



**GACETA
UNIVERSITARIA**
Órgano Informativo de la Unacar

JORNADA DE ACTIVIDADES DE LA **AGENDA PÚRPURA**



CELEBRA LA **UNACAR**
167 ANIVERSARIO DEL
LICEO CARMELITA CON
CALLEJONEADA Y RECITAL

PÁG 35

ESTUDIANTES
NACIONALES Y
DEL **EXTRANJERO**
REALIZAN
MOVILIDAD EN LA
UNACAR

PÁG 17



UNACAR[®]
Universidad Autónoma del Carmen
"Por la Grandeza de México"



EDUCANDO CON TRANSPARENCIA
Y RESPONSABILIDAD SOCIAL
2022-2026

**Departamento
de Fomento
Editorial**

Marzo 2025 N° 358

DIRECTORIO

Dra. Sandra Martha Laffon Leal
Rectora

Lic. Javier Zamora Hernández
Secretario General

Dra. Heidi Angélica Salinas Padilla
Secretaria Académica

Mtro. Joel Adir Acuña Gálvez
Director General de Extensión Universitaria

Mtra. Yuridia Raquel Velasco Sosa
Directora de Difusión Cultural

LDG. Ana Isabel Polkey Gómez
Jefa de Fomento Editorial
Editor responsable
Diseño y diagramación
apolkey@delfin.unacar.mx

LCC. Oscar Bulfrano Aguilar
Jefe de Comunicación Social
obulfrano@delfin.unacar.mx

LCC. Antonia Selenne Jiménez Sánchez
Jefa de Radio y TV
sjimenez@delfin.unacar.mx

LCC. Gerardo Ernesto Sánchez Acosta
Reportero y fotógrafo
gsacosta@delfin.unacar.mx

LCC. Marinelly Jocabed Caamal Gutiérrez
Reportero y fotógrafo
mcaamal@delfin.unacar.mx

COMITÉ EDITORIAL

Dr. Ricardo Armando Barrera Cámara
Facultad de Ciencias de la Información

MMI. Rafael Ferrer Méndez
Facultad de Ciencias Educativas

Dra. Myrna Delfina López Noriega
Facultad de Ciencias Económicas Administrativas

Dra. Lucely Maas Góngora
Facultad de Ciencias de la Salud

Dr. Carlos Montalvo Romero
Facultad de Química

Dr. Leonardo Palemón Arcos
Facultad de Ingeniería

Dra. María Elena Reyes Monjaras
Facultad de Derecho

REPRESENTANTES INVITADOS

Dra. Ana Alberta Canepa Saénz
Facultad de Ciencias de la Información

Dra. Angélica Gabriela Vital Ocampo
Facultad de Química

CONTENIDO

La conferencia “Cerrando brechas, creando futuro: el papel de las mujeres en la educación superior”, abre las jornadas de la Agenda Púrpura.

Rinde segundo informe de la Facultad de Ciencias de la Salud, el Dr. Daniel Alberto Fuentes Lugo.

Se realiza el segundo informe de actividades de la Facultad de Ciencias Naturales

Así vivió la comunidad universitaria los días de Carnaval Carmen 2025

Entregan uniformes deportivos a atletas delfines de básquetbol

EDITORIAL

En el marco del 8 de marzo, Día Internacional de la Mujer, la Universidad Autónoma del Carmen reafirmó su compromiso con la construcción de una comunidad universitaria más justa, incluyente y consciente, a través de las actividades desarrolladas durante las jornadas de la Agenda Púrpura. Este conjunto de acciones no solo representó un espacio de reflexión, sino también de diálogo activo y participación colectiva en torno a los retos que aún persisten en materia de igualdad de género, especialmente en el ámbito académico.

Conferencias, talleres, conversatorios y expresiones artísticas dieron forma a una agenda diversa que convocó a estudiantes, docentes y personal administrativo a repensar el papel de la mujer en la educación superior. Más allá de la conmemoración, estas jornadas impulsaron la generación de propuestas, el fortalecimiento de redes de apoyo y la visibilización de problemáticas que requieren atención constante. La universidad, como espacio formativo, tiene la responsabilidad de ser agente de cambio, promoviendo valores de equidad que trasciendan las aulas y se reflejen en la sociedad.

En este contexto de reflexión y construcción colectiva, también se celebró el 167 aniversario del histórico edificio Liceo Carmelita, cuna de nuestra máxima casa de estudios. Este emblemático recinto no solo representa un legado arquitectónico, sino el origen de una tradición educativa que ha evolucionado con el tiempo sin perder su esencia: formar ciudadanos comprometidos con su entorno. Recordar su historia es también reconocer el papel que generaciones de mujeres y hombres han desempeñado en la consolidación de la UNACAR como referente académico en la región.

De igual forma, el Encuentro Universitario de Ciencia, Arte y Tecnología puso de manifiesto la importancia de la convergencia de estos tres pilares fundamentales en la educación contemporánea. La integración del pensamiento científico, la creatividad artística y la innovación tecnológica abre nuevas posibilidades para la formación integral del estudiantado, fomentando una visión interdisciplinaria que responde a los desafíos actuales. En este espacio, la participación de mujeres en áreas tradicionalmente subrepresentadas cobró especial relevancia, evidenciando avances significativos y áreas de oportunidad.

Finalmente, la realización de la vigésima edición del Festival de Primavera de la Laguna de Términos reafirmó el valor de la cultura como elemento cohesionador de nuestra identidad carmelita. Este evento, ya consolidado como un referente cultural de Ciudad del Carmen, permitió fortalecer el vínculo entre la universidad y la comunidad, celebrando nuestras raíces a través del arte, la música y las tradiciones.

Así, marzo se consolidó como un mes de memoria, reconocimiento y proyección. La Agenda Púrpura, junto con estas significativas celebraciones, nos recuerda que la universidad no solo es un espacio de aprendizaje académico, sino también un motor de transformación social donde la igualdad, la cultura y el conocimiento convergen para construir un mejor futuro.

Gaceta Universitaria Órgano informativo de la UNACAR No. 358, marzo 2025, es una publicación digital mensual editada por la Universidad Autónoma del Carmen, a través de la Dirección General de Extensión Universitaria, por el Departamento de Fomento Editorial, Av. 56 No. 4 Col. Benito Juárez. C.P. 24180 Ciudad del Carmen, Campeche, teléfono 3811018, www.unacar.mx. Editor responsable Ana Isabel Polkey Gómez, Reservas de Derechos al Uso Exclusivo 04-2015-042113041000-203. ISSN (en trámite). Responsable de la última actualización de este número, Coordinación de Informática Administrativa. UNACAR, Ingeniero Raúl Arturo Peralta. Calle 56 número 4, esquina avenida Concordia. Col. Benito Juárez. C.P. 24180. Ciudad del Carmen, Campeche. Fecha de última modificación, 27 de marzo de 2026.

Las opiniones expresadas por los autores no necesariamente reflejan la postura del editor de la publicación.

Queda estrictamente prohibida la reproducción total o parcial de los contenidos e imágenes de la publicación sin previa autorización de la Universidad Autónoma del Carmen.

INICIA LA JORNADA DE ACTIVIDADES DE LA AGENDA PÚRPURA Y TOMÓ PROTESTA EL COMITÉ DE EQUIDAD DE GÉNERO DE LA UNACAR

Con motivo del Día Internacional de las mujeres, los departamentos de Responsabilidad Social Universitaria (RSU) y de Igualdad Sustantiva, iniciaron este 7 de marzo en el Aula Magna las actividades de la Agenda Púrpura UNACAR; además se integró y tomó protesta el Comité de Equidad de Género de la Universidad Autónoma del Carmen 2025 - 2026.

Este Comité promoverá y garantizará la igualdad de oportunidades y el respeto a los derechos de género dentro de la comunidad universitaria, a través de la implementación de políticas, programas y acciones que fomenten un ambiente inclusivo, libre de discriminación y violencia, así como la sensibilización y capacitación en temas de equidad de género para estudiantes, docentes y personal administrativo.

El Comité está integrado por la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal, presidenta y Heidi Angélica Salinas Padilla, suplente; María de los Angeles Montalvo Cruz, secretaria e Ysela Rejón Jiménez, suplente; Moisés Frutos Cortés, Vocal y Reina del Carmen Tello Briceño, suplente; Martha Alicia Lara Heredia, Vocal y Carlos Adalid Posos Jaime; Erika Sánchez Chablé, Vocal y Joel Adir Acuña Gálvez, suplente; Julia Griselda Cerón Bretón, Vocal y Melenie Guzmán Ocampo, suplente; Miguel Antonio Rodríguez Heredia, Vocal y Johanna Silis Esquivel, suplente.

En el mensaje de bienvenida la maestra Erika Sánchez Chablé, titular de RSU, señaló que la Agenda púrpura concentró más de 30 actividades preparadas por las diferentes dependencias universitarias definiéndola como "un llamado de atención, un espacio para generar diálogos significativos, impulsar políticas de equidad, así como fortalecer la presencia y el liderazgo de las mujeres en todos los ámbitos".

"Este año con el lema 'Para las mujeres y niñas en toda su diversidad: Derechos, igualdad y empoderamiento' reafirmamos nuestro compromiso como comunidad universitaria en la construcción de un entorno más justo, incluyente y libre de cualquier forma de discriminación y violencia de género".

La rectora Laffon Leal destacó que en todo el mes de marzo a través de conferencias, paneles y actividades integradoras, se visibilizarán los desafíos y oportunidades para las mujeres en las áreas de STEAM, fomentando redes de mentoría e impulsando estrategias institucionales que fortalezcan la inclusión y la igualdad de oportunidades dentro de la UNACAR.

"A nivel mandos medios y superiores el porcentaje más alto es de mujeres. Tenemos secretarías Académica, Administrativa y de Finanzas; abogada general, coordinadoras generales de Obras y de Planeación; directora general de Investigación y Posgrado, directoras de Control Escolar y Mantenimiento; entre otras. Hemos ganado espacio gracias a todas aquellas que han levantado la voz. Reconocemos su esfuerzo, sin su lucha muchas de nosotras no estuviéramos aquí.

Estuvieron presentes; licenciado Javier Zamora Hernández, secretario general de la UNACAR; maestro José Ramón Magaña Martínez, secretario general del SUTUNACAR; maestra María Candelaria Figueroa



Guzmán, responsable de Unidad de Igualdad Sustantiva; doctora María del Rocío Barreto Castro, secretaria Administrativa; maestra Fandeli Domínguez Castillo, secretaria de Finanzas; maestro Juan Calos López Cabañas, director de la Facultad de Ciencias Económicas Administrativas; doctor Rafael Sánchez Lara, director de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura; y licenciada Margarita Méndez Zamora, representante de los trabajadores ante el H. Consejo Universitario.

Además, licenciada Priscila Isabel Heredia Novelo, directora de Instituto Municipal de la Mujer de Carmen; licenciada Nancy del Carmen Alejandro Domínguez, Séptima Regidora del Ayuntamiento de Carmen; licenciada María Elena Rosiñol de la Cabada, delegada estatal de la Cruz Roja Mexicana; Jorge Miguel Ricardez Fonz, en representación de la psicóloga Celia Rodríguez Gil, directora general zona sur de SEDUC; licenciado Wilford Rodríguez Gil, presidente de la Ruta 5; personal universitario; docentes, alumnos y la doctora Patricia Rosalinda Trujillo Mariel, investigadora, académica y escritora, quien ofreció la primera conferencista magistral titulada: "Cerrando Brechas, Creando Futuro: El Papel de las Mujeres en la Educación Superior".

