

50 UC  
Universidad de Cantabria

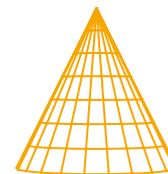
# ACTIVIDADES DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+I)

CURSO

2022 / 23

# PRESENTACIÓN



La Universidad de Cantabria (UC) es una institución pública, joven y moderna cuyo principal objetivo es contribuir al progreso social a través de su compromiso con la excelencia docente y científica.

La UC se encuentra entre las 1000 mejores universidades del mundo en el ranking de Shanghái y es una de las tres más destacadas en investigación del país según el ranking CYD.

A través de su Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+I) se oferta durante todo el año una variada agenda de actividades tanto de comunicación de resultados de investigación, como de divulgación del conocimiento científico y tecnológico.

La UCC+I cuenta con el aval de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), dependiente del Ministerio de Ciencia e Innovación, y forma parte de la Red de Unidades de Cultura Científica y de la Innovación (Red UCC+I).

Esto implica reconocimiento y apoyo a la intensa labor de divulgación y comunicación de la ciencia que se lleva a cabo desde la UC.

Presentamos a continuación la guía de las actividades de divulgación programadas para el próximo curso académico 2022/2023. En muchas de estas iniciativas se colabora con los institutos mixtos de Investigación como son: el Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC), el Instituto de Física de Cantabria (IFCA), el Instituto Internacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria (IIIPC), el Instituto de Hidráulica Ambiental de la Universidad de Cantabria (IH Cantabria), el Santander Financial Institute (SanFi), el Instituto de Investigación Marqués de Valdecilla (IDIVAL) y el Centro Internacional Santander Emprendimiento (CISE), entre otras entidades públicas y privadas. Además incluimos actividades propias de estos centros en los que la UCC+I colabora.

Puedes encontrar más información sobre las actividades en

[web.unican.es/culturacientifica](http://web.unican.es/culturacientifica)

# INFORMACIÓN E INSCRIPCIONES

**UNIDAD DE CULTURA CIENTÍFICA  
Y DE LA INNOVACIÓN (UCC+I)**

Vicerrectorado de Investigación  
y Política Científica  
UNIVERSIDAD DE CANTABRIA

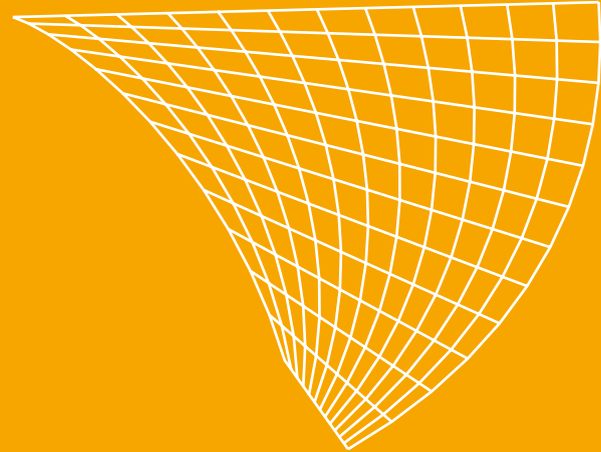
Horario de atención: de 8h a 15h  
Avda. de los Castros s/n, Pabellón  
de Gobierno 39005. Santander

942 202 292  
culturacientifica\_uc@unican.es

 @UCDivulga

 @UCDivulga

 [web.unican.es/culturacientifica](http://web.unican.es/culturacientifica)



# ACTIVIDADES



<h2>X NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORES E INVESTIGADORAS</h2>	<ul style="list-style-type: none"><li>• TODOS LOS PÚBLICOS</li><li>• 30 SEP 2022</li><li>• PLAZA POMBO</li></ul>
<p>En este evento de divulgación científica se apuesta por un gran despliegue de carpas en la plaza Pombo de Santander en la que se preparan demostraciones, experimentos y curiosidades para acercar el trabajo de investigación de la Universidad de Cantabria a todos los públicos en un ambiente cercano y festivo. La jornada, que se celebra simultáneamente en más de 350 ciudades europeas, se completa con talleres, monólogos y exposiciones en varios lugares del centro de la ciudad.</p>	
<p>#NIGHTSPAIN #ERN2022 #EUROPEANRESEARCHERSNIGHT</p>	
<p><a href="http://web.unican.es/nocheinvestigadores">web.unican.es/nocheinvestigadores</a></p>	

<h2>CIENCIA EN MARCHA</h2>	<ul style="list-style-type: none"><li>• TODOS LOS PÚBLICOS</li><li>• OCT 2022 / JUN 2023</li><li>• CENTROS EDUCATIVOS E INSTALACIONES DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA</li></ul>
<p>Este programa permite acercar la ciencia a través de una oferta de actividades disponibles durante todo el año.</p> <p>Se incluyen tanto charlas y talleres dirigidos por el personal investigador de la UC en centros educativos y entidades, como visitas guiadas a laboratorios de investigación y otras instalaciones de la Universidad de Cantabria.</p>	
<p>#CIENCIAENMARCHAUC</p>	
<p><a href="http://web.unican.es/unidades/cultura-cientifica/actividades/ciencia-en-marcha">web.unican.es/unidades/cultura-cientifica/actividades/ciencia-en-marcha</a></p>	

