



Secretaría General

Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento

Áreas de conocimiento: Psicología Básica. Psicobiología.

Director: Alfonso Palma Reyes.

Secretario: Eduardo Madrid Cañadas.

Página web: <http://www.ugr.es/local/expsy/index.html>

Profesorado: CU: 8 / PTU: 21 / A: 2 / AY: 2 / CD: 7 / Otros: 2

Grupos de investigación:

- Neurociencia cognitiva. Director: Pío Tudela Garmendia.
- Psicobiología. Director: Amadeo Puerto Salgado.
- Aprendizaje animal y humano. Director: Antonio Maldonado.
- Ciencia cognitiva y ergonomía. Director: José Juan Cañas Delgado.
- Memoria y desarrollo. Director: María Teresa Bajo Molina.
- Psicolingüística: comprensión, producción y desarrollo. Director: Alfonso Palma Reyes.
- Percepción, lectura y seguridad vial. Director: Francisco Javier Martos.
- Neuroplasticidad y Aprendizaje. Directora: Milagros Gallo Torre.

Proyectos de investigación:

- Indefensión aprendida e inmunización: análisis experimental en ambientes naturales. Investigador principal: Antonio Maldonado López.
- Emoción y aprendizaje causal: influencia de la valencia y el nivel de arousal en la detección y atribución de relaciones causales. Investigador responsable: Antonio Cándido Ortiz.
- Mecanismos de plasticidad neural en el aprendizaje aversivo gustativo. Investigadora principal: Milagros Gallo Torre.
- Habilidades cognitivas y programación de ordenadores. Investigador principal: José Juan Cañas Delgado.
- Proyecto Excelencia Junta de Andalucía. Investigador principal: Andrés Catena Martínez
- Cognitive Research with Microworlds. Investigador Principal: José Juan Cañas Delgado.
- Estructuras cerebrales implicadas en el aprendizaje de evitación y preferencias nutritivas inducidas por activación de los sistemas viscerales. Investigador principal:

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Amadeo Puerto Salgado.

- Mecanismos cerebrales implicados en los efectos reforzantes inducidos por estimulación eléctrica o por administración enteral de nutrientes cefálicos.

Investigador Principal: Amadeo Puerto Salgado.

- Acciones Coordinadas. Investigador Principal: José Juan Cañas Delgado.

- Efectos facilitadores e inhibidores de los sistemas atencionales en el priming semántico y perceptual: una aproximación desde la neurociencia cognitiva.

Investigador principal: Pío Tudela Garmendia.

- Componentes del control endógeno y exógeno en la orientación de la atención espacial: aspectos motores y perceptuales de la modulación atencional. Investigador principal: Juan Lupiáñez Castillo.

- Procesos de Control, Orientación Atencional y Alerta: Un estudio de las Redes Atencionales y su medición en diferentes poblaciones . Investigador principal: Juan Lupiáñez Castillo.

- Cambios en la sensibilidad de las representaciones estímulares: efectos de la exposición a estímulos con significado motivacional. Investigadora principal: Felisa González Reyes.

- Procesos de memoria y comprensión en las tareas de traducción e interpretación de las lenguas. Investigador principal: María Teresa Bajo Molina.

- Los procesos de control de la memoria de trabajo y las tareas de traducción e interpretación de lenguas. Investigador Principal: María Teresa Bajo Molina.

- Disociación anatómica de los diferentes sistemas neurobiológicos implicados en el aprendizaje aversivo gustativo: Estudios comportamentales y citoquímicos.

Investigadora Principal: Cristina Mediavilla García.

- Nausea y vómitos anticipados (NVA): causas de su desarrollo y posibles terapias basadas en el modelo de condicionamiento pauloviano. Investigador Principal: Marcial Rodríguez Buján

- Errores y Sesgos Psicológicos en la detección y atribución de casualidad.

Investigador Principal: Antonio Maldonado López.

- Modulación del “set” de tarea en la captura de la atención, la orientación atencional, y la ejecución. Investigador Principal: Juan Lupiáñez Castillo.

- Aprendizaje implícito de secuencias y control atencional: un análisis con ERPs de alta densidad. Investigador Principal: Luis Jiménez García.

- Un modelo de reconfiguración mental: desarrollo emocional y neurológico.

Investigador Principal: Emilio Gómez Milán.

