

# Gaceta

u n i v e r s i t a r i a

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

**INAUGURAN INFRAESTRUCTURA POR  
230 MDP EN CIUDAD UNIVERSITARIA**

PÁGINA 12 »





# 44.3 SEÑAL UNIVERSITARIA PROGRAMACIÓN

Contáctanos: [television@uacj.mx](mailto:television@uacj.mx)  
Facebook / Youtube **UACJ TV Oficial**  
Teléfono: 688-21-00  
ext. 6084 y 6085

## ÉNFASIS

INFORMACIÓN, ACTIVIDADES DEL DÍA Y ACONTECER UNIVERSITARIO  
*Lunes a Viernes 2:00 p.m. Repetición 6:00 p.m.*



DELICIOSAS RECETAS A PARTIR DE UN INGREDIENTE  
*Lunes 2:30 p.m. Repetición 6:30 p.m.*

## perfiles

CONOCIENDO LOS DIFERENTES ÁNGULOS DE NUESTROS INSTITUTOS  
*Lunes a Jueves 3:00 p.m. Repetición 7:00 p.m.*

## ENTREVISTAS ENTRE amigos

PLÁTICA INFORMAL CON DIFERENTES PERSONALIDADES  
*Lunes 3:30 p.m. Repetición 7:30 p.m.*



DIVIÉRTETE Y APRENDE DESDE LA RODADORA  
*Lunes 3:30 p.m. Repetición 7:30 p.m.*  
A partir de marzo

ARTES Y OFICIOS DE UNA MANERA SENCILLA  
*Martes 2:30 p.m. Repetición 6:30 p.m.*



## EN ESTA ESQUINA

UN ENCUENTRO CON LOS JÓVENES Y SUS REALIDADES  
*Martes 3:30 p.m. Repetición 7:30 p.m.*

## CINEMÁTICO

EL SÉPTIMO ARTE CON UN ANÁLISIS DE LO MÁS COMPLETO  
*Miércoles 2:30 p.m. Repetición 6:30 p.m.*



EL MUNDO DEL ANIME COSPLAY Y VIDEO JUEGOS  
*Miércoles 3:30 p.m. Repetición 7:30 p.m.*

## ACTUALÍZATE



ACTUALIZANDO TU VIDA COTIDIANA  
*Jueves 2:30 p.m. Repetición 6:30 p.m.*



MARCANDO TERRITORIO POR TODA LA CIUDAD  
*Jueves 3:30 p.m. Repetición 7:30 p.m.*

## ESTACIÓN NORTE



ESPACIO PARA LA DIFUSIÓN Y PROMOCIÓN DE LA CULTURA  
*Viernes 2:30 p.m. Repetición 6:30 p.m.*

## CIENCIA VITAL

LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA AL ALCANCE DE LA COMUNIDAD  
*Viernes 3:00 p.m. Repetición 7:00 p.m.*



DEPORTES Y RETOS DESDE UN PUNTO DE VISTA JUVENIL  
*Viernes 3:30 p.m. Repetición 7:30 p.m.*



## RECONOCEN A ALUMNOS DESTACADOS E INTEGRALES

PÁGINA 6 »



## RECONOCE UACJ A SUS DEPORTISTAS MEDALLISTAS

PÁGINA 14 »

UACJ, miembro fundador del

Consortio de  
Universidades  
Mexicanas

UNA ALIANZA DE CALIDAD POR LA EDUCACIÓN SUPERIOR



## » ÍNDICE

PÁG.

### 4 CAMPUS

- Celebran Encuentro para la colocación laboral
- Integran Comité de Ética y Bioética de la UACJ
- 5 Participa UACJ en el V Día del Emprendedor
- El presidente de Mundo Sustentable imparte conferencia de responsabilidad social
- 6 Reconocen a alumnos destacados e integrales
- La UACJ contará con 204 investigadores en el SNI
- 7 Premian lealtad de 99 cumpleañeros

### 8 ACADÉMICOS

- Distinguen a cuatro investigadores de la UACJ
- 9 La evolución del pueblo mexicano

### 10 CULTURA

- Programa de Periodismo rinde homenaje a Julio Scherer
- Inauguran exposición fotográfica Camino Real de Tierra Adentro
- 11 Reconocen el oficio del fotoperiodismo en la frontera
- La UACJ en la Fiesta de los Libros

- 12 Inauguran infraestructura por 230 mdp en Ciudad Universitaria

### 14 DEPORTES

- Reconoce UACJ a sus deportistas medallistas
- Triunfa Iván Robledo en la carrera de la Semana del ICOSA

### 15 VINCULACIÓN

- Premian proyectos del Cuarto Día del Emprendedor

### 16 VIDA UNIVERSITARIA

- Refrendan acreditación a la Licenciatura en Turismo
- Graciela Solórzano, primer lugar en XXI Concurso de Lecturas
- 17 Festeja a niños de primaria la Biblioteca Central
- Historiador teatral argentino dictó conferencia
- 18 Acreditan calidad académica de Cirujano Dentista
- Rinden homenaje póstumo a Leticia Camargo Nassar
- 19 Realizan el V Congreso Internacional en Cultura Física y Deporte
- 20 Celebran Cátedra Nacional de Arquitectura Carlos Chanfón Olmos
- Estudiantes exponen proyectos ante evaluadores externos
- 21 Realizan el IV Foro de Investigación del Interiorismo
- Investigadora rusa inaugura simposio De la tipografía al libro arte
- 22 Participa investigador en estudio financiado con 4.9 millones de dólares
- Adquiere UACJ tecnología de punta para enseñanza automotriz

# Gaceta

u n i v e r s i t a r i a

## » DIRECTORIO

Rector:  
Ricardo Duarte Jáquez

Secretario General:  
David Ramírez Perea

Secretario Académico:  
Manuel Loera de la Rosa

Coordinación General de Comunicación Social:  
Raúl Flores Simental

Subdirección de Comunicación Universitaria:  
Andrés Pedroza García

Jefatura de Información:  
Rafaela Salcedo Meraz

Fotografía:  
Francisco de Santiago

Diseño:  
Leopoldo Bejarano González

Redacción:  
César Molina Miranda, Jorge García  
Aguilar, Francisco Guzmán, Silvia Isamar  
Herrera Pacheco y Jonathan Uriel Álvarez

Gaceta Universitaria es un órgano informativo de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, se publica cada mes y es editado por la Coordinación General de Comunicación Social.

INDAUTOR Certificado de reserva de derechos al uso exclusivo núm. 04-2007-050416154500-102 / ISSN 2007-0438

Terminada el 10 de septiembre de 2015 e impresa el 14 de septiembre de 2015.

Las opiniones son responsabilidad de sus autores.

Domicilio: Av. Plutarco Elías Calles, núm. 1210, FOVISSSTE Chamizal, Ciudad Juárez, Chih. Teléfonos: 688 2270 y 688 2264

Correos: rsalcedo@uacj.mx y apedroza@uacj.mx



Asistentes al Encuentro de Orientación Vocacional

## Celebran Encuentro para la colocación laboral

Con la finalidad de proveer a estudiantes de herramientas para la competencia laboral, la subdirección de Servicios Estudiantiles de la UACJ celebró en marzo el octavo Encuentro de Orientación Vocacional “Ser y saber para crecer”, en las salas de usos múltiples del Centro Cultural Universitario.

El evento, realizado el 27 de marzo, registró una mayor asistencia de los programas del Instituto de Ciencias Biomédicas, pero el mismo estuvo dirigido a estudiantes de cualquier programa educativo interesados en conocer las principales ocupaciones vinculadas a su carrera, así como las

competencias demandadas en el mundo.

El evento incluyó la conferencia magistral “7 claves para el éxito profesional” presentada por Ricardo Melgoza Ramos.

También se desarrollaron los talleres “El humanismo en la práctica profesional”, “La asertividad en la entrevista de trabajo”, “Como generar recursos en lo que encuentro trabajo”, y “Nosotros te llamamos ¿y después?”.

En la ceremonia de apertura, David Ramirez Perea, secretario general de la UACJ, destacó que la universidad busca en la última etapa de preparación de los estudiantes potencializar su crecimen-

to profesional como parte del perfil de egreso.

Dijo que para la institución es un objetivo esencial que sus egresados se coloquen en un cargo acorde a su profesión, por lo que se les prepara desde la asertividad que deben tener en la entrevista, el humanismo profesional y elaboración de currículum indispensable para encontrar un buen trabajo.

También participaron en esta ceremonia Manuel Loera de la Rosa, secretario Académico; Edmundo García, director general de Extensión y Servicio Social, así como representantes de cada uno de los institutos y Ciudad Universitaria.

## Integran Comité de Ética y Bioética de la UACJ

Con la participación de 17 expertos en las diferentes áreas del conocimiento quedó integrado formalmente el Comité de Ética y Bioética de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

En una sesión que se desarrolló en el edificio de Rectoría de la UACJ, se realizó la presentación oficial del comité que está presidido por el doctor Ramón Rivera Barreno, profesor investigador del Instituto de Ciencias Biomédicas.

En la sesión, que tuvo lugar en la sala Calmecac de la Rectoría, el rector Ricardo Duarte Jáquez hizo un reconocimiento a los integrantes de este comité por su trayectoria y su compromiso con la universidad.

El presidente del Comité de Ética y Bioética dijo que el objetivo es dar certidumbre de que los trabajos de investigación que se realicen en la universidad cumplan con la normatividad nacional e internacional de la ética y la bioética.

Este comité, cuya creación fue aprobada a fines del año pasado por el Consejo Universitario, está integrado por profesores investigadores de todos los institutos de la universidad que han recibido una formación en ética y bioética y que por tratarse de un grupo multidisciplinario podrá contar con diferentes puntos de vista para cuidar que en los trabajos de investigación que se realicen se cumpla con las normatividades nacionales e internacionales de ética y bioética.

El comité se encargará de revisar los protocolos de investigación en los que se presente algún conflicto de ética y bioética y hará las observaciones necesarias para garantizar que en el desarrollo de los proyectos en los que participen seres humanos quede protegida su integridad física y emocional.

Del mismo modo se vigilará que en los casos en que se utilicen animales, se garantice su bienestar y

que en el caso de la flora y otros recursos naturales queden protegidos.

Este comité tiene sus antecedentes desde 2005 cuando se empezó a trabajar en su integración en el Instituto de Ciencias Biomédicas por una iniciativa del doctor Eduardo Pérez Eguía. Posteriormente se empezó a laborar en su integración en la que participaron representantes de todos los institutos de la universidad, y ahora ha quedado formado por 17 profesores investigadores que son expertos en diferentes áreas del conocimiento y se invitará para que participe también a alguna persona externa a la universidad.

Entre los integrantes de este comité se encuentran los investigadores Raymundo Rivas Cáceres, Juan Guzmán, Alejandro Donohue, Irma Enríquez, Edna Rico, Imelda Ramos, Hortensia Mínguez, Miroslava Quiñonez y Sergio Pacheco, entre otros.

# Participa UACJ en el V Día del Emprendedor

Como parte del equipo de expositores que participaron en el V Día del Emprendedor realizado en la ciudad de México para presentar el programa Mi Primera Empresa “Emprender jugando”, miembros del personal de la subdirección de Vinculación de la UACJ expusieron su experiencia de fomentar la cultura emprendedora en niños de nivel primaria.

