

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

# Gaceta UACJ

AÑO XXXIV | NÚMERO 254 | ENERO 2020 | ISSN-2007-0438



PÁGINA 12 »

**ACADEMIA**

El doctor Jorge Alberto Silva Silva presentó su libro



PÁG. 10 »

**RECONOCIMIENTO**

El atleta Uziel Muñoz fue nombrado Deportista del Año



PÁG. 23 »

**CIENCIA**

El investigador alemán Martin Heilmaier fue conferencista en la cátedra Douglas Osheroff



PÁG. 16 »



FOTO DE PORTADA:  
Gustavo Torres

## DIRECTORIO

### Rector:

Mtro. Juan Ignacio Camargo Nassar

### Secretario General:

Dr. Daniel Alberto Constandse Cortez

### Dirección General de Comunicación Universitaria:

Mtro. Jesús Meza Vega

### Subdirección de Comunicación Universitaria:

Lic. Andrés Pedroza García

### Subdirección de Imprenta:

Mtro. Rafael Vaquera Moreno

### Jefatura de Información:

Lic. Rafaela Salcedo Meraz

### Fotografía:

Lic. Francisco de Santiago, Lic. Luis Meraz y  
Lic. Rubén Aguirre

### Diseño:

Lic. Leopoldo Bejarano González, Mtra.  
María Elena López, Mtra. Erika Díaz Cuevas  
y Lic. Zuleyma Acuña Palacios

### Redacción:

Lic. César Molina Miranda, Jorge García  
Aguilar, Mtro. Gustavo Cabullo, Lic. Isamar  
Herrera Pacheco, Lic. Monserrat Peredo,  
Erick Arenas Góngora y Gustavo Torres  
Rubio

### Impresión:

Imprenta Universitaria

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

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

Terminada el 13 de enero de 2020 e impresa el 20 de enero de 2020.

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

UACJ, miembro fundador del

Consortio de  
Universidades  
Mexicanas

UNA ALIANZA DE CALIDAD POR LA EDUCACIÓN SUPERIOR

# EDITORIAL

El primer número de Gaceta en este 2020 nos da la oportunidad de reflexionar cómo es que queremos transitar durante el año. Parte de la actividad realizada al terminar el año anterior nos muestra la importante presencia de la UACJ en lo académico y en planos como el deporte, la cultura y en acciones que impactan socialmente.

Docentes y alumnos con trayectoria destacada a nivel nacional. Agenda extra curricular con aportación de reconocidos académicos que acudieron a foros, conferencias, presentaciones de libros en nuestros campus. Son solo algunos referentes, a manera de guía, para trazar el camino precisamente cuando nos disponemos a iniciar un nuevo semestre.

A partir de los logros en este trabajo colaborativo que es la UACJ y las acciones previstas en el PIDE, los universitarios damos cuenta de una **educación que transforma vidas.**





Universitarios que recibieron reconocimiento posan con autoridades de nuestra máxima casa de estudios.

## Se comprometen con la comunidad

*En el programa Somos UACJ participan 500 alumnos en acciones de beneficio a la sociedad*

ISAMAR HERRERA

Como parte de los trabajos de Somos UACJ, Unidos por tu comunidad, programa con el que se busca que los alumnos aporten su granito de arena para el mejoramiento de la sociedad, se reconoció el esfuerzo y la dedicación a los estudiantes y docentes que

hicieron posibles los proyectos que se conformaron en beneficio de los adultos mayores, los animales, los niños y los grupos vulnerables que hay en la ciudad.

“Gracias a todos por lo que han hecho” fueron las primeras palabras que el rector de la máxima casa de estudios de Juárez, Juan Ignacio Camargo Nassar, dijo ante estudiantes, docentes y autoridades que participaron en la entrega de reconocimientos a los casi 500 integrantes de estos proyectos.

“Iniciamos esta administración comprometidos en hacer presencia en la comunidad, en aportar a su beneficio día a día, pero, sobre todo, más que pensar en que se conviertan en unos buenos profesionistas, queremos formar grandes personas

en toda la extensión de la palabra”, aseguró el rector de la UACJ.

Limpiando Ando, Colecta de útiles escolares, Héroe de 4 patas, Abuelos felices, Crayones felices fueron algunos de los proyectos que realizaron los alumnos de la UACJ en esta ciudad.

Por su parte, en el campus de Cuauhtémoc, por primera vez se realizó este programa, donde se desarrollaron los proyectos Cobijando con Educación y El Regalo.

Flor Rocío Ramírez Martínez, directora de Extensión y Servicios Estudiantiles, comentó que estos proyectos fueron elaborados por aquellos estudiantes que se vieron beneficiados con la beca socioeconómica.

En administraciones anteriores, a los beneficiados con esta beca se

les solicitaba realizar un servicio dentro de la institución. Ahora se les pide realizar acciones directamente con sectores de la comunidad para devolverle a la sociedad un poco de lo que ella le ha dado a los universitarios.

“Estamos muy orgullosos de lo que han hecho, y esperamos que esta ayuda germine y que en un futuro vaya creciendo e inviten a sus familiares y amigos a participar en estos proyectos”.

En 2019 se desarrollaron 141 proyectos, siendo 72 los que se conformaron en el primer semestre.

Al evento asistieron jefes de departamento, coordinadores de área, directores, subdirectores, directores de instituto, docentes y autoridades de la UACJ.

## Culminan sus estudios 435 estudiantes de ICB

En reconocimiento a su esfuerzo y empeño por alcanzar sus metas, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez realizó la ceremonia de graduación, en la que festejaron la culminación de estudios de 435 estudiantes, los nuevos profesionistas en el área de ciencias de la salud.

En esta ceremonia estuvieron presentes familiares, amigos y compañeros que recorrieron este camino, lleno de trabajo duro, sacrificios y logros, al lado de los ahora graduados de la máxima casa de estudios. Los egresados en esta ocasión forman parte únicamente de programas del Instituto de Ciencias Biomédicas, de los cuales 5 son

de la maestría en Ciencias Odontológicas, 13 de la especialidad en Endodoncia, 6 de la especialidad en Odontopediatría, 6 de la especialidad en Periodoncia, 8 en la especialidad de Prótesis Bucal Fija y Removible, 108 de la licenciatura en Cirujano Dentista, 81 de la licenciatura en Enfermería del ICB, 23 de la licenciatura en Enfermería de Ciudad Universitaria, 134 de la licenciatura en Médico Cirujano y 51 de la licenciatura en Médico Veterinario Zootecnista.

El anfitrión de este evento fue el rector de la máxima casa de estudios de Juárez, Juan Ignacio Camargo Nassar, acompañado del secretario general, Daniel Constandse Cor-

FOTO: Luis Meraz



Nuevos profesionistas del área de la salud recibieron constancia de los directivos universitarios.

tez, el alcalde Armando Cabada Alvidrez, así como los directivos del Instituto de Ciencias Biomédicas y

del campus de Ciudad Universitaria, directores, jefes de departamento y coordinadores de programa.

FOTO: Francisco de Santiago



Los profesores fueron motivo de un reconocimiento por parte de la Universidad.

## Reconocen compromiso de docentes

*Profesores de los diferentes institutos se certificaron en el modelo educativo de la UACJ*

ISAMAR HERRERA

Maestros de los diferentes programas de la máxima casa de estudios de Juárez fueron reconocidos por las autoridades tras haber participado en el Plan de Formación Docente en el Modelo Pedagógico de esta institución. En la ceremonia de entrega de cer-

tificación también entregaron las constancias del Diplomado en Incorporación de Herramientas TIC para el Apoyo de la Función Docente a aquellos maestros comprometidos con la educación de los alumnos de esta universidad.

Dora María Aguilar Saldívar, directora de Desarrollo Académico e Innovación Educativa, expresó sentirse honrada de hacer entrega de tales reconocimientos, los cuales son evidencia del compromiso que tienen los profesores de la UACJ por ofrecer una educación de calidad.

Por su parte, el secretario general, Daniel Constandse Cortez, remarcó que este proyecto es de gran importancia, pero que lo son aún más los

docentes comprometidos en llevar a cabo estas certificaciones, ya que son ellos quienes enlazan el modelo educativo con los estudiantes.

“Si no existieran para unir el modelo educativo a los alumnos no tendríamos razón de ser, sin ustedes esto no sería posible”, aseguró.

El modelo pedagógico de la UACJ contempla que los maestros realicen el proceso de enseñanza-aprendizaje centrado en el estudiante conforme a lo que se estipula el modelo educativo de esta institución.

Este proyecto comenzó en 2004 en el ICESA, pero fue hasta 2007 cuando iniciaron formalmente las actividades de preparación docente.

Doce años después, este programa



**Si no existieran para unir el modelo educativo a los alumnos no tendríamos razón de ser, sin ustedes esto no sería posible”**

Daniel Constandse  
SECRETARIO GENERAL

ha logrado consolidarse para que, cada semestre, los docentes participen en este curso, el cual funciona como una herramienta que les ayuda a realizar mejor su práctica.

## Hackathon del IADA premia la creatividad

Con el reto de la creación de un videojuego, el equipo GORGON que integraron Carlos Javier Moreno Astorga, Jonathan Muñoz, Ericka Sánchez Corral y Jesús Gonzalo Márquez, obtuvo el primer lugar del Hackathon en su versión RunGame 2019.

Al concurso convocó la Licenciatura en Diseño Digital de Medios Interactivos del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA) y 21 equipos vivieron la odisea de trabajar 30 horas continuas dentro del campus el pasado mes de octubre.

El segundo lugar fue para el equipo Buda Games, que integraron Jona-

than Israel Gallegos Barraza, Diana Blanca Chávez Barraza, Vianney Casandra Moreno Covarrubias y Antonio Enrique Campa Ramírez.

El tercer lugar lo ganó al equipo con las siglas ELESG, con Adrián Hernández, Eduardo Miguel Martínez López, Óscar Humberto Marreno y Jean Oliver Hernández Antillón.

Los patrocinadores del evento entregaron el 23 de octubre un set de regalos a cada uno de los equipos ganadores, así mismo se otorgó el diploma correspondiente por parte de la coordinación de Diseño Digital y Medios Interactivos.

Previo a la ceremonia de premia-

FOTO: Luis Méraz



Equipo ganador de la competencia.

ción, Omar Sucedo, representante en Ciudad Juárez de Microsoft y director del programa TeachSpark, dio una conferencia en la que exhortó a los estudiantes a capacitarse en las nuevas tecnologías digitales y enfrentar las nuevas oportunidades

del futuro.

También, en el marco del Hackathon y con el finde motivar a los estudiantes en la realización del videojuego, se impartieron las conferencias “La función práctica de la creatividad en la industria4.0”, por “Jonalez Liz”.

# Ceneval premia su alto desempeño

Obtuvieron 26 estudiantes alta puntuación en el Examen General de Egreso de Licenciatura

JORGE GARCÍA

Por su alto desempeño en el Examen General de Egreso de Licenciatura, 26 alumnos de diferentes programas de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez recibieron un reconocimiento nacional por parte del Centro Nacional de Evaluación de la Educación Superior (Ceneval)

En la sesión del Consejo Universitario correspondiente al mes de noviembre, estos estudiantes recibieron de manos de autoridades universitarias un reconocimiento y una medalla por su desempeño de calidad en el examen de egreso.

Los estudiantes acudieron al aula magna de la Rectoría acompañados de sus padres para recibir el reconocimiento.

El rector Juan Ignacio Camargo Nassar dijo en la sesión del Consejo Universitario que era un orgullo para la institución que los alumnos recibieran este reconocimiento nacional por parte del organismo que evalúa a los estudiantes que culminan sus estudios de licenciatura.

Aunque es un logro personal el que ellos obtuvieron por su esfuerzo y dedicación para prepararse para el examen, también lo es para la institución, agregó el maestro Camargo Nassar.

Dijo también que es un compromiso para que la Universidad continúe ofreciendo a los estudiantes una educación profesional de calidad.

Los estudiantes recibieron de manos del rector y de los directores de los institutos el reconocimiento y la medalla.

Ellos, los alumnos, presentaron el Examen General de Egreso en el semestre enero-junio de 2019.

FOTO: Francisco de Santiago



Alumnos, acompañados por el rector, muestra la medalla y el reconocimiento otorgado por el Centro Nacional de Evaluación.

