

AÑO XXXIII
NÚMERO 244
ENERO 2019
ISSN-2007-0438

UACJ

Gaceta

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



Del patíbulo a la academia

PÁGINA 4 »

EMPRENDEDOR

Marcos Abraham Rodríguez gana premio de emprendimiento.



PÁG. 14 »

SOBREVIVIENTE

Pablo Alfonso supera un infarto cerebral y ahora imparte clases de música.



PÁG. 11 »

EXCELENCIA

35 estudiantes obtienen medalla y reconocimiento al desempeño de excelencia.



PÁG. 3 »



El inicio de un nuevo año nos da la pauta para repensar qué haremos y cómo deseamos que sea. Se presentan diversos escenarios, más de uno podría parecer incierto o con dificultades y probablemente así lo sea, sin embargo, confío en que la disciplina, experiencia y el entusiasmo serán una guía valiosa para encontrar espacios de oportunidad y crecimiento. Deseo que cada uno de quienes integramos esta familia universitaria tomemos la decisión de poner por delante nuestra creatividad y la mejor actitud para todo lo que hagamos en el ámbito personal como en la vida académica. Como Institución de Educación Superior refrendemos el propósito de construir dinámicas que privilegien la calidad académica y a la vez, la formación integral de personas que transforman entornos. Que este ciclo que inicia sea motivo para privilegiar mejores prácticas y propuestas de trabajo colaborativo que permitan consolidar la UACJ como referente de educación superior en la región y el país. Vivamos cada día con alegría en lo que hacemos. Siempre con la convicción de ser mejores para nosotros y con los demás.

Que sea un feliz 2019

Juan I. Camargo Nassar
RECTOR



ÍNDICE

PÁG.

3	Premian a 35 estudiantes por excelencia académica Ingresan a UACJ 4 mil 107 nuevos alumnos
4	Adquiere UACJ alta tecnología para las clases de anatomía
5	ANUIES premia modelo de vinculación de UACJ Alumnas de ICSA ganan 2º lugar en Maratón Nacional de ANFECA
6	Participan 95 alumnos en el Segundo Hackathon Trabajan en la conformación del Capítulo Estudiantil de ASQ
7	Estigmas dificultan atención a enfermedades mentales ICB brinda atención dental a personas con discapacidad
8	Comparte acciones exitosas de observatorios turísticos Concluyen clases con muestra dedicada a la cocina francesa
9	Celebran la sesión 2018 de la cátedra de Arquitectura Emplean técnicas de ingeniería en elaboración de repostería
10	Perdón, factor olvidado para lograr la paz: filósofo Analizan efecto de ola migrante
11	Sobrevive a infarto cerebral y vuelve a dar clases de cello
12	Un largo (y sinuoso) camino a la universidad
14	Alumno de ICB gana premio con rehabilitación de baterías Promueven becas para posgrados
15	Otorga universidad becas totales a mil 510 alumnos de licenciatura
16	Investigadores analizan el proyecto del NAICM Senador ofrece apoyo en gestiones de recursos para proyectos de UACJ
17	Gradúa UACJ 413 nuevos profesionistas de la salud Profesoras cubanas realizan estancia
18	Vive tradición del Día de Muertos
19	Hay nuevas dependencias para promover la cultura Presenta UACJ sus novedades editoriales en la FELICH 2018
20	Graduandos destacados en concierto Percusionista de la UAT presenta sus obras inspiradas en la huasteca
21	Prioritario promover el deporte entre toda la comunidad La ex india Maritza Espinoza podría jugar en el extranjero
22	Laura Ovalle gana el título de Deportista del año Premian a los mejores equipos de fut y boliche

Gaceta

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

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

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, Lic. Thomas Schreiber y
Mtra. Erika Díaz Cuevas

Redacción:
Lic. César Molina Miranda, Jorge García
Aguilar, Mtro. Gustavo Cabullo, Lic. Isamar
Herrera Pacheco, Lic. Monserrat Peredo,
Erick Arenas Góngora, Abril Paola Compeán y Roberto González

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 7 de enero de 2019 e impresa el 10 de enero de 2019.

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

Premian a 35 estudiantes por excelencia académica



FOTO: FRANCISCO DE SANTIAGO

Los estudiantes recibieron reconocimientos en sesión de Consejo Universitario.

JORGE GARCÍA

Por la alta calificación que obtuvieron en el Examen General de Egreso de Licenciatura, 35 alumnos de diferentes programas académicos de la universidad recibieron el Premio Ceneval al Desempeño de Excelencia. La entrega de estos premios, medalla y reconocimiento, se realizó por parte de las autoridades universitarias ante el pleno del Consejo Universitario y de familiares de los estudiantes que tuvieron este alto desempeño en el examen de egreso que aplica el Centro Nacional de Evaluación de la Educación Superior (Ceneval).

El rector Juan Ignacio Camargo Nasar dijo a los estudiantes que es un orgullo que hayan tenido un desempeño de excelencia en el examen

EGEL, ya que estos resultados ponen en otro nivel la calidad académica de la institución.

Los alumnos que recibieron las medallas y reconocimientos pertenecen a los programas de Enfermería, Educación, Biología, Contaduría, Administración de Empresas, Turismo, Psicología, Médico Veterinario Zootecnista, Ingeniería Eléctrica, Diseño Gráfico, Trabajo Social, Médico Cirujano y Derecho.

Del periodo agosto-diciembre de 2017 recibieron el premio Diana Irsama Acosta Anaya, Dina Abigail Aguilar Rodríguez, Ilse Nayeli Arreola Zavala, Olga Leticia Delfín Arredondo, Imelda Lucía Delgadillo Ramírez, Eva Kimberly Escárcega Lechiga, Jesús Javier Escobedo Romero, Diana Guadalupe Esquivel Villa, Raquel Berenice García Salas y Denisse Valeria Hernández Almaraz.

También lo recibieron Olga Verónica Hernández, Lizeth Hernández, Fátima Alejandra Herrera Hernández, Osiris Jazmín Matus Hernández Alejandra Murillo Perales, Gabriel Torres Barrantes, Joselyn Trejo Olivas y Juan Ricardo Velazco Ortega.

Del periodo a enero junio de 2018 recibieron el premio Miranda Arriola Ruiz, Jonathan Cervantes Gómez, Montserrat Hernández Ortiz, César Alejandro Herrera Delgado, Larisa Loya Chávez, Noemí Marín López, María Guadalupe Mejía Arredondo, Irving Rubén Mendoza Domínguez y Héctor Montes Carreón.

Del mismo modo fueron reconocidos por su desempeño en el examen Carlos Alfonso Moreno, Jesús Alejandro Nájera, José Alfonso Prieto, Joab Aldahi Reséndiz, Héctor Hugo Romero, Miriam Salas, Samuel Soto y Aholibama Esther Velázquez.

Ingresan a UACJ 4 mil 107 nuevos alumnos

Un total de 4 mil 107 jóvenes que aspiran a realizar estudios de licenciatura en la UACJ fueron admitidos para el semestre enero-junio de 2019.

Antonio de la Mora Covarrubias, director general de Servicios Académicos, destacó que en los institutos de IIT, IADA e ICESA, el promedio de aceptados fue del 85.2%, en tanto que en el ICB, en el que se oferta el programa de Médico Cirujano fue de un 53%.

Cabe destacar que la selección de alumnos admitidos se realizó luego que la Universidad recibió de manera

notariada los resultados que obtuvieron los aplicantes.

De los 4 mil 105 alumnos de nuevo ingreso a la UACJ, se aceptó al 83% de aspirantes en el ITT, donde los programas de más demanda fueron Ingeniería Industrial y de Sistemas y Mecatrónica.

En el ICESA se aceptó al 85% de aplicantes y los programas con más demanda fueron Derecho y Educación. En tanto en el IADA fue aceptado el 87.7% de aspirantes, los programas más demandados fueron Arquitectura y Diseño Gráfico.

En el caso del ICB, la captación de

Se expidieron
6,657
fichas de ingreso

2,827 para programas de ICB

2,306 para programas de ICESA

1,070 para programas de IIT

454 para programas de IADA

alumnos fue de 53%, considerando que el programa de Médico Cirujano registró 819 aspirantes y solo ingresaron 70 estudiantes.

Universitarios eligen a sus representantes en los consejos

La comisión electoral de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez dio a conocer los resultados de la elección de consejeros técnicos y universitarios para el periodo de 2019, que se realizó el 15 de noviembre.

El presidente de la Comisión Electoral Ludovico Soto Nogueira rindió ante el Consejo Universitario un informe de la elección que se llevó a cabo el 15 de noviembre en la UACJ.

Los resultados de la elección fueron validados por el pleno del Consejo Universitario.

La Comisión Electoral informó que de acuerdo a los resultados que se obtuvieron en este proceso, el IADA estará representado en el Consejo Universitario por los docentes: Valentín Nedelchev, Abril Sánchez, Salvador Salazar, Esperanza Yepo y César Camacho, y por los estudiantes: Diego Garza, Katia Jiménez, Evelyn Larrañaga, Rodrigo González y Jiram Isaí Évora.

El ICB estará representado por los docentes: Emilio Alvarez, Adriana Hernández, Héctor Janacua, Andrés Quezada y Ricardo Ramos, y por los estudiantes José Ulloa, Frida Koelig, José Murillo, Karina Chávez y Joel Ramírez.

Por el ICESA los consejeros docentes son: Salvador Aníval Ochoa, Daniel Carbajal, Gilda Moheno, Isidro Bonilla y Daniel Azpeitia. Mientras que los consejeros universitarios alumnos son: Fernando Durán, Paola Rodríguez, Alondra Gómez, Alejandro Estrada y Pamela Castellanos.

Por el IIT fueron electos como consejeros universitarios docentes: Rafael González, Óscar Núñez, Luz García, Sergio Terrazas y Jesús Aguilera González, y como consejeros alumnos: Víctor Vargas, Aylin Torres, Edmundo Matamoros, Carlos Rebolledo y Erika Cecilia Montoya Pérez.

Adquiere UACJ alta tecnología para las clases de anatomía

Equipo cuenta con cuatro cadáveres que fueron seccionados y digitalizados y ahora pueden ser manipulados por los alumnos para facilitar su aprendizaje



FOTO: Francisco de Santiago

El doctor Héctor Raúl Álvarez Guerra y las doctoras Adilene Próspero y Palmira Jiménez.

JORGE GARCÍA

Un reo norteamericano condenado a muerte y ejecutado en una prisión de Estados Unidos contribuye ahora en la enseñanza de la anatomía humana en el Instituto de Ciencias Biomédicas de la UACJ.

Antes de morir, Joe (nombre ficticio) accedió a donar su cuerpo para un proyecto de enseñanza de la ciencia médica y tras ejecutarse la sentencia, su cuerpo fue sumergido en una sustancia de gelatina y agua para ser congelado.

Posteriormente, Joe fue trasladado a una universidad norteamericana en donde su cuerpo congelado empezó a formar parte de un proyecto educativo de la asociación de medicina de Estados Unidos.

A su cadáver se le aplicaron cortes en capas de 5 milímetros de espesor, se tomaron fotografías de cada una por ambas partes para obtener más de 2 mil 500 imágenes digitales, en las que se pueden observar,

tal y como son, todas las partes que forman un cuerpo humano: piel, músculos, nervios, órganos, huesos, venas y arterias con el objetivo de apoyar la enseñanza en la medicina. Este es uno de los antecedentes que tiene el equipo de alta tecnología, llamado Anatomage, que ha adquirido la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez para apoyar la enseñanza en los programas académicos del Instituto de Ciencias Biomédicas. Hace unos meses, bajo una iniciativa de la doctora Beatriz Díaz Torres, entonces jefa del Departamento de Ciencias de la Salud, la universidad adquirió dos unidades de Anatomage, con una inversión de 4.5 millones de pesos.

Este tipo de tecnología lo tienen solamente las mejores universidades del mundo, en México solo unas cuantas instituciones y la UACJ es una de ellas.

El doctor Héctor Raúl Álvarez Guerra, maestro de Anatomía y que tiene bajo su cargo los equipos de Anatomage, explicó que se trata de una

tecnología muy avanzada para enseñar anatomía a los alumnos de una manera muy práctica.

Cada equipo tiene una potente computadora cargada con un software y dos pantallas unidas en una mesa que tiene las mismas dimensiones que una plancha de quirófano, en la que se pueden trabajar con las imágenes del cadáver en tamaño real para ver cada una de sus partes desde diferentes ángulos, realizarle cortes, seccionar y separar cualquier órgano para verlo con todo detalle y después regresarlo a su lugar y dejar el cuerpo como estaba originalmente.

Pero en este equipo de alta tecnología, Joe no está solo, ya que este software está cargado con las imágenes de cuatro cadáveres en total. Son dos hombres y dos mujeres. Dos de ellos de personas de la tercera edad y los otros eran jóvenes.

Los cuatro cadáveres tuvieron el mismo tratamiento para obtener las alrededor de 2 mil 500 imágenes que son reales y no dibujos o ilustracio-

nes, lo que permite que los alumnos vean los órganos y cualquier parte del cuerpo como son en realidad.

Con este software se puede ver cómo está formado el cuerpo humano parte por parte desde el cráneo, cerebelo, cerebro, orejas, ojos, garganta y así cada sección hasta los pies. Todos los músculos, esqueleto, sistema nervioso, circulatorio, en fin todo. Con este equipo son prácticamente transparentes.

Con el equipo computarizado se puede manipular muchas veces los cadáveres y nunca se va a deteriorar, mientras que los cadáveres sí van a perder sus características con el tiempo y manejo.