<h2>XX SEMANA DE LA CIENCIA</h2>	<ul style="list-style-type: none"><li>• TODOS LOS PÚBLICOS</li><li>• 7 AL 20 DE NOV 2022</li><li>• UNIVERSIDAD DE CANTABRIA + CENTRO MIXTOS</li></ul>	<p>#SEMANACIENCIAUC</p>
		<p><a href="http://web.unican.es/semana-de-la-ciencia">web.unican.es/semana-de-la-ciencia</a></p>
<p>Durante dos semanas la Universidad de Cantabria abre sus puertas tanto a centros de educación como al público general para que conozca las investigaciones que se realizan junto a sus responsables, con un enfoque que permite todos y todas disfruten de la ciencia.</p>		<p>Las líneas de investigación de los departamentos e institutos mixtos de la UC se presentan de forma amena durante la visita a través de experimentos, concursos, rutas científicas y talleres guiados por el personal investigador.</p>

## LA MUJER Y LA NIÑA EN LA CIENCIA

- TODOS LOS PÚBLICOS
- 1 FEB AL 8 MAR 2023

Con motivo del Día Internacional de la Mujer y la Niña en la Ciencia, la Universidad de Cantabria dedica este evento a visibilizar y poner en valor el papel fundamental de la mujer en la ciencia. Poniendo de manifiesto la excepcional calidad del trabajo de las investigadoras de la UC y tratando, mediante encuentros con científicas, charlas, concursos y talleres de despertar vocaciones científicas entre las más pequeñas.

#11F #MUJERYCIENCIA  
#DÍAMUJERYNIÑAENCIA

[web.unican.es/mujeryciencia](http://web.unican.es/mujeryciencia)



## EL INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (IFCA) ORGANIZA LAS SIGUIENTES ACTIVIDADES PARA CONMEMORAR ESTE DÍA

- CICLO DE CHARLAS ATENAS.  
“NOSOTRAS: CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN”
- VII CONCURSO DE CÓMICS IFCA



## DÍA MUNDIAL CONTRA EL CÁNCER

- ALUMNADO BACHILLERATO Y UNIVERSIDAD
- 4 FEB 2023
- DISTINTAS LOCALIZACIONES

El 4 de febrero, con motivo del Día Mundial contra el Cáncer se organiza este evento que busca acercar a la ciudadanía las investigaciones y experiencias de expertos y expertas en la lucha contra esta enfermedad.

Alineado con la misión Cáncer de la Unión Europea, que pretende mejorar la vida de más de tres millones de personas de aquí a 2030, se propone una jornada de concienciación mediante actividades como charlas, experimentos y juegos diseñados para desmentir falsos mitos.

**#WORLDCA NCERRESEARCHDAY #DÍAMUNDIALCÁNCER**

[web.unican.es/nocheinvestigadores](http://web.unican.es/nocheinvestigadores)

## IX FERIA DE LA CIENCIA

- ESTUDIANTES DE PRIMARIA, SECUNDARIA Y BACHILLERATO
- ABR 2023
- UNIVERSIDAD DE CANTABRIA + INSTITUTOS MIXTOS

La Universidad de Cantabria acoge su décima edición de la Feria de la Ciencia, en la que el alumnado de los centros educativos de Cantabria tendrá la ocasión de exponer sus proyectos científicos ante un jurado que premiará a los más originales. El evento tiene como objetivo despertar la curiosidad por la ciencia fomentando el pensamiento crítico y las vocaciones científicas. La exposición se completa con experimentos científicos para el alumnado y exhibición de empresas de tecnología de la región.

Asimismo, la feria ofrece talleres de formación en metodologías STEAM para el profesorado de los grupos que compiten en la misma.

**#FERIADELACIENCIAUC**

[web.unican.es/feriaciencia](http://web.unican.es/feriaciencia)



## HILOTESIS

- PERSONAL INVESTIGADOR EN FORMACIÓN
- ABR 2023
- ONLINE

**#HILOTESIS**

[web.unican.es/unidades/cultura-cientifica/actividades/concurso-hilo-tesis](http://web.unican.es/unidades/cultura-cientifica/actividades/concurso-hilo-tesis)

¿Crees que se puede explicar una tesis doctoral en 20 tuits?

La Red de Divulgación y Cultura Científica (RedDivulga) de CRUE pone a prueba a los investigadores e investigadoras predoctorales de la UC mediante el concurso Hilotesis.

Para participar los doctorandos y doctorandas tendrán que exponer los detalles de su investigación en un hilo de no más de 20 publicaciones cuya expresión, contenido y creatividad serán valorados por un jurado.