## ESTUDIANTES DESTACADOS

Nuvia Nayeli Carmona Acosta  
Thairi Gallegos Sáenz  
Edgar Andrés García Balderas  
Julio César García Ramírez  
Aarón Alberto Hernández Macías  
Ilse Rebeca Limas Talamantes  
Diana Laura Madrid Maldonado  
Tanya Grisel Marín Guevara  
Florisel Martínez Godoy  
Reyna Denisse Mendoza Olivas  
Andrea Marlene Mitre Flores  
Luis Enrique Olvera Mendoza  
Marisela Palacios Ramírez

Jorge Adrián Parra Orozco  
Natzliely Tandehui Fuentes Osuna  
Angel Ramos Esquivel  
Inés Anhely Botello Guerra  
Karen Anel Sánchez Marín  
Eduardo Ayala Ponce  
Daisy Teresa Chávez García  
Gerardo Padilla Aguilar  
Melissa Reyes Escobedo  
Ricardo Alberto Varela Terrazas  
Juan Antonio Arras Herrera  
Lara Estefanía Torres Sandoval  
Katia Yamileth Toto García

# Docente aborda el rol del diseño industrial en el sector maquilador

LA MAESTRA MAYRA ALVARADO ABRIÓ CICLO DE CONFERENCIAS EN TECHNOLOGY HUB

Con la conferencia “El diseño de producto y la industria maquiladora” Mayra Alvarado, docente por 13 años en la UACJ y recién egresada del posgrado de Diseño y Desarrollo del Producto, abrió el ciclo de conferencias denominado HUBtalk 4.0-2019.

El interés de Technology Hub en Mayra fue que promueve el desarrollo del producto como nicho de oportunidad para diseñadores industriales y aporta a la construcción de una ciudad más competitiva.

Su conferencia se centró en dar a conocer el rol del diseñador industrial en la industria maquiladora, especialmente en el giro metal-mecánica, así como en las empresas de proveeduría de las mismas.

La maestra considera que a diferencias de otras instituciones en el país, los diseñadores industriales

egresados de la UACJ destacan por contar con un enfoque multidisciplinario que les permite insertarse de manera desahogada en el desarrollo del producto de cualesquier empresa o industria.

Destacó que, aunque la industria maquiladora tiene departamentos de diseño propio “de unos años para acá se ha visto al licenciado industrial, y no al ingeniero, su capacidad de observar más aspectos que envuelven a un producto, servicio o proceso”.

“Sus aportaciones creativas se basan en conocimientos de procesos, materiales, ergonomía, representación gráfica 3D, bocetaje y manejo de softwares como el SolidWorks, AutoCAD y Rhino”, apuntó.

Mayra colaboró con Technology Hub siendo parte de su equipo de mentores, también con la embajada

de Estados Unidos a través del programa “Young Leaders of the Americas Initiative, Capítulo México”, al igual que con la Red Juárez Emprende. A finales de octubre de 2019 obtuvo el título de maestra en el Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA), donde fue docente del programa de Diseño Industrial durante 13 años, más de diez años trabajó para la industria maquiladora, en empresas como Avery de México e Injectoclean.

Actualmente es cofundadora de la empresa SIDESPRO-Desarrollo de Producto.



FOTO: Luis Meraz

Mayra Alvarado es docente del IADA.

En la ponencia en Technology Hub asistió el representante de Microsoft en Ciudad Juárez, quien mostró gran interés en Mayra Alvarado para impulsar la innovación tecnológica en la región norte desde la aportación del diseño.

FOTOGRAFÍAS: Francisco de Santiago



Conferencista invitado al evento realizado en el ICB.



Estudiantes llenaron el teatro para atender las conferencias.

# Realiza ICB congreso de enfermería

*Los hospitales no podrían funcionar sin estos profesionales de la salud, afirma conferencista*

ISAMAR HERRERA

Reforzar y otorgar mayores herramientas para la formación de los estudiantes de la UACJ fueron las bases con las

que se conformó el Congreso de Enfermería, en el cual se abordaron diversos temas de interés para los profesionistas en formación de esta institución.

La conferencia con la que comenzó este evento estuvo a cargo de Abraham Arias González, profesor de la Universidad del Valle de México. Los roles del profesional de enfermería fue el tema que expuso ante los estudiantes de la máxima casa de estudios de Juárez, en la que remarcó la importancia del enfermero en cualquier hospital del mundo.

“Alrededor del 80 por ciento del personal de un hospital está conformado por enfermeros, sin ellos estos no podrían funcionar”, aseguró. Asimismo, dijo que es necesario que este profesionista de la salud le dé la importancia al primer nivel de atención, ya que al hacerlo el nivel de deficiencia disminuye e incrementa así el beneficio y satisfacción al paciente que solicita la intervención. Mundialmente, México está posicionado en el quinto lugar en investigación relacionado con la enfermería, desarrollo que es de gran importan-

cia que siga incrementando, ya que es por medio de esa gestión como se mejora cada vez más el servicio al paciente. Otros temas que se abordaron en este congreso fueron el futuro de la enfermería a través de los posgrados, el cuidado holístico a la persona con quemaduras, la perspectiva de nuevas generaciones y la gestión del cuidado enfermero, entre otros. También se llevaron a cabo talleres relacionados con la diálisis peritoneal, manejo de heridas y manejo de insulinas.

# Buscan prevenir la diabetes en jóvenes

MIL 200 ALUMNOS DE NUEVO INGRESO TIENEN SOBREPESO Y 850 TIENEN PROBLEMA DE OBESIDAD, REVELA UNIVERSIDAD SALUDABLE

Sembrar conciencia para evitar padecer una enfermedad tan grave como la diabetes es el objetivo principal de la universidad, es por ello que el 14 de noviembre, Día Mundial de la Diabetes, se realizaron varias actividades en los institutos de la UACJ en beneficio de la comunidad universitaria. “Es un tema que nos preocupa pero que nos ocupa más”, remarcó el subdirector de Universidad Saludable, René Ramos Tamez, encargado del área que llevó a cabo, simultáneamente en los cuatro campus de la UACJ, toma de glucosa, presión arterial, asesoría nutricional y activi-

dades deportivas. Ramos comentó que para el siguiente ciclo escolar la universidad implementará otras medidas en el tema de la salud, luego de que las últimas cifras de los exámenes médicos que realizó la universidad a los alumnos de nuevo ingreso señalaron que, de cinco mil estudiantes a los que se les hicieron los estudios, mil 200 tienen un grado de sobrepeso y 850 de obesidad, factores de riesgo que dan pie a la diabetes. “Estamos hablando de un 38 por ciento de los alumnos que ingresaron con algún problema en su salud”.

FOTO: Luis Meraz



En el Día Mundial de la Diabetes se realizaron tomas de glucosa al alumnado.

Por ello es que, como medida para contrarrestar tales cifras, en los próximos exámenes médicos se implementará la prueba de química sanguínea para conocer los niveles de glucosa, triglicéridos y de colesterol de los estudiantes de nuevo ingreso. Ramos también invitó a los alumnos

de la universidad a que aprovechen las instalaciones deportivas que tiene la UACJ, y que son completamente gratis para ellos, ya que aseguró que el ejercicio, junto con la buena alimentación, ayudan a mejorar la salud y a prevenir padecer a temprana edad enfermedades tan severas, como la diabetes.

# Desarrollan un detector de Rayos X

*Alumnas de Ingeniería Física obtienen primer lugar en congreso internacional por crear el prototipo y un cartel científico*

GUSTAVO CABULLO

Ledna Sisláin Gómez Delgado, Flor Marlenne Rivera Franco y Delia Elizabeth Cabrera fusionaron sus talentos para desarrollar un prototipo de detector digital de Rayos X, así como su respectivo cartel científico, con el que lograron imponerse ante 15 universidades, durante el Primer Congreso Internacional de Investigación Consorcio de Instituciones de Educación Superior Paso del Norte (Ciespn). La competencia, realizada en el Centro de Convenciones y Exposiciones de Chihuahua, consistió en que las alumnas de la UACJ explicaran el poster en un término de tres minutos y contestar preguntas en dos minutos. Un poster o cartel científico tiene como objetivo presentar de manera

clara y concisa los resultados, contribuciones y métodos relacionados a un trabajo de investigación científica o aplicada, en este caso el detector digital de Rayos X.

Flor Marlenne contó que este prototipo nació a partir de un proyecto final para una clase optativa: Física de radiaciones.

Mencionó que, durante las primeras clases, el profesor les planteó la idea de diseñar un detector de imágenes que fuera para la universidad, pero resultaba muy costoso, así que para ellas fue un reto diseñarlo con materiales austeros, pero funcionales.

Un detector digital de Rayos X es una herramienta que podría emplearse en varios campos como la medicina, biología, para los laboratorios de universidades, veterinarias o para hacerle imágenes a componentes electrónicos, etcétera.

“Nuestro objetivo es dar una opción viable, más económica, a diferentes empresas, sobre todo locales, para que puedan contar con una herramienta de formación de imagen”, sostuvo Flor Marlenne.

Este logro se lo agradecen a su profesor Abdiel Ramírez, quien fue el generador de la idea y apoyó a las alumnas durante el diseño, armado y progreso de este aparato.

Entre los planes a futuro está me-

FOTO: Francisco de Santiago



Ledna Sisláin Gómez Delgado, Flor Marlenne Rivera Franco y Delia Elizabeth Cabrera Ortega son las estudiantes ganadoras.

jorar el prototipo detector digital de Rayos X y, posiblemente, iniciar el trámite de patente. En tanto, Ledna lo contempla para su tesis final.

Cabe destacar que el dispositivo diseñado por las alumnas del noveno semestre de Ingeniería Física se apega a las normas de seguridad. No es invasivo y, con respecto a la radiación, su fuente de Rayos X (periapical, similar a la que usan los dentistas) está blindada para dispersarse con cierto ángulo.

Durante el congreso, a cargo del

Ciespn se impartieron conferencias, talleres y concursos, enfocados en cuatro disciplinas: Ciencias Biológicas y de la Salud, Ciencias Sociales y Humanidades, Ciencias de la Ingeniería, y Artes.

El Ciespn es una asociación conformada por 15 escuelas públicas y particulares del nivel superior, cuyo objetivo es construir un foro de intercambio permanente a fin de concretar esfuerzos para mejorar la calidad, diversidad y pertinencia de la oferta académica de la entidad.

## Crean artesanías a partir del reciclado

A partir de residuos del café y forrajes diversos, estudiantes del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA) fabricaron carteras, bolsas, monederos y bisutería, entre otros productos. Los trabajos se desarrollaron en la asignatura “Apariencia del producto” que imparte el docente Juan Manuel Madrid Solórzano en el programa de Diseño Industrial. Uno de los objetivos de la clase es que los estudiantes produzcan un accesorio o producto nuevo a partir de materiales de desecho. A los jóvenes se les proporcionó una fórmula base que lleva entre otros componentes la fécula de maíz, glicerina, vinagre, agua destilada, greda y almidón.

Una vez que los estudiantes dominan la primera pasta agregan el material que seleccionaron, previo a un proceso de molido y secado.

A decisión de cada estudiante se utilizó alguna disolución para barnizar y dar colorido al producto.

Echando mano de la creatividad los estudiantes elaboraron carteras, bolsas, joyería efímera y una funda protectora para teléfono celular.

“La idea es que el estudiante ponga en práctica sus conocimientos y en su vida profesional experimente para lograr resultados innovadores”, destacó Juan Manuel Madrid Pahola Maldonado Perea, elaboró una cartera que se asemeja mucho a la piel natural; Alexia Nahomi Martínez Cardona, bisutería; Óscar Ale-

FOTO: Cortesía



Estudiantes muestran sus productos elaborados con material reciclado.

Jandro Durán Gándara, un protector para teléfono celular; Orlando Muro, joyería efímera y llaveros; Alberto López, un monedero; Kevin Reyna, fabricó una funda para lentes y Leslie Ballesteros, una réplica de termo.

Finalmente, el estudiante Carlos Alonso Gómez Jáquez, utilizó las piñas secas que caen del pino para elaborar un cenicero, el resultado que obtuvo es un material que luce como el mármol.

## CELEBRAN ENCUENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS

Docentes, alumnos y egresados de la UACJ participan el Séptimo Encuentro de Especialidades Odontológicas, en el que año con año especialistas nacionales e internacionales participan en fomentar la educación continua en cada una de las áreas que conforman a esta profesión.

Sergio Soltero Herrera, jefe del Departamento de Estomatología, comentó que estos eventos son organizados con el fin de formar redes de conocimiento por medio de los expertos en cada una de sus especialidades, así como la vinculación con los egresados del programa con alumnos de dicha carrera.

“Nuestro objetivo con este evento es crear seres humanos que reflejen calidad en cada atención que ofrezcan a sus pacientes”, aseguró Soltero Herrera.

También señaló que se continúa trabajando en equipar las clínicas con la tecnología que se implementa actualmente para que los alumnos tengan todas las herramientas que requieren para ser competitivos tanto a nivel nacional como internacional.

Por su parte, el director del ICB, Salvador Nava Martínez, agradeció que los especialistas invitados atendieran al llamado a este encuentro para compartir con los estudiantes y egresados sus conocimientos, así como “esas razones que los ha motivado a querer prepararse, a seguir actualizándose e innovando, y esperamos que puedan contagiarles esos ánimos”.

