

## CICLO DE CONFERENCIAS DE DIVULGACIÓN CIENTÍFICA

### CIENCIA Y LAS NUEVAS PROPUESTAS DE OCIO LIGADAS AL JUEGO: TECNOFILIAS

Hablemos de: “los efectos del uso de los videojuegos en el cerebro y en la conducta de las personas”

#### ELENA MUÑOZ MARRÓN



Doctora en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid y máster en Neuropsicología Cognitiva. Profesora titular de la Facultad de Ciencias de la Salud de la Universitat Oberta de Catalunya (UOC) y directora del Máster Universitario de Neuropsicología de la misma universidad.

A lo largo de su carrera académica ha impartido docencia en diferentes universidades y titulaciones universitarias, compaginando docencia presencial y virtual, y ha colaborado en diferentes proyectos de innovación educativa orientados a la formación docente en el Espacio Europeo de Educación Superior (EEES) como experta en diseño, gestión, análisis y evaluación de proyectos de aprendizaje virtual.

En su carrera investigadora, ha tenido la oportunidad de trabajar en una gran variedad de entornos científicos y académicos tanto españoles como extranjeros (universidades, unidades específicas de investigación, hospitales públicos, centros de atención especializada en daño cerebral, etc.), lo que le ha permitido conocer de cerca la manera de trabajar en ámbitos muy diferentes.

En el año 2012 fundó el laboratorio de investigación Cognitive NeuroLab ([www.cognitiveneurolab.org](http://www.cognitiveneurolab.org)), centrado en el estudio de las bases neurales de los procesos cognitivos, sus alteraciones y su recuperación a través de técnicas de estimulación cerebral no invasiva (estimulación magnética transcraneal -TMS- y estimulación transcraneal por corriente directa -tDCS-) siendo desde entonces su directora.

Hablemos de: “la relación actual y futura entre el ser humano y las tecnologías digitales”



## ALFONSO VÁZQUEZ ATOCHERO

Profesor de Didáctica y Orientación Escolar en la Universidad de Extremadura. También colabora con UNADE, Universidad digital mexicana, en el área de Marketing Digital y Educación. Doctor en Antropología y Comunicación Audiovisual (Premio extraordinario de doctorado) por la Universidad de Extremadura y Máster en Dirección Estratégica y Gestión de la Innovación por la Universitat Autònoma de Barcelona.

Es investigador en el Grupo de Investigación Innovación es Educación y Salud de la UEX y recientemente se ha incorporado al Grupo de Investigación Corona Social (<https://coronasocial.org/>) potenciando la comunicación estratégica, liderando la edición de dos textos cooperativos sobre las dimensión social de la pandemia del COVID-19.

La ciberantropología se convierte en su línea de investigación prioritaria (Ciberantropología. Cultura 2.0, UOC 2008), teniendo cabida diversos aspectos de la sociedad: relaciones sapiens-máquina, dependencias, imagen y comunicación en entornos digitales y educación. Escribe en [www.ciberantropologia.org](http://www.ciberantropologia.org) y está poniendo en marcha el Observatorio permanente de Adicciones Emergentes, de momento en forma embrionaria.

<b>Lugar de celebración</b>	Zoom / Webinar
<b>Fecha</b>	27 de mayo 2020
<b>Horario</b>	17h a 18:30h
<b>Dirigido a:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sociedad en general</li><li>• Divulgadores científicos</li><li>• Docentes y estudiantes de la ESO, Bachillerato, FP y de la UEX Grupo de investigación de la UEX</li></ul>