LA CONFERENCIA "CERRANDO BRECHAS, CREANDO FUTURO: EL PAPEL DE LAS MUJERES EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR", ABRE LAS JORNADAS DE LA AGENDA PÚRPURA

En la jornada de la Agenda Púrpura la doctora Patricia Rosalinda Trujillo Mariel, investigadora, académica y escritora veracruzana impartió la primera conferencia magistral titulada “Cerrando brechas, creando futuro: El papel de las mujeres en la educación superior”.

La también fundadora de la División Científica Federal y primera Comisaria General en México por carrera policial compartió con los universitarios el contexto y la percepción de las distintas brechas, así como su presente y futuro.

Quien fuera directora del Instituto de Medicina Forense de la Universidad Veracruzana, autora de más de 28 libros, coautora de seis y reconocida por la Revista Forbes como una de las 100 mujeres poderosas de México, explicó las herramientas necesarias que deben aprender las personas en educación superior como son el coaching académico, liderazgo, comunicación, manejo emocional, así como las habilidades técnicas, humanas, conceptuales y de liderazgo.

La doctora Trujillo Mariel aseguró que la brecha empieza en cada uno de nosotros y ésta se puede modificar si uno lo desea. Se requiere visualizar que la capacidad de un ser humano se maximiza cuando se trabaja en colaboración, cooperación y coordinación; se define un objetivo y se lucha para que este último se materialice generando un bien común.



PANEL DE MENTORAS 8M



Universitarias que se desempeñan como académicas e investigadoras en ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas pertenecientes al Programa Mentorías STEM UNACAR participaron este 7 de marzo en el Panel de discusión "Desafíos y oportunidades para las mujeres en STEAM, estrategias de inclusión y

equidad" como parte de la AgendaPúrpura.

En el marco del Día internacional de las mujeres las docentes maestra Evelyn Jiménez Peralta y doctoras Melenie Guzmán Ocampo, Julia Griselda Cerón Bretón Gloria Margarita Ruiz Gómez, Karina Pedraza Basulto y Leydi Sofía Javier Rivera compartieron sus experiencias

PANEL DE MENTORADAS 8M



Como parte de la AgendaPúrpura universitarias de distintas Facultades de la UNACAR participaron este 7 de marzo en el Panel de discusión: "Trayectorias y aspiraciones: Voces de las mentoradas en STEAM".

En el marco del Día Internacional de las Mujeres las 15 estudiantes compartieron su experiencia de formar parte del Programa Mentoría STEM UNACAR.

FERIA DE LA SALUD 8M



La Agenda Púrpura contempló acciones preventivas de salud para las universitarias y universitarios asistentes a las actividades.

Este 7 de marzo con la participación del personal del Distrito de Salud para el Bienestar No.3, de la Secretaría de Salud del estado de Campeche en el lobby del Aula

Magna se instaló la Feria de la Salud, donde efectuaron mediciones de glucosa, presión arterial, peso y talla; pruebas rápidas de VIH; aplicaciones de vacunas contra influenza y hepatitis B; así como orientaciones en el módulo alimentario.

TALLER DE PRIMEROS AUXILIOS 8M



También durante la jornada de la Agenda Púrpura personal del Distrito de Salud para el Bienestar No.3, de la Secretaría de Salud del estado de Campeche, ofreció un taller de primeros auxilios, herramienta esencial para salvar vidas.

Licenciado Julio Josué López Pérez, licenciada Mayra Roxana Perera Aguilar y bachiller Raúl Alejandro Sánchez Herrera compartieron las técnicas y conocimientos básicos para brindar atención inmediata a personas accidentadas o enfermas.

Al término de la capacitación los participantes de la Feria de la Salud recibieron reconocimiento de participación en la Agenda Púrpura en el marco del Día internacional de la mujer.



FORTALECEN LIDERAZGO DESDE UNA PERSPECTIVA INCLUYENTE Y TRANSFORMADORA



Otra de las actividades programadas por el Día Internacional de las mujeres en la Agenda Púrpura fue la conferencia “Liderazgo femenino” impartida el pasado 27 de marzo por la maestra Shiray González Pérez, mentora del Programa Institucional de Mentorías STEM UNACAR y docente de la Licenciatura en Psicología.

En la sala interactiva de la Biblioteca Universitaria exploró las tendencias actuales del liderazgo, las características que distinguen al liderazgo femenino y compartió los beneficios que aporta a las organizaciones.

Estuvieron presentes la maestra Erika Sánchez Chablé, responsable de RSU; maestra Bertha Alicia Lagarda Contreras, jefa del Archivo General; docentes y estudiantes.



DÍA DE LA MUJER EN CAMPUS SABANCUY

Estudiantes, docentes y personal administrativo de la Escuela Preparatoria Prof. Manuel J. García participó este 7 de marzo una clase de Zumba denominada "Nosotras También" impartida por el instructor Felipe Segovia en el marco del Día Internacional de la Mujer.



MASTERCLASS DE ZUMBA POR EL 8M



Para concluir la jornada inicial de la Agenda Púrpura, en instalaciones del Gimnasio Universitario se llevó a cabo la tarde de este 7 de marzo una Masterclass de Zumba dirigida por las instructoras Sandra del Jesús López López y Beatriz Elena Castillo Laines.

Las universitarias, encabezadas por la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal, realizaron ejercicio grupal a ritmo de salsa, merengue, cumbia y hip hop permitiéndoles combinar todos los elementos del acondicionamiento físico: trabajo cardiovascular y muscular, equilibrio y flexibilidad, además del aumento de energía.

La actividad fue coordinada por la Dirección de Deportes y Recreación, liderada por el maestro Ignacio López Rejón.

"CARTAS A MI CUERPA, MEMORIAL ESCÉNICO"

En el marco del Día internacional de las mujeres, universitarias participaron en "Cartas a mi cuerpo, memorial escénico" realizado este 21 de marzo en la explanada de la Plaza Cultural Universitaria del Campus principal "José Ortiz Ávila".

Incluida en la Agenda Púrpura, la actividad diseñada y promovida por Roxana Avendaño Cabrera, estudiante de Comunicación y Gestión Cultural, fue una reflexión y expresión en el que, a través de la escritura, las participantes resignificaron sus cuerpos con amor y resistencia.

También en Día mundial de la poesía, las estudiantes e invitadas especiales redactaron y declamaron cartas de amor, autocuidado y lucha, transformando sus experiencias en una manifestación artística y comunitaria.

Estuvieron presentes maestra Erika Sánchez Chablé, responsable de RSU; maestra Carolina Jaramillo Ojeda, directora general de Servicios al Estudiante; y la actriz Yajaira Cardeño Núñez, docente del taller de Teatro de la Dirección de Difusión Cultural y directora de la Compañía S.O.R. Teatro.



SE REALIZA EL TALLER PROYECCIÓN Y MANEJO DE VOZ EN EL 8M



En el Día internacional de la mujer universitarias participaron en el taller "Proyección y manejo de voz" impartido por el licenciado Marco Antonio Hernández Guerrero, productor de Radio Delfín 88.9 FM.

En instalaciones de la emisora universitaria, ubicada en el emblemático Liceo Carmelita, las asistentes aprendieron técnicas para mejorar el tono y proyección vocal, estrategias para expresarse con mayor confianza y liderazgo; además de realizar ejercicios prácticos de respiración, dicción y modulación.



CONFERENCIA POR EL 8M EN LA ESCUELA PREPARATORIA "PROF. MANUEL J. GARCÍA PINTO"



Un total de 97 alumnos de segundo semestre de la Escuela Preparatoria Prof. Manuel J. García Pinto participaron el pasado 7 de marzo en la conferencia "Los derechos humanos de las mujeres, los derechos sexuales y reproductivo" impartida por la licenciada Jossi Verónica Huesca Díaz, Vicefiscal regional de Ciudad del Carmen.

La actividad se realizó en el marco del Día internacional de la mujer y dentro de la agenda del proyecto FOBAM- GEPEA "Grupo Estatal para la Prevención del Embarazo Adolescente", donde el plantel participa activamente desde el 2019.

REALIZAN SERIE DE ACTIVIDADES CONMEMORATIVAS AL 8M EN EL CAMPUS II

Con motivo Día internacional de la mujer la Escuela Preparatoria Diurna llevó a cabo este 7 de marzo el evento académico denominado "Aprendiendo con perspectiva de género: Jornada académica por el 8M".

Durante la jornada docentes y estudiantes participaron activamente en diversas actividades artísticas-culturales, conferencias y pláticas informativas, todas orientadas a promover el empoderamiento femenino y la igualdad de oportunidades, fomentar el aprendizaje con perspectiva de género y generar espacios de reflexión en la comunidad estudiantil.

Las Academias de Orientación, de Educación Artística, de Historia y de Cultura Digital participaron en la organización de actividades; y participaron también el Departamento Psicopedagógico en vinculación con el Centro de Integración Juvenil, AC; la Secretaría de Salud; y la Dirección del plantel en vinculación con la Unidad de Género del Instituto Electoral del Estado de Campeche (IEEC).

Desde las 8:00 de la mañana se desarrollaron las actividades: "Mujeres que inspiran: Legado y esfuerzo"; "Jornada Preventiva CIJ-Campus II"; presentación artística a cargo de la Rondalla Voces y Cuerdas, el Ballet Folclórico y el Taller de Guitarra Popular, mientras el Taller de teatro presentó el sketch "No solo los golpes duelen".



Para seguir construyendo un entorno más equitativo para todos se llevó a cabo el Foro: "Poder Femenino"; y la periodista Perla Prado Gallegos, egresada del Campus II, dictó la ponencia: El futuro de las mujeres. Cuestión de... ¿Suerte?

También los asistentes fueron partícipes de las pláticas "Aprender con perspectiva de género" y "Violencia política contra las mujeres en razón de género", impartidas por la maestra Auri María Curmina Gallegos, titular de la Unidad de Género del Instituto Electoral del Estado de Campeche y secretaria técnica de la Comisión de Igualdad de Género y Derechos Humanos.

Para finalizar la jornada, con el Cineforum virtual se analizó la representación de las mujeres en los medios y su impacto en la sociedad.

INAUGURAN ENCUENTRO UNIVERSITARIO DE CIENCIA, ARTE Y TECNOLOGÍA, EDICIÓN QUE CONSTARÁ DE 63 ACTIVIDADES



Un total de 63 actividades entre talleres, foros, conferencias, charlas, participaciones artísticas, recorridos, muestras de cine y una variedad de expresiones artísticas, integran la cartelera del XXXII Encuentro Universitario de Ciencia, Arte y Tecnología que inició este 10 de marzo en el Jardín Botánico Regional.

Rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal, durante su mensaje, afirmó que en este espacio organizado por la Dirección de Difusión Cultural las ciencias, las artes, las tecnologías y las humanidades confluyen, se enriquecen mutuamente y generan nuevas oportunidades de colaboración.

“Agradezco profundamente a todos los docentes, investigadores, administrativos y estudiantes que han contribuido con su dedicación y esfuerzo a la realización

de este evento. Su trabajo no sólo da vida a un programa de actividades diverso y estimulante, sino que también fortalece la esencia misma de nuestra universidad como un espacio de encuentro y aprendizaje”, aseguró.

Posterior a la declaratoria inaugural la soprano carmelita Blanca Sosa y el pianista Luis Díaz ofrecieron el concierto de arias de ópera que incluyó piezas vocales de los autores Wolfgang Amadeus Mozart y María Grever.

Estuvieron presentes la licenciada Ylda Elena López Aboites, directora de Cultura municipal; licenciada Rosario Grajeda Jiménez, coordinadora de festejos de la Dirección de Cultura; doctor Gerardo Alonso Rivas Hernández, director de la Facultad de Ciencias Naturales; maestra Yuridia Raquel Velasco Sosa, directora de Difusión Cultural, docentes, alumnos y administrativos.

DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA Y ARQUITECTURA RINDE SEGUNDO INFORME DE ACTIVIDADES

En Sesión Solemne del Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura (FIYA), el Dr. Rafael Sánchez Lara rindió este 14 de marzo el segundo Informe de Actividades del periodo 2023 – 2024.

Después de la apertura, lectura y aprobación de la orden del día efectuada por la licenciada Amelia del Carmen García García, secretaria administrativa; y presentes el doctor Mohamed Abatal y maestro Marco Antonio Rodríguez Blanco, representantes de profesores ante el Consejo Técnico; y de Axel Eduardo Torres Barrera, representante de estudiantes ante el Consejo Técnico; el doctor Sánchez Lara presentó los avances y logros obtenidos en los seis ejes contemplados en el Plan de Desarrollo Institucional (PDI).

Destacó las acciones de vinculación con la Unidad de Responsabilidad Social para realizar la conferencia: “Herramientas pedagógicas para el Trastorno Espectro Autista (TEA)”; las pláticas sobre el Día Mundial de la Concienciación sobre el autismo” y las actividades para sensibilizar a los estudiantes sobre la diversidad funcional en colaboración con el Centro Psicopedagógico de Apoyo, CRECER A. C.

Informó que profesores y alumnos de Ingeniería Mecatrónica y Mecánica impartieron una plática donde se abordaron temas de conocimientos y habilidades tecnocientíficas, para niños y jóvenes en colaboración con el Centro de Atención a Estudiantes con Discapacidad (CAED).

Sánchez Lara mencionó la mesa de diálogo “Mujeres en la Ingeniería y la Arquitectura” y la conferencia de Olimpia Coral Melo en conmemoración del Día Internacional de Eliminación de la Violencia contra la Mujer; los talleres de Estrategias de Enseñanza – Aprendizaje; el curso “Aplicaciones de la Inteligencia Artificial en el Aula Universitaria”; y el Curso de Lenguaje de Señas Mexicano (LSM).

Sobre las alianzas para participación en capacitación disciplinaria o académica citó el taller de “Planeación de simulacros”, impartido por la Dirección municipal de Protección Civil Carmen y Ordenamiento Vial; la “Formación de brigadas contra incendios”, por la Asociación de Bomberos Voluntarios; el curso Corrientes Eddy Pulsadas (PEC), por parte de la empresa MAXWELL NDT de Países Bajos; las capacitaciones gratuitas de la Sociedad Mexicana de Sismología; y la Master Class del área de energía ofrecida por la Dirección de Energías Renovables de la Secretaría de Medio Ambiente, Biodiversidad, Cambio Climático y Energía (SEMABICCE) y la empresa Schneider Electric.

Destacó las visitas industriales de estudiantes y docentes de distintos Programas Educativos (PE) a Grupo Bimbo y Barcel planta Mérida; Empaques Nova, dedicada a la fabricación y comercialización de papel kraft y empaques de cartón corrugado; Ajemex (Big Cola) en Villahermosa; y a la Refinería Olmeca, ubicada en Paraíso, Tabasco.

Además, las visitas de campo al Chichonal, el volcán activo y más joven del arco volcánico Chiapaneco; al Centro de Investigación Científica de Yucatán (CICY)-Unidad de Energías Renovables; al Parque eólico Dzilam de Bravo; a las instalaciones de la Comisión Federal de



Electricidad (CFE) en Lerma, Campeche; y a las obras locales en colaboración con el Colegio de Ingenieros Civiles del Carmen A.C.

El director de la FIYA remarcó la atención de infraestructura como la inauguración de la “Nave de Mecánica” y su equipamiento con sillas con paletas, pizarrones en las aulas; el traslado e instalación de torno CNC de 2.2 toneladas con grúa HIAB y cortadora láser; y la dotación de 102 computadoras y proyectores para cuatro salas en la Facultad.

Mencionó el mantenimiento preventivo a la Máquina Universal y a las cinco estaciones de topografía Leica del Laboratorio de Ingeniería Civil; a los equipos UV-visible y Absorción atómica del Laboratorio de Investigación en Materiales Avanzados; y la reparación de la cortadora laser de 300 kg.

Agradeció al licenciado Pablo Gutiérrez Lazarus, presidente municipal de Carmen el apoyo para el mejoramiento del suelo y acceso a las Facultades; así como incluir al Campus III en la Ruta del Transporte público Amor x Carmen.

Destacó el dictamen estructural del puente colgante, a cargo del doctor Leonardo Palemón Arcos; la implementación de energía eólica sustentable para iluminarlo por el doctor Luis Fernando Santis Espinoza, apoyados por profesores y alumnos de las Ingenierías en Energía y Civil; y el realizado en el estadio de fútbol del Campus II, a cargo de doctor Juan Antonio Álvarez Arellano, doctor Leonardo Palemón Arcos y maestro Marco A. Hernández.

También, efectuaron servicios de asesoría y monitoreo en energía eléctrica en distintos espacios universitarios liderados por el maestro Gilberto Guerra Santiago en apoyo a la Coordinación General de Obras y Departamentos de Mantenimiento y Servicios Generales.

Rafael Sánchez Lara habló de la colaboración interdisciplinaria implementada en el proyecto “Parque Solar Integral Fotovoltaico, Interconectado a la Red del Campus III”; y el proyecto estatal "Laboratorios de Transformación Digital" donde estudiantes desarrollan el “Sistema satelital de monitoreo de lanchas” en todo el territorio estatal.

Dijo que, como parte del compromiso con la formación integral y la culminación exitosa de los estudios los alumnos, se ofertaron seminarios de actualización con opción a titulación en cada PE; se implementó por primera vez la entrega de “Notas laudatorias” en reconocimiento a la excelencia académica; y entregaron Becas ABS a estudiantes con alto aprovechamiento.

En investigación para la sostenibilidad pronunció la clausura de la tercera generación de alumnos del programa "Robótica Educativa Comunitaria", impartida a niños carmelitas en la biblioteca municipal digital "Benito Juárez García"; la séptima Reunión Regional de Sistemas Láser Aplicados a la Ingeniería; las estancias de Investigación de profesores en el Centro de Investigación Científica de Yucatán y la Universidad de Sevilla, España; y de alumnos en la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo y el Instituto Nacional de Astrofísica, Óptica y Electrónica (INAOE).

El doctor Sánchez Lara enumeró los seis convenios vigentes y tres procesos con la University of Technology Of Compiègne, Francia; Belgorod State National Research University; Universidad Tecnológica de Pereira (UTP) de Colombia, la Universidad de Sevilla y la Universidad Central “Marta Abreu” de Las Villas, Cuba.

Indicó que los 12 capítulos estudiantiles y tres clubes han permitido que la FIYA tenga colaboración con la industria para beneficio de los estudiantes; de igual forma con la organización de eventos académicos como

el Congreso Estudiantil de Arquitectura Sustentable, el Congreso Estudiantil de Ingeniería en Geofísica, el quinto Coloquio Estudiantil de Estudiantes de Maestría; el Rally Latinoamericano de Innovación; entre otros.

Sobre la difusión de resultados de investigaciones, sumó un total de 92 publicaciones distribuidas en 17 producciones en Libros y capítulos de libro, 49 memorias de congresos y 26 publicaciones en revistas de alto impacto.

Durante el informe mencionó que a través del noveno Taller de Mantenimiento, Confiabilidad y Seguridad e Higiene Industrial (TAMACOSHI) se realizó la caravana técnica JTC 2024, la alianza estratégica de la FIYA mediante su cuerpo Académico “Diseño, Integridad y Eficiencia Energética y la compañía DEMAR Instaladora y Constructora SA de CV donde realizaron el Taller “Fundamentos teóricos - prácticos para procesos de soldadura (SMAW), impartido por alumnas soldadoras del programa Working Women In Welding, perteneciente al grupo Junior Training Center, comandadas por la doctora Gabriela Pedraza y maestro Jorge Agustín Herrera Castillo.

Con referencia a los indicadores dio a conocer que la FIYA cuenta con nueve PE entre licenciatura y posgrado con una matrícula de 1202 estudiantes y 34 profesores con grado doctoral y 16 de maestría; suma 34 perfiles deseables PRODEP y 24 docentes son miembros del Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores (SNII).

Sobre la modalidad de titulación indicó que la mayoría de los titulados fueron por el Examen General de Egreso a la Licenciatura (EGEL) con 62 por ciento y tesis, un 18 por ciento. Destacó Arquitectura Sustentable en las aplicaciones de agosto y diciembre de 2023; Mecánica y Mecatrónica en agosto de 2024 y ésta última, en el mes de diciembre del mismo año.

El doctor Sánchez Lara aseguró que se logró un avance de 92 por ciento en el Plan de Desarrollo de Unidades Académicas (PDUA) y dedicó la parte final del informe para compartir los logros de alumnos y docentes de la FIYA.

La rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal expresó su reconocimiento por la destacada labor de quienes integran la Facultad de Ingeniería y Arquitectura por lograr importantes mejoras al enfocar sus esfuerzos en la innovación, la promoción de la investigación y la vinculación con el sector industrial y en beneficio de la comunidad.

Estuvieron presentes en el acto llevado a cabo en el Auditorio “Ing. Ricardo Monges López” integrantes del H. Consejo Universitario; el licenciado Javier Zamora Hernández, secretario general; maestro José Ramón Magaña Martínez, secretario general del Sindicato Único de Trabajadores de la UNACAR; gestores, profesores – investigadores e integrantes de las asociaciones, secciones y clubes estudiantiles.



RINDE SEGUNDO INFORME DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD, EL DR. DANIEL ALBERTO FUENTES LUGO

En sesión solemne del Consejo Técnico, el doctor Alberto Daniel Fuentes Lugo, director de la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS) rindió el segundo Informe de Actividades del periodo 2023 – 2024.

Después de la apertura, lectura y aprobación de la orden del día efectuada por la maestra Yasmin Escalante García, secretaria administrativa; y presentes maestra Margarita Zúñiga Juárez y doctora Gloria Margarita Ruiz Gómez, representantes de Docentes del Consejo Técnico; y Rosa Isela Pérez Ascencio, representante de alumnos del Consejo Técnico; el doctor Fuentes Lugo presentó los logros académicos y administrativos en consonancia con los Ejes estratégicos y transversales e indicadores institucionales.

Destacó la revisión y actualización constante de los programas curriculares; y la conformación de la Comisión de Evaluación Curricular y Acreditación con sus respectivos comités curriculares en cada uno de los Programas Educativos (PE).

Mencionó que la FCS cuenta con una Comisión de Evaluación y Capacitación Docente, encargada de llevar un registro estadístico de la participación de profesores en actividades de superación académica, misma que reportó en el periodo 2023-2024 un total de 41 profesores que realizaron 213 actividades equivalentes a 7 mil 327 horas.

Dio a conocer que los docentes capacitados dentro del Programa de Formación y Actualización Docente y Directiva (PROFOCAD) al corte de 2024 sumaron 49, un 21 por ciento respecto al total institucional.

Recordó que se obtuvo por primera vez, la acreditación de la Licenciatura en Medicina otorgada por el Consejo Mexicano para la Acreditación de la Educación Médica A.C. (COMAEM) con una vigencia de cinco años hasta el 24 de junio de 2029.

Sobre la matrícula el doctor Fuente Lugo informó la población total de 1885 incluyendo los de reingreso y mostró una comparativa total de nuevo ingreso desde 2020 al 2024 destacando un aumento a 413 en 2023 y 386 estudiantes en el 2024. Especificó el número de alumnos de nuevo ingreso en este último año por PE: Enfermería 94; Medicina 79; Psicología 67; Nutrición 55; Fisioterapia 58; Educación Física y Deporte 33; Maestría en Enfermería, siete; Especialidad en Urgencias, ocho; y Especialidad en Medicina Familiar 27.

