

<b>Parte A. DATOS PERSONALES</b>		<b>Fecha del CVA</b>		10/11/2021
Nombre y apellidos	Eliana M. Moreno Osella			
DNI/NIE/pasaporte	31885405 E	Edad	44	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	AAB-5782-2019.		
	Código Orcid	0000-0003-3467-5316		

**A.1. Situación profesional actual**

Organismo	Universidad de Córdoba		
Dpto./Centro	Psicología/Facultad de Ciencias de la Educación/Universidad de Córdoba.		
Dirección	Calle San Alberto Magno S/Nº. Facultad de Ciencias de la Educación/Universidad de Córdoba. CP: 14071		
Teléfono	957212560-690377887	correo electrónico	<a href="mailto:eliana.moreno@uco.es">eliana.moreno@uco.es</a>
Categoría profesional	Profesora Asociada	Fecha inicio-fin	2014-2019
Categoría profesional Actual	Profesora Ayudante Doctora	Fecha inicio	04/2019
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

**A.2. Formación académica (título, institución, fecha)**

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Doctora en Psicología	Universidad de Córdoba (España)	2016

**A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (véanse instrucciones)**
**Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM**

*Graduada en Psicología por la Universidad Nacional de San Luis-UNSL- (Argentina). Máster en Investigación Aplicada a la psicología, contextos sociales y educativos y Doctora en Psicología Aplicada por la Universidad de Córdoba (España). Desde el año 2004 hasta el 2007 ha sido profesora en la UNSL en Argentina, desde el año 2014 hasta el 2019 ha sido profesora Asociada 6+6 en el Departamento de psicología de la Universidad de Córdoba (España). Actualmente es profesora Ayudante Doctora en esta misma Universidad y miembro del Consejo Asesor de la Unidad de Atención Psicológica, organismo dependiente del Servicio de Atención a la Diversidad de la UCO. Cuenta con experiencia laboral de más de diez años en el ámbito de la atención psicológica en atención primaria de la salud. Su línea de investigación principal es el diseño, evaluación e implementación de intervenciones psicológicas eficaces, en este campo ha publicado más de cinco artículos indexados en el Journal Citation Reports (JCR) en los últimos cinco años, y ha contribuido con más de 40 trabajos científicos en foros especializados.*

**Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES**
**C.1. Publicaciones**

Artículos científicos (JCR):

1. **Moreno, Eliana**, et al. (2019). Factorial invariance of a computerized version of the GAD-7 across various demographic groups and over time in primary care patients." *Journal of affective disorders* 25 (2): 114-121. <https://doi.org/10.1016/j.jad.2019.04.032> . JCR-SJR: (Q1).

2. Mario Gálvez-Lara, Jorge Corpas, **Eliana Moreno**, José F. Venceslá, Araceli Sánchez-Raya, Juan A. Moriana (2018). Psychological Treatments for Mental Disorders in Children and Adolescents: A Review of the Evidence of Leading International Organizations. *Clinical Child and Family Psychology Review*, 21 (3). 366-387. DOI: <https://doi.org/10.1007/s10567-018-0257-6>. JCR-SJR: (Q1).
3. **Moreno, Eliana M.**; Moriana, Juan A. (2016). Estrategias para la implementación de guías clínicas de Trastornos Comunes de Salud Mental. *Revista de Psiquiatría y Salud Mental*. Elseiver. 9-1, pp.51-62. <http://dx.doi.org/10.1016/j.rpsm.2015.09.001>. JCR-SJR: (Q2).
4. Roger Muñoz Navarro;... **Moreno, Eliana** et al. (12/18) (2016). The PHQ-PD as a Screening Tool for Panic Disorder in the Primary Care Setting in Spain. *PLoS ONE*. ISSN: 19326203. 11-8, pp.DOI:10.1371/journal.pone.0161145. JCR-SJR: (Q1)
5. **Moreno, Eliana M.**; Moriana, Juan A. (2016). User involvement in the implementation of clinical guidelines for common mental health disorders: a review and compilation of strategies and resources. *Health Research Policy and Systems*. BioMed Central. 14-61, pp.1-8. <https://doi.org/10.1186/s12961-016-0135-y> JCR-SJR: (Q1).
6. **Moreno, Eliana M.**; Moriana, Juan A. (2012). El tratamiento de problemas psicológicos y de salud mental en Atención Primaria. *Salud Mental*. ISSN. 0185-3325. 35-4, pp.315-328. JCR-SJR: (Q3).

