



PANORAMA

SEMANARIO | 24 DE ABRIL DE 2008 | NO. 1563 AÑO XLI

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN



ESPECIAL

Se acercan los exámenes finales ¿estás listo? 12-13 >



DEPORTEC

Campeones CONADEIP: Fútbol soccer femenino y atletismo se coronan como los mejores 21 >



>El Dr. Rafael Rangel, informó a la Comunidad Tec de todos los campus, los avances de la reacreditación ante SACS.

POR MARISA RANGEL

Como un éxito calificó el doctor Rafael Rangel, rector del Tecnológico de Monterrey, la evaluación presencial que el comité de la Southern Association of Colleges and Schools (SACS) llevó a cabo en diferentes campus del 13 al 17 de abril.

“En general nos felicitaron porque todos ustedes hicieron un excelente trabajo, los profesores y alumnos respondieron con entusiasmo y correctamente a todas sus preguntas”, expresó el rector durante el mensaje transmitido por medio de la Universidad Virtual el 18 de abril.

Evaluación

En esta evaluación, los 10 miembros del comité visitante verificaron que el Tecnológico reúna todos los criterios de cumplimiento necesarios para obtener la reacreditación, con base en los cuales SACS ofrece recomendaciones en las áreas de oportunidad detectadas.

El último día de la visita, jueves 17 de abril, el comité se reunió con autoridades del Tecnológico para dar un reporte verbal sobre la misma, y comunicaron cuál será su recomendación a la asamblea de SACS en diciembre, fecha en que se oficialice el resultado.

Afortunadamente, al término de su visita, el comité únicamente tuvo felicitaciones para alumnos, directivos, profesores y empleados de la Institución, por lo que no será necesario realizar un nuevo documento de respuesta a recomendaciones.

“Cuando ellos envíen el reporte en dos o tres semanas nosotros no tendremos que contestar nada porque no nos hicieron recomendaciones, no hay nada que tengamos que corregir para estar acreditados, lograremos la acreditación limpia, sin ninguna condición, cero reco-

mendaciones y cumpliendo con todos los criterios”, señaló.

Enfoque ciudadano

La parte central de la revisión presencial fue el QEP (Plan de Mejoramiento del Aprendizaje), que define lo que la Institución llevará a cabo en materia de ética y ciudadanía. También en esta parte se tuvo éxito, pues los visitantes quedaron satisfechos con el nivel de conocimiento que tanto alumnos como maestros tienen sobre el QEP.

“Tenemos que tener muy clara cuál es la manera en que vamos a medir si en cinco años logramos o no el avance que queremos, y ahí nos sugirieron, aunque no está por escrito, que nos aseguremos de tener maneras de medirlo, pero que sean pocas”, explicó el doctor Rangel.

“El resultado oficial se da en una asamblea nacional donde se reúnen todos los participantes de SACS, que son cerca de 70, y ahí votan todos. Tenemos un comunicado verbal y tendremos el escrito de lo que ellos recomendarán a la asamblea, que es la reacreditación, y la asamblea dirá si la aprueba o no, eso será en diciembre.”

En este aspecto, el rector destacó que el tema del QEP no nació por petición de SACS, sino que ya formaba parte de la Misión 2015, misma que se debe cumplir en su totalidad.

“Nuestra tarea es hacer cumplir la Misión, el QEP es una parte de ella. A veces me preguntaban en los campus por qué escogimos ética y humanidades, si era por cumplir con la SACS, y no, esto se definió después de una consulta a la sociedad y se decidió como parte de la Misión, no es algo nuevo, es una parte de la Misión”, afirmó.

Para finalizar, el doctor Rangel felicitó a la Comunidad Tec por la entrega y entusiasmo que hicieron posible estar cerca de alcanzar esta meta.

“Nos hemos de sentir muy orgullosos de pertenecer a esta Institución, yo los invito a continuar trabajando, que este éxito no nos baje la guardia, hay que seguir trabajando con el entusiasmo de siempre por ser una mejor Institución. Muchas felicitaciones a todos los que participaron y dieron lo mejor de sí”.

A un paso de la reafirmación ante SACS

Culmina con éxito visita de SACS, afirma rector que sólo falta la confirmación de la reacreditación

DIRECTORIO

PANORAMA

Semanario oficial, de distribución gratuita, distribuido durante los periodos académicos en las instalaciones de nuestra Institución, en la ciudad de Monterrey

DIRECCIÓN DE COMUNICACIÓN Y RELACIONES PÚBLICAS DE LA ZMM
Lic. Jorge Alfonso Lozano Guzmán
jalozano@itesm.mx

EDICIÓN

Lic. Ma. Guadalupe Vega
guadalupe.vega@itesm.mx

COEDICIÓN

Lic. Daniel Salinas
daniel.salinas@itesm.mx

DISEÑO

Jerónimo Rodríguez
Lic. Erik Martínez

FOTOGRAFÍA

Nuno Ferreira

VENTA DE PUBLICIDAD

Lic. Ruth Romero
ruth.romero@itesm.mx

OFICINAS DE PANORAMA
MEZZANINE DEL CETEC
Torre Norte
Ave. Eugenio Garza Sada 2501
Monterrey, N.L. 64849
Tel 8358-2000 Ext. 3520 a 3523
panorama.mty@itesm.mx

La clasificación de Institucional, Académico y Estudiantil obedece exclusivamente a un orden informativo. Las opiniones expresadas en las editoriales y columnas son responsabilidad de quienes lo firman.



Chalhuichaloti
» Ideoglifo perteneciente al Códice Magliabecch

www.weather.com



JUEVES 24
Máx: 35° Mín: 22°
Lluvias aisladas



VIERNES 25
Máx: 33° Mín: 21°
Lluvias aisladas



SÁBADO 26
Máx: 31° Mín: 19°
Lluvias aisladas

PANORAMA DE LA SEMANA



AGENDA

> JUEVES 24 DE ABRIL

ASUNTO: Cátedra Alfonso Reyes: Conferencia "La utopía en Latinoamérica: espejismos, visiones y realidades"
LUGAR: Sala 3, CEDES
HORA: 13:00 HORAS
INFORMES: Ingrid Arriaga, Ext. 6596

ASUNTO: Taller: Cómo elaborar tu currículo en español
LUGAR: Sala 4, CEDES
HORA: 13:00 HORAS
INFORMES: Lic. Armando Flores, Tel. 83284158

ASUNTO: Elaboración de Currículo Vitae
LUGAR: Sala 2, Sótano de Rectoría
HORA: 13:30 HORAS
INFORMES: Ing. Julia Velázquez
Tel. 86256022

ASUNTO: Premiación Concurso de Creación Literaria
LUGAR: Sala 3, CEDES
HORA: 14:15 HORAS
INFORMES: Ingrid Arriaga, Ext. 6596

ASUNTO: Ceremonia de premiación del Concurso de Habilidad Escritural
LUGAR: Sala 3 Aulas 6
HORA: 15:00 HORAS
INFORMES: Lic. Luisa Vargas, Ext. 4608

> JUEVES 24 Y VIERNES 25 DE ABRIL

ASUNTO: Adictos a la Publicidad
LUGAR: Salas 2 y 3, Centro Estudiantil
HORA: 9:30 HORAS
INFORMES: Brenda García de la Fuente, A00600600@itesm.mx, Cel. 8110184408

> DEL JUEVES 24 AL SÁBADO 26 DE ABRIL

ASUNTO: Congreso de Estudiantes de Lengua y Literatura Hispánica
LUGAR: 24 y 26 de abril Auditorio de Comunicación y Periodismo; 25 Abril Aulas 6 Sala 4
HORA: 9:40 HORAS
INFORMES: Eduardo Barros, A00786873@itesm.mx, Cel. 8110789351

> VIERNES 25 DE ABRIL

ASUNTO: Presentación del libro: México Solidario
LUGAR: Sala Mayor de Rectoría
HORA: 12:00 HORAS

INFORMES: Isabel Briones, Ext. 3841

ASUNTO: Taller: La Mujer y su Desarrollo Profesional
LUGAR: Sala 2, CEDES
HORA: 13:00 HORAS
INFORMES: Lic. Armando Flores, Tel. 83284158

> SÁBADO 26 DE ABRIL

ASUNTO: Examen de diagnóstico: GRE Y GMAT
LUGAR: AULAS 3 102
HORA: 9:00 HORAS
INFORMES: Lic. Natalia Moreno, Tel. 83284158
natalia.moreno@itesm.mx

ASUNTO: Baile de Reinas
LUGAR: Centro Estudiantil
HORA: 20:00 HORAS
INFORMES: Jesús García Ext. 3880

> LUNES 28 DE ABRIL

ASUNTO: Muestra Empresarial
LUGAR: Sala 1 2 y 3, Centro Estudiantil
HORA: 9:00 HORAS
INFORMES: Lic. Dulce Ma. Salazar, Ext. 4373

> LUNES 28 Y MARTES 29 DE ABRIL

ASUNTO: Maratón de Oportunidades Laborales
LUGAR: Sala 1 de Aulas 6
HORA: 9:00 HORAS
INFORMES: Lic. Armando Flores, Tel. 83284158

> LUNES 28 AL MIÉRCOLES 30 DE ABRIL

ASUNTO: Primer Foro de Innovación en Energía Agua y Vivienda
LUGAR: Auditorio de Comunicación y Periodismo
HORA: 9:00 HORAS
INFORMES: Lic. Zoraida Vázquez Muñoz, Ext. 5312

> MARTES 29 DE ABRIL

ASUNTO: Día del Becado
LUGAR: Jardín de las Carreras
HORA: 13:00 HORAS
INFORMES: Diego Alarcón, Cel.8110610267

ASUNTO: Curso Previo: El Enfoque Ecosistemático: Una herramienta Conceptual y Metodológica para abordar el cambio global y acercarnos al Desarrollo Sostenible
LUGAR: Sala 4, CEDES
HORA: 15:00 HORAS
INFORMES: Elisa Crespo, Ext. 5266
ASUNTO: Ceremonia de Diplomas de Alumnos Destacados

LUGAR: Sala Mayor de Rectoría
HORA: 18:00 HORAS
INFORMES: Lic. Patricia González, Ext. 3686

DEPORTES

> SÁBADO 26 DE ABRIL

ASUNTO: Matacanes
LUGAR: Punto de Reunión en Rectoría
HORA: 5:00 HORAS
INFORMES: Lic. Armando Granados, Ext.3562

CULTURAL

> DEL 25 AL 27 DE ABRIL

ASUNTO: Eventos NUVA (Nuevos Valores)

VIERNES 25 DE ABRIL

Música experimental
HORA: 18:00 HORAS
LUGAR: Sala Mayor de Rectoría

SÁBADO 26 DE ABRIL

Rondalla y mariachi
Hora: 14:30 HORAS
LUGAR: Sala Mayor de Rectoría

Violín y guitarra clásica
Hora: 16:00 HORAS
LUGAR: Sala Mayor de Rectoría

Canto
Hora: 19:00 HORAS
LUGAR: Sala Mayor de Rectoría

DOMINGO 27 DE ABRIL

Piano
HORA: 17:00 HORAS
LUGAR: Sala Mayor de Rectoría

Danza
HORA: 16:00 Y 18:00 HORAS
LUGAR: Auditorio Luis Elizondo

MIÉRCOLES 30 DE ABRIL

Teatro
HORA: 18:00 HORAS (Principiantes) Y 20:00 HORAS (Intermedios y Avanzados)
LUGAR: Sala Mayor de Rectoría

INFORMES: Luzella Rodríguez, Ext. 3532

> MARTES 29 DE ABRIL

ASUNTO: Susana Zabaleta en concierto con la Sinfónica del Tecnológico de Monterrey
LUGAR: Auditorio Luis Elizondo
HORA: 20:30 HORAS
INFORMES: Difusión Cultural, Ext. 3526

> SÁBADO 3 Y DOMINGO 4 DE MAYO

ASUNTO: Caperucita Roja
LUGAR: Auditorio Luis Elizondo
HORA: SÁBADO 3 DE MAYO 20:30 Y DOMINGO 4 DE MAYO 15:00 Y 17:30 HORAS
INFORMES: Lic. Luis Franco, Ext. 3569

Fe de erratas

En la edición del 17 de abril de 2008, en la página 21 se publicó que el equipo femenino de básquetbol había sumado su tercer campeonato en CONADEIP, mientras que la información correcta es que en este 2008 sumó su cuarto título.



PANORAMA TAMBIÉN SE ESCUCHA

ENTREVISTAS | REPORTAJES
NOTICIAS | INVITADOS

Todos los viernes de 12:30 a 13:30

En winamp: frecuenciatec.mty.itesm.mx:8000



Habla rector de retos para la calidad

POR RAYMUNDO GUERRA

Las actividades del 12° Congreso Latinoamericano del College Board dieron inicio con la presentación de la conferencia “Evaluación y Acreditación: Ejes para el aseguramiento de la calidad en la educación superior” impartida por el doctor Rafael Rangel.

Grandes decisiones

En su ponencia, el doctor Rangel compartió experiencias sobre los retos más importantes a los que se ha enfrentado como rector del Tecnológico de Monterrey.

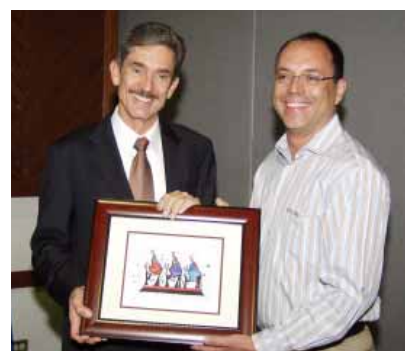
El primero, indicó, fue su primera reacreditación ante la Southern Association of Colleges and Schools (SACS), que derivó en la creación de la Universidad Virtual como mecanismo para elevar los niveles educativos del profesorado.

El doctor Rangel comentó que la segunda gran decisión, es la intención de la Institución de contar con los mejores estudiantes de México, sin importar en reducir el número de éstos.

“Piensen ustedes en sus instituciones y digan vamos a bajar el 28 por ciento del alumnado de ingreso. En esta época para las instituciones privadas es complicado hacer eso, nuevamente tomamos el reto con el objetivo de aumentar el promedio académico de nuestros alumnos, vamos a reducir el tamaño de la Institución y atraer a los mejores alumnos”, explicó.

Al término de la conferencia, el rector recibió un regalo especial por parte del College Board. Se trata de un cuadro con la figura de “Los Tres Reyes Magos”, imagen que de hecho, casi se ha convertido en un símbolo nacional de Puerto Rico.

“Este regalo es para usted, es para Rafael Rangel, es una pieza de arte hecha por un artista puertorriqueño que está aquí, el doctor David Méndez”, dijo el doctor Juan Aponte, director del College Board para América Latina.



> El Dr. David Méndez entregó al Dr. Rangel un obsequio como reconocimiento.



> Miembros del College Board se dieron cita en el Campus Monterrey para dar inicio al evento.

Analizan actualidad de evaluación educativa

Inauguran en el campus el 12° Congreso Latinoamericano del College Board

POR RAYMUNDO GUERRA

Celebrar los 45 años de fundación del College Board fue el motivo principal para que importantes académicos de América Latina se dieran cita en el Tecnológico de Monterrey y reflexionaran sobre la “Actualidad y Proyección de la evaluación educativa”.

El College Board es una asociación educativa sin fines de lucro, está compuesta por más de 5 mil 500 instituciones en los Estados Unidos y América Latina.

Entre ellos aplican, por supuesto, la Prueba de Aptitud Académica (PAA), instrumento que el Tecnológico de Monterrey fue la primera institución educativa en Latinoamérica en comenzar a utilizar en sus procesos de admisión.

