



## Arman altares en Día de fieles difuntos



## Le entusiasma la cultura de México

País: Argentina  
Nombre: Lizeth Delgado  
Carrera: LAE

**E**stoy muy entusiasmada de estar aquí, siempre he dicho que los viajes te dejan experiencias positivas e inolvidables en tu vida.

Vengo a un intercambio de seis meses entre la Universidad Nacional de Cuyo, en Argentina, y el Tecnológico de Monterrey en la carrera de Administración de Empresas.

He notado que los maestros te exigen en cuestión de faltas, tareas, puntualidad; los trabajos son regularmente de una clase para la otra, por lo que el ritmo de trabajo es muy rápido, sin embargo, son muy simpáticos, abiertos y tratan de hacerte sentirte cómodo con la vida de Monterrey.

En mis ratos libres me gusta acudir al cine o salgo a uno que otro lugar pero no muy lejos de aquí.

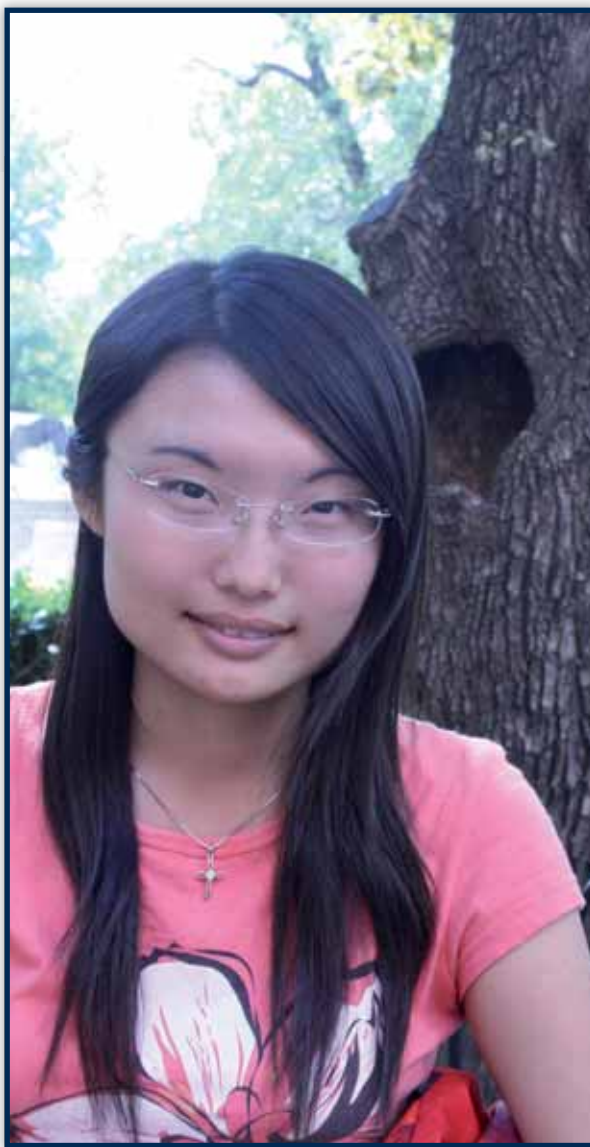
Una de las cosas que más extraño es la tranquilidad de donde provengo.

Me percaté de la riqueza cultural de México fuera de Monterrey porque aquí todo es muy moderno, por ejemplo, cuando fui a Guanajuato a festejar el Bicentenario de la Independencia fue donde realmente se dio el contacto con este país.



### Argentina

- » Capital: Buenos Aires
- » Idioma: Español
- » Población: 40,000,000
- » Argentina viene del latín "Argentum", que significa plata.
- » En música destaca el tango, originario de los arrabales norteros.



## Reconoce hospitalidad de mexicanos

País: China  
Nombre: Law Tsui Bick/ Cathy  
Carrera: Historia y Cultura de América Latina

**M**e llamo Law Tsui Bick, pero me conocen como Cathy, soy originaria de Hong Kong y vine un semestre a

estudiar el idioma español e Historia y Cultura de América Latina como parte de un intercambio entre el Tec de Monterrey y la Chinese University of Hong Kong.

Estaré en Monterrey hasta diciembre, he visitado Guadalajara, Guanajuato y el D.F.

Creo que el sistema que manejan en esta universidad es adecuado, me siento a gusto con la gente y el trato de los mexicanos ha sido bueno, sobretodo al momento de viajar lo he notado porque son gente muy solidaria.

En China casi todos los tratamientos son a base de plantas, eso es algo que he extrañado.



### China

- » Capital: Pekín
- » Idioma oficial: Chino
- » Población: 1,300 millones
- » China es el país más poblado del mundo con mil 300 millones de habitantes
- » En el 2009 China se convirtió en el primer exportador mundial, según la Organización Mundial de Comercio
- » Es una potencia deportiva en ping pong y voleibol.