Esta tecnología permite mover los cuerpos para cualquier posición, boca arriba, de costado o boca abajo, pero además cada equipo tiene un menú en el que se encuentran casos reales de enfermedades y se pueden encontrar muchas imágenes de patologías.

Otra de las virtudes del equipo es que le puede “alimentar” con información desde un portal de internet que tiene la misma empresa que fabrica el Anatomage. Igualmente se le puede cargar con casos clínicos que atienden los especialistas que trabajan en la universidad, previo procesamiento de la información para proteger la identidad del paciente.

El doctor Álvarez Guerra informó que apoyar a los docentes en el uso de este equipo se ha capacitado a dos médicos pasantes; Adilene Próspero y Palmira Jiménez, quienes son egresadas de la misma UACJ.

Indicó que el manejo del equipo es muy simple, casi como el que se hace en un teléfono inteligente, pero tiene herramientas que hay que saber usar para realizar cortes, señalar partes del cuerpo e incluso para aplicar exámenes y en esto las médicas darán la asistencia.

Esta tecnología podrá ser utilizada además para las clases de anatomía que se imparten en programas como Enfermería, Odontología, Nutrición y Entrenamiento Deportivo.

ANUIES premia modelo de vinculación de UACJ

Fue diseñado por el maestro Juan Andrés Elías y es la segunda ocasión en que se le reconoce

JORGE GARCÍA

La Red Regional de Vinculación de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES) otorgó el segundo lugar a un modelo de vinculación comunitario a través de las prácticas educativas que elaboró el maestro Juan Andrés Elías Hernández, docente del Programa de Educación de la UACJ. Esta es la segunda ocasión en 2018 que este modelo de vinculación comunitario obtiene un reconocimiento a nivel nacional, ya que en abril, el Centro Mexicano para la Filantropía



FOTO: Francisco de Santiago

El maestro Juan Andrés Elías imparte clases en Educación.

(CEMEFI) lo premió en la categoría de Mejores Prácticas Educativas. La UACJ participó con este modelo denominado “Vinculación comunitaria a través de las prácticas educativas profesionales” en la convocatoria al Premio a la Experiencia de la Vinculación más Exitosa” de la Red Regional de Vinculación de la ANUIES. El maestro Elías Hernández informó que este premio es por el diseño de

un proceso de vinculación de los estudiantes con entornos de práctica educativa en el que se incorporaron algunos elementos son innovadores. El modelo es el resultado de siete años de trabajo en la UACJ. En este periodo se desarrolló toda una metodología en la que se incorporaron algunos elementos que son innovadores y permiten resultados exitosos en las prácticas de los estudiantes.

Alumnas de ICOSA ganan 2° lugar en Maratón Nacional de ANFECA

Un equipo de alumnas que representó a la UACJ en el XII Maratón Nacional de Conocimientos en Administración, organizado por la Asociación Nacional de Facultades y Escuelas de Contaduría y Administración (ANFECA) obtuvo el segundo lugar.

El maratón tuvo lugar en la Facultad de Contaduría y Administración de la UANL y se realizó en octubre.

El equipo de la UACJ estuvo integrado por las alumnas Gabriela Legarreta Acosta, Miriam Alejandra Villa Núñez y Saira Gabriela Trejo Acosta, estudiantes que también fueron ganadoras del Maratón Regional de ANFECA, con lo que obtuvieron el derecho de competir en el nacional. La doctora Josefa Melgar Bayardo,



FOTO: Luis Meraz

Gabriela Legarreta, Miriam Alejandra Villa y Saira Gabriela Trejo.

ex coordinadora de la Licenciatura en Administración de Empresas, afirmó que este resultado obtenido por

las alumnas demuestra que la calidad académica de esta licenciatura está al nivel de las mejores del país.

Investigador señala deficiencias de plan alimentario

Ricardo López es coautor de artículo científico que obtiene segundo lugar en concurso nacional

El doctor Ricardo López Salazar, investigador y catedrático de la División Multidisciplinaria de Nuevo Casas Grandes (DNCG), de la UACJ, obtuvo el segundo lugar en el concurso Innovación de Políticas Públicas para la Seguridad Alimentaria y Nutricional (SAN) en la línea de investigación Gobernanza en políticas y acciones públicas.

El trabajo, denominado “El Programa de Apoyo Alimentario y la política social integral en la cruzada contra el hambre”, se publicó en 2016, en la revista de Ciencias Políticas y Sociales de la UNAM, en coautoría con Luis Huesca Reynoso, del Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo (CIAD) y con la maestra María del Refugio Palacios, también de la misma institución. La convocatoria finalizó en agosto pasado y estuvo a cargo de la FAO y el Consejo Latinoamericano de Ciencias Sociales (CLACSO).

En el escrito, los autores determinan que el Programa de Apoyo Alimentario (PAL), dejó fuera a la gran mayoría de la población en pobreza alimentaria en México y que presenta una insuficiencia en recursos destinados a proteger los hogares, particularmente en los que habitan niños.

“La recomendación es que se debe trabajar hacia la generación de un esquema de ingreso universal, básico, para la población, sobre todo para la más necesitada en relación a la cobertura del programa social”, citan en su trabajo los investigadores.

Exponen países planes exitosos en suministro de agua a sus comunidades

Jamaica, Brasilia, Lima y Monterrey fueron algunas de las ciudades que compartieron, en el Primer foro SMART Water Management, sus experiencias de éxito en el suministro de agua, así como modelos sustentables en la extracción y mantenimiento de infraestructura que los llevó a lograrlo.

El foro, que se celebró el 24 de octubre, fue convocado por la Junta Central de Agua y Saneamiento, la UACJ, la UACH y la Junta Municipal de Agua y Saneamiento, con la finalidad de detonar la investigación y ejecución de obras que resuelvan la problemática en esta materia.

Como conferencista magistral participó Neil Grigg, profesor en la Universidad Estatal de Colorado, EU, y ex director del instituto estatal de agua en aquella región y miembro de la Asociación Internacional del Agua.

También se expuso el caso de Saltillo, un caso muy semejante a Ciudad Juárez, pero en el que han podido responder satisfactoriamente a la población que rebasa los 800 mil habitantes.

La gestión de los servicios de agua potable y alcantarillado en Saltillo se forma por una paramunicipal constituida con participación del 55 por ciento de capital municipal y el resto por parte del grupo multinacional francés Suez.

Para el ponente, Nicolás Monterde, el trabajo que se desarrolla en la gestión del agua en Saltillo desde el 2001, es un referente nacional e internacional, ya que está situada en un clima semidesértico, con baja pluviometría y abastecida al cien por ciento de agua subterránea, a través de 92 pozos.



FOTO: Luis Meraz

Estudiantes de diferentes programas trabajaron en sus proyectos.

Participan 95 alumnos en el Segundo Hackathon

PAOLA COMPEÁN

En un ambiente de aprendizaje y compañerismo, alumnos de la UACJ realizaron en octubre el Segundo Hackathon organizado por el programa de Diseño Digital de Medios Interactivos.

El Hackathon es un encuentro que se realiza para fomentar el acercamiento entre compañeros en el que se elaboran proyectos con temáticas del mundo real. En este caso, uno de los objetivos, comentó la doctora Silvia Husted Ramos, coordinadora del programa de Diseño Digital de Medios Interactivos de la UACJ, es acercarlos también al ámbito laboral, a cuestiones de emprendimiento y creación de nuevas empresas.

El proyecto abarca dos áreas que son importantes para el programa académico: El desarrollo de una aplicación para dispositivos móviles y la realización de videojuegos.

Las aplicaciones para dispositivos móviles se desarrollaron con la temática de autoempleo y creación de nuevos negocios. Y en los videojuegos se tocó una temática medio ambiental. “Desarrollaron videojuegos para la sensibilización ante desastres naturales, como son huracanes y terremotos”, compartió la docente.

Los estudiantes se integraron en equipos multidisciplinarios de cuatro personas, para cubrir las áreas que les exigía el proyecto. En estos también se registraron estudiantes de ingenierías y de Diseño Gráfico.

Fueron 30 horas continuas de desa-

rollo, sin ir a sus casas a dormir, los participantes se quedaron en la universidad trabajando toda la noche en un ambiente de compañerismo.

Dentro de esas 30 horas se generaron tiempos de descanso, en los que podían ir a la sala de videojuegos, al área de descanso y películas o al comedor habilitado para ellos.

Este año fueron 95 participantes en el proyecto, se duplicó el número respecto año pasado.

La doctora Husted dijo que el año pasado los alumnos se sentían inseguros con las temáticas y por esto solamente se les pidieron prototipos. Sin embargo, este año, ya se sintieron más seguros y se inscribieron más. Y como ya conocían la dinámica, ellos mismos invitaron a más jóvenes.

Trabajan en la conformación del Capítulo Estudiantil de ASQ

Con el objetivo de impulsar la creación del capítulo estudiantil de la Sociedad Americana de la Calidad, la directora regional en Latinoamérica de este organismo, Luz María Karg, participó en la Semana de Ingeniería del IIT, en la que ofreció además una conferencia magistral.

Luz María Karg representa a la comunidad de expertos en calidad más grande del mundo, con 70 mil miembros y que es líder en capaci-

tación, certificación individual y herramientas referentes a la calidad.

La Semana de Ingeniería fue organizada por el Departamento de Ingeniería Industrial y Manufactura de la UACJ.

Al quedar conformado el capítulo estudiantil, los alumnos podrán gozar de la membresía y asistir a la conferencia global anual que se desarrolla el mes de mayo en Estados Unidos. La plática que impartió en el Instituto de Ingeniería y Tecnología se titu-

ló “El modelo de competencias y la progresión de carrera de calidad”, donde María Karg aprovechó para difundir entre los estudiantes el material que ASQ pone a disposición de sus miembros de manera gratuita a través de la página oficial.

Destacó que ASQ es una sociedad para todos aquellos que estén interesados en aprender y en utilizar herramientas y conceptos de calidad, desde lo más básico hasta el desarrollo de temas especializados.

Estigmas dificultan atención a enfermedades mentales

Conferencista expone que en 2020 la mitad de la población mundial padecerá alguno de estos trastornos, según la OMS

JORGE GARCÍA

La Organización Mundial de la Salud estima que para el año 2020, la mitad de la población del mundo padecerá algún tipo de enfermedad mental, principalmente la depresión, dijo la doctora Martha Sánchez, de la Red de Organizaciones Dedicadas a la Prevención y Atención de Trastornos Mentales, Neurológicos y por Abuso de Sustancias (ROTMENAS).

La doctora Sánchez presentó una conferencia en la primera jornada del XXVI Congreso Mexicano de Psicología que se llevó a cabo en la UACJ del 3 al 5 de octubre y en el que participaron miembros de la Sociedad Mexicana de Psicología.

La doctora Sánchez presentó a los asistentes a esta primera conferencia magistral del congreso, las acciones que se han realizado para mejorar la atención en cuestión



FOTO: Francisco de Santiago

La UACJ fue sede del encuentro de psicólogos de todo el país.

de salud mental y la reducción del estigma asociado a los trastornos mentales en Ciudad Juárez.

Dijo que uno de los principales problemas para la atención de los problemas de la salud mental es el estigma que está asociado a estas enfermedades porque hace más difícil el avance en la atención de estos

enfermos: “Es más incómodo atender a una persona con esquizofrenia que a una persona con diabetes”.

Señaló también que la misma OMS se tardó en diseñar el Plan Sectorial de Salud Mental, pero fuera de eso, se tienen buenas estrategias para la atención y la meta que se tiene es reducir el índice de suicidios en 2020.

ICB brinda atención dental a personas con discapacidad

Más de 200 pacientes, en su mayoría menores de edad, con síndrome de down, autismo y parálisis cerebral han sido atendidos en la Clínica Multidisciplinaria en Atención a la Discapacidad que la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez tiene en el Instituto de Ciencias Biomédicas.

El jefe del Departamento de Estomatología, Sergio Alonso Soltero Herrera, informó que el proyecto de esta clínica se inició en 2014 y a la fecha han sido atendidos 215 pacientes.

El cirujano dentista Soltero Herrera convocó a la comunidad juarense a que aproveche los servicios que ofrece esta clínica del ICB.

Menciona que este programa es asistido por dentistas que están haciendo su especialidad, como

Ortodoncia, Odontopediatría, Endodoncia y Prótesis Bucal y que es totalmente gratuito.

“Este es un programa continuo, incluso ya está como materia obligatoria para los posgrados, a fin de no descuidar esa atención a favor de la ciudadanía”.

Comenta que, paulatinamente, se ha logrado una sinergia con instituciones externas, tal es el caso de Mil Sonrisas, donde se atienden pacientes con labio y paladar hendido y el Hospital Infantil.

“Lo que queremos es vincularnos con la sociedad y todas las instituciones externas, además de sensibilizar a los alumnos en la atención de este tipo de pacientes”.

Si está usted interesado, lo invitamos a que acuda a la Clínica en Atención

a la Discapacidad, al edificio B1, del Instituto de Ciencias Biomédicas, ICB. Aquí será atendido por personal de admisión, quien le generará un expediente para referirlo a la especialidad que se requiera.

Los horarios para este servicio son únicamente los martes, de 16:00 a 20:00 horas.

Entre los casos de éxito que se han documentado en el transcurso de este programa, están aquellos de menores con labio y paladar hendido, a quienes se les fabrica los obturadores para que puedan alimentarse.

En el caso de las escuelas con niños especiales, la UACJ destina días para generar visitas. Para ello, está a disposición el número del Departamento de Estomatología: (656) 688-1800.

