

## Parte A. DATOS PERSONALES

		Fecha del CVA	09/11/2020
Nombre y Apellidos	David Prada Crespo		
DNI		Edad	
Dirección			
Teléfono		Correo electrónico	
Número de identificación del investigador	Código ORCID	<a href="https://orcid.org/0000-0003-1945-5235">https://orcid.org/0000-0003-1945-5235</a>	

### A.1. Situación profesional actual

Dpto. / Centro 1	Centro de Neurorehabilitación NEUROVIDA		
Dirección	Calle Hermosilla, nº 75; 28001, Madrid (España)		
Teléfono	913 726 343		
Categoría profesional	Neuropsicólogo y Coordinador	Fecha de inicio	2020
Espec. Código UNESCO	6199. Neuropsicología.		
Palabras clave	Neuropsicología, Neurociencia, Evaluación neuropsicológica, Rehabilitación neuropsicológica, Deterioro Cognitivo, Daño Cerebral Adquirido.		

Dpto. / Centro 2	Universidad Complutense de Madrid. Facultad de Psicología. Dpto. psicología experimental.		
Dirección	Campus de Somosagua, Ctra. de Húmera, s/n, 28223 Pozuelo de Alarcón, Madrid		
Teléfono	913 94 31 78		
Categoría profesional	Profesor asociado.	Fecha de inicio	2019
Espec. Código UNESCO	6199. Neuropsicología.		
Palabras clave	Universidad Complutense, Neuropsicología, Neurociencia, Evaluación neuropsicológica, Rehabilitación neuropsicológica, Deterioro Cognitivo, Daño Cerebral Adquirido.		

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Máster en Neuropsicología Cognitiva	Universidad Complutense de Madrid	2019
Máster Oficial en Investigación en Psicología	Universidad Nacional de Educación a Distancia	2015
Máster en Psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud	Instituto Europeo de Psicoterapia de Tiempo Limitado	2013
Licenciado en Psicología Área Psicología Clínica	Universidad Complutense de Madrid	2013

### A.3. Indicadores generales de calidad de la producción científica (Researchgate).

Nº de citas totales: 13

Nº de publicaciones en revistas del primer cuartil: 1

Research Gate Score (RG Score): 10.12

Índice h: 1

## Parte B. RESUMEN LIBRE DEL CURRÍCULUM

**Formación académica:** Soy Licenciado en Psicología por la Universidad Complutense de Madrid con especialidad en Psicología Clínica, Máster en psicoterapia de Tiempo Limitado y Psicología de la Salud por el Instituto Europeo de Psicoterapia de Tiempo Limitado, Máster en Investigación en Psicología por la UNED y Máster en Neuropsicología Cognitiva por la UCM. He desarrollado mi experiencia formativa práctica en el ámbito de la neuropsicología en múltiples centros de Madrid (Unidad de neurología del Hospital Clínico San Carlos y departamento de Orientación del Colegio Mirabal). Actualmente me encuentro cursando el doctorado en Psicología de la Salud por la UNED, siendo la temática de la tesis la prevención del deterioro cognitivo y la mejora de la salud en personas con Deterioro Cognitivo Leve (DCL).

**Experiencia profesional:** En primer lugar, he sido habilitado como Psicólogo Sanitario por las consejerías de sanidad de las comunidades de Madrid y Andalucía. Tengo experiencia profesional en el ámbito de la Psicología Sanitaria y la Neuropsicología, gracias a mi trabajo como psicólogo en múltiples centros: escuela infantil Patosuca (Granada), dónde colaboré con el gabinete psicopedagógico, centro de tratamiento terapéutico ADELANTE (Madrid), dónde ejercí como Psicólogo Sanitario y Neuropsicólogo en régimen de autónomo, Centro de Prevención del Deterioro Cognitivo del Ayuntamiento de Madrid, donde ejercí durante tres años como Neuropsicólogo becario y Centro de Neurorehabilitación NEUROVIDA, donde ejerzo actualmente como Neuropsicólogo y Coordinador. Adicionalmente, ejercí como responsable de atención en residencias comunitarias y viviendas tuteladas de personas con enfermedad mental, en la Fundación Sociosanitaria de Castilla la Mancha (FSCLM). Desde 2019 ejerzo como Profesor Asociado en la Universidad Complutense de Madrid.

**Experiencia de voluntariado:** He colaborado como psicólogo voluntario en la ONG “Teléfono de la Esperanza”, ofreciendo atención psicológica y coordinando grupos de apoyo.

