

¿Qué es la Noche de los Investigadores?

La Noche Europea de los Investigadores es un macroevento que se celebra todos los años simultáneamente en unas 300 ciudades de toda Europaz. Por segundo año consecutivo, Santander, a través de la Universidad de Cantabria, se une a esta iniciativa respaldada por la Comisión Europea como parte de las Acciones Marie Curie, un programa de la UE para potenciar carreras de investigadores europeos.

La Noche Europea de los Investigadores se celebrará el próximo 26 de Septiembre, de 17h a 00h. Científicos de la Universidad de Cantabria llenarán las calles de Santander a través de múltiples propuestas: talleres, visitas, charlas...

Para poner en marcha la iniciativa, este año se unen a la misma varios institutos y grupos de investigación de la Universidad de Cantabria: Instituto de Física de Cantabria (IFCA), Instituto Internacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria (IIIPC), Instituto de Hidráulica Ambiental (IH), Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria (IBBTEC), Instituto de Investigación Marqués de Valdecilla (IDIVAL), grupo GIDAI - ciencia del incendio, grupo en Degradación y Corrosión de Materiales, grupo MILET: Métodos e innovación para aprender y enseñar y grupo de Ingeniería Fotónica. Además, colaboran el Instituto Español de Oceanografía y la Agencia Estatal de Meteorología. Todos ellos contarán con la ayuda y el respaldo de la Universidad de Cantabria, el Gobierno de Cantabria, a través de Europa Directo Cantabria, y el Ayuntamiento de Santander.

Este programa, en el que participan los investigadores de la región, es una actividad promovida por universidades de todo el país. En él, la Universidad de Cantabria trabaja conjuntamente con las universidades de Girona, Valladolid, Oviedo, Ávila, Las Palmas de Gran Canaria, Barcelona, León, Murcia, Burgos y de Extremadura.

El objetivo de esta Noche es acercar la ciencia y la figura de los investigadores a la sociedad en general, promoviendo la interacción y el contacto directo entre el público y el investigador; todo ello en un ambiente diferente, distendido y festivo. Durante esas horas se darán a conocer la investigación y el desarrollo tecnológico que desde la Universidad de Cantabria, sus institutos y grupos de investigación se lleva a cabo.

La Noche europea de l@s investigador@s

CO-FINANCIA



PATROCINA



ORGANIZA



COLABORA



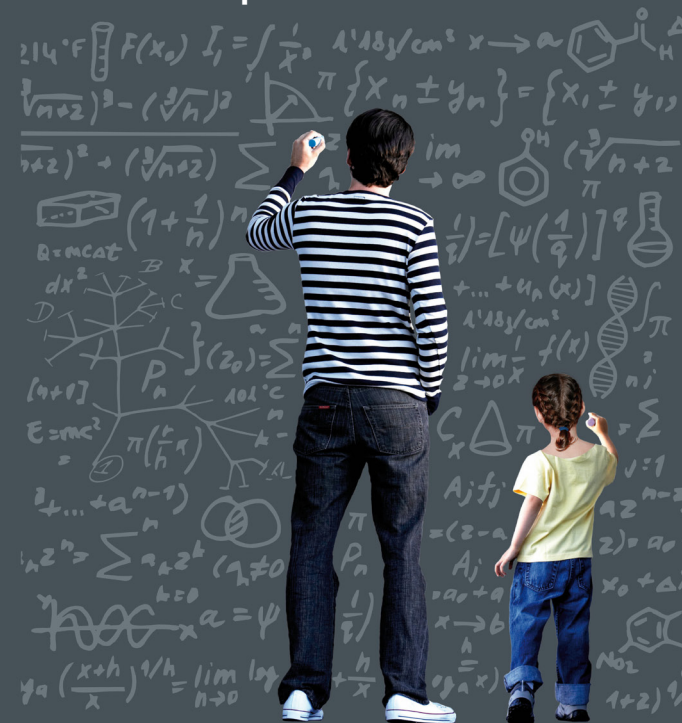
www.nochedelosinvestigadores.unican.es

[f/nocheinvestigadoressantander](https://www.facebook.com/nocheinvestigadoressantander)

Científic@s para un futuro mejor

Actividades abiertas a público de todas las edades.
¡Experimentos, juegos, talleres y encuentros con científicos!

26 de septiembre de 17h a 24h



SANTANDER

www.nochedelosinvestigadores.unican.es

[f/nocheinvestigadoressantander](https://www.facebook.com/nocheinvestigadoressantander)

CO-FINANCIA



PATROCINA



17:00-17:45h [Público general / Plazas: 30]

TALLER: Una noche con las olas

Lugar: Edificio IH (C/Isabel Torres, 15, PCTCAN)

Organiza: IH Cantabria (Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria)

17:45-18:45h [Público general / Plazas: 30]

TALLER: Cuando baja la marea

Lugar: Edificio IH (C/Isabel Torres, 15, PCTCAN)

Organiza: IH Cantabria (Instituto de Hidráulica Ambiental de Cantabria)

17:00-17:45h [Público general / Plazas: 30]

CHARLA: Investigación Biomédica: curando desde el laboratorio

Lugar: Laboratorios IDIVAL (Avda. Cardenal Herrera Oria, S/N)

Organiza: IDIVAL (Instituto de Investigación Sanitaria)

