



Se Invita a la Comunidad de la ESFM
al Examen *de Grado Académico de Doctorado* del Programa de
Doctorado En Ciencias Fisicomatemáticas de

ALICIA MORANCHEL BASURTO

Con el Tema de Tesis:

"Estudio de asimetrías en remanentes de supernova jóvenes"

El viernes 14 de diciembre de 2018 a las 12:00 hrs. en el Salón 301 del Edificio 9

DIRECTOR(ES) DE TESIS

DR. GONZALO ARES DE PARGA ÁLVAREZ

DR. PABLO FABIAN VELAZQUEZ

JURADO

Presidente:	Dr. Rubén Cordero Elizalde
Secretario:	Dra. Isaura Luisa Fuentes Carrera
Primer Vocal:	Dr. Gonzalo Ares de Parga Álvarez
Segundo Vocal:	Dr. Pablo Fabian Velazquez
Tercer Vocal:	Dr. Jose Alejandro Esquivel Salazar
Suplente:	Dr. Fernando Angulo Brown

Los próximos exámenes también estarán disponibles para su consulta en la página:

www.graduados.esfm.ipn.mx



Se Invita a la Comunidad de la ESFM al
Examen *de Grado Académico de Doctorado* del Programa de
Doctorado En Ciencias Fisicomatemáticas de

Alicia Moranchel Basurto

Con el Tema de Tesis:

"Estudio de asimetrías en remanentes de supernova jóvenes"

El viernes 14 de diciembre de 2018 a las 12:00 hrs. en el **Salón 301** del Edificio 9

DIRECTOR(ES) DE TESIS

DR. GONZALO ARES DE PARGA ÁLVAREZ DR. PABLO FABIAN VELAZQUEZ

JURADO

Presidente:	Dr. Rubén Cordero Elizalde
Secretario:	Dra. Isaura Luisa Fuentes Carrera
Primer Vocal:	Dr. Gonzalo Ares de Parga Álvarez
Segundo Vocal:	Dr. Pablo Fabian Velazquez
Tercer Vocal:	Dr. Jose Alejandro Esquivel Salazar
Suplente:	Dr. Fernando Angulo Brown

Av. Instituto Politécnico Nacional s/n Edificio 9 Unidad Profesional "Adolfo López Mateos"

Col. San Pedro Zacatenco, Del. Gustavo A. Madero, Ciudad de México, C.P. 07738

Tel. 5729 6000 ext.55015

www.graduados.esfm.ipn.mx

SEP

SECRETARÍA DE
EDUCACIÓN PÚBLICA



Instituto Politécnico Nacional
Escuela Superior de Física y Matemáticas



1936-2016
AÑOS IPN

INSTITUTO POLITÉCNICO NACIONAL
"La Técnica al Servicio de la Patria"



Examen de Grado Académico de Doctorado de

ALICIA MORANCHEL BASURTO

14 de diciembre de 2018 a las 12:00 hrs.