

undécima
noche europea
de los **investigadores**
madrid



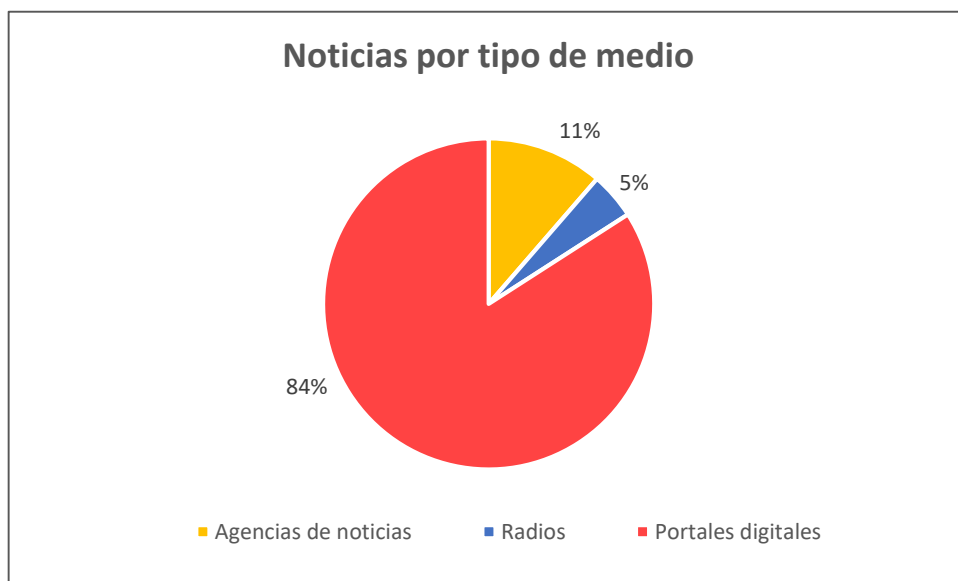
Y A TI,
¿TE GUSTA
LA CIENCIA?



Comunidad
de Madrid

Informe de repercusión

La XI Noche Europea de los Investigadores de Madrid, ha obtenido un total de **88 impactos en los medios de comunicación** tradicionales repartidos de la siguiente manera:



Esta repercusión en medios ha alcanzado a una **audiencia de 15.633.840 personas**, generando un **valor económico superior a los 434.000 €**.

Además, las diferentes redes sociales en las que la Fundación madri+d tiene presencia, especialmente Twitter e Instagram, han servido como punto de encuentro y altavoz de las numerosas actividades llevadas a cabo en el marco del evento, como lo demuestran las **más de 200 publicaciones sólo en el perfil de Instagram de la Fundación madri+d** (entre publicaciones, videos y stories).

Por su parte, en Twitter se han registrado más de **3.000 tweets** con los diferentes hashtags asociados al evento, con un **alcance potencial superior a los 8.000.000 de personas** y un **valor económico de 47.455 euros**.

A continuación se desglosan los diferentes impactos por tipo de medio:

❖ Radio:

- 24 Horas (Radio Nacional de España)
- Europa Abierta (Radio Exterior de España)
- Más de Uno (Onda Cero)
- Mediodía en COPE (COPE)

❖ Agencias de Noticias:

- EFE (x2)
- Europa Press (x5)
- Servimedia (x3)

❖ Prensa digital:

- Comunidad de Madrid (x2)
- ABC (x2)
- El Cultural
- El Confidencial
- Público
- El Diario
- El Economista
- El Periódico
- La Opinión de A Coruña (x2)
- La Opinión de Málaga
- La Opinión de Murcia
- El Periódico de Aragón
- El Periódico de Extremadura
- El Periódico Mediterráneo
- El Día
- Diario de Ibiza
- Córdoba
- La Comarca de Puertollano
- Universidad Autónoma
- Universidad Complutense
- Universidad Politécnica
- Universidad Rey Juan Carlos (x6)
- Universidad de Alcalá (x2)
- Divulga UNED
- Tendencias 21
- El Global
- Diario Médico (x2)

- PM Farma
- Acta Sanitaria
- Diario Enfermero
- IM Farmacias
- Sport
- Super Deporte
- Madridiario
- Aula Magna (x2)
- Diario La Lupa (x2)
- Diario Siglo XXI (x5)
- Gente en Madrid
- Madrid es noticia
- Gacetín Madrid
- Noticias de
- Soy de (x2)
- La luna de Alcalá
- Dream Alcalá
- Madrid Norte 24 Horas (x2)
- El Guadarramista
- Leganés Activo
- Guada News
- Actualidad Marítima y Portuaria
- Cluster Marítimo
- Todo Literatura
- Axón Comunicación
- Qué hacer con los niños (x2)
- Revista Alimentaria
- Paper Blog

Redes Sociales

Se han registrado **3.067 tweets** con los diferentes hashtags asociados a la XI Noche Europea de los Investigadores de Madrid como se puede ver en la siguiente tabla.

TOP HASHTAGS	
HASHTAG	TUITS
#NOCHEEUROPEAINVESTIGADORES	3067
#NIGHTSPAIN	768
#EUROPEANRESEARCHERSNIGHT	429
#MSCANIGHT	394
#NIGHTMADRID	386
#ERN20	160
#SOMOSUPM	152
#ODS	92
#CIENCIA	88
#IBEROAMERICANA	77

Todo ello, habría generado un **valor económico de 47.455,11 €¹**.

23.957.435 impactos potenciales ²	8.087.741 alcance potencial ³	1510 usuarios totales	2,03 tuits por usuario
5356,12 seguidores por usuario	899 tuits originales	377 usuarios originales	2,38 tuits originales por usuario

¹ El valor económico de un hashtag o término muestra qué valor tiene este hashtag en el mercado, teniendo como referencia el coste de la publicidad online.

² Los impactos potenciales son las veces que se ha podido ver un hashtag.

³ El alcance potencial hace alusión a cuántos usuarios pudieron ver el hashtag. Es la audiencia global de un hashtag concreto.

Por usuarios podemos distinguir entre:

MÁS ACTIVOS	Tuits	MAYOR IMPACTO	Impactos	MÁS RETUITEADOS	Retuits
 @madrimasd madrimasd	60	 @anapastor_ Ana Pastor	4.123.412	 @madrimasd madrimasd	140
 @otri_upm OTRI UPM	54	 @cbmadrid Circulo de Bellas ...	3.049.335	 @otri_upm OTRI UPM	109
 @biblioUPM Biblioteca UPM	46	 @madrimasd madrimasd	1.668.360	 @ucc_complutense Cultura Científica ...	75
 @UCCUAM UCCUAM	45	 @EspacioOEI OEI	1.273.176	 @CSICdivulga CSIC Divulga	74
 @Abraham_ESP96 Abraham	33	 @La_UPM Politécnica Madrid	833.131	 @UCCUAM UCCUAM	69

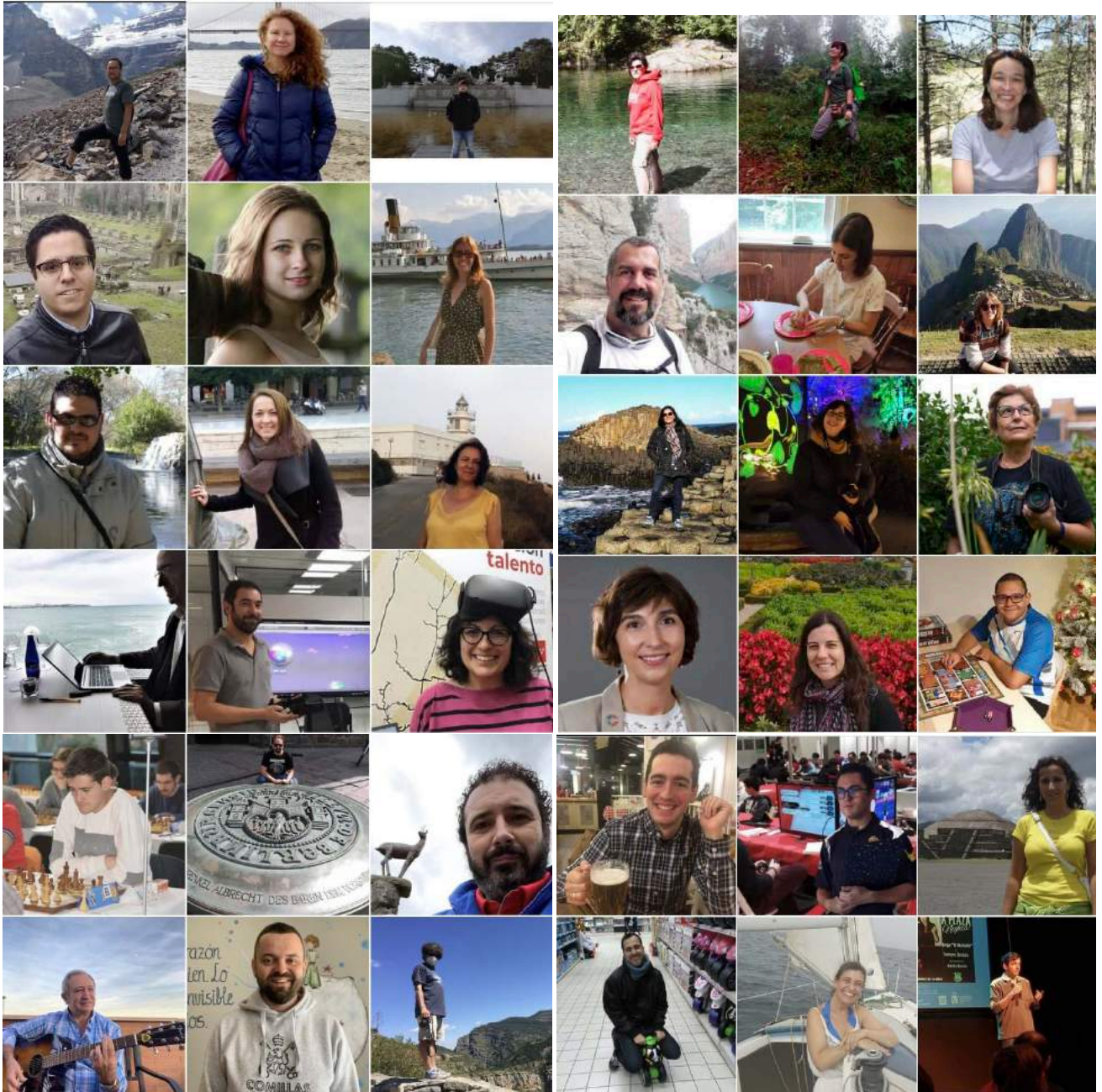
Entre los tweets más valorados (más RT, más likes) por los usuarios de esta red social se encuentran:



A continuación se muestra una pequeña selección de los tweets emitidos con los diferentes hashtags asociados a esta XI Noche Europea de los Investigadores de Madrid.



Hasta el mismo 27 de noviembre, en el canal de de Instagram de la Fundación madri+d se colgaron los perfiles de **más de 150 investigadores** participantes en la XI Noche Europea de los Investigadores de Madrid.



Además, durante la segunda quincena de noviembre se subieron un total de **20 videos** enviados por las principales instituciones vinculadas al evento en los que sus investigadores animaban a sumarse a las diferentes actividades propuestas, acumulando **más de 2.000 visualizaciones** entre todos ellos.

Con el objetivo de acercar la figura de los investigadores a la sociedad rompiendo estereotipos y eliminando barreras de género, se colgaron **20 videos** de otros tantos *fellows* Marie Skłodowska-Curie en el canal de YouTube de madri+d, donde acumulan **cerca de 1.000 visualizaciones** en total.

Además, debido a las excepcionales circunstancias derivadas de la pandemia por COVID-19, las actividades organizadas por Fundación madri+d en el marco de esta XI Noche Europea de los Investigadores de Madrid pudieron seguirse vía *streaming* a través de los canal de Youtube tanto de madrimasd como del Círculo de Bellas Artes, acumulando cerca de **300 visualizaciones** repartidas de la siguiente manera:



Presentación de informes
GEM España y Radar Startu...

75 visualizaciones.



Meet The Fellows | Noche
Europea de los...

140 visualizaciones.



Big Van Ciencia | Noche
Europea de los...

79 visualizaciones.

En resumen, las diferentes redes sociales en las que la Fundación madri+d tiene presencia, con especial hincapié en Twitter e Instagram, han servido como punto de encuentro y altavoz de las actividades enmarcadas en la última edición de la Noche Europea de los Investigadores de Madrid como lo demuestran las **más de 100 publicaciones en Twitter** (entre propias y retuiteadas) y las **cerca de 200 en Instagram** (entre publicaciones, videos y stories).

Radio



Europa abierta

Lunes a viernes a las 15.00 y a las 18.30 horas UTC

radio e

[+ A mi lista](#) [☆ A mis favoritos](#) [<> Embeber](#) [f Facebook](#) [Twitter](#)

Europa abierta - La gran oportunidad para conocer la ciencia europea

27 nov 2020

Se celebra la **Noche Europea de los Investigadores**. Una iniciativa para conocer mejor cómo trabajan, y en qué proyectos, los científicos de la UE. Son ya 11 ediciones de esta iniciativa que reúne a más de 400 ciudades en una treintena de países. Este año, por culpa de la pandemia, será eminentemente virtual. ... [ver más sobre "Europa abierta - La gran oportunidad para conocer la ciencia europea"](#)

★ Programas favoritos

Puede añadir aquí sus programas favoritos, usando el botón ★

+ Ver/Escuchar luego

Puede añadir aquí vídeos y audios para reproducir más tarde, usando el botón +

🕒 Histórico

Aquí se muestran los últimos contenidos vistos/oidos en RTVE 'A la Carta'

Más vídeos y audios

Comentarios (0)

Los últimos 4.083 programas de Europa abierta

Todos los vídeos y audios

Buscar por:

Título:

Mes:

Elegir mes

Año:

Elegir año

Tipo:

Cualquiera

Buscar

Limpiar

Título ▼	Tipo	Duración	Popularidad ▼	Fecha ▼
Nuevo La gran oportunidad para conocer la ciencia europea	Entrevista	13:43	<div></div>	hoy
Nuevo Cultura para el futuro pos-COVID de la UE	Entrevista	11:23	<div></div>	hoy
Nuevo Europa abierta - 26/11/20	Completo	30:11	<div></div>	ayer
Nuevo 25 años acercando las dos orillas del Mediterráneo	Entrevista	19:39	<div></div>	ayer
Nuevo Europa abierta - 25/11/20	Completo	30:14	<div></div>	pasado miércoles
Nuevo La UE apuesta por una política exterior feminista	Entrevista	17:17	<div></div>	pasado miércoles
Nuevo Europa abierta - 24/11/20	Completo	29:21	<div></div>	pasado martes
Nuevo UE: un aire más limpio y menos muertos por contaminación	Completo	14:38	<div></div>	pasado martes
Nuevo Europa abierta - 23/11/20	Completo	30:04	<div></div>	pasado lunes
Nuevo Evitar la presión de China: acuerdo UE-Mercosur	Entrevista	18:43	<div></div>	pasado lunes
Nuevo Carencias de la UE en la lucha contra la pobreza infantil	Entrevista	11:26	<div></div>	pasado viernes
Nuevo Europa abierta - 20/11/20	Completo	27:47	<div></div>	pasado viernes
Europa abierta - 19/11/20	Completo	27:01	<div></div>	19 nov 2020
Situación migrantes Canarias	Entrevista	13:58	<div></div>	19 nov 2020
Europa abierta - 18/11/20	Completo	26:27	<div></div>	18 nov 2020
Semana laboral de cuatro días: ¿por qué no?	Entrevista	15:14	<div></div>	18 nov 2020
Europa abierta - 17/11/20	Completo	28:02	<div></div>	17 nov 2020
Bruselas confía en que Hungría y Polonia recapaciten	Entrevista	15:59	<div></div>	17 nov 2020

«-- Volver al índice



24 horas

Lunes a jueves de 20.00 a 23.30 horas. Viernes de 20.00 a 23.00 horas

rne

[+ A mi lista](#) [☆ A mis favoritos](#) [<> Embeber](#) [f Facebook](#) [Twitter](#)

24 horas - La Noche de los Investigadores, más virtual que nunca

27 nov 2020

En el año en el que la investigación y la ciencia parecen haber conseguido encumbrarse —pues son la única solución para acabar con esta pandemia—, la Noche Europea de los Investigadores, fecha en la que se intenta poner en valor el trabajo que realiza el colectivo científico, celebra su edición más virtual. Con todo, hay ... [ver más sobre "24 horas - La Noche de los Investigadores, más virtual que nunca"](#)

★ Programas favoritos

Puede añadir aquí sus programas favoritos, usando el botón ★

+ Ver/Escuchar luego

Puede añadir aquí vídeos y audios para reproducir más tarde, usando el botón +

🕒 Histórico

Aquí se muestran los últimos contenidos vistos/oidos en RTVE 'A la Carta'

Más vídeos y audios

Comentarios (0)

Los últimos 14.251 programas de 24 horas

Todos los vídeos y audios

Secciones: [Todas](#) [Análisis de la información](#) [Tertulia política](#) [Tertulias temáticas](#) [Entrevistas](#)
[En algún lugar del tiempo](#)

Buscar por:

Título: Mes: Año: Tipo:

Título	Tipo	Duración	Popularidad	Fecha
Nuevo La Noche de los Investigadores, más virtual que nunca	Fragmento	1:54	<div></div>	hoy
Nuevo Black Friday en tiempos de pandemia	Fragmento	9:44	<div></div>	hoy
Nuevo Las estaciones de esquí en época COVID	Fragmento	5:16	<div></div>	hoy
Nuevo El temporal azota a la Comunidad Valenciana	Fragmento	1:16	<div></div>	hoy
Nuevo Irán promete venganza tras el asesinato de un científico	Fragmento	1:16	<div></div>	hoy
Nuevo Informativo - 27/11/20	Completo	59:22	<div></div>	hoy
Nuevo El Black Friday y la filosofía de residuo cero	Fragmento	8:50	<div></div>	hoy
Nuevo Tensión a las puertas de la Casa Rosada	Fragmento	2:48	<div></div>	hoy
Nuevo Sicilia (PSOE): "Ciudadanos podía aprobar este presupuesto"	Fragmento	27:35	<div></div>	ayer
Nuevo Análisis de la información - 26/11/20	Completo	1:20:28	<div></div>	ayer
Nuevo Mesa del Mundo: las Navidades de la COVID-19	Fragmento	17:16	<div></div>	ayer
Nuevo ¿Qué hay tras la magia de Pixar?	Fragmento	1:28	<div></div>	ayer
Nuevo ¿Funciona la cogobernanza?	Fragmento	8:46	<div></div>	ayer
Nuevo Las abismales diferencias fiscales autonómicas	Fragmento	1:17	<div></div>	ayer
Nuevo Equiparación de impuestos, nuevo frente entre Gobierno y PP	Fragmento	1:45	<div></div>	ayer
Nuevo Informativo - 26/11/20	Completo	1:00:05	<div></div>	ayer
Nuevo Los planes de pensiones, sus ventajas y desventajas	Fragmento	10:08	<div></div>	ayer

«-- Volver al índice



Busca en COPE


 Newsletters

 Registrarme

PROGRAMAS PODCASTS VÍDEOS ACTUALIDAD MONÓLOGOS DEPORTES RELIGIÓN EMISORAS PROGRAMACIÓN TRECE

< Actualidad

Sociedad

Noticias Vídeos El algoritmo verde Sin anestesia La voz de Juan en COPE Vividores Blogs

El CSIC organiza el 27 y 28 de noviembre más de 100 actividades por la Noche Europea de los Investigadores en siete CCAA



Europa Press

🕒 Tiempo de lectura: 1' 18 nov 2020 - 14:17 | Actualizado 14:27

Experimentos en TikTok, monólogos científicos, juegos de preguntas y respuestas para todas las edades, visitas virtuales a grandes instalaciones y numerosos talleres y charlas conforman la propuesta del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) para La Noche Europea de los Investigadores y las Investigadoras.

El programa incluye más de 100 actividades gratuitas e interactivas, la mayoría de ellas online, organizadas por los centros del CSIC el 27 y el 28 de noviembre en siete comunidades autónomas: Andalucía, Aragón, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Madrid y Comunidad Valenciana.

Todas ellas tendrán como protagonistas a especialistas de campos muy diversos que darán a conocer su trabajo a través de múltiples formatos: desde conferencias sobre la materia oscura o el papel de los océanos en el clima de la Tierra y talleres para aprender a escribir en árabe o identificar bebidas saludables, hasta un trivial dedicado a la tabla periódica o un escape road en el que descubrir a las mujeres que han ganado el Nobel.

Promovida por la Comisión Europea en más de 430 ciudades por medio de las acciones Marie Skłodowska-Curie desde 2005, este año la cita garantizará las medidas de seguridad para hacer frente a la COVID-19 y ofrecerá buena parte de su programación online.

El programa completo del CSIC en La Noche Europea de los Investigadores y las Investigadoras puede consultarse en su agenda web: '<https://www.csic.es/es/agenda-del-csic/noche-europea-de-los-investigadores-y-las-investigadoras>'.

<https://www.csic.es/es/agenda-del-csic/noche-europea-de-los-investigadores-y-las-investigadoras>

VER COMENTARIOS (0) ▾



Publicidad

LO MÁS

Leído Escuchado Visto Compartido



1 La puntilla de Loles León a Isabel Pantoja sobre Cantora y Kiko Rivera que ahora cobra sentido



2 La devastadora respuesta de Margarita del Val a las vacunas: "Siento ser pesimista, pero me dedico a ello"



3 El doctor César Carballo explica el dato más preocupante del coronavirus tras conocer el anuncio de la vacuna



4 Encuentran ahorcada en su celda a Rosario Porto, madre de Asunta Basterra



5 La irresistible oferta que podría llevar a Belén Esteban lejos de Sálvame

«-- Volver al índice

Agencias de noticias

El CNIO celebra la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras con un encuentro virtual

ÚLTIMA HORA

undefined
undefined

MADRID, 27 Nov. (EUROPA PRESS) -

El Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) celebrará esta tarde la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras con un encuentro virtual titulado 'Conoce a los/as científicos/as, sé un/a científico/a', "una cita de divulgación científica ya imprescindible para el Centro en la que participa por octavo año consecutivo".

Según ha informado el organismo, entre las 17.00 y las 23.00 horas, cuatro grupos de personas de todas las edades compartirán una sesión científica en directo con jóvenes investigadores e investigadoras voluntarias.

Estos voluntarios guiarán a los participantes en un experimento científico que podrán realizar desde casa con productos caseros y responderán a sus preguntas sobre por qué decidieron dedicarse a la investigación y en qué consiste el día a día de su trabajo. En total, se efectuarán 98 conexiones con 280 personas, en un récord de participación.

Asimismo, el CNIO ha apuntado que, para poder llevar a cabo el experimento, en el que aprenderán a extraer el AND de un tomate, los participantes han recibido en sus casas un 'kit de científico' con todos los materiales necesarios.

Según ha apuntado, el objetivo de la actividad es "despertar vocaciones científicas entre los más jóvenes, combatir los estereotipos asociados a las personas que se dedican a la investigación y mostrar cómo en qué consiste la investigación del cáncer del CNIO".

"Este es un momento muy especial que los investigadores del CNIO disfrutamos todos los años", ha afirmado Rafael Fernández-Leiro, jefe del Grupo de Integridad Genómica y Biología Estructural y coordinador de la jornada en el CNIO.

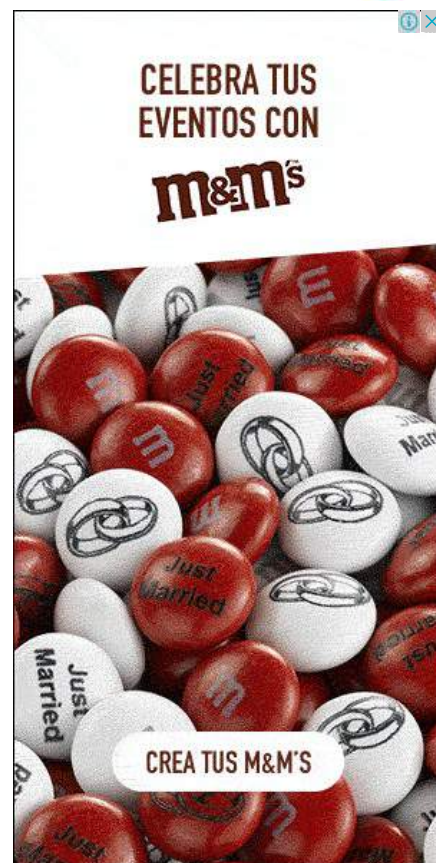
"Por las circunstancias actuales, este año resulta imposible abrir las puertas para que la gente pueda venir a conocernos a nuestra casa, pero hemos hecho un gran esfuerzo para llegar a la suya y que la experiencia sea cercana y divertida", ha agregado.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras es una iniciativa de la Unión Europea para divulgar la importancia del conocimiento científico que se celebra simultáneamente en 350 ciudades europeas.

ESTAMOS PARA PROTEGERTE.
LLAMA AL 017.



INCIBE. Ministerio de Asuntos Económicos y Transformación Digital, Gobierno de España.



ÚLTIMAS NOTICIAS / CIENCIA >>

Júpiter y Saturno sobrevivirán al Sol expandido pero no saldrán ilesos

Rusia proyecta estación espacial propia pero no abandonar la ISS

El iceberg gigante A-68A desvía su trayectoria de Georgia del Sur

Taboola Feed

«-- Volver al índice

27 de Noviembre de 2020 05:30h



PORTADA NOTICIAS ÚLTIMA HORA DIÁLOGOS QUIÉNES SOMOS SERVIMEDIA TV

■ INICIO

noticias sociedad

NOCHE DE LOS INVESTIGADORES

El CNIO entra en la casa de jóvenes investigadores para realizar experimentos de forma virtual



Foto | CNIO

27 NOV 2020 | 11:21H | MADRID



El Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) celebrará este viernes la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras con un encuentro virtual titulado 'Conoce a los/as científicos/as, sé un/a científico/a', en el que entrará en las casas de estos participantes y se realizarán experimentos.

Acceso clientes

Para acceder a algunas de las noticias, debes ser usuario registrado.

Si deseas acceder a las noticias de Servimedia, escribe un correo a la siguiente dirección: suscripciones@servimedia.es

Nombre de usuario *

Contraseña *

[Solicitar una nueva contraseña](#)

INICIAR SESIÓN

(SERVIMEDIA)
27 NOV 2020
ABG/gja/

Lo sentimos, usted está usando una versión del navegador no compatible con nuestra web. Actualice su navegador a la [última versión de Internet Explorer](#), o bien, use otro navegador. Disculpen las molestias.

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [Google Plus](#)
- [LinkedIn](#)
- [RSS](#)

- **Español**
- [English](#)

Buscar en Puntonews

Menu

- [Quiénes somos](#)
- [Servicios](#)
- [Seguimiento de Medios](#)
- [Medios Impresos](#)
- [Prensa Digital](#)
- [Hallon RTV](#)
- [Blogs](#)
- [Hallon Social Media](#)
- [Sala de Prensa Virtual](#)
- [Análisis y Métrica](#)
- [Estudios de Reputación](#)
- **[Hallon Reports](#)**
- [Pruébanos](#)
- [Clientes](#)
- [Puntonews](#)
- [Contacto](#)
- [Ayudar](#)

27 de Noviembre de 2020 08:24h

f t w i y u Acceso clientes



PORTADA NOTICIAS ÚLTIMA HORA DIÁLOGOS QUIÉNES SOMOS SERVIMEDIA TV Q

■ INICIO

noticias autonomías

CIENCIA

La Comunidad de Madrid celebra la XI edición de la Noche de los Investigadores

27 NOV 2020 | 14:20H | MADRID



La Comunidad de Madrid celebra este viernes la Noche Europea de los Investigadores que este 2020 conmemora su XI edición, tal y como explicó Eduardo Sicilia, consejero de Universidad, Ciencia e Innovación.

Acceso clientes

Para acceder a algunas de las noticias, debes ser usuario registrado.

Si deseas acceder a las noticias de Servimedia, escribe un correo a la siguiente dirección: suscripciones@servimedia.es

Nombre de usuario *

Contraseña *

[Solicitar una nueva contraseña](#)

INICIAR SESIÓN

(SERVIMEDIA)
27 NOV 2020
SMO/mjg/

Lo sentimos, usted está usando una versión del navegador no compatible con nuestra web. Actualice su navegador a la [última versión de Internet Explorer](#), o bien, use otro navegador. Disculpen las molestias.

- Facebook
- Twitter
- Google Plus
- Linkedin
- RSS

- Español
- English

Buscar en Puntonews

Menu

- [Quiénes somos](#)
- [Servicios](#)
- [Seguimiento de Medios](#)
- [Medios Impresos](#)
- [Prensa Digital](#)
- [Hallon RTV](#)
- [Blogs](#)
- [Hallon Social Media](#)
- [Sala de Prensa Virtual](#)
- [Análisis y Métrica](#)
- [Estudios de Reputación](#)
- [Hallon Reports](#)
- [Pruébanos](#)
- [Clientes](#)
- [Puntonews](#)
- [Contacto](#)
- [Arquiver](#)

«-- Volver al índice

La Comunidad lanza los Premios de Investigación 'Margarita Salas' para incentivar la creación científica

ÚLTIMA HORA

undefined
undefined



Imagen de archivo de la científica Margarita Salas. - UC3M - Archivo
MADRID, 26 Nov. (EUROPA PRESS) -

La Comunidad de Madrid ha anunciado la creación de los Premios de Investigación 'Margarita Salas' en el área de la Biomedicina para incentivar las vocaciones científicas y para que los ciudadanos conozcan la tarea que realizan los investigadores.

El premio constará de dos categorías, una que valora la carrera científica y otra que tiene en cuenta el recorrido de los menores de 40 años, en unos galardones que serán remunerados con 42.000 euros y 21.000 euros respectivamente, según ha avanzado el diario 'La Razón' y ha confirmado a Europa Press la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid.

De esta forma, la Comunidad entregará tres galardones diferentes para reconocer a los científicos e investigadores más destacados de la región. Los premios 'Julián Marías', con los que se distinguen los avances en el área de Humanidades; los premios 'Miguel Catalán', que valoran los talentos más destacados en el área de las Ciencias; y estos nuevos premios 'Margarita Salas' que se centrarán en la investigación biomédica.

Con estos galardones, la Comunidad de Madrid ha mostrado su intención de rendir homenaje a la ciencia y, en concreto, al talento investigador. Además, quieren servir como reconocimiento a una de las investigadoras más importantes del país, como es Margarita Salas.

NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORAS

En este contexto, la región celebra la Noche Europea de los Investigadores, una iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de

**Muévete
en EMT**

UTILIZAR
LOS CENICEROS
EN PAPELERAS Y



Muévete en EMT

Usa autobús y BiciMAD

#LIVENOWSPORTS



WFS LIVE

**BUILDING FOOTBALL'S ROADMAP
FOR THE FUTURE**

#WFSLive

Join the conversation
on LIVENow

23-27 NOV

LIVENow

«-- Volver al índice

toda Europa, y que está financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

En el marco de esta iniciativa, el último viernes de septiembre los investigadores dan a conocer la importante labor que realizan en beneficio de los ciudadanos. Sin embargo, por primera vez y debido a la actual situación derivada de la pandemia, la Comisión Europea ha decidido retrasarla al 27 de noviembre.

De este modo, entre el viernes y el sábado se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto que combinará la presencialidad con una programación online, con el objetivo de acercar a la sociedad la figura del investigador.

El objetivo es eliminar los estereotipos y sensibilizar sobre la importancia que su trabajo tiene en la vida diaria, como en la gestión de la crisis del Covid-19. Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid.

Taboola Feed



Transmettez vos biens aux Chiens Guides d'aveugles

Soutenez les Chiens Guides | Patrocinado



Ce sont les tendances Plus Size pour les jours froids

Ulla Popken | Patrocinado



Chaudière à 1€? Visite technique et devis gratuit

ecologie-infos | Patrocinado



ÚLTIMAS NOTICIAS / MADRID >>

La Comunidad lanza los Premios de Investigación 'Margarita Salas' para incentivar la creación científica

La Atención Primaria madrileña atiende a más de 450.000 pacientes a distancia durante la pandemia

Escudero dice que madrileños esperan "pequeño plus" en reuniones de Navidad gracias a descenso de contagios en la región



Lo más leído

- 1 Fallece el padre de Irene Rosales
- 2 Tamara Falcó nos deja sin respiración con su espectacular look rojo a lo "Pretty woman"
- 3 Fallece Maradona a los 60 años tras sufrir una parada cardiorrespiratoria
- 4 Lidl abrirá este jueves una tienda en Palma a la que se incorporarán 22 nuevos empleados
- 5 Hay un gemelo del Sol en la región de la que vino la señal Wow!

Hoy | Una semana | Un mes



Volver al índice



Medio	EFE
Soporte	Prensa Digital
U. únicos	45 867
Pág. vistas	155 674

Fecha	26/11/2020
País	España
V. Comunicación	4 233 EUR (5,039 USD)
V. Publicitario	1505 EUR (1791 USD)



https://epservices.eprensa.com/cgi-bin/view_digital_media.cgi?subclient_id=1479&comps_id=281739498



Agencia EFE

Buscar



Perfil de contratante

Web corporativa

Productos

Transparencia

Contacto

EFE Servicios

Edición

España

[EFE Salud](#) [EFE Verde](#) [EFE Agro](#) [Efeminista](#) [Empresas](#) [Emprende](#) [Estilo](#) [Futuro](#) [Motor](#) [Turismo](#) [PracticoDeporte](#) [EFE Verifica](#) [Eventos](#) [Otros contenidos](#)

Edición España

Futuro

NOCHE INVESTIGADORES

La pandemia fuerza una Noche Europea de los Investigadores casi virtual

EFE | Madrid | 26 nov. 2020



Un poco más tarde de lo habitual pero fiel a su cita, la Noche Europea de los Investigadores vuelve a la carga un año más con cientos de ideas para mostrarnos cómo es el día a día de un científico en su laboratorio. Eso sí, este año, la pandemia ha obligado a que, por primera vez, la mayor parte de las actividades sean virtuales.

La Noche Europea de los Investigadores es una iniciativa promovida y cofinanciada por la Unión Europea desde 2005, que este año celebra su undécima edición.

Aunque inicialmente surgió con el ánimo de celebrarse una "noche", con el tiempo ha devenido en un amplio programa de actividades concentradas en dos días a finales de septiembre. Este año, la gran cita con la ciencia ocurrirá en **los días 27 y 28 de noviembre**.

El año pasado 1,6 millones de personas disfrutaron de esta iniciativa, que se celebró en más de 27 países en los que cerca de 36.000 investigadores tenían preparados todo tipo de eventos, algunos de ellos incluso recibieron premios nacionales, detalla la web de la Unión Europea.

Para esta edición, que se celebrará en más de 430 ciudades europeas, los científicos han preparado **miles de actividades gratuitas** con las que intentarán acercar su trabajo a los ciudadanos -sobre todo a los más jóvenes- y mostrar de una forma práctica cómo se relacionan el mundo de la ciencia y la vida cotidiana.

Escape roads, monólogos científicos y un Trivial

En nuestro país, gran parte de las actividades las ha preparado el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) -el mayor centro público de investigación, con 120 centros y casi 3.000 científicos-, con más de un centenar de actividades gratuitas e interactivas en Andalucía, Aragón, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Madrid y Comunidad Valenciana.

Las actividades serán dirigidas por especialistas de campos muy diversos que darán a conocer su trabajo en múltiples formatos: desde conferencias sobre la materia oscura o el papel de los océanos en el clima de la Tierra y talleres para aprender a escribir en árabe o identificar bebidas saludables, hasta un trivial

Publicidad

LO MÁS LEIDO

[CASO GÜRTTEL](#)

Condenas de hasta 15 años a la red Gürtel por la visita del papa a Valencia

[DIEGO MARADONA](#)

Argentina de luto: murió Maradona

[MARRUECOS SAHARA OCCIDENTAL](#)

Marruecos confirma las penas contra los independentistas saharauis en medio de la tensión en el Sahara

[CORONAVIRUS ALEMANIA](#)

Alemania mantiene las restricciones hasta enero, pero las relajará en Navidad

[EEUU ESPECTÁCULOS](#)

Jennifer López se desnuda completamente para lanzar una nueva canción

[GUARDIA CIVIL](#)

Silvia Gil, la primera mujer al frente de una comandancia de la Guardia Civil

[«-- Volver al índice](#)

dedicado a la tabla periódica o un 'escape road' desde el que descubrir qué mujeres han ganado el Nobel.

Como ya es habitual, el Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid ha preparado una *gymkhana* científica para descubrir los secretos del museo en diversas actividades hasta las 23h de la noche del viernes; al día siguiente, varios talleres nos acercarán al apasionante mundo de la paleontología y nos hablarán de la importancia de la conservación de la biodiversidad.

En la comunidad de Madrid, los actos de la **Noche Europea de los Investigadores** -coordinada por la Fundación para el Conocimiento madrid+ -tendrá un cierre de excepción: los monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que se celebrarán en el Círculo de Bellas Artes y podrán seguirse online.

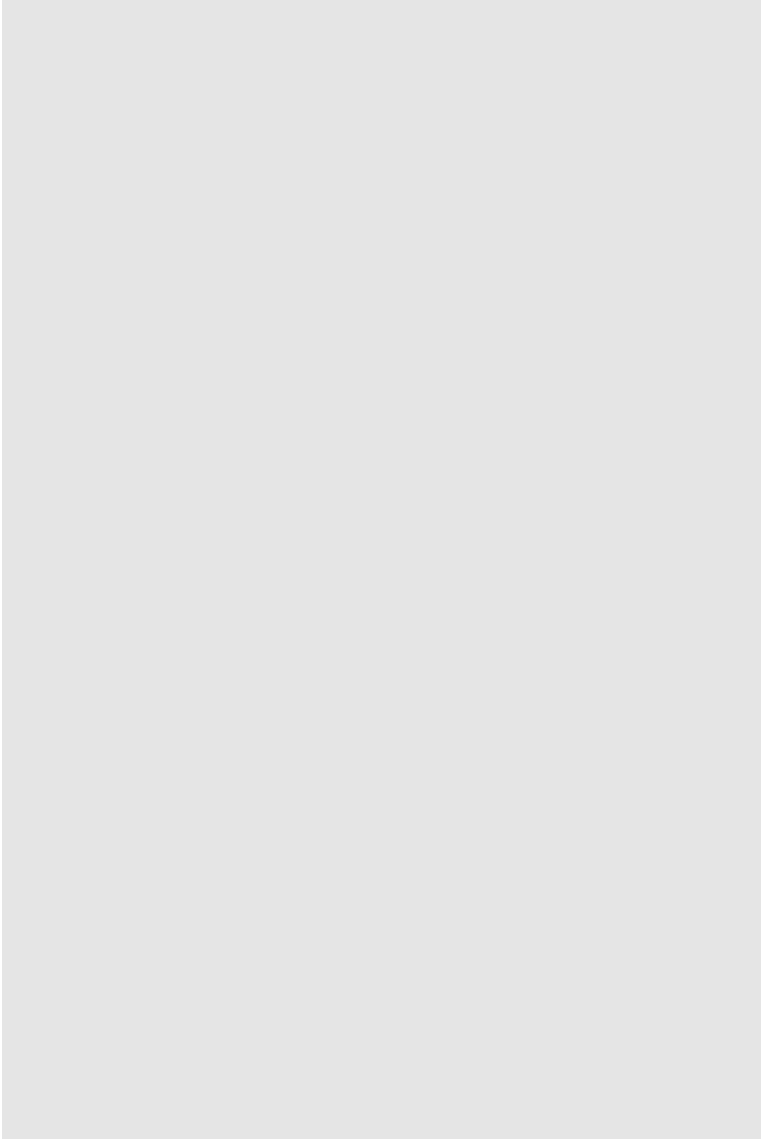
La cara oculta de la luna, cómo se fabrica un medicamento, ¿qué es la 5G?, la importancia de los microbios, cómo se diseñan los videojuegos o ser médicos por una noche son solo algunas de las actividades programadas en Madrid y que se pueden consultar en la página web:
<http://www.madrimasd.org/lanochedelosinvestigadores>.


Actividades en toda España

En las ocho provincias andaluzas, coordinadas por **la Fundación Descubre** se han programado cientos de eventos como microencuentros, charlas, visitas guiadas, juegos, catas científicas y muchas actividades para niños en centros especializados como el Instituto de Astrofísica de Andalucía o la Escuela de Estudios Árabes, ambos en Granada, o la Estación Biológica de Doñana, en Sevilla, o el Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía (Cádiz).

En Cataluña, las actividades de la **nit de la recerca**, incluyen propuestas como la lectura teatralizada "*Madame Chatelet i les seves seguidors a Instagram*", que pretende dar visibilidad a las mujeres científicas haciendo un repaso de algunas de las figuras más importantes de la historia, desde Hipatia de Alejandría a Margarita Salas, y charlas sobre los beneficios del bilingüismo, los peligros de la Inteligencia Artificial o cómo fomentar el pensamiento crítico.

En la misma línea, Castilla y León, Aragón, Cantabria o Canarias son solo algunas de las comunidades que se sumarán a esta iniciativa plagada de ideas originales, pero sobre todo importantes para acercar la ciencia a todos los públicos y poner en valor la importancia de la investigación. Quizás ahora más que nunca.





Proveedores de contenidos.
Contacte con EFE.