El evento fue organizado en el World Trade Center por la Fundación Educación Superior – Empresa (FESE) y congregó el 26 y 27 de marzo a más de diez mil jóvenes procedentes de diversas instituciones de educación superior del país.

Karla Fadul Rodríguez, asistente en la Dirección General de Vinculación e Intercambio de la UACJ, destacó que la UACJ fue invitada como expositora por los excelentes resultados que ha tenido el programa Mi Pequeña Empresa Emprender Jugando.

El Día del Emprendedor está concebido como un programa académico que permite la interacción de los asistentes para estimular la iniciativa empresarial, la competitividad, la internacionalización, el crecimiento de las empresas de reciente creación.

Fadul Rodríguez estuvo moderando los talleres y



Equipo representativo de la UACJ

conferencias precisamente en el espacio destinado al Programa mi Pequeña Empresa Emprender Jugando,

el cual fue establecido en la UACJ por la FESE en el año 2011.

# El presidente de Mundo Sustentable imparte conferencia de responsabilidad social



En el marco del Programa Institucional de Separación de Residuos Urbanos, el doctor Carlos Jesús Gómez Flores impartió la conferencia de “Responsabilidad Social: sin culpas ni etiquetas”.

El propósito de esta conferencia fue el de la concientización sobre la responsabilidad social, la cual implica compromiso con la sociedad y el medio ambiente, más allá de una mera etiqueta para que la

empresa haga alarde de ello afirmó el doctor Gómez.

La conferencia estuvo dirigida a estudiantes de las asignaturas de Turismo Sustentable, Finanzas, Administración y Contaduría, entre otras. El doctor Gómez mencionó que los alumnos deben conocer los beneficios y las obligaciones al adquirir la responsabilidad social pues algunos de estos estudiantes serán empresarios en el futuro.

Aseguró que las empresas adquieren la certificación de responsabilidad social, la cual es costosa, sin una motivación verdadera más que la económica y la de crear una imagen positiva. Actualmente uno de los promotores ambientales en el país es Grupo Pasa quien apoya la campaña “Preservando la belleza de la tierra”.

Tanto el sector privado como el civil, así como las instituciones universitarias y el gobierno tienen la encomienda de enfocar esfuerzos hacia el desarrollo sustentable, aseveró el ponente. Se tiene que poner atención a cómo se consume, cómo se produce con la finalidad de causar el menor impacto en los recursos naturales.

El desarrollo sustentable ya no es sólo que las empresas digan que plantarán árboles, dar incentivos, decir que se va a gastar menos, sino que ahora implica derechos humanos, asegurar espacios de trabajo dignos con oportunidades para todos sin discriminación, cuidar el capital humano y el medio ambiente, sentenció el conferencista.

La empresa, la sociedad y el entorno no pueden funcionar de manera independiente. Uno de los comentarios finales del doctor Gómez Flores fue que las empresas que elevan sus estándares ambientales y sociales, son las que sobreviven.

El conferencista mencionó que el desarrollo sustentable se estableció como uno de los objetivos principales del milenio por iniciativa de la Organización de las Naciones Unidas.

# Reconocen a alumnos destacados e integrales



Estudiantes sobresalientes

**A**utoridades de la UACJ otorgaron reconocimiento el 20 de mayo a los alumnos más destacados de los distintos programas académicos que se imparten en la universidad, así como a aquellos alumnos integrales sobresalientes, en un evento celebrado en el Teatro Gracia

Pasquel del CCU.

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, a través de la Dirección General de Extensión y Servicios Estudiantiles, incentiva semestre a semestre con un reconocimiento a los estudiantes con mejor aprovechamiento académico así como a aquellos

que realizan actividades extracurriculares y contribuyen a la solución de problemas de la comunidad estudiantil y juarense.

El rector de la universidad, Ricardo Duarte Jáquez, mencionó que el esfuerzo de estos alumnos representa la mayor satisfacción de las autoridades universitarias, puesto que se requiere de gran dedicación y disciplina para ser un estudiante sobresaliente afirmó el rector.

Duarte Jáquez hizo hincapié en que también se debe reconocer el respaldo que los familiares de los alumnos les brindan. El rector dijo que a pesar de que los estudiantes ya han formado su identidad y sean independientes, los padres y seres queridos fueron parte del camino a la autonomía de estos alumnos.

Añadió que la universidad cuenta con una serie de servicios que deben ser aprovechados y entre ellos destacó la infraestructura deportiva que se disfruta poco por parte de los estudiantes.

Edmundo García Soto, director general de Extensión y Servicios Estudiantiles, dijo que la importancia de reconocer a los alumnos destacados es que estimula a los estudiantes al realizarse esta entrega en presencia de sus seres queridos y de las autoridades de la universidad, y también estimula al resto de los alumnos a elevar sus calificaciones e interesarse por participar en las actividades extracurriculares.

García Soto agregó que varios alumnos están involucrados en actividades que benefician a la comunidad como la participación en diversas asociaciones civiles.

En el evento se presentó la alumna Natalia Barraza de la Licenciatura en Música, quien amenizó la celebración al interpretar las canciones "Me nace del corazón" y "Toro Relajo".

## La UACJ contará con 204 investigadores en el SNI

**A** partir de enero de 2016, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez contará con 204 profesores investigadores inscritos dentro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI).

La Coordinación General de Investigación y Posgrado de la UACJ informó que con estos 204 profesores investigadores dentro del SNI, la universidad se consolida como la institución líder en el estado, ya que aporta el 50 por ciento de los investigadores inscritos en el Sistema Nacional de Investigadores de toda la entidad.

La dependencia universitaria informó que con los resultados de la convocatoria 2015 para el ingreso al Sistema Nacional de Investigadores, la UACJ logró

un crecimiento del 10 por ciento, con relación al año pasado, en lo que se refiere a profesores investigadores con este reconocimiento nacional.

De los 204 investigadores con registro en el SNI, 198 son profesores de tiempo completo y los restantes son profesores de tiempo parcial.

Indicó que ahora, el 50 por ciento de los doctores de la universidad se encuentran dentro de este Sistema.

Informó también que como parte del proceso de maduración del cuerpo de investigadores, en enero próximo, los profesores investigadores de la universidad que se encontrarán en las categorías de Nivel 1, 2, y 3 del SNI representarán el 73 por ciento de

los 204 inscritos.

La Coordinación General de Investigación y Posgrado informó que con estos resultados la universidad se encontrará en una situación favorable en la que uno de cada cuatro profesores de tiempo completo de la UACJ tendrá reconocimiento como investigador nacional.

El Sistema Nacional de Investigadores fue creado en 1984 para reconocer la labor de las personas dedicadas a producir conocimiento científico y tecnología.

Este reconocimiento se otorga a través de una evaluación que hacen otros investigadores y consiste en otorgar el nombramiento de investigador nacional que simboliza la calidad y prestigio de su contribución científica.

El objetivo del SNI es promover y fortalecer la calidad de la investigación científica y tecnológica, y la innovación que se produce en el país.



## Premian lealtad de 99 cumpleaños



tas generacionales de gran satisfacción para todos, porque hoy en día la Universidad muestra un significativo desarrollo a partir de su fundación en 1973.

El Rector concluyó su mensaje felicitando a los 99 trabajadores que fueron homenajeados, después de exhortarlos a continuar con el mismo empeño y dedicación para seguir construyendo la máxima casa de estudios.

En tanto, José de Jesús Yáñez, en representación de los sindicatos académico-administrativos, destacó que este evento de reconocimiento refleja tanto el arraigo de los trabajadores universitarios como la seguridad laboral que la institución les brinda.

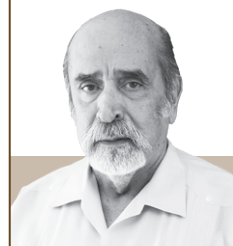
Asimismo, fueron parte de este festejo 13 trabajadores que recibieron el reconocimiento por 35 años, 13 por 30 años, 16 por 25 años, 23 por 20 años y 31 por 15 años.

El evento fue organizado por la subdirección de Recursos Humanos de la UACJ y se contó con la presencia de David Ramirez Perea, secretario General; Manuel Loera de la Rosa, secretario Académico; Rita Iliana Olivas, directora general de Servicios Administrativos; Ramón Chavira, director general de Difusión Cultural y Divulgación Científica y los directores de instituto.

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez festejó a trabajadores que cumplen quinquenios de antigüedad en la institución, en un desayuno reconocimiento que se llevó a cabo el 29 de mayo.

Con gran júbilo recibieron el saludo de las autoridades universitarias Susana Castillo Pérez, Rosalío López Martell y Alberto Solórzano Chavira, quienes fueron recompensados por 40 años de servicio en la universidad.

Ricardo Duarte Jáquez, rector de la UACJ, señaló que este festejo se vuelve un encuentro de anécdotes



EL CINE EN SERIO

POR JOSÉ LOZANO FRANCO

## Guerra tecnológica

El director Andrew Niccole, de origen neozelandés, se caracteriza por plantear en sus obras el conflicto entre el individuo y una realidad altamente tecnificada. Tal vez el ejemplo más ilustrativo sea el guion de El show de Truman, que no pudo dirigir por falta de un nombre y fama que de alguna manera garantizara una buena respuesta en la taquilla. Los estudios se la encomendaron a Peter Weir que ya había demostrado su solvencia taquillera en obras como Gallipoli, realizada en su original Australia, y Testigo en peligro y La sociedad de los poetas muertos ya en Estados Unidos.

Se dio a conocer como director con Gattaca, Experimento genético en 1997, que en algo recuerda Un mundo feliz, conocida novela de Aldus Huxley. Simone es algo así como la contraparte de El show de Truman ya que ahora la tecnología crea un ser falso "virtual" que los medios masivos hacen creíble.

La más reciente película de Niccole va más allá en la importancia, digamos, social del tema de la tecnología. Se trata de Good Kill (título original en inglés, 2015). La historia en sí no es complicada: el mayor Thomas Egan (Ethan Hawke) de la Fuerza Aérea Norteamericana ha dejado de volar y ahora es "piloto" de un dron (esos aparatos que vuelan sin piloto, manejados a control remoto desde el suelo en cualquier punto en la superficie de la Tierra hasta cualquier otro punto del mismo planeta). Ya no hay peligro, pues opera desde un lugar cercano a Las Vegas, Nevada, oculto en un pequeño tráiler, mientras el aparato vuela sobre Afganistán o cualquier país "enemigo" y le basta oprimir un botón para disparar el arma adosada al dron y eliminar al potencial terrorista o lo que sea.

El pequeño equipo con quien trabaja Egan pasa confinado doce horas al día. Son pocas las decisiones que toman y la mayoría de las órdenes o instrucciones las recibe de "arriba" el Teniente Coronel Jack Johns (Beuce Greenwood). Los buenos o malos resultados de sus acciones solo son imágenes en un monitor de televisión, algo así como si se tratara de un videojuego y la cercanía a Las Vegas ayuda a tener esta idea y la situación completa los lleva a pensar, más allá de lo recomendable para un soldado. Así, Johns se llega a preguntar si eliminando así posibles terroristas no estarán propiciando que surjan más de los que eliminan. Egan llega a pensar más como el ser humano casi asfixiado por la piel de lobo y en un esfuerzo por dejar de ser un autómatas, elige sus propias acciones y mata y perdona guiado por su propio juicio, el juicio de un mínimo Dios pero con poderes sobre la vida y la muerte. Los personajes de Andrew Niccol se rebelan contra el poder de la tecnología, ignorando el poder que la mueve.

