estudiantil Visión Internacional.

En el grupo de Miss Tec CCM de Facebook se colocaron las fotos de las participantes junto a sus propuestas, la participante que tenga más “likes” antes del día 8 de septiembre a las 24:00 horas será acreedora de un reconocimiento especial.

# Buscan representante de la Vida Estudiantil

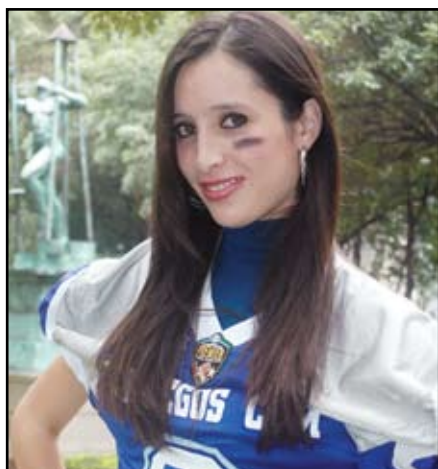


>El concurso de Miss Tec es una tradición heredada de Campus Monterrey. FOTO: Lluís Domingo, <http://www.flickr.com/photos/llustre/3425367315>



“Yo creo que la base es integrar al Tec, porque hay demasiada apatía en los estudiantes y lo principal es promover que ellos participen activamente dentro del Campus”.

**Rocío Cruz, LAD.**



“La universidad es un hogar en el que te encuentras con la carrera que eliges, pero en estos momentos es fundamental la integración y unir a los profesores y a los alumnos”.

**Raisa Roco Cervantes, LED.**



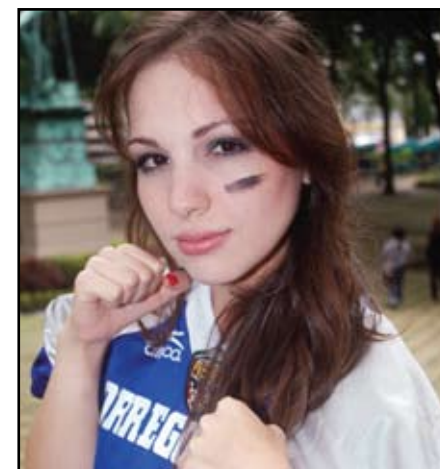
“Lo primero es crear un vínculo más estrecho entre toda la comunidad Tec para poder emprender acciones de compromiso social para una mejor sociedad”.

**Rebeca Castillejos Cabrera, LRI.**



“Quiero difundir los grupos estudiantiles, las actividades y las asociaciones, porque todos estos eventos están dedicados a toda la comunidad”.

**Arely Carrasco Sánchez, LDI.**



“Proyectar hacia la comunidad y a otros campus todo lo que el CCM tiene que aportar, es un Campus muy rico y creo que necesitamos contactar y participar en más”.

**Elizabeth Laredo, LRI.**



“La unión es algo que nos falta muchísimo a todos aunque cada quien piense diferente”.  
**Victoria Rivera, LNB.**



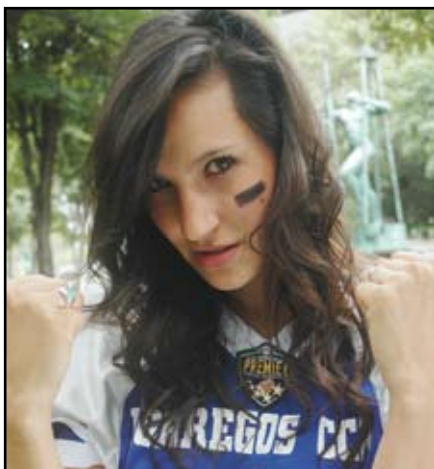
“Lo que más me gustaría hacer sería conseguir que se integren más y haya más participación en los eventos por parte de la comunidad”.  
**Mariana Coria Sarmiento, LPO.**



“Siempre nos han inculcado que la misión del Tec es formar personas íntegras sobre todo socialmente y es ahí donde yo voy a enfocar mis propuestas”.  
**Natalia Resendiz Becerra, LIN.**



“Hacer algo que nos una más como comunidad dentro de la responsabilidad social.”  
**Paola Lara, LPL.**



“Yo quiero hacer un proyecto para unificar a toda la comunidad y hacer un plan que se pueda abrir hacia la ciudad y a toda la población universitaria”.  
**Lucía López Esquivel, LIN.**



