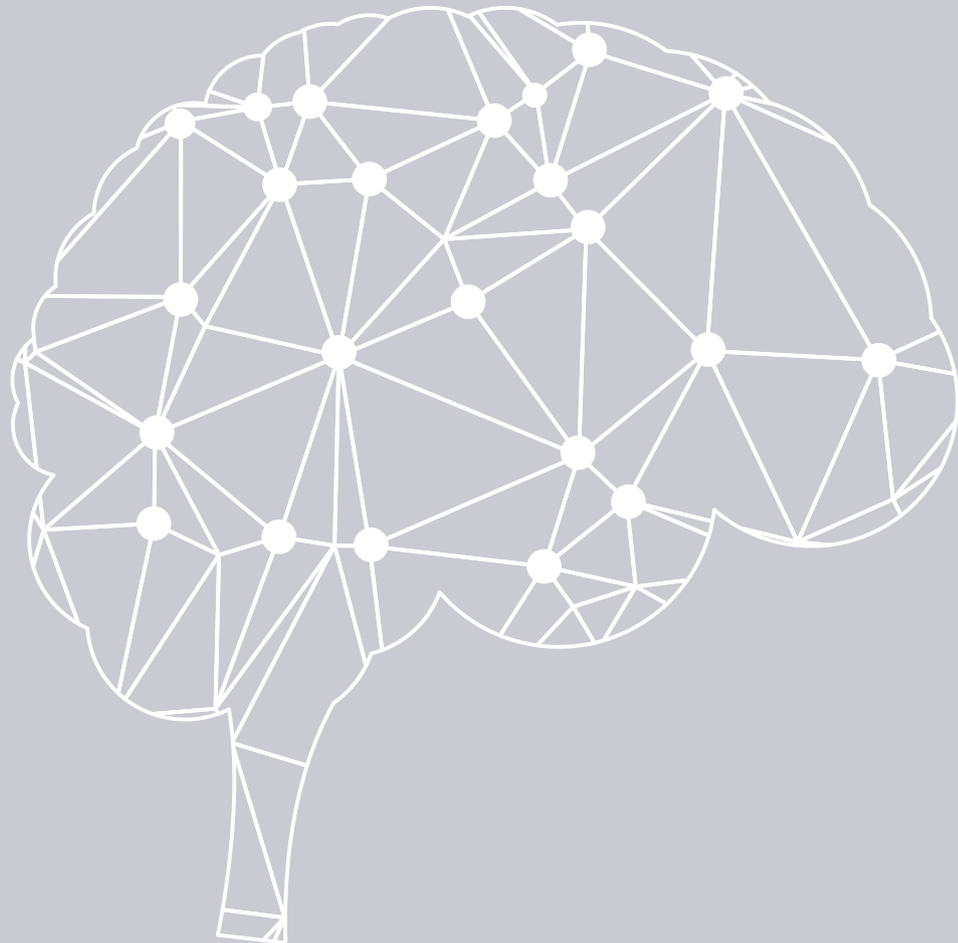


# NEWSLETTER 2019

ABRIL - JUNIO



**cièn**

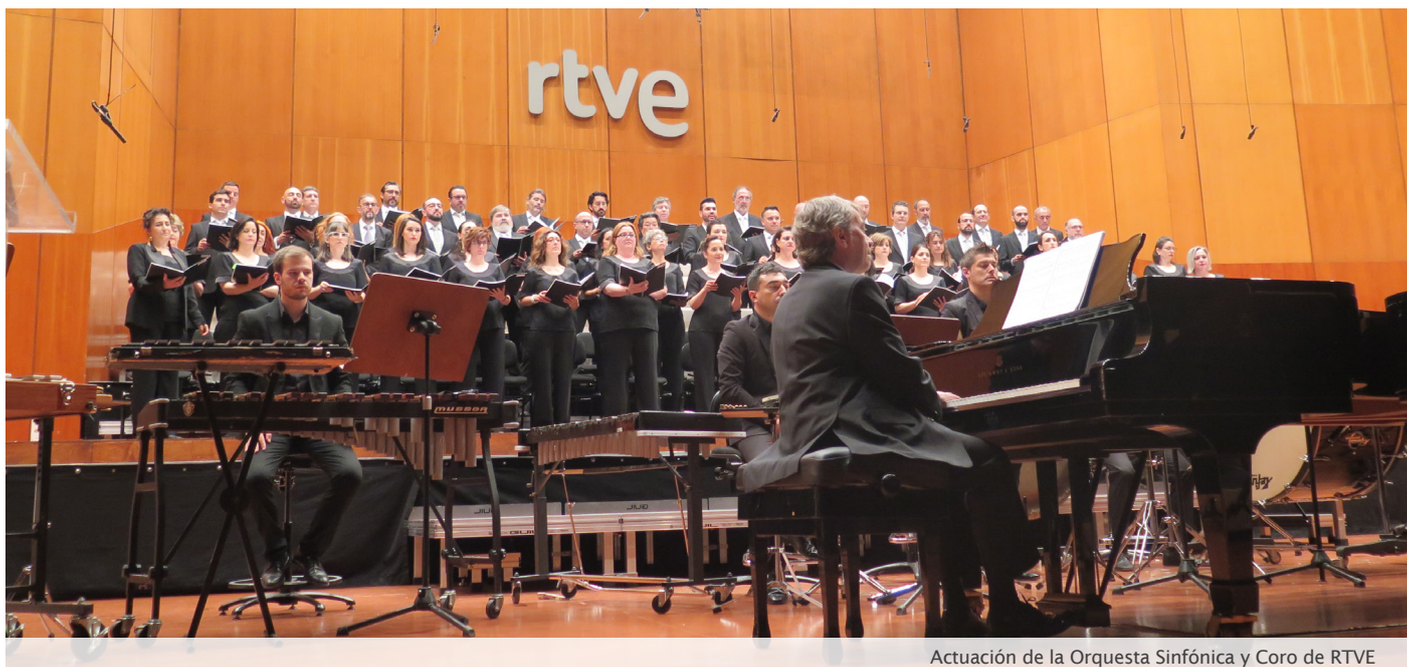
Fundación Centro Investigación  
Enfermedades **Neurológicas**

# La Fundación Reina Sofía y la Fundación CIEN homenajean con música a los voluntarios del Proyecto Vallecas

La Fundación Reina Sofía y la Fundación CIEN, con la colaboración de la Orquesta Sinfónica y Coro de RTVE, han celebrado la séptima edición del Homenaje al voluntario del Proyecto Vallecas. El acto se celebró en el Teatro Monumental de Madrid, y contó con la interpretación de una selección de los Carmina Burana, del compositor alemán Carl Orff, a cargo del coro y orquesta de la televisión pública.

Los protagonistas del evento fueron los **voluntarios que hacen posible el Proyecto Vallecas**, el estudio de detección y diagnóstico precoz de la enfermedad del Alzheimer que se desarrolla desde el año 2012, y en el que participan **más de 1.200 voluntarios de entre 70 y 85 años** de edad.

Gracias a su colaboración se recogen una serie de datos que se utilizan para distintos **protocolos y modelos diagnósticos** para la detección precoz de la enfermedad de Alzheimer.



Actuación de la Orquesta Sinfónica y Coro de RTVE



Mª Ángeles Pérez, gerente de la Fundación CIEN



José Luis Nogueira, secretario de la Fundación Reina Sofía

**José Luis Nogueira**, secretario de la Fundación Reina Sofía, y **Mª Ángeles Pérez**, gerente de la Fundación CIEN, dieron la bienvenida a los asistentes y agradecieron a los voluntarios su contribución desinteresada en favor de la investigación científica. Por su parte, **Manuel Ventero**, director gerente de la Orquesta y Coro RTVE, resaltó el papel de actos como el celebrado este sábado, en los que, a través de la música, se consigue “**concienciar**” a nuestra sociedad de

la importancia de la divulgación y colaboración con la ciencia.

La periodista **Irma Soriano**, encargada de conducir el evento, incidió en la importancia de la contribución y el compromiso desinteresado de los voluntarios. Tras la actuación inicial del mago **Andrés Madruga**, la Orquesta y Coro de RTVE interpretó una selección de los **Carmena Burana**, compuesta por **Orf**.