# Distinguen a cuatro investigadores de la UACJ

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez entregó reconocimientos a cuatro de sus profesores investigadores, quienes fueron ganadores en distintas áreas del Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Chihuahua 2014.

Los doctores Nelly Gordillo Castillo, Gustavo Herón Pérez Daniel, Ikuho Kochi y Raymundo Rivas Cáceres recibieron los reconocimientos en la sesión del Consejo Universitario celebrada este 24 de marzo en la rectoría de la UACJ.

El rector Ricardo Duarte Jáquez dijo a los investigadores galardonados que con su trabajo son un ejemplo para todos los profesores y alumnos de la universidad.

La doctora Nelly Gordillo Castillo obtuvo el premio estatal por su trabajo en el área de Medicina y Salud y el doctor Gustavo Herón Pérez

Daniel fue premiado en la categoría de Ciencia.

La doctora Ikuho Kochi fue galardonada en el área de Desarrollo Social y el doctor Raymundo Rivas ganó el premio estatal por su trabajo en el área de Biología, Química, Medio Ambiente y Recursos Naturales.

El Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Chihuahua 2014 es organizado por el gobierno estatal a través de la Secretaría de Educación Cultura y Deporte con el propósito de reconocer las actividades científicas y tecnológicas que tienen un impacto significativo en la entidad.

El rector Duarte Jáquez dijo a los investigadores que para la universidad ellos son un orgullo y que lo entusiasma para seguir fortaleciendo la docencia, el desarrollo de la ciencia y la investigación, y que son ellos un ejemplo muy visible para toda la comunidad universitaria.



**Dr. Raymundo Rivas Cáceres**

Con una importante trayectoria científica en la que destaca la generación de cuatro patentes nacionales e internacionales, además de la autoría de nueve libros, el doctor Raymundo Rivas Cáceres fue declarado ganador del Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Chihuahua 2014.

El profesor investigador del Instituto de Ciencias Biomédicas de la UACJ fue declarado ganador de este premio estatal en el área siete, que comprende biología, química, medio ambiente y recursos naturales.

## PATENTES

El doctor Rivas Cáceres dijo en una entrevista que es con base en mucho trabajo como se pueden lograr los objetivos, “trabajando incluso en las vacaciones y en ocasiones sacrificando tiempo de convivencia con la familia”.

Fruto de este trabajo y dedicación es que el profesor investigador de la UACJ ha logrado registrar cuatro patentes, dos de ellas nacionales y dos internacionales, una en la Comunidad Europea y otra en Estados Unidos.

Entre las patentes que ha registrado y que le han costado varios años de trabajo se encuentra la de la molécula de la fertilidad con la que se puede incrementar hasta dos veces la posibilidad de embarazo a través de la inseminación artificial.

Otra de las patentes del doctor Rivas Cáceres es la utilización de anticuerpos monoclonales para el control del sexo en especies de importancia económica.

El investigador mencionó también que otra de sus investigaciones por la cual logró la patente en Estados Unidos es la identificación de sexo por hormonas esteroideas en aves, reptiles y mamíferos.

Este trabajo dio por fruto que se lograra rescatar el cocodrilo mexicano, el cual estaba amenazado y se encontraba casi en peligro de extinción.

## RECONOCIMIENTOS

El trabajo que ha desarrollado el investigador de la UACJ le ha llevado a recibir otros reconocimientos



**Dra. Nelly Gordillo Castillo**

Nelly Gordillo Castillo es profesora investigadora de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, a la que se incorporó en 2009 para trabajar en el Programa de Ingeniería Biomédica del Instituto de Ingeniería y Tecnología. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y es una de los ganadores del Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Chihuahua 2014.

“La parte médica, dijo, siempre me ha llamado la atención y sobre todo el área oncológica. Parte del servicio social lo realicé en un hospital oncológico y eso me impactó mucho porque estuve en el área pe-

diátrica. Tomé una pasión muy fuerte por investigar acerca de cómo aportar aunque sea un poco para mejorar la calidad de vida de los pacientes”.

## PREMIO

En reconocimiento a su trayectoria científica, la doctora Gordillo Castillo fue seleccionada, junto con otros tres profesores investigadores de la UACJ, para recibir el Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Chihuahua 2014.

Para otorgar este premio se toma en cuenta la producción de científica y de innovación que ha realizado el candidato propuesto y el impacto o beneficio que ha dado a la región o al estado.

La doctora Gordillo Castillo consideró que lo que el jurado ha tomado en cuenta para otorgarle el premio, han sido los artículos científicos sobre resonancia magnética que ha publicado en revistas internacionales, así como una patente en tomografía computarizada.

Uno de sus artículos que fue publicado en la revista Resonancia Magnética obtuvo en 2014 un reconocimiento internacional, ya que fue el más consultado y el que más descargas registró. Por él, recibió un reconocimiento internacional por ser la autora principal.

También se tomó en cuenta el trabajo que ha realizado en la región en el área de la ingeniería clínica como el que llevó a cabo con una de sus tesis en el Instituto Mexicano del Seguro Social, para la implementación de seguridad radiológica en el área de imagenología.

Otro de los trabajos que realizó fue en la Unidad de Detección y Diagnóstico de Cáncer de Mama (Dedicam), en la que se hizo una autoevaluación para determinar si estaba lista para obtener una certificación oficial.

como el que le otorgó la Universidad Autónoma de Baja California en 2006. Además, en 2009 la Asociación de Biólogos de este estado lo nombró como miembro honorario y en 2011 obtuvo el primer lugar en el Concurso Mexicano de Medicina de la Reproducción.



## Dra. Ikuho Kochi

Originaria de la ciudad de Hiroshima, Japón, y con apenas 6 años de haberse incorporado a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, la doctora Ikuho Kochi ha sido galardonada con el Premio Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación Chihuahua 2014.

La profesora investigadora, que imparte clases en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración, cuenta con una licenciatura en derecho, una maestría en ciencias y otra más en gestión ambiental, además de un doctorado en economía.

La doctora Kochi fue propuesta por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez como candidata ideal para el premio estatal en el área de desarrollo social de la categoría de Ciencia, y tras ser valorado su trabajo por el Consejo Estatal de Ciencia se determinó otorgarle el premio.

Ella es especialista en las áreas de economía pública, econometría aplicada y economía ambiental y es una de las jóvenes investigadoras de la UACJ que han sido premiadas por el gobierno de Chihuahua por su trayectoria y su producción científica que ha tenido un impacto en la entidad.

La doctora Kochi pertenece al Sistema Nacional de Investigadores (SNI) y está catalogada en el nivel 2, categoría que comparte con pocos investigadores de todo el estado.

Expresó que el premio representa para ella un gran honor. “Estoy muy emocionada por conocer que fuera ganadora de este premio que anima a realizar buenas investigaciones, a contribuir con la sociedad con la formación de recursos humanos”.

Ella también ha recibido otros reconocimientos importantes como el Phi Beta Delta, premio a las mejores estudiantes internacionales en la Universidad Estatal de Georgia por haber obtenido un promedio alto cuando realizaba sus estudios de doctorado.



POR HÉCTOR PEDRAZA REYES\*

**Los mejores años de México fueron entre 1920 y 1980. Fueron 60 años de modernización, industrialización y desarrollo urbano. No hubo ni una sola guerra, pues fuimos ajenos a la Segunda Conflagración Mundial que, incluso, nos benefició, por la elevada demanda de nuestras materias primas, como el petróleo.**

Ocupado como estaba Estados Unidos en resolver sus propios problemas, derivados de la Gran Depresión de 1929, en los años treinta nos dimos el lujo de ser verdaderamente nacionalistas.

Durante los primeros años de vida independiente el avance fue penoso en extremo. Entre 1821 y 1867 tuvimos medio siglo de intervenciones extranjeras, guerra civil, conflictos entre conservadores y liberales, republicanos y monarquistas, centralistas y federalistas.

El triunfo de Benito Juárez sobre el emperador Maximiliano de Habsburgo en 1867 dio inicio a otro periodo de paz y crecimiento económico, que terminó al estallar la Revolución Mexicana. Fue casi medio siglo de consolidación del Estado y de aparición de una clase media ilustrada, así como de portentosos avances en los medios de transporte y en las comunicaciones.

Gracias a la generación de Juárez, Lerdo, Zarco y Ocampo, se consolidó la separación entre Iglesia y Estado, y se mermaron los cuantiosos recursos económicos de una clerecía beligerante que había hecho todo lo posible por conservar su influencia en los asuntos públicos y privados.

A partir de 1982, con la devaluación del peso, la crisis de la deuda y la incapacidad para crecer al mismo ritmo que la población, se inició una etapa de franca decadencia, en la que nos hallamos hoy.

Aparte de las etapas históricas del México independiente, hubo otros tiempos de relativo esplendor, durante el virreinato, cuando se construyeron los grandes palacios y catedrales del barroco y se instaló una aristocracia que gozaba de la vida en ciudades esplendorosas como México, Morelia, Puebla, Oaxaca, y tantas otras, en medio de campos floridos y cielos azules que se reflejaban en las límpidas aguas de nuestros lagos, hoy inexistentes.

Y en un pasado remoto, se habían gestado en estas tierras las grandes civilizaciones mayas,

toltecas y aztecas. De aquel lejano espectáculo fueron testigos los españoles que conquistaron al imperio azteca y que quedaron maravillados ante el esplendor de Tenochtitlan, a la que con frecuencia comparaban con Venecia, por sus lagos y canales navegables con productos de un campo ubérrimo.

El amplio horizonte de nuestro país contiene un poco de todo esto, porque se mantienen en pie numerosas pirámides y edificios coloniales, así como el legado arquitectónico del porfiriato y del arte engendrado por la Revolución en la pintura, la escultura y la arquitectura.

Pero estamos en un atolladero. Y para renacer y cobrar un nuevo impulso habrá necesidad, en primer lugar, de revalorar nuestra propia nacionalidad, nuestros mejores momentos, cuando tuvimos confianza en nosotros mismos y en un luminoso porvenir.

Este empeño no resulta fácil en los tiempos actuales, no sólo por el general decaimiento y la desmoralización, sino porque al mismo tiempo se extiende la cultura de la globalización y aparecen nuevas identidades que poco o nada tienen que ver con lo nacional, como es el caso de aquellos para quienes su única identidad es la conferida por la camiseta de su corporación transnacional, llámese RCA, Siemens, General Motors, Ford, HP, Delphi, Bosch, o Electrolux.

Pero algo habrá que hacer, si no queremos que México se disuelva para siempre en medio del caos de la violencia, la pobreza y la extinción de nuestros recursos naturales, que están siendo devastados por una civilización industrial que no se detiene ante nada.

Si esta generación de mexicanos y mexicanas le da la espalda, con toda seguridad México quedará convertido en un inmenso desierto poblado de tribus harapientas y unos cuantos multimillonarios que, por cierto, ya se aprestan para abandonar el barco.

\* Docente del ICESA

# Programa de Periodismo rinde homenaje a Julio Scherer



Gerardo Albarrán

Julio Scherer y Proceso: Huellas en el periodismo mexicano, se tituló el homenaje rendido por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) a ese personaje del periodismo nacional, en conferencia sustentada por el experimenta-

do periodista Gerardo Albarrán.

