



UACJ

CEREMONIA DE

GRADUACIÓN

JULIO-DICIEMBRE 2024



UACJ
INSPIRA EL
FUTURO



PRESÍDIUM

Dr. Daniel Alberto Constandse Cortez
Rector

Dr. Salvador David Nava Martínez
Secretario General

Mtra. María Guadalupe Gaytán Aguirre
Secretaria Académica

Dr. Erwin Adán Martínez Gómez
Director del Instituto de Ingeniería y Tecnología

Mtra. Lara Cecilia Wiebe Quintana
Jefa de Campus Cuauhtémoc

Dra. Nelly Gordillo Castillo
Jefa del Departamento de Ingeniería Eléctrica y Computación

Dr. Luis Fernando Jiménez Tinoco
*Coordinador de la Licenciatura en Ingeniería
en Diseño y Automatización Agrícola*



LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE CIUDAD JUÁREZ

Tiene el honor de invitar a usted y a su apreciable familia a
la ceremonia oficial de graduación del

Campus Cuauhtémoc

Que se llevará a cabo el día 29 de septiembre a las 13:00 horas,
en el Auditorio de las Tres Culturas en Ciudad Cuauhtémoc.

*Por una vida científica
por una ciencia vital*

Dr. Daniel Alberto Constandse Cortez
RECTOR

Ciudad Juárez, Chih., septiembre de 2025.

LICENCIATURA EN INGENIERÍA EN DISEÑO Y AUTOMATIZACIÓN AGRÍCOLA

COORDINADOR DEL PROGRAMA:
DR. LUIS FERNANDO JIMÉNEZ TINOCO

NOMBRE DE GENERACIÓN:
GENERACIÓN 2025

PADRINO:
DR. LUIS FERNANDO JIMÉNEZ TINOCO



PROGRAMA



1. Bienvenida.
 2. Honores a la Bandera.
 3. Interpretación del Himno Nacional.
 4. Interpretación del Himno del Estado de Chihuahua.
 5. Presentación de Presídium.
 6. Palabras por parte de la Mtra. Lara Cecilia Wiebe Quintana, Jefa del Campus Cuauhtémoc.
 7. Mensaje del Rector, el Dr. Daniel Alberto Constandse Cortez.
 8. Entrega de reconocimientos a alumnas y alumnos graduados.
 9. Palabras de alumno egresado.
 10. Entrega de reconocimientos a alumnas y alumnos graduados.
 11. Interpretación de Himno Universitario.
 12. Clausura.
-

GRADUANDOS



Acosta Cano Belem Alexandra
Cano Avitia Edgar
Chávez Álvarez Eduardo
Gaxiola Corona Bryant Alexis
Hernández González Rodrigo Alejandro
Muñoz Tello Adiel
Ramírez Molina Miguel Isaac
Ríos Molina Javier Alberto
Venzor Ramírez Irvin Javier