



UNIVERSIDAD NACIONAL
AVENIDA DE
MEXICO

FACULTAD DE INGENIERÍA
DIVISIÓN DE INGENIERÍAS CIVIL Y GEOMÁTICA
COMITÉ DE TITULACIÓN

OFICIO: 041/19

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 GÓMEZ RUBIO COLVERT registrado en esta facultad con el número de cuenta 312297332 en la carrera de INGENIERÍA GEOMÁTICA 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:

IMPLEMENTACIÓN Y PROGRAMACIÓN DE UN ALGORITMO DE DETECCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES PARA MÉXICO UTILIZANDO IMÁGENES SATELITALES GOES 16/ABI CON SOFTWARE LIBRE

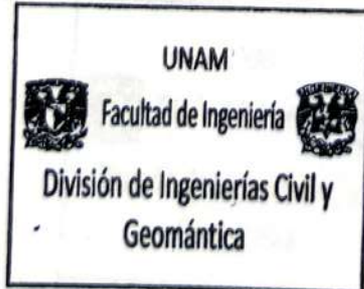
solicita atentamente se sirva autorizar la programación de su examen profesional con el siguiente jurado, **que ha sido previamente validado como personal académico activo de la UNAM y sin goce de periodo sabático.**

ASIGNACIÓN NOMBRE

PRESIDENTE:	M.I. ADOLFO REYES PIZANO
VOCAL:	DRA. LILIA DE LOURDES MANZO DELGADO
SECRETARIO:	ING. ROBERTO CARLOS DE LA CRUZ SÁNCHEZ
1ER. SUPLENTE:	M.C.T. MARÍA ELENA OSORIO TAI
2DO. SUPLENTE:	ING. NEITH MORENO RODRÍGUEZ

Atentamente,
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 9 de junio de 2022.
EL PRESIDENTE DEL COMITÉ

M.I. MARCO TULIO MENDOZA ROSAS



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.