Aplican plan piloto para control de gatos ferales y semisalvajes

Investigadores y alumnos del Departamento de Ciencias Veterinarias de la UACJ desarrollan un plan piloto para el control de gatos semisalvajes y ferales en áreas urbanas de Ciudad Juárez.

El doctor Carlos Rodríguez Alarcón, quien dirige este plan piloto, informó que desde enero se ha estado trabajando en un área específica del norte de la ciudad, en donde todavía existe fauna silvestre para determinar cuál ha sido el impacto que le han causado en ella estos felinos.

Indicó que el equipo que participa en este plan piloto utiliza trampas especiales para capturar gatos semisalvajes y ferales en esa zona. A los felinos se les toman diversas muestras y se les opera para esterilizarlos y luego se les regresa al lugar donde fueron capturados.

Dijo que hasta septiembre se habían atrapado 80 gatos en la zona de la ciudad en la que se ha trabajado. Esta zona está en las inmediaciones del borde del río y la avenida De las Industrias hasta Satélite.

En esta zona hay mucho gato feral y fauna silvestre y ahí de lo que se trata es ver cuanta fauna silvestre es la que se está comiendo ese gato. Los gatos ferales son los que viven en libertad y no tienen contacto con los humanos.

Dijo que se ha detectado que estos felinos se han alimentado principalmente de tortolitas, serpientes y urracas o chanales que hay en esta zona de la ciudad, aunque esto no quiere decir que pongan en riesgo a la fauna silvestre.

Entonces a estos gatos se les atrapa, los operan para esterilizarlos y se les devuelve a la zona de donde se les encontró. Si se les detecta alguna enfermedad se les “duerme” para evitar que sufran o provoquen otro problema.

Pese a inseguridad, Juárez cuenta con atractivos para visitantes

La licenciatura en Turismo de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez se unió a la celebración del Día Mundial del Turismo con un evento académico que se realizó en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración.

“El Turismo y la Transformación Digital” se denominó este evento académico en el que participaron académicos de diferentes instituciones.

El maestro José Manuel Lerma Legarreta impartió una conferencia magistral titulada “Estrategias de gestión de crisis de inseguridad en el turismo. El caso de Ciudad Juárez” y el objetivo de la conferencia fue que los alumnos sean capaces de generar una crítica constructiva y que logren reconocer el tipo de turismo que se tiene, explotarlo y atenderlo.

“Yo sé que dicen mucho que Ciudad Juárez no es un destino turístico. Pero hay que entender una cosa, cada destino tiene su tipología. Y en este caso, tiene desde turismo médico, de negocios, hasta un poco de turismo cultural”, compartió el maestro Lerma Legarreta.

También explicó que esos tipos de turismo y turistas son a los que se tienen que cuidar. Por lo tanto, los actores que están directa o indirectamente relacionados con las actividades turísticas tienen que tener las herramientas. Y que el turista venga con toda la confianza de decir: “A pesar de, el destino sigue funcionando”.

Se explicó también que en la actualidad sí existen estudios académicos en México que investigan las crisis de inseguridad, pero existe una falta de investigación sobre cómo aplicar esa gestión de crisis de inseguridad a los destinos turísticos.

CÁTEDRA PATRIMONIAL SERGIO MOLINA

Comparte acciones exitosas de observatorios turísticos

JORGE GARCÍA

La X edición de la Cátedra Patrimonial en Turismo Sergio Molina se llevó a cabo en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez y sus actividades iniciaron con la conferencia magistral “Observatorio de turismo. Retos en el entorno mexicano”.

La conferencia fue impartida por el maestro Salvador Gabarró Correa, especialista en consultoría y marketing turístico, quien explicó a estudiantes, docentes, funcionarios de gobierno y empresarios del ramo turístico sobre lo que es un observatorio, cuál es su utilidad y las aportaciones que puede hacer para el desarrollo de una ciudad.

Dio a conocer casos de éxito de los observatorios que se han creado en la Ciudad de México y el estado de Guerrero y los resultados que se obtuvieron también en el estado de Guanajuato, en dónde con la información y estratégicas que se siguieron se pudieron atraer inversiones extranjeras como es en el caso de las armadoras de vehículos. Propuso que en Ciudad Juárez se formara un observatorio turístico y que los estudiantes se involucraran desde ahora, que vean hacia



FOTO: Luis Meraz

El maestro Salvador Gabarró ofreció la conferencia inaugural de la cátedra.

donde quieren llegar en su profesión, se tracen una perspectiva y vayan por ella. Dijo también en su conferencia que el turismo no es solamente una actividad, ni tampoco una industria, sino que es un fenómeno socioeconómico y cultural y que mientras mayor información se tenga acerca del turista que visita, de lo que la ciudad puede ofrecer, se pueden generar mejores estrategias de negocios que beneficien a toda la ciudad.

La cátedra patrimonial fue inaugurada por el director del Instituto de Ciencias Sociales y Administración, Alonso Morales Muñoz; la jefa del Departamento de Ciencias Administrativas, Blanca Márquez Miramon-

tes; el coordinador del Programa de Turismo, Julián Álvarez Hernández y el coordinador de la cátedra, Tomás Cuevas Contreras.

La cátedra, dijo el doctor Cuevas Contreras está dedicada a Sergio Molina, de origen chileno y que falleció en 2016, pero que con sus conocimientos dejó un legado importante no sólo para México sino también para Latinoamérica.

En este evento académico participan también la profesora Noemí Wallingre, de la Universidad de Quilmes, Argentina, y el Dallen Timothy, de la Universidad Estatal de Arizona, además de profesores de la UACJ con conferencias, talleres y mesas de trabajo.

Concluyen clases con muestra dedicada a la cocina francesa



FOTO: Luis Meraz

La muestra estuvo dedicada al glamour y cocina de la Francia de inicios del siglo XX.

En el marco de clausura del periodo regular de clases, la explanada de la Biblioteca Central Carlos Montemayor se cubrió de elegancia, sabor, olor e historia gracias a la muestra gastronómica que el Programa de la Licenciatura en Turismo organizó el 8 de noviembre. Poco importó el congestionamiento vial para que la comunidad universitaria y el público pudieran estar presentes en la décimo sexta edición de este evento que impulsa a los alumnos a desarrollar todos los conocimientos adquiridos en la preparación y presentación de alimentos y bebidas.

La maestra Laura Estela Anguiano Herrera, jefa del Departamento de Ciencias Administrativas, fue la encargada de inaugurar formalmente la muestra titulada “Soirée Gourmet: La elegancia de la cocina francesa y una ambientación al estilo de los años 20 del siglo pasado”.

“Esta es una prueba de fuego para muchos de los estudiantes de Turismo. Muchos entran a la carrera de Turismo pensando que es fácil, que van a tomar clases de Cocina y se dan cuenta que esta muestra gastronómica trabajar en el área restaurantera y de bar, es mucho trabajo.



El doctor Carlos González Lobo presidió la cátedra que lleva su nombre en IADA.

Celebran la sesión 2018 de la cátedra de Arquitectura

ROBERTO GONZÁLEZ

Por séptimo año consecutivo, se llevó a cabo la Cátedra Patrimonial Carlos González Lobo en la que se contó con la presencia del reconocido Doctor Honoris Causa en Bellas Artes por la Rhode Island School of Design, para hablar de problemas sobre la composición arquitectónica en la localidad.

El acto de apertura se celebró en el audiovisual del edificio G-1 del Instituto de Arquitectura, Diseño y Arte, contando con la presencia del doctor Erick Sánchez Flores, entonces director del Instituto, la doctora Elvira Maycotte Pansza, entonces jefa del Departamento de Arquitectura y coordinadora de la Licenciatura en Arquitectura, así como la del doctor Héctor Rivero Peña, coordinador de la Maestría en Arquitectura.

“Tratamos de aprovechar toda la experiencia que tiene el doctor Carlos

González Lobo en el desarrollo-vivienda en contextos emergentes, en contextos no bajo las mejores situaciones sino al contrario, con problemáticas, con situaciones extremas, a veces en crisis, que nos pudieran ayudar, en base a eso, a replantear y obtener una reflexión profunda sobre lo que es diseñar una vivienda digna”, añadió Rivero Peña, coordinador del evento.

Sin embargo, la doctora Maycotte Pansza destacó que, en la actualidad, la mayoría de los arquitectos suelen ser insensibles con una mentalidad egoísta a la hora de realizar obras, porque de lo contrario, los usuarios no saben lo que quieren, cuando en realidad ellos están para aprender en cada uno de los proyectos.

González Lobo manifestó “yo creo que es de agradecer a una universidad de la República, una universidad pública, democrática hasta donde quepa todo, que haya abier-

to estos espacios para que cada año estudiantes, profesores e invitados participen en jornadas donde se activa la cultura arquitectónica. Es una práctica”.

Carlos González Lobo participó, tras el sismo de 1985, en la reconstrucción de áreas centrales de la Ciudad de México, construyendo 350 viviendas en 60 vecindades “atípicas” mediante el diseño participatorio, tecnologías apropiadas y recursos de comunitario de los mismos.

Así mismo, realizó proyectos para el gobierno de la Ciudad de México, entre 1999-2001, tales como “La casa para los “niños de la calle” y el “Asilo para ancianos desvalidos” para la delegación Cuauhtémoc; el Programa parcial de la colonia Hipódromo en diseño.

Aquí, en Ciudad Juárez, colaboró en la construcción de vivienda en Tierra Nueva etapa VI y VII en los años 1999 a 2005.

Emplean técnicas de ingeniería en elaboración de repostería

En el ámbito de la asignatura Control Estadístico de Calidad que imparte la maestra Lucila Villagómez, se realizó una exposición de repostería para mostrar los resultados que alumnos tuvieron en la fabricación de moldes para chocolates.

En la degustación del producto final de esta exhibición se pudo apreciar el esmero que los estudiantes guardaron para crear diferentes figuras

comestibles que utilizaron para la decoración de pasteles y panecillos. Para llegar al diseño de sus prototipos los estudiantes utilizan el programa AutoCAD y luego se enfocaron a la fabricación del producto utilizando el proceso 3D.

La exhibición se desarrolló el 30 octubre en el vestíbulo del edificio D del IIT y asistieron docentes del programa de Manufactura con la finalidad de evaluar el acabado

de cada uno de los moldes. Cabe destacar que detrás de la motivación de los estudiantes en esta exposición, está la experiencia de la profesora Lucila Villagómez con 32 años en el Instituto de Ingeniería y Tecnología (IIT). La docente expuso que la finalidad de la exposición de repostería es que los alumnos apliquen las herramientas de la calidad en el proceso productivo y a la vez visualicen el resultado.

Realiza AMCP Jornada Estudiantil de Contaduría en el ICESA

“La contaduría pública no es fácil y la preparación de estos profesionistas no termina cuando los estudiantes reciben su título de licenciado, por lo que esperamos que todos los alumnos que estén estudiando esta carrera sea porque realmente les gusta”.

Refirió la presidenta de la Asociación Mexicana de Contadores Públicos, Ciudad Juárez, María del Rosario Valadez Aranda, en la primera conferencia de la Jornada Estudiantil de la Contaduría 2018 que se llevó a cabo en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez este 25 de octubre.

Esta jornada estudiantil que organiza la AMCP es itinerante y durante tres días tendrá como sedes las instituciones públicas de educación superior de esta ciudad como lo son: el Instituto Tecnológico de Ciudad Juárez (ITCJ), la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) y la Universidad Tecnológica de Ciudad Juárez.

La jornada se inició el 24 de octubre en el ITCJ y en el segundo día la institución sede fue la UACJ en donde se ofrecieron varias conferencias.

La presidenta de la AMCP inició las conferencias con el tema que tiene como propósito informar a los estudiantes de contaduría sobre la asociación, sus objetivos y beneficios que ofrece a sus socios y los exhortó a que se integren en el capítulo UACJ de esta asociación.

Valadez Aranda dijo a los estudiantes que los contadores públicos deben tener una constante actualización de conocimientos porque las leyes fiscales cambian constantemente.

Habló de los objetivos que tiene la AMCP y los beneficios que ofrece a sus socios como los cursos de actualización y la mejora continua en la calidad del servicio de los contadores.



»» VINCULACIÓN

Perdón, factor olvidado para lograr la paz: filósofo

Organizan académicos de ICOSA coloquio sobre la tortura

Su práctica revela el carácter autoritario de un estado, afirma investigadora

Mientras exista la tortura no será posible, como sociedad, pensar en un contexto democrático en México, dijo la doctora Alma Guadalupe Melgarito Rocha, profesora investigadora de la UACJ, durante el coloquio sobre la práctica de la tortura como crimen de lesa humanidad.

El coloquio se desarrolló en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración y en el participaron también el investigador Alejandro Vázquez Martínez, el director y colaboradores del Centro de Derechos Humanos Paso del Norte.

En su intervención, la doctora Melgarito Rocha dijo también que nada revela más el carácter autoritario de un Estado que la práctica de la tortura y que en México pese a que existen los instrumentos legales para impedir estas acciones por parte de la autoridad, se sabe que es una práctica generalizada por parte de miembros de los cuerpos de seguridad del Estado.

Una encuesta publicada por el INEGI reveló que el 46 por ciento de los detenidos por los cuerpos policíacos por presuntos delitos y que accedieron a contestar esta encuesta, dijeron haber recibido este tipo de agresión.

La investigadora mencionó el caso reciente que fue difundido por los medios de información locales en el que un coordinador operativo de la Policía Municipal torturaba a un detenido.

