



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, los alumnos:

NOMBRE	NO. CUENTA	CARRERA	ENTERADO
CORTES VALDES RODRIGO ALEJANDRO	110001306	ING. MECÁNICA	
AGUILAR DIAZ LUIS RICARDO	313002212	ING. MECÁNICA	

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 de un mecanismo flexible de pinzas de cierre súbito para producir cavitación hidrodinámica

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:	DR. ALBERTO CABALLERO RUIZ
VOCAL:	DR. FRANCISCO ANTONIO GODINEZ ROJANO
SECRETARIO:	DR. JOSE ENRIQUE GUZMAN VAZQUEZ
1ER. SUPLENTE:	M.I. ROSA ITZEL FLORES LUNA
2DO. SUPLENTE:	ING. KRISTIAN ULYSES FLORES AVIÑA

Atentamente,
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 17 de junio de 2022.
EL PRESIDENTE DEL COMITÉ

DR. FRANCISCO JAVIER SOLORIO ORDAZ



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

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.