



Índice de superficies mínimas completas de \mathbb{R}^3

Esta el Mié, 16/02/2022 - 11:00

Novedades

Francisco Urbano

(Departamento
de Geometría y
Topología, UGR)

Dentro del ciclo
de conferencias
"Perspectivas
de
investigación
en Física y
Matemáticas"
organizado por
el Master y
Programa de
Doctorado

Física y Matemáticas (FisyMat) el profesor

Francisco Urbano del Departamento de Geometría y Topología impartirá una charla
titulada "Índice de superficies mínimas completas de \mathbb{R}^3 ".

Lugar: Sala de Conferencias FisyMat

Fecha: 16 de febrero de 2022

Hora: 11h

Máster y Programa de Doctorado
Física y Matemáticas

FisyMat

Conferencia

Ciclo de conferencias
Perspectivas de investigación
en Física y Matemáticas



Francisco Urbano
*Índice de superficies mínimas
completas de \mathbb{R}^3*

Sala de Conferencias FisyMat
16 de febrero de 2022
11:00 h.

Máster y Programa de Doctorado
Física y Matemáticas

FisyMat

Conferencia

Ciclo de conferencias
Perspectivas de investigación
en Física y Matemáticas



Francisco Urbano
*Índice de superficies mínimas
completas de \mathbb{R}^3*

Sala de Conferencias FisyMat
16 de febrero de 2022
11:00 h.