ROBERTO GONZÁLEZ

El filósofo colombiano Leonel Narváez Gómez, presidente de la Fundación para la Reconciliación, participó con una conferencia magistral en el conversatorio "Cultura Política de Perdón y Reconciliación" que se llevó a cabo en el Instituto de Ciencias Sociales y Administración.

El conversatorio fue organizado por el Departamento de Ciencias Sociales que reunió a cinco investigadores de la universidad y de la ciudad entre los que se encontraba la doctora Patricia Hernández Hernández, coordinadora de la Maestría en Trabajo Social; la maestra Adriana Osio Martínez, coordinadora de la Licenciatura en Trabajo Social, el profesor investigador Óscar Máynez, el maestro Arturo del Hierro y el periodista Ángel Otero Calderón.

El evento se llevó a cabo en el ICOSA). El conversatorio, organizado por el Departamento de Ciencias Sociales, reunió a cinco expertos e investigadores de la localidad, entre los que se encontraba la doctora Patricia Hernández, la maestra Adriana Osio, el maestro Óscar Máynez, el maestro Arturo del Hierro y el periodista Ángel Otero Calderón.

"Yo soy de la misma ciudad de Medellín, del reconocido Cartel de Medellín, y pues conozco un poco, o más bien, sufrí un poco el dolor de lo que es el narcotráfico y todo lo que distorsiona a los esfuerzos por la paz. Hemos aprendido mucho y han sido lecciones dolorosas, pero finalmente después de casi 52 años estamos construyendo la paz y en ese sentido estoy muy contento", comentó Narváez Gómez.

Además, resaltó que la cultura ciu-

dadana del perdón es uno de los componentes olvidados en la construcción de la paz, ejemplificando la situación del país con los programas de estabilidad social que promueve el presidente electo Andrés Manuel López Obrador. Durante la sesión, se dieron algunos contextos históricos sobre las diferentes negociaciones del gobierno con líderes del crimen organizado, así como con los líderes de las Fuerzas Armadas Revolucionarias de Colombia para promover la paz mundial.

El doctor Narváez Gómez es filósofo y sociólogo con estudios de posgrado en la Universidad de Cambridge, Inglaterra, y de la Universidad de Harvard, Estados Unidos. Es el creador de la metodología Escuelas de Perdón y Reconciliación (ESPERE) que han sido implementadas con éxito en 21 países.



FOTO: Luis Meraz

El conversatorio se llevó a cabo en auditorio del ICOSA.

Analizan efecto de ola migrante

Ante los grupos de migrantes que transitan por el país para llegar a Estados Unidos, cateóricos e investigadores de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, realizaron un foro enfocado al análisis de la migración que procede de Centroamérica.

Este foro se llevó a cabo en la sala Eduardo García Máynez del edificio A del ICOSA y se le enfocó en torno a 3 perspectivas: jurídica, política y psicosocial.

Reuniendo a expertos en el tema, el foro se desarrolló con la participación de los doctores Marisela Gutiérrez Vega, docente de la Licenciatura en Psicología; Héctor Padilla Delgado, investigador del Departamento de

Ciencias Sociales y Jorge Antonio Breceda Pérez, coordinador de la Licenciatura en Derecho.

"Este Foro se realiza en medio de una tensa situación para la prensa y para el gobierno mexicano, que ha buscado la manera de impedir la llegada de más de 7 mil centroamericanos a la frontera con Estados Unidos", comentó el doctor Hugo Manuel Camarillo Hinojosa, organizador y moderador del evento.

Padilla Delgado señaló que es muy poca la probabilidad de que las autoridades migratorias les den acceso a los centroamericanos a la Unión Americana, aunque es notable la solidaridad que persiste en la caravana. Además, Gutiérrez Vega, agregó que

en las últimas décadas el tema migratorio ha sido una de las grandes preocupaciones en América, pese al impacto emocional ante la discriminación y xenofobia que reciben familias, individuos y comunidades.

También, se discutió sobre la necesidad de una formación y sensibilización en el que los ciudadanos y funcionarios públicos, trabajen en iniciativas con países del norte para mantener a los migrantes en sus lugares de origen en condiciones dignas. El evento finalizó con un espacio de preguntas y respuestas entre alumnos y ponentes sobre el contexto histórico de migración en el país, así como los efectos de la caravana migrante en la frontera.

Soy discapacitado, no inválido, ni minusválido, ni mucho menos con capacidades diferentes, eso déjenlo para Superman que vuela y así. Yo tengo metas y sueños como tú, pero Dios me puso una limitante.

FOTO: Luis Meraz



Pablo participó, tocando el cello, en el homenaje a su abuela Gracia Pasquel.

Sobrevive a infarto cerebral y vuelve a dar clases de cello

CÉSAR MOLINA

Asistimos juntos a clases en el 2007, por fin en la Ciudad se había abierto, dos años atrás, la Licenciatura en Música, una fortuna para quienes desde el bachillerato traían el talento y la pasión por la música. Era el caso de Pablo Charza, quien egresó en 2010.

“Hola mi nombre es Pablo Charza, soy licenciado en Música con especialidad en cello y era cantante de teatro musical. Soy sobreviviente de un infarto cerebral y les contaré a grandes rasgos en esta entrevista para Gaceta Universitaria lo que me pasó.”

Esto ocurrió hace 7 años, todo empezó un fin de semana cuando unos amigos me invitaron a salir de antro, pero me fue imposible ir porque aparentemente tenía una migraña horrible. El domingo amanecí mejor y no le di importancia, el lunes me sentí bien y retomé mi trabajo y mis actividades.”

Cabe destacar que, en ese entonces, Pablo Alfonso Chávez Esparza, de la misma forma en que combinó su apellido paterno y materno para formar Pablo Charza, cruzó la pasión por la música, el teatro y canto. Como estudiante fue barítono en las

óperas Pagliacci, Cavallería Rusticana, Madama Butterfly, La 9ª Sinfonía, y La Traviata.

Al egresar de la carrera en 2010 y al no tener las preocupaciones que exige la práctica del instrumento, a las que llegó a dedicar hasta 5 horas diarias, Pablo se enroló en diversas actividades. Esas ocupaciones incluían la de profesor de cello en los talleres de Bellas Artes de la UACJ, fue maestro fundador de las Orquestas Esperanza Azteca en Ciudad Juárez, asistía como músico invitado a la Orquesta Sinfónica de El Paso, Orquesta Filarmónica del Estado de Chihuahua, Orquesta Sinfónica de la UACJ y Orquesta Sinfónica Juvenil.

Con la compañía independiente Line Teatro, participó en las obras musicales “Peter Pan”, “Shrek”, “Hairspray”, “Los Addams”, en esta última protagonizó a Homero Addams.

Precisamente fue durante los trabajos escénicos con este grupo teatral cuando a Pablo le inician los dolores de cabeza que se prolongan por una semana, acontecimiento del cual nos hace la siguiente acotación.

“El sábado estaba en ensayo cuando todo empezó a dar vueltas y le dije al profesor que me dejara tomar aire y salí, empecé a sentir mal y mucho más y mejor pase a la re-

cepción, me recosté a esperar a mis amigos. Terminando aquel ensayo me llevaron a casa.”

Todo ese día estuve devolviendo el estómago, pero por rebeldía fue hasta el domingo en la tarde que fui al doctor. A mi papá le dijeron que era del cerebro, me diagnosticaron con vasculopatía cerebral y estuve hospitalizado una semana.”

Cuando me dieron de alta permanecí dos semanas en casa. Un domingo me visitó un amigo y recuerdo que me desmayé y empecé a convulsionar, ahí fue de emergencia y, obviamente, fui al hospital. Después supe que se había tratado de un infarto cerebral. Recuerdo que fuimos varios compañeros de la carrera a visitarlo al hospital, algunos esperaban turno para pasar a verlo, otros íbamos a darle ánimo a Lupita, mamá de Pablo, quien además teníamos de compañera de clases.

Guadalupe Esparza también cursaba la carrera en cello, aunque ya traía una trayectoria musical, pues había cursado la carrera trunca en el Conservatorio de las Rosas y la carrera de Educadora, en Zacatecas.

Ella había formado en el 2002 el taller de cuerdas de Bellas Artes y la Orquesta de Cámara Universitaria.

Con los alumnos destacados del Taller

formó el Cuarteto Juvenil de Cuerdas de la UACJ, agrupación conformada por Pablo, Lizandro García Alvarado, actual director de la Orquesta Juvenil; y Roberto Jurado, también egresado ya del Programa de Música de la UACJ, ambos violinistas.

Con el cuarteto formó parte en el homenaje a su abuela Gracia Pasquel de Chávez Calderón cuando se le fue asignado el nombre Gracia Pasquel al recinto escénico del Centro Cultural Universitario, así lo registra el portal Rancho las voces <https://rancholasvoces.blogspot.com/2008/11/noticias-ciudad-jurez-nombran-gracia.html>. De igual forma el cuarteto se unió al homenaje póstumo a la Doña Gracia Pasquel en 2012.

De aquellas visitas al hospital, Pablo recuerda que estuvo cerca del umbral de la muerte...

“recuerdo una especie de sala o recepción con mucha gente vestida de blanco y había mucha luz, pero nunca cruce una puerta y cosa rara, en mi inconsciencia yo sé quién me visitó y cuando les dijeron a mis padres Pablo ya no tiene remedio sean fuertes; y yo sin poder gritar ¡Estoy vivo! Gracias a Dios y a mi mamá que se aferró estoy con vida. No saben lo duro que es narrar esto, pero es una catarsis y hacía falta”.



FOTO: Francisco de Santiago

Óscar Sáenz, estudiante de derecho.



Con rampas y elevadores, la universidad ha procurado facilitar la movilidad de los estudiantes que tienen alguna discapacidad.

Un largo (y sinuoso) camino a la universidad

GUSTAVO CABULLO

Óscar Sáenz, 24, nació con parálisis cerebral infantil con espasticidad crónica.

Cuenta que su niñez fue normal, divertida, que lo complicado surgió el día en que conoció la escuela.

“Muchos piensan que porque eres discapacitado es sencilla tu vida, no. Al contrario. Más aún, si careces de recursos económicos”, abre el diálogo con Gaceta.

A partir del kínder experimentó la falta de preparación, tanto del personal escolar administrativo, como académico, aquí en Ciudad Juárez.

“Yo sé que los profes, de todos los niveles, tienen su manera de evaluar, pero a veces no se adecúan a nuestra posibilidad de demostrarles nuestro aprendizaje, expresándonos de diferente manera”.

Recuerda con indignación que, después de buscar en varias preparatorias, en una de ellas lo aceptaron,

pero el día de la inscripción le tenían preparada una sorpresa: sus papeles los habían enviado a una escuela “especial”.

“Era una escuela gratuita”, con instalaciones de ensueño; rampas, baños con entradas amplias, salones en el primer piso, sin baches.

Pero académicamente “era pésima”, señala. “Nos trataban como retrasados, como loquitos, como menchos. Yo no necesitaba eso”. Y lo peor: le dijeron que eran tres materias por semestre y, como regla, los papás asistían a clases: “qué absurdo”.

“El maestro, en vez de enseñarnos materias, se ponía a darnos clases de baile y lenguaje en señas, porque la mayoría de los asistentes eran invidentes o sordomudos”.

Finalmente, Óscar se rindió a los dos meses y se enfrascó en una “pelea eterna” con sus papás. Perdió dos años de clases hasta que, de nuevo, volvió a defender su formación

académica hasta ver luz verde en un Bachilleres, en el Parque Central. Allí le dieron la opción de terminar en menos de un año.

Pero recién ingresado, revivió la inconformidad de su madre.

“A ella le importaba más que yo caminar, que mi superación personal”, así que lo dio de baja de la escuela.

Tal era la desesperación de sus padres, sobre todo de su progenitora, para que Óscar caminara sin el uso de un andador o silla de ruedas, que estuvo a punto de perder sus piernas, después de que un médico experimentara con él, inyectándole un “producto milagroso”.

“Yo no le hecho la culpa a mis papás, que quede claro, ellos no querían hacerme daño”.

Le inyectaron toxina botulínica, cuyo efecto es adverso al botox.

A decir del entrevistado el tratamiento era para relajar los músculos y lograr movilidad.

“Era altamente costoso y doloroso, me lo inyectaron seis veces en espalda, cuello, cara, dedos y hasta en mis partes nobles”.

Eso también fue un parteaguas para que Óscar rechazara cualquier otro tipo de rehabilitación.

“Me estaban torturando”. El tratamiento causó serios estragos en su piel; se la adelgazó a tal grado que ahora se le quema hasta por una fiebre, por exponerla a altas temperaturas o por ingresar a una alberca, por aquello del cloro y los químicos.

Platica que, en otro acto de desesperación, su madre lo llevó al Centro de Rehabilitación e Inclusión Infantil Teletón, CRIT, en Cancún, donde tienen familiares.

Pero extrañaba Ciudad Juárez, a su gente y a amigos, así que pugnó por su regreso.

Su rebeldía causó el rompimiento con su su progenitora y se fue a vivir con su padre.

Buscó el Bachilleres, que ahora estaba localizado en la antes llamada Preparatoria de El Chamizal.

Lo aceptaron. En el Bachilleres vieron su entusiasmo y su buen desempeño, que le ofrecieron beca completa. “Fue como un milagro”. La suerte de Óscar empezaba a cambiar. Terminando la preparatoria, una amiga lo animó a matricularse en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), donde hoy por hoy cursa el 5to semestre de la Licenciatura en Derecho.