## Impresionado por el Campus

País: Singapur  
Nombre: Andre Loh  
Carrera: Finanzas y contabilidad

**H**ola, soy Andre Loh y, vengo de Singapur como parte de un intercambio de seis meses de la carrera de Finanzas y Contabilidad aquí en el Tecnológico de Monterrey y la Singapore Management University.

La cultura en México es fantástica; ya tengo muchos amigos de aquí y de otros países que forman parte de los intercambios internacionales.

Los maestros son muy profesionales, siempre están al pendiente de los estudiantes y de su aprendizaje. Las clases las componen pocos alumnos, lo que hace que sean más prácticas. También, la arquitectura del Campus es impresionante.

Una de las cosas que más extraño de mi país es la comida, en especial el "bak chor mee", que es una especie de "noodles" con carne de puerco. Al igual, pienso que la comida china que venden aquí en México es muy diferente a la que venden en mi país, aquí es muy picante.



### Singapur

- » Capital: Singapur
- » Idiomas oficiales: Inglés, malayo, chino mandarín y tamil
- » Población: 4 millones
- » Singapur es el cuarto centro financiero más importante del mundo, y juega un papel muy importante en el comercio y economía internacional
- » Desde el 2008 en este país se celebra el Gran Premio Fórmula 1.

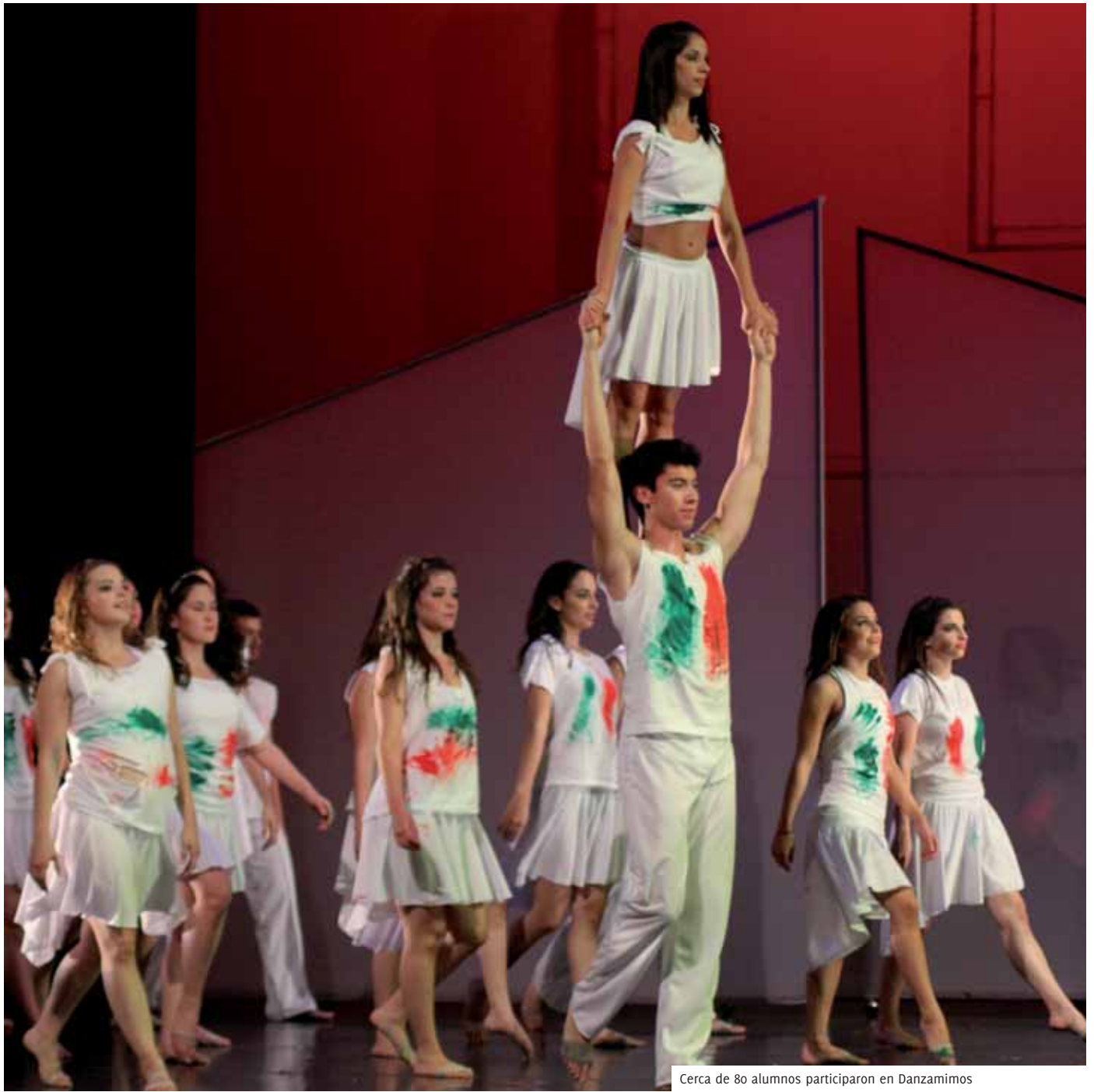
Danzamimos estrena espectáculo en el que narra el sentir de los mexicanos