## C.2. Proyectos

1. Proyecto: Eficacia de una intervención combinada de Aceptación y Compromiso para mejorar la flexibilidad psicológica y síntomas asociados en pacientes con Cáncer: Un Ensayo Controlado Aleatorizado. Cod: P20-00485. 5/10/2021 al 31/12/2022. 27.000€.
2. Proyecto: Coste-efectividad del tratamiento psicológico grupal transdiagnóstico para trastornos mentales comunes en un centro de salud (PsiCAP-Cantabria): Un ensayo clínico controlado Aleatorizado 01/01/2017-31/12/2107. 15.000 €.
3. Proyecto: Tratamientos Psicológicos breves basados en la evidencia para trastornos/problemas comunes. Un ensayo clínico aleatorizado en atención primaria y especializada (Universidad de Córdoba). 01/01/2015-31/12/2018.
4. Tratamiento de los desordenes emocionales en atención primaria con técnicas psicológicas basadas en la evidencia: un ensayo controlado aleatorizado (Psicofudación). 01/01/2014- 17/06/2016.
5. Proyecto piloto para tratar los desordenes emocionales en atención primaria con técnicas psicológicas basadas en la evidencia: un ensayo controlado aleatorizado (REF. PSI2012-36589) (Sociedad Española para el estudio de la ansiedad y el estrés (SEAS)). 01/01/2014-31/12/2015.
6. Protocolos y guías de tratamientos psicológicos eficaces. Una aplicación al ámbito de los servicios sociales y la salud mental. Ref. A/7777/07 AECE-MEC (Agencia Española de

Cooperación Internacional). (Universidad de Córdoba-Universidad Nacional de San Luis). 2007-2008. 20.000 €.

7. Protocolos y guías de tratamientos psicológicos eficaces. Una aplicación al ámbito de los servicios sociales y la salud mental. Ref. A/2486/06 AECI-MEC (Agencia Española de Cooperación Internacional). (Universidad de Córdoba-Universidad Nacional de San Luis). 2006-2007. 24.000 €.

### **C.3. Contratos**

### **C.4. Patentes**

## **INSTRUCCIONES PARA RELLENAR EL CVA**

Este documento está preparado para que pueda rellenarse en el formato establecido en la convocatoria. Recordar que **sólo se tendrán en cuenta las contribuciones y producción científica más relevantes del período 2013-2019**.

La extensión máxima del documento (apartados A, B y C) no puede sobrepasar las 4 páginas.

### **Parte A. DATOS PERSONALES**

**Researcher ID (RID)** es una comunidad basada en la web que hace visibles las publicaciones de autores que participan en ella. Los usuarios reciben un número de identificación personal estable (RID) que sirve para las búsquedas en la Web of Science. Los usuarios disponen de un perfil donde integrar sus temas de investigación, sus publicaciones y sus citas.

Acceso: Web of Science > Mis herramientas > Researcher ID

**Código ORCID** es un identificador compuesto por 16 dígitos que permite a los investigadores disponer de un código de autor inequívoco que les permite distinguir claramente su producción científico-técnica. De esta manera se evitan confusiones relacionadas con la autoría de actividades de investigación llevadas a cabo por investigadores diferentes con nombres personales coincidentes o semejantes.

Acceso: [www.orcid.org](http://www.orcid.org)

Si no tiene Researcher ID o código ORCID, no rellene estos apartados.

