

CAFÉ CIENTÍFICO

INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA

20
19

20
20



ENTRADA LIBRE HASTA COMPLETAR AFORO

Además, os invitamos a café y pastas



CAFÉ

CIENTÍFICO

INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA

El Café Científico pretende crear un espacio para acercar la ciencia a la sociedad de una forma grata y amigable. A través de una presentación cercana, breve y atractiva, se estimula el debate de temas científicos, tecnológicos y culturales de una manera relajada, divertida y amena, introducido por investigadores relevantes de nuestra sociedad que tratarán de resolver dudas y atender a los comentarios para hacerlo interactivo y sobre todo cercano, que provoque una interacción entre el público y el/la experto/a.

Desde el IFCA pretendemos que aquellas personas que tengan algún interés en la ciencia (pero que no necesariamente posean una base científica), tengan la oportunidad de conocer e interactuar con científicos/as reconocidos/as de distintas áreas.


27
SEPTIEMBRE

20:00 h. Anfiteatro de los Jardines de Pereda*
CELSO MARTÍNEZ RIVERO
El primer segundo después del Big Bang


31
ENERO

20:30 h. (CdAT)
CARLOS BELTRÁN
Cuando Júpiter conoció a Ío: las matemáticas de la mitología


27
OCTUBRE

20:00 h. (CdAT)
ALBERTO COZ
Ayudemos a nuestro planeta mediante la economía circular


28
FEBRERO

20:30 h. (CdAT)
MAR MARCOS
Por qué los monoteístas no aman a las mujeres


29
NOVIEMBRE

20:00 h. (CdAT)
FERNANDO J. MÉNDEZ INCERA
¿De dónde vienen las olas que llegan a mi playa?


27
MARZO

20:30 h. (CdAT)
VIRGINIA CARRACEDO MARTÍN
Incendios forestales: del mito a la realidad


24
ABRIL

20:30 h. (CdAT)
TOMÁS A. MANTECÓN MOVELLÁN
¿Existe el criminal nato?

LUGAR:

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

* La charla del 27 de septiembre, al coincidir con la Noche de los Investigadores, será en el anfiteatro de los jardines de Pereda, junto al Centro Botín, y se adelantará a las 20:00 h.

ORGANIZA:

IFCA

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


29
MAYO

20:30 h. (CdAT)
RAQUEL SOMAVILLA CABRILLO
Océano y clima.
La clave está en el fondo del mar


26
JUNIO

20:30 h. (CdAT)
JANA SÁNCHEZ ARRIOLA
¿Es fácil predecir el tiempo?

