

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

Gaceta UACJ

AÑO XXXIX | NÚMERO 312 | ENERO 2026



PÁG. 12 »

gaceta.uacj.mx

ACADEMIA
La UACJ inicia
el semestre 2026

PÁG. 3 »



COMUNIDAD
Unidos por una
sonrisa infantil

PÁG. 5 »



INTERNACIONAL
Realizan el primer
Congreso de las
Fronteras de las
Ingenierías

PÁG. 16 »





Fotografía de portada:
Luis Meraz

DIRECTORIO

Rector:
Dr. Daniel Alberto Constandse Cortez

Secretario General:
Dr. Salvador David Nava Martínez

Secretaría Académica:
Mtra. Guadalupe Gaytán Aguirre

Dirección General de Comunicación Universitaria:
Mtro. Armando Rodríguez Hernández

Subdirección de Comunicación Universitaria:
Mtro. Noé Ali Sánchez Navarro

Subdirección de Imagen Institucional:
Lic. Jesús Gerardo García Arballo

Coordinación Editorial y de Publicaciones:
Lic. Mayola Renova González

Edición:
Mtra. Isamar Herrera Pacheco, Lic. Adriana Rascón

Jefatura de Información:
Lic. Rafaela Salcedo Meraz

Fotografía:
Lic. Roberto González, Alberto Pérez
Lic. Luis Meraz

Diseño:
Mtra. Zuleyma Acuña Palacios, Mtra. Zabdy Romero, Mtra. María Elena López

Redacción:
Lic. Roberto González Talamantes,
Mtra. Isamar Herrera, Mtro. Gustavo Cabullo, Lic. Alma López y Lic. Diana de la Cruz

Impresión:
Imprenta Universitaria

Gaceta UACJ 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. 04-2021-100510225300-203

Terminada el 22 de enero de 2026.

Las opiniones son responsabilidad de sus autores.

Domicilio: Av. Plutarco Elías Calles, núm. 1210, Fovissste Chamizal, Ciudad Juárez, Chih.
Teléfonos: 656 688 2270 y 656 688 2264.
Correo: comunica@uacj.mx

UACJ, miembro fundador del

Consortio de
Universidades
Mexicanas

UNA ALIANZA DE CALIDAD POR LA EDUCACIÓN SUPERIOR

EDITORIAL

Potenciar el futuro

El regreso a clases marca siempre un punto de encuentro entre la expectativa y los nuevos retos. Con el inicio de un nuevo año, la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) vuelve a llenarse de movimiento, ideas y voces que dan vida a sus aulas, laboratorios y pasillos. Este nuevo ciclo representa no solo la continuidad de miles de proyectos formativos, es también la reafirmación del compromiso institucional con el bienestar integral de la comunidad universitaria.

Miles de estudiantes, docentes y personal administrativo retoman actividades con la certeza de que la UACJ es un espacio que se transforma y evoluciona junto con quienes la conforman.

En este contexto, se han puesto en marcha obras y servicios estratégicos pensados directamente en las necesidades de los estudiantes. Uno de los avances más significativos es la implementación del servicio de transporte Indiobús, una acción que responde a los retos de mo-

vilidad en la ciudad y que busca facilitar el acceso seguro, digno y eficiente a los campus universitarios.

De igual forma, la inauguración de nuevas canchas de pádel amplía la oferta de espacios deportivos y de convivencia, reconociendo la importancia de la actividad física como parte de una formación integral. Estos espacios fortalecen el deporte interior, fomentan hábitos saludables y animan el sentido de comunidad.

A ello se suma la remodelación de las Salas de Usos Múltiples del Centro Cultural Universitario, instalaciones que se consolidan como puntos clave para la expresión artística cultural, el diálogo académico y la vinculación con la sociedad.

Cada inicio de semestre es un recordatorio de que la Universidad no se define únicamente por sus programas académicos, sino por las condiciones que crea para que su comunidad sea parte de algo más grande.

UACJ INSPIRA EL
FUTURO

INICIA EL SEMESTRE ENERO-JUNIO 2026

Aulas llenas, sueños en marcha

FOTOGRAFÍAS: Luis Meraz

Más de
39 mil
estudiantes
regresaron a las aulas

Más de
4 mil
estudiantes
nuevo ingreso

retoman actividades:
4 institutos
ICSA, IIT, IADA e ICB

3 campus
CCU, CC y CNCG

1
nuevo sistema
de movilidad:
Circuito Universitario

Autoridades universitarias dieron la bienvenida a la comunidad estudiantil en el arranque del nuevo periodo escolar.

REDACCIÓN

Con aulas, laboratorios y espacios de convivencia repletos de movimiento, la UACJ recibió el 19 de enero a su comunidad estudiantil para dar inicio a las actividades académicas del semestre enero-junio 2026. Más de 39 mil universitarios regre-

saron a las aulas para continuar su camino hacia la formación profesional en esta casa de estudios, distribuidos en los cuatro institutos que conforman la vida académica de la UACJ y sus tres campus. De ese total de estudiantes, más de 4 mil jóvenes iniciaron su vida universitaria en este periodo esco-

lar, integrándose por primera vez a la comunidad académica con expectativas, proyectos y sueños por cumplir. Durante el recorrido, el rector Daniel Alberto Constandse Cortez destacó el papel vital de la Universidad en la formación de profesionistas integrales. “La Universidad se debe a sus alumnos;

sin alumnos no hay Universidad. Nosotros ponemos nuestro granito de arena, dándoles las mejores condiciones para su quehacer académico aquí, en la Universidad. Y ustedes también nos ayudan a aprovechar al máximo estas oportunidades para que sean unos buenos profesionistas”.

MOVILIDAD CON SENTIDO

Llega el Circuito Universitario



En este regreso a clases también entró en operación el Circuito Universitario, un sistema de movilidad diseñado para apoyar a la comunidad académica en su traslado hacia los campus de la UACJ. Este nuevo servicio, que opera de las 5:50 a las 22:00 horas, está orientado a ofrecer viajes accesibles, seguros y puntuales. En su primer día, el Circuito Universitario se convirtió en más que transporte, pues además se trató de un gesto colectivo de bienvenida y ánimo para quienes comenzaron el semestre temprano. Algunos usuarios incluso dejaron mensajes con pequeños objetos simbólicos, para

desear un “feliz semestre” a sus compañeros. El servicio requiere que los estudiantes utilicen su credencial universitaria para acceder, y cuenta con monitoreo en tiempo real. El circuito está diseñado para facilitar la llegada desde zonas estratégicas de la ciudad, reduciendo tiempos de viaje y apoyando la permanencia estudiantil. Este regreso a clases no solo marca el reinicio de actividades académicas, sino la puesta en marcha de herramientas y servicios que buscan transformar la experiencia universitaria para miles de jóvenes, quienes cada día eligen construir su futuro en esta casa de estudios.

Conquistaron el primer y tercer lugar en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías

GUSTAVO CABULLO

Estudiantes del Instituto de Ingeniería y Tecnología destacaron por su creatividad, innovación y rigor científico en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías (FECI), llevada a cabo en el Museo Semilla, en la capital del estado. En la Feci, los estudiantes obtuvieron el primero y el tercer lugar en la categoría de Medicina y ciencias de la salud; así como también el primer lugar general del evento, con el proyecto AgriTech, que representará a Chihuahua en la Feria Mexicana de Ciencias e Ingenierías (FEMECI) 2026, en San Carlos, Sonora. La doctora Nelly Gordillo, jefa del departamento de Ingeniería Eléctrica y Computación de la UACJ, informó que la Universidad participó con dos equipos desarrollados en dicho departamento. El primero, integrado por Ares Arturo Molina Franco y Héctor Alejandro Hernández Villanueva, de Ingeniería en Sistemas Computacionales, presentó AgriTech, un proyecto orientado a soluciones tecnológicas para el sector agrícola. Bajo la asesoría del doctor Eli Palma Soto, egresado del Doctorado en Tecnología, obtuvieron el primer lugar estatal, lo que les aseguró su pase al nacional. En el área de Medicina y Ciencias de la Salud también hubo resultados sobresalientes. Flor Herrera Acosta, de séptimo semestre de Ingeniería



Jóvenes del Instituto de Ingeniería y Tecnología celebran su triunfo en la Feria Estatal de Ciencias e Ingenierías.

Talento del IIT brilla en feria estatal

Biomédica, obtuvo el primer lugar en la categoría, mientras que Ever Alejandro Castro Chairez, de quinto semestre, logró el tercer lugar, consolidando la presencia de la UACJ como referente en proyectos biomédicos emergentes. Además de ellos, participaron los estudiantes de Ingeniería Biomédica de primero y quinto semestre: Isaac Eli Cervantes Gómez, Nancy Mineth Pérez López, Renato Antonio Miranda Torres, y Luis Roberto Caballero Montes. Todos ellos bajo la asesoría del doctor Christian Chapa González. La doctora Gordillo destacó que

estos logros evidencian la capacidad de pensamiento científico de los estudiantes del IIT. “La participación de nuestros equipos como representantes de la Universidad es muy relevante, porque permite demostrar su capacidad de innovación y pensamiento crítico en un entorno competitivo y de alto nivel”, comentó la doctora Gordillo. Agregó que estos espacios fortalecen la formación académica y promueven el trabajo colaborativo, además de reflejar el compromiso de la Universidad con el avance tecnológico del estado y del país.

8
estudiantes del IIT
involucrados en los proyectos

2
departamentos académicos
participantes

3
reconocimientos
obtenidos, alta innovación
científica como sello del IIT

Juárez a simple vista

ISAMAR HERRERA PACHECO

Único en su tipo en todo el país, y diseñado para contribuir al desarrollo de la ciudad de una manera informada, y sobre todo equitativa para la población juarense, fue presentado el Visor de Indicadores Ambientales y Sociales de Ciudad Juárez. Se trata de una herramienta de mapeo de visualización y comparación de la situación de vulnerabilidad climática y ambiental en

esta frontera, trabajo que tomó alrededor de un año para quedar terminado. En su mensaje, el rector de la UACJ, el doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, reconoció que es la suma de voluntades de instituciones de gran prestigio, en conjunto con las herramientas tecnológicas que se tienen actualmente, lo que hace posible que se creen proyectos de mucha calidad, así como de beneficio para la comunidad. “Este visor es único en

todo México. No solamente sirve como instrumento para entender los riesgos socioambientales del desarrollo de la frontera, sino que también será útil para consolidar políticas públicas acorde con el desarrollo de esta región binacional, pero de una manera que sea más participativa y equitativa”. Esta innovadora plataforma permite acceder a diversas bases de datos ambientales y sociales, segmentando a la ciudad por colonias y mostran-

do, por capas, diversos indicadores para conocer a profundidad las vulnerabilidades que padecen ciertos sectores de la población. Con esta información se podrán generar políticas públicas o planes de desarrollo para mejorar, a conciencia, las problemáticas que padece la ciudadanía. El Visor de Indicadores Ambientales y Sociales fue un trabajo que se generó en conjunto entre profesores investigadores de diversas instituciones.