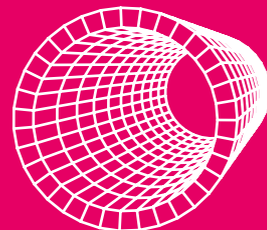
<h2>VI PINT OF SCIENCE</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TODOS LOS PÚBLICOS</b></li> <li>• <b>MAY 2023</b></li> <li>• <b>BARES DE CANTABRIA</b></li> </ul>
	<p>Este exitoso formato se atreve un año más a sacar al personal investigador de aulas y laboratorios para llevarlos a los bares de la Comunidad.</p> <p>Durante tres días el personal investigador explica curiosos conceptos e investigaciones punteras con un vocabulario sencillo mientras los asistentes disfrutan de su bebida favorita. A través de concursos, sorteos, experimentos y espectáculos, el festival demuestra cada año que la curiosidad y la sed se pueden saciar simultáneamente.</p>
<p>#PINT23ES</p>	
<p><a href="http://web.unican.es/unidades/cultura-cientifica/actividades/pint-of-science">web.unican.es/unidades/cultura-cientifica/actividades/pint-of-science</a></p>	

<h2>IV LA UNIVERSIDAD EN TU BARRIO</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>TODOS LOS PÚBLICOS</b></li> <li>• <b>JUN 2023</b></li> </ul>
<p>La Universidad de Cantabria coordinará en 2023 la cuarta edición de este acontecimiento cuyo objetivo principal es acercar el conocimiento científico e investigador a los vecinos y vecinas de un barrio sin que estos tengan que desplazarse hasta el campus.</p> <p>De este modo, la Universidad se acerca a nuevos espacios como asociaciones de vecinos, centros cívicos, educativos y comercios que no suelen ser el escenario de este tipo de actividades.</p>	
<p>#LAUNIVERSIDADENTUBARRIOUC</p>	
<p><a href="http://web.unican.es/launiversidadentubarrio">web.unican.es/launiversidadentubarrio</a></p>	

<h2>DÍA MUNDIAL DE LOS OCÉANOS</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ESTUDIANTES DE BACHILLERATO Y UNIVERSIDAD</b></li> <li>• <b>8 JUN 2023</b></li> <li>• <b>DIVERSAS LOCALIZACIONES</b></li> </ul>	<p>#DÍAMUNDIALOCÉANOS</p>
<p>El agua de nuestro planeta tiene una importancia vital y las tareas de recuperación una labor fundamental.</p> <p>Enmarcado en la misión de agua y océanos del programa Horizonte Europa, que pretende restaurar nuestro océano y nuestras aguas de aquí a 2030, la Universidad de Cantabria propone una serie de actividades relacionadas</p>		<p><a href="http://web.unican.es/nocheinvestigadores">web.unican.es/nocheinvestigadores</a></p> <p>con las mismas coincidiendo con el día mundial de los Océanos. Entre las distintas actividades de divulgación científico-acuática, los participantes podrán disfrutar de visitas guiadas al tanque de ingeniería marítima del IHCantabria, juegos de escape en el que tendrán que evitar una inundación y talleres sobre biodiversidad de los ecosistemas marinos.</p>

# ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS

🐦 @CaminoSantander  
f Escuela de Caminos de Santander  
🖱️ divulgacaminos.unican.es



## VII CONCURSO DE PUENTES

- ESTUDIANTES DE SECUNDARIA Y BACHILLERATO
- DIC A ABR 2023
- ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS (ETS)

Para ganar este concurso los participantes tendrán que diseñar y construir un puente a escala reducida, teniendo en cuenta la eficiencia y la sostenibilidad medioambiental.

Los estudiantes compiten en la categoría de mejor presentando maquetas realizadas como trabajo de clase. Asimismo, se presentan a la categoría de puente más resistente elaborando maquetas por equipos en un tiempo máximo resultando vencedor el montaje que soporte el mayor peso.

#PUENTESUC



[divulgacaminos.unican.es/concurso-de-puentes](http://divulgacaminos.unican.es/concurso-de-puentes)

## PEQUEINGENIERÍA

- ALUMNOS Y ALUMNAS DE PRIMARIA
- OCT A JUN 2023
- ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE CAMINOS, CANALES Y PUERTOS (ETS)

¿Cómo se diseñan las ciudades? ¿Qué proceso sigue el agua que sale por los grifos de nuestras casas? ¿Cómo nos orientamos con un móvil?

Con el objetivo de que niños y niñas de 6 a 12 años sean capaces de responder a estas preguntas se propone este ciclo de diez talleres como introducción al apasionante mundo de la ingeniería civil.

Cada actividad comienza con una exposición tras la que los participantes tendrán que aplicar los conocimientos adquiridos.

