

GACETA UNIVERSITARIA

Universidad Tecnológica de Camargo

Enero febrero 2026



utcamargo.edu.mx

MENSAJE DEL RECTOR | 2026

Estimadas y estimados integrantes de la comunidad universitaria:

Es un honor dirigirme a ustedes en este nuevo año, reafirmando nuestro compromiso con la formación integral de nuestras y nuestros estudiantes, así como con el fortalecimiento de nuestra institución.

El 2026 representa una nueva oportunidad para seguir creciendo, innovando y consolidando los proyectos que impactan de manera positiva en la vida académica, profesional y personal de nuestra comunidad. Continuaremos impulsando acciones que fortalezcan la calidad educativa, la vinculación con el sector productivo y el desarrollo de espacios dignos que favorezcan el aprendizaje.

Agradezco profundamente el esfuerzo y dedicación de docentes, personal administrativo y estudiantes, quienes con su trabajo diario hacen posible el cumplimiento de nuestra misión institucional.

Sigamos trabajando en unidad, con responsabilidad y entusiasmo, construyendo un futuro lleno de oportunidades.

Reciban un cordial saludo.

Atentamente,



Mtro. José Julio Huerta Herrera
Rector de la Universidad Tecnológica de
Camargo

La UTCam, opera bajo la visión de 4 ejes rectores.

1. DESARROLLO EDUCATIVO

(ACADÉMICO)

2. VINCULACIÓN

3. FORMACIÓN INTEGRAL

4. GESTORÍA (ADMINISTRACIÓN Y
FINANZAS)



Bienvenidos a la Gaceta de la Universidad Tecnológica de Camargo la cual tiene como finalidad difundir y dar a conocer información de interés general para la Comunidad Universitaria.

Es una publicación mensual sobre todas las actividades y eventos de índole cultural, científico, académico, deportivo e institucionales de todas las Unidades que forman parte de la Universidad.



**RECIBE UTCAM A RECTOR DE LA
UNIVERSIDAD DE COSTA RICA PARA LA
IMPARTICIÓN DEL DIPLOMADO
INTERNACIONAL EN COMPETENCIAS
GLOBALES**

La Universidad Tecnológica de Camargo recibió la visita del Rector de la Universidad de Costa Rica, Dr. Fernando Felipe Sánchez Campos, con motivo de la impartición del Diplomado Internacional en Competencias Globales, realizado en las instalaciones de la institución.

Este diplomado, que se llevó a cabo el 19 de enero, está dirigido a la capacitación de docentes de áreas afines, con el objetivo de fortalecer su formación académica mediante una visión internacional que contribuya al desarrollo de competencias globales en la comunidad universitaria. De manera posterior, el Rector de la UTCam, José Julio Huerta, mencionó que se tiene previsto ampliar estas capacitaciones a la modalidad en línea, lo que permitirá un mayor alcance y participación.

Asimismo, este encuentro marca el inicio del proceso para la firma de un convenio de colaboración entre ambas universidades, en coordinación con las áreas de Vinculación y Jurídico, el cual permitirá fortalecer el trabajo conjunto, el intercambio académico y el desarrollo de proyectos de beneficio mutuo.





La Universidad Tecnológica de Camargo obtuvo de manera invicta su pase al Mundial de Robótica, tras su destacada participación en el Segundo Campeonato Estatal de Robótica y Habilidades STEM, realizado en el gimnasio del Colegio de Bachilleres.

El jefe del programa de Mecatrónica de la institución, Carlos Mizael Yáñez Gámez, informó que en los últimos 13 años la universidad ha representado al estado en seis competencias mundiales, además de participar de forma constante en torneos estatales, nacionales e internacionales, logrando resultados relevantes.

Asimismo, recordó que en la pasada Liga Estatal y en el certamen internacional celebrado en Playa del Carmen, los equipos también se coronaron campeones. Destacó que el apoyo institucional y el entusiasmo de los estudiantes han sido clave para el desarrollo de proyectos innovadores y el trabajo coordinado entre alumnos, docentes y directivos.

