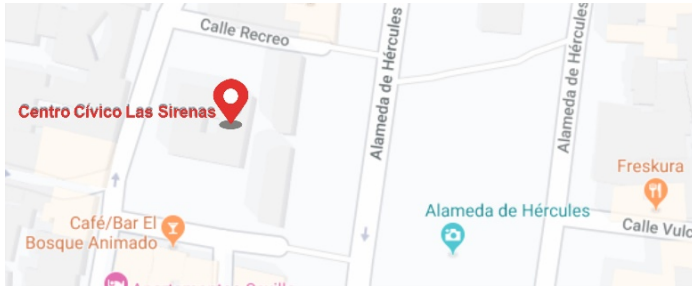




**9:30 –14:30 Centro**

**Cívico Las Sirenas.**

P/ Alameda de Hércules, 13.  
41002 Sevilla



## PERSPECTIVAS ACTUALES SOBRE EL SISTEMA NERVIOSO

**9:30 –9:55**

**M. Teresa Perrián Tocino**- IBiS / Universidad de Sevilla

*Estudio de los biomarcadores implicados en el desarrollo y evolución de la enfermedad de Parkinson*

**9:55 –10:20**

**Sara R. Morcuende** – Universidad de Sevilla

*VEGF y supervivencia de las motoneuronas*

**10:20 –10:45**

**M<sup>a</sup> Teresa Romero Barragán** - Universidad Pablo de Olavide, Sevilla

*El efecto trans-sinaptico de la potenciación a largo plazo en la formación hipocampal.*

**10:45-11:10**

**M. Ángeles Gómez Muñoz**- IBiS / Universidad de Sevilla

*Fisiopatología de los Neuroblastomas agresivos*

**11:10-11:55**

**Descanso**



**11:55-12:20**

**Mercedes Cano Rodríguez** – Universidad de Sevilla

*Potencial de las células madre del tejido adiposo en la regeneración neuronal*

**12:20-12:45**

**Ana R. Conde Moro** - Universidad Pablo de Olavide, Sevilla

*Papel de la corteza prelímbica en los comportamientos de carácter cooperativo*

**12:45-13:10**

**Alicia E. Rosales Nieves** – IBiS / Universidad de Sevilla

*Anomalías vasculares en la enfermedad de Alzheimer*

**13:10-13:35**

**Elena Isabel Rodríguez Martínez** - Universidad de Sevilla

*Desarrollo del EEG espontaneo en niños/as y adolescentes en desarrollo típico y en TDAH*

**13:35-14:00**

**Clara Muñoz Castro** - IBiS / Universidad de Sevilla

*¿Existe infiltración de células inmunes periféricas en la enfermedad de Alzheimer?*

**14:00-14:30**

**Rocío Leal Campanario** – Universidad Pablo de Olavide, Sevilla

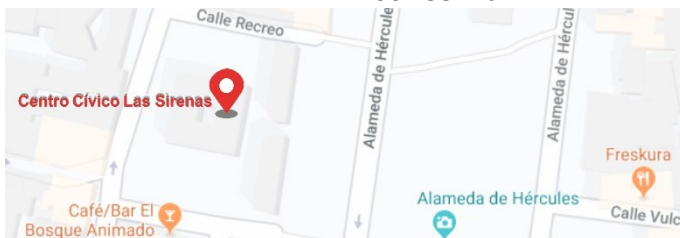
*Conclusiones y debate*

Modera las sesiones: **Raudel Sánchez**

**Campusano** – Universidad Pablo de Olavide, Sevilla



**17:00 –19:30** Centro  
Cívico Las Sirenas.  
P/ Alameda de Hércules, 13.  
41002 Sevilla



## LA BRECHA DE GÉNERO EN CIENCIA: INVENTOS E INVENTOR@S, ¿DE QUIÉN ES QUÉ?

**17:00-17:30**

**Rocío Leal Campanario**

*Taller: Ciencia Cuentos infantiles*

**17:30-18:30**

**Agnès Gruart i Massó** - Universidad Pablo de  
Olavide, Sevilla

*Cifras y datos sobre Mujer y Ciencia-Debate*

**18:30-19:30**

**M<sup>a</sup> Teresa Romero Barragán y Ana R. Conde  
Moro**

*Taller: Cuánto sabes sobre Mujeres científicas,  
Mujeres inventoras y Mitos sobre Mujeres y  
Ciencia.*

*Taller: Citas rápidas con científicas*

## ORGANIZA Y COORDINA:



UNIVERSIDAD  
**PABLO DE  
OLAVIDE**  
SEVILLA

Rocío Leal Campanario y Raudel Sánchez Campusano

## COLABORAN:





**IBiS**  
INSTITUTO DE BIOMEDICINA DE SEVILLA

## COORDINA:



**SÍGUENOS EN:**

@SENC\_   
@Mujer\_SENC  
@pablodeolavide  
@Dneuro\_UPO  
@unisevilla  
@ibis\_sevilla

senc.es   
mujeres en   
neurociencia.es upo.es  
divisiondeneurociencias.es  
us.es  
ibis-sevilla.es



Diseño: Ana R. Conde Moro

# III JORNADA DE NEUROCIENTÍFICAS SEVILLA 11 Febrero 2020

Con motivo del Día Internacional de la  
Mujer y la Niña en la Ciencia, queremos  
visibilizar el trabajo científico que las  
mujeres están llevando a cabo en  
diferentes universidades y centros de  
investigación de nuestra ciudad.