- Análisis y evaluación de los procesos psicológicos básicos implicados en el procesamiento de la información de las señales verticales, las señales de mensajería variable (VMS) y la señalización Fer. Investigadora principal: Cándida Castro Ramírez.

- Cambios inducidos por el envejecimiento en los mecanismos neurales de aprendizaje y memoria. Investigadora Principal: Milagros Gallo Torre.

- Mecanismo de Atención y de Prying en la articulación de habilidades cognitivas. Investigador Principal: Pío Tudela Garméndia.
- Procesos cognitivos en la comprensión de textos en sistemas hipertexto: El papel de las estrategias de navegación en la comprensión. Investigador Principal: José Juan Cañas Delgado.
- Efectos del entrenamiento de la atención en el funcionamiento neurocognitivo y la capacidad de auto-regulación en la infancia. Investigadora principal: M. Rosario Rueda Cuerva.
- Cogniweb IV: Estudio empírico de patrones de acceso a la web para mejorar la accesibilidad cognitiva de usuarios sordos. Investigador Principal: José Juan Cañas Delgado.
- Metáforas conceptuales: Realidad psicológica, flexibilidad cognitiva y bases cerebrales. Investigador Principal: Julio Ramón Santiago de Torres.
- Funciones del lóbulo temporal medial en consolidación de la memoria espacial. Investigador Principal: Juan Manuel Jiménez Ramos.
- Representación Numérica en el Procesamiento Bilingüe: Marcadores Conductables y Electrofisiológicos. Investigador Principal: Pedro Macizo Soria.
- Disociación inmunohistoquímica y comportamental de los mecanismos cerebrales prosencefálicos implicados en el aprendizaje aversivo gustativo concurrente y secuencial. Investigadora Principal: Cristina Palmira Mediavilla García.
- El papel de los mecanismos atencionales en la percepción multisensorial. Investigador Principal: Daniel Sanabria Lucena.
- Proyecto Plan Propio. Investigador Principal: Marcial Rodríguez Buján.
- Proyecto Retorno Investigadores (Anticipación temporal de eventos: una aproximación desde la neurociencia cognitiva al desarrollo). Investigador Principal: Ángel Correa Torres.
- Proyecto Retorno Investigadores., (Modulación atencional del aprendizaje implícito). Investigador Principal: Joaquín M. Martínez Vaquero.
- Contratos Investigación. Investigadora Principal: Adoración Antolí Cabrera.

Tesis doctorales leídas: 6

Proyectos de innovación docente:

- 6 (Directores: Julio Ramón Santiago de Torres, Eduardo Madrid Cañadas, María Angeles Zafra Palma, Francisco Tornay Mejias, Cesar Augusto Solano Galvis, Alberto Acosta Mesas).

Másteres y doctorados en los que participa:

- Psicología experimental y neurociencias del comportamiento.
- Neurociencia Cognitiva y del Comportamiento.

<http://secretariageneral.ugr.es/>

- Psicología de la Intervención Social (Interdepartamental).
- Diseños de Investigación y Aplicaciones en Psicología y Salud (Interdepartamental).
- Análisis psicológico de los problemas sociales (Interdepartamental).
- Procesos de Traducción e Interpretación. (Interdepartamental).
- Psicología. (Interdepartamental; impartido en la Universidad Tecnológica de Santiago de los Caballeros, República Dominicana).

Títulos propios:

- Lengua de Signos Española. Nivel I.
- Lengua de Signos Española. Nivel II.

Titulaciones en las que el departamento imparte docencia:

- Licenciado en Odontología
- Licenciado en Psicología
- Licenciado en Psicopedagogía (Granada, Ceuta y Melilla)
- Maestro especialidad de Audición y Lenguaje (Granada, Ceuta y Melilla)
- Diplomado en Terapia Ocupacional
- Licenciado en Ciencias de la Actividad Física y el Deporte
- Licenciado en Pedagogía (Granada, Ceuta y Melilla)
- Maestro especialidad de Educación Musical (Granada, Ceuta y Melilla)
- Maestro especialidad de Lengua Extranjera (Granada, Ceuta y Melilla)
- Maestro especialidad de Educación Infantil (Granada, Ceuta y Melilla)
- Licenciado en Bellas Artes.
- Diplomado en Logopedia.