#PEQUEINGENIERÍAUC

[divulgacaminos.unican.es/pequeingenieria](http://divulgacaminos.unican.es/pequeingenieria)

## GRUPO GREEN ENGINEERING RESOURCES



<h3>PINGÜINOS EN LA ANTÁRTIDA: EL PROYECTO PIMETAN</h3>	<p>  @pimetan_1   pimetan_   geruc.es         </p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ESTUDIANTES DE BACHILLERATO</li> <li>• DIC 2022 A MAR 2023</li> <li>• CENTROS EDUCATIVOS</li> </ul>	<p>#PIMETAN</p> <p>pimetan.csic.es</p>
<p>Descubre de primera mano cómo trabaja un equipo de investigación en la Antártida gracias al personal investigador de la UC que ha pasado 5 semanas en la Base Antártica Española Juan Carlos I en la Isla Livingstone.</p> <p>Las espectaculares imágenes y los vídeos sobrevolando el continente helado acompañan el relato de las actividades que se llevan a cabo para el estudio del papel de los pingüinos en los ciclos biogeoquímicos de metales traza en el océano austral como parte del proyecto de investigación PiMetAn.</p>	
	

## GRUPO DE BIOMEDICINA Y ENVEJECIMIENTO (BIOMEDAGE)



<h3>SUPERFAGO: FAGOS CONTRA SUPERBACTERIAS</h3>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• ALUMNADO DE SECUNDARIA, BACHILLERATO Y FORMACIÓN PROFESIONAL</li> <li>• OCT 2022 A JUN 2023</li> <li>• CENTROS EDUCATIVOS</li> </ul>
<p>Este proyecto, que se desarrolla en colaboración con la Universidad de Valencia, tiene como propósito dar a conocer a la ciudadanía la terapia con fagos para combatir las infecciones por bacterias resistentes a los antibióticos, conocidas como "superbacterias".</p> <p>Para luchar contra esta problemática, la fagoterapia ha demostrado dar una respuesta eficaz y con la finalidad de encontrar más fagos específicos, se trabaja con centros educativos durante todo el año.</p>



# DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICAS, ESTADÍSTICA Y COMPUTACIÓN Y LA SOCIEDAD MATEMÁTICA DE PROFESORES DE CANTABRIA

[web.unican.es/departamentos/matesco](http://web.unican.es/departamentos/matesco)

## ESTÍMULO DEL TALENTO MATEMÁTICO (ESTALMAT)

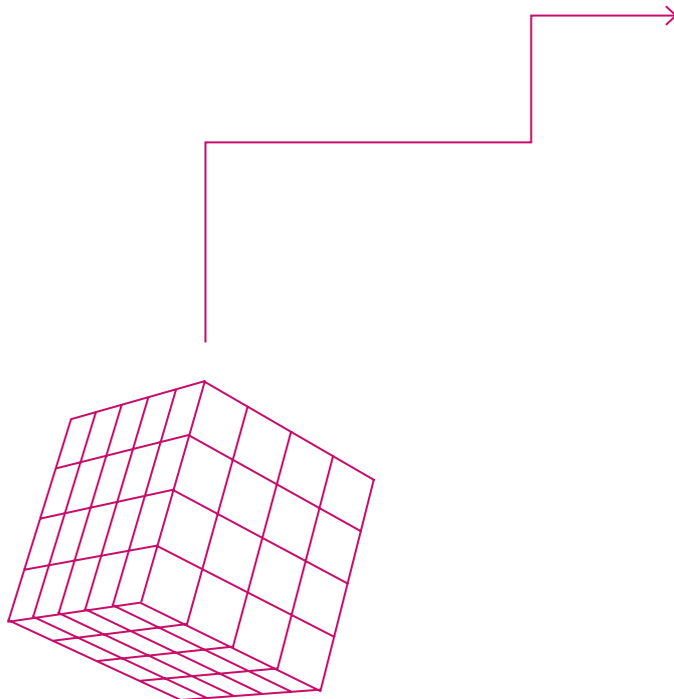
- ESTUDIANTES DE SECUNDARIA
- OCT 2022 A MAY 2023
- CENTROS EDUCATIVOS

Este proyecto trata de detectar, orientar y estimular de manera continuada, a lo largo de dos cursos, el talento matemático excepcional de estudiantes de 12-13 años, mediante una orientación semanal a cargo de profesores universitarios y de Secundaria.

Durante su desarrollo se trabajan contenidos distintos a las matemáticas curriculares del instituto, que se repasan con juegos, problemas, ejercicios y actividades en grupo.

#ESTALMAT

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



# GRUPO OPEN STEAM

 @openSTEAMgroup  
 Open STEAM Group  
 [opensteamgroup.unican.es](https://opensteamgroup.unican.es)

<h2>STEAMTEACH</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>DOCENTES DE SECUNDARIA</b></li> <li>• <b>OCT 2022 A JUN 2023</b></li> <li>• <b>FACULTAD DE CIENCIAS O DE EDUCACIÓN</b></li> </ul>
<p>La educación STEAM (Science, Technology, Engineering, Arts and Mathematics. Ciencia, Tecnología, Ingeniería, Arte y Matemáticas) es un enfoque de enseñanza que se basa en la integración de contenido de distintas disciplinas principalmente a través de la resolución de problemas y la investigación.</p> <p>El objetivo del proyecto STEAMTeach es implementar este tipo de educación con la intención de aumentar la motivación por el aprendizaje de estas disciplinas.</p>	
<b>#STEAMTEACH</b>	<a href="https://steamteach.unican.es">steamteach.unican.es</a>