Cuatro décadas de relación

La apertura de este importante evento tuvo como escenario el Centro Estudiantil del Campus Monterrey, recinto en el que el miércoles 16 de abril coincidieron directivos de universidades, profesores y educadores en general.

La mesa del presidium estuvo encabezada por el doctor Juan Aponte González, director de la oficina del College Board para Puerto Rico y América Latina; y el doctor Rafael Rangel Sostman, rector del Tecnológico de Monterrey.

“En esta jornada de 45 años de trabajo”, apuntó el doctor Aponte, “hemos tendido puentes de enlace entre millones de estudiantes y la universidad, de forma equitativa y con parámetros internacionales de calidad, confiabilidad y validez psicométricos cumpliendo así con nuestra misión”, señaló.

El director del College Board destacó también la importante participación que ha tenido el Tecnológico durante estos años: “Tres años después de haberse fundado la oficina de actividades latinas del College Board, el Tec se convirtió en el primer miembro en América Latina en utilizar las pruebas del College, en este contexto el Tec celebra con nosotros 42 años como usuario de nuestros programas y 40 como miembro, así que felicidades, también en su aniversario”.

Luego de varias aplicaciones experimentales, el Tecnológico de Monterrey comenzó a usar la PAA con fines de selección de alumnos a las carreras que pertenecían a la División de Administración y Ciencias Sociales, las cuales eran las más demandadas.

No fue sino hasta 1969 cuando oficialmente se implementó la PAA como herramienta para la selección de los alumnos de todas las preparatorias y carreras ofrecidas en el Tecnológico de Monterrey en donde Actualmente se evalúan alrededor de 36 mil alumnos al año en los 33 campus.

El evento continuó con la conferencia “Evaluación y Acreditación: Ejes para el Aseguramiento de la Calidad en la Educación Superior” impartida por el doctor Rangel, para después dar paso a más de 70 sesiones simultáneas que se realizaron del jueves 17 y al sábado 19 de abril en un hotel de la ciudad.

Al evento asistieron directivos de otras instituciones académicas de Latinoamérica, así como ministros de educación de diversos países.

Asimismo, en las sesiones plenarios participaron ponentes de universidades de México, Ecuador, Bolivia, Panamá, Estados Unidos, Puerto Rico, Venezuela, Guatemala, República Dominicana, entre otros.

MÁS DE
70
SESIONES
PLENARIAS
CONFORMARON
EL CONGRESO

45
AÑOS DE
FUNDADO
CUMPLE EL
COLLEGE
BOARD

* El Tecnológico de Monterrey se integró al College Board en 1968.

* 5 mil 500 instituciones componen el College Board.

Internacionalizarán a PYMES

POR MARISA RANGEL

Para facilitar el que las pequeñas empresas se proyecten hacia mercados internacionales, y que al mismo tiempo, jóvenes talentosos adquieran una gran experiencia de vida y aprendizaje, el 18 de abril se formalizó el convenio de colaboración entre el Programa de Liderazgo Empresarial Internacional (PLEI) y Bancomext.

Con este acuerdo, 25 pequeñas empresas serán representadas en el extranjero por estudiantes del PLEI del Tecnológico de Monterrey el próximo verano en una de las cuatro misiones internacionales académico-comerciales que forman parte del programa.

En la firma del convenio, el doctor Rafael Rangel Sostmann, rector del Tecnológico de Monterrey, agradeció a Bancomext su interés por ayudar tanto a pequeñas empresas como a alumnos talentosos, que sin su apoyo no podrían acceder al PLEI.

“Es una idea fabulosa porque más alumnos van a tener acceso a este excelente programa, y es la manera de promover que las empresas pequeñas tengan acceso a los mercados internacionales. Aquí estamos conjuntando a un joven y una empresa, a la cual servirá como gestor en otros continentes, una manera muy inteligente de juntar a las universidades con las PYMES”, comentó.

Apoyan talento y desarrollo

Con una cifra de 162 mil dólares para el primer año, Bancomext inicia su participación con el PLEI, el acuerdo estipula un programa piloto a cinco años, durante los cuales la cifra podrá incrementarse, así como el número de empresas beneficiadas, de hecho, se estima que el próximo año un total de 70 empresas formen parte del proyecto.

El contador público Mario Laborín, director de NAFINSA y Bancomext, explicó cómo decidieron sumarse al esfuerzo que los jóvenes del PLEI realizan en pro de México: “Antes



>Directivos de ambas instituciones y estudiantes del PLEI se comprometieron a hacer que el convenio tenga excelentes resultados.

Formalizan convenio con Bancomext para promover a empresas a través de las misiones comerciales del PLEI

en el PLEI únicamente entraba el estudiante que contaba con buenas relaciones para conseguir un patrocinador, y se quedaban fuera muchos muchachos excelentes que no tenían el patrocinio; a nosotros en Bancomext nos interesa promover a las pequeñas empresas que tratan de exportar, y decidimos juntar las dos necesidades”.

Bajo este razonamiento, Bancomext se

encargará de seleccionar a las empresas que serán representadas, financiando hasta un 90 por ciento del monto requerido para la misión comercial, mientras que los integrantes del PLEI, junto con el Tecnológico de Monterrey, tendrán la responsabilidad de elegir a los alumnos que representarán a las compañías.

David Galamo, presidente del PLEI 2007-2008, se mostró agradecido con todos aquellos

que hicieron posible el acuerdo y se comprometió a nombre de todos sus compañeros a realizar de la mejor manera posible su papel como jóvenes mexicanos.

“Los jóvenes no somos el futuro del país, somos el presente de un México que necesita jóvenes entusiastas como nosotros, y en el PLEI queremos demostrarlo”, dijo Galamo.

El PLEI nació en 1995 y a la fecha han participado más de 750 alumnos, en 33 Misiones comerciales llevadas a cabo en 37 países. Las cuatro misiones del PLEI son: Asia, Hemisferio Sur, Sudeste Asiático y Europa del Este.

Compromisos

Con el convenio ambas instituciones se comprometieron a:

Bancomext

- > Dar a conocer el convenio entre sus clientes y empresas con las que tienen relación.
- > Seleccionar entre las empresas postulantes aquellas que cumplen con los requisitos del Programa de Misiones Comerciales.
- > Vincular empresas seleccionadas con el Tecnológico de Monterrey.

Tecnológico de Monterrey

- > Definir los objetivos del programa de cada misión (verano de cada año).
- > Definir criterios de participación de los estudiantes y realizar la selección de los participantes.
- > Identificar a las empresas interesadas en realizar proyectos de comercio exterior al amparo del Convenio con Bancomext mediante formato de inscripción y reglamento de patrocinadores, debidamente firmados.
- > Coordinar la asignación de los estudiantes a las misiones con proyectos de las empresas interesadas.
- > Seleccionar a los maestros que apoyen a los alumnos con los proyectos que realizan para las empresas al amparo del Programa de Misiones Internacionales.
- > Coordinar y supervisar la realización de las misiones y el desarrollo de los proyectos acordados con las empresas, hasta su entrega.

Participa rector en Foro Económico Mundial de AL

POR MARISA RANGEL

El doctor Rafael Rangel Sostmann, rector del Tecnológico de Monterrey, viajó a Cancún la semana pasada para participar en el Foro Económico Mundial edición Latinoamérica, que por primera vez se realizó en México.

El título de la tercera edición de este evento realizado los días 15 y 16 de abril fue “Cómo posicionar a América Latina en un entorno global”, por lo cual, los asistentes centraron su atención en cómo garantizarle a Latinoamérica un lugar en el esquema global, que cambia constantemente.

Relevancia educativa

Para el rector del Tecnológico, la realización de este tipo de eventos en América Latina es de suma importancia, ya que permiten que los ojos del mundo se posen sobre los países latinoamericanos y así se conozcan tanto sus problemas como las oportunidades que ofrecen.

“Estos foros le dan más enfoque a los problemas de Latinoamérica dentro de un contexto de un foro mundial y sobre todo traen el foco del mundo a Latinoamérica, es decir, nos sirve para que en el mundo nos vean como



>El evento estuvo conformado por paneles y mesas de trabajo.

algo importante que se debe considerar en la toma de decisiones”, señaló.

La educación es uno de los temas cruciales al tratar de delinear el papel de Latinoamérica en el mundo y existe una creciente preocupación acerca de si los egresados de las universidades cuentan con los conocimientos adecuados para integrarse a las empresas.

Por ello, el doctor Rangel participó en la mesa “Addressing the entry-level skills gap in education”, junto a Arturo Condo, presidente

del INCAE Business School; y Luis Álvarez Satorre, de EMEA, entre otros.

“Voy a trabajar en una mesa que trata cómo los egresados de las universidades están incorporándose en las empresas y si están bien preparados o qué les falta, qué sienten las empresas y las universidades al respecto, además se va a discutir el desarrollo económico de Latinoamérica”, comentó el rector la mañana del 15 de abril, poco antes de partir al Foro.

En cuanto a cómo deben participar las

empresas en el proceso de la preparación de mejores profesionistas, el doctor declaró que es necesario que las compañías generen posiciones con alto valor agregado que sean atractivas para los recién graduados, para evitar que los mejores profesionistas migren hacia economías más desarrolladas.

De acuerdo con el doctor Rangel, lo más delicado en cuanto a educación es la falta de personas con un título de posgrado, especialmente de doctorado.

“El número de egresados anuales de doctorado (PhD) en las economías más grandes de Latinoamérica es significativamente inferior al de economías relevantes, por ejemplo, en PhD's por millón de habitantes Chile tiene 6, Argentina 11, en México egresan 18 y de Brasil 35; contra Irlanda con 132, Corea del Sur con 141, Estados Unidos con 153 y el Reino Unido 240”, enfatizó.

500
LÍDERES
EMPRESARIA-
LES Y 5 JEFES
DE ESTADO
PARTICIPARON
EN EL FORO

Enfatiza en la relevancia de una sana alimentación

POR LUIS MARIO GARCÍA

En la actualidad ha aumentado considerablemente el número de enfermedades ocasionadas por una mala alimentación, las cuales se pueden erradicar con programas de nutrición adecuados, indicó el doctor Greg A. Plotnikoff, director médico del Instituto para la Salud y Sanación del Hospital Abbott-Notwestern.

En la conferencia "Nutrición intervinencial: La experiencia americana", impartida el pasado 15 de abril, el también profesor investigador de la Universidad de Minnesota destacó lo benéfica que puede ser una sana alimentación.

"Tenemos que hacer algo, especialmente por los niños, tenemos muchos ejemplos de recomendaciones hechas por las autoridades de salud, pero éstas no se cumplen, entonces el problema está en nosotros, no en la alimentación", expresó.

Dio como ejemplo la Vitamina D, encargada de regular el paso del calcio a los huesos, el mantenimiento de los niveles de calcio y fósforo en el torrente sanguíneo, ayuda a evitar el raquitismo y regula males como la trombosis o malestares del sistema inmunológico.

El doctor Plotnikoff indicó que las enfermedades que aquejan al hombre de manera importante como el cáncer y las enfermedades del corazón deben convertirse en adaptables.

Documentar de múltiples formas la existencia o no existencia de deficiencias nutricionales, y establecer las metas de cuáles serán los estándares de cuidado nutricional, son aspectos que deben ser prioridad para las instituciones de salud, puntualizó.



> Dr. Greg A. Plotnikoff, director médico del Instituto para la Salud y Sanación del Hospital Abbott-Notwestern.

“No es cómo peleas con la enfermedad, sino cómo trabajas con ésta, cómo te adaptas. No necesitamos curar, necesitamos adaptar, y eso es lo que viene en el futuro”



> El Dr. Antonio Dieck, director de la EGADE, y los doctores Rafael Rangel y Alberto Bustani entregaron los títulos y felicitaron a los graduados.

Egresan los próximos líderes de empresas

Entregan títulos de posgrados trimestrales en la EGADE

POR LUIS MARIO GARCÍA

En la ceremonia de graduación de posgrados trimestrales, una nueva generación de futuros líderes en negocios, telecomunicaciones y tecnologías de información, asumió la tarea de aplicar su conocimiento y gestionar la creación de valor en las empresas y la sociedad.

Retos y compromisos

El evento se realizó el pasado 18 de abril en el Atrio de la EGADE, y en él, el ingeniero Javier Prieto, titular de la Cátedra de Liderazgo del Tecnológico de Monterrey y orador huésped, enfatizó en el rol que deben desempeñar los graduados.

Los líderes de hoy ofrecen a las personas que los rodean un sendero de confianza y orientación para hacer frente a los nuevos desafíos del mundo, fue el mensaje del también fundador de la organización civil Selíder.

"En este mundo complejo y cambiante

en el que vivimos, producto de la creciente diversidad demográfica de la población laboral, el ritmo cada vez más acelerado del cambio ambiental y tecnológico, pero sobre todo, por la mayor competencia internacional, requerirá de líderes como ustedes, que sepan adaptarse con agilidad y flexibilidad", señaló.

El ingeniero Prieto, egresado del Campus Monterrey de la carrera de Ingeniero Mecánico Electricista en 1975, agregó que ante la diversidad actual, es importante que los líderes sean tolerantes con las opiniones de los demás, tengan pensamiento crítico y actúen con un compromiso ético.

"Éste es el momento para ser decididos, para estar presentes, para comprometerse, es la hora de los audaces, de los que tienen esperanza, de los que aspiran a vivir con plenitud y de los que quieren definir su futuro hoy y para siempre", dijo.

Espíritu de superación

Por su parte, el doctor Rafael Rangel Sostmann, rector del Tecnológico de Monterrey, aconsejó a los graduados continuar con el espíritu de superación que los motivó a estudiar una maestría.

"Si ustedes siguen el espíritu de superación, siguen aprendiendo y superándose en sus habilidades y capacidades, les puedo asegurar que serán jóvenes mentalmente y en espíritu", afirmó.

Y comentó que espero verlas como personas exitosas, aunque cada quien define lo que le da felicidad: "Las personas exitosas son muy apasionadas por lo que hacen, todos los días se levantan y sienten y viven lo que están haciendo, es algo que siempre veo en esas personas que yo las llamo exitosas", puntualizó el rector de la Institución.

En total, se entregaron 115 grados académicos y dos diplomas de especialidad a los graduados, entre quienes se encontraban estudiantes de Alemania, China, Colombia, Costa Rica, Ecuador, Estados Unidos, Guatemala, Italia, Panamá y Polonia que cursaron parte o la totalidad de su posgrado en el Tecnológico.

115
GRADOS
ACADÉMICOS
FUERON
ENTREGADOS

* La EGADE ofrece nueve programas de maestría, dos especialidades y un doctorado.

* Aproximadamente 14 universidades participan con EGADE en convenios de doble titulación.



Dr. Antonio Garza Sastré:

La arquitectura como base para mirar y transformar

12 años en la docencia y un largo recorrido como arquitecto lo sitúan entre los más destacados especialistas en su ramo

POR RAYMUNDO GUERRA

En su natal Agua Dulce, Veracruz, aprendió a “mirar” con ojos de arquitecto, hoy procura “transformar” a través de la educación, a las nuevas generaciones del Tecnológico de Monterrey, Institución para la cual labora desde hace 12 años.

Es el doctor Ángel Antonio Garza Sastré, quien nos recibe en su oficina ubicada en Aulas II para platicar un poco sobre su trayectoria al servicio de la educación.