Unidos por una sonrisa infantil

FOTOGRAFÍAS: Luis Merz



86
años
de historia solidaria

Casi **20** mil
sonrisas esperadas

1 concierto
como **motor de donación**
Ciudad Juárez como
comunidad beneficiada

ALMA LÓPEZ

Como es tradición en cada colecta de juguetes de Santa Bombero en Ciudad Juárez, la Universidad colaboró por medio de las donaciones de alumnos, maestros, personal administrativo y funcionarios. La entrega del donativo 2025 se realizó el 9 de diciembre en la entrada principal de rectoría. Desde octubre, la comunidad universitaria promovió la donación solidaria de juguetes que se conviertan en alegría para la infancia fronteriza. Con gran respuesta en esta edición, se extendieron las manos de quienes aportaron más de 19 mil juguetes, mismos que fueron a los hogares de quienes confían en la solidaridad de este proyecto. La temporada navideña invita a abrir el corazón a las causas nobles de la frontera, entre ellas, compartir un presente con las niñas y niños juarenses que carecen de la posibilidad de recibir un regalo en esas fechas. El doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, rector de la UACJ, agradeció a todas las personas que hicieron posible esta entrega. Recordó que un porcentaje importante de los juguetes recolectados fue gracias al apoyo de los patrocinadores del concierto por el aniversario

sario de la Universidad, donde, bajo el esquema de intercambio de un juguete por un boleto, se logró una captación importante de donativos. “Muchas gracias a toda la comunidad universitaria, a los patrocinadores. Ellos, junto con el cabildo, hicieron posible ese concierto masivo, y que aproximadamente más de 19 mil sonrisas se presenten en nuestra niñez”, expresó el rector. Por su parte, el licenciado Cruz Pérez Cuéllar, presidente municipal de Ciudad Juárez, explicó que esta iniciativa ininterrumpida surgió en 1939, cuando cercana la Navidad,

Nada tiene mayor valor que la sonrisa de un niño o de una niña

Dr. Daniel Alberto Constandse Cortez
RECTOR

un niño de escasos recursos se acercó al entonces jefe del Departamento

de Bomberos, Leonardo Solís Barraza, para pedirle un juguete.



Fortalecer sus herramientas pedagógicas, integrar innovación tecnológica y enriquecer su práctica en el aula: objetivos de la certificación

ROBERTO GONZÁLEZ

En un evento solemne, la Universidad entregó constancias de Certificación Docente en el Modelo Educativo Visión 2040 (MEV 2040) a 48 profesoras y profesores que concluyeron su Plan de Formación Docente. La ceremonia estuvo encabezada por el doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, rector de la UACJ; el doctor Salvador David Nava Martínez, secretario General; la maestra María Guadalupe Gaytán Aguirre, secretaria Académica; la maestra Dora María Aguilar Saldívar, directora General de Formación y Profesionalización; así como por los directores de los cuatro institutos; la jefa de campus de Ciudad Universitaria; y el maestro Víctor Manuel Alonso Mendoza, subdirector de Formación Integral. La certificación, que forma parte de los esfuerzos institucionales para fortalecer la enseñanza centrada en el aprendizaje significativo, representa —según las autoridades— un avance en la profesionalización del personal académico y un impulso directo a los ejes estratégicos del MEV 2040. “El Modelo Educativo Visión 2040 representa un compromiso institu-

FOTO: Luis Meraz



El proceso incluyó capacitación pedagógica, didáctica y de innovación educativa.

cional de la Universidad con la calidad, la innovación y la formación integral de su comunidad académica. Y este reconocimiento simboliza el esfuerzo, la dedicación y la vocación del profesorado universitario que, al concluir su plan de formación, se convierte en un agente activo de transformación educativa y social”, señaló la maestra Dora María Aguilar Saldívar. Además, destacó que, desde su implementación en 2006, la UACJ ha expedido 2260 certi-

ficaciones docentes; y que 1268 profesores han completado el proceso formativo asociado al Modelo Educativo. En su intervención, el rector Constandse Cortez afirmó que el Modelo Educativo 2040 de la UACJ “es una construcción académica colectiva que nos hemos dado las y los universitarios, en sus metodologías. Es el documento rector de la práctica educativa en nuestra Institución, a partir de diversas corrientes teóricas que orientan los

procesos de enseñanza y aprendizaje, con base en las tendencias y políticas educativas en educación superior, para así poder entender las necesidades que demanda nuestra cada vez más exigente y participativa comunidad en la región”. El evento se desarrolló conforme al programa protocolario, que incluyó la presentación de autoridades, el mensaje institucional del rector y la entrega de reconocimientos a las y los docentes.

VISIÓN 2040 EN MARCHA:

UACJ certifica a su planta docente

Alumnos del ICESA llevan a cabo la Cena Gourmet vol. 3

DIANA DE LA CRUZ

Con entusiasmo, creatividad y sabores exquisitos, alumnos de Turismo llevaron a cabo la Cena Gourmet vol. 3, titulada “Sapore de Italia”. Este evento formó parte de las actividades académicas que instruyen a los alumnos de esta casa de estudios. El laboratorio de Turismo, ubicado en el edificio K del ICESA, fue el recinto en el que se llevó a cabo con éxito la actividad culinaria. José Manuel Lerma Legarreta, docente del programa de Turismo y organizador del evento, destacó que se derivó de la materia Organización de Congresos y Convenciones: “también se involucran las materias de Operación y Gestión de Restaurantes, que nos apoya con el servicio, operación y gestión de bares; la coctelería, así como el taller de gastronomía, que nos apoya con toda la parte alimentaria”. Este es un trabajo en equipo, que tiene como eje central la organización y coordinación.

El propósito de esta actividad es enseñar a los alumnos el trabajo colaborativo, a través de la división de comités y a través de la división de puestos de mando en cada una de las áreas, así como el liderazgo en la operación de restaurantes. “Sapore de Italia” es el resultado de arduas semanas de trabajo de los alumnos. La presión, y al mismo tiempo la emoción, se hicieron presentes en esta velada. “Desde el primer día que entramos a clases

FOTO: Alberto Pérez



La actividad integró conocimientos de organización de eventos, gastronomía y gestión de restaurantes.

Turismo presenta “Sapore de Italia”

ya teníamos la temática, y empezamos a trabajar todo el semestre en el área de bares y restaurantes. Se practica la preparación de los alimentos, las bebidas y la logística; también el conocimiento de los invitados”, expresó Lerma Legarreta. En los mensajes de bienvenida, el doctor Jesús Urrutia de la Garza, jefe del departamento de Ciencias Administrativas, agradeció la participación de los alumnos: “este evento ya es tradición en el Instituto. Agra-

dezco y felicito a los alumnos por la logística. Es relevante porque demuestran que en la Universidad se realizan prácticas que aportan a su formación. Es valioso el trabajo que han hecho”. Asimismo, el doctor Jesús Meza Vega, director del ICESA, también emitió un emotivo discurso a los estudiantes e invitados. “Es un orgullo estar aquí; este espacio es pequeño si hablamos de la dimensión, pero grande por lo

que aquí ocurre. Hay proyectos en gestión y mucha experiencia; hay conocimiento y sinergia. Nos apoyan personas con experiencia y esto enriquece a la Universidad. Reconozco su esfuerzo y los invito a valorarse como estudiantes. Tienen el reconocimiento de los que están hoy aquí. Valórense y tengan confianza en ustedes mismos”, expresó el director del Instituto. Fue así como esta muestra inició con aplausos y buenas expectativas.

Masterclass en festival musical

En noviembre de 2025 se vivió el Festival Universitario de Guitarra Clásica Aquiles Valdez, que incluyó una clase magistral con tres referentes internacionales de la guitarra clásica. El 21 de noviembre, estudiantes y asistentes tuvieron la oportunidad de convivir y aprender de los maestros Boris Díaz, Daniel Olmos y Antonio Laguna. Boris Díaz es un guitarrista cubano radicado en Chihuahua, formado

en el Instituto Superior de Arte de Cuba y con estudios en Argentina, dirige el Festival Internacional de Guitarra de Chihuahua y forma parte del Conservatorio de Música de Chihuahua. Por su parte, Daniel Díaz es guitarrista, mexicano, concertista del Instituto Nacional de Bellas Artes de la Ciudad de México, y lleva su música de guitarra clásica a festivales, museos y orquestas donde se le requiera. El maestro Antonio Laguna es

coordinador de la Licenciatura en Guitarra Clásica en el Centro Morfense de las Artes, además de fundador y director artístico del Festival Internacional de Guitarra La Región más Transparente. El director artístico del Festival Universitario de Guitarra Clásica Aquiles Valdez es el maestro Hiram Rodríguez, quien inauguró la clase magistral. La masterclass tuvo el objetivo de trabajar con los alumnos y ofrecerles una perspectiva

nueva, diferente a lo que abordan cotidianamente. Resulta un eje cultural y de desarrollo educativo realizar actividades con los estudiantes. “La guitarra es un instrumento muy cercano a nuestra cultura, es muy accesible en cuanto a movimiento y costos. Tratamos de difundir la evolución del instrumento, la guitarra de concierto que ya contiene otras técnicas, otro tipo de música que es muy interesante”, dijo el maestro Daniel Olmos.

El rector Daniel Alberto Constandse Cortez representó a la comunidad universitaria en la LXVII Sesión Ordinaria de la ANUIES. El evento reunió a titulares de instituciones de educación superior para fortalecer la colaboración académica. Las autoridades destacaron la importancia de una educación más humanista, incluyente y con visión de futuro.