<h2>INCLUSIVE MATHS TROUGH STEAM</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>PROFESORADO DE SECUNDARIA CON ESTUDIANTES EN RIESGO DE ABANDONO ESCOLAR</b></li> <li>• <b>OCT DE 2022 A JUN DE 2023</b></li> <li>• <b>CENTROS EDUCATIVOS</b></li> </ul>
<p>Ante la realidad latente del abandono escolar y la falta de motivación para aprender matemáticas, el proyecto Inclusive Maths ofrece herramientas al profesorado para enseñar esta asignatura de una manera más atractiva a sus estudiantes mediante actividades relacionadas con la ciencia, la tecnología, la ingeniería y el arte.</p>	
<a href="https://inclusivemathsthroughsteam.unican.es">inclusivemathsthroughsteam.unican.es</a>	

<h2>MATHEMATICS EDULARP</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>ESTUDIANTES DE SECUNDARIA Y BACHILLERATO</b></li> <li>• <b>OCT DE 2022 A JUN DE 2023</b></li> <li>• <b>CENTROS EDUCATIVOS</b></li> </ul>
<p>A través de los juegos de rol en vivo, se pretende impulsar el aprendizaje de las matemáticas. La metodología de aprendizaje empleada se basa en el uso de juegos desarrollados en contextos reales para abordar el contenido educativo de una manera eficaz y entretenida.</p>	
<b>#MATHEMATICSEDULARP</b>	
<a href="https://mathematicsedularp.unican.es">mathematicsedularp.unican.es</a>	



Instituto de Física de Cantabria

INSTITUTO DE FÍSICA  
DE CANTABRIA

IFCA

**DIFUSIÓN Y DIVULGACIÓN  
DEL INSTITUTO DE FÍSICA  
DE CANTABRIA (IFCA)**

Horario de atención de 8h a 15h  
Avda. de los Castros s/n,  
39005 · Santander  
Edificio Juan Jordá

difusion@ifca.unican.es  
942 201 453 / 682 082 825

-  @IFCA.CSICUC
-  @IFCA\_CSIC\_UC
-  ifca\_csic\_uc
-  DifusiónIFCA
-  ifca.unican.es

## CICLO DE CHARLAS EN EL ATENEO DE SANTANDER

- TODOS LOS PÚBLICOS
- OCT 2022 A JUN 2023
- SEGUNDOS MIÉRCOLES DE CADA MES
- ATENEO DE SANTANDER

El Ateneo de Santander y el IFCA se unen en esta colaboración para acercar a la ciudadanía la ciencia más actual como una parte más de la cultura cántabra.



[ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/charlas-en-el-ateneo](https://ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/charlas-en-el-ateneo)

## MASTERCLASS INTERNACIONALES DE FÍSICA DE PARTÍCULAS

- ESTUDIANTES DE BACHILLERATO
- DÍA A ESTABLECER EN FEB/MAR 2023
- INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (IFCA) Y LA FACULTAD DE CIENCIAS

Una jornada teórico-práctica en la que el personal investigador del IFCA mostrará al alumnado el funcionamiento de las partículas fundamentales y sus aceleradores: cómo se chocan y detectan.

Después, los/as estudiantes realizarán medidas de datos reales del Gran Colisionador de Hadrones (LHC) para ponerlas en común con participantes de otras ciudades del mundo.



[ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/clases-magistrales-de-fisica-de-particulas](https://ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/clases-magistrales-de-fisica-de-particulas)

<h2>JORNADAS DE PUERTAS ABIERTAS</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ESTUDIANTES DE PRIMARIA, SECUNDARIA Y BACHILLERATO</li> <li>• PRIMEROS VIERNES DEL MES DE ENE A JUN DE 2023</li> <li>• INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (IFCA)</li> </ul>	<h2>EXPANDIENDO LA CIENCIA #ELC: INVESTIGADORES/AS EN LA ESCUELA</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ESTUDIANTES DE PRIMARIA, SECUNDARIA Y BACHILLERATO</li> <li>• OCT 2022 A JUN 2023</li> <li>• INSTITUTO DE FÍSICA DE CANTABRIA (IFCA)</li> </ul>
<p>¿Qué pasa si cruzas las puertas del IFCA? ¿Cómo es un día normal para el equipo investigador de este instituto? ¿Qué sucede si descendemos hacia los laboratorios o el supercomputador? ¿Y si nos asomamos a la cúpula?</p> <p>En esta visita el alumnado podrá conocer el IFCA desde dentro y acercarse a las investigaciones que se realizan en el centro.</p>		<p>El equipo investigador del IFCA se desplaza a colegios e institutos para transmitir sus conocimientos y experiencias relacionadas con la física. En las charlas, cada investigador o investigadora ofrece su conferencia de una forma didáctica para hacer de este evento una experiencia inolvidable.</p>	
<p><a href="http://ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/jornadas-de-puertas-abiertas">ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/jornadas-de-puertas-abiertas</a></p>		<p><a href="http://ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/expandiendo-la-ciencia">ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/expandiendo-la-ciencia</a></p>	
<h2>CAFÉ CIENTÍFICO</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TODOS LOS PÚBLICOS</li> <li>• SEP 2022 A JUN 2023 / ÚLTIMO VIERNES DE CADA MES / 20:30</li> <li>• CAFÉ DE LAS ARTES TEATRO</li> </ul>		<p>#CAFÉCIENTÍFICO @CAFESCIFCA @CAFECIENTIFICOIFCA</p>
<p>El último viernes de cada mes, a través de exposiciones breves, se tratan temas científicos diversos y se rompen falsas creencias arraigadas en la sociedad actual. En las sesiones se propone un diálogo abierto en el que cualquier persona puede participar para entender cómo avanza nuestro conocimiento y aprender más sobre el mundo que nos rodea.</p>		<p><a href="http://ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/cafe-cientifico">ifca.unican.es/es-es/educacion-y-divulgacion/cafe-cientifico</a></p>	