Los ponentes de este encuentro son originarios de la Ciudad de México, San Luis Potosí, Michoacán, Houston y Río de Janeiro.

Junto a este evento se llevó a cabo la Quinta Reunión de Posgrados de Estomatología, como parte del 30 aniversario de la creación de los posgrados de odontología en UACJ.

FOTO: Luis Meraz



Directivos universitarios y del Colegio de Ortodoncistas inauguraron el evento.

# Realizan jornada científica especializada en ortodoncia

ISAMAR HERRERA

Dentro del marco de certificación en el área de ortodoncia, a cargo del Colegio de Ortodoncistas del Estado de Chihuahua, se llevaron a cabo las jornadas científicas que abordaron temas relacionados con esa área de la salud.

Lucio Enrique Cardozo Alvarado, presidente de dicha institución, comentó que las pláticas se impartieron por dos ponentes, uno de ellos originario de República Dominicana. Por su parte, Fabián de León Cha-

cón, maestro de la especialidad de Ortodoncia de la UACJ, dijo que los temas expuestos en las jornadas fueron sobre el marketing en odontología y en ortodoncia, mientras que la última conferencia se trató de una expansión quirúrgica.

“Para ingresar a la práctica se realizó un sorteo para que entraran únicamente cuatro participantes para que hicieran la cirugía”, indicó De León Chacón.

En cuanto a la certificación, Cardozo comentó que el examen que se realizó fue principalmente de ap-

titud, en el que a los evaluados se les presentaron varios casos clínicos donde ellos tenían que explicar cómo los resolverían.

En esta ocasión, cuatro especialistas atendieron al llamado para ser certificados.

Esta fue la primera vez que se realizó un trabajo en conjunto con el Colegio de Ortodoncistas del Estado de Chihuahua, el Colegio de Ortodoncistas de Ciudad Juárez, así como las universidades de Ciudad Juárez y de Chihuahua para desarrollar actividades académicas.

# Promueven organización eventos pedestres masivos en la ciudad

La formación de organizadores de eventos pedestres masivos fue el esquema que se planteó el Simposio en Entrenamiento Deportivo que se realizó en el ICB, en el que especialistas compartieron con estudiantes sus conocimientos y los motivaron para que en el futuro organicen actividades de ese calibre.

David Serna, coordinador de carreras pedestres del Instituto Municipal del Deporte y la Cultura Física, fue el ponente que inició el ciclo de confe-

rencias, quien platicó acerca de los inicios, hasta la consolidación, del Circuito Atlético Pedestre 2019.

Relató que, al comienzo, a los eventos asistían alrededor de 200 personas, lo cual significaba una cantidad muy pequeña de participantes considerando la inversión que se había hecho para desarrollarla.

Después de eso, para llamar la atención de la ciudadanía, realizaron diversas actividades deportivas en diferentes sectores de la ciudad, y así dar a conocer lo que se estaba

haciendo en el aspecto deportivo. Con el paso del tiempo, la participación de la gente por asistir a circuitos atléticos fue incrementando tanto, que en la actualidad a la Carrera de la Amistad asisten alrededor de dos mil corredores.

Serna resaltó que la finalidad de llevar a cabo este tipo de espacios deportivos es para que la brecha generacional no se pierda, y acercar a los próximos corredores que han de ocupar los lugares de élite, dentro del atletismo competitivo.

# Celebran congreso internacional

Expertos en ciencias químico biológicas comparten sus conocimientos con alumnos de ICB

ISAMAR HERRERA

Más de 100 expositores de reconocimiento nacional e internacional participaron en el 1er Congreso Internacional de Ciencias Químico-Biológicas, mismo que se desarrolló con el fin de aportar a la comunidad universitaria conocimiento adicional al que reciben en las aulas en cuanto a los temas de investigación que los expertos en la materia abordaron.

La catedrática y encargada de la realización de este evento, Coyolxauhqui Figueroa Batalla, expresó que en este espacio se conjuntaron los expertos en las diferentes áreas de las ciencias químico-biológicas para actualizar acerca de cuáles son las investigaciones que se están realizando, así como la necesidad de contar con un foro local que brinde un extra en la formación de los estudiantes de la máxima casa de estudios de Ciudad Juárez. En su mensaje inaugural, el rector de la UACJ, Juan Ignacio Camargo Nassar, aseguró que estos eventos engrandecen a la institución al reunir a conferencistas de gran calibre en la materia.

“Quiero hacer el llamado a los estudiantes a que hagan suyo este

FOTO: Francisco de Santiago



Más de un centenar de expositores participaron en el evento.

## OFRECE CÁTEDRA SOBRE ANTÍVENENOS

Invitado por tercera ocasión a la UACJ, el doctor Alejandro Alagón Cano impartió una conferencia sobre el desarrollo de antivenenos, la que destacó los avances que se han hecho en relación al tema, del que aseveró que México sobresale en el mundo.

En 1894, en Europa, fue diseñado el primer antiveneno, pero en cuanto a la historia mexicana, con respecto a dichas investigaciones, en 1905 Daniel Vergara Lope Es-

cobar creó un antiveneno, el cual posteriormente fue utilizado en humanos.

Con respecto a los tipos de antivenenos que se han generado, el doctor Alagón comentó que existen tres, la primera generación fue creada con el jugo de caballo, y es conocido como seroterapia.

El siguiente aparece durante la Segunda Guerra Mundial, y era utilizado para los heridos en el campo de batalla. Se conoce

como inmunoglobulinoterapia porque su compuesto consiste en inmunoglobulinas purificadas.

El tercero cuenta con fragmentos purificados y es denominado como faboterapia, el cual destaca por tener mayor duración.

Para resaltar la importancia de estas investigaciones, dijo que se tienen registradas en el país 300 mil picaduras por alacrán, 4 mil por víboras y entre 2 mil y 4 mil por arañas, como la viuda negra.

congreso, que aprovechen todo lo que les ofrece, y a que se siga realizando año tras año y que cada uno de ellos supere al anterior”.

Colombia, Texas, Morelos, Oaxaca, Ensenada y Ciudad de México son los lugares de los que son originarios los conferencistas que atendie-

ron al llamado de este primer congreso, el cual aporta a la enseñanza de los estudiantes y, en un futuro, al beneficio de la sociedad.

## Rechaza los mitos sobre el consumo excesivo del huevo

En representación de la compañía DSM Nutritional Products, proveedor global para la industria de alimentos, Silvestre Chárraga expuso ante estudiantes del Instituto de Ciencias Biomédicas, principalmente del programa de Nutrición, acerca de la calidad del huevo y su diferenciación. En contraste con lo que se ha dicho en relación a este producto, Chárra-

ga rompió el mito que asegura que el huevo es malo si se consume en exceso, y, por su parte, remarcó que es benéfico para la salud de quienes lo consumen.

“En primera instancia, es un producto que viene empacado de origen, y en segunda es un alimento que da vida, es tan completo que permite hacer eso, en verdad es muy sano”. Agregó que inclusive las personas

pueden aportar a hacerlo mejor, nutricionalmente hablando, al reforzarlo con minerales, omegas o pigmentos que incrementen el beneficio para quienes lo comen.

En cuanto a datos duros, Chárraga comentó que México es el cuarto productor de dicho alimento en todo el mundo, y está posicionado en el primer lugar como su más grande consumidor.

FOTO: Francisco de Santiago



Silvestre Chárraga ofreció conferencia.

## EL PERITAJE PSICOLÓGICO, TEMA DE CONFERENCIA

Alejandro Anguiano, director de la Unidad de Estudios Psicológicos y Socioeconómicos del Supremo Tribunal de Justicia impartió en el ICSA una conferencia sobre el peritaje psicológico, en la que destacó que este recurso contribuye a una mejor aplicación de la justicia.

La conferencia estuvo dirigida a estudiantes de la Maestría en Psicoterapia Humanista y Educación para la Paz y docentes de este programa de posgrado de la UACJ.

Dijo que el peritaje psicológico abre la posibilidad de que se garantice un acceso efectivo a la justicia. Por eso la práctica de la psicología en el ámbito judicial debe de adherirse y apegarse a trabajar bajo un enfoque de derechos humanos, bajo una perspectiva de género, con un enfoque de infancia y también de interculturalidad.

Todas esas perspectivas y enfoques se vuelven indispensables para un peritaje psicológico porque el peritaje no sólo da cuenta de lo que pasa en el interior de la persona, sino que también permite dar cuenta de lo que pasa fuera de la persona, a un nivel de su contexto, ya que muchas veces el contexto es lo que origina los efectos que la persona manifiesta y no sólo se limita a lo psicológico sino que permite hacer visible una realidad y ponerle nombre. Esto, dijo, permite que quien toma las decisiones pueda partir de ese contexto para resolver, pero también para que haya planes integrales de reparación del daño y que garanticen ante todo la no repetición. Por eso la intervención psicológica en el ámbito judicial tiene ese nivel de trascendencia.

El director de la Unidad de Estudios Psicológicos y Socioeconómicos del STJ explicó que el peritaje psicológico consta de tres fases.

FOTO: Gustavo Torres



El doctor Jorge Alberto Silva Silva durante la presentación de su texto.

# Presentan libro sobre el derecho interestatal

ERICK ARENAS

**A**compañado de investigadores en el área jurídica y en presencia de la comunidad estudiantil del Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA), el doctor Jorge Alberto Silva Silva presentó su texto “Derecho interestatal civil, familiar y procesal en México” en el aula Eduardo García Máñez del citado instituto.

“El texto me llevó realizarlo aproximadamente 15 años, por la cantidad de fuentes que investigamos.

Tuvimos que buscar las resoluciones de la Suprema Corte, algunas se localizaron en bibliotecas de los Estados Unidos y Europa porque en México no existen registros”, dijo en entrevista previa el profesor investigador y también Nivel III del Sistema Nacional de Investigadores (SNI). Las autoridades universitarias y comentaristas invitados fueron el rector Juan Ignacio Camargo Nassar, el doctor Joaho Bogart Acosta, jefe del Departamento de Ciencias Jurídicas; el doctor Jorge Antonio Breceda, coordinador del progra-

ma de la Licenciatura en Derecho, así como el doctor Carlos Murillo, profesor investigador del Departamento de Ciencias Jurídicas. Los comentarios corrieron a cargo de la doctora Wendolyne Nava González, profesora investigadora de la UACJ; del maestro René Soto Cavazos, Abogado General de la UACJ y del doctor Rolando Tamayo y Salmorán, investigador emérito de la UNAM, mientras que el maestro Jesús Meza Vega, docente del Departamento de Ciencias Jurídicas, fungió como moderador de la mesa.

# Ganan competencia de litigación

**E**n una ceremonia llevada a cabo en la Sala de Juicios Orales del ICSA, autoridades universitarias, comunidad estudiantil y docentes del programa de Derecho, reconocieron a los estudiantes y docentes asesores que conformaron dos equipos de litigación oral, que ganaron el primero y quinto lugar en la Competencia Universitaria de Litigación Penal Adversarial (CULPA) organizada por el INACIPE y la UNAM.

Los estudiantes de Derecho de la UACJ se enfrentaron a 220 competidores de 30 universidades de varios estados del país y una institución invitada del Perú.

El equipo que obtuvo el quinto lugar nacional lo conformaron Gabriel

FOTO: Erick Arenas



Los integrantes de los dos equipos recibieron un reconocimiento.

Madrid, Pamela Gandarilla, Omar Quintana y Génesis Villegas, que también logró en competencia el reconocimiento a “Mejor argumento en medidas cautelares”, mientras que el primer lugar lo obtuvo el equi-

po conformado por Alondra López, Jorge Luis Vázquez, Valeria Goche y Gabriel García. Los docentes asesores, también reconocidos, fueron los maestros Carlos Alberto Martínez Beltrán y Andrés Javier Barrera.

# Crean Consejo de Seguridad en ICOSA

La iniciativa forma parte de un plan piloto para reforzar las medidas de seguridad en todos los espacios de UACJ

JORGE GARCÍA

Con el objetivo de mantener y reforzar las condiciones de seguridad y tranquilidad a los alumnos y docentes del Instituto de Ciencias Sociales y Administración, se llevó a cabo la instalación del Consejo de Seguridad del ICOSA. Este consejo tiene también el objetivo de generar entre la comunidad del instituto una cultura de prevención y de respuesta adecuada ante contingencias naturales que puedan presentarse en el campus y que representen un riesgo para la gente. El director del instituto, Alonso Morales Muñoz, quien preside el Consejo de Seguridad indicó que las instrucciones de la Rectoría de la Universidad son las de desarrollar



FOTO: Francisco de Santiago

Reunión de los responsables de las diferentes áreas del Consejo.

un plan piloto que pueda replicarse en todos los institutos y en general en todos los espacios universitarios. Dijo que de acuerdo a los resultados obtenidos en encuestas, alumnos y maestros consideran al instituto como un recinto seguro para la realización de sus actividades, por lo que el propósito es mantener ese ambiente y reforzarlo para actuar en los casos de contingencias naturales o por percances provocados ac-

cidentalmente, como podría ser, por ejemplo, un incendio.