ENCUENTRO DE ESPECIALIDADES ODONTOLÓGICAS

Actualización, ciencia y sensibilidad

Durante dos días, especialistas, docentes, estudiantes y egresados compartieron conocimientos, innovación y experiencias

ROBERTO GONZÁLEZ

La Universidad celebró con actividades académicas el XIII Encuentro de Especialidades Odontológicas y la XI Reunión de Egresados de Posgrados en Estomatología. El evento, organizado por el Departamento de Estomatología del ICB, tuvo como propósito ofrecer un espacio donde se fortalezca la actualización profesional y se promueva el intercambio académico entre estudiantes, docentes, egresados y especialistas.

Una comunidad odontológica en crecimiento

Durante la ceremonia inaugural se contó con la presencia del doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, rector de la UACJ, quien dirigió un mensaje de bienvenida.

“Los alumnos de posgrado, los egresados y los docentes saben que existe una clínica que brinda atención a pacientes con discapacidad. Y es en aquel entonces, allá cuando el doctor Salvador David Nava Martínez era jefe del departamento de Estomatología, cuando nace el proyecto; vemos la posibilidad de cómo poder sumar esfuerzos entre las especialidades odontológicas para que este tipo de pacientes pudieran ser atendidos en nuestras clínicas odontológicas. Entonces habría que buscar una sinergia entre los programas, entre las especialidades, y de ahí nace el Primer Encuentro de Especialidades Odontológicas con este tema, con la necesidad de que todos los que pertenecemos al área de la salud tengamos una educación continua”, mencionó el rector.

FOTOGRAFÍAS: Luis Meraz



“

Nuestra odontología moderna exige cada día aferrarnos a estos cambios vertiginosos de la ciencia y la tecnología

Tania Hernández García
DIRECTORA DEL ICB

”

Por su parte, la maestra Tania Dolores Hernández García, directora del ICB, resaltó que “el Instituto de Ciencias Biomédicas está de manteles largos, bajo la premisa de la actualización continua, un pilar fundamental en nuestra profesión. Nuestra querida profesión odontológica, nuestra odontología moderna, exige cada día aferrarnos a estos cambios vertiginosos de la ciencia y la tecnología; una actitud abierta al aprendizaje y la voluntad de incorporar nuevos enfoques en nuestra práctica diaria”.

Dijo que un especialista no se define solo por su habilidad clínica, sino también por su desarrollo humano, su capacidad de liderazgo, su ética y su sensibilidad hacia las necesidades de los demás.

El doctor Juan Carlos Cuevas González, coordinador de Especialidades de Posgrados, expresó: “Confío en que estas actividades serán un espacio de reflexión, aprendizaje y diálogo, en el que estoy seguro de que encontraremos nuevas perspectivas y herramientas para el desarrollo personal y profesional”.

Un espacio de actualización y diálogo académico

El programa del encuentro incluyó conferencias magistrales, sesiones de preguntas, y exposiciones orales de alumnos de posgrado.

La doctora Carolina Elizabeth Manrique Pérez, docente y orientadora educativa en la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY), inauguró las ponencias con la charla “La importancia de pensar en mí: estableciendo límites y prioridades”, en la que abordó la salud emocional del personal odontológico.



Autoridades universitarias encabezaron la inauguración del XIII Encuentro de Especialidades Odontológicas, en la UACJ.

Universitarios transforman el arte en experiencia interactiva

DIANA DE LA CRUZ

El Museo de Arte de Ciudad Juárez fue el escenario en el que la imaginación y el poder del arte dieron lugar al recorrido titulado “Jugar para conocer, conocer para jugar”. Esta actividad fue resultado del proyecto PIISO (Proyectos de Investigación con Impacto Social) de las académicas Verónica Ariza y Joana Ríos.

“El Museo como espacio cultural y de acceso al conocimiento. Estrategias de mediación y nuevas experiencias en el Museo de Arte de Ciudad Juárez”, es el título de la investigación que antecede a la realización de este proyecto.

Silvia Verónica Ariza es profesora de tiempo completo y docente investigadora del departamento de Diseño, en el IADA. Compartió que la exposición es una muestra de las actividades realizadas durante un año y medio en el Museo. “Este espacio sigue siendo un centro cultural importante y de difusión del arte”, mencionó. En la antesala del Museo se encuentran videos, imágenes y figuras como parte de la muestra. A través de la exposición, también conocida como mediación, se permite el acceso al arte. El propósito de “Jugar para conocer, conocer

FOTO: Diana de la Cruz



La muestra reúne videos, imágenes y piezas que documentan el trabajo comunitario realizado durante un año y medio.

Del aula al museo

para jugar” es mostrar que el arte puede ser un medio para aprender, como una terapia o para expresar sentimientos. “La exposición retrata el trabajo que hicimos con un comedor infantil en la colonia La Campesina, localizado en zonas alejadas de la ciudad.

Se impartieron algunos talleres y campamentos para vincular el arte y el museo”, agregó Ariza. Por su parte, Armando Josué García Ro-

dríguez, docente en el departamento de Arquitectura, fue el encargado de una de las actividades más particulares de este proyecto: una maqueta del Museo de Arte.

“Mi participación en este proyecto tuvo que ver con el apoyo en el desarrollo, diseño y construcción de una maqueta. Se desarrolló con técnicas de impresión láser de modelado digital, corte láser, impresión 3D”. Dicha pieza de arte fue

el resultado de tres meses de arduo trabajo, en colaboración con estudiantes de la Universidad.

El objetivo es que este instrumento ayude a fomentar la educación en áreas como la arquitectura, en niños y jóvenes. Una de las características atractivas de dicha maqueta fue que los infantes pudieron diseñar su propia figura en acetato, de manera que pudieron representarse en el Museo en la maqueta.

Universitarios apoyan al Teletón

ISAMAR HERRERA PACHECO

Con entusiasmo, compromiso y espíritu solidario, estudiantes de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez se sumaron a la colecta nacional convocada por la Fundación Teletón, una iniciativa que año con año busca fortalecer la atención a niñas, niños y jóvenes con discapacidad.

Con emoción por haber podido contribuir activamente a esta causa altruista, Griselda Manríquez, alumna de Seguridad y Políticas Públicas, dirigió un mensaje de agradecimiento en representación de los universitarios que participaron en la

FOTO: Luis Meraz



campaña de recolección.

“Ha sido una experiencia sumamente gratificante y especial; el hecho de poder ver tan de cerca la reacción de las personas -sin importar la edad-, de cuando ven

la alcancía y buscan en todas sus bolsas algo para donar. Ese granito de arena es sumamente hermoso, y mucho más bonito es cuando se van con esa sonrisa de satisfacción”. La directora General de

Vinculación, Intercambio y Responsabilidad Social, la maestra Kathya Yazmín Sánchez Pérez, agradeció a los estudiantes por el esfuerzo y la responsabilidad que demostraron durante su participación en esta noble causa. “No solo representa un gesto de generosidad, sino también un ejemplo de retribución social y compromiso universitario”. En su mensaje de agradecimiento, el doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, rector de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, subrayó que fueron los estudiantes de esta casa de estudios los que hicieron posible este donativo de cien alcancías Teletón.

UACJ y TCL México sellan alianza

El convenio beneficiará a los estudiantes, quienes tendrán otra opción para realizar sus prácticas profesionales y servicio social

ROBERTO GONZÁLEZ

La Universidad Autónoma de Ciudad Juárez y TCL México (The Creative Life), a través de su planta de manufactura MASA, firmaron un convenio de colaboración orientado a abrir nuevas oportunidades de prácticas profesionales para estudiantes universitarios.

La ceremonia reunió a autoridades de la Institución y a representantes de la empresa tecnológica.

El acuerdo tiene como objetivo establecer una alianza a largo plazo, que permita cultivar en conjunto el talento de jóvenes locales a partir de su integración a entornos reales de manufactura internacional.

La empresa, reconocida globalmente en el desarrollo de paneles de visualización, televisores, electrodomésticos inteligentes y dispositivos móviles, destacó que la iniciativa se enmarca en su filosofía de crecer junto a la juventud.

A través de este programa, TCL busca ofrecer a los estudiantes ex-

FOTO: Luis Meraz



El rector de la UACJ y el gerente general de TCL México encabezaron el acto protocolario.

periencia práctica, que fortalezca sus habilidades profesionales y les permita comprender procesos clave, como operaciones corporativas, sistemas de gestión modernos y dinámicas de producción avanzada. Durante el encuentro —primer acercamiento formal entre la UACJ y la empresa oriental— se resaltó también el impacto estratégico de la Fábrica MASA, ubicada al suroriente de la ciudad, la cual opera como una de las plantas más importantes del Grupo TCL en México.

Con más de 228 000 mil metros cuadrados y alrededor de 5000

empleados, la planta reúne procesos clave como ensamble de televisores, montaje superficial SMT y moldeo por inyección de plástico, lo que la posiciona como un espacio ideal para el desarrollo de competencias técnicas e industriales.

“Para nosotros es un gusto poder hacer estas alianzas con este tipo de empresas, porque nuestros alumnos, todos ellos jóvenes, hacen un esquema de prácticas profesionales y servicio social; van a la empresa, les ayuda a ustedes este recurso humano, pero también ellos aprenden mucho en ella”, declaró el

doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, máxima autoridad de esta institución formativa.

A su vez, Allen Li Jing Xi, gerente general de TCL México, compartió que la empresa, que se encuentra en operaciones en la localidad desde hace más de dos décadas, está interesada en promover lazos de cooperación y colaboración a largo plazo con la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

La idea es sentar bases sólidas para su futuro laboral, y potenciar la formación del talento local altamente calificado que la industria demanda.

Estudiantes de ingeniería exploran el futuro aeroespacial en Brasil

GUSTAVO CABULLO

La pasión por el cielo puede nacer de muchas formas: de un libro, de una clase, de un sueño infantil. Para César Román Rubio Valles, comenzó con el rugido de los motores que escuchaba desde su casa, ubicada junto al aeropuerto de Ciudad Juárez. Le bastaba asomarse para ver despegar y aterrizar aeronaves enormes, máquinas capaces de elevarse con una elegancia que, a él, desde niño, le parecía casi un acto de magia.

“Siempre se me hizo algo muy impresionante, muy increíble —recuerda el estudiante de Ingeniería Aeronáutica—. De ahí nació mi gusto por la aeronáutica”.