**Experiencia investigadora:** Durante mi formación universitaria, he colaborado como investigador con varios departamentos de la facultad de Psicología de Universidad Complutense de Madrid, en varios proyectos como el desarrollo del Cuestionario de Madurez Neuropsicológica Infantil 2 (CUMANIN 2) y del Test de Evaluación de las Funciones Ejecutivas “TESEN”, entre otros. En el momento actual participo en múltiples estudios desarrollados en el CPDC, en colaboración con diversos centros (Centro de Tecnología Biomédica, Universidad Politécnica, Facultad Psicología de la UCM, Hospital Clínico, Hospital de Getafe, etc.). Estas investigaciones, enmarcadas en el ámbito de la prevención del deterioro cognitivo y la promoción de la salud, se orientan al logro de múltiples objetivos: baremación de pruebas de evaluación neuropsicológica para la detección del DCL, estudio de la evolución del DCL a demencia y factores implicados, análisis de cambios neuropsicológicos y en la conectividad neuronal tras la realización de estimulación cognitiva, estudio de los efectos del uso de tecnologías de la información y comunicación en la evolución del DCL, etc. A partir de estas investigaciones, he colaborado en la realización de varios artículos y trabajos presentados en congresos nacionales e internacionales.

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

### C.1. Publicaciones

**1. Artículo científico.** Montejo, P., et al. 2020. Subjective Cognitive Decline: Mental Health, Loneliness, Pain and Quality of Life. Poblational Study. Journal of Aging Science, 8, 218.

**2. Artículo científico.** Montejo, P., et al. 2019. Memory complaints: mental health, diseases, pain and loneliness. A population study in the city of Madrid. Revista de neurología, 69(12), 481.

**3. Artículo científico.** Serrano, N., et al. 2019. Spatiotemporal Oscillatory Patterns During Working Memory Maintenance in Mild Cognitive Impairment and Subjective Cognitive Decline. International journal of neural systems, 1950019-1950019.

**4. Artículo científico.** López-Higes, R.; et al. 2018. Factors explaining language performance after training in elders with and without subjective cognitive decline. *Frontiers in Aging Neuroscience*. 10, pp.264.

**5. Artículo científico.** Montejo, P.; et al. 2017. Subjective Memory Complaints in healthy older adults: Fewer complaints associated with depression and perceived health, more complaints also associated with lower memory performance. *Archives of Gerontology and Geriatrics*. 70, pp.28-37.

## C.2. Trabajos presentados en congresos

**Nombre del congreso:** LXXII reunión anual de la Sociedad Española de Neurología (SEN). 11-12/2020

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Dolor, calidad de vida, salud mental y salud física. Estudio Poblacional (póster); 2. ¿Se asocia el Dolor a la Soledad No Deseada? Estudio Poblacional (póster).

**Modalidad de celebración:** Online.

**Nombre del congreso:** Jornadas Técnicas de Mayores 2019: “Envejecer en Madrid”. 12/2019

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Entrenamiento de Memoria para mayores sin deterioro según el método UMAM. Estudio control experimental aleatorizado (póster); 2. Estudio poblacional de Madrid. Declive cognitivo subjetivo: memoria, sentir soledad, depresión, dolor, calidad de vida (póster); 3. Alteración cognitiva asociada a la edad. Estudio poblacional de la ciudad de Madrid (póster); 4. Cómo cambia la memoria y el funcionamiento cognitivo de los mayores desde los 60 años (póster).

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España.

**Nombre del congreso:** LXXI Reunión anual de la Sociedad Española de Neurología (SEN). 11/2019

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Intervenciones preventivas en el domicilio con nuevas tecnologías para pacientes con Deterioro Cognitivo Leve: influencia sobre variables objetivas y subjetivas (póster); 2. Los rasgos de personalidad, ¿modulan el rendimiento cognitivo y las quejas de memoria? (póster); 3. Declive cognitivo subjetivo: rendimiento cognitivo, salud mental, dolor, sentir soledad. Estudio poblacional (póster).

**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España.

**Nombre del congreso:** IV Congreso Nacional de Psicología e International Symposium on Psychological Prevention. 07/2019

**Títulos de trabajos presentados:** 1. ¿Se asocia el Declive Cognitivo Subjetivo a variables de salud? Estudio poblacional (póster); 2. Resultados del Método UMAM. Otras investigaciones del Centro de Prevención del Deterioro Cognitivo (mesa redonda); 3. Estudio DECI: nuevas tecnologías en la intervención preventiva de pacientes con Deterioro Cognitivo Leve (comunicación).

**Ciudad de celebración:** Vitoria, País Vasco, España.

**Nombre del congreso:** V Foro de Investigadores de la UNED. 04/2019

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Estudio DECI: nuevas tecnologías en la intervención preventiva de pacientes con Deterioro Cognitivo Leve (comunicación).

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España.

**Nombre del congreso:** XI Congreso Nacional de Neuropsicología. 03/2019

**Títulos de trabajos presentados:** 1. ¿Se asocia el Declive Cognitivo Subjetivo a variables de salud? Estudio poblacional (póster); 2. Estudio longitudinal de la percepción de olvidos cotidianos en mayores con Declive Cognitivo Subjetivo (DCS) y sin DCS.

**Ciudad de celebración:** Madrid, Comunidad de Madrid, España.

**Nombre del congreso:** LXX Reunión anual de la Sociedad Española de Neurología (SEN). 11/2018

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Alteraciones funcionales en personas con Deterioro Cognitivo Leve: estudio de las dificultades cotidianas y predictores de las mismas (póster); 2. Genes y rendimiento cognitivo. Las situaciones de exigencia cognitiva potencian la expresión de algunos genes y sus interacciones (póster). 3. Quejas cognitivas y autoconciencia en el continuum del envejecimiento sano al deterioro cognitivo leve (póster). 4. ¿A qué se asocia la falta de conciencia del déficit en personas con DCL? (comunicación).

**Ciudad de celebración:** Sevilla, Andalucía, España.

**Nombre del congreso:** XIII Congreso de la Asociación Portuguesa de Epidemiología. 09/2018

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Cambio por la edad en el funcionamiento cognitivo en mayores desde los 60 años (póster); 2. El declive cognitivo subjetivo en un estudio poblacional de la ciudad de Madrid (póster). 3. Método UMAM: Entrenamiento cognitivo en mayores sin deterioro. Estudio control experimental aleatorizado. Enfoque neuropsicológico, volumétrico y genético (póster).

**Ciudad de celebración:** Lisboa, Lisboa, Portugal.

**Nombre del congreso:** II Congreso Iberoamericano de Neuropsicología. 05/2018

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Diferencias en la Reserva Cognitiva entre mayores con Deterioro Cognitivo Leve y sin deterioro (póster); 2. Entrenamiento de memoria Método UMAM. Cambio en variables subjetivas: olvidos cotidianos, estado de ánimo, calidad de vida. Estudio control experimental aleatorizado (comunicación). 3. Método UMAM. Entrenamiento cognitivo en envejecimiento saludable. Estudio control experimental aleatorizado. Resultados preliminares (póster).

**Ciudad de celebración:** Almería, Andalucía, España.

**Nombre del congreso:** 8ª Reunión Nacional de la Sociedad Española de Medicina Geriátrica (SEMEG). 04/2018

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Análisis de las características socio-demográficas de cuidadores de pacientes con deterioro cognitivo leve con el test de Zarit (póster); 2. Estudio DECI: análisis descriptivo del reclutamiento (comunicación); 3. Estudio DECI: evaluación de la relación de la sobrecarga del cuidador con la funcionalidad y la cognición de pacientes con deterioro cognitivo leve (comunicación); 4. Proyecto DECI: análisis de depresión en pacientes con deterioro cognitivo leve y sobrecarga de cuidados (póster).

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España.

**Nombre del congreso:** LXIX reunión anual de la Sociedad Española de Neurología (SEN). 11/2017

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Asociación de las quejas de memoria con variables de salud. Grupos de riesgo (póster); 2. Quejas de memoria en mayores sin deterioro cognitivo: baja intensidad de quejas se asocia sólo con variables afectivas, mayor intensidad se asocia también con peor rendimiento de memoria (póster); 3. ¿Influye la percepción del dolor en el rendimiento cognitivo y en las quejas de memoria? (póster).

**Ciudad de celebración:** Valencia, Comunidad Valenciana, España.

**Nombre del congreso:** XVII congreso de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria (SESPAS). 09/2017

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Condicionantes cognitivos y emocionales de la calidad de vida en un estudio transversal de 212 usuarios de actividades preventivas (póster).

**Ciudad de celebración:** Barcelona, Cataluña, España.

**Nombre del congreso:** 59 congreso de la Sociedad Española de Geriátrica y Gerontología (SEGG) y el 29º Congreso de la Sociedad Galega de Xerontoloxía e Xeriatría. 06/2017

**Títulos de trabajos presentados:** 1. Diferencias en la percepción de fallos de memoria entre las personas con Deterioro Cognitivo Leve y sus familiares (póster).

**Ciudad de celebración:** La Coruña, Galicia, España.