## El Proyecto Vallecas, más de siete años de investigación en Alzheimer

El principal objetivo del **Proyecto Vallecas** es la detección precoz de deterioro cognitivo a través de un **enfoque multidisciplinar**, en el que intervienen neurólogos, psicólogos, biólogos, genetistas y especialistas en técnicas de imagen. A cada voluntario se le realizan anualmente una serie de pruebas neurológicas, entrevistas y estudios de neuroimagen por resonancia magnética. Con los resultados, y estudiando la evolución de los mismos, se intenta identificar factores y variables que permitan predecir la posibilidad de que una persona desarrolle la **enfermedad de Alzheimer**, y así implementar **programas de prevención y diagnóstico precoz**.

Nuestro agradecimiento a todos los que lo hacen posible.

## CONCIERTO BENÉFICO

# Un tren de música para apoyar la investigación en Alzheimer

El Coro de la Fundación de los Ferrocarriles Españoles ha querido apoyar la investigación en Alzheimer con un concierto benéfico cuyos fondos han ido destinados íntegramente a los proyectos e iniciativas desarrollados por la Fundación CIEN.

El **Museo del Ferrocarril de Madrid**, gestionado por la **Fundación de los Ferrocarriles Españoles**, acogió la actuación. El **Coro de la Fundación de los Ferrocarriles Españoles** está integrado por 30 voces mixtas y, dirigidos por **Joan Borrás**, interpretaron un repertorio de 10 canciones entre las que se encontraba "New York, New York", de J. Kander y F. Ebb, o "¡Viva Madrid!", de P. Sorozábal.

El concierto contó con la asistencia de **José Luis Nogueira**, vocal secretario de la Fundación Reina Sofía (en cuyo Centro Alzheimer tiene su sede la Fundación CIEN), **M<sup>a</sup> Ángeles Pérez**, gerente de la Fundación CIEN, y **Francisco Polo**, director del Museo del Ferrocarril de Madrid.



Actuación del Coro de la AEF, dirigidos por Joan Borrás



Actuación del Coro de la AEF



## Una acción dentro del NEURO2020

El concierto ha sido parte de las actividades del "**NEURO2020: Enfermedades Neurodegenerativas 2020. Año Internacional de la Investigación e Innovación**". El objetivo del NEURO 2020 es concienciar a la ciudadanía sobre la importancia de la investigación en enfermedades neurodegenerativas, impulsando la **captación de recursos económicos** destinados a una serie de iniciativas, acciones de difusión y proyectos de investigación aplicada.

# Valencia acogerá la VII edición del CIIEN



Acto inaugural de la VI edición del CIIEN celebrada en 2018 en Santiago de Compostela

El Congreso es organizado conjuntamente por la Fundación CIEN (Centro de Investigación de Enfermedades Neurológicas), la Fundación Reina Sofía y CIBERNED (Centro de Investigación Biomédica en Red de Enfermedades Neurodegenerativas).

La **VII edición del Congreso Internacional de Investigación e Innovación en Enfermedades Neurodegenerativas CIIEN**, un punto de encuentro clave para investigadores de referencia nacional e internacional en enfermedades neurodegenerativas, se celebrará del **17 al 20 de septiembre** en el **Auditorio Santiago Grisólia de Valencia** con la colaboración de la **Fundación Reina Sofía**.

A través de la colaboración entre instituciones y la cooperación internacional, el Congreso tiene como objetivo poner en común los **últimos avances en investigación y tratamiento de pa-**

**tologías neurodegenerativas** como el Alzheimer, el Parkinson, el Huntington y otras enfermedades. Como en ediciones anteriores, se espera reunir a **más de 100 expertos de prestigio internacional**.

En esta ocasión, el encuentro se dividirá en dos ejes: el **Social and Health Care Research Symposium** (17 de septiembre), organizado por el **Centro de Referencia Estatal de atención e intervención a personas con enfermedad de Alzheimer y otras demencias (CREA)** del **IMSERSO** y el **Congreso Científico** (18-20 de septiembre) organizado por la **Fundación CIEN** y **CIBERNED**.