**M**ás allá de los límites y fronteras, un país se define por los sentimientos de su gente. Esto fue lo que el nuevo espectáculo de Danzamimos quiso expresar a los espectadores con 11 bailes contemporáneos.

Del 29 al 31 de octubre en el Auditorio Luis Elizondo, cerca de 80 alumnos participaron en Danzamimos, que buscó expresar las diferentes tradiciones del país a través de interpretaciones coloridas, con motivo del Bicentenario de la Independencia y Centenario de la Revolución.

Tortugas en la playa, Espejo humeante, Ellos, Lleno Vacío y México lindo y querido fueron algunos de los bailes que los estudiantes interpretaron. La dirección general y el concepto de la puesta en escena estuvo a cargo de Jesús Perea; la dirección de pantomima fue de Alejandro González Flores.

**80**  
ALUMNOS  
PARTICIPARON  
EN DANZAMIMOS



Cerca de 80 alumnos participaron en Danzamimos

## Presentan sentimiento de la nación



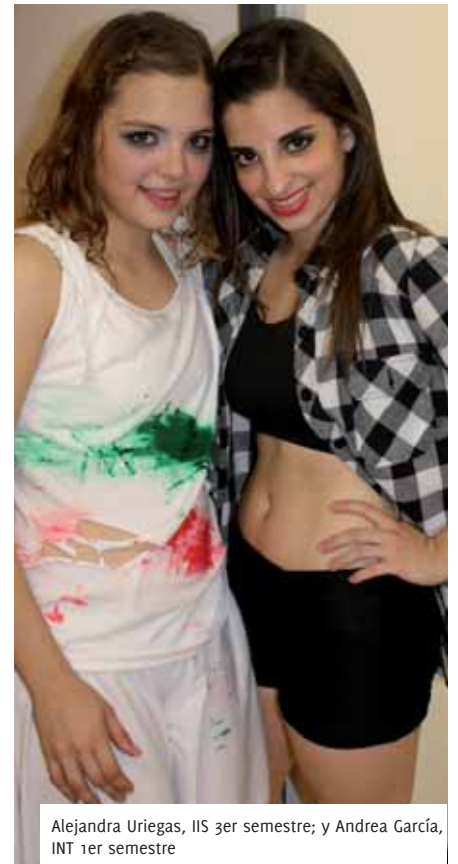
Se realizaron diferentes piezas en el espectáculo



Diana Cantú González, LCPF, Monterrey



Andrea Ríos, LLE 9no semestre; y Laura González, IIA



Alejandra Uriegas, IIS 3er semestre; y Andrea García, INT 1er semestre



Alumnos de Ecuador en Expotec

# Brillan en Expotec

Asociaciones regionales y extranjeras muestran con orgullo las tradiciones y cultura de su estado al instalar sus stands en dicho evento

Una fiesta de cultura y tradiciones fue la que se celebró en Expotec, del 19 al 23 de octubre en el Estadio Tecnológico, en la que hubo gastronomía, música, convivencia, conciertos y fiesta.

Para este evento organizado por el Consejo de Asociaciones Regionales y Extranjeras (CARE), las diferentes asociaciones de estados de México y países de Centro y Sudamérica instalaron stands para mostrar una parte

de su región natal.

En total fueron 30 las asociaciones que se instalaron en el pasillo del estadio, en el que los visitantes pudieron contemplar las culturas de diferentes lugares de la República y otros países.

Así la fiesta se vivió durante Expotec y las más de 100 mil personas que asistieron disfrutaron de la variedad de tradiciones que ofrecen los estados, los estudiantes participaron activamente con sus stands.