“El proyecto es enfocado a la parte de integración estudiantil, también un vínculo mayor con los EXATEC y hacer eventos de bienvenida a sus alumnos”.  
**Chantal Alfaro, LEN.**



“Motivar a los alumnos y expresarles lo que el Tec transmite tanto académicamente como profesionalmente, es hacer un cambio en ellos tanto como social como ambiental”.  
**Araceli Llamas, IMT.**



“Darle mayor atención a los grupos representativos y tener más apoyo de la escuela, también mejorar el área de las computadoras”.  
**Itzel Castro Anaya, PBT.**

## Pretende concurso estimular la responsabilidad social

### A la comunidad del campus:

Recientemente, la convocatoria para encontrar a Miss TEC CCM se ha visto involucrada en la polémica natural de un evento innovador e inédito para nuestro Campus. Las polémicas generadas y las opiniones encontradas son, en su mayoría, debido a que no se ha informado de manera puntual la mecánica de este gran evento a realizarse en el marco de los Festejos del 20 Aniversario del Campus en la Delegación Tlalpan.

Es importante recordar que este evento (conocido como “Reina del Campus” en otros Campi del Sistema) tiene sus orígenes

en una tradición iniciada en Campus Monterrey. De acuerdo al sitio generado para la elección de Reina del Campus 2008 el objetivo de este evento es elegir a una representante del Campus que tenga liderazgo, carisma, inteligencia, espíritu emprendedor y sobre todo responsabilidad social.

Miss TEC CCM tiene el mismo objetivo, encontrar a una estudiante de nuestro Campus, que sienta pasión por la vida estudiantil, que esté comprometida con la Responsabilidad Social y que sea un ejemplo para el resto de la Comunidad del Campus. Se busca a una mujer realmente interesada en estos temas y que esté dispuesta a emprender acciones sociales para mejorar aspectos de la Sociedad en General, como lo marca la misión del Tecnológico

de Monterrey.

Durante el proceso de convocatoria, se evaluaron cualidades y habilidades como: tener confianza en sí misma, facilidad de palabra, demostrar un alto grado de compromiso con el Campus, hacer propuestas para mejorar nuestra Institución, así como el carisma de las candidatas. Evidentemente se tomaron en cuenta el desempeño académico de todas y cada una de ellas, así como las actividades extra-académicas que realizan, muchas de ellas están involucradas en actividades deportivas o culturales en el mismo Campus.

Afortunadamente, hubo más de 100 nominadas y de entre ellas se han elegido a 13 finalistas que cumplen con el perfil para ser la representante del Campus. Durante un año, la candidata elegida cumplirá con

una serie de compromisos de responsabilidad social y será la encargada de llevar a cabo acciones sociales con la ayuda de la comunidad estudiantil, y por supuesto de Grupos Estudiantiles del Campus Ciudad de México.

Es comprensible la polémica generada, pero les aseguramos que el evento logrará sentar precedentes en nuestro Campus y marcará una nueva pauta en la Vida Estudiantil de nuestra Institución. Por último, los invitamos a conocer el perfil de las 15 estudiantes nominadas, en esta misma edición de *Talento Tec*, en donde conocerán más sobre sus propuestas para hacer de nuestro Campus, un mejor Campus.

Sinceramente,  
Consejo Estudiantil de la FEITESM

POR RICARDO NAVARRO

La Escudería Borregos Electratón CCM tuvo su quinta carrera del *Campeonato Toyota Electratón LTH* en Cuautitlán Izcalli, el pasado 22 de agosto, donde se llevaron la victoria de manera contundente, al liderar la competencia sin perder la punta en toda la carrera.

Los miembros de la Escudería contaron con nuevos integrantes, Gabriela Espinoza (IME), Juan Carlos Villegas (IMA) y José Adalberto Villegas (IME) quienes se integran para dar continuidad al proyecto de la Escudería y a seguir representando a la institución con excelentes resultados.

La carrera estuvo llena de muchos accidentes, en donde nuevamente se utilizó la bandera roja para detener la competencia y permitir que entrara la ambulancia, ya que el auto del Instituto Politécnico Nacional (IPN) se volteó al romperse la dirección e impactar con las llantas. El piloto salió ileso del accidente pero el auto quedó muy maltratado y no pudieron terminar la carrera.

El auto número uno de la Escudería Borregos CCM, pilotado por Omar Reyes (IMT), arrancó en la tercera posición y rápidamente se hizo del liderato de la competencia para nunca perderlo. Mientras tanto, el auto número dos, pilotado por Ricardo Navarro (IME), tuvo un desperfecto electrónico justo en la arrancada de la carrera, lo cual lo dejó en la última posición de la carrera.