En una reunión que se realizó en el edificio Y del ICOSA, se llevó a cabo la instalación del Consejo de Seguridad, en el que participan, como responsables de las diferentes áreas del programa, 14 personas entre jefes de departamento, coordinadores de programa, jefes de área administrativa y docentes y el propio director del instituto.

El maestro Morales Muñoz dijo que de hecho hay acciones del Consejo de Seguridad que ya se están llevando a cabo en el instituto. Una de ellas es mantener un control de acceso al campus, ya que los alumnos y maestros deben de mostrar su credencial para poder ingresar al instituto. "Ayúdanos a cuidarte" es el lema de esta acción.

También se está cuidando que tanto los alumnos como docentes hagan un uso responsable del estacionamiento, es decir que utilicen las áreas que tienen asignadas para dejar sus vehículos.

Otro de los objetivos es que en las diferentes áreas del instituto haya personas capacitadas para prestar primeros auxilios en caso de emergencia, mientras llega la asistencia médica de la Unidad de Atención Médica Inicial (UAMI).

También se dará capacitación, por parte de instituciones como Protección Civil y Bomberos, a personal para el manejo de extinguidores.

Otra de las acciones del Consejo es mantener una información actualizada del equipo de seguridad que se tiene, como extinguidores, cámaras de vigilancia, casetas y demás.

## Consejeros aprueban el PIDE 2019-2024

EL MODELO DE SU ELABORACIÓN PODRÁ SER REPLICADO EN OTRAS UNIVERSIDADES DEL PAÍS

El Plan Institucional de Desarrollo (PIDE) 2019-2024 de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez fue presentado y aprobado por el pleno del Consejo Universitario.

El PIDE es producto de un foro de consulta realizado en un ejercicio inédito en la Universidad, en el que participaron docentes, alumnos, egresados y empleados administrativos de la institución, además de representantes de los diferentes sectores de la sociedad de esta frontera.

En la presentación del PIDE, el rector de la UACJ, Juan Ignacio Camargo Nassar, destacó que la doctora Carmen Enedina Rodríguez Armenta,

directora general de Educación Superior Universitaria, fue quien escribió el prólogo del texto del PIDE y comentó que presentará ante otras universidades del país el modelo que se siguió para la elaboración del Plan Integral de Desarrollo.

El rector dijo que en el foro de consulta para la elaboración del PIDE participaron alrededor de mil 200 personas que presentaron propuestas del camino que debe seguir la Universidad.

Dijo que se realizó un análisis del estado en el que se encuentra la institución en estos momentos y qué es lo que se quiere lograr en el futuro. La directora general de Planeación y Desarrollo Institucional, María Esther



FOTO: Luis Meraz

Carmen Enedina Rodríguez, directora de Educación Superior durante su conferencia en el Foro.

Mears Delgado, fue la encargada de realizar una presentación del Plan Institucional de Desarrollo ante el Consejo Universitario y dijo que se realizó un balance de cómo se encuentra la institución y un análisis de los retos, oportunidades y desafíos

que se enfrentan.

Indicó que se hizo una actualización de la visión de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez al 2024 para que fuera acorde con la política del gobierno federal para la creación de la nueva escuela nacional.

FOTOGRAFÍAS: Gustavo Torres



Clara, uno de los personajes principales en la obra de Tchaikovsky.

## Danza y magia con El Cascanueces

*El talento universitario conjugó esfuerzos y se anotó un éxito entre los juarenses al montar con éxito una obra clásica de la época navideña*

ERICK ARENAS

El Cascanueces, la obra monumental de Piotr Ilich Tchaikovsky, cobró vida durante tres noches consecutivas en el escenario del teatro “Víctor Hugo Rascón Banda” del Centro Cultural Paso del Norte (CCPN).

Un gran equipo de bailarines, coreógrafas y músicos, se entregaron en cada presentación y como recompensa recibieron el reconocimiento y aplauso de la comunidad juarense. En materia dancística, correspondió a la maestra Marisol Galán Jurado ser la directora general, acompañada de la maestra Donaji Rivas Yepo en la dirección artística.

En cuanto al aspecto musical, el maestro Lizandro García Alvarado dirigió, por primera vez, a la Orquesta del Cascanueces, conformada especialmente las presentaciones, que estuvo acompañado por el Coro Infantil del Centro Cívico

S-Mart, dirigido por la maestra Ilse Viridiana Durón Estrada.

Familias enteras abarrotaron el CCPN en cada fecha, donde era posible respirar el espíritu navideño, propio de la temporada.

La primera gran sorpresa fue observar al ejército de soldados del príncipe Cascanueces recibir a los asistentes en la antesala del Rascón Banda. Las bailarinas montaron una guardia, donde chicos y grandes aprovecharon para tomarse la foto del recuerdo. Ya en la sala era posible escuchar los ecos de las voces de los pequeños que preguntaban a sus padres a qué hora comenzaba la función.

Y mientras el público ocupada sus asientos, el equipo conformado por las maestras Galán y Rivas, ultimaban detalles tras bambalinas antes de levantar la cortina. Los más de cien participantes, ataviados con sus atuendos y disfraces, recorrían los pasillos hacia sus camerinos.

Abajo, en la fosa, los músicos de la orquesta afinaban sus instrumentos acompañados del maestro García Alvarado. “La primera función siempre es la más difícil, luego te ganan los nervios”, comentaba una chica a su compañera mientras caminaban a paso veloz por el pasillo. Al escuchar la primera llamada, los ánimos entre la multitud de artistas parecieron subir de nivel y desapareció la poca tranquilidad que, apenas unos minutos antes, todavía existía.

Serena y enfocada, la maestra Donaji Rivas daba indicaciones a los chicos y chicas, para que estuvieran listos y precisaran su lugar antes de salir al escenario.

Amablemente platicó para Gaceta y nos dijo: “Somos nuevas directoras y nuevos bailarines, comenzamos audiciones desde febrero para formar a todo el elenco y le pusimos todo nuestro corazón.

Hubo altas y bajas pero hoy llegamos a la meta. Nos sentimos ha-

---

*Con casi 150 artistas entre músicos, coros y bailarines se presentó la obra que hace 127 años estrenó Piotr Ilich Tchaikovsky*

---

gadas, hemos hecho el trabajo en equipo con apoyo de los directivos de la UACJ y los bailarines Elisa Ramos y Alejandro Mendoza, ambos de la Compañía Nacional de Danza. Estamos contentos, orgullosos y complacidos que se haya volteado a ver a los talleres de Bellas Artes, de donde audicionaron muchas niñas y jovencitas. Todo el talento es de la UACJ”.

Setenta y dos bailarines, cincuenta músicos de orquesta y diecisiete pequeños coristas, fueron los encargados de representar la obra que Tchaikovsky estrenó hace 127 años. Camino a la fosa, donde se en-

contraba la orquesta sinfónica, se observó desfilar a un grupo de pequeños y pequeñas disfrazados de ratones. Después, los soldados del Cascanueces, que caminaban un poco nerviosos y emocionados.

Ya en la fosa, los músicos ocupaban sus respectivos lugares, repasaban las partituras y ejecutaban cortas notas en sus instrumentos: violines, violas, cellos, trompetas, trombones, percusiones.

Un poco alejado del conjunto, sentado y concentrado sobre un gran libro de partituras realizando anotaciones, se encontraba el maestro Lizandro García, que tuvo oportunidad de platicar con la Gaceta: “Es la primera vez que me toca dirigir esta orquesta, conformada especialmente para la ocasión. Me tocó interpretarlo como violinista los últimos trece años y estoy muy agradecido por la oportunidad de dirigirlo y estar al frente de todos los músicos. Terminamos con esto un año lleno de proyectos y sueños, es un buen reto de cierre para la Orquesta pues el ballet no es sencillo, es complicado, hay planteamientos filosóficos. Lograr la coordinación del ballet y la orquesta no es fácil, pero aquí estamos, listos. La comunicación con las maestras Marisol y Donají fue muy buena, fue una colaboración muy bonita, se lograron sinergias. A nosotros nos corresponde cuidar a los bailarines y tenemos esa perspectiva, como músicos, en esta producción”.

La plática con el maestro García se vio interrumpida por la segunda llamada, que ponía a todos con la adrenalina a tope. Encaminados hacia la sala de teatro, la emoción de todos los artistas se resguardaba en camerinos y en silencio, donde pudimos constatar del trabajo y dis-



El cascanueces fue estrenada hace más de 100 años por Piotr Ilich Tchaikovsky.

**72**  
bailarines

**50**  
músicos

**17**  
coristas

Y un teatro lleno

ciplina de sus maestras y de todos ellos. Ya en sala, los tres niveles lucían llenos, con apenas algunos asientos libres pero que no tardarían mucho en ocuparse.

Con la tercera llamada se anunció también a la maestra Alpha Escobedo Vargas, directora de Difusión Cultural y Divulgación Científica, acompañada del maestro Alejandro Castillo, subdirector de Formación y Vinculación Cultural, quienes dieron la bienvenida a todos los presentes. “A nombre del rector (Juan Ignacio) Camargo Nassar, les doy la bienvenida a este evento montado y producido por la UACJ. Renovamos esta producción desde los talleres de Bellas Artes, sabiendo que teníamos un semillero de 400 niñas, jóvenes y adultos, se decidió con-

“**Es la primera vez que me toca dirigir esta orquesta, conformada especialmente para la ocasión. Me tocó interpretarlo como violinista los últimos trece años**”  
Lizandro García

formar por audición a la compañía que estrenamos esta noche. La orquesta, también llamada por audición: músicos de la Sinfónica Juvenil, estudiantes de la licenciatura en Música, docentes, todos ellos dirigidos por el maestro Lizandro García. Les agradecemos su asistencia y les deseamos muy bonitas fiestas, disfruten del espectáculo”, dijo.

Segundos después, las primeras

notas musicales anunciaron el inicio del primer acto.

Poco a poco, bailarinas y bailarines, acompañados de los acordes que nacían de las cuerdas, maderas y metales de los músicos, dieron vida a la obra que, año con año, la universidad produce durante estas fechas para que la comunidad disfrute, ensalzando el espíritu de las fiestas decembrinas.



Los artistas en un pasaje de la obra clásica.



Bailarinas, bailarines y músicos son parte del talento universitario.

## » VINCULACIÓN

### ELIGEN LOS UNIVERSITARIOS A SUS CONSEJEROS

La comunidad universitaria llevó a cabo la elección de los consejeros técnicos y universitarios que estarán en funciones durante el año 2020.

La elección se llevó a cabo el 7 de noviembre en los campus universitarios y fue declarada válida por el actual Consejo Universitario en su sesión del 20 de noviembre.

En este proceso se eligió a los 40 consejeros universitarios y sus suplentes. Además de los consejeros técnicos, titulares y suplentes, de cada uno de los cuatro institutos de nuestra institución

Para la elección de los consejeros alumnos, tanto técnicos como universitarios, se utilizaron 47 urnas electrónicas del Instituto Estatal Electoral

Para la elección de los consejeros docentes se realizaron asambleas en los departamentos académicos y se utilizaron urnas transparentes.

### RECONOCEN A EMPLEADOS ADMINISTRATIVOS

Con la finalidad de reconocer su trayectoria al servicio de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, se celebró un desayuno reconocimiento para personal adscrito al Sindicato de Trabajadores Administrativo de la UACJ (STAUACJ), con diez años de antigüedad.

Fueron parte de esta convivencia 46 universitarios entre personal manual, de mantenimiento, auxiliares administrativos, asistentes del área deportiva y cultural.

Presidieron el evento Ignacio Camargo Nassar, rector de la UACJ y Alejandro Martínez Luján, secretario general del STAUACJ, quienes exhortaron a los empleados a seguir desempeñándose con esmero a favor de la comunidad.

FOTO: Erick Arenas



Alumnos participantes expusieron sus proyectos de negocio.

#### Las categorías y sus ganadores

- TRADICIONAL  
1<sup>er</sup> lugar: LAIF  
2<sup>do</sup> lugar: Second Chance  
3<sup>er</sup> lugar: Juaritoz Souvenirs
- TECNOLÓGICA  
1<sup>er</sup> lugar: Mechanic App  
2<sup>do</sup> lugar: MePonché  
3<sup>er</sup> lugar: Ecobite

## Premian a los 6 mejores proyectos de empresas

ERICK ARENAS

Se llevó a cabo la final de la séptima edición del concurso Emprendízate, organizado por la Oficina de Desarrollo Empresarial de la Dirección General de Vinculación e Intercambio, en el Auditorio "Steve Jobs" de Technology Hub.