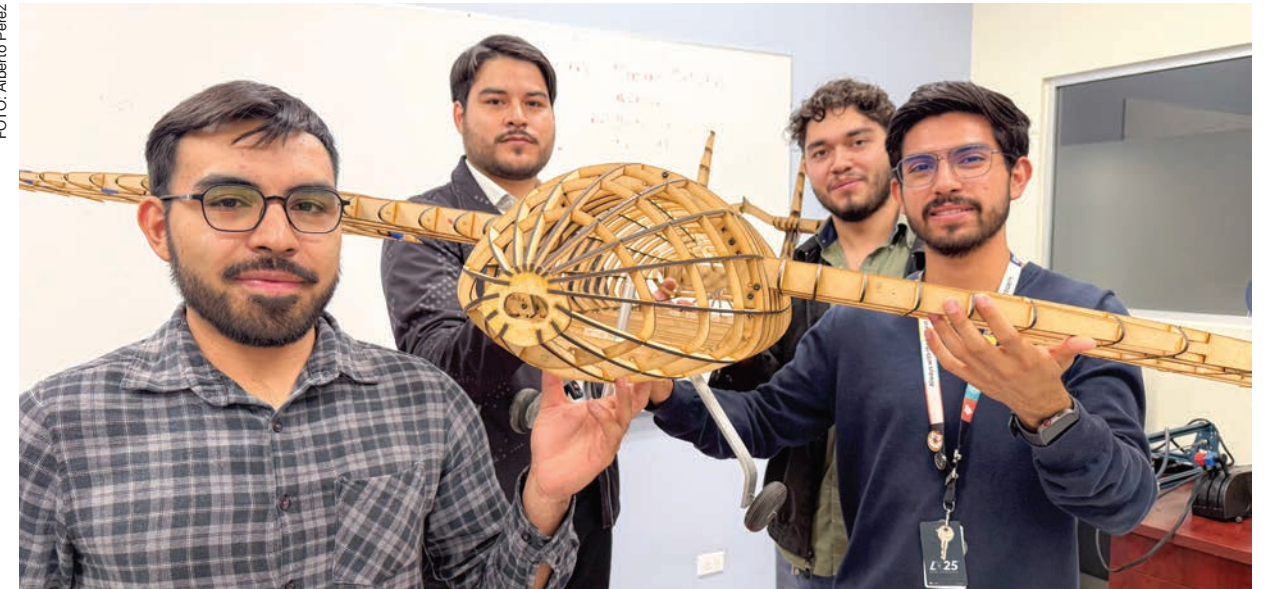
Hoy, ese niño ya no mira los aviones desde la banqueta, sino que recientemente viajó a Brasil para entender cómo se diseñan, cómo se validan y cómo se perfeccionan. Él y otros cuatro estudiantes de la UACJ (tres de Ingeniería Aeronáutica y uno de Mecatrónica) vivieron una semana de formación en el sur de Brasil, uno de los territorios más avanzados de América Latina en la construcción y diseño aeroespacial.

Entre ellos fue también Gibrán Antonio Yáñez Juárez, estudiante de 9.º semestre de Ingeniería Aeronáutica, quien formó parte del equipo que representó a la UACJ en la primera estancia de colaboración con la Universidad Federal de Santa María (UFSM), ubicada en Río Grande del Sur, Brasil.

Esta visita es el primer fruto de un convenio de investigación firmado entre ambas instituciones, impulsado por el área de Internacionalización de la UACJ y el Programa de Intercambio Académico Latinoamericano (PILA). Así lo explicó el doctor Arturo Paz Pérez, profesor investigador del departamento de Ingeniería Industrial y Manufactura. Aunque la estancia duró solo cinco días, el itinerario fue intenso y profundamente formativo.

“Vamos una semana —dijo Gibrán Antonio—. Sería como un preview de lo que podríamos volver a hacer en un futuro cercano. Si no nosotros,

FOTO: Alberto Pérez



4 estudiantes de Ingeniería Aeronáutica	1 estudiante de Mecatrónica	1 proyecto de drones agrícolas en desarrollo	1 semana de formación integral	2 países conectados por la ciencia
--	-----------------------------------	---	--------------------------------------	---

Los universitarios participaron en la primera estancia académica de colaboración con la Universidad Federal de Santa María, en Brasil.

Cuando los sueños despegan

(porque ya estamos por egresar), las nuevas generaciones podrán seguir desarrollando estos proyectos”. Durante lunes y martes trabajaron con el equipo Aero Design, responsable de fabricar prototipos y aeronaves a escala. Después, visitaron los hangares de la Fuerza Aérea Brasileña, con quienes la UFSM mantiene una sólida alianza.

Santa María alberga la tercera base militar más grande de Brasil, un espacio donde se desarrollan proyectos avanzados de vehículos no tripulados y tecnologías emergentes. Además, los estudiantes tomaron cursos cortos sobre métodos de elemento finito, dinámica de fluidos computacional (CFD), dinámica de vuelo y más.

“Son clases que complementan la internacionalización”, explicó Gibrán. Sus expectativas fueron altas, en especial porque Brasil es hogar de Embraer, una de las empresas aeronáuticas más importantes del mundo. “Para mí, es bastante gratificante tener acercamiento con personas que desarrollan aeronaves funcionales; creo que nos puede aportar muchísimo”, aseguró.

Por su parte, el doctor Paz Pérez subrayó por qué este tipo de movilidad es crucial para la formación universitaria: “es importante para compartir experiencias, tanto académicas como culturales. Vemos cómo planean, cómo desarrollan, cómo enseñan, cómo lideran equipos. Ese intercambio de perspec-

tivas y de investigación es lo que realmente estamos buscando”. Mientras los estudiantes mexicanos viajaban a Brasil, la UACJ también recibió —de forma virtual— a alumnos brasileños, quienes participaron en un congreso académico.

Las aeronaves no tripuladas: el futuro ya llegó

El grupo trabaja actualmente en un proyecto de drones agrícolas, enfocado en zonas de difícil acceso en el estado de Chihuahua. El doctor Paz Pérez explica la relevancia de esta tecnología: “La tendencia actual es que todo sea autónomo. Para que una aeronave sea totalmente autónoma se requiere entender su dinámica, los principios de control, su comportamiento. Eso es lo que estamos desarrollando”.

Esta visión conecta con los sueños personales de quienes forman el equipo, como lo explica Axel Román Rodarte Torres:

“Siempre me han gustado las aeronaves, desde pequeño. Vivir este tipo de experiencias agrega mucho valor a mi decisión de estudiar Ingeniería Aeronáutica. Jamás pensé tener este acercamiento con una industria tan grande y avanzada”.

Siempre me han gustado las aeronaves, desde pequeño. Vivir este tipo de experiencias agrega mucho valor a mi decisión de estudiar Ingeniería Aeronáutica

Axel Román Rodarte Torres
ALUMNO

En el Campus Nuevo Casas Grandes se realizó el Primer Foro “Unidos contra la Diabetes”.

El encuentro reunió a estudiantes y público general para compartir avances médicos y estrategias de prevención.

El evento contó con conferencias especializadas, una muestra de alimentos saludables y un panel de testimonios.



La magia entra en escena

GUSTAVO CABULLO

El Ballet Clásico de la Universidad presentó una nueva temporada de *El Cascanueces*, del 4 al 7 de diciembre de 2025, en el Centro Cultural Paso del Norte, donde cientos de familias acudieron para vivir una de las tradiciones artísticas más esperadas de la región. La producción destacó por la incorporación de escenografías completamente nuevas, nieve en escena y la participación de bailarines invitados de la Ciudad de México. La maestra Marisol Galán Jurado, directora de la Compañía de Ballet Clásico, explicó que “los escenarios los mandamos a hacer exclusivamente para esta ocasión, y que nos ayuden a enriquecer mucho más esta puesta en escena”. Aproximadamente 160 artistas, entre músicos y bailarines, partici-

paron en esta edición. La maestra Galán es quien dirige la obra desde el año 2019. “Es importante dejar un precedente aquí en nuestra comunidad (...) algo que nos arraigue y que ponga en alto a Ciudad Juárez”, expresó. Entre los intérpretes destacados estuvo José Alfredo Castro Vázquez, estudiante de Ingeniería Física, quien participó por tercer año consecutivo dando vida a múltiples personajes en una misma función. “Es mucho colmillo”, dijo sobre la exigencia técnica de alternar entre seis u ocho coreografías por noche. También brilló Renee Fernanda Aviña Rodríguez, maestra del Centro Universitario de las Artes (CUDA) y egresada de Diseño Gráfico, quien volvió a interpretar a Clarita. “Se siente la Navidad en todos lados (...) Estar en el escenario es todo un mundo de emociones”, compartió.

FOTOGRAFÍAS: Luis Meraz



4
funciones
(del 4 al 7 de diciembre)

160
artistas en escena
entre músicos
y bailarines

1
clásico
que reúne a
generaciones
completas



El CASCA NUECES²⁰²⁵



Nieve en escena, nuevos telones y cientos de artistas dieron vida al clásico decembrino que, año con año, la UACJ convierte en una tradición cultural para la ciudad

Solidaridad universitaria brinda abrigo

2500
chamarras
recolectadas

2
meses de
acopio
(octubre - noviembre)

1
campaña estatal:
"Juntos sin frío"
Decenas de estudiantes,
docentes y trabajadores
particulares

FOTO: Luis Mérez



Las chamarras fueron recolectadas en institutos y rectoría, como parte de una campaña solidaria de alcance estatal.