### **A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica**

Se incluirá información sobre el número de sexenios de investigación y la fecha del último concedido, número de tesis doctorales dirigidas en el plazo anteriormente citado, citas totales, promedio de citas/año durante los últimos 5 años (sin incluir el año actual), publicaciones totales en primer cuartil (Q1), índice h. Adicionalmente, se podrán incluir otros indicadores que el investigador considere pertinentes.

Para calcular estos valores, se utilizarán por defecto los datos recogidos en la Web of Science de Thomson Reuters. Cuando esto no sea posible, se podrán utilizar otros indicadores, especificando la base de datos de referencia.

### **Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM** (*máximo 3500 caracteres, incluyendo espacios en blanco*)

Describa brevemente su trayectoria científica, los principales logros científico-técnicos obtenidos, los intereses y objetivos científico-técnicos a medio/largo plazo de su línea de investigación. Indique también otros aspectos o peculiaridades que considere de importancia para comprender su trayectoria.

Si lo considera conveniente, en este apartado se puede incluir *el mismo resumen* del CV que se incluya en la solicitud, teniendo en cuenta que este resumen solo se utilizará para el proceso de evaluación de este proyecto, mientras que el que se incluye en la solicitud podrá ser difundido.

### **Parte C. MÉRITOS MÁS RELEVANTES** (*ordenados por tipología*)

Teniendo en cuenta las limitaciones de espacio, detalle los méritos más relevantes ordenados por la tipología que mejor se adapte a su perfil científico. Los méritos aportados deben describirse de una forma concreta y detallada, evitando ambigüedades.

Los méritos aportados se pondrán en orden cronológico inverso dentro de cada apartado. Salvo en casos de especial importancia para valorar su CV, se incluirán únicamente los méritos de los últimos 10 años.

### **C.1. Publicaciones**

Incluya una reseña completa de las 5-10 publicaciones más relevantes.

Si es un artículo, incluya autores por orden de firma, año de publicación, título del artículo, nombre de la revista, volumen: pág. inicial-pág. final.

Si se trata de un libro o de capítulo de un libro, incluya, además, la editorial y el ISBN.

Si hay muchos autores, indique el número total de firmantes y la posición del investigador que presenta esta solicitud (p. ej., 95/18).

### **C.2. Participación en proyectos de I+D+i**

Indique los proyectos más destacados en los que ha participado (máximo 5-7), incluyendo: referencia, título, entidad financiadora y convocatoria, nombre del investigador principal y entidad de afiliación, fecha de inicio y de finalización, cuantía de la subvención, tipo de participación (investigador principal, investigador, coordinador de proyecto europeo, etc.) y si el proyecto está en evaluación o pendiente de resolución.

### **C.3. Participación en contratos de I+D+i**

Indique los contratos más relevantes en los que ha participado (máximo 5-7), incluyendo título, empresa o entidad, nombre del investigador principal y entidad de afiliación, fecha de inicio y de finalización, cuantía.

### **C.4. Patentes**

Relacione las patentes más destacadas, indicando los autores por orden de firma, referencia, título, países de prioridad, fecha, entidad titular y empresas que las estén explotando.

### **C.5, C.6, C.7... Otros**

Mediante una numeración secuencial (C.5, C.6, C.7...), incluya los apartados que considere necesarios para recoger sus principales méritos científicos-técnicos: dirección de trabajos, participación en tareas de evaluación, miembro de comités internacionales, gestión de la actividad científica, comités editoriales, premios, etc.

Recuerde que todos los méritos presentados deberán presentarse de forma concreta, incluyendo las fechas o período de fechas de cada actuación.

El currículum abreviado pretende facilitar, ordenar y agilizar el proceso de evaluación. Mediante el número de identificación individual del investigador es posible acceder a los trabajos científicos publicados y a información sobre el impacto de cada uno de ellos. Si considera que este currículum abreviado no recoge una parte importante de su trayectoria, puede incluir voluntariamente el currículum en extenso en la documentación aportada, que será facilitado también a los evaluadores de su solicitud.