MÁS NOTICIAS

 <p>CORONAVIRUS CIENCIA Las miles de mutaciones del SARS-CoV-2 no aumentan su capacidad de contagio</p>	 <p>CORONAVIRUS MEDIO AMBIENTE El coronavirus se transmite más rápido con la polución</p>
 <p>CORONAVIRUS COMPUTACIÓN El BSC crea una herramienta que calcula la relación entre la movilidad y el riesgo de covid</p>	 <p>ASTROFÍSICA INVESTIGACIÓN Logran la primera prueba experimental de cómo brillan las estrellas masivas</p>
 <p>INVESTIGACIÓN ESPACIO</p>	 <p>ESPACIO</p>

23 de Noviembre de 2020 06:17h



PORTADA NOTICIAS ÚLTIMA HORA DIÁLOGOS QUIÉNES SOMOS SERVIMEDIA TV

■ INICIO

noticias autonomías sociedad

CIENCIA

La Universidad CEU San Pablo acerca la labor de 50 científicos en la Noche Europea de los Investigadores

23 NOV 2020 | 12:05H | MADRID



La Universidad CEU San Pablo acercará a los ciudadanos la labor de 50 investigadores que participarán en nueve actividades a distancia con motivo de la XI Noche Europea de los Investigadores, en las que compartirán sus conocimientos sobre realidad virtual, tecnologías inmersivas, Inteligencia Artificial (IA) y robótica.

Acceso clientes

Para acceder a algunas de las noticias, debes ser usuario registrado.

Si deseas acceder a las noticias de Servimedia, escribe un correo a la siguiente dirección: suscripciones@servimedia.es

Nombre de usuario *

Contraseña *

[Solicitar una nueva contraseña](#)

INICIAR SESIÓN

(SERVIMEDIA)
23 NOV 2020
AHP/gja/



Lo sentimos, usted está usando una versión del navegador no compatible con nuestra web. Actualice su navegador a la [última versión de Internet Explorer](#), o bien, use otro navegador. Disculpen las molestias.

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [Google Plus](#)
- [LinkedIn](#)
- [RSS](#)

- **Español**
- [English](#)

Buscar en Puntonews

Menu

- [Quiénes somos](#)
- [Servicios](#)
- [Seguimiento de Medios](#)
- [Medios Impresos](#)
- [Prensa Digital](#)
- [Hallon RTV](#)
- [Blogs](#)
- [Hallon Social Media](#)
- [Sala de Prensa Virtual](#)
- [Análisis y Métrica](#)
- [Estudios de Reputación](#)
- **Hallon Reports**
- [Pruébanos](#)
- [Clientes](#)
- [Puntonews](#)
- [Contacto](#)
- [Acceder](#)

El CSIC organiza el 27 y 28 de noviembre más de 100 actividades por la Noche Europea de los Investigadores en siete CCAA

ÚLTIMA HORA

undefined
undefined



El personal investigador es el protagonista de las actividades programadas - SANDRA DIEZ (CSIC) -
Archivo

MADRID, 18 Nov. (EUROPA PRESS) -

Experimentos en TikTok, monólogos científicos, juegos de preguntas y respuestas para todas las edades, visitas virtuales a grandes instalaciones y numerosos talleres y charlas conforman la propuesta del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) para La Noche Europea de los Investigadores y las Investigadoras.

El programa incluye más de 100 actividades gratuitas e interactivas, la mayoría de ellas online, organizadas por los centros del CSIC el 27 y el 28 de noviembre en siete comunidades autónomas: Andalucía, Aragón, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Madrid y Comunidad Valenciana.

Todas ellas tendrán como protagonistas a especialistas de campos muy diversos que darán a conocer su trabajo a través de múltiples formatos: desde conferencias sobre la materia oscura o el papel de los océanos en el clima de la Tierra y talleres para aprender a escribir en árabe o identificar bebidas saludables, hasta un trivial dedicado a la tabla periódica o un escape road en el que descubrir a las mujeres que han ganado el Nobel.

Promovida por la Comisión Europea en más de 430 ciudades por medio de las acciones Marie Skłodowska-Curie desde 2005, este año la cita garantizará las medidas de seguridad para hacer frente a la COVID-19 y ofrecerá buena parte de su programación online.

El programa completo del CSIC en La Noche Europea de los Investigadores y las

EL PAÍS
MÁS RICO DEL
MUNDO



alimentosdespaña

AQUÍ
y AHORA.

En 10 minutos
te puede
cambiar la
vida...

ÚLTIMAS NOTICIAS / CIENCIA »

Nativos de Nuevo México sobrevivían
a las sequías derritiendo hielo

La iluminación interior puede
alimentar dispositivos

Europa registrará su patrimonio
olfativo con Inteligencia Artificial

EL PAÍS
MÁS RICO DEL
MUNDO



alimentosdespaña

Lo más leído

«-- Volver al índice

Investigadoras puede consultarse en su agenda web:

'<https://www.csic.es/es/agenda-del-csic/noche-europea-de-los-...>'.

Taboola Feed



Propriétaire de maison : déboursez uniquement 1€ pour vous équiper d'une pompe à chaleur dernière génération

Testez votre éligibilité gratuitement | Patrocinado



Confiné? Cet outil révolutionnaire sauvegarde tout votre ordinateur en...

InfinitiCloud | Patrocinado



Et si vous aviez investi 1000€ dans des acions Netflix il y a un an?

eToro | Patrocinado



Chaudière à 1€? Visite technique et devis gratuit

ecologie-infos | Patrocinado

- 1 El PSOE y Podemos rectifican los Presupuestos y congelarán el sueldo de Sánchez y los ministros
- 2 Hallan ahorcada en la cárcel de Brieva a Rosario Porto, que cumplía condena por matar a su hija Asunta
- 3 Anabel Pantoja se posiciona en la guerra que mantiene Kiko Rivera contra su madre, Isabel Pantoja
- 4 Cayetano Rivera se pronuncia tras retomar sus acciones judiciales contra Isabel Pantoja
- 5 Roche Farma España adopta un nuevo modelo organizativo y anuncia un ERE que afecta a 120 empleados

Hoy | Una semana | Un mes



«-- Volver al índice

El MNCN acercará la ciencia a la población con diferentes actividades por la 'Noche Europea de los Investigadores'

ÚLTIMA HORA

undefined
undefined



Participantes de un taller mirando a través de una lupa - MNCN
MADRID, 16 Nov. (EUROPA PRESS) -

El Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN-CSIC) celebrará durante dos días seguidos la 'Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras' con diferentes actividades relacionadas con la ciencia, que comenzarán el próximo viernes 27 de noviembre con una gymkhana científica y que concluirán el sábado 28 de noviembre.

La primera actividad, explica la institución, tendrá lugar entre las 19:00 y 21:00 horas y estará formada por una serie de pruebas que los asistentes tendrán que ir consiguiendo con un mapa para "demostrar sus dotes investigadoras", a la vez que podrán realizar consultados a los científicos del MNCN. Debido a la situación sanitaria, el MNCN ha dispuesto también una gymkhana digital para lograr que un mayor número de personas participen.

"Parece que por fin la sociedad es cada día más consciente de la importancia de la ciencia, por eso nos seguimos reinventando para acercar el mundo de la investigación a la ciudadanía", ha comentado la coordinadora de actividades de la vicedirección de Comunicación y Cultura Científica del MNCN, Rocío de Iriarte.

El sábado 28 de noviembre se realizarán dos talleres dirigidos a todos los públicos. Por un lado, a las 12:00 horas dará comienzo el taller '¡Cuántos animales!' donde se podrá conocer el mundo de la biodiversidad, a través del trabajo de conservación de los animales y estudiando las diferencias entre las especies vertebradas e invertebradas.

Por otro lado, el MNCN señala que a las 13:00 horas tendrá lugar el último taller de la iniciativa 'Paleontólogos por un día', en el que los participantes harán su propia huella de dinosaurio y aprenderán cómo es el trabajo de las personas que se dedican a la paleontología.

Los asistentes, añade el museo, podrán excavar réplicas del yacimiento educativo y aprenderán sobre la alimentación de los animales del pasado. Las actividades podrán ser llevadas a cabo por cualquier persona porque son accesibles para personas con

EL PAÍS
MÁS RICO DEL
MUNDO



alimentosdespaña

nokian
TYRES

EINE
SICHERE
REISE



SICHERE REIFEN FINDEN >

ÚLTIMAS NOTICIAS / CIENCIA >>

Los mundos de agua presentan un clima más estable para la vida

Johannes Kepler murió hace 390 años. Su pensamiento en cinco citas

El Mensaje de Arecibo cumple 46 años en dirección al cúmulo M13

Consigue

100€

de DESCUENTO

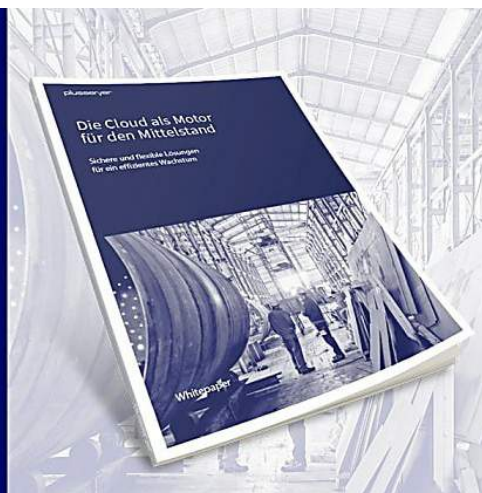
en tu factura de luz y gas con Iberdrola.



«-- Volver al índice

movilidad reducida, discapacidad intelectual o discapacidad visual.

Taboola Feed



Die Cloud als Motor für den Mittelstand. Jetzt Whitepaper gratis herunterladen.

plusserver | Patrocinado



Treppenlifte für Senioren auf Rekordtief - So zahlen Sie fast nichts

Einfach zum Treppenlift | Patrocinado



Der Glückspfennig aus echtem Gold ist zurück

Höchste Qualität Spiegelglanz

MDM Deutsche Münze | Patrocinado



Lo más leído

- 1 Anabel Pantoja se pronuncia tras la entrevista de Kiko Rivera: "He tomado una decisión"
- 2 Guerra dice que el acuerdo con Bildu es "despreciable" y carga contra Sánchez por tomar "decisiones muy autoritarias"
- 3 La Familia Real británica ataca la temporada 4 de The Crown: "El público no debe dejarse engañar"
- 4 Imputado un conductor en Bera al dar positivo en cinco drogas
- 5 Barcelona, Murcia y Vitoria, únicas españolas reconocidas por reducir las emisiones de gases de efecto invernadero

Hoy | Una semana | Un mes



[Fotos] Der allerwichtigste WD-40 Trick, den jeder kennen muss

Crowdy Fan | Patrocinado



Online Kunstgalerie

Singlart



«-- Volver al índice

El MNCN acercará la ciencia a la población con diferentes actividades por la 'Noche Europea de los Investigadores'

original



Noticia Asociada

El MNCN acercará la ciencia a la población con diferentes actividades por la 'Noche Europea de los Investigadores'

El Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN-CSIC) celebrará durante dos días seguidos la 'Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras' con diferentes actividades relacionadas con la ciencia, que comenzarán el próximo viernes 27 de noviembre con una gymkhana científica y que concluirán el sábado 28 de noviembre.

Impactos digitales

El IEO participa en la Noche de los Investigadores 2020

Inicio > El IEO participa en la Noche de los Investigadores 2020

Este fin de semana el Instituto Español de Oceanografía (IEO) celebra la Noche Europea de los Investigadores 2020 con actividades destinadas a todos los públicos para dar a conocer de cerca el trabajo de los científicos marinos

Durante dos días, el viernes 27 y el sábado 28 de noviembre y de forma presencial y virtual debido a las circunstancias de la pandemia, el IEO dará a conocer parte del trabajo que realiza mediante talleres, charlas, actividades y un concurso.

A través del canal de Youtube del IEO se podrá acceder a talleres dirigidos a público infantil y juvenil. Los vídeos tutoriales "Aprende sobre plancton" y "El estudio de los recursos pesqueros" se podrán ver en el siguiente enlace <https://bit.ly/37bZV52>

El tercer taller "Mar attack", disponible en el enlace anterior, enseña a construir juguetes y manualidades con plásticos reciclados y se explican detalles de flora y fauna marina protegida mediante dibujos y collage. En este taller, el IEO convoca un concurso cuya manualidad más original será premiada con un pack de libros: "Inventario ilustrado de los mares" y "Animalium".

En el concurso hay dos categorías: "Reciclaje de plásticos" y "Dibujo y collage". Las imágenes de las manualidades y dibujos se enviarán al correo electrónico nocheinvestigadores@ieo.es indicando en el asunto "Concurso Mar attack" y los datos personales. El plazo para participar finalizará el próximo 13 de diciembre.

En la sede de los servicios centrales de Madrid se podrá asistir a dos talleres presenciales: "Gyotaku" y "Mapeando el medio marino" y se pueden realizar las reservas en el siguiente enlace <https://www.madrimasd.org/lanochedelosinvestigadores/>

Por último, el viernes 28 a las 20:30 horas Raquel Somavilla, investigadora del IEO en la sede de Santander, impartirá la charla virtual "Océano y clima. La clave está en el fondo del mar" a la que se podrá acceder y participar en directo a través de Youtube <https://bit.ly/33jZ8xB>.

Las actividades del IEO se realizan gracias a la financiación de la Noche Europea de los Investigadores de Madrid (promovido por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinado por la Fundación madri+d) y en colaboración con la Universidad de Cantabria.



Fuente: ieo
www.ieo.es

Be Sociable, Share!



+ MORE



- > Asociarse
- > Agenda
- > Contacto
- > Suscripción al boletín

- > Aviso Legal
- > Política de privacidad
- > Política de cookies

Entrar

Nombre de usuario

Contraseña

Acceder

☐ Recuérdame
¿Olvidaste la contraseña?



Inicio > Farmacia > La distribución farmacéutica, protagonista en la "Noche de los Investigadores"

FARMACIA

La distribución farmacéutica, protagonista en la "Noche de los Investigadores"

La patronal Fedifar participó en la actividad 'El ciclo de vida del medicamento'

Por **Alberto Cornejo** - 1 diciembre 2020



Premiar la excelencia nunca fue tan importante...

Más de 350 ciudades europeas celebraron el pasado 27 de noviembre la 'Noche Europea de los Investigadores', proyecto de divulgación científica promovido por la Comisión Europea dentro de las acciones Marie Skłodowska-Curie del Programa Horizonte 2020, que pretende acercar a la ciudadanía los beneficios que aporta a la vida cotidiana el trabajo de los investigadores. La edición de este año ha contado con la participación de la Federación Española de Distribuidores Farmacéuticos (Fedifar) como representante de los mayoristas farmacéuticos de gama completa, "piezas fundamentales" en el engranaje del ciclo de vida de un fruto de la investigación como es el medicamento.

Durante su intervención en la actividad 'El ciclo de vida del medicamento', organizada por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (Aemps), Eladio González, presidente de la patronal que conforman las 19 empresas de distribución farmacéutica de gama completa que operan en el país, que representa el 98 por ciento de la cuota de mercado del sector, felicitó a los impulsores de una iniciativa que permite descubrir el lado más humano de la investigación a través de un contacto directo con sus protagonistas. "Un buen ejemplo del trabajo de los investigadores, algo que tal vez estamos siguiendo con mayor atención en estos momentos complicados marcados por la Covid-19, son los medicamentos, que además del valor clínico, también aportan un importante valor económico y social", aseguró.

El presidente de Fedifar destacó que los medicamentos no cumplirían su objetivo terapéutico si no fuesen accesibles y se pusiesen a disposición de los ciudadanos, "y ahí es donde entra en juego la distribución farmacéutica, el gran desconocido dentro de la cadena del medicamento". En este



«-- Volver al índice

sentido, indicó que todos sabemos a qué se dedican los laboratorios farmacéuticos o las farmacias, pero pocos ciudadanos reparan en que es necesario un tercer agente que une ambos extremos de esa cadena para que los medicamentos lleguen “en condiciones de equidad, calidad y seguridad” a los ciudadanos.


Sobre este particular, subrayó el hecho de que este “trabajo esencial” que realizan las empresas de distribución dentro del Sistema Nacional de Salud (SNS) se rige en todo momento por “criterios sanitarios, por encima de los económicos”, y en base a los principios marcados por las Buenas Prácticas de Distribución, que garantizan la confianza de que el producto suministrado mantiene su calidad e integridad, así como que permanece dentro de la cadena de suministro legal, tanto durante su almacenamiento como en su transporte. “La distribución farmacéutica ofrece al ciudadano la confianza de que los medicamentos que adquiere en su farmacia cumplen con todos los estándares sanitarios exigibles”, concluyó.

ETIQUETAS Investigación

Share



Artículo anterior
Madrid, Cataluña y País Vasco se desmarcan de la estrategia del Gobierno



Alberto Cornejo

ARTÍCULOS RELACIONADOS

MÁS DEL AUTOR



INDUSTRIA

La fusión de BMS y Celgene cumple un año con el foco en la I+D en necesidades clínicas no cubiertas



POLÍTICA

El Ministerio de Ciencia abre una consulta pública sobre una modificación de la ley de la Ciencia



INDUSTRIA

Conocer la biología de los tumores, clave para avanzar en el abordaje oncológico

<

>

Curso Online
Medicamentos y productos farmacéuticos FALSIFICADOS

PROTEGE, NO PROTEGE, PROTEGE, NO PROTEGE...
#TuMascarillaenFarmacia



NO DEJES TU SALUD EN MANOS DEL AZAR



SIGUENOS

 2.876 Fans ME GUSTA

 652 Seguidores SEGUIR

 28.241 Seguidores SEGUIR

 1.500 suscriptores SUSCRIBIRTE

 SUSCRIBIRSE 19.5K

ÚLTIMAS PUBLICACIONES

La distribución farmacéutica, protagonista en la “Noche de los Investigadores”
FARMACIA Alberto Cornejo - 1 diciembre 2020

Madrid, Cataluña y País Vasco se desmarcan de la estrategia del Gobierno
CLAVES GLOBALES Santiago de Quiroga - 1 diciembre 2020

La fusión de BMS y Celgene cumple un año con el foco en la I+D en necesidades clínicas no cubiertas
INDUSTRIA Nieves Sebastián - 30 noviembre 2020

Aumentar el PIB y disminuir las emisiones es posible en la UE
POLÍTICA Daniela González - 30 noviembre 2020

« Volver al índice

Profesión - 'Noche Europea de los Investigadores 2020'

Fedifar destaca el papel de la distribución farmacéutica en el ciclo de vida del medicamento

El presidente de la patronal, Eladio González Miñor, ha participado en la actividad 'El ciclo de vida del medicamento', organizada por la Aemps.



Eladio González Miñor, presidente de Fedifar.

Redacción. Madrid
Vie, 27/11/2020 - 14:37

Más de 350 ciudades europeas celebran durante este viernes la *Noche Europea de los Investigadores 2020*, proyecto de divulgación científica promovido por la Comisión Europea dentro de las acciones Marie Skłodowska-Curie del *Programa Horizonte 2020*, que pretende acercar a la ciudadanía los beneficios que aporta a la vida cotidiana el trabajo de los investigadores. La edición de este año ha contado con la participación de la Federación Española de Distribuidores Farmacéuticos (**Fedifar**) como representante de los mayoristas farmacéuticos de gama completa, agentes importantes en el ciclo de vida del medicamento.

Durante su intervención en la actividad *El ciclo de vida del medicamento*, organizada por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (Aemps), **Eladio González Miñor**, presidente de Fedifar, ha agradecido la invitación a participar en este encuentro y ha felicitado a los impulsores de una iniciativa que permite descubrir el lado más humano de la investigación a través de un contacto directo con sus protagonistas. "Un buen ejemplo del trabajo de los investigadores, algo que tal vez estamos siguiendo con mayor atención en estos momentos complicados marcados por la covid-19, son los medicamentos, que además del valor clínico, también aportan un importante **valor económico** y

«-- Volver al índice

social”, ha asegurado.

Distribución de medicamentos
Ver más ta...
Compartir

González Miñor ha destacado que los medicamentos no cumplirían su objetivo terapéutico si no fuesen **accesibles** y se pusiesen a disposición de los ciudadanos, “y ahí es donde entra en juego la distribución farmacéutica, el gran desconocido dentro de la cadena del medicamento”.

En este sentido, ha indicado que toda la población sabe a qué se dedican los laboratorios farmacéuticos o las farmacias, pero pocos ciudadanos reparan en que es necesario un tercer agente que une ambos extremos de esa cadena para que los medicamentos lleguen “en condiciones de **equidad, calidad y seguridad**” a los ciudadanos.

Un "trabajo esencial"

Sobre este particular, ha subrayado el hecho de que este “trabajo esencial” que realizan las empresas de distribución dentro del Sistema Nacional de Salud (SNS) se rige en todo momento por “**criterios sanitarios**, por encima de los económicos”, y en base a los principios marcados por las Buenas Prácticas de Distribución, que garantizan la confianza de que el producto suministrado mantiene su calidad e integridad, así como que permanece dentro de la cadena de suministro legal, tanto durante su almacenamiento como en su transporte.

Farmacias y Distribución insisten en que quieren ser "parte de la solución" frente al coronavirus

La nueva formación de las distribuidoras a las farmacias se hace más digital y amplía temáticas

El teletrabajo ha llegado a la distribución farmacéutica para quedarse

“La distribución farmacéutica ofrece al ciudadano la confianza de que los medicamentos que adquiere en su farmacia cumplen con todos los **estándares sanitarios exigibles**”, ha concluido el presidente de Fedifar.

La inmunoterapia y la detección precoz, claves para la supervivencia de los pacientes con carcinoma de células de Merkel

Ofrecido por Merck

Cómo poner el sistema inmune a punto y en forma

Ofrecido por Cantabria Labs

ThinkoHealth, la plataforma para la actualización del profesional sanitario

Ofrecido por ThinkoHealth

«-- Volver al índice

PMFarma utiliza cookies propias y de terceros para recopilar información con la finalidad de mejorar nuestros servicios y mostrarte publicidad relacionada con tus preferencias. Al continuar navegando por el sitio, aceptas el uso de las mismas. Tienes la posibilidad de configurar tu navegador pudiendo impedir que sean instaladas. [Configurar](#) | [Aceptar](#)

PMFarma

Buscar en PMFarma

[EMPLEO](#) [ACTUALIDAD](#) [ARTÍCULOS](#) [VIDEOS](#) [EMPRESAS](#) [ACCEDER](#)

Ver por categoría: [Selecciona...](#)

[Enviar a un amigo](#) | [Imprimir en PDF](#)



01 Dic. 2020

Fedifar pone en valor el papel de la distribución farmacéutica en el ciclo de vida del medicamento

La patronal de la distribución farmacéutica participó en esta iniciativa, que se celebra en más 350 ciudades europeas y que tiene como objetivo divulgar y acercar la ciencia, la investigación y la tecnología a la sociedad



Lo + leído

Farmaindustria actualiza su Código de Buenas Prácticas
634 lecturas

Adkoma incorpora a Beatriz de León como Gerente de Desarrollo de Negocio
568 lecturas

Bristol Myers Squibb cumple un año desde su fusión con Celgene a nivel global y presenta la nueva compañía en España
543 lecturas

Los farmacéuticos se unen a UNICEF para visibilizar la importancia de la vacunación infantil
399 lecturas

Nueva plataforma online para detectar signos de alerta de la atrofia muscular espinal
387 lecturas

El cumpleaños de Estela, el documental que ensalza el amor a la vida de una joven con una enfermedad ultrarrara
382 lecturas

Genómica lanza un nuevo test PCR que puede detectar y diferenciar el SARS-CoV-2, gripe A y B y virus respiratorio sincitial (RSV)
369 lecturas

Pfizer impulsa una campaña para concienciar sobre la resistencia a los antibióticos
362 lecturas

Refixia (nonacog beta pegol), aprobado en España para el tratamiento de la hemofilia B
335 lecturas

Rovi, preparada para abastecer la vacuna de Moderna a mercados fuera de EE.UU. a partir de principios de 2021
332 lecturas

Más de 350 ciudades europeas celebraron el viernes 27 de noviembre la **'Noche Europea de los Investigadores'**, proyecto de divulgación científica promovido por la Comisión Europea dentro de las acciones Marie Skłodowska-Curie del Programa Horizonte 2020, que pretende acercar a la ciudadanía los beneficios que aporta a la vida cotidiana el trabajo de los investigadores. La edición de este año ha contado con la participación de la Federación Española de Distribuidores Farmacéuticos (Fedifar) como representante de los mayoristas farmacéuticos de gama completa, "piezas fundamentales" en el engranaje del ciclo de vida de un fruto de la investigación como es el medicamento.

Durante su intervención en la actividad 'El ciclo de vida del medicamento', organizada por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (AEMPS), Eladio González Miñor, presidente de la patronal que conforman las 19 empresas de distribución farmacéutica de gama completa que operan en el país, que representa el 98% de la cuota de mercado del sector, agradeció la invitación a participar en este encuentro y felicitó a los impulsores de una iniciativa que permite descubrir el lado más humano de la investigación a través de un contacto directo con sus protagonistas. *"Un buen ejemplo del trabajo de los investigadores, algo que tal vez estamos siguiendo con mayor atención en estos momentos complicados marcados por la Covid-19, son los medicamentos, que además del valor clínico, también aportan un importante valor económico y social"*, aseguró.

González Miñor destacó que los medicamentos no cumplirían su objetivo terapéutico si no fuesen accesibles y se pusiesen a disposición de los ciudadanos, *"y ahí es donde entra en juego la distribución farmacéutica, el gran desconocido dentro de la cadena del medicamento"*. En este sentido, indicó que todos sabemos a qué se dedican los laboratorios farmacéuticos o las farmacias, pero pocos ciudadanos reparan en que es necesario un tercer agente que une ambos extremos de esa cadena para que los medicamentos lleguen *"en condiciones de equidad, calidad y seguridad"* a los ciudadanos.

Sobre este particular, subrayó el hecho de que este *"trabajo esencial"* que realizan las empresas de distribución dentro del Sistema Nacional de Salud (SNS) se rige en todo momento por *"criterios sanitarios, por encima de los económicos"*, y en base a los principios marcados por las Buenas Prácticas de Distribución, que garantizan la confianza de que el producto suministrado mantiene su calidad e integridad, así como que permanece dentro de la cadena de suministro legal, tanto durante su almacenamiento como en su transporte. *"La distribución farmacéutica ofrece al ciudadano la confianza de que los medicamentos que adquiere en su farmacia cumplen con todos los estándares sanitarios exigibles"*, concluyó.

EVENTOS



Noche europea de los investigadores (Foto: Javier Carrascosa)

Aprender jugando en el museo



POR JAVIER CARRASCOSA

Martes 01 de diciembre de 2020, 14:00h

Me gusta 0

Flip

Tweet

Durante dos días, 27 y 28 de noviembre, los más pequeños de la casa se han podido convertir, en el Museo de Ciencias Naturales de Madrid, en investigadores por unas horas. El museo celebró unos talleres gratuitos donde los niños y los adultos pudieron aprender cosas de este museo.

Este año, el museo celebró su cita anual con la ciencia durante la “Noche Europea de los Investigadores”, eso sí, cumpliendo con todas las normas sanitarias dictadas por Sanidad.

Setenta niños, entre 8 y 9 años, participaron en una edición que tuvo lugar en este emblemático lugar.

Estas jornadas son un proyecto de divulgación científica promovido por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinado por la Fundación madri+d. Este proyecto está financiado por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación bajo las acciones Marie Skłodowska-Curie

A diferencia de otros años, se han celebrado dos jornadas para que, tanto adultos como niños pudieran disfrutar de unas horas aprendiendo dentro del museo.

Se realizó una gymkhana científica dirigida por investigadores del museo donde los participantes, con ayuda de un mapa, debieron superar una serie de pruebas y demostrar sus dotes científicas. Los niños que asistieron a esta actividad no pararon de interesarse por la labor que se hace en esta institución e hicieron muchas preguntas sobre especies invasoras, la conservación de peces, o el medio ambiente.

LOS MÁS VENDIDOS

La vuelta del comunismo, de Federico Jiménez Losantos

Ochenta años después de la Guerra Civil, los comunistas de Iglesias volvían al Gobierno de la mano de los socialistas de Sánchez. Y, a la vez, se desataba la catástrofe del Covid19

La Ciudad de Vapor, de Carlos Ruiz Zafón

Carlos Ruiz Zafón concibió esta obra como un reconocimiento a sus lectores, que le habían seguido a lo largo de la saga iniciada con La Sombra del Viento.

La Biblia de MasterChef

La Biblia de MasterChef es el libro de referencia para cualquier amante de la cocina que recoge los secretos del talent culinario más mediático de TVE

Rey Blanco, de Juan Gómez-Jurado

Cuando Antonia Scott recibe este mensaje, sabe muy bien quién se lo envía. También sabe que ese juego es casi imposible de ganar. Pero a Antonia no le gusta perder.

Aquitania, de Eva García Sáenz de Urturi

1137. El duque de Aquitania %u2015la región más codiciada de Francia%u2015 aparece muerto en Compostela. El cuerpo queda de color azul y con la marca del «águila de sangre», una ancestral tortura normanda.

BUSCAS EMPLEO EN LIBRERÍAS
ENCUENTRALO EN **JOOBLE**

NOTICIAS DE HOY [← Volver al índice](#)

El sábado 28 de noviembre tuvieron lugar dos talleres dirigidos a todos los públicos, En el primero, conocieron el mundo de la biodiversidad, En el taller “Paleontólogo por un día”, los participantes realizaron su propia huella de dinosaurio y descubrieron como es el trabajo de los paleontólogos. Han sido unas jornadas divertidas y educativas para todos.



Noche europea de los investigadores (Foto: Javier Carrascosa)

actividades culturales CSIC niños Eventos Museo de Ciencias Naturales de Madrid

Noche Europea de los investigadores

¿Te ha parecido interesante esta noticia? Si (1) No(0)

Suscríbete a nuestro boletín de noticias

E-Mail :

☐ Acepto las Condiciones de uso

Noticias relacionadas



Íñaki Diez nos enseña a ver la vida animal con ojos de pintor



Arranca el Festival de novela negra Black Mountain Bossòst



Aprender jugando en el museo



Simancas. Nace una archivera llamada María Moliner



HISTORIAS DE AMOR



Entrevista a Wayne Jamison:
"Con Doctor Pirata quise
asomarme al abismo, que
creo que es lo que buscamos
todos cuando queremos
conocer más sobre personajes como éste"



"Estanterías vacías", de
Ricardo Bellver

LO MÁS

“Nuestros inesperados hermanos”, de Amin

Maalouf

El escritor libanés afincado en Francia Amin Maalouf presentó ayer, 24 de noviembre, su última entre...

El 30 de noviembre comienzan las V Jornadas

madrileñas de novela histórica

El próximo día 30 de noviembre de 2020 comienzan las V Jornadas Madrileñas de Novela Histórica con e...

Mario Villén Lucena: "Hay que meterse en el papel de cada personaje cuando escribes sobre él"



DIARIO ENFERMERO



COVID-19

A fondo

Salud

Sanidad

Laboral

Prescripción

Nursing now

Videos



ACTUALIDAD

ar estudios de posgrado de enfermería ➤ Las enfermeras de Cantabria actualizan su guía para cuidar el sistem

18:01

INICIO » SIN CATEGORÍA » LAS ENFERMERAS TAMBIÉN BRILLAN EN LA NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORES E INVESTIGADORAS



Las enfermeras también brillan en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras

Publicado por: Diario Enfermero on: noviembre 30, 2020 En: Sin categoría

Imprimir Correo Electrónico

RAQUEL GONZÁLEZ.- ¿En qué investigan las enfermeras para mejorar la salud de los supervivientes de cáncer? Ese es el título del video con el que un grupo de enfermeras, docentes de la Universidad Pública de Navarra (UPNA), han querido sumarse a la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras 2020, en colaboración con el Grupo 9 Universidades.

Cristina García-Vivar, profesora titular de Universidad Investigadora Grupo inno-CARE, protagoniza este vídeo con el que se pretende visibilizar la investigación enfermera y su aportación a la sociedad, en este caso, aplicada a los grandes supervivientes de cáncer y a sus familias. Gracias a ella, explica García-Vivar, "podemos implementar intervenciones novedosas para mejorar la salud física y mental de las personas".

En el vídeo se recoge también qué se entiende por largo superviviente y se ahonda en sus necesidades, poniendo como ejemplo las mujeres con cáncer de mama que, explican, pueden sufrir "secuelas físicas como la fatiga crónica, dolor o linfedema derivados de los tratamientos". También son frecuentes, se añade, "el miedo a la recidiva" y problemas relacionados, por ejemplo, con la vuelta al trabajo.

La investigación enfermera indaga en cuestiones como estas para así determinar intervenciones eficaces que puedan ser después implementadas en la práctica clínica,

TOP VIDEO



Volver al índice

contribuyendo así a mejorar la calidad de vida de los pacientes.

Junto a García-Vivar han participado también en este vídeo Leticia San Martín Rodríguez, Paula Escalada Hernández, Nely Soto Ruiz y Marta Ferraz Torres, todas ellas del Grupo inno-CARE, UPNA.

Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras se celebró el pasado 27 de noviembre en 370 ciudades europeas y es una iniciativa financiada por la Comisión Europea. Esta se enmarca asimismo dentro de las Acciones Marie-Sklodowska-Curie (MSCA) para fomentar las carreras científicas en Europea. Entre sus objetivos principales se encuentra el de acercar la figura del personal investigador a la ciudadanía para dar a conocer su trabajo y los beneficios que este aporta a la sociedad, así como fomentar la elección de carreras científicas entre los estudiantes eliminando las barreras de género.

Etiquetas: [cristina garcia-vivar](#) [nivel 2.1](#) [Noche Europea de los Investigadores](#) [slider](#)

[Universidad Pública de Navarra](#)

[f Comparte](#) [0](#) [Tweet](#) [in Comparte](#) [Comparte](#)



« **Anterior**

“Los medios hemos edulcorado la realidad para que no doliera”, Alipio Gutiérrez, autor de “COVID-19. Nuestra guerra”

Siguiente »

El Colegio de Enfermería de Vizcaya organiza una sesión sobre la vacunación en adultos en tiempos de pandemia



SOBRE EL AUTOR



Diario Enfermero

[Home](#) [RSS](#)

DEJA UN COMENTARIO

Tu dirección de correo electrónico no será publicada. Los campos obligatorios están marcados con *

Comenta...

Nombre (obligatorio)

Correo Electrónico (obligatori

Sitio Web



Obtén un [navegador compatible](#) para conseguir un reto reCAPTCHA.

[¿Por qué tengo que hacer esto?](#)



FACEBOOK



TWITTER



SÍGUENOS



LO + RECIENTE

«-- Volver al índice

Una Noche de los Investigadores UPM diferente recibió al público de manera virtual

El 27 de noviembre, por undécimo año consecutivo, la UPM se unió a la celebración de la Noche Europea de los Investigadores, un evento de divulgación científica promovido por la Comisión Europea que, por primera vez, se organizó online.

30.11.20

“Compromiso #UPM2030: tecnología para alcanzar los ODS” fue el lema bajo el que se celebró la Noche Europea de los Investigadores en la Universidad Politécnica de Madrid. Debido a la situación de pandemia, y para facilitar la participación en las actividades, este evento cuyo objetivo es acercar la figura de los investigadores y su trabajo a la sociedad, se organizó en la UPM en formato virtual como una feria de ciencia online. Los participantes pudieron visitar los stands temáticos así como asistir a encuentros participativos para conocer el papel que juegan las tecnologías en el desarrollo de la Agenda 2030 de la ONU para alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible.





BUSCAR ARTÍCULOS ACTUALIDAD

Sábado 28 de Noviembre de 2020 a las 06:30

ARCHIVO ACTUALIDAD

[Noviembre 2020 \(38\)](#)
[Octubre 2020 \(42\)](#)
[Septiembre 2020 \(32\)](#)
[Agosto 2020 \(27\)](#)
[Julio 2020 \(35\)](#)
[Junio 2020 \(42\)](#)
[Mayo 2020 \(42\)](#)
[Abril 2020 \(32\)](#)
[Marzo 2020 \(47\)](#)
[Febrero 2020 \(47\)](#)
[Enero 2020 \(30\)](#)
[Diciembre 2019 \(31\)](#)

HEMEROTECA ACTUALIDAD

Noviembre 2020						
Lun	Mar	Mier	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

EL RECONOCIMIENTO A LOS SANITARIOS DURANTE LA PANDEMIA, EL PROGRAMA PRIMER EMPLEO DE LA APM Y EL MANIFIESTO EN EL DÍA INTERNACIONAL CONTRA LA VIOLENCIA DE GÉNERO

Imprimir



Redacción

La **i Clínica Universitaria** reconoce la profesionalidad y el gran esfuerzo realizado por todo el equipo de la Clínica durante este año en el que la crisis sanitaria ha supuesto un gran reto. El acto ha sido presidido por el rector, Javier Ramos, acompañado por el director de la institución, Julio Zarco.

i Carlota Pérez Martínez, María Morte Costea, Jorge Infer y Marta Jiménez Martínez, graduados de la URJC, han sido seleccionados por la Asociación Madrileña de Prensa en el "Programa Primer Empleo" para obtener una beca de un año de duración en varios medios prestigiosos con sede en Madrid.

La **i Unidad de Igualdad** de la URJC se une al Manifiesto elaborado por la Red de Universidades de Igualdad de Género para la Excelencia Universitaria (RUIGEU) con el que se marca de forma contundente su posicionamiento contra este tipo de violencia.

La **i Universidad Rey Juan Carlos** es la cuarta mejor valorada en el programa "Horizonte 2020". Este proyecto europeo financia la investigación y las innovaciones dentro del Programa Marco. El éxito de la URJC se debe a los buenos resultados cosechados en "Ciencia Excelente". El 1 de enero comienza el "Horizonte 2027" donde la Universidad tratará de mantener esta distinción.

El **i Centro de Apoyo Tecnológico** (CAT), perteneciente a la Unidad de Energías Renovables, cuenta con una web para consultar de forma rápida, cómoda y eficiente toda la información de las estaciones meteorológicas y radiométricas del campus de Móstoles.

El **i Centro de Innovación en Educación Digital** ha realizado la II Semana de Innovación Docente con el objetivo de poner en relieve la labor de los docentes como impulsores de la innovación educativa. Además, dentro de esta Semana se han celebrado las VI Jornadas de Innovación Docente y se han otorgado los premios "Profesores Innovadores 2020" y "Docentes Excelentes".

La **i ETSII** celebra la Undécima Noche Europea de los Investigadores con un amplio programa de actividades online en el que se mostrarán cómo las nuevas tecnologías han cambiado la vida de numerosas personas. Este evento se celebra simultáneamente en 350 ciudades europeas desde 2005.

Redacción

Viernes, 27 de Noviembre de 2020

PROGRAMA HORIZONTE 2020

La Comunidad de Madrid celebra la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores



La Comunidad de Madrid celebra hoy la Noche Europea de los Investigadores, que este 2020 conmemora su XI edición. Se trata de una iniciativa paneuropea, que tiene lugar simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa, y que está financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.



Real Casa de Correos iluminada por la Fiesta Nacional de España. Comunidad de Madrid

En el marco de esta iniciativa, el último viernes del mes de septiembre los investigadores salen de sus laboratorios para dar a conocer la importante labor que realizan en beneficio de los ciudadanos. Sin embargo, por primera vez en su historia, y ante la actual situación derivada de la crisis sanitaria COVID-19, la Comisión Europea ha decidido retrasar esta cita al 27 de noviembre.

De este modo, entre hoy viernes y mañana sábado se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto, que combinará la presencialidad con una variada programación online, que persigue acercar a la sociedad la figura del investigador. El objetivo es eliminar los estereotipos y sensibilizar sobre la importancia que tiene su trabajo en la vida

Publicidad



diaria, con todo el esfuerzo científico volcado en la búsqueda de una vacuna para combatir el coronavirus.

Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan, de manera desinteresada, las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, convencidos de la importancia que tienen estas acciones para promover las vocaciones científicas de las próximas generaciones.

Animada por la experiencia argentina, que cumple tres años consecutivos participando en La Noche de los Investigadores y que en 2008 fue declarada de Interés Nacional por la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) se suma por primera vez a esta iniciativa de divulgación científica sin fronteras, con actividades organizadas en Uruguay, Ecuador y Argentina que podrán seguirse desde el resto de países iberoamericanos.

Además de la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, otros cinco proyectos españoles han obtenido financiación por parte de la Comisión Europea: Andalucía, coordinado por la Fundación Descubre; Zaragoza, coordinado por Esciencia; Canarias, a cargo de La Palma Research Centre, y los proyectos coordinados por las Universidades de Oviedo y Girona.



El tiempo en Madrid

Hoy	Mañana	Lunes
28 nov	29 nov	30 nov
13°C 8°C	13°C 7°C	12°C 5°C

TuTiempo.net

Ahora	03:00	06:00	09:00
9°C	9°C	8°C	8°C
4 km/h	6 km/h	0.02 mm 3 km/h	2 km/h

9°C

Agenda

« Noviembre 2020 »

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Próximos eventos destacados

Del Miércoles, 03 de Marzo de 2021 al Domingo, 07 de Marzo de 2021

AULA

Del Jueves, 18 de Marzo de 2021 al Domingo, 21 de Marzo de 2021

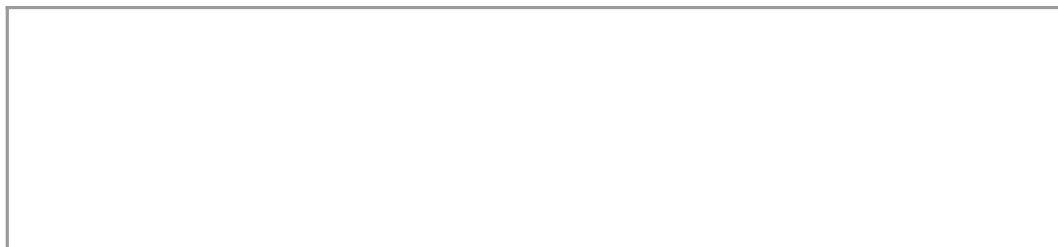
ESTAMPA

Del Miércoles, 07 de Abril de 2021 al Domingo, 11 de Abril de 2021

«-- Volver al índice

Comunidad de Madrid propone un "ocio diferente" con la Noche de los Investigadores

Público TV • [original](#)



Declaraciones del consejero de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid, Eduardo Sicilia, quien ha pedido a los madrileños que participen en las más de 100 actividades que se están desarrollando desde hoy por la Noche Europea de los Investigadores y que ofrecen un "ocio diferente" en la región.