# Memorables Film Festival

## El primer festival de cortometrajes dedicado a la enfermedad de Alzheimer

La **Fundación CIEN** ha presentado el **Memorables Film Festival**, un nuevo festival cinematográfico que nace con el objetivo de mostrar e impulsar la creación y difusión de cortometrajes que tengan como hilo conductor la enfermedad de Alzheimer.

El Memorables Film Festival se celebrará durante **tres días en Madrid**, en el **Centro Alzheimer Fundación Reina Sofía**. Aquí se proyec-

tarán los cortometrajes de la sección oficial y, además, se realizarán **charlas, coloquios y otras actividades** con expertos y familiares o personas relacionadas con el tratamiento e investigación de la enfermedad. Una serie de acciones que comparte objetivo con el festival de cortometrajes: **visibilizar la importancia de la investigación en Alzheimer**. El último día tendrá lugar la gala de entrega de premios.

### Tres categorías y cinco premios

El concurso de cortometrajes pretende impulsar la creación y creatividad de contenidos audiovisuales que aporten valor a la difusión del impacto de la enfermedad.

La inscripción al festival es gratuita y el plazo de presentación de candidaturas permanecerá abierto hasta el 15 de septiembre.



Los interesados pueden consultar las bases del Memorables Film Festival y realizar su inscripción en la web de la Fundación CIEN.



## El profesor Jesús Ávila, director científico de la Fundación CIEN, investido doctor Honoris Causa por la Universidad de Extremadura

El Profesor **Jesús Ávila**, director científico de la Fundación CIEN, ha sido investido **doctor Honoris Causa por la Universidad de Extremadura** el pasado mes de abril. Junto al Dr. Ávila, también fueron investidos doctor Honoris Causa los **profesores Nikolay Mihaylov Ianev, Alberto Fernández Gutiérrez y Giorgio Parisi, José Luis Sotelo**. La ceremonia tuvo lugar en el Edificio Metálico del campus de Badajoz y reunió a buena parte de la comunidad universitaria, familiares y amigos de los nuevos doctores.



El Dr. Jesús Ávila, durante la ceremonia

## Jornada Día Mundial del Parkinson en Santiago de Compostela

Con motivo del **Día Mundial del Parkinson**, que se celebra cada 11 de abril, CIBERNED, su grupo representante en Galicia, el **Grupo de Neurobiología Celular y Molecular de la Enfermedad de Parkinson de la Universidad de Santiago de Compostela**, y las asociaciones de pacientes de Santiago de Compostela (ASPAC) y Vigo (PARKVIGO) organizaron una **jornada divulgativa** sobre la enfermedad, que tuvo lugar en la capital gallega.

El acto contó con la presencia de **Martiño Noriega**, alcalde de la ciudad, representantes de la Consellería de Sanidade y de la Universidad de Santiago de Compostela, asociaciones de pacientes, **M<sup>a</sup> Ángeles Pérez**, gerente de la Fundación CIEN y CIBERNED, así como del **Prof. José Luis Labandeira García**, que dirige el grupo investigador representante de CIBERNED en Galicia, cuya investigación está centrada la Enfermedad de Parkinson y su tratamiento.



Jornada del Día Mundial del Parkinson en Santiago de Compostela

# El Dr. Miguel Ángel Fernández presenta PILEP+90 en el encuentro “Investigación y Envejecimiento”

El Programa de Investigación en Longevidad España-Portugal +90 (PILEP+90) está financiado por el Centro Internacional sobre el Envejecimiento de la Universidad de Salamanca.

