



Instituto de  
Neurociencias Federico  
Olóriz

## El Instituto de Neurociencias conmemora la Semana Mundial del Cerebro

09/03/2022

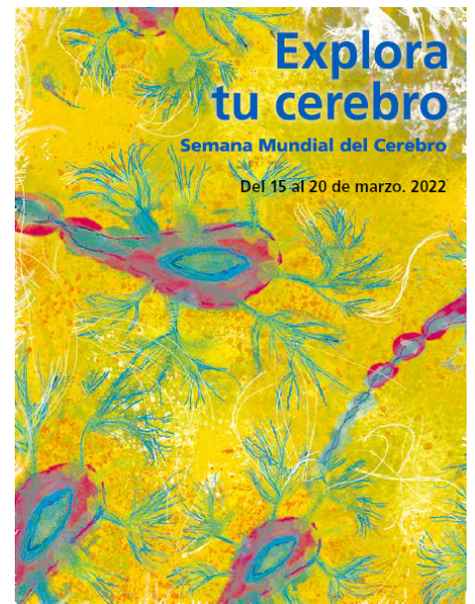
Noticias

Semana  
Mundial del  
Cerebro  
Del 15 al 20 de  
marzo



Con motivo de  
la Semana  
Mundial del  
Cerebro, el

Instituto de Neurociencias Federico Olóriz de la  
Universidad de Granada y el Parque de las  
Ciencias organizan una serie de actividades de  
divulgación en torno al cerebro. Además de  
talleres que se desarrollarán del 15 al 20 de  
marzo, os proponemos una visita diferente,  
teniendo como hilo conductor al órgano que dirige toda nuestra actividad y que  
interpreta la información del mundo que nos rodea.



Enlace al cartel oficial del evento:

[Cartel%20Semana%20del%20cerebro\\_2022\\_red.pdf](#)

### TALLERES

**Fecha: Martes, 15 de marzo**

**Lugar:** Anfiteatro Anatómico. Pabellón Viaje al Cuerpo Humano.

**13.00 h.** El cerebro. Del estímulo a la respuesta.

**Fecha: Miércoles, 16 de marzo**

**Lugar:**

<http://ineurociencias.ugr.es/>

Anfiteatro Anatómico. Pabellón Viaje al Cuerpo Humano.

**12.00 h.** El cerebro. Cuánto más arrugado ¿mejor?. Miguel Guirao, Profesor de Anatomía y Embriología Humana de la Universidad de Granada. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**13.00 h.** El cerebro. Del estímulo a la respuesta.

**Fecha: Jueves, 17 de marzo**

**Lugar:** Anfiteatro Anatómico. Pabellón Viaje al Cuerpo Humano.

**10.30 h.** Registra tu actividad. Raquel Durán. Profesora del Departamento de Fisiología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**11.30 h.** Los sentidos de la piel. Francisco Nieto y Enrique Cobos. Departamento de Farmacología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**17.30 h.** Registra tu actividad. Raquel Durán. Profesora del Departamento de Fisiología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**Fecha: Viernes, 18 de marzo**

**Lugar:** Anfiteatro Anatómico. Pabellón Viaje al Cuerpo Humano.

**10.30 h.** Memoria espacial ¿Dónde está mi queso?. Fernando Gámiz. Profesor del Departamento de Psicobiología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**11.30 h.** Registra tu actividad. Raquel Durán. Profesora del Departamento de Fisiología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**17.30 h.** Los sentidos de la piel. Francisco Nieto y Enrique Cobos. Departamento de Farmacología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**Fecha: Sábado, 19 de marzo**

**Lugar:** Anfiteatro Anatómico. Pabellón Viaje al Cuerpo Humano.

**10.30 h.** Memoria espacial ¿Dónde está mi queso?. Fernando Gámiz. Profesor del Departamento de Psicobiología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**11.30 h.** Los sentidos de la piel. Francisco Nieto y Enrique Cobos. Departamento de Farmacología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**13.00 h.** El cerebro. Del estímulo a la respuesta.

**17.30 h.** Memoria espacial ¿Dónde está mi queso?. Fernando Gámiz. Profesor del Departamento de Psicobiología de la UGR. Instituto de Neurociencias Federico Olóriz

**Fecha: Domingo, 20 de marzo**

**Lugar:** Entrada Sala Percepción. Edificio Péndulo

**11.00 h.** Visita guiada a módulos sobre el cerebro

Aforo máximo: 30 personas.