Ante alumnos de periodismo y comunicadores reunidos por la tarde del martes en el Teatro Gracia Pasquel, el expositor afirmó que Scherer "hacía un periodismo sin concesiones, esa sola imagen lo

describe de cuerpo completo, un periodismo ético, un periodismo digno, un periodismo independiente".

Albarrán de Alva expuso que Julio Scherer, de reciente fallecimiento, "dirigió durante ocho años uno de los mejores periódicos del mundo, y luego cuando lo despojan de Excélsior, crea un semanario que se convirtió en un punto de referencia en este país: Proceso, una revista que con él al frente fue una enormidad moral, fundada precisamente en la libertad, la libertad suya, y la libertad de los periodistas que trabajaron, que trabajamos con él, que no para él, eso es muy distinto".

Dijo que Scherer se inicia como reportero muy joven y adquiere un conocimiento básicamente empírico. Él empezó a estudiar derecho, luego pasó a estudiar filosofía, y al final renunció a ambas carreras.

A los 17 años entra de mandadero a Excélsior y dos años después ya empieza a publicar en Últimas Noticias, una de las ediciones de ese periódico.

"Es un periodista que se construye a sí mismo, y me parece que lo hizo bastante más que bien", consideró.

A lo largo de 70 años de vida profesional, Scherer se erigió en un periodista incómodo para el poder en este país, destacó el conferencista.

A la plática de Albarrán siguió una mesa de discusión con los maestros del Programa de Periodismo doctor Santiago Gallour, maestro Óscar Vázquez y el doctor Raúl Flores Simental.

# Inauguran exposición fotográfica Camino Real de Tierra Adentro



El fotógrafo juarense Adrián Caldera presentó en la Biblioteca Central "Carlos Montemayor" de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez la exposición fotográfica Camino Real Tierra Adentro, en la que se muestra parte de la ruta que siguió el conquistador español Juan de Oñate desde la Ciudad de México hasta Santa Fe, Nuevo México.

La exposición fotográfica formó parte de las actividades culturales de la Segunda Semana del ICOSA,

que se inició en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración el 23 de marzo y concluyó el 24 de abril.

El fotógrafo dijo que la exposición consta de 54 piezas de los principales sitios históricos que se localizan en la ruta que siguió el conquistador español hace más de 400 años.

La exposición fue inaugurada por el rector Ricardo Duarte Jáquez, el propio fotógrafo y otros funcionarios universitarios, en una ceremonia que se llevó a

cabo en la Biblioteca Central.

Caldera informó que este proyecto fotográfico se realizó en 1998, con motivo de la celebración del 400 aniversario de la llegada de Juan de Oñate a la ribera sur del río Bravo.

Dijo que este proyecto fue financiado por el National Park Service de Nuevo México y el Instituto Nacional de Antropología e Historia y el plan original era cubrir esta ruta del conquistador español desde la Ciudad de México hasta Taos, en Nuevo México.

Indicó que en la ruta que él cubrió inicialmente fue de Ciudad Juárez, Chihuahua, Durango y Zacatecas, en la que se tomaron 360 fotografías, de las cuales se seleccionaron 56 para la primera exposición que se realizó en el Museo de la Ex Aduana, el 30 de abril de 1998.

Dijo que meses después de haber cubierto la primera etapa del proyecto, se continuó con el trabajo en los sitios históricos de Texas y Nuevo México.

Las piezas de esta exposición son un documento histórico, ya que muchos de los lugares que se fotografiaron ya no existen, explicó.

Todas las fotografías fueron tomadas con una cámara análoga con un tipo de película que la empresa Kodak ya dejó de producir desde hace algunos años, añadió.

# Reconocen el oficio del fotoperiodismo en la frontera



Con 30 fotografías de siete fotógrafos locales se presentó la tercera exposición de Fotografía Periodística de Ciudad Juárez, la cual tuvo como primera sede la Rectoría de la UACJ.

Después de la permanencia de la exposición en rectoría, que comenzó el 20 de marzo, la exposición itinerante se ha presentado en los distintos campus

de la universidad.

En las fotografías se incluían eventos importantes de los habitantes de Ciudad Juárez, imágenes del ámbito deportivo, entretenimiento, tradiciones y el vivir diario.

Luis Pegut, fotógrafo y coordinador de la tercera exposición, informó que se trata de una convocatoria

para periodistas en activo, la cual fue lanzada a través del Departamento de Humanidades y la Licenciatura en Periodismo.

Para ser seleccionadas, las fotografías tuvieron que ser del año 2014. Además, Pegut aclaró que no fue un concurso, sino que se busca reconocer, por medio de la universidad, el trabajo periodístico que se lleva a cabo con este oficio.

Los fotógrafos seleccionados fueron: Ricardo Muñoz, Jorge Cuevas, Alejandro Sánchez, Armando Ojeda, Erick Franco, José Zamora y Pako Servín.

El doctor Raúl Flores Simental, coordinador de la Licenciatura en Periodismo, afirmó que la finalidad de esta exposición es difundir el trabajo periodístico, así como introducir a los estudiantes en esta actividad interesante, competitiva, profunda y difícil, ya que la fotografía entraña diversos peligros de los cuales el espectador común no tiene conocimiento.

El coordinador de Periodismo agregó que detrás de cada fotografía hay un sacrificio que involucra una historia, una vivencia, una experiencia. También comentó que hoy día cualquier persona puede tomar una fotografía, sin embargo, hay una diferencia marcada entre la fotografía accidental y la profesional y planeada.

“No hay fotografía sin pasión, como no hay periodismo sin pasión”, fueron las palabras del doctor Flores Simental en la inauguración. Una fotografía entrega todo lo que el fotógrafo tiene, toda la experiencia, todo el sentimiento, la técnica y toda la pasión, sentenció.

Manuel Loera de la Rosa, secretario académico, mencionó que la universidad ha buscado un encuentro entre el arte y el trabajo académico, el cual se encontró con esta exposición, la cual refleja la vida del pueblo de esta frontera.

## La UACJ en la Fiesta de los Libros

Por cuarto año consecutivo, se celebró la “Fiesta de los Libros”, que se inauguró el viernes 24 de abril y concluyó el domingo 26, en el centro comercial Las Misiones.

La exposición de la UACJ en la “Fiesta de los Libros” contó con sección de cuentos infantiles, economía, historia, estudios ambientales, educación y literatura; estos libros fueron ofertados con un descuento de hasta el 50%.

Como autoridades asistieron a la inauguración el gerente administrativo del centro comercial, licenciado Jorge Emilio Yáñez, y el director del área de Difusión y Cultura de la UACJ, maestro Ramón Chavira.

El maestro Chavira destacó que este evento se trata de un espacio cultural emblemático y que el mobiliario que se utilizó en la exposición de libros es



Fomentando la lectura en los niños

innovador pues está hecho de cartón reciclado, lo que ayuda al fomento de una cultura ecológica.

Lourdes Ortiz Quintana, de marketing editorial de

la UACJ, informó que la “Fiesta de los Libros” surgió para la celebración del Día del Libro y los Derechos de Autor.

En esta ocasión, fueron incluidas presentaciones de grupos artísticos de la UACJ, así como la premiación de las ganadoras de la convocatoria Voces al Sol, en las categorías de cuento y poesía.

En el evento también se lanzó la colección infantil cuya coordinación está a cargo de la doctora Susana Báez; en ella participaron diversos autores de la región y se pretende que haya convocatorias que fomenten el hábito de la escritura e ilustración de cuentos infantiles.

En los pasillos del centro comercial había exposiciones de otras librerías e instituciones como el Consejo Nacional para la Cultura y las Artes, Conaculta, que tenía una sección de cuentos.

La nota "El Torito Jáuregui, una vida intensa", publicada en el número anterior, fue una colaboración de Diego Alberto Villa Hernández, estudiante del Programa de Periodismo.



## Inauguran infraestructura por 230 mdp en Ciudad Universitaria

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez inauguró este 19 de agosto en Ciudad Universitaria nuevas obras de infraestructura que comprenden un edificio, un gimnasio multifuncional y una alberca semi olímpica que en su conjunto requirieron de una inversión superior a los 230 millones de pesos.

La ceremonia inaugural fue presidida por el gobernador del estado, César Duarte Jáquez, el subsecretario de Educación Superior del Gobierno Federal, Efrén Rojas Dávila, el alcalde de Juárez Enrique Serrano Escobar y el rector de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez Ricardo Duarte Jáquez, además de representantes de los poderes legislativo y judicial, de la Guarnición de la Plaza y de la sociedad civil de la frontera.

El rector Duarte Jáquez dijo que esta nueva infraestructura que fue entregada a la comunidad estudiantil y académica de Ciudad Universitaria es parte del desarrollo de la UACJ que se esfuerza por proporcionar espacios dignos para que alumnos desarrollen sus actividades académicas y sus prácticas deportivas.

Las obras que fueron inauguradas en esta ceremonia especial comprenden al edificio D, un conjunto arquitectónico que tiene 13 laboratorios para los programas académicos del Instituto de Ingeniería y Tecnología, y ocho talleres y laboratorios para las carreras del Instituto de Ciencias Biomédicas.

El edificio cuenta también con cuatro talleres para programas del Instituto de Ciencias Sociales y Administración, una sala para juicios orales para los estudiantes de derecho, una Cámara de Gessel para el programa de psicología, un laboratorio para el programa de comercio exterior y un taller multiusos para el programa de periodismo.



El complejo arquitectónico del edificio "D" tiene también laboratorios multi-usos para las carreras que corresponden al Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte, además de cinco centros de cómputo y 24 aulas para alumnos de los diferentes programas académicos.

Para este edificio D se invirtieron 172 millones 632 mil 377 pesos, recursos que fueron aportados por el gobierno federal en un 80 por ciento y el gobierno estatal en un 20 por ciento.

La superficie construida de este complejo es de 11 mil 348 metros cuadrados.

En lo que se refiere al gimnasio multifuncional cuenta con canchas de usos múltiples, áreas para spinning, pesas y otras actividades deportivas, en tanto que la alberca es semi olímpica. En su conjunto estas obras

tuvieron una inversión de 58 millones 422 mil 968 pesos, que fueron aportados por la Comisión Nacional del Deporte.

En su discurso, el rector Duarte Jáquez dijo que ahora las instalaciones de Ciudad Universitaria cuentan con capacidad para atender a más de 10 mil estudiantes, aunque en la actualidad la matrícula en este campus de la UACJ es de 6 mil 500 estudiantes.

Dijo que gracias al apoyo que la universidad ha recibido de los gobiernos federal y estatal ha podido aumentar la recepción de estudiantes que egresan de las escuelas de nivel medio superior, cuenta con mejores instalaciones y equipamiento y ofreció que para junio del próximo año, todos sus programas de licenciatura estarán acreditados oficialmente por su



calidad académica.

Por su parte, el gobernador de Chihuahua, César Duarte Jáquez, dijo en el acto inaugural que se desarrolló en el exterior del edificio D, que apostarle a la educación es darle certeza al futuro de la sociedad y en la entidad se ha hecho esa apuesta con toda la fuerza del Estado.

Dijo que actualmente el campus de Ciudad Universitaria de UACJ es el más moderno de todo el estado.

