



CURRÍCULUM ABREVIADO (CVA)
**Lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria para rellenar
correctamente el CVA**

Fecha del CVA

11.02.2020

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y apellidos	Delgado Losada, M ^a Luisa		
DNI/NIE/pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID	H-3431-2015	
	Código Orcid	Orcid.org/0000-001-88084613	

A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Complutense de Madrid		
Dpto./Centro	Ps. Experimental, Procesos Cognitivos / Facultad de Psicología		
Dirección	Facultad de Medicina Plaza de Ramón y Cajal s/n 28040 Madrid		
Teléfono	correo electrónico	mldelgad@ucm.es	
Categoría profesional	Contratada doctora	Fecha inicio	07-10-1999
Espec. cód. UNESCO	6106, 6107, 610606, 610401, 6108, 6199		
Palabras clave	ENVEJECIMIENTO, DETERIORO COGNITIVO Y DEMENCIA, ENVEJECIMIENTO Y DISCAPACIDAD, PROCESOS COGNITIVOS		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Doctora en Psicología. Premio extraordinario de Doctorado	Universidad Complutense de Madrid	2004
Licenciada en Psicología	Universidad Complutense de Madrid	1988-1993
Diplomada en Trabajo Social	Universidad Complutense de Madrid	1994-1997

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

ORCID: 0000-0001-8808-4613

Google Scholar: 5-HA-AOAAAAAJ

Scopus: 6507055193

Researcher ID: H-3431-2015

Indice-h:11 Indice-h últimos cinco años: 11

Citaciones: 306 Citas últimos 5 años: 230

Mi trayectoria docente tiene una valoración positiva de dos quinquenios, primero corresponde a 10 años (07.10.1999-06.10.2009) por categoría de profesora asociada y compaginar la actividad docente con la profesional. El segundo corresponde al período 07.10.200904.04.2015.

Mi trayectoria investigadora tiene la valoración positiva de dos sexenios, 2001-2007 y 2011- 2016, por la Agencia Nacional de Evaluación de la Actividad Investigadora.

Dirección y codirección de 9 tesis doctorales, defendidas y en proceso. Dirección de más de 60 Trabajos Fin de Máster de los Másteres en Salud, Integración y Discapacidad, Neurociencia, Psicogerontología y Neuropsicología y Educación. Entre otros trabajos destacar: "Necesidades percibidas por los familiares de personas con discapacidad intelectual mayores de 45 años"; "Estudio de la eficacia de la aplicación de un programa de psicoestimulación cognitiva en personas con discapacidad intelectual ligera e inteligencia límite"; "Rendimiento cognitivo en las personas con discapacidad intelectual en proceso de envejecimiento"; "Análisis del proceso de planificación centrada en la personas como herramienta de atención a las personas con discapacidad intelectual".

Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

Doctora en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid, programa de Neurociencia. Psicóloga especialista en Psicología Clínica, Ministerio de Educación y Ciencia, 2007.

Diplomada en Trabajo Social por la Universidad Complutense de Madrid.

Máster en Gerontología Social por la Universidad Autónoma de Madrid.

Profesora Contratada Doctora del Departamento de Psicología Experimental, Procesos Cognitivos y Logopedia. Facultad de Psicología. Universidad Complutense de Madrid.

Coordinadora del Máster Universitario en Salud, Integración y Discapacidad (UCM).

Directora del Especialista en Diseño de itinerarios para la inserción sociolaboral de personas con necesidades de apoyo. Modalidad on line y modalidad semipresencial (UCM).

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



2019

AUTORES: Jaisalmer de Frutos Lucas; López Sanz; Pablo Cuesta; Ricardo Bruña; Sofía de la Fuente; Noelia Serrano; María Eugenia López; María Luisa Delgado; Ramón López Higes; Alberto Marcos; Fernando Maestú

TITULO: **Enhancement of posterior brain functional networks in bilingual older adults** Ref.
REVISTA/LIBRO: BILINGUALISM: LANGUAGE AND COGNITION 1–14.

<https://doi.org/10.1017/S1366728919000178> ISSN: 1366-7289 (Print); 1469-1841 (Online) FI: 2.707

AUTORES: David López-Sanz; Ricardo Bruña; María Luisa Delgado-Losada; Ramón LópezHiges; Alberto Marcos-Dolado; Fernando Maestú; Stefan Walter.

TITULO: **Electrophysiological brain signatures for the classification of subjective cognitive decline: towards an individual detection in the preclinical stages of dementia**

Ref. REVISTA/LIBRO: ALZHEIMER'S RESEARCH & THERAPY 2019 Jun 1; 11(1):49.
<https://doi.org/10.1186/s13195-019-0502-3> ISSN: 1758-9193 (Online) F.I.: 5.015

AUTORES: María Luisa Delgado-Losada; Susana Rubio-Valdehita; Ramón López-Higes; Inmaculada Concepción Rodríguez-Rojo; José M. Prados Atienza; Sophie García-Cid; Mercedes Montenegro.

TITULO: **How cognitive reserve influences older adult's cognitive state: executive functions and language comprehension: a structural equation model**

Ref. REVISTA/LIBRO: ARCHIVES OF GERONTOLOGY AND GERIATRICS 84 September–October 2019 103891 <https://doi.org/10.1016/j.archger.2019.05.016> ISSN: 0167-4943 F.I.: 2.86

AUTORES: María Abellán, Miguel Ángel Castellanos, María Luisa Delgado, Raquel Yubero, Nuria Paul, Fernando Maestú

TITULO: **Executive control on memory test performance across life: test of memory strategies efficacy of cognitive**

Ref. REVISTA/LIBRO: THE SPANISH JOURNAL OF PSYCHOLOGY, VOL. 22
<https://doi.org/10.1017/sjp.2019.47> ISSN: 1138-7416 (Print), e-ISSN:1988-2904 (Online) F.I.: 0.749

AUTORES: Fabiana Novellino; María Eugenia López; Maria Grazia Vaccaro; Miguel Yus; María Luisa Delgado; Fernando Maestú

TITULO: **Association between hippocampus, thalamus and caudate in MCI APOE ε4 carriers: A structural covariance MRI study**

Ref. REVISTA/LIBRO: FRONTIERS IN NEUROLOGY; SECTION APPLIED NEUROIMAGING
<https://doi.org/10.3389/fneur.2019.01303> e-ISSN: 1662-453X (versión electrónica) F.I.: 2.635

2018

AUTORES (p.o. de firma): López M., Turrero A., Delgado M., Rodríguez- Rojo I., Arrazola J., Barabash A., Maestú F., Fernandez A.

TITULO: **APOE ε4 genotype and cognitive reserve effects on the cognitive functioning of healthy elders**

Ref. REVISTA/LIBRO: Dementia and Geriatric Cognitive Disorders 2018 Feb 7; 44 (5-6):328-342.
<https://doi.org/10.1159/000481852>

ISSN:1420-8008 (Print) e-ISSN: 1421-9824 (versión electrónica) F.I.: 2.886

AUTORES (p.o. de firma): López-Higes, Ramón; Martín-Aragoneses, María Teresa; RubioValdehita, Susana; Delgado-Losada, María Luisa; Montejo, Pedro; Prados, José María; de Frutos, Jaisalmer; y López-Sanz, David

TITULO: **Efficacy of cognitive training in older adults with and without subjective cognitive decline is associated with inhibition efficiency and working memory span, not with cognitive reserve**

Ref. REVISTA/LIBRO: Frontiers in Aging Neuroscience 2 Feb 2018, vol 10
<https://doi.org/10.3389/fnagi.2018.00023>

ISSN: 1663-4365 (Print) e-ISSN: 1663-4365 (versión electrónica) F.I.: 4.504

2017

AUTORES (p.o. de firma): López-Sanz, D. Bruña, R., Garcés, P., Martín-Buro, M.C., Walter, S., Delgado, M.L., Montenegro, M., López, R., Marcos, A., Maestú, F.



