

**Ministerio de Educación y Ciencia**  
Secretaría de Estado de Universidades, Investigación y Desarrollo  
Dirección General de Enseñanza Superior



## **Plan Nacional de I+D+i**

### **Currículum vitae Impreso normalizado nº 3**

Nombre: **Miguel Ángel García Pérez**

Fecha: **6 de Febrero de 2017**

Período: **2010–2016**

Apellidos: **García Pérez**

Nombre: **Miguel Ángel**

---

### Situación profesional actual

Organismo: **Universidad Complutense**

Facultad: **Psicología**

Departamento: **Metodología de las Ciencias del Comportamiento**

Dirección postal: **Campus de Somosaguas, 28223 Madrid**

Teléfono: **913 943 061**

Fax: **913 943 189**

Especialización (Códigos UNESCO): **610609 610701**

Categoría profesional: **Catedrático de Universidad** Fecha de inicio: **16-Noviembre-2010**

Situación administrativa

Plantilla     Contratado     Interino     Becario

Otras situaciones especificar:

Dedicación A tiempo completo

A tiempo parcial

---

### Formación Académica

Titulación Superior	Centro	Fecha
Licenciado en Psicología	Universidad Complutense de Madrid	1984

Doctorado	Centro	Fecha
Psicología	Universidad Complutense de Madrid	1987

---

### Actividades anteriores de carácter científico profesional

Puesto	Institución	Fechas
Profesor Ayudante	Facultad de Psicología, Universidad Complutense	1.12.1984 a 30.9.1985
Profesor Colaborador	Facultad de Psicología, Universidad Complutense	1.10.1985 a 30.9.1987
Profesor Ayudante LRU	Facultad de Psicología, Universidad Complutense	1.10.1987 a 10.5.1988
Profesor Titular Interino	Facultad de Psicología, Universidad Complutense	11.5.1988 a 2.1.1990
Profesor Titular	Facultad de Psicología, Universidad Complutense	3.1.1990 a 15.11.2010

---

### Períodos de actividad investigadora evaluados por la CNEAI

1985-1990	valorado positivamente
1991-1996	valorado positivamente
1997-2002	valorado positivamente
2003-2008	valorado positivamente
2009-2014	valorado positivamente

## **Participación en proyectos de I+D financiados en convocatorias públicas (nacionales o internacionales)**

---

Título del proyecto:	Desarrollo de modelos probabilísticos y métodos adaptativos en psicofísica y psicometría
Entidad financiadora:	MICINN; referencia PSI2009–08800
Entidades participantes:	Facultad de Psicología (Universidad Complutense)
Duración:	Desde 1.1.10 hasta 31.12.12
Investigador principal:	Dr. Miguel Ángel García Pérez
Nº de investigadores:	2
Dotación:	30.400,00 euros

---

Título del proyecto:	Indecision y preferencia en juicios psicofísicos
Entidad financiadora:	MINECO; referencia PSI2012–32903
Entidades participantes:	Facultad de Psicología (Universidad Complutense)
Duración:	Desde 1.1.13 hasta 31.12.15
Investigador principal:	Dr. Miguel Ángel García Pérez
Nº de investigadores:	2
Dotación:	23.000,00 euros

---

Título del proyecto:	Modelos de decisión perceptiva e implicaciones para la función psicométrica
Entidad financiadora:	MINECO; referencia PSI2015–67162-P
Entidades participantes:	Facultad de Psicología (Universidad Complutense)
Duración:	Desde 1.1.16 hasta 31.12.19
Investigador principal:	Dr. Miguel Ángel García Pérez
Nº de investigadores:	2
Dotación:	24.500,00 euros

---

## Publicaciones o Documentos Científico-Técnicos

(CLAVE: L = libro completo, CL = capítulo de libro, A = artículo, R = review, E = editor, S = Documento restringido, O = otros)

