

SESIÓN DE PÓSTERS 22-23

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

DÍA 25 DE OCTUBRE DE 10AM A 12PM Y DE 4PM A 6PM TENDRÁ LUGAR EN LA SALA DE GRADOS LA PRESENTACIÓN DE LOS PÓSTERS DE LAS LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA

ADEMÁS SE PODRÁN VISITAR DE FORMA LIBRE LOS DÍAS 26 Y 27 DE OCTUBRE

SESIÓN DE PÓSTERS 22-23

- 1 CIMACO (Ciencia de Materiales Computacional)
- 2 MAGNES Caracterización Forc
- 3 MAGNES Nanobien
- 4 MAGNES Magnetic Biodetection
- 5 MAGNES
- 6 MAGMATNANO
- 7 Ciencias de Superficie
- 8 Óptica Integrada
- 9 Nanoóptica cuántica
- 10 NanoElectrónica 2D
- 11 NanoCiencia I
- 12 NanoCiencia II
- 13 Espectroscopía Láseres y Plasmas
- 14 MOMA
- 15 Astrofísica y Cosmología
- 16 Física Teórica
- 17 Física Experimental de Altas Energías

LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN DEL DEPARTAMENTO DE FÍSICA



SESIÓN DE PÓSTERS 22-23

1 CIMACO (Ciencia de Materiales Computacional)

2 MAGNES Caracterización Forc

3 MAGNES Nanobien

4 MAGNES Magnetic Biodetection

5 MAGNES

6 MAGMATNANO

7 Ciencias de Superficie

8 Óptica Integrada

9 Nanoóptica cuántica

10 NanoElectrónica 2D

11 NanoCiencia I

12 NanoCiencia II

13 Espectroscopía Láseres y Plasmas

14 MOMA

15 Astrofísica y Cosmología

16 Física Teórica

17 Física Experimental de Altas Energías

**LÍNEAS DE
INVESTIGACIÓN
DEL
DEPARTAMENTO
DE FÍSICA**