



UNIVERSIDAD NACIONAL
AUTÓNOMA DE
MÉXICO

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

OFICIO: 039/22

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, la alumna FLORES MARTÍNEZ DIANA registrada en esta facultad con el número de cuenta 416035953 en la carrera de INGENIERÍA CIVIL 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:

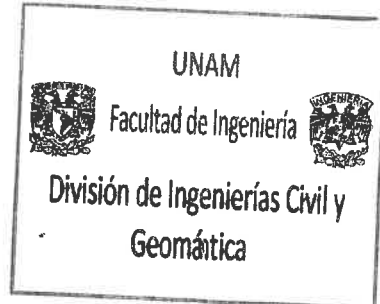
METODOLOGÍA PARA EL CÁLCULO DE CAPACIDAD FERROVIARIA POR MÉTODOS ANALÍTICOS PARA EVALUACIÓN DE OPERACIÓN DE TRÁFICO MIXTO EN LÍNEAS SUBUTILIZADAS EN MÉXICO, POR MEDIO DEL ESTUDIO DEL TRAM-TREN DE XALAPA, VERACRUZ

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. NIKTE NORMA OCAMPO GUERRERO
VOCAL:	DR. DAVID CAMACHO ALCOCER
SECRETARIO:	M.I. RODRIGO TAKASHI SEPÚLVEDA HIROSE
1ER. SUPLENTE:	DRA. ANA BEATRIZ CARRERA AGUILAR
2DO. SUPLENTE:	DR. JAIME DE JESÚS PAREDES CAMACHO

Atentamente,
"POR MI RAZA HABLARÁ EL ESPÍRITU"
Ciudad Universitaria, Cd. Mx. a 21 de octubre 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.