



ACTA DE EXAMEN DE GRADO DE MAESTRÍA

En la ciudad de Aguascalientes, Aguascalientes a los 09 días del mes de Noviembre de 2025, siendo las 12:00 horas., se reunieron en la Sala de Titulación del Instituto Tecnológico de Aguascalientes, clave 01DIT0015C, el jurado integrado por:

Presidente(a): Doctor en Ingeniería
Julio César Martínez Romo
Secretario(a): Doctor en Ingeniería
Francisco Javier Luna Rosas
Vocal: Doctor en Ciencias de la Educación
Marco Antonio Hernández Vargas

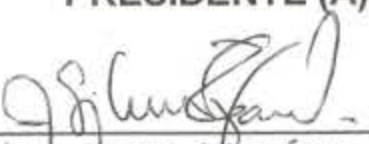
Y de acuerdo con las disposiciones reglamentarias en vigor, se procedió a efectuar el examen de Grado de Maestría a el (la) C. Alexis Gabriel Hernández Torres número de control G23153207, aspirante al Grado de Maestro en Ciencias de la Ingeniería.

Tomando en cuenta el contenido de la tesis cuyo título es: Desarrollo de un Espectrómetro
Román con Excitación 532nm

que fue dirigida por Julio César Martínez Romo y Marco Antonio Hernández Vargas, una vez concluido el examen oral, dictaminó que fuera aprobado.

El (la) Presidente (a) del jurado le hizo saber a el (la) sustentante el resultado obtenido, el Código de Ética Profesional y le tomó la Protesta de Ley. Dándose por terminado el Acto a las 12:30 horas, y una vez escrita, leída y aprobada, fue firmada para constancia por las personas que en acto intervinieron, para los efectos legales a que haya lugar se asienta la presente.

PRESIDENTE (A)


Dr. Julio César Martínez Romo
Cédula de Grado: 4486680



SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA
TECNOLÓGICO NACIONAL
DE MÉXICO
DIRECCIÓN DE ASUNTOS ESCOLARES
Y APOYO A ESTUDIANTES

SECRETARIO (A)


Dr. Francisco Javier Luna Rosas
Cédula de Grado: 5063985

VOCAL


Dr. Marco Antonio Hernández Vargas
Cédula de Grado: 11698296