Contratos de investigación

- Memoria de trabajo y procesos ejecutivos en las tareas de traducción e interpretación: Un enfoque Neurocognitivo. SEJ2005-000842
Entidades participantes: Ministerio de Educación y Ciencia
Responsable: Teresa Bajo Molina
- Ramón y Cajal 2007
Entidades participantes: MEC y **UGR**
Responsable: Ángel Correa
- Behavioral assessment of the effect of early diet in the development of cognitive functions. nº 2847-00 y 2847-01
Entidades participantes: : Abbott Laboratories. S.A. Fundación Empresa **Universidad de Granada**. Instituto de Neurociencias.
Responsable: Milagros Gallo Torre
- Memoria de reconocimiento gustativo y función hipocampal durante el desarrollo

temprano y envejecimiento. SEJ2005-01344.

Entidades participantes: MEC, **Universidad de Granada**. Instituto de Neurociencias.

Responsable: Milagros Gallo Torre

- Desarrollo, aprendizaje, cerebro y educación. HUM-02763.

Entidades participantes: Junta de Andalucía. **Universidad de Granada**. Instituto de Neurociencias.

Responsable: Milagros Gallo Torre.

- Contrato dentro del proyecto SEJ2006-05728/PSIC concedido a Antonio González

Entidades participantes: Proyecto de Investigación SEJ2006-05728/PSIC

Responsable: Pedro Macizo Soria

- Elena Cañadas Espinosa

Entidades participantes: **Universidad de Granada**

Responsable: Juan Lupiáñez Castillo

Tesis leídas

- Factores Moduladores del Acceso Léxico en traductores y bilingües

Doctorando: Carmen Ruiz Navarro

Director: Teresa Bajo Molina y Pedro Macizo Soria

Fecha de lectura: 24 de abril de 2008

- Alteraciones cognitivas en la esquizofrenia: Procesos inhibitorios de la memoria

Doctorando: Maria Felipa Soriano Peña

Director: Teresa Bajo Molina

Fecha de lectura: 26 de Junio de 2008

- El olvido inducido por la recuperación: la naturaleza de la inhibición en memoria

Doctorando: Patricia Román Fernández

Director: Teresa Bajo Molina

Fecha de lectura: 8 de Julio de 2008

- Desarrollo de la función hipocampal y memoria en ratas: efectos del contexto temporal.

Doctorando: Tatiana Manrique Zuluaga

Directora: Milagros Gallo Torre

Fecha de lectura: 20-06-2008

- Contextual influences on the automatic activation of gender stereotypes and prejudice

Doctorando: Soledad de Lemus Martín

Directores: Miguel C. Moya Morales y Juan Lupiáñez Castillo

Fecha de lectura: 20 de Diciembre de 2007

- Differential effects of endogenous and exogenous attention on information processing.

Doctorando: Ana Belén Chica Martínez

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Director: Juan Lupiáñez Castillo
Fecha de lectura: 25 de Enero de 2008

Congresos organizados

- XXI Symposium de la Sociedad Española de Historia de la Psicología
Lugar y fecha: Granada, 15-17 de mayo, 2008
Organizadores: A. Antolí, C. Castro, F. Tornay, y P. Tudela

Participación en Congresos

- XII Congreso de la Sociedad Española de Neurociencia
Lugar y fecha: Valencia 5-9 septiembre de 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Consistencia individual en la preferencia o aversión a
Distintos estímulos gustativos tras la activación eléctrica del complejo parabraquial.
Ponente: María J. Simón, María A. Zafra, Filomena Molina y Amadeo Puerto.

- XII Congreso de la Sociedad Española de Neurociencia
Lugar y fecha: Valencia 5-9 septiembre de 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Mecanismos implicados en las preferencias espaciales
Inducida por estimulación eléctrica del complejo parabraquial lateral.
Ponente: Raquel García, María J. Simón, Amadeo Puerto

- Internacional Symposium on Learning, Memory and Cognitive Function.
Mechanisms, pathology and therapeutics.
Lugar y fecha: Valencia 10-12 de febrero de 2008.
Nombre de la ponencia o comunicación: Conditioned place preference after electrical stimulation
of the insular cortex: Effects of naloxone
Ponente: Raquel García, María J. Simón, Amadeo Puerto.