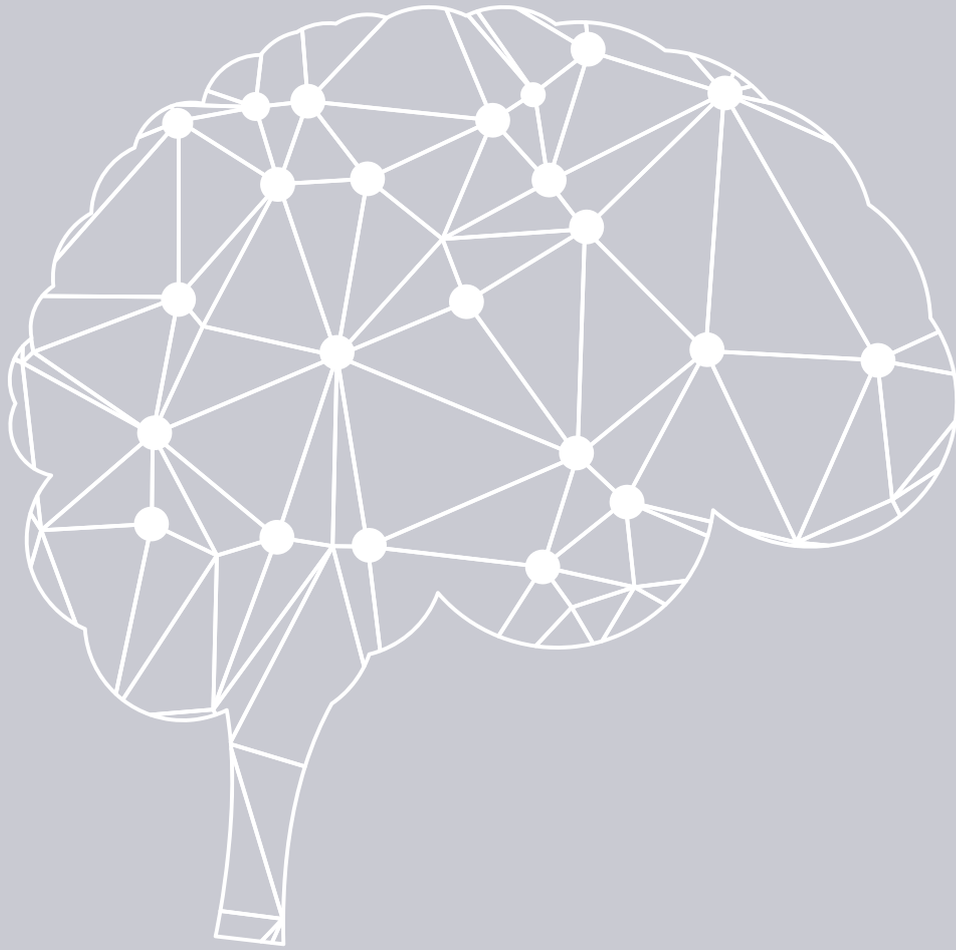
Dr. Miguel Ángel Fernández ha presentado el **Programa de Investigación en Longevidad España-Portugal +90 (PILEP+90)**, financiado por el **Centro Internacional sobre el Envejecimiento de la Universidad de Salamanca**, durante el encuentro **“Investigación y Envejecimiento: respuestas para dar calidad a la vida”**.

El proyecto tiene como objetivo conocer los factores que llevan a una persona a vivir más allá de los 90 años en condiciones óptimas, sin demencia, y poderlos extrapolar a la sociedad para vivir más y vivir mejor. **Miguel Ángel Fernández**, jefe del Departamento de Neuropsicología de la **Fundación CIEN** y experto en la detección temprana de la demencia, **coordina el programa PILEP+90** para determinar los factores

que “permiten a la gente llegar en condiciones óptimas más allá de los 90 años e incluso de los 100”. Para ello, se contará con una **muestra de 200 personas de estas edades de Madrid y Braga (Portugal)** para detectar, en primer lugar, cuáles son sus estilos de vida y analizar sus estudios clínicos básicos, con el objetivo de determinar quién tiene y quién no demencia.

PILEP+90 es uno de los 17 programas seleccionados, y que se engloban en seis proyectos coordinados, dentro de la convocatoria del **CE-NIE** de 2018 con una financiación de 600.000 euros, para **promover la formación, investigación y divulgación** en torno a los retos que supone el envejecimiento.





*cièn*  
Fundación Centro Investigación  
Enfermedades **Neurológicas**

 [www.fundacioncien](http://www.fundacioncien)  [FundacionCIEN](https://www.facebook.com/FundacionCIEN)  [@Fund\\_CIEN](https://twitter.com/Fund_CIEN)