Afirmó que durante su administración se ha enfrentado el reto de incorporar a la juventud chihuahuense al sistema educativo y que con el apoyo de las universidades del estado se ha logrado atender al 100 por ciento de la demanda de educación superior en las diferentes opciones que se ofrecen a los estudiantes que egresan de las escuelas de nivel medio superior.

En el evento inaugural, el subsecretario de Educación Superior de la SEP, Efrén Rojas Dávila, fue uno de los invitados especiales y dijo que esta cita con la UACJ le había generado emociones por ver a una universidad moderna, con una sólida estructura académica y programas que estaban sustentados en la pertinencia y la calidad.

Reconoció el esfuerzo que ha desarrollado la UACJ para el bienestar de esta región del estado y dijo que la educación es lo que cambia las condiciones de una sociedad.

En el acto inaugural el secretario de Educación, Cultura y Deporte del Estado, Marcelo González Tachiquín y el alcalde Enrique Serrano Escobar hicieron también un reconocimiento a la labor que han desarrollado el gobernador y el rector de la UACJ por el bien de la educación superior en el estado.



## Abren en CU gimnasio de usos múltiples y alberca semiolímpica

A partir del 19 de agosto, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez implementó su infraestructura deportiva con la inauguración de un gimnasio de usos múltiples y de una alberca semiolímpica en terrenos de Ciudad Universitaria, ubicada al suroriente de la ciudad.

El gobernador del estado, César Horacio Duarte Jáquez, en compañía de funcionarios educativos del país y del estado cortó el listón de las nuevas instalaciones.

Las nuevas instalaciones requirieron de una inversión de poco más de 58 millones de pesos, recursos en su mayoría aportados por la Comisión Nacional del Deporte.

Ricardo Duarte Jaquez, rector de la UACJ, señaló que a partir de esta fecha la comunidad universitaria podrá disponer de nuevos espacios para la práctica de la actividad física y estas instalaciones estarán también disponibles para toda la comunidad fronteriza.

Con beneplácito cientos de estudiantes que pertenecen al campus de Ciudad Universitaria, recibieron las instalaciones y así lo manifestaron

al momento que se cortó el listón de inauguración. El gobernador, el rector, el subsecretario de educación, el presidente municipal y demás funcionarios educativos del estado de Chihuahua se quedaron complacidos al realizar un recorrido por los nuevos espacios deportivos que están construidos sobre una superficie de 4,584 metros cuadrados.

El gimnasio multifuncional como se le llama, tiene varias canchas para la práctica y clases del basquetbol en forma simultánea, lo mismo para partidos y entrenamiento de voleibol; también se podrán realizar eventos de artes marciales.

En su interior, vestidores, baños y áreas de regaderas están listos para su uso; de igual forma, el estudiantado del Programa de Entrenamiento Deportivo podrá disponer de la alberca semiolímpica de ocho carriles.

Con este nuevo espacio se incrementa la infraestructura deportiva de CU consistente en dos canchas de futbol rápido con pasto sintético, un campo de futbol soccer y canchas de basquetbol al aire libre.



Deportistas que participaron en la Universiada Nacional 2015

## Reconoce UACJ a sus deportistas medallistas

Los deportistas medallistas en la pasada edición de la Universiada Nacional 2015 realizada en Monterrey, Nuevo León, fueron reconocidos por las autoridades de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

En una reunión especial, celebrada el 18 de mayo, los representantes indios recibieron un diploma y estímulo económico según el color de su medalla.

También hubo reconocimiento especial para los atletas de la UACJ que representaron a México en los Juegos Centroamericanos de noviembre pasado en la ciudad de Veracruz: Diego Moreno, Érika Rodríguez, Heber Gallegos, Elizabeth López y Cosme Rodríguez como entrenador.

En UANL 2015, la UACJ logró mantenerse dentro

del Top Ten tanto en el medallero como en la puntuación general de la Universiada Nacional. Se terminó en sexto lugar en la puntuación general con 1,039 puntos y noveno en el medallero con 21 preseas.

En esta edición, los atletas indios consiguieron cinco medallas de oro, cuatro de plata y 12 de bronce.

En su mensaje, el rector de nuestra máxima casa de estudios, Ricardo Duarte Jáquez, felicitó a los deportistas por sus logros señalándoles que la institución y las autoridades universitarias se sienten orgullosos y satisfechos por los resultados obtenidos en la pasada justa nacional, que reunió a más de 7,000 deportistas de 250 instituciones educativas de nivel superior.

Acompañaron al rector los directores de instituto, el secretario general y el secretario académico así como sus principales colaboradores administrativos.

Flor Acosta Moriel, responsable del deporte universitario de la UACJ, al realizar el resumen informativo destacó que por disciplina, el atletismo fue el que aportó más metal con nueve preseas (3-4-2) y tercer lugar en ambas ramas; le siguió el judo con una de oro y cuatro de bronce y trofeo por el segundo lugar varonil por institución; luego taekwondo, que aportó una de oro y tres de bronce y subcampeón por equipo. Levantamiento de pesas colaboró con dos medallas de bronce, y el tiro con arco con una de bronce.

## Triunfa Iván Robledo en la carrera de la Semana del ICOSA

Como parte de la Segunda Semana del Instituto de Ciencias Sociales y Administración, se llevó a cabo una carrera pedestre de dos kilómetros, en la cual resultaron ganadores Iván Robledo en la rama varonil e Istal Cuellar en la femenil.

El recorrido fue por la avenida universidad, luego Heroico Colegio Militar para entrar por el estacionamiento de alumnos del ICOSA, salir por Pérez Serna y de nuevo a la avenida Universidad para llegar al mismo punto de partida donde estuvo instalada la meta.

Participaron alumnos, maestros y empleados ad-

ministrativos, la gran mayoría del instituto que promovió el evento.

Como premiación se entregaron medallas de primero y segundo lugar en cada categoría y como premios especiales hubo rifas de tablet y dinero en efectivo.

Alejandro Castillo, Coordinador de Extensión de ICOSA y Guillermo Aguirre de la Coordinación de Deporte Interior organizaron la ceremonia de premiación para los ganadores de las distintas categorías.

En la categoría de alumnos los ocupantes de los primeros puestos fueron Iván Robledo de psicología,

Rigoberto Romero de contaduría, Pedro Samaniego del programa de aeronáutica, Jesús Vázquez de contaduría y Carlos Torres de la misma carrera.

En la rama femenil los tres primeros lugares correspondieron Istar Cuellar que estudia el segundo semestre de psicología, seguida por Karen García de administración y Alicia Villalba de trabajo social.

En maestros, fue Gabriela Velazco quien demostró mejor condición física; en segundo, entró Alonso González y finalmente, Carlos Álvarez y Jorge Dávila fueron los galardonados en la categoría de empleados.

# Premian proyectos del Cuarto Día del Emprendedor

Una agencia de niñeras y una cafetería dedicada a personas de la tercera edad fueron los proyectos de negocios que triunfaron en el Cuarto Día del Emprendedor organizado por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

En el evento participaron 84 proyectos de negocios que fueron diseñados por estudiantes de los cuatro institutos de la UACJ y de Ciudad Universitaria y se desarrolló el pasado 7 de mayo en el Gimnasio Universitario.

Otros proyectos que ocuparon los primeros lugares fueron Daily Print e Instant Solution, que junto con la agencia de niñeras Child Care+ compitieron en la categoría de proyectos de negocio con innovación tecnológica, mientras que en la categoría de proyectos de negocios tradicionales resultaron ganadores CIAM (Centro de Interacción para el Adulto Mayor) y Marcelles Bakery y la cafetería para el adulto mayor que tiene como nombre Coffe Velho.

Child Care+ es un proyecto de negocio que ofrece a sus clientes un servicio especializado en el cuidado de los niños y que permite además que los padres puedan ver, a través de un sistema de cámaras conectadas a internet, como se encuentran sus hijos y la atención que reciben de las niñeras.

En tanto que Coffe Velho ofrece a los adultos mayores un servicio de cafetería con alimentos elaborados especialmente para personas de la tercera edad y además un espacio donde puedan convivir con otras personas que se encuentran en la misma

etapa de la vida.

Juan Camargo Nassar, quien representó al rector de la UACJ, Ricardo Duarte Jáquez, junto con Daniel Constandse Cortez, director del Instituto de Ciencias Biomédicas y otros funcionarios de la universidad, entregó los reconocimientos a los equipos de estudiantes que ganaron los tres primeros lugares de cada categoría con sus proyectos.

Los 84 proyectos de negocios que participaron fueron evaluados por profesores de la Universidad Estatal de Nuevo México y por un grupo de empresarios, quienes seleccionaron 15 proyectos para la etapa preliminar.

En la etapa preliminar, los estudiantes realizaron una presentación oral de su proyecto de negocio y de ahí se seleccionaron los tres mejores de cada una de las dos categorías.

Los estudiantes que participaron en este Cuarto Día del Emprendedor instalaron módulos en el Gimnasio Universitario para presentar proyectos de diferentes giros, desde fertilizantes a base de humus de lombriz hasta platillos gourmet elaborados con insectos!

En efecto, estudiantes de biología y química presentaron Entomofagia Gourmet, un restaurante de comida gourmet en el que se sustituye la carne de res, cerdo y otro tipo de ganado por insectos que son una rica fuente de proteínas y que contienen una menor cantidad de grasas.



ON FAIT SEMBLANT  
DE S'AMUSER

POR HÉLÈNE GILSOUL

## Escargots

Les Escargots il en existe une vraie colonie dans plusieurs régions du centre de la France, ses membres s'appellent les "Cagoulards", ils sont gris mais excellents. Leur vie est un safari nocturne, ils boivent toute la nuit pour supporter la chaleur du jour. Les connaisseurs disent que ceux ramassés dans les vignes ont une délicieuse saveur de Cognac parce que nous sommes en Languedoc la région du Cognac. Les Petits Gris le nom que leur a donné les Français, peuvent avoir une saveur différente selon leur alimentation c'est-à-dire selon les feuilles qu'ils dévorent comme du romarin de la menthe, de lavande, même des feuilles des oliviers ou citronniers si ces plantes vivent près de leur habitat. Ils aiment changer d'aliment, ils sont très gourmands et sélectifs pour leur alimentation. Les escargots sont célèbres en France et très bien acceptés. Les français adorent manger des escargots, ils les mangent à toutes les fêtes ou seulement quand ils sont contents. Comme une «botana» avec une bonne bière.

Les escargots sont connus depuis les Romains qui les mangeaient au Carême car ils n'étaient pas considérés comme de la viande. Ils les reproduisaient dans leurs jardins qu'ils faisaient en spirales, très humides et chauds qu'ils alimentaient au vin et farine de maïs. Le jardin le plus célèbre de César a été le Fulvius Herpinus, il y a 2000 ans. En Europe en Grèce ou autres pays il y a entre 10 et 12 espèces, le plus connu est l'escargot de Bourgogne qui est très grand, il vit en montagne à 2000 mt d'altitude.

Les Italiens et les Français ont installés en 1870 en Californie des escargots car ils s'adaptent rapidement aux conditions et climats quelconque. Il peut vivre de 3 à 5 ans.

Les exportations américaines sont énormes ainsi que le Japon et autres 13 pays.

Mais la France reste le numéro 1, elle exporte l'escargot de Bourgogne vers 24 pays.