Lugar y fecha: - SEPEX
Lugar y fecha: San Sebastián 2-5 Abril 2008
Nombre de la ponencia o comunicación: Atención y Ritmo
Ponente: Daniel Sanabria, Mariagrazia Capizzi, Ángel Correa

- RECA VI
Lugar y fecha: Barcelona 12-14 de Marzo 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: La atención modula la percepción crossmodal
Ponente: Daniel Sanabria, Salvador Soto-Faraco, Charles Spence

- Annual Meeting of the Cognitive Neuroscience Society (CNS'08).
Lugar y fecha: San Francisco, CA (USA). 12-15 Abril, 2008
Nombre de la ponencia o comunicación: Training executive attention: Lasting effects

<http://secretariageneral.ugr.es/>

and transfer

to self-regulation

Ponente: Rueda, M.R., Checa, P. y Santonja, M.

- VI Reunión Científica sobre Atención (RECA)

Lugar y fecha: 12-14 Abril, Barcelona (España).

Nombre de la ponencia o comunicación: Un conflicto anticipado es un conflicto mejor resuelto:

Control cognitivo y ERPs.

Ponente: Correa, Ángel

- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology

Lugar y fecha: 2007, 29 Agosto-1 Septiembre Marsella (Francia).

Nombre de la ponencia o comunicación: Temporal orienting facilitates perception: Electrophysiological evidence based on steady-state visual evoked potentials

Ponente: Correa, Ángel

- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology

Lugar y fecha: 2007, 29 Agosto-1 Septiembre Marsella (Francia).

Nombre de la ponencia o comunicación: The effects of temporal and spatial expectations on induced frequency activity.

Ponente: Nobre, A.C.

- Rovereto Attention Workshop on Attentional Processing and Control

Lugar y fecha: (2007, 11-13 Octubre) Trento (Italia).

Nombre de la ponencia o comunicación: Anticipation of moving objects by implicit and explicit temporal expectations.

Ponente: Capizzi, M.

- VII Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental

Lugar y fecha: San Sebastián-Donostia (España). (2008, 3-5 Abril)

Nombre de la ponencia o comunicación: Espacio y tiempo ¿se perciben de forma independiente?

Ponente: Correa, Ángel

- VII Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental

Lugar y fecha: San Sebastián-Donostia (España). (2008, 3-5 Abril)

Nombre de la ponencia o comunicación: Preparación temporal guiada por expectativas o por los estímulos: Una disociación neuropsicológica.

Ponente: Correa, Ángel

- XXIX International Congress of Psychology

Lugar y fecha: Berlin (Germany). (2008, 20-25 Julio).

Nombre de la ponencia o comunicación: Fractionating executive control: Anticipating and reacting to conflict modulates event-related potentials linked to cognitive control differently.

Ponente: Correa, Ángel

- XIX Congreso Sociedad Española de Psicología Comparada
Lugar y fecha: Madrid, Septiembre 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Changing effects of context in learning throughout
Development and aging in rats: relationship with the hippocampal function
Ponente: Gallo, M., Ballesteros, MA., Díaz, A., Gámiz, F., Manrique, T., Morón, I.
- XII Congreso Bienal de la Sociedad Española de Neurociencia
Lugar y fecha: Valencia, 5-9 Septiembre de 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Whole genome microarray análisis changes in brain
Ponente: Escarabajal, M.D., Gómez, M.J., de la Torre, L., Morón, I., Torres, C., Tobeña, A., Fernández-Teruel, A., Horcajadas, J.A., Esteban, F.J.
- 2nd Jornadas de Trabajo sobre Experiencias Piloto de Implantación del Crédito Europeo en las Universidades Andaluzas
Lugar y fecha: Granada, Octubre 30-31, 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Ágora, una plataforma de ayuda a la adaptación de las asignatura al ECTS
Ponente: Julio Santiago
- 15th Conference of the European Society for Cognitive Psychology
Lugar y fecha: Marseille, France, August 29 - September 1, 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Neighborhood stress effects in Spanish
Ponente: Nicolás Gutiérrez & Julio Santiago
- XIX Congress of the Spanish Society of Comparative Psychology
Lugar y fecha: Madrid, Septiembre, 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Effect of previous learning experiences in a contextual dependency of latent inhibition in aged rats.
Ponente: Gámiz, F., Manrique, T., and Gallo, M.
- XIX Congress of the Spanish Society of Comparative Psychology
Lugar y fecha: Madrid, Septiembre, 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Spatial discrete cues and time-of-day act as a context in taste recognition memory tasks.
Ponente: Díaz, A, Manrique, T., and Gallo, M.
- XIX Congress of the Spanish Society of Comparative Psychology
Lugar y fecha: Madrid, Septiembre, 2007
Nombre de la ponencia o comunicación: Changing effects of context in learning throughout development and aging in rats: relationship with the hippocampal function.
Ponente: Gallo, M., Ballesteros, MA., Díaz, A, Gámiz, F., Manrique, T., and Morón, I.
- XIX Congress of the Spanish Society of Comparative Psychology