Con referencia a las titulaciones de los seis PE de Licenciatura y solo dos posgrados sumaron 199: 71 del periodo agosto – diciembre 2023; 128 de enero – julio 2024; y 91 de agosto – diciembre 2024.

Mencionó la impartición de dos cursos de lenguaje de señas, un Taller de atención a personas con discapacidad y el “Censo de personas en situación de calle”, este último efectuado como parte de las acciones específicas del Observatorio de Inclusión.

Fuentes Lugo habló de la capacitación técnica y diagnóstico etnográfico como parte del proyecto “Restaurando Libertades: Diagnóstico e Intervención con Metodología IAP para la Inclusión Social en Contextos de Privación en el Centro de Readaptación Social de Ciudad del Carmen” con cuatro docentes de Medicina, Psicología y Nutrición.

Se refirió al servicio comunitario, el cual se enfoca en la implementación de actividades de promoción y prevención de la salud en brigadas, ferias, campañas de vacunación, actividades para detección y prevención de enfermedades infecciosas y de enfermedades crónicas no transmisibles en coordinación con la Secretaría de Salud, IMSS, IMSS-Bienestar, ISSSTE y el Hospital de Pemex.

Destacó las actividades del Programa Institucional de Salud Integral (PISI) a cargo de una comisión conformada por representantes de los seis diferentes programas educativos y cuya responsable es la maestra Denise De la Cruz Jiménez, de la Licenciatura en Enfermería.

El director de la FCS recordó la visita a la Universidad Tecnológica de Pereira Colombia en noviembre de 2023 de los Doctores José Matos Ceballos y Enrique Farfán, gestor de LEFYD y líder de la Academia de educación física y salud, respectivamente; para realizar la homologación de los cursos que se imparten entre ambos programas educativos; el convenio específico de doble titulación firmado exitosamente en 2024; y anunció que se planea iniciar la estancia de movilidad de los primeros estudiantes de ambas universidades en este 2025.





Informó que en el periodo agosto 2023 – julio 2024 se aplicó el EGEL en tres fechas con un total de 190 sustentantes, de los cuales 147 alumnos acreditaron, un 77.36 por ciento. Para agosto 2024, 77 alumnos de cuatro PE sustentaron el EGEL, de ellos 63 aprobaron y 14 no acreditaron, un resultado global de 81.8 por ciento de aprovechamiento satisfactorio.

Indicó que, en 2024 un total de 14 estudiantes de cinco Facultades recibieron el Premio CENEVAL al Desempeño de Excelencia EGEL, ocho de ellos pertenecían a la Facultad de Ciencias de la Salud: una alumna de Enfermería, cinco de Medicina y dos de Psicología.

Afirmó que, en colaboración con la Secretaría de Salud, con el apoyo del secretario técnico del Consejo Estatal contra las Adicciones, doctor José Luis Reyes Farfán, se implementó la iniciativa “Espacio 100% libre de humo de tabaco y emisiones” (LHTE) de la Comisión Nacional de Salud Mental y Adicciones (CONASAMA), una política de fomento sanitario que contribuye de forma directa sobre la salud de la comunidad universitaria. Se realizaron las gestiones para que más de 20 edificios de la UNACAR fueran certificados como LHTE con vigencia hasta 2027.

Sobre la modernización de la infraestructura el doctor Fuentes Lugo reportó la adquisición de 35 nuevos equipos de cómputo para el Laboratorio de informática localizado en la Biblioteca; y la inauguración de una nueva sala destinada para posgrado e investigación con siete computadoras.

Además, de la adquisición de 50 nuevos libros de texto especializados en diferentes disciplinas del área de la salud, todas últimas ediciones de Editorial Médica Panamericana; la entrega de equipo deportivo a estudiantes y docentes de LEFYD; y la reparación de la planta potabilizadora de agua.

Mencionó que docentes de la FCS participaron en la transmisión de los programas UNACAR Tecnociencia y Café Universitario, producidos por Radio Delfín 88.9 FM con el objetivo de difundir y dar a conocer a la comunidad académica y al público en general los resultados de los proyectos de investigación.

Manifestó que cuatro estudiantes, dos de Fisioterapia y dos de Enfermería, participaron en el Programa de movilidad internacional en el ciclo agosto-diciembre 2023 en la Universidad Pública de Navarra en España.

Con respecto al eje 2: Investigación para la sostenibilidad enumeró la productividad en investigación en el periodo a informar: 18 proyectos de investigación registrados; nueve proyectos de investigación concluidos; tres proyectos de investigación que incluyen análisis de género; cuatro proyectos de investigación comunitarios y nueve proyectos de investigación con colaboración institucional.

Siguió con 84 artículos publicados en revistas indexadas; 53 Capítulos de libros; nueve Libros y 112 Presentaciones en congresos; tesis en 2023: 14 de Enfermería; cuatro de LEFYD; ocho de Nutrición; una de Psicología; siete de Fisioterapia; y una de Medicina.

En 2024: 13 de Enfermería; cinco de LEFYD; cuatro de Nutrición; tres de Psicología; 16 de Fisioterapia; y dos de Medicina.

Alberto Daniel Fuentes Lugo destacó la labor y los logros de cada uno de los tres Cuerpos Académicos: Enfermería, Salud y Educación (En Consolidación); Cultural Física y Pedagogía (En Consolidación); y Nutrición Aplicada y Educación (En Formación); y a los tres Grupos Disciplinarios: Investigación, Psicología y Ciencias Afines, Investigación, Educación y Atención de la Salud de Grupos Vulnerables y Alimentación, Salud y Sociedad.

Sobre las estancias de investigación, dijo que los docentes doctor Juan Pablo Sánchez Domínguez, doctora Teresa del Jesús Brito Cruz y doctor Ángel Esteban Torres Zapata estuvieron en la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco; doctora Lucely Maas Góngora, en la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla (BUAP); y doctor Manuel Antonio López Cisneros, en la Universidad Autónoma de Nuevo León (UANL); mientras los alumnos Félix Arturo Morales Gutiérrez y Paulina Cristel Salas Solís, en la UANL; Diana Laura Molina Avilez, en la Universidad de Guanajuato; y Karla Verónica Jiménez Mellado, en la BUAP.

Aseguró que cada año se ha incrementado la capacidad académica: entre el segundo semestre de 2023 y el primer semestre de 2024 sumaron 46 PTC con doctorado; en el Sistema Nacional de Investigadoras e Investigadores SNII: 15 en 2023 (nueve candidatas y seis Nivel 1); 15 en 2024: ocho candidatas, seis Nivel 1 y uno Nivel 2; y en PRODEP 76 por ciento en ambos años.

Felicitó a las docentes doctora Margarita Zuñiga Juárez, doctora Patricia Flores López y doctora Olga Chalim Solis Cardouwer, de Nutrición; y doctora Mauricia Guadalupe Vásquez Gutiérrez y doctora Blanca Ivonne Cárdenas Rodríguez, de Fisioterapia; por haber obtenido título de doctorado en 2024.

Explico algunas de las actividades que realizan las redes donde participan docentes de la FCS: Red de investigación en conductas de riesgo en grupos vulnerables (Red CORI), Red de Sexualidad, Red Iberoamericana de Mercadotecnia en Salud, Grupo de Investigación Multidisciplinaria orientada la ciencia de los alimentos y biotecnología y Red temática de investigación de los procesos formativos y la cultura física.

Durante el informe dio a conocer dos nuevos programas de posgrado: Maestría en Innovación en Educación Física y Entrenamiento Deportivo y la Especialidad en Gestión de Servicios de Alimentación a Colectividades, que iniciaron este 2025; los cuales se unen a los implementados en 2020: la Especialidad en Medicina Familiar y la Especialidad en Medicina de Urgencias; además de la Maestría en Enfermería con Orientación Materno-Infantil ofertada desde 2024.

En el Eje 3 Gestión social del conocimiento el director de la FCS detalló las líneas de investigación de los Observatorios de Salud “Estilo y calidad de vida en grupos vulnerables”, de Inclusión y de “Refugio Delfín”;





así como las alianzas con el Instituto Nacional de Salud Pública y Observatorio Universitario de Violencia Social para el entrenamiento de dos docentes en prevención de comportamiento suicida; la colaboración con Instituto Nacional de Psiquiatría Ramón de la Fuente para la prevención de adicciones; con el Instituto Campechano sobre la participación en Congreso Internacional de redes de investigación multidisciplinar; y con las Universidades de Guadalajara y Autónoma de Querétaro en proyectos de los Observatorio de Inclusión y Refugio Delfín.

Mencionó la Afiliación de la Licenciatura en Nutrición a la Asociación Mexicana de Miembros de Facultades y Escuelas de Nutrición AC (AMMFEN); las 275 becas de colegiatura otorgadas por la UNACAR; tres becas de COTEMAR y 90 de la Fundación Pablo García; las proporcionadas a los docentes: para PIENSO. Programa de Investigación en Salud Ocupacional, Factores Psicosociales de Riesgo Laboral; para el Primer Simposio con Asociación Mexicana de Nutriología y para el Curso Internacional en “Tópicos selectos en nutrición, obesidad y metabolismo del tejido adiposo”.

Informó la incorporación de un Capítulo de Estudiantes a la Sociedad de Ergonomistas de México (SEMAM) integrado por 10 estudiantes de la Licenciatura en Fisioterapia; y la designación del doctor Juan Lázaro González Narváez como asesor facultativo por la doctora Aidé Aracely Maldonado Macías, presidenta de la SEMAM.

En el eje 4 gestión organizacional eficiente destacó la conformación del Comité de Ética de la Facultad con integrantes de todos los programas educativos bajo la responsabilidad de la doctora María de los Milagros Morales Vázquez. Afirmó que el trabajo del Comité se ha centrado en delimitar los lineamientos de funcionamiento y la Guía de evaluación ética de propuestas de investigación, con el objetivo de trazar las directrices iniciales de su funcionamiento para lograr su registro ante la Comisión Nacional de Bioética (CONBIOÉTICA).

Habló también de los talleres de motricidad para niños de 3 a 5 años y de Habilidades Sociales para niños en edad escolar y adolescentes que ofrece el Centro Comunitario de Atención Psicológica de la Facultad los últimos viernes de cada mes; y de otros eventos como la Primera Jornada de Divulgación de la Ciencia realizada

en noviembre 2023; la Certificación internacional en relación a la redacción de artículos científicos, impartida por el doctor Blas Yoel Juanes Giraud, presidente de BYL Global Education; el Taller de ventilación mecánica en el Adulto; el XIII Foro de Seguimiento de Egresados; el XIII Foro de Seguimiento de Empleadores; el 2º Congreso Nacional e Internacional de Redes de Investigación Multidisciplinar 2024 y la colaboración con la Secretaría de Salud en el programa “Salud en tu barrio”. Recordó el Premio al “Mérito a la Enfermería Campechana, 2024” en la Categoría Académica que la sexagésima cuarta Legislatura del Congreso del Estado de Campeche entregó al doctor Pedro Moisés Noh Moo. Felicitó a otros docentes que obtuvieron participaciones importantes en Congreso internacional y a los que recibieron Reconocimientos a docentes destacados otorgados por la UNACAR.

Durante el informe detalló las actividades más importantes por cada una de las seis Licenciaturas; hizo un balance del presupuesto asignado a la Facultad; y manifestó un sincero agradecimiento a los gestores, personal administrativo, personal de Biblioteca; Servicios generales y mantenimiento por el apoyo brindado en beneficio de los estudiantes.

La rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal reconoció a todos los que conforman la Facultad de Ciencias de la Salud por el esfuerzo y la dedicación enfocada a la formación de profesionales de la salud y por su evidente compromiso en servir a la sociedad.

