



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA
DIVISIÓN DE INGENIERÍA MECÁNICA E INDUSTRIAL
COMITÉ DE TITULACIÓN

ASUNTO: **Solicitud de Jurado Para Examen Profesional**

DR. CARLOS AGUSTÍN ESCALANTE SANDOVAL
DIRECTOR DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA
DE LA U.N.A.M.
Presente.

Por medio del presente, el alumno **CEBALLOS RAMIREZ OSMAR ISAAC** registrado en esta facultad con el número de cuenta **416106518** en la carrera de **INGENIERÍA MECÁNICA** e inscrito 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:

Simulación con Modelos de Turbulencia k-Épsilon y Spalart-Allmaras de un Perfil Hidrodinámico Göttingen 430

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
PRESIDENTE:	DR. GABRIEL ASCANIO GASCA
VOCAL:	DR. CARLOS ECHEVERRIA ARJONILLA
SECRETARIO:	DR. EDGAR GERARDO MENDOZA BALDWIN
1ER. SUPLENTE:	DR. CHRISTIAN LAGARZA CORTES
2DO. SUPLENTE:	M.I. DAVID PORTA ZEPEDA



Ing. Claudia Ivette González Hernández
Coordinación de Titulación
titulaciondime@ingenieria.unam.mx

Atentamente,
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 23 de marzo de 2022.
EL PRESIDENTE DEL COMITÉ

DR. FRANCISCO JAVIER SOLORIO ORDAZ

El interesado deberá acudir dentro de los 10 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.