# INSTITUTO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIONES PREHISTÓRICAS DE CANTABRIA

## IIPC

**DIVULGACIÓN DEL INSTITUTO  
INTERNACIONAL DE INVESTIGACIONES  
PREHISTÓRICAS DE CANTABRIA (IIPC)**

Horario de atención de 8h a 15h  
Avda. de los Castros s/n,  
39005 · Santander  
Edificio Interfacultativo

iiipc@unican.es  
942 202 090

f @iiipcuc  
t @IIIPC\_Cantabria  
v iiipc

## PREHISCAN

- **TODOS LOS PÚBLICOS**
- **OCT 2022 A JUN 2023**
- **CENTROS EDUCATIVOS, AYTOs  
Y OTRAS SEDES DE CANTABRIA**

Programa itinerante de divulgación científica en Prehistoria que recorrerá en su segunda edición diferentes municipios de Cantabria.

Este proyecto tendrá como punto central una exposición sobre los diferentes conceptos en el área de la prehistoria que será acompañada por una serie de talleres, juegos de escape, conferencias, visitas guiadas a yacimientos prehistóricos, actividades de espeleología y paseos divulgativos.

#PREHISCAN

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

## CLAVES DE PREHISTORIA

- **OCT 2022 A JUN 2023**
- **ONLINE**

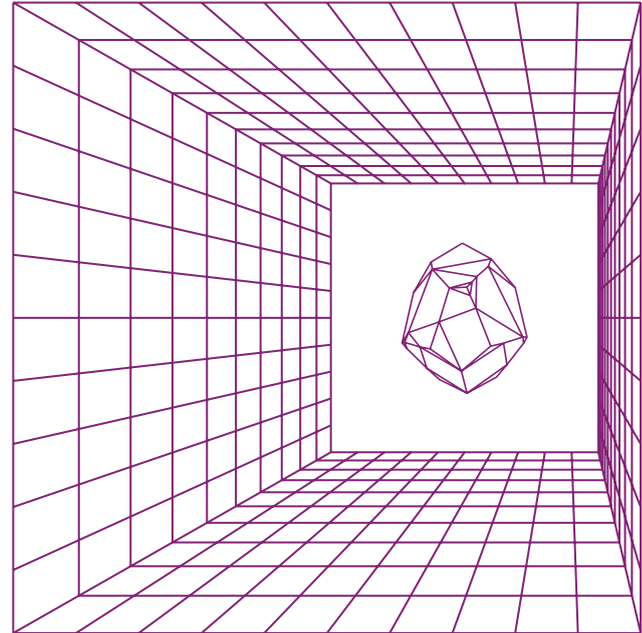
[iiipc.unican.es/claves-de-prehistoria/](http://iiipc.unican.es/claves-de-prehistoria/)

La Prehistoria aporta una perspectiva particular a casi todos los fenómenos sociales, culturales e históricos. Los procesos que estudia se desarrollaron en tiempos muy largos, tienen raíces muy profundas y sufrieron condiciones muy variables condicionando a la humanidad.

Esta iniciativa recoge una decena de publicaciones de divulgación que permiten familiarizarse con los conceptos fundamentales de la Prehistoria apreciando aquellas partes de nosotros que pertenecen a nuestra propia naturaleza.