Refirió la urgencia de terminar la construcción de los edificios que proveerán de más espacios para las licenciaturas que presentan un importante crecimiento. Aseguró que se gestionarán más recursos de las llamadas “aportaciones múltiples” para que los edificios en proceso de construcción se consoliden lo más pronto posible.

Estuvieron presentes en el acto llevado a cabo en el Auditorio “Ing. Ricardo Monges López” integrantes del H. Consejo Universitario; el licenciado Javier Zamora Hernández, secretario general; maestro José Ramón Magaña Martínez, secretario general del Sindicato Único de Trabajadores de la UNACAR; Zacarías Rodríguez Ríos, regidor del Ayuntamiento de Carmen; directores médicos, jefes y coordinadores de enseñanza e investigación de los hospitales generales públicos de la isla; gestores, profesores – investigadores y estudiantes.

ESTUDIANTES NACIONALES Y DEL EXTRANJERO REALIZAN MOVILIDAD EN LA UNACAR



Autoridades universitarias dieron la bienvenida a estudiantes que participan durante el actual ciclo escolar febrero - junio 2025 en el Programa de movilidad nacional e internacional en esta Casa de Estudios.

Karla Paola Pérez García, Frida Pérez Morales, Axel González Santiago y Ángel Emanuel López Pascua, provienen de la Universidad Autónoma Benito Juárez de Oaxaca; mientras Alisson Gálvez Franco, de la Universidad Católica Luis Amigó, Colombia.

En un convivio presidido por la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal y la maestra Yazmin del Carmen Pérez Nares, jefa de la Oficina de Cooperación e Internacionalización; desearon a los alumnos visitantes una exitosa estancia e incentivaron su participación a las actividades educativas y extraescolares que ofrece la UNACAR.

Estuvieron presentes el doctor Rafael Sánchez Lara, director de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura; maestra Shiray González Pérez, gestora de la Licenciatura en Psicología; y maestra Dianela Berenice Guemez Pacheco, gestora de Arquitectura Sustentable.



SE REALIZA EL SEGUNDO INFORME DE ACTIVIDADES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES



Con la rendición del segundo Informe de Actividades del periodo 2023 – 2024 de la Facultad de Ciencias Naturales (FCN), concluyeron la serie de 13 sesiones donde se expusieron los indicadores institucionales y las acciones de las Secretarías Administrativa, Académica y de Finanzas, así como las dos Escuelas y las 10 Facultades de la UNACAR.

Después de la apertura, lectura y aprobación de la orden del día efectuada por la maestra Claudia Rosario Durante Moreno, secretaria administrativa de la Facultad; y presentes el doctor Rolando Gelabert Fernández y doctor Víctor Hugo Beltrán Ramírez, representantes de docentes ante el Consejo Técnico; y Yubhia Valeria García González, representante de alumnos ante el Consejo Técnico; el doctor Gerardo Alonso Rivas Hernández enunció las acciones desarrolladas en los cuatro Ejes estratégicos del Plan de Desarrollo Institucional (PDI), así como sus diferentes Objetivos estratégicos, Estrategias y Líneas de acción.

Destacó que, en cumplimiento a la revisión y ajuste de los programas de estudios, docentes se capacitan en el Sistema de Evaluación y Acreditación de la Educación Superior (SEAES) y colaboran con distintas asociaciones de las ciencias biológicas y del mar.

Informó la creación del club de buceo para alumnos de la FCN, UNACAR y externos y como parte de su plan de actividades se certificaron 10 alumnos como buzos de nivel “Open Water” (nivel básico) de PADI; la impartición del curso Interinstitucional Manejo y Conservación de Humedales entre la UNACAR, la Universidad Autónoma de Yucatán (UADY) y la Universidad de Quintana Roo (UQRoo); y el de “Manejo y control de fauna silvestre en aeropuertos”, por Supervisión y Control de Fauna SA de CV.

Detalló las prácticas integradoras entre los cursos Ecología de arrecifes y Manejo y conservación de mamíferos acuáticos; el desarrollo de una propuesta de colaboración entre el *Niagara College*, Canadá y la Maestría en Restauración Ecológica (MCRE).

Sobre la participación en el programa de movilidad indicó que la MCRE recibió a un alumno de movilidad internacional: Julien Gouzer--Le Rouzic del *University of Southern Brittany* (Vannes, France); cuatro alumnos de Biología Marina (BM) realizaron movilidad nacional: Alondra Joselyne de Los Santos Aguilar, Erik Alberto Chávez Gutiérrez, Juana María Martínez Cruz, quienes participaron en curso de verano en la UADY.

Además, los docentes doctor Enrique Núñez Lara y doctora Cynthia Nayeli Martínez Fernández realizaron movilidad en la Unidad de Docencia e Investigación de la UNAM en Yucatán; y el Centro de Estudios de Opinión y Análisis de la Universidad Veracruzana, respectivamente.

Dijo que un total de 12 alumnos se han titulado por tesis; actualmente 16 egresados cursan el Seminario de Actualización con opción a Titulación “Liderazgo sostenible sobre recursos naturales”; y se ha diseñado un taller de tesis que impulsará el diseño de proyectos de la tesis de licenciatura.

El doctor Rivas Hernández dio a conocer que en el periodo que se informa se realizaron cuatro entregas de reconocimientos a 68 alumnos con los mejores promedios; y a 12 estudiantes con destacada participación en otras disciplinas.

Reconoció a quienes obtuvieron distinciones en eventos nacionales e internacionales: Primer lugar como mejor ponencia oral en el área temática de Parasitosis en fauna silvestre, a Biol. Esmeralda Guadalupe Aznar-Chulin, alumna de MCRE durante COPANEO 2024 en Bogotá, Colombia; Medalla de oro ExpoCiencias Chile 2024 que obtuvo el proyecto asesorado por el maestro Aldrin Manuel Chan Pat; Reconocimiento “Trayectoria Académica” para maestra Laura Elena Vázquez Maldonado y doctor Enrique Núñez Lara; galardón a la trayectoria académica al doctor Enrique Núñez Lara, por la Organización Internacional para Inclusión y Calidad Educativa OIICE; y primer puesto como mentor en



el “Concurso de Proyectos de Innovación Aeroespacial” en colaboración con Clubes de Ciencia Perú. Lima, Perú (Virtual); entre otros.

En referencia a las colaboraciones con ONGs y empresas sostenibles describió los proyectos conjuntos de sostenibilidad de la FCN con COTEMAR, DIAVAZ Constructora Subacuática, Grupo México, *Viking Life - Saving Equipment*, *Fieldwood Energy E&P* México, *Backer Hughes*, *Halliburton*, GIRSA, Colectivo Ambiental Isla Verde, AC, Unidos por el Ecosistema AC y el Centro Comunitario Casa Grande.

Mencionó las actividades académicas, de investigación y conservación que cumplen con la normativa ambiental al poseer tres permisos de colecta científica o con propósitos de enseñanza en materia de vida silvestre (corales, mamíferos acuáticos y tortugas marinas); dos permisos de aprovechamiento no extractivo de vida silvestre (tortugas marinas); y tres registros de Unidades de Manejo para la Conservación de Vida Silvestre (UMA): San José del Este SEMARNAT-UMA-EX-0046CAMP, Dragón Sin Fuego SEMARNAT-UMA-IN-0064-CAMP, UManglar SEMARNAT/SGPA/UARRN/VS/0175/2023.

Sobre el establecimiento de laboratorios de innovación y creatividad anunció la creación del Laboratorio de Genética y Biología Molecular y el Laboratorio de Nicho Trófico y Pesquerías, que junto a los que se encuentran en funcionamiento, promueven la realización de prácticas de laboratorio y salidas de campo.

Para implementar Estrategias Educativas para la Promoción de la Equidad de Género, Rivas Hernández mencionó el diseño del Proyecto de Educación Inclusiva y Equitativa de la FCN y la elaboración por alumnas de un mural con elementos de perspectiva de género y propios de la Licenciatura en BM.

En el Eje 2 señaló que con la participación de 10 profesores investigadores y 43 alumnos se llevan a cabo 17 proyectos de impacto social; y en colaboración interdisciplinaria con la Facultad de Química (FQ) y otras dependencias se desarrolla una propuesta de investigación sobre Erosión Costera; el proyecto académico y de investigación para el cumplimiento a términos, condicionantes y medidas de mitigación del resolutivo de impacto ambiental SEMARNAT/SGPA/UGA/052/2023 aplicado a la empresa COTEMAR km 10.5; y el desarrollo de un sensor de monitoreo oceanográfico, junto con el Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial (CIDESI).

Durante el informe de actividades reportó los resultados de los proyectos que han permitido la generación de 21 artículos, cuatro Capítulos de libro, 10 EBooks y la realización de 14 eventos entre congresos, simposios, reuniones, entre otros.

Citó el trabajo con distintas instituciones para identificar y atender problemas ambientales como erosión costera; invasión de zonas federales y marítimas; restauración; zonificación y actualización del Programa de Manejo del Área de Protección Flora y Fauna Laguna de Términos; arborización y revegetación, varamientos de mamíferos acuáticos y tortugas marinas; uso, aprovechamiento y conservación de los recursos naturales; gestión ambiental; atención a fauna empetrolada; carbono; contaminación; problemática de humedales; y disminución en las abundancias de captura de especies marinas; entre otros.

Especificó los acuerdos promovidos por la FCN: el convenio específico con *Fieldwood Energy E&P* México S. de RL de CV; el convenio general con la Secretaría de Medio Ambiente, Biodiversidad, Cambio Climático y Energía, SEMABICCE; y adelantó la forma pendiente con el Colegio de la Frontera Sur ECOSUR, XCAET, la Facultad de Ciencias Químico Biológicas de la Universidad Autónoma de Campeche (UACam) y la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco (UJAT).

Resaltó la participación de docentes como evaluadores de actividades académicas y de investigación en la Maestría en Restauración Ambiental; de los trabajos presentados en el 8° Simposio RECORECOS 2024; de la convocatoria “Ciencia Básica y de Frontera 2023-2024” del CONAHCYT; de los trabajos para el XI Foro científico de pesca ribereña y I Foro de acuicultura artesanal; de la “Convocatoria de Estancias posdoctorales por México – Modalidad Académica e Incidencia” del CONAHCYT; de los Cuerpos Académicos del CONAHCYT; y los trabajos para el Congreso Internacional de Parasitología Neotropical (COPANEO 2023 y 2024).

Así como en Expociencias Chile 2024, Congreso internacional uniendo saberes para construir un planeta justo y sostenible; curso virtual interuniversitario” del 1er Coloquio Internacional del ECOESAD; XII COPANEO 2024; Foro de egresados del Doctorado en Oceanografía Costera de la Universidad Autónoma de Baja California; Ciclo de Seminarios ICML del Instituto de Ciencias del Mar y Limnología, UNAM – ICML; Ponencia “Parásitos

en organismos acuáticos del sur del Golfo de México”; Bloqueador solar marino en ExpoCiencias Campeche 2024 y Climathon Campeche 2024.

Citó los proyectos interdisciplinarios que actualmente se llevan a cabo: Sistema de monitoreo en tiempo-real de corrientes marinas y presencia de sargazo en el Caribe Mexicano, derivado del convenio UABC-UNACAR (FORDECYT-PRONACES); Protección de playas de anidación de tortugas marinas. Playa Norte. PROREST 2024; Protección de playas de anidación de tortugas marinas. Sabancuy. SEMABICCE. 2024; Conservación y protección de las tortugas marinas, temporada 2024-



2025. *Fieldwood Energy E & P México S. DE RL de CV*; y Atlas de los humedales del Sureste y sus amenazas. Fondo Sectorial de Investigación y Desarrollo sobre el Agua. Convocatoria CONAGUA 2018-1.