17:50-19:10h [Público general / Plazas: 30]

TALLER: Científico por un día en un laboratorio de investigación

Lugar: Laboratorios IDIVAL (Avda. Cardenal Herrera Oria, S/N)

Organiza: IDIVAL (Instituto de Investigación Sanitaria)

19:00 - 20:00h [8-12 años / Plazas: 40]

TALLER: Jugando con el ADN

Lugar: Edificio IBBTEC (C/Albert Einstein, 22, PCTCAN)

Organiza: IBBTEC (Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria)

19:00 - 20:00h [12-18 años / Plazas: 40]

TALLER: Ver y leer el ADN: Lo que cuatro letras pueden dar de sí y lo que las mutaciones pueden hacer

Lugar: Edificio IBBTEC (C/Albert Einstein, 22, PCTCAN)

Organiza: IBBTEC (Instituto de Biomedicina y Biotecnología de Cantabria)

17:00 - 19:00h [5-11 años / Plazas: 100]

TALLER: Fotónica o ¿qué puedo hacer con la luz?

Lugar: Colegio Público Cisneros (C/Cisneros, nº 71)

Organiza: Grupo de Ingeniería fotónica

17:00-18:00h [10-16 años / Plazas: 25]

TALLER: Neandertales y Sapiens: Estudiando sus orígenes

Lugar: Instituto Santa Clara (C/Santa Clara, nº 71)

Organiza: IIIPC (Instituto Internacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria)

18:00-19:00h [10-16 años / Plazas: 45]

TALLER: Conociendo a los artistas de la Prehistoria

Lugar: Instituto Santa Clara (C/Santa Clara, nº 71)

Organiza: IIIPC (Instituto Internacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria)

19:30-20:45h [Público general / Plazas: 35]

TALLER: Visita guiada MUPAC

Lugar: Museo de Prehistoria y Arqueología de Cantabria (MUPAC) (Mercado del Este)

Organiza: IIIPC (Instituto Internacional de Investigaciones Prehistóricas de Cantabria)

17:00 - 19:00h [5-11 años / Plazas: 100]

TALLER: ¡Diviértete con la ciencia

Lugar: Colegio Público Cisneros (C/Cardenal Cisneros, 71)

Organiza: IFCA (Instituto de Física de Cantabria)

20:00 - 21:30h [Público General / Plazas: 100]

Café Científico:

Ciencia - Tecnología en biomedicina: hacia un diagnóstico clínico precoz

Lugar: Café de las Artes (C/García Morato, 4)

Organiza: IFCA (Instituto de Física de Cantabria)

19:00-20:00h [10-16 años / Plazas: 20]

TALLER: ¿Por qué cambian los metales?

Lugar: Escuela Técnica Superior de Náutica (C/ Gamazo, 1)

Organiza: GRUDECORR (Degradación y Corrosión de Materiales)

19:00 - 20:00h [A partir de 12 años / Plazas: de 15 en 15 - dos pases]

TALLER: Jugando con fuego

Lugar: E.T.S. Ingenieros Industriales y de Telecomunicación

Organiza: GIDAI (Seguridad contra Incendios - Investigación y Tecnología)

19:00-20:00h [Público: Familias (padres, madres, abuelos, tíos, tutores,...) interesados por la temática / Aforo: 20]

CHARLA/COLOQUIO: ¿Cómo pueden ayudar las tecnologías para desarrollar las tareas escolares?

Lugar: Paraninfo de la Universidad de Cantabria (C/ Sevilla 6)

Organiza: MILET (Methods and Innovation for Learning and Teaching)

20:00-21:00h [Público general / Aforo: ilimitado]

CONFERENCIA: Antibióticos & Bacterias, ¿Quién ganará?

Lugar: Paraninfo de la Universidad de Cantabria (C/ Sevilla 6)

Organiza: Biotecnología Microbiana

A partir de las 13h- [Público general / Aforo: ilimitado]

Punto de información sobre las diferentes actividades propuestas y los grupos participantes

Lugar: Plaza Porticada

Organiza: IFCA, IIIPC, IH, IBBTEC, IDIVAL, MILET, GRUDECORR, GIDAI, MICROBIAL BIOTECHNOLOGY, GRUPO DE INGENIERÍA FOTÓNICA, INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA, AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

20:00-21:30h [Público general / Aforo: ilimitado]

TALLER: Dialoga con la ciencia, dialoga con un científico Experimentos científicos

Lugar: Plaza Porticada

Organiza: IFCA, IIIPC, IH, IBBTEC, IDIVAL, MILET, GRUDECORR, GIDAI, MICROBIAL BIOTECHNOLOGY, GRUPO DE INGENIERÍA FOTÓNICA, INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFÍA, AGENCIA ESTATAL DE METEOROLOGÍA

20:00-21:30h [Público general / Aforo: ilimitado]

TALLER: Una mirada al cielo

Lugar: Plaza Porticada

Organiza: Observatorio Astronómico de Cantabria - IFCA (Instituto de Física de Cantabria)

A partir de las 22h [Público general / Aforo: ilimitado]

TALLER: El Club de la Comedia... Científica

Lugar: Ateneo (Calle de Gómez Oreña, 5)

Colaboran: IFCA, IH, IBBTEC