<b>CAMPAÑA PREHISTORIA #TELOCONTAMOS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• OCT 2022 A JUN 2023</li> <li>• ONLINE</li> </ul>
	<b>#TELOCONTAMOS</b>
<p>Disfruta de once conceptos sobre prehistoria en pequeños clips divulgativos que no superan los 3 minutos de duración. Descubre cómo se conserva el patrimonio arqueológico, los métodos de datación que existen actualmente, las técnicas que se utilizan para excavar un yacimiento y muchas otras curiosidades sobre la prehistoria.</p>	
<p><a href="http://iiipc.unican.es/once-conceptos-en-tres-minutos">iiipc.unican.es/once-conceptos-en-tres-minutos</a></p>	

<b>CICLO: PREHISTORIA EN VIVO</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• OCT 2022 A JUN 2023</li> <li>• EDIFICIO INTERFACULTATIVO DE LA UNIVERSIDAD DE CANTABRIA</li> </ul>
	<p>En esta serie de conferencias se presentan investigaciones actuales que llevan a cabo colaboradores de los miembros del Instituto.</p> <p>Se trata de proyectos punteros en marcha, en la frontera de la investigación, que intentan ofrecer nuevas respuestas aplicando metodologías innovadoras.</p>





**SANFI**  
SANTANDER FINANCIAL INSTITUTE

**SANTANDER  
FINANCIAL INSTITUTE**

**SANFI**

**COMUNICACIÓN SANTANDER  
FINANCIAL INSTITUTE CANTABRIA**

Avenida de los Castros, 44  
39005 · Santander  
CDTUC Fase A – Local 108-111

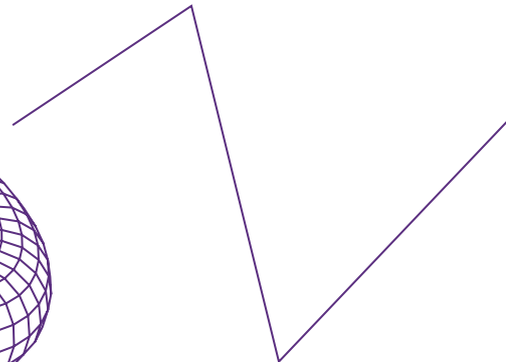
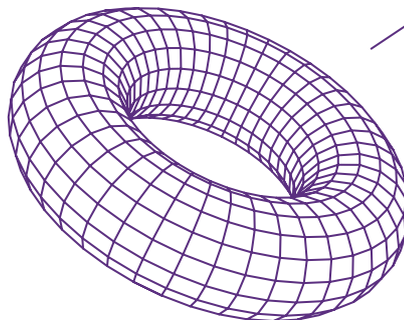
comunicacion@sanfi.es  
942 888 294

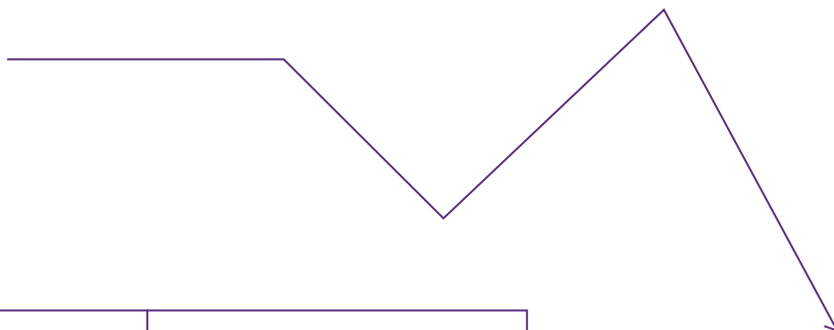
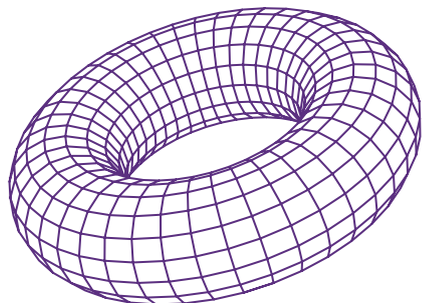
-  @SANFIInstitute
-  @SANFI\_Institute
-  SANFISantanderFinancIalInstitute
-  sanfi.es

**CICLO DE CHARLAS,  
SANFI DE ECONOMÍA  
Y FINANZAS**

- **TODOS LOS PÚBLICOS**
- **OCT 2022 A JUN 2023**
- **VARIOS MUNICIPIOS  
DE CANTABRIA**

A través de estas charlas se pretende acercar los temas más relevantes de la economía y las finanzas al público general con un lenguaje sencillo y cercano. La propuesta incluye exposiciones en distintos municipios de la comunidad.

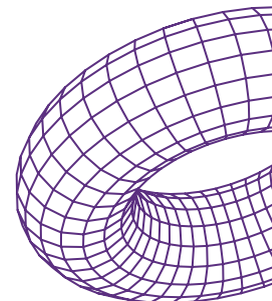




## **CONCURSO AUDIOVISUAL SOBRE EDUCACIÓN FINANCIERA**

- **ALUMNADO DE ESO  
Y BACHILLERATO**
- **FEB A MAY 2023**

Este proyecto propone a jóvenes estudiantes de la región de Cantabria elaborar un vídeo corto que incluya una exposición argumentada sobre una cuestión de índole económico-financiero. En esta competición podrán participar estudiantes de educación secundaria y bachillerato.





# INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL

## IHCANTABRIA

### SERVICIO DE COMUNICACIÓN DEL INSTITUTO DE HIDRÁULICA AMBIENTAL (IHCANTABRIA)

Horario de atención de 8:00 a 15:00

C/ Isabel Torres 15.

