

PATROCINIO

PINT OF SCIENCE



PINT OF SCIENCE

ACERCANDO LA CIENCIA A LA SOCIEDAD

Pint of Science es un festival internacional que desde hace 10 años busca llevar la ciencia al público general a través de charlas divulgativas en un ambiente relajado y accesible: los bares. Durante tres días consecutivos (19, 20 y 21 de mayo de 2025) los investigadores más punteros del panorama nacional compartirán los avances más recientes de la ciencia en España. Con un lenguaje comprensible y cercano, cualquier ciudadano podrá conocer proyectos de las áreas más variadas: neurociencia, astrofísica, medicina, historia, supercomputación, matemáticas, economía y zoología, entre muchos otros.

Pint of Science nació en mayo de 2013 en Reino Unido cuando los investigadores Michael Mostkin y Praveen Paul organizaron un evento en sus laboratorios con el fin de mostrar la investigación que realizaban a personas afectadas por distintas enfermedades mentales. Ellos mismos comprobaron la gran repercusión que tuvo en esos pacientes, y pensaron, "si la gente va a los laboratorios... ¿por qué no llevar la ciencia al lugar donde está la gente, los bares?". Poco se imaginaban que unos años después, su idea daría la vuelta al mundo, celebrándose este 2024 simultáneamente en los 5 continentes, contando con 25 países participantes.



España lidera la participación mundial en el festival de divulgación científica Pint of Science desde 2015, donde se ha consolidado como un referente en la transmisión de conocimiento científico a la sociedad.

»»»» La edición de 2024 contó con la participación de 25 países:

EUROPA:

- Austria
- Bélgica
- Dinamarca
- Croacia
- Francia
- Alemania
- Grecia
- Hungría
- Irlanda
- Italia
- Países Bajos
- Noruega
- Portugal
- España
- Suecia
- Suiza
- Reino Unido

AMÉRICA:

- Argentina
- Brasil
- Costa Rica
- México

ASIA Y OCEANÍA:

- Australia
- Laos
- Tailandia

ÁFRICA:

- Kenia

5 Pint of Science se celebra simultáneamente en los 5 CONTINENTES

+500 CIUDADES

+150.000 ASISTENTES



ESPAÑA EN NÚMEROS

EN 2024...

+16.000 ASISTENTES

Más de **110.000** personas han disfrutado del evento en alguna de sus ediciones.

721

INVESTIGADORAS E INVESTIGADORES

Más de **4.300** investigadores han tenido Pint of Science como escenario para acercar su trabajo al público.

291

EVENTOS

Se han celebrado más de **1.800** eventos en **750** bares españoles desde el inicio del festival

65 SEDES

Pint of Science España se ha desarrollado hasta en **73** localidades de todo el país. En 2024 se celebró en...

- A Coruña
- Albacete
- Alicante
- Almansilla
- Almería
- Amposta
- Aranda de Duero
- Ávila
- Badajoz
- Baeza
- Barcelona
- Bilbao
- Blanes
- Burgos
- Cáceres
- Cádiz
- Carballo
- Cartagena
- Castelló de la Plana
- Castro Urdiales
- Ciudad Real
- Córdoba
- Cuenca
- Ferrol
- Gijón
- Girona
- Granada
- Huesca
- Jaén
- Laguna de Duero
- Las Palmas Gran Canaria
- León
- Lleida
- Logroño
- Lorca
- Lugo
- Madrid
- Málaga
- Mataró
- Mérida
- Murcia
- Ondarroa
- Ourense
- Oviedo
- Palencia
- Palma de Mallorca
- Pamplona/Iruña
- Reus
- Salamanca
- San Sebastián/Donostia
- Santander
- Santiago de Compostela
- Sevilla
- Soria
- Tarragona
- Tenerife
- Toledo
- Torrelavega
- Tortosa
- València
- Valladolid
- Vigo
- Vitoria/Gasteiz
- Zamora
- Zaragoza

NUESTROS OBJETIVOS

1- COMUNICAR LOS AVANCES CIENTÍFICOS DEL PAÍS A NIVEL LOCAL

Facilitar la transferencia del conocimiento generado en los centros de investigación a las comunidades locales, promoviendo una mayor conexión entre la ciencia y la ciudadanía.