CURRÍCULUM ABREVIADO (CVA)
**Lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria para rellenar
correctamente el CVA**

TITULO: Functional Connectivity Disruption in Subjective Cognitive Decline and Mild Cognitive Impairment: a Common Pattern of Alterations

Ref. REVISTA/LIBRO: Frontiers in Aging Neuroscience, 21 April 2017, vol 9, article 109
<https://doi.org/10.3389/fnagi.2017.00109>

ISSN: 1663-4365 (versión electrónica) 1663-4365 (Print) F.I.: 4.348

AUTORES (p.o. de firma): Maria Eugenia López, Marjolein M.A. Engels, Elisabeth Catharina Van Straaten, Ricardo Bajo, María Luisa Delgado, Philip Scheltens, Arjan Hillebrand, Cornelis Jan Stam, Fernando Maestú

TITULO: MEG beamformer-based reconstructions of functional networks in mild cognitive impairment

Ref. REVISTA/LIBRO: Frontiers in Aging Neuroscience, 25 April 2017, vol 9, article 107
<https://doi.org/10.3389/fnagi.2017.00107>

ISSN: 1663-4365 (versión electrónica) 1663-4365 (Print) F.I.: 4.348

AUTORES (p.o. de firma): López-Higes, Ramón; Rodríguez-Rojo, Inmaculada C.; Prados, José M.; Montejo, Pedro; Del-Río, David; Delgado-Losada, María Luisa; Montenegro, Mercedes; López-Sanz, David, y Barabash, Ana

TITULO: APOE ε4 Modulation of Training Outcomes in Several Cognitive Domains in a Sample of Cognitively Intact Older Adults

Ref. REVISTA/LIBRO: Journal of Alzheimer's Disease, vol. 58(4):1201-1215
<https://doi.org/10.33233/JAD-161014>

ISSN 1387-2877 (Print) 1875-8908 (versión on line) F.I.: 3.92

AUTORES (p.o. de firma): López M., Turrero A., Delgado M., Rodríguez- Rojo I., Arrazola J., Barabash A., Maestú F., Fernandez A.

TITULO: APOE ε4 genotype and cognitive reserve effects on the cognitive functioning of healthy elders

Ref. REVISTA/LIBRO: Dementia and Geriatric Cognitive Disorders
<https://doi.org/10.1159/000481852> ISSN:1420-8008 (Print) e-ISSN:1421-9824(on line) F.I.:2.56

2016

AUTORES (p.o. de firma): Sara Autenetxe, Javier Garcia-Pacios, David Del Río, Maria Eugenia López-García, José A. Pineda-Pardo, Alberto Marcos, María Luisa Delgado, Jose María Frutos, Fernando Maestú.

TITULO: Interference impacts working memory in mild cognitive impairment

Ref. REVISTA/LIBRO: Frontiers in Neuroscience 13 Octubre 2016, Vol 10. Artículo 443
<https://doi.org/10.3389/fnins.2016.00443> ISSN: 1662-453X F.I.: 3.398

AUTORES (p.o. de firma): López-Sanz, D. Bruña, R., Garcés, P., Camara, C., Serrano, N., Rodríguez-Rojo I.C., Delgado, M.L., Montenegro, M., López, R., Yus, M., Maestú, F.