Arturo Bustillos, IC 5to semestre; Daniela Quiroga LEM 9no semestre; Brenda León LEM 7mo semestre; y Carina Rodela, LAF 9no semestre



Una gran fiesta se vivió en Expotec



Asociación del Estado de Morelos



Ana Cecilia Mandujano, LCPF 5to semestre; Xchel Valle, LAE 5to semestre; y Liz Gamboa, ARQ 7mo semestre, de Hidalgo



Los estudiantes de Tamaulipas mostraron su orgullo en Expotec



Los alumnos de Oaxaca se mostraron alegres



Alumnos de Baja California



Mafe castellanos IIS 7mo; y Mónica Merck IIS 6to

# Organizan simpo

Cuatro sociedades de alumnos llevan a cabo su evento con buena asistencia

**P**ara hablar sobre diversos temas de la ingeniería industrial, mercadotecnia, economía, arte, diseño y arquitectura, en el Campus Monterrey se han llevado a cabo diversos simposiums y congresos.

El Simposium Internacional de Mercadotecnia, el Congreso Industrial, el Simposium Internacional de Economía y Diseño.Mx, este último organizado por las sociedades de alumnos de Animación y Arte Digital, Arquitectura y Diseño Industrial, se realizaron con gran éxito.

Ellos son algunos de los organizadores de estos eventos, quienes se esforzaron al máximo para poder cumplir con su evento.

## Congreso Industrial



Issa Gutierrez, Myriam Martínez, Ana Luisa Montañó y Victoria Galvez



Alejandro Castro, María José Rodríguez, Cristy Fernández

## Simposium Internacional de Mercadotecnia



Juan José Sánchez, Rossina Rodríguez, Ramiro Ortiz y Anaid Mendoza



Organizadores del Simposium Mercadotecnia



Ramón Barbosa, Itzel Cruz, Jessica Aguirre y Gabriela Armas



Cynthia González, Norma Armenta, Ericka Rodríguez y Giselle Álvarez

# osiums con éxito

## Simposium Internacional de Economía



ez y David Navarro Gerrard



Perla Jiménez y Fernando Carillo



Erika Pumarejo, José Pablo Ladrón de Guevara y Agustín Coppel



Rubén Cantú, Ariel Peña y César Bonillo

## Diseño.MX



Brenda Flores, María Julia Solbes y Marcela González, de LDI



Pamela Muñoz, Karen López y José Alberto Flores, de Arquitectura



Rodrigo Ávila y Guillermo Limón, alumnos de LAD



Diseño.MX fue organizado por alumnos de LAD, ARQ y LDI

# Celebran tradición de los fieles difun

IMAGEN ESTUDIANTIL 08



Este altar está en honor a José Saramago

La Comunidad Tec instala altares de muertos en diferentes áreas del Campus Monterrey y aquí te presentamos algunas calaveras de líderes estudiantiles



La flaca estaba rondando muy cerquita de EXPOTEC  
Lo que hizo que Daniel intentara responder  
Mira flaca no me lleves, mejor llévate a NORTEC,  
Sin embargo la calaca decidió salir con él.

**Daniel Garza,**  
Presidente del Consejo de Asociaciones Regionales y Extranjeras



Hace poco más de un año Jessica estaba en elección  
Y hoy a casi 15 días se encuentra cerca del panteón.  
La flaca ya la espera, pues le quiere organizar unos ricos chilaquiles para su funeral.

**Jessica González de Cosío,**  
Presidenta del Comité Ejecutivo de la Federación de Estudiantes del Tecnológico de Monterrey



Tras un conteo reñido la muerte decidió  
Que Gerardo había perdido y tendría que ir al panteón.  
Todas la planillas festejaban esta decisión,  
Pues la flaca ha ganado esta elección.

**Gerardo Acuña,**  
Presidente de Comité Electoral FEITESM





# n ntos



Diversos altares se instalaron en el Campus Monterrey



*La venta de chocolates César inició  
y al no ofrecerle a la calaca, esta se enojó  
...ahora sí mi Cesarito, nadie te salvará  
Ni tocando el acordeón del panteón te librarás.*

**Cesar Esparza,**  
Presidente del Consejo Estudiantil de Filantropía



*El deseo de la calaca era participar en la sesión  
De inmediato Kristian le extendió la invitación  
Entre estatutos y reglamentos a la flaca confundió  
Tan mareada estaba ella que mejor se lo llevó.*