En la modalidad de Drones, los dos pases al Campeonato Mundial que se llevará a cabo en Beijing fueron obtenidos por el Colegio de Bachilleres del Estado de Chihuahua (Cobach). El Plantel 6 de Ciudad Juárez se proclamó campeón en la categoría Drones Tournament Champion, mientras que el Plantel 10 de la ciudad de Chihuahua obtuvo el campeonato estatal All Around, además de los primeros lugares en Coding e Inteligencia Artificial. Por su parte, el Plantel 19 de Ciudad Juárez fue reconocido con el Communications Champion.

El Campeonato Estatal de Robótica y Habilidades STEM reunió a más de 500 estudiantes de nivel medio superior, consolidándose como un espacio fundamental para el impulso del talento joven, la ciencia y la innovación tecnológica en el estado

UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CAMARGO CLASIFICA AL MUNDIAL DE ROBÓTICA



ESTUDIANTES DE MERCADOTECNIA PRESENTAN LA EXPOSICIÓN “DUMMYS DEL CONSUMIDOR” EN LA UTCAM.

La Universidad Tecnológica de Camargo llevó a cabo el evento académico “Dummys del Consumidor”, una actividad formativa desarrollada por estudiantes de Mercadotecnia de los grupos 21 y 22, como parte de la materia Comportamiento del Consumidor, bajo la guía del docente Abraham Cisneros.

Durante el evento, las y los alumnos diseñaron, representaron y analizaron diversos perfiles de consumidores, considerando factores como necesidades, motivaciones, hábitos de compra, estilos de vida y procesos de toma de decisión. Este ejercicio permitió trasladar la teoría al entorno práctico, fomentando una comprensión más profunda del comportamiento del consumidor en escenarios reales de mercado.

La actividad destacó por la creatividad, el análisis crítico y el trabajo colaborativo de los estudiantes, quienes demostraron habilidades clave para el área de la mercadotecnia, como la investigación, la observación y la aplicación estratégica de conceptos académicos.

Con este tipo de iniciativas, la Universidad Tecnológica de Camargo reafirma su compromiso con un modelo educativo basado en la práctica, la innovación y el desarrollo de competencias profesionales, brindando a sus estudiantes experiencias que fortalecen su formación integral y los preparan para enfrentar con éxito los retos del ámbito laboral.

La institución reconoce y felicita a las y los estudiantes participantes, así como al docente responsable, por impulsar actividades que enriquecen el proceso de enseñanza-aprendizaje y fortalecen la calidad académica.

ESTUDIANTES DE LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CAMARGO ORIGINARIOS DEL MUNICIPIO DE ROSALES SE PREPARAN PARA EL MUNDIAL DE ROBOTICA VEX.



El talento, la disciplina y la pasión por la tecnología colocan nuevamente a Rosales en la escena internacional. Los estudiantes Alan Farid Delgado y Jesús Manuel Vallejo, integrantes del equipo de VEX Robotics, sostuvieron un encuentro con el presidente municipal Pepe Andujo, en el que se reconoció su destacado desempeño académico y competitivo.

Los jóvenes acudieron acompañados por el Rector Mtro. Julio Huerta y el Ing. Mizael Yáñez, quienes resaltaron el compromiso, la constancia y el alto nivel de preparación que han demostrado para lograr su clasificación al VEX Robotics World Championship, uno de los eventos de robótica educativa más importantes del mundo.

Durante la reunión, las autoridades municipales refrendaron su respaldo para que los estudiantes representen con orgullo a Rosales y a México en esta competencia internacional, que se celebrará en San Luis, Estados Unidos. Asimismo, se destacó la importancia de impulsar la educación tecnológica como motor de desarrollo y transformación social.

La participación en este certamen mundial no solo reconoce el talento individual de los estudiantes, sino también el trabajo colaborativo de docentes, directivos y familias que han acompañado este proceso formativo. Sin duda, su presencia en el escenario internacional inspira a más jóvenes a apostar por la ciencia, la innovación y el trabajo en equipo.

JORNADA DE PRÁCTICA CLÍNICA Y ACTIVACIÓN FÍSICA EN EL ASILO DE ANCIANOS “SAN JUDAS TADEO”

Se llevaron a cabo actividades prácticas con alumnos de 5° cuatrimestre de la Licenciatura en Terapia Física, correspondientes a la materia de Valoración Clínica Funcional I. Dichas actividades se realizaron en el Asilo de Ancianos “San Judas Tadeo”.