Lo primero que vio fue “una escuela muy grande (el Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA) con muchos escalones”, nada que no pudiera escalar la fuerza de voluntad de Óscar: “Yo quería estudiar Derecho”. Una maestra que se hizo su amiga buscó que le modificaran el horario y que tomara algunas clases en el primer piso, un maestro lo ayudó con tutorías y asesoría y, lo mejor: le informaron sobre la beca tipo Capacidades Diferentes.

En la UACJ, Óscar jamás sintió discriminación, subraya, “ningún insulto”.

Fue la forma de evaluar, la que en un inicio le representó una barrera. Sin embargo, su ahínco por el estudio hizo que maestros se ajustaran a la forma de enseñanza que requería Óscar. ¿Cómo?, con la implementación de exámenes orales.

“Hacer un examen escrito me pone nervioso y mis músculos me traicionan”, refiere.

Un día le hablaron a Óscar de Recoría. Pensó lo peor: “Papá, creo que ya me van a correr. Dicen que me presente con urgencia en la Secretaría General”.

“Tranquilo, no seas pesimista”, le contestó su padre, tras una larga jornada laboral.

Y es que, debido a que sus calificaciones fueron excelentes, el entonces secretario general, el doctor David Ramírez Perea, le autorizó la beca.

Padre e hijo se emocionaron. “Bendito Dios”.

En otra ocasión, mientras esperaba que le abrieran la puerta de la cafetería del ICSA, se encontró con una maestra que le ofreció beca trabajo en la Coordinación de Orientación

Óscar y Aarón Emmanuel padecen de alguna discapacidad, pero eso no los ha detenido para estudiar Derecho y Médico Cirujano

Bienestar Estudiantil (COBE-ICSA), donde actualmente funge como oficinista.

“Mi discapacidad me ayudó a abrir los ojos para descubrir mis nuevas capacidades”

Aarón Emmanuel Rodríguez Lozano, 22, cursa el octavo semestre de la Licenciatura en Médico Cirujano. Comparte que su discapacidad física fue adquirida.

Recuerda que tenía 11 años cuando un accidente automovilístico cambió el rumbo de su vida. Estudiaba el sexto grado y, durante las vacaciones de invierno, sus padres decidieron pasar Navidad en su natal Sinaloa.

El padre de Aarón conducía, su madre iba de copiloto y en la parte trasera viajaban en medio el entrevistado, su hermana, su tía y un primo. El camino era amenizado con música navideña de fondo. Afuera hacía frío. El reloj marcaba las 11:00 horas y en el trayecto, antes de llegar al poblado de Ascensión, a 104 kilómetros de Ciudad Juárez, una camioneta invadió su carril, impactándolos de frente.

Los adultos salieron ilesos, pero el primo de Aarón, de cinco años, murió en el accidente, su hermana se lastimó, causándole un esguince cervical y una herida en la lengua.

“Yo nunca perdí la conciencia, me acuerdo de toda la escena, de haber visto la camioneta de frente y de pronto un sonido estridente, aturdidor, como el de las películas: tiiiiiiiiiiiiin”.

Al reaccionar ya no sentía sus piernas, pero en ese momento, lo que más le preocupaba era saber el estado de salud de sus familiares.

“Quedé presionado por el cinturón de seguridad que recorre la cintura, has de cuenta que hizo ese efecto latigazo, de partirme en dos”, cau-

sándole daños en órganos internos y médula espinal.

Tras varios meses hospitalizado, entre cirugías, rehabilitaciones y diagnósticos nada favorables, Aarón regresó a la escuela en una silla de ruedas.

Sus compañeros fueron curiosos, pero nunca despectivos.

“Me veían como a alguien enfermo”, pero al paso de un mes ya hasta carreritas jugaban.

“Con el tiempo, esta discapacidad fue forjando mi autoestima, a ver que las cosas no son fáciles y que te tienes que esforzarte por ellas”, se jacta. ¿Las escuelas están preparados para recibir a una persona que regresa con una discapacidad física “No. Para nada”, contesta. “Ni rampas, ni

baños adaptados, mi salón estaba en una segunda planta”.

¿Por qué te inclinaste a las ciencias de la salud?

“Siempre dije que iba a ser ingeniero, desde chico me encantaba la tecnología”. Pero su paso por los hospitales, el trato con médicos y la convivencia, hicieron que le naciera un amor por las ciencias de la salud, desde el punto de vista del paciente. Como consejero universitario, comparte una anécdota:

“Estábamos en sesión de Consejo Universitario y el ex rector, Ricardo Duarte anunció que al menos un edificio de cada instituto iba a ser remodelado, entonces un compañero levantó la mano y le preguntó: ¿En la remodelación están considerando un elevador? El Rector contestó sorprendido que no, pero le pareció buena idea, así que le habló al ingeniero y le dijo que contemplaran elevadores”. Actualmente, en cada uno de los institutos de la UACJ hay edificios que cuentan con elevador.



FOTO: Luis Meraz

Aarón Emmanuel Rodríguez, estudiante de medicina.

UNA UNIVERSIDAD INCLUYENTE

La UACJ ha trabajado en adecuar su infraestructura para facilitar la estancia en sus institutos de las personas que tienen algún problema de movilidad.

En los últimos años se construyeron edificios con elevadores y rampas en corredores y accesos a edificios.

Se remodelaron edificios antiguos y se les adaptaron ascensores para personas con discapacidad.

Se realiza Consortio Regional sobre Ciencias Computacionales

Con el objetivo de exponer artículos de ciencias computacionales y matemáticas elaborados por alumnos y profesores de las universidades de Texas en El Paso, de Nuevo México en Las Cruces y de la Autónoma de Ciudad Juárez se llevó a cabo el Tercer Consortio Regional de Ciencias Computacionales y sus Fundamentos (RCCS+SPIDTEC 2018).

El doctor Juan Carlos Acosta Guadarrama, profesor investigador del Instituto de Ingeniería y Tecnología, informó que la intención es elegir los mejores trabajos para integrarlos en memorias de las actas de CEUR, el cual es un repositorio internacional de workshops o talleres.

El consorcio regional se llevó a cabo en el mes de noviembre en el Instituto de Ingeniería y Tecnología de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

“Este volumen de CEUR se publica y se queda permanentemente en una universidad de Alemania para de ahí hacer una selección para otro volumen”, refirió Acosta Guadarrama, quien también funge como uno de los organizadores de este programa.

“Con esto queremos encaminar a los alumnos a que hagan una carrera de investigación o al menos sientan ese sabor de lo que es hacer un artículo; que se les sea arbitrado, que se les rechace o se les acepte en el mejor de los casos y lo vengán a exponer. En cuanto a los investigadores, pues que sea una oportunidad para publicar sus trabajos que van iniciando y para una investigación más detallada para esa selección de las revistas”.

Mencionó que la RCCS+SPIDTEC 2018 culminará este viernes 9 de noviembre con un trabajo de pósteres de licenciatura, de los cuales se seleccionarán tres para publicarlos en el mismo volumen de CEUR, junto a los artículos.

Alumno de ICB gana premio con rehabilitación de baterías

ISAMAR HERRERA

Hace tres años, un simple comentario de su hermano bastó para que en Marcos Abraham Rodríguez Juárez surgiera la idea de rehabilitar las baterías de los vehículos con ayuda de los conocimientos que ha adquirido en la carrera de Química.

Gracias a su local de venta de auto partes se hizo de las baterías que necesitaba para comenzar con su investigación para ver de qué manera podía restaurarlas para venderlas nuevamente.

“La restauración de la pila consiste en reponer la materia activa que se ha perdido durante el proceso de sulfatación, y con mi reactivo agrego más materia activa y con el potencial eléctrico que manejo restauro el material inutilizable para que la batería pueda volver a funcionar”, explicó.

Así, la materia que se encontraba inutilizable se hace nuevamente funcional para que participe en la reacción que se da en la batería para que pueda cargarse y descargarse.

Marcos comenzó a vender sus baterías rehabilitadas hace dos años en su negocio de autopartes; sus proyecciones a un año consisten en tener la capacidad, tanto de infraestructura como de material, para reestablecer 20 pilas para vehículos por día. 600 al mes.

“Esta podría ser una solución para



FOTO: Francisco de Santiago

Marcos Abraham Rodríguez obtuvo el premio Beca de Emprendimiento Universitario por parte del gobierno de Chihuahua.

minimizar la contaminación ambiental que ocasionan las baterías, ya que son una fuente de contaminación muy grande en la ciudad, el plomo del ácido sulfúrico contamina las fuentes hídricas del suelo y repercute en nosotros”.

A sus 23 años, Marcos ha sido reconocido local y estatalmente por ese proyecto de negocio, tema que también se volvió su trabajo de investigación.

Recientemente obtuvo el primer lugar en la Beca de Emprendimiento Universitario que organiza el gobierno del Estado. El premio consta de 25 mil pesos para que Marcos lo invierta en su idea, y también lo

apoyarán para que pueda pedir más fondos con una baja tasa de interés. Con ese dinero contempla habilitar un espacio en su negocio para utilizarlo como laboratorio, así como comprar todo el equipo que necesita para cumplir con los estándares de calidad requeridos.

El primer reconocimiento que Marcos Abraham Rodríguez obtuvo, y con el que pudo arrancar su negocio, fue en el Quinto Día del Emprendedor, organizado por la UACJ, donde logró destacar por sobre 100 proyectos. También ha participado en competencias nacionales, donde ha resultado finalista.

Promueven becas para posgrados



FOTO: Francisco de Santiago

La plática informativa se llevó a cabo en un audiovisual del IIT.

Mediante un convenio entre la Dirección General de Vinculación e Intercambio de la UACJ y la Fundación del Empresariado Chihuahuense, el pasado viernes 9 de noviembre se llevó a cabo la capacitación “Asesorías para becas Fulbright-García Robles de COMEXUS por Education USA”, dirigido principalmente a estudiantes próximos a egresar y egresados de la máxima casa de estudios.

El centro de asesoría Education USA, lleva dos años en marcha y es impulsado por la Fechac sin costo alguno, prestando servicios a estu-

diantes universitarios que cubran los requisitos para mantener una estancia estudiantil fuera del país, aseguró Héctor Jesús Carbajal Amparán, asesor de dicho proyecto, quien además convocó a los interesados para acudir a la Feria de Universidades, la cual tuvo sede en las instalaciones de la FECHAC, el 15 de noviembre.

Por su parte, Ruby Márquez Solís, asesora de Cooperación Internacional, indicó que una de las vertientes más importantes en la DGVI es el estudio del posgrado en el extranjero.



Estudiantes recibieron de manos de las autoridades universitarias las becas.

Otorga universidad becas totales a mil 510 alumnos de licenciatura

Fueron beneficiados también 124 estudiantes con descuentos en el pago de su inscripción



Más de mil 500 alumnos fueron beneficiados.

CÉSAR MOLINA

Con recursos propios, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez entregó el 10 de diciembre becas socioeconómicas a mil 634 estudiantes de licenciatura inscritos en el semestre enero-junio de 2019.

La ceremonia de asignación de estas becas, en la que además 113 estudiantes recibieron un descuento del 75 % y 11 más del 50%, se realizó en el Teatro Gracia Pasquel del Centro Cultural Universitario y fue presidida por Flor Rocío Ramírez Martínez, directora general de Extensión y

Servicios Estudiantiles.

Estas becas se asignan de acuerdo con un estudio que se realizó por parte de un equipo de trabajadoras sociales de esta casa de estudios, en el cual se dan a la tarea de entrevistar a cada estudiante. Mil 510 alumnos fueron exentos del 100% de pago de colegiatura.

Como parte de estas tareas participó la alumna Jessica Trejo, quien reveló que algunas de las características de este ciclo es la solicitud por parte de estudiantes que son hijos de madres solteras, son foráneos y en su mayoría son mujeres.

Para tener derecho a la beca socio-

económica los estudiantes que la soliciten debieron cumplir en sus calificaciones con un promedio mínimo de 8.0 en el semestre anterior y haber cursado un mínimo de cuatro materias o 32 créditos.

En este caso se encuentra la alumna Gabriela Buendía Ríos, quien cursa el quinto semestre de Diseño Gráfico en Ciudad Universitaria.

El año pasado Gabriela había contado con la beca de manutención que otorga la Coordinación Nacional de Becas de Educación Superior (CNBES), al no serle renovada esta ayuda, solicitó la Beca Socioeconómica, con lo cual le permitirá continuar sus estudios y no abandonarlos para dedicarse a trabajar.

Gabriela dijo que "es que es difícil porque somos dos, mi hermana estudia Mecatrónica y hay materiales o libros que veces tengo que comprar". Recuerda que con sacrificios compró el libro que se requiere para llevar el idioma inglés, pues su papá es el único sostén de la casa y trabaja en el área de materiales en una maquiladora.

El mensaje de Flor Rocío Ramírez Martínez a los becarios, fue de que aprovechen esta oportunidad que se les da, que sigan dedicándose a sus estudios como hasta ahora y lleven presente el valor del compromiso, que como profesionistas, se tiene con la comunidad.

Víctor Orozco rinde su último informe al frente de la DDU

Durante 12 años estuvo al frente del organismo, lo sustituye el maestro Adrián Uribe

El doctor Víctor Orozco Orozco presentó ante el Consejo Universitario su último informe de actividades al frente de la Defensoría de los Derechos Universitarios de la UACJ.

El doctor Orozco Orozco estuvo al frente de esta defensoría desde su creación, hace 12 años, y su gestión concluyó el 31 de octubre.

En su lugar, el maestro César Uribe Agundis, inició el primero de noviembre sus funciones como defensor de los derechos de los universitarios de la UACJ.