**Kristian Macías,**  
Presidente del Consejo de Sociedades de Alumnos



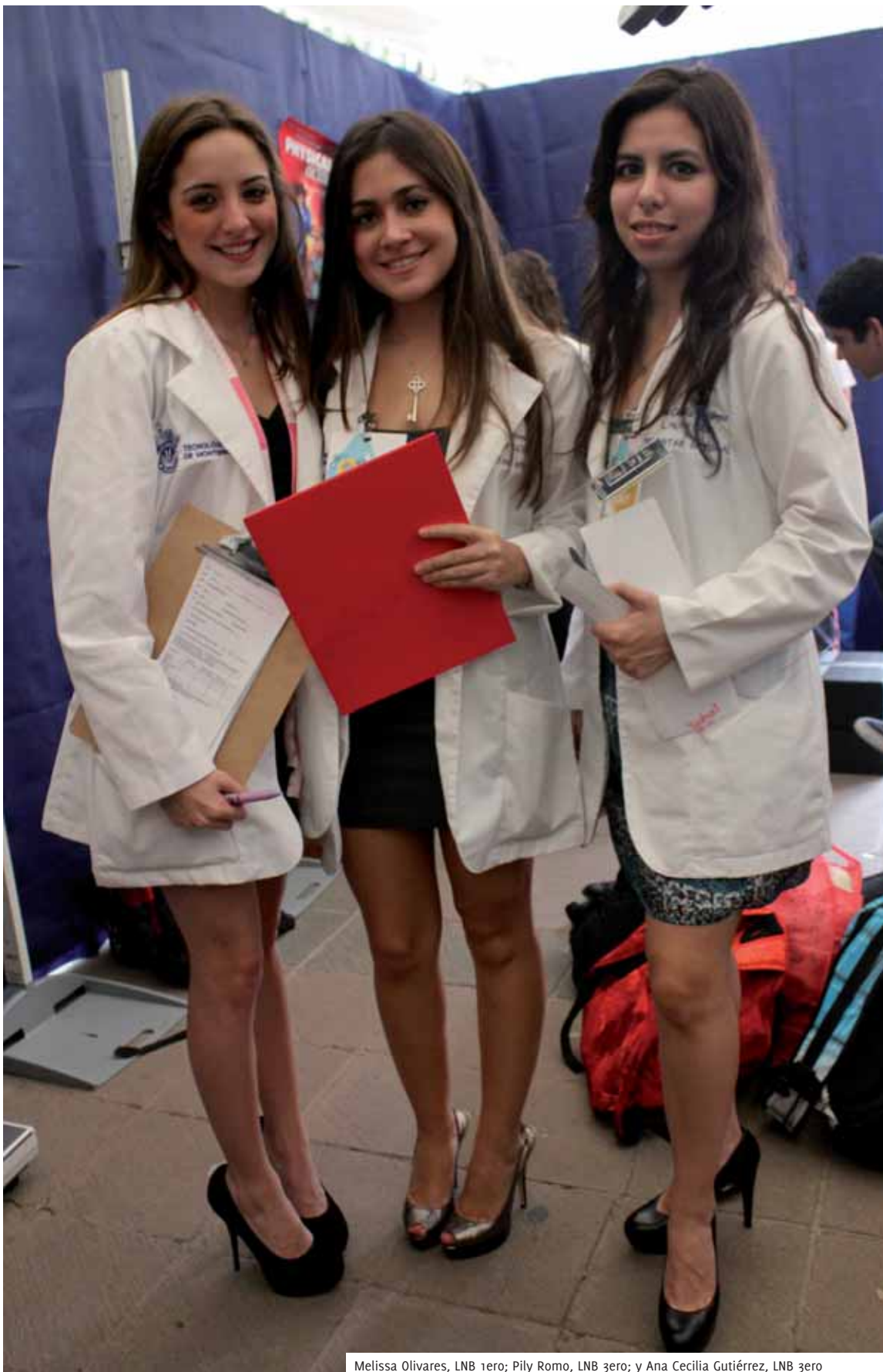
*Con el pie derecho Mónica comenzó  
Y con mucho esfuerzo a la AGE revolucionó  
Sin embargo a la calaca eso nada le importó  
Pues a la tumba directito se la llevó*

**Mónica Martinis,**  
Presidenta del Consejo de Asociaciones y Grupos  
Especializados



*Caminando y trabajando por el  
REALITO estaba  
Cuando a la calaca flaca se  
encontró,  
Como sin Corona Andrea se  
encontraba,  
Ésta no la reconoció y de inme-  
diato a la tumba la mandó.*

**Andrea Romero,**  
Presidenta del Consejo de Accio-  
nes por México y Reina del Cam-  
pus Monterrey



Melissa Olivares, LNB 1ero; Pily Romo, LNB 3ero; y Ana Cecilia Gutiérrez, LNB 3ero



Edgar Acuña, MC 3er semestre; Alina Salazar MO 1er semestre; y Adrián Flores, IMD 1er semestre



Denisse Arias, LNB 3er semestre; y Poly Romo, LNB 3er semestre

# Promueven salud integral

Estudiantes de la División de Ciencias de la Salud buscan concientizar a los alumnos sobre su cuidado personal

**P**ara ofrecer a los estudiantes y demás miembros de la Comunidad Tec un historial clínico y revisiones en diferentes áreas de la salud, el 21 y 22 de octubre se realizó MEDITEC, en el Pasillo DAF.