En su escritorio hay maquetas de diferentes proyectos, papeles con bocetos de ideas, libros, hojas en blanco y por supuesto muchos lápices. Las paredes lucen con cuadros de edificios, fotografías y esculturas, es fácil percibir su pasión por la arquitectura.

“Cuando era pequeño Agua Dulce me marcó, me gustaba ver la generosidad de las personas y la manera en la que yo me imaginaba que podía agradecer eso era dibujando hoteles y edificios para que el entorno mejorara y por supuesto la calidad de vida de las personas que ahí habitaban”, recuerda.

Y agrega: “Le pedía a mi papá cuadernos y Atlas para colorear, y escogía fotos de islas para dibujarlas porque me parecían lugares a los que pocas gente iba. Tomaba clases de pintura y me imaginaba en los paisajes, principalmente en los nevados porque contrastaban con el ambiente tropical en el que vivía”.

Formación educativa

Proveniente de una familia dependiente de

la industria petrolera, el doctor Garza realizó sus estudios básicos en Villahermosa, Coahuila, Córdoba y Puebla, en donde cursó la secundaria y la preparatoria.

“Como mi papá era de Monterrey, quiso que sus hijos estudiaran aquí, para él era un máximo que sus hijos estudiaran en el Tec de Monterrey. Aunque tenía pensado estudiar Arquitectura, a veces me llamaba la atención estudiar Derecho, quizá por esa idea de la justicia y por darme cuenta de lo que ocurría en México”, menciona.

Sin embargo, la idea de crear espacios y transformar áreas en beneficio del entorno familiar lo llevó a decirse a estudiar lo que siempre había querido, egresando en 1986, con la especialidad en Diseño Urbano.

“Pensé en trabajar como arquitecto y buscame a mí mismo en la profesión, trabajé en Tijuana en Arte Proyecto Arquitectos, diseñando casas y edificios; y luego busqué trabajar en el Despacho Sordo Madaleno, en donde apoyé en trabajos como el Hotel Conrad Vallarta y el Club Malinalco en el Distrito Federal”, explica.

En 1992, con deseos de seguir superándose a nivel profesional, decidió viajar a España, en donde obtuvo el Doctorado en Arquitectura

en la Universidad de Navarra, Pamplona; con la presentación y la defensa de la tesis: “Mirar y Transformar: La herencia hispana en la arquitectura de Luis Barragán”.

“...Investigué sobre las fuentes que influyeron en él para convertirse en el arquitecto más reconocido del siglo XX, un mexicano ejemplo cuyo prestigio se extendió en todo el mundo, siendo el único de nuestro país en conseguir el Premio Pritzker, que es el equivalente a obtener un Premio Nobel”, agrega.

Recorrido docente

Poco antes de terminar su doctorado, el doctor Teófilo Ramos invitó al doctor Garza a integrarse al cuerpo docente del Tecnológico de Monterrey, pero fue hasta 1996, cuando finalmente se incorporó al Campus Monterrey.

“Con la invitación del doctor Ramos hablé con algunos profesores y el director del departamento, había dado algunas clases en Navarra y por supuesto que me interesaba venir al Campus Monterrey, terminé el doctorado en junio y en agosto ya estaba dando clases, no lo pensé y ahora tengo ya 12 años de estar aquí”, comenta.

Gracias a su desempeño como profesor

“Estamos comprometidos en formar estudiantes concientes de las cuestiones sociales, que entiendan que vivimos en un mundo en donde existen desequilibrios, en donde hay que tener cuidado con el uso de los recursos; ellos lo toman con mucha dedicación, eso es muy bueno ellos serán quienes perfilen las sociedades del futuro”

de planta, en el año 2000 fue invitado para ser el director de la carrera de Arquitectura: “Después de cinco años, ya estaba yo en mi segundo periodo de director de carrera, se presentó la oportunidad para ser director de departamento y fue un nuevo reto, no es lo mismo estar como director de alumnos, a ser director de profesores, para mí significaba casi una cuestión natural y más si contaba con el apoyo de los profesores”.

Experiencia integral

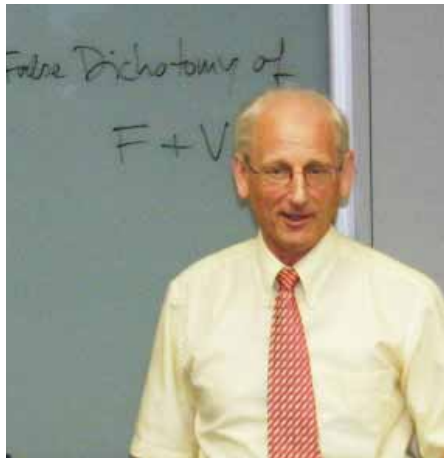
Actualmente, el doctor Garza Sastré es el director del Departamento de Arquitectura del Campus Monterrey y es miembro del Consejo de la Cátedra Luis Barragán y de la carrera de Arquitectura desde el 2000.

“El Tec me ha dejado mucho aprendizaje, la satisfacción de haber dado lo mejor de mí y de saber cómo conciliar generaciones, intereses distintos, y al mismo tiempo cómo marchar sin abandonar los ideales”, afirma.

Asimismo, el doctor Garza Sastré ha publicado diversos artículos e informes sobre arquitectura en revistas y periódicos, y ha participado como asesor y ponente en congresos nacionales e internacionales.

“Sigo creyendo que la arquitectura puede ayudar mucho a dignificar la vida y a traer mejora a través de espacios de calidad, es sin duda, un impulsor de la mejora de las condiciones de vida, creo rotundamente que sigue siendo una profesión que puede beneficiar a las comunidades, tenemos un compromiso y una responsabilidad que hace que nos apasionemos más”, concluye.

INVESTIGACIÓN Y POSGRADO



> El Prof. George Enderle participó en el curso de Ética y Globalización.

Es ética corporativa básica para el desarrollo

POR ILIANA BODERO*

En el proceso hacia el desarrollo, las organizaciones de negocios tienen un papel fundamental, pero esta evolución se da en medio de una serie de desafíos que ha traído consigo la globalización: el atisbo a la pobreza, la necesidad de inclusión social, la equidad de género, raza, cultura.

Asumir la responsabilidad sobre estos retos es condición para el desarrollo y, en esto, las compañías pueden ser importantes vehículos de cambio, afirmó el profesor George Enderle, catedrático de Ética Empresarial Internacional de la Universidad de Notre Dame, en el curso sobre Ética y Globalización, organizado el lunes 14 de abril por la Cátedra de Investigación Ética de Negocios, Ética Ciudadana y Educación Moral.

¿Qué debemos hacer y cómo?

La ética ya no tiene que ver con esas preguntas fundamentales, sino “con la comprensión y sostenimiento de los principios éticos correctos. Para que la ética corporativa se sostenga, no debe ser impuesta por grupos de presión o promovida por exigencias legales; resulta igualmente imperativa, y hasta tiene más fuerza, cuando el impulso surge del interior de la organización de negocios, cuando es fruto del discernimiento y compromiso de todos los involucrados”, indicó el experto.

Para finalizar, la doctora Martha Sañudo, titular de la Cátedra, hizo hincapié en que “la ética de negocios, en específico, ayuda a que las personas en el mundo de los negocios puedan tomar decisiones óptimas: prudentes, sopesadas, bien reflexionadas, sin sobresaltos, tomando en cuenta a todos los actores que serían influenciados por dicha decisión, consciente de las consecuencias y buscando la solución más deseable para todos y a largo plazo”.

*Con información de Pilar González.

Crean biofármacos en células animales

Surge Cátedra de Investigación en Biofármacos e Ingeniería Farmacéutica

POR MICHAEL RAMÍREZ

Más de 200 empresas integran la industria farmacéutica de México, y su contribución al desarrollo económico del país es cada vez mayor. Pero al mismo tiempo, también aumenta su dependencia al conocimiento y a la investigación, dos instrumentos que le permiten producir nuevos fármacos y optimizar los procesos farmacéuticos.

Una plataforma integral de investigación y desarrollo tecnológico permitirá que la industria farmacéutica mexicana evolucione y aproveche su enorme potencial. Por ello, el Campus Monterrey ha dado un paso muy grande al crear la Cátedra de Investigación en Biofármacos e Ingeniería Farmacéutica, cuyo profesor titular es el doctor Mario Moisés Álvarez.

“Nuestra cátedra tiene como énfasis atender al sector farmacéutico y sus necesidades de investigación y desarrollo, pero particularmente a las empresas biofarmacéuticas o que desarrollan productos biotecnológicos. Lo que nosotros hacemos es desarrollar el proceso para producir nuevos biofármacos que tengan la capacidad de controlar enfermedades crónico-degenerativas como cáncer, colesterol alto, diabetes y artritis reumatoide”, explicó el doctor Álvarez, quien también es director del Centro de Biotecnología.

Proceso de elaboración

El investigador mencionó que el proceso para desarrollar un biofármaco es muy amplio, porque primero se debe identificar la enfermedad que se pretende combatir, después identificar alguna proteína que juegue un rol importante en el desarrollo de dicha enfermedad, y luego determinar cómo biológicamente se puede construir un nuevo fármaco que la ataque o bloquee.

“Después de todo esto es cuando entra la ingeniería celular. Para los procesos de diseño de esos biofármacos, que en realidad son proteínas muy complejas (glicoproteínas), normalmente se necesitan células de mamífero. Nosotros trabajamos con células de ovario de hámster. Lo que hacemos es sintetizar nuevas proteínas terapéuticas que puedan funcionar como biofármacos. Por eso, el proceso lo tiene que hacer una célula, pues es muy complicado”, comentó.

Agregó que diseñar células de mamífero



> Las células de mamíferos son esenciales en el desarrollo de biofármacos.

tiene sus particularidades, por esa razón la cátedra está dividida en grupos de trabajo.

“Tenemos un grupo de biólogos que tratan de profundizar en el entendimiento del padecimiento para luego dar posibles alternativas para diseñar el biofármaco; luego tenemos el equipo que diseña la célula, que toma el conocimiento de la primera parte del grupo y elabora un diseño genético, manda construir un gen y luego ese gen se lo metemos a la célula de mamífero, que son células muy específicas que requieren mucho cuidado de laboratorio y en las cuales se inserta esta información para la producción de biofármacos”.

Grupo de Cátedras

La Cátedra de Investigación en Biofármacos e Ingeniería Farmacéutica forma parte del primer Grupo de Cátedras de Biotecnología del Campus Monterrey, la cual se complementa con la Cátedra de Investigación en Alimentos

y Fármacos; y la Cátedra de Investigación en Bioingeniería y Nanobiopartículas, dirigidas por el doctor Sergio Serna Saldívar y el doctor Marco Rito Palomares, respectivamente.

“Hay una relación muy estrecha entre las tres cátedras. Es un ambiente muy rico de intercambio de ideas y de expertise; incluso varios alumnos de doctorado son de cátedras compartidas”, dijo el doctor Álvarez.

Equipo de trabajo

Información básica sobre la Cátedra:

> Nombre: Biofármacos e Ingeniería Farmacéutica

> Profesor titular: Dr. Mario Moisés Álvarez

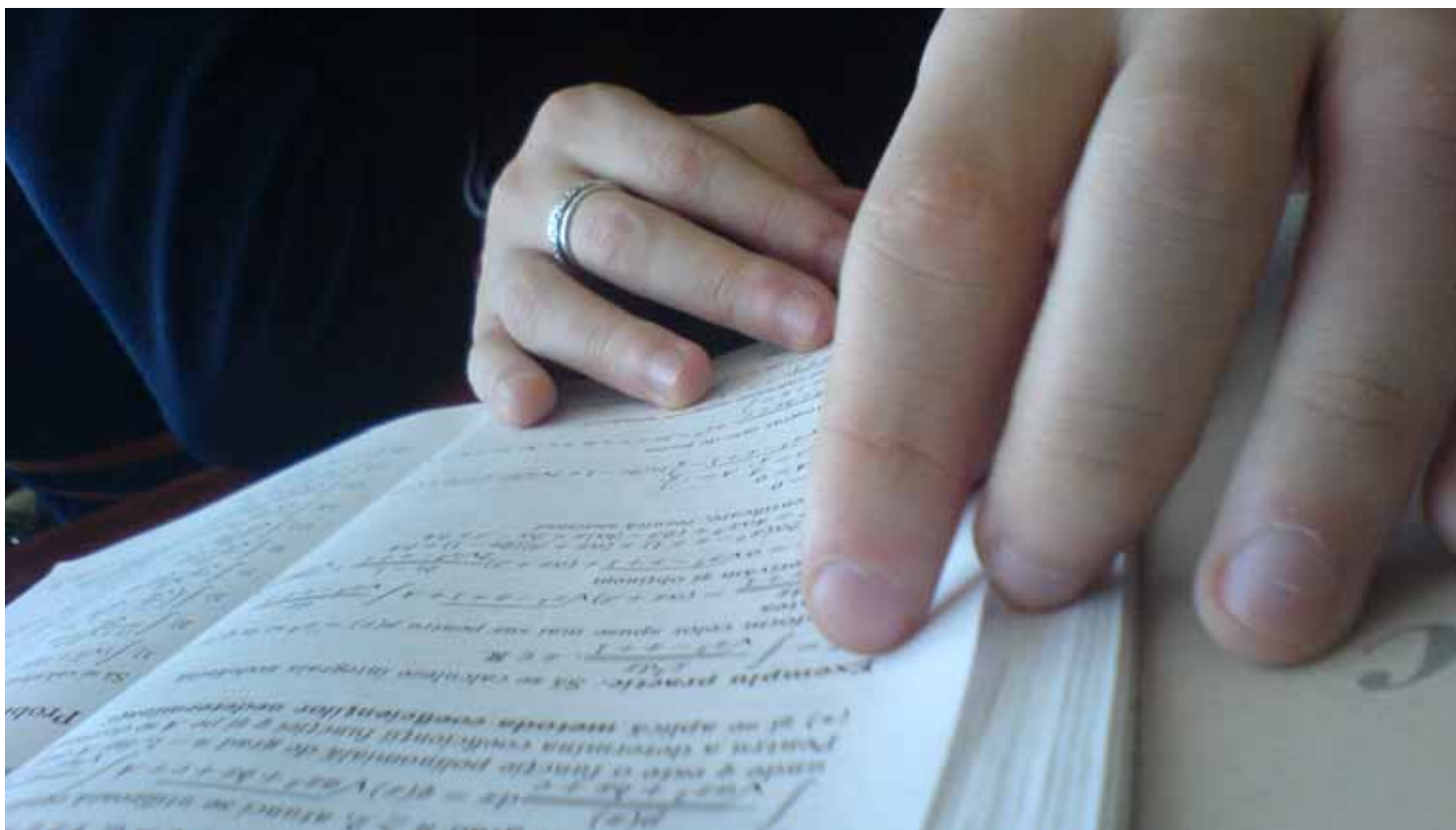
> Profesores adscritos:

Dra. Rocío Díaz de la Garza

MC. Jesús Valencia Gallegos

Dr. Mauricio Navarro Villalobos

Dr. Porfirio Caballero



Suman matemáticas en todo y para todos

Realizan ciclo de conferencias para sensibilizar sobre la importancia de esta ciencia como herramienta

POR LUIS MARIO GARCÍA

Para unos son difíciles y aburridas; para otros son divertidas y apasionantes. Percepciones hay muchas, pero lo cierto es que las matemáticas son necesarias para la vida diaria y están presentes de manera implícita en cada una de nuestras actividades.

Por este motivo, el Departamento de Matemáticas del Campus Monterrey organizó el 5° Ciclo de Conferencias "Matemáticas en Todo para Todos", con el objetivo de que los alumnos entiendan la importancia que tienen en la ciencia y la tecnología.