Orozco Orozco dijo que con este último informe de sus actividades se rendía como un hecho simbólico en el 50 aniversario del movimiento estudiantil de 1968 y en el centenario del movimiento de Córdoba, Argentina, hitos fundamentales en la larga lucha por el respeto a los derechos humanos y a la democracia en el seno de las universidades públicas.

De las actividades realizadas en este último periodo al frente de la Defensoría, dijo que se proporcionaron 63 asesorías y los temas recurrentes de estas fueron por los procedimientos de evaluación académica, la legislación universitaria, los trámites escolares y el hostigamiento y acoso sexual.

En el mismo periodo se presentaron 13 quejas que fueron concluidas mediante las siguientes resoluciones: recomendaciones cumplimentadas, acuerdos de mediación, una queja improcedente, dos quejas en trámite, etcétera.

Alumnos dan buena respuesta a campaña de donación de sangre

Con el pie derecho inició la campaña de donación de sangre en su segunda sede debido a la buena respuesta que ha habido por parte de la comunidad universitaria del Instituto de Ciencias Biomédicas al lograr recolectar, en tan solo dos horas de que haya comenzado la recolección, con 81 unidades de sangre de las 100 que se esperan obtener.

El subdirector de Universidad Saludable, René Ramos, mencionó que en el banderazo de esta campaña en Ciudad Universitaria se rebasaron las 100 unidades de sangre, meta establecida para cada instituto de la universidad.

“Los alumnos estaban entusiasmados por toda la cooperación y las ganas de ayudar, y, por cómo estamos viendo que el apoyo también aquí es muy grande, creo que vamos a rebasar nuevamente la cifra”, aseguró.

La cantidad que se recolecta de sangre será para apoyar, en a la Asociación de Padres de Niños con Cáncer y Leucemia, así como a las instituciones de salud públicas y privadas de la ciudad.

Para que una persona pueda ser apta para donar sangre es necesario pasar por varios filtros, los cuales consisten primero en que el donante pese más de 54 kilos, que haya dormido sus seis horas y, para asegurar que físicamente se encuentra en condiciones óptimas, se le realiza un examen de anemia para descartar el padecimiento.

Además del Banco de Sangre, la UACJ colabora desde hace ocho años con la Embajada Mundial de Activistas por la Paz, la cual, mencionó el doctor Guillermo Gómez, es una organización internacional que trabaja en proyectos para el bienestar de la familia y el medio ambiente.

Investigadores analizan el proyecto del NAICM

Abordan el tema desde diferentes puntos de vista como el social, económico, técnico y ecológico

PAOLA COMPEÁN

Docentes e investigadores de la UACJ participaron en una mesa de análisis acerca de la construcción del nuevo Aeropuerto Internacional de la Ciudad de México, la cual se llevó a cabo el 18 de octubre.

La doctora Teresa Vásquez comenzó con una explicación de los inicios del proyecto. De igual manera, explicó el porqué del descontento de las poblaciones afectadas.

Compartió que los megaproyectos tienen una historia que no se conoce y que se relaciona con situaciones de desalojo que terminan no beneficiando a los residentes originales, sino empobreciéndolos o despojándolos de su patrimonio, como en el caso de Cancún.

Afirmó que no se habla de ese tipo de factores porque muchas veces lo que se privilegia es el proyecto arquitectónico sin tomar en cuenta a las poblaciones.



FOTO: Rubén Aguirre

Los especialistas participantes en la mesa de análisis del nuevo aeropuerto.

También explicó que el Estado ha conservado su poder de expropiación de tierra con propósitos de planificación urbana para crear áreas verdes, creación de vivienda de interés social y como patrimonio público, pero que lo interesante es que la tierras que terminan expropiándose son ejidales, rara vez se afectan las privadas y es ahí donde se puede apreciar a quienes terminan afectando.

Añadió que el problema también radica en cómo se vinculan los desarrolladores inmobiliarios, los políticos y quienes terminan decidiendo sobre un proyecto de esta magnitud, puesto que todos ellos acaban por tener la misma identidad, son los mismos. “La planificación urbana debe de ser justa y transparente y no se está llevando a cabo así”, finalizó. El arquitecto Daniel Iván Zamarrón Saldaña brindó un análisis sobre los aspectos económicos del proyecto a través de dos vertientes: el histórico-cultural y el económico.

Realizó una explicación de la historia de los pueblos que habitaban en la cuenca del Valle de México a partir del año 3500 A. de C.

Hizo énfasis en que una de las razones por la que los habitantes se rehúsan a que se realice ese megaproyecto es porque implica destruir la zona histórica en la que habitaron sus ancestros hace miles de años.

Explicó que la zona del Lago de Texcoco no ha sido urbanizada porque, al ser la parte más baja, siempre que hay lluvia, la zona aldeaña derrama el agua hacia esa parte y por esto el suelo es totalmente inestable.

Sobre los aspectos económicos, dijo que dentro del presupuesto que se tiene contemplado no se toma en cuenta la infraestructura para conectar el aeropuerto con las zonas urbanas ni el mantenimiento, que es uno de los elementos más complejos: “Es una cuestión que va a afectar a las finanzas públicas de forma importante”. Finalizó que para él lo correcto es rechazar su construcción.

Senador ofrece apoyo en gestiones de recursos para proyectos de UACJ

Con el fin de apoyar a la universidad en la gestión de apoyos para la realización de futuros proyectos, el senador Cruz Pérez Cuéllar, ofreció ser un enlace entre la UACJ y el gobierno federal.

El senador Pérez Cuéllar realizó una visita al rector de la universidad, Juan Ignacio Camargo Nassar, y en el diálogo que sostuvieron dijo que sería un aliado de esta casa de estudios.

“Vine a saludarlo y a decirle que la universidad tiene un aliado en el Se-

nado de la República, que la oficina que tiene su servidor en la cámara alta también es de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez”, dijo.

En cuanto al nombramiento del maestro Camargo como máximo representante de la UACJ, Pérez Cuéllar aseguró que la universidad se encuentra en las manos de una persona muy responsable y preparada. Asimismo, reconoció que la máxima casa de estudios de Juárez ha crecido bastante y ha logrado consolidar-

se como una institución de calidad, sin embargo, aseguró que aunque los resultados obtenidos han sido favorables, el trabajo aún no termina. “Quiénes recibimos la formación de una universidad pública como ésta, y que hoy tenemos alguna responsabilidad, estamos obligados a retribuirle en la medida de nuestras posibilidades para que sea una mejor institución, para que crezca y se desarrolle más y le dé un mejor servicio a la comunidad”.

Se realizan las VI Jornadas de Psicoanálisis

NUEVO CASAS GRANDES.- Con el objetivo de ampliar el panorama de sus estudiantes, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez llevó a cabo la VI Edición de las Jornadas de Psicoanálisis bajo el título “Lo femenino y sus Vicisitudes”. Estas jornadas plantean temáticas concernientes a la subjetividad, tales como los vínculos y síntomas educativos, la estructura familiar, el duelo y la melancolía.

En esta ocasión, el análisis tuvo su enfoque en los síntomas y semblantes de la feminidad y la maternidad, así como las vicisitudes que, desde el estrago materno, estructuran y constituyen al ser, según lo explicó la investigadora Sofía Corral.

“Del Deseo Materno al Síntoma Infantil”, fue uno de los temas presentados. En él se analizó la correspondencia entre los síntomas infantiles, que son atendidos actualmente en la clínica psicoanalítica, y las diferentes versiones que adopta el deseo materno, a cargo de la especialista Catalina Villanueva.

En el Seminario “La feminidad y sus Semblantes” se brindó un recorrido histórico y detallado sobre el estatuto femenino desde la antigüedad, hasta la función materna consolidada en los discursos sociales actuales, expuesto por el maestro Antonio Aguirre.

Dentro de las Jornadas, los estudiantes también vivieron la conferencia “Lecciones sobre la Histeria. Acontecimientos del Cuerpo”. Así como la proyección de la cinta “Sin Amor”, a cargo del Dr. Abraham Sifuentes Mendoza y la Dra. Sofía Corral Soto, organizadores del evento.

Se destacó la presencia de los maestros Juan Antonio Aguirre Espíndola y la Profesora investigadora, Catalina Villanueva Hernández, ambos psicoanalistas de la BUAP.

Gradúa UACJ 413 nuevos profesionistas de la salud

ISAMAR HERRERA

Con vitoreo, gritos y llanto es como festejaron colegas, familiares y amigos el término de estudios de 413 profesionistas del área de la salud, como parte del cierre de ciclo de actividades de 2018 de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

Dentro de lo más emotivo que se vivió en la graduación fue la presencia de un cuadro que almacenaba la fotografía de una joven mujer. Se trataba de la abuela de Rocío Hernández Padilla, graduada como Médico Cirujano, quien como no pudo acompañarla en un momento tan importante, su nieta la llevó junto a ella en foto para sentirla muy presente en un momento lleno de gran satisfacción.

Con lágrimas de felicidad y nostalgia, Rocío se dirigió a su abuelita y dijo, “sí lo hice, sí llegó su nieta doctora, como decía ella, y todo lo que haga de aquí en adelante va por ella”.

Por su parte, el rector de la UACJ, el maestro Juan Ignacio Camargo Nassar, aseguró estar agradecido y orgulloso con todos los graduandos por el esfuerzo que invirtieron al lado de sus amigos, profesores, pero, sobre todo, junto a sus padres, a



FOTO: Francisco de Santiago

Feliz, una alumna recibe la constancia de haber concluido sus estudios.

quienes pidió que reconocieran el apoyo con un fuerte aplauso.

“Entran a un campo laboral muy competitivo, pero no tengo duda de que serán capaces de hacerlo muy bien; honren a su institución de la que ahora egresan y sepan que siempre serán bienvenidos a regresar a esta su universidad”, comentó el rector a los graduandos. De los festejados en esta ocasión, son siete los graduados de la especialidad en Ortodoncia, 100 de Cirujano Dentista, 79 de la licenciatura en Enfermería que se imparte en el Campus Norte, mientras que, del Campus Sur, del mismo programa egresan 36; por su parte, de Médico Cirujano son 135 graduandos y de

Médico Veterinario Zootecnista 56. Acompañando al rector de la UACJ, también estuvieron presentes en el presidium el Secretario General, el doctor Daniel Constandse Cortez; director del ICB, cirujano dentista Salvador David Nava Martínez; el maestro Enrique Anchondo López, jefe de la División Multidisciplinaria de Ciudad Universitaria; el doctor Arturo José Valenzuela Zorrilla, director Médico Zona Norte de la Secretaría de Salud, en representación del gobernador del estado y el presidente municipal, Armando Cabada Alvidrez.

También asistieron los jefes de departamento y coordinadores de los programas de Ciencias Biomédicas.

Profesoras cubanas realizan estancia

Nuevo Casas Grandes.- Un grupo de tres profesoras de la Facultad de Educación de la Universidad de Matanzas, Cuba, realizan una estancia académica en la División Multidisciplinaria de la UACJ, en la que imparten talleres y realizan actividades relativas a la educación artística y la aplicación de la música en el proceso de la enseñanza.

Las profesoras Ivis Nancy Piedra Navarro, Yoselayne Llanos Mesa y Marlen de las Mercedes Romero Pérez, comparten actualmente su conocimiento artístico a través de talleres de danza, canto y lectura musical a estudiantes del programa de licenciatura en Educación. Dentro de esta labor, destaca la partici-

pación del profesor investigador Pável Roel Gutiérrez Sandoval, como gestor de esta alianza colaborativa que han mantenido por varios años con la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

La doctora Ivis Nancy Piedra comentó que aceptaron esta invitación gracias a que la estancia académica les proporciona poder de socializar e intercambiar experiencias que llevan a cabo en su país, por ejemplo la concepción de la especialización en la educación musical, lo que les permite aplicar la música en distintos contextos, en específico a la atención terapéutica de niños con necesidades educativas especiales, asociadas a la audición y el lenguaje.

Entre sus estudiantes y el trabajo que realizan, los une la identificación profesional, mientras que la diferencia que han visualizado se encuentra en la base curricular, pues a diferencia del alumnado de los programas pedagógicos en Cuba, que se llevan internamente el componente artístico, en la localidad los estudiantes lo descubren mediante la práctica.

Esta alianza se ha establecido a través de un convenio, que consolida la relación entre ambas casas de estudios, el primero de ellos es una carta de intención celebrada con la Maestra Miriam Galaz Piñón, Jefa de la División, la cual establece las bases para la colaboración científica, académica y de transferencia de resultados.

Vive tradición del Día de Muertos



FOTO: Francisco de Santiago

Uno de los altares que se expusieron en la celebración del Día de Muertos en el IADA.

ERICK ARENAS

En el marco de la celebración del Día de Muertos, se llevó a cabo con gran entusiasmo la XXXVI edición de “Altares y Tumbas”, evento de gran relevancia para nuestra universidad al que asistieron más de 27 mil personas se dieron cita desde las cinco de la tarde y hasta pasada la medianoche en los jardines, explanada y estacionamiento del citado instituto.

Niños, jóvenes, adultos y personas de la tercera edad, disfrutaron de la exposición de altares tradicionales, tumbas de panteón y tumbas chuscas, degustaron una amplia variedad de platillos típicos de una verbena popular y compraron algún artículo en la variedad de puestos de venta, al mismo tiempo que disfrutaron del espectáculo musical en donde intervinieron grupos artísticos invitados y de nuestra institución.

La maestra Guadalupe Gaytán, directora del IADA, comentó que el evento es la suma del esfuerzo de académicos y alumnos, bajo la coordinación de la Academia de Diseño de Interiores.

