

Fecha del CVA	08/12/2022
---------------	------------

Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre	Jesús		
Apellidos	Privado Zamorano		
Sexo	Hombre	Fecha de Nacimiento	30/08/1971
DNI/NIE/Pasaporte			
URL Web			
Dirección Email	jesus.privado@pdi.ucm.es		
Open Researcher and Contributor ID (ORCID)	0000-0003-1511-5129		

A.1. Situación profesional actual

Puesto	Profesor asociado		
Fecha inicio	2010		
Organismo / Institución	Universidad Complutense de Madrid		
Departamento / Centro	Psicobiología y Metodología de las Ciencias del Comportamiento / Facultad de Psicología		
País		Teléfono	(+34) 913943080
Palabras clave			

A.3. Formación académica

Grado/Master/Tesis	Universidad / País	Año
Diploma de Experto Universitario en Big Data y Data Science	Universidad Nacional de Educación a Distancia	2018
Doctor en Psicología	Universidad Complutense de Madrid	2011
Máster en Metodología de las Ciencias del Comportamiento y Salud	Universidad Complutense de Madrid	2009
Licenciado en Psicología Especialidad Psicología Clínica	Universidad Complutense de Madrid	2001

Parte C. LISTADO DE APORTACIONES MÁS RELEVANTES

C.1. Publicaciones más importantes en libros y revistas con “peer review” y conferencias

AC: Autor de correspondencia; (nº x / nº y): posición firma solicitante / total autores. Si aplica, indique el número de citaciones

- Artículo científico.** Miren Pérez-Eizaguirre; Ana Dorado; Mar Rodríguez-Brioso; Jesús Privado. 2022. Efficacy of music therapy in the treatment of anxiety among children at social risk and those have committed child to parent violence *Psychology of Music*. pp.1-15.
- Artículo científico.** Concepción García; Ester Argelagó; Jesús Privado. 2021. Assessment of higher education students' information problemsolving skills in educational sciences *Information Development*. 37-3, pp.359-375. <https://doi.org/10.1177/0266666920976189>
- Artículo científico.** Javier Santonja; Francisco Javier Román; Kenia Martínez; et al;. 2021. Neocortical Age and Fluid Ability: Greater Accelerated Brain Aging for Thickness, but Smaller for Surface Area, in High Cognitive Ability Individuals *Neuroscience*. 467, pp.81-90.
- Artículo científico.** Irene Aliagas; Jesús Privado; M^a Dolores Merino. 2021. Proximity, Familiarity or Congruency? What Influences Memory of Brand Placement in Videogames *Journal of Theoretical and Applied Electronic Commerce Research*. 16, pp.811-827. <https://doi.org/10.3390/jtaer16040046>