"Las matemáticas son hermosas, son muy celosas, requieren tiempo y dedicación, y esta serie de pláticas es para sensibilizarnos de la importancia de esta ciencia y herramienta", comentó la licenciada María Graciela Treviño, coordinadora del ciclo.

Así, a través de conferencias los alumnos pudieron descubrir cómo las matemáticas se encuentran en su entorno y pueden ser útiles en diferentes aspectos de la vida.

Empresas y números

Las empresas en la actualidad buscan la manera de bajar costos y ser más productivas, lo que se puede realizar a través de modelos matemáticos, comentó el doctor José Ramón Rodríguez, profesor investigador del Centro de Electrónica y Telecomunicaciones.

En la conferencia "Modelado de Sistemas a través del Teorema de Muestreo" impartida en la Sala Mayor de Rectoría el pasado 15 de abril, el docente del Campus Monterrey enfatizó en las razones por las que hay que conocer a fondo las matemáticas.

"En las empresas pagan mucho dinero para obtener información privilegiada, y ésta se puede obtener con estadísticas a partir de un conjunto de datos capturados a través de mucho tiempo, o en un conjunto muy grande de información que tengan podemos aplicar métodos estadísticos para extraer información que nos ayude a la toma de decisiones", señaló.

100
ALUMNOS
ASISTIERON A
CADA
CONFERENCIA
DEL EVENTO

Muchas compañías buscan modelos que les ayuden a establecer y delimitar los riesgos que pueden tener al momento de realizar una inversión grande, así como para sistemas de contabilidad y administración de datos.

Además, estos modelos funcionan para establecer elementos de defensa en contra de virus computacionales, gusanos o espionaje, explicó: "La gente que está estudiando esto agarra las bitácoras de todas las instituciones y construye agentes inteligentes que estudian estas bitácoras para poder predecir un ataque informático y poder actuar de manera oportuna".

También, afirmó que uno de los retos involucrados con el modelado o sistemas es la construcción simple: "Entonces una vez que tenemos modelos simples de alguna manera, pero complejos de alguna otra, ahora lo que



> Dr. José Ramón Rodríguez, profesor investigador del Centro de Electrónica y Telecomunicaciones.

sigue es encontrar el conjunto de algoritmos para resolver este modelo. Precisamente en eso se encuentra el reto de utilizar algoritmos, que se pueden revisar en un tiempo relativamente corto y con precisión".

El doctor Rodríguez enfatizó que también hay un gran impulso de los modelos matemáticos en áreas como biotecnología, alimentación y salud.

En el ciclo de conferencias también participaron los doctores Francisco Palomera, profesor del Departamento de Mecatrónica y Automatización; y Rafael Bourguet, del Departamento de Ingeniería Industrial y de Sistemas.

¿Sabías que...?

Los primeros indicios matemáticos datan de hace 37 mil años y se encontraron en África. Se trata de huesos de animales con incisiones que servían para hacer recuentos y predecir ciclos lunares.

Biblioteca

<http://biblioteca.mty.itesm.mx>

Recomendaciones de la semana

Película: Todo sobre mi madre
Director: Pedro Almodóvar
País: España/Francia
Año: 1999
Clave en biblioteca: DVD-869

Manuela Goleman (Cecilia Roth), es una mujer emprendedora que vive en Madrid con su hijo Esteban, un joven ávido por la escritura. Para festejarlo por su cumpleaños, Manuela lo lleva a ver la obra "Un tranvía llamado deseo"; esto es la detonante para cumplirle a Esteban su mayor deseo: saber el porqué de la ausencia de su padre, pero al salir del teatro el joven fallece en un accidente.

Manuela no alcanza a decirle la verdad, y como una manera de superar lo acontecido, decide regresar después de 17 años a Barcelona, para enfrentar los fantasmas y heridas del pasado, todo esto representado en el padre de Esteban.

Pero antes de dar con él, Manuela inicia una travesía que le ayudará a superar la tristeza por medio de la fuerte amistad que inicia con Huma Rojo (Marisa Paredes), la actriz protagonista de la obra que llevó a ver a Esteban el día que falleció, con Agrado (Antonia San Juan), y con la hermana Rosa (Penélope Cruz), una asistente social embarazada y seropositiva.

Esta película es un soberbio homenaje al teatro y a tres de las más grandes actrices de la historia del cine: Bette Davis, Gena Rowlands y Romy Schneider. ¡Todo un clásico!

Libro: El lobo estepario
Autor: Hermann Hesse
Editorial: Porrúa
Clave en biblioteca: PT2617.E85 L6318 2001

Interessante novela del pintor, poeta y novelista suizo Hermann Hesse, escrita alrededor de 1924. Narra la historia de un intelectual en un constante estado depresivo, cuyas experiencias lo han orillado a perder toda fe y esperanza en la humanidad y en sí mismo; vive atormentado psicológicamente intentando escapar de su pasado, por lo cual, cambia regularmente su residencia.

Como rasgo fundamental de la psique del personaje, éste se siente atormentado por creer que en él viven dos entes contrarios entre sí: el hombre culto y respetuoso de las buenas costumbres que alguna vez fue y que aún vive en lo profundo de su interior, y su antitesis, el "lobo estepario", que no es otra cosa que todos los rasgos negativos de su personalidad.

La primera parte de la trama es de un realismo en gran medida autobiográfico, para convertirse después de la mitad en un relato fantástico repleto de simbolismos.

De entre los pensamientos más interesantes que se proponen en esta novela está la conclusión de que en un ser humano convive más de una personalidad a lo largo de su vida e incluso en un mismo instante.

Son empresas futuro del País

Dialogan en Cátedra de Liderazgo sobre la nueva etapa empresarial en México y el mundo

POR MILAGROS VÁRGUEZ

Dentro de la Cátedra de Liderazgo del Tecnológico de Monterrey, el sacerdote Samuel Rouvillois, decano de Filosofía de la Escuela San Juan en Saint Jodard, Francia, compartió sus ideas respecto a la importancia de la empresa en la actualidad, así como los cambios por los cuales está pasando el mundo económico hoy en día.

El nuevo rol de las empresas

“El mundo ha cambiado de rostro”, aseguró el sacerdote, haciendo referencia a que la realidad económica se ha convertido en una realidad social y personal absolutamente central y que el futuro de los individuos ya no está en la familia ni los valores morales, sino en la supervivencia económica.

En estos últimos 30 años las empresas han ido evolucionando enormemente, ya que se han vuelto el lugar de la aceleración e innovación económica. Rouvillois mencionó que “la empresa se ha convertido en algo mucho más importante en la vida de la sociedad, mucho más de lo que era hace 100 años. Antes la empresa era parte secundaria, hoy en día la vida del individuo occidentalizado es primeramente económica; hoy la necesidad humana es ganar dinero y gastarlo”.

El número de personas que no se encuentran relacionados directa o indirectamente a una empresa es ya muy reducido, afirmó el conferencista, lo cual la convierte en un lugar central, pues es donde se piensa en cómo mejorar en conjunto la vida de un país.

“Hoy en día, el futuro de México se piensa primero en una empresa que en un partido político. El futuro de un país depende del nivel económico y de la forma económica de su desarrollo”, aseveró el sacerdote francés, ante los asistentes.

La empresa es el acelerador de la economía, lugar donde se fabrica el modelo económico mundial y donde hombres y mujeres trabajan en conjunto. El decano comentó que la empresa es una comunidad, ya que las personas que ahí trabajan se enfrentan a la realidad ya sea humana, económica o social.

Relación entre jefes y empleados

También explicó que los gerentes ahora deben de tener muchas más habilidades que hace 20 años, como contar con técnicas financieras, legislativas, administrativas, de marketing, de negociación y de comprensión de los fenómenos económicos mismos.

En cuanto a las relaciones entre jefes y empleados, el invitado puntualizó que la relación dirigente-dirigido se concentra tanto en una relación de poder como en una relación de cooperación. “No hay inferiores ni superiores, debemos recordar que todos somos personas”, advirtió.

En referencia a esto, comentó que una relación de poder puede ser reglamentada humanamente, teniendo detrás diversas relaciones de cooperación que se establecen alrededor de la obra en común. El sacerdote Rouvillois señaló que la empresa es como una gran familia en la que sus miembros son empleados que trabajan en conjunto para conseguir un fin.

¿Quién es Samuel Rouvillois?

Más información sobre el invitado:

- > Se unió a la Congregación de Hermanos de San Juan en 1982.
- > Fue nombrado en el 2001 como uno de los 100 líderes más reconocidos del mundo en el Foro Económico de Davos.
- > Es asesor de varias compañías en su país y autor de diversos libros sobre el papel del hombre en la empresa.



>El sacerdote Samuel Rouvillois, recalcó la importancia de las relaciones dirigente-dirigido en las empresas.



>Lic. Artemio Santos, subdirector general de operaciones del CPTM.

Remarca el potencial turístico de México

POR LUIS MARIO GARCÍA

México está considerado entre los primeros tres países del mundo que ofrecen los mejores destinos turísticos de sol y playa, ya sea por número de asistentes o derrama económica, dijo el licenciado Artemio Santos, subdirector general de operaciones del Consejo de Promoción Turística de México (CPTM).

En la conferencia “Promoción Turística de México”, impartida el pasado 7 de abril, el funcionario mencionó que el 73 por ciento de los turistas que vienen al País, lo hacen a playas.

“Podemos ver el enorme potencial que tenemos para poder seguir trayendo más turistas y mostrarles al mundo que México es sumamente rico en productos turísticos”, explicó el licenciado Santos.

Golf, negocios y cultura

Además, señaló que es importante buscar

otros sectores que permitan atraer a mayores turistas y puedan consumir más dentro de la República Mexicana, como es el caso del golf, pues se trata de un deporte en el cual los turistas buscan jugar en campos distintos.

“El turista promedio gasta sobre 734 dólares en México; los golfistas gastan sobre 2 mil dólares, es decir, existe una diferencia considerable. Como promotores, le ponemos atención a este segmento, pues un solo golfista nos puede dar lo que nos darían tres turistas convencionales”, expresó el invitado.

A su vez, indicó que México tiene un gran potencial para el turismo de negocios, ya que es vecino de Estados Unidos, país en el que se

realiza una gran cantidad de congresos, convenciones o ferias, por lo que se puede explorar. “Debido a esto, acabamos de inaugurar el año pasado una oficina de unidad estratégica de negocios para poder potencializar este segmento”, manifestó el licenciado Santos.

También explicó que en el turismo cultural, ecológico y social se pueden atacar áreas de oportunidad por la oferta que tiene México en dichos ámbitos es mucha y muy atractiva.

¿Qué es el CPTM?

EL CPTM fue creado en 1999 y tiene como objetivo incrementar el número de turistas de años en el País, y que éstos se queden más tiempo en el territorio nacional.

El licenciado Santos explicó que en el CPTM participa tanto el Gobierno Federal como la iniciativa privada, donde ambos son responsables de fomentar el turismo de la República tanto nacional como internacionalmente.

73%
DE LOS TURISTAS QUE VIENEN A MÉXICO SON A DESTINOS DE PLAYA



>El Dr. Richard Buchanan enfatizó en las tareas, retos, metas y valores de los diseñadores.

Destaca diseño en organización

El profesor de la Universidad Carnegie Mellon, doctor Richard Buchanan, participó en el evento Positive Design

POR LUIS MARIO GARCÍA

Crear un espacio en el que se expusieran las contribuciones del diseño, la tecnología y la administración, para así provocar un cambio positivo en una organización, fue el objetivo del Positive Design, evento organizado por la Escuela de Negocios del Tecnológico de Monterrey del 3 al 5 de abril.

Diversos expertos en la materia de diferentes países se reunieron en la Escuela de Graduados en Administración y Dirección de Empresas (EGADE) para establecer un diálogo multidisciplinario entre academia e industria, en el que se exploraron aspectos de diseño y acciones organizacionales.

Crear un cambio positivo

La tarea de un diseñador no es sólo establecer las metas y los valores de las organizaciones, sino también crear el proceso para poder cumplir éstas, indicó el doctor Richard Buchanan, profesor de la Escuela de Diseño de Carnegie Mellon University.

En su ponencia celebrada el 4 de abril, el también director del Centro de Diseño y Cambio Organizacional, señaló que es labor de un diseñador crear procesos en las organizaciones y orillarlas a un cambio positivo.

“Mi preocupación no es sólo establecer las metas y los valores, yo trabajo más en cómo llegaremos ahí, cómo lo haremos. Los diseñadores estamos enfocados en cómo llegar ahí”, expresó.

El doctor Buchanan agregó que, por décadas, los diseñadores han vendido a las orga-

nizaciones la importancia del pensamiento del diseño en éstas y que traer procesos es central para su existencia, ya que así se pueden realizar grandes cambios.

Agregó que uno de los principales retos a los que se enfrentan los diseñadores es la interacción que tienen los individuos en las organizaciones, así como la interacción colectiva.

“Los problemas que enfrentamos, no sólo de comunicación o producción masiva, son cómo la gente se comunica individualmente y cómo se relaciona con el proceso de actividad”, comentó.

La comunicación para persuadir, determinar las consecuencias de las ideas y descubrir los principios con los que se guía la organización a través de la opinión de la gente, son otras de sus preocupaciones como diseñador.

Para finalizar su plática, indicó que el diseñador tiene la labor de mezclar pensamiento y elementos para crear nuevas propuestas, y encontrar ideas que no se le han ocurrido a nadie para beneficio de las organizaciones.

“Lo que necesitamos para el diseño positivo es encontrar metas, pero también descubrir a través de conversaciones los valores y los procesos que nos llevarán a hacer cosas diferentes en el mundo”, concluyó el doctor.

Más logros del invitado

El doctor Buchanan es también:

- > Editor del *Design Issues*, una publicación internacional de diseño, historia y crítica.
- > Presidente de la *Design Research Society*, una organización internacional ubicada en el Reino Unido.

60
ASISTENTES
EN POSITIVE
DESIGN

Charlan mujeres empresarias

La EGADE y el IMEF unieron esfuerzos para reunir a mujeres exitosas en el ámbito empresarial

POR RAYMUNDO GUERRA

Con el objetivo de acercar a las mujeres y reflexionar sobre su quehacer en áreas administrativas y financieras, la Escuela de Graduados en Administración y Dirección de Empresas (EGADE) del Tecnológico de Monterrey y el Instituto Mexicano de Ejecutivas de Finanzas A.C., realizaron el Encuentro de Ejecutivas IMEF.

Teniendo como escenario el Auditorio de la EGADE, decenas de ejecutivas se dieron cita el 15 de abril para reflexionar sobre temas como: La presencia de las mujeres ejecutivas en México, el éxito en todos los sentidos y Poder y Liderazgo.

Comparten experiencias

El evento contó con la distinguida participación de mujeres exitosas como la licenciada Louise Goeser, presidenta y CEO de Ford México, quien habló sobre las cinco estrategias para tener un balance entre la vida laboral y la personal.

“Construyan su propia visión del éxito, no dejen que alguien más lo encuentre por ustedes”, señaló como la primera de éstas, y continuó enumerando: Comprender lo que funciona o no en la organización, entregar resultados medibles que impacten al negocio de una forma positiva, trabajar en equipo para lograr el éxito y establecer un plan para definir metas realistas y fechas para cumplirlas.

Por su parte, la licenciada Fernanda Familiar, locutora del programa “Qué tal Fernanda”, exhortó a las asistentes a darse cuenta de sus capacidades y de su poder para transformar positivamente a la sociedad.