En el Eje 3. Gestión social del conocimiento el doctor Gerardo Alonso Rivas Hernández informó la realización de dos sesiones para la difusión de proyectos de investigación; 13 talleres de concienciación social a la comunidad universitaria y sociedad; y los proyectos “Agenda ambiental” que emitió 62 cápsulas de divulgación en Radio Delfín 88.9 FM; y 18 Fichas Botánicas publicadas en las redes sociales y página web de la UNACAR.

Enumeró un total de 28 eventos con el mismo objetivo: la campaña “Salvemos al manatí”; “Lotería del humedal”; dos recorridos guiados en el Campamento tortuguero La Escollera de Sabancuy; cuatro eventos de playa, cuatro de reforestación y cinco recorridos guiados por parte del Jardín Botánico Regional Carmen; así como cinco exposiciones y seis conferencias.

Destacó el voluntariado estudiantil de 20 biólogos en formación en la Red universitaria de atención a varamientos de mamíferos acuáticos; y cinco más en la Brigada Quelonios, Protección y atención de tortuga marinas.

En el Eje 4. Gestión organizacional eficiente habló de la realización de un informe mensual de los ingresos y donaciones al Jardín Botánico Regional Carmen (JBRC); dos informes del Plan Operativo Anual (POA) 2024; una revisión semestral del consumo de gasolina en las diferentes áreas y actividades de la FCN; las reuniones ordinarias mensuales para el seguimiento a compromisos sobre el desarrollo de la MCRE; y la integración del Comité de Planeación de la Facultad.

También indicó las actividades del personal del JBRC como el mantenimiento de las colecciones, propagación y sostenimiento del vivero, caracterización morfológica y molecular, así como 35 actividades académicas y científicas que impactaron a 821 personas.

Informó que el Campamento tortuguero La Escollera registró 495 nidos de tortuga blanca y 293 de tortuga Carey; mientras que el Campamento tortuguero Playa Norte, 18 nidos de tortuga blanca, 9 de tortuga Carey y 1 de tortuga lora; además, citó un total de 18 actividades con sus respectivos trámites de gestión ambiental.

Para finalizar agradeció a las distintas Direcciones, Coordinaciones, Departamentos y Facultades por el apoyo brindado; y a estudiantes y compañeros de trabajo por hacer posible concretar las acciones e indicadores presentados.

Dedicó este segundo informe al maestro Andrés Edgardo Salazar Dzib (†), psicólogo Juan Manuel Carrillo (†), maestro Miguel Ángel Pech Jiménez y a la doctora Sandra Martha Laffon Leal, a quienes agradeció haber trabajado con ellos en diferentes momentos.

La rectora Laffon Leal reiteró mantener las gestiones necesarias para terminar y entregar este año el nuevo edificio de la Facultad de Ciencias Naturales, lo que le permitirá crecer con más programas educativos.

"Con esta nueva infraestructura estaremos ante nuevas posibilidades. A todo el equipo de Ciencias Naturales los invito a seguir en el camino de la colaboración para desarrollar más proyectos en beneficio de la sociedad", aseveró.

Estuvieron presentes en el acto llevado a cabo en el Auditorio “Ing. Ricardo Monges López” integrantes del H. Consejo Universitario; el licenciado Javier Zamora Hernández, secretario general; maestro José Ramón Magaña Martínez, secretario general del Sindicato Único de Trabajadores de la UNACAR; gestor, profesores – investigadores, estudiantes y administrativos.

EMPRESAS DEL SECTOR ENERGÉTICO COMPARTIERON CON UNIVERSITARIOS SUS TECNOLOGÍAS, MAQUINARIA, EQUIPOS INDUSTRIALES Y SERVICIOS

Un total de 12 empresas del sector energético y petrolero participaron este 13 marzo en el Expo Industrial 2025 organizada por la Facultad de Ingeniería y Arquitectura (FIyA) dentro del programa del XXXII Encuentro Universitario de Ciencia, Arte y Tecnología (EUCAT) 2025.

En la nave de Ingeniería Mecánica en el Campus III cortaron el listón inaugural la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal, doctor Rafael Sánchez Lara, director de la FIyA; ingeniero Jorge García Ocaña, coordinador general de Vinculación; maestra Yuridia Raquel Velasco Sosa, directora de Difusión Cultural; y maestro Onésimo Meza Cruz, gestor del Ingeniería Mecánica; quien además dio las palabras de bienvenida.

La rectora Laffon Leal durante su discurso afirmó que la UNACAR está comprometida con la formación de profesionales altamente capacitados, por lo que agradeció a las compañías internacionales, nacionales y regionales que hayan respondido a la colaboración con la Universidad.

“Sabemos que los frutos de esta vinculación son de alto impacto para el desarrollo industrial de la localidad, ejemplo de ello son los egresados que se han convertido en empresarios y son un excelente ejemplo para los estudiantes que se están formando aún”, aseveró.

Instalados en distintos stands las empresas Diavaz, SLB, Halliburton, CAES, Proesa Electrónica, ASI, COS, PPG Comex, IPAE, ANVIMA y K2 Ingeniería mostraron a los universitarios de distintos programas educativos sus tecnologías, maquinaria, equipos industriales y servicios.

Representantes de las compañías destacaron las innovaciones e intercambiaron experiencias y conocimientos con profesores – investigadores y con los futuros profesionales del sector industrial.



ASÍ VIVIÓ LA COMUNIDAD UNIVERSITARIA LOS DIAS DE CARNAVAL CARMEN 2025



Con el entusiasmo que los caracteriza estudiantes y docentes de la Escuela Preparatoria Diurna e integrantes de la FESUCAR, colaboradores y los Reyes universitarios Dayana I y Francisco I participan en el recorrido del Carnaval Carmen 2025. Recorren el Malecón Costero de la isla, la comparsa “Bailando por mi comunidad”, la batukada mijangos y el carro alegórico “Hawái y las tribus Tiki” con su diseño, atractivo, acabados y gran colorido.





FORO Y CONSULTA DE LA REGIÓN SUR-SURESTE PARA LA CONSTRUCCIÓN DEL ANTEPROYECTO DE LA LEY GENERAL DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR

La Universidad Autónoma del Carmen (UNACAR), participa en los Foros Regionales y Consulta para la construcción del anteproyecto de la Ley General de Educación Media Superior, región Sur Sureste, realizados este 6 de marzo en Mérida, Yucatán.

En las instalaciones del TecNM-Mérida la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal; doctora Heidi Angélica Salinas Padilla, secretaria Académica; y maestra Carolina Rivero Inclán, directora de la Escuela Preparatoria Prof. Manuel J. García Pinto; asisten a uno de los seis foros regionales, que se realizan con el objetivo de complementar el marco jurídico educativo y fortalecer el Plan Integral del Sistema Nacional de Bachillerato de la Nueva Escuela Mexicana.

Asistieron al Foro Regional Sur Sureste Joaquín Díaz Mena, gobernador del estado de Yucatán; doctora Tania Rodríguez Mora, subsecretaria de Educación Media

Superior; doctor Luis González Placencia, secretario general ejecutivo de la ANUIES; maestro Román Enrique Rosas Quijano, subsecretario de Educación Media Superior y Superior en representación del secretario de Educación del estado de Campeche, profesor Víctor Manuel Sarmiento Maldonado; secretarios y subsecretarios, directores, directoras, maestras y maestros de los estados de Campeche, Chiapas, Oaxaca, Quintana Roo, Tabasco, Veracruz y Yucatán.

En los foros regionales, organizados por la Subsecretaría de Educación Media Superior durante los meses de febrero y marzo, las personas involucradas en este sistema educativo aportan propuestas para la construcción de políticas públicas que permitan alcanzar una educación con equidad y excelencia en beneficio de todos los estudiantes del país.



AUTORIDADES UNIVERSITARIAS HACEN ENTREGA DE MOBILIARIO DEPORTIVO PARA EL POLIDEPORTIVO DEL CAMPUS II

Autoridades universitarias, encabezadas por la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal, presenciaron el pasado 27 de febrero la entrega de mobiliario deportivo destinado a las disciplinas de Karate, Tae Kwon Do y Halterofilia, mismo que recibió mantenimiento previo e incluyó espejos, barras fijas y empotradas, soportes para costales de artes marciales y plataformas de madera.

Estos elementos son esenciales para beneficiar a los estudiantes que utilizan las instalaciones deportivas ubicadas en el Polideportivo del Campus II, ya que promueven un ambiente propicio para el aprendizaje y desarrollo personal.

Ante la doctora Heidi Angélica Salinas Padilla, secretaria Académica; maestro Juan Carlos López Cabañas, director de la Facultad de Ciencias Económicas Administrativas; maestro Joel Adir Acuña Gálvez, director general de Extensión Universitaria; maestro Ignacio López Rejón, director de Deportes y Recreación; y maestra Yuridia Raquel Velasco Sosa, directora de Difusión Cultural; los instructores deportivos, junto con los atletas que participarán en la Universiada en la fase estatal en mayo próximo en Mérida, Yucatán; realizaron demostraciones, destacando sus habilidades y la importancia de contar con equipos adecuados.

La rectora Laffon Leal reafirmó su compromiso con el deporte universitario y aseguró que se continuará con la labor de recuperación y mejora de los espacios deportivos de la UNACAR.

La adecuada dotación de mobiliario es fundamental para que los estudiantes disfruten de sus actividades y se implementen instalaciones especiales para ejercicios específicos.

Esta iniciativa se alinea con el Plan de Desarrollo Institucional 2022-2026, reafirmando el compromiso de la Universidad con el bienestar y desarrollo integral de sus estudiantes.



TALLER DE CONSERVAS EN LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

El primer taller de conserva y envasado de alimentos se realizó el pasado 13 de marzo en la Facultad de Ciencias de la Salud (FCS), el cual fue organizado por la maestra Airam Anerim Guillén Suárez, gestora de la Licenciatura en Nutrición, con el apoyo del sexto regidor del H. Ayuntamiento de Carmen, Zacarías Dager Rodríguez Ríos.

El taller se desarrolló en las instalaciones del Laboratorio de Alimentos y Bebidas de la FCS donde participaron 22 asistentes quienes siguieron de forma ordenada y muy entusiasta las indicaciones del instructor, ingeniero en Alimentos, José Joaquín Parra Pérez, PTC del programa educativo de Nutrición.

Esta actividad fue dirigida al público en general en el marco de una nueva iniciativa de acciones realizadas por la Facultad y la UNACAR en pro de la comunidad carmelita.



CIME DEL GOLFO CON APOYO DE LA CGV CAPACITA A PROFESIONALES DE LA INGENIERÍA

Como parte de la profesionalización de la comunidad de ingenieros y futuros profesionales de la ingeniería, este 20 de marzo el Colegio de Ingenieros Mecánicos-Electricistas (CIME) del Golfo, en alianza con la Coordinación General de Vinculación, ofertó el taller de capacitación “Cálculo y diseño de tableros de distribución y Tableros de alumbrado y control”.



La capacitación estuvo a cargo de los especialistas Rubén Medina García y Ricardo Rosales Lugo, ingeniero de aplicación y supervisor de ensamble de la empresa Dupont Electric México; respectivamente.

Para la apertura de esta actividad programada en la sala 106 del edificio de Vinculación Universitaria, estuvieron presente el ingeniero Carlos Alpuche Gual, presidente del CIME del Golfo; y el maestro Jorge García Ocaña, coordinador general de Vinculación de la UNACAR.