*Comunidad UACJ
entrega miles de
chamarras al DIF
Estatual Chihuahua*

ALMA LÓPEZ

Con ánimo solidario, y en apoyo a la noble causa de quienes carecen de abrigo en esta temporada decembrina, la comunidad de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ), confirma su compromiso social al sumarse a la campaña "Juntos sin frío", del Sistema DIF (Desarrollo Integral de la Familia) Estatal. Al mediodía del 3 de diciembre de 2025, la entrada principal de rectoría de esta institución formativa fue el escenario para la solidaridad, con la entrega de aproximadamente 2500 chamarras. Estas prendas fueron recolectadas gracias al esfuerzo de alumnos, maestros y trabajadores de esta casa de estudios desde el 16 de octubre hasta el 30 de noviembre en cada instituto y rectoría de la casa de estudios. La campaña "Juntos sin frío" es una iniciativa del DIF Estatal que se lleva a cabo cada año durante la tem-

porada invernal; tiene convocatoria estatal y participan en ella distintas instituciones de educación superior. La UACJ ha participado en este proyecto, mostrando así su compromiso en cada entrega. El doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, rector de la UACJ, mencionó al entregar este apoyo, la gratitud hacia quienes hicieron posible

estado y en diferentes dependencias, podemos ayudar, regresarle un poquito a la comunidad de todo lo que nos ha dado. Y lo vamos a hacer con mucho gusto". La licenciada María Eugenia Galván Antillón, presidenta del DIF Estatal, reconoció la presencia de cada alumno, maestro y colaborador en este evento, pues aseguró: "están

Hay mucho trabajo atrás", expresó la presidenta del DIF estatal, la licenciada Galván. La maestra Kathya Yazmín Sánchez Pérez, directora General de Vinculación, Intercambio y Responsabilidad Social, área que encabezó la logística de esta actividad, destacó el gesto de empatía que representa cada aportación, valor que identifica a la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, y permite con esto la unión en un mismo propósito: "abrigar a nuestra comunidad". Además de alumnos, docentes, personal administrativo, jefes de departamento, coordinadores y directivos de instituto, quienes se dieron cita en el lugar, las autoridades que participaron en este evento fueron la maestra Luz Cecilia Andrade Chaparro, representante del DIF Estatal en Ciudad Juárez; la maestra Kathya Yazmín Sánchez Pérez, directora General de Vinculación, Intercambio y Responsabilidad Social; la licenciada María Eugenia Galván Antillón, presidenta del DIF Estatal; la maestra Guadalupe Gaytán Aguirre, secretaria Académica; el doctor Salvador David Nava Martínez, secretario General; y el doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, rector de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

“ Están contribuyendo, con esta cooperación social, a que cada una de estas chamarras sea un abrazo para un niño desprotegido de los alrededores de Juárez

María Eugenia Galván Antillón
PRESIDENTA DEL DIF ESTATAL

esta muestra solidaria, y ratificó el compromiso social con la actividad. "No hay nada más valioso que dibujar una sonrisa en un niño o una niña. Mientras la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez siga con estas alianzas en el gobierno del

contribuyendo, con esta cooperación social, a que cada una de estas chamarras sea un abrazo para un niño desprotegido de los alrededores de Juárez. Les agradezco mucho su solidaridad, les agradezco de verdad lo que se está haciendo.



++ ++ ++ ++
++ ++ ++ ++
++ ++ ++ ++
++ ++ ++ ++
++ ++ ++ ++

305
nuevos profesionistas

2
programas académicos
protagonistas:
ICB Y CCU

5
de diciembre
ceremonia

90 %
de programas con
acreditación de
calidad

Egresados de Ciencias de la Salud y Estomatología celebraron el cierre de su etapa universitaria, ante familiares y autoridades de la UACJ.

305 historias egresan de la UACJ

ROBERTO GONZÁLEZ

El Gimnasio Universitario de la UACJ, usualmente territorio deportivo, se convirtió el 5 de diciembre en un espacio de celebración académica ante 5200 asistentes, pues se llevó a cabo la ceremonia de graduación del Instituto de Ciencias Biomédicas (ICB) y del Campus Ciudad Universitaria (CCU), correspondiente al semestre agosto-diciembre 2025. El acto, presidido por el rector Daniel Alberto Constandse Cortez y acompañado por autoridades civiles y militares, reforzó el papel de la universidad pública como motor de movilidad y transformación social. Entre los 305 nuevos profesionistas, las historias de esfuerzo y vocación fueron el hilo conductor. Janeth Michell Ortega Ortega, egresada de Enfermería y oradora de generación, recordó que su convicción nunca se tambaleó. "El saber que es tu sueño, y la convicción de querer estar en Enfermería (...) para acompañar, para sanar, para estar en momentos de dolor y felicidad".

Para ella, cada jornada en hospitales dejó una marca imborrable. Otro testimonio significativo fue el de Luis Rodolfo Rodríguez Rodríguez, ahora especialista en Odontopediatría, y pionero universitario en su familia. "Fueron dos años muy difíciles, de mucho estrés, de mucha ansiedad, pero, pues, se logró", compartió. Su vocación nació al acompañar a su hermano, quien vive con autismo, a la Clínica Dental Multidisciplinaria de la UACJ. Ese contacto lo encaminó hacia el trato con pacientes infantiles, y a desarrollar una tesis sobre el uso de aloe vera como irrigante en conductos necróticos. "Ahora estoy aquí, con una perspectiva diferente y crecido personalmente en muchos ámbitos", afirmó. Durante su mensaje, el rector Constandse Cortez subrayó que los egresados "recibieron lo mejor de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez", desde infraestructura y tecnología, hasta programas con más del 90 % de acreditaciones de calidad. Reconoció también a las familias: "ellos pasaron momentos difíciles (...) y el

FOTOGRAFÍAS: Luis Mérez



“ El saber que es tu sueño, y la convicción de querer estar en Enfermería (...) para acompañar, para sanar, para estar en momentos de dolor y felicidad

Janeth Michell Ortega Ortega
EGRESADA

día de hoy están aquí, muy orgullosos". La entrega de reconocimientos (dividida entre los programas del ICB y los del CCU), marcó el momento culminante de la ceremonia.

La ceremonia concluyó dejando en el aire la certeza de que no fue un cierre, sino el arranque de 305 trayectorias destinadas a servir a la salud y al bienestar de la comunidad.

DESDE CIUDAD JUÁREZ

La ingeniería dialoga con el mundo

FOTO: Luis Meraz



Autoridades universitarias y comunidad académica participaron en la apertura del encuentro internacional organizado por el IIT.

GUSTAVO CABULLO

Con el compromiso de generar, fortalecer y difundir el conocimiento científico de alto impacto, la Universidad, a través del IIT, inauguró el 1.º Congreso Internacional de las Fronteras de las Ingenierías: Investigación para un mundo conectado, un espacio destinado a la vinculación entre comunidad académica, estudiantil, empresarial y social, para impulsar soluciones que respondan a

los nuevos desafíos tecnológicos y productivos. La ceremonia de apertura se llevó a cabo el miércoles 26 de noviembre. El congreso tuvo como propósito cocrear, compartir y validar propuestas de ingeniería sostenibles, digitales e inteligentes, especialmente frente al fenómeno del nearshoring y la creciente interconexión global. Durante las sesiones se presentaron ponencias, casos de éxito y actividades colaborativas basadas en cinco ejes temáticos: Sostenibilidad

con enfoque tecnológico; Transformación industrial y *nearshoring*; Digitalización, automatización e industria inteligente (4.0 y 5.0); Diseño mecánico y mantenimiento inteligente; y Electromovilidad. Las contribuciones aprobadas recibieron certificado y fueron publicadas en las memorias oficiales del evento, fortaleciendo la visibilidad académica y la producción científica de los participantes. Durante cuatro años el IIT ha impulsado el Coloquio de Posgrados,

con el objetivo de que estudiantes presenten avances de investigación; sin embargo, gracias al trabajo continuo con instituciones nacionales e internacionales, así como a los vínculos generados por docentes-investigadores, este ejercicio evolucionó hacia un evento de mayor alcance, ahora con carácter internacional. En esta primera edición, el congreso se desarrolló en formato híbrido, permitiendo conexión simultánea con instituciones de Colombia, Brasil, Panamá y Chile.

Estudiantes conquistan el aire con creatividad, precisión y tecnología

GUSTAVO CABULLO

Con motores encendidos y la mirada puesta hacia arriba, la Universidad celebró la primera edición de la Carrera de Robots Aéreos, un evento que puso a prueba la destreza, la programación y el ingenio de estudiantes apasionados por la robótica y la aeronáutica. La actividad formó parte del 1.º Congreso Internacional de las Fronteras de las Ingenierías, organizado por el IIT, y tuvo como escenario el Centro de Entrenamiento Deportivo Universitario. El doctor Miguel Ángel García Terán, coordinador de la carrera de Ingeniería Mecatrónica del IIT, explicó: “el objetivo fue que los jóvenes demostraran las habilidades que tienen para poder volar este tipo de dispositivos”.

La carrera contempló dos modalidades. En la primera, los equipos debían volar sus drones a lo largo de una pista de 12 por 6 metros, equipada con 17 obstáculos diseñados para evaluar velocidad, control, estabilidad y capacidad de reacción sin colisiones ni frenadas bruscas, ya que estas acciones generaban penalizaciones. Dos participantes competían simultáneamente, avanzando por rondas clasificatorias hasta eliminar a los que registraban más incidentes. Los ganadores fueron quienes lograron completar el circuito en el menor tiempo posible y con la ma-

FOTOGRAFÍAS: Luis Meraz



Estudiantes demostraron su destreza al pilotar drones en un circuito con obstáculos.

Despegan su primera carrera de drones

yor limpieza en su trayectoria, decisión que estuvo a cargo de un panel de jueces.

La segunda categoría —denominada misiones— permitió a los equipos mostrar proyectos con vuelos autónomos aplicando herramientas de visión o navegación, simulando escenarios reales en los que un dron debe ejecutar una tarea concreta. Durante el evento hubo rifas, como una hora de vuelo cortesía de Vive Volando, que fue uno de los patrocinadores de este evento, y también se sorteó un dron.

Participaron 20 equipos, integrados por entre dos y cinco estudiantes provenientes del IIT, la Universidad Tecnológica, el Tec de Monterrey, entre otras instituciones de educa-

ción media y superior. Para el doctor García Terán, realizar esta carrera no solo es un ejercicio académico, sino una proyección hacia el futuro. “Los drones hoy están inmersos en áreas inimaginables. Un ejemplo claro es la agricultura de precisión, donde ya se usan para fumigar y

aplicar fertilizantes con exactitud”. Este encuentro abre un espacio para que los jóvenes visualicen el impacto que la ingeniería puede tener en la vida real y en el desarrollo tecnológico del país, fortaleciendo competencias que irán más allá de un aula o laboratorio.



Reflexión, compromiso y acción

La UACJ desarrolló 16 Días de Activismo contra la Violencia de Género, una jornada anual que se realizó por primera vez en la Institución con el fin de promover la sensibilización, reflexión y acción colectiva para prevenir, denunciar y erradicar todas las formas de violencia hacia mujeres y niñas. La ceremonia tuvo lugar en el Au-

ditorio 8 de Marzo del ICESA, como acto simbólico de unión y compromiso institucional en torno a los derechos humanos y la igualdad sustantiva. Este inicio marcó una ruta de trabajo que se extendió con diversas actividades que concluyeron el 10 de diciembre de 2025. El objetivo de esta conmemoración es fortalecer mecanismos de protección, atención y reparación,

así como fomentar el respeto y la garantía de los derechos humanos desde una perspectiva de género, promoviendo una comunidad universitaria libre de cualquier forma de violencia. A nombre del rector, el doctor Daniel Alberto Constandse Cortez; el doctor Jesús Meza Vega, director del ICESA, ofreció el mensaje de bienvenida, destacando la relevan-

cia de esta iniciativa para la vida universitaria. “En la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez se implementan acciones cada día, no únicamente en una fecha específica, buscando erradicar distintas formas de violencia. Ahora mismo está abierto a consulta un nuevo cuerpo normativo para fortalecer la función de la Unidad de Género”, señaló, el director del ICESA.