“No depositen en otro ser humano lo que ustedes pueden lograr por sí mismas, busquen su parte espiritual; encontrarse no tiene pre-

cio, búsquense internamente”, mencionó la locutora.

“El éxito es un esfuerzo cotidiano, es un intento de equilibrio entre las áreas que tenemos, no es un golpe de suerte, no es algo que se compra, no se hereda ni se regala, es algo que se trabaja y cuando uno trabaja en cada uno de estos cuadrantes lo más seguro es que llegue a tener éxito”, dijo Fernanda Familiar.

Por otro lado, la licenciada Angélica Fuentes Téllez, directora de Omnilife, invitó a las mujeres a seguirse capacitando, para aprovechar las oportunidades gerenciales.

“Yo no creo en el hecho de que la mujer, por el sólo hecho de serlo, tiene que tener un espacio abierto; creo que tanto el hombre como

la mujer deben prepararse para poder estar en las posiciones gerenciales, tiene la misma capacidad de desarrollo. Lo importante es que creamos en nosotras mismas”, señaló.

“Cada día se abren más espacios a las mujeres, pero sólo a aquellas que verdaderamente tienen las ganas de seguir creciendo y salir adelante en los diferentes ámbitos”, explicó la licenciada Fuentes.

5
PONENCIAS SE
REALIZARON EN
EL EVENTO



“Construyan su propia visión del éxito, no dejen que alguien más lo encuentre por ustedes”
Louise Goeser, presidenta y CEO de Ford México



“Creo que tanto el hombre como la mujer deben prepararse para poder estar en las posiciones gerenciales”
Angélica Fuentes Téllez, directora de Omnilife



> La Lic. Fernanda Familiar, locutora de la cadena Imagen Informativa, habló ante un auditorio que lucía a su máxima capacidad.

Festejarán a 'Niños Regios' en su día

POR LUIS MARIO GARCÍA

Los niños pasarán un día lleno de diversión y alegría en el Parque Fundidora el próximo 25 de abril, gracias a la gran fiesta que los miembros del programa Niños Regios han preparado en su honor.

Más de 25 mil niños de 100 escuelas del área metropolitana, 15 casas hogares, siete centros de desarrollo social y cuatro hospitales, asistirán al evento organizado por dicho grupo estudiantil que forma parte de la Sociedad de Alumnos de Ingeniería Industrial y de Sistemas (SAIS).

Para lograr este objetivo, se realizaron diferentes acciones durante el semestre, entre las que destacó la colecta de libros que reunió 5 mil obras para ser entregadas como premio del concurso "Érase una Vez", en el que los niños mostraron sus capacidades artísticas y pusieron en práctica su imaginación al dibujar o escribir un cuento.

25
MIL NIÑOS SE ESPERAN EN LA FIESTA DE NIÑOS REGIOS

5
MIL LIBROS SE REUNIERON EN LA COLECTA

Apoyo a la educación

La licenciada Irma Adriana Garza, subsecretaria de Educación Básica del Estado, comentó que para la Secretaría de Educación, el apoyo de Niños Regios ha sido invaluable.

"Para nosotros es muy importante la acción que como estudiantes realizan muchos de estos jóvenes buscando la excelencia académica, pero también el compromiso con la comunidad", expresó.

Gracias a esto, y con el apoyo de la Secretaría de Educación del Estado, Niños Regios se ha consolidado, desde su creación en 2003, como un proyecto definido que contribuye a la formación social.



>Los pormenores de la celebración se dieron a conocer en una rueda de prensa.



Los alumnos que egresarán este semestre celebraron junto a sus profesores su próxima graduación

>Los directores de División 'patearon' a uno de los estudiantes en representación del resto de sus compañeros.

* La celebración de Niños Regios se desarrollará principalmente en la Nave Sopladores y el Horno 3 de Parque Fundidora.

* En el evento también se premiarán a los ganadores del concurso "Érase Una Vez", con las bibliotecas generadas gracias a la colecta de libros.

Les desean suerte con la 'patada del éxito'

POR BELINDA HERNÁNDEZ

Globos, serpentinas, confeti, cornetas y pancartas, fueron el complemento perfecto para el gran entusiasmo que emanaba de los alumnos próximos a graduarse, quienes el pasado 18 de abril se reunieron con directivos y maestros del Tecnológico de Monterrey para recibir la tradicional "Patada del éxito", símbolo de los buenos deseos para su futuro profesional.

Buenos deseos

Portando la playera distintiva de cada carrera, los estudiantes escucharon muy atentos el mensaje transmitido por los doctores Rafael Rangel Sostmann, rector del Tecnológico de Monterrey; y Alberto Bustani Adem, rector de la Zona Metropolitana de Monterrey, quienes dieron la patada a Vania Hernández y a Adriana Santos, en representación de toda la generación.

"Para mí el éxito consiste en ser aquella persona que se apasiona realmente con lo que hace, que busca realmente dónde están sus dones y los usa en su trabajo, en su vida profesional, en su vida ante la sociedad, pero sobre todo el éxito para mí está en la persona que sueña en qué va a trascender, qué va a dejar en esta vida", señaló el doctor Rafael Rangel.



"Me la estoy pasando muy bien con toda mi generación, sobre todo porque me sirve para integrarme todavía más con ellos. Siento que terminar mis estudios es un logro muy grande y estoy muy orgullosa de verlo realizado".

Erica Leticia Pérez Ramos
LEM



"Es un día muy ameno, sobre todo por que no lo voy a olvidar y puedo convivir con mis amigos, tomarnos fotografías y festejar que ya pronto terminaré la carrera, lo cual es un paso muy importante en mi vida. Tengo que echarle muchas ganas para que me vaya bien en lo laboral".

José Felipe Cruz Aguirre
LIN

Por su parte, el doctor Bustani dejó en claro a los futuros graduandos que espera verlos por el campus muchas veces a lo largo de su vida profesional. "Espero que vuelvan a ésta que va a ser su casa para siempre", reiteró el rector, quien aseguró que a pesar de los años "traerán la camiseta azul bien puesta por el resto de su vida".

Diversión entre compañeros

Luego de la celebración, los estudiantes

continuaron la diversión disfrutando de una fiesta preparada especialmente para ellos en el Deportivo Escamilla, donde tuvieron la oportunidad de pasar un rato ameno en compañía de sus amigos de generación. Se divirtieron jugando con globos de agua y cantando en el karaoke, además se subieron al toro mecánico, saltaron en los inflables y muchas otras actividades.

"Me la estoy pasando excelente, creo que esto sirve para convivir con todos los compañeros de generación. El saber que ya pronto terminaré la carrera es un regalo para mi familia y para toda la gente que me apoyó", señaló Josaphat Tenorio Rodríguez, estudiante de la Licenciatura en Ciencias Químicas.

Como él, todos los alumnos se mostraron muy contentos de festejar que ya se acerca el final de una etapa importante en su vida, tal es el caso de Susana Yaneth Arzola, estudiante de Ingeniería Industrial y de Sistemas, quien con gran emoción dijo sentirse muy orgullosa de ser parte del Tecnológico de Monterrey.

"Sé que es mucha la responsabilidad que tendré al graduarme de aquí, pero estoy convencida de que llevo las herramientas necesarias para lograr el éxito profesional, además voy a iniciar una maestría en Estadística Aplicada y me quedaré aquí en este ambiente que disfruto mucho", señaló Yaneth.



Toma tu tiempo Ya vienen

POR RAYMUNDO GUERRA*

El final del semestre se acerca ya, el tiempo corre y es importante hacer una pausa para reflexionar lo aprendido y enfrentar con éxito tus exámenes finales.

Del 7 al 19 de mayo, se llevarán a cabo en el Campus Monterrey, las últimas pruebas del semestre Enero-Mayo de 2008 y por ello, te presentamos aquí algunas recomendaciones para superarlas con éxito.

Planeación y autoconfianza

En primer lugar, es importante que planees tus horas de estudio, así lo indica el licenciado Américo Ocañas, profesor del Departamento Académico de Administración.

“Agenda días para estudiar, sería lo óptimo si le dedicamos más de dos días, no nada más

La recta final del semestre con ella, los exámenes algunos tips para superar

el día previo al examen; si sabemos que tenemos exámenes finales dentro de tres semanas, pues ya desde ahora empezar a revisar uno o dos capítulos, todavía quedan 10 días para estudiar a conciencia un capítulo por día”, mencionó.

Revisar los apuntes que durante el semestre realizaste, así como analizar el nuevo aprendizaje que te aporta el repaso de tus materias, es también de vital importancia.

“Una buena recomendación es ir ano-



¡No, estudia... los finales

El semestre ya está aquí y los exámenes. Te presentamos algunos consejos para sacarlos con éxito

“Cuando me enfrento a las cuestiones relevantes, mis nuevos aprendizajes, pasar los apuntes a una libreta para que, ahora sí la noche anterior al examen pueda leerlos y reforzar mis conocimientos”, agregó.

“Como en una competencia”, explicó el licenciado Ocañas, “imagínate que vas a obtener el triunfo, que vas a obtener el mejor desempeño, programa tu mente para el examen, imagínate que estás ahí y que al ver las preguntas, tu mente tendrá la respuesta

correcta, piensa: hoy presente, hoy me va a ir bien en el examen, hoy me van a preguntar lo que yo sé, para que adquieras confianza en tus conocimientos, en tus capacidades, eso es básico”, dijo.

Para dormir bien y dejar de preocuparse por lo que va a suceder “mañana”, el licenciado Ocañas recomienda tener confianza en que lo aprendido durante el semestre, ha sido lo adecuado para tu desarrollo profesional.

“Algunos psicólogos sugieren dormir al menos seis horas, tenemos que entrar a los ciclos normales del sueño, necesitamos cantidad y calidad en el descanso”, indicó.

Para finalizar, envió un mensaje para todos los alumnos del Campus Monterrey, a quienes les deseo éxito en sus exámenes finales: “Aprendan a confiar más en sí mismos, eso les ayudará mucho a eliminar los bloqueos, este problema es frecuente, principalmente por la

falta de confianza a nivel personal. Les deseo mucho éxito en sus exámenes finales, estoy seguro de que han aprendido muchas cosas relevantes para su carrera y ahora simplemente hay que realizar este trámite académico”.

Métodos de estudio

La mejor manera para tener un aprendizaje adecuado es sintetizar y ordenar la información recopilada durante el semestre y crear esquemas que ayuden a un estudio más rápido y aprovechable.

“Lo importante es hacer esquemas para manejar la información, ya que no es tanto acumular información, sino saber sintetizarla, porque a veces se pierden reproduciendo información y lo importante es priorizarla, ordenarla. Es como tener un mapa mental de lo que ha sido el semestre”, explicó la doctora Judith Farré, profesora del Departamento de Estudios Humanísticos.

Realizar una actividad para despejarse una noche antes del examen, también fue una recomendación de la doctora Farré, ya que para poder asimilar la información, es necesario encontrarse relajado.

Además, entender y razonar el material de estudio, y no sólo memorizarlo, ya que cualquier distracción puede provocar que los conceptos se olviden, en cambio con el razonamiento las preguntas se pueden entender mejor.

“Si intentan memorizar sin razonar y

sin pensar, la memoria les puede traicionar, entonces lo más importante es que no intenten abarcar toda la información, sino que intenten pensar un poco y construirla en un mapa mental”, señaló la doctora Farré.

**Con información de Luis Mario García*

Para sacar 100

Antes del examen:

- > Planea tus días para estudiar
- > Realiza apuntes de lo aprendido
- > Organiza tus documentos
- > Prepárate mentalmente
- > Descansa y duerme por lo menos 6 horas diarias
- > Busca un lugar cómodo para estudiar, pero que no sea la cama
- > Revisa tu libros de texto
- > Busca las ideas principales de cada tema
- > Cuestionate a medida que lees
- > Toma notas mientras estudias
- > Usa guías de estudio si están disponibles para el texto
- > Estudia sin ningún tipo de presión y en forma sistemática

Al momento de presentar el examen:

- > Lee las instrucciones detenidamente
- > Controla tu tiempo
- > Ten confianza en ti mismo
- > Lee con detenimiento las preguntas
- > Busca las palabras clave en las preguntas

¡Éxito en tus exámenes finales!



Identifican más de un millón de virus informáticos; de éstos, 750 mil fueron creados durante el 2007

Hay más de un millón de virus

La compañía de seguridad informática Symantec reporta haber identificado más de un millón de virus informáticos distintos, de los cuales el 75 por ciento fue creado durante los últimos 12 meses, y se espera que esta cifra aumente en los próximos meses.

En su informe de seguridad más reciente, la empresa dice haber registrado 711 mil 912 nuevos tipos de virus informáticos y códigos malignos durante el año 2007; si se unen a los virus registrados antes del año pasado, la suma total se eleva a un millón 122 mil 311, todos amenazas reales que esperan la oportunidad para evadir redes de seguridad y penetrar sistemas de cómputo e infectar computadoras en todo el mundo.

Según el reporte, durante el año pasado se registró un número creciente de troyanos, usados por delincuentes informáticos para penetrar sistemas en los cuales se instalan después programas más sofisticados, para realizar fraudes económicos principalmente.

Symantec advierte que los delincuentes están cada vez más organizados y que incluso contratan programadores profesionales para reescribir códigos malignos o crear mutaciones de virus que han probado su eficacia, con el fin de eludir programas antivirus que tratan de mantenerse al día neutralizando malware.

Symantec agrega que la mayor parte de los códigos malignos han sido escritos para computadoras que usan el sistema operativo Windows. (Fuente: DiarioTI.com)



Hacen fila para comprar celulares

Desde el lunes de la semana pasada cientos de cubanos comenzaron a hacer largas filas en oficinas gubernamentales de telefonía, para adquirir un teléfono celular, lo que antes sólo era permitido a oficiales de gobierno y extranjeros.

El presidente Raúl Castro, quien sucediera en el poder a su hermano Fidel, ha implementado rápidamente mejoras para levantar restricciones en el país comunista, lo que consideró como "prohibiciones excesivas". Las nuevas reformas permiten que los cubanos, por primera vez, adquieran celulares y registren aquellos que tenían de manera ilegal.

Se espera que miles de cubanos aprovechen esta oportunidad de adquirir el servicio de telefonía celular, lo que es considerado como una buena medida por muchos de ellos, a pesar que el costo de un aparato nuevo es equivalente a nueve meses de trabajo para un asalariado cubano con sueldo promedio, y es finalmente el problema que enfrentan ahora que la mayor apertura ha permitido la adquisición de tecnología antes prohibida.

Los cubanos ahora pueden comprar reproductores de CD y DVD, computadoras y otros aparatos electrónicos, además que pueden hospedarse en hoteles turísticos anteriormente exclusivos para extranjeros; pero los nuevos beneficios vienen con un costo que muchos cubanos no pueden pagar: el salario promedio es de 400 pesos cubanos al mes, el equivalente a 18 dólares; el celular más económico cuesta 65 dólares y la línea cuesta alrededor de 120 dólares (Fuente: Reuters.com).

Curiosidades en la web

¿Espiar a los empleados?