Durante la primera hora, los alumnos se presentaron con los encargados del asilo, además de conocer las instalaciones, al personal y al voluntariado. Posteriormente, se les recordaron las instrucciones sobre la dinámica de trabajo, la cual consistió en la realización de una valoración clínica integral a los adultos mayores, incluyendo la toma de datos personales, elaboración de historia clínica detallada, registro de signos vitales, entre otros aspectos propios de su formación académica.

Como parte del desarrollo de la materia, los alumnos llevaron a cabo valoraciones y mediciones reales con los residentes del asilo, fortaleciendo así sus competencias prácticas. Una vez concluida esta fase, se realizó una actividad de activación física, en la que se organizaron grupos diferenciados entre adultos mayores activos sanos y adultos mayores frágiles, con el fin de adaptar las actividades y promover la participación de todos.

Esta práctica permite generar antecedentes para futuras intervenciones en el asilo, fomentando la activación física de los adultos mayores, así como el desarrollo académico, personal y profesional de los estudiantes.





RECONOCE UTCAM A DOCENTES Y ADMINISTRATIVOS MEJOR EVALUADOS DEL CUATRIMESTRE SEPTIEMBRE-DICIEMBRE 2025

La Universidad Tecnológica de Camargo celebró con orgullo la entrega de reconocimientos a las y los docentes, así como al personal administrativo mejor evaluados durante el cuatrimestre septiembre-diciembre 2025.

En una significativa ceremonia, se destacó el compromiso, profesionalismo y vocación de servicio de quienes, con su labor diaria, fortalecen la calidad educativa y contribuyen al crecimiento de la comunidad universitaria. Cada reconocimiento simboliza horas de dedicación, pasión por la enseñanza, responsabilidad institucional y trabajo colaborativo.

Las evaluaciones, realizadas como parte de los procesos internos de mejora continua, reflejan la percepción y satisfacción de la comunidad estudiantil, reafirmando el impacto positivo que el personal académico y administrativo tiene en la formación integral del alumnado.

Autoridades universitarias felicitaron a las y los galardonados, reconociendo que su desempeño inspira, guía y transforma vidas, consolidando a la institución como un espacio de excelencia académica y humana.

La Universidad Tecnológica de Camargo reitera su compromiso con la mejora permanente y reconoce que el esfuerzo colectivo es el motor que impulsa su misión educativa.

¡Felicidades a quienes hoy reciben este merecido reconocimiento!

LA UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CAMARGO FORTALECE SU COMPROMISO CON LA SUSTENTABILIDAD POR MEDIO DE SU PROGRAMA EDUCATIVO DE ELECTROMOVILIDAD.

La Universidad Tecnológica de Camargo (UTCam) reafirma su compromiso con el desarrollo sustentable al participar en la reunión para la conformación de las Mesas de Trabajo de la Red Universitaria Chihuahua Green, iniciativa que tiene como objetivo fortalecer la colaboración interinstitucional en temas de sustentabilidad, energías limpias y electromovilidad en el estado de Chihuahua.

El encuentro se llevó a cabo en las instalaciones de la Universidad Politécnica de Chihuahua, y contó con la participación de representantes académicos de diversas instituciones de educación superior, quienes coincidieron en la importancia de generar acciones conjuntas que contribuyan al desarrollo tecnológico y ambiental de la región.

En representación de la Universidad Tecnológica de Camargo, asistieron el Ing. Francisco Salcido Visconti, jefe de la carrera de Electromovilidad y la Mtra. Karla Denise Alvarado, quienes participaron activamente en el diálogo y la definición de estrategias orientadas a fortalecer el trabajo académico y técnico en materia de sustentabilidad.

Durante la reunión se establecieron las bases para la organización y funcionamiento de las mesas de trabajo, definiendo líneas de acción enfocadas en el desarrollo de proyectos colaborativos en electromovilidad y energías limpias, el intercambio de experiencias académicas y técnicas, la vinculación con organismos e instituciones del sector productivo, así como el impulso de iniciativas con impacto regional que contribuyan a la sostenibilidad ambiental.

Con esta participación, la Universidad Tecnológica de Camargo refrenda su compromiso con la formación de estudiantes en áreas estratégicas, promoviendo una educación orientada a la innovación, la responsabilidad ambiental y el desarrollo tecnológico, en beneficio de la comunidad y del estado de Chihuahua.