Comment se prépare les Escargots? Vous les mettez dans leur coquille avec du beurre et du persil très finement coupé ensuite vous les enfournez au four quelques minutes.... Ils s'accompagnent d'un bon vin blanc sec et d'une baguette que vous pouvez toastée. Malheureusement ils ne sont pas appréciés de tout le monde à cause de leur bave comme les «Gusanos de Maguey ou les Chapulins» au Mexique. Quand ils sont cuits la bave disparaît. Beaucoup de personnes disent que leur goût est de terre, moi, je pense que leur saveur et leur consistance est comme le « Tallo de hacha». L'escargot est consommé au Mexique dans certaines régions.

Allez mangez-les vous ne serez pas déçu seulement surprise de leur saveur si spéciale.

# Refrendan acreditación a la Licenciatura en Turismo

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez recibió del Consejo Nacional para la Calidad de la Educación Turística (Conaet) la constancia que acredita la calidad académica de la Licenciatura en Turismo.

La entrega de la constancia de acreditación se realizó en una ceremonia celebrada en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración el pasado 14 de mayo.

El presidente de Conaet, Rafael Gutiérrez Niebla, entregó al rector de la UACJ, Ricardo Duarte Jáquez, el documento que certifica la calidad de la educación del Programa de Turismo, el cual tiene una vigencia de 5 años.

El presidente de Conaet dijo que este programa educativo de la UACJ es el primero en el país que obtiene por tercera ocasión la acreditación porque cumple con los estándares nacionales establecidos.

El director del Instituto de Ciencias Sociales y Administración, Juan Ignacio Camargo Nassar, dijo en el acto oficial que la primera ocasión que se acreditó el Programa de Turismo fue en el año 2004, la segunda en 2009 y la tercera vez que se somete a la evaluación fue en 2014.

Gutiérrez Niebla dijo que este reconocimiento a la Licenciatura en Turismo permite que los alumnos y sus familias tengan la confianza de que están es-



tudiando en una institución que los está preparando para que sean competitivos en el mercado de trabajo.

En la ceremonia estuvieron presentes el subsecretario de Economía del Gobierno Estatal, Javier Sánchez Carlos, y los representantes de los organismos empresariales locales del ramo turístico.

El presidente de Conaet sostuvo durante la mañana del 14 de mayo una reunión de trabajo con la planta docente del programa y luego ofreció a los estudiantes y profesores una conferencia con el tema "Estudiar en una carrera acreditada por el Conaet, la neta, ¿sirve?".

# Graciela Solórzano, primer lugar en XXI Concurso de Lecturas

Graciela Solórzano, estudiante del Programa de Literatura Hispanomexicana, fue la ganadora del primer lugar del XXI Concurso de Lecturas, cuya etapa final se celebró el pasado 29 de abril en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

El concurso, que es organizado por la coordinación de la Licenciatura en Literatura Hispanomexicana, tuvo que irse a "tiempo extra" con tres rondas de preguntas para definir a la ganadora del primer premio.

Fue hasta la tercera ronda de preguntas cuando Solórzano se impuso por sólo un punto a Grecia Márquez García, también estudiante de Literatura, quien quedó en el segundo sitio.

Un alumno del Programa de Periodismo, César Iván Graciado Martínez, se quedó en el tercer sitio en



Ganadores del XXI Concurso de Lecturas

esta edición del concurso que tiene como objetivo estimular el hábito de la lectura entre los estudiantes universitarios, dijo la coordinadora del programa, la maestra Beatriz Rodas Rivera.

En esta XXI edición del Concurso de Lecturas Hispanomexicanas se eligió al libro "El Lápiz del Carpintero",

del autor español Manuel Rivas, quien escribió esta novela en 1998, aunque la historia se ubica en 1936, cuando en España se libraba la Guerra Civil.

Los alumnos ganadores recibieron: el primer lugar una computadora Laptop y una beca de inscripción para el próximo semestre; el segundo lugar una Laptop y una beca de créditos, y el tercer lugar también una Laptop.

En esta edición del concurso participaron 43 alumnos de todos los institutos de la universidad, quienes en la etapa eliminatoria presentaron un examen escrito y los 10 mejores pasaron al examen final que fue público y oral.

En la etapa final, que se llevó a cabo en el auditorio "Maestro Jesús Macías Delgado", el jurado calificador estuvo integrado por las profesoras Victoria Irene González y Thelma Jovita García y el maestro Carlos Urani Montiel.



Niños de primaria visitan la Biblioteca Central

## Festeja a niños de primaria la Biblioteca Central

Con el fin de festejar el Día del Niño, la Biblioteca Central Carlos Montemayor organizó un recorrido exclusivo en sus instalaciones con la participación de 120 alumnos de tercer grado de las primarias Vicente Guerrero y Heroica Veracruz.

Las visitas se realizaron el 23 y el 24 de abril, cada primaria por separado. La primera coincidió también con el festejo del Día Mundial del Libro y del

Derecho de Autor.

A los niños se les motivó a que descubran el placer de la lectura y valoren la contribución de los libros en su vida, explicó Mayra González, subdirectora de Planeación y Vinculación de la Biblioteca Central.

La funcionaria universitaria destacó que, además, esta actividad se dio en el marco del vigésimo año de la fundación de la Biblioteca Central que hizo

su festejo oficial de aniversario el 8 de mayo.

Al final del recorrido se contó con cuentacuentos en dos salas de la Biblioteca, quienes hicieron lucir las cualidades histriónicas de los pequeños.

Se unieron a este festejo distintas empresas de la localidad que dispusieron de la botarga para recibir a los niños en el pabellón de la Biblioteca.

## Historiador teatral argentino dictó conferencia

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez inició el 15 de abril los trabajos de la VI sesión de la Cátedra Patrimonial Víctor Hugo Rascón Banda con una conferencia magistral del historiador teatral argentino Jorge Dubatti.

El historiador, que es catedrático de la Universidad de Buenos Aires, ofreció la conferencia “La postmodernidad en el teatro contemporáneo” y dirigió un seminario con el tema “La dramaturgia desde la perspectiva de la filosofía del teatro”, el cual estuvo orientado a los docentes y alumnos del programa de Literatura Hispanomexicana, pero fue abierto también al público interesado en el tema.

Dubatti dijo que es necesario repensar en el término de la postmodernidad en el teatro. El historiador añadió que sus compañeros de la facultad de la Universidad de Buenos Aires le hacen comentarios acerca de la vigencia del teatro:

“¿Jorge por qué si vos sos un tipo inteligente te dedicas al teatro?” y agregan que el “teatro es algo que murió, lo mató el cine, pero después lo remató la televisión y luego lo terminó de reventar el video. Después llegaron las redes ópticas e Internet para terminar con él”.

“El teatro, dicen, sería como una especie de nostalgia de la representación del siglo pasado, una especie de parque jurásico que mantiene vivo el Es-



Jorge Dubatti

tado, pero que cuando el Estado lo decida lo va a desaparecer”.

Esto no es así, afirmó el conferencista y señaló que los especialistas dicen que a mayor “tecnovivio” es mayor la necesidad de convivio y el teatro sustentado en el convivio ofrece a la experiencia contemporánea una experiencia única.

Dubatti expresó que agradece a sus compañeros que lo consideren inteligente y aseguró que realmente entender el teatro es entender la red de miradas que sostiene el mundo actual. Es decir, el mundo hoy se construye en una red de miradas, una red que es la que sostiene dos grandes cosas:

el poder y el mercado.

Agregó que quien controla la red de miradas controla el poder y el mercado porque logra que lo acompañen y que compren lo que le interesa vender a la gente. “Pensar en el teatro no es pensar en un hábito del pasado, es pensar lo que se puede llamar el fenómeno de la transteatralización. El mundo está transteatralizado y hoy los mejores actores son los políticos, los pastores y los periodistas y frente a esto el teatro se tiene que redefinir.

La conferencia magistral del historiador argentino se desarrolló en el auditorio “Maestro Jesús Macías Delgado” del Instituto de Ciencias Sociales y Administración de la UACJ, luego de que el rector Ricardo Duarte

Jáquez, acompañado de directivos del instituto y de la Rectoría inaugurara el evento.

Duarte Jáquez dijo durante la inauguración de este evento académico que la Cátedra Patrimonial Víctor Hugo Rascón Banda, instituida en la universidad, es un reconocimiento a este chihuahuense que dejó una profunda huella en el humanismo y que dejó un legado que sigue vigente por la fuerza de su obra

Dijo que en esta sexta sesión se invitó al historiador argentino Jorge Dubatti para que impartiera la conferencia magistral y un seminario a la comunidad universitaria, ya que se trata de un destacado exponente del pensamiento humanístico en América Latina.

# Acreditan calidad académica de Cirujano Dentista



Develan placa de acreditación del Programa Cirujano Dentista

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez recibió la constancia oficial de la acreditación de la calidad académica del programa de Cirujano Dentista que otorgó el Consejo Nacional de Educación Odontológica (Conaedo).

En una ceremonia solemne que se celebró el pasado 21 de abril en el teatro Gracia Pasquel del Centro Cultural Universitario, la presidenta del Conaedo, María Cristina Sifuentes Valenzuela, entregó al rector de la UACJ, Ricardo Duarte Jáquez, el documento que avala la calidad académica de este programa educativo que está por cumplir su 40 aniversario.

Esta acreditación que otorga el Conaedo tiene una vigencia de cinco años y coloca al Programa de Cirujano Dentista de la UACJ dentro del grupo de los 46 programas que se han sometido a una

evaluación y que reúnen los estándares de calidad entre un universo de 133 escuelas y facultades que están registradas oficialmente en el país.

La maestra Sifuentes Valenzuela dijo ante estudiantes, docentes, egresados, funcionarios universitarios y representantes de organizaciones de profesionistas del área de la odontología de la ciudad que la evaluación con fines de acreditación es un compromiso permanente de las instituciones para garantizar la formación de profesionales de la salud.

El dirigente del Conaedo enumeró las fortalezas que se habían encontrado en el programa de Cirujano Dentista de la UACJ, tanto de su planta docente como del plan de estudios, la infraestructura y los servicios que se ofrecen a los estudiantes.

Sifuentes Valenzuela entregó al rector Duarte Jáquez, además de la constancia de acreditación,

un documento sobre las áreas de oportunidad en las que se habrá de trabajar para mantener la calidad académica.

El rector de la UACJ dijo en su mensaje a la comunidad universitaria que este reconocimiento que se otorga al programa de Cirujano Dentista es producto del esfuerzo que se realiza cotidianamente en la universidad para atender a los estudiantes.

Por su parte, el director del Instituto de Ciencias Biomédicas, Daniel Constandse Cortez, dijo que esta es la tercera ocasión en que este programa se somete a una evaluación externa y obtiene el reconocimiento de calidad.

Indicó que actualmente este programa tiene mil 83 alumnos que son atendidos por una planta docente de 80 maestros y de ellos, 25 son profesores de tiempo completo.

El director del ICB se refirió al trabajo que se realiza en este programa para dar atención a la comunidad y dijo que actualmente se recibe cada semestre a poco más de 6 mil pacientes de primera vez y en promedio cada uno de ellos requiere de cuatro o cinco procedimientos que se les aplican en las clínicas de odontología del instituto, lo que representa que al año se ofrece alrededor de 6 mil servicios por parte de los alumnos.