Los proyectos ganadores en la categoría tradicional fueron: LAIF, Second Chance y Juaritoz Souvenirs. En tanto en la categoría tecnológica se premió a: Mechanic App, MePonché y Ecobite.

En total fueron 12 los proyectos que se presentaron ante el público y que

con anterioridad se dieron a conocer en un evento organizado por el Departamento de Ciencias Administrativas del Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA).

Los proyectos fueron: Juaritoz Souvenirs, LAIF, PROMIZ, Second Chance, Ecobite, Mechanic App, MePonché, H2O Cycle, Sugar Ruv's, Kavida, Return y Bagsi. Miembros de cada proyecto presentaron un bussiness pitch de tres minutos al público y a cuatro inversionistas invitados, que posteriormente preguntaron datos relacionados a costo-beneficio, proyecto de negocio, tipo de investigación mercadotécnica llevada a cabo, entre otros.

Los productos y servicios presentados fueron variados, desde aplicaciones de servicios mecánicos, una tienda proambiental, servicios post funerarios ecológicos, dulces y golosinas sin azúcar, hasta macetas autorregulables, productos bioplásticos, productos comestibles hechos a base de maíz, una agencia de rediseño de ropa de segunda mano, un contenedor de alimentos con panel solar incluido y servicios biotecnológicos para degradar los plásticos.

El doctor Luis Alberto Villalobos, jefe de la Oficina de Desarrollo Empresarial, comentó: "El concurso lleva siete ediciones semestrales.

## Firman convenio el IEE y UACJ

La UACJ firmó un convenio de colaboración con el Instituto Estatal Electoral para promover y difundir los mecanismos de participación ciudadana en los asuntos que aborden los representantes populares.

Con este acuerdo también se buscará promover entre la comunidad estudiantil, la prestación del servicio

FOTO: Luis Meraz



El rector Juan Ignacio Camargo y el consejo presidente del IEE, Arturo Meraz, firman el acuerdo.

social y prácticas profesionales a los programas que establezca esta institución estatal.

El rector Juan Ignacio Camargo Nassar, agradeció la confianza que le tienen a la UACJ para poder realizar estas gestiones que son en beneficio de la comunidad en general,

y aseguró que este proyecto tendrá los resultados proyectados

Por su parte, Arturo Meraz González, consejero presidente del IEE, reconoció a la universidad como un aliado importante debido al apoyo que anteriormente han tenido por parte de la UACJ.

# Reflexionan sobre la obra de Carlos González Lobo

*Se realizó en el IADA la edición 2019 de la cátedra patrimonial que lleva su nombre*

**CÉSAR MOLINA**

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez llevó a cabo la edición 2019 de la Cátedra Patrimonial Carlos González Lobo y en esta octava edición se dedicó para reflexiones sobre la obra y pensamiento del arquitecto que inspiró la creación de esta.

Desde su creación, la Cátedra contó con la presencia de González Lobo, pero en esta ocasión al no asistir por motivos de salud, el Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte decidió exponer su legado arquitectónico. En la clausura se contó con la participación de René Saucedo, jefe del Departamento de Arquitectura de la UACJ, quien a petición de González Lobo expuso la arquitectura de re-

FOTO: Luis Meraz



El profesor Humberto González Ortiz impartió una conferencia.

construcción: Puebla 2017. Se trató de la Tesis de los contenedores flexibles y triados solidarios La Casa-Escuela y la formación de reconstructores capacitados. A la restitución de inmobiliario tras el sismo de 2017 Tamakepalis, un proyecto de especialistas de la BUAP y la Facultad de Arquitectura de la UNAM,

en el que González Lobo fue de los principales asesores.

En la conferencia magistral de la Catedra se expuso La obra de Carlos González Lobo, por Humberto González Ortiz, ponente que además desarrolló la exposición "Barcelona-México: puntos de vista de un peatón".

## Celebran Día Mundial del Urbanismo

Alumnos y docentes del Programa de Diseño Urbano y del Paisaje del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte (IADA) celebraron los 70 años del Día Mundial del Urbanismo.

Con sede en el Cinito Universitario del Centro Cultural de las Fronteras el conferencista invitado Juan de Dios Castillo Flores, miembro del despacho de Mario Schjetnan, reflexionó entorno a la propuesta de conciliar ciudad y naturaleza.

Se abordó la filosofía paisajista del Grupo de Diseño Urbano que combina la funcionalidad y el diseño sin afectar el mejoramiento del medio ambiente.

Como principios filosóficos que rigen al Despacho Schjetnan, describió entender el ecosistema, la interdisciplinariedad, sustentabilidad, cultura, calidad de vida, medio ambiente, infraestructura verde y la recuperación del espacio público. Precisamente en recuperación de

FOTO: Luis Meraz



Estudiantes observan proyectos de urbanismo.

espacios públicos, Juan de Dios Castillo expuso la forma en que se concibieron proyectos como el Jardín Natura del Parque Bicentenario de la Ciudad de México, un espacio recreativo y funcional en donde la arquitectura y el diseño se combinan con la biodiversidad de México. Puntualizó en la importancia de

apoyarse en los geógrafos al momento de hacer ciudad desde la planeación.

A lo anterior, agregó que todo plan maestro de una obra pública debe considerar la opinión de especialistas de diferentes disciplinas, entre biólogos, químicos, diseñadores e ingenieros.

## DESTACAN ALUMNAS DE IADA EN CONGRESO INTERNACIONAL

Elizabeth Varela García, estudiante del octavo semestre de la licenciatura en Diseño Urbano y de Paisaje, así como Evelyn Guadalupe Jiménez Caldera, del séptimo semestre de Arquitectura, de la UACJ, ganaron por categoría de Mejor Representación de Proyecto y Proyecto de Análisis Diagnóstico y Comprensión de la Problemática, respectivamente, durante el 1er Congreso Internacional de Investigación Consorcio Paso del Norte, celebrado en Chihuahua capital.

El desafío consistió en desarrollar en tres días algunas mejoras en un master plan para un sector céntrico de la capital, en base a unas necesidades sugeridas por el Instituto Municipal de Planeación (Implan) de Chihuahua.

"El Implan quería densificar una zona, ya sea en vertical con usos mixtos y hacer una conectividad de ese centro y barrios populares, con el centro histórico de la capital", explicó Varela García, cuyo equipo diseñó un parque lineal en el área de una estación de ferrocarril antigua, sin uso, con conexión a diferentes sectores aledaños y Centro Histórico, así como una densificación mixta, vertical, para darle uso a un edificio abandonado. Por su parte, Evelyn Guadalupe Jiménez Caldera, del séptimo semestre de Arquitectura, informó que su equipo planteó la necesidad de generar una mayor conectividad en áreas a desarrollar el proyecto, una intervención donde tenían que aumentar la densidad poblacional y resolver problemas de caminabilidad en el centro histórico de Chihuahua, Centro de Convenciones, "La Deportiva" y dos colonias populares del sector, la Santo Niño y la San José.

Sus propuestas fueron crear una feria comercial en el área del ferrocarril abandonado y edificios de usos múltiples.

REALIZAN  
RALLY DE  
BOCETAJE  
Y CREATIVIDAD

El Programa de Licenciatura de Diseño Industrial celebró la onceava edición de evento "Rally de Bocetaje y Creatividad", una iniciativa de los estudiantes realizada en el Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte.

En esta ocasión el primer lugar lo obtuvo el equipo "Blanco" integrado por Ruby Sosa Duarte, Laura Angélica Cruz Franco y Ariadna Mascorro Hernández.

Además de reconocer las habilidades de sus compañeros, el evento fomentó la convivencia entre los participantes en una jornada que se prolongó de las 8:00 a las 16:00 horas.

Cabe destacar que uno de los requisitos que se establece en este juego es que los equipos, de un máximo de tres integrantes, deben incluir a alumnos de nivel principiante, intermedio y avanzado.

El segundo lugar lo obtuvieron los estudiantes Armando Valles García, Adriana Portillo Villa y Gerardo Manríquez González.

En tanto el tercer lugar fue para el equipo integrado por Jessica Rangel Sierra y Carlos Sepúlveda Ramos.

Sergio Villalobos, coordinador del programa de Diseño Industrial, señaló que este evento es muy significativo porque además de ser la iniciativa de los estudiantes, se entrega hoy en día la presea Óscar Gutiérrez Acuña.

El reconocimiento se hace en memoria del exalumno que falleció en 2016 y fue uno de los que inició el Really con el fin de fomentar la convivencia entre sus compañeros.

Además del coordinador del Programa que presidió la premiación, se invitó a docentes como jueces de las pruebas y se conformó un staff con 14 estudiantes.

CONVENIO UACJ-ITCJ

# Ratifican objetivo de formar profesionales de clase mundial

*Será de gran beneficio para la comunidad el trabajo conjunto de las dos instituciones, dijo el rector*

ISAMAR HERRERA

Los titulares de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez y del Instituto Tecnológico de Ciudad Juárez refrendaron su convenio de colaboración con el cual se busca contribuir con el desarrollo local, regional y nacional de la sociedad mexicana.

El director del Tec de Juárez, Hermenegildo Lagarda Leyva, aseguró sentirse honrado de renovar un convenio que tiene años activo, así como el de trabajar en el mejoramiento del país con una institución líder como lo es la UACJ.

"En esta ciudad tenemos empresas



FOTO: Luis Mieraz

El rector Juan Ignacio Camargo y el director del ITCJ Hermenegildo Lagarda en la firma del documento.

de clase mundial, y nosotros estamos formando capital humano de clase mundial por el bien del país, y en busca de esa independencia tecnológica que tanto se requiere actualmente", expresó.

Por su parte, el rector de la máxima casa de estudios de Juárez, Juan Ignacio Camargo Nassar, agradeció al Tec de Juárez por la confianza que se le tiene a esta institución, y aseguró que al conjuntar el trabajo de estas dos instituciones será de

gran beneficio para la comunidad juarense, para sus estudiantes y sus plantas docentes.

"Ante estos retos que se nos presentan tenemos que explotar este convenio lo más que se pueda, el cual nos permitirá trabajar de la mano en muchas actividades en beneficio de los estudiantes y docentes que las conforman", agregó. La firma del convenio entre las dos instituciones se llevó a cabo en la Rectoría de la UACJ

# Celebra en IIT la sexta edición de la Cátedra Douglas Osheroff

Reflexionando sobre la superconducción en materiales a muy altas temperaturas, el Instituto de Ingeniería y Tecnología (IIT) de la UACJ inauguró la Cátedra Patrimonial Douglas Osheroff, en su sexta edición.

Al presidir la ceremonia de apertura, Ignacio Camargo Nassar, rector de la UACJ, recordó aquel 14 de octubre de 2013, cuando la Institución como parte de los festejos del 40 aniversario ofreció la plática "Cómo se realizan los avances en la ciencia", a cargo precisamente de Douglas Osheroff, premio Nobel de Física.

Aquella conferencia se desarrolló con un lleno total en el Teatro del Centro Cultural Paso del Norte, luego que formalmente quedara



FOTO: Francisco de Santiago

El científico alemán Martin Heilmair fue invitado para impartir conferencia.

instaurada lo que sería la primera Cátedra Patrimonial del IIT.

En su visita a esta casa de estudios para celebrar la sexta edición de la Cátedra de Osheroff, Martin Heilmair habló a la comunidad del IIT

sobre las posibilidades de que los estudiantes y docentes de la UACJ acudan a realizar estancias al Karlsruhe Institut für Technologie (KIT) Institut für Angewandte Materialien - Werkstoffkunde (IAM-WK).

En 1996, Osheroff fue galardonado con el premio Nobel de Física por sus descubrimientos de la fase superfluida del <sup>3</sup>He.

Actualmente el físico estadounidense cuenta con 74 años de edad y es miembro emérito de la facultad de Física en la Universidad de Stanford. En otras ediciones la cátedra contó con la asistencia de Harold Kroto, premio Nobel de Química 1996; y la física mexicana Ana María Cetto Kramis, quien presidió del Consejo de las Conferencias Pugwash (Premio Nobel de la Paz en 1995)



## ATENCIÓN A NIÑOS

La Fundación Colabora dio a conocer que abrirá un nuevo Centro de Lenguaje y Aprendizaje (CLA) en el que también atenderán a los niños los egresados de la Maestría en Educación Especial de la UACJ. En un informe de actividades, el CLA del centro de la ciudad ofreció 11 mil 400 terapias, en el último año.

### XII REUNIÓN ANUAL DE LA AAPT-MX

# Analizan la dificultad para el aprendizaje de la física

JORGE GARCÍA

Profesores de física y matemáticas de diferentes estados de México y de países de Sudamérica participaron en un encuentro académico en el que se analizaron los problemas que tienen los alumnos para entender conceptos de estas ciencias.