Por su parte, la maestra María Dolores García Flores, coordinadora del Programa de Artes y Oficios, dijo que esta celebración se lleva a cabo con el objetivo de rescatar y tener presente en nuestra ciudad, una tradición muy mexicana como es el Día de Muertos. “Este es un trabajo con resultados en

un día, pero me atrevo a decir que la planeación lleva casi un año pues al terminar hacemos una retroalimentación, se visualiza la siguiente edición y es nuestro reto superar las expectativas del anterior evento para sorprender al público”, expresó la maestra García Flores.

Altares tradicionales a personajes que dejaron huella en el ámbito artístico nacional como María Félix y Gaspar Henaine “Capulina”, así como tumbas chuscas a personajes ficticios de la televisión mexicana e incluso de algún famoso juarense, fueron los altares que se vieron abarrotados por los asistentes al evento. Niñas caracterizadas de catrinas se dejaron ver en el campus, lo mismo que universitarios y personas adultas, que compartieron el espíritu de una tradición que viene del sur de nuestro país.

“Yo siento que la comunidad reconoce este evento y lo respeta. En todas las escuelas hacen un evento de altares, pero nadie lo lleva a cabo el día dos de noviembre pues saben que es el día en que lo organiza la UACJ. Le dan su lugar y lo esperan, la prueba es que hay familias enteras, mucha gente, muy contenta y entusiasmada. Se caracterizan, ahora cada vez son más y ya nos piden un concurso de catrinas. Son cosas que la gente va implementando y que nos sirven como ideas para luego enriquecerlo”, comentó la maestra Gaytán.

Población de NCG se une a festejo de UACJ

NUEVO CASAS GRANDES.-

Entre adornos de grandes calaveras y coloridas flores de papel que poblaron cada rincón de la plaza Héroes del Carrizal, la noche del 30 de octubre se llevó a cabo la onceava edición del festival “Muerte Mexicana, Muerte Viva”, en el campus de Nuevo Casas Grandes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez. El recorrido inicio con el llamado “Paseo de la muerte”, en el que un gran número de jóvenes caracterizados de catrinas y catrines recorrieron las principales avenidas del centro de la ciudad.

Al llegar a la explanada, el programa artístico dio inicio con la participación del grupo infantil femenino de la academia de baile “Clásica”, quienes presentaron dos cuadros de danza moderna, seguido por los solistas Claudia Madrid Talavera y Alexis Vega Robles, quienes deleitaron a la audiencia con sus temas musicales, además de un número especial protagonizado por estudiantes del Programa de Educación, dirigidos por sus profesoras, procedentes de la Universidad de Matanzas, Cuba. El evento también contó con el talento de los grupos representativos de la UACJ: la Rondalla Taiyari con la interpretación de melodías como

“La llorona”, Abrázame muy fuerte” y “Cien años”; la compañía de danza folklórica Tlecóatl presentó un cuadro del estado de Sinaloa y un solista de Chihuahua, mientras que el grupo de teatro presentó la obra corta “Francisca y la muerte”.

Durante el festival, la lectura de calaveritas no se hizo esperar. En este rubro se realizó además la premiación del concurso de calaveras literarias convocado por el programa universitario de radio “La Parrilla”, resultando ganadora la estudiante en el programa de mercadotecnia, Ana Cristina Torres Alvarado, aventajando en el concurso con la calaverita “Estudiantes resultaron”, en la cual hizo uso del humor de este género, para resaltar aspectos de los estudiantes y sus materias.

Otros de los principales atractivos para los asistentes, fueron los altares montados alrededor del kiosco, los cuales estuvieron dedicados a personajes como Pedro Infante, Valentín Elizalde, Juan Gabriel y Emiliano Zapata.

De este modo, como desde hace más de diez años, la UACJ rinde honor a la tradición conmemorativas al Día de Muertos, para fomentar la cultura popular mexicana.

Celebra a los fieles difuntos la comunidad de Ciudad Universitaria

La comunidad universitaria de CU vive la tradición del Día de Muertos a través de la exposición de altares, decoraciones y exposiciones de proyectos realizados por la comunidad estudiantil.

“Día de Muertos CU” tiene como propósito unir, compartir, enseñar y aprender cada uno de los procesos creativos e interdisciplinarios que cada proyecto implica. Todo esto, unificado como un solo evento que busca ser parte de una tradición representativa de la UACJ, comparte el maestro Miguel Ávila.

Conocer y recordar las tradiciones significa reconocer nuestra identidad, quiénes somos, de dónde venimos y agradecer por medio de un tributo a aquellos que han formado parte de nuestra vida, aunque sea de forma indirecta, es una de las bases en la que se da este evento.

Desde el inicio del semestre comienza la organización para definir sus características. Tales como los personajes, los colores, los proyectos, materiales y espacios. De esta manera se eligió el personaje y tema de 2018: Juan Gabriel y los alebrijes.



Sesión de lectura dirigida al público infantil en el Centro Cultural de las Fronteras.

Hay nuevas dependencias para promover la cultura

CÉSAR MOLINA

Con la finalidad de tener un mayor impacto en el quehacer cultural dentro de la Institución, así como acciones de difusión y vinculación con la comunidad juarense, la Dirección General de Difusión Cultural y Divulgación Científica reorganiza su estructura administrativa.

Para este fin existirán dos subdirecciones, una en Producción Cultural, a cargo de Luis Tomás Contreras, quien en los últimos seis años se desempeñó como coordinador del Programa de Artes Visuales de la UACJ.

Esta oficina estará encargada de fomentar, coordinar y supervisar los

proyectos que se refieren a grupos representativos, proyectos musicales – orquestales, proyectos expositivos, así como proyectos escénicos y de espectáculos.

Esta subdirección buscará abrir espacios de expresión artística en todos sus géneros.

Una segunda subdirección en Formación y Vinculación Cultural estará a cargo de Alejandro Castillo, quien venía ocupando la coordinación de Extensión del Instituto de Ciencias Sociales y Administración (ICSA).

Esta área de la Dirección tendrá en sus funciones promover la creación círculos formativos que incluye el curso propedéutico para ingresar al programa de licenciatura en Música,

dirigirá el programa de Bellas Artes, El Cinito, Librería Universitaria, así como la apertura de un programa en educación ciudadana.

Para beneficiar a la ciudadanía y enriquecer la formación de niños y jóvenes, se rediseñarán los programas de sábados en la Ciencia, Universidad Infantil y foros para difundir los conocimientos de desarrollo tecnológicos y científicos.

Para beneficiar lo más ampliamente posible a toda la comunidad juarense se rediseñarán nuevos espacios. En Centro Cultural de Las Fronteras (CCF) se planea reacondicionar el sótano y, en el Centro Cultural de las Artes (CUDA), crear una sala de ensayos para grupos musicales y orquesta.

Presenta UACJ sus novedades editoriales en la FELICH 2018

Con más de mil 700 ejemplares editados por la UACJ, además de la presentación de sus novedades editoriales, es como la universidad participó en la Feria del Libro Chihuahua 2018, el encuentro editorial que se realizó del 24 de octubre al 4 de noviembre.

Textos académicos con temática de literatura, historia, bioquímica, periodismo, educación, arte y teatro, entre otros, fue el material que

se presentó, informó Lourdes Ortiz Quintana, jefa de la Promoción y Logística Editorial.

Fueron cinco las presentaciones que la UACJ realizó en la FELICH de sus novedades editoriales, arrancando con el volumen número 12 de la colección infantil Kúrowi-Témari con la que se busca fomentar la lectura en niños y jóvenes, titulado “Rebelión de las muñecas”, de Elpidia García.

El 1 de noviembre, de la autoría de Pedro Siller Vázquez, se presentó el libro “Rebelión en la Revolución”; el día 3 se hizo lo propio con “Fenómenos de la violencia en México y su repercusión psicológica en la población”, mientras que el 4, UACJ cerró con “A la orilla del río, este desierto”, de Marco López, y “Ciudad Negra, antología de poetas de Ciudad Juárez 1980-2013”, de Jorge Humberto Chávez.

“Siembran” libros para promover la lectura

Sembrar un libro ya es posible en nuestra institución, y para muestra basta un botón pues el pasado 12 de noviembre y por primera ocasión, se llevó a cabo la “Siembra de libros”, actividad organizada por la Subdirección de Publicaciones y Marketing Editorial, áreas de la Dirección General de Comunicación Universitaria.

Este evento contó con el apoyo de la Coordinación de Orientación y Bienestar Estudiantil (COBE), del Centro de Servicios Bibliotecarios y de las áreas de difusión de los cuatro institutos (IADA, ICB, ICSA e IIT), así como de las divisiones multidisciplinarias de la UACJ en Ciudad Universitaria y en Cuauhtémoc.

Lourdes Ortiz Quintana, subdirectora de Marketing Editorial, comentó la forma en cómo se llevó a cabo dicha actividad, misma que fue recibida con agrado por los estudiantes y que se celebró en marco del Día Nacional del Libro, instaurado en 1979 para conmemorar el natalicio de Juana de Asbaje, más conocida como Sor Juana Inés de la Cruz, una de las más grandes escritoras que ha dado nuestro país.

Desde temprano comenzamos la “siembra” de 10 libros por instituto, escondiéndolos en los jardines y áreas de descanso, debajo de los árboles, etcétera. La actividad comenzó a las 9 de la mañana y finalizó en distintos horarios dependiendo de los institutos. Los estudiantes compartieron sus hallazgos en las redes sociales y los títulos que fueron sembrados, estuvieron aquellos de los ganadores de distintas ediciones del certamen “Voces al sol”, entre otros autores.



FOTO: Francisco de Santiago

PROGRAMA

LOS MÚSICOS INTERPRETARON:

- Concierto para Corno No. 3 en Mi bemol KV447
- Voi che sapete
- O mio babbino caro
- O mio Fernando
- Meine Lippen
- La Barcarolle (dueto)
- Sinfonía Española Op.21

Concertistas interpretaron un repertorio del periodo clásico y romántico.

Graduandos destacados en concierto

MONSERRAT PEREDO

Los recién egresados de la Licenciatura en Música de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez conquistaron al público que asistió al concierto Graduandos Destacados que se ofreció en el teatro Víctor Hugo Rascón Banda, con un repertorio marcado por el periodo clásico y romántico, además de una muestra de fragmentos operísticos. Los jóvenes graduados cuentan ya con una trayectoria musical, Erwin Cisneros, en el corno, ha participado en clases magistrales con solistas

Los músicos recién egresados de UACJ tienen ya una trayectoria artística

y es integrante de la Orquesta Sinfónica Juvenil de la UACJ. Abigail Ávila quien es mezzosoprano, ha colaborado en diversas producciones operísticas en la ciudad vecina El Paso, Texas, y actualmente es cantante activa del Proyecto de Formación del Grupo Fidelio.

Por su parte, Demy Muñoz Castañeda es soprano y ha asistido a clases magistrales y fue participe

en el programa intensivo de ópera “Bel Canto in Tuscany” en Italia; y la última egresada, Mariya Valentinova Tusheva en el violín, actualmente es miembro activo de la Orquesta Sinfónica de la UACJ (violinista de fila), así como de la Orquesta Sinfónica Juvenil de la UACJ.

Con el acompañamiento de la Orquesta Sinfónica de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez y bajo

la dirección artística del maestro juarense Guillermo Quezada, los cuatro jóvenes músicos y cantantes, por casi dos horas tocaron e interpretaron, “Concierto para Corno No. 3 en Mi bemol KV447”, le siguieron, “Voi che sapete”, “O mio babbino caro”, “O mio Fernando”, “Meine Lippen”, “La Barcarolle (dueto)” y para cerrar “Sinfonía Española Op.21”.

El espectáculo que se llevó a cabo el sábado 10 de noviembre fue la muestra principal de su formación educativa y gran talento musical, que los llevó a ser participes ejemplares de su generación en este gran concierto.

Percusionista de la UAT presenta sus obras inspiradas en la huasteca

Con la participación del percusionista Evaristo Aguilar, perteneciente al Cuerpo Académico Musi-cultura Huasteca de la Universidad Autónoma de Tamaulipas (UAT), se desarrolló la segunda conferencia magistral del Seminario en Procesos Creativos del IADA. Como artista de diversos proyectos, el catedrático recibió el reconocimiento como Creador Escénico por la Secretaría de Cultura del Gobierno Federal y recibió el financiamiento del FONCAFONCA por fomentar y

estimular la creación artística en todas sus manifestaciones.

En la inauguración se contó con Grupo Vocal Anima, quienes a capella interpretaron temas de folclore de Himalaya.

Atendiendo al tema central de la plática “Creación artística a partir del entorno de la huasteca”, Aguilar expuso, entre otros trabajos, “Voces de la huasteca”, “Espacio en blanco”, “Agua de varios ríos”, “El hechicero”, “Los curanderos”, “El cielo” y “Los caballitos”.



FOTO: Francisco de Santiago

Con la actuación de un coro juvenil se inició la conferencia del maestro Evaristo Aguilar.

Prioritario promover el deporte entre toda la comunidad

ISAMAR HERRERA

Fomentar, expandir e impulsar serán los objetivos principales en los que la UACJ encaminará el deporte universitario, el cual abarcará el recreativo y de alto rendimiento, dos grandes ejes que la actual administración promoverá interna y externamente para llegar a todos los rincones de la ciudad.

