

#### UNIVERSIDAD VERACRUZANA SECRETARÍA ACADÉMICA

Dirección General del Área Académica Técnica Facultad de Ingeniería Civil Región Poza Rica-Tuxpan

# ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO CT-2023FICPR15-1

En la ciudad de Poza Rica de Hgo., Ver., siendo las 17:00 horas del día 12 de Junio del 2023, reunidos los CC. **Dr. Armando Aguilar Meléndez** Director de la Facultad, **Mtro. Gabriel Juárez Morales** Secretario Académico de la Facultad; **Mtro. José Jazán Avendaño Zárate** Consejero Maestro Titular; **Ing. José Luis Sánchez Amador** Representante Maestro Titular; **Dr. Alejandro García Elías** Representante Maestro Titular y **C. José Alberto Méndez Hernández** Consejero Alumno Titular; todos integrantes del H. Consejo Técnico, reunidos en la oficina de la Dirección de la Facultad, se acuerda, con fundamento en el artículo 75 y 305 de la Ley Orgánica y Estatuto General, respectivamente, lo siguiente:

#### ORDEN DEL DÍA

- 1. Registro de asistencia
- 2. Asuntos y acuerdos.

#### **ASUNTOS Y ACUERDOS:**

#### PRIMERO.

El Mtro. Gabriel Juárez Morales secretario de la Facultad realizó el registro de asistencia, encontrándose 6 integrantes de un total de 7 miembros del H. Consejo Técnico, declarándose Quorum legal para sesionar.

#### PRIMERO.

El Dr. Armando Aguilar Meléndez Director de la Facultad, expone al H. Consejo Técnico, en atención a la convocatoria publicada por la Universidad Veracruzana en fecha 26 de Mayo del 2023 para ocupar Plaza de Docente de Tiempo Completo a partir del 21 de Agosto del 2023 con tipo de contratación de Interino por Plaza (IPPL) y con el perfil de: Licenciatura en Ingeniería Civil; con Maestría en Ingeniería, y con Doctorado en Ingeniería en el área de Geotecnia; preferentemente pertenecer al Sistema Nacional de Investigadores; experiencia profesional en ingeniería civil y experiencia docente en educación superior; se tiene la necesidad de nombrar jurado, tema de exposición y definir las características de la demostración práctica de conocimientos. El H. Consejo Técnico después de revisar la Convocatoria publicada, resuelve y acuerda que el Examen de Oposición en sus etapas de Demostración práctica de conocimientos y Evaluación de méritos académicos se realizará a partir de las 11:00 Hrs., el día 21 de Junio del 2023 y con fundamento en el Art. 61 del Estatuto del personal académico de esta Universidad, AVALA por UNANIMIDAD para el proceso de evaluación del examen de oposición el nombramiento del jurado siguiente:

1/3



# UNIVERSIDAD VERACRUZANA SECRETARÍA ACADÉMICA

Dirección General del Área Académica Técnica Facultad de Ingeniería Civil Región Poza Rica-Tuxpan

# ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO CT-2023FICPR15-1

Jurado	Comisión	Licenciatura	Maestría	Doctorado
Dr. José Eriban Barradas Hernández	Titular	Ingeniero Civil	Maestro en Ingeniería	Doctor en Ingeniería Civil
Justificación: El Dr. José Eriban B además con una amplia experiencia miembro del SNI con productos de i	a en la investigac nvestigación relev	ción en el área de e rantes y una amplia	estructuras y obras de ing experiencia profesional y	geniería civil, y es de docencia en e
nivel superior. Las líneas de Investig del estado de Veracruz, Evaluación Pertenece al CA-239, comportamio ingeniería multidisciplinares que incl	y diseño sísmico ento de suelos y	de estructuras de e vulnerabilidad est	dificación y puentes de co	oncreto reforzado
Dr. Sergio Márquez Domínguez	Titular	Ingeniero Civil	Maestro en Ingeniería	Doctor en Ingeniería Civil
SNI con productos de investigación r Ha participado en proyectos de inge participado en proyecto de aerogene	eniería multidiscip	linares que incluyer	n al área de geotecnia. P	
participado en proyectos de ingeneración de aerogeneración.  Dr. Franco Antonio Carpio	eradores marinos	o turbinas de viento		Doctor en
SantaMaría	Titular	Ingeniero Civil	Ingeniería Aplicada	Ingeniería
Justificación: El Dr. Franco Antonio además con una amplia experiencio miembro del SNI con publicaciones	a en la investigac de productos de ir vel superior. Ha	ción en el área de en nvestigación relevan participado en proy	estructuras y obras de inq ites, así como tiene una a vectos de ingeniería mul	geniería civil, y e mplia experienci
	cularmente, na pa	thorpado em proyect		
profesional y de docencia en el ni incluyen al área de geotecnia. Partic Dr. Rolando Salgado Estrada <b>Justificación:</b> El Dr. Rolando Salga	Suplente	Ingeniero Civil	Maestro en Ingeniería (Estructuras)	Doctor en Ingeniería Civi

Asimismo, <u>AVALA</u> por <u>UNANIMIDAD</u> para el proceso de evaluación del examen de Demostración práctica de conocimientos, el tema y características siguientes:

E	EVALUACIÓN DE DEMOST	RACIÓN PRÁCTICA: TEMA	Y CARACTERÍSTICAS	
Tema Documentos por entregar		Disertación del tema	Sede y Consideraciones	
Hardrfill desde el punto de vista	desarrollo del Tema en extenso (3 juegos)  • Presentación en formato	disertación oral  15 minutos para sesión de preguntas del jurado.	<ul><li>Hora: 11:00 Hrs.</li><li>La entidad académica proporciona</li></ul>	

Eccus.

000

2/3



### UNIVERSIDAD VERACRUZANA SECRETARÍA ACADÉMICA

Dirección General del Área Académica Técnica Facultad de Ingeniería Civil Región Poza Rica-Tuxpan

## ACTA DE SESIÓN DE CONSEJO TÉCNICO CT-2023FICPR15-1

EVALUACIÓN DE MÉRITOS ACADÉMICOS			
Fecha Hora		Sede	
21-06-2023	13:00 Hrs.	<ul> <li>Lugar: Aula "G7" Edificio "G" de la Facultad de Ingeniería Civil Campus Poza Rica</li> <li>La entidad académica proporciona documentos, equipo de cómputo, red y aditamentos necesarios para el proceso de evaluación de méritos académicos.</li> </ul>	

ASPIRANTES (Demostración práctica)					
Nombre	Fecha de presentación	Horario	Sede		
Hurtado López Grissel	21/06/2023	11:00 Hrs.	Aula G7 de la Facultad		

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

Atentamente

"Lis de Veracruz: Arte, Ciencia, Luz"

Dr. Armando Aguilar Meléndez Director de Facultad Mtro. Gabriel Juarez Morales Secretario de Facultad

Mtro. José Jazán Avendaño Zárate Consejero Maestro Titular

Ing. José Luis Sánchez Amador Representante Maestro Titular

Dr Alejandro García Elías Representante Maestro Titular C. José Alberto Méndez Hernández Consejero Alumno Titular