CON TEMÁTICA HAWAIANA PARTICIPA LA ESTANCIA UNIVERSITARIA BABY DELFÍN EN EL DESFILE DE LA PRIMAVERA 2025

Niñas y niños de la Estancia Universitaria Baby Delfín de la UNACAR participaron con la temática hawaiana en el Desfile de la primavera 2025 organizado por la Dirección de Cultura municipal junto con pequeños de 31 guarderías, jardines de niños y primarias de la isla.

Profesores, administrativos y estudiantes que son mamás y papás acompañaron a los Reyes de la primavera Abril I y Zayan I y a los 20 pequeños más que participaron en el recorrido por el Malecón Costero a bordo del carro alegórico "Hawái y las tribus Tiki".

En el contingente representativo de la UNACAR también las educadoras y Elvia del Jesús Bonastre Cruz, jefa de la Estancia Universitaria Baby Delfín, derrocharon alegría y diversión al ritmo de populares canciones infantiles.

Cabe destacar que el Burbuduende, personaje del programa Mundo Burbuja de Radio Delfín 88.9 FM, animó y envió muchos saludos a los "pequeños delfines", "haditas" y "burbupapis" que disfrutaban el recorrido. También no pudo faltar uno de sus más grandes burbuéxitos "El rancho de Andrés".



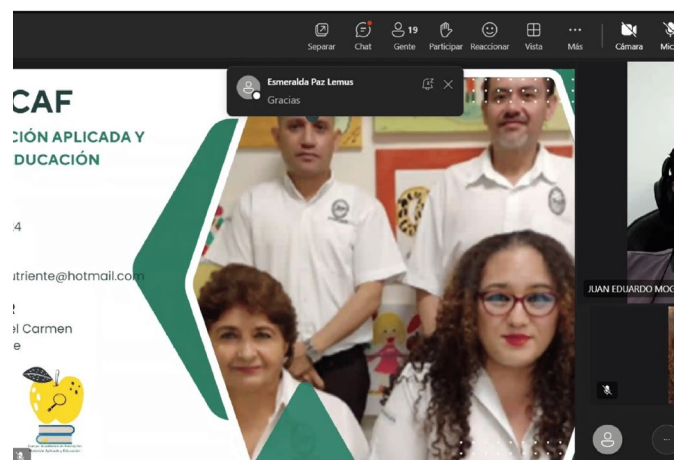
PROFESORA-INVESTIGADORA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD TOMÓ PROTESTA COMO PRESIDENTA DE SOMEICCA 2025-2027

La doctora Addy Leticia Zarza García, profesora - investigadora de la Facultad Ciencias de la Salud, tomó protesta el pasado 21 de marzo de forma virtual como presidenta de la de la Mesa Directiva Peninsular de la Sociedad Mexicana de Inocuidad y Calidad para los Consumidores de Alimentos SOMEICCA 2025-2027.

Esta Asociación civil sin fines de lucro es multidisciplinar con reconocimiento nacional e internacional que fomenta y se compromete hacia la cultura de calidad en el consumo de alimentos.

Con el nuevo cargo, la doctora Addy Zarza García hizo hincapié para trabajar de acuerdo a los objetivos y compromisos de SOMEICCA, impulsando hacia una cultura en el consumo de alimentos, a través de talleres, conferencias, mesas redondas, entre otros, dictadas por investigadores de reconocido prestigio, dirigido a estudiantes, profesores, investigadores y público en general, que se impartirán continuamente.

El evento estuvo enmarcado con la participación del CAF Nutrición Aplicada y Educación del programa Educativo de Nutrición, en la organización de la conferencia magna "Emprendimiento en la vertical de alimentos e inocuidad Alimentaria " dictada por la doctora Teresa del Jesús Brito Cruz y el maestro Juan Eduardo Moguel Ceballos.



ENTREGAN UNIFORMES DEPORTIVOS A ATLETAS DELFINES DE BÁSQUETBOL

Autoridades universitarias, encabezadas por la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal, entregaron este 25 de marzo uniformes a los atletas seleccionados de la disciplina de básquetbol, previo a los encuentros deportivos del Consejo Nacional del Deporte de la Educación AC (CONDDE).

En la ceremonia realizada en el edificio de Rectoría recibieron camiseta y shorts deportivos el equipo femenino conformado por los estudiantes Glendy Rubí González Zetina, Renata Gómez Gil, Abril Valentina López Vázquez, Anggie Gabriela May Espinosa, Paola del Jesús Morales Montejo, Bryanda Mellery Jiménez Ballado, Arely de los Ángeles Martínez López, Ángela Joseline Sánchez Domínguez, Dayra Estefani Balam Bandala e Ingrid Estefanía Silvan Acosta.

Además, a los integrantes de conjunto varonil integrado por los alumnos Kevin Adrián Ventura Suarez, Roberto Carlos Guzmán Miranda, Jonathan Adair García Rivero, Francisco Farid Martínez Islas, Carlos Elías Kuri García, Hugo Alejandro Flores Rodríguez, William Leonardo llanos Pérez, David de Jesús Hernández Cárdenas, José Martín Camacho Pérez y Miguel Hernández Méndez.

En su mensaje la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal reconoció la dedicación y esfuerzo de la Secretaría Académica, la Dirección General de Extensión Universitaria y la Dirección de Deportes para garantizar que los representantes deportivos de la UNACAR dispongan de todo lo necesario para sobresalir en las justas.

"Cuando salgan a la cancha, no solo estarán compitiendo por ustedes mismos, sino también por todos nosotros, por cada miembro de la comunidad de la UNACAR que cree en ustedes y en su potencial. Afronten cada partido con determinación y pasión. Jueguen con el corazón y apoyen a sus compañeros en cada jugada. La verdadera victoria no solo se mide en puntos, sino en el esfuerzo colectivo y en la experiencia que se construye en el camino", aseveró la doctora Laffon Leal.



En su oportunidad el entrenador Francisco Martínez Mota agradeció a las autoridades el apoyo a los equipos de básquetbol que ahora portarán los colores institucionales que portarán en cada encuentro.

"Como equipo los jóvenes están en la disposición de entregar todo en la duela, el apoyo que les brindan significa mucho para ellos. Como dijo la rectora 'Se mide el triunfo en puntos' pero impacta más en el ánimo durante cada minuto que juegan en la cancha", afirmó el maestro Martínez Mota.

Estuvieron presentes en el acto licenciado Javier Zamora Hernández, secretario General; maestro Juan Carlos López Cabañas, director de la Facultad de Ciencias Económicas Administrativas; maestro Ignacio López Rejón, director de Deportes y Recreación; maestra Yuridia Raquel Velasco Sosa, directora de Difusión Cultural; y licenciado Jorge Luis Suarez Uc, coordinador deportivo.



PROMUEVEN LA CAMPAÑA “ALÉJATE DE LAS DROGAS. EL FENTANILO TE MATA, ELIGE SER FELIZ”, EN LAS ESCUELAS PREPARATORIAS DE LA UNACAR



Como parte de la Primera Jornada Nacional de la Escuela a la Comunidad a través de la Campaña “Aléjate de las drogas. El fentanilo te mata, elige ser feliz” en las Escuelas Preparatorias Diurna y Prof. Manuel J. García Pinto se realizaron diversas actividades con el propósito de promover la concientización de los peligros que causan el consumo de las drogas, especialmente del fentanilo.

Mediante esta campaña nacional y a través de la activación física, actividades deportivas, culturales, recreativas e interactivas; los jóvenes entiendan la responsabilidad de llevar una vida saludable.

Con gran participación de estudiantes de nivel medio superior, directivos, docentes y padres de familia participaron en las actividades: Canalizando mi energía en actividades físicas y defensa personal; pláticas informativas para evitar el uso del fentanilo; El armario de las emociones; torneos del Proyecto Padre, fomentando actividades deportivas, recreativas y vinculo social entre padres e hijos.



REALIZA LA FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD EL PRIMER SEMINARIO DE BIENESTAR Y ESTILO DE VIDA SALUDABLE



La Facultad de Ciencias de la Salud llevó a cabo el pasado 15 de marzo el Primer Seminario de Bienestar y Estilo de Vida Saludable en el Centro de Convenciones Carmen XXI con el objetivo de promover hábitos y estilos de vida sanos en la población.

La actividad contó con la participación de destacados profesionales de la salud de la UNACAR además de conferencistas invitados.

Los temas abordados en 15 conferencias a lo largo del día fueron sedentarismo, actividad física, salud hormonal, nutrición deportiva, salud mental, dolor emocional, prevención de suicidio, prevención de lesiones, fisioterapia y ergonomía, tratamientos alternativos y complementarios del dolor.

Participaron como organizadores el doctor José Jesús Matos Ceballos y maestra Airam Anerim Guillén Suárez, gestores de las Licenciaturas en Educación Física y Deporte (LEFYD) y Nutrición, respectivamente; y como el maestro Juan Pablo López Pérez, doctora Lorena Zaleta Morales, licenciada Becky Flores Caballero, licenciada Jana Carrillo Concilión, maestra Berenizze Castro Bejarano, maestra Nidelvia Herrera Galaz, doctor Juan Lázaro González Narváez, doctor Jesús Alemán Pech, doctora Lubia Castillo Arcos, doctor Roberto Carlos Pech Argüelles y maestra Alejandra León Lara.

En el marco de esta actividad de difusión académica, también se promovieron los Programas Educativos de pregrado y posgrado y los servicios que se ofertan por parte de Nutrición, Psicología y Fisioterapia en la Facultad de Ciencias de la Salud.

REINAUGURAN EL PUENTE PEATONAL DEL CAMPUS III Y CAFETERÍA DE LA FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD

Ante estudiantes y docentes las autoridades universitarias encabezadas por la rectora doctora Martha Laffon Leal, reinaugaron este 28 de marzo el puente peatonal del Campus III y la cafetería de la Facultad de Ciencias de la Salud.

Ambas acciones beneficiarán a más de 3 mil 500 universitarios al tener tránsito seguro y comunicación peatonal entre las tres Facultades que se ubican en dicho Campus; además la accesibilidad en la adquisición e ingesta de alimentos sanos.

Con una inversión de 431mil 700 pesos el puente peatonal atirantado fue rehabilitado después de 14 años de operación, el cual presentaba exceso en vibración, deformación y daño del sistema de piso a base de madera; corrosión incipiente; así como fractura del muro protector de la cimentación.

La reparación consistió en el cambio de todas las tablas a las que aplicaron barniz y arena sílica para hacerlas antiderrapante; en la estructura metálica soldaron ángulos y sustituyeron tramos dañados; agregaron armaduras tipo joice; cambiaron tramos principales de cables de acero; y aplicaron pintura anticorrosiva, entre otras actividades más.