“Todas las actividades irán enfocadas en el mejoramiento de la salud, el estilo de vida de toda la comunidad universitaria, donde buscamos fortalecer el rendimiento académico para que el estudiante pueda rendir mucho más a través de las actividades físicas y deportivas que le va a ofrecer la universidad”, explicó el doctor Ricardo Juárez Lozano, subdirector de Actividades Deportivas y Recreativas. El primer pilar de este proyecto, Cultura Física y Salud, consiste en plantar la semilla en los alumnos, docentes, personal administrativo y en los juarenses sobre la importancia de realizar deporte, desarrollando actividades que sean atractivas y constantes hasta que germine esa idea de trabajar y mejorar no solo la mente, sino también el cuerpo.

De esa manera, también tratarán de combatir los problemas de sobrepeso y obesidad que han detectado en los alumnos de nuevo ingreso, donde las estadísticas indican que alrededor del 37 por ciento está dentro de ese esquema, casi 4 de



FOTO: Luis Meraz

Jugada de gol en uno de los partidos de fútbol rápido en el torneo interno de la institución.

La universidad desarrollará programas para procurar el cuidado de la salud para tener un semillero de talentos para la alta competencia, dice subdirector de deportes

cada 10 estudiantes.

Se quiere acercar la UACJ a la comunidad juarense, a los niños, a los adultos, a los grupos vulnerables, impulsar el servicio a la comunidad y adaptarse para ser una universidad más inclusiva, aseguró Juárez Lozano.

El segundo pilar, el Deporte de Alto Rendimiento, consiste en crear el escenario perfecto para que los estudiantes con tales cualidades de-

portivas se enfoquen únicamente en esa área, a la par con la académica, ofreciéndoles becas adecuadas a sus necesidades para que no tengan que preocuparse por aspectos económicos que los distraigan de sus dos grandes prioridades.

Asimismo, se conformará un semillero de talentos para nutrir a los equipos de la universidad de atletas de alto rendimiento, por medio de ligas deportivas en las que participen jó-

venes de tercero de secundaria hasta nivel medio superior.

Los ejes que le darán soporte a estos dos grandes pilares serán la Infraestructura y el Equipamiento, Investigación y Desarrollo, Comunicación y Marketing y Alianzas Estratégicas. En total, el proyecto consta de 6 ejes de acción con 33 programas transversales que deberán desarrollarse en el transcurso de la administración.



FOTO: Francisco de Santiago

Maritza Espinoza.

La ex india Maritza Espinoza podría jugar en el extranjero

La basquetbolista tiene también ofertas de equipos nacionales

Maritza Espinoza, ex basquetbolista de las Indias de UACJ, ha comenzado a recibir ofertas para jugar tanto en el extranjero como en la Liga Nacional de Baloncesto Profesional a

partir del próximo año.

Las Mexcaltecas de Nayarit ha sido el primer equipo en alzar la mano para pedir a la deportista. Sin embargo, Maritza asegura que, aunque le gustaría seguir en México, quiere ver qué otras opciones se presentan para jugar en otro país.

“La verdad nada es como México, pero hay que ir viendo, también se trata de ver más panoramas, buscar más experiencias, conocer más equipos y jugadores”, expresó la ex India.

Hace unos años también fue considerada para la Selección de Baloncesto, pero debido a que se encontraba en negociaciones con otro equipo en ese momento, los tiempos no le favorecieron para poder representar a México.

En cuanto al actual equipo de las Indias de Juárez, comentó que le gusta que sus integrantes tengan la misma edad, ya que eso ayuda a conseguir un crecimiento mutuo, en lugar de ir sufriendo a aquellas que están a punto de graduarse.

Laura Ovalle gana el título de Deportista del año

La taekwondoín universitaria obtiene por segundo ocasión esa designación

MONSERRAT PEREDO

En busca de una actividad recreativa que saciara la hiperactividad, propia de una niña de seis años, sus padres encontraron un remedio infalible: el Taekwondo. Su nombre: Laura Ovalle, quien recientemente logró el título de Deportista del año 2018.

En entrevista para Gaceta, Ovalle, estudiante del tercer semestre de la Licenciatura en Administración de Empresas, en la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), comparte que cuando sus progenitores la matricularon en este deporte, su entrenador, Karim Hernández, notó su talento.

Así que, a manera de prueba, a las dos semanas envió a la menor a participar en lo que sería su primer torneo. “Habló con mis papás y les dijo que yo tenía un gran futuro”.

Karim no se equivocó, pues en esta primera contienda Laura quedó en segundo lugar, lo que marcaría el rumbo de su vida, una historia plagada de trofeos, viajes y medallas, en el que Karim juega (y sigue jugando) un papel importante.

Recuerda que cuando llegó a cinta negra, a los nueve años, su profe (Karim) la enseñó a pelear con hombres y mujeres de 15 y 16.

FOTO: Francisco de Santiago



Laura muestra las cuatro medallas de oro que ha ganado en este año.

“Me ponía una carrilla horrible”, dice entre risas. “Me mandaba a correr kilómetros. Yo lloraba porque no podía con el entrenamiento tan pesado”.

No obstante, de algo está convencida: “Todo valió la pena”.

Cuenta que toda su adolescencia la invirtió en el deporte, dejando de lado las salidas con sus amigas, al parque, cine, quinceañeras o tardeadas.

¿Qué tan difícil fue para ti? “Bastante. Me olvidé de todo eso. Perdí, pero a la vez gané otras experiencias y la verdad no me arrepiento de nada. El taekwondo se convirtió en mi modo de vida”.

Después de participar en varios torneos estatales y nacionales que le dieron la oportunidad de conocer distintos lugares, de saborear el

triunfo y la derrota, su entrenador decide encaminarla a las “grandes ligas”, hasta ser parte de la Selección Nacional Mexicana Juvenil, en 2014.

“Participamos en un abierto en Suecia, en Canadá y Las Vegas”, se jacta. “Fui la única mexicana en obtener una medalla de oro en los tres abiertos y así gané mi lugar al Mundial Juvenil”.

Además, fue a una concentración, en Corea, donde compitió con preparatorianos y universitarios, “gente con un poco más de nivel, más experimentada. A veces si era muy cansado; dos, tres entrenamientos al día, era levantarse súper temprano”. Sin duda, ese año (2014) estuvo nutrido de logros, que le valieron por primera vez el título Deportista del Año.

LOGROS

Medalla de oro individual
en la Olimpiada Nacional

Medalla de oro por equipos
en la Olimpiada Nacional

Medalla de oro
la Universiada Nacional

Medalla de oro
en los Panamericanos Universitarios

“Terminamos el mundial y volvimos a casa, refrendando el título con la Olimpiada Nacional”.

El medallero personal de Laura Ovalle cuenta con 12 nacionales y cuatro internacionales.

El 2018 fue otro año de triunfos para la entrevistada, ya que le otorgan nuevamente el nombramiento de “Deportista del año”.

“Fue un año en el que volvimos a ser de las mejores representando a México. Participé en mi primera Universiada, muy nerviosa, pero se logran las cosas; me traje medalla de oro para la UACJ y gané mi pase al Panamericano Universitario”.

Por segunda vez eres Deportista del Año ¿Qué se siente? “Feliz. No me queda más que seguir echándole muchísimas ganas para poder obtener ese título nuevamente”, ríe.

Detrás de este logro, dice que además de la disciplina fue “sacrificar” ciertas actividades acorde a su edad, pero, insiste, “me siento muy contenta, porque ha sido sudor y lágrimas las que he sacado para volver a lograr esto”.

¿Qué metas tienes? “Continuar con mi carrera, seguir participando a gran nivel en el taekwondo, llegar nuevamente a Selección Mexicana y representar con mucho orgullo a México en unos Juegos Olímpicos”. Para este 2019, espera superar sus logros en la Universiada y Olimpiada Nacional, a celebrarse en Italia.

Premian a los mejores equipos de fut y boliche

Con el fin de estimular la participación de los estudiantes en las actividades deportivas, las autoridades universitarias premiaron a los mejores equipos de los torneos de futbol rápido y boliche.

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez organiza diferentes actividades deportivas para la comunidad estudiantil como parte de su forma-

ción integral y estos torneos se han vuelto ya imprescindibles.

Durante el cuarto fin de semana de noviembre, se celebró el cierre de las Ligas Estudiantiles, donde los participantes de boliche, y los finalistas de futbol rápido en ambas ramas, se reunieron junto con directivos de la institución educativa para premiar a los primeros lugares.

El día viernes y sábado en sus respectivos horarios, con la presencia de la doctora Flor Rocío Ramírez, directora general de Servicios Estudiantiles y el doctor Ricardo Juárez, subdirector de Actividades Deportivas, se encargaron de coronar a los tres mejores equipos de la temporada, así como a los jugadores más valiosos en la rama varonil y femenil.

En la jornada del viernes, el primer lugar se lo llevó el equipo “Objetivo Tuer Mana” perteneciente a IIT, el segundo lugar fue para “Motowm Mueble” y el tercer puesto fue ocupado por “Panditas” ambos pertenecientes al ICB. Josué Rivera y Ximena Renolds fueron premiados como el jugador más valioso de la temporada 2018.

ACTIVIDADES ACADÉMICAS 2019

SEMESTRE ENERO - JUNIO

ACTIVIDADES ACADÉMICAS 2019

SEMESTRE ENERO - JUNIO

	INICIO	TÉRMINO
Actividades administrativas	7 enero	22 junio
Curso de inducción	11 enero	
Clases	14 enero	18 mayo
Clases de verano	10 junio	20 julio
Vacaciones	14 abril	28 abril
Vacaciones verano	23 junio	28 julio
Cambios de programa, equivalencias y revalidación	20 mayo	28 mayo
Evaluación Docente	4 marzo	22 abril

INSCRIPCIONES

Verano	29 mayo - 3 junio
Nuevo ingreso	13-14 junio
Reingreso	18-21 junio

BECA SOCIOECONÓMICA

Convocatoria	23 abril - 24 de mayo
Captura	4 junio
Entrega	14 junio

DÍAS INHÁBILES

1 enero
4 febrero
18 marzo
1 mayo
5 mayo
15 mayo
23 mayo

EXÁMENES

	APLICACIÓN	CAPTURA	
Exámenes Parciales	primero	11 - 23 febrero	11 febrero - 9 marzo
	segundo	18 - 30 marzo	18 marzo - 27 abril
	tercero	29 abril - 4 mayo	29 abril - 18 mayo
Examen Final	20 - 25 mayo	20 - 26 mayo	
Extraordinarios	REGISTRO	20 - 26 mayo	29 - 31 mayo
	APLICACIÓN		29 mayo - 3 junio
	CAPTURA		
Exámenes únicos y a Título	REGISTRO	18 marzo - 12 abril	18 marzo - 26 abril
	APLICACIÓN		18 marzo - 3 mayo
	CAPTURA		
EXHCOBA	28 enero - 15 marzo	21 marzo - 12 abril	
EXANI III	10 diciembre - 7 abril	9 de mayo	
EGEL	21 enero - 3 febrero	6 - 16 marzo	

	INICIO	TERMINO
Inscripción estudiantes de intercambio a la UACJ	14 enero	25 enero
Convocatoria Estancia de Investigación	22 abril	16 agosto
Convocatoria Estancia de Formación	14 enero	9 febrero
Recepción expedientes estancias extranjero	7 enero	24 mayo
Evaluación expedientes	13 enero	25 mayo

TITULACIÓN OPORTUNA

DGSAc	DMCG	DMCU	DMC
9 - 22 enero	25 enero	25 enero	1 febrero

SEMESTRE AGOSTO - DICIEMBRE

ACTIVIDADES ACADÉMICAS 2019

SEMESTRE AGOSTO - DICIEMBRE

	INICIO	TERMINO
Actividades administrativas	29 julio	14 diciembre
Curso de inducción	2 agosto	
Clases	5 agosto	23 noviembre
Vacaciones	15 diciembre	5 enero 2020
Cambios de programa, equivalencias y revalidación	19 noviembre	2 diciembre
Evaluación Docente	23 septiembre	26 octubre

INSCRIPCIONES

Nuevo ingreso	5 - 6 diciembre
Reingreso	10 - 13 diciembre

BECA SOCIOECONÓMICA

Convocatoria	29 octubre - 29 noviembre
Captura	3 diciembre
Entrega	10 diciembre

DÍAS INHÁBILES

16 septiembre
22 octubre
2 noviembre
18 noviembre
25 diciembre

EXÁMENES

	APLICACIÓN	CAPTURA	
Exámenes Parciales	primero	2 - 13 septiembre	2 - 28 septiembre
	segundo	30 septiembre - 12 octubre	30 septiembre - 26 octubre
	tercero	28 octubre - 9 noviembre	28 octubre - 23 noviembre
Examen Final	25-30 noviembre	25 noviembre - 1 diciembre	
Extraordinarios	REGISTRO	25 nov - 2 dic	4 - 6 diciembre
	APLICACIÓN		4 - 9 diciembre
	CAPTURA		
Exámenes únicos y a Título	REGISTRO	30 sep - 11 oct	30 sep - 25 oct
	APLICACIÓN		30 sep - 1 nov
	CAPTURA		
EXHCOBA	19 agosto - 13 octubre	23 octubre - 6 noviembre	
EXANI III	4 junio - 2 septiembre	27 septiembre	
EGEL	19 agosto - 1 septiembre	2 - 12 octubre	

	INICIO	TERMINO
Inscripción estudiantes de intercambio a la UACJ	5 agosto	16 agosto
Convocatoria Estancia de Académica	15 octubre	14 enero 2020
Acreditación de Verano de investigación	2 septiembre	27 septiembre

TITULACIÓN OPORTUNA

DGSAc	DMCG	DMCU	DMC
31 julio - 13 agosto	16 agosto	16 agosto	23 agosto