



UNIVERSIDAD NACIONAL  
AVENIDA DE  
MEXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA  
DIVISIÓN DE INGENIERÍA ELÉCTRICA  
COMITÉ DE TITULACIÓN

OFICIO: FING/DIE/CTSS/124/2024

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, la alumna AGUILAR ISIDRO MARIA FERNANDA registrada en esta facultad con el número de cuenta 313150959 en la carrera de INGENIERÍA ELÉCTRICA ELECTRÓNICA e inscrita en la modalidad de titulación denominada:

TITULACIÓN MEDIANTE TESIS O TESINA Y EXAMEN PROFESIONAL

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

**DISEÑO E IMPLEMENTACION DE UN SISTEMA DE DESLASTRE RAPIDO DE CARGA MEDIANTE LA FUNCION DE PROTECCION DF/DT (81R) BASADA EN LA TASA DE CAMBIO DE LA FRECUENCIA (ROCOF) EN RELEVADORES DE PROTECCION.**

solicita 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

<b>PRESIDENTE:</b>	DRA. SOFIA MAGDALENA AVILA BECERRIL
<b>VOCAL:</b>	DR. MARIO ROBERTO ARRIETA PATERNINA
<b>SECRETARIO:</b>	DR. NESTOR GONZALEZ CABRERA
<b>1ER. SUPLENTE:</b>	ING. RODOLFO SOTO CARRASCO
<b>2DO. SUPLENTE:</b>	DR. MANUEL ANTONIO CORONA SANCHEZ

Atentamente,  
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"  
Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 8 de febrero de 2024.  
EL PRESIDENTE DEL COMITÉ

M.C. ALEJANDRO VELÁZQUEZ MENA



El interesado deberá acudir dentro de los 15 días hábiles siguientes a la fecha del presente, a entregar la documentación necesaria para el examen, título y cédula, de acuerdo a los términos e indicaciones del instructivo correspondiente. De lo contrario, deberá obtener un refrendo del presente oficio por parte de este Comité de Titulación.