



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

Por medio del presente, el alumno **AZTATZI RUBIO ISAAC** registrado en esta facultad con el número de cuenta **315093494** 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:

DISEÑO MECANICO ESTRUCTURAL DEL SISTEMA DE FRENADO AERODINAMICO IMPLEMENTADO EN EL COHETE XITLÉ

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. LEOPOLDO ADRIAN GONZALEZ GONZALEZ |
| VOCAL: | DR. FERNANDO VELAZQUEZ VILLEGAS |
| SECRETARIO: | DR. VICENTE BORJA RAMIREZ |
| 1ER. SUPLENTE: | DR. DAVID ISRAEL POSADAS NAVARRO |
| 2DO. SUPLENTE: | M.I. CESAR ABRAHAM LUNA ESTRADA |

Atentamente,
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 16 de mayo de 2024.
EL PRESIDENTE DEL COMITÉ

DR. FERNANDO VELÁZQUEZ VILLEGAS



Ing. Miriam Graciela Mendoza Cano
Coordinación de Titulación
mir_g_menca@unam.mx

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.