FORTALECE UTCAM VINCULACIÓN ACADÉMICA CON COBACH CENTRO SUR

Presenta su modelo educativo y oferta académica para ampliar oportunidades de continuidad profesional a estudiantes de media superior

Camargo, Chih.— La Universidad Tecnológica de Camargo (UTCam) sostuvo un encuentro de trabajo con el Director General del Colegio de Bachilleres del Estado de Chihuahua (COBACH) y directoras y directores de planteles de la región Centro Sur, con el propósito de fortalecer la vinculación entre la educación media superior y la educación superior tecnológica.

Durante la reunión, autoridades universitarias dieron la bienvenida a las y los asistentes y realizaron un recorrido por las instalaciones, donde presentaron laboratorios, talleres y espacios académicos. Posteriormente, el área académica expuso el modelo educativo y la oferta de programas disponibles para las y los estudiantes próximos a egresar del COBACH.

El objetivo del encuentro fue consolidar la coordinación interinstitucional para facilitar la continuidad académica de las y los jóvenes, así como generar nuevos acuerdos y proyectos conjuntos en beneficio de la comunidad estudiantil de la región Centro Sur.

Entre las principales fortalezas de la UTCam se destacó que las y los estudiantes pueden obtener doble titulación en un periodo de 3 años y 4 meses: tras cursar seis cuatrimestres (2 años), obtienen el título de Técnico Superior Universitario (TSU), y al concluir cuatro cuatrimestres adicionales (1 año y 4 meses), el de Licenciatura o Ingeniería.

Asimismo, se informó que el modelo educativo de la institución privilegia la formación práctica, con un 60 por ciento de actividades prácticas y 40 por ciento de formación teórica, además de estancias en empresas en sexto y décimo cuatrimestre. También se dio a conocer que el 90 por ciento de las y los estudiantes que concluyen el nivel de TSU continúan su trayectoria académica hacia la licenciatura o ingeniería.

Con este tipo de acciones, la Universidad Tecnológica de Camargo refrenda su compromiso de impulsar la colaboración entre subsistemas educativos y ampliar las oportunidades de desarrollo profesional para las y los jóvenes chihuahuenses.



UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA DE CAMARGO BRILLA EN EL REGIONAL DEPORTIVO DE UNIVERSIDADES TECNOLÓGICAS DE Y POLITÉCNICAS Y AVANZA AL NACIONAL 2026

Con una destacada participación, la Universidad Tecnológica de Camargo dejó huella en el Regional Deportivo de Universidades Tecnológicas y Politécnicas, realizado del 19 al 21 de febrero en la ciudad de Chihuahua, al coronarse campeona en béisbol y fútbol, además de obtener el tercer lugar en voleibol varonil.

El equipo de béisbol se impuso en una intensa final ante la Universidad Tecnológica de Babícora, demostrando disciplina, estrategia y trabajo en equipo para asegurar el campeonato regional. Por su parte, el conjunto de fútbol firmó un torneo perfecto al proclamarse campeón invicto, destacando por su equilibrio, solidez defensiva y contundencia ofensiva.

En voleibol varonil, la universidad logró un meritorio tercer lugar, reflejo del esfuerzo, la coordinación y la perseverancia del equipo ante rivales de alto nivel.

Gracias a estos resultados, los equipos de béisbol y fútbol obtuvieron su pase al Nacional de Universidades Tecnológicas, que se celebrará en Bahía de Banderas, donde representarán a su institución y al estado de Chihuahua.

Con estos logros, la Universidad Tecnológica de Camargo reafirma su compromiso con el deporte y la formación integral, consolidándose como un referente en el ámbito deportivo universitario.



FORTALECE UTCAM VINCULACIÓN CON PRODUCTORES DE CHILE CHIPOTLE

El grupo de docentes investigadores de la carrera de Agricultura Sustentable y Protegida de la Universidad Tecnológica de Camargo (UTCam) convocó a una reunión de trabajo con integrantes de la cooperativa Grupo Chipotleros de Camargo, así como con productores con amplia experiencia en la producción de chile chipotle.

El encuentro tuvo como propósito fortalecer la colaboración entre el sector productivo y la academia, promoviendo el intercambio de conocimientos y experiencias que contribuyan a la mejora de los procesos y al desarrollo sostenible del sector agroalimentario.

