



**Universidad Veracruzana**  
**Secretaría Académica**  
**Dirección General del Área Académica Técnica**  
**Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica**  
**Región Poza Rica-Tuxpan**

**ACTA CT-2023FIMEPR13-5**  
**Consejo Técnico**

En la ciudad de Poza Rica de Hidalgo, siendo las 11:00 horas del día 23 de Marzo del 2023, con fundamento en los artículos 20 fracción XI, 75, 76 y 77 de la Ley Orgánica; 303, 304 y 305 del Estatuto General, ambos de la Universidad Veracruzana, reunidos los **CC. Mtro. Javier Calderón Sánchez**, Director de la Facultad; **Mtro. Gabriel Juárez Morales** Secretario Académico de la Facultad; **Dr. Jesús Enrique Escalante Martínez** Representante Maestro Titular; **Dra. Celia María Calderón Ramón** Representante Maestra Titular y el **C. José Augusto Valdez Gamundi** Consejero Alumno Titular; todos integrantes del H. Consejo Técnico de la Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica, reunidos a través del sistema de videoconferencias y de conformidad con lo dispuesto en el acuerdo rectoral del 28 de Abril del 2020 para Juntas Académicas y Consejos Técnicos, con el objeto de tratar los asuntos que para mayor conocimiento se transcriben a continuación:

**ORDEN DEL DÍA**

1. Lista de asistencia
2. Asuntos y acuerdos

**ACUERDOS:**

**PRIMERO.**

El Mtro. Gabriel Juárez Morales Secretario Académico de la Facultad realiza el pase de asistencia, registrándose 5 integrantes de 7 miembros del H. Consejo Técnico, declarándose quorum legal para sesionar.

**SEGUNDO.**

El Mtro. Gabriel Juárez Morales, Secretario Académico de la Facultad expone a los miembros del H. Consejo Técnico la solicitud realizada por los académicos Dra. Celia María Calderón Ramón; Dr. Jorge Alberto Chagoya Ramírez; Dr. Juan Rodrigo Laguna Camacho; Dr. Jesús Enrique Escalante Martínez; Mtro. Javier Calderón Sánchez; Mtro. Jesús Enrique López Calderón y Dr. Hector Daniel López Calderón quienes solicitan el Aval del H. Consejo Técnico para el registro y realización del Foro "*Tecnología e Innovación: Creatividad al alcance*" por efectuarse del 22 al 26 de Mayo del 2023 en la entidad académica y tiene como finalidad desarrollar las habilidades y competencias propias de un profesionista dentro del campo de la Ingeniería, obteniendo como productos académicos objetos físicos y tangibles apegados a la investigación científica y fundamentada en el estado del arte de los mismos e impactando en los programas educativos de Licenciatura y Posgrado de la entidad académica. El H. Consejo Técnico después de revisar y analizar la solicitud entregada por los

Escalante MTE. J.E.





Universidad Veracruzana  
Secretaría Académica  
Dirección General del Área Académica Técnica  
Facultad de Ingeniería Mecánica y Eléctrica  
Región Poza Rica-Tuxpan

ACTA CT-2023FIMEPR13-5  
Consejo Técnico

académicos, resuelve y **AVALA** por **UNANIMIDAD** la solicitud de los académicos **Dra. Celia María Calderón Ramón; Dr. Jorge Alberto Chagoya Ramírez; Dr. Juan Rodrigo Laguna Camacho; Dr. Jesús Enrique Escalante Martínez; Mtro. Javier Calderón Sánchez; Mtro. Jesús Enrique López Calderón y Dr. Hector Daniel López Calderón** para la realización del **Foro "Tecnología e Innovación: Creatividad al alcance"** por efectuarse del 26 al 30 de Junio del 2023 en la entidad académica.

No existiendo otro asunto que agregar, se cierra la presente acta, siendo las 13:00 horas del mismo día de su fecha, firmando al margen y calce los que en ella intervinieron.

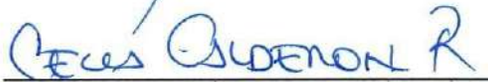
Atentamente

"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz".

  
Mtro. Javier Calderón Sánchez  
Director

  
Mtro. Gabriel Juárez Morales  
Secretario Académico de Facultad

  
Dr. Jesús Enrique Escalante Martínez  
Representante Maestro Titular

  
Dra. Celia María Calderón Ramón  
Representante Maestra Titular

  
C. José Augusto Valdez Gamundi  
Consejero Alumno Titular