

Grado en Física

## Curiosidades cuánticas: Del efecto túnel al efecto mariposa.

25/09/2025

Fecha: Jueves 25 de septiembre de 2025.  
Hora: 18:00h.  
Lugar: Aula de Formación de la Biblioteca de la Facultad de Ciencias .  
También retransmitida en directo a través de Google Meet.

**Grandes Micro-Charlas**

Curiosidades cuánticas: Del efecto túnel al efecto mariposa.

MARTA ANGUIANO MILLÁN  
Departamento de Física Atómica, Molecular y Nuclear

SEPTIEMBRE / JUEVES 25

18:00 h.

BIBLIOTECA FACULTAD DE CIENCIAS Aula de Formación

45 MINUTOS

+ muestra bibliográfica sobre el tema

<https://meet.google.com/zhk-kyce-aro>

Grades Micro-Charlas

Curiosidades cuánticas: Del efecto túnel al efecto mariposa.

MARTA ANGUIANO MILLÁN  
Departamento de Física Atómica, Molecular y Nuclear

SEPTIEMBRE / JUEVES 25

18:00 h.

BIBLIOTECA FACULTAD DE CIENCIAS Aula de Formación

45 MINUTOS

+ muestra bibliográfica sobre el tema

<https://meet.google.com/zhk-kyce-aro>

Ponente: Marta Anguiano Millán ( Departamento de Física Atómica, Molecular y Nuclear).

Con una duración aproximada de 45 minutos. La sesión estará acompañada de una muestra bibliográfica cuidadosamente seleccionada, con libros, documentos y recursos para ampliar y profundizar en los contenidos presentados.

La asistencia es libre y gratuita hasta completar aforo.

Dentro del ciclo mensual Grandes Micro-Charlas.

ADJUNTO	TAMAÑO
curiosidades_cuanticas.pdf	332.42 KB