- 5 **Artículo científico.** Merino M^a Dolores; Privado Jesús; Rocío Durán. 2021. Satisfaction with Life Scale (SWLS) adapted to work: Psychometric Properties of the Satisfaction with Work Scale (SWWS) *Anales de Psicología*. 37-3, pp.557-566.
- 6 **Artículo científico.** M^a Dolores Merino; Jesús Privado. 2020. Is Love Triarchic or Monarchical-Hierarchical? A Proposal of a General Factor of Love and a Scale to Measure it *Spanish Journal of Psychology*. 23, pp.1-12. <https://doi.org/10.1017/SJP.2020.3>
- 7 **Artículo científico.** Ana Martínez-Dorado; Jesús Privado; S. A. Useche; L. Velasco; D. García-Dauder; E. Alfaro. 2020. Perception of Dating Violence in Teenage Couples: A Cross Validation Study in Spain and Colombia *International Journal of Environmental Research and Public Health*. 17, pp.6769-6788. <https://doi.org/10.3390/ijerph17186769>
- 8 **Artículo científico.** Consuelo García; Jesús Privado. 2020. Predicting cooperative work satisfaction of autonomous groups using a wiki tool in higher education *Interactive Learning Environments*. <https://doi.org/10.1080/10494820.2020.1764590>
- 9 **Artículo científico.** Francisco José Román; S. M. Jaeggi; Kenia Martínez; et al;. 2019. Cortical surface area variations within the dorsolateral prefrontal cortex are better predictors of future cognitive performance than fluid ability and working memory *Psicothema*. 31-3, pp.229-238. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.11216.76804>
- 10 **Artículo científico.** Juan Botella; Jesús Privado; Manuel Suero; Roberto Colom; J. F. Juola. 2019. Group analyses can hide heterogeneity effects when searching for a general model: Evidence based on a conflict monitoring task *Acta Psychologica*. 193, pp.171-179. <https://doi.org/10.1016/j.actpsy.2018.11.015>
- 11 **Artículo científico.** Jesús Privado; Luis Carrasco; Rocío Durán. 2019. Hearing loss: Stigma consciousness, quality of life and social identity *Spanish Journal of Psychology*. 22-e22, pp.1-13. <https://doi.org/10.1017/sjp.2019.15>
- 12 **Artículo científico.** M^a Ángeles Quiroga; A. Díaz; Francisco José Román; Jesús Privado; Roberto Colom. 2019. Intelligence and video games: Beyond “brain-games” *Intelligence*. 75, pp.85-94. <https://doi.org/10.1016/j.intell.2019.05.001>
- 13 **Artículo científico.** M^a Dolores Merino; Jesús Privado; Rocío Arnaiz. 2019. Is There Any Relationship between Unemployment in Young Graduates and Psychological Resources? An Empirical Research from the Conservation of Resources Theory *Journal of Work and Organizational Psychology*. 35, pp.1-8. <https://doi.org/10.5093/jwop2019a1>
- 14 **Artículo científico.** Oliveira, E. P.; Merino, M. D.; Privado, J.; Almeida, L. S.2018. Escala de Funcionamento Psicológico Positivo: Adaptação e Estudos Iniciais de Validação em Universitários Portugueses *Revista Iberoamericana de Diagnóstico y Evaluación – e Avaliação psicológica*. 48. <https://doi.org/10.21865/ridep48.3.13>
- 15 **Artículo científico.** Suero, Manuel; Botella, Juan; Privado, Jesús. 2018. Estimating the expected value and variance of SDT indexes with heterogeneous individuals *Journal of Mathematical Psychology*. 83, pp.12-23. <https://doi.org/10.1016/j.jmp.2018.02.001>
- 16 **Artículo científico.** 1; 2; 3. 2017. Affects, resources, culture and perceived health: what is the relationship among them? *Anales de Psicología*. 33-2, pp.211-218. <https://doi.org/10.6018/analesps.33.2.240341>
- 17 **Artículo científico.** 1; 3; 2; 4; 5. 2017. Gray and white matter correlates of the Big Five personality traits *Neuroscience*. 349, pp.174-184. <https://doi.org/10.1016/j.neuroscience.2017.02.039>
- 18 **Artículo científico.** 1; 2; 3. 2017. Methods to estimate the variance of some indices of the signal detection theory: A simulation study *Psicológica*. 38, pp.149-175.
- 19 **Artículo científico.** 1; 2; 3; 4; 4. 2016. The Measurement of Intelligence in the XXI Century using Video Games *Spanish Journal of Psychology*. 19-e89, pp.1-13. <https://doi.org/10.1017/sjp.2016.84>
- 20 **Artículo científico.** Juan Fernández; M^a Ángeles Quiroga; Sergio Escorial; Jesús Privado. 2016. The gendered division of housework *Psicothema*. 28-2, pp.130-136. <https://doi.org/10.7334/psicothema2015.169>
- 21 **Artículo científico.** F. J. Román; M^a José García-Rubio; Jesús Privado; et al;. 2015. Adaptive working memory training reveals a negligible effect of emotional stimuli over cognitive processing *Personality and Individual Differences*. 74, pp.165-170. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2014.10.014>