La vice primer ministro de Australia, Julia Gillard, ha causado controversia con una nueva propuesta de ley que permitiría a los empleadores espiar el correo electrónico de sus empleados, esto con la intención de reforzar medidas contra el espionaje industrial y el terrorismo, además de delatar a empleados desleales. (Fuente: DiarioTI.com)

Sin portátiles en la junta, por favor

Cada vez más empresas en Silicon Valley, California, solicitan a sus empleados que asistan a sus juntas de trabajo sin sus portátiles, celulares, agendas electrónicas o cualquier otro aparato que pueda desconcentrarlos, ya que provocan lo que una ex empleada de Apple ha denominado "una atención parcial continua". (Fuente: Baquia.com)

Hay en la red 45 Gigas de información de ti

La consultora IDC afirma que, en promedio, en Internet hay 45 giga bytes de cualquier usuario que pase tiempo sentado frente a una computadora y conectado a la red, donde la mitad de la información son datos almacenados por el usuario, y la otra mitad es la denominada "sombra digital": la información que diversos sitios registran sobre la actividad del usuario al navegar la red, como listas de correo, bitácoras de información, historia de navegación, entre otras cosas. (Fuente: DiarioTI.com)

HORARIO EXTENDIDO EN SALAS DURANTE ASUETO

Durante el próximo puente del día 1º de mayo, las salas de cómputo del campus en el CETEC y CEDES permanecerán abiertas, con horario extendido: lunes a viernes de 7 a 3 horas, sábados de 7 a 23 horas, domingos de 9 a 23 horas.

Envíanos tus opiniones y comentarios sobre esta página a: sugerencias.mty@itesm.mx
Visita esta página en Internet: <http://publidinf.mty.itesm.mx/>

Mundo @ Por Radelape



TORRE DE BABEL

POR JAIME DORANTES CABRERA

México hoy

Cambiando el estereotipo del mexicano

Los mexicanos debemos dejar de ser las personas del “mañana” para convertirnos en las personas de HOY, porque es hoy cuando tenemos la posibilidad de hacer negocios en cualquier parte del mundo. Hay que ampliar nuestros horizontes y pensar que existe la posibilidad de llegar al mercado internacional. Después de todo, tenemos lo necesario para lograrlo, ¿o no?

Sin embargo, dirán ustedes, ¿cómo pensar en invitar inversionistas extranjeros al país, si “nuestra casa no está en orden”? Y tienen razón. Creo que, antes de salir a la conquista de otros mercados, hay que empezar por “darle una manita de gato” a nuestro hogar.

Entonces, ¿cómo estamos actualmente? De acuerdo con el reporte Doing Business 2008, México ocupa el lugar 44 de 178 países en facilidad para hacer negocios. Bajo el criterio de que estamos arriba de “media tabla”, parecería que estamos trabajando bien. Sin embargo, el que abrir una empresa nos lleve 8 trámites y 27 días, que una empresa en México tenga que hacer hasta 27 pagos de impuestos y que, para hacer esto, tenga que invertir 552 horas al año, nos indica que, independientemente del lugar que ocupemos, tenemos un área de oportunidad muy grande.

Cambiar lo anterior depende, en gran medida, de nosotros mismos. ¿Por qué será que los mexicanos tenemos fama de dejar todo para mañana?, ¿por qué si uno lee los consejos que le damos a los extranjeros para hacer negocios en México, a través de nuestro Programa Integral de Apoyo a las Pequeñas y Medianas Empresas, aparece que: “se espera que el hombre de negocios europeo sea puntual, por lo que es aconsejable que llegue a tiempo a sus reuniones, pese a que su contraparte podrá llegar hasta 30 minutos más tarde”?

En mi opinión, hay tres aspectos muy importantes para “atender a nuestras visitas”. En primer lugar, debemos cambiar la percepción que se tiene del mexicano de informal, impuntual, aprovechado, el que se rige por el “mínimo esfuerzo”, y demostrar que, además de ser alegres, también somos responsables, persistentes y CONFIABLES.

En segundo lugar, debemos considerar la importancia de que conozcamos a quiénes estamos invitando a nuestra casa; es imprescindible conocer su idioma, sus costumbres, su cultura. Si sabemos que quien viene a México pasará por un largo y tormentoso camino, al menos, hagámonos sentirse bienvenido.

En tercer lugar, no debemos olvidar que todas nuestras acciones pueden ayudar o perjudicar la imagen que se tiene de los mexicanos en el exterior. Ahí tenemos la actuación que tuvo un conocido político mexicano durante el Maratón de Berlín.

Comencemos a dejar de lado el mito del mañana. En esta Torre de Babel del mundo moderno, antes de tratar de llegar al cielo, trabajemos HOY en los cimientos y busquemos entender para que, al final, logremos ser entendidos.

babel.mty@itesm.mx



> Dr. Quansheng Zhao, profesor y director de la División de Estudios Regionales en la Universidad Americana de Washington.

“China tiene que saber manejar el poder que ha adquirido, para poder crecer y desarrollarse como país”

Ponen economía y poder sobre la balanza mundial

Alumnos de Licenciado en Relaciones Internacionales realizaron con éxito su tradicional simposio en su XV edición

POR MILAGROS VÁRGUEZ

Por medio de conferencias magistrales, talleres y mesas de diálogo entre estudiantes, el XV Simposio de Relaciones Internacionales buscó entablar un diálogo en torno al balance de poder en el siglo XXI y el papel que México debe jugar.

El crecimiento chino

“China, ¿La nueva potencia?”, fue el título de la conferencia impartida el doctor Quansheng Zhao, profesor y director de la División de Estudios Regionales en la Universidad Americana en Washington, quien platicó acerca del crecimiento que China ha tenido durante los últimos años, usando como recurso comparativo a los Estados Unidos.

El conferencista tomó como punto de partida su libro “The shift of the power distribution”, en el cual hace un análisis internacional del Este de Asia desde la perspectiva de los cambios dinámicos de la distribución del poder.

El doctor Zhao mencionó que esta dinámica es demostrada por la importancia de los efectos de “two ups and two downs” (dos arriba y dos abajo), en donde Estados Unidos y China están creciendo en poder, mientras que Rusia y Japón están experimentando un decrecimiento en el mismo.

A raíz de una conferencia impartida en el 2005, el doctor Zhao analizó y replanteó su

postura acerca de las relaciones entre Estados Unidos y China, llegando a la conclusión de que el crecimiento del poder de China no sólo ha sido proporcional al de los Estados Unidos, sino que en algunos casos lo ha superado.

El cambio de “dos” a “uno” se debe en gran medida a las dinámicas de distribución cambiantes del poder, a la modificación de las percepciones de los dos poderes, a la administración del gran poder de las relaciones, y al cambio en la administración de dichos países.

Analizan el BRIC

Como parte de las actividades del Symposium y con la finalidad de analizar el impacto que tiene el bloque BRIC en la economía mundial, así como la dimensión dominante que puede adquirir, el 17 de abril se llevó a cabo la mesa de diálogo: “El BRIC y su repercusión en el balance global en el siglo XXI”.

La sigla BRIC se emplea en la economía internacional para referirse conjuntamente a Brasil, Rusia, India y China, que tienen en común una enorme población, un gran territorio y en los últimos años han presentado cifras de crecimiento de su PIB y de participación en el comercio mundial muy elevadas, lo que les hace atractivos como destino de inversiones.

Moderados por el doctor Zidane Zeraoui, profesor investigador del Departamento de Relaciones Internacionales, los alumnos intercambiaron opiniones y puntos de vista y explicaron el panorama económico mundial

que ha evolucionado durante los últimos 20 años.

Durante su intervención, alumnos de la Universidad Autónoma de Durango, explicaron que los países del BRIC representan una amenaza, en especial para Estados Unidos debido a su creciente participación y relevancia en la esfera económica.

“Consideramos que el éxito de estos países depende de múltiples factores: Hay una recesión que parece inminente en Estados Unidos, las intenciones que puedan tener los miembros del BRIC, las políticas económicas que continúe llevando a cabo cada uno de los países, así como las instituciones con que cuentan”, señaló Lorena Alvarado.

A través del debate y el análisis, los estudiantes aprendieron sobre los beneficios y las áreas de oportunidad que se viven en la actualidad en términos de economía y sociedad.

“Si lo proyectamos a veinte años, creemos nosotros que China va a llegar a ser una nación muy longeva en donde la potencialidad de su capital humano va a disminuir radicalmente y pensamos que esto es a costa de la violación de derechos humanos como lo es la política de sólo poder tener un hijo, la cual ha ocasionado un problema social muy fuerte”, señaló Gustavo Díaz, alumno de 8° semestre.

La tesis BRIC

Puntos clave:

- > Goldman Sachs argumenta que el potencial económico de los países integrantes del BRIC es tal que pueden convertirse en las cuatro economías dominantes hacia el año 2050.
- > La tesis fue propuesta por Jim O’Neill, economista global en Goldman Sachs. Estos países se estima que tendrán más del 40% de la población mundial.
- > Afirma que en casi cada escala, serían las entidades más grandes en la escena global.

Personalidades maduras e inmaduras

El proceso de madurez ha cambiado en los últimos años, lo cual ha provocado la prolongación de la etapa adolescente en algunas personas

POR ASESORÍA Y CONSEJERÍA

La personalidad no tiene una estructura previamente fijada e inmóvil, sino que está sometida a constantes cambios, especialmente durante la infancia y la adolescencia, ya que durante estas épocas de la vida se va configurando paulatinamente, hasta que en la adultez se adquiere cierta solidez.

Por eso no se puede decir que alguien tiene realmente una personalidad definida hasta que ha concluido este proceso.

Algo similar ocurre con la personalidad, pero con la particularidad de que no todas las personas maduran a la misma edad, sino que algunas ven retrasado este proceso, produciéndose una falta de sincronía entre su edad cronológica y su edad psicológica. Entonces decimos que nos hallamos ante una personalidad inmadura.

Madurez en las personas

Cuando no referimos a un niño, podemos decir que tiene una personalidad inmadura si está retrasada con respecto a los demás en el proceso madurativo. Si nos referimos a un adulto, decimos, sin más, que tiene una personalidad inmadura.

Actualmente se viene observando cierto retraso en la maduración de la personalidad entre los jóvenes, como si se fuese alargando el período propio de la adolescencia a la vez que se asumen con mayor precocidad las actividades propias de esta edad.

Es cada vez más frecuente encontrar niños de poco más de 10 años que se comportan ya como adolescentes, mientras que muchos adultos de más de 20, 25 o incluso 30 años, siguen sin dejar atrás la adolescencia. Estos últimos, evidentemente, tienen una inmadurez de personalidad, problema que ha aumentado notablemente durante los últimos años.

Rasgos de inmadurez

En primer lugar, las personas inmaduras tienen un conocimiento equivocado o superficial de sí mismas, a lo que se añade una falta de coherencia en sus planteamientos, que procede, en buena medida, de la ausencia de una identidad personal y de un objetivo de vida suficientemente perfilado.

Son personas poco estables emocionalmente, con tendencia a los altibajos de ánimo, que surgen incluso por motivos insignificantes (un pequeño fracaso, un comenta-

rio de otras personas). En general, tiene un bajo umbral de tolerancia a las frustraciones que hace que se derrumben cuando cualquier cosa no sale tal como habían previsto.

Por ejemplo, si alguien les niega o no les cumplen sus deseos o caprichos, reaccionan de forma impulsiva, a veces con agresividad, lo que deteriora aún más sus relaciones interpersonales, que suelen ser un tanto conflictivas, dada su dificultad para dar y recibir auténtico amor, conocer y establecer lazos afectivos francos y sinceros.

Comentarios y sugerencias:
dap.mty@servicios.itesm.mx

¿Cómo dejar la inmadurez?

Unos consejos muy importantes que pueden servir para personas que pueden encajar en este perfil son los siguientes:

- > Tener mayor compromiso en cuanto a las actividades que desenvuelven.
- > Hacer una lista de prioridades, un plan de vida o plan de acción.
- > Tener fuerza de voluntad y terminar las cosas propuestas que tienen en mente.
- > Generar mayor grado de independencia y auténtica autonomía para poder desenvolverse de una forma adecuada y ser capaces de asumir las propias tareas o retos que tienen en mente.



The Princeton Review

World Leader in Test Preparation.

INICIO DE CURSO

- 6 y 9 de MAYO

GMAT

- 3 de JUNIO

Pregunta por nuestras promociones.

Better Scores. Better Schools.

¡Examen de diagnóstico gratis!

¡Llámanos!

Inscríbete en <http://exatec.itesm.mx>

Tel: 8356 6212

tprmonterrey@prodigy.net.mx

www.princetonreviewmexico.com



PANORAMA

Por más de 40 años, el periódico de la Comunidad Tec

Disponible todos los jueves.

<http://panorama.mty.itesm.mx/>



“La fuerza la tenemos en nuestra política y la unión en recursos naturales, recursos humanos, e infraestructura”

Mtro. Diego Pitarch Vázquez,
profesor del Instituto Español de Comercio Exterior



“Debemos ver si la compañía en la que estamos y el tipo de negocios que está haciendo causan algún problema social o ambiental”

Sr. Pervez Nasim,
presidente del Islamic Co-Operative Housing Corp.



>El XIII Congreso de Negocios Internacionales, organizado por la SALIN, contó con la participación de expertos de renombre mundial.

El mundo está en sus manos

El congreso organizado por SALIN convocó a alumnos de diferentes universidades y distintos estados del País

POR BELINDA HERNÁNDEZ

El mundo de los negocios está en constante cambio, y exige compromiso y disciplina a quienes se especializan en él. Por esta razón, y con el objetivo de mostrar un panorama global del ambiente político, social y económico que actualmente se vive en la sociedad, se llevó a cabo el XIII Congreso de Negocios Internacionales “The World is Mine”, en el Auditorio Luis Elizondo del 17 al 19 de abril.

Europa unida

Entre conferencias, talleres, visitas a empresas, paneles de discusión y hasta muestras gastronómicas de diversos continentes, el evento, organizado por la Sociedad de alumnos de Negocios Internacionales (SALIN), dejó ver claramente que “la unión hace la fuerza”, tal como lo explicó en su ponencia el maestro Diego Pitarch Vázquez, profesor del Instituto Español de Comercio Exterior y Consultor de Easy Global.

Bajo el título “Europa: La Unión Hace la Fuerza”, el español explicó algunas medidas que se han implementado en relación al siste-

ma económico entre los países que conforman la Unión Europea, “la fuerza la tenemos en nuestra política y la unión en recursos naturales, recursos humanos e infraestructura”, aseguró el ponente.

Destacó que a los países les hace falta concienciación sobre la capacidad de competir en los mercados internacionales. “Es una labor que se tiene que hacer desde la base, desde la educación, donde haya una enseñanza empresarial de apertura hacia el exterior y tener la visión de que sí se puede lograr”, agregó el también profesor titular en la Universidad Pontificia Comillas y en el Instituto de Estudios Bursátiles en el “Master Oficial in Business Administration”.

Muy atentos se mostraron los asistentes al Congreso, quienes participaron en cada una de las actividades preparadas para fomentar en ellos el interés por el mundo de los negocios mediante la experiencia de reconocidos profesionales a nivel mundial.

Sistema bancario en Medio Oriente

Buscando analizar el sistema bancario islámico, que es parte de la cultura del medio oriente, en la cual se mezcla parte de la religión con su sistema económico, se presentó la interesante conferencia “El Sistema Bancario Islámico”, a cargo del señor Pervez Nasim, presidente del Islamic Co-Operative Housing Corp.

Explicó la forma que se rigió su economía, además de las formas en que se basan para hacerla próspera y benéfica. “El modelo implementado es lo que llamamos sociedades de dinero, en el cual todos los socios contribuyen, todos invierten pero no todos con dinero, algunos lo hacen con su destreza y si hay una ganancia en el negocio, todos los socios disfrutan de ella, pero si hay una pérdida, los socios que no invierten dinero, no comparten la pérdida”.

