

CICLO DE CHARLAS **PARA ESTUDIANTES**
MATERIA CONDENSADA
UN UNIVERSO EN TUS MANOS

Miércoles
24 | 02 | 21
18.00h
ONLINE

Materiales Topológicos

Topología como herramienta
para diseñar tecnología cuántica
Con **Maia García Vergniory**

Ikerbasque Research Fellow, Donostia International Physics Center

“La sociedad tecnológica del s XXI tiene que lidiar con dos grandes problemas: el problema de la energía y del almacenamiento y procesamiento de la información. Hace una década la comunidad científica presencié el nacimiento de los materiales topológicos, que podrían ser la solución de ambos problemas y convertirse en protagonistas de dos revoluciones tecnológicas.”



Información e inscripciones <https://gefes-rsef.org/universoGEFES>

ORGANIZA



División de Física de
la Materia Condensada



R.S.E.F.

Real
Sociedad
Española de
Física

PATROCINA



CASIO