Constandse Cortez dijo que con estos servicios los estudiantes tienen oportunidad de fortalecer el área de la clínica, lo que además de la preparación teórica que reciben en las aulas, les permitirá marcar la diferencia en su práctica profesional.

En la ceremonia de entrega de la acreditación, estuvieron presentes también la maestra Marilú Galván Domínguez, presidenta de la Federación Mexicana de Facultades y Escuelas de Odontología (FMDEO), funcionarios de la administración central de la UACJ y del Instituto de Ciencias Biomédicas.

## Rinden homenaje póstumo a Leticia Camargo Nassar

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez rindió un homenaje póstumo a la maestra Leticia Camargo Nassar, quien fue docente en el Instituto de Ciencias Biomédicas.

En reconocimiento a su trayectoria como profesora de los programas de Optometría y Médico Cirujano se decidió poner su nombre a una de las aulas del edificio C del ICB, en donde ella compartió sus conocimientos.

En una ceremonia que reunió a funcionarios de la universidad, docentes, alumnos y familiares de la homenajeada, se develó la placa con el nombre de la maestra Leticia Camargo Nassar en uno de los salones de clase.

El rector de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Ricardo Duarte Jáquez, recordó a la maestra como una profesora que día a día daba su mejor esfuerzo para preparar a sus alumnos.

Dijo que ella dedicaba mucho tiempo a compartir experiencias con sus estudiantes y estaba siempre dispuesta a apoyar tanto a los alumnos como a sus compañeros de trabajo.

La doctora Guadalupe Uribe hizo una semblanza de la maestra Camargo Nassar.

Dijo que ella se graduó como médico cirujano e inició su trayectoria como docente en la escuela preparatoria Francisco Villa y que dio clases también en las escuelas de enfermería del Centro Médico de Especialidades, del Hospital General y de la Cruz Roja, y luego se incorporó a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

La doctora Uribe destacó la participación que tuvo la maestra Camargo Nassar como conferencista y su labor en la práctica médica tanto en el

sector público como en el privado. Dijo que ella fue designada directora de la clínica familiar del Instituto de Seguridad y Servicios Sociales para los Trabajadores del Estado (ISSSTE) en esta ciudad por su dedicación y conocimientos. Ella fue la primera mujer en ocupar este cargo.

En la ceremonia de homenaje a la maestra, el maestro Javier Camargo Nassar, a nombre de la familia, agradeció el reconocimiento que se hizo a su hermana y dijo que este homenaje honra no solo a Leticia y a la familia Camargo Nassar, sino también a la misma universidad y a las autoridades porque muestran su gratitud con los docentes que han servido a la institución.

Otro miembro de la familia, el doctor Jorge Camargo Nassar, dijo que era digno de destacar que este homenaje a la maestra Leticia fue una iniciativa de quienes fueron sus alumnos y que lo propusieron a los consejeros técnicos, académicos y universitarios para que un aula de este instituto llevara a partir de ese día, el 13 de mayo de 2015, el nombre de la maestra Leticia Camargo Nassar.



## Charla médico neoyorquino con alumnos del ICB

El médico neoyorkino Alan Ross ofreció una conferencia a estudiantes del Instituto de Ciencias Biomédicas acerca de su experiencia en el trabajo comunitario con los grupos de población más vulnerables en países como la antigua Yugoslavia, República Dominicana y México.

El objetivo de la conferencia del médico a los estudiantes de las diferentes carreras que se imparten en ese Instituto de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez fue el de despertar su interés por ofrecer sus conocimientos en apoyo a los sectores de la población que se encuentran más desprotegidos.

La conferencia, que se desarrolló el 22 de abril en el auditorio del edificio de Posgrados del ICB, fue organizada de manera conjunta por el Departamento de Ciencias Químico Biológicas y el Centro de Lenguas de la universidad, informó el doctor Alejandro Martínez Martínez, jefe del Departamento de Ciencias Químico Biológicas.

El doctor Ross ha trabajado en algunos proyectos en el Centro Comunitario de la UACJ y en la primaria Libertad de la colonia Luis Olague con la finalidad de que los niños que ahora se encuentran en quinto y sexto grado puedan cursar la universidad dentro de algunos años para realizar sus estudios profesionales.

El doctor Ross trabaja también en un proyecto de vinculación entre la Universidad de Texas Tech y la UACJ para desarrollar acciones de salud comunitaria.

Este proyecto se inició hace cinco años, dijo Ross, cuando Juárez enfrentaba un serio problema de inseguridad, pero era difícil poder viajar a esta ciudad en esas condiciones, aunque contó con el apoyo de la señora Guadalupe de la Vega.

Dijo que su interés era apoyar principalmente a los niños de los sectores desprotegidos para que puedan desarrollarse y tener una mejor calidad de vida.

En la conferencia, el médico neoyorquino relató su experiencia en la antigua Yugoslavia, a donde viajó cuando en ese país se registraba la llamada Guerra de los Balcanes, y refirió las dificultades que enfrentó para poder cumplir con su juramento hipocrático.

Ross, quien está próximo a cumplir 80 años, realizó sus estudios en la Universidad de Princeton y la Universidad de Varsovia y ha trabajado en diferentes ciudades del mundo en el campo de la salud comunitaria.

# Realizan el V Congreso Internacional en Cultura Física y Deporte

Con la participación de conferencistas de España, Colombia y de diferentes instituciones de México se realizó en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez el V Congreso Internacional en Cultura Física y Deporte que tuvo como principal eje temático: La cultura física, el deporte, el ocio y la recreación como constructores del tejido social y la paz.

Dentro del congreso, que se desarrolló en el marco del XV aniversario del Programa de Entrenamiento Deportivo de la UACJ se llevó a cabo el IX Congreso de la Red de Investigadores sobre Deporte, Cultura Física, Ocio y Recreación y el Primer Foro Nacional sobre Deporte y Reconstrucción Social: Avances y Desafíos.

En su discurso inaugural de este evento académico internacional, el rector de la UACJ, Ricardo Duarte Jáquez, dijo a los estudiantes universitarios que México enfrenta una situación difícil para la sociedad y grandes retos tanto en lo económico como en lo social "que nos obligan como mexicanos a seguir trabajando para construir y mejorar nuestro país".

Dijo también al público, integrado principalmente por alumnos de la Licenciatura en Entrenamiento Deportivo, que ellos tendrán que trabajar con niños, jóvenes, adultos y adultos mayores en la atención, en la metodología para que se adopten los hábitos saludables que permitan mejorar las condiciones de vida en lo individual y en la recuperación de los espacios para la competencia sana y convivencia social.

Por su parte, el director del Instituto de Ciencias Biomédicas, Daniel Constandse Cortez, indicó también durante la ceremonia inaugural del congreso, organizado por el Programa de Entrenamiento Deportivo, que eventos de este tipo tienen como propósito

fortalecer la formación de los alumnos para hacerlos más competitivos en el campo laboral.

Dijo también a los estudiantes que la intervención de los profesionales en la actividad física tiene un papel muy importante para enfrentar el problema de salud que se presenta en el país, ya que los indicadores muestran cifras muy alarmantes en lo que se refiere al avance de enfermedades como el sobrepeso, la obesidad y la diabetes.

El V Congreso Internacional en Cultura Física y Deporte se llevó a cabo los días 6, 7 y 8 de mayo, en las instalaciones del Centro Cultural Universitario en donde se presentaron conferencias magistrales, talleres, ponencias y exhibición de carteles, en los que participaron profesores, investigadores y alumnos de la UACJ y de instituciones de diferentes estados del país así como de Colombia y España.

Ricardo Juárez Lozano, coordinador de Entrenamiento Deportivo, informó que uno de los objetivos del congreso fue abrir espacios para la reflexión sobre el deporte como un recurso importante para la reconstrucción del tejido social y la convivencia ciudadana.

Entre las conferencias presentadas durante el congreso se incluyeron "La motricidad humana en clave de formación ciudadana: una mirada desde el campo de la educación física, recreación y deporte", por la doctora Margarita Benjumea de la Universidad de Antioquia, Colombia, y "Deporte y construcción de acuerdos para la paz", a cargo del doctor Mauricio Meschoulam, de la Universidad Iberoamericana de la Ciudad de México.

Las actividades del Congreso se realizaron los días 7 y 8 de mayo en el teatro y las salas de usos múltiples del Centro Cultural Universitario.



Estudiantes de 29 universidades públicas discuten sobre patrimonio arquitectónico

## Celebran Cátedra Nacional de Arquitectura *Carlos Chanfón Olmos*

El miércoles 22 de abril, El Consorcio de Universidades Mexicanas (Cumex) celebró en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez la Cátedra Nacional de Arquitectura *Carlos Chanfón Olmos* en su décima edición.

Al evento acudieron 29 instituciones de educación superior para discutir sobre los ejes centrales temáticos en patrimonio arquitectónico-urbano, teoría y enseñanza de la arquitectura, diseño bioclimático, estructura urbana, paisaje cultural y urbano.

La primera conferencia de un ciclo de nueve ponencias, se desarrolló en el Centro Cultural Paso del Norte (CCPN) y fue sustentada por el reconocido arquitecto Felipe Leal, ex director de la Facultad de Arquitectura de la UNAM.

Con el tema de la Intervención urbana, el confe-

rencista expuso diversos casos en los que intervino para el rescate de espacios y edificios públicos de la Ciudad de México, tales como la Alameda Central, el Monumento a la Revolución y PumaBús, entre otros ejemplos en los que dijo, “vale la pena invertir porque esto se revierte en mayor seguridad y convivencia social”.

En el segundo piso del CCPN, se desarrolló la inauguración de la exposición de Bóvedas mexicanas del renacimiento, un trabajo de investigación que previo a la apertura dio a conocer su autor Benjamín Ibarra Bonilla, con la conferencia Geometría de trazo de bóvedas nervadas en Oaxaca, México.

La exposición de Benjamín Ibarra, quien es profesor de la Universidad de Texas en Austin, incluyó más de 40 láminas y tres bóvedas en ma-

quetas realizadas con piezas moldeadas en tercera dimensión. También fueron expuestos por separado los prototipos en 3D de los vestigios principales utilizados para la realización de las bóvedas y su explicación.

La inauguración de la Cátedra fue encabezada por Ricardo Duarte, rector de la UACJ; José Luis Otón De la Concha, coordinador de Cátedras Nacionales Cumex; Carmen Gabriela Lara, secretaria ejecutiva de la Cátedra; Erick Sánchez, director del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA) de la UACJ; Laura Elena Ochoa, coordinadora del Programa de Arquitectura de la UACJ.

Así mismo, David Ramírez Perea, secretario general de la UACJ y representante de la misma ante CUMEX, y Manuel Loera de la Rosa, secretario académico de la UACJ.

## Estudiantes exponen proyectos ante evaluadores externos



Como parte de su evaluación final, alumnos del Programa de Arquitectura que cursan la materia Formación Social y Empresarial con el profesor Francisco Javier Llera Pacheco, realizaron una exposición de tres proyectos emprendedores que fueron evaluados por representantes de la empresa Jr. Global.

Alumnos de distintos semestres presentaron muestra de un trabajo colectivo en el cual trataron de demostrar que se trataba de un producto o servicio innovador, que cubriera una necesidad y que fuera amigable con el medio ambiente.

