

Entre las funciones propias de la Real Academia de Ciencias de España destaca, de manera especial, su compromiso con la difusión del conocimiento científico. El ciclo 'Ciencia para todos', que abarca las tres grandes áreas de la Academia —Matemáticas, Físicas y Químicas, y Naturales— se renueva cada año para ofrecer a un público no especializado una mirada actual y accesible a los avances más relevantes de estas disciplinas, acercando la ciencia al ciudadano curioso.

La ubicación privilegiada, y bien comunicada, de la Academia, en pleno centro de Madrid, junto con la posibilidad de dialogar directamente con los conferenciantes y disfrutar del esplendor arquitectónico del edificio, convierten a 'Ciencia para todos' en un auténtico punto de encuentro de la cultura científica madrileña.

Os invitamos a formar parte de esta experiencia.

**Ana M. Crespo**  
Presidenta de la RAC

# XXI CICLO DE CONFERENCIAS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA Ciencia para todos

## ENTRADA LIBRE

Las conferencias tendrán lugar los  
jueves, a las 18:00 h, **entre el 22 de  
enero y el 11 de junio** en la sede de la  
Real Academia de Ciencias de España.

Calle Valverde, 22  
28004 · Madrid · España  
Teléfono: 91 701 42 30

rac.es

YouTube **RAC**

f RACiencias1847

X raciencias

Instagram raciencias

Twitter RACiencias

Patrocinado por



FUNDACIÓN  
RAMÓN ARECES

rtve

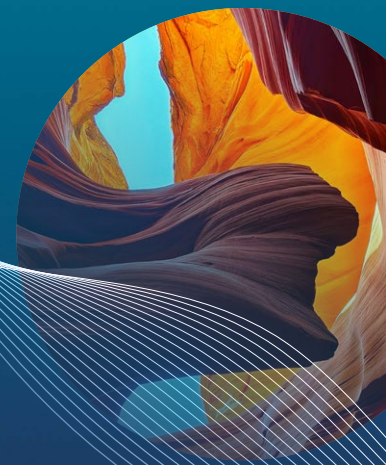
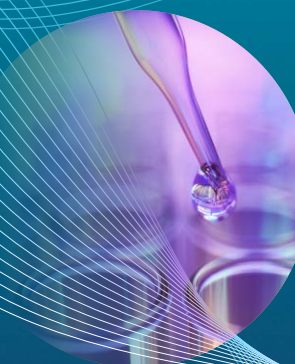


REAL ACADEMIA DE CIENCIAS  
EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES  
DE ESPAÑA

XXI  
CICLO DE CONFERENCIAS  
DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

# Ciencia para todos

DEL 22 ENERO  
AL 11 JUNIO 2026



rac.es



XXI  
CICLO DE CONFERENCIAS  
DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

# Ciencia para todos



22 enero 2026

**Nazarío Martín León**

*Benceno: de la molécula a los materiales 2D*

29 enero 2026

**Antonio Hernando Grande**

*El radar en las pulseras antimaltrato*

05 febrero 2026

**José Luis Sanz García**

*Cuando los seres humanos encontraron a los dinosaurios*

12 febrero 2026

**Ana María Alonso Zarza**

*¿Vivimos en el Antropoceno?*

19 febrero 2026

**Manuel de León Rodríguez**

*Quipus, el código secreto de nudos de los incas*

05 marzo 2026

**Jesús Martínez Frías**

*Geología, clave para el origen de la vida y su búsqueda extraterrestre*

16 abril 2026

**Aránzazu González Miqueo**

*Cuando el corazón cambia: insuficiencia cardíaca*

14 mayo 2026

**María Antonia Señarís Rodríguez**

*Qué son las tierras raras y por qué son tan importantes*

21 mayo 2026

**Jesús Ildefonso Díaz Díaz**

*Observación y cálculo: el artificio matemático de Max Planck para idear el cuanto de energía en 1900*

28 mayo 2026

**Lourdes Vega Fernández**

*El hidrógeno como combustible: mito o realidad*

11 junio 2026

**Jesús Ávila de Grado**

*Vejez saludable: longevidad sana y envejecimiento patológico*

**Una mirada actual  
y asequible para  
un público curioso**