En una noche marcada por la unión y la convivencia, la Universidad dio la bienvenida a la Navidad, con el tradicional encendido del árbol en el Centro Cultural de las Fronteras, donde autoridades universitarias, estudiantes y familias se reunieron para compartir un ambiente lleno de luz, música y esperanza.



FOTO: Luis Méraz



El estudiante fue reconocido como uno de los futuros médicos más sobresalientes de México.

Emiliano Gómez Montañez, el estudiante de Medicina que conquistó la excelencia nacional

ROBERTO GONZÁLEZ

La mañana del 10 de noviembre de 2025 quedó grabada en la memoria de Emiliano Gómez

Montañez, alumno de Médico Cirujano, cuando su nombre resonó en la Unidad de Congresos del Centro Cultural para los Trabajadores “Dr. Ignacio Morones Prieto”, del Centro Médico Nacional Siglo XXI.

Entre aplausos, el juarense avanzó al podio para recibir el Premio de Excelencia Académica 2025, un reconocimiento nacional que otorga la Asociación Mexicana de Facultades y Escuelas de Medicina (AMFEM) a los estudiantes con trayectorias sobresalientes en el ámbito médico.

“Fue un verdadero honor para mí (...) fue muy gratificante, desde el

Integridad, actualización y gratitud

momento en que me llegó al correo la aceptación en general del premio, hasta el momento que me nombraron para poder pasar por el reconocimiento, y más que nada, todo lo que tuve que pasar, todas las noches de estudio, todos los sacrificios o, en general, a las reuniones que tuve que faltar con mi pareja, Yareli Lizbeth Rojas Salazar, y familia”, menciona Emiliano, finalista del Tercer Premio Internacional al Mérito Médico Estudiantil. Él, además, tuvo la oportunidad de ir becado a la Universidad de Harvard para recibir el reconocimiento de entre más de tres mil estudiantes de México y otros países.

La carrera de Medicina escasamente concede descansos, y Emiliano lo sabe bien; su trayecto universitario ha estado marcado por desvelos, prácticas agotadoras y largas horas de estudio, pero también por la pasión que lo llevó a elegir esta profesión. “Todo se exacerbó con la pandemia —COVID-19—. Yo estaba en cuarto semestre y fue cuando pude empezar a hacer más actividades extracurriculares. El aprovechar que todo se fue a virtual me dio la oportunidad de poder hacer más conectes, por así decirlo, el hacer más trabajos en asociaciones que, de manera presencial, pues nunca hubiera podido.

Emiliano explica que todos los co-

nocimientos adquiridos lo han encaminado a “ser integral; o sea, ser un médico que no se base nada más en lo biológico, sino el tener un enfoque biopsicosocial, pero también espiritual. Un médico completo que no solo se enfoque en medicar, sino en preguntar el cómo se siente, cómo está, que muchos médicos no preguntan, no lo hacen”.

Agregó que dentro del aspecto integral “está el ser empático”, y que “lo descubran como un médico actualizado”. El doctor Pablo Barak Angulo Hernández, profesor investigador adscrito al Departamento de Ciencias de la Salud de la UACJ y administrador del servicio social en el Programa de Médico Cirujano, recuerda su compromiso:

“Él es un alumno de alta distinción, debido a que desde que inició aquí en el programa empezó a buscar cursos de actualización, y empezó a buscar cómo publicar artículos científicos en revistas de alta ciencia. Son publicaciones que tienen requisitos muy estrictos para quien publica ahí: tienen que revisar su información, tiene que ser una información verídica, que sea una información muy estructurada. Muchos docentes no hemos publicado en nuestra vida académica; Emiliano tiene 10 publicaciones científicas en revistas reconocidas, lo que es un logro enorme”, apunta.

FOTO: Luis Méraz



El Centro Cultural de las Fronteras fue la sede donde se reunieron música, arte y propuestas

creativas de ambos lados de la frontera.

ISAMAR HERRERA PACHECO

El Centro Cultural de las Fronteras se convirtió en un escenario vibrante durante la cuarta edición del Frontera Viva Fest, un evento organizado por la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez que reunió música, arte, comedia y moda alternativa, para celebrar el Día del Músico.

Desde temprano, y hasta entrada la noche, el recinto cultural acogió a los asistentes que disfrutaron propuestas creativas surgidas de Ciudad Juárez, El Paso y de la comunidad universitaria.

La doctora Andrea Salazar, jefa de Industrias Creativas, destacó que el festival nació con la intención de vincular al talento local con la comu-

nidad, además de acercar nuevas experiencias culturales a un público que, con frecuencia, desconoce la riqueza artística que existe en la región.

“A veces creemos que no tenemos actividades culturales dentro de la ciudad; sin embargo, hay mucha riqueza que podemos ofrecer y que podemos vivir”.

Un día completo de música y creatividad

Para esta edición, el Frontera Viva Fest reunió a 10 bandas y proyectos musicales de géneros como electrónica, pop y propuestas bohemias. Participaron artistas de ambos lados de la frontera y estudiantes de la UACJ del programa de Producción Musical.

Además de los conciertos, el públi-

co disfrutó de: Taller Arte Aventura, im-

pulsado por el área de Creación y Formación de Públicos; Taller de comedia para principiantes, a cargo del colectivo Comedy Depa 101; Pasarela Cultura Rave, un recorrido visual y sonoro por la evolución de la música rave desde los años sesenta hasta hoy, acompañado de proyecciones inmersivas; Sección 203, un espacio íntimo de música emergente, que presentó a Hidrosfera, proyecto juarense, junto a un artista invitado de Mendoza, Argentina.

Cultura gratuita y accesible

“El Centro Cultural de las Fronteras, está abierto a todo el público. No tiene ningún costo. Pueden visitar este espacio; es totalmente por y

para ustedes. Los invitamos a que se acerquen a estas experiencias, a la cultura y a todo lo que ofrece nuestra frontera”, dijo la jefa de Industrias Creativas.

“Hay mucha riqueza cultural que podemos ofrecer y que podemos vivir”

Andrea Salazar

JEFA DE INDUSTRIAS CREATIVAS DE LA UACJ

Movilidad estudiantil, investigación conjunta y cooperación cultural fueron los temas que trataron el rector, doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, y la cónsul General de Canadá en Monterrey, Annabelle Larouche. El rector destacó el interés mutuo por fortalecer la vinculación entre ambas naciones.



BAGAJE CULTURAL

Aprender sin fronteras

DIANA DE LA CRUZ

Una experiencia llena de aventuras, conocimiento y aprendizaje llegó para algunos de los estudiantes de la UACJ. En total, 66 alumnos iniciaron en el semestre enero-junio 2026 un intercambio nacional o internacional, respaldados por la Institución, su propio esfuerzo y el apoyo de sus seres queridos. Los

destinos elegidos incluyen: Inglaterra, Nuevo León, Colombia, Canadá, Argentina, Corea del Sur, Chile, Finlandia, Ciudad de México, Polonia, España, Baja California Sur y Costa Rica, entre otros.

Este ejercicio académico y multicultural es el resultado de un gran esfuerzo que cada alumno ha realizado en capacitaciones, trámites y todo lo que incluye la preparación. Bagaje

Cultural fue el evento en el que autoridades universitarias alentaron a los estudiantes a iniciar la aventura con gran entusiasmo, y se llevó a cabo en el aula G1 del IADA.

En los mensajes de bienvenida de las autoridades universitarias, la maestra Kathya Yazmín Sánchez Pérez, directora General de Vinculación, Intercambio y Responsabilidad Social, expresó que Bagaje Cultural funge

como un evento para reconocer, despedir y desear el mayor de los éxitos. “Celebramos su esfuerzo y valentía. Cada paso aportará a su vida profesional. La estancia les permite el aprendizaje multicultural”. Enfatizó a los estudiantes que representan lo mejor de la comunidad universitaria: “hoy adquieren el título de embajadores; pongan en alto el nombre de nuestra Universidad”.

La colección literaria infantil suma su título número 17, de la mano de la autora Ana Clavel

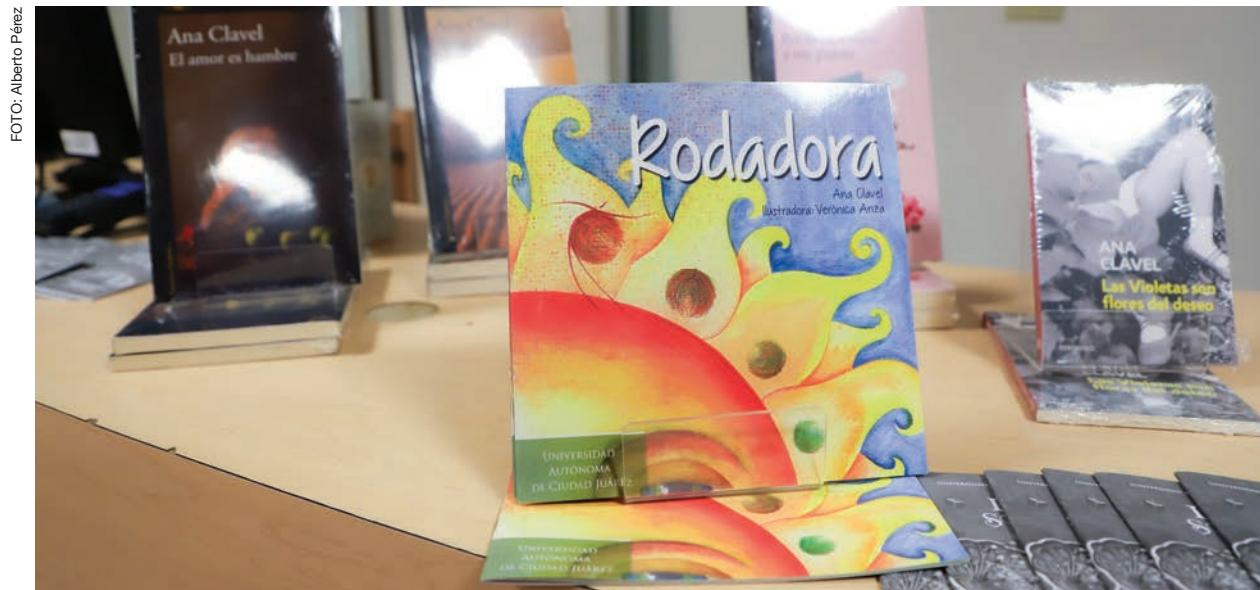
ISAMAR HERRERA PACHECO

Bajo el título de *Rodadora* y con las palabras iniciales: “nacé en medio del desierto, la mitad del cuerpo en la tierra árida y la otra de cara a los cielos”, se presentó ante la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) y la comunidad lectora, el nuevo libro de la colección literaria infantil Kúrowi Témarí, que celebra una década de fomentar el amor por la lectura desde las infancias. La autora, Ana Clavel, es quien dio vida a esta historia que, como su protagonista, nació del viento y de la curiosidad.

