



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELÉCTRICA
COMITÉ DE TITULACIÓN

OFICIO: FING/DIE/CTSS/847/2025
ASUNTO: Solicitud de Jurado Para Examen Profesional

DR. JOSÉ ANTONIO HERNÁNDEZ ESPRIÚ
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
DE LA U.N.A.M.
Presente.

Por medio del presente, los alumnos:

NOMBRE	NO. CUENTA	CARRERA	ENTERADO
SANTAMARIA DE LA ROSA EDUARDO EMILIANO	317326460	ING. ELÉCTRICA ELECTRÓNICA	
RANGEL REYES OSCAR IVAN	317357301	ING. ELÉCTRICA ELECTRÓNICA	

Inscritos en la modalidad de titulación denominada:

TITULACIÓN MEDIANTE TESIS O TESINA Y EXAMEN PROFESIONAL

quienes cumpliendo con los requisitos de egreso de su plan de estudios necesarios para realizar sus trámites de examen profesional, presentaron como trabajo escrito la TESIS con el siguiente título:

Diseño, construcción y puesta en marcha de un sistema electrónico para el monitoreo de Compuestos Orgánicos Volátiles Totales (COVsT) y parámetros meteorológicos

solicitan atentamente se sirva autorizar la programación de su examen profesional con el siguiente Jurado, **que ha sido previamente validado como personal académico activo de la UNAM y sin goce de periodo sabático.**

ASIGNACIÓN	NOMBRE
PRESIDENTE:	ING. LEON MANUEL GARCIA Y ESPINOSA DE LOS REYES
VOCAL:	DRA. MARIA DEL PILAR CORONA LIRA
SECRETARIO:	DR. JORGE DIAZ SALGADO
1ER. SUPLENTE:	ING. HECTOR HERNANDEZ LOPEZ
2DO. SUPLENTE:	DR. JUAN RAMON RODRIGUEZ RODRIGUEZ

Atentamente,
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 3 de septiembre de 2025.
EL PRESIDENTE DEL COMITÉ

M.C. ALEJANDRO VELÁZQUEZ MENA



Todos los interesados deberán acudir dentro de los 10 días hábiles siguientes a la fecha del presente, a entregar la documentación necesaria para el examen, títulos y cédulas, de acuerdo a los términos e indicaciones del instructivo correspondiente. De lo contrario, deberán obtener un refrendo del presente oficio por parte de este Comité de Titulación.

CCP: SANTAMARIA DE LA ROSA EDUARDO EMILIANO, RANGEL REYES OSCAR IVAN, Interesados.

FEX-3
AGV