Durante la reunión se realizaron entrevistas enfocadas en aspectos clave del proceso productivo, lo que permitió avanzar en el análisis técnico y consolidar un trabajo colaborativo entre productores e investigadores.

Con estas acciones, la Universidad Tecnológica de Camargo refrenda su compromiso con la investigación aplicada y la vinculación estratégica con los sectores productivos, impulsando proyectos que generen impacto positivo en la economía regional.

La institución continuará informando sobre los avances y próximos pasos derivados de esta colaboración.



La Universidad Tecnológica de Camargo (UTCam) concluyó con éxito el taller “Introducción a la Electromovilidad”, una actividad académica dirigida a fortalecer las habilidades tecnológicas y el conocimiento de las nuevas tendencias en movilidad sustentable entre las y los estudiantes.

Durante el desarrollo del taller, las y los participantes tuvieron la oportunidad de acercarse a conceptos y herramientas relacionados con la innovación tecnológica, la programación y los avances en electromovilidad, áreas que actualmente representan un campo estratégico para el desarrollo de la industria y la transición hacia tecnologías más sostenibles.

El rector de la Universidad Tecnológica de Camargo, Mtro. José Julio Huerta Herrera, felicitó a las y los estudiantes que participaron en esta experiencia formativa, reconociendo su compromiso por continuar desarrollando habilidades tecnológicas que les permitan enfrentar los retos del entorno profesional actual.

La Universidad Tecnológica de Camargo reafirma así su compromiso con la formación de profesionistas capaces de responder a los desafíos tecnológicos del presente, promoviendo espacios de aprendizaje que impulsen la innovación, el desarrollo de competencias digitales y la vinculación con las tendencias emergentes del sector productivo.

CONCLUYE CON ÉXITO TALLER DE INTRODUCCIÓN A LA ELECTROMOVILIDAD EN LA UTCAM

ALUMNOS DEL PROGRAMA DESARROLLO DE NEGOCIOS Y MERCADOTECNIA TOMAN PLÁTICA DE RECURSOS HUMANOS.

Reconocemos y agradecemos la valiosa participación de la Ing. Rubí Elpidia García Macías, de la empresa Taquería Las Delicias, quien compartió su experiencia profesional en el área de Recursos Humanos mediante una enriquecedora plática dirigida a los estudiantes de la asignatura Gestión del Talento Humano del grupo LINM81NM.

Esta actividad se realizó por parte de la Universidad Tecnológica de Camargo, Unidad Meoqui, bajo la coordinación del maestro Iván Flores Nieto, responsable de la asignatura.

Su intervención fortaleció el aprendizaje práctico de los estudiantes, acercándolos a la realidad del entorno laboral y resaltando la importancia del talento humano dentro de las organizaciones. Agradecemos su disposición, compromiso y contribución a la formación de futuros profesionales.



SE INICIARON TRABAJOS DE RESANE Y PINTURA EN LA UNIDAD ACADÉMICA JIMÉNEZ



Con el objetivo de seguir fortaleciendo los espacios que forman parte de la vida diaria de nuestras y nuestros estudiantes, se dio inicio a los trabajos de resane y pintura en las instalaciones de la Unidad Académica Jiménez.

Estas acciones forman parte de una estrategia de mejora continua que busca brindar entornos más dignos, seguros y adecuados para el desarrollo académico, contribuyendo así al bienestar de la comunidad estudiantil.

Agradecemos el respaldo y compromiso de nuestra Gobernadora del Estado, del Secretario de Educación y del ICHIFE, por sumar esfuerzos en favor de la educación y hacer posible estas importantes mejoras.

Esta acción reafirma el compromiso del Gobierno del Estado con la educación, impulsando el mejoramiento de la infraestructura educativa en beneficio de las y los estudiantes.

REUNIÓN DE TRABAJO CON FECHAC REGIÓN JIMÉNEZ



Nuestro Rector, Mtro. Julio Huerta, acompañado de autoridades académicas de esta institución, sostuvo una reunión de trabajo con la Lic. Domitila Holguín Holguín, Coordinadora de FECHAC Región Jiménez.