La exposición contó con la presencia del director del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte, Erick Sánchez Flores; y de Elvira Maycotte, jefa del departamento de Arquitectura, quien reconoció en los

estudiantes el haber encontrado nichos de mercado y sobre todo el que fueran competitivos a base de ofrecer un servicio.

Uno equipo expuso el uso de contenedores marítimos para el equipamiento de vivienda o módulos de comercio. Un segundo proyecto fue la conformación de una empresa que ofrece la comercialización de un recubrimiento de muros acústico fabricado a partir del papel reciclado. El tercero representó celdas solares europeas que pueden comercializarse en esta ciudad.

El doctor Llera Pacheco destacó que en esta asignatura busca que los estudiantes desarrollen una actitud emprendedora y sean capaces de proponer su propia empresa, incluso, dijo, hubo el ofrecimiento de recursos de un programa de gobierno para uno de los proyectos.

# Realizan el IV Foro de Investigación del Interiorismo

Con la participación del académico Juan Higuera Trujillo de la Universidad de Valencia, el 29 de abril se desarrolló el IV Foro de Investigación del Interiorismo que organizó el Cuerpo Académico de teoría y diseño del interiorismo, en donde se expusieron diferentes metodologías de estudios sobre diseño y poética, iluminación, confort, salud, hábitat y sustentabilidad.

Erick Sánchez Flores, director del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte, al inaugurar comentó que en este evento se abordaban tópicos importantes que no se ven en el aula y que fortalecen la decisión del área de especialización que en corto plazo eligen los estudiantes.

En su ponencia, Juan Higuera Trujillo abordó una metodología de diseño arquitectónico centrado en el usuario de espacios del área de neonatología del Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.

Trabajó en el análisis de requerimientos y validación de diseños previos mediante la aplicación de cuestionario aplicando el método *focus groups* con personal del hospital y usuarios.

En una segunda fase, se realizó el análisis de correlación entre variables estéticas y respuesta emocional del usuario mediante Ingeniería Kansei y análisis estadístico.

Los objetivos del estudio fueron, entre otros, proponer una metodología de diseño arquitectónico optimizado para satisfacer los requerimientos del usuario y comprobar si la respuesta psicofisiológica



Asistentes a la conferencia sobre Interiorismo

del usuario se correlaciona con sus preferencias ante distintos entornos arquitectónicos.

En conclusión, el investigador destacó que el diseño arquitectónico en un hospital, como la coexistencia de ventanas, sí influyen en la recuperación del paciente.

Se presentaron 21 ponencias con la participación de expositores de la Universidad de Texas en Austin, la Universidad de Guadalajara, la Universi-

dad Nacional Autónoma de México, la Universidad Motolinía del Pedregal, la Universidad de las Américas de Puebla, la Universidad Autónoma de Aguascalientes y la UACJ.

El evento se desarrolló en la macroaula 1 del campus y allí se presentó el libro *Tópicos del color en México y el mundo*, por la doctora Georgina Ortiz, fundadora de la Asociación Mexicana de Investigadores del Color (AMEXINC).

## Investigadora rusa inaugura simposio *De la tipografía al libro arte*

Con el fin de reflexionar sobre la producción tipográfica a través de los tiempos, así como de divulgar, generar y producir conocimiento relativo a esta disciplina, se celebró el pasado mes de abril el tercer Simposio Internacional *De la tipografía al libro-arte*, en el Instituto de Arquitectura Diseño y Arte (IADA) de la UACJ.

El encuentro abrió el 27 de abril con la ponencia de Ioulia Akhmadeeva, profesora investigadora de la Escuela Popular de Bellas Artes de la Universidad Michoacana San Nicolás de Hidalgo, quien expuso el tema *Arquitectura del libro, teorías de Vladimir Favorsky (1988-1964) y de El Lissitzky (1890 – 1941)*.

Ioulia Akhmadeeva, quien calificó a Vladimir Favorsky como un ícono del libro que todo diseñador debe conocer, graduó de la Academia



Nacional Rusa de Artes Plásticas y realizó el doctorado en Educación Artística por la Universidad Nacional Pedagógica de Moscú.

En el segundo ciclo de conferencias del Simposio, el 29 de abril intervino el doctor Héctor Homero Posada Ávila, de la Universidad Autónoma de Aguascalientes, con la ponencia *Caligrafía imposible, una mirada al siglo XIX desde la era digital*.

La charla se celebró en el audiovisual del edificio B del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA), y concluyó con participaciones de los asistentes, que se prolongaron hasta las 13:00 horas, con la intervención de académicos de la Universidad del Claustro de Sor Juana, Universidad Nacional Autónoma de México, y Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

El evento fue organizado por la Maestría en Estudios y Procesos Creativos en Arte y Diseño a través de la Red de Investigación en Arte y el Cuerpo Académico de Gráfica Contemporánea de la UACJ.

# Participa investigador en estudio financiado con 4.9 millones de dólares

Con el apoyo de alumnos de licenciatura y posgrado, el profesor investigador de la UACJ Alfredo Granados Olivas será el encargado de desarrollar un estudio sobre disponibilidad de agua, que comprende la presa del Elefante en Nuevo México hasta el entronque con el Río Conchos, en Ojinaga.

El equipo de la UACJ se enfocará a la sección mexicana, pues se trata de un proyecto binacional que contará con un financiamiento de 4.9 millones de dólares proporcionado por The National Institute for Food and Agriculture (NIFA) of the United States Department of Agriculture (USDA).

El estudio se realizará del año 2015 al 2020 y el objetivo es “modelar hidrológicamente la disponibilidad futura del agua ante los efectos del cambio climático y el incremento de las diversas demandas en la región, principalmente las correspondientes a la agricultura”, indicó el doctor Granados.

El investigador se apoyará en tres alumnos del doctorado en Estudios Urbanos del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA), así como dos estudiantes que se encuentran en programas de maestría y licenciatura del departamento de Ingeniería Civil y Ambiental del Instituto de Ingeniería y Tecnología (IIT).

En la parte de los Estados Unidos realizarán el estudio las siguientes universidades: University of Texas at El Paso, New Mexico State University, Texas A&M University-El Paso y The University of New Mexico, bajo la coordinación del doctor William Hargrove (UTEP).

Granados Olivas es miembro de la Asociación Nacional de Aguas Subterráneas de Estados Uni-



Dr. Alfredo Granados Olivas

dos (NGWA) y de la Asociación Internacional de Hidrogeología (IAH).

Entre otros reconocimientos obtuvo el Premio Estatal en Ciencia, Tecnología e Innovación 2013 categoría de Ciencia en el Área de Medio Ambiente y Recursos Naturales por parte del Consejo Estatal de Ciencia, Tecnología e Innovación del Gobierno del Estado de Chihuahua.

Imparte cátedra en la Maestría en Planeación y

Desarrollo Urbano así como en el Doctorado en Estudios Urbanos del Instituto de Arquitectura, Diseño y Artes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

Ha sido conferencista en 20 foros nacionales y 15 internacionales en México, Brasil, Francia, Argentina, Costa Rica y Estados Unidos.

Ha publicado como autor principal o en coautoría con pares académicos 20 artículos arbitrados, 40 memorias en extenso y 10 reportes técnicos.

## Adquiere UACJ tecnología de punta para enseñanza automotriz

Docentes del Programa de Ingeniería Automotriz fueron capacitados por la empresa Lasstech en el manejo de cuatro plataformas de entrenamiento para la enseñanza del sistema de frenos, motores a gasolina, transmisión automática y sistema de aire acondicionado.

Con este equipo especializado los estudiantes serán entrenados a través de fallas inducidas por medio de un tablero electrónico basado en códigos, lo que permitirá que sean más competitivos en el mundo laboral, indicó el docente Javier Solís Hernández.

A una de las estaciones, la más completa, le pueden ser provocadas 32 fallas, y cuenta con un motor a gasolina de cuatro cilindros Volkswagen Passat, transmisión automática y sistema de aire acondicionado.

Otro de los equipos permite conocer el funciona-



miento del sistema de frenado; aquí el docente puede inducir hasta siete fallas y para la detección de las

mismas, los estudiantes pueden realizar mediciones con voltímetro desde un panel.

También se adquirió una plataforma esencialmente para inducir fallas en una transmisión automática. Desde el tablero de control, el docente puede provocar hasta diecisiete fallas en la parte electrónica.

La cuarta estación es la que se especializa en realizar los test específicos al motor a gasolina. Se trata de una máquina Toyota Vios de cuatro cilindros.

El curso lo impartió Abdiel Eduardo Puebla, quien destacó que este equipo tiene la característica de que puede ser automatizado si los docentes le acondicionan un *software*.

Cabe destacar que Ingeniería Automotriz es un programa exclusivo de Ciudad Universitaria a partir del semestre agosto diciembre de 2015.

# POSGRADOS

## Inicio de Generación **ENERO 2016**

### ORIENTACIÓN INVESTIGACIÓN

#### APOYO DE CONACYT

- » Maestría en Ciencias Químico-Biológicas
- » Doctorado en Ciencias Químico-Biológicas
- » Doctorado en Ciencias de los Materiales
- » Maestría en Ingeniería Ambiental
- » Doctorado en Ciencias Administrativas
- » Maestría en Estudios Interdisciplinarios de Género
- » Maestría en Estudios Literarios

#### SIN BECA CONACYT

- » Maestría en Ciencias Odontológicas: Clínico Epidemiológicas

### ORIENTACIÓN PROFESIONALIZANTE

#### APOYO DE CONACYT

- » Maestría en Diseño y Desarrollo de Producto
- » Especialidad en Ortodoncia
- » Especialidad en Prótesis Bucal Fija y Removible
- » Maestría en Educación Especial con Enfoque Comunitario
- » Maestría en Psicoterapia Humanista y Educación para la Paz
- » Maestría en Ingeniería en Manufactura
- » Maestría en Ingeniería Civil
- » Maestría en Ingeniería Industrial

#### SIN BECA CONACYT

- » Especialidad en Endodoncia
- » Especialidad en Odontopediatría
- » Especialidad en Periodoncia

### EN PROCESO DE ACREDITACIÓN

#### IIT

- » **Maestría en Tecnología**  
[Orientación Investigación]
- » **Doctorado en Tecnología**  
[Orientación Investigación]

#### ICB

- » **Especialidad en Manejo de Fauna Silvestre**  
[Orientación Profesionalizante]

### ORIENTACIÓN PROFESIONALIZANTE

Tiene como finalidad proporcionar al estudiante una formación amplia y sólida en un campo de conocimiento con una alta capacidad para el ejercicio profesional.

### ORIENTACIÓN INVESTIGACIÓN

Tiene como propósito la formación de investigadores críticos a través de proyectos de investigación originales.





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA  
DE CIUDAD JUÁREZ

CONCIERTO DE  
ANIVERSARIO  
CON

# Barbara Padilla

9 OCTUBRE  
2015 8:00 P.M.

CAMPUS ICB

ENTRADA LIBRE



CON LA PARTICIPACIÓN DE

- MARIACHI : ENSAMBLE CORAL : COMPAÑÍA DE
- CANTO A MI TIERRA : UNIVERSITARIO : DANZA FOLKLÓRICA

*Verbenas populares* A PARTIR DE LAS 6:30 P.M.

42 AÑOS  
UACJ