Añadió que en Medio Oriente las empresas deben poner mucha atención en la fuente de

ingresos que manejan, es decir, que sus ingresos no provengan de la comercialización de productos o servicios que no estén permitidos por el Islam, como la pornografía o algunos videojuegos.

“Por supuesto, la conciencia social la tomamos mucho en cuenta, debemos ver si la compañía en la que estamos y el tipo de negocios que está haciendo causan algún problema social o ambiental”, enfatizó Nasim.

Señaló también que manejan un sistema especial para la adquisición de casas, que fue la primera experiencia financiera en América del Norte establecida en Toronto en 1980, a través de la cual se provee de servicios esenciales a la comunidad, primeramente a quienes tienen algunos ahorros y quieren invertir, pueden hacerlo en comprar acciones de cooperativa y en segundo lugar a quienes necesitan una casa en base al libre interés.

Variedad de concurrencia

Al congreso también asistieron alumnos de:

- > Universidad de las Américas Puebla
- > Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla
- > Universidad Autónoma de Sonora
- > Universidad de Tlaxcala
- > Benemérita Universidad Autónoma de Puebla
- > Universidad del Estado de Veracruz
- > Tec Campus Toluca
- > Tec Campus Colima

1,000
ASISTENTES AL
CONGRESO
APROXIMADAMENTE

6
CONFERENCIAS

6
TALLERES

Toman conciencia ecológica

Estudiantes del campus celebran el Día de la Tierra

POR LUIS MARIO GARCÍA

El 2008 fue declarado el Año Mundial del Planeta Tierra, por la Organización de las Naciones Unidas, esto con el objetivo de crear conciencia sobre la importancia de mejorar las condiciones ambientales en el globo.

El pasado 22 de abril fue el Día de la Tierra, y el Tecnológico de Monterrey lo celebró como lo ha hecho desde 1995. El Comité de Reciclaje de la Institución y los grupos estudiantiles Conciencia Verde y Go Green, éste último de la Prepa Tec Campus Eugenio Garza Lagüera, se reunieron junto a otras instituciones para mandar un mensaje de conciencia a la comunidad estudiantil.

“Valoremos los esfuerzos que hacemos, debemos ser optimistas de que se pueden hacer los cambios necesarios, tenemos que estar insistiendo en todo esto para las generaciones futuras”, expresó el doctor Francisco Lozano, coordinador del Programa Campus Sostenible.

El proyecto Biodiesel, el programa Composta con Lombrices y Amigos de la Naturaleza, fueron algunos de los expositores



> En el Día de la Tierra se instalaron stands informativos y hubo una exhibición de proyectos ecológicos.

del Tecnológico. Mientras que la SEMARNAT, la Agencia de Protección al Medio Ambiente, el Grupo Simplex, Trisa, y HP, fueron algunos de los expositores externos.

Información y colecta de materiales

Mediante stands informativos y de colecta de

materiales reciclados, la celebración del Día de la Tierra se realizó en el pasillo DAF y en ella participaron alumnos y profesores de la Institución.

En el evento se presentaron proyectos de realizados por alumnos de las clases de Física I, II y III, entre otras, en los que se elaboraron

juegos mecánicos a escala, mofles eléctricos, generadores, colectores solares y biodigestores, todos hechos con material de reuso.

A su vez, en la ceremonia de inauguración se premió a los ganadores del concurso de fotografía “Flora y Fauna”. El primer lugar fue para Verónica Valdés Vega, alumna de Diseño Industrial de 8º semestre; el segundo lugar fue para Fernanda Canales Lankenau, estudiante de Arquitectura de 4º semestre; y el tercero para Sandra Valeria Soto, alumna de Ingeniería en Biotecnología de 6º semestre.

La licenciada Gabriela Osada, directora de Servicios Alimentarios y coordinadora del Comité de Reciclaje, mencionó algunos de los logros del Tecnológico durante el año pasado en cuanto al reciclaje.

“Algunos de los resultados que hemos obtenido en la recolección de materiales a través de los módulos de separación y los centros de acopio en el 2007 fueron 230 kilogramos de pilas alcalinas, lo que equivale a casi 12 mil piezas”, explicó.

Seis toneladas de plástico y 114 toneladas de papel fueron otros resultados de la campaña de recolección que el Comité de Reciclaje realizó en el 2007.

Campaña de reciclaje

En el 2007 los resultados de las actividades del Comité de reciclaje fueron:

- > 12,000 pilas recolectadas
- > 790 equipos de cómputo recolectados
- > 14,000 metros cúbicos de aguas residuales recicladas

TODO REGIO MERECE UN VIAJE

YA ABRIAMOS MUNDO JOVEN MONTERREY

Ven a nuestra Nueva Sucursal Monterrey, adquiere tu credencial internacional de estudiante ISIC y comienza hoy mismo a disfrutar de un mundo de beneficios.

Sólo necesitas ser mayor de 12 años, llenar la solicitud de servicio, comprobante de estudios vigente, una fotografía tamaño infantil y \$133.

Eugenio Garza Sada 3044, arriba del Starbuck's Col. Altavista, Monterrey, Nuevo León.
T. 1234 4500 / 01 monterrey@mundojoven.com

EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE

¡Tus fines de semana en Morelia serán increíbles!

Inscríbete a nuestros cursos de Verano.

http://www.mrl.itesm.mx/verano

CULTURA EMPRENDEDORA

Rompen el anonimato en Prepanet

Hacen a un lado las computadoras y se reúnen para conocer a tutores en persona

POR LUIS MARIO GARCÍA

Aunque el Internet permite que los proyectos de educación lleguen a un mayor número de personas, las relaciones interpersonales entre el emisor y el receptor no necesariamente superan a las que se realizan cara a cara.

Para que los estudiantes de Prepanet convivieran con sus asesores, el 3 de abril se llevó a cabo el III Encuentro Alumno-Tutor en la Incubadora Social Juan Antonio González-Aréchiga y de la Cueva.

De este modo, los estudiantes que realizan su servicio social asesorando a alumnos del programa del Tecnológico de Monterrey, tienen un contacto real con la comunidad que los rodea, indicó la licenciada Melissa Coronado, coordinadora de Prepanet.

“Es una manera de que el alumno conozca a quién está apoyando, y también sirve como una motivación para los exámenes finales para los alumnos de Prepanet, y recibir una asesoría personal”, indicó la coordinadora.

En el evento, hubo dinámicas de inte-



>Tras realizar asesorías en línea, los tutores de Prepanet se reunieron con los estudiantes.

gración, pláticas motivacionales, tiempo de convivencia y los tutores dieron asesorías en materias como matemáticas, inglés e informática, entre otras.

Impacto en el desarrollo

Para los alumnos del Campus Monterrey que fungen como tutores, ha sido interesante ver cómo hay personas con deseo de supera-

ción, indicó José Manuel Peña, estudiante de Ingeniería Mecánica Eléctrica.

“Existe gente con un empuje impresionante y con una motivación indescriptible que salen de su casa en la mañana, van a trabajar, vuelven por la noche, hacen sus actividades y exámenes y todavía tienen tiempo para llegar con su pareja e hijos”, expresó el alumno.

“Si tienes un grupo de cinco personas a

las que asesoras y les resuelves dudas sobre una materia, también habrá otro tutor que los apoyará en otra asignatura. Posteriormente, al cabo de un tiempo, estos estudiantes se graduarán”, agregó.

Así como José Manuel Peña, más alumnos del Campus Monterrey participan como tutores en Prepanet, ayudando a la superación de personas, fomentando el desarrollo social y realizando su servicio social comunitario en una actividad formativa.

“Al final de este proyecto se queda un buen sabor de boca y aunque muchas veces no logras conocer al estudiante, ellos te lo agradecen y te lo hacen saber”, recalcó el estudiante del Campus Monterrey.

¿Qué es Prepanet?

Prepanet es un programa de preparatoria en línea para aquellas personas que no han podido terminarla y que cuenten con el certificado de graduación de secundaria. Dicho programa tiene el propósito de combatir el rezago económico del País.

Los cursos de Prepanet son diseñados por profesores del Tecnológico de Monterrey, forma parte del Instituto para el Desarrollo Social Sostenible (IDeSS) y tiene alianza con diferentes organismos.

180
ALUMNOS
TUTORES DE
PREPANET EN
EL CAMPUS
MONTERREY

3
MIL ALUMNOS
CURSAN
PREPANET EN
TODO MÉXICO

VERANO 2008

Ven con nosotros al Campus Monterrey



<http://verano.mty.itesm.mx>

CULTURA EMPRENDEDORA

susana zabaleta

en concierto

Martes 29
de abril 20:30 horas

Auditorio Luis Elizondo
acompañada de la Orquesta Sinfónica
del Tecnológico de Monterrey



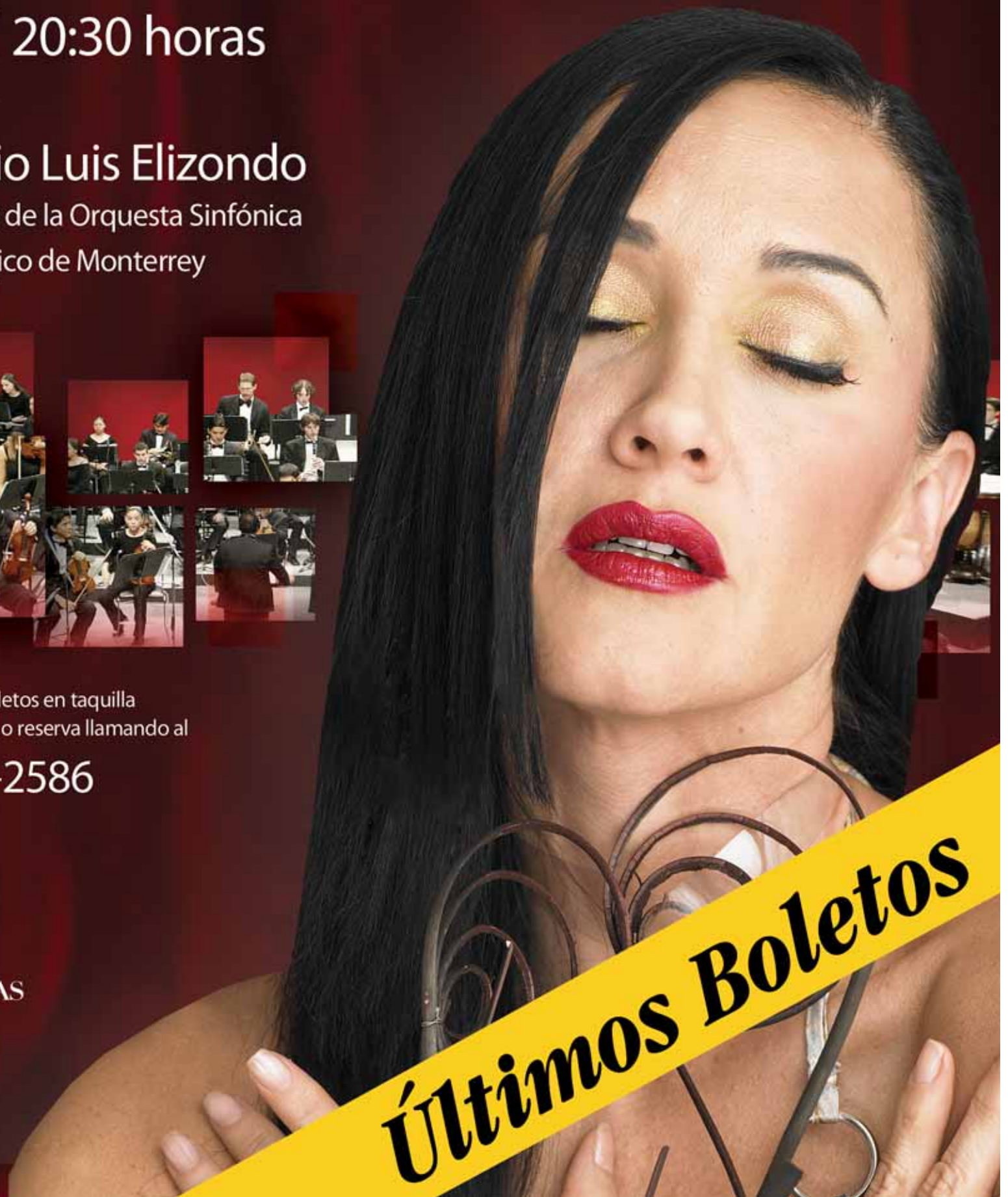
Adquiere tus boletos en taquilla
a partir del 10 de abril o reserva llamando al

8155-2586

CONSECUENCIAS
publicitarias

artista exclusivo

Últimos Boletos



En breve

Jugarán Clásico en casa

POR MARTÍN CONTRERAS

Los Borregos de fútbol americano de la Prepa Tec confirmaron que son el mejor equipo de la temporada, por lo que jugarán en casa la final de la Liga Intermedia Nacional luego de apalea a los Tigres de la UANL 45-20.

El partido se jugó el viernes 18 de abril, con los Borregos mostrando con hechos por qué terminaron con marca de 6-0 en la temporada regular. La final se jugará el viernes 25 de abril a las 19:00 horas en el Estadio Tecnológico.

Tres pases de anotación del mariscal de campo Jorge Sánchez y una defensa firme fueron los factores que llevaron al triunfo al equipo de Roberto Rodríguez. Los Borregos tuvieron ventajas de 14-0 y 21-13 al cerrar la primera mitad, gracias a un mejor desempeño que el de los felinos.

Dos pases de anotación a Patricio Carranza y Miguel Guerrero fueron la llave para sacar ventaja, al irse al descanso. En la segunda mitad, la Prepa Tec tuvo un mayor control del juego al anotar 24 puntos sin respuesta, para colocarse en el último cuarto 45-13, hasta recibir la última anotación felina que dejó el juego 45-20.

Inicia Final Four de basquetbol varonil

POR MARTÍN CONTRERAS

Con la mente puesta en buscar el bicampeonato en la Conferencia Nacional de CONADEIP, los Borregos de basquetbol del Tecnológico de Monterrey debutan hoy a las 19:00 horas contra las Águilas de la Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla (UPAEP) en el Final Four 2008.

Los azules que dirige Ignacio Moreno Ortiz fueron los súper líderes en la temporada regular con 27 juegos ganados por 8 reveses, por lo cual fueron sembrados como número uno para el evento. La UPAEP calificó de último momento, debido a la descalificación de la Universidad Madero de Puebla, que alineó un jugador inelegible. Ahora en su casa enfrenta su reto más complicado.

“Vamos con la idea de refrendar el título ante rivales que son muy complicados, por ejemplo la UPAEP, que jugará el torneo en su casa, es un equipo difícil. También estamos concientes de que fue un torneo parejo que se definió hasta el último momento”, señaló el entrenador.

De acuerdo al sistema de competencia, los ganadores de los juegos Borregos-Águilas de la UPAEP y Gallos del Centro de Estudios Universitarios-Panteras de la UPDF se enfrentarán el sábado 26 de abril por el campeonato nacional a las 19:00 horas.



>La hegemonía de las Borreguitas de Fútbol Soccer dominó de nueva cuenta en el Torneo Nacional de CONADEIP.

Nadie las detiene: Siete títulos al hilo

El equipo representativo de Fútbol Soccer Femenil refrenda su liderazgo en CONADEIP. Atletismo también triunfa en ambas ramas

POR MARTÍN CONTRERAS

Las Borreguitas de Fútbol Soccer del Tecnológico de Monterrey escribieron otra página brillante en su historial, al ganar su séptimo título del CONADEIP de manera consecutiva.