- 
- Autores: García Pérez, M.A.  
Título: Denoising forced-choice detection data  
Referencia: *British Journal of Mathematical and Statistical Psychology*, 2010, 63, 75-100  
Clave: A  
Lugar de publicación: Gran Bretaña
- 
- Autores: García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.  
Título: Reminder and 2AFC tasks provide similar estimates of the difference limen: A re-analysis of data from Lapid, Ulrich, & Rammsayer (2008) and a discussion of Ulrich & Vorberg (2009)  
Referencia: *Attention, Perception, & Psychophysics*, 2010, 72, 1155-1178  
Se ha publicado una corrección: *Attention, Perception, & Psychophysics*, 2012, 74, 489-492  
Clave: A  
Lugar de publicación: EE.UU.
- 
- Autores: García Pérez, M.A.  
Título: Accuracy and completeness of publication and citation records in the Web of Science, PsycINFO, and Google Scholar: A case study for the computation of *h* indices in Psychology  
Referencia: *Journal of the American Society for Information Science and Technology*, 2010, 61, 2070-2085  
Clave: A  
Lugar de publicación: EE.UU.
- 
- Autores: García Pérez, M.A., Alcalá Quintana, R. y García Cueto, E.  
Título: A comparison of anchor-item designs for the concurrent calibration of large banks of Likert-type items  
Referencia: *Applied Psychological Measurement*, 2010, 34, 580-599  
Clave: A  
Lugar de publicación: EE.UU.
- 
- Autores: García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.  
Título: The difference model with guessing explains interval bias in two-alternative forced-choice detection procedures  
Referencia: *Journal of Sensory Studies*, 2010, 25, 876-898  
Clave: A  
Lugar de publicación: EE.UU.
- 
- Autores: García Pérez, M.A.  
Título: Confidence intervals for true scores using the skew-normal distribution  
Referencia: *Journal of Educational and Behavioral Statistics*, 2010, 35, 762-773  
Clave: A  
Lugar de publicación: EE.UU.
- 
- Autores: García Pérez, M.A.  
Título: Strange attractors in the Web of Science database  
Referencia: *Journal of Informetrics*, 2011, 5, 214-218  
Clave: A  
Lugar de publicación: Holanda
- 
- Autores: García Pérez, M.A., Alcalá Quintana, R., Woods, R.L. y Peli, E.  
Título: Psychometric functions for detection and discrimination with and without flankers  
Referencia: *Attention, Perception, & Psychophysics*, 2011, 73, 829-853  
Clave: A  
Lugar de publicación: Alemania
- 
- Autores: García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.  
Título: Improving the estimation of psychometric functions in 2AFC discrimination tasks  
Referencia: *Frontiers in Psychology – Quantitative Psychology and Measurement*, 2011, 2:96  
Clave: A  
Lugar de publicación: Suiza
-

Autores:	Alcalá Quintana, R. y García Pérez, M.A.
Título:	A model for the time-order error in contrast discrimination
Referencia:	<i>Quarterly Journal of Experimental Psychology</i> , 2011, 64, 1221-1248
Clave:	A
Lugar de publicación:	Gran Bretaña
Autores:	García Pérez, M.A. y Peli, E.
Título:	Visual contrast processing is largely unaltered during saccades
Referencia:	<i>Frontiers in Psychology – Perception Science</i> , 2011, 2:247
Clave:	A
Lugar de publicación:	Suiza
Autores:	García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.
Título:	Interval bias in 2AFC detection tasks: Sorting out the artifacts
Referencia:	<i>Attention, Perception, &amp; Psychophysics</i> , 2011, 73, 2332-2352
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	A cautionary note on the use of the adaptive up-down method
Referencia:	<i>Journal of the Acoustical Society of America</i> , 2011, 130, 2098-2107
Clave:	A
Lugar de publicación:	EE.UU.
Autores:	García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.
Título:	Testing equivalence with repeated measures: Tests of the difference model of two-alternative forced-choice performance
Referencia:	<i>The Spanish Journal of Psychology</i> , 2011, 14, 1023-1049
Clave:	A
Lugar de publicación:	España
Autores:	García Pérez, M.A. y Alcalá-Quintana, R.
Título:	Response errors explain the failure of independent-channels models of perception of temporal order
Referencia:	<i>Frontiers in Psychology – Perception Science</i> , 2012, 3:94
Clave:	A
Lugar de publicación:	Suiza
Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	An extension of the <i>h</i> index that covers the tail and the top of the citation curve and allows ranking researchers with similar <i>h</i>
Referencia:	<i>Journal of Informetrics</i> , 2012, 6, 689-699
Clave:	A
Lugar de publicación:	Holanda
Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	Statistical conclusion validity: Some common threats and simple remedies
Referencia:	<i>Frontiers in Psychology – Quantitative Psychology and Measurement</i> , 2012, 3:325
Clave:	A
Lugar de publicación:	Suiza
Autores:	García Pérez, M.A. y Alcalá-Quintana, R.
Título:	On the discrepant results in synchrony judgment and temporal-order judgment tasks: A quantitative model
Referencia:	<i>Psychonomic Bulletin &amp; Review</i> , 2012, 19, 820-846
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	García Pérez, M.A. y Alcalá-Quintana, R.
Título:	Shifts of the psychometric function: Distinguishing bias from perceptual effects
Referencia:	<i>Quarterly Journal of Experimental Psychology</i> , 2013, 66, 319-337
Clave:	A
Lugar de publicación:	Gran Bretaña
Autores:	García Pérez, M.A. y Núñez Antón, V.
Título:	Correlation between variables subject to an order restriction, with application to scientometric indices
Referencia:	<i>Journal of Informetrics</i> , 2013, 7, 542-554
Clave:	A
Lugar de publicación:	Holanda

Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	Limited validity of equations to predict the future h index
Referencia:	<i>Scientometrics</i> , 2013, 96, 901-909
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	Alcalá Quintana, R. y García Pérez, M.A.
Título:	Fitting model-based psychometric functions to simultaneity and temporal-order judgment data: MATLAB and R routines
Referencia:	<i>Behavior Research Methods</i> , 2013, 45, 972-998
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	Statistical criteria for parallel tests: A comparison of accuracy and power
Referencia:	<i>Behavior Research Methods</i> , 2013, 45, 999-1010
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	Adaptive psychophysical methods for nonmonotonic psychometric functions
Referencia:	<i>Attention, Perception, &amp; Psychophysics</i> , 2014, 76, 621-641
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	Does time ever fly or slow down? The difficult interpretation of psychophysical data on time perception
Referencia:	<i>Frontiers in Human Neuroscience</i> , 2014, 8:415
Clave:	A
Lugar de publicación:	Suiza
Autores:	García Pérez, M.A. y Peli, E.
Título:	The bisection point across variants of the task
Referencia:	<i>Attention, Perception, &amp; Psychophysics</i> , 2014, 76, 1671-1697
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	Multiple-choice tests: Polytomous IRT models misestimate item information
Referencia:	<i>The Spanish Journal of Psychology</i> , 2014, e88, 1-18
doi:	10.1017/sjp.2014.95
Clave:	A
Lugar de publicación:	Gran Bretaña
Autores:	García Pérez, M.A.
Título:	Online supplemental information: A sizeable black hole for citations
Referencia:	<i>Scientometrics</i> , 2015, 102, 1655-1659
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	García Pérez, M.A., Núñez Antón, V. y Alcalá-Quintana, R.
Título:	Analysis of residuals in contingency tables: Another nail in the coffin of conditional approaches to significance testing
Referencia:	<i>Behavior Research Methods</i> , 2015, 47, 147-161
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania
Autores:	García Pérez, M.A. y Peli, E.
Título:	Aniseikonia tests: The role of viewing mode, response bias, and size-color illusions
Referencia:	<i>Translational Vision Science and Technology</i> , 2015, 4(3), article 9
Clave:	A
Lugar de publicación:	EE.UU.
Autores:	García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.
Título:	Converging evidence that common timing processes underlie temporal-order and simultaneity judgments
Referencia:	<i>Attention, Perception, &amp; Psychophysics</i> , 2015, 77, 1750-1766
Clave:	A
Lugar de publicación:	Alemania

---

Autores: García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.  
Título: The left visual field attentional advantage: No evidence of different speeds of processing across visual hemifields  
Referencia: *Consciousness and Cognition*, 2015, 37, 16-26  
Clave: A  
Lugar de publicación: Holanda

---

Autores: García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.  
Título: Visual and auditory components in the perception of asynchronous audiovisual speech  
Referencia: *i-Perception*, 2015, 6(6), 1-20  
Clave: A  
Lugar de publicación: Gran Bretaña

---

Autores: García Pérez, M.A. y Alcalá Quintana, R.  
Título: The interpretation of scholars' interpretations of confidence intervals: Criticism, replication, and extension of Hoekstra et al. (2014)  
Referencia: *Frontiers in Psychology – Quantitative Psychology and Measurement*, 2016, 7:1042  
Clave: A  
Lugar de publicación: Suiza

---