Este encuentro es la XII Reunión Anual de la Asociación Americana de Profesores de Física, sección México que se desarrolló en el Instituto de Ingeniería y Tecnología de la UACJ del 14 al 16 de noviembre.

El tema central de la reunión de la AAPT-MX fue “La simbiosis en el puente cognitivo entre la física y las matemáticas” y se realizaron siete conferencias magistrales que impartieron profesores investigadores de universidades de México y EU.

El presidente de la AAPT-MX y profesor investigador de la UACJ, doctor Sergio Flores García dijo que el principal elemento en el proceso de entendimiento de los principios de matemática es el mismo profesor.

Dijo también que es necesario tener conciencia de que el alumno batalla para entender la física porque no tiene la habilidad o entrenamiento para analizar el mundo que lo rodea.

FOTO: Francisco de Santiago



El doctor Ramiro Ávila impartió la primera conferencia.

Informó que la AAPT es una asociación que nace en Estados Unidos y por el interés de un grupo de profesores mexicanos interesados en la enseñanza y aprendizaje de las ciencias físicas decidieron formar una agrupación y unirse a la Asociación Americana de profesores de Física y así surge la sección México que ya ha celebrado otras once reuniones en diferentes estados del país.

La XII Reunión Anual de la AAPT fue inaugurada oficialmente el 14 de noviembre por directivos del IIT.

El doctor Juan Francisco Hernández Paz, director del IIT, habló de la importancia y el papel que tiene la enseñanza de la física y matemática que nacen como una herramienta para resolver problemas.

“El hombre, a través de la historia, por curiosidad y necesidad siempre se ha encontrado con problemas que necesita resolver: cómo hacer fuego, cómo hacer herramientas, cómo calcular un área, cómo cruzar un río. Entonces todo ese tipo de experiencias dieron a la creación de la física y matemáticas”, para entender cómo funciona el universo y entender cómo podemos contextualizarlo y darle un valor, darle una identidad a un problema”, dijo.

Entonces, agregó, la función de ustedes en la enseñanza de la física y las matemáticas es importantísima. En la primera conferencia, el doctor Ramiro Ávila impartió el tema “El papel de los problemas en el origen y desarrollo de la física y las matemáticas”.

## GOOGLE OFRECE OPORTUNIDAD LABORAL A LOS ESTUDIANTES

Con gran expectación y nutrida asistencia universitaria, se llevaron a cabo dos conferencias tituladas “Conoce Google México” de mano de Ignacio Hurtado, del área de adquisiciones de la empresa Google, en el Teatro “Gracia Pasquel” del Centro Cultural Universitario, como parte de las actividades de la Semana de Vinculación “Vinculando Ando” de la Subdirección de Vinculación de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ).

Hurtado ofreció, durante su conferencia, información de gran importancia para los estudiantes de la UACJ que se acercaron para buscar una oportunidad de integrarse a la planta laboral de dicha empresa global. Datos acerca del programa de pasantías, procesos de entrevistas, áreas de evaluación, cómo elaborar un currículum e importantes consejos a tomar en cuenta para una posible entrevista, fue lo que el agente de Google en nuestro país compartió con los asistentes durante su conferencia, que tuvieron una gran oportunidad laboral con el programa de Pasantías Google México 2020.

Posterior a la primera conferencia, Hurtado dijo en entrevista: “Ha venido mucha gente, es muy bueno. El objetivo de las charlas es dar a luz la viabilidad que tienen de aplicar para trabajar en Google, qué es y cómo es su cultura. El feedback ha sido muy bueno. Yo fui universitario y tuve oportunidad de vivir la experiencia, me pongo en sus botas y encuentro que hay desconocimiento, entonces es muy bueno dar las pláticas para aterrizar los conceptos que se tienen al respecto”.

El representante de Google agregó que hay áreas de oportunidades para todos los universitarios. “Queremos a gente de la UACJ, con hambre de formar parte de la compañía”, finalizó Hurtado.

“Pensé que si ganaba el concurso, eso me daría un empujón profesional tremendo”

Pablo Andrés Nava  
Estudiante de Publicidad



El estudiante de tercer semestre de Licenciatura en Publicidad diseñó la envoltura conmemorativa.

## Pablo Andrés Nava logra anotarse un triunfo

*Estudiante del Programa de Publicidad gana el concurso nacional con el diseño del empaque de frituras Ruffles*

ERICK ARENAS

Ser estudiante universitario de nivel principiante es, a todas luces, el momento para aprender la parte teórica de la futura práctica profesional. Hay universitarios que, antes de comenzar formalmente con sus estudios, traen la “espinita” de hacer más y aventurarse en actividades extracurriculares que abonen a su preparación.

En la UACJ existen exitosos casos de alumnos que gracias a su determinación, constancia y talento, sobresalen en ámbitos que van desde lo local a lo internacional. Uno muy reciente, que enorgulleció a toda la comunidad, es el de Pablo Andrés Nava, estudiante del tercer semestre de la Licenciatura en Publicidad. El futuro publicista resultó ganador del concurso “Diseña con Ruffles”,

convocado a nivel nacional con el fin de crear el nuevo empaque de la famosa marca de frituras, para conmemorar el centenario del fútbol americano.

Gaceta UACJ tuvo oportunidad de platicar con él para conocer sobre el proceso que lo llevó a ser el mejor entre cerca de 2 mil participantes, algo que le llena de orgullo y le inyectó altas dosis de motivación y alegría. Un poco nervioso, con una sonrisa dibujada en su rostro, de hablar claro y pausado, Andrés recordó cómo llegó a sus manos la información del concurso: “Un día estaba en redes sociales y me topé con ella. Desde primer semestre traigo la “cosquillita” de participar en concursos. Los maestros siempre nos dicen que nos animemos a participar en ese tipo de actividades. Decidí entrar, en gran parte porque se trata de fútbol americano, un deporte del que mi familia es fanática”.

Andrés agregó que su papá jugó por mucho tiempo fútbol y que sus hermanos, a la fecha, lo practican. “Ellos están en la liga de las Pante-ras...¡Saludos a todos ellos!”, dijo espontáneamente.

Otra cosa que es posible detectar en Andrés es su olfato de profesional en el medio para el que se forma: “Ruffles es una marca posicionada.

Pensé que si ganaba, me daría un empujón profesional tremendo”.

La empresa lanzó su convocatoria en julio de 2019 y cerró en agosto. Andrés entonces recordó que su propuesta la hizo apenas cuatro días antes del cierre: “Entré tarde, lo trabajé durante dos días sin parar, soy demasiado perfeccionista. Trabajé bajo presión, todavía era periodo vacacional, entonces todo el tiempo se lo invertí al diseño”.

Las fuentes de inspiración las encontró en la Internet hasta que todos los elementos hicieron click: “No le comenté a nadie que estaba en el concurso. Ya que avanzaba, pedía retroalimentación a mis hermanos David, Luis Alejandro e Ivanna. Ellos me decían que estaba padre pero no tenían idea para qué era”.

Ese viejo dicho que dice “es de sabios guardar silencio” fue crucial y le ayudó a ser paciente mientras vertía su concentración sobre el trabajo, hasta que le informaron que su esfuerzo y talento habían rendido frutos. De inmediato le contó a su mamá y a la maestra Alba Valadez, coordinadora del programa de Publicidad: “Mi mamá siempre ha sido mi primera opinión en proyectos y participaciones en la escuela. Cuando se hizo pública mi participación, le comenté a mi coordinadora. Ella

se sintió muy orgullosa, estaba emocionada por mi iniciativa”.

Andrés recordó aquellos momentos donde “el nervio de la inseguridad” hacía de las suyas, aunque no dejó que se apoderara de él: “Creo en mí, en mi talento, pero también me sentía un poco inseguro. Pensaba `si no gano pues no pasa nada’, pero también soy de los que dicen `todo o nada’. Me emocioné cuando supe la noticia, fue algo enormemente grato. Organizaron un evento en la Ciudad de México, mi mamá me acompañó”.

“Me dijeron que a mediados de noviembre ya estaría a la venta en todos lados. El día de la premiación yo pedí uno, digamos que fue el primero en todo Ciudad Juárez.”.

Al preguntarle sobre todo lo que esta experiencia le ha dejado, él dice: “Me da gusto que mi trabajo se haya quedado en el portafolio de la empresa, estoy muy agradecido con la experiencia. Me han llegado algunas ofertas de trabajo”, entonces hace una pausa, continúa y agrega: “Yo hago diseño y fotografía, pero ahorita quiero enfocarme en la carrera y especializarme en temas de diseño, saber fundamentar y justificar mis trabajos. Deseo convertirme en un profesional completo, integral”.

# Miseria, una causa de la migración

*Especialistas presentan libro que aborda los retos de este fenómeno de la movilidad humana*

JORGE GARCÍA

En el marco de las Jornadas de Migración que se llevaron a cabo en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, se presentó el libro *Migración*, en el que investigadores de diferentes instituciones abordan los retos que en la actualidad se tienen en materia migratoria, tanto en el ámbito del sistema de procuración de justicia como en la protección de los derechos humanos de los migrantes a la luz del derecho nacional e internacional.

El libro, en el que participan once investigadores de diversas instituciones, fue coordinado por la doctora en Derechos Humanos Elsa Jiménez Solares, y su presentación ante la comunidad universitaria se llevó a cabo en el aula magna Eduardo García Máñez del Instituto de Ciencias Sociales y Administración. El doctor César Villegas Delgado dijo que el tema de la migración es lamentablemente de actualidad y que en esta ciudad se podía observar



El libro, en el que participaron 11 investigadores, fue presentado en el ICESA.

una tragedia humana, refiriéndose a los migrantes que tienen un campamento en la zona de El Chamizal.

Dijo que lamentablemente, a causa de la legislación interna del país se están constituyendo de alguna forma diferentes categorías de personas a la luz de la Ley General de Población. Los migrantes que vienen de Centroamérica hacen una calidad distinta a aquellos paisanos que vienen del sur del país.

El hombre, dijo, ha migrado desde su aparición en la faz de la tierra, pero desgraciadamente, a diferencia de los capitales, los seres humanos no pueden traspasar las fronteras libremente.

Agregó que la miseria, la falta de oportunidades y la inseguridad están en la base de este fenómeno de movimiento de población.

Desde el punto de vista del Derecho Internacional de los Refugiados a estos colectivos se les considera como grupos principalmente vulnerables y son sujetos objeto de protección internacional y su integridad es responsabilidad del Estado, al margen de su estatus migratorio y al margen también de la nacionalidad que tengan.

Al entrar a territorio nacional se encuentran bajo la responsabilidad del estado y el derecho internacional impone esta obligación al estado

para con estas personas. Sin embargo en la práctica al migrante se le ha victimizado, se le trata como una simple cifra.

Dijo también que no se puede calificar a una persona como ilegal, ese término de ilegalidad no se puede aplicar a una persona. Puede alguien estar en una situación administrativa irregular, pero no de ilegalidad, sin embargo al migrante se le estigmatiza.

Hizo referencia también al capítulo del libro en el que el doctor Luis Ernesto Orozco Torres en el que aborda el tema de la asistencia consular como un derecho humano.

Esta asistencia consiste en que cuando un ciudadano de un país determinado es detenido en el extranjero, tiene el derecho de que se le informe de la posibilidad que tiene de ponerse en contacto con las autoridades consulares de su país.

Para los paisanos migrantes irregulares en Estados Unidos que han sido objeto de la imposición de la pena capital, la omisión del derecho de asistencia consular puede suponer la diferencia entre la vida y la muerte, indicó.

En la presentación del libro *Migración* participaron además las doctoras María Teresa Martínez Almanza, Martha Dena Ornelas, el maestro Erasto López López y la coordinadora del texto doctora Elsa Jiménez Solares.

## Realizan las Primeras Jornadas Sociológicas

Estudiantes y docentes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez llevaron a cabo las Primeras Jornadas Sociológicas, con el propósito de conocer cuál el trabajo que realizan los practicantes de la sociología y sus aportaciones a la ciudad.

Estas primeras jornadas comprendieron un recorrido por las instalaciones del Instituto de Investigación y Planeación (IMIP) y reuniones con egresados del Programa de Sociología de la UACJ y que ahora se desempeñan en diferentes instituciones. El profesor Alejandro Sapién Méndez dijo que el propósito de las jornadas fue para que los estudiantes

pudieran conocer las aportaciones que hacen los practicantes de la sociología a través de los planes y programas de la ciudad, investigaciones, políticas públicas, así como las prácticas y estudios que realizan los docentes desde la UACJ.

Los estudiantes realizaron una visita al IMIP en donde se les ofreció una explicación sobre las actividades que realizan los diferentes departamentos que integran esta institución, como por ejemplo el diseño del Centro Municipal de la Mujer, el Museo de la Rodadora, la Casa de Adobe, el Museo de la Ex Aduana y otros.

