



FOTOS: Julián Ramírez Araujo

COLOQUIO QUERETANO

del Instituto de Matemáticas

2018

Diciembre

12:00 horas

Jueves 6

“Sistemas dinámicos no lineales para estudiar, prevenir y tratar enfermedades epiteliales complejas”

Elisa Domínguez Hüttinger
CCM, UNAM-Morelia

Viernes 7

“Métodos algebraicos para el estudio de redes neuronales”

Martha Takane
IMUNAM

Martes 11

“An introduction to Hybrid High-Order numerical methods with application to the incompressible Navier-Stokes equations”

Daniel Castañón Quiroz
IMAG, Univ. Montpellier, CNRS

Sala A2

Centro Académico Cultural,
UNAM Campus Juriquilla

ENTRADA LIBRE

Informes:
coloquio_queretano@im.unam.mx



Instituto de
Matemáticas
Unidad Juriquilla

