



ACTA INTERNA DE EXAMEN DE GRADO

PRESENTADA POR

Antonio Osamu Katagiri Tanaka
PARA OPTAR POR EL GRADO DE
MAESTRO EN NANOTECNOLOGÍA

En el Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México, a las 14:30 horas del día 2 de Diciembre del 2020, se reunió el Jurado para calificar el examen de grado, objeto de esta ACTA, integrado por:

Presidente	Dr. Héctor Alán Aguirre Soto	Tecnológico de Monterrey
Secretario	Dra. Dora Iliana Medina Medina	Tecnológico de Monterrey
Vocal	Dr. Marc Madou	University of California Irvine
Vocal	Dr. Jaime Bonilla Ríos	Tecnológico de Monterrey

Una vez constatado el cumplimiento de las formalidades reglamentarias se procedió al examen de grado de la tesis, intitulada:

“Search for high-molecular weight linear polymers for the formulation of novel solutions for the fabrication of micro-fibers by electromechanical spinning”

Escrita por **Antonio Osamu Katagiri Tanaka**, con matrícula A01212611, con el asesoramiento del Dr. Héctor Alán Aguirre Soto, el co-asesoramiento de la Dra. Dora Iliana Medina Medina y con la revisión del Comité de Tesis integrado por el Dr. Marc Madou y el Dr. Jaime Bonilla Ríos.

INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ESTUDIOS SUPERIORES DE MONTERREY
ESCUELA DE INGENIERÍA Y CIENCIAS

ACTA DEL EXAMEN DE GRADO PRESENTADO POR ANTONIO OSAMU KATAGIRI TANAKA

El resultado fue:

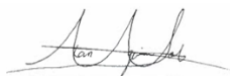
Calificación numérica:	100
------------------------	-----

Escala de las calificaciones literales:

Calificación numérica final	Calificación cualitativa final como se asentará en el acta de examen de grado	Calificación numérica final	Calificación cualitativa final como se asentará en el acta de examen de grado
95 hasta 100	Aprobado por unanimidad / Aprobado por unanimidad con tesis sobresaliente (solo aplica para Doctorado)	70 hasta 85	Aprobado por mayoría
86 hasta 94 y ninguna calificación individual menor que 80	Aprobado por unanimidad	Menor que 70	No aprobado
86 hasta 94 con alguna calificación individual menor que 80	Aprobado por mayoría		

Calificación literal:	Aprobado por unanimidad
-----------------------	-------------------------

Para constancia, suscriben los miembros del Jurado, a las 15:35 horas del miércoles 2 de diciembre del 2020, en la Dirección de Posgrados en Nanotecnología del Tecnológico de Monterrey, Campus Estado de México, Atizapán de Zaragoza, Estado de México.



Dr. Héctor Alán Aguirre Soto
Presidente



Dra. Dora Iliana Medina Medina
Secretario



Dr. Marc Madou
Vocal



Dr. Jaime Bonilla Ríos
Vocal



Dra. Dora Iliana Medina Medina
Directora del Programa Académico

Fecha actual 02/12/2020