



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

NESTOR ALONSO SANTIAGO CALDERON

Con el Tema de Tesis:

"Modelo de campo escalar para energía oscura en cosmología de branas"

El viernes 18 de enero de 2019 a las 12:00 hrs. en el Salón 104 del Edificio 9

DIRECTOR(ES) DE TESIS

DR. RUBÉN CORDERO ELIZALDE

JURADO

Presidente:	Dr. Víctor David Granados García
Secretario:	Dr. Gonzalo Ares de Parga Álvarez
Primer Vocal:	Dr. Rubén Cordero Elizalde
Segundo Vocal:	Dr. Francisco Javier Turrubiates Saldívar
Tercer Vocal:	Dr. Alfredo López Ortega
Suplente:	Dr. Alfonso Martínez Valdez

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 Maestría del Programa de
Maestría En Ciencias Fisicomatemáticas de

NESTOR ALONSO SANTIAGO CALDERON

Con el Tema de Tesis:

"Modelo de campo escalar para energía oscura en cosmología de branas"

El viernes 18 de enero de 2019 a las 12:00 hrs. en el Salón 104 del Edificio 9

DIRECTOR(ES) DE TESIS

DR. RUBÉN CORDERO ELIZALDE

JURADO

Presidente:	Dr. Víctor David Granados García
Secretario:	Dr. Gonzalo Ares de Parga Álvarez
Primer Vocal:	Dr. Rubén Cordero Elizalde
Segundo Vocal:	Dr. Francisco Javier Turrubiates Saldívar
Tercer Vocal:	Dr. Alfredo López Ortega
Suplente:	Dr. Alfonso Martínez Valdez

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 Maestría de

**NESTOR ALONSO SANTIAGO
CALDERON**

18 de enero de 2019 a las 12:00 hrs.