Los mecánicos de pista tuvieron que sacar el auto a *pits*, en donde fue reparado



>Integrantes de Escudería Borregos en el Campeonato Toyota Electratón LTH en Cuautitlán Izcalli

# Gana Escudería Borregos CCM quinta carrera

y lo dejaron listo para volver a arrancar, sin embargo se perdieron más de diez minutos y la desventaja con los demás competidores parecía inalcanzable, pero gracias a la estrategia del equipo y al gran manejo del

piloto se remontaron cinco de siete vueltas perdidas, lo que lo dejó en la sexta posición, a sólo dos vueltas de los líderes.

La siguiente carrera se llevará a cabo en el kartódromo de Cuautla, Morelos en

donde la Escudería buscará repetir la victoria y mantenerse dentro de la pelea por el campeonato, en donde los puntos cada vez se acortan más entre sus rivales más fuertes, la UDLA y *Electrogrupo*.



**Elementos técnicos para la elaboración del Programa Estatal de Acción ante el Cambio Climático**

>Mas información: Tel. 54-83-18-75 ó <http://cedan.ccm.itesm.mx>

**Martes literario**

*Tecnocultura*

7 de septiembre 15:30 horas  
Centro Estudiantil de Preparatoria



[www.conceptoradial.com](http://www.conceptoradial.com)

#### Sencillo

*Wrong*

Pinballsound

<http://www.myspace.com/pinballsound>



#### Propuesta

*Do*

Fake babies

<http://www.myspace.com/fakebabiesmusic>



## CONCEPTO RADIAL SALE DE SU CABINA DE TRANSMISIÓN

Este martes 31 de agosto *Concepto Radial* sale de su cabina de transmisión. Acércate el martes a la explanada de plaza DAE de 9 de la mañana a 1 de la tarde y pregunta de qué manera puedes integrarte al equipo de colaboradores.

Hay puestos en los que te puedes involucrar de manera muy sencilla, como: productor, asistente de productor, reportero y operador.

Nosotros te capacitamos para cada uno de estos puestos.

Además tienes la posibilidad de enviarnos tu propuesta para tener tu propio programa de radio. ¿cómo puedes hacerlo? Descarga el formato que se encuentra en nuestra página: [www.conceptoradial.com](http://www.conceptoradial.com), llénalo y envíanoslo, ¡así de fácil! Te recomendamos que nos empieces a seguir en nuestras redes sociales porque estaremos regalando boletos para conciertos, películas, teatro y ¡mucho más! [www.facebook.com/conceptoradial](http://www.facebook.com/conceptoradial) y [www.twitter.com/conceptoradial](http://www.twitter.com/conceptoradial)

¡No olvides darte una vuelta este martes 31 de agosto por la explanada de plaza DAE!



# Buscan Borregos CCM mejorar su juego

POR RICARDO SALINAS

Los Borregos Salvajes del Campus Ciudad de México se enfrentaron a sus hermanos del Campus Toluca en un partido de preparación, donde obtuvieron un resultado final de 31 a 6, el pasado 21 de agosto en “La Congeladora”.

Al inicio del partido nuestra ofensiva ejecutó correctamente las jugadas pero sin conseguir avances relevantes. Mientras que la defensiva no permitió a

los locales tomar la ventaja.

Sin embargo, una serie de desatenciones a la defensiva permitieron que el mariscal de campo de Toluca conectara un pase de 15 yardas con el receptor abierto quien avanzó 30 yardas más y con el punto extra se abrió el marcador 7 a cero.

Después el mariscal de campo de Ciudad de México tuvo un pase interceptado, lo que provocó que el partido fuera dominado por el equipo de Toluca, que incrementó su ventaja con un acarreo de 50 yardas del corredor, 14 a cero era el marcador.

Antes de terminar el primer cuarto Toluca llegó a la zona de anotación después de una carrera de 85 yardas, incrementaron el marcador 21 a cero.

Durante el segundo cuarto los locales consiguieron otro *touchdown* con un pase de 15 yardas hasta la zona de anotación, además de un gol de campo de 35 yardas totales, lo que colocó a los locales 31 a cero.

Durante la última mitad las fuerzas de ambos equipos se neutralizaron con la incorporación del segundo equipo por parte de Toluca.