También se les ofreció información de las acciones que se realizan



Estudiantes del Programa de Sociología realizaron visita al IMIP.

para que los vecinos de sectores como la Chaveña y el Fovissste Chamizal se apropien de espacios públicos con el fin de disminuir los problemas de inseguridad.

En otra de las áreas se les dieron a conocer a los alumnos las acciones de reordenamiento urbano y los trabajos que se realizan para prevenir problemas como las inundaciones en diferentes sectores de la ciudad.

Sapién Méndez dijo que las jornadas

también se realizaron para que los estudiantes conocieran una parte del mercado laboral de los sociólogos. Otras áreas del mercado laboral para estos profesionistas son las instituciones públicas, del sector privado, social y la industria, entre otras.

En otra de las actividades se reunieron los estudiantes con egresados del programa de Sociología. En el estado, la UACJ es la única universidad que ofrece esta licenciatura.

## IMPARTEN TALLERES INVESTIGADORES DE LA UNIVERSIDAD DE SHEFFIELD

Con la propuesta “Construyendo enlaces de colaboración en ingeniería”, el Instituto de Ingeniería y Tecnología (IIT) obtuvo los recursos del gobierno del Reino Unido para que investigadores de la Universidad de Sheffield desarrollaran talleres y conferencias en la UACJ.

La inauguración del programa académico que se prolongó por tres días se desarrolló en la rectoría de la UACJ y la encabezó Jorge Mayorga, Oficial de Proyectos de Educación Superior del Consejo Británico, con sede en el Consulado Británico de la Ciudad de México. El oficial Mayorga felicitó a los profesores de la UACJ por obtener este fondo del que dijo, representa obtener una capacitación muy valiosa a cargo de la Universidad de Sheffield, una institución de investigación de primer nivel que atrae a estudiantes de todo el mundo.

Los creadores del proyecto fueron Luis Pérez Domínguez, David Luviano Cruz, Francisco López Orozco, de la UACJ; quienes trabajaron en colaboración con María de Jesús Viloria Beltrán y María-Cruz Villa-Uriol, doctoras investigadoras de la institución británica. En CU se desarrollaron las pláticas “Creation of mobile apps (R-209) por la doctora Vitavenska Lanfranchi; e “Introduction to Deep learning for image analysis (R-210)” por la doctora María Luisa Dávila García. Así mismo “Ethical issues and considerations in Engineering research projects” y “A practical approach to conduct a research project (Audiovisual)”, por la doctora María Cruz Villa Uriol.

En el cierre de este proyecto se planteó continuar con la formación integral de alumnos y docentes, establecer la vinculación para la solución de problemas y mejorar la calidad de vida de la sociedad.



FOTO: Luis Meraz  
El maestro Héctor Alejandro López fue invitado por los programas de Música y Producción Musical.

# Ofrece clase magistral músico de Filarmónica de la UNAM

*Héctor Alejandro López es el mayor referente de la tuba en México*

CÉSAR MOLINA

El destacado músico mexicano Héctor Alejandro López y López, estuvo como invitado en la UACJ para impartir una clase magistral a estudiantes de alientos de los programas de Música y Producción Musical.

Alejandro López y López, el mayor referente de la tuba contemporánea en México, mostró a los estudiantes desde como tomar el

instrumento, posición del cuerpo, ejercicios de respiración y cómo prepararse mental y técnicamente para una audición.

La clase magistral se realizó a finales de octubre en Centro Cultural de las Artes (CUDA) y el maestro narró a los estudiantes su experiencia como músico de un instrumento que ocupa solo un lugar en la orquesta.

Alejandro López es el titular desde hace 15 años de la Orquesta Filarmónica de la Universidad Nacional Autónoma de México (OFUNAM), fundada en 1936 y es el conjunto sinfónico más antiguo de la Ciudad de México.

Dentro de su preparación tomó clases con destacados músicos como Ollin Yoliztli, Dwight Sullinger, Walter

Hilgers, Norman Pearlson, Dan Harry, Dan Perantoni, Warren Deck, Chuck Daellenbach, Lennart Nord y Stefan Tischler, entre otros.

Se trata de un referente obligado en el estudio de la música mexicana para tuba sola, dado que Alejandro López es investigador pionero en este tema como becario del FONCA en el Programa de Fomento a Proyectos y Coinversiones Culturales 2013. Es promotor de música clásica – y la música nueva – en México, y de dar a conocer una selección de las actividades musicales en tuba en el resto del mundo.

Además de solista y titular de Tuba en la Orquesta Filarmónica de la OFUNAM es maestro del instrumento en la Escuela Nacional de Música.

# Alumno de CU triunfa en oratoria

En su última edición, el Concurso de Oratoria Óscar Dena Romero contó con un alto número de participantes de diversos institutos de la UACJ, y con la presencia, por primera vez, de alumnos de Ciudad Universitaria, quienes, en esta ocasión, arrasaron en la competencia al conseguir uno de ellos el primer lugar.

Carlos Murillo Martínez, coordinador de Seguridad y Políticas Públicas y encargado de este concurso, relató que en este año la competencia se realizó en dos etapas, la primera



FOTO: Cortesía  
Los alumnos finalistas, organizadores y jurado del concurso de oratoria.

constó de las eliminatorias, que se efectuaron en CU, y la final se hizo en el ICSA.

Los ganadores fueron Abraham

de la Cruz Graciano, primer lugar, Jennifer Esmeralda Jiménez Lozoya, y el tercero Jorge Iván Velázquez Atayde.

# Realizan el conversatorio “Travesía por Bellas Artes”

ERICK ARENAS

“Travesía por Bellas Artes” fue el nombre del conversatorio llevado a cabo el pasado 25 de octubre en la tercera etapa del Centro Cultural de las Fronteras (CCF), motivo por el cual se reunieron maestras y maestros, con larga trayectoria dentro del programa de Bellas Artes, junto con autoridades universitarias y comunidad en general para escuchar de voz de sus fundadores, el comienzo de un proyecto que hoy ofrece una diversidad de talleres y cursos a toda la comunidad. La plática tuvo como protagonistas al ex rector de la UACJ y primer coordinador del programa, Jorge Mario Quintana; al maestro José Lozano Franco y al ingeniero Francisco Carlos Díaz, que formaron parte importante en la conformación del mismo en 1980.

Moderado por la maestra Victoria Ibarra, actual coordinadora, el conversatorio se desarrolló alrededor de anécdotas, fechas y momentos que, poco a poco, han nutrido a un proyecto que ofrece sus servicios a más de 5 mil alumnos. Momentos antes de comenzar el conversatorio, el ex rector Quintana dijo en entrevista a Gaceta: “Me tocó ser el primer director e iniciar el primer grupo de teatro que tuvo la universidad. Fui coordinador de los primeros talleres de artes plásticas, música, apreciación musical, danza moderna, teatro”. “Fue algo que irrumpió en la vida universitaria, algo muy importante porque entonces no existía actividad cultural alguna en la institución. Hoy, Bellas Artes es una realidad evidente con su Centro Cultural de las Fronteras y su Centro Universitario de las Artes. Las Bellas Artes deben tener un lugar especial en la ciudad pues le da alma y sentido a la vida cotidiana y, junto con las Humanidades, le da corazón a la universidad”. Por su parte, el maestro Lozano Franco dijo: “yo era director general de Extensión Educativa y Servicio Social y, con el licenciado Quintana, surgió la idea de agrupar a todas las manifestaciones artísticas dispersas por la universidad. Con el entonces rector Enrique Villareal, llegamos a un acuerdo para crear Bellas Artes. Hubo mucha aceptación, la gente quería participar y poco a poco se fue estructurando. Era completar parte de las funciones que ejercía la universidad. Existían las manifestaciones, pero se necesitaban institucionalizar”.

Como parte de una iniciativa que surgió en la Dirección General de Vinculación e Intercambio y la Subdirección de Vinculación, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez emprendió la campaña “Que tu libro siga vivo”, que consistió en el acopio y donación de libros para la biblioteca del Centro de Reinserción Social (Cereso) Estatal Femenil #2. “Una de nuestras compañeras nos comentó sobre la carencia de bibliografía en este penal, se le planteó al rector Juan Ignacio Camargo e iniciamos esta campaña, invitando al personal académico, administrativo y comunidad estudiantil, a través del correo institucional y redes sociales”, comentó la maestra Tania Hernández García, directora general de Vinculación e Intercambio. Desde enciclopedias completas, libros didácticos, de turismo, historia, ciencia y tecnología, hasta novelas románticas, un total de 536 libros (70 por parte de la compañía Aptiv), fueron recaudados y bien recibidos por las internas durante una ceremonia sencilla, “pero muy emotiva”, a inicios de noviembre en la biblioteca del Cereso Estatal Femenil #2, donde estuvieron presentes su directora, Melina Ríos Rentería, docentes y algunas reclusas de este penal. Durante esta dinámica se le solicitó a la UACJ que los ejemplares no fueran bélicos o que incitaran a la violencia. “Esta iniciativa nace con la idea de voltear a ver ese sector, al que también le debemos, independientemente de la situación por la que se encuentran reclusas, esto es parte de la reinserción social”, concluyó la maestra Tania Hernández García. La campaña “Que tu libro siga vivo” se realizó del 23 de septiembre al 11 de octubre del presente año y el centro de acopio fue la Subdirección de Vinculación.

## DONAN MÁS DE 500 LIBROS AL CERESO FEMENIL

Como parte de una iniciativa que surgió en la Dirección General de Vinculación e Intercambio y la Subdirección de Vinculación, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez emprendió la campaña “Que tu libro siga vivo”, que consistió en el acopio y donación de libros para la biblioteca del Centro de Reinserción Social (Cereso) Estatal Femenil #2. “Una de nuestras compañeras nos comentó sobre la carencia de bibliografía en este penal, se le planteó al rector Juan Ignacio Camargo e iniciamos esta campaña, invitando al personal académico, administrativo y comunidad estudiantil, a través del correo institucional y redes sociales”, comentó la maestra Tania Hernández García, directora general de Vinculación e Intercambio. Desde enciclopedias completas, libros didácticos, de turismo, historia, ciencia y tecnología, hasta novelas románticas, un total de 536 libros (70 por parte de la compañía Aptiv), fueron recaudados y bien recibidos por las internas durante una ceremonia sencilla, “pero muy emotiva”, a inicios de noviembre en la biblioteca del Cereso Estatal Femenil #2, donde estuvieron presentes su directora, Melina Ríos Rentería, docentes y algunas reclusas de este penal. Durante esta dinámica se le solicitó a la UACJ que los ejemplares no fueran bélicos o que incitaran a la violencia. “Esta iniciativa nace con la idea de voltear a ver ese sector, al que también le debemos, independientemente de la situación por la que se encuentran reclusas, esto es parte de la reinserción social”, concluyó la maestra Tania Hernández García. La campaña “Que tu libro siga vivo” se realizó del 23 de septiembre al 11 de octubre del presente año y el centro de acopio fue la Subdirección de Vinculación.

## Realiza Humanidades homenaje a Sor Juana

FOTO: Francisco de Santiago



Alumnos realizaron una lectura en atril de obra de la Décima Musa.

El mil Volek, catedrático de la Universidad de Arizona, impartió la conferencia magistral “¿Quién tema a Sor Juana?” en el homenaje que el Programa de Literatura Hispanomexicana realizó a la Décima Musa con motivo del 371 aniversario de su natalicio. El doctor Volek, quien nació en Praga, dijo que es un error querer analizar a Sor Juana desde nuestros propios parámetros, ya que se debe de entender el tiempo que le tocó vivir a ella y cuál era su proyecto de vida. El programa de Literatura Hispanomexicana organizó el homenaje

a Sor Juana Inés de la Cruz en el mes de noviembre, el cual consistió en actividades académicas y una degustación de platillos elaborados con recetas de Sor Juana. Con este homenaje el programa ha dado continuidad a una tradición de más de 10 años para celebrar el natalicio de la Décima Musa. La doctora Margarita Salazar Mendoza, coordinadora de la Licenciatura en Literatura Hispanomexicana, dijo que Sor Juana era una mujer de ciencia y aunque se le conoce más por su poesía, ella realizó trabajos de física y química.

### Donativo

El Banco Santander, a través de su funcionario Ricardo Bonilla, entregó a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez un donativo por 200 mil pesos para el impulso al deporte universitario.

» DEPORTES

SE PONEN  
LOS GUANTES  
DE BOX EN CU

La comunidad estudiantil, docente y administrativa de la División Multidisciplinaria de la UACJ en Ciudad Universitaria, disfrutaron de una función de box en el Gimnasio de CU.

