



## Jose Maria Torralba Muñoz

Generado desde: Editor CVN de FECYT

Fecha del documento: 26/06/2020

**v 1.4.0**

fa886fc3d722a7e327b575e7acc042e0

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cvn.fecyt.es/>

**Jose Maria Torralba Muñoz**

Apellidos: **Torralba Muñoz**  
 Nombre: **Jose Maria**  
 Fecha de nacimiento: **29/01/1982**  
 Sexo: **Hombre**  
 Nacionalidad: **España**  
 País de nacimiento: **España**  
 C. Autón./Reg. de nacimiento: **Cataluña**  
 Provincia de contacto: **Granada**  
 Ciudad de nacimiento: **Barcelona**  
 País de contacto: **España**  
 C. Autón./Reg. de contacto: **Andalucía**  
 Ciudad de contacto: **Granada**  
 Correo electrónico: **jomatorralba@gmail.com**  
 Teléfono móvil: **696544158**  
 Página web personal: **www.josemariatorralba.com**

**Situación profesional actual**

**Entidad empleadora:** Asociación Granadina de Familias por la Rehabilitación del Daño Cerebral Adquirido **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Categoría profesional:** Neuropsicólogo

**Fecha de inicio:** 12/09/2012

**Modalidad de contrato:** Contrato laboral indefinido

**Funciones desempeñadas:** Intervención clínica en el área de la rehabilitación neuropsicológica  
 Asistencia psicológica clínica a afectados de DCA y familiares  
 Labores de investigación y desarrollo tecnológico

**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Entidad empleadora	Categoría profesional	Fecha de inicio
	Eleva Apromen	Psicologo	01/01/2007

**Entidad empleadora:** Eleva Apromen

**Tipo de entidad:** Centro de Menores

**Categoría profesional:** Psicologo

**Fecha de inicio-fin:** 01/01/2007 - 01/01/2013

**Duración:** 6 años



## Formación académica recibida

### Titulación universitaria

Estudios de 1º y 2º ciclo, y antiguos ciclos (Licenciados, Diplomados, Ingenieros Superiores, Ingenieros Técnicos, Arquitectos)

**1 Titulación universitaria:** Titulado Superior

**Nombre del título:** Master Universitario en Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento

**Entidad de titulación:** Universidad de Granada      **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 23/07/2010

**2 Titulación universitaria:** Titulado Superior

**Nombre del título:** Licenciado en Psicología Especialidad Psicología Clínica y de la Salud

**Entidad de titulación:** Universidad de Murcia      **Tipo de entidad:** Universidad

**Fecha de titulación:** 25/01/2006

### Conocimiento de idiomas

Idioma	Comprensión auditiva	Comprensión de lectura	Interacción oral	Expresión oral	Expresión escrita
Inglés	B2	B2	B2	B2	B2
Catalán	C2	C2	C2	C2	C2

## Actividades científicas y tecnológicas

### Producción científica

#### Publicaciones, documentos científicos y técnicos

Guía. Daño Cerebral Adquirido en la familia. Atención a niños y adolescentes. FEDACE, 01/12/2012.

**Tipo de producción:** Capítulo de libro

**Tipo de soporte:** Libro



## Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1 Título del trabajo:** Rehabilitación Cognitiva de la Atención y la Memoria de Trabajo con Realidad Virtual en DCA  
**Nombre del congreso:** XII Congreso de Neuropsicología  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 05/03/2020  
**Entidad organizadora:** FANPSE
- 2 Título del trabajo:** Long term effects of a neuropsychological intervention with transcranial direct current stimulation (tDCS) in anomic aphasia  
**Nombre del congreso:** Congreso Andaluz de Neuropsicología + NR - SIG - WFNR Conference  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Granada, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 27/06/2019  
**Fecha de finalización:** 28/06/2019  
**Entidad organizadora:** SANP  
**Ciudad entidad organizadora:** Granada, Andalucía, España  
Jose Maria Torralba Muñoz. "Long term effects of a neuropsychological intervention with transcranial direct current stimulation (tDCS) in anomic aphasia".
- 3 Título del trabajo:** Protocolo de intervención neuropsicológica mediante neuromodulación (tDCS) en afasia anómica  
**Nombre del congreso:** Congreso Nacional de Daño Cerebral Adquirido  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
**Fecha de celebración:** 04/12/2018  
**Fecha de finalización:** 06/12/2018  
**Entidad organizadora:** FEDACE **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones  
**Ciudad entidad organizadora:** Madrid, Comunidad de Madrid, España  
Jose Maria Torralba Muñoz. "Protocolo de intervención neuropsicológica mediante neuromodulación (tDCS) en afasia anómica".
- 4 Título del trabajo:** Proyecto de Rehabilitación Multisensorial en el Síndrome de Heminégligencia  
**Nombre del congreso:** Congreso Andaluz de Daño Cerebral  
**Autor de correspondencia:** Si  
**Ciudad de celebración:** Jaén, Andalucía, España  
**Fecha de celebración:** 01/10/2016  
**Fecha de finalización:** 02/10/2016  
**Entidad organizadora:** Neurobase **Tipo de entidad:** Instituciones Sanitarias  
**Ciudad entidad organizadora:** Jaén, Andalucía, España  
Jose Maria Torralba Muñoz. "Proyecto de Rehabilitación Multisensorial en el Síndrome de Heminégligencia".



## Gestión de I+D+i y participación en comités científicos

### Organización de actividades de I+D+i

**Título de la actividad:** VIII Jornadas de Daño Cerebral Adquirido

**Tipo de actividad:** Jornadas

**Ámbito geográfico:** Autonómica

**Entidad convocante:** AGREDACE

**Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones

**Ciudad entidad convocante:** Granada, Andalucía, España

**Fecha de inicio-fin:** 26/10/2017 - 26/10/2017

**Duración:** 1 día