39011 · Santander.

PCTCAN

comunicacionih@unican.es

942 201 616

 @IHCantabria

 @ihcantabria

 IHCantabria

 ihcantabria.com

## CICLO DE CHARLAS Y TALLERES EN INSTITUTOS

- ALUMNADO DE ESO Y BACHILLERATO
- OCT 2022 A JUN 2023

#APRENDECIENCIA

Iniciativa dirigida a alumnado de institutos conformada por un conjunto de charlas y talleres con el objetivo de visibilizar y poner en valor la investigación relacionada con los sistemas socioecológicos asociados al agua. De esta manera queremos contribuir a la consecución de un planeta más sostenible, y a una sociedad justa, inclusiva, responsable y resiliente.

[ihcantabria.com/comunicacion/recursos-educativos](http://ihcantabria.com/comunicacion/recursos-educativos)

## JORNADA DE PUERTAS ABIERTAS

- TODOS LOS PÚBLICOS
- JUN 2023

#VISITAIHCANTABRIA #PUERTASABIERTAS

Jornada de puertas abiertas en grupos organizados con el objetivo de dar a conocer las líneas de investigación y los proyectos que se desarrollan en IHCantabria.

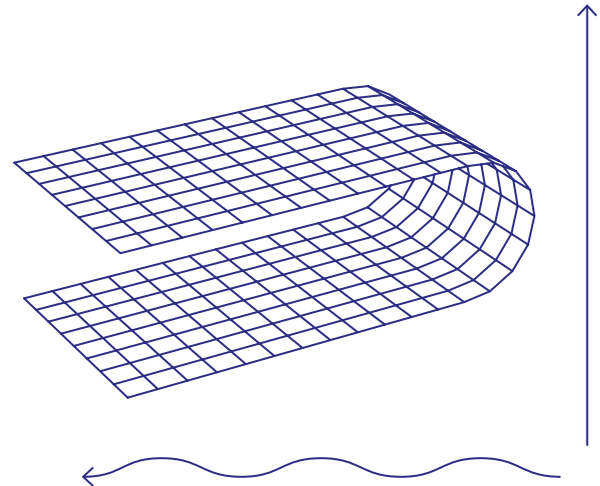
La sesión comprende una visita guiada por el propio Instituto, en la que se dan a conocer las capacidades de las instalaciones del Laboratorio de Hidráulica, Costas y Offshore, así como del Laboratorio de Hidrobiología, entre otras instancias.

[ihcantabria.com/instalaciones-experimentales/nuestro-campus](http://ihcantabria.com/instalaciones-experimentales/nuestro-campus)

<h2>ENERGÍA SOSTENIBLE EN PUERTOS</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• +8 AÑOS</li> <li>• OCT 2022 A JUN 2023</li> </ul>	<p>#PORTOSPROJECT #WEAREATLANTIC #MADEWITHINTERREG</p>
<p>¿Qué es un puerto? ¿Para qué sirve? ¿Por qué son importantes? ¿Consumen mucha energía? ¿Se puede generar energía sostenible en él? ¿Cómo podemos colaborar en los puertos para reducir los efectos del cambio climático?</p> <p>En esta actividad te invitamos a dar un paseo por nuestro Openlab para que puedas contestar a todas estas preguntas.</p>		
<p><a href="https://portosproject.eu/openlab-ihcantabria-2">portosproject.eu/openlab-ihcantabria-2</a></p>		

<h2>PASEO CIENTÍFICO COSTERO: UN PAISAJE CAMBIANTE</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• TODOS LOS PÚBLICOS</li> <li>• MAR 2023</li> </ul>
<p>#PASEOCIENTIFICOCOSTERO</p>	
<p>Celebramos el Día Mundial del Agua (22 de marzo) con una ruta guiada por personal investigador de IHCantabria a lo largo de la senda costera de Matalaños de aproximadamente una hora. Durante el paseo observaremos y explicaremos los procesos naturales de transformación del oleaje, las mareas y corrientes que producen cambios físicos en las playas del entorno, y también hablaremos de las actuaciones humanas que alteran estos procesos y, muy en particular, de los impactos del cambio climático en la costa.</p>	

<h2>IMITANDO LA NATURALEZA</h2>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ALUMNADO 10 / 13 AÑOS</li> </ul>
<p>Taller en el que se explica cómo imitando a la naturaleza podemos tomar medidas de adaptación al cambio climático y proteger nuestros estuarios.</p>	
<p>#ESTUARIES #NATUREBASEDSOLUTIONS</p>	



# SUSCRÍBETE

## A NUESTRO BOLETÍN MENSUAL

Entérate de todas las noticias sobre ciencia y las novedades de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación de la Universidad de Cantabria.

[web.unican.es/unidades/cultura-cientifica/alta-boletin](http://web.unican.es/unidades/cultura-cientifica/alta-boletin)



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE CIENCIA  
E INNOVACIÓN



50 UC  
Universidad de Cantabria