Lugar y fecha: Madrid, Septiembre, 2007

Nombre de la ponencia o comunicación: Short and long alcohol deprivation in Wistar rats: effect of age of exposure on ethanol preference.

Ponente: García-Burgos, D., Manrique, T., Gallo, M. and González, F.

- XIX Congress of the Spanish Society of Comparative Psychology

Lugar y fecha: Madrid, Septiembre, 2007

Nombre de la ponencia o comunicación: Object recognition memory preserved in aged rats.

Ponente: Guerrero, R.M., Manrique, T. and Gallo, M.

- ENA Sympòsium 2008 (Early Nutrition Academy). Demonstrating early programming in humans and animal models.

Lugar y fecha: Granada, 23 Abril 2008.

Nombre de la ponencia o comunicación: Postnatal n-3 fatty acids deficiency induced in artificially reared rats impairs spatial learning and object recognition memory in late adolescence.

Ponente: Ramírez, M., Díaz, A., Barranco A., Manrique, T., Gallo, M. and Rueda, R.

- XX Congress of the Spanish Society of Comparative Psychology

Lugar y fecha: Bilbao, Septiembre, 2008

Nombre de la ponencia o comunicación: Effects of chronic ethanol consumption on spatial learning in pre-adolescent, adolescent and adults rats after a long period of abstinence.

Ponente: Díaz, A., García-Burgos, D., Manrique, T. González, F. and Gallo, M.

- XVIII Congress of the European Chemoreception Research Organization. ECRO 2008

Lugar y fecha: Portoroz (Slovenia), 3-7 September, 2008.

Nombre de la ponencia o comunicación: Conditioned taste aversion: a developmental approach.

Ponente: Milagros Gallo, M^a Angeles Ballesteros, Ignacio Morón, Fernando Gámiz and Tatiana Manrique.

- XVIII Congress of the European Chemoreception Research Organization. ECRO 2008

Lugar y fecha: Portoroz (Slovenia), 3-7 September, 2008.

Nombre de la ponencia o comunicación: Conditioned taste aversion is severely impaired in adolescent rats artificially reared on a N-3 fatty acid deficient diet

Ponente: Ana Díaz, María Ramírez, Tatiana Manrique, Alejandro Barranco, Ricardo Rueda and Milagros Gallo

- XVIII Congress of the European Chemoreception Research Organization. ECRO 2008

Lugar y fecha: Portoroz (Slovenia), 3-7 September, 2008.

Nombre de la ponencia o comunicación: Artificial rearing retards taste learning abilities in adolescent rats

Ponente: Tatiana Manrique, María Ramírez, Ana Díaz, Alejandro Barranco, Ricardo Rueda and Milagros Gallo

- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Herrera, A., Macizo, P., y Semenza, C.
Nombre de la ponencia o comunicación: Numbers and space? Yes, but having room in working memory.
- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Macizo, P., Bajo, M. T., y Martín, M. C.
Nombre de la ponencia o comunicación: Yes: Bilinguals inhibit one of their languages but only when it competes for selection.
- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Macizo, P. y Herrera, A.
Nombre de la ponencia o comunicación: The role of phonology in the unit-decade compatibility effect.
- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Bajo, M. T., Ibáñez, A., y Macizo, P.
Nombre de la ponencia o comunicación: Comprehension and L2 activation: Code switching without switching cost?
- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Paolieri, D., Cubelli, R., Macizo, P., Bajo, M. T., Lotto, L., y Job, R.
Nombre de la ponencia o comunicación: Grammatical gender processing in Italian-Spanish bilinguals.
- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Macizo, P. y Herrera, A.
Nombre de la ