



Coloquio Queretano de Matemáticas

Viernes 14 de marzo @ 1pm

Reflexiones acerca de nuestro mundo discreto

Sergio Rajsbaum

Instituto de Matemáticas, UNAM

A través de una serie de pensamientos acerca de la naturaleza discreta del mundo de la computación y su relación con el mundo en el que vivimos, discutiremos la relación entre algunos temas que trabajo de computación distribuida con la topología algebraica, y con las matemáticas continuas.

investigación

computación

topología algebraica

Evento híbrido, con transmisión en vivo

presencial: Aula Teórica, IM-UNAM Juriquilla

virtual: Zoom ID: 979 443 2722 pass: DRvwX2

✉ coloquio-queretano@im.unam.mx



matem-juriquilla.unam.mx/coloquio



Nodo Multidisciplinario de
Matemáticas Aplicadas



Instituto de
Matemáticas



UNAM
Juriquilla