El triunfo de 3-1 sobre el Tec Campus Estado de México en tandas de penales, fue el colofón para otra buena actuación colectiva del equipo y del trabajo de los entrenadores Carlos Marcos y Aldo Acevedo.

En el renglón individual, Annelisse Kleen vivió uno de los mejores momentos de su vida, al anotar 11 goles para ser la campeona de la categoría, sobreponiéndose a una contusión que sufrió en el juego contra Puebla.

Mientras que la portera Balbina Treviño se despidió de la CONADEIP ganando siete campeonatos, Martha

Cernichiaro llegó a seis y Rocío Sáinz eslabonó su quinto título.

Son las mejores

Las Borreguitas siguen mandando en la CONADEIP, esta vez no fue sencillo, pero tuvieron los argumentos necesarios para seguir en el primer lugar de las instituciones privadas.

“Son siete años que ganamos el campeonato, en el 2002, 2003 y este contra el CEM. Además de los títulos que ganamos en el 2004, 2005, 2006 y 2007 fueron con buen fútbol, con marcadores amplios”, consideró el entrenador Carlos Marcos.

El camino del equipo se inició con triunfo de 4-0 ante el Tec Campus Ciudad de México con goles de Annelisse Kleen (2), Martha Cernichiaro (1) y Daniela Espinoza (1). Mientras que en el segundo juego vencieron al Tec Laguna por marcador de 6-0, con tantos de Annelisse Kleen (5) y Daniela Espinoza (1).

Con gol de Kleen derrotaron 1-0 al Tec Campus Puebla para avanzar a la semifinal donde derrotaron 3-1 al CEU con tres anotaciones de Annelisse Kleen. Y ya en la final derrotaron 3-1 en penales al Tec Campus Estado de México con buena actuación de la portera Balbina Treviño más los goles de Dana Solís, Alejandra González y Martha Cernichiaro.

La siguiente meta del equipo es ganar el campeonato nacional de la Universiada de Fútbol Rápido que se disputará del 3 al 8 de mayo en Guadalajara, Jalisco.

Atletismo suma el octavo

Los equipos de Atletismo también destacaron en el evento ganando por octavo año consecutivo los campeonatos en ambas ramas, cumpliendo los objetivos planeados para el torneo.

Sumando en total 13 medallas de oro, 16 de plata y 3 de bronce, para alcanzar el campeonato, el equipo de Atletismo refrendó su hegemonía en el torneo CONADEIP.

La próxima meta que integrantes del equipo y entrenadores tienen, es obtener los mejores resultados posibles en el torneo Nacional CONDDE que tendrá lugar del 24 al 28 de abril en Guadalajara, Jalisco.

¡Felicidades!

MENÚ SEMANAL

<http://www.mty.itesm.mx/dae/dsa/menu.htm>

**EL COMEDOR
DE ESTUDIANTES
Y COMEDOR D**

CENTRALES

**EL JUBILEO,
Y LA ESPIRAL**

LUNES

Crema de Napoleón
Enchiladas en Salsa de Chile
Chilaca con Aguacate
Hamburguesa Mignon
Aguacate Relleno de Surimi
Arroz a la Jardinera
Acelgas Menier
Ensalada y Postre

Caldo Indianilla
Enchiladas Rojas
Discada de Res
Coctel de Camarón
Papa Ana
Nopalitos a la Mexicana
Ensalada y Postre

Crema de Chile Poblano
Enchiladas Rojas con Queso
Panela
Bistec Ranchero
Papa Ana
Nopalitos a la Mexicana
Ensalada y Postre

MARTES

Caldo de Res California
Milanesa de Res Empanizada
Fajitas de Pollo al Guajillo
Chile Poblano Estilo Sonorense
Moños al Granjero
Champiñones a la Mexicana
Ensalada y Postre

Caldo Tlalpeño
Cuete Mechado con Gravy
Pechuga de Pollo Teriyaki
Torta de Carnes Frías
Rigatoni con Salsa Tradicional
Calabacita al Gratín
Ensalada y Postre

Consomé de Pollo con Verduras
Milanesa de Pollo al Limón
Albóndigas al Chipotle
Arroz con Manies
Coliflor al Azafrán
Ensalada y Postre

MIÉRCOLES

Crema de Zanahoria
Filete de Pescado a la Choud
Froids
Ropa Vieja Española
Submarino Integral con Carnes
Frías
Arroz al Cilantro
Calabacita Italiana
Ensalada y Postre

Crema de Zanahoria
Arrachera a la Tampiqueña
Torta Cubana
Ensalada del Chef
Papa Galeana con Cebollín
Bandera Mexicana
Ensalada y Postre

Sopa de Camarón con Nopalitos
Filete de Pescado a la
Veracruzana en Hoja de Plátano
Torta Azteca
Papa Americana
Verduras al Sartén
Ensalada y Postre

JUEVES

Asueto

Asueto

Asueto

VIERNES

Asueto

Asueto

Asueto

**MENÚ SUJETO A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO
DEL 28 DE ABRIL AL 2 DE MAYO
RECOCHE TU CHAROLA,
DEJA LA MESA COMO TE GUSTARIA ENCONTRARLA**

CALENDARIO

25 de abril
Sesión Informativa
"The University of Miami"
1:00 - 3:00 P.M.
CIAP 404

28 de abril
Junta Informativa para
inscripciones de verano
1:00 - 3:00 P.M.
Aulas 3 salón 104

30 de abril
Junta de trámites de
salida al extranjero
1:00 - 2:30 P.M.
Sala 4 Aulas 6

7 de mayo
Junta de trámites de
inscripciones para alumnos
que salen al extranjero
1:00 - 2:30 P.M.
Sala 4 Aulas 6

**Pst, pst...
¡SI TÚ!**

**Antes de irte de vacaciones
Presenta el TOEFL
y evita retrasos en tu aplicación
de intercambio**



CIAP 124 / <http://pi.mty.itesm.mx> / paginapi@itesm.mx

CLASIFICADOS

SERVICIOS

MUDANZAS y fletes económicos. Nextel 1594 6559, I.D. 62*14*17377 de Lunes a Domingo las 24 horas.

BUSCO ROOMMATE. Casa en Valle del Contry. Jenny Medina, 044 81 10 40 49 15

IMPROVE your TOEFL score!!! Clases individuales o de grupo reducido. Sra. Montemayor. Informes al: 8114 3849 y 8346 2286

MUDANZAS locales y foráneas las 24 horas. Informes: 1464 4714 o al correo ozlogistica@yahoo.com.mx

FÍSICA I, II, III, Estática, Dinámica, Asesorías. Comunicarse al tel: 8370 9403 o en heliu@att.net.mx

APOYO Matemáticas Remediales, previa cita. Tel 83 11 11 99

RENTO

CUARTOS a estudiantes mujeres. Totalmente equipados, línea telefónica y comida opcional Colonia Altavista, cerca del TEC. Teléfono 8358-3661 ó 8387-6725.

CASA en Rosa Bonheur No. 508 en la Colonia Jardines de Roma, cuenta con 3 recámaras, sala, comedor, 1 baño y medio, cocina y lavandería. Informes comunicarse al tel: 1341-0401

CONTRY DIAMANTE, departamento 3 recámaras, 2 baños, sala comedor, cocina, lavandería, lavadora, secadora, seguridad 24 hrs. Tel. 1476 0477, 1476 0135

SANTA LUCÍA, departamento 2 recámaras, sala comedor, cocina, lavadora y secadora, cable, Internet, seguridad 24 hrs. Tel. 1476 0135, 8031 0011

BALCONES DE SATÉLITE, departamento amueblado, 3 recámaras, 3 baños, elevador, estacionamiento, duela, terraza panorámica. Tel. 1476 0477

RECÁMARA AMUEBLADA con todos los servicios (Internet, gas, agua, luz) en la Col. Ancón del Huajuco. Tel. 81 10665964

ALTAVISTA, departamento 2 recamaras, 2 baños, amueblado, cochera eléctrica, para agosto, \$10,000, Tel. 83875118,

TORRES TEC, separa departamento 3 o 4 recamaras, 2 o 3 baños, amueblados. Tel 14760135, 83875118

LA VISTA, departamento 3 recamaras, 2 baños, seguridad las 24 hrs, \$11,000. Tel. 83875118, 14760477

VENDO

CHEVY MONZA '98 automático, austero, color terracota. 130,000 km único dueño, placas y tenencia 2008. Precio: \$34,000. Informes: elias_arturo@hotmail.com

DEPARTAMENTO en Contry primer sector, planta baja, cochera techada, 2 cuartos, 2 baños, cuarto de servicio, lavandería, remodelado y equipado. 120 m2 de construcción. Amueblado o sin amueblar. Excelente ubicación, cerca de HEB y a 5 minutos del Tec. Informes sjames@itesm.mx, teléfono: 8357 5746

QUEMADOR DVD's y CD's Lite-on lbx externo con base Hi-speed USB Double Layer 8.5GB compatible con Windows 98SE/ME/2000/XP, \$700. Informes: elias_arturo@hotmail.com

MACBOOK NEGRA, 2.2GHz Intel Core 2 Duo, 1GB RAM, 160GB DD, Super Drive, X OS Leopard. Producto nuevo y sellado. (\$16,000.00) Tel. 811-1152913 - a00786556@itesm.mx

IPHONE iPods Sony mp3 www.applepc.com.mx Comunicarse al cel.81 1046 4102

HERMOSA casa a 2 min. del Tec. Especial para estudiantes foráneos, remodelada, climas, 3 recámaras, 2 1/2 baños, cocina integral, cochera para 2 autos, cuarto de servicio, patio. Tel 04481 8366 2691.

Participará Zabaleta con Sinfónica

POR LUIS MARIO GARCÍA

La Orquesta Sinfónica del Tecnológico de Monterrey se prepara para dar un concierto de primera junto a una de las cantantes mexicanas más reconocidas del momento: Susana Zabaleta.

La coahuilense ofrecer su repertorio en ópera y música clásica con la sinfónica del Campus Monterrey, compuesta por estudiantes de la Institución, bajo la dirección de Hazael Martínez.

La cita es el próximo martes 29 de abril a las 20:30 horas en el Auditorio Luis Elizondo. No dejes pasar la oportunidad de asistir a este concierto organizado por Difusión Cultural y disfrutar de la música clásica en su máxima expresión.

Más sobre Susana Zabaleta

Nacida en Monclova, Coahuila, Zabaleta estudió ópera en Florencia, Italia, y después la carrera de concertista en la Escuela Superior de Música de la Ciudad de México. Durante su carrera ha participado en diferentes óperas, entre las que se encuentran "La Traviata", "Elixir de Amor" y "Dido y Aeneas".

A la par de su carrera como cantante de ópera, también ha participado en obras de teatro, así como películas y telenovelas. "Vivir Mata", "Sobrenatural" y "Sexo Pudor y Lágrimas", son algunos de las cintas en las que ha actuado; por otro lado, en su participación en televisión destacan telenovelas como "Pueblo Chico Infierno Grande", "Una Luz en el Camino", y "Bajo la Misma Piel".

Debido a su trayectoria multifacética, Susana Zabaleta ha recibido diversos premios, como el Heraldo y el Ariel por su actuación en la cinta "Sexo, Pudor y Lágrimas"; un disco de oro por su álbum de 2005 "Para Darle Cuerda al Mundo"; y un disco de platino por el DVD "De la A a la Z" en colaboración con el maestro Armando Manzanero.

Un concierto clásico

Asiste a este espectáculo único:

> **Evento:** Susana Zabaleta en concierto con la Orquesta Sinfónica del Tecnológico de Monterrey

> **Lugar:** Auditorio Luis Elizondo

> **Fehca:** Martes 29 de Abril

> **Horario:** 20:30 horas



>El más reciente álbum de Susana Zabaleta se titula "Te busqué".



>Desde el escenario hasta el vestuario de los participantes lucía en blanco y negro, haciendo honor al título del Ensamble 35.

Música en 'blanco y negro'

El Ensamble 35: Black and White deleitó al público con sus ritmos y un variado repertorio musical

POR BELINDA HERNÁNDEZ

Música, canto y baile fueron los ingredientes perfectos para deleitar a los asistentes que acudieron al Auditorio Luis Elizondo a disfrutar del show musical Ensamble 35: "Black and White", presentado por alumnos del Tecnológico de Monterrey del 18 al 20 de abril.

Basados en temas de género musical Rhythm & Blues (R&B), los estudiantes dejaron ver claramente sus dotes artísticos interpretando canciones de artistas como Beyoncé, Justin Timberlake, Diana Ross y Alicia Keys, entre muchos otros.

Luz y sombra

Con un auditorio que lucía muy entusiasmado de presenciar el evento, la función dio inicio, mientras se escuchaban los acordes de la canción "Black or White" de Michael Jackson, en las voces de David Muñoz y Adrián Garza, acompañados de bailarines que vistieron sombreros negros y trajes a rayas.

Letras sobre amor, desamor, amistad y sueños fueron interpretadas por los alumnos, quienes bajo la dirección del maestro Hugo

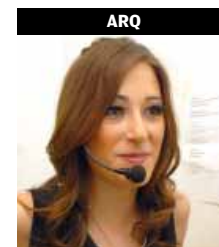
Garza Leal se prepararon arduamente durante todo el semestre para hacer del Ensamble 35, uno de los mejores eventos de Difusión Cultural.

"Ser parte del Ensamble 35 es una experiencia muy gratificante pues me hace una persona más íntegra. Estar en el escenario me hace sentir plena y contenta", aseguró Egladiva Morales González, estudiante de Comercio Internacional, quien interpretó la canción "When you tell me that you love me" a dueto con Efrén de la Torre, alumno de Diseño Industrial.

Por su parte, el guitarrista Claudio García González, próximo a graduarse de Ingeniero Mecánico Administrador, dijo sentirse muy contento de vivir esta experiencia durante dos años. "He aprendido muchas cosas y pude convivir con mucha gente y hacer nuevos amigos. Aprendí a trabajar en equipo y a desarrollar más lo que me gusta que es la música, específicamente tocar guitarra", aseguró.

Ritmo y romance

Con un estilo bastante moderno que incluía jeans y playeras de colores, los jóvenes intérpretes encendieron los ánimos del público,



ARQ
"Estar aquí es algo muy divertido, aprendo muchas cosas no sólo cantar y bailar, sino además a trabajar en equipo y a desarrollarme como persona".
Paulina de la Garza de la Garza



ISS
"Es muy gratificante, porque puedo convivir con muchas personas que tienen los mismos intereses que yo y además me gusta mucho pertenecer a este proyecto que es uno de los más prestigiados del Tecnológico".
Alejandro Fuentes Cerna

que al escuchar la canción "Drop It On Me" de Ricky Martin y Daddy Yankee, interpretada por Felipe Álvarez, comenzaron a seguir el ritmo con las palmas.

Uno de los momentos románticos llegó cuando apareció en el escenario Daleth Salazar González, quien, portando un vestido de gala en color rosa, interpretó la canción "The Nearness Of You" escrita por Hoagy Carmichael y Ned Washington.

"Es una gran oportunidad, es un reto y sobre todo algo muy importante. He aprendido que cada vez me puedo superar más si me preparo y ensayo", señaló la alumna.

Acompañados por talentosos músicos, los estudiantes hicieron suyo el escenario, el cual lucía una fachada alternativa, con tiras plateadas que cambiaban de color al combinarse con las luces.

evalu@net
semestral



<http://encuestas.mty.itesm.mx>

¡Recuérdalo!
Del 17 al 30 de abril

Contesta la encuesta en los módulos ubicados en:

- *Jardín de las Carreras*
- *Cafetería Centrales*
- *Pabellón Tec*