TITULO: Alpha band disruption in the AD-continuum starts in the Subjective Cognitive Decline stage: a MEG study

Ref. REVISTA/LIBRO: Scientific Reports 6, Article number: 37685 (2016)
<https://doi.org/10.1038/srep37685> ISSN 2045-2322 F.I.: 5.228

AUTORES (p.o. de firma): Carmen Casares-Guillén, Beatriz García-Rodríguez, Marisa Delgado & Heiner Ellgring

TITULO: Age-Related Changes in the Processing of Emotional Faces in a Dual-Task Paradigm

REF. REVISTA: Experimental Aging Research 2016 42:2,129-143
<https://doi.org/10.1080/0361073X.2016.1132819> ISSN: 0361-073X (Print) FI: 0.917

AUTORES (p.o. de firma): M.L. Delgado Losada; V. Bowen Sanz; I. Marrero Suárez; A. Sotillo Del Potro; C. Vara-García

TITULO: Aplicación de un programa de estimulación cognitiva en persona con discapacidad intelectual en proceso de envejecimiento

REF. REVISTA: Revista de la Sociedad Española de Geriatría y Gerontología
58º Congreso de la Sociedad Española de Geriatría y Gerontología (Sevilla – España)
ISSN: 0211-139X Comunicación oral Junio 2016



CURRÍCULUM ABREVIADO (CVA)
**Lea detenidamente las instrucciones disponibles en la web de la convocatoria para rellenar
correctamente el CVA**

2015

AUTORES (p.o. de firma): Pablo Cuesta; Pilar Garcés; Nazareth P. Castellanos; María Eugenia López; Sara Aurennetxe; Ricardo Bajo; José Ángel Pineda-Pardo; Ricardo Bruña; Antonio García Marín; Alberto Marcos; María Luisa Delgado; Ana Barabash; Inés Ancín; José Antonio Cabranes; Akinori Nakamura; Miguel Sancho; Fernando Maestú

TITULO: **Influence of the APOE 4 Allele and Mild Cognitive Impairment Diagnosis in the Disruption of the MEG Resting State Functional Connectivity in Sources Space** REF. REVISTA:
Journal of Alzheimer's Disease 2015, 44 (2): 493-505
<https://doi.org/10.3233/JAD-141872> ISSN 1387-2877 (Print) FI: 3,612

C.2. Proyectos

REFERENCIA: RTI2018-098762-B-C31

TITULO: **Estudio del conectoma anatomo-funcional de familiares de enfermos de Alzheimer: una propuesta de intervención temprana cognitiva y de estilo de vida (CONNECT-AD)**

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Fernando Maestú Unturbe (Centro de Tecnología Biomédica y Universidad Complutense de Madrid)

DURACION DESDE: Enero 2019 HASTA: Diciembre 2022 CUANTÍA:

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Miembro del equipo investigador

REFERENCIA: S2017/BMD-3773

TITULO: **Diseño mediante inteligencia artificial de algoritmos predictivos para la identificación de individuos en riesgo de desarrollar sobre peso/obesidad y sus patologías asociadas: aportación del análisis genético**

ENTIDAD FINANCIADORA: Consejería de Educación e Investigación de la Comunidad de Madrid (Grupos de investigación en Biomedicina. BOCM nº 307)

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Antonio López Farre (Universidad Complutense de Madrid)

DURACION DESDE: Enero 2018 HASTA: Diciembre 2022 CUANTÍA: 804.965,37 €

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Miembro del equipo investigador

REFERENCIA: PSI2015-68793-C3-1-R

TITULO: **Características cognitivas y neurofisiológicas de personas con alto riesgo para el desarrollo de demencia: una aproximación multidimensional** ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Fernando Maestú Unturbe (Centro de Tecnología Biomédica y Universidad Complutense de Madrid)

DURACION DESDE: Enero 2016 HASTA: Diciembre 2019

CUANTÍA: 150.000 €

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Miembro del equipo investigador

REFERENCIA: PSI2012-38375-C03-01

TITULO: **Entendiendo las quejas de memoria en el envejecimiento: un aproximación desde la genética, la neuropsicología y la conectividad anatomo-funcional**

ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Economía y Competitividad

INVESTIGADOR PRINCIPAL: Dr. Fernando Maestú Unturbe (Centro de Tecnología Biomédica y Universidad Complutense de Madrid)

DURACION DESDE: Enero 2012 HASTA: Diciembre 2015

CUANTÍA: 110.000 €

TIPO DE PARTICIPACIÓN: Miembro del equipo investigador