Durante este encuentro se dialogó sobre la importancia de estrechar lazos de colaboración y explorar futuros proyectos conjuntos que contribuyan al desarrollo integral de las y los estudiantes de nuestra Universidad, así como al beneficio de la comunidad en general. Ambas partes coincidieron en la relevancia de trabajar de manera coordinada y con una visión social, sumando esfuerzos en favor del bienestar de las y los jimeneses y del fortalecimiento educativo de la región.

La Universidad Tecnológica de Camargo refrenda su compromiso de continuar generando alianzas estratégicas que impulsen oportunidades y mejores condiciones para su comunidad universitaria y su entorno.

ACUDEN ALUMNOS DEL GRUPO ASP21 A PRÁCTICAS SOBRE MUESTREO DE SUELOS PARA ANÁLISIS

Nuestros alumnos del grupo ASP21 de la carrera de Agricultura Sustentable y Protegida, acudieron al Rancho La Fortuna a realizar prácticas de las materias de Edafología y Entomología.

Durante su visita realizaron muestreos de suelos para análisis fisicoquímicos, así como una búsqueda de insectos tanto benéficos como dañinos presentes en el ecosistema.

Nuestros alumnos tuvieron la oportunidad de expandir sus conocimientos en estos temas y realizar prácticas de campo.

Agradecemos al Ing. Vicente Chávez, por su tiempo y las atenciones a nuestro alumnado.



SAN VALENTIN EN LA COMUNIDAD VAQUERA DE LA UTCAM JIMÉNEZ



Celebramos San Valentín con mucha alegría y entusiasmo entre nuestra comunidad Vaquera fortaleciendo los lazos con muestras de cariño.

Gracias por compartir con nosotros esta celebración



REALIZAN ESTUDIANTES DE LA UTCAM UNIDAD JIMÉNEZ EMPRENDIMIENTO CON INVERNADERO

La agricultura es la base de la vida, la sabiduría y la civilización, esencial para la seguridad alimentaria y el desarrollo humano”

Alumnos de los grupos ASP111 y ASP81 realizaron el segundo corte de cilantro y el primer corte de lechuga del invernadero creado el cuatrimestre pasado en la materia de integradora por el grupo ASP111.

Muchas felicidades chicos! Esto es el fruto de su trabajo diario y el claro ejemplo de quien abona bien su tierra, cosecha abundancia



REALIZAN ESTUDIANTES DE LA UTCAM UNIDAD JIMÉNEZ PRÁCTICAS PARA REALIZAR PROGRAMAS DE NUTRICIÓN VEGETAL

Alumnos del grupo ASP81 de la carrera Agricultura Sustentable y Protegida acudieron al Rancho Don Manuel en donde realizaron un muestreo de suelo, evaluando los nutrientes NPK en el cultivo del nogal pecanero para así posteriormente poder realizar un programa de nutrición vegetal.

REALIZAN ESTUDIANTES DE LA UTCAM UNIDAD JIMÉNEZ VISITA AL CENTRO DE INVESTIGACIONES PARA RECURSOS NATURALES

Nuestros alumnos de los grupos ASP51 y ASP52 de la carrera Agricultura Sustentable y Protegida, acudieron a una visita al Centro de Investigaciones para Recursos Naturales CIRENA, en donde se les impartió una plática sobre la metodología de investigación aplicada al sotol.

Posteriormente se llevó a cabo una práctica correspondiente a la materia de fruticultura enfocada a la propagación asexual mediante injertos de vid y los estudiantes realizaron el procedimiento de injertación.

Nuestros alumnos tuvieron la oportunidad de expandir sus conocimientos en estos temas y realizar prácticas de campo.





La agricultura es considerada la base de la civilización y la más digna de las artes, esencial para la supervivencia humana y la sostenibilidad del planeta.”

En el marco de los festejos por el “Día del Agrónomo” alumnos de la carrera de Agricultura Sustentable y Protegida de nuestra Unidad Académica Jiménez acudieron al parque Aldama a plantar árboles, entre los cuales destacan los Mezquites y Huizaches.

Posteriormente tuvieron un convivio para celebrar este día, tenemos la certeza de que al concluir sus estudios serán todos unos profesionales en esta gran profesión

REALIZA UTCAM UNIDAD JIMÉNEZ DIVERSAS ACTIVIDADES EN EL MARCO DE LOS FESTEJOS DEL DÍA DEL AGRÓNOMO

¡AVANZAN TRABAJOS EN LA CAFETERÍA DE LA UNIDAD MEOQUI!



