

<b>Fecha del CVA</b>
----------------------

02/02/2017
------------

## Parte A. DATOS PERSONALES

Nombre y Apellidos	María Victoria Hernández Lloreda		
DNI/NIE/Pasaporte		Edad	
Núm. identificación del investigador	Researcher ID		
	Código Orcid		

### A.1. Situación profesional actual

Organismo	Universidad Complutense de Madrid		
Dpto. / Centro	METODOLOGIA DE LAS CC DEL COMPORTAMIENTO / F. PSICOLOGIA		
Dirección			
Teléfono	913943055	Correo electrónico	<a href="mailto:vhlloreda@psi.ucm.es">vhlloreda@psi.ucm.es</a>
Categoría profesional	Profesor Titular de Universidad	Fecha inicio	2008
Espec. cód. UNESCO			
Palabras clave			

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

Licenciatura/Grado/Doctorado	Universidad	Año
Doctor por la Universidad Complutense de Madrid dentro del Programa en Psicología	Universidad Complutense de Madrid	2001
Licenciada en Psicología	Facultad de Psicología. Universidad Complutense de Madrid	1995
Licenciada en Ciencias de la Información. Sección Publicidad y Relaciones Públicas.	Facultad de Ciencias de la Información. Universidad Complutense de Madrid	1993

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

### C.1. Publicaciones

- Artículo científico.** Hernández-Lloreda, M.V.; Colmenares, F. 2017. An Interview with Michael Tomasello: Cooperation and Human Cognition. The Spanish Journal of Psychology. 19.
- Artículo científico.** Colmenares, F; Hernández-Lloreda, M.V. 2017. Cognition and Culture in Evolutionary Context. The Spanish Journal of Psychology. 19.
- Artículo científico.** Herrman E.; et al. (/3). 2015. Uniquely human self-control begins at school age. Developmental Science. 18-6, pp.979-993. ISSN 1363-755X.
- Artículo científico.** Polo P.; Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.(/2). 2014. Maletakeovers are reproductively costly to females in hamadryas baboons: a test of the sexual coercion hypothesis. PLoS ONE. 9-3. ISSN 1932-6203.
- Artículo científico.** Hernández-Orallo J.; Dowe D.; Hernández-Lloreda M.V.(/3). 2014. Universal Psychometrics: Measuring Cognitive Abilities in the MachineKingdom. Cognitive Systems Research. 27, pp.50-74. ISSN 1389-0417.
- Artículo científico.** Sebastian-Enesco C.; Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.(/2). 2013. Two and a half-year-old children are prosocial even when their partners are not. Journal of Experimental Child Psychology. 116-2, pp.186-198. ISSN 0022-0965.
- Artículo científico.** Abramson Z. J.; et al. (/2). 2013. Relative Quantity Judgments in the Beluga Whale (*Delphinapterus leucas*) and the Bottlenose dolphin (*Tursiops truncatus*). Behavioural Processes. 96, pp.11-19. ISSN 0376-6357.
- Artículo científico.** Abramson Z.J.; et al. (/2). 2012. Experimental evidence of action imitation in killer whales (*Orcinus orca*). Animal Cognition. 16-1, pp.11-22. ISSN 1435-9448.
- Artículo científico.** Abramson Z.J.; et al. (/1). 2011. Relative quantity judgment in Southamerican sea lions (*Otaria flavescens*). Animal Cognition. 14-5, pp.695-706. ISSN 1435-9448.