Fue hasta el último cuarto que los

Borregos Salvajes del Campus Ciudad de México se hicieron presentes en el marcador con un pase de 20 yardas de Jorge Mendoza al receptor, Ulises Tovar, en zona de anotación, el equipo intentó la conversión pero ésta no fue completada, 31 a 6 quedó el marcador.

Apenas es el segundo juego de pretemporada y el equipo aún puede mejorar su ejecución para poder aspirar a una excelente participación en la Conferencia Premier del CONADEIP. El próximo partido de pretemporada es ante los Aztecas de la UDLAP el 4 de septiembre en Puebla en el “Templo del Dolor”.



>La ofensiva del CCM necesita mejorar el juego terrestre. FOTO: Ricardo Salinas



POR AILEEN TATTO

**C**ontpaq-i donó licencias y actualizaciones de *software* al Campus Ciudad de México a través de la Escuela de Negocios, el pasado 18 de agosto en una presentación en la Sala de Consejo del CIEF.

# Entrega Contpaq-i licencias de *software* de contabilidad

En la entrega estuvieron presentes el Dr. Daniel Moska, Director de la Escuela de Negocios; el Ing. René Torres Fragoso, Director General de Contpaq-i; la Mtra. Mónica Escalante de la O, Directora del departamento de Contaduría y Finanzas; Guillermo Domínguez, editor de Administración y Economía de la editorial Pearson Education; el Prof. Francisco Calleja Bernal, autor del libro "Contabilidad I"; el Lic. Alejandro Flores, Gerente de Comunicación y Promoción de Contpaq-i, así como autoridades del Tecnológico de Monterrey, profesores y alumnos.

La empresa Contpaq-i es la creadora de sistemas contables administrativos, que han mejorado la productividad de estudiantes de contaduría, por lo cual decidieron ayudar a los estudiantes de la Escuela de Negocios, proporcionándoles una herramienta tecnológica para la gestión contable y administrativa que les permitirá una mejor inserción laboral.

"Es importante el ser productivos hoy en día y realizar el trabajo con un profundo ahorro de tiempo", mencionó el Ing. René Torres Fragoso.

Asimismo, indicó que ahora se ha hecho un gran cambio en la contaduría en México, al introducir de manera obligatoria los comprobantes fiscales electrónicos y que este cambio es una gran oportunidad de mejorar la producción y las relaciones exteriores, generando un ahorro de costos a nivel internacional.

"Los contadores deben de ser parte de éste cambio y generar progreso; lograr que



>Con estas licencias los alumnos de LCPF podrán ocupar los programas más recientes de contabilidad

la tasa de mortandad disminuya y crear un crecimiento en el PIB, poner especial atención a las PYMES y tomar buenas decisiones que las ayuden a crecer. No hay mayor amor que el querer tener un mejor futuro", recaló el ingeniero.

Por otro lado, el Mtro. Francisco Calleja

comentó que existe una alianza especial entre la empresa Contpaq-i y libros de ejercicios para complementar el estudio. El libro surge de la necesidad de realizar prácticas para tener una mejor preparación académica.

El Mtro. Callejas se dio la tarea de jun-

tar los ejercicios y crear un libro que tiene como propósito usar ejemplos de la realidad y juntarlos con el uso de la tecnología. De esta manera, cuando los alumnos de negocios terminen sus estudios y trabajen en una empresa estarán familiarizados con el *software* que ahí se utiliza.



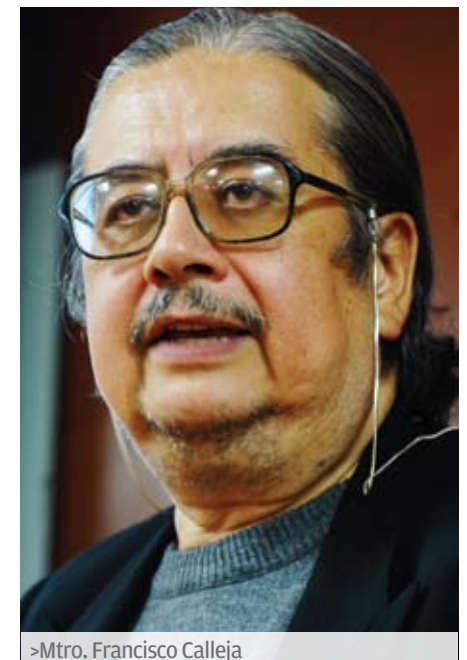
>Dr. Daniel Moska



>Editor Guillermo Domínguez



>Ing. René Torres



>Mtro. Francisco Calleja