En los 17 stands que se instalaron, alumnos de las seis carreras de la División de Ciencias de la Salud realizaron algunos procedimientos médicos de diagnóstico y prevención, tales como revisión dental, toma de presión, evaluación del estado nutricional,

prueba de alergias y donación de sangre, entre otros.

Esta fue la 30 edición de este evento, y para celebrar se implementó una base de datos que permitirá llevar un registro anual de cada asistente, y así comparar su estado de salud el próximo año.

Este evento es organizado por alumnos de los primeros semestres de la Escuela de Medicina.

Así MEDITEC se consolida como un medio para que la Comunidad Tec conozca más sobre su estado de salud y recomendaciones importantes para mantenerse saludables.

## Carreras de la División de Ciencias de la Salud

- » Médico Cirujano (MC)
- » Ingeniero Biomédico (IMD)
- » Licenciado en Ciencias de la Enfermería (LCE)
- » Licenciado en Nutrición y Bienestar Integral (LNB)
- » Licenciado en Administración en Sistemas de Salud (LAS)
- » Médico Cirujano Odontólogo (MO)



Jorge Martínez, MC 1er semestre; Adrián Jaramillo, MC 3er semestre; y Laura Palau, MC 3er semestre, fueron parte de MEDITEC



Cynthia Espinosa y Benjamín Rubio, alumnos de MC de 1er semestre



Karen Reyes, MO 1ero; y Rubén López, MO 3ero



Lorena Wheelock, MC 1er semestre; Atzin Gutiérrez, MC 3ero; y Cinthya Díaz, MC 3ero



Marlene Zamollo, LNB 3ero; y Denisse Arias, LNB 3ero



Más de 50 alumnos fueron reconocidos



Pastor Moreno Esparza y Susana Ruiz Lozano, alumnos de IQ, ofrecieron un intermedio musical

# Plasman su sello IQA e IQS

Alumnos de IQA e IQS reciben diplomas por destacar en el ámbito académico y en otras actividades co curriculares

**S**acrificio y entrega en sus estudios, además de su participación en proyectos extra académicos, fueron honrados en la pasada entrega de reconocimientos a los alumnos de las carreras de Ingeniero Químico Administrador (IQA) e Ingeniero Químico y de Sistemas (IQS).

La ceremonia se llevó a cabo en la Sala Mayor de Rectoría el 8 de octubre y fue presidida por el doctor Alberto Bustani Adem, rector de la Zona Metropolitana de Monterrey.

Los reconocimientos se entregaron en tres categorías: mejor esfuerzo, mejor promedio y Compromiso IQ.

En la categoría de mejor esfuerzo se reconoció a los alumnos que han incrementado

más su promedio del semestre enero-mayo 2010 respecto al de Agosto-Diciembre 2009; fueron 16 los alumnos premiados.

En la categoría mejor promedio se le dio reconocimiento a los alumnos con mejores calificaciones en el semestre anterior. Fueron 18 alumnos los ganadores en este rubro, uno por semestre de cada carrera.

A mitad de la ceremonia, los alumnos Pastor Moreno Esparza, de cuarto semestre de IQA en su versión internacional, y Susana Ruiz Lozano, de primer semestre estudiante de IQA, interpretaron "Concierto para 2 violines en Re menor", de Johann Sebastian Bach; ambos pertenecen a la Orquesta Sinfónica Juvenil del Tecnológico de Monterrey.

Como última categoría se dio el reconocimiento al Compromiso IQ, la cual fue creada

para reconocer a los alumnos que con actividades académicas o extra-académicas han logrado sobresalir dentro de la comunidad poniendo en alto el nombre de la carrera.

Fueron 20 los alumnos mencionados con este premio y sus actividades destacan en las áreas de emprendimiento, los deportes, los concursos internacionales, el servicio social comunitario y las artes teatrales.

Se presentó además el carro Taquito, el cual representará al capítulo estudiantil de ingenieros químicos que participarán en el Congreso Internacional del Instituto Americano de Ingenieros Químicos los días 5 al 7 de noviembre en Salt Lake City, Utah.

"El objetivo es motivar a los alumnos de Ingeniería Química a que se sigan esforzando para superar sus propios retos ya sea mejorando su propio promedio, manteniendo su primer lugar o participando en actividades extracurriculares que de alguna manera también ponen en alto el nombre de la carrera", expresó la ingeniera Verónica Patiño, directora de la carrera de IQA.

Según comentó, la razón por la que algunos de los alumnos no pudieron asistir por

su reconocimiento es su estancia laboral en otras partes del mundo o su involucramiento en proyectos externos, lo cual habla del gran esfuerzo que muestran en su formación y el fuerte compromiso que tienen con la comunidad.

