

# CAFÉ CIENTÍFICO

INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA

20  
23

20  
24



ENTRADA LIBRE HASTA COMPLETAR AFORO

**50UC**  
Universidad de Cantabria

**IFCA**  
Instituto de Física de Cantabria

**Campus Cultural**  
VICERRECTORADO DE CULTURA, PROTECCIÓN SOCIAL  
Y RELACIONES INSTITUCIONALES

[meapunto.unican.es](http://meapunto.unican.es)

**CSIC**  
Consejo Superior de Investigaciones Científicas

**GOBIERNO DE ESPAÑA**  
MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

**FECYT**  
R.S.E.E. FUNDACIÓN ESPAÑOLA PARA LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA

# CAFÉ CIENTÍFICO

INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA

El Café Científico es un espacio en el que acercamos las ciencias a la sociedad de una forma grata y amigable. A través de una presentación breve y atractiva se estimula el debate sobre ciencias, tecnología, cultura y sociedad. Los diferentes temas son expuestos de una manera relajada, divertida y amena por investigadoras e investigadores, que tratarán de resolver dudas y atender a los comentarios, creando una experiencia interactiva y sobre todo cercana.

Desde el IFCA pretendemos que cualquier persona con algún interés en la ciencia tenga la oportunidad de conocer e interactuar con profesionales de distintas áreas del conocimiento.



**29**  
SEPTIEMBRE

17:00 h. (Anfiteatro del Centro Botín)  
**SILVIA MARTÍNEZ** (IFCA, CSIC-UC)  
Una radiografía del universo



**26**  
ENERO

20:00 h. (CdAT)  
**ANA B. MARÍN** (UC)  
Desenterrando a los neandertales



**27**  
OCTUBRE

20:00 h. (CdAT)  
**MARTA MANTECÓN** (UCM)  
Arte, mujeres y parentescos raros



**23**  
FEBRERO

20:00 h. (CdAT)  
**ISABEL CORDERO** (Universitat de València - UV)  
Ondas gravitatorias:  
vibraciones del universo



**17**  
NOVIEMBRE

20:00 h. (CdAT)  
**SANTIAGO PÉREZ-HOYOS** (UPV / EHU)  
Una ética para los viajes espaciales



**29**  
MARZO

20:00 h. (CdAT)  
**HIGINIO AYALA** (Unidad de Mano - HUMV)  
Mano y humanidad



**26**  
ABRIL

20:00 h. (CdAT)  
**TOMÁS MANTECÓN** (UC)  
Vacunas contra la amnesia histórica,  
por salud social



**31**  
MAYO

20:00 h. (CdAT)  
**DAVID CERDEÑO** (IFT, UAM-CSIC)  
**REBECCA LOUISE COLLINS** (IFT, UAM-CSIC)  
Escuchando la materia oscura



**28**  
JUNIO

20:00 h. (CdAT)  
**RAQUEL GÓMEZ** (UC)  
Decodificando el ADN organizativo:  
los secretos tras el comportamiento  
de las empresas

#### LUGAR:

*Café de las Artes* (CdAT)  
Calle García Morato, 4 · Santander



#### ORGANIZA:

**IFCA (CSIC - UC)**  
Instituto de Física de Cantabria  
Edificio Juan Jordá · Avda. de los Castros, s/n · 39005 Santander  
Teléfono: 942 20 14 59 email: difusion@ifca.unican.es

[www.ifca.unican.es](http://www.ifca.unican.es)

ENTRADA LIBRE HASTA  
COMPLETAR EL AFORO

HORA:  
20:00h

ADEMÁS, OS INVITAMOS A  
CAFÉ Y PASTAS CASERAS

Disponibles en podcast  
(iVoox y Spotify)