



REAL ACADEMIA DE CIENCIAS
EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES
DE ESPAÑA

XX

CICLO DE CONFERENCIAS
DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

Ciencia para todos

DE FEBRERO
A MAYO 2025

ENTRADA
LIBRE

Patrocinado por



Jueves 13 de febrero

Manuel de León Rodríguez

*Las matemáticas detrás de la ciencia
del siglo XX.*

Jueves 20 de febrero

Antonio Hernando Grande

*Invisibilidad al radar: como amortiguar ondas
electromagnéticas.*

Jueves 27 de febrero

Luis Enjuanes Sánchez

*Evolución de los coronavirus: patología,
vacunas y antivirales.*

Jueves 6 de marzo

Luis Franco Vera

¿Existe realmente el "DNA basura"?

Jueves 13 de marzo

Carmen Claver Cabrero

*Camino de la descarbonización: procesos
químicos ligados a energías renovables.*

Jueves 27 de marzo

Juan Luis Vázquez Suárez

El sorprendente operador Laplaciano.

Jueves 10 de abril

Jesús Ávila de Grado

*Cajal, conceptos como consciencia,
memoria e inteligencia.*

Jueves 24 de abril

Manuel Yáñez Montero

*Jugando con ácidos y bases.
Un juego con asombrosas sorpresas.*

Jueves 8 de mayo

Jesús Martínez Frías

*La humanidad hacia el espacio:
espacio cercano a la Tierra.*

Jueves 22 de mayo

Jesús Ildefonso Díaz Díaz

*Modelos híbridos deterministas-estocásticos:
el caso de modelos climáticos de balance
de energía con ruido blanco.*