"Algo que me impresionó mucho de la ceremonia fue que en esta ocasión tuvimos mejores deportistas en fútbol americano, atletismo, voleibol, además de alumnos que participan en Difusión Cultural y en la orquesta, el presidente del PLEI es de nuestra carrera, además de los premios ganados alrededor del mundo por nuestros alumnos, da una muestra de la gran gama de actividades en la cual están involucrados, desde música hasta Borregos y concursos científicos, lo cual es un gran orgullo para mí dirigir a tantos alumnos talentosos" finalizó.

También estuvieron presentes el doctor Jaime Bonilla, Director de la Escuela de Ingeniería y Tecnologías de Información; el ingeniero Marco Ruiz, responsable de relaciones con universidades de Ternium; y el doctor Enrique Ortiz Nadal, director de la carrera IQS.



Haydeé Guadalupe Martínez Zavala, fue una de las reconocidas



Daniel Santos González y Alejandro García Rodríguez, orgullosos IQ's



Mario Orozco Gabriel y Beatriz Vázquez González



Thalía Peralta y Mayté Ríos



David Andrés de la Garza



Lorenia González Espinosa, obtuvo diploma de Compromiso IQ



Alumnos reconocidos de IQ

# Deportes



**Carlos Alvarado Vázquez**

Carrera: IMT  
Semestre: 5  
Origen: Ciudad Victoria,  
Tamaulipas.  
Equipo favorito en  
la NHL: Flama de  
Calgary



**Eduardo Badillo Aguilar**

Carrera: IMA  
Semestre: 7  
Origen: Toluca, Estado de  
México.  
Equipo favorito en la  
NHL: Pingüinos de  
Pittsburgh



**Oscar Eduardo Flores  
Posada**

Carrera: IMT  
Semestre: 5  
Origen: Ciudad Guer-  
rero, Tamaulipas.  
Equipo favorito en la  
NHL: Hojas de Maple  
de Toronto



**Manuel Mendoza García**

Carrera: IIS  
Semestre: 9  
Origen: Monterrey, Nuevo  
León.  
Equipo favorito en la  
NHL: Canadienses de  
Vancouver



**Luis Israel Herrera Belló**

Carrera: LAD  
Semestre: 6  
Origen: Monterrey, Nuevo  
León.  
Equipo favorito en  
la NHL: Canadiens,  
Montreal.



# Su p el H Sobr

Alumnos del Campus Mo  
este deporte se organiza  
invitan a los demás a par

**E**studiantes del Tecnológico de Monterrey fundaron el Club de Hockey sobre hielo, deporte de gran dureza y que requiere de un buen trabajo en equipo y habilidades en el patinaje para poder tener éxito.

La idea fue desarrollada antes del inicio del semestre Agosto-Diciembre 2010, con resultados positivos que se ven reflejados en la respuesta de alumnos para entrenar en la Pista del Ice Complex, desde el pasado 28 de septiembre.

En el nacimiento del Club de Hockey, 13 jugadores trabajan en el aprendizaje de los fundamentos de uno de los deportes más espectaculares y rápidos que se practican en el mundo.

# Aspiración es Hockey sobre Hielo

Monterrey que gustan de jugar para formar equipo e participar

Aunque apenas inicia el proceso, el Club de Hockey del Tec de Monterrey recibió la invitación de jugar un partido amistoso contra los Troyanos de la Universidad de Monterrey, en fecha por definir.

## Uniforme y utilería

Un jugador del Club de Hockey debe equiparse con casco, espinilleras, coderas, rodilleras y los guantes, todo para evitar riesgos.

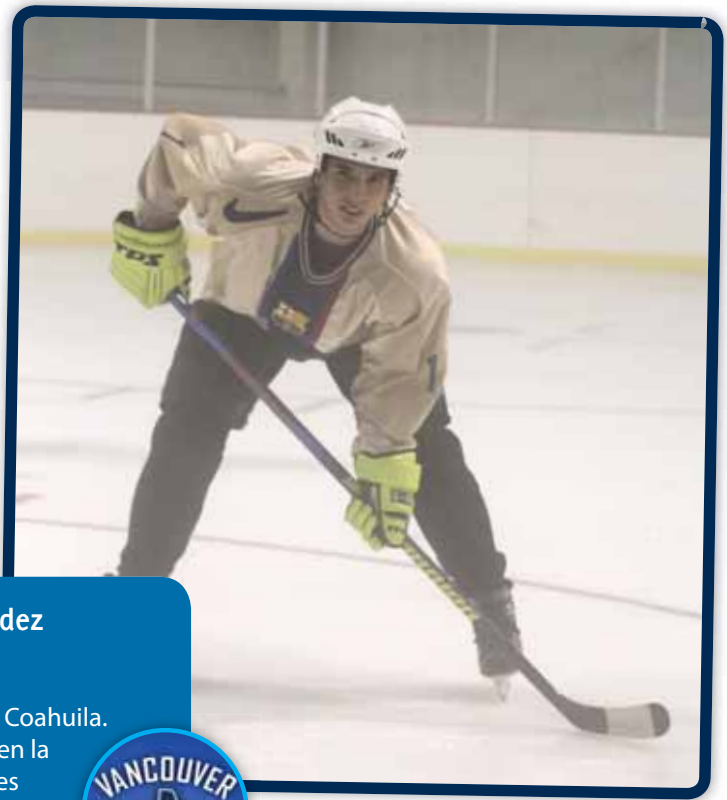
Las categorías donde puede jugar el Club del Tec de Hockey Sobre Hielo son: en Junior, que tiene como límite de 18 a 20 años, y la de Adultos, que no tiene restricciones de edad.