- 22 Artículo científico.** M^a Ángeles Quiroga; 3; 2; et al; 9. 2015. Can we reliably measure the general factor of intelligence (g) through commercial video games? Yes, we can! *Intelligence*. 53, pp.1-7. <https://doi.org/10.1016/j.intell.2015.08.004>
- 23 Artículo científico.** 1; 2. 2015. Does employee recognition affect positive psychological functioning and well-being? *Spanish Journal of Psychology*. 18-eX, pp.1-7. <https://doi.org/10.1017/sjp.2015.67>
- 24 Artículo científico.** Roberto Colom; Jesús Privado; Luis F. García; Eduardo Estrada; Lara Cuevas; P. C. Shih. 2015. Fluid intelligence and working memory capacity: is the time for working on intelligence problems relevant for explaining their large relationship? *Personality and Individual Differences*. 79, pp.75-80. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2015.01.051>
- 25 Artículo científico.** M^a Dolores Merino; Jesús Privado. 2015. Positive Psychological Functioning. Evidence for a new construct and its measurement *Anales de Psicología*. 31-1, pp.45-54. <https://doi.org/10.6018/analesps.31.1.171081>
- 26 Artículo científico.** Jesús Privado; Juan Botella; Manuel Suero; M^a Ángeles Quiroga; Roberto Colom. 2015. Still seeking for an explanation of the Sequential Compatibility Effect *Anales de Psicología*. 31-2, pp.687-696. <https://doi.org/10.6018/analesps.31.2.173071>
- 27 Artículo científico.** Juan Fernández; M^a Ángeles Quiroga; Sergio Escorial; Jesús Privado. 2015. The gendered division of housework *Psicothema*. 28-2, pp.130-136.
- 28 Artículo científico.** M^a Dolores Merino; Jesús Privado; Zeus Gracia. 2015. Validación mexicana de la Escala de Funcionamiento Psicológico Positivo. Perspectivas en torno al estudio del bienestar y su medida *Salud Mental*. 38-2, pp.109-115. <https://doi.org/10.17711/SM.0185-3325.2015.015>
- 29 Artículo científico.** Juan Fernández; M^a Ángeles Quiroga; Sergio Escorial; Jesús Privado. 2014. Explicit and implicit assessment of gender roles. *Psicothema*. 26-2, pp.244-251. <https://doi.org/10.7334/psicothema2013.219>
- 30 Artículo científico.** Roberto Colom; Francisco Javier Román; Francisco Javier Abad; et al;. 2013. Adaptive n-back training does not improve fluid intelligence at the construct level; gains on individual tests suggest training may enhance visuospatial processing *Intelligence*. 41, pp.712-727. <https://doi.org/10.1016/j.intell.2013.09.002>
- 31 Artículo científico.** Kenia Martínez; Ana Beatriz Solana; Miguel Burgaleta; et al;. 2013. Changes in Resting-State Functionally Connected Parietofrontal Networks After Videogame Practice *Human Brain Mapping*. 34-4, pp.3143-3157. <https://doi.org/10.1002/hbm.22129>
- 32 Artículo científico.** Jesús Privado; Jesús Garrido. 2013. Factorial Structure of the Spanish Center for Epidemiologic Studies Depression Scales in HIV Patients *Community Mental Health Journal*. 49-4, pp.492-497. <https://doi.org/10.1007/s10597-013-9618-2>
- 33 Artículo científico.** Roberto Colom; M^a Ángeles Quiroga; Ana Beatriz Solana; et al;. 2012. Structural changes after videogame practice related to a brain network associated with intelligence *Intelligence*. 40, pp.479-489. <https://doi.org/10.1016/j.intell.2012.05.004>
- 34 Artículo científico.** Juan Botella; Jesús Privado; Beatriz Gil-Gómez de Liaño; Manuel Suero. 2011. Illusory conjunctions reflect the time course of the attentional blink *Attention, Perception, & Psychophysics*. 72-4, pp.1361-1373. <https://doi.org/10.3758/s13414-011-0112-z>
- 35 Artículo científico.** Daniel Loach; Juan Botella; Jesús Privado; J. Tsotsos. 2008. Priming and intrusion error in RSVP streams with two response dimensions *Psychological Research*. 72, pp.281-288. <https://doi.org/10.1007/s00426-007-0116-4>
- 36 Artículo científico.** Jesús Privado; Juan Botella; Roberto Colom; Manuel Suero; M^a Ángeles Quiroga. 2008. The compatibility sequential effect and cognitive capacity *International Journal of Psychology*. 43, pp.331-331.
- 37 Artículo científico.** Roberto Colom; Sergio Escorial; Pei Shih; Jesús Privado. 2007. Fluid intelligence, memory span, and temperament difficulties predict academia performance of young adolescents *Personality and Individual Differences*. 42, pp.1503-1514. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2006.10.023>
- 38 Artículo científico.** Roberto Colom; M^a Ángeles Quiroga; Carmen Flores-Mendoza; Jesús Privado. 2005. Working memory and general intelligence: The role of short-term storage *Personality and Individual Differences*. 39, pp.1005-1014. <https://doi.org/10.1016/j.paid.2005.03.020>