Vídeos de Política



Acción de gobierno / Actualidad / Celebramos la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores

Celebramos la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores



La Comunidad de Madrid celebra hoy la Noche Europea de los Investigadores, que este 2020 conmemora su XI edición. Se trata de una iniciativa paneuropea, que tiene lugar simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa, y que está financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.



27 noviembre 2020

En el marco de esta iniciativa, el último viernes del mes de septiembre los investigadores salen de sus laboratorios para dar a conocer la importante labor que realizan en beneficio de los ciudadanos. Sin embargo, por primera vez en su historia, y ante la actual situación derivada de la crisis sanitaria COVID-19, la Comisión Europea ha decidido retrasar esta cita al 27 de noviembre.

De este modo, entre hoy viernes y mañana sábado se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto, que combinará la presencialidad con una variada programación *online*, que persigue acercar a la sociedad la figura del investigador. El objetivo es eliminar los estereotipos y sensibilizar sobre la importancia que tiene su trabajo en la vida diaria, con todo el esfuerzo científico volcado en la búsqueda de una vacuna para combatir el coronavirus.

Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan, de manera desinteresada, las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, convencidos de la importancia que tienen estas acciones para promover las vocaciones científicas de las próximas generaciones.

Animada por la experiencia argentina, que cumple tres años consecutivos participando en La Noche de los Investigadores y que en 2008 fue declarada de Interés Nacional por la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) se suma por primera vez a esta iniciativa de divulgación científica sin fronteras, con actividades organizadas en Uruguay, Ecuador y Argentina que podrán seguirse desde el resto de países iberoamericanos.

Además de la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, otros cinco proyectos españoles han obtenido financiación por parte de la Comisión Europea: Andalucía, coordinado por la Fundación Descubre; Zaragoza, coordinado por Esciencia; Canarias, a cargo de La Palma Research Centre, y los proyectos coordinados por las Universidades de Oviedo y Girona.

- Noche Europea de los investigadores
- Ciencia



Servicios e Información

- Salud
- Educación
- Asuntos sociales
- Empleo
- Justicia
- Administración electrónica. Punto de acceso general
- Transporte
- Vivienda
- Urbanismo y medio ambiente
- Medio rural
- Consumo
- Atención al contribuyente
- Seguridad y emergencias
- Deportes
- Juventud
- Madrid en el mundo
- Asociaciones, fundaciones y colegios profesionales
- Municipios
- Información y atención al ciudadano
- Mapas
- PublicaMadrid

Cultura y Turismo

- Oferta cultural y de ocio
- Actividades al aire libre y deporte
- Patrimonio cultural
- Compras
- Gastronomía
- Organiza tu visita

Inversión y Empresa

- ¿Por qué Madrid?
- Inicia y desarrolla tu empresa
- Innova
- Relación con inversores
- Sectores destacados

Acción de Gobierno

- Transparencia
- Participación
- Actualidad
- Espacios profesionales
- La Institución
- Información jurídica y legislación
- Estadísticas
- Datos abiertos
- Prensa

Notas de prensa / La Comunidad de Madrid celebra la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores


La Comunidad de Madrid celebra la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores

27 noviembre 2020



- Programadas más de 100 actividades en las que participan 650 investigadores y una treintena de instituciones
- Por primera vez este evento se celebra en el mes de noviembre, debido a la pandemia por COVID-19

PDF Adjunto

 Noche Europea de los Investigadores.pdf (171.37 KB)



BUSCAR ARTÍCULOS ACTUALIDAD

ARCHIVO ACTUALIDAD

[Noviembre 2020 \(37\)](#)
[Octubre 2020 \(42\)](#)
[Septiembre 2020 \(32\)](#)
[Agosto 2020 \(27\)](#)
[Julio 2020 \(35\)](#)
[Junio 2020 \(42\)](#)
[Mayo 2020 \(42\)](#)
[Abril 2020 \(32\)](#)
[Marzo 2020 \(47\)](#)
[Febrero 2020 \(47\)](#)
[Enero 2020 \(30\)](#)
[Diciembre 2019 \(31\)](#)

HEMEROTECA ACTUALIDAD

« Noviembre 2020 »						
Lun	Mar	Mier	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Viernes 27 de Noviembre de 2020 a las 06:30

LA URJC CELEBRA LA UNDÉCIMA NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORES

Imprimir



La ETSII ha organizado un amplio [programa de actividades](#), coordinado por la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación, en el que se mostrarán cómo las nuevas tecnologías han cambiado las vidas de muchas personas.

Irene Vega

Este viernes, 27 de noviembre, la URJC acoge la undécima [Noche Europea de los Investigadores de Madrid](#), un evento que se celebra simultáneamente en 350 ciudades europeas desde 2005. Este año, como consecuencia de la crisis sanitaria de la COVID-19, las actividades tendrán formato online. Es circunstancia no impedirá que los participantes estén en contacto directo con los investigadores

de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática (ETSII), que ha diseñado un amplio programa, bajo el título [¿Cómo nos ha cambiado la vida la Inteligencia Artificial?](#)

Desde las 10:00 a las 20:00 se va a mostrar el impacto que han tenido las nuevas tecnologías en la vida cotidiana de las personas, desde las numerosas aplicaciones móviles a la Realidad Aumentada. De hecho, se va a poner de manifiesto que, en la época anterior a la COVID-19, ya se había constatado cómo las nuevas tecnologías habían cambiado profundamente los hábitos de los usuarios.

En esta nueva edición de la Noche Europea de los Investigadores, se van a abordar también temas de actualidad como son los ciberataques o los peligros del uso de distintas plataformas de Internet.

Durante el evento, se va a desarrollar otras actividades que tienen como objetivo fomentar el interés por materias como las Matemáticas, mediante una gymkana de distintas pruebas con acertijos, y un concurso de Estadística, cuya finalidad es dar a conocer cómo es posible manipular gráficos o presentar datos que pueden resultar engañosos. Además, los más pequeños también van a poder participar en actividades adaptadas a su edad con el objetivo de introducirles en el mundo de la programación de forma lúdica.

Para seguir el evento en directo en redes sociales se puede hacer a través de los hashtags [#NocheEuropeaInvestigadores](#), [#NIGHTspain](#), [#NIGHTmadrid](#), [#EuropeanResearchersNight](#) y [#MSCANight](#).

Dimensión europea del evento

La Noche Europea de los Investigadores es una acción Marie Skłodowska Curie (MSCA), en el marco del Programa Marco de la UE para la Investigación y la Innovación Horizonte 2020, y está gestionado por la Fundación para el Conocimiento madri+d del Departamento de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid.

Entre sus principales objetivos destacan el acercar la figura del investigador al público en general, sensibilizar sobre las actividades de investigación e innovación con el fin de apoyar el reconocimiento público de los investigadores y animar a los jóvenes a emprender carreras científicas.

Cabe destacar que en todas las sedes y webs se dedica un espacio a Europa, denominado la 'esquina europea', en el que se ofrece información sobre los programas de investigación europeos. La URJC cuenta con una [actividad](#) enfocada a dar a conocer las Marie Skłodowska-Curie Actions (MSCA).

La coordinación de la Noche Europea de los Investigadores en la URJC la lleva a cabo la [Unidad de Cultura Científica y de la Innovación](#) (UCC+i), dependiente del Vicerrectorado de Investigación, cuyo programa de actividades cuenta con la colaboración de la [Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología](#) (FECYT) y el [Ministerio de Ciencia e Innovación](#).

Información práctica:

Título de la actividad: [¿Cómo nos ha cambiado la vida la Inteligencia Artificial?](#)

[«-- Volver al índice](#)

OBJETOS DE DESEO
SURREALISMO
Y DISEÑO, 1924-2020



Publicidad

Exposición producida
y organizada por
**Vitra
Design
Museum**

Patrocinada por
**BOSS
HUGO BOSS**
Cooperadora de
ART MENTOR FOUNDATION LUCERNE

HASTA EL 21 DE MARZO
CaixaForum *Madrid*

Inicio > Ciencia

Ciencia

Vigilia contra el Covid

La Noche Europea de los Investigadores nos pone cara a cara con la pandemia. Pedimos a siete de los mejores científicos de nuestro país medidas urgentes para superarla con éxito

JAVIER LÓPEZ REJAS 27 noviembre, 2020



Científico trabajando con cepas de virus. Foto: CDC-James Gathany

Este viernes, 27, se celebra la Noche Europea de los Investigadores bajo la herida aún abierta de la pandemia. **Pocas iniciativas científicas se encuentran en estos momentos al margen de sus efectos devastadores (sanitarios y económicos especialmente)**, de sus estadísticas diarias (siempre derrapando en la misma curva) y del horizonte que genera la avanzada carrera por la vacuna (con la de Pfizer, Oxford y Moderna por las calles principales). Nada se mueve en el mundo científico al margen de cada ola. Los laboratorios surfean con profesionalidad (sin precipitación pese a todo) una coyuntura difícil que pone a prueba sus maquinarias (tanto desde el sector privado como del público). La Noche de los Investigadores, que se celebrará en más de 300 ciudades de toda Europa, estará marcada por esta coyuntura. Una de las más volcadas con esta iniciativa será la Comunidad de Madrid. Promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinada por la Fundación para el Conocimiento Madri+d, hay programadas un centenar actividades en las que participarán más de **650 científicos** de una treintena de organismos. Muchos de ellos en coordinación con sus homólogos de Castilla-La Mancha, Galicia, Cataluña, Andalucía, Valencia y Asturias, entre otras comunidades, que también se unirán a este evento apoyado y financiado por la UE.

Si es la Noche de los Investigadores, es también la velada de **Ugur Sagin y Özlem Türezi**, el matrimonio

ÚLTIMAS NOTICIAS

Vigilia contra el Covid

Hernán Zin: "Esta pandemia nos da lecciones de vida"

'We Are Who We Are', tempus fugit

El dandi: finalistas

Los libreros de Madrid premian a Irene Vallejo, Juan José Millás y Elvira Lindo

Tweets por @elcultural



Newsletter

«-- Volver al índice

de origen turco, de 55 y 53 años respectivamente, que empezó investigando el cáncer y terminó fundando BioNTech, la biotecnológica que se alió con Pfizer para asombrar al mundo con el primer anuncio de una vacuna que rebasaba el 90 por ciento de eficacia (sin el aval de ningún comité científico, todo sea dicho). Su historia de inteligencia, tesón, excelencia y capacidad de crecimiento solo está a la altura de los cachorros de Silicon Valley y de algunos (buenos) manuales de superación. Ellos han puesto nombre y apellidos a esta gesta que solo le pertenece a la ciencia (aunque luego cotice en Bolsa). Quizá su historia sea la historia de este mal sueño. Si ellos se han convertido en los protagonistas de estos tiempos de incertidumbre es porque, pese a todo, los científicos, la ciencia, ha llegado a tiempo. Desde muchos ámbitos se han reclamado comités de expertos. Ahora, en esta larga Noche que llega, queremos aprovechar para formar el nuestro con algunos de los mejores representantes de nuestros laboratorios para preguntarles cómo salir (tanto mental como físicamente) de esta ya prolongada coyuntura. Estas son sus ideas.

Recibir boletín



Margarita del Val.

Margarita del Val: intervención temprana

Centro de Biología Molecular Severo Ochoa (CSIC-UAM). Coordinadora de la Plataforma Temática Interdisciplinar en Salud Global del CSIC

Publicidad



Espacio Fundación Telefónica
C/ Fuencarral 3, Madrid

Para “acabar con la pandemia” haría falta viajar un par de años al futuro, ya que todavía hay muchas personas vulnerables y mucha incertidumbre en la consecución de vacunas y antivirales. Las propuestas más urgentes para prevenir contagios sería mantener abiertos los parques y espacios públicos al aire libre. El ejercicio moderado favorece el sistema inmunitario, que es la única defensa que tenemos frente al virus. También, y en todo momento, la intervención temprana (menos severa, menos duradera, menos impopular y más eficaz) y respetar siempre al menos tres medidas en otoño-invierno: mascarilla ajustada, aire purificado o ventilado, no interiores, distancia, poco tiempo de interacción, ausencia de contacto personal, higiene de manos, aplicación Radar-covid en el móvil, trabajo a distancia o escalonado en turnos, etc. Para reducir los contagios **es necesario proporcionar mascarillas FFP2 gratis cada día tras entrar al transporte público** desde las zonas de alta incidencia del coronavirus y menores recursos económicos, aumentar la frecuencia del transporte público, reducir aforos a niveles del 20% o cerrar temporalmente actividades de hostelería que implican prescindir de la mascarilla en interiores mal ventilados.

Otras ideas serían fomentar la calidad del aire en interiores (medir CO2 para ventilar siempre que sea necesario, o instalar purificadores de aire con filtros HEPA13 según aforo, o renovar el aire suficientemente en climatizadores de grandes edificios) y el tele-trabajo, con medidas reales para el aumento de la digitalización, especialmente en todas las administraciones públicas de servicio al ciudadano. Sería

"Hay que mantener abiertos los parques y espacios públicos al aire libre. El ejercicio moderado favorece el sistema inmunitario"

partidaria de escalonar jornadas en las empresas de trabajo necesariamente presencial y garantizar la baja laboral en las cuarentenas preventivas necesarias por contacto con positivos, especialmente en el caso de trabajadores precarios y de familiares de escolares. Para trazar los contagios se debería diagnosticar masivamente con los nuevos test de antígeno empezando por toda la población de las áreas de mucha incidencia, e identificar los contactos de los positivos por **trazado exhaustivo con personal específicamente formado y contratado**, facilitar que se hagan las cuarentenas preventivas de los contactos y los aislamientos de los infectados en residencias o residencias medicalizadas, para las personas que lo soliciten y no se puedan aislar de su familia en su propia vivienda, y, finalmente, diagnosticar regularmente y preventivamente a todos los residentes y trabajadores en sitios de alto riesgo (como las residencias de mayores y de dependientes) y facilitar que se mantenga la vida normal, trasladando a los contagiados con o sin síntomas a residencias medicalizadas. En el ámbito sanitario, aconsejaría poner el énfasis total en la prevención para no tensionar atención primaria ni hospitales.



Luis Rojas Marcos.

Luis Rojas Marcos: resiliencia

Profesor de Psiquiatría en la Universidad de Nueva York. Autor de *Optimismo y salud* (Grijalbo)

El Covid-19 ya ha robado más de un millón de vidas y, cuando no mata, nos colma de incertidumbre y mina nuestro sentido de futuro, el cimiento vital de la confianza. Por su parte, la conciencia de vulnerabilidad nos transforma en caracteres aprensivos, irritables. Mientras no se descubra una vacuna eficaz, aparte de tomar medidas de protección personal que nos distancien de este enemigo invisible, la mejor opción es invertir en nuestra resiliencia: la capacidad natural que nos ayuda a resistir, adaptarnos y superar las adversidades. Recordemos la cita de **Darwin** en *El origen de las especies* (1859): "No son los más fuertes de la especie ni los más inteligentes los que sobreviven. Sobreviven los más flexibles y adaptables a los cambios".

El primer requisito de la resiliencia es localizar el centro de control dentro de uno mismo. La conciencia de que ocupamos el asiento del conductor nos ayuda a neutralizar el miedo y adueñarnos de nuestras decisiones. Lo opuesto es situar el control en fuerzas externas como el destino, la suerte, o el consabido "que sea lo que Dios quiera". La confianza en nuestro departamento ejecutivo es otro ingrediente de la

resiliencia. Gracias a las funciones ejecutivas ejercemos autocontrol, regulamos las emociones, y buscamos información clara y fiable que nos ayude a gestionar las circunstancias y sentar prioridades. Actividades protectoras de probada eficacia incluyen ejercitar, hablar, solidarizar y practicar el sentido del humor. Especialmente útil es **alimentar la esperanza activa que nos inyecta la ilusión que necesitamos para neutralizar el fatalismo y no tirar la toalla**. Como alguien dijo con acierto, podemos vivir un mes sin comida, tres días sin agua, siete minutos sin aire, pero solo unos segundos sin esperanza.

"Gracias a las funciones ejecutivas ejercemos autocontrol, regulamos las emociones y buscamos información clara y fiable"

A lo largo de mi vida profesional he conocido a incontables hombres y mujeres que en su lucha por superar la adversidad descubrieron cualidades que desconocían y afirman haber experimentado cambios favorables en sí mismos, en sus relaciones y en su perspectiva de la vida en general.



María A. Blasco.

María A. Blasco: ciencia global

Directora del Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO)

Todos tenemos la esperanza puesta en la ciencia para acabar con la pandemia producida por el virus Sars-Cov-2. Los presidentes de Gobierno de nuestro país y otros países mencionan la llegada de una vacuna como el inicio del fin de esta pandemia. Trump prometió que la vacuna llegaría a EEUU en noviembre, y sacó pecho con tratamientos antivirales que se estaban desarrollando por empresas americanas. Nunca antes una misión científica, la de desarrollar vacunas y tratamientos contra la enfermedad Covid19, había tenido tanta relevancia en las agendas políticas. Pero estas esperanzas deberían de ir acompañadas de **declaraciones por parte de esos mismos mandatarios de apoyo firme a la ciencia** en nuestro país y en todo el mundo, pues es gracias a un sistema científico global y coordinado el que hayamos podido responder tan rápido a esta pandemia. Ese sustrato científico ha de nutrirse y apoyarse de manera constante pues es la fuente del avance del conocimiento y de las tecnologías que nos permitirán responder rápido a esta y a otras crisis globales. En nuestro país queda mucho camino por recorrer, no solo es insuficiente la financiación de la ciencia que aún no ha recuperado los niveles de 2009, sino que numerosas trabas administrativas hacen difícil la contratación de talento científico nacional e internacional que sin duda contribuiría a una imagen de país con la mirada puesta en el futuro.



Joaquín Fuster

Joaquín Fuster: higiene y distancia

Neurocientífico. Autor de *El telar mágico de la mente* (Ariel)

De manera urgente habría que movilizar e incrementar todos los recursos humanos y centros hospitalarios necesarios para acoger y tratar a todos los enfermos afectados por el Covid-19, que incluirán sobre todo los individuos más vulnerables a la enfermedad: los ancianos afectados por otras dolencias, como son la diabetes, la obesidad y los trastornos cardiovasculares y respiratorios. También aislar temporalmente e **inspeccionar cuidadosamente a todo el personal e instalaciones de todas las residencias de ancianos** del país. Hay que concienciar a la sociedad acerca de la imperiosa necesidad de guardar medidas higiénicas y de distanciarse de individuos vulnerables al virus. Entre otras medidas, abrir las escuelas, gimnasios, peluquerías... y normalizar lo antes posible la actividad industrial, comercial y financiera del país. Finalmente, prohibir a los científicos hacer política y a los políticos hacer ciencia.

José María Bermúdez de Castro

José María Bermúdez de Castro: responsabilidad

Codirector de los yacimientos de Atapuerca. Premio Príncipe de Asturias 1997

En primer lugar, hay que agradecer y felicitar a quienes están haciendo un esfuerzo extraordinario por conocer mejor al **SARS-CoV-2**, la forma más eficaz para combatirlo y la búsqueda de un remedio eficaz. Su ejemplar dedicación y la del personal del ámbito de la salud en todos los países del mundo están evitando que la tragedia sea aún mayor. Gracias a esa información y a las evidencias observadas en diferentes lugares del planeta, sabemos que la única manera de contener esta pandemia es la detección precoz del virus en sus portadores (incluidos tanto los asintomáticos como los que desarrollarán la enfermedad), el consecuente aislamiento cuando ello sea necesario, y la responsabilidad personal.

Mientras no existan vacunas o tratamientos que contengan al virus, esta es la única forma de parar la pandemia. Es necesario realizar pruebas a toda la población de manera sistemática, sin excepciones ni excusas. Ya no hay forma de realizar seguimientos, porque la pandemia está descontrolada. Además de las tres normas básicas que ya conocemos: higiene, distancia y mascarilla, las restricciones que se imponen en cada lugar pueden reducir las cifras escandalosas de contagiados y fallecidos. Pero no dejarán de ser un parche para ir saliendo del atolladero.



Mariano Esteban

Mariano Esteban: conocimiento del virus

Investigador del Centro Nacional de Biotecnología (CNB)

Es obvio que para salir de la situación creada necesitamos la tan ansiada vacuna como medida profiláctica y disponer de fármacos antivirales eficaces como medida terapéutica, y que junto a los procedimientos de diagnóstico rápido, constituyen las estrategias necesarias para control de patógenos como el **SARS-CoV-2**. Las medidas adoptadas de confinamiento, mascarillas, lavado de manos y distanciamiento ayudan pero no eliminan el proceso infectivo pues el virus siempre se mantendrá en la población hasta que ésta consiga la inmunidad de grupo. Será la ciencia la que resuelva cómo responder mejor a la infección mediante el conocimiento molecular y celular de la replicación del virus, su interacción con el hospedador, distribución en tejidos, patología y transmisión en humanos. **Debemos de conocer cual es su reservorio animal de transmisión a humanos para actuar de forma rápida y controlarlo.** Aún desconocemos el origen y la ruta de transmisión. Hemos hecho muy poco por favorecer la I+D e ignorar a los virus como inductores de muchas de las enfermedades que padecemos y seguiremos padeciendo de cara a un futuro próximo, con epidemias y pandemias recurrentes, pagando un altísimo precio en muertes y en la economía global.





Juan Luis Arsuaga

Juan Luis Arsuaga: serenidad y Presupuestos

Director científico del Museo de la Evolución Humana. Autor de *Vida, la gran historia* (Destino)

Solo puedo recomendar serenidad, optimismo y paciencia, que son estados de ánimo, no medicinas, pero ayudan. Y desde luego mucha prudencia a la hora de salir de casa. Las vacunas y los test rápidos de saliva, cuando lleguen, ayudarán a controlar la situación y poco a poco se irá avanzando. Para el verano espero firmemente que hayamos dejado lo peor de la pandemia atrás. No hay que dejarse abatir. Ahora **hay que mirar con cuidado los Presupuestos Generales del Estado** en el apartado de ciencia para ver si al menos hemos aprendido la lección...

Publicidad

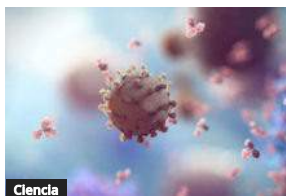


ETIQUETAS COVID-19 Madrid+d noche europea de los investigadores Özlem Türezi Pfizer SARS-CoV-2 Ugur Sagin

Artículos relacionados Más del autor



Ciencia
Las vacunas y... ¿sus voces autorizadas?



Ciencia
AstraZeneca y Oxford anuncian que su vacuna puede alcanzar una eficacia del 90%



Ciencia
Vacunas... ¡y dos huevos duros!



Ciencia
Pfizer asegura que su vacuna contra el Covid-19 tiene una eficacia del 90%



Ciencia
Siete días para entender el Covid-19



Letras
Ana Ruiz, la enfermera que ideó la biblioteca del hospital de Ifema, gana el premio literario FeelGood

Profesión - 'Noche Europea de los Investigadores 2020'

Fedifar destaca el papel de la distribución farmacéutica en el ciclo de vida del medicamento

El presidente de la patronal, Eladio González Miñor, ha participado en la actividad 'El ciclo de vida del medicamento', organizada por la Aemps.



Eladio González Miñor, presidente de Fedifar.

Redacción. Madrid
Vie, 27/11/2020 - 14:37

Más de 350 ciudades europeas celebran durante este viernes la *Noche Europea de los Investigadores 2020*, proyecto de divulgación científica promovido por la Comisión Europea dentro de las acciones Marie Skłodowska-Curie del *Programa Horizonte 2020*, que pretende acercar a la ciudadanía los beneficios que aporta a la vida cotidiana el trabajo de los investigadores. La edición de este año ha contado con la participación de la Federación Española de Distribuidores Farmacéuticos (**Fedifar**) como representante de los mayoristas farmacéuticos de gama completa, agentes importantes en el ciclo de vida del medicamento.

Durante su intervención en la actividad *El ciclo de vida del medicamento*, organizada por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (Aemps), **Eladio González Miñor**, presidente de Fedifar, ha agradecido la invitación a participar en este encuentro y ha felicitado a los impulsores de una iniciativa que permite descubrir el lado más humano de la investigación a través de un contacto directo con sus protagonistas. "Un buen ejemplo del trabajo de los investigadores, algo que tal vez estamos siguiendo con mayor atención en estos momentos complicados marcados por la covid-19, son los medicamentos, que además del valor clínico, también aportan un importante **valor económico** y

«-- Volver al índice

social”, ha asegurado.



González Miñor ha destacado que los medicamentos no cumplirían su objetivo terapéutico si no fuesen **accesibles** y se pusiesen a disposición de los ciudadanos, “y ahí es donde entra en juego la distribución farmacéutica, el gran desconocido dentro de la cadena del medicamento”.

En este sentido, ha indicado que toda la población sabe a qué se dedican los laboratorios farmacéuticos o las farmacias, pero pocos ciudadanos reparan en que es necesario un tercer agente que une ambos extremos de esa cadena para que los medicamentos lleguen “en condiciones de **equidad, calidad y seguridad**” a los ciudadanos.

Un "trabajo esencial"

Sobre este particular, ha subrayado el hecho de que este “trabajo esencial” que realizan las empresas de distribución dentro del Sistema Nacional de Salud (SNS) se rige en todo momento por “**criterios sanitarios**, por encima de los económicos”, y en base a los principios marcados por las Buenas Prácticas de Distribución, que garantizan la confianza de que el producto suministrado mantiene su calidad e integridad, así como que permanece dentro de la cadena de suministro legal, tanto durante su almacenamiento como en su transporte.

Farmacias y Distribución insisten en que quieren ser "parte de la solución" frente al coronavirus

La nueva formación de las distribuidoras a las farmacias se hace más digital y amplía temáticas

El teletrabajo ha llegado a la distribución farmacéutica para quedarse

“La distribución farmacéutica ofrece al ciudadano la confianza de que los medicamentos que adquiere en su farmacia cumplen con todos los **estándares sanitarios exigibles**”, ha concluido el presidente de Fedifar.

Cómo poner el sistema inmune a punto y en forma

Ofrecido por Cantabria Labs

ThinkoHealth, la plataforma para la actualización del profesional sanitario

Ofrecido por ThinkoHealth

Un mejor diagnóstico y un tratamiento individualizado del Dolor Irruptivo Oncológico mejoran la calidad de vida del paciente

Ofrecido por Angelini Pharma España

La detección precoz, clave en la supervivencia de los pacientes con cáncer de próstata

Ofrecido por GenesisCare

ALCALÁ DE HENARES | La Universidad de Alcalá celebra la 11ª Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras

Esta será una edición diferente, dos meses después de su tradicional celebración y por primera vez en modalidad online

LAS MÁS LEIDAS

- La peluquería mejor valorada por las novias de toda España está en Alcalá
- Judith Piquet se queda el sueldo porque no se ha equivocado
- Gerson Pozo: "El año que viene compito en un Mundial y en un Europeo"
- Trágico accidente en Alcalá, un hombre muere aplastado
- Izan González: "Cuando nos entre el primer gol vendrá uno detrás de otro"



La 11ª Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras se celebrará los días 27 y 28 de noviembre.

Imagen: UAH



miércoles, 25 de noviembre de 2020 Alcalá de Henares



La undécima edición de la noche de **La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras** llega a la Universidad de Alcalá, de una forma diferente a las anteriores debido a la situación sanitaria marcada por la segunda ola de COVID-19. Su celebración habitual en el último viernes de septiembre, se ha retrasado dos meses y el evento **tendrá lugar de forma online**.

La jornada podrá seguirse a través de la plataforma **Zoom**, en directo y con la participación abierta al público. Así serán las tres actividades que tendrán lugar el día **27 de noviembre a partir de las 16:00 horas**.

Las ponencias iniciales serán sobre **Urbanismo, transporte y cambio climático**: cómo nos moveremos en la ciudad del futuro, que plantea un juego de rol en torno al urbanismo y las políticas de transporte actuales, y donde se invitará a los participantes de adoptar diferentes roles de los actores sociales implicados para discutir y llegar a acuerdos sobre posibilidades e implicaciones de modelos alternativos de urbanismo y transporte. Para tener acceso al enlace a la sesión en la actividad, es necesario inscribirse previamente en [este formulario](#).

A las 18:00, **ConCiencia con música** propone a participantes de todas las edades un concurso de preguntas y respuestas sobre ciencia a través de la app **Hi Score Science**, más concretamente sobre energía, medio ambiente y concienciación ambiental, todo ello salpicado de explosiones musicales elegidas por quienes vayan sumando aciertos. Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, es necesario inscribirse previamente en [este formulario](#)

En el siguiente acto, a las 19:00 horas, el grupo de investigación en **Ciencias Forenses, CINQUIFOR**, mostrará en la actividad **Luz Forense** los distintos usos de la luz en las Ciencias Forenses: localizar fluidos biológicos en la escena del crimen, caracterizar las reacciones de combustión cuando hay explosivos o incendios, o detectar cambios en la emisión biofotónica de personas dependiendo de sus emociones. Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, es necesario inscribirse previamente en [este formulario](#).

“ La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras persigue romper estereotipos sobre la comunidad investigadora mostrando de forma abierta y práctica su trabajo ”

Por undécimo año consecutivo, la Universidad de Alcalá forma parte de este **proyecto de sensibilización pública hacia la ciencia y la investigación**, que persigue romper estereotipos sobre la comunidad investigadora mostrando de forma abierta y práctica su trabajo, animar a la juventud a seguir carreras de ciencias sin que existan barreras de género y conseguir una amplia participación del público de todas las edades, mediante la oferta de actividades lúdicas y divertidas. Para la Universidad de Alcalá es, además, una acción que ahonda en su misión de divulgar y transmitir conocimiento, mejorando la cultura científica de la ciudadanía para que comprenda mejor el mundo en el que vivimos y pueda tomar mejores decisiones sobre cuestiones científicas, tecnológicas y de innovación que les afectan, tanto en el ámbito público como en el privado.

Un proyecto colaborativo y europeo

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras Madrid 2020 es una iniciativa de un consorcio de instituciones que coordina la **Fundación para el Conocimiento madri+d**. En ella participan más de 600 científicos y científicas de todas las disciplinas, procedentes de los principales **centros de investigación con sede en Madrid y la práctica totalidad de las universidades madrileñas**. La participación de la Universidad de Alcalá se gestiona y coordina desde la Unidad de Cultura Científica - OTRI (Vicerrectorado de Investigación y Transferencia).

Esta iniciativa paneuropea, que **se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de 27 países**, cuenta con la financiación de la Comisión Europea, bajo las Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea Horizonte 2020.

TAG

ALCALÁ

ALCALÁ DE HENARES

UAH

INVESTIGACIÓN

CIENCIA

PONENCIAS

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR



No se lo esperaba...

POWERED BY ADDOOR

TE PUEDE INTERESAR

viernes, 27 de noviembre de 2020

Alcalá de Henares



Presentación de la nueva

viernes, 27 de noviembre de 2020

Alcalá de Henares



Disfruta de los mejores largos

viernes, 27 de noviembre de 2020

Alcalá de Henares



Propuestas culturales para el

viernes, 27 de noviembre de 2020

Alcalá de Henares



Actividades "patrimoniales" a

[«-- Volver al índice](#)

Redacción

Viernes, 27 de Noviembre de 2020

PROGRAMA HORIZONTE 2020

La Comunidad de Madrid celebra la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores



La Comunidad de Madrid celebra hoy la Noche Europea de los Investigadores, que este 2020 conmemora su XI edición. Se trata de una iniciativa paneuropea, que tiene lugar simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa, y que está financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.



Real Casa de Correos iluminada por la Fiesta Nacional de España. Comunidad de Madrid

En el marco de esta iniciativa, el último viernes del mes de septiembre los investigadores salen de sus laboratorios para dar a conocer la importante labor que realizan en beneficio de los ciudadanos. Sin embargo, por primera vez en su historia, y ante la actual situación derivada de la crisis sanitaria COVID-19, la Comisión Europea ha decidido retrasar esta cita al 27 de noviembre.

De este modo, entre hoy viernes y mañana sábado se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto, que combinará la presencialidad con una variada programación online, que persigue acercar a la sociedad la figura del investigador. El objetivo es eliminar los estereotipos y sensibilizar sobre la importancia que tiene su trabajo en la vida

Publicidad



diaria, con todo el esfuerzo científico volcado en la búsqueda de una vacuna para combatir el coronavirus.

Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan, de manera desinteresada, las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, convencidos de la importancia que tienen estas acciones para promover las vocaciones científicas de las próximas generaciones.

Animada por la experiencia argentina, que cumple tres años consecutivos participando en La Noche de los Investigadores y que en 2008 fue declarada de Interés Nacional por la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) se suma por primera vez a esta iniciativa de divulgación científica sin fronteras, con actividades organizadas en Uruguay, Ecuador y Argentina que podrán seguirse desde el resto de países iberoamericanos.

Además de la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, otros cinco proyectos españoles han obtenido financiación por parte de la Comisión Europea: Andalucía, coordinado por la Fundación Descubre; Zaragoza, coordinado por Esciencia; Canarias, a cargo de La Palma Research Centre, y los proyectos coordinados por las Universidades de Oviedo y Girona.



El tiempo en Madrid

Hoy	Mañana	Lunes
28 nov	29 nov	30 nov
13°C 8°C	13°C 7°C	12°C 5°C

TuTiempo.net

Ahora	03:00	06:00	09:00
9°C	9°C	8°C	8°C
4 km/h	6 km/h	0.02 mm 3 km/h	2 km/h

9°C

Agenda

« Noviembre 2020 »

Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Próximos eventos destacados

Del Miércoles, 03 de Marzo de 2021 al Domingo, 07 de Marzo de 2021

AULA

Del Jueves, 18 de Marzo de 2021 al Domingo, 21 de Marzo de 2021

ESTAMPA

Del Miércoles, 07 de Abril de 2021 al Domingo, 11 de Abril de 2021

«-- Volver al índice

Ciencia

El CNIO celebra la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras con un encuentro virtual

Agencias

@DiarioSigloXXI

Viernes, 27 de noviembre de 2020, 14:10 h (CET)

MADRID, 27 (EUROPA PRESS)

El Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) celebrará esta tarde la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras con un encuentro virtual titulado 'Conoce a los/as científicos/as, sé un/a científico/a', "una cita de divulgación científica ya imprescindible para el Centro en la que participa por octavo año consecutivo".



[Ampliar la imagen](#)

Según ha informado el organismo, entre las 17.00 y las 23.00 horas, cuatro grupos de personas de todas las edades compartirán una sesión científica en directo con jóvenes investigadores e investigadoras voluntarias.

Estos voluntarios guiarán a los participantes en un experimento científico que podrán realizar desde casa con productos caseros y responderán a sus preguntas sobre por qué decidieron dedicarse a la investigación y en qué consiste el día a día de su trabajo. En total, se efectuarán 98 conexiones con 280 personas, en un récord de participación.

Asimismo, el CNIO ha apuntado que, para poder llevar a cabo el experimento, en el que aprenderán a extraer el AND de un tomate, los participantes han recibido en sus casas un 'kit de científico' con todos los materiales necesarios.

Según ha apuntado, el objetivo de la actividad es "despertar vocaciones científicas entre los más jóvenes, combatir los estereotipos asociados a las personas que se dedican a la investigación y mostrar cómo en qué consiste la investigación del cáncer del CNIO".

"Este es un momento muy especial que los investigadores del CNIO disfrutamos todos los años", ha afirmado Rafael Fernández-Leiro, jefe del Grupo de Integridad Genómica y Biología Estructural y coordinador de la jornada en el CNIO.

"Por las circunstancias actuales, este año resulta imposible abrir las puertas para que la gente pueda venir a conocernos a nuestra casa, pero hemos hecho

Noticias relacionadas

El astrofísico del CSIC Juan Ángel Vaquerizo analiza el futuro de la exploración de Marte donde España tiene dos equipos

España aumenta en 2019 su presencia en la producción científica mundial de excelencia y es el país que más crece

El gasto en I+D interna aumentó un 4,2% en 2019 y alcanzó los 15.572 millones de euros, el 1,25% del PIB, según el INE

Duque aborda con las CCAA los fondos del Plan de Recuperación y el Pacto por la Ciencia y la Innovación

Un algoritmo para la detección temprana de COVID-19 en zonas remotas, ganador del Premio everis Global 2020

un gran esfuerzo para llegar a la suya y que la experiencia sea cercana y divertida", ha agregado.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras es una iniciativa de la Unión Europea para divulgar la importancia del conocimiento científico que se celebra simultáneamente en 350 ciudades europeas.

Comentarios

Escribe tu opinión

Nombre y apellidos*

Email (no se mostrará)*

Comentario (máx. 1.000 caracteres)*

Publicar

(*) Obligatorio

NORMAS DE USO

- » Puede opinar con libertad utilizando un lenguaje respetuoso.
- » Escriba con corrección ortográfica y gramatical.
- » El editor se reserva el derecho a borrar comentarios inadecuados.
- » El medio almacenará la IP del usuario para proteger a los autores de abusos.

Sociedad

El CNIO entra en la casa de jóvenes investigadores para realizar experimentos de forma virtual

Agencias

@DiarioSigloXXI

Viernes, 27 de noviembre de 2020, 11:20 h (CET)

MADRID, 27 (SERVIMEDIA)

El Centro Nacional de Investigaciones Oncológicas (CNIO) celebrará este viernes la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras con un encuentro virtual titulado 'Conoce a los/as científicos/as, sé un/a científico/a', en el que entrará en las casas de estos participantes y se realizarán experimentos.

Según informó el CNIO, entre las 17 y las 23 horas, cuatro grupos de personas de todas las edades compartirán una sesión científica en directo con jóvenes investigadores e investigadoras voluntarias, quienes les guiarán en un experimento científico que podrán realizar desde casa con productos caseros y responderán a sus preguntas sobre por qué decidieron dedicarse a la investigación y en qué consiste el día a día de su trabajo.

En total, se efectuarán 98 conexiones con 280 personas, en un récord de participación. Para poder llevar a cabo el experimento, en el que aprenderán a extraer el ADN de un tomate, los participantes han recibido en sus casas un 'kit de científico' con todos los materiales necesarios.

El objetivo de la actividad es despertar vocaciones científicas entre los más jóvenes, combatir los estereotipos asociados a las personas que se dedican a la investigación y mostrar cómo en qué consiste la investigación del cáncer del CNIO.

UNA NOCHE VIRTUAL

En este sentido, el jefe del Grupo de Integridad Genómica y Biología Estructural y coordinador de la jornada en el CNIO, Rafael Fernández-Leiro, explicó que "este es un momento muy especial que los investigadores del CNIO disfrutamos todos los años. Por las circunstancias actuales, este año resulta imposible abrir las puertas para que la gente pueda venir a conocernos a nuestra casa, pero hemos hecho un gran esfuerzo para llegar a la suya y que la experiencia sea cercana y divertida".

Los organizadores destacaron el asombro que les producen muchas de las

[«-- Volver al índice](#)

preguntas que se les plantean, y disfrutan con la actividad tanto como los propios participantes. Por ello, cada año crece el número de investigadoras e investigadores del CNIO que desean formar parte de la actividad.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras es una iniciativa de la Unión Europea para divulgar la importancia del conocimiento científico que se celebra simultáneamente en 350 ciudades europeas. En Madrid está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d. El Proyecto está financiado por la Unión Europea dentro del Programa de Investigación e Innovación Horizonte 2020 –acciones Marie Skłodowska-Curie–.

ESTRATEGIA DE DIVULGACIÓN

En el CNIO, la jornada se enmarca dentro de la estrategia de divulgación del Centro a través de la Dean's Office, junto con el Programa de Formación del CNIO. "El CNIO participa en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras desde el año 2013. Para nosotros es un evento muy especial que disfrutamos particularmente. Ver la ilusión de los niños y las niñas cuando hacen su propio experimento no tiene precio", afirmó Marisol Soengas, coordinadora de la Dean's Office.

Otras iniciativas del CNIO para acercar la ciencia a la sociedad son CNIO Arte, proyecto que reúne a científicos/as y artistas para crear obra de arte nueva en torno a la investigación científica, y Amigos/as del CNIO, plataforma filantrópica a través de la que cualquier persona, empresa o asociación puede colaborar con la investigación del cáncer que realiza el Centro, y gracias a la cual se ha impulsado un competitivo Programa Internacional de Contratos 'Amigos/as del CNIO' para atraer talento investigador.

Comentarios

Escribe tu opinión

Nombre y apellidos*

Email (no se mostrará)*

Comentario (máx. 1.000 caracteres)*

Publicar

(*) Obligatorio

NORMAS DE USO

- » Puede opinar con libertad utilizando un lenguaje respetuoso.
- » Escriba con corrección ortográfica y gramatical.
- » El editor se reserva el derecho a borrar comentarios inadecuados.
- » El medio almacenará la IP del usuario para proteger a los autores de abusos.

Autonomías

La Comunidad de Madrid celebra la XI edición de la Noche de los Investigadores

Agencias

@DiarioSigloXXI

Viernes, 27 de noviembre de 2020, 14:20 h (CET)

MADRID, 27 (SERVIMEDIA)

La Comunidad de Madrid celebra este viernes la Noche Europea de los Investigadores que este 2020 conmemora su XI edición, tal y como explicó Eduardo Sicilia, consejero de Universidad, Ciencia e Innovación.

Explicó que la Noche Europea de los Investigadores es una iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa y que está financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

En el marco de esta iniciativa, el último viernes de septiembre los investigadores salen de sus laboratorios para dar a conocer la importante labor que realizan en beneficio de los ciudadanos. Sin embargo, por primera vez en su historia, y debido a la actual situación derivada de la crisis por Covid-19, la Comisión Europea decidió retrasarla al 27 de noviembre para conceder más tiempo para la recuperación de los efectos de la pandemia.

De este modo, entre la mañana de hoy viernes 27 de noviembre y mañana sábado 28, se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto que combinará la presencialidad con una variada programación online, con el objetivo de acercar a la sociedad la figura del investigador.

El objetivo es eliminar los estereotipos y sensibilizar sobre la importancia que su trabajo tiene en nuestra vida diaria, como la gestión de la crisis del Covid-19 está dejando patente, con todo el esfuerzo científico volcado en la búsqueda de una vacuna para el virus.

Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan, de manera desinteresada, las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, convencidos de la importancia que tienen estas acciones, tanto para poner el conocimiento científico a disposición de grandes y pequeños como para alimentar las vocaciones científicas de las próximas generaciones sin barreras de género.

Animada por la experiencia argentina, que cumple tres años consecutivos participando en La Noche de los Investigadores y que en 2008 fue declarada de Interés Nacional por la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) se suma por primera vez a esta iniciativa de divulgación científica sin fronteras, con actividades organizadas en Uruguay, Ecuador y Argentina que podrán seguirse desde el resto de Iberoamérica.

Además de la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, otros cinco proyectos españoles han obtenido financiación por parte de la Comisión Europea: Andalucía, coordinado por la Fundación Descubre; Zaragoza, coordinado por Esciencia; Canarias, a cargo de La Palma Research Centre; y los proyectos coordinados por las Universidades de Oviedo y Girona.

Comentarios

Escribe tu opinión

Nombre y apellidos*

Email (no se mostrará)*

Comentario (máx. 1.000 caracteres)*

Publicar

(*) Obligatorio

NORMAS DE USO

- » Puede opinar con libertad utilizando un lenguaje respetuoso.
- » Escriba con corrección ortográfica y gramatical.
- » El editor se reserva el derecho a borrar comentarios inadecuados.
- » El medio almacenará la IP del usuario para proteger a los autores de abusos.



FARMACIA

EN LA NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORES 2020

Fedifar pone en valor el papel de la distribución farmacéutica en el ciclo de vida del medicamento



— MADRID 27 NOV, 2020 - 4:57 PM

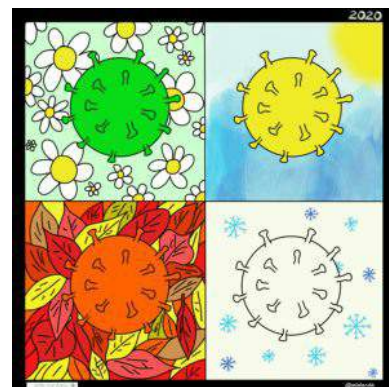
Más de 350 ciudades europeas celebran, durante este viernes, 27 de noviembre, la 'Noche Europea de los Investigadores', proyecto de divulgación científica promovido por la Comisión Europea dentro de las acciones Marie Skłodowska-Curie del Programa Horizonte 2020, que pretende acercar a la ciudadanía los beneficios que aporta a la vida cotidiana el trabajo de los investigadores, una conmemoración en la que la Federación Española de Distribuidores Farmacéuticos (Fedifar) pone en valor el papel del sector en el ciclo de la vida del medicamento.

Durante su intervención en la actividad 'El ciclo de vida del medicamento', organizada por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (AEMPS), el presidente de la patronal que conforman las 19 empresas de distribución farmacéutica de gama completa que operan en el país, Eladio González Miñor, agradeció la invitación a participar en este encuentro y felicitó a los impulsores de una iniciativa que "permite descubrir el lado más humano de la investigación a través de un contacto directo con sus protagonistas".



Eladio González Miñor

"Un buen ejemplo del trabajo de los investigadores, algo que tal vez estamos siguiendo con mayor atención en estos momentos complicados marcados por la Covid-19, son los medicamentos, que,



DIMES Y DIRETES

[Exigen que la cajetilla de tabaco suba a 10...](#)

[Funeral en memoria de los médicos fallecidos en Madrid por...](#)

[Un 66% de los españoles considera obligatoria la vacunación contra enfermedades...](#)

[El Parlamento Europeo, contra el retroceso de derechos de las mujeres en...](#)



APUNTE DEL DÍA

[Lo que oculta SATSE en su petición de libre establecimiento de...](#)



además del valor clínico, también aportan un importante valor económico y social", aseguró el máximo portavoz de [Fedifar](#).

Eladio González Miñor destacó que "los medicamentos no cumplirían su objetivo terapéutico si no fuesen accesibles y se pusiesen a disposición de los ciudadanos, y ahí es donde entra en juego la distribución farmacéutica, el gran desconocido dentro de la cadena del medicamento".

Condiciones de equidad

En este sentido, el máximo representante de esta Federación indicó que "todos sabemos a qué se dedican los laboratorios farmacéuticos o las farmacias, pero pocos ciudadanos reparan en que es necesario un tercer agente que une ambos extremos de esa cadena para que los medicamentos lleguen en condiciones de equidad, calidad y seguridad" a los ciudadanos.

Sobre este particular, González Miñor subrayó el hecho de que este "trabajo esencial" que realizan las empresas de distribución dentro del Sistema Nacional de Salud (SNS) se rige en todo momento por "criterios sanitarios, por encima de los económicos", y con base en los principios marcados por las Buenas Prácticas de Distribución, que "garantizan la confianza de que el producto suministrado mantiene su calidad e integridad, así como que permanece dentro de la cadena de suministro legal, tanto durante su almacenamiento como en su transporte".



DEJA UN COMENTARIO

Nombre (required)

Mail (will not be published) (required)

Página web

[Añadir comentario](#)



OPINIÓN



ANTE LA PÉRDIDA DE CONFIANZA EN LAS INSTITUCIONES DE LA SANIDAD

Javier Rey del Castillo

[La sanidad española postpandemia...](#)



ACERCAMIENTO AL MUNDO DE LAS RESIDENCIAS

Esther Nieto Blanco

[Deben modificarse los actuales...](#)



EN EL VIGÉSIMO ANIVERSARIO DE SU ASESINATO

Félix Lobo

[Ernest Lluch: recuerdo para...](#)



EL EJERCICIO MÉDICO ES COMPROMISO SOCIAL, NO SÓLO CLÍNICO

Juan Gervas

[Los amplios horizontes de...](#)

PUBLICIDAD

AGENDA

[Más eventos](#)

¿Te gustaría aparecer aquí?

[Consulta las tarifas](#)

PUBLICIDAD

PUBLICIDAD

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR...

INDUSTRIA FARMACÉUTICA EN LOS 'ASPID 2020'



AESEG, premiada por su campaña para concienciar sobre el valor de los genéricos

BREVES

CICLO INSURGENTES, EN LA CÁMARA DE COMERCIO DE MADRID



ASISA impulsa un foro sobre la reinención de las pymes en tiempos de pandemia

Fedifar participa en la `Noche Europea de los Investigadores 2020`

27-11-2020 La patronal pone en valor el papel de la distribución farmacéutica en el ciclo de vida del medicamento en esta iniciativa que se celebra en más de 350 ciudades europeas y que tiene como objetivo divulgar y acercar la ciencia, la investigación y la tecnología a la sociedad.

• [original](#)

Más de 350 ciudades europeas celebran durante este viernes la **`Noche Europea de los Investigadores`**, proyecto de divulgación científica promovido por la Comisión Europea dentro de las acciones Marie Skłodowska-Curie del Programa Horizonte 2020, que pretende acercar a la ciudadanía los beneficios que aporta a la vida cotidiana el trabajo de los investigadores. La edición de este año ha contado con la participación de la Federación Española de Distribuidores Farmacéuticos (**Fedifar**) como representante de los **mayoristas farmacéuticos de gama completa**, "piezas fundamentales" en el engranaje del ciclo de vida de un fruto de la investigación como es el medicamento.

Durante su intervención en la actividad **`El ciclo de vida del medicamento`**, organizada por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios (**AEMPS**), **Eladio González Miñor**, *presidente de la patronal que conforman las 19 empresas de distribución farmacéutica de gama completa que operan en el país*, que representa el 98% de la cuota de mercado del sector, agradeció la invitación a participar en este encuentro y felicitó a los impulsores de una iniciativa que permite descubrir el lado más humano de la investigación a través de un contacto directo con sus protagonistas. *"Un buen ejemplo del trabajo de los investigadores, algo que tal vez estamos siguiendo con mayor atención en estos momentos complicados marcados por la Covid-19, son los medicamentos, que además del valor clínico, también aportan un importante valor económico y social"*, aseguró.

González Miñor destacó que **los medicamentos no cumplirían su objetivo terapéutico si no fuesen accesibles** y se pusiesen a disposición de los ciudadanos, *"y ahí es donde entra en juego la distribución farmacéutica, el gran desconocido dentro de la cadena del medicamento"*. En este sentido, indicó que todos sabemos a qué se dedican los laboratorios farmacéuticos o las farmacias, pero pocos ciudadanos reparan en que es necesario un tercer agente que une ambos extremos de esa cadena para que los medicamentos lleguen *"en condiciones de equidad, calidad y seguridad"* a los ciudadanos.

Sobre este particular, subrayó el hecho de que este "trabajo esencial" que realizan las empresas de distribución dentro del Sistema Nacional de Salud (**SNS**) se rige en todo momento por "criterios sanitarios, por encima de los económicos", y en base a los principios marcados por las Buenas Prácticas de Distribución, que garantizan la confianza de que el producto suministrado mantiene su calidad e integridad, así como que permanece dentro de la cadena de suministro legal, tanto durante su almacenamiento como en su transporte. *"La distribución farmacéutica ofrece al ciudadano la confianza de que los medicamentos que adquiere en su farmacia cumplen con todos los estándares sanitarios exigibles"*, concluyó.

Foto: Eladio González Miñor, presidente de Fedifar.

Lo último: Madrid celebra hoy la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores



GACETÍN MADRID

Periódico digital de la Ciudad de Madrid

[DISTRITOS](#)[MADRID](#)[COMUNIDAD](#)[DEPORTES](#)[CULTURA](#)[CIENCIA Y TECNOLOGÍA](#)[SALUD](#)[ENTREVISTAS](#)[OPINIÓN](#)[Ciencia y tecnología](#)[Comunidad](#)[Noticias](#)

Madrid celebra hoy la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores

📅 27 noviembre, 2020 👤 Gaceticin Madrid 💬 0 comentarios



Puedes seguir todas las noticias de actualidad que publicamos desde Gaceticin Madrid a través de nuestro canal en Telegram >> [enlace](#)

La Comunidad de Madrid celebra este viernes la Noche Europea de los Investigadores, que este 2020 conmemora su XI edición. Se trata de una iniciativa paneuropea, que tiene lugar simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa, y que está financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

[Síguenos](#)[Lo más visto](#)

Un hombre de 45 años herido grave tras ser tiroteado en Villaverde



Metro de Madrid va a comenzar a usar 67 trenes sin conductor por 1.165 millones de euros, la mayoría para la Línea 6, según SCMM



Liberadas 6 mujeres de un taller de costura en Carabanchel donde estaban siendo explotadas



Se levantan los confinamientos en Puente de Vallecas, Moratalaz y Tetuán. Se mantienen en Vicálvaro y Ciudad Lineal



El Ayuntamiento creará un nuevo 'Madrid Central' en Plaza Elíptica en 2021 (estas serán las calles afectadas)



Correos busca personal para cubrir 3.381 puestos fijos, 590 de ellos en Madrid

[Twitter](#)

Gaceticin Madrid
@Gaceticinmadrid

[← Volver al índice](#)

En el marco de esta iniciativa, el último viernes del mes de septiembre los investigadores salen de sus laboratorios para dar a conocer la importante labor que realizan en beneficio de los ciudadanos. Sin embargo, por primera vez en su historia, y ante la actual situación derivada de la crisis sanitaria COVID-19, la Comisión Europea ha decidido retrasar esta cita al 27 de noviembre.



De este modo, viernes y sábado se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto, que combinará la presencialidad con una variada programación *online*, que persigue acercar a la sociedad la figura del investigador. El objetivo es eliminar los estereotipos y sensibilizar sobre la importancia que tiene su trabajo en la vida diaria, con todo el esfuerzo científico volcado en la búsqueda de una vacuna para combatir el coronavirus.

Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan, de manera desinteresada, las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, convencidos de la importancia que tienen estas acciones para promover las vocaciones científicas de las próximas generaciones.

Animada por la experiencia argentina, que cumple tres años consecutivos participando en La Noche de los Investigadores y que en 2008 fue declarada de Interés Nacional por la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) se suma por primera vez a esta iniciativa de divulgación científica sin fronteras, con actividades organizadas en Uruguay, Ecuador y Argentina que podrán seguirse desde el resto de países iberoamericanos.

Además de la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, otros cinco proyectos españoles han obtenido financiación por parte de la Comisión Europea: Andalucía, coordinado por la Fundación Descubre; Zaragoza, coordinado por Esiencia; Canarias, a cargo de La Palma Research Centre, y los proyectos coordinados por las Universidades de Oviedo y Girona.

Más información: [enlace](#)

#Empleo: ofertas para perito, pastelero, cristallero, electricista, instalador de lunas, operario de carpintería, vendedor de noche en Mercamadrid...
#Madrid #Trabajo #OfertasDeEmpleo #GM
gaceticinmadrid.com/2020/11/26/emp...

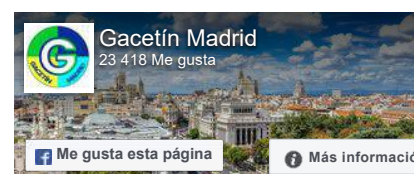


21min

Insertar

[Ver en Twitter](#)

Facebook



Actualidad

Madrid celebra hoy la XI edición de la Noche Europea de los Investigadores

Pedro Sánchez visita la unidad del Hospital La Paz desde donde se coordina la fase 3 de una de las vacunas antiCOVID más avanzadas

Policías municipales de Madrid se forman contra la violencia de género

Asociaciones vecinales y deportivas piden que la San Silvestre Vallecaña se celebre en Vallecas

Entregados los premios del II Certamen literario Clara Campoamor de Retiro

← Pedro Sánchez visita la unidad del Hospital La Paz desde donde se coordina la fase 3 de una de las vacunas antiCOVID más avanzadas

👍 También te puede gustar



«-- Volver al índice

Actualidad Marítima y Portuaria

Diario Digital desde 2009

Mercados Empresas Buques Seguridad Contaminación Personal Eventos Artículos Formación Empleo
Otros



IMBS
International Maritime
Business School

Curso
GACI

www.imbs.edu.es



**GESTIÓN ADUANERA
Y COMERCIO INTERNACIONAL**

INFÓRMATE



[Home](#) | [Eventos](#) | [Noche Europea de los Investigadores 2020](#)

Eventos

Noche Europea de los Investigadores 2020

27/11/2020 |



Este fin de semana desde el IEO celebramos la #NocheEuropeaInvestigadores con actividades destinadas a público infantil y juvenil para que conozcáis de cerca el trabajo de los científicos marinos.

27nov 28nov

¡ Apúntate! Aún quedan plazas para nuestros talleres presenciales de Gyotaku y Mapeando el medio marino.

Reserva la tuya en www.madrimasd.org @madrimasd

¡Y muy atento a nuestro canal de [Youtube](#)! Podrás conocer más sobre plancton, recursos pesqueros y participar en nuestro concurso de manualidades.





IMBS
International Maritime
Business School



**MÁSTER
INTERNACIONAL
EN
ADMINISTRACIÓN
MARÍTIMA
Y PORTUARIA**

INFÓRMATE

[← Volver al índice](#)

Así se aprende a 'jugar con la microbiota'

original



Unsplash/@enriqueflores

Todos hemos aceptado (de mejor o peor grado) **la nueva normalidad** impuesta por la pandemia de covid-19. Superado el primer shock, hemos ido descubriendo nuevas ventajas, como las de poder participar desde nuestras casas en actividades a las que en otro momento, y por diferentes circunstancias, no teníamos facilidad de acceso. Entre ellas está la **Noche Europea de los Investigadores** (un proyecto de divulgación científica financiado por la Unión Europea y enmarcado en el Programa Horizonte 2020, de investigación e innovación), que tuvo lugar anoche con decenas de actividades promovidas por instituciones de toda España y a las que se podrá asistir virtualmente.

La ciencia de la nutrición

El Instituto de Investigación en Ciencias de la Alimentación y la Salud, IMDEA Alimentación [IMDEA Research Institute Food & Health Sciences to Industry and Society | Research Institute on Food&Health Sciences](#) -y enmarcado en el proyecto [#AnnualFoodAgenda Annual Food Agenda – Trusting on food](#) de la iniciativa de innovación alimentaria europea [EITFood EIT Food is Europe's leading food innovation initiative, working to make the food system more sustainable, healthy and trusted | EIT Food-](#) propone unirse a la **plataforma #IMDEAFoodGamers**, una forma de descubrir la ciencia de la nutrición a través de la gamificación.

Concretamente, la propuesta es conocer todos los aspectos de nuestra microbiota (que lleva años acaparando el interés científico por su enorme influencia en la aparición de muchas de las enfermedades más habituales) y la relación entre genes, alimentación y enfermedad.

IMDEA Alimentación desarrolla su actividad científica en torno a la **Nutrición de Precisión**, una estrategia de salud orientada a prevenir y tratar enfermedades crónicas muy habituales, como el cáncer, la obesidad, el envejecimiento y las patologías cardiovasculares.

Unsplash/@sigmund

Nuestra esperanza y calidad de vida dependen de la **combinación de factores genéticos y ambientales**, entre los que la nutrición es un componente esencial y modificable con gran impacto en la regulación genética y en la microbiota: los alimentos interaccionan con nuestros genes y esta interacción influye también en cómo responde nuestro organismo al desarrollo o prevención de **algunas enfermedades**.

Alimenta tus genes

Estos son algunos conceptos que aborda la actividad **Alimenta tus genes y equilibra tus bacterias jugando** [IMDEA Alimentación | Alimenta Tus Genes y Equilibra tu Bacterias jugando | La Noche Europea de los Investigadores en Madrid. 27 de noviembre de 2020.](#) (madrимasd.org), totalmente on line en la que científicos de IMDEA Alimentación ofrecerán **las claves para completar con éxito dos juegos** sobre microbiota y nutrición personalizada.

La investigadora **Laura Judit Marcos**, del grupo de Biología Computacional [Computational Biology | Research Institute on Food&Health Sciences \(imdea.org\)](#), es la artífice del juego #Bichindario, que **guiará en la misión de salvar** un edificio habitado por las bacterias de nuestra microbiota. Por su parte, Esther Cuevas, investigadora del programa de Nutrición de Precisión y obesidad [Precision Nutrition and Obesity | Research Institute on Food&Health Sciences \(imdea.org\)](#), ha puesto a punto – con la asesoría científica de José María Ordovás, de la Universidad de Tufts, y Lidia Daimiel, - el juego #FeedYGenes, que muestra cómo una alimentación saludable también depende de tu genética.

Otros investigadores hablarán de **nutrición y envejecimiento o de lípidos y microbiota**. El propósito es enseñar a través de videojuegos parte de la ciencia que hay detrás de lo que comemos y la salud.



PUBLICIDAD

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

RedacciónT21

24.11.20 | 11:03



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores / TENDENCIAS21

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es aproximar a la sociedad la labor de los investigadores. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

LO ÚLTIMO

1. La Academia Galega y el Concello de Sada discrepan sobre el destino de los fondos depositados en Meirás
2. El parón de una poda para mejorar la seguridad en el punto negro de San Paio dispara las protestas
3. George Clooney pide perdón otra vez por 'Batman y Robin': "Estuve terrible"
4. Huyen abandonando un coche cargado de droga tras sufrir accidente en Huelva
5. Isabel Pantoja, dispuesta a denunciar a Kiko

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la

«-- Volver al índice

Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

Rivera

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

Madri+d La Noche Europea de los Investigadores de Madrid está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.



Inscríbete a nuestra Newsletter
Disfruta de todas las novedades

Inscríbete

¡Respetamos su privacidad!

La empresa editora y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

Más información

Aceptar

«-- Volver al índice

Potente menú on line Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

Otras comunidades En [Andalucía](#), la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En [Zaragoza](#) la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En [Canarias](#), la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En [Oviedo](#), la undécima edición de su Noche Europea de los Investigadores está organizada por la Universidad de Oviedo, y en [Girona](#) por la Universidad de Girona.

TEMAS RELACIONADOS

España

Europa

tendencias

Unión Europea

ÚLTIMAS NOTICIAS

En nuestro país, gran parte de las actividades las ha preparado el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) -el mayor centro público de investigación, con 120 centros y casi 3.000 científicos-, con más de un centenar de actividades gratuitas e interactivas en Andalucía, Aragón, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Madrid y Comunidad Valenciana.

Las actividades serán dirigidas por especialistas de campos muy diversos que darán a conocer su trabajo en múltiples formatos: desde conferencias sobre la materia oscura o el papel de los océanos en el clima de la Tierra y talleres para aprender a escribir en árabe o identificar bebidas saludables, hasta un trivial dedicado a la tabla periódica o un 'escape road' desde el que descubrir qué mujeres han ganado el Nobel.

Como ya es habitual, el Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid ha preparado una gymkhana científica para descubrir los secretos del museo en diversas actividades hasta las 23h de la noche del viernes; al día siguiente, varios talleres nos acercarán al apasionante mundo de la paleontología y nos hablarán de la importancia de la conservación de la biodiversidad.

En la comunidad de Madrid, la Noche Europea de los Investigadores -coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d- tendrá un cierre de excepción: los monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que se celebrarán en el Círculo de Bellas Artes y podrán seguirse online.

La cara oculta de la luna, cómo se fabrica un medicamento, ¿qué es la 5G?, la importancia de los microbios, cómo se diseñan los videojuegos o ser médicos por una noche son solo algunas de las actividades programadas en Madrid y que se pueden consultar en la página web:
<http://www.madrimasd.org/lanochedelosinvestigadores>.

En Andalucía, coordinadas por la Fundación Descubre, sus ocho provincias han programado cientos de eventos (www.lanochedelosinvestigadores.fundaciondescubre.es) como microencuentros, charlas, visitas guiadas, juegos, catas científicas y muchas actividades para niños en centros especializados como el Instituto de Astrofísica de Andalucía o la Escuela de Estudios Árabes, ambos en Granada, o la Estación Biológica de Doñana, en Sevilla, o el Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía (Cádiz).

En Cataluña, las actividades, que se pueden consultar en lanitdelarecerca.cat, incluyen propuestas como la lectura teatralizada "Madame Chatelet i les seves seguidors a Instagram", que pretende dar visibilidad a las mujeres científicas haciendo un repaso de algunas de las figuras más importantes de la historia, desde Hipatia de Alejandría a Margarita Salas, y charlas sobre los beneficios del bilingüismo, los peligros de la Inteligencia Artificial o cómo fomentar el pensamiento crítico.

En la misma línea, Castilla y León, Aragón, Cantabria o Canarias son solo algunas de las comunidades que se sumarán a esta iniciativa plagada de ideas originales, pero sobre todo importantes para acercar la ciencia a todos los públicos y poner en valor la importancia de la investigación. Quizás ahora más que nunca.

ETIQUETAS
Tecnología

Publicado el 26 de noviembre de 2020 - 10:53 h

«-- Volver al índice

MADRID | La lista de planes para hacer en Madrid hasta fin de año

Planes asequibles para el último mes del año



'Naturaleza encendida'.

Imagen: Real Jardín Botánico

LAS MÁS LEIDAS

- El Corte Inglés y Disney lanzan el corto de Navidad "Historias que nos unen"
- Alovera Beach: La nueva playa a menos de 45 minutos de Madrid
- Naturaleza Encendida: el nuevo espectáculo de luces del Real Jardín Botánico
- Empleo: se buscan 50 preparadores de pedidos en Alcalá de Henares
- Empleo: Amazon busca reforzarse para el Black Friday y Navidad

jueves, 26 de noviembre de 2020 Madrid



'**Naturaleza encendida**' en el Jardín Botánico: otro año que el Real Jardín Botánico se ilumina por Navidad. Una oportunidad única para todo el público de vivir una experiencia inmersiva mágica en un entorno natural. Una aventura para descubrir la naturaleza de forma segura. Para comprar [las entradas](#).

naturaleza_encendida
2,068 seguidores

Ver perfil

CONCURSO

Exposición de Nancy: La exposición del Centro Comercial Moda Shopping acoge la historia de la muñeca Nancy. La muestra cuenta con más de 70 muñecas ordenadas por antigüedad y temática. Entre ellas se podrán ver las primeras Nancy del año 1968, la Nancy flamenca, la pintora, la colegiala y muchas más. Además, se incluye una veintena de Nancy vestidas con trajes regionales.



Festival de música antigua en Aranjuez: 'Música, Gastronomía y Paisaje de Otoño' podrá disfrutarse hasta el 13 de diciembre. En la XXVII edición, la programación estará protagonizada por grupos españoles que cuentan con una extensa trayectoria internacional.

Cantoría estará el domingo 29 de noviembre a las 13:00 horas, **Andrés Alberto** el sábado 5 de diciembre a las 19:00 horas y **Concerto 1700** el domingo 13 de diciembre a las 13:00 horas. Los tres actuarán en el Teatro Real Carlos III de Aranjuez. Para más [información](#).

“ Canal ARTE es un canal de televisión cofinanciado por la Unión Europea que tiene contenidos audiovisuales culturales ”

La noche europea de los investigadores: el Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid celebra cada año s su cita. El viernes 27 de noviembre tendrá lugar [la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras](#), cuando los asistentes recorran el museo a través de una [gymkhana científica de 19:00 horas a 21:00 horas](#). Además, podrán realizarse **actividades nocturnas gratuitas hasta las 23:00 horas**.





Ópera en casa: Canal ARTE es un canal de televisión cofinanciado por la Unión Europea que tiene **contenidos audiovisuales culturales** de música, arte, ciencia, historia, política y muchos más en formato documental , además de series y cine en abierto y de **forma gratuita**.

Canal ARTE ha inaugurado **la tercera temporada de ópera**, que puede verse desde casa. Cada mes, la plataforma subirá citas de ballet y óperas en directo.

TAG

MADRID

PLANES

ESPECTÁCULOS

MÚSICA

AGENDA CULTURAL

TAMBIÉN TE PUEDE INTERESAR



No se lo esperaba...

POWERED BY ADDOOR

TE PUEDE INTERESAR

jueves, 26 de noviembre de 2020

Madrid



La Policía Nacional libera a varias mujeres de la explotación laboral en Carabanchel



Comentarios

jueves, 26 de noviembre de 2020

Madrid



Una gran Marea Blanca defenderá la sanidad pública recorriendo el centro de Madrid



Comentarios

jueves, 26 de noviembre de 2020

Madrid



La EMVS se compromete a renovar el convenio para víctimas de violencia de género



Comentarios

jueves, 26 de noviembre de 2020

Madrid



La Clínica Universitaria URJC y el Hospital Severo Ochoa firman un convenio destacado en materia formativa y de servicios



jueves, 26 de noviembre de 2020

Madrid



La agenda cultural para disfrutar el fin de semana

jueves, 26 de noviembre de 2020

Madrid



"Tengo que estar dos horas antes en el Hospital para

jueves, 26 de noviembre de 2020

Madrid



La CAM piensa cubrir más de 2.000 plazas de diferentes

jueves, 26 de noviembre de 2020

Madrid



El taxi de Madrid vuelve a la calle

«-- Volver al índice

Lugares: Comunidad De Madrid Andalucía Catalunya / Cataluña Aragón



Comunidad Valenciana

Inicio > Comunidad de Madrid > La Comunidad lanza los Premios de Investigación 'Margarita Salas' para incentivar la...

COMUNIDAD DE MADRID

La Comunidad lanza los Premios de Investigación 'Margarita Salas' para incentivar la creación científica

Por Redacción - 26 noviembre, 2020 0



MADRID, 26 (EUROPA PRESS)

La Comunidad de Madrid ha anunciado la creación de los Premios de Investigación 'Margarita Salas' en el área de la Biomedicina para incentivar las vocaciones científicas y para que los ciudadanos conozcan la tarea que realizan los investigadores.

El premio constará de dos categorías, una que valora la carrera científica y otra que tiene en cuenta el recorrido de los menores de 40 años, en unos galardones que serán remunerados con 42.000 euros y 21.000 euros respectivamente, según ha avanzado el diario 'La Razón' y ha confirmado a Europa Press la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid.

De esta forma, la Comunidad entregará tres galardones diferentes para reconocer a los científicos e investigadores más destacados de la región. Los premios 'Julían Marías', con los que se distinguen los avances en el área de Humanidades; los premios 'Miguel Catalán', que valoran los talentos más destacados en el área de las Ciencias; y estos nuevos premios 'Margarita Salas' que se centrarán en la investigación biomédica.

Con estos galardones, la Comunidad de Madrid ha mostrado su intención de rendir homenaje a la ciencia y, en concreto, al talento investigador. Además, quieren servir como reconocimiento a una de las investigadoras más importantes del país, como es Margarita Salas.

- Publicidad -

explosion-proof TV



D&Q



205 US\$

Get latest price now

Alibaba.com



f	t	▶
0	1,502	14,700
Fans	Seguidores	suscriptores

Últimas noticias

Crespo exige al Gobierno que «controle» la entrada de producto de terceros países y...

Redacción - 26 noviembre, 2020

Begoña García preside la Comisión de Protección Civil que aborda protocolos, convenios y procedimientos...

Redacción Extremadura - 26 noviembre, 2020

Aicad Business School destina un millón de becas solidarias online para la formación digital...

Redacción - 26 noviembre, 2020

«-- Volver al índice

NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORAS

En este contexto, la región celebra la Noche Europea de los Investigadores, una iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa, y que está financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

En el marco de esta iniciativa, el último viernes de septiembre los investigadores dan a conocer la importante labor que realizan en beneficio de los ciudadanos. Sin embargo, por primera vez y debido a la actual situación derivada de la pandemia, la Comisión Europea ha decidido retrasarla al 27 de noviembre.

De este modo, entre el viernes y el sábado se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto que combinará la presencialidad con una programación online, con el objetivo de acercar a la sociedad la figura del investigador.

El objetivo es eliminar los estereotipos y sensibilizar sobre la importancia que su trabajo tiene en la vida diaria, como en la gestión de la crisis del Covid-19. Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid.

TEMÁTICAS EDUCACIÓN

Me gusta 0



Artículo anterior

El alcalde de Salamanca confía en que «en los próximos días» haya acuerdo del pacto municipal para más medidas de apoyo

Artículo siguiente

Madrid dice que los madrileños esperan «pequeño plus» en reuniones de Navidad por el descenso de contagios

Redacción

Redacción central de NoticiasDe, las noticias de tu localidad por gente de tu localidad.

Artículos relacionados

Más de este autor



Madrid dice que los madrileños esperan «pequeño plus» en reuniones de Navidad por el descenso de contagios



La Atención Primaria madrileña atiende a más de 450.000 pacientes a distancia durante la pandemia



Escudero dice que madrileños esperan «pequeño plus» en reuniones de Navidad gracias a descenso de contagios en la región

Navarra registra 138 nuevos casos de Covid-19 y la tasa de positividad es del...

Redacción - 26 noviembre, 2020

Crealsa lanza un fondo de titulización de 100 millones para canalizar financiación institucional

Redacción - 26 noviembre, 2020





NOTICIAS

Axón Comunicación

Premios de Investigación 'Margarita Salas' para incentivar la creación científica

26 NOVIEMBRE, 2020



La Comunidad de Madrid ha anunciado la creación de los Premios de Investigación 'Margarita Salas' en el área de la Biomedicina para incentivar las vocaciones científicas y para que los ciudadanos conozcan la tarea que realizan los investigadores.

El premio constará de dos categorías, una que valora la carrera científica y otra que tiene en cuenta el recorrido de

los menores de 40 años, en unos galardones que serán remunerados con 42.000 euros y 21.000 euros respectivamente, según ha avanzado el diario 'La Razón' y ha confirmado a Europa Press la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid.

De esta forma, la Comunidad entregará tres galardones diferentes para reconocer a los científicos e investigadores más destacados de la región. Los premios 'Julián Marías', con los que se distinguen los avances en el área de Humanidades; los premios 'Miguel Catalán', que valoran los talentos más destacados en el área de las Ciencias; y estos nuevos premios 'Margarita Salas' que se centrarán en la investigación biomédica.

Con estos galardones, la Comunidad de Madrid ha mostrado su intención de rendir homenaje a la ciencia y, en concreto, al talento investigador. Además, quieren servir como reconocimiento a una de las investigadoras más importantes del país, como es Margarita Salas.

NOCHE EUROPEA DE LOS INVESTIGADORAS

En este contexto, la región celebra la Noche Europea de los Investigadores, una iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa, y que está financiada por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

En el marco de esta iniciativa, el último viernes de septiembre los investigadores dan a conocer la importante labor que realizan en beneficio de los ciudadanos. Sin embargo, por primera vez y debido a la actual situación derivada de la pandemia, la Comisión Europea ha decidido retrasarla al 27 de noviembre.

De este modo, entre el viernes y el sábado se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto que combinará la presencialidad con una programación online, con el objetivo de acercar a la sociedad la figura del investigador.

El objetivo es eliminar los estereotipos y sensibilizar sobre la importancia que su trabajo tiene en la vida diaria, como en la gestión de la crisis del Covid-19. Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid.

JORNADAS TOP GAN

BUSCADOR



ANIMALES DE PRODUCCIÓN

- > TODAS LAS NOTICIAS
- > AVICULTURA
- > OVINO/CAPRINO
- > PORCINO
- > VACUNO DE CARNE
- > VACUNO DE LECHE
- > OTRAS

ANIMALES DE COMPAÑÍA

- > TODAS LAS NOTICIAS
- > CIENCIA Y MEDIO AMBIENTE PA
- > FERIAS Y CONGRESOS
- > SECTOR VETERINARIO
- > ASISTENTES VETERINARIOS



«-- Volver al índice

27N: Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras. Cómo participar a través de la Universidad de Alcalá

📅 En **UNIVERSIDAD** 📅 26/11/2020



Tweets por @lalunadealcala

La Luna de Alcalá
@lalunadealcala

¿Buscas trabajo?

Alcalá Desarrollo te trae las nuevas [#ofertasdeempleo](#) activas en el Corredor del Henares: repartidores, teleoperadores, cristaleros... [@ADesarrollo](#)
lalunadealcala.com/ofertas-de-emp...



👍 ➡️ 19min

La Luna de Alcalá
@lalunadealcala

Premio Cervantes Chico: el Ayuntamiento de Alcalá

Insertar

Ver en Twitter

Publicidad

PARADORES
Alcalá de Henares



TODA LA ACTUALIDAD DEL VALLE DEL HENARES **Volver al índice**

A través de la plataforma Zoom, en directo y con la participación abierta al público. Así serán las tres actividades que tendrán lugar el día 27 de noviembre a partir de las 16:00 horas.

La jornada comenzará con Urbanismo, transporte y cambio climático: **cómo nos moveremos en la ciudad del futuro, que plantea un juego de rol en torno al urbanismo y las políticas de transporte actuales**, y donde se invitará a los participantes de adoptar diferentes roles de los actores sociales implicados para discutir y llegar a acuerdos sobre posibilidades e implicaciones de modelos alternativos de urbanismo y transporte.

Para tener acceso al enlace a la sesión en la actividad, es necesario inscribirse previamente [en este formulario](#)

A las 18:00, ConCiencia con música propone a participantes de todas las edades un concurso de preguntas y respuestas sobre ciencia a través de la app Hi Score Science, más concretamente sobre energía, medio ambiente y concienciación ambiental, todo ello salpicado de explosiones musicales elegidas por quienes vayan sumando aciertos.

A las 19:00 horas, el grupo de investigación en Ciencias Forenses, CINQUIFOR, mostrará en la actividad Luz Forense los distintos usos de la luz en las Ciencias Forenses: localizar fluidos biológicos en la escena del crimen, caracterizar las reacciones de combustión cuando hay explosivos o incendios, o detectar cambios en la emisión biofotónica de personas dependiendo de sus emociones.

Por undécimo año consecutivo, **la Universidad de Alcalá forma parte de este proyecto de sensibilización pública hacia la ciencia y la investigación**, que persigue romper estereotipos sobre la comunidad investigadora mostrando de forma abierta y práctica su trabajo, animar a la juventud a seguir carreras de ciencias sin que existan barreras de género y conseguir una amplia participación del público de todas las edades, mediante la oferta de actividades lúdicas y divertidas. Para la Universidad de Alcalá es, además, una acción que ahonda en su misión de divulgar y transmitir conocimiento, mejorando la cultura científica de la ciudadanía para que comprenda mejor el mundo en el que vivimos y pueda tomar mejores decisiones sobre cuestiones científicas, tecnológicas y de innovación que les afectan, tanto en el ámbito público como en el privado.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras Madrid 2020 es una iniciativa de un consorcio de instituciones que coordina la Fundación para el Conocimiento madri+d. En ella participan más de 600 científicos y científicas de todas las disciplinas, procedentes de los principales centros de investigación con sede en Madrid y la práctica totalidad de las universidades madrileñas. La participación de la Universidad de Alcalá se gestiona y coordina desde la Unidad de Cultura Científica – OTRI (Vicerrectorado de Investigación y Transferencia).

Esta iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de 27 países, cuenta con la financiación de la Comisión Europea, bajo las Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea Horizonte 2020, bajo el acuerdo de subvención número 953.820

Foto de Archivo: UAH

Seguro que te interesa...



La química forense protagoniza la Noche de los Investigadores de la Universidad de Alcalá

El Real Jardín Botánico Juan Carlos I y la Escuela Politécnica Superior acogen las actividades diseñadas por investigadores de la Universidad de Alcalá para acercarse a todos los públicos en...



Investigación, Arquitectura y Patrimonio protagonizan la Noche Europea de los Investigadores de la Universidad de Alcalá

La Universidad de Alcalá conmemora en 2018 el 20 aniversario de la Declaración de Patrimonio Mundial de la Universidad de Alcalá y su entorno histórico por la Unesco, y el...



La Universidad de Alcalá 'explorará' la noche de los investigadores

La Universidad de Alcalá llena La Noche Europea de los Investigadores de Madrid 2016 de ciencia para todos los públicos con tres actividades para entender mejor los sistemas electromecánicos, la...



UNIVERSIDAD

Síguenos en Facebook y no te pierdas ninguna noticia:



A 10 mil personas les gusta esto. [Regístrate](#) para ver qué les gusta a tus amigos.

VALL DEL HENARES

amazon.es

#itopía
estrategia internet

CADENA
SER
SER HENARES 103.1 FM



Opiniones



Maradona, el adolescente eterno / Por Fernando Arturo Muñoz Pace

OPINIONES 25/11/2020



Bildu, los presupuestos y el sintrom / Por Antonio Campuzano

OPINIONES 25/11/2020



¿Es usted capaz de reconocer a un medio de desinformación? / Por Leticia Rodríguez

OPINIONES 25/11/2020



Inés Arrimadas, el tiempo de

«- Volver al índice

9.4 c Madrid jueves, 26 de noviembre de 2020

#hospitalisabelzendal #semanadelaciencia #PIBmadrid #tests #estadodealarma #ayuso #restricciones #toquedequeda #coronavirus #navidad
#botellón

madrid es noticia

ACTUALIDAD ▾ OPINIÓN ▾ MUNICIPIOS ▾ OCIO ▾ CULTURA TENDENCIAS ▾ f @ in t v Q



Actualidad Educación

La Noche Europea de los Investigadores regresa en formato online

La cara oculta de la luna, cómo se fabrica un medicamento, ¿qué es la 5G?, cómo se diseñan los videojuegos o cómo ser médicos durante una noche, son algunas de sus actividades

Por **Juan José Iglesias** - 26 noviembre, 2020



-Publicidad-



«-- Volver al índice

A pesar de las circunstancias marcadas por el COVID-19, la Noche Europea de los Investigadores se celebrará un año más, para mostrar una gran cantidad de ideas que reflejan el **trabajo científico en los laboratorios**. En esta edición, y por obligado cumplimiento, la mayor parte de las actividades se desarrollarán de forma virtual.

La Noche Europea de los Investigadores es una iniciativa promovida y cofinanciada por la Unión Europea desde 2005, que este año celebra su undécima edición. Aunque inicialmente surgió con el ánimo de celebrarse una "noche", con el tiempo ha devenido en un amplio programa de actividades concentradas en dos días a finales de septiembre. Este año, la gran cita con la ciencia ocurrirá **en los días 27 y 28 de noviembre**.

-Publicidad-



MATILDA

HA VENCIDO AL MONSTRUO DE LAS TOALLITAS
USANDO ÚNICAMENTE LA PAPELERA.

El año pasado 1,6 millones de personas disfrutaron de esta iniciativa, que se celebró en más de 27 países en los que cerca de **36.000 investigadores** tenían preparados todo tipo de eventos, algunos de ellos recibieron premios nacionales.

Para esta edición, que se celebrará en más de 430 ciudades europeas, los científicos han preparado miles de actividades gratuitas con las que intentarán acercar su trabajo a los ciudadanos **—sobre todo a los más jóvenes—** y mostrar de una forma práctica cómo se relacionan el mundo de la ciencia y la vida cotidiana.

SE ACERCA LA NOCHE EUROPEA DE LOS
INVESTIGADORES Y LAS
INVESTIGADORAS, CON EL OBJETIVO DE
ACERCAR LA CIENCIA AL PÚBLICO.
#MSCANIGHT

ENCUENTRA LAS ACTIVIDADES DE
DIVULGACIÓN CIENTÍFICA VIRTUALES QUE
MÁS TE INTERESEN.

📅 27 DE NOVIEMBRE

➡ <https://t.co/WT00VA05LM>
[PIC.TWITTER.COM/4J0MVCV3ZS3](https://pic.twitter.com/4J0MVCV3ZS3)

— Ministerio de Ciencia e Innovación (@CienciaGob) November 23, 2020

Actividades gratuitas e interactivas en el CSIC

En nuestro país, gran parte de las actividades las ha preparado el **Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC)** -el mayor centro público de investigación, con 120 centros y casi 3.000 científicos-, con más de un centenar de actividades gratuitas e interactivas en Andalucía, Aragón, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Madrid y Comunidad Valenciana.

Las actividades serán dirigidas por especialistas de campos muy diversos que darán a conocer su trabajo en múltiples formatos: desde conferencias sobre la **materia oscura** o el papel de los océanos en el **clima** de la Tierra y talleres para aprender a **escribir en árabe o identificar bebidas saludables**, hasta un trivial dedicado a la tabla periódica o un 'escape road' desde el que descubrir qué mujeres han ganado el Nobel.

El Museo Nacional de Ciencias Naturales

Como ya es habitual, el Museo Nacional de Ciencias Naturales de Madrid ha preparado una **gymkhana científica** para descubrir los secretos del museo en diversas actividades hasta las 23h de la noche del viernes; al día siguiente, varios talleres nos acercarán al apasionante mundo de la paleontología y nos hablarán de la importancia de la conservación de la biodiversidad.

En la comunidad de Madrid, la Noche Europea de los Investigadores -coordinada por la



Fundación para el Conocimiento madri+d- tendrá un cierre de excepción: los monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que se celebrarán en el Círculo de Bellas Artes y podrán seguirse online.

Todas las actividades en la página web

La cara oculta de la luna, cómo se fabrica un medicamento, ¿qué es la 5G?, la importancia de los microbios, cómo se diseñan los videojuegos o ser médicos por una noche son solo algunas de las actividades programadas en Madrid y que **se pueden consultar en la página web**.

La Noche Europea de los Investigadores en otras provincias españolas

En **Andalucía**, coordinadas por la Fundación Descubre, sus ocho provincias han programado cientos de eventos (www.lanochedelosinvestigadores.fundaciondescubre.es) como microencuentros, charlas, visitas guiadas, juegos, catas científicas y muchas actividades para niños en centros especializados como el Instituto de Astrofísica de Andalucía o la Escuela de Estudios Árabes, ambos en Granada, o la Estación Biológica de Doñana, en Sevilla, o el Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía (Cádiz).

En **Cataluña**, las actividades, que se pueden consultar en lanitdelarecerca.cat, incluyen propuestas como la lectura teatralizada «Madame Chatelet i les seves seguidors a Instagram», que pretende dar visibilidad a las mujeres científicas haciendo un repaso de algunas de las figuras más importantes de la historia, desde Hipatia de Alejandría a Margarita Salas, y charlas sobre los beneficios del bilingüismo, los peligros de la Inteligencia Artificial o cómo fomentar el pensamiento crítico.

En la misma línea, **Castilla y León, Aragón, Cantabria o Canarias** son solo algunas de las comunidades que se sumarán a esta iniciativa plagada de ideas originales, pero sobre todo importantes para acercar la ciencia a todos los públicos y poner en valor la importancia de la investigación. Quizás ahora más que nunca.

-Publicidad-



ETIQUETAS [Ciencia](#) [CSIC](#) [formato online](#) [laboratorios](#) [Noche Europea de los Investigadores](#)



Juan José Iglesias

<https://www.madridesnoticia.es/>

[Artículo relacionados](#) Más del autor

La UAH celebra la 11ª Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras con actividades online

Miércoles, 25 noviembre 2020



La décimoprimer edición, será la primera celebrada en tiempos de pandemia y propone un formato diferente, dos meses después de su tradicional celebración en el último viernes de septiembre y, por primera vez, **en modalidad online**.

A través de la plataforma Zoom, en directo y con la participación abierta al público. Así serán las tres actividades que tendrán lugar el día 27 de noviembre a partir de las 16:00 horas.

La jornada comenzará con **Urbanismo, transporte y cambio climático: cómo nos moveremos en la ciudad del futuro**, que plantea un juego de rol en torno al urbanismo y las políticas de transporte actuales, y donde se invitará a los participantes a adoptar diferentes roles de los actores sociales implicados para discutir y llegar a acuerdos sobre posibilidades e implicaciones de modelos alternativos de urbanismo y transporte. Para tener acceso al enlace a la sesión en la actividad, es necesario inscribirse previamente en [este formulario](#).

A las 18:00, **ConCiencia con música** propone a participantes de todas las edades un concurso de preguntas y respuestas sobre ciencia a través de la app Hi Score Science, más concretamente sobre energía, medio ambiente y concienciación ambiental, todo ello salpicado de explosiones musicales elegidas por quienes vayan sumando aciertos. Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, **es necesario inscribirse previamente en este formulario**.

A las 19:00 horas, el grupo de investigación en Ciencias Forenses, CINQUIFOR, mostrará en la actividad **Luz Forense** los distintos usos de la luz en las Ciencias Forenses: localizar fluidos biológicos en la escena del crimen, caracterizar las reacciones de combustión cuando hay explosivos o incendios, o detectar cambios en la emisión biofotónica de personas dependiendo de sus emociones. Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, **es necesario inscribirse previamente en este formulario**.

PORTADAS

[El rector de la UAH presenta en el Claustro las líneas estratégicas y programáticas para este curso](#)



Hoy, 25 de noviembre, a las 09:30 horas, se ha reunido el Claustro de la UAH de forma telemática.

[La UAH colabora en los actos de las jornadas de conmemoración del 25N](#)



...

[Visita online a la fachada del Colegio Mayor de San Ildefonso](#)



...

[Aula Abierta celebra la sesión '25N: Ciberfeminismo contra las violencias machistas'](#)



DEBATE COLOQUIO
25N: Ciberfeminismo

ETIQUETAS

[Compromiso social](#)
[Cultura](#)
[Docencia](#)
[Estudiantes](#)
[Institucional](#)
[Internacionalización](#)
[Investigación](#)
[Rankings](#)

AGENDA

[11, sep, 2020](#)

SONRISAS DE PAPEL. CABECERAS HISTÓRICAS DEL HUMOR

Exposición dentro de la XXVII MIAH que recoge una muestra de publicaciones humorísticas ...

[11, sep, 2020](#)

La noche del Patrimonio

El Departamento de Exposiciones de la Universidad de Alcalá se une a esta ...

[11, sep, 2020](#)

HUMOR VIP. RECUERDOS DEL FESTIVAL JA!

Exposición de fotografías de personajes cuyos trabajos se caracterizan por la presencia del ...

[11, sep, 2020](#)

Exposición central de la XXVII MIAH

NUESTRO PLANETA. AMENAZAS, DESASTRES Y SOLUCIONES

[Ver más >](#)

Por undécimo año consecutivo, la Universidad de Alcalá forma parte de este proyecto de sensibilización pública hacia la ciencia y la investigación, que persigue romper estereotipos sobre la comunidad investigadora mostrando de forma abierta y práctica su trabajo, animar a la juventud a seguir carreras de ciencias sin que existan barreras de género y conseguir una amplia participación del público de todas las edades, mediante la oferta de actividades lúdicas y divertidas. Para la Universidad de Alcalá es, además, una acción que ahonda en su misión de divulgar y transmitir conocimiento, mejorando la cultura científica de la ciudadanía para que comprenda mejor el mundo en el que vivimos y pueda tomar mejores decisiones sobre cuestiones científicas, tecnológicas y de innovación que les afectan, tanto en el ámbito público como en el privado.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras Madrid 2020 es una iniciativa de un consorcio de instituciones que coordina la Fundación para el Conocimiento madri+d. En ella participan más de 600 científicos y científicas de todas las disciplinas, procedentes de los principales centros de investigación con sede en Madrid y la práctica totalidad de las universidades madrileñas. La participación de la Universidad de Alcalá se gestiona y coordina desde la Unidad de Cultura Científica - OTRI (Vicerrectorado de Investigación y Transferencia).

Esta iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de 27 países, cuenta con la financiación de la Comisión Europea, bajo las Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea Horizonte 2020, bajo el acuerdo de subvención número 953.820.



Publicado en [Actualidad](#)

Artículos relacionados (por etiqueta)



La UAH participa en el proyecto internacional 'Terminology without borders'



Aula Abierta celebra la sesión '25N: Ciberfeminismo contra las violencias machistas'



La UAH colabora en los actos de las jornadas de conmemoración del 25N



'Hartas' se estrena en la Sala Virtual del Instituto Quevedo de las Artes del Humor



El IQH estrena la exposición 'La vida en viñetas' de Raquel Gu en La Fábrica del Humor



...

El IQH estrena la exposición 'La vida en viñetas' de Raquel Gu en La Fábrica del Humor



Este jueves, 26 de noviembre, [La Fábrica del Humor](#) estrena la exposición 'La vida en viñetas', de la dibujante [Raquel Gu](#), que se dedica a la ilustración y al humor gráfico.




[Ocio](#) [Viajes](#) [Comer](#) [Cultura y Espectáculos](#) [Campamentos](#) [Deportes](#) [Estilo de vida](#) [Salud](#) [Educación](#)
[Inicio](#) >

« Todos los Eventos

La gran gymkhana científica digital en el Museo

27 noviembre | 18:00 - 23:30 Gratuito

« Flores gigantes en el Palacio de Cristal de Madrid

Un espectáculo familiar de magia por Jorge Blass »

ÚLTIMAS NOTICIAS

Peppa Pig, la cerdita más famosa, lanza su disco en español

Shopping 25/11/2020

Consecuencias de llevar tarde a los niños al dentista

Odontología 25/11/2020

Los títeres 'curan' frente a la COVID en Alicante

Cultura y Espectáculos 21/11/2020

PRÓXIMOS EVENTOS

MIÉ
25

Flores gigantes en el Palacio de Cristal de Madrid

25 noviembre | 18:00 - 21:00
| Gratuito

Palacio de Cristal de Madrid
Madrid

Un espectáculo familiar de magia por Jorge Blass

26 noviembre | 20:00 - 22:00
| 15€

Teatro Marquina
Madrid


Durante el día 27 de noviembre de 2020 se celebra **La Noche Europea de Investigadores e Investigadoras**, y desde el Museo Nacional de Ciencias Naturales se han querido sumar, un año más, al gran evento con un programación tan científica como divertida.

La Noche Europea de los Investigadores de Madrid es un proyecto de divulgación científica, promovido por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinado por la Fundación madri+d.

Este año, debido a la COVID-19, se ha programado, entre otras actividades, **una gymkhana online científica** para que todas las personas puedan conocer el trabajo de sus investigadores, conservadores y educadores desde casa. ¡No te la pierdas!

El viernes, **27 de noviembre**, a las **18:00 horas** colgaran en su página web un archivo PDF rellenable. Este documento tendrá enlaces a vídeos de los científicos y científicas del Museo explicando su trabajo y una prueba por cada uno de ellos que podéis responder en familia.

Una vez hayáis completado el documento se lo tenéis que enviar al correo rociodeiriarte@mncn.csic.es y **los 6 primeros envíos con todas las respuestas correctas... ¡itendrán un premio!**

- **Primer premio:** 4 entradas para una de nuestras actividades o visitas guiadas programadas en fin de semana.



Medio	Qué hacer con los niños	Fecha	25/11/2020
Soporte	Prensa Digital	País	España
U. únicos	143	V. Comunicación	377 EUR (448 USD)
Pág. vistas		V. Publicitario	150 EUR (178 USD)



<https://www.qhn.es/evento/la-gran-gymkhana-cientifica-digital-en-el-museo/>

- **Segundo premio:** 4 entradas para una de nuestras actividades o visitas guiadas programadas en fin de semana.
- **Tercer premio:** 4 entradas para una de nuestras actividades o visitas guiadas programadas en fin de semana.
- **Cuarto premio:** 4 entradas para visitar el Museo.
- **Quinto premio:** 4 entradas para visitar el Museo.
- **Sexto premio:** 4 entradas para visitar el Museo

¿Quieres participar en la Gymkhana científica digital desde casa? Pincha en este enlace y conoce todos los detalles.

**Las familias numerosas acreditadas obtendrán tantas entradas cómo miembros formen la familia. La solución de las preguntas las pondrán el lunes 30 de noviembre a las 10:00 horas en la página web.*

[+ GOOGLE CALENDAR](#)

[+ EXPORTACIÓN DE ICAI](#)

Detalles

Fecha:
27 noviembre

Hora:
18:00 - 23:30

Precio:
Gratis

Categorías del Evento:
Evento Online, Gratis

Etiquetas del Evento:
gymkana

Local

Museo de Ciencias
Naturales de Madrid

Calle José Gutiérrez
Abascal, 2
Madrid, Madrid 28006
España + Google Map

Web:
<http://www.mncn.csic.es/>

La gran gymkhana científica digital en el Museo

27 noviembre | 18:00 - 23:30

| Gratuito

Museo de Ciencias Naturales de Madrid
Madrid

VIE

27

Un espectáculo familiar de magia por Jorge Blass

27 noviembre | 20:00 - 22:00

| 15€

Teatro Marquina
Madrid



Talleres para mirar, pintar y recortar: Naturalezas vivas

28 noviembre | 11:00 - 14:00

| Gratuito

CaixaForum Madrid
Madrid

[Ver Más](#)

Eventos Relacionados

Un espectáculo familiar
de magia por Jorge
Blass

26 noviembre | 20:00 -
22:00

Un espectáculo familiar
de magia por Jorge
Blass

27 noviembre | 20:00 -
22:00

Talleres para mirar,
pintar y recortar:
Naturalezas vivas

28 noviembre | 11:00 -
14:00

[«-- Volver al índice](#)



Ocio ▾ Viajes ▾ Comer ▾ Cultura y Espectáculos ▾ Campamentos ▾ Deportes ▾ Estilo de vida ▾ Salud ▾ Educación ▾

Inicio > Cultura y Espectáculos > Robots, máquina del tiempo y audiocuentos para descubrir la ciencia

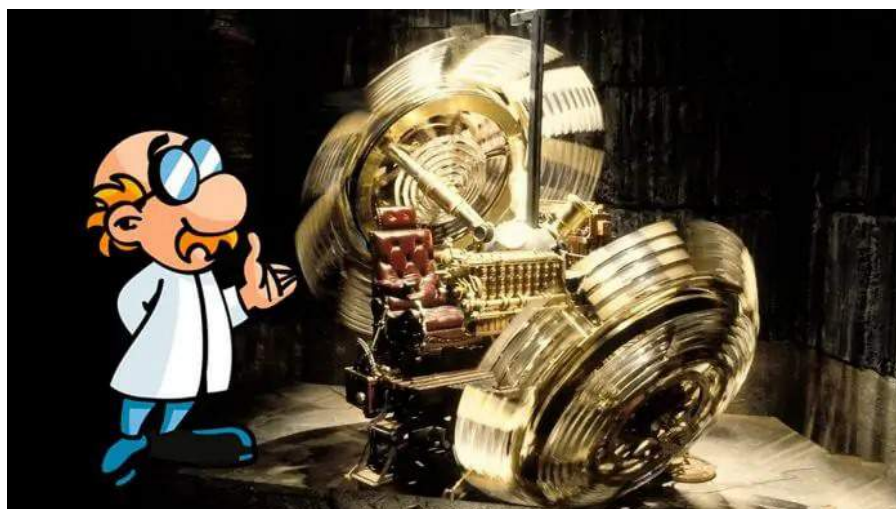
Cultura y Espectáculos Museos

Robots, máquina del tiempo y audiocuentos para descubrir la ciencia

Actividades gratuitas en el Museo de Ciencias Naturales de Madrid

Por **Equipo Redacción** - 25/11/2020

6 7



Acercar a toda la sociedad y especialmente a los más jóvenes de la familia a la ciencia es el objetivo que, a través de los trabajos de los investigadores y los fondos de sus colecciones, se ha planteado el **Museo Nacional de Ciencias Naturales**, desde la Vicedirección de Comunicación y Cultura Científica, **de la manera más atractiva y entretenida**. Por un lado, desde el pasado abril, pusieron en marcha **guías educativas, mediante audiocuentos y que van dirigidas a alumnos de 1º a 3º de Primaria, a los que además de desde las aulas se puede acceder mediante dispositivos digitales (ordenador, tablet...)**. De ello os hablamos más abajo.

Pero primero os proponemos una visita presencial al museo para participar de dos interesantes juegos interactivos (también se pueden realizar online) de la mano del Profesor Megaterio.

Juegos interactivos en el museo

Con el fin de que las **visitas presenciales** sean más dinámicas y participativas, el museo propone los Juegos del Profesor Megaterio, **dos interesantes propuestas gratuitas** y desarrolladas por Flying Dodos. La primera se llama **Robodiversity y en ella los asistentes podrán crear robots adaptados a los distintos ecosistemas de la Tierra. Pero, para**



Planes y escapadas

Dónde hacer una escapada segura (después del puente de diciembre)

Begoña Castellanos - 18/11/2020

Habíamos abierto la incógnita: ¿Se iba a poder viajar desde Madrid a alguna de las comunidades autónomas no confinadas durante el próximo puente de...



Madrid estrena un parque con actividades para toda la familia

18/11/2020



Madrid sin ir más lejos en el puente de la Constitución

19/11/2020

MÁS LEÍDOS



Madrid sin ir más lejos en el puente de la Constitución

Fiestas 19/11/2020



La Ciudad del Fútbol sirve para todo menos para el fútbol infantil

Fútbol 19/11/2020



Torrejón cancela su tradicional Paseo Navideño y la Cabalgata de Reyes

Fiestas 18/11/2020

PRÓXIMOS EVENTOS

Flores gigantes en el Palacio de Cristal de Madrid

25 noviembre | 18:00 - 21:00
| Gratuito

Palacio de Cristal de Madrid
Madrid

«-- Volver al índice

ello, habrán tenido que estar antes atentos a la exposición de Biodiversidad y a los ejemplares que en ella se muestran. Tendrán que combinar partes de un robot para que se parezca lo más posible al tipo de animal que mejor se adapte a cada ecosistema. Vuestros chicos y vosotros también **podréis participar en este juego desde casa pinchando el enlace de la web (mncn.csic.es)**.

Un viaje a través de la Historia

Time Machine, un viaje por la Historia Natural es el otro juego del Profesor Megaterio, al que se accede después de la visita física a la **exposición Minerales, fósiles y evolución humana**. En la actividad posterior a la muestra, un recorrido por la evolución, por la historia de la Tierra desde sus orígenes, **los participantes tendrán que buscar, entre otras cosas, fósiles, de una manera muy divertida y en una especie de viaje geológico. Contarán con la ayuda de una peculiar Máquina del tiempo y hasta podréis realizar un safari digital**. Como en el anterior juego, **se puede participar también desde casa** –las actividades son igual de entretenidas– accediendo al enlace online.

Si vais al museo tendréis que llevar un móvil o una tablet con conexión a internet (el Museo Nacional de Ciencias Naturales no dispone de conexión wifi).

El día **31 de diciembre tenéis una cita con el Profesor Megaterio**. Debido a la reducción de aforo, éste está en principio completo para fechas anteriores, pero podéis consultar en la web del museo muchas otras actividades o si hay anulaciones en la propuesta. En cualquier caso, se puede acceder a las exposiciones citadas.

El poder de los audiocuentos en el mundo científico

Cuéntame cómo dedicarme a la ciencia nació de un proyecto educativo desde el Museo de Ciencias Naturales Biodiversia Coop y Pandora Mirabilia. **Se trata de cinco audiocuentos, que, unidos a otros cinco de la serie Un cuento propio, son la base de guías educativas. Pero que, pinchando en las bonitas imágenes que Irene Cuesta y Alfonso Nombela han creado para ilustrar en la web mncn.csic.es, vuestros niños podrán escuchar** desde un ordenador en casa y también podréis descargar en mp3. En principio, están disponibles hasta el 29 de diciembre. Os dejamos una pequeña muestra de ellos.

Anabel Perdices, bióloga cuya vocación nació tras ver de niña documentales sobre naturaleza, es, de alguna manera, la **protagonista del cuento La boga en verso**. Este audiolibro cuenta la historia de un pez boga que lleva su nombre, Anabel, y que investiga dónde se puede encontrar al temido pez lucio. **En su búsqueda se topa con otras especies acuáticas en peligro de extinción y que habitan los ríos de la Península Ibérica. El cuento traslada a los lectores más jóvenes, y de manera muy amena, las amenazas de la fauna ictiológica y también su forma de vida.**

Un audiocuento de viajes al espacio



Un espectáculo familiar de magia por Jorge Blass

26 noviembre | 20:00 - 22:00

| 15€

Teatro Marquina
Madrid



La gran gymkhana científica digital en el Museo

27 noviembre | 18:00 - 23:30

| Gratuito

Museo de Ciencias Naturales de Madrid
Madrid

VIE
27

Un espectáculo familiar de magia por Jorge Blass

27 noviembre | 20:00 - 22:00

| 15€

Teatro Marquina
Madrid



Talleres para mirar, pintar y recortar: Naturalezas vivas

28 noviembre | 11:00 - 14:00

| Gratuito

CaixaForum Madrid
Madrid

[Ver Más](#)

Y del mar pasamos al espacio con el **cuento de la astronauta soviética Valentina Tereshkova, titulado Valiente Valentina, en el que se cuenta la historia de la primera mujer que viajó al espacio exterior** tras recibir la propuesta de la Agencia Espacial para participar en un programa de entrenamiento. Hasta ese momento su pasión era tirarse en paracaídas. **El sistema solar, la carrera espacial y el universo en sí se aproximan a los peques con esta historia real.**

Volvemos a la Tierra para comprobar como **Angelina, reconocida detective, tiene que averiguar la identidad de un fósil de renacuajo y descubrir qué es lo que le ocurrió hace millones de años.** El relato pertenece al audiocuento **El misterio de la familia Pelobates, sobre la geóloga M^a Ángeles Bustillo Revuelta**, que acerca a los peques la paleontología, los tipos de fósiles, los trabajos de investigación geológica... de forma muy divertida.

¡Ah, casi se nos olvida! **El 27 de noviembre es la Noche Europea de los Investigadores**, y el museo os ha preparado una **divertida gymkhana científica digital**, con premios, para que podáis participar desde casa.

ETIQUETAS [cuentacuentos](#) [museos gratuitos](#) [actividades en el museo](#) [juegos digitales](#)

[Artículo anterior](#)

Peppa Pig, la cerdita más famosa, lanza su disco en español

ARTÍCULOS RELACIONADOS MÁS DEL AUTOR



Cultura y Espectáculos

Películas infantiles para disfrutar en familia estas Navidades



Cultura y Espectáculos

El ciclo de teatro para bebés levanta el telón



Libros

10 (+1) libros infantiles que un adulto debería leer



Cultura y Espectáculos

Los títeres 'curan' frente a la COVID en Alicante



Cultura y Espectáculos

¡Bienvenidos a la cocina del Palacio Real de Madrid!



Cultura y Espectáculos

Ayudad a los artistas del Price a encontrar los juguetes y el árbol de Navidad





Foto: Universidad de Alcalá

Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras online en la UAH

25 de noviembre de 2020



LO MÁS LEÍDO HOY



«-- Volver al índice

Parque Corredor

Reestrenamos
LA MODA

La Universidad de Alcalá celebra la 11ª Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras por primera vez en modalidad online.

A través de la plataforma Zoom, en directo y con la participación abierta al público. Así serán las tres actividades que tendrán lugar el día 27 de noviembre a partir de las 16:00 horas para celebrar la 11ª



Descúbrelo

Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras en la Universidad de Alcalá.

La jornada comenzará con **Urbanismo, transporte y cambio climático: cómo nos moveremos en la ciudad del futuro**, que plantea un juego de rol en torno al urbanismo y las políticas de transporte actuales, y donde se invitará a los participantes de adoptar diferentes roles de los actores sociales implicados para discutir y llegar a acuerdos sobre posibilidades e implicaciones de modelos alternativos de urbanismo y transporte.

Para tener acceso al enlace a la sesión en la actividad, es necesario inscribirse previamente en [este formulario](#).

ConCiencia con música

A las 18:00, **ConCiencia con música** propone a participantes de todas las edades un concurso de preguntas y respuestas sobre ciencia a través de la app Hi Score Science, más concretamente sobre energía, medio ambiente y concienciación ambiental, todo ello salpicado de explosiones musicales elegidas por quienes vayan sumando aciertos.

Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, es necesario inscribirse previamente en [este formulario](#).

Ciencias Forenses con CINQUIFOR

A las 19:00 horas, el grupo de investigación en Ciencias Forenses, CINQUIFOR, mostrará en la actividad Luz Forense los distintos usos de la luz en las Ciencias Forenses: localizar fluidos biológicos en la escena del crimen, caracterizar las reacciones de combustión cuando hay explosivos o incendios, o detectar cambios en la emisión biofotónica de personas dependiendo de sus emociones.

Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, es necesario inscribirse previamente en [este formulario](#).



RECÍEN PUBLICADO



Lo Nunca Visto en el Corral de Comedias de Alcalá de Henares



Los Protagonistas del Miedo: la TIA vuelve al Salón Cervantes

BUENAS NOTICIAS



Pirapa: tu tienda de ropa para niños y bebés en Alcalá de Henares



Alcalá de Henares, referente de las elecciones de EEUU gracias al Instituto Franklin-UAH

ALCALÁ SE MUEVE



Reformas integrales Alcalá: Nahar Gres rehace tu baño con tecnología 3D



El mejor servicio de siempre en los centros de Multiópticas de Alcalá de Henares

COSAS QUE VER EN ALCALÁ



La mirada horizontal: las mujeres de nuestro cine, en Santa María la Rica



La fachada de la Universidad de Alcalá



Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras

Por undécimo año consecutivo, la **Universidad de Alcalá forma parte de este proyecto** de sensibilización pública hacia la ciencia y la investigación, que persigue romper estereotipos sobre la comunidad investigadora mostrando de forma abierta y práctica su trabajo, animar a la juventud a seguir carreras de ciencias sin que existan barreras de género y conseguir una amplia participación del público de todas las edades, mediante la oferta de actividades lúdicas y divertidas.

Para la Universidad de Alcalá es, además, una acción que ahonda en su misión de divulgar y transmitir conocimiento, mejorando la cultura científica de la ciudadanía para que comprenda mejor el mundo en el que vivimos y pueda tomar mejores decisiones sobre cuestiones científicas, tecnológicas y de innovación que les afectan, tanto en el ámbito público como en el privado.


La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras Madrid 2020 es una iniciativa de un consorcio de instituciones que coordina la Fundación para el Conocimiento madri+d. En ella participan más de 600 científicos y científicas de todas las disciplinas, procedentes de los principales centros de investigación con sede en Madrid y la práctica totalidad de las universidades madrileñas. La participación de la Universidad de Alcalá se gestiona y coordina desde la Unidad de Cultura Científica – OTRI (Vicerrectorado de Investigación y Transferencia).

Esta iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de 27 países, cuenta con la financiación de la Comisión Europea, bajo las Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea Horizonte 2020, bajo el acuerdo de subvención número 953.820



Sigue disfrutando de Dream Alcalá:

- **¡NUEVO canal en Telegram!** Recibe nuestras noticias y contenido exclusivo. [Más info.](#)
- Si eres más de e-mail, **recibe cada tarde** un correo con nuestras noticias.
- Suscríbete a nuestro **canal de YouTube** para ver nuestros mejores vídeos.

 **Sé tú el periodista:** envíanos tus fotos o noticias [con este enlace.](#)

Nos encantaría conocer tu opinión:

[Anterior](#)

Cambia la pirámide de la violencia machista en las Jornadas del 25 de noviembre

[Siguiendo](#)

La Comunidad de Madrid anuncia la ampliación de más de 11.000 contratos a sanitarios

[«-- Volver al índice](#)

- Tipo de contenido: Nota de prensa madri+d
- Fecha: 24 de Noviembre.
- Datos de audiencia: 650.000 usuarios únicos.
- Valor económico: 661 €
- Enlace: <https://tendencias21.levante-emv.com/los-cientificos-desvelan-sus-secretos-en-la-noche-de-los-investigadores.html>



Ciencia



CIENCIA Y SOCIEDAD

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Más de 300 ciudades europeas, entre ellas Madrid, celebran este fin de semana la Noche de los Investigadores, en la que los científicos abren sus laboratorios para acercar el conocimiento a la sociedad.

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es **aproximar a la sociedad la labor de los investigadores**. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

La **Noche Europea de los Investigadores de Madrid** está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gyotaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Más de 300 ciudades europeas, entre ellas Madrid, celebran este fin de semana la Noche de los Investigadores, en la que los científicos abren sus laboratorios para acercar el conocimiento a la sociedad.

El Periódico

MARTES, 24/11/2020 - 11:07



Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es **aproximar a la sociedad la labor de los investigadores**. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

La **Noche Europea de los Investigadores de Madrid** está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores

LO MÁS VISTO

Edición Global

Catalunya

financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gyotaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

- 1** El asma podría proteger del covid, según un estudio del Hospital Vall d'Hebron
- 2** Arranca formalmente la transición en EEUU de Trump a Biden
- 3** Sancionados cuatro antidisturbios por golpear a un joven en el Raval
- 4** Un diputado de Bildu condena el "terrible" atentado de ETA del que fue víctima un parlamentario de Vox
- 5** La red pública de salud mental: infrafinanciada y colapsada 

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En **Canarias**, la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En **Oviedo**, la undécima edición de su Noche Europea de los Investigadores está organizada por la Universidad de Oviedo, y en **Girona** por la Universidad de Girona.

MÁS INFORMACIÓN DE TENDENCIAS21

- Los recuerdos crean huellas que moldean el cerebro
- Primer árbol genealógico completo de la Vía Láctea

[VER COMENTARIOS](#) 0 Comentarios

Te recomendamos

 Smartfeed | ▶

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

◦ Más de 300 ciudades europeas, entre ellas Madrid, celebran este fin de semana la Noche de los Investigadores, en la que los científicos abren sus laboratorios para acercar el conocimiento a la sociedad.

Publicidad



| sport

Publicidad

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

24/11/2020
Act. a las 11:07 CET
Sport.es

La finalidad es aproximar a la sociedad la labor de los investigadores. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes



Lo +
leído

«-- Volver al índice

actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

La Noche Europea de los Investigadores de Madrid está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gyotaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes

1 Griezmann: "A Messi le jodió que dijera que no la primera vez"

2 Pep Guardiola: "Convertiré a Odegaard en el mejor jugador del mundo"

3 La entrevista completa de Griezmann

4 Esta es nuestra portada de hoy

5 La Covid-19 se transmite de forma explosiva, no lineal como se pensaba

Publicidad



The screenshot shows the SPORT+ app interface. At the top, there's a logo and a notification bubble with '+0'. Below, there are three match previews for the Japanese League (Liga Japonesa), each with a 22-minute video preview. The first preview is for Oita Trinita vs Cerezo Osaka, the second for Yokohama vs Shimizu S-Pulse, and the third for Kashima Antlers vs Kashiwa Reysol. All matches are scheduled for 24/11/2020. At the bottom, there's a 'MOSTRAR MÁS' button and a 'Publicidad' label.

temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

En Andalucía, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En Zaragoza la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En Canarias, la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En Oviedo, la undécima edición de su Noche Europea de los Investigadores está organizada por la Universidad de Oviedo, y en Girona por la Universidad de Girona.

COMENTA ESTA NOTICIA

Te recomendamos





Navegar identificado

Buscar en la web



Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI)

OTRI

PORTAL DE TRANSFERENCIA

FINANCIACIÓN PARA I+D

CULTURA CIENTÍFICA

[Portada](#) / [CULTURA CIENTÍFICA](#) / La UCM centra su Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras en el Año de la Sanidad Vegetal

La UCM centra su Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras en el Año de la Sanidad Vegetal

De la pérdida de biodiversidad y la degradación de ecosistemas también depende la salud humana, que tanto nos importa en los últimos tiempos. Con el fin de concienciar de la importancia que tiene proteger la salud de las plantas, la Organización de las Naciones Unidas nombró el año 2020 el Año Internacional de la Sanidad Vegetal y esta es la conmemoración que ha elegido la Universidad Complutense de Madrid como eje central para las actividades que organiza en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras del próximo 27 de noviembre.

Información relacionada

[Salud vegetal y humana, más conectadas que nunca con el cambio climático](#)



La gymkhana foliar de la Semana de la Ciencia se repetirá en esta Noche Europea. / Jesús Palá.

UCC-UCM, 13 de noviembre.- La undécima edición de la [Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras](#) en la Universidad Complutense de Madrid (UCM) se materializará en siete actividades organizadas en torno al Año Internacional de la Sanidad Vegetal.

Seis de las actividades serán en formato online y la única presencial se hará al aire libre manteniendo las distancias de seguridad pertinentes. En todas ellas, **la reserva de plazas comienza el lunes 16 de noviembre a las 9:00 horas.**

Siguiendo la línea de los últimos años en la UCM –conmemorar los años internacionales dictados por la ONU– la Facultad de Ciencias Biológicas organiza tres talleres, dos gymkanas, una conferencia y una exposición para la jornada del viernes 27 de noviembre.

La pandemia de SARS-CoV-2 que estamos viviendo en 2020, obligó a trasladar la edición de este evento de divulgación europeo –tradicionalmente celebrado en septiembre– al 27 y 28 de noviembre.

A los esfuerzos habituales de nuestra comunidad científica en proponer actividades atractivas, se suma este año la incertidumbre en tiempos de crisis. El compromiso de nuestra comunidad científica con la divulgación hacen que el cartel de esta edición sea más amplio que nunca.

Entre mitocoxinas, microbios y anillos

Mapas y acertijos para identificar árboles a través de sus hojas en la [Gymkhana foliar: reconocimiento e identificación de árboles para respetar y conservar nuestra biodiversidad](#) o divertidos juegos para sumergir a los participantes en el mundo de la biología en [Biogymkhana](#) son las dos propuestas más lúdicas de la noche. La primera, se celebrará en el Real Jardín Botánico Alfonso XIII al aire libre, en tres turnos y con todas las medidas de seguridad; la segunda, se hará en formato [online](#).

Hablar este año de sanidad vegetal es hacerlo también de cambio climático. En la mañana del viernes y con [Los bosques ante el cambio climático: la comunidad del anillo](#), aprenderemos a leer la información y las historias que nos cuentan los árboles en sus anillos y cómo resisten al cambio global al que nos enfrentamos.

Durante la tarde, otros talleres mostrarán la presencia de hongos productores de mitocoxinas en productos

[«-- Volver al índice](#)

ecológicos y convencionales – [Hablando de micotoxinas eco-lógicamente](#) – o las armas de las bacterias para resistir a los antibióticos –[Jugando con plásmidos](#).

Una conferencia y una exposición cierran el cartel

En [Principales razones por las que los microbios son tan importantes y curiosos](#), el público más vespertino conocerá un poco más a los microorganismos que nos rodean: curiosidades, datos divertidos por qué son importantes para el ser humano y el ambiente.

Por último, y durante toda la jornada, la Facultad de Ciencias Biológicas de la UCM desplegará las líneas de investigación en las que trabaja su personal en una [exposición de pósteres](#) en la que se incluirán proyectos europeos finalizados y vigentes (FP7, h2020).

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras se celebra en 350 ciudades de forma simultánea y está coordinada, a nivel regional, por la [Fundación para el Conocimiento madri+d](#), y en la UCM por la [Unidad de Cultura Científica](#) de la OTRI.

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación

Oficina de Transferencia de Resultados de Investigación (OTRI)

Universidad Complutense de Madrid

uccucm@ucm.es – Tlf.: 91.394.6510



PUBLICIDAD

Servicios

24 de noviembre de 2020

SUSCRIBETE

Identifícate o Regístrate

f t i r

Valencia
18 / 8°

Alicante
19 / 8°

Castellón
17 / 8°

Newsletter

Valencia CF Levante UD Fútbol Baloncesto Motor Polideportivo Opinión Participación Ocio Tecnología Multimedia

PUBLICIDAD

Superdeporte » Tendencias 21

PUBLICIDAD

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

PUBLICIDAD

PUBLICIDAD

PUBLICIDAD

RedacciónT21 | 24.11.2020 | 11:03



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores Tendencias21

Fotos de la noticia

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es **aproximar a la sociedad la labor de los investigadores**. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

La **Noche Europea de los Investigadores de Madrid** está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el

«-- Volver al índice

Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gyotaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En **Canarias**, la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En **Oviedo**, la undécima edición de su Noche Europea de los Investigadores está organizada por la Universidad de Oviedo, y en **Girona** la organiza la Universitat de Girona.

Foto: Fundación madri+d.

Más información

- La UE pide "paciencia" y "disciplina" a los científicos
- No te olvides del cambio de hora
- La UE: "Nos estamos quedando atrás"

Temas relacionados:

España

Te recomendamos

¡Respetamos su privacidad!

La empresa editora y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

Más información

Aceptar

Francia: ¿Por qué la gente está comprando esta nueva máscara transparente?

Patrocinado por ClearShield ORG

El fútbol y sus 20 Judas de la historia

Patrocinado por Quizame



TENDENCIAS21



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Más de 300 ciudades europeas, entre ellas Madrid, celebran este fin de semana la Noche de los Investigadores, en la que los científicos abren sus laboratorios para acercar el conocimiento a la sociedad.



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores -

Buscar tiempo en otra localidad

p.ej. Alcañiz

IR

ÚLTIMA HORA

23:08 h // El Barça pasa a la siguiente fase con una goleada en Kiev (0-4)

23:05 h // El Sevilla sella su pase a octavos en el minuto 95

22:55 h // Voces ante la violencia: «Las jóvenes a veces callan porque tienen miedo de los reproches»

22:49 h // Actos de conmemoración en toda la comunidad

NEOMOTOR - RedacciónT21
24/11/2020



Ver más noticias

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es [aproximar a la sociedad la labor de los investigadores](#). La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo

TE RECOMENDAMOS

investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

La [Noche Europea de los Investigadores de Madrid](#) está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (Global Entrepreneurship Monitor) y Start-Up Radar sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gyotaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en

LO MÁS LEÍDO MÁS COMENTADO

- 1 Abatido a tiros por la Policía tras encañonarles en una identificación
- 2 Aragón sopesa levantar alguno de los confinamientos para el puente
- 3 Tensión en el consejo
- 4 Francho, otro para 'Wallalop' antes de la quiebra
- 5 La Policía busca a los autores de una puñalada a un joven en el parque Grande de Zaragoza

directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de las Ciencias cuenta con decenas de actividades de divulgación científica, desde probar manzanas, conseguir un queso, hasta también concursos, cata de vinos y concursos de cocina.

En **Canarias**, la Noche Europea de las Ciencias Macaronight 2020 de foros y debates, Macaronight y Cabo Verde. Macaronight es la que se comparte la actividad y el programa de actividades representativas de estas comunidades.

En **Oviedo**, la undécima Noche Europea de las Ciencias organizada por la Universidad de Oviedo.

¡Respetamos su privacidad!

Prensa Diaria Aragonesa S.A.U. y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

Más información

Aceptar

Foto: Fundación madri+d.

Te recomendamos

 Smartfeed | ▶



Nuremberg: Preisverfall bei Haartransplantationen

Patrocinado por Haartransplantation Ohne Rasur Kosten



«-- Volver al índice

sala de prensa

DIARIO DIGITAL

SALA PRENSA

IMAGEN

VÍDEO-TV

SOCIAL MEDIA

PROTOCOLO

Notas de prensa

Recursos multimedia

En los medios

Previsiones

La Universidad de Alcalá celebra la 11ª Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras

Martes, 24 noviembre 2020 13:59

Una edición diferente, en tiempos de pandemia: dos meses después de su tradicional celebración en el último viernes de septiembre, y por primera vez en modalidad online.

A través de la plataforma Zoom, en directo y con la participación abierta al público. Así serán las tres actividades que tendrán lugar el día 27 de noviembre a partir de las 16:00 horas.

La jornada comenzará con **Urbanismo, transporte y cambio climático: cómo nos moveremos en la ciudad del futuro**, que plantea un juego de rol en torno al urbanismo y las políticas de transporte actuales, y donde se invitará a los participantes de adoptar diferentes roles de los actores sociales implicados para discutir y llegar a acuerdos sobre posibilidades e implicaciones de modelos alternativos de urbanismo y transporte. Para tener acceso al enlace a la sesión en la actividad, es necesario inscribirse previamente en [este formulario](#).

A las 18:00, **ConCiencia con música** propone a participantes de todas las edades un concurso de preguntas y respuestas sobre ciencia a través de la app Hi Score Science, más concretamente sobre energía, medio ambiente y concienciación ambiental, todo ello salpicado de explosiones musicales elegidas por quienes vayan sumando aciertos. Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, [es necesario inscribirse previamente en este formulario](#).

A las 19:00 horas, el grupo de investigación en Ciencias Forenses, CINQUIFOR, mostrará en la actividad **Luz Forense** los distintos usos de la luz en las Ciencias Forenses: localizar fluidos biológicos en la escena del crimen, caracterizar las reacciones de combustión cuando hay explosivos o incendios, o detectar cambios en la emisión biofotónica de personas dependiendo de sus emociones. Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, [es necesario inscribirse previamente en este formulario](#).

Por undécimo año consecutivo, la Universidad de Alcalá forma parte de este proyecto de sensibilización pública hacia la ciencia y la investigación, que persigue romper estereotipos sobre la comunidad investigadora mostrando de forma abierta y práctica su trabajo, animar a la juventud a seguir carreras de ciencias sin que existan barreras de género y conseguir una amplia participación del público de todas las edades, mediante la oferta de actividades lúdicas y divertidas. Para la Universidad de Alcalá es, además, una acción que ahonda en su misión de divulgar y transmitir conocimiento, mejorando la cultura científica de la ciudadanía para que comprenda mejor el mundo en el que vivimos y pueda tomar mejores decisiones sobre cuestiones científicas, tecnológicas y de innovación que les afectan, tanto en el ámbito público como en el privado.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras Madrid 2020 es una iniciativa de un consorcio de instituciones que coordina la Fundación para el Conocimiento madri+d. En ella participan más de 600 científicos y científicas de todas las disciplinas, procedentes de los principales centros de investigación con sede en Madrid y la práctica totalidad de las universidades madrileñas. La participación de la Universidad de Alcalá se gestiona y coordina desde la Unidad de Cultura Científica - OTRI (Vicerrectorado de Investigación y Transferencia).