## Reglas

El Hockey sobre hielo se juega en una pista de 60 metros largo por 30 de ancho, con temperatura de cuatro grados centígrados bajo cero y equipos formados por seis jugadores ubicados en las posiciones de portero, defensa ala izquierda, defensa ala derecha, centro, delantero ala izquierda y delantero ala derecha.

El partido dura 60 minutos, con tres tiempos de 20, en caso de que el marcador termine empatado, se lleva a cabo un período extra de 5 minutos, si no se mueve el marcador, el resultado se define mediante la muerte súbita en las tandas de cinco penaltis por equipo.

Información del Club de Hockey del Tecnológico de Monterrey en los correos [israbelloc@gmail.com](mailto:israbelloc@gmail.com) y [tadeo.better@gmail.com](mailto:tadeo.better@gmail.com).



**Marco Hernández**  
Carrera: LED  
Semestre: 3  
Origen: Torreón, Coahuila.  
Equipo favorito en la NHL: Canadienses Vancouver



**Tadeo Better Ramírez**  
Carrera: LAN  
Semestre: 5  
Origen: Monterrey, Nuevo León.  
Equipo favorito en la NHL: Tiburones de San José



**Pablo Sáenz González**  
Carrera: IIS  
Semestre: 5  
Origen: Torreón  
Equipo favorito en la NHL: Pingüinos de Pittsburgh



**Miguel Maciel Beltrán**  
Carrera: IIS  
Semestre: 8  
Origen: México, Distrito Federal.  
Equipo favorito en la NHL: Huracanes de Carolina



**Christian Kipper Villarreal**  
Carrera: LAF  
Semestre: 3  
Origen: Monterrey, Nuevo León.  
Equipo favorito en la NHL: Canadiens Montreal



Generamos conocimiento científico e innovador para contribuir al desarrollo humano y bienestar social

## Estudia un doctorado



El Tecnológico de Monterrey forma Doctores que, al trabajar en equipo y combinar su preparación y experiencia, contribuyen a la comunidad e impulsan proyectos innovadores de investigación, siendo líderes en el diseño de modelos de creación de riqueza y emprendedores de estilos económicos.

### Oferta Académica

• DCI | Doctorado en Ciencias de Ingeniería \*

Áreas de especialidad:

- Biotecnología
- Nanotecnología y Materiales
- Mecatrónica
- Energía
- Ingeniería Industrial
- Sistemas Ambientales

• DTC | Doctorado en Tecnologías de Información y Comunicaciones \*

Áreas de especialidad:

- Sistemas Inteligentes
- Ciencias de la Computación
- Telecomunicaciones
- Electrónica
- Óptica

• DEH | Doctorado en Estudios Humanísticos \*

Áreas de especialidad:

- Ética
- Ciencia y Cultura
- Comunicación y Estudios Culturales
- Literatura y Discurso

• DCS | Doctorado en Ciencias Sociales

Áreas de especialidad:

- Desarrollo Social
- Estudios Regionales y Globalización

• DPP | Doctorado en Política Pública \*

Áreas de especialidad:

- Administración Pública y Gobierno
- Economía Pública
- Derecho para la Política Pública

• DCA | Doctorado en Ciencias Administrativas\*

Áreas de especialidad:

- Emprendimiento
- Competitividad Internacional
- Liderazgo y Comportamiento Organizacional
- Estrategia

• DEE | Doctorado en Innovación Educativa

Áreas de especialidad:

- Uso de las Tecnologías en la Educación
- Modelos de Gestión Educativa
- Impacto Social de los Modelos Educativos Innovadores
- Modelos y Procesos Innovadores en la Enseñanza-Aprendizaje

[doctorados.mty.itesm.mx](http://doctorados.mty.itesm.mx)

Tel. (81) 81 58 22 24

\*Programas acreditados en el Padrón Nacional de Posgrados del CONACYT.



CULTURA EMPRENDEDORA



TECNOLÓGICO  
DE MONTERREY®