- 39 Capítulo de libro.** Ema Oliveira; Leandro Almeida; M^a Dolores Merino; Jesús Privado. 2021. Funcionamiento psicológico positivo: propuesta de avaliações e implicações para o contexto escolar. *Intervenções em psicologia positiva no contexto escolar e educacional*. pp.127-142.
- 40 Capítulo de libro.** Jesús Privado. 2021. Propiedades psicométricas CTE. Cuestionario de Talento de emprendedor. *GIUNTI Psychometrics*. pp.29-54.
- 41 Capítulo de libro.** Jesús Privado; Juan Botella; Roberto Colom. 2010. La modulación secuencial en tareas con conflicto no es universal: depende del tipo de conflicto La atención (VI): un enfoque pluridisciplinar. UAB. pp.79-90.

C.3. Proyectos o líneas de investigación

- 1 Proyecto.** Meta-análisis y sesgo de publicación: desarrollo de la estrategia basada en la segmentación de los estudios primarios en función de p. Manuel Suero Suñe. (Universidad Autónoma de Madrid). 01/01/2018-31/12/2021.
- 2 Proyecto.** Neuromarcadores Estructurales y Funcionales de la alta Capacidad Cognitiva General (g). Roberto Colom Marañón. (Universidad Autónoma de Madrid). 01/01/2018-31/12/2021.
- 3 Proyecto.** Nyuron SEPC-NEOTEC. Juan Gosálvez Lara. (Centro de Enseñanza Superior Cardenal Cisneros). 01/06/2017-31/05/2019.
- 4 Proyecto.** Meta-Análisis con índices de la Teoría de la Detección de Señales. Manuel Suero Suñe. (Universidad Autónoma de Madrid). 01/01/2014-31/12/2016.
- 5 Proyecto.** Estudio de los correlatos neurales de la memoria de trabajo emocional del efecto de la aplicación de un sistema de entrenamiento asistido. Luis Carretié Arangüena. (Universidad Autónoma de Madrid). 01/05/2012-30/04/2014.
- 6 Proyecto.** Red frontoparietal y cambios en el rendimiento cognitivo. Roberto Colom Marañón. (Universidad Autónoma de Madrid). 01/01/2011-31/12/2013.
- 7 Proyecto.** Meta-Análisis de curvas ROC. Juan Botella Ausina. (Universidad Autónoma de Madrid). 01/01/2010-31/12/2013.
- 8 Proyecto.** Nuevos desarrollos del modelo bifásico de la formación de conjunciones ilusorias en el dominio del tiempo. Juan Botella Ausina. (Universidad Autónoma de Madrid). 01/12/2003-01/12/2007.
- 9 Contrato.** Plasticidad cerebral tras jugar intensa y extensamente al videojuego Profesor Layton y la Caja de Pandora. M^a Ángeles Quiroga Estévez. 01/07/2009-30/11/2010.
- 10 Contrato.** La educación secundaria obligatoria: predicción y estabilidad de las dificultades de aprendizaje a partir de variables psicosociales. Un diseño longitudinal Roberto Colom Marañón. 01/01/2005-01/01/2009.