Alejada de los géneros que habitualmente escribe, la narradora confesó que conoció esta colección infantil apenas en 2024, y eso le despertó una idea: “sería lindo publicar ahí”, pensó.

Tiempo después, en una entrevista le preguntaron a Ana Clavel que qué escribiría sobre Ciudad Juárez, y su respuesta fue tan espontánea como inspiradora: “hablaría de una rodadora, esos arbustos que son característicos del desierto”. Y así comenzó la historia que hoy rueda entre las manos de los lectores.

¿Qué es una rodadora?, ¿qué



La obra *Rodadora* fue presentada en la Librería Universitaria, evento organizado por el equipo editorial de la UACJ.

KÚROWI TÉMARI PRESENTA:

Una rodadora que enseña a volar

hace?, ¿qué aspiraciones tiene? Son las preguntas que rodaron por la mente de la autora antes de darle forma a esta obra.

En la historia de Ana Clavel, la rodadora viaja por el mundo, interactúa y recorre diversos escenarios y contextos sociales, siempre con la fascinación de quien observa y aprende. “Ella (la rodadora) es feliz. Es breve, sencilla, pero con imágenes

poéticas”. La aspiración de libertad, el deseo de conocer el mundo, de aceptarse como uno es y de seguir aquello que apasiona, son algunos de los mensajes que la autora plasmó en *Rodadora*. En esta historia también participó Verónica Ariza, quien por primera vez desarrolló la ilustración de un libro infantil. Durante la presentación de la obra, compartió: “Fue genial tratar de

concretar en imágenes un texto tan poético”. *Rodadora*, primera obra infantil de esta escritora mexicana, fue presentada en la Librería Universitaria de la UACJ, en un ambiente cálido que reunió a familiares, amigos y lectores. Además de celebrar la publicación, se conmemoró una década del trabajo literario y el esfuerzo constante por impulsar la lectura desde las infancias fronterizas.

Aplausos, color y tradición



Con el teatro Víctor Hugo Rascón Banda casi lleno, y con un público que no dejó de aplaudir, la Compañía de Danza Folklórica de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez (UACJ) cerró el año con *Por los rincones de México*, una gala que convirtió la tarde del domingo 23 de noviembre en un viaje por la memoria, la música y el movimiento de varios estados del país. 36 bailarines, un vestuario deslumbrante y la energía inconfundible del Mariachi Canto a Mi Tierra, el Grupo Musical México Tradicional y la Marimba Típica de la Universidad hicieron de esta última función del año un auténtico abrazo cultural.

La gala abrió con una danza prehispánica vibrante, marcando la emoción y el ritmo de la puesta en escena, para luego saltar a Tabasco, acompañados por marimba en vivo. Veracruz llegó con sones y carnaval; Nuevo León con fuerza nortea; y cerraron con broche de oro Nayarit y Jalisco.

“Es nuestra última gala del año y la trabajamos intensamente”, compartió la maestra Yadonara Bernal Chávez, directora general de la Compañía. La dirección artística corrió a cargo de Víctor Gilberto Arzola Chávez, mientras que el impecable vestuario estuvo en manos de José Luis Martínez Gamez.

Veinte años sembrando música



2
décadas
de trabajo artístico

62
jóvenes
músicos

1
teatro
lleno de historia
y aplausos

La OSJUACJ celebra su legado con concierto de gala

ALMA LÓPEZ

Los esfuerzos por acrecentar la cultura sinfónica y compartir a la sociedad espacios de calidad, profesionalismo y talento, llevan la mano de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez.

La noche del 15 de noviembre de 2025, la UACJ, además de presentar con orgullo a su Orquesta Sinfónica Juvenil (OSJUACJ), también celebró los 20 años de trabajo y éxito de esta orquesta.

El Teatro Gracia Pasquel, del Centro Cultural Universitario, se vistió de gala para recibir al público que apoya y sigue a la OSJUACJ. Las puertas del recinto se abrieron para festejar con la sinfónica y encontrarse con las sorpresas que deparaba la tarde.

La agrupación orquestal juvenil está conformada por 62 músicos fronterizos, y se encuentra vigente desde el año 2005.

Esta, su más reciente presentación, y la del 16 de noviembre, representaron la culminación de los festejos de “20 años sembrando en el de-

sierto”. El maestro Alejandro Castillo González, director General de Difusión Cultural y Divulgación Científica, fue el encargado de dar la bienvenida al evento:

“Es sumamente importante que sean parte de esta temporada festejando el 20 aniversario de la Orquesta Sinfónica Juvenil. Quiero reconocerle a nombre del rector de nuestra Universidad, del doctor Daniel Alberto Constandse Cortez; y en lo personal, al maestro Lizandro García, por toda su aportación desde ser miembro de la Orquesta Sinfónica al inicio, hasta este momento, que le toca dirigir este proyecto”. El espacio inspiró a los asistentes desde la interpretación de la ópera *El empresario* (K. 486) de Mozart. Luego se escuchó el *Concierto para violonchelo No. 1, op. 33*, de C. Saint-Saëns, con el acompañamiento del maestro Abraham Jurado, chelista de la Orquesta Filarmónica del Estado de Chihuahua. También sonaron las notas de la *Sinfonía No. 25 en sol menor* (K. 183/173 dB), de Mozart.

El maestro Lizandro García, director artístico de la Orquesta Sinfónica Juvenil, explicó la importancia de este proyecto orquestal, y al abrir el concierto mencionó algunos momentos representativos del andar de la OSJUACJ:

“En una institución tan bondadosa como ha sido la UACJ, el proyecto fue creciendo; empezamos, nos enseñaron a buscar agua en el desierto y luego nos enseñaron a almacenarla. Después nos enseñaron a sembrar. La primera sinfonía que, para nosotros, los integrantes de la Orquesta Juvenil, representó un verdadero reto, no solo técnicamente, sino en su concepción musical y artística, fue precisamente esta sinfonía de Mozart”.

El proyecto artístico, que ya acumula dos décadas, ha impulsado el talento de estudiantes hacia el trabajo de alta gama musical.

“En una institución tan bondadosa como ha sido la UACJ, el proyecto fue creciendo”
Lizandro García
DIRECTOR ARTÍSTICO DE LA OSJUACJ



La Orquesta Sinfónica Juvenil de la UACJ celebró con un concierto de gala, en el Teatro Gracia Pasquel.

Reinan en futbol bardas

Con una campaña invicta, fueron elegidas el Equipo Amateur del Año 2025

ROBERTO GONZÁLEZ

La comunidad deportiva de la región vivió un día de expectación. Al mediodía del 18 de noviembre, en las instalaciones del Instituto Municipal del Deporte y Cultura Física de Ciudad Juárez (IM-DEJ), se celebró la elección del Deportista del Año 2025 Agustín 'Cheché' Álvarez, un evento que puso en el podio a los más destacados atletas, entrenadores y promotores que han brillado en la escena local. Con un total de 58 candidatos compitiendo en 10 categorías, la justa fue un reflejo de la diversa actividad física que se practica en la localidad. Las categorías son: Deportista del Año, Talento Deportivo, Atleta Paralímpico, Entrenador Amateur, Deportista Profesional, Entrenador Profesional, Equipo Amateur, Promotor Deportivo Amateur, Promotor Deportivo Profesional y Maestro de Educación Física del Año.



El equipo femenino de fútbol bardas cerró el año con el máximo reconocimiento del deporte amateur local.

Logros bajo la lupa

El veredicto no se dejó al azar; los miembros del jurado evaluaron con lupa los logros y méritos de cada candidato, considerando exclusivamente lo realizado en el periodo comprendido entre el 7 de noviembre de 2024 y el 30 de octubre de 2025. Esto garantizó que el galardón premiara la trayectoria y los triunfos más recientes de los exponentes del deporte juarense.

Con 8 votos de 13 posibles, el equipo de fútbol bardas femenino de la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, dirigidos por el profesor Guillermo Criollo Rodríguez, fue elegido el Equipo Amateur del Año 2025. El lunes 2 de junio, la UACJ logró la medalla de oro en la XXVII Universiada Nacional Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP) 2025, al vencer a la Universidad Juárez del Estado de Durango (UJED) por

marcador 4-1, cuando el equipo de las Indias se fue invicto con 6 victorias, 37 goles a favor y 13 goles en contra. "Este mérito representa la cereza del pastel a todo lo obtenido en el presente año, a un verdadero logro en equipo, no solo al representativo, sino a toda la delegación que la conforma: entrenadores, auxiliares, cuerpo médico, prensa y directivos", declaró con emoción el profesor Guillermo Criollo.

