

EL PAISAJE DE LA FÍSICA FUNDAMENTAL

DE NUEVO DE FORMA PRESENCIAL
Y CON EL AFORO COMPLETO

CICLO DE CONFERENCIAS DEL INSTITUTO DE FÍSICA TEÓRICA UAM/CSIC

4 NOVIEMBRE 2021
JUEVES

A LAS 18.00

Desde las estrellas brillantes a la materia oscura

Viviana Gammaldi (IFT, UAM-CSIC)

A LAS 19.30

Supersimetría: en busca de la teoría perdida

Ernesto Arganda (IFT, UAM-CSIC)

11 NOVIEMBRE 2021
JUEVES

A LAS 18.00

El universo invisible

Belén Gavela (IFT, UAM-CSIC)

A LAS 19.30

Unus fiat ex pluribus:

Física de partículas en la lucha contra la pandemia

Carlos Pena (IFT, UAM-CSIC)

5 NOVIEMBRE 2021
VIERNES

A LAS 18.00

Debate con estudiantes de doctorado IFT ¿Por qué estudiar Físicas?

12 NOVIEMBRE 2021
VIERNES

A LAS 18.00

El brillante futuro de la física ¿Que inventen ellos?

Una conversación con **Álvaro de Rújula** (IFT, UAM-CSIC)



PLAZAS LIMITADAS, IMPRESCINDIBLE RESERVAR. **PINCHE AQUÍ**
TAMBIÉN PUEDE SEGUIRLO EN DIRECTO EN www.edaddeplata.org



Residencia de Estudiantes

Pinar, 21. 28006 Madrid
Tel.: 91 563 64 11 www.residencia.csic.es