- 10 **Artículo científico.** Hermann E.; et al. (/2). 2010. The Structure of Individual Differences in the Cognitive Abilities of Children and Chimpanzees. *Psychological Science*. 21-1, pp.102-110. ISSN 0956-7976.
- 11 **Artículo científico.** Herrmann E.; et al. (/2). 2008. Humans are valid experimenters for human-nonhuman ape comparisons. *Science*. 319, pp.570-570. ISSN 0036-8075.
- 12 **Artículo científico.** Herrmann E.; et al. (/3). 2007. Humans have evolved specialized skills of social cognition: The cultural intelligence hypothesis. *Science*. 317, pp.1360-1366. ISSN 0036-8075.
- 13 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.(/1). 2006. The utility of generalizability theory in the study of animal behaviour. *Animal Behaviour*. 71, pp.983-988. ISSN 0003-3472.
- 14 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.(/1). 2005. Regularities and diversity in developmental pathways: Mother-infant relationships in hamadryas baboons. *Developmental Psychobiology*. 47, pp.297-317. ISSN 0012-1630.
- 15 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.(/1). 2005. Mother&-Infant Relationships in Baboons (Papio hamadryas): Predictors of Differences and Discontinuities in Developmental Pathways. *Journal of Comparative Psychology*. 119, pp.311-324. ISSN 0735-7036.
- 16 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.; Martínez-Arias R.(/1). 2004. Application of Piecewise Hierarchical Linear Growth Modeling to the Study of Continuity in Behavioral Development of Baboons (Papio hamadryas). *Journal of Comparative Psychology*. 118, pp.316-324. ISSN 0735-7036.
- 17 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.(/1). 2004. Partner contribution to an ongoing dyadic relationship: Multivariate multilevel modelling of mother-offspring relationships in hamadryas baboons. *Folia Primatologica*. 75, pp.382-382. ISSN 0015-5713.
- 18 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.(/2). 2003. Assessing continuity and stability of maternal styles in a colony of baboons (Papio hamadryas). *Folia Primatologica*. 74, pp.198-198. ISSN 0015-5713.
- 19 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Martínez-Arias R.; Colmenares F.(/2). 2003. Modelos de regresión jerárquicos en la modelización de procesos de cambio. Aplicación al estudio del cambio en las relaciones sociales. *Metodología de las Ciencias del Comportamiento*. 5, pp.1-19. ISSN 1575-9105.
- 20 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.; Martínez-Arias R.(/2). 2003. Modelos jerárquicos "por piezas" en el análisis de la relación entre discontinuidad conductual y discontinuidad en procesos subyacentes. *Anales de Psicología*. 19, pp.159-171. ISSN 0212-9728.
- 21 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Martínez-Arias R.; Colmenares F.(/1). 2003. Application of hierarchical linear modelling to the study of trajectories of behavioural development. *Animal Behaviour*. 66, pp.607-613. ISSN 0003-3472.
- 22 **Artículo científico.** Hernández-Lloreda M.V.; Colmenares F.(/2). 2002. Principios y Reglas del desarrollo del comportamiento. *Edupsykhé. Revista de Psicología y Psicopedagogía*. 1, pp.155-175. ISSN 1579-0207.
- 23 **Artículo científico.** Colmenares F.; Zaragoza F.; Hernández-Lloreda M.V. (/3). 2002. Grooming and coercion in one-male units of hamadryas baboons: Market forces or relationship constraints?. *Behaviour*. 139, pp.1525-1553. ISSN 0005-7959.
- 24 **Capítulo de libro.** Hernández-Orallo J.; et al. (/4). 2011. On More Realistic Environment Distributions for Defining, Evaluating and Developing Intelligence. Springer-Verlag Berlin Heidelberg. 6830. ISBN 978-3-642-22886-5.
- 25 **Capítulo de libro.** Insa-Cabrera J.; et al. (/4). 2011. Comparing Humans and AI Agents. Springer. 6830. ISBN 978-3-642-22886-5.
- 26 **Libro o monografía científica.** Martínez Arias R.; Hernández Lloreda M.V.; Hernández Lloreda M.J.(/2). 2006. *Psicometría*. 1ª. ISBN 8420664065.