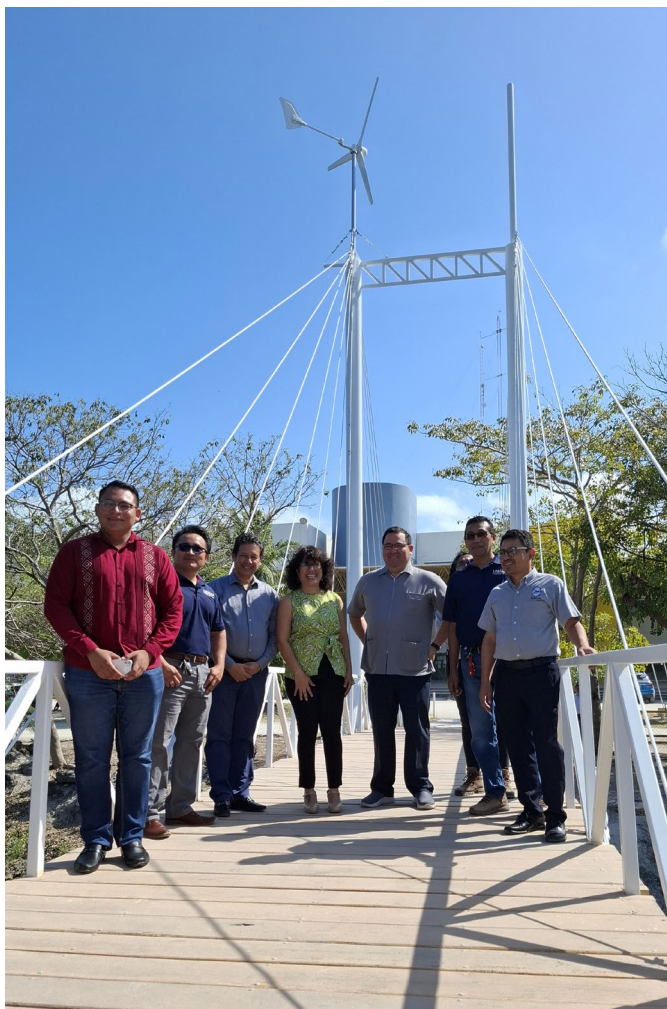
Por su parte la cafetería de Ciencias de la Salud, habilitada en 2013 con material reciclado de otras obras para que estudiantes de la Licenciatura en Nutrición realizaran sus prácticas, también recibió el respectivo mantenimiento con insumos necesarios adquiridos por compra consolidada en diciembre de 2024.

La rectora Laffon Leal durante su mensaje reconoció el esfuerzo conjunto del personal de Obras y Mantenimiento, así como a la colaboración de los docentes de la Facultad de Ingeniería y Arquitectura (FIyA) para realizar la rehabilitación del puente.

Destacó la colaboración de doctor Leonardo Palemón Arcos para el levantamiento visual, modelación, simulación, análisis, diseño, reforzamientos, firma de responsiva y dictamen estructural del puente peatonal atirantado.

Así como al arquitecto Marco Antonio Hernández Hernández y al maestro Luis Fernando Santis por el montaje del aerogenerador que proporcionará iluminación sostenible al puente, convirtiéndolo en un espacio autosustentable a través de la energía eólica.

Después del corte del listón la Rectora junto con licenciado Javier Zamora Hernández, secretario general; doctor Rafael Sánchez Lara, director de la FIyA; doctor Alberto Daniel Fuentes Lugo, director de la FCS; doctor Gerardo Alonso Rivas Hernández, director de la Facultad de Ciencias Naturales; maestra Yuriko Gutiérrez Can, coordinadora general de Obras; ingeniera María del Carmen Moreno Montero, jefa del Departamento de Mantenimiento General y Talleres; ingeniero Moisés Pérez Berzunza, jefe del Departamento de Construcción; estudiantes, docentes y administrativos efectuaron el primer cruce del rehabilitado puente.



PROYECTOS DE IDENTIDAD CULTURAL DE UNACAR FUERON PRESENTADOS EN EL QUINTO SIMPOSIO INTERNACIONAL DE LITERATURA DESDE LA ACADEMIA Y PRIMER CONGRESO NACIONAL DE LITERATURA Y EDUCACIÓN

Las doctoras Melenie Guzmán Ocampo y María José Guillermo Echeverría, docentes de la Facultad de Ciencias Educativas, impartieron el pasado 12 de marzo la conferencia "La lectura como puente: conectando la herencia cultural de Ciudad del Carmen" en el 5to. Simposio Internacional de Literatura desde la Academia y 1er. Congreso Nacional de Literatura y Educación.

En el auditorio de la Biblioteca central Lic. Manuel Bartlett Bautista de la Universidad Juárez Autónoma de Tabasco, las integrantes del Cuerpo Académico Educación, Lengua y Cultura compartieron con los integrantes de la Red de Colaboración de Escritores Académicos (RIESCAD) y asistentes a la Feria Internacional del Libro UJAT 2025 los proyectos "El tesoro escondido del Barrio del Jesús" y "La abeja sabia", ambos incluyen publicaciones impresas.

"El tesoro escondido del Barrio del Jesús", se enfoca al fomento de la identidad carmelita y el rescate del patrimonio histórico, arquitectónico y cultural del lugar donde inició la actividad económica, política y social de Ciudad del Carmen.

Mientras con el proyecto "La abeja sabia", se promueve la lengua maya mediante un divertido taller de matemáticas utilizando una exposición gráfica de la numerología, además de un vocabulario básico de la lengua materna.



INAUGURAN EL XX FESTIVAL DE PRIMAVERA DE LA LAGUNA DE TÉRMINOS

El Festival de Primavera de la Laguna de Términos, uno de los eventos culturales más esperados por la comunidad universitaria e isleña, cumple 20 años de su creación.

Rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal emitió este 27 de marzo la declaratoria inaugural de la edición vigésima, que contará con seis presentaciones artísticas durante dos fines de semana, así como un concierto didáctico y clases magistrales de instrumentos musicales.

En la explanada del Centro Cultural Universitario integrantes de la Marimba “El Pregonero” del Gobierno del Estado de Campeche ejecutaron una selección de canciones tradicionales y típicas de la península de Yucatán, con sus respectivos arreglos para marimba.

Autoridades, estudiantes y público en general bailaron durante la presentación que incluyó el famoso “palomazo” con los músicos chiapanecos integrantes del Trío Bonampak.

Estuvieron presentes la primera noche del XX Festival de Primavera el licenciado Javier Zamora Hernández, secretario General; maestro Joel Adir Acuña Gálvez y maestra Carolina Jaramillo Ojeda, directores generales de Extensión Universitaria y Servicios al Estudiante, respectivamente; maestro Jorge García Ocaña, coordinador general de Vinculación; maestra Eliza Ojeda Castillo, directora de Control Escolar; y maestra Mayra Alejandra Dorantes Pérez, jefa de Oficina de la Rectoría.

En el primer día del XX Festival de Primavera de la Laguna de Términos de la UNACAR se presentó el Marimba “El Pregonero” del Gobierno del Estado de Campeche.

Bajo la dirección del maestro Roberto Agustín Herrera Lagunes, la agrupación fundada el 12 de noviembre de 1962, ha tenido la noble tarea de preservar y acrecentar el patrimonio cultural del estado de Campeche, difundiendo la música como una forma de convivencia social, destacando también por sus aportaciones en la recuperación de los autores locales y el arreglo para marimba de las melodías propias de la región peninsular.

La Universidad Autónoma del Carmen agradece a la gobernadora Layda Elena Sansores San Román y a la maestra Mónica Sosa Rodríguez, directora general del Instituto de Cultura y Artes de Campeche, por siempre apoyar el fomento de la cultura en Carmen y el estado de Campeche.



SELECCIÓN INFANTIL DE TAEKWONDO LOGRAN PRIMERO Y SEGUNDO LUGAR EN TORNEO "RICARDO PEÑA LEÓN 2025"

Aletas de la Selección universitaria de la UNACAR e Iniciación deportiva categoría infantil de Taekwondo, obtuvieron primero y segundo lugar en el Torneo Ricardo Peña León Edición 2025, realizado el pasado 9 de marzo en el gimnasio techado "Manuel Prego Galera de San Francisco de Campeche.

Alexandra Mishell Yussim Salazar, estudiante de Biología Marina; y Luis Ángel Vázquez Hernández, de Fisioterapia; obtuvieron el primer lugar en categoría Negras; mientras Banner Joaquín Cahuich Pérez, de iniciación deportiva 11 - 12 años, logró el segundo lugar en la categoría Blancas infantil.

El entrenador Juan Paulino Castillo Martín dirigió la preparación y el acompañamiento de las atletas delfines durante la justa avalada por la Federación Mexicana de Taekwondo, AC y la Asociación Estatal de Taekwondo Campeche.

Esta competencia deportiva estuvo dirigida a todas las edades y grados: en las modalidades de Poomsae y Combate, en modalidad de petos electrónicos y donde participaron atletas provenientes de la misma capital y otros Municipios, así como de Yucatán, Quintana Roo, Chiapas y Tabasco.

Cabe mencionar que el objetivo de participar en estos eventos oficiales, es continuar la preparación con los atletas de selección de UNACAR para mantener el nivel y contribuir a potencializar su participación en eventos oficiales de Universiada 2025 próximo a participar en Mérida Yucatán en el mes de abril.



CELEBRA LA UNACAR 167 ANIVERSARIO DEL LICEO CARMELITA CON CALLEJONEADA Y RECITAL DE CANTO Y PIANO



Con la tradicional callejoneada realizada por la "Única y legendaria" Tuna Universitaria y un recital de canto y piano ofrecido por los maestros Martín Olivas y Gabriel Méndez, este 10 de marzo de conmemoró el 167 aniversario del glorioso Liceo Carmelita.

En el patio central del emblemático edificio y ante autoridades universitarias, encabezadas por la rectora doctora Sandra Martha Laffon Leal, se recordaron los datos más relevantes ocurridos en más de siglo y medio de historia.

La doctora Julia Griselda Cerón Bretón, directora general de Investigación y Posgrado, en la reseña destacó que el 5 de marzo de 1858 por decreto de la Junta Gubernativa del Distrito de la Isla del Carmen se crea oficialmente el Liceo Carmelita como plantel educativo para impartir educación primaria y secundaria.

Por su parte, el artista y maestro Mario Brito compartió a los asistentes un discurso experiencial que llamó "Mi vida junto al Liceo Carmelita".

Posteriormente el maestro Martín Olivas, quien recién ingresó al claustro de docentes del área de música de la UNACAR; y al piano maestro Gabriel Méndez Hernández interpretaron piezas y arias de Manuel de Sumaya; George Frideric Handel, Antonio Vivaldi, Reynaldo Hahn de Echenagucia, Salvador Moreno y Manuel M. Ponce.

Antes de la ceremonia los tunos, ataviados con su peculiar vestimenta, partieron del Centro Cultural Universitario en el corazón de Ciudad del Carmen tomando la calle 31 hasta la confluencia con la 22 en contra flujo hacia el parque Benito Juárez García o "Del Jesús". Después doblaron en la calle 20 A y se dirigieron a la calle 20B hasta el emblemático Liceo Carmelita.

Durante el recorrido interpretaron, muy a su estilo, diversas canciones de un amplio repertorio romántico al ritmo de la ejecución de instrumentos como la vihuela, el guitarrón, el pandero, entre otros.

A la ceremonia conmemorativa asistieron integrantes del H. Consejo Universitario; licenciado Javier Zamora Hernández, secretario general; maestro José Ramón Magaña Martínez, secretario general del Sindicato Único de Trabajadores de la UNACAR; directores y coordinadores generales; docentes, estudiantes y público en general.





Programa

27-29 03-05
MARZO ABRIL

<p>27 MARZO</p>	<p>INAUGURACIÓN Marimba “El pregonero” Explanada de CCU 19:00 HORAS</p>
<p>28 MARZO</p>	<p>Rondalla Voces Y Cuerdas En Concierto Explanada de CCU 19:00 HORAS</p>
<p>29 MARZO</p>	<p>“Trío Bonampak” Homenaje a los 3 reyes Explanada de CCU 19:00 HORAS</p>
<p>03 ABRIL</p>	<p>“SOPA DE DANZA” •Ballet folclórico de la preparatoria Manuel García Pinto •Ballet Folclórico Universitario •Taller de Jazz y Ritmos Polinesios •Latinos Son Explanada de CCU 19:00 HORAS</p>
<p>04 ABRIL</p>	<p>Openning Faro de la Lectura “Los de la Isla” Música de Jazz Explanada de CCU 19:00 HORAS</p>
<p>05 ABRIL</p>	<p>CLAUSURA Ballet Folclórico De La Preparatoria Diurna CAMPUS II Explanada de CCU 19:00 HORAS</p>



UNACAR[®]
Universidad Autónoma del Carmen
“Por la Grandeza de México”