2- IMPULSAR LA ACCESIBILIDAD DE LA CIENCIA

Acercar la actividad científica a la sociedad de forma directa, promoviendo el contacto entre investigadores/as y la población general para reducir la distancia entre ambos sectores.

3- DEMOCRATIZAR EL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO

Transformar la divulgación en una experiencia inclusiva y accesible mediante charlas que empleen un lenguaje sencillo y comprensible, rompiendo barreras comunicativas.

4- FOMENTAR EL DIÁLOGO Y LA CURIOSIDAD CIENTÍFICA

Estimular el interés y las preguntas sobre la ciencia a través de un formato cercano y participativo, donde la audiencia pueda interactuar con los/as ponentes.

5- VISIBILIZAR EL IMPACTO SOCIAL DE LA INVESTIGACIÓN

Mostrar cómo la ciencia y la investigación generan beneficios tangibles para la sociedad, reforzando su relevancia en la vida cotidiana.

6- REFORZAR EL APOYO SOCIAL A LA INVESTIGACIÓN

Subrayar la interdependencia entre ciencia y sociedad, promoviendo una comprensión pública que fomente el respaldo a la investigación como un pilar esencial para el progreso.

7- PROMOVER UNA CIUDADANÍA INFORMADA Y CRÍTICA

Divulgar conocimiento científico como herramienta para desarrollar el pensamiento crítico basado en evidencias, combatiendo la desinformación. Este enfoque busca empoderar a la sociedad, haciéndola más resiliente frente a la manipulación.



EN LOS MEDIOS

Pint of Science España cuenta con una **estrategia de comunicación** que asegura una gran visibilidad para los patrocinadores, tanto en medios físicos como digitales.

Con esta estrategia, brinda a los patrocinadores una **exposición valiosa** frente a una audiencia amplia y diversa.

+300
IMPACTOS EN MEDIOS

+20
IMPACTOS EN TELEVISIÓN

+50
IMPACTOS EN RADIO

+170
IMPACTOS EN PRENSA



En su novena edición, Pint of Science España logró una **destacada presencia** en los medios de comunicación, alcanzando más de 300 impactos.

El festival fue noticia en medios nacionales, autonómicos y locales, consolidándose como un referente en la divulgación científica.

Comparado con el año anterior:

- Se duplicaron las menciones en televisión y las apariciones en podcasts.
- Los impactos en prensa escrita se triplicaron.
- Las menciones en radio crecieron en más de un 50%

APARACIONES EN MEDIOS EN 2024

EN TELEVISIÓN

Informativos Cuatro



TVR



Cyl TV



14 de mayo 2024

TVE



14 de mayo 2024

Cuatro

14 de mayo 2024



14 y 15 de mayo 2024

EN RADIO

HERRERA EN COPE

Con Carlos Herrera



EN PRENSA



Ciencia y cerveza: nueva edición en Madrid del festival que se hace preguntas sobre el ser humano pinta en mano

La iniciativa Pint of Science trae desde este lunes 13 de mayo y hasta el miércoles varios divulgadores científicos de primer nivel a cinco locales de la capital para hablar sobre retos que conciernen a toda la humanidad

HOY SE SALE — Qué hacer en Madrid: planes y agenda de ocio y cultura

oelDiario.es



El Confidencial



Pint of Science Festival 2024 estas son todas las actividades sobre ciencia gratuitas que podrás hacer esta semana en Madrid (EFE/Pint of Science)

LARAZÓN 25

Sociedad

De la probeta a la pinta de cerveza

Charlas, talleres, monólogos, proyecciones, experimentos en directo o debates y así hasta casi 1.000 actividades se han programado en 67 ciudades españolas



radio 5 rne



A hombros de gigantes

SE2 PODCAST



JAVIER DEL PINO

Hoy por Hoy SE2



Poniendo las Calles Con Carlos Moreno "El Pulpo"

EN LAS REDES

Pint of Science España desarrolla su **estrategia de social media en las principales redes sociales**. Incluyendo en esta: **Facebook, Twitter, Instagram, YouTube, LinkedIn, Bluesky, y su propio blog**.

Gracias a estos canales, llegamos a una audiencia diversa, amplificando el impacto de cada edición del festival y creando **un diálogo continuo con la sociedad**.

IMPACTO EN REDES EN 2024*



**Un engagement bueno en linkedin se sitúa entre el 1% y el 3.5%



**Un engagement bueno en facebook se sitúa entre el 1% y el 5%



**Un engagement bueno en instagram se sitúa entre el 1% y el 3%



**Un engagement excelente en twitter se sitúa entre el 1% y el 3%



El patrocinio a Pint of Science conectará la imagen de su empresa con un proyecto científico internacional único, que busca educar, sorprender y fomentar el pensamiento crítico en la sociedad.

Con su apoyo, impulsaremos una iniciativa que enriquece a nivel nacional y genera valor social a través de la ciencia. Este es un proyecto de calidad que contribuye al crecimiento de la divulgación científica en España. Estamos comprometidos en crear una alianza beneficiosa y adaptada a sus necesidades.

NUESTRO PÚBLICO

MENTES JÓVENES E INQUIETAS

El 57% de nuestro público tiene entre 19 y 40 años. Pint of Science conecta a mentes inquietas con la ciencia más innovadora.

EDAD



3%

34%

23%

17%

15%

8%

<18

19-30

31-40

41-50

51-60

>60

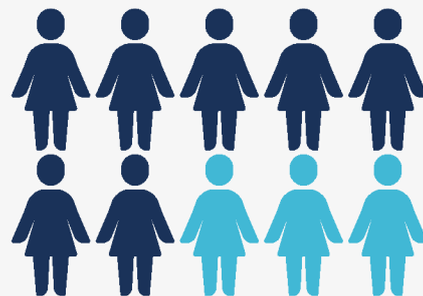
PROFESIÓN



EL 53%

TRABAJA FUERA DEL ÁMBITO CIENTÍFICO

FORMACIÓN



7 DE CADA 10 HAN ESTUDIADO CIENCIAS

EL 50% ACUDE POR INTERÉS EN EL TEMA

*Datos recogidos mediante encuesta en todas las localidades durante la edición de 2024

CONOCIMIENTO PREVIO SOBRE EL TEMA DE LAS CHARLAS



EL 59% ASISTE POR PRIMERA VEZ AL FESTIVAL

MÁS ALLÁ DE LOS BARES

Durante 2024, además del festival principal, Pint of Science organizó una serie de eventos adicionales con el objetivo de crear nuevos espacios de encuentro con la sociedad. Estas actividades abordaron los temas científicos más relevantes del momento, ofreciendo una amplia variedad de perspectivas y promoviendo un diálogo enriquecedor entre ciencia y comunidad.

COMPROMETIDOS CON LA SOCIEDAD



DEBATE

«Del Laboratorio a la política: ciencia sin fronteras»

En esta mesa redonda, cinco mujeres profesionales debatieron sobre iniciativas para mejorar la comunicación entre científicos, responsables de políticas científicas y la ciudadanía. Se abordaron los desafíos de la transferencia del conocimiento científico a la sociedad, destacando la participación activa del público a través de sus preguntas a las ponentes.



British Embassy
Madrid

En colaboración con la embajada de Reino Unido en España

COMPROMETIDOS CON LA BIODIVERSIDAD

Pint of Science en su colaboración con el MNCN quiso destacar la importancia de la investigación en ciencia básica, concretamente en la biodiversidad del planeta, imprescindible para crear la base conocimientos que nos permiten alcanzar el desarrollo de muchos logros imprescindibles para la ciencia aplicada.



En colaboración con el Museo Nacional de Ciencias Naturales



museo
nacional de
ciencias
naturales

COMPROMETIDOS CON LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA



MESA REDONDA

«Cambiando el Juego: Diálogos sobre Transición Energética y Sociedad»

Este evento se centró en el análisis de los desafíos y oportunidades que plantea la transición hacia fuentes de energía más sostenibles.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



En colaboración con el Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT)

VISIBILIZA TU MARCA

EN LA CALLE



Su marca estará presente en todos los espacios clave de Pint of Science: desde la cartelería oficial en las calles y puntos estratégicos de cada localidad, hasta los eventos en bares y actividades satélite. Además, podrá contar con visibilidad en el merchandising del festival y en nuestras redes sociales, alcanzando a una amplia audiencia.

Este despliegue integral garantiza que su imagen llegue de forma efectiva a la comunidad, reforzando su participación en un proyecto de divulgación científica con un impacto social significativo.

EN LOS EVENTOS



EN EL MERCHANDISING



EN LAS REDES



LLENAMOS LOS BARES DE ESPAÑA DE CIENCIA



CON
+16.000
ASISTENTES
EN 2024



+110.000
EN LAS NUEVE
EDICIONES



PATROCINIO NACIONAL

PATROCINIO ENFOCADO A PROMOCIÓN DE EMPRESA O PRODUCTO

Pint of Science España cuenta con una estrategia de comunicación personalizada que asegura una gran visibilidad para los patrocinadores, tanto en medios físicos como digitales, llevando un plan de comunicación adaptado y enfocado a las necesidades de cada patrocinador.

ORO 10.000 €*



- Charla divulgativa/formativa científica en empresa
- Stand modular promocional de empresa en todos los actos de promoción de Pint of Science
- Organización de evento exclusivo Pint of Science
- Acciones de comunicación y difusión personalizada (Entrevista exclusiva, reportaje sobre algún proyecto a destacar, opción de visita a las instalaciones con fines divulgativos...)

PLATA 5.000 €*



- Realización y difusión de entrevistas en rrss
- Concurso/sorteo en cualquier actividad del programa para promocionar tu marca o cualquier otra acción (previa coordinación con la organización)
- Posibilidad de incluir material promocional de la empresa en los eventos (flyer, regalos, etc...)
- Presencia en ruedas de prensa y presentación en la ceremonia de inauguración del Festival

BRONCE 2.000€*



- Mención en notas de prensa enviadas a medios de comunicación
- Presencia notoria en todos los elementos de comunicación del evento (roll up, programa de actividades, boletines, identificaciones en el evento...)
- Diapositiva explicativa de la empresa y agradecimiento en la presentación inicial que se hace en todos los eventos los 3 días del festival

ACERO**



- Post sobre actividades de la empresa relacionado con el patrocinio de Pint Of Science España en RRSS y blog.
- Presencia en redes sociales: LinkedIn, Instagram, Facebook, Bluesky y Twitter.
- Presencia en la cartelería del evento: Inclusión del logotipo en los productos informativos de las ponencias
- Presencia en web: banner en la página principal y en la pagina informativa de cada evento

	ORO	PLATA	BRONCE	ACERO
Charla divulgativa/formativa científica en empresa	✓			
Stand modular promocional de empresa en todos los actos de promoción de Pint of Science	✓			
Organización de evento exclusivo Pint of Science	✓			
Acciones de comunicación y difusión personalizada (Entrevista exclusiva, reportaje sobre algún proyecto a destacar, opción de visita a las instalaciones con fines divulgativos...)	✓			
Realización y difusión de entrevistas en rrss	✓	✓		
Concurso/sorteo en cualquier actividad del programa para promocionar tu marca o cualquier otra acción (previa coordinación con la organización)	✓	✓		
Posibilidad de incluir material promocional de la empresa en los eventos (flyer, regalos, etc...)	✓	✓		
Presencia en ruedas de prensa y presentación en la ceremonia de inauguración del Festival	✓	✓		
Mención en notas de prensa enviadas a medios de comunicación	✓	✓	✓	
Presencia notoria en todos los elementos de comunicación del evento (roll up, programa de actividades, boletines, identificaciones en el evento...)	✓	✓	✓	
Diapositiva explicativa de la empresa y agradecimiento en la presentación inicial que se hace en todos los eventos los 3 días del festival	✓	✓	✓	
Post sobre actividades de la empresa relacionado con el patrocinio de Pint Of Science España en RRSS y blog.	✓	✓	✓	
Presencia en redes sociales: LinkedIn, Instagram, Facebook, Bluesky y Twitter.	✓	✓	✓	✓
Presencia en la cartelería del evento: Inclusión del logotipo en los productos informativos de las ponencias	✓	✓	✓	✓
Presencia en web: banner en la página principal y en la pagina informativa de cada evento	✓	✓	✓	✓

*Los importes no incluyen I.V.A.

** Aportación monetaria o en especie de valor inferior a 2.000 €

PATROCINIO ENFOCADO A VISIBILIZAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

El objetivo de Pint of Science España es promocionar la transferencia de conocimiento a la sociedad, contando con mas de 16.000 asistentes por edición y una gran exposición en medios físicos y digitales, siendo uno de los mayores eventos de comunicación científica a nivel nacional y por tanto la plataforma ideal para transferencia y comunicación de proyectos de investigación.

PRESENTACIÓN DE UNA PONENCIA

Ponencia científica de 20 minutos dentro del programa***
Los beneficios de esta modalidad serán los ACERO, en caso de llegar a los importes mínimos de las otras categorías se ofrecerá el patrocinio correspondiente (BRONCE, PLATA, ORO)

*** previa autorización del Comité Científico

Se considerará patrocinio nacional a partir de 3 ponentes

500 € <i>[beneficios categoría acero]</i>	+ 200 € <i>por cada ponente</i>
---	---

PATROCINIO LOCAL

PATROCINIO ENFOCADO A PROMOCIÓN DE EMPRESA O PRODUCTO

En cada localidad Pint of Science implementa un enfoque comunicativo ajustado, que proporciona a los patrocinadores locales una notable exposición en medios físicos y digitales. Adaptamos nuestro plan de comunicación a las características y objetivos de cada colaborador, garantizando que su participación llegue de forma efectiva al público local y tenga un impacto significativo en la comunidad.

ORO 1.000 €*



PLATA 500 €*



BRONCE 300€*



ACERO**



	ORO	PLATA	BRONCE	ACERO
Nombrar tu marca en los días del festival	✓			
Roll up de empresa en todos los bares	✓			
Realización y difusión de entrevistas en rrss	✓	✓		
concurso/sorteo en cualquier actividad del programa para promocionar tu marca o cualquier otra acción (previa coordinación con la organización)	✓	✓		
Posibilidad de incluir material promocional de la empresa en los eventos (flyer, regalos, etc...)	✓	✓		
Presencia en ruedas de prensa y presentación en la ceremonia de inauguración del Festival	✓	✓		
Mención en notas de prensa enviadas a medios de comunicacion	✓	✓	✓	
Presencia notoria en todos los elementos de comunicación del evento (roll up, programa de actividades, boletines, identificaciones en el evento...)	✓	✓	✓	
Diapositiva explicativa de la empresa y agradecimiento en la presentación inicial que se hace en todos los eventos los 3 días del festival	✓	✓	✓	
Post sobre actividades de la empresa relacionado con el patrocinio de Pint Of Science España en RRSS y blog.	✓	✓	✓	
Presencia en redes sociales: LinkedIn, Instagram, Facebook, Bluesky y Twitter.	✓	✓	✓	✓
Presencia en la cartelería del evento: Inclusión del logotipo en los productos informativos de las ponencias	✓	✓	✓	✓
Presencia en web: banner en la página principal y en la pagina informativa de cada evento	✓	✓	✓	✓

*Los importes no incluyen I.V.A.
** Aportación monetaria o en especie de valor inferior a 300 €

PATROCINIO ENFOCADO A VISIBILIZAR PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

El objetivo de Pint of Science España es promocionar la transferencia de conocimiento a la sociedad, contando con mas de 16.000 asistentes por edición y una gran exposición en medios físicos y digitales, siendo uno de los mayores eventos de comunicación científica a nivel nacional y por tanto la plataforma ideal para transferencia y comunicación de proyectos de investigación.

PRESENTACIÓN DE UNA PONENCIA

Ponencia científica de 20 minutos dentro del programa***
Los beneficios de esta modalidad serán los BRONCE, en caso de llegar a los importes mínimos de las otras categorías se ofrecerá el patrocinio correspondiente (PLATA, ORO)

*** previa autorización del Comité Científico

Si las ponencias van a tener lugar en más de dos localidades este patrocinio pasará de ser local a nacional.

300 € <i>[beneficios categoría bronce]</i>	+ 200 € <i>por cada ponente</i>
--	---

ORGANISMOS E INSTITUCIONES

LOS PONENTES DE PINT OF SCIENCE INVESTIGAN EN LAS PRINCIPALES UNIVERSIDADES, Y CENTROS DE INVESTIGACIÓN DEL PAÍS

ANDALUCÍA

- Centro Andaluz de Biología Molecular y Medicina Regenerativa (CABIMER)
- Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento
- Estación Biológica de Doñana (EDB) - CSIC
- Fundación para la Investigación de Málaga en Biomedicina y Salud (FIMABIS)
- Hospital Universitario de Jaén
- Hospital Universitario Torrecárdenas
- Hospital Universitario Virgen del Rocío
- Instituto Andaluz Interuniversitario en Data Science and Computational Intelligence
- Instituto de Astrofísica de Andalucía (IAA) - CSIC
- Instituto de Biomedicina de Sevilla (IBiS)
- Instituto de Ciencia de Materiales de Sevilla (ICMS) - CSIC
- Instituto de Hortofruticultura Subtropical y Mediterránea "La Mayora" (IHSM) - CSIC
- Instituto de Investigación Biomédica de Málaga (IBIMA)
- Instituto de Investigaciones Químicas (IIQ) - CSIC
- Instituto Maimónides de Investigación Biomédica de Córdoba (IMIBIC)
- Universidad de Almería
- Universidad de Cádiz
- Universidad de Córdoba
- Universidad de Granada
- Universidad de Jaén
- Universidad de Málaga
- Universidad de Sevilla
- Universidad Pablo de Olavide

ARAGÓN

- Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA)
- Certest Biotec, S.L.
- CIRCE - Centro Tecnológico
- Instituto de Biocomputación y Física de Sistemas Complejos
- IUI Biocomputación y Física de Sistemas Complejos (BIFI)
- IUI Mixto Agroalimentario de Aragón (IA2)
- Teltronic SAU
- Universidad de Zaragoza
- Universidad San Jorge

ASTURIAS

- Centro de Investigación en Nanomateriales y Nanotecnología (CINN) - CSIC
- Centro Tecnológico de la Información y la Comunicación (CTIC)
- Fundación Centro Médico de Asturias
- Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono (INCAR) - CSIC
- Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca (IBSAL)
- Instituto de Investigación Sanitaria del Principado de Asturias (ISPA)
- Instituto de Neurociencias del Principado de Asturias (INEUROPA)
- Neuroscience Innovative Technologies S.L.
- Pontificia Facultad de Teología San Esteban
- Universidad de Oviedo
- Universidad Internacional de la Rioja (UNIR)

BALEARES

- Instituto de Física Interdisciplinar y Sistemas Complejos (IFISC) - CSIC
- Instituto Mediterráneo de Estudios Avanzados (IMEDEA) - CSIC
- Universidad de las Islas Baleares

CANARIAS

- Instituto de Astrofísica de Canarias (IAC)
- Instituto de Tecnologías Biomédicas (ITB)
- Instituto Universitario de Análisis y Aplicaciones Textuales (IATEXT)
- Instituto Universitario de Cibernética, Empresas y Sociedad (IUCES)
- Universidad de La Laguna
- Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

CANTABRIA

- Universidad de Cantabria

CASTILLA - LA MANCHA

- Hospital Nacional de Paraplégicos
- Instituto de Investigación en Recursos Cinegéticos (IREC)
- Museo Sefardí de Toledo
- Universidad de Castilla - La Mancha

CASTILLA Y LEÓN

- Centro de Astrobiología (CAB) - CSIC
- Centro de Ciencia y Tecnología Forestal de Cataluña (CTFC)
- Centro de Láseres Pulsados (CLPU)
- Global Alzheimer's Platform Foundation
- Instituto de Biología Funcional y Genómica (IBFG) - CSIC
- Instituto de Estudios de la Ciencia y la Tecnología (IECyT)

CASTILLA Y LEÓN

- Instituto de Estudios Sociales Avanzados (IESA) - CSIC
- Instituto de Formación Profesional en Ciencias Forenses
- Instituto de Investigación Biomédica de Salamanca
- Instituto de Neurociencias de Castilla y León
- Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León
- ISDEFE
- mAbcience
- Universidad Católica de Ávila
- Universidad de Burgos
- Universidad de León
- Universidad de Salamanca
- Universidad de Valladolid
- Universidad Isabel I

CATALUNYA

- AIS PRO-Juventud (Atención e Investigación de Socioadicciones)
- Banco de Sangre y Tejidos (BST)
- Barcelona Beta Brain Research Center - Fundació Pasqual Maragall
- Barcelona Institute of Science and Technology (BIST)
- Barcelona Supercomputing Center - Centro Nacional de Supercomputación
- Centre Tecnològic BETA
- Centro de Estudios Avanzados de Blanes (CEAB) - CSIC
- Centro de Investigación en Agrigenómica (CRAG) - CSIC
- CETT - UB
- Escola Superior de Comerç Internacional (ESCI-UPF)
- Fundació IMO
- Fundació Pasqual Maragall
- Fundació Repsol de Transició Energètica
- Generalitat de Catalunya
- Hospital del Mar
- Hospital Universitari Sant Joan de Reus
- Hospital Universitario de Bellvitge
- Hospital Universitario Vall Hebron
- Institució Catalana de Investigació y Estudios Avanzados (ICREA)
- Institut Català d'Investigació Química (ICIQ)
- Institut Català de Paleoeccologia Humana i Evolució Social (IPHES-CERCA)
- Institut d'Assistència Sanitària
- Institut d'Investigació Sanitària Pere Virgili (IISPV)
- Institut de Química Computacional i Catàlisi (IQCC)
- Institut de Recerca Germans Trias i Pujol
- Institut de Recerca Sant Joan de Déu
- Instituto Catalán de Investigación del Agua
- Instituto Catalán de la Salud (ICS)
- Instituto Catalán de Nanociencia y Nanotecnología
- Instituto de Bioingeniería de Cataluña (IBEC)
- Instituto de Ciencia de Materiales de Barcelona (ICMAB) - CSIC
- Instituto de Ciencias del Espacio (ICE) - CSIC
- Instituto de Ciencias del Mar (ICM) - CSIC
- Instituto de Ciencias Fotónicas (ICFO)
- Instituto de Física de Altas Energías (IFAE)
- Instituto de Investigación Biomédica de Bellvitge (IDIBELL)
- Instituto de Investigación Biomédica de Girona (IDIBGI)
- Instituto de Investigación Biomédica de Lleida (IRBLleida)
- Instituto de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (IRTA)
- Instituto de Salud Global de Barcelona (ISGlobal)
- Observatori de l'Ebre
- Parc Natural del Delta de l'Ebre
- Qilimanjaro Quantum Tech S.L.
- SAP Terres de l'Ebre
- Tecnocampus UPF
- Universidad de Lleida
- Universidad Politécnica de Cataluña (UPC)
- Universitat Autònoma de Barcelona

- Universitat Central de Catalunya
- Universitat de Barcelona
- Universitat de Girona
- Universitat de Vic
- Universitat Internacional de Catalunya
- Universitat Oberta de Catalunya
- Universitat Pompeu Fabra
- Vall d'Hebron Institut de Recerca
- VICOROB Instituto de Investigación en Visión por Computador y Robótica

COMUNITAT VALÈNCIANA

- Centro de Investigación Príncipe Felipe
- Centro de Investigaciones sobre Desertificación - CSIC
- Fundación CEAM
- Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos (IATA) - CSIC
- Instituto de Ciencia Molecular (ICMol)
- Instituto de Física Corpuscular (IFIC)
- Instituto de Investigación Sanitaria La Fe
- Instituto de Investigación Sanitaria y Biomédica de Alicante (ISABIAL)
- Instituto de Neurociencias CSIC-UMH
- Instituto de Tecnología Química (ITQ) - CSIC
- Instituto Multidisciplinar para el estudio del Medio Ramón Margalef
- Universidad de Alicante
- Universitat de València
- Universitat Jaume I (UJI)
- Universitat Politècnica de València

EXTREMADURA

- Agencia Estatal de Meteorología (AEMET)
- Centro de Investigaciones Científicas y Tecnológicas de Extremadura (CICYTEX)
- Instituto de Arqueología de Mérida - CSIC
- Junta de Extremadura
- Universidad de Extremadura

GALICIA

- B-Flow S.L.
- Centro de Investigación en Tecnologías de Telecomunicación de la Universidad de Vigo (atlanTTIC)
- Centro de Investigación CINBIO
- Centro de Investigación en Tecnologías de la Información y las Comunicaciones (CITIC)
- Centro de Investigación en Tecnologías Navales e Industriales (CITENI)
- Centro de Investigación en Tecnologías, Energía y Procesos Industriales CINTECX
- Centro de Investigación Internuniversitario de los Paisajes Atlánticos Culturales (CISPAC)
- Centro Interdisciplinar de Química e Biología (CICA)
- Centro Singular de Investigación en Tecnologías Inteligentes (CITIUS)
- Instituto de Investigación Sanitaria de Santiago de Compostela
- Instituto de Investigaciones Marinas - CSIC
- Instituto de Materiales de la Universidad de Santiago de Compostela (iMATUS)
- Instituto Galego de Física de Altas Enerxías
- Museo Diocesano Catedralicio de Lugo
- Universidad de Santiago de Compostela
- Universidad de Vigo
- Universidade da Coruña
- Universidade de Vigo
- Valory AG
- Vigo Quantum Communication Center (VQCC)

LA RIOJA

- Centro de Investigación Biomédica de La Rioja (CIBIR)
- Fundación Rioja Salud
- Hospital Universitario San Pedro
- Universidad de La Rioja

MADRID

- ARQUIMEA
- Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CBM) - CSIC
- Centro de Investigaciones Biológicas Margarita Salas (CIB) - CSIC
- Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT)
- Hospital Universitario Central de la Cruz Roja
- Instituto Cajal - CSIC
- Instituto de Cerámica y Vidrio (ICV) - CSIC
- Instituto de Ciencias de Materiales de Madrid (ICMM) - CSIC
- Instituto de Investigación Sanitaria Hospital de la Princesa
- Instituto IMDEA Nanociencia
- Instituto Nacional de Investigación y Tecnología Agraria y Alimentaria (INIA) - CSIC
- Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial (INTA)
- Instituto Pirenaico de Ecología (IPE) - CSIC
- Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN) - CSIC
- Real Jardín Botánico de Madrid (RJB) - CSIC
- Universidad Autónoma de Madrid
- Universidad Camilo José Cela
- Universidad Complutense de Madrid
- Universidad Politécnica de Madrid
- Universidad Rey Juan Carlos

MURCIA

- Universidad Católica de Murcia
- Universidad de Murcia
- Universidad Politécnica de Cartagena

NAVARRA

- Centro de Investigación Médica Aplicada CIMA Universidad de Navarra
- Universidad de Navarra
- Universidad Pública de Navarra

PAÍS VASCO

- Achucarro Basque Center for Neuroscience
- Basque Center for applied Mathematics (BCAM)
- Basque Center for Climate Change (BC3)
- Basque Center for Macromolecular Design and Engineering POLYMAT
- Basque Center for Materials, Applications and Nanostructures (BCMaterials)
- Basque Center on Cognition, Brain and Language (BCBL)
- Centro de Física de Materiales - CSIC
- Centro de Investigación Cooperativa de Energías Alternativas (CIC energIGUNE)
- Centro de Investigación Cooperativa en Biociencias (CIC bioGUNE)
- Centro de Investigación Cooperativa en Biomateriales (CIC biomaGUNE)
- Centro de Investigación Cooperativa en Nanociencia (CIC nanoGUNE)
- Centro de Investigación Marina y Alimentaria AZTI
- CIDETEC Nanomedicina
- Donostia International Physics Center
- Escuela Politécnica Superior Mondragón Unibertsitatea
- Fundación Tekniker
- Fundación Vasca para la Ciencia Ikerbasque
- Hospital Universitario de Donostia
- IIS Bioaraba
- IIS Biobizkaia
- IIS Biogipuzkoa
- Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario (NEIKER)
- Leartiker S.Coop.
- Materials Physics Center
- OSI ARABA
- Sociedad de Ciencias Aranzadi
- Universidad de Deusto
- Universidad del País Vasco (UPV/EHU)

CONTACTA CON NOSOTROS

SANDRA MEDRANO GARCIA

RESPONSABLE COMUNICACIÓN Y FINANCIACIÓN NACIONAL



FINANCIACION@PINTOFSCIENCE.ES



+34 653 37 11 35



PINTOFSCIENCE.ES

f @ X v in b
@PINTOFSCIENCEES

ASOCIACIÓN DE DIVULGACIÓN
CIENTÍFICA PINT OF SCIENCE ESPAÑA

CIF: G01535277