Con diez peleas en categoría amateur y de diferentes pesos se conformó el cartel, en las que participaron equipos de CU y de los campus Norte de UACJ, así como los clubes Box Hernández, Club Contreras y Club Cuellar.

La esquina azul estuvo conformada por ocho alumnos de distintos programas de CU más dos de otros clubes, mientras que por la roja lo hicieron también alumnos que entrenan en los clubes mencionados y en los campus Norte de la universidad.

Tres rounds por pelea fueron pactados y que constataron la calidad del evento deportivo, supervisado en todo momento por profesionales deportivos y médicos.

David Hernández, coordinador de COBE en CU, comentó: "este evento es para que convivan los estudiantes y experimenten una función de box. También es parte de la preparación de los estudiantes que practican y entrenan en las instalaciones del gimnasio de Ciudad Universitaria.

# Realizan tercer selectivo estatal de tenis de mesa

MONSERRAT PEREDO

Con un total de 68 jugadores y de forma exitosa, se llevó a cabo el 3er Selectivo Estatal, Abierto y Abierto Novatos de Tenis de Mesa en las instalaciones de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ).

Este selectivo, forma parte de un serial que se realiza en diferentes municipios del estado de Chihuahua y en esta ocasión se contó con la participación de tres alumnos de la UACJ en la categoría de Sub 20; Dante Alejandro Pastrana Delgado, Alondra Paola Solís Ortiz y Karla Giovanna Noriega Contreras. De ellos, Dante A. Pastrana avanzó al 4to Selectivo de Tenis de Mesa a efectuarse en Cuauhtémoc, mientras que Giovanna Noriega, se quedó con un tercer lugar dentro de la competencia.

En la categoría "Abierto Novatos", se tuvo la intervención de los nuevos integrantes de la escuadra UACJ. En este rango se tiene como regla que los participantes no hayan competido en ningún tipo de evento a nivel nacional o de Estados Unidos.

El 1er lugar de esta categoría fue para Martín Salinas, de la UACJ; el 2do lugar se lo llevó Manuel Lupert, de la Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH) y los dos terceros lugares fueron repartidos

FOTO: Monserrat Peredo



El selectivo se llevó a cabo en instalaciones de la UACJ.

entre Héctor Celiz y Bryan Soto, ambos estudiantes de nuestra universidad. A los deportistas ganadores de esta categoría se les hizo entrega de un reconocimiento avalado por la Asociación de Tenis de Mesa de Chihuahua.

Por otra parte, en el rango denominado "Abierto", se integró con los jugadores más experimentados y se reconoció su desempeño con la entrega de un cheque para el primer lugar por 3 mil pesos, el segundo lugar por 1,500 pesos y hubo dos terceros lugares de 400 pesos cada uno; en la mencionada se contó con la asistencia de los mejores deportistas del estado de Chihuahua, algunos otros de El Paso, Texas y un participante de Ghana.

En esta categoría de Abierto, el pri-

mer lugar fue para Leonardo Pérez perteneciente al Club Polideportivo de Delicias, el segundo puesto fue ocupado por Irving Rojas, entrenador del equipo representativo de la UACJ y los dos terceros lugares estuvieron repartidos entre México y Estados Unidos, uno de ellos fue para Dan Seemiller Jr. de Table Tennis Club y el otro para Karina García de la Universidad Autónoma de Chihuahua (UACH).

Irving Rojas, entrenador a cargo compartió el sentir de los competidores del estado y del país vecino que asistieron al selectivo, "estamos totalmente agradecidos con la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez por brindarnos un espacio seguro, a pesar de las situaciones que se viven en la ciudad" dijo.



EL CENSO SIRVE PARA  
SABER CÓMO VIVIMOS

¡PREGÚÚÚNTAME!

YA VIENE EL CENSO  
MARZO 2020





Uziel Muñoz, Juan Leonardo Avelle y Miguel Ángel Hernández muestran sus medallas.

*Uziel Muñoz es acreedor del premio Agustín "Cheche" Álvarez. Juan Avelle lo reconocen como el Entrenador Amateur Miguel Hernández, es designado como Entrenador Profesional*

## Son los mejores en el deporte

*Por segundo año consecutivo un estudiante universitario es seleccionado como el Deportista del Año*

**MONSERRAT PEREDO**

**D**urante la sesión del 15 de noviembre del 2019, tres integrantes de la UACJ fueron reconocidos como los mejores en el deporte.

El Instituto Municipal del Deporte y Cultura Física realizó la elección del ganador del premio Agustín 'Cheche' Álvarez, el cual se le hace entrega al Deportista del año.

En la edición 2019, fue electo de nueva cuenta un estudiante de nuestra universidad al obtener 15 de los 17 votos del jurado, decretado como el ganador absoluto. Uziel Aarón Muñoz atleta de lanzamiento de bala, recibió el más alto nombramiento deportivo y, por consiguien-

te, se le hará entrega de la estatua 'Cheche' Álvarez.

Muñoz es originario de Nuevo Casas Grandes, Chihuahua y es estudiante de Administración de Empresas quien cuenta con un gran recorrido en el mundo del deporte. Su andar en el atletismo inició a los 5 años de edad gracias a una apuesta entre niños, llegó a la disciplina de impulso de bala y sin conocer mucho de la prueba, se abrió paso resultado del arduo trabajo, logrando desarrollar sus habilidades físicas.

Uziel, consideró el 2019 como una temporada larga pero que ha sido la mejor, ya que ha logrado dejar una marca en su carrera deportiva y entre sus experiencias se destacan el tercer lugar obtenido en la Universiada Nacional UADY 2019, la presea de bronce agenciada en la Universiada Mundial en Nápoles, Italia, la medalla de oro en el Campeonato Nacional de Primera Fuerza, la histórica insig-

nia de bronce alcanzada en el pasado mes de agosto en los Juegos Panamericanos de Lima, Perú y finalmente, su participación en el Mundial de Atletismo en Doha, Qatar.

Posicionado en el número 22 dentro del ranking mundial, el lanzador universitario seguirá con el trabajo duro y con la mirada puesta en los Juegos Olímpicos Tokio 2020, "Empezaremos con la preparación para el circuito indoor la tercera semana de enero en busca de clasificar al Campeonato Mundial de Atletismo en Pista Cubierta de 2020 y el pase a los Juegos Olímpicos".

Otra de las categorías que fue conquistada por la tribu UACJ es "Entrenador Amateur" en la que resultó electo el coach cubano Leonardo Juan Avelle, quien forma parte de la universidad desde el 2001.

Durante su carrera deportiva como entrenador de los Indios de la UACJ ha tenido diversos logros con atletas

altamente reconocidos en el país, en los que se encuentra la medalla de plata en Juegos Centroamericanos con Flor Acosta Moriel en el 2002. Con Uziel la medalla en Panamericanos, así como la participación en el campeonato del mundo, ha sido este el máximo logro; "esperamos llegar a los Juegos Olímpicos. Ya este año nos estamos preparando con vista a ello y seguimos en la búsqueda de la marca oficial de 21.10 metros que esperemos darla en febrero", mencionó.

El tercer elemento de la máxima casa de estudios de esta frontera que fue galardonado con el nombramiento de "Entrenador Profesional" fue Miguel Ángel Hernández, preparador técnico del equipo universitario de fútbol soccer varonil y medallista de plata en la Universiada Nacional UADY 2019. Fue electo con 15 votos.

Hernández, recibió con sorpresa el nombramiento, pero al mismo tiempo con satisfacción, pues fue reconocido el trabajo y esfuerzo de todos los jugadores y la medalla que recibieron en la UADY 2019.

*Uziel obtuvo medallas de bronce en las universiadas de Yucatán, de Nápoles y en los Panamericanos de Perú*

## Atletas de UACJ participan en desfile

**A**tletas de alto rendimiento, entrenadores deportivos, el equipo de porra oficial, alumnos del centro acuático, la banda de guerra y la escolta de nuestra universidad, participaron en el desfile conmemorativo del CIX aniversario de la Revolución Mexicana.

El contingente universitario estuvo integrado por los equipos representativos de baloncesto, judo, atletismo, tenis de mesa, fútbol americano, béisbol, softbol, fútbol soccer, voleibol, tochito bandera, handball y karate.

El representativo de la UACJ partió

del estadio "20 de Noviembre" para incorporarse al recorrido por la avenida 16 de Septiembre.

En el desfile cívico deportivo participaron alrededor de 5 mil personas de diversas corporaciones municipales y estudiantes de distintos grados académicos; en esta oca-

sión la UACJ participó con un total de 200 universitarios.

En un ambiente totalmente familiar, entre niños, adolescentes y adultos, quienes aplaudieron y disfrutaron de las tablas gimnásticas que la porra universitaria preparó para el evento conmemorativo.

# ACTIVIDADES ACADÉMICAS 2020

## SEMESTRE ENERO - JUNIO

	INICIO	TÉRMINO
Actividades administrativas	6 enero	20 junio
Curso de inducción	10 enero	
Clases	13 enero	16 mayo
Clases de verano	8 junio	17 julio
Vacaciones	6 abril	18 abril
Vacaciones verano	22 junio	25 julio
Cambios de programa, equivalencias y revalidación	1-3 junio	
Evaluación Docente	12 marzo	30 abril

### INSCRIPCIONES

Verano	3-5 junio
Nuevo ingreso	27-29 mayo
Reingreso	6-18 junio

### BECA SOCIOECONÓMICA

Convocatoria	20 abril - 18 mayo
Captura	18-23 mayo
Entrega	5 junio

### DÍAS INHÁBILES

1 enero  
3 febrero  
16 marzo  
1 mayo  
5 mayo  
15 mayo  
23 mayo

### EXÁMENES

	APLICACIÓN	CAPTURA
Exámenes Parciales		
primero	10 - 28 febrero	10 - 28 febrero 18 marzo
segundo	9-27 marzo	9-27 marzo
tercero	27 abril - 15 mayo	27 abril - 15 mayo
Examen Final	18 - 23 mayo	18 - 23 mayo
Extraordinarios	18 - 25 mayo	26 - 28 mayo
Exámenes únicos y a Título	17 marzo - 03 abril	19 marzo - 30 abril
	REGISTRO	APLICACIÓN
EXHCOBA	21 enero - 1 marzo	13 - 23 marzo
EXANI III	6 enero - 25 mayo	6 - 7 mayo
EGEL	16 - 30 enero	28 febrero
	REGISTRO	APLICACIÓN
EXHCOBA	21 enero - 1 marzo	13 - 23 marzo
EXANI III	6 enero - 25 mayo	6 - 7 mayo
EGEL	16 - 30 enero	28 febrero

	INICIO	TERMINO
Inscripción estudiantes de intercambio a la UACJ	6 enero	17 enero
Recepción de expedientes de estudiantes de intercambio	6 enero	22 mayo
Convocatoria de estancia académica	17 marzo	29 mayo
Convocatoria de estancia de formación	27 enero	27 marzo
Evaluación expedientes	1 - 3 abril	

## SEMESTRE AGOSTO - DICIEMBRE

	INICIO	TERMINO
Actividades administrativas	27 julio	12 diciembre
Curso de inducción	28 julio	
Clases	29 julio	14 noviembre
Vacaciones	14 diciembre	2 enero 2021
Cambios de programa, equivalencias y revalidación	2 - 4 diciembre	
Evaluación Docente	28 septiembre	8 noviembre

### INSCRIPCIONES

Nuevo ingreso	27 noviembre - 1 diciembre
Reingreso	2 - 11 diciembre

### BECA SOCIOECONÓMICA

Convocatoria	9 octubre - 17 noviembre
Captura	17 - 23 noviembre
Entrega	30 noviembre

### DÍAS INHÁBILES

16 septiembre  
22 octubre  
2 noviembre  
16 noviembre  
25 diciembre

### EXÁMENES

	APLICACIÓN	CAPTURA
Exámenes Parciales		
primero	27 agosto - 15 septiembre	27 agosto - 15 septiembre
segundo	25 septiembre - 13 octubre	25 septiembre - 13 octubre
tercero	28 octubre - 13 noviembre	28 octubre - 13 noviembre
Examen Final	17 - 23 noviembre	17 - 23 noviembre
Extraordinarios	17-24 nov	24-26 nov
Exámenes únicos y a Título	28 sep - 9 oct	1 - 15 oct
	REGISTRO	APLICACIÓN
EXHCOBA	20 agosto	24 octubre
EXANI III	5 junio - 2 septiembre	28 septiembre
EGEL	20 agosto	5 octubre

	INICIO	TÉRMINO
Inscripción estudiantes de intercambio a la UACJ	27 julio	14 agosto
Recepción de expedientes estudiantes de intercambio	27 agosto	20 noviembre
Convocatoria de estancia de investigación	12 octubre	11 diciembre
Convocatoria de estancia de formación	24 agosto	30 octubre
Evaluación de expedientes	4 - 6 noviembre	

SOMOSUACJ