UACJ ilumina el camino de sus atletas

Bajo un cielo que parecía guardar silencio para presenciar la historia, la Universidad encendió la noche del 28 de noviembre las luces LED de su nuevo campo sintético de fútbol americano, en el Complejo Deportivo Universitario. Con un destello que atravesó la oscuridad, comenzó una etapa que promete más horas de entrenamiento, más competencias y más sueños que corren detrás de un balón, bajo un mismo espíritu universitario. El doctor René Ramos Tamez, director del Deporte de la UACJ, expresó que este encendido mar-

ca un antes y un después para las y los atletas de la Institución. "Con esto se empieza un ciclo nuevo en el deporte en la UACJ, porque vamos a ampliar horario de entrenamiento; ya los juegos de la Organización Nacional Estudiantil de Fútbol Americano (ONEFA) podrán ser viernes por la noche. Se nos amplía un mundo de facilidades para los atletas, que es lo más importante". La inauguración fue el punto de partida para el primer cuadrangular de tochito en estas instalaciones. Un detalle que no es menor: la UACJ cuenta con campeones

nacionales en esta disciplina, y tres de ellos forman parte de la preselección rumbo a la Olimpiada 2028 en Los Ángeles, California. El rector de esta casa de estudios, doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, tomó la palabra con emoción visible: "orgullosamente, hoy somos el tercer lugar a nivel nacional. Esto es muy importante para nuestra Universidad y para nuestros deportistas". Reconoció también el esfuerzo de quienes fortalecen la vida extracurricular de la Institución —cultural, académica y social— y reafirmó el compromiso con el deporte

desde la creación de la Dirección del Deporte. "Seguiremos apostándole al deporte, seguiremos con instalaciones dignas para que nuestros deportistas sean mejores estudiantes y mejores atletas", afirmó. Y entonces, la luz. El público acompañó una cuenta regresiva que vibró en el aire. Diez... nueve... ocho... Al llegar al cero, el botón se presionó y el campo se encendió con cinco lámparas LED que rodean la cancha y ocho focos de alta densidad en su centro. La noche brilló, los aplausos llenaron el espacio y los sueños también.

FOTO: Luis Méndez



Medallistas de distintas disciplinas celebraron un año histórico para el deporte universitario.

Disciplina que hace historia

La UACJ reconoció a la generación que la colocó entre las mejores universidades del país en la Universiada Nacional 2025

ROBERTO GONZÁLEZ

En un acto protocolario colmado de orgullo y celebración, la UACJ rindió un merecido homenaje a la brillante generación de deportistas y entrenadores que la representaron con extraordinario éxito en la XXVII Universiada Nacional 2025, celebrada entre mayo y junio en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP). El evento, titulado Entrega de reconocimientos a medallistas 2025, se llevó a cabo en el Teatro Gracia Pasquel. La ceremonia, que congregó a cerca de 500 personas entre galardonados, familiares, autoridades universitarias y la porra oficial de esta casa de estudios, tuvo como objetivo central entregar un reconocimiento a cada uno de los alumnos

deportistas (y sus entrenadores) que alcanzaron el podio en la justa nacional. Este acto no solo premió el esfuerzo individual y colectivo, sino que subrayó el firme compromiso de la Institución con el desarrollo integral y el deporte de alto rendimiento. El mensaje del rector, doctor Daniel Alberto Constandse Cortez, amplió esta perspectiva de éxito: "jóvenes deportistas, universitarios: la Universidad, y un servidor, nos sentimos muy orgullosos de ustedes, de su trabajo, de su talento, de su entrega, de su disciplina, que ha vuelto a dar el lustre que nuestro deporte merece. Ahí están los resultados", expresó.

"Cada uno de ustedes ha demostrado que el talento florece cuando va acompañado de ese esfuerzo diario, de entrenamiento responsable, pero, sobre todo, el deseo profundo de ser los mejores", enfatizó el doctor Constandse Cortez. Les hizo hincapié en que no basta con ser los mejores deportistas, sino, también, hay que ser las mejores alumnas y alumnos. "Ustedes no llegaron aquí por el azar, llegaron aquí porque madrugaron cuando todos dormían, porque entrenaron cuando otros descansaban, porque cancelaron esos días de diversión por el necesario descanso que todo

atleta debe tener previo a sus encuentros deportivos". El doctor René Ramos Tamez, director del Deporte de la UACJ, destacó en su intervención que la magnitud de este logro institucional se debe agradecer también a sus familias, y al cuerpo técnico que los encamina diariamente: "Quiero reconocer a quienes caminan con ustedes, sus entrenadores, profesores, personal técnico y lo más importante: su familia, ya que son los que los sostienen y acompañan en cada paso, y ellos son sus porristas número uno. Su apoyo es tan valioso como cual-

quier medalla, y esta celebración también es un homenaje para ellos". Gabriela Ibarra Hernández, medallista de oro en fútbol bardas, compartió sus experiencias, agradecimientos y reflexiones sobre el sacrificio y la recompensa del deporte universitario. "En nombre de todas y todos los atletas, reitero nuestro compromiso de seguir esforzándonos día a día. No solo buscamos medallas, sino también ser ejemplo de dedicación académica, responsabilidad y ética deportiva. Nos sentimos profundamente orgullosos de portar la bandera de nuestra Universidad.





UNA NUEVA RUTA QUE
CONECTA
A LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA

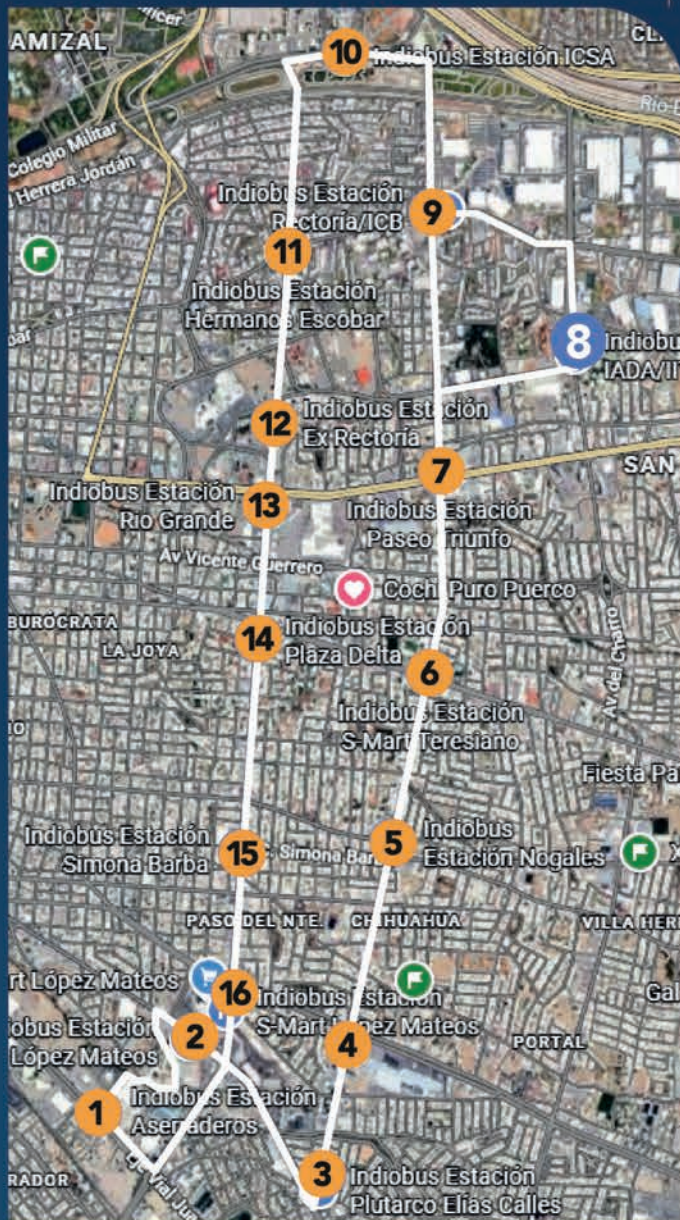
UACJ INSPIRA EL
FUTURO

EL INDIOSIGUE **CRECIENDO**
PARA MEJORAR LA MOVILIDAD, ACCESIBILIDAD
Y CONECTIVIDAD DE NUESTROS INSTITUTOS.

16 PUNTOS DE
ABORDAJE

Estratégicamente distribuidos para acercarte a los Institutos del Campus Norte (IIT, IADA, ICB, ICSA, RECTORIA). Gracias a nuestra conexión con el transporte público y el Juárez Bus, tendremos un circuito funcional con máxima cobertura para toda la comunidad universitaria

PUNTOS DE ABORDAJE



2 LINEAS

- Línea Azul: Conexión directa hacia ICSA, ICB, IIT y IADA.
- Línea Amarilla: Servicio Expres hacia ICB / ICSA.



ACCEDE CON TU CREDENCIAL
FÍSICA O VIRTUAL
CON MATRÍCULA O NÚMERO DE CONTROL VIGENTE



EL SERVICIO INICIA A LAS
5:50 A.M.



FRECUENCIA DE CRUCE
30 MIN

- | | |
|---|--|
| 1 Punto Universidad
Calle Pedro García
(frente a la Estación Universidad) | 9 Punto Rectoría / ICB
Av. Plutarco Elías Calles y Av. Hermanos Escobar
(frente a Rectoría) |
| 2 Punto Soriana López Mateos
Blvd. Oscar Flores y Av. López Mateos
(a un costado del KFC) | 10 Punto ICSA - Escuela de Vialidad
Av. Heroico Colegio Militar y Av. Universidad
(frente a Escuela de Vialidad) |
| 3 Punto Plutarco Elías Calles
Av. Plutarco Elías Calles y calle Pedro Meoqui | 11 Punto Hermanos Escobar
Av. López Mateos y Av. Hermanos Escobar
(frente a casa de cambio) |
| 4 Punto Ejército Nacional
Av. Plutarco Elías Calles y Av. Ejército Nacional
(frente a estacionamiento de YVASA) | 12 Punto Ex Rectoría
Av. López Mateos y Av. Henry Dunant
(a un costado del Centro Universitario de Lenguas) |
| 5 Punto Nogales
Av. Plutarco Elías Calles y Simona Barba
(frente a Plaza Nogales) | 13 Punto Río Grande
Av. López Mateos y Av. P. Triunfo de la República
(frente a BanRegio) |
| 6 Punto S-mart Teresiano
Av. Plutarco Elías Calles y Av. de la Raza
(en el paradero del S-mart) | 14 Punto Plaza Delta
Av. López Mateos y Av. de la Raza
(a un costado de Farmacia Benavides) |
| 7 Punto Paseo Triunfo
Av. Plutarco Elías Calles y Av. P. Triunfo de la República
(a un costado de Farmacia Benavides) | 15 Punto Simona Barba
Av. López Mateos y Av. Simona Barba
(frente a Home Depot) |
| 8 Punto IIT / IADA
Av. del Charro
(frente a IIT-IADA) | 16 Punto S-mart López Mateos
Av. López Mateos
(Paradero frente a SMART) |