Seguimos fortaleciendo los espacios que forman parte de la vida diaria de nuestras y nuestros estudiantes. En esta ocasión, les compartimos los avances de los trabajos que se realizan en la cafetería de nuestra Unidad, un espacio clave para la convivencia y el bienestar de la comunidad universitaria.

Agradecemos de manera especial el respaldo y compromiso de nuestra Gobernadora del Estado, del Secretario de Educación y del ICHIFE, por sumar esfuerzos en favor de la educación y hacer posible estas importantes mejoras.



VISITA DE COBACH 13 FORTALECE EL INTERÉS POR LA ROBÓTICA

Esta mañana, estudiantes del COBACH 13 de Delicias, integrantes de su equipo de robótica, visitaron nuestra institución con el propósito de fortalecer sus conocimientos en esta área.

Fueron recibidos por alumnos de la carrera de Mecatrónica, integrantes del equipo VEX, quienes compartieron su experiencia, conocimientos y habilidades en robótica. Durante la visita, se generó un enriquecedor intercambio de ideas, donde se resolvieron dudas y se promovió el aprendizaje colaborativo.

Este tipo de encuentros permite fortalecer los lazos entre instituciones educativas y motiva a las y los jóvenes a seguir desarrollándose en el ámbito tecnológico.



NOS SUMAMOS A LAS ACCIONES PARA PREVENIR Y ERRADICAR EL SARAMPIÓN

En la Universidad Tecnológica de Camargo, Unidad Académica Meoqui, nos sumamos a las acciones del Gobierno del Estado de Chihuahua para prevenir y erradicar el sarampión, participando activamente en la campaña de vacunación realizada en coordinación con el Centro de Salud Meoqui. Gracias a esta colaboración, estudiantes y personal recibieron la vacuna en nuestras instalaciones, fortaleciendo la protección colectiva y promoviendo un entorno más seguro para toda la comunidad universitaria.

Porque cuidar la salud es también construir futuro.



ALUMNOS DE 6.º GRADO DEL COLEGIO CARSON NOS ACOMPAÑARON EN NUESTRAS INSTALACIONES

Recibimos una visita muy especial

Con gran entusiasmo, alumnos de 6.º grado del Colegio Carson nos acompañaron en nuestras instalaciones. Su propósito fue solicitar el apoyo de nuestros estudiantes del equipo VEX para colaborar en el armado de kits de robótica, mismos que presentarán como parte de su proyecto final.

Este encuentro refleja el espíritu de colaboración y aprendizaje compartido que caracteriza a nuestra comunidad educativa. Nos llena de orgullo que nuestros estudiantes puedan aportar sus conocimientos y habilidades para inspirar a las nuevas generaciones en el fascinante mundo de la robótica.

PARTICIPAMOS EN LA FERIA DE EXPO UNIVERSIDADES



PROMOCIONANDO LA OFERTA EDUCATIVA DE NUESTRA UNIDAD

Hoy estuvimos presentes en la Feria de Universidades organizada por el Ayuntamiento de Meoqui en coordinación con el CBTA 147.

Nuestros alumnos compartieron con chicos de distintos bachilleratos la oferta educativa que tenemos para seguir creciendo juntos .

ENTREGA DE PREMIOS A GANADORAS DE CONCURSO LITERARIO “TRAGEDIAS DE SAN VALENTÍN”



Se llevó a cabo la entrega de premios a las ganadoras del concurso literario “Tragedias de San Valentín”, una iniciativa que promovió la creatividad y expresión de nuestras y nuestros estudiantes.

Resultados del concurso:

Primer lugar: “Amor mortal” de Ericka Salcido

Premio: una computadora

Segundo lugar: “Sin título” de Andrea Rojas

Premio: audífonos de diadema

Agradecemos a todas y todos los participantes por compartir su talento, imaginación y sensibilidad a través de sus escritos, demostrando que el amor también puede contarse desde sus matices más profundos y trágicos.

¡El amor también se escribe con tragedia!

UTCam

Universidad Tecnológica de Camargo



utcamargo.edu.mx