

La Unidad Cuernavaca del Instituto de Matemáticas de la UNAM, la Universidad Autónoma de Yucatán y la Universidad Autónoma de Ciudad Juárez invitan al:

Workshop on Kleinian groups and related topics II

7, 8 y 9 de julio de 2021

El taller se realizará por la plataforma Zoom

CONFERENCISTAS CONFIRMADOS:

Saúl Andrés Burgos Rodríguez, (FMAT-UADY, MEX)

Patricia Domínguez, (FCFM-BUAP, MEX)

Adolfo Guillot, (IMUNAM, MÉX)

Rita Jiménez Rolland, (IMUNAM-Oaxaca, MEX)

Marlon M. López, (IMPA, BR)

Luis Mauricio Montes de Oca, (FMAT-UADY, MEX)

Eduardo Montiel, (IMUNAM-Cuernavaca, MÉX)

Mónica Moreno, (CIMAT, MEX)

Juan Pablo Navarrete, (FMAT-UADY, MEX)

John Parker, (Durham, UK)

Ioannis Platis, (University of Crete, GR)

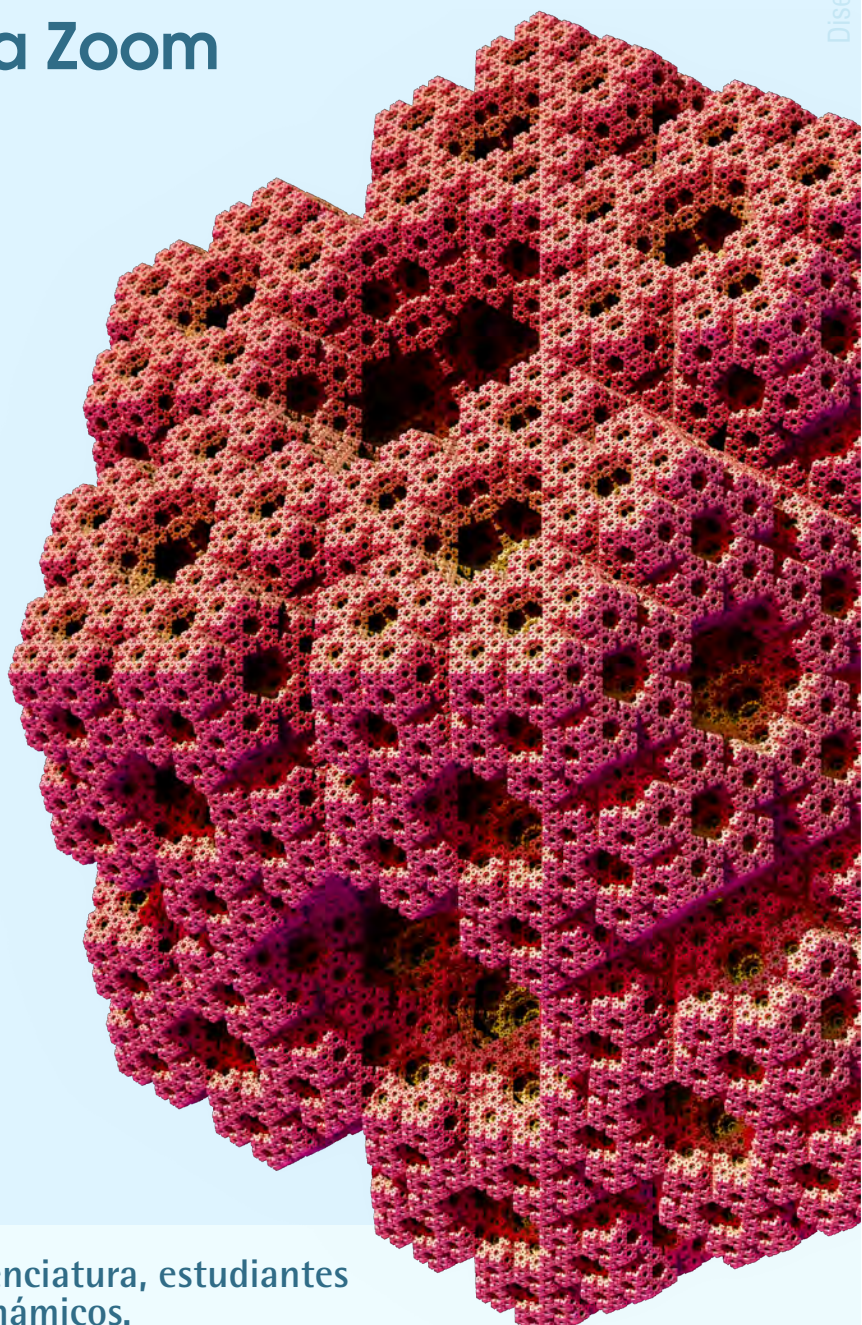
José Antonio Seade Kuri, (IMUNAM, MEX)

Didier Solís, (FMAT-UADY, MEX)

Lijie Sun, (Yamaguchi University, JPN)

Alejandro Ucan, (IMJ-PRG, FR)

Alberto Verjovsky Solá, (IMUNAM-Cuernavaca, MÉX)



Escuela para estudiantes avanzados en licenciatura, estudiantes de posgrado y especialistas en sistemas dinámicos.
Temática central de la escuela: Grupos Kleinianos y temas afines.

Fecha límite para registro: 4 de julio de 2021

Regístrate en:
<https://www.matcuer.unam.mx/WorkshopOnKleinianGroups/>

COMITÉ ORGANIZADOR:

Ángel Cano, IMUNAM-Cuernavaca

Didier Solís, UADY

Juan Pablo Navarrete, UADY

Luis Loeza, UACJ

Waldemar Barrera, UADY

COMITÉ CIENTÍFICO:

Alberto Verjovsky, IMUNAM-Cuernavaca

Aubin Arroyo Camacho, IMUNAM-Cuernavaca

Patricia Domínguez Soto, FCFM-BUAP

José Antonio Seade Kuri, IMUNAM

INFORMES: angelcano@im.unam.mx