## C.2. Proyectos

- 1 PSI2011-29016-C02-01, Socialidad en contexto evolutivo. MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD. (Universidad Complutense de Madrid). 01/01/2012-31/12/2015. 36.300 €. Miembro de equipo.
- 2 Grupo de Estudio del Comportamiento Animal y Humano. UCM Y BSCH. (Universidad Complutense de Madrid). 2009-2015. Miembro de equipo.
- 3 Aplicación de TIC y ciencia de frontera para el fortalecimiento del turismo sostenible de observación de cetáceos en comunidades costeras de Chile y Colombia. AECID. Proyecto CAP, Universidad Complutense de Madrid y Universidad de Magallanes [Chile. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 01/11/2010-31/07/2012. Miembro de equipo.
- 4 TIN2009-0678-E/TIN, Anytime Universal Intelligence. EXPLORA. JOSÉ HERNÁNDEZ ORALLO. (Universidad Complutense de Madrid). 22/09/2009-31/03/2011. Miembro de equipo.
- 5 UCM/CM CCG08-UCM/SAL-4007, Redes sociales entre iguales y amistades de niños/as de nueve a trece años: una aproximación evolucionista, integradora y evolutiva.. MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 2009-2011. 34.000 €. Miembro de equipo.
- 6 AECI, D/010828/07; D/018712/08, Conservación de orcas (*Orcinus orca*) y otros cetáceos y su hábitat en la Patagonia chilena y en el estrecho de Gibraltar: estudio comparativo del comportamiento socioecológico en situaciones de interacción con el ser humano y con otras especies de mamíferos marino. Ministerio de Asuntos Exteriores, Agencia Española de Cooperación Internacional y Desarrollo, AECID. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 08/01/2009-07/01/2010. 101.670 €. Miembro de equipo.
- 7 Atracción de Capital Humano Avanzado del Extranjero, Modalidad de Estadías Cortas. CONICYD (Comisión Nacional de Investigación Científica y Tecnológica. (Universidad de Magallanes). 2010-2010. Investigador principal.
- 8 UCM/CM CCG08-UCM/SAL-4007, Adaptación de la Primate Cognition Test Battery para el estudio de la cognición en delfines: una aproximación comparada al origen de la cognición humana.. Universidad Complutense de Madrid. MARIA VICTORIA HERNANDEZ LLOREDA. (Universidad Complutense de Madrid). 01/2009-12/2009. 11.000 €. Investigador principal.
- 9 AECI, D/010828/07; D/018712/08, Conservación de orcas (*Orcinus orca*) y otros cetáceos y su hábitat en la Patagonia chilena y en el estrecho de Gibraltar: estudio comparativo del comportamiento socioecológico en situaciones de interacción con el ser humano y con otras especies de mamíferos marinos. Ministerio de Asuntos Exteriores, Agencia Española de Cooperación Internacional y Desarrollo, AECID. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 15/01/2008-14/01/2009. 81.400 €. Miembro de equipo.
- 10 Sociality, networking, polyadicity, and cognition in chimpanzees. MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 2008-2009. 8.740 €. Miembro de equipo.
- 11 Cooperación y altruismo recíproco: Mecanismos cognitivos. Universidad Complutense de Madrid y Comunidad de Madrid. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid y Comunidad de Madrid). 01/01/2008-31/12/2008. 1.500 €. Miembro de equipo.
- 12 MCyT, SEJ2005-08789-C02-01/PSIC, Gestión de la relación materno-filial: aproximación comparativa y multinivel.. MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 15/10/2005-14/10/2008. 15.400 €. Miembro de equipo.
- 13 UCM-CM, CCG06-UCM/HUM-1187, Cooperación, Cognición y Relaciones Sociales: Una Perspectiva Comparativa. UCM COMUNIDAD DE MADRID. (Universidad Complutense de Madrid). 2007-2008. Miembro de equipo.

- 14 PR27/05-13942, Gestión de las relaciones y de los conflictos sociales en niños: aspectos comportamentales, fisiológicos y psicológicos.. Banco de Santander-UCM. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 01/12/2005-30/11/2007. 3.000 €. Miembro de equipo.
- 15 06/HSE/0213/2004, Cohesión grupal, control de la agresión y gestión de los conflictos sociales: una aproximación comparativa.. Consejería de Educación de la Comunidad de Madrid. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 01/01/2005-31/12/2005. 6.700 €. Miembro de equipo.
- 16 BSO2002-00161, Relaciones y conflictos sociales: una aproximación comparativa y multinivel. MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 01/11/2002-31/10/2005. 24.000 €. Miembro de equipo.
- 17 MECyD, PB98-0773, Estrés, conflictos sociales y su resolución en primates no humanos: un análisis de señales comunicativas, visuales y vocales.. MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN. FERNANDO COLMENARES GIL. (Universidad Complutense de Madrid). 30/12/1999-30/12/2002. 21.179,66 €. Miembro de equipo.
- 18 Cognición comparativa de primates: dominios físico y social” [Primate comparative cognition: physical and social domains. Ministerio de Educación y Cultura. Acción Integrada España [UCM]-Alemania [Max-Planck Institute for Evolutionary Anthropology, Leipzig] del MEyC.. (Universidad Complutense de Madrid). Miembro de equipo.

### C.3. Contratos

- 1 Meta-evaluación del programa Docentia de la UCM. Universidad Complutense de Madrid. CARLOS GALLEGO LOPEZ. 01/09/2014-01/09/2015.
- 2 Plataforma de prácticas cuantitativas con Shiny y R. Universidad Complutense de Madrid. MIGUEL ANGEL CASTELLANOS LOPEZ. 01/09/2014-P1Y.
- 3 La situación de los niños y niñas de 0 a 3 años en las unidades de madres de Centros Penitenciarios. Ministerio del Interior: Organismo Autónomo de Trabajo y Prestaciones Penitenciarias. 2002-P1Y.