Esta iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de 27 países, cuenta con la financiación de la Comisión Europea, bajo las Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea Horizonte 2020, bajo el acuerdo de subvención número 953.820.



Descargar archivos adjuntos: [201124_OTRI_Noche_Europea_Investigadores.pdf](#)



FILTRO

-  [Imágenes](#)
-  [Audios](#)
-  [Videos](#)
-  [PDF](#)
-  [Archivos comprimidos](#)

ARCHIVO






2020

- [Noviembre 2020](#)
- [Octubre 2020](#)
- [Septiembre 2020](#)
- [Julio 2020](#)
- [Junio 2020](#)
- [Mayo 2020](#)
- [Abril 2020](#)
- [Marzo 2020](#)
- [Febrero 2020](#)
- [Enero 2020](#)

2019

[Años anteriores >](#)

RECURSOS

-  [Flickr](#)
-  [Ivoox](#)
-  [Youtube](#)
-  [Adobe Reader](#)
-  [7zip](#)



BUSCAR ARTÍCULOS ACTUALIDAD CIENTÍFICA

Lunes 23 de Noviembre de 2020 a las 06:30

ARCHIVO ACTUALIDAD CIENTÍFICA

[Noviembre 2020 \(8\)](#)
[Octubre 2020 \(8\)](#)
[Septiembre 2020 \(4\)](#)
[Julio 2020 \(10\)](#)
[Junio 2020 \(8\)](#)
[Mayo 2020 \(9\)](#)
[Abril 2020 \(9\)](#)
[Marzo 2020 \(4\)](#)
[Febrero 2020 \(6\)](#)
[Enero 2020 \(5\)](#)
[Diciembre 2019 \(5\)](#)
[Noviembre 2019 \(10\)](#)

HEMEROTECA ACTUALIDAD CIENTÍFICA

Noviembre 2020						
Lun	Mar	Mier	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

LA URJC ORGANIZA UN CENTENAR DE ACTIVIDADES EN LA XX SEMANA DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN

Imprimir



Más de la mitad de las actividades se han celebrado en formato online y se ha contado con la participación de un millar de asistentes virtuales. Las grabaciones de las jornadas y talleres se pueden visualizar a través del [canal de Youtube](#) de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+i).

Irene Vega

La comunidad científica de la URJC se ha volcado un año más con la celebración de este evento, organizando un centenar de actividades en diversos formatos y dirigidas a todo tipo de públicos. Debido a la pandemia de la COVID-19, el modelo de actividad más ofertado ha sido el formato online. Durante quince días, se ha organizado talleres

y jornadas en remoto, que han contado con la participación de un millar de asistentes virtuales. Las grabaciones de estas sesiones se pueden visualizar de nuevo a través del canal de Youtube de la UCC+i.

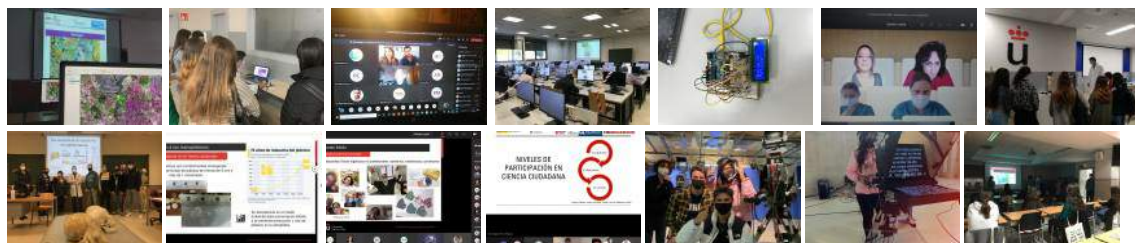
Además, se han celebrado cerca de una treintena de actividades de manera presencial en las instalaciones de la URJC, que han contado más de 200 participantes. En los espacios donde se han organizado estas actividades se han respetado las medidas higiénico-sanitarias establecidas por las autoridades y los aforos máximos permitidos. "Es importante destacar la dedicación del personal de la URJC en esta edición. A pesar del trabajo añadido que deben realizar en su día a día como consecuencia de la situación sanitaria en la que nos encontramos, han dado ejemplo de su buen hacer atendiendo además a la divulgación de su actividad investigadora", apunta María Jesús Alonso, responsable científica de la UCC+i.

Veinte años promoviendo la divulgación científica

La [Semana de la Ciencia y la Innovación de Madrid](#) ha conmemorado en esta edición sus dos décadas de existencia, convirtiéndose uno de los eventos de divulgación científica más importante en Europa. Su principal objetivo es acercar la ciencia y la tecnología a los ciudadanos en especial a los jóvenes para fomentar las vocaciones científicas, el espíritu emprendedor y la creatividad, eliminando las barreras de género. Este evento está coordinado por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid, a través de la Fundación para el Conocimiento madri+d.

La Universidad Rey Juan Carlos se ha sumado un año más a este proyecto, que en su vigésima edición ha llevado por lema "Un planeta, muchos mundos". El eje vertebrador de este programa ha sido fomentar la reflexión colectiva en torno al efecto protector de la biodiversidad frente a futuras pandemias. En este sentido, la comunidad científica de la URJC ha organizado diversas actividades, abordando desde temas relacionados con la COVID-19 hasta muchos otros aspectos científicos de diversa índole.

La Semana de la Ciencia y la Innovación en la URJC está organizada por el Vicerrectorado de Investigación, a través de la [Unidad de Cultura Científica y de la Innovación \(UCC+i\)](#), y cuenta con la colaboración de la [Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología \(FECYT\)](#) y el [Ministerio de Ciencia e Innovación](#).

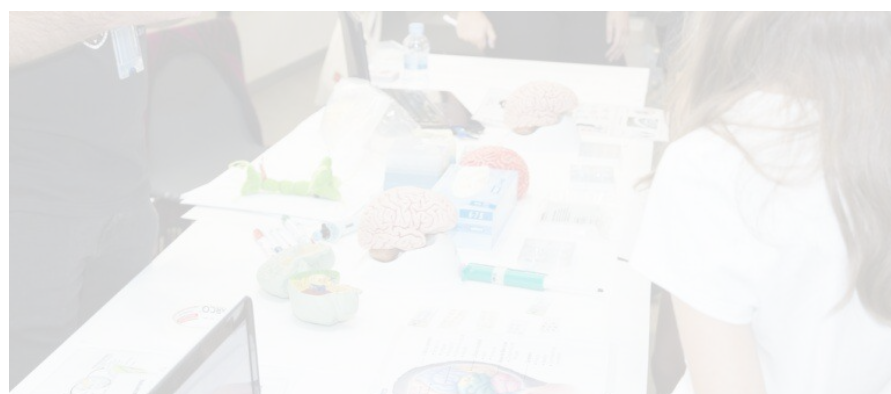


[«-- Volver al índice](#)



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Redacción21 | 24.11.2020 | 11:03



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores Tendencias21

Fotos de la noticia

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

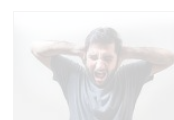
La finalidad es **aproximar a la sociedad la labor de los investigadores**. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

TENDENCIAS



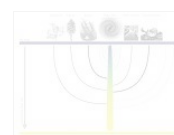
La realidad virtual muestra cómo nos afecta el estrés

Cada persona reacciona de forma diferente a las situaciones que generan estrés. Aquellas más...



Los recuerdos crean huellas que moldean el cerebro

Aunque la arquitectura del cerebro humano es universal, los registros relacionados con nuestros...



Primer árbol genealógico completo de la Vía Láctea

Un equipo internacional de astrofísicos dirigido por Diederik Kruijssen, del Centro de Astronomía...



El universo no es oscuro: oculta una fuente de luz

Quizás el universo no sea tan oscuro como lo imaginamos y en realidad oculte en sus profundidades...

La **Noche Europea de los Investigadores de Madrid** está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gyotaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En **Canarias**, la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En **Oviedo**, la undécima edición
Universidad de Oviedo, y en **Girona**

Foto: Fundación madri+d.

Más información

- Días de radio escolar.
- Analizando la situación actual
- La UE confía superar el veto d

Temas relacionados:

Españ

Te recomendamos

¡Respetamos su privacidad!

La empresa editora y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

Más información

Aceptar

Francia: ¿Por qué la gente está comprando esta nuevo máscara transparente?

Patrocinado por ClearShield ORG

Empresa alemana crea la mejor aplicación para aprender idiomas

Patrocinado por Babbel

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

RedacciónT21 | 24.11.2020 | 11:03



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores Tendencias21

Fotos de la noticia

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es **aproximar a la sociedad la labor de los investigadores**. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.



Los recuerdos crean huellas que moldean el cerebro

Aunque la arquitectura del cerebro humano es universal, los registros relacionados con nuestros...



Primer árbol genealógico completo de la Vía Láctea

Un equipo internacional de astrofísicos dirigido por Diederik Kruijssen, del Centro de Astronomía...



El universo no es oscuro: oculta una fuente de luz

Quizás el universo no sea tan oscuro como lo imaginamos y en realidad oculte en sus profundidades...



Una red neuronal aprende cuándo no es de fiar

Determinar la exactitud de los resultados que obtiene una red neuronal ha dejado de ser un problema...

La **Noche Europea de los Investigadores de Madrid** está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gyotaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En **Canarias**, la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En **Oviedo**, la undécima edición de la Universidad de Oviedo, y en **Girona**

Foto: Fundación madri+d.

Más información

- El Consejo Regulador del mol
- La UE confía superar el veto d
- Calviño dice que España usa

Temas relacionados: España

Te recomendamos

¡Respetamos su privacidad!

La empresa editora y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

Más información

Aceptar

Francia: ¿Por qué la gente está comprando esta nuevo máscara transparente?
Patrocinado por ClearShield ORG

Descubre la App para aprender idiomas que se basa en conversaciones reales
Patrocinado por Babbel



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Más de 300 ciudades europeas, entre ellas Madrid, celebran este fin de semana la Noche de los Investigadores, en la que los científicos abren sus laboratorios para acercar el conocimiento a la sociedad.



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores -

NEOMOTOR - RedacciónT21
24/11/2020



Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es [aproximar a la sociedad la labor de los investigadores](#). La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la

Buscar tiempo en otra localidad

p.ej. Trujillo

IR

ÚLTIMA HORA

23:18 h // Esta es la portada de EL PERIÓDICO EXTREMADURA correspondiente al día 25 de noviembre del 2020

23:15 h // Barcelona, Sevilla, Chelsea y Juventus ya están entre los 16 mejores

23:08 h // El Barça pasa a la siguiente fase con una goleada en Kiev (0-4)

22:29 h // Esta es la portada de LA CRÓNICA DE BADAJOZ correspondiente al día 25 de noviembre del 2020

Ver más noticias

Desescalada en Extremadura

Actividades fase 1 de desescalada

Desescalada Hostelería en Extremadura

Fases de la desescalada

sociedad.

Madri+d

La [Noche Europea de los Investigadores de Madrid](#) está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (Global Entrepreneurship Monitor) y Start-Up Radar sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gytaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la

Última hora de la desescalada en Extremadura

TE RECOMENDAMOS

LO MÁS LEÍDO MÁS COMENTADO

- 1 Tres fallecidos por covid-19 y 161 nuevos positivos este domingo en Extremadura
- 2 Extremadura lamenta seis fallecidos por covid-19 y 82 casos positivos en la última jornada
- 3 Cinco fallecidos por covid y 177 nuevos contagios en la última jornada en Extremadura

formación escolar.

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de las Ciencias incluye decenas de actividades diseñadas para acercar a los ciudadanos un mundo lleno de divulgación científica. Entre ellas, se podrá probar manzanas, conseguir un diploma, participar en concursos, cata

En **Canarias**, la Noche Europea de las Ciencias Macaronight 2020 de for y Cabo Verde. Macaronight es la que se comparte la actividad y el programa de actividades representativas de estas

En **Oviedo**, la undécima Noche Europea de las Ciencias organizada por la Univer

¡Respetamos su privacidad!

Editorial Extremadura S.A. y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

Más información

Aceptar

Foto: Fundación madri+d.

Te recomendamos

 Smartfeed | ▶

El fútbol y sus 20 Judas de la historia

Patrocinado por Quizame

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Más de 300 ciudades europeas, entre ellas Madrid, celebran este fin de semana la Noche de los Investigadores, en la que los científicos abren sus laboratorios para acercar el conocimiento a la sociedad.



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores -

NEOMOTOR - RedacciónT21
24/11/2020



Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es [aproximar a la sociedad la labor de los investigadores](#). La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Castelló de la Plana 7/17°C

Buscar tiempo en otra localidad

IR

- ÚLTIMA HORA
- 23:15 h //

Barcelona, Sevilla, Chelsea y Juventus ya están entre los 16 mejores
- 23:13 h //

El bote de Euromillones se dispara a 162 'kilos'
- 23:08 h //

El Barça pasa a la siguiente fase con una goleada en Kiev (0-4)
- 22:20 h //

Óscar Cano, técnico del Castellón: «No temo perder el trabajo»

Ver más noticias

Desescalada en Castellón

Horarios Fase 1 de desescalada

Municipios sin horarios en la desescalada

«-- Volver al índice

Madri+d

La [Noche Europea de los Investigadores de Madrid](#) está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (Global Entrepreneurship Monitor) y Start-Up Radar sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gytaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Actividades permitidas en la desescalada

Última hora de la desescalada en Castellón

TE RECOMENDAMOS

LO MÁS LEÍDO

MÁS COMENTADO

- 1

Un hombre acosa y atemoriza a los vecinos de un residencial de Castelló
- 2

El 'esmorzar' puede con el covid en Castellón
- 3

VÍDEO | Una chispa pudo provocar el incendio de un avión en el Aeropuerto de Castellón
- 4

Aparatoso accidente con un vehículo implicado en la rotonda de la entrada a Vila-real
- 5

Un hombre fallece solo en el interior de su vivienda en Vila-real

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de las Ciencias cuenta con decenas de actividades de divulgación científica, desde probar manzanas, conseguir un queso, hasta también concursos, cata de vinos, etc.

En **Canarias**, la Noche Europea de las Ciencias Macaronight 2020 de forma conjunta con Portugal y Cabo Verde. Macaronight es una iniciativa a la que se comparte la actividad científica a través de un programa de actividades representativas de estas comunidades.

En **Oviedo**, la undécima edición de la Noche de las Ciencias organizada por la Universidad de Oviedo.

¡Respetamos su privacidad!

Promociones y Ediciones Culturales S.A. y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

Ver nuestros socios

Más información

Aceptar

Foto: Fundación madri+d.

Te recomendamos

 Smartfeed 



Ahorre 300 €, este reloj conectado a 69 € sorprende al país.
Patrocinado por News Gadget





Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

RedacciónT21

24·11·20 | 10:05



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores / TENDENCIAS21

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es aproximar a la sociedad la labor de los investigadores. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la

Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

Madri+d La Noche Europea de los Investigadores de Madrid está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la
Artes como el
experimentos
Europa mostr
monólogos ci
broche final a

A lo largo del
presenciales,
Oceanografía
Ciencias Natu
permanente c

El Real Jardín
foliar, a través
árboles e ider

Potente

LO MÁS VISTO

1. Canarias suma 92 nuevos positivos y un fallecido por Covid
2. La Policía Nacional detiene a tres personas por un delito de hurto en Tenerife
3. El Tenerife cierra un acuerdo con Luis Miguel Ramis
4. Alonso: "Bermúdez ha rescatado a los 40.000 mayores que Pedro Martín ha abandonado"
5. Los trabajadores de Tragsa anuncian una manifestación mañana en el Teide



Inscríbete a nuestra Newsletter
Disfruta de todas las novedades

[Inscríbete](#)

¡Respetamos su privacidad!

La empresa editora y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

[Más información](#)

[Aceptar](#)

Potente menú on line Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

Otras comunidades En [Andalucía](#), la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En [Zaragoza](#) la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En [Canarias](#), la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En [Oviedo](#), la undécima edición de su Noche Europea de los Investigadores está organizada por la Universidad de Oviedo, y en [Girona](#) por la Universidad de Girona.

TEMAS RELACIONADOS

[España](#)[Europa](#)[tendencias](#)[Unión Europea](#)

MÁS NOTICIAS DE TENDENCIAS 21

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Diario Córdoba • [original](#)



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores -

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es [aproximar a la sociedad la labor de los investigadores](#). La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

La [Noche Europea de los Investigadores de Madrid](#) está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (Global Entrepreneurship Monitor) y Start-Up Radar sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gytaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

En [Andalucía](#), la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En [Zaragoza](#) la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En [Canarias](#), la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En [Oviedo](#), la undécima edición de su Noche Europea de los Investigadores está organizada por la Universidad de Oviedo, y en [Girona](#) por la Universidad de Girona.

Foto: Fundación madri+d.

TENDENCIAS

La Opinión A Coruña » Tendencias 21

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

RedacciónT21 | 24.11.2020 | 11:03



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores. Tendencias21

Fotos de la noticia

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

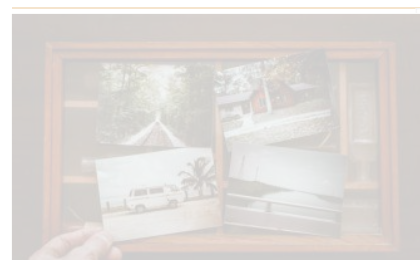
La finalidad es **aproximar a la sociedad la labor de los investigadores**. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d



Los recuerdos crean huellas que moldean el cerebro

Aunque la arquitectura del cerebro humano es universal, los registros relacionados con nuestros...



Primer árbol genealógico completo de la Vía Láctea

Un equipo internacional de astrofísicos dirigido por Diederik Kruijssen, del Centro de Astronomía...



El universo no es oscuro: oculta una fuente de luz

Quizás el universo no sea tan oscuro como lo imaginamos y en realidad oculte en sus profundidades...



Una red neuronal aprende cuándo no es de fiar

Determinar la exactitud de los resultados que obtiene una red neuronal ha dejado de ser un problema...

Noticias de Tendencias 21

«-- Volver al índice

La **Noche Europea de los Investigadores de Madrid** está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gyotaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre.

En **Canarias**, la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades educativas y divulgativas por las ciudades más representativas de estas regiones.

En **Oviedo**, la undécima edición de la Universidad de Oviedo, y en **Gijón**, la

Foto: Fundación madri+d.

Más información

- La UE confía superar el veto de
- Calviño dice que España usará
- La negociación del Brexit se s

Temas relacionados:

Españ

Te recomendamos

¡Respetamos su privacidad!

La empresa editora y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

Más información

Aceptar

Empresa alemana crea la mejor aplicación para aprender idiomas
Patrocinado por Babbel

Francia: ¿Por qué la gente está comprando esta nuevo máscara transparente?
Patrocinado por ClearShield ORG

PUBLICIDAD

Servicios

24 de noviembre de 2020

SUSCRÍBETE

Identifícate o Regístrate

Eivissa
18 / 6°

Newsletter

DIARIO de IBIZA

[Local](#) [Municipios](#) [Actualidad](#) [Deportes](#) [Economía](#) [Opinión](#) [Cultura](#) [Ocio](#) [Vida y Estilo](#) [Participación](#) [Multimedia](#) [más.DI](#)[Nacional](#) [Internacional](#) [Sociedad](#) [Sucesos](#) [TENDENCIAS](#) [Titulares](#) [Últimas noticias](#) [Crisis climática](#) [verde y azul.es](#)**ÚLTIMO MINUTO** El Gobierno propone limitar a 6 personas las reuniones en Nochebuena y Nochevieja

PUBLICIDAD

TENDENCIAS

Diario de Ibiza » Tendencias 21

PUBLICIDAD

Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores

Redacción21 | 24.11.2020 | 11:03



Los científicos desvelan sus secretos en la Noche de los Investigadores Tendencias21

Fotos de la noticia

Más de 300 ciudades de toda Europa celebran este próximo fin de semana la Noche de los Investigadores, una iniciativa financiada por la Unión Europea dentro del programa Horizonte 2020 de investigación e innovación.

La finalidad es **aproximar a la sociedad la labor de los investigadores**. La mayor parte de esa labor es desconocida, cuando no despreciada, por la sociedad, debido a la incomunicación dominante entre los laboratorios y los ciudadanos.

La iniciativa, que cumple este año su onceava edición, se proyecta también hacia América Latina: Argentina lleva tres años celebrando su Noche de los Investigadores, y este año se suma por primera vez la Organización de Estados Americanos (OEA), con actividades en Uruguay y Ecuador.

En España, la Noche de los Investigadores de Madrid moviliza a más de 650 científicos en torno a un centenar de actividades, tanto presenciales como a través de Internet, para desarrollar una jornada lúdico-festiva en torno al esfuerzo investigador que se prolongará desde la mañana del viernes 27 hasta el sábado 28 de noviembre.

TENDENCIAS



Los recuerdos crean huellas que moldean el cerebro

Aunque la arquitectura del cerebro humano es universal, los registros relacionados con nuestros...



Primer árbol genealógico completo de la Vía Láctea

Un equipo internacional de astrofísicos dirigido por Diederik Kruijssen, del Centro de Astronomía...



El universo no es oscuro: oculta una fuente de luz

Quizás el universo no sea tan oscuro como lo imaginamos y en realidad oculte en sus profundidades...



Una red neuronal aprende cuándo no es de fiar

Determinar la exactitud de los resultados que obtiene una red neuronal ha dejado de ser un problema...

Noticias de Tendencias 21

PUBLICIDAD

PUBLICIDAD

[← Volver al índice](#)

Además de Madrid, en España se suman a esta edición de la Noche Europea de los Investigadores, Andalucía, Zaragoza, Canarias, Oviedo y Girona, con diferentes actividades orientadas al mismo propósito: acercar la investigación científica a la sociedad.

Madri+d

La **Noche Europea de los Investigadores de Madrid** está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad autónoma y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde 2009.

Además de promover y coordinar La Noche Europea de los Investigadores de Madrid, madri+d participa directamente en dos actividades: por un lado, organiza encuentros entre centros escolares y jóvenes investigadores financiados por Europa y, por otro, mediante la presentación de los Informes GEM España (*Global Entrepreneurship Monitor*) y *Start-Up Radar* sobre la actividad emprendedora a nivel regional y nacional.

Esta presentación, que se desarrolla en el Círculo de Bellas Artes de Madrid, muestra la relación existente entre el desarrollo de una carrera científica y la actividad en el mundo de la empresa, con la finalidad de fomentar las vocaciones científicas, creativas y emprendedoras entre los jóvenes.

Ya durante la tarde, el público, tanto el presente en el Círculo de Bellas Artes como el que siga el evento desde sus casas, podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes científicos financiados por Europa mostrarán sus investigaciones, así como de los divertidos monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia, que pondrán el broche final a la jornada.

A lo largo del viernes y sábado se desarrollan también otras actividades presenciales, como un taller de Gytaku en el Instituto Español de Oceanografía, excavaciones de paleontología en el Museo Nacional de Ciencias Naturales, donde también podrá visitarse la exposición permanente de biodiversidad.

El Real Jardín Botánico Alfonso XIII acoge por último una gymkana foliar, a través de la cual los estudiantes tendrán que buscar una serie de árboles e identificarlos mediante sus hojas.

Potente menú on line

Debido a las particulares condiciones que genera la pandemia de la Covid-19, la mayor parte de las actividades de la Noche de los Investigadores de Madrid se desarrolla a través de Internet, más de ochenta en total.

Robótica, diseño digital, psicología, laboratorio farmacéutico, la resistencia de los materiales, realidad virtual, ciberseguridad, agua, bebidas saludables, la superconductividad, nanotecnología, alimentación y biología, forman parte de la oferta virtual de actividades.

Asimismo, los videojuegos, la biodiversidad, la fluorescencia, la astronomía en directo, la ciencia de los bebés, la tabla periódica, el corazón humano, el ADN, las epidemias modernas, los teléfonos inteligentes, el 5G, los bosques, la arquitectura, la meteorología, la medicina o los ODS, entre otros interesantes temas.

Los más pequeños tienen también su espacio en esta ronda de actividades, con iniciativas, la mayoría virtuales, pensadas para las edades más tempranas de la formación escolar.

Otras comunidades

En **Andalucía**, la Noche Europea de los Investigadores, que desarrolla más de 650 actividades, está dedicada este año a los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) que marca la ONU. El proyecto andaluz volverá a colaborar con Noches de Suecia, Malta, Reino Unido e Irlanda con actividades conjuntas centradas en los retos de la Agenda 2030.

En **Zaragoza** la Noche de los Investigadores está organizada por Esciencia e incluye decenas de actividades de acceso gratuito a través de Internet, entre ellas un Netflix lleno de divulgación científica con algunos de protagonistas en directo. Se podrán probar manzanas, conservas especiales o cervezas artesanas. El programa incluye también concursos, catas, juegos, escape rooms, todo el día 27 de noviembre

En **Canarias**, la Noche Europea de los Investigadores se celebra bajo el nombre de Macaronight 2020 de forma simultánea en Gran Canaria, Tenerife, Azores, Madeira y Cabo Verde. MacaroNight une al archipiélago macaronésico en una única noche en la que se comparte la actividad científica, cultura y pasado común, a través de un programa de actividades y talleres en los que participan investigadores representativos de estas regiones.

En **Oviedo**, la undécima edición de la Noche Europea de los Investigadores se celebra en la Universidad de Oviedo, y en **Girona**, la edición de este año se celebra en el

Foto: Fundación madri+d.

Más información

- La UE confía superar el veto de España
- Calviño dice que España usará el veto
- La negociación del Brexit se s...

Temas relacionados: España

Te recomendamos

¡Respetamos su privacidad!

La empresa editora y su sociedad de control Prensa Ibérica Media, S.L., así como otras empresas con las que trabajamos, almacenamos y accedemos a información no sensible de su dispositivo, como cookies y otros identificadores, para personalizar la publicidad y el contenido en base a sus hábitos de navegación y perfiles de interés, que adicionalmente pueden ser compartidos con terceros. Algunas de las empresas con las que trabajamos procesan la información derivada de cookies y otros identificadores con única finalidad estadística. Puede cambiar sus preferencias o rechazar su uso pulsando en "más información" o en cualquier momento en el vínculo inferior de "preferencias de privacidad". Encontrará información más detallada en nuestra [Política de Cookies](#).

[Ver nuestros socios](#)

Más información

Aceptar

Francia: ¿Por qué la gente está comprando esta nueva máscara transparente?
Patrocinado por ClearShield ORG

El fútbol y sus 20 Judas de la historia
Patrocinado por Quizame

«-- Volver al índice



REGIÓN | Por primera vez en modalidad online

La Universidad de Alcalá celebra la 11ª Noche Europea de los Investigadores



Una edición diferente, en tiempos de pandemia, dos meses después de su tradicional celebración en el último viernes de septiembre

La Comarca 24/11/2020 (Última actualización: 24/11/2020 18:54)

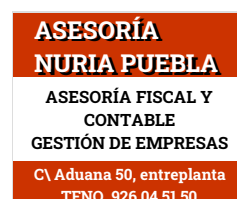


La Universidad de Alcalá celebra la 11ª Noche Europea de los Investigadores con una edición diferente, en tiempos de pandemia, dos meses después de su tradicional celebración en el último viernes de septiembre, y por primera vez en modalidad online.

A través de la plataforma Zoom, en directo y con la participación abierta al público. Así serán las tres actividades que tendrán lugar el día 27 de noviembre a partir de las 16:00 horas.

La jornada comenzará con Urbanismo, transporte y cambio climático: cómo nos moveremos en la ciudad del futuro, que plantea un juego de rol en torno al urbanismo y las políticas de transporte actuales, y donde se invitará a los participantes de adoptar diferentes roles de los actores sociales implicados para discutir y llegar a acuerdos sobre posibilidades e implicaciones de modelos alternativos de urbanismo y transporte.

A las 18:00, ConCiencia con música propone a participantes de todas las edades un concurso de preguntas y



respuestas sobre ciencia a través de la app Hi Score Science, más concretamente sobre energía, medio ambiente y concienciación ambiental, todo ello salpicado de explosiones musicales elegidas por quienes vayan sumando aciertos.

A las 19:00 horas, el grupo de investigación en Ciencias Forenses, CINQUIFOR, mostrará en la actividad Luz Forense los distintos usos de la luz en las Ciencias Forenses: localizar fluidos biológicos en la escena del crimen, caracterizar las reacciones de combustión cuando hay explosivos o incendios, o detectar cambios en la emisión biofotónica de personas dependiendo de sus emociones.

Por undécimo año consecutivo, la Universidad de Alcalá forma parte de este proyecto de sensibilización pública hacia la ciencia y la investigación, que persigue romper estereotipos sobre la comunidad investigadora mostrando de forma abierta y práctica su trabajo, animar a la juventud a seguir carreras de ciencias sin que existan barreras de género y conseguir una amplia participación del público de todas las edades, mediante la oferta de actividades lúdicas y divertidas. Para la Universidad de Alcalá es, además, una acción que ahonda en su misión de divulgar y transmitir conocimiento, mejorando la cultura científica de la ciudadanía para que comprenda mejor el mundo en el que vivimos y pueda tomar mejores decisiones sobre cuestiones científicas, tecnológicas y de innovación que les afectan, tanto en el ámbito público como en el privado.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras Madrid 2020 es una iniciativa de un consorcio de instituciones que coordina la Fundación para el Conocimiento madri+d. En ella participan más de 600 científicos y científicas de todas las disciplinas, procedentes de los principales centros de investigación con sede en Madrid y la práctica totalidad de las universidades madrileñas. La participación de la Universidad de Alcalá se gestiona y coordina desde la Unidad de Cultura Científica - OTRI (Vicerrectorado de Investigación y Transferencia).

Esta iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de 27 países, cuenta con la financiación de la Comisión Europea, bajo las Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea Horizonte 2020, bajo el acuerdo de subvención número 953.820.

**SOLO
39.000€**

**OPORTUNIDAD
REFORMADO - 100M2**

G&B PUERTOMOTOR

Taller en C/ Juan Herrera, 66
Puertollano (C. Real) - Tlf. 926 41 21 23



EMERGENCIA CORONAVIRUS

Ayúdanos a suministrar material sanitario en España y el mundo
Dona ahora
unicef



◀ Volver



© Intuición Grupo Editorial S.L. B13260880
Paseo San Gregorio 87, entreplanta derecha
13500 Puertollano (Ciudad Real, España)
Tlf. (+34) 926 412653 - Fax (+34) 926 440101
e-mail: Webmaster - Redacción - Administración



Licensed under a Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Unported License
Aviso legal

Controlado por:



Evolución de la audiencia

Aviso Legal - Política de cookies - Privacidad de datos

Utilizamos cookies propias y de terceros con objeto exclusivamente estadístico. Si continúa navegando, consideramos que acepta su uso.

Para más información le invitamos a leer nuestra política de cookies.

Aceptar

Inicio , Educación , investigación , La UC3M centra su European Researchers' Night en las relaciones entre comunicación,...

Educación Investigación noticias Sociedad

LA UC3M CENTRA SU EUROPEAN RESEARCHERS' NIGHT EN LAS RELACIONES ENTRE COMUNICACIÓN, POLÍTICA, ARTE Y TECNOLOGÍA

Escrito por: Redacción 24 noviembre, 2020

0 0

Facebook Twitter Pinterest Reddit Telegram



RED DE AYUDA MUTUA LEGANÉS
CONTACTA CON NOSOTRXS EN...
ayudamutualeganes@gmail.com
Teléfono: 640815134
...NOS PONDREMOS EN CONTACTO CONTIGO PARA LO QUE NECESITES: APORTACIÓN DE ALIMENTOS, COMPRA, MEDICAMENTOS, APOYO EMOCIONAL, ETC.
APORTA EN LA CUENTA SOLIDARIA DE AYUDA VECINAL:
IBAN ES64 3067 0160 6426 2504 3926
Concepto ayuda social
FEDERACION LOCAL DE ASOCIACIONES VECINALES DE LEGANÉS
FRENTE A LA CRISIS DEL COVID19, AYUDA MUTUA.

- Publicidad -

LO MÁS LEÍDO

- La UC3M centra su European Researchers' Night en las relaciones entre comunicación, política, arte y tecnología
24 noviembre, 2020
- 'La violencia no juega', la campaña de igualdad en el deporte en Leganés
24 noviembre, 2020
- El TSJM desestima el recurso de...



La Universidad Carlos III de Madrid (UC3M) ha

« Volver al índice

preparado un programa de actividades centrado en las relaciones entre la comunicación, la política y la tecnología en el marco de la European Researchers' Night.

El viernes 27 de noviembre a las 19.30h se celebrará un coloquio online interdisciplinar que reúne a académicos, artistas, periodistas y tecnólogos para debatir sobre las relaciones entre comunicación, tecnología, arte y política, **intentando ofrecer una perspectiva crítica sobre los discursos hegemónicos en torno a lo tecnológico** (tanto informativos y divulgativos, como ficcionales y de entretenimiento). Moderado por la vicerrectora de Comunicación y Cultura de la UC3M, Pilar Carrera, contará con la presencia de Fernando Broncano, catedrático de Lógica y Filosofía de la Ciencia en la UC3M; Esteban Moro, profesor del Dpto. de Matemáticas de la UC3M y del MIT Media Lab; Lluís Orriols, politólogo, profesor del Dpto. de Ciencias Sociales de la UC3M; María Pagés, bailaora y coreógrafa de flamenco española; y Esther Paniagua, periodista especializada en ciencia, tecnología e innovación.

- Publicidad -



la Comunidad de Madrid contra la medicalización de las residencias

24 noviembre, 2020



La escueta respuesta de la Comunidad de Madrid sobre la incidencia del COVID en Leganes

24 noviembre, 2020

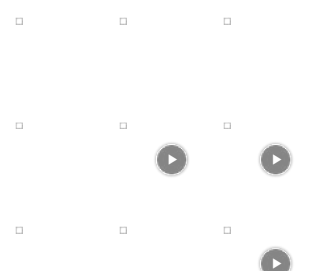
Cargar más ▾

Instagram

@leganesactivo

1.340 Seguidores

Seguir



Así mismo, durante dicha jornada, a las 11 horas, tendrá lugar un webinar teatral organizado por el Aula de las Artes de la UC3M y dirigido a centros de educación secundaria, titulado: **"¿Qué pueden aportarte la investigación y las artes escénicas para comunicar mejor?"**. Se presentarán diversas herramientas de las artes escénicas que pueden utilizarse para mejorar la comunicación en diversos ámbitos, desde las relaciones interpersonales hasta las videoconferencias. Posteriormente, varios profesores y profesoras de la Universidad aportarán algunas claves para comunicar mejor desde el ámbito de la comunicación audiovisual, la historia, la ingeniería de sonido y de telemática o el periodismo.

Entre las 17h y las 20h, se organizan cuatro webinars y talleres online en castellano y en inglés realizados por equipos de investigadores que participan en proyectos científicos europeos de la UC3M en los que se abordarán diversas temáticas, con los siguientes títulos: **"Tu smartphone sabe cómo te sientes: emociones y la era digital"**, "Aprender sobre edición genética para el bien a través de tecnologías inmersivas", "Descubriendo una science shop: una experiencia participativa", y "¿Qué sabes de la 5G?".

Para acudir resulta necesario inscribirse de forma online: www.uc3m.es/nocheinvestigadores

Estas acciones de la UC3M se enmarcan en la Noche Europea de los Investigadores y de las Investigadoras, un evento que incluye numerosas actividades gratuitas de divulgación científica y **que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades europeas desde 2005**. En Madrid, este proyecto está promovido por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación, coordinado por la Fundación madri+d y financiado por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación bajo las acciones Marie Skłodowska-Curie con el acuerdo de subvención número 953.820. Sus principales objetivos son: acercar la figura del investigador a los ciudadanos para que conozcan su trabajo y los beneficios que

«-- Volver al índice

éste aporta a la sociedad; fomentar la las vocaciones científicas entre los estudiantes y promover el espíritu emprendedor.

- Publicidad -

TAGS Ayuntamiento de Leganés Leganés Noche de los Investigadores UC3M

Me gusta 5

Facebook Twitter Pinterest ReddIt Telegram

Artículo anterior

‘La violencia no juega’, la campaña de igualdad en el deporte en Leganés



Redacción

DEJA UNA RESPUESTA

Comentario:

Nombre:*

«-- Volver al índice

NUEVO



LECHE SALUD
AYUDA A TU SISTEMA INMUNE*

Pascual
Dar lo mejor

CON VITAMINAS Y MINERALES
AYUDA A TU SISTEMA INMUNE
PARA TODA LA FAMILIA

*Las vitaminas A, D, B12, B6, B9, Zinc y Selenio contribuyen al funcionamiento normal del sistema inmune.

Descubre mas sobre alimentacion en la Noche Europea de los Investigadores



La Noche Europea de los Investigadores de Madrid es un proyecto de apoyo a la carrera de los investigadores. Se celebra en más 350 ciudades europeas. En Madrid está promovido por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinado por la Fundación madri+d. Este proyecto está financiado por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación, bajo el acuerdo de subvención número 953.820.

Undécima edición
27 y 28 de noviembre de 2020
de 9 h a 24 h

Reserva de actividades a partir del 16 de noviembre a las 09:00

La noche europea de los investigadores



Fuente: ConsumidoRA | 24/11/2020

Desde la [Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid](#) lanzan un año más la iniciativa [La Noche Europea de los Investigadores](#), iniciativa que se lleva a cabo anualmente de manera simultánea en 340 ciudades de toda Europa, y coordinada en la Comunidad de Madrid por la Fundación para el Conocimiento [madri+d](#).

Dentro del amplio programa de **actividades**, destacamos dos de ellas que se centran en el **sector alimentario**. En primer lugar, desde [IMDEA Alimentación](#) organizan un evento para que todas las personas que quieran saber más sobre nutrición, tanto adolescentes como adultos, puedan hacerlo de una manera fácil y divertida.

[«-- Volver al índice](#)

En esta edición se ofrecerá a los participantes la oportunidad de unirse a la plataforma **#IMDEAFoodGamers**, una nueva forma de **descubrir la ciencia de la nutrición a través de la gamificación**.

Todos los participantes tendrán la oportunidad de disfrutar esta sesión 100% online, donde los investigadores darán las claves para que los participantes completen con éxito los videojuegos sobre **Microbiota** y **Nutrigenética** diseñados dentro del proyecto [#AnnualFoodAgenda](#) de [EIT Food](#) y guiados por expertos e investigadores.



Para finalizar, los investigadores compartirán su **trayectoria investigadora** con los participantes y responderán a todas las preguntas que surjan durante la sesión.

[Alimenta tus genes y equilibra tus bacterias jugando](#)

Fecha y horas disponibles:

Viernes 27 de 09:30 a 11:30 h.

Público al que va dirigido:

Bachillerato, Ciclos Formativos y Público General

Información y reservas:

Grupos: reserva para grupos de 10 o más personas, enviando un email a comunicacion.alimentacion@imdea.org

[Individualmente](#)

Por otro lado, la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular ([SEBBM](#)) y la [Fundación Francisco Giner de los Ríos](#) se suman a las actividades de La Noche Europea de los Investigadores de Madrid con la conferencia-taller virtual **“Cómo comer sano: propiedades bioquímicas de los alimentos vegetales”**.

La actividad comenzará con una charla que impartirá el **Dr. José Miguel Mulet**, licenciado en química y doctor en bioquímica, profesor universitario y conocido divulgador científico del Instituto de Biología Molecular y Celular de Plantas (IBMCP, Universidad de Valencia-CSIC), nominado en dos ocasiones consecutivas (2017, 2018) a los Premios Nacionales de Gastronomía en la categoría "Gastronomía Saludable".

El Dr. Mulet nos hablará de las Propiedades de los alimentos de origen vegetal y sus efectos en la alimentación saludable, en la línea de los **libros** que tiene publicados **sobre el tema:** ¿Qué es comer sano?: Las dudas, mitos y engaños más extendidos sobre la alimentación (2018) y ¿Qué es la vida saludable?: Mitos y verdades sobre la salud para vivir más y mejor (2019).

Posteriormente, dirigiremos una serie de **experimentos online** en los que los participantes realizarán desde su casa unas **prácticas sencillas con distintos tipos de chocolate**, con las que se estudiarán los procesos de cristalización y atemperado; además, aprenderemos a **extraer ADN de tomate** y a utilizar la hoja de **col lombarda como indicador de pH**. Será necesario inscribirse previamente para poder contar con los protocolos y la lista de materiales necesarios para realizar los experimentos desde casa.

[Cómo comer sano: propiedades bioquímicas de los alimentos vegetales](#)

Fechas y horas disponibles:

Viernes 27 de 19:00 a 21:00 h.

Información y reservas:

En [este enlace](#) o escribiendo a sebbm.web@gmail.com

Otras actividades sobre alimentación y nutrición que se podrán realizar en la [La Noche Europea de los Investigadores](#) tratan sobre el azúcar moreno en nuestra salud, alimentos de temporada, biomoléculas activas en los alimentos, pesca, y mucho más.

Quizá te interese ver estas noticias relacionadas:

[Día Mundial de la Alimentación: en busca de un consumo más saludable](#)

[Día Mundial contra la obesidad: frutas, legumbres y verduras deben reducir sus precios](#)

[Apúntate](#) y recibe los sábados en tu correo una selección de las mejores noticias.

Puedes seguirnos





Encuentra en **Amarco**
tu **SEAT** de ocasión y paga el
50% de la cuota
hasta diciembre

DasWeltAuto.es
*Oferta sujeta a financiación.
Consulta condiciones en la web.
Lo quiero

[Añadir a favoritos](#) | [Página de inicio](#) | [Quiénes Somos](#)

[Hemeroteca](#)

GUADA NEWS.es

Periódico Semanal
de Distribución Gratuita
Guadalajara / Castilla-La Mancha



[En Guadanews](#)

[En Google](#)

[EN PORTADA](#)

[OPINIÓN](#)

[GUADALAJARA](#)

[CASTILLA-LA MANCHA](#)

[DEPORTES](#)

[TOROS](#)

[TENDENCIAS](#)

[MOTOR](#)

[GASTRONOMÍA](#)

[HOROSCOPO](#)

FOTO GALERÍA: Mascaritas de Salmerón (X Aniversario)

GUADALAJARA



La Universidad de Alcalá celebra la 11ª Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras

Por **REDACCION**

Martes 24 de noviembre de 2020, 19:49h

Una edición diferente, en tiempos de pandemia: dos meses después de su tradicional celebración en el último viernes de septiembre, y por primera vez en modalidad online.

A través de la plataforma Zoom, en directo y con la participación abierta al público. Así serán las tres actividades que tendrán lugar el día 27 de noviembre a partir de las 16:00 horas.

EL TIEMPO



Más nubes que sol con 2°C de mínima y 14°C de máxima este martes en Guadalajara



Lord Charles Albert

Zalacaín cierra...España se desmorona



La jornada comenzará con Urbanismo, transporte y cambio climático: cómo nos moveremos en la ciudad del futuro, que plantea un juego de rol en torno al urbanismo y las políticas de transporte actuales, y donde se invitará a los participantes de adoptar diferentes roles de los actores sociales implicados para discutir y llegar a acuerdos sobre posibilidades e implicaciones de modelos alternativos de urbanismo y transporte.

Para tener acceso al enlace a la sesión en la actividad, es necesario inscribirse previamente en este formulario

A las 18:00, ConCiencia con música propone a participantes de todas las edades un concurso de preguntas y respuestas sobre ciencia a través de la app HJ Score Science, más concretamente sobre energía, medio ambiente y concienciación ambiental, todo ello salpicado de explosiones musicales elegidas por quienes vayan sumando aciertos.

Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, es necesario inscribirse previamente en este formulario

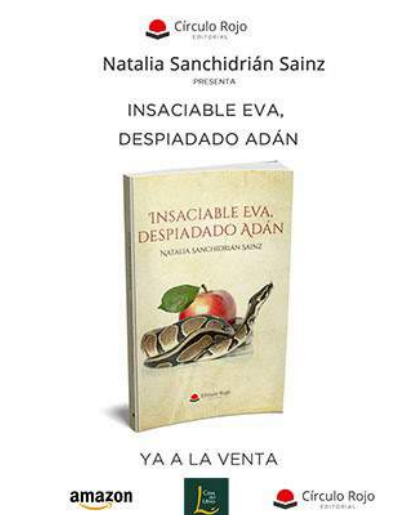
A las 19:00 horas, el grupo de investigación en Ciencias Forenses, CINQUIFOR, mostrará en la actividad Luz Forense los distintos usos de la luz en las Ciencias Forenses: localizar fluidos biológicos en la escena del crimen, caracterizar las reacciones de combustión cuando hay explosivos o incendios, o detectar cambios en la emisión biofotónica de personas dependiendo de sus emociones.

Para tener acceso al enlace a la sesión de la actividad, es necesario inscribirse previamente en este formulario

Por undécimo año consecutivo, la Universidad de Alcalá forma parte de este proyecto de sensibilización pública hacia la ciencia y la investigación, que persigue romper estereotipos sobre la comunidad investigadora mostrando de forma abierta y práctica su trabajo, animar a la juventud a seguir carreras de ciencias sin que existan barreras de género y conseguir una amplia participación del público de todas las edades, mediante la oferta de actividades lúdicas y divertidas. Para la Universidad de Alcalá es, además, una acción que ahonda en su misión de divulgar y transmitir conocimiento, mejorando la cultura científica de la ciudadanía para que comprenda mejor el mundo en el que vivimos y pueda tomar mejores decisiones sobre cuestiones científicas, tecnológicas y de innovación que les afectan, tanto en el ámbito público como en el privado.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras Madrid 2020 es una iniciativa de un consorcio de instituciones que coordina la Fundación para el Conocimiento madri+d. En ella participan más de 600 científicos y científicas de todas las disciplinas, procedentes de los principales centros de investigación con sede en Madrid y la práctica totalidad de las universidades madrileñas. La participación de la Universidad de Alcalá se gestiona y coordina desde la Unidad de Cultura Científica - OTRI (Vicerrectorado de Investigación y Transferencia).

Esta iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de 27 países, cuenta con la financiación de la Comisión Europea, bajo las Acciones Marie Skłodowska-Curie (MSCA) del Programa Marco de Investigación e Innovación de la Unión Europea Horizonte 2020, bajo el acuerdo de subvención número 953.820



Ecoaula

La Universidad CEU San Pablo acerca la labor de 50 científicos en la Noche Europea de los Investigadores

* Los participantes conocerán los desarrollos actuales y las novedades que están por venir



Servimedia

Madrid • 23/11/2020 - 13:41

La Universidad CEU San Pablo acercará a los ciudadanos la labor de 50 investigadores que participarán en nueve actividades a distancia con motivo de la XI Noche Europea de los Investigadores, en las que compartirán sus conocimientos sobre realidad virtual, tecnologías inmersivas, Inteligencia Artificial (IA) y robótica.

'Ética y robótica en la era digital', 'La inmunidad en tiempos de pandemia' o 'Aprendiendo a usar el diseño digital para ayudar a las personas con discapacidad' son algunos de los títulos de las nueve actividades propuestas para el próximo viernes 27 de noviembre. En ellas, **los participantes conocerán los desarrollos actuales y las novedades que están por venir**, orientadas a ayudar a la humanidad en diferentes ámbitos como la rehabilitación, la Medicina y las

Más Leídas

[Ver más noticias >](#)



Hacienda estudia una enmienda de Más País de ayudas a empresas que ...



La economía europea se hunde en una nueva contracción y complica la ...



El BCE advierte de que sin ayudas habrá una oleada de quiebras y se ...

Ciencias de la Vida o la Impresión digital en 3D.

Durante estas actividades, los participantes podrán conocer las ventajas y los riesgos reales de la Inteligencia Artificial para su uso responsable; así como las herramientas en el ámbito audiovisual que van a hacer posibles nuevos productos y soluciones en campos tan diversos como la Medicina, la Arquitectura, la Publicidad o el entretenimiento interactivo.

Relacionados

[Universidad de Burgos confirma 29 casos positivos y el confinamiento de 52 estudiantes](#)



Educación

Estudiantes

Formación

Contenido patrocinado



Babbel

Empresa alemana crea la mejor aplicación para aprender idiomas

Arabia Saudí pide a Rusia que se prepare para lo que viene en el petróleo: "El camino a la recuperación..."

Haartransplantation Ohne Rasur...

Wahnsinn: Preisverfall bei Haartransplantationen in Nuremberg

Haartransplantation | Gesponsorte Links

Neue Technologie: Preisverfall bei Haartransplantationen

Echenique y Del Olmo, condenados por llamar violador a un joven asesinado con la complicidad de una candidata de Podemos



La rebaja de 'rating' a Telefónica, una piedra más en su ...



Los inspectores de Hacienda rechazan la creación de un cuerpo superior ...

COMPARTE ESTA NOTICIA



En portada

[Ver últimas noticias >](#)



La esperanza sigue viva: la vacuna de Oxford es efectiva en al menos el 70% de los casos



Europa se mueve al alza y el Ibex 35 ataca de nuevo los 8.000 puntos



Las bolsas inician la semana cerca de sus objetivos alcistas



La rebaja de 'rating' a Telefónica, una piedra más en su recuperación



Oliu y Guardiola se irán con 33 millones para su jubilación en Sabadell

Comentarios 0

[«-- Volver al índice](#)



BUSCAR ARTÍCULOS ACTUALIDAD

Lunes 23 de Noviembre de 2020 a las 06:30

ARCHIVO ACTUALIDAD

[Noviembre 2020 \(26\)](#)
[Octubre 2020 \(42\)](#)
[Septiembre 2020 \(32\)](#)
[Agosto 2020 \(27\)](#)
[Julio 2020 \(35\)](#)
[Junio 2020 \(42\)](#)
[Mayo 2020 \(42\)](#)
[Abril 2020 \(32\)](#)
[Marzo 2020 \(47\)](#)
[Febrero 2020 \(47\)](#)
[Enero 2020 \(30\)](#)
[Diciembre 2019 \(31\)](#)

HEMEROTECA ACTUALIDAD

« Noviembre 2020 »						
Lun	Mar	Mier	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

LA URJC ORGANIZA UN CENTENAR DE ACTIVIDADES EN LA XX SEMANA DE LA CIENCIA Y LA INNOVACIÓN

Imprimir



Más de la mitad de las actividades se han celebrado en formato online y se ha contado con la participación de un millar de asistentes virtuales. Las grabaciones de las jornadas y talleres se pueden visualizar a través del [canal de Youtube](#) de la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación (UCC+i).

Irene Vega

La comunidad científica de la URJC se ha volcado un año más con la celebración de este evento, organizando un centenar de actividades en diversos formatos y dirigidas a todo tipo de públicos. Debido a la pandemia de la COVID-19, el modelo de actividad más ofertado ha sido el formato online. Durante quince días, se ha organizado talleres

y jornadas en remoto, que han contado con la participación de un millar de asistentes virtuales. Las grabaciones de estas sesiones se pueden visualizar de nuevo a través del canal de Youtube de la UCC+i.

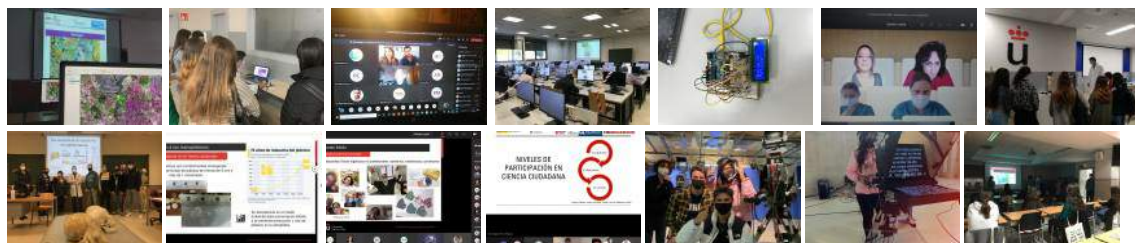
Además, se han celebrado cerca de una treintena de actividades de manera presencial en las instalaciones de la URJC, que han contado más de 200 participantes. En los espacios donde se han organizado estas actividades se han respetado las medidas higiénico-sanitarias establecidas por las autoridades y los aforos máximos permitidos. "Es importante destacar la dedicación del personal de la URJC en esta edición. A pesar del trabajo añadido que deben realizar en su día a día como consecuencia de la situación sanitaria en la que nos encontramos, han dado ejemplo de su buen hacer atendiendo además a la divulgación de su actividad investigadora", apunta María Jesús Alonso, responsable científica de la UCC+i.

Veinte años promoviendo la divulgación científica

La [Semana de la Ciencia y la Innovación de Madrid](#) ha conmemorado en esta edición sus dos décadas de existencia, convirtiéndose uno de los eventos de divulgación científica más importante en Europa. Su principal objetivo es acercar la ciencia y la tecnología a los ciudadanos en especial a los jóvenes para fomentar las vocaciones científicas, el espíritu emprendedor y la creatividad, eliminando las barreras de género. Este evento está coordinado por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid, a través de la Fundación para el Conocimiento madri+d.

La Universidad Rey Juan Carlos se ha sumado un año más a este proyecto, que en su vigésima edición ha llevado por lema "Un planeta, muchos mundos". El eje vertebrador de este programa ha sido fomentar la reflexión colectiva en torno al efecto protector de la biodiversidad frente a futuras pandemias. En este sentido, la comunidad científica de la URJC ha organizado diversas actividades, abordando desde temas relacionados con la COVID-19 hasta muchos otros aspectos científicos de diversa índole.

La Semana de la Ciencia y la Innovación en la URJC está organizada por el Vicerrectorado de Investigación, a través de la [Unidad de Cultura Científica y de la Innovación \(UCC+i\)](#), y cuenta con la colaboración de la [Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología \(FECYT\)](#) y el [Ministerio de Ciencia e Innovación](#).



[«-- Volver al índice](#)


[Inicio](#) > [Eventos](#)
[Eventos](#)

XI Noche Europea de los Investigadores

La Noche Europea de los Investigadores de Madrid es un proyecto de apoyo a la carrera de los investigadores. Se celebra en más 350 ciudades europeas y en Madrid está promovido por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinado por la Fundación madri+d.

Por **Unidad de Cultura Científica** - octubre 23, 2020

 224



powered by Typeform

“La Noche Europea de los Investigadores de Madrid está promovido por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinado por la Fundación madri+d. Este proyecto está financiado por la Unión Europea dentro del Programa Horizonte 2020 de investigación e innovación, bajo el acuerdo de subvención número 953.820”


[ETIQUETAS](#)
[historia](#)
[La noche de los investigadores](#)


Unidad de Cultura Científica

<http://www.divulgauned.es>

Mariano Comino | UCC | Vicerrectorado de Investigación e Internacionalización





BUSCAR ARTÍCULOS ACTUALIDAD CIENTÍFICA

ARCHIVO ACTUALIDAD CIENTÍFICA

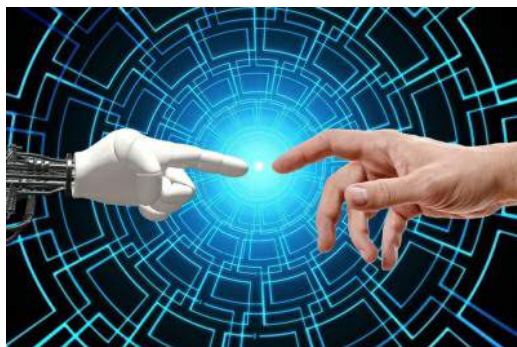
Noviembre 2020 (4)
 Octubre 2020 (8)
 Septiembre 2020 (4)
 Julio 2020 (10)
 Junio 2020 (8)
 Mayo 2020 (9)
 Abril 2020 (9)
 Marzo 2020 (4)
 Febrero 2020 (6)
 Enero 2020 (5)
 Diciembre 2019 (5)
 Noviembre 2019 (10)

HEMEROTECA ACTUALIDAD CIENTÍFICA

Noviembre 2020						
Lun	Mar	Mier	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

Lunes 16 de Noviembre de 2020 a las 06:30

EL IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA VIDA COTIDIANA

[Imprimir](#)


Para la undécima [Noche Europea de los Investigadores de Madrid](#), la Universidad Rey Juan Carlos ha elaborado un amplio [programa de actividades](#) en el que se mostrarán cómo las nuevas tecnologías han cambiado las vidas de muchas personas.

Irene Vega

Este año, como consecuencia de la crisis sanitaria de la COVID-19, la celebración de la Noche Europea de los Investigadores tendrá lugar los días 27 y 28 de noviembre. Una de las principales novedades que ofrece la Universidad Rey Juan Carlos es que esta edición será en formato online. Los participantes estarán en contacto

directo con los investigadores de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática (ETSII), que desarrollarán en remoto las distintas actividades del programa [¿Cómo nos ha cambiado la vida la Inteligencia Artificial?](#)

A través de juegos, talleres participativos, simulaciones y concursos, se pretende mostrar el impacto que han tenido las nuevas tecnologías en la vida cotidiana de las personas, desde las numerosas aplicaciones móviles a la Realidad Aumentada. "En el momento tan singular que estamos viviendo las nuevas tecnologías se han convertido en indispensables, ya no sólo desde un punto de vista lúdico o para facilitarnos nuestra vida personal o social, sino también para poder desarrollar nuestro trabajo, seguir nuestros estudios y realizar multitud de trámites administrativos", destaca María Eugenia Castellanos Nueda, subdirectora de Investigación de la ETSII y coordinadora de las actividades.

De hecho, en la época anterior a la COVID-19, ya se había constatado cómo las nuevas tecnologías habían cambiado profundamente los hábitos de los usuarios. "A modo de ejemplo, los españoles pasaban 5:20 horas en Internet, mientras que viendo televisión transcurrían menos de la mitad de ese tiempo, 2:53 horas, según recoge el estudio anual de la plataforma de administración de redes sociales [Hootsuite](#) y [We Are Social](#)", expone María Eugenia Castellanos.

En esta nueva edición de la Noche Europea de los Investigadores, se abordarán también temas de actualidad como son los ciberataques, la identidad digital y los peligros del uso de distintas plataformas de Internet. "Aunque tenemos que estar muy pendientes de los riesgos, la protección de datos, el Ciberbullying, etc., según el informe Hootsuite, el 57% de los usuarios en España cree que las nuevas tecnologías conllevan más beneficios que riesgos", señala la subdirectora de la ETSII.

Además, durante el evento, se llevarán a cabo actividades que tienen como objetivo fomentar el interés por materias como las Matemáticas, mediante una gymkana de distintas pruebas con acertijos y un concurso de Estadística, cuya finalidad será dar a conocer cómo es posible manipular gráficos o presentar datos que pueden resultar engañosos.

Para los más pequeños también se han preparado otras actividades adaptadas a su edad con el objetivo de introducirles en el mundo de la programación de forma lúdica. Desde la organización, María Eugenia Castellanos expresa su motivación con la celebración del evento este año en la ETSII: "Estamos muy ilusionados y animados, pensamos que, aunque no podamos tener un contacto directo con los asistentes, todas las actividades que se han propuesto se han adaptado a este nuevo formato. Esperamos que puedan desarrollarse de forma divertida y entretenida y que sirvan para acercar las nuevas tecnologías y su funcionamiento a la vida cotidiana".

Evento paneuropeo desde 2005

La Noche Europea de los Investigadores se celebra simultáneamente en 350 ciudades europeas desde 2005. Este evento es una acción Marie Skłodowska Curie (MSCA), en el marco del Programa Marco de la UE para la Investigación y la Innovación Horizonte 2020, y está gestionado por la Fundación para el Conocimiento madri+d del Departamento de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid.

Entre sus principales objetivos destacan el acercar la figura del investigador al público en general, sensibilizar sobre las actividades de investigación e innovación con el fin de apoyar el reconocimiento público de los investigadores y animar a la ciudadanía a conocerlos.

[← Volver al índice](#)

carreras científicas.

Además de Madrid, en España tienen lugar otros proyectos en Andalucía, Aragón, Canarias y Cataluña, así como el S-Team- G9 Universidades, que engloba a Aragón, Asturias, Baleares, Cantabria, Castilla-La Mancha, Extremadura, Navarra y País Vasco.

En la URJC, la coordinación de la Noche Europea de los Investigadores la desarrolla la [Unidad de Cultura Científica y de la Innovación](#) (UCC+i), dependiente del Vicerrectorado de Investigación, y cuyo programa de actividades cuenta con la colaboración de la [Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología](#) (FECYT) y el [Ministerio de Ciencia e Innovación](#).

INFORMACIÓN PRÁCTICA:

Título de la actividad: [¿Cómo nos ha cambiado la vida la Inteligencia Artificial?](#)

Lugar de celebración: online

Horario: Viernes, 27 de noviembre, de 10:00 a 20:00

Es necesario reserva: Sí

[Cómo reservar](#)

[Más información](#)

SIGLO XXI

Diario digital independiente, plural y abierto

16º ANIVERSARIO
Fundado en noviembre de 2003

MEJORADO POR Google

Buscar

Opinión España Mundo Economía Deportes Cultura Sociedad Ciencia

ANÚNCIATE AQUÍ

Y ayúdanos a seguir siendo independientes 15 años más

SIGLO XXI

Diario digital independiente, plural y abierto

Ciencia

El CSIC organiza el 27 y 28 de noviembre más de 100 actividades por la Noche Europea de los Investigadores en siete CCAA

Agencias

@DiarioSigloXXI

Miércoles, 18 de noviembre de 2020, 14:17 h (CET)

MADRID, 18 (EUROPA PRESS)

Experimentos en TikTok, monólogos científicos, juegos de preguntas y respuestas para todas las edades, visitas virtuales a grandes instalaciones y numerosos talleres y charlas conforman la propuesta del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) para La Noche Europea de los Investigadores y las Investigadoras.



[Ampliar la imagen](#)

El programa incluye más de 100 actividades gratuitas e interactivas, la mayoría de ellas online, organizadas por los centros del CSIC el 27 y el 28 de noviembre en siete comunidades autónomas: Andalucía, Aragón, Cantabria, Castilla y León, Cataluña, Madrid y Comunidad Valenciana.

Todas ellas tendrán como protagonistas a especialistas de campos muy diversos que darán a conocer su trabajo a través de múltiples formatos: desde conferencias sobre la materia oscura o el papel de los océanos en el clima de la Tierra y talleres para aprender a escribir en árabe o identificar bebidas saludables, hasta un trivial dedicado a la tabla periódica o un escape road en el que descubrir a las mujeres que han ganado el Nobel.

Promovida por la Comisión Europea en más de 430 ciudades por medio de las acciones Marie Skłodowska-Curie desde 2005, este año la cita garantizará las medidas de seguridad para hacer frente a la COVID-19 y ofrecerá buena parte de su programación online.

El programa completo del CSIC en La Noche Europea de los Investigadores y las Investigadoras puede consultarse en su agenda web: 'https://www.csic.es/es/agenda-del-csic/noche-europea-de-los-investigadores-y-las-investigadoras'.

[Comentarios](#)

¿BUSCAS UN XIAOMI?



Noticias relacionadas

Errores de integración del cohete malograron el satélite 'Ingenio'

El Gobierno aprueba 148 millones de euros para atraer y retener talento científico

SEOSAT-Ingenio, el primer satélite 100% español que 'vigilará' el estado del suelo, del agua y del aire de la Tierra

La Noche de los Investigadores en Madrid contará el 27 de noviembre con 650 participantes y más de 100 actividades

El MNCN acercará la ciencia a la población con diferentes actividades por la 'Noche Europea de los Investigadores'

[«-- Volver al índice](#)

Vuelve la Noche de los Investigadores en formato mixto, con actividades online y presenciales

Por MDO • [original](#)



Foto de archivo de la novena Noche Europea de los Investigadores, actividad en la que niños pudieron pasar una noche en el Museo de Ciencias Naturales (Foto: Kike Rincón)

Del 27 al 28 de noviembre se celebrará la undécima edición de la **Noche de los Investigadores de Madrid**. Esta iniciativa, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa, contará con **un centenar de actividades gratuitas** para todos los públicos en formato mixto que combinará la presencialidad con una variada programación **online**

El objetivo de esta noche es, como señalan desde la Fundación Madri+d, "acercar a la sociedad la figura del investigador, eliminando los estereotipos y sensibilizando sobre la importancia que su trabajo tiene en nuestra vida diaria, como la gestión de la crisis del Covid-19 está dejando patente, con todo el esfuerzo científico volcado en la búsqueda de una vacuna para el virus y una sociedad más consciente que nunca de que **sin investigación e innovación no podremos hacer frente a los nuevos retos y desafíos que se nos plantean como especie**".

Entre las principales actividades se encuentran talleres, monólogos, encuentros con jóvenes, gymkanas y encuentros virtuales, entre otras, impulsadas por más de 650 investigadores de una treintena de instituciones.

La Noche Europea de los Investigadores de Madrid está promovida por la **Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación** y coordinada por la **Fundación para el Conocimiento Madri+d** desde el año 2009.

+

0 comentarios



M24h
madridnorte24horas.com

-
- INICIO ALCOBENDAS ALGETE COLMENAR VIEJO TRES CANTOS S.S DE LOS REYES GUADALIX DE LA SIERRA BOALO | CERCEDA | MATAELPINO
- MANZANARES EL REAL MIRAFLORES DE LA SIERRA SOTO DEL REAL COVID19 ONDA CERO MADRID NORTE MN24H TV | VIDEOS VIVIENDA HEMEROTECA <2019
-

UAM

Acertijos, concursos y mucho más en La Noche Europea de los Investigadores de la UAM

Publicado 3 horas atrás el 17/11/2020
Por **Sonia Crespo**

Acertijos, concursos y mucho más en La Noche Europea de los Investigadores de la UAM

Ver más ta...

Sonia Crespo
Onda Cero Madrid Norte

Iván Narváez
Técnico de la Unidad de Cultura Científica (UCCUAM)

Conoce lo que pasa en tu municipio.

‘La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia’ es el lema de la Noche Europea de los Investigadores de la UAM

Tendrá lugar del 20 de noviembre al 4 de diciembre

La Universidad Autónoma de Madrid te invita a participar en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras, tradicionalmente el 27 de noviembre, pero que en esta ocasión la UAM alargará del 20 de noviembre al 4 de diciembre.

Durante estos días, distintos talleres y experimentos destinados a todo tipo de público y conocer de primera mano los campos de estudio de diferentes grupos de investigación de la universidad.

Además, esta edición, debido a la situación sanitaria, se celebrará por primera vez en formato on-line.

ÚLTIMAS VIDEOS

- COVID 19 | ALCOBENDAS**

Informe COVID19: Aumentan los contagios en Miraflores, Manzanares y Algete
- MÁS DE UNO MADRID NORTE**

‘El enigma del viajero’ y ‘La familia Muchasleguas’, nuevas historias para jóvenes aventureros y curiosos
- UAM**

Acertijos, concursos y mucho más en La Noche Europea de los Investigadores de la UAM

- PUBLICIDAD -

Con cargador* y 3 años de mantenimiento* de regalo.

[Descúbrenlos](#)

LATEST VIDEOS

- COVID 19 | ALCOBENDAS**

Informe COVID19: Aumentan los contagios en Miraflores, Manzanares y Algete
- COVID 19 | ALCOBENDAS**

Informe COVID19: Sube la incidencia en todos los municipios del norte menos Alcobendas, Sanse, Algete y Manzanares
- COVID 19 | SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES**

Informe Covid19: Aumenta la tasa de incidencia en las ZBS Colmenar Viejo Norte y El Boalo
- COVID 19 | EL BOALO - CERCEDA - MATAELPINO**

Informe COVID19: Gran aumento de la tasa de incidencia en El Boalo que llega a 759,19
- COVID 19**

Informe COVID19: Guadalix de

[«-- Volver al índice](#)

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras se celebra anualmente en más de 350 ciudades europeas. En esta nueva edición, la [Universidad Autónoma de Madrid \(UAM\)](#) ha propuesto como eje central “La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia” y como en años anteriores, el objetivo es que el público experimente cómo funciona el mundo investigador de primera mano.



la Sierra duplica su tasa de incidencia en una semana

Conoce algunas propuestas

En **Luminiscencia: bajo la luz de la ciencia**, podrás comprobar que algunos alimentos como la tónica o el orégano pueden emitir fluorescencia. Por otro lado, gracias al **Observatorio Online** verás imágenes en directo de la Luna, los planetas y los objetos más característicos del cielo nocturno.

Con **La frontera digital en la “infaciencia”** podrás conocer cómo se estudia el desarrollo de bebés para saber qué piensan y cómo se ha complicado esta investigación debido a la situación actual.

¡Comparte tus conocimientos! Concurra en **Pasa la Planta** y **La tabla periódica de los alimentos sostenibles**. ¿Cuánto sabes sobre el mundo vegetal o la composición de los alimentos? ¡Diversión asegurada!

En **DNA-tective** podrás ayudar a desenmascarar a unos estafadores aprendiendo a realizar y a interpretar una PCR. Y por supuesto, no desaprovechéis la oportunidad de descubrir algunas curiosidades sobre uno de los órganos más importantes del ser humano, **El corazón, el órgano que nos mueve**.

Además, puedes poner a prueba tu ingenio resolviendo pruebas y descubre cómo funcionan procesos como la atención, la memoria o la percepción en **Gymkana room – Laboratorio de Psicología**.

En **El laboratorio de los superhéroes de MARVEL**, realizarás experimentos de química y física muy sencillos relacionados con algunos personajes de cómic y podrás investigar los superpoderes de Iron Man, la Mujer Invisible de Los 4 Fantásticos, Spider-Man o Hulk entre otros.

Los nanopuntos de carbono son una nueva clase de nanomateriales de carbono con numerosas aplicaciones en el campo de la medicina debido a sus excelentes propiedades como su fotoluminiscencia, su baja toxicidad o su alta estabilidad química. A través de esta actividad aprenderás **¿Cómo preparar nanopuntos de carbono en casa?**

La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia.

Lugar de celebración:

On-line / Biblioteca Pública Eugenio Trías

Horario:

1. Luminiscencia: bajo la luz de la ciencia: viernes 20 de noviembre (18:00-19:30) on-line.
2. Observatorio Online: ¡Observación Astronómica desde el sofá de tu casa! viernes 20 de noviembre (19:30-21:00) on-line.
3. La frontera digital en la “infaciencia”: retos en la investigación sobre el desarrollo de los bebés: miércoles 25 de noviembre (18:00-19:30) on-line.
4. Pasa la planta (Pasapalabra?): Resuelve el roscó y comprueba lo que sabes sobre el mundo de las plantas: miércoles 25 de noviembre (19:30-21:00) on-line.
5. Actividad en familia: la tabla periódica de los alimentos sostenibles: jueves 26 de

noviembre (18:30-20:00) en la Biblioteca Pública Eugenio Trías (antigua Casa de Fieras del Retiro).

6. El corazón, el órgano que nos mueve: viernes 27 de noviembre (17:30-19:30) on-line.

7. DNA-ctive: viernes 27 de noviembre (17:30-19:30) on-line.

8. Gymkana room – Laboratorio de Psicología: viernes 27 de noviembre (18:30-20:30) - line.

9. El laboratorio de los superhéroes de MARVEL: viernes 27 noviembre (18:30-20:30) on-line.

10. Las semillas de la igualdad: viernes 27 noviembre (19:30-21:30) on-line.

11. Epidemias en la Edad Moderna: viernes 27 noviembre (19:30-21:30) on-line.

12. ¿Cómo preparar nanopuntos de carbono (CNDs) en casa?: miércoles 2 de diciembre (19:30-21:00) on-line.

13. Nutrición de precisión y COVID 19: viernes 4 de diciembre (18:00-19:30) on-line.

14. Estudiando la ética humana en el laboratorio: viernes 4 de diciembre (19:30-21:00) on-line.

Reserva:

Obligatoria, en el correo electrónico: cultura.cientifica@uam.es (a partir del día 16 de noviembre).

Más información:

Web: www.uam.es/cultura-cientifica

Teléfono: 91 497 6732

Correo electrónico: cultura.cientifica@uam.es

Artículos Relacionados:

1. La UAM en la Semana de la Ciencia y la Innovación
2. Apicultura o charlas con escritores; alternativas de ocio este puente en el norte de Madrid
3. ¿No puedes ir de puente fuera de Madrid? Aquí tienes los mejores planes en la zona norte (y no son de Halloween)
4. Investigadores de la UAM participan en un proyecto de divulgación sobre la tabla periódica
5. El Banco de Alimentos 'BAMOS' de Colmenar Viejo convoca la Gran Recogida de Leche

#CIENCIA #INVESTIGACIÓN #NOCHE DE INVESTIGADORES #PORTADA #UAM
#UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE MADRID

- PUBLICIDAD -



Cada vez somos más los que reciclamos para que el mundo funcione mejor.



INICIO

ALCOBENDAS

ALGETE

COLMENAR VIEJO

TRES CANTOS

S.S DE LOS REYES

GUADALIX DE LA SIERRA

BOALO | CERCEDA | MATAELPINO



MANZANARES EL REAL

MIRAFLORES DE LA SIERRA

SOTO DEL REAL

COVID19

ONDA CERO MADRID NORTE

MN24H TV | VIDEOS

VIVIENDA

HEMEROTECA <2019

MÁS DE UNO MADRID NORTE

Más de Uno Madrid Norte, martes 17 de noviembre de 2020



Publicado 1 hora atrás el 17/11/2020
Por **Sonia Crespo**



MÁS DE UNO MADRID NORTE



Hoy en Más de Uno Madrid Norte nos hacemos eco de las quejas de los comerciantes de la calle Real en San Sebastián de los Reyes quienes señalan que la **peatonalización de la calle está afectando a sus negocios**.

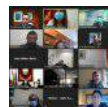
Del 20 de noviembre al 4 de diciembre se celebra la **Noche Europea de los Investigadores e Investigadores**. Desde la Universidad Autónoma de Madrid han organizado multitud de talleres que nos permitirán conocer curiosidades como comprobar que algunos alimentos como la tónica o el orégano pueden emitir fluorescencia, ver imágenes en directo de la Luna, los planetas y los objetos más característicos del cielo nocturno o cómo se estudia el desarrollo de bebés para saber qué piensan y cómo se ha complicado esta investigación debido a la situación actual. Repasaremos toda la programación.

ÚLTIMAS VIDEOS



SOTO DEL REAL

El Ayuntamiento de Soto del Real pone en marcha mediciones de gas radón en viviendas para la realización de un mapa de riesgo



SANIDAD

Nueva reunión de la Red Municipal de Salud de la Comunidad de Madrid



MEDIO AMBIENTE | ALCOBENDAS

Ecovidrio, Alcobendas y Sanse convierten el vidrio reciclado en euros contra el cáncer

- PUBLICIDAD -



LATEST VIDEOS



COVID 19 | ALCOBENDAS

Informe COVID19: Sube la incidencia en todos los municipios del norte menos Alcobendas, Sanse, Algete y Manzanares



COVID 19 | SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES

Informe Covid19: Aumenta la tasa de incidencia en las ZBS Colmenar Viejo Norte y El Boalo



COVID 19 | EL BOALO - CERCEDA - MATAELPINO

Informe COVID19: Gran aumento de la tasa de incidencia en El Boalo que llega a 759,19



COVID19

Informe COVID19: Guadalix de la Sierra duplica su tasa de incidencia en una semana



COVID 19 | SAN SEBASTIÁN DE LOS REYES

Volver al índice

En el tiempo de Cultura de Cine hoy repasaremos los **10 años sin Berlanga**, uno de los grandes directores de nuestro país, autor de títulos de obligada visión por cualquier cinéfilo que se precie, para conocer la evolución de la sociedad española.



Informe Covid19: V Centenario de Sanse, por encima de la tasa que marca el confinamiento

Nace una **nueva colección de literatura infantil y juvenil, La Esfera Kids**, y lo hace con dos títulos de autores madrileños: Lola Núñez y Javier Fonseca. Hablaremos con ambos sobre las dos aventuras a las que han dado vida en esta nueva propuesta.

Nueva normativa sobre setas, quemas, especies protegidas...vivimos **un día con los Agentes Forestales** de la comarca XIV, la que engloba los términos municipales de Manzanares El Real, Soto del Real y Miraflores de la Sierra, con gran parte de su territorio en el Parque Nacional Sierra de Guadarrama.

Escúchanos en directo

Puedes escuchar Más de Uno Madrid Norte en directo de 12h30 a 14h en el 100.1fm, [en nuestra web](#) o en [facebook live](#).

Si quieres darnos tu opinión sobre alguno de estos temas o hacernos llegar tus dudas o sugerencias puedes hacerlo en el mail redaccion@ondaceromadridnorte.es, en [facebook](#), en [Instagram](#) o en twitter [@ondaceromn](#). Este año ya sabes que queremos escuchar tu voz en nuestro buzón del oyente 91 845 83 36

Artículos Relacionados:

1. Talleres gratuitos para los comercios minoristas de Algete
2. ¿No puedes ir de puente fuera de Madrid? Aquí tienes los mejores planes en la zona norte (y no son de Halloween)
3. Cierre perimetral de Madrid en los puentes de noviembre
4. La Comunidad de Madrid registra menos contagios de covid19 en el norte de Madrid
5. Más de Uno Madrid Norte, martes 3 de noviembre de 2020

#AVANCE #MAS DE UNO #MAS DE UNO MADRID NORTE #PORTADA

- PUBLICIDAD -



MÁS DE UNO MADRID NORTE

Más de Uno Madrid Norte, lunes 16 de noviembre de 2020



Publicado 24 horas atrás el 16/11/2020
Por **Sonia Crespo** [Twitter](#)

Hoy en Más de Uno Madrid Norte, repasamos los detalles de los Presupuestos

CONTINUAR LEYENDO

Diario digital de información ambiental de la Comunidad de Madrid

INICIO ECOVIÑETAS FAUNA HUELLAS LEYENDAS LITERATURA OPINIÓN PATRIMONIO RUTAS EDITORIALES STAFF

El Guadarramista

tribuna verde 2009-2020

[← WWF denuncia a la granja de visión americano de Peguerinos por un vertido contaminante](#)

El MNCN celebra la cita anual con la ciencia en la 'Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras'

Publicado el [noviembre 17, 2020](#) | [Deja un comentario](#)

Habrà actividades gratuitas **los días 27 y 28 de noviembre** y las entradas estarán disponibles a partir del 16 de noviembre



Redacción/. El Museo Nacional de Ciencias Naturales (MNCN-CSIC) celebrará con la misma ilusión de siempre la *Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras*. El 27 de noviembre los asistentes recorrerán el museo a través de una *gymkhana científica* conducida por investigadoras e investigadores del MNCN y podrán realizar **actividades nocturnas hasta las 23 horas**. El público que acuda el 28 de noviembre conocerá el mundo de la paleontología y la importancia de la conservación de la biodiversidad gracias a dos talleres adaptados a personas con movilidad reducida, discapacidad intelectual o discapacidad visual.

Este año 2020, a diferencia de otros, habrá dos jornadas para disfrutar y celebrar la *Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras*. El viernes 27 de noviembre el evento comenzará con una *gymkhana científica* entre las 19 y 21 horas. En ella, los participantes, con ayuda de un mapa, deberán superar una serie de pruebas y demostrar sus dotes investigadoras. Además, tendrán la **oportunidad de conocer a los científicos y las científicas del MNCN**, a los cuales les podrán preguntar sobre las especies invasoras, el ADN, la polinización o la colección de Ictiología, entre otros. Dada las circunstancias de reducción de aforo y para que un mayor número de personas pueda disfrutar de esta experiencia, también habrá una *gymkhana digital* a la que se podrá acceder a través de nuestra web.

De 21 a 23 horas se realizarán **talleres y juegos didácticos nocturnos** relacionados con diferentes disciplinas científicas para que los asistentes vivan una experiencia inolvidable repleta de aventuras. Más información sobre las actividades y las condiciones de participación [aquí](#). Las [entradas](#) estarán disponibles de forma *online* a partir del 16 de noviembre a las 9 horas.

TU VOTO:

☆☆☆☆☆ Rate This

SHARE THIS:



★ Me gusta

Sé el primero en decir que te gusta.

ECOVIÑETA



NATURAL-MENTE (SER MADRID OESTE)



[Ir a descargar](#)



[Ir a descargar](#)



[← Volver al índice](#)



BUSCAR ARTÍCULOS ACTUALIDAD

Lunes 16 de Noviembre de 2020 a las 06:30

ARCHIVO ACTUALIDAD

Noviembre 2020 (19)
 Octubre 2020 (42)
 Septiembre 2020 (32)
 Agosto 2020 (27)
 Julio 2020 (35)
 Junio 2020 (42)
 Mayo 2020 (42)
 Abril 2020 (32)
 Marzo 2020 (47)
 Febrero 2020 (47)
 Enero 2020 (30)
 Diciembre 2019 (31)

HEMEROTECA ACTUALIDAD

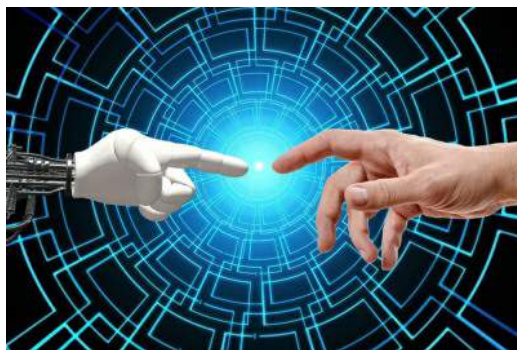
Noviembre 2020						
Lun	Mar	Mier	Jue	Vie	Sáb	Dom
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

EL IMPACTO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA VIDA COTIDIANA









Para la undécima [Noche Europea de los Investigadores de Madrid](#), la Universidad Rey Juan Carlos ha elaborado un amplio [programa de actividades](#) en el que se mostrarán cómo las nuevas tecnologías han cambiado las vidas de muchas personas.

Irene Vega

Este año, como consecuencia de la crisis sanitaria de la COVID-19, la celebración de la Noche Europea de los Investigadores tendrá lugar los días 27 y 28 de noviembre. Una de las principales novedades que ofrece la Universidad Rey Juan Carlos es que esta edición será en formato online. Los participantes estarán en contacto

directo con los investigadores de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Informática (ETSII), que desarrollarán en remoto las distintas actividades del programa [¿Cómo nos ha cambiado la vida la Inteligencia Artificial?](#)

A través de juegos, talleres participativos, simulaciones y concursos, se pretende mostrar el impacto que han tenido las nuevas tecnologías en la vida cotidiana de las personas, desde las numerosas aplicaciones móviles a la Realidad Aumentada. "En el momento tan singular que estamos viviendo las nuevas tecnologías se han convertido en indispensables, ya no sólo desde un punto de vista lúdico o para facilitarnos nuestra vida personal o social, sino también para poder desarrollar nuestro trabajo, seguir nuestros estudios y realizar multitud de trámites administrativos", destaca María Eugenia Castellanos Nueda, subdirectora de Investigación de la ETSII y coordinadora de las actividades.

De hecho, en la época anterior a la COVID-19, ya se había constatado cómo las nuevas tecnologías habían cambiado profundamente los hábitos de los usuarios. "A modo de ejemplo, los españoles pasaban 5:20 horas en Internet, mientras que viendo televisión transcurrían menos de la mitad de ese tiempo, 2:53 horas, según recoge el estudio anual de la plataforma de administración de redes sociales [Hootsuite](#) y [We Are Social](#)", expone María Eugenia Castellanos.

En esta nueva edición de la Noche Europea de los Investigadores, se abordarán también temas de actualidad como son los ciberataques, la identidad digital y los peligros del uso de distintas plataformas de Internet. "Aunque tenemos que estar muy pendientes de los riesgos, la protección de datos, el Ciberbullying, etc., según el informe Hootsuite, el 57% de los usuarios en España cree que las nuevas tecnologías conllevan más beneficios que riesgos", señala la subdirectora de la ETSII.

Además, durante el evento, se llevarán a cabo actividades que tienen como objetivo fomentar el interés por materias como las Matemáticas, mediante una gymkana de distintas pruebas con acertijos y un concurso de Estadística, cuya finalidad será dar a conocer cómo es posible manipular gráficos o presentar datos que pueden resultar engañosos.

Para los más pequeños también se han preparado otras actividades adaptadas a su edad con el objetivo de introducirlos en el mundo de la programación de forma lúdica. Desde la organización, María Eugenia Castellanos expresa su motivación con la celebración del evento este año en la ETSII: "Estamos muy ilusionados y animados, pensamos que, aunque no podamos tener un contacto directo con los asistentes, todas las actividades que se han propuesto se han adaptado a este nuevo formato. Esperamos que puedan desarrollarse de forma divertida y entretenida y que sirvan para acercar las nuevas tecnologías y su funcionamiento a la vida cotidiana".

Evento paneuropeo desde 2005

La Noche Europea de los Investigadores se celebra simultáneamente en 350 ciudades europeas desde 2005. Este evento es una acción Marie Skłodowska Curie (MSCA), en el marco del Programa Marco de la UE para la Investigación y la Innovación Horizonte 2020, y está gestionado por la Fundación para el Conocimiento madri+d del Departamento de Ciencia, Universidades e Innovación de la Comunidad de Madrid.

Entre sus principales objetivos destacan el acercar la figura del investigador al público en general, sensibilizar sobre las actividades de investigación e innovación con el fin de apoyar el reconocimiento público de los investigadores y animar a la ciudadanía a conocerlos.

[← Volver al índice](#)

carreras científicas.

Además de Madrid, en España tienen lugar otros proyectos en Andalucía, Aragón, Canarias y Cataluña, así como el S-Team- G9 Universidades, que engloba a Aragón, Asturias, Baleares, Cantabria, Castilla-La Mancha, Extremadura, Navarra y País Vasco.

En la URJC, la coordinación de la Noche Europea de los Investigadores la desarrolla la [Unidad de Cultura Científica y de la Innovación](#) (UCC+i), dependiente del Vicerrectorado de Investigación, y cuyo programa de actividades cuenta con la colaboración de la [Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología](#) (FECYT) y el [Ministerio de Ciencia e Innovación](#).

INFORMACIÓN PRÁCTICA:

Título de la actividad: [¿Cómo nos ha cambiado la vida la Inteligencia Artificial?](#)

Lugar de celebración: online

Horario: Viernes, 27 de noviembre, de 10:00 a 20:00

Es necesario reserva: Sí

[Cómo reservar](#)

[Más información](#)

Noticias agencias

La Noche Europea de Investigadores llega el 27 de noviembre en formato mixto

16-11-2020 / 17:09 h EFE

Celebrada tradicionalmente el último viernes de septiembre pero aplazada por la crisis del coronavirus, la Noche Europea de Investigadores e Investigadoras de Madrid se desarrollará entre la mañana del viernes 27 de noviembre y el sábado 28 con un centenar de actividades gratuitas en un formato mixto que combinará la presencialidad con programación online.

La Noche Europea se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de Europa - a las que este año se suman Buenos Aires, Montevideo y Quito para darle al proyecto un alcance iberoamericano- y está financiada por la Unión Europea.

Debido a la situación derivada de la crisis del coronavirus, la Comisión Europea trasladó al 27 de noviembre la undécima edición de esta velada para "conceder más tiempo para la recuperación de los efectos de la pandemia", explica este lunes en un comunicado la Fundación para el Conocimiento madri+d.

Así, entre la mañana del viernes 27 de septiembre y el sábado 28 se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos con el objetivo de "acercar a la sociedad la figura del investigador".

Se pretende también eliminar "los estereotipos" y sensibilizar sobre la importancia del trabajo de los investigadores en la vida diaria, "como la gestión de la crisis del covid-19 está dejando patente, con todo el esfuerzo científico volcado en la búsqueda de una vacuna" y una sociedad "más consciente que nunca de que sin investigación e innovación no podremos hacer frente a los nuevos retos y desafíos que se nos plantean como especie".

Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan "de manera desinteresada" las actividades que se llevan a cabo en Madrid en el marco de esta noche europea.

Algunas de las actividades presenciales de esta edición son los 'Monólogos científicos' de Big Van Ciencia para aprender de la manera "más divertida", que también se podrán seguir online y se podrá ser 'Paleontólogo por un día' en el Museo Nacional de Ciencias Naturales.

'Convivir con robots. Participación pública en la influencia de la robótica en la sociedad' (organizada por el Centro de Ciencias Humanas y Sociales); 'Ética y robótica en la era digital. Uso responsable de la inteligencia artificial' (Universidad San Pablo CEU); '¿Qué cabe en una gota de agua?' (Instituto IMDEA Agua) o el juego '¿Cómo combatir una epidemia en la Edad Moderna?' (Universidad Autónoma de Madrid) son otras propuestas online.

La Noche Europea de los Investigadores de Madrid está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinada desde el año 2009 por la Fundación para el Conocimiento madri+d.

Noticias relacionadas

No se ha podido acceder al contenido, vuelve a intentarlo más tarde.

Por comunidades

- ▶ Andalucía
- ▶ Aragón
- ▶ Baleares
- ▶ Cantabria
- ▶ Castilla La Mancha
- ▶ Castilla y León
- ▶ Cataluña
- ▶ Ceuta
- ▶ Comunidad Valenciana
- ▶ País Vasco
- ▶ Córdoba
- ▶ Extremadura
- ▶ Galicia
- ▶ La Rioja
- ▶ Madrid
- ▶ Melilla
- ▶ Murcia
- ▶ Navarra
- ▶ Sevilla
- ▶ Canarias

- ▶ Todas las comunidades
- ▶ Noticias Internacionales
- ▶ Noticias Deportivas

Enlaces

- ▶ ABC.es
- ▶ Lotería del Niño
- ▶ Buscador Lotería del Niño
- ▶ Lotería de Navidad

PUBLICIDAD						
PUBLICIDAD						
Noviembre 2020						
L	M	X	J	V	S	D
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	30					
01	01	2009	<input type="button" value="Ir al día"/>			



ABC.es 1 589 582 Me gusta

Fin de la moratoria fiscal en plena pandemia

LAS PYMES DEBEN PAGAR YA CASI DOS MILLONES POR EL VIRUS

Me gusta esta página

Vídeo no disponible
Este vídeo no se ha podido reproducir.

Más información

ABC.es Hace un minuto aproximadamente

6 1 Compartir

ABC.es hace 12 minutos

#URGENTE La Audiencia Provincial de Madrid ha confirmado la absolución del actor Willy Toledo de los delitos de obstrucción a la Justicia y contra los sentimientos religiosos por los que fue juzgado a raíz de

PUBLICIDAD

Lo más...

**LIQUIDACIÓN
APPLE**

-25%

SÓLO EN **Tienda SIGLO XXI**

Ciencia

La Noche de los Investigadores en Madrid contará el 27 de noviembre con 650 participantes y más de 100 actividades

Agencias

@DiarioSigloXXI

Lunes, 16 de noviembre de 2020, 16:42 h (CET)

MADRID, 16 (EUROPA PRESS)

La Noche Europea de los Investigadores en Madrid se traslada al próximo 27 de noviembre y contará con la participación de más de 650 investigadores de una treintena de instituciones en más de 100 actividades con las que pretenden acercar su trabajo a la sociedad.



[Ampliar la imagen](#)

Así, se trata de una iniciativa paneuropea, que se celebra simultáneamente en más de 300 ciudades de toda Europa y en la que los investigadores salen de sus laboratorios para dar a conocer la labor que realizan en beneficio de los ciudadanos, según ha informado Fundación para el Conocimiento madri+d en un comunicado.

Entre la mañana del viernes 27 de noviembre y el sábado 28 se sucederán un centenar de actividades gratuitas y para todos los públicos en un formato mixto que combinará la presencialidad con una programación online, con el objetivo de acercar a la sociedad la figura del investigador, "eliminando los estereotipos y sensibilizando sobre la importancia que su trabajo tiene la vida diaria", como en la gestión de la crisis del Covid-19.

Más de 650 investigadores de una treintena de instituciones diseñan y organizan, de manera desinteresada, las actividades que se llevan a cabo durante la Noche Europea de los Investigadores de Madrid, "convencidos de la importancia que tienen estas acciones, tanto para poner el conocimiento científico a disposición de grandes y pequeños como para alimentar las vocaciones científicas de las próximas generaciones sin barreras de género".

PARTICIPACIÓN LATINOAMERICANA

Además, la Organización de Estados Iberoamericanos (OEI) se suma por primera vez a esta iniciativa de divulgación con actividades organizadas en Uruguay, Ecuador y Argentina que podrán seguirse desde el resto de Iberoamérica.



Noticias relacionadas

El MNCN acercará la ciencia a la población con diferentes actividades por la 'Noche Europea de los Investigadores'

El satélite español Ingenio será lanzado el próximo martes desde Kourou

El Ministerio de Ciencia e Innovación otorga las diez modalidades de los Premios Nacionales de Investigación

Un investigador de la UV demuestra que el comercio de sal fue una fuente de riqueza íbera en el interior valenciano

Duque preside la firma de un contrato por 380 millones entre Airbus y ESA para desarrollar el LSTM de Copernicus

La Noche Europea de los Investigadores de Madrid está promovida por la Consejería de Ciencia, Universidades e Innovación y coordinada por la Fundación para el Conocimiento madri+d desde el año 2009.

La Fundación estará presente en esta edición organizando encuentros con centros escolares de jóvenes investigadores financiados por Europa a través del Programa Marie Skłodowska-Curie de apoyo a la carrera investigadora.

También, mediante la actividad 'Investiga, Emprende, Diviértete' que tendrá lugar en el Círculo de Bellas Artes y que consta de la presentación de los Informes GEM España y Start-Up Radar sobre la actividad emprendedora.

Por la tarde, el público presente en el Círculo y que siga el evento desde su casa podrá disfrutar de los experimentos con los que los jóvenes investigadores financiados por Europa mostrarán sus investigaciones y de los monólogos científicos del colectivo Big Van Ciencia con los que se pondrá "el broche final" a la jornada.

A la iniciativa, se han unido centros de investigación, todas las universidades madrileñas y asociaciones científicas con sede en la región en esta undécima Noche Europea de los Investigadores de Madrid.

Comentarios

Escribe tu opinión

Nombre y apellidos*

Email (no se mostrará)*

Comentario (máx. 1.000 caracteres)*

Publicar

(*) Obligatorio

NORMAS DE USO

- » Puede opinar con libertad utilizando un lenguaje respetuoso.
- » Escriba con corrección ortográfica y gramatical.
- » El editor se reserva el derecho a borrar comentarios inadecuados.
- » El medio almacenará la IP del usuario para proteger a los autores de abusos.



**¡CONSIGUE 600 GIROS GRATIS
Y BONOS ESPECIALES EN KIKA CASINO!**

[Click aquí](#)



Divulgación Madrid

La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia en la Noche Europea de los Investigadores de la UAM

13 noviembre, 2020 por Aula Magna

Compartir

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras se celebra anualmente en más de 350 ciudades europeas. En esta nueva edición, la **Universidad Autónoma de Madrid** ha propuesto como eje central **"La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia"** y como en años anteriores, el objetivo es que el público experimente cómo funciona el mundo investigador de primera mano.

No obstante, debido a las circunstancias actuales, **el formato de las actividades pasará a ser on-line por primera vez**, aunque los participantes podrán seguir interactuando con los investigadores e investigadoras a través de los diferentes talleres y experimentos que presentamos. ¡No os perdáis ninguno!

En **Luminiscencia: bajo la luz de la ciencia**, podrás comprobar que algunos alimentos como la tónica o el orégano pueden emitir fluorescencia. Y gracias al **Observatorio Online** verás imágenes en directo de la Luna, los planetas y los objetos más característicos del cielo nocturno. Observación astronómica sin moverte del sofá de tu casa.

Con **La frontera digital en la "infancia"** podrás conocer cómo se estudia el desarrollo de bebés para saber qué piensan y cómo se ha complicado esta investigación debido a la situación actual. De igual forma, la actividad **Estudiando la ética humana en el laboratorio** te permitirá conocer las diferentes formas de estudio de nuestro comportamiento ético (moralidad, cooperación, confianza, generosidad) y en qué manera diferentes variables biológicas lo influyen.

¡Comparte tus conocimientos! Concurra en **Pasa la Planta** y **La tabla periódica de los alimentos sostenibles**. ¿Cuánto sabes sobre el mundo vegetal o la composición de los alimentos? ¡Diversión asegurada!

En **DNA-etective** podrás ayudar a desenmascarar a unos estafadores aprendiendo a realizar y a interpretar una PCR. Y por

Publicidad



Todo el mundo
dice que es
diferente.
Nosotros sí lo
somos.



Descubre Les Roches

LO MÁS VISTO

VER TODO



Claves de las nuevas medidas de restricción en las universidades andaluzas



Aulas abiertas para continuar la formación durante el cierre perimetral de Andalucía

«-- Volver al índice

supuesto, no desaprovechéis la oportunidad de descubrir algunas curiosidades sobre uno de los órganos más importantes del ser humano, **El corazón, el órgano que nos mueve.**

Pon a prueba tu ingenio resolviendo pruebas y descubre cómo funcionan procesos como la atención, la memoria o la percepción en **Gymkana room – Laboratorio de Psicología**. Aplicando la misma fórmula, descifrando una serie de acertijos, podrás saber **Cómo combatir una epidemia en la Edad Moderna**.

En **El laboratorio de los superhéroes de MARVEL**, realizarás experimentos de química y física muy sencillos relacionados con algunos personajes de cómic y podrás investigar los superpoderes de Iron Man, la Mujer Invisible de Los 4 Fantásticos, Spider-Man o Hulk entre otros. Y a continuación, animate a formar parte de la comunidad virtual “Ser Jardineras y Jardineros de la Igualdad” con **Las semillas de la igualdad**, siembra cuidados y cultiva cambios.

Los nanopuntos de carbono son una nueva clase de nanomateriales de carbono con numerosas aplicaciones en el campo de la medicina debido a sus excelentes propiedades como su fotoluminiscencia, su baja toxicidad o su alta estabilidad química. A través de esta actividad aprenderás **¿Cómo preparar nanopuntos de carbono en casa?**

Debate y participa en el encuentro virtual **Nutrición de precisión y COVID 19** con cuestiones como la utilización de PCR en nutrigenética y nutrigenómica, cómo se ha usado la bioingeniería y telemedicina durante la pandemia en el ámbito de la alimentación, o alimentación responsable y economía circular.

Recordad que en esta edición es necesario hacer reserva. Os esperamos en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras. Y no olvidéis que la ciencia cuida de ti. ¡Cuida la ciencia!

Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras

Puedes seguir la actividad “La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia” en formato online y en la Biblioteca Pública Eugenio Trías

Horario:

- Luminiscencia: bajo la luz de la ciencia: viernes 20 de noviembre (18:00-19:30) on-line.
- Observatorio Online: ¡Observación Astronómica desde el sofá de tu casa! viernes 20 de noviembre (19:30-21:00) on-line.
- La frontera digital en la “infancia”: retos en la investigación sobre el desarrollo de los bebés: miércoles 25 de noviembre (18:00-19:30) on-line.
- Pasa la planta (Pasapalabra?): Resuelve el rosco y comprueba lo que sabes sobre el mundo de las plantas: miércoles 25 de noviembre (19:30-21:00) on-line.
- Actividad en familia: la tabla periódica de los alimentos sostenibles: jueves 26 de noviembre (18:30-20:00) en la Biblioteca Pública Eugenio Trías (antigua Casa de Fieras del Retiro).
- El corazón, el órgano que nos mueve: viernes 27 de noviembre (17:30-19:30) on-line.
- DNA-lective: viernes 27 de noviembre (17:30-19:30) on-line.
- Gymkana room – Laboratorio de Psicología: viernes 27 de noviembre (18:30-20:30) -line.
- El laboratorio de los superhéroes de MARVEL: viernes 27 noviembre (18:30-20:30) on-line.
- Las semillas de la igualdad: viernes 27 noviembre (19:30-21:30) on-line.
- Epidemias en la Edad Moderna: viernes 27 noviembre (19:30-21:30) on-line.
- ¿Cómo preparar nanopuntos de carbono (CNDs) en casa?: miércoles 2 de diciembre (19:30-21:00) on-line.
- Nutrición de precisión y COVID 19: viernes 4 de diciembre (18:00-19:30) on-line.
- Estudiando la ética humana en el laboratorio: viernes 4 de diciembre (19:30-21:00) on-line.

Es obligatorio la **reserva** para acudir al formato presencial. Esta se podrá hacer en el correo electrónico: cultura.cientifica@uam.es (a partir del día 16 de noviembre).

ciencia 327 Divulgación científica 385 UAM 94

Noticias Relacionadas



Matemáticos de la UAM proponen una forma alternativa de calcular el orden de Hironaka



VI jornadas sobre China en la URJC



Qué puedes hacer y qué no si eres universitario tras el cierre perimetral de Andalucía



El Gobierno aprueba la convocatoria de 850 ayudas del programa de Formación del Profesorado Universitario

FUTURO ESTUDIANTE

ESTUDIANTE

INVESTIGADOR

SERVICIOS

ACTUALIDAD

INTRANET UAM

English

BOUAM

Contacto | Directorio | Biblioteca

ESTUDIOS

INTERNACIONAL

INVESTIGACIÓN

FACULTADES

SOY DE LA UAM

CAMPUS

LA UAM

CIVIS

UAM

Inicio La UAM Servicios

< Atrás imprimir

UAM Gazette

Quiénes somos

Noticias

Artículos

Multimedia

Actividades de divulgación

Publica en UAM Gazette

Síguenos

Patrocinadores

UAM Gazette

La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia en la Noche Europea de los Investigadores de la UAM

13/11/2020

Recomendar 0

Twitter



Acertijos, concursos, experimentos, debates y observación astronómica desde casa en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras de la Universidad Autónoma de Madrid / UAM

La Universidad Autónoma de Madrid te invita a participar en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras, que tendrá lugar del 20 de noviembre al 4 de diciembre. Durante estos días, podrás participar en distintos talleres y experimentos destinados a todo tipo de público y conocer de primera mano los campos de estudio de diferentes grupos de investigación de la universidad. Esta edición, debido a la situación sanitaria, se celebrará por primera vez en formato on-line.

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras se celebra anualmente en más de 350 ciudades europeas. En esta nueva edición, la Universidad Autónoma de Madrid (UAM) ha propuesto como eje central "La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia" y como en años anteriores, el objetivo es que el público experimente cómo funciona el mundo investigador de primera mano.

No obstante, debido a las circunstancias actuales, el formato de las actividades pasará a ser on-line por primera vez, aunque los participantes podrán seguir interactuando con los investigadores e investigadoras a través de los diferentes talleres y experimentos que presentamos. ¡No os perdáis ninguno!

En **Luminiscencia: bajo la luz de la ciencia**, podrás comprobar que algunos alimentos como la tónica o el orégano pueden emitir fluorescencia. Y gracias al **Observatorio Online** verás imágenes en directo de la Luna, los planetas y los objetos más característicos del cielo nocturno. Observación astronómica sin moverte del sofá de tu casa.

Con **La frontera digital en la "infancia"** podrás conocer cómo se estudia el desarrollo de bebés para saber qué piensan y cómo se ha complicado esta investigación debido a la situación actual. De igual forma, la actividad **Estudiando la ética humana en el laboratorio** te permitirá conocer las diferentes formas de estudio de nuestro comportamiento ético (moralidad, cooperación, confianza, generosidad) y en qué manera diferentes variables biológicas lo influyen.

¡Comparte tus conocimientos! Concursa en **Pasa la Planta** y **La tabla periódica de los alimentos sostenibles**. ¿Cuánto sabes sobre el mundo vegetal o la composición de los alimentos? ¡Diversión asegurada!

En **DNA-ective** podrás ayudar a desenmascarar a unos estafadores aprendiendo a realizar y a interpretar una PCR. Y por supuesto, no desaprovechéis la oportunidad de descubrir algunas curiosidades sobre uno de los órganos más importantes del ser humano, **El corazón, el órgano que nos mueve**.

Pon a prueba tu ingenio resolviendo pruebas y descubre cómo funcionan procesos como la atención, la memoria o la percepción en **Gymkana room – Laboratorio de Psicología**. Aplicando la misma fórmula, descifrando una serie de acertijos, podrás saber **Cómo combatir una epidemia en la Edad Moderna**.

En **El laboratorio de los superhéroes de MARVEL**, realizarás experimentos de química y física muy sencillos relacionados con algunos personajes de cómic y podrás investigar los superpoderes de Iron Man, la Mujer Invisible de Los 4 Fantásticos, Spider-Man o Hulk entre otros. Y a continuación, animate a formar parte de la comunidad virtual "Ser Jardineras y Jardineros de la Igualdad" con **Las semillas de la igualdad**, siembra cuidados y cultiva cambios.

Los nanopuntos de carbono son una nueva clase de nanomateriales de carbono con numerosas aplicaciones en el campo de la medicina debido a sus excelentes propiedades como su fotoluminiscencia, su baja toxicidad o su alta estabilidad química. A través de esta actividad aprenderás **¿Cómo preparar nanopuntos de carbono en casa?**

Debate y participa en el encuentro virtual **Nutrición de precisión y COVID 19** con cuestiones como la utilización de PCR en nutrigenética y nutrigenómica, cómo se ha usado la bioingeniería y telemedicina durante la pandemia en el ámbito de la alimentación, o alimentación responsable y economía circular.

Recordad que en esta edición es necesario hacer reserva. Os esperamos en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras. Y no olvidéis que la ciencia cuida de ti. ¡Cuida la ciencia!

Información práctica

Título de la actividad:

La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia.

«-- Volver al índice

Lugar de celebración:

On-line / Biblioteca Pública Eugenio Trias

Horario:

1. Luminiscencia: bajo la luz de la ciencia: viernes 20 de noviembre (18:00-19:30) on-line.
2. Observatorio Online: ¡Observación Astronómica desde el sofá de tu casa! viernes 20 de noviembre (19:30-21:00) on-line.
3. La frontera digital en la "infancia": retos en la investigación sobre el desarrollo de los bebés: miércoles 25 de noviembre (18:00-19:30) on-line.
4. Pasa la planta (Pasapalabra?): Resuelve el rosco y comprueba lo que sabes sobre el mundo de las plantas: miércoles 25 de noviembre (19:30-21:00) on-line.
5. Actividad en familia: la tabla periódica de los alimentos sostenibles: jueves 26 de noviembre (18:30-20:00) en la Biblioteca Pública Eugenio Trias (antigua Casa de Fieras del Retiro).
6. El corazón, el órgano que nos mueve: viernes 27 de noviembre (17:30-19:30) on-line.
7. DNA-tective: viernes 27 de noviembre (17:30-19:30) on-line.
8. Gymkana room – Laboratorio de Psicología: viernes 27 de noviembre (18:30-20:30) -line.
9. El laboratorio de los superhéroes de MARVEL: viernes 27 noviembre (18:30-20:30) on-line.
10. Las semillas de la igualdad: viernes 27 noviembre (19:30-21:30) on-line.
11. Epidemias en la Edad Moderna: viernes 27 noviembre (19:30-21:30) on-line.
12. ¿Cómo preparar nanopuntos de carbono (CNDs) en casa?: miércoles 2 de diciembre (19:30-21:00) on-line.
13. Nutrición de precisión y COVID 19: viernes 4 de diciembre (18:00-19:30) on-line.
14. Estudiando la ética humana en el laboratorio: viernes 4 de diciembre (19:30-21:00) on-line.

Reserva:

Obligatoria, en el correo electrónico: cultura.cientifica@uam.es (a partir del día 16 de noviembre).

Más información:

Web: www.uam.es/cultura-cientifica

Teléfono: 91 497 6732

Correo electrónico: cultura.cientifica@uam.es

Universidad Autónoma de Madrid © 2019
Ciudad Universitaria de Cantoblanco · 28049 Madrid
Tel.: +34 91 497 50 00
e-mail: informacion.general@uam.es

[Gabinete de Comunicación](#) | [Mapa Web](#) | [RSS](#) | [Política de Privacidad de la Universidad Autónoma de Madrid](#) | [Accesibilidad](#) | [Aviso legal](#) | [Contacto](#) | [Información UAM sobre COVID-19](#) | [Iniciativas solidarias de la UAM ante el COVID19](#) | [Agenda Semanal UAM-CSIC](#)

Síguenos en      

Esta web utiliza cookies analíticas de terceros para facilitar la navegación y obtener información de uso de sus visitantes. Si continúa navegando, consideraremos que acepta su uso. Puede obtener más información en [nuestra política de cookies.](#)

Noticias agencias

La Autónoma se suma a la Noche Europea de los Investigadores

13-11-2020 / 17:41 h EFE

La Universidad Autónoma de Madrid (UAM) se sumará este año a la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras, que tendrá lugar del 20 de noviembre al 4 de diciembre, con un programa que acerca talleres y experimentos a todo tipo de público y que enseñará los campos de estudio que desarrolla esta universidad.

A la edición de 2020, que se celebrará por primera vez en formato virtual debido a la situación sanitaria por la pandemia, la Autónoma se presenta con el lema La ciencia cuida de ti, cuida la ciencia, y con el propósito de que el público experimente de primera mano cómo funciona el mundo investigador.

Para ello, los participantes podrán interactuar con los investigadores a través de los diferentes talleres y experimentos virtuales que se han convocado, entre los que destacan los de realización de test PCR, de luminiscencia, y de infancia y el desarrollo de bebés, entre otras cuestiones.

También habrá sesiones sobre alimentos sostenibles, el órgano del corazón y la psicología; además de un Laboratorio de los superhéroes de Marvel, que invita a realizar experimentos de química y física relacionados con algunos personajes de cómic.

Se han organizado opciones que promueven la igualdad en la ciencia o que llaman a mantener una nutrición de precisión ante la covid-19.

Todas las actividades son gratuitas, aunque es necesario hacer reserva a través de la web de la UAM.

Noticias relacionadas

No se ha podido acceder al contenido, vuelve a intentarlo más tarde.



Por comunidades

- ▶ Andalucía
- ▶ Aragón
- ▶ Baleares
- ▶ Cantabria
- ▶ Castilla La Mancha
- ▶ Castilla y León
- ▶ Cataluña
- ▶ Ceuta
- ▶ Comunidad Valenciana
- ▶ País Vasco
- ▶ Córdoba
- ▶ Extremadura
- ▶ Galicia
- ▶ La Rioja
- ▶ Madrid
- ▶ Melilla
- ▶ Murcia
- ▶ Navarra
- ▶ Sevilla
- ▶ Canarias

- ▶ Todas las comunidades
- ▶ Noticias Internacionales
- ▶ Noticias Deportivas

Enlaces

- ▶ ABC.es
- ▶ Lotería del Niño
- ▶ Buscador Lotería del Niño
- ▶ Lotería de Navidad



Publicidad

Lo más...

ESPECIALES

- ▶ Lotería de Navidad
- ▶ Salud
- ▶ Viajar
- ▶ Tecnología
- ▶ Gasolineras
- ▶ RSS

CLASIFICADOS

- ▶ Tusanuncios
- ▶ Pisos.com
- ▶ Autocasión
- ▶ Infoempleo
- ▶ Tienda

INSTITUCIONAL

- ▶ Máster ABC
- ▶ Museo ABC
- ▶ Suscripción ABC papel
- ▶ Promociones ABC
- ▶ ABC en Kiosko y Más
- ▶ Quiénes somos

ABC

- ▶ Contacto
- ▶ Anúnciese
- ▶ Aviso Legal
- ▶ Condiciones de uso
- ▶ Política de Cookies
- ▶ Política de privacidad

ABC

Copyright © DIARIO ABC, S.L.

[Mapa Web](#)



Divulgación Madrid

La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia en la Noche Europea de los Investigadores de la UAM

13 noviembre, 2020 por Aula Magna

Compartir

La Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras se celebra anualmente en más de 350 ciudades europeas. En esta nueva edición, la **Universidad Autónoma de Madrid** ha propuesto como eje central **"La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia"** y como en años anteriores, el objetivo es que el público experimente cómo funciona el mundo investigador de primera mano.

No obstante, debido a las circunstancias actuales, **el formato de las actividades pasará a ser on-line por primera vez**, aunque los participantes podrán seguir interactuando con los investigadores e investigadoras a través de los diferentes talleres y experimentos que presentamos. ¡No os perdáis ninguno!

En **Luminiscencia: bajo la luz de la ciencia**, podrás comprobar que algunos alimentos como la tónica o el orégano pueden emitir fluorescencia. Y gracias al **Observatorio Online** verás imágenes en directo de la Luna, los planetas y los objetos más característicos del cielo nocturno. Observación astronómica sin moverte del sofá de tu casa.

Con **La frontera digital en la "infancia"** podrás conocer cómo se estudia el desarrollo de bebés para saber qué piensan y cómo se ha complicado esta investigación debido a la situación actual. De igual forma, la actividad **Estudiando la ética humana en el laboratorio** te permitirá conocer las diferentes formas de estudio de nuestro comportamiento ético (moralidad, cooperación, confianza, generosidad) y en qué manera diferentes variables biológicas lo influyen.

¡Comparte tus conocimientos! Concurra en **Pasa la Planta** y **La tabla periódica de los alimentos sostenibles**. ¿Cuánto sabes sobre el mundo vegetal o la composición de los alimentos? ¡Diversión asegurada!

En **DNA-tective** podrás ayudar a desenmascarar a unos estafadores aprendiendo a realizar y a interpretar una PCR. Y por

Publicidad



Todo el mundo
dice que es
diferente.
Nosotros sí lo
somos.



Descubre Les Roches

LO MÁS VISTO

VER TODO



Claves de las nuevas medidas de restricción en las universidades andaluzas



Aulas abiertas para continuar la formación durante el cierre perimetral de Andalucía

«-- Volver al índice

supuesto, no desaprovechéis la oportunidad de descubrir algunas curiosidades sobre uno de los órganos más importantes del ser humano, **El corazón, el órgano que nos mueve.**

Pon a prueba tu ingenio resolviendo pruebas y descubre cómo funcionan procesos como la atención, la memoria o la percepción en **Gymkana room – Laboratorio de Psicología**. Aplicando la misma fórmula, descifrando una serie de acertijos, podrás saber **Cómo combatir una epidemia en la Edad Moderna**.

En **El laboratorio de los superhéroes de MARVEL**, realizarás experimentos de química y física muy sencillos relacionados con algunos personajes de cómic y podrás investigar los superpoderes de Iron Man, la Mujer Invisible de Los 4 Fantásticos, Spider-Man o Hulk entre otros. Y a continuación, animate a formar parte de la comunidad virtual “Ser Jardineras y Jardineros de la Igualdad” con **Las semillas de la igualdad**, siembra cuidados y cultiva cambios.

Los nanopuntos de carbono son una nueva clase de nanomateriales de carbono con numerosas aplicaciones en el campo de la medicina debido a sus excelentes propiedades como su fotoluminiscencia, su baja toxicidad o su alta estabilidad química. A través de esta actividad aprenderás **¿Cómo preparar nanopuntos de carbono en casa?**

Debate y participa en el encuentro virtual **Nutrición de precisión y COVID 19** con cuestiones como la utilización de PCR en nutrigenética y nutrigenómica, cómo se ha usado la bioingeniería y telemedicina durante la pandemia en el ámbito de la alimentación, o alimentación responsable y economía circular.

Recordad que en esta edición es necesario hacer reserva. Os esperamos en la Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras. Y no olvidéis que la ciencia cuida de ti. ¡Cuida la ciencia!

Noche Europea de los Investigadores e Investigadoras

Puedes seguir la actividad “La ciencia cuida de ti. Cuida la ciencia” en formato online y en la Biblioteca Pública Eugenio Trías

Horario:

- Luminiscencia: bajo la luz de la ciencia: viernes 20 de noviembre (18:00-19:30) on-line.
- Observatorio Online: ¡Observación Astronómica desde el sofá de tu casa! viernes 20 de noviembre (19:30-21:00) on-line.
- La frontera digital en la “infancia”: retos en la investigación sobre el desarrollo de los bebés: miércoles 25 de noviembre (18:00-19:30) on-line.
- Pasa la planta (Pasapalabra?): Resuelve el rosco y comprueba lo que sabes sobre el mundo de las plantas: miércoles 25 de noviembre (19:30-21:00) on-line.
- Actividad en familia: la tabla periódica de los alimentos sostenibles: jueves 26 de noviembre (18:30-20:00) en la Biblioteca Pública Eugenio Trías (antigua Casa de Fieras del Retiro).
- El corazón, el órgano que nos mueve: viernes 27 de noviembre (17:30-19:30) on-line.
- DNA-lective: viernes 27 de noviembre (17:30-19:30) on-line.
- Gymkana room – Laboratorio de Psicología: viernes 27 de noviembre (18:30-20:30) -line.
- El laboratorio de los superhéroes de MARVEL: viernes 27 noviembre (18:30-20:30) on-line.
- Las semillas de la igualdad: viernes 27 noviembre (19:30-21:30) on-line.
- Epidemias en la Edad Moderna: viernes 27 noviembre (19:30-21:30) on-line.
- ¿Cómo preparar nanopuntos de carbono (CNDs) en casa?: miércoles 2 de diciembre (19:30-21:00) on-line.
- Nutrición de precisión y COVID 19: viernes 4 de diciembre (18:00-19:30) on-line.
- Estudiando la ética humana en el laboratorio: viernes 4 de diciembre (19:30-21:00) on-line.

Es obligatorio la **reserva** para acudir al formato presencial. Esta se podrá hacer en el correo electrónico: cultura.cientifica@uam.es (a partir del día 16 de noviembre).

ciencia 327 Divulgación científica 385 UAM 94

Noticias Relacionadas



Matemáticos de la UAM proponen una forma alternativa de calcular el orden de Hironaka



VI jornadas sobre China en la URJC



Qué puedes hacer y qué no si eres universitario tras el cierre perimetral de Andalucía



El Gobierno aprueba la convocatoria de 850 ayudas del programa de Formación del Profesorado Universitario

Revista Maternidad

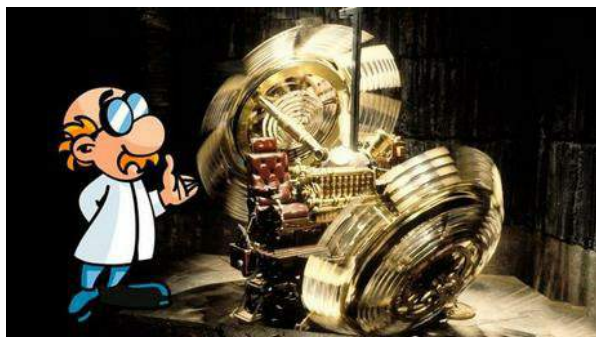
Juegos Los Autores

Entre las Secciones
 Buscar un artículo

[INICIO](#) > [MATERNIDAD](#)

Robots, máquina del tiempo y audiocuentos para descubrir la ciencia

Por [Qhacerconninos](#)



Acercar a toda la sociedad y especialmente a los más jóvenes de la familia a la ciencia es el objetivo que, a través de los trabajos de los investigadores y los fondos de sus colecciones, se ha planteado el **Museo Nacional de Ciencias Naturales**, desde la Vicedirección de Comunicación y Cultura Científica, **de la manera más atractiva y entretenida**. Por un lado, desde el pasado abril, pusieron en marcha **guías educativas, mediante audiocuentos y que van dirigidas a alumnos de 1º a 3º de Primaria, a los que además de desde las aulas se puede acceder mediante dispositivos digitales (ordenador, tablet...)**. De ello os hablamos más abajo.

Pero primero os proponemos una visita presencial al museo para participar de dos interesantes juegos interactivos (también se pueden realizar online) de la mano del Profesor Megaterio.

Juegos interactivos en el museo

Con el fin de que las **visitas presenciales** sean más dinámicas y participativas, el museo propone los Juegos del Profesor Megaterio, **dos interesantes propuestas gratuitas** y desarrolladas por Flying Dodos. La primera se llama **Robodiversity** y en ella los asistentes podrán crear robots adaptados a los distintos ecosistemas de la Tierra. Pero, para ello, habrán tenido que estar antes atentos a la exposición de Biodiversidad y a los ejemplares que en ella se muestran. Tendrán que combinar partes de un robot para que se parezca lo más posible al tipo de animal que mejor se adapte a cada ecosistema. Vuestros chicos y vosotros también **podréis participar en este juego desde casa pinchando el enlace de la web (mncn.csic.es)**.

Un viaje a través de la Historia

0 [Twitter](#)
 Me gusta

Ver el artículo original

Denunciar

Sobre el autor



[Qhacerconninos](#)

[ver su perfil](#)

[ver su blog](#)



Sus últimos artículos

- ▶ Peppa Pig, la cerdita más famosa, lanza su disco en español
- ▶ Consecuencias de llevar tarde a los niños al dentista
- ▶ Películas infantiles para disfrutar en familia estas Navidades
- ▶ El ciclo de teatro para bebés levanta el telón

Ver todos

LA COMUNIDAD MATERNIDAD

EL AUTOR DEL DÍA



Esther A.I.

TOP MIEMBROS

[pequelia](#)
1672388 pt

[papasehijos](#)
1504570 pt

[Todo para Mamás](#)
1440192 pt

[mamikanguro](#)
1256883 pt

Todo sobre él Hazte miembro

Time Machine, un viaje por la Historia Natural es el otro juego del Profesor Megaterio, al que se accede después de la visita física a la **exposición Minerales, fósiles y evolución humana**. En la actividad posterior a la muestra, un recorrido por la evolución, por la historia de la Tierra desde sus orígenes, **los participantes tendrán que buscar, entre otras cosas, fósiles, de una manera muy divertida y en una especie de viaje geológico. Contarán con la ayuda de una peculiar Máquina del tiempo y hasta podréis realizar un safari digital.** Como en el anterior juego, **se puede participar también desde casa** -las actividades son igual de entretenidas- accediendo al enlace online.

Si vais al museo tendréis que llevar un móvil o una tablet con conexión a internet (el Museo Nacional de Ciencias Naturales no dispone de conexión wifi).

El día **31 de diciembre tenéis una cita con el Profesor Megaterio**. Debido a la reducción de aforo, éste está en principio completo para fechas anteriores, pero podéis consultar en la web del museo muchas otras actividades o si hay anulaciones en la propuesta. En cualquier caso, se puede acceder a las exposiciones citadas.

El poder de los audiocuentos en el mundo científico

Cuéntame cómo dedicarme a la ciencia nació de un proyecto educativo desde el Museo de Ciencias Naturales Biodiversia Coop y Pandora Mirabilia. **Se trata de cinco audiocuentos, que, unidos a otros cinco de la serie Un cuento propio, son la base de guías educativas. Pero que, pinchando en las bonitas imágenes que Irene Cuesta y Alfonso Nombela han creado para ilustrar en la web mncn.csic.es, vuestros niños podrán escuchar desde un ordenador en casa y también podréis descargar en mp3.** En principio, están disponibles hasta el 29 de diciembre. Os dejamos una pequeña muestra de ellos.

Anabel Perdices, bióloga cuya vocación nació tras ver de niña documentales sobre naturaleza, es, de alguna manera, la **protagonista del cuento La boga en verso**. Este audiolibro cuenta la historia de un pez boga que lleva su nombre, Anabel, y que investiga dónde se puede encontrar al temido pez lucio. **En su búsqueda se topa con otras especies acuáticas en peligro de extinción y que habitan los ríos de la Península Ibérica. El cuento traslada a los lectores más jóvenes, y de manera muy amena, las amenazas de la fauna ictiológica y también su forma de vida.**

Un audiocuento de viajes al espacio



Revistas

- ▶ [Maternidad](#)
- ▶ [Paternidad](#)

JUEGOS EN ES.PAPERBLOG.COM

[Arcade](#)

[Casino](#)

[Estrategia](#)



Puzzle Bobble

Un clásico juego de Arcade.
▶ Juega



Karate Blazers

Karate Blazers es un juego de Arcade, que forma..... ▶ Juega



Puzzle De Bloques

Inventado en 1984 por el ruso Alekséi Pázhitnov, e..... ▶ Juega



Magical Cat Adventure

Redescubre Magical Cat Adventure, un juego de la..... ▶ Juega

➔ [Descubrir el espacio Juegos](#)

Y del mar pasamos al espacio con el **cuento de la astronauta soviética Valentina Tereshkova, titulado Valiente Valentina, en el que se cuenta la historia de la primera mujer que viajó al espacio exterior** tras recibir la propuesta de la Agencia Espacial para participar en un programa de entrenamiento. Hasta ese momento su pasión era tirarse en paracaídas. **El sistema solar, la carrera espacial y el universo en sí se aproximan a los peques con esta historia real.**

Volvemos a la Tierra para comprobar como **Angelina, reconocida detective, tiene que averiguar la identidad de un fósil de renacuajo y descubrir qué es lo que le ocurrió hace millones de años.** El relato pertenece al audiocuento **El misterio de la familia Pelobates, sobre la geóloga M^a Ángeles Bustillo Revuelta**, que acerca a los peques la paleontología, los tipos de fósiles, los trabajos de investigación geológica... de forma muy divertida.

¡Ah, casi se nos olvida! **El 27 de noviembre es la Noche Europea de los Investigadores**, y el museo os ha preparado una [divertida gymkhana científica digital](#), con premios, para que podáis participar desde casa.

Me gusta Registrarte para ver qué les gusta a tus amigos.

Volver a la Portada de

0 comentarios

Ordenar por Los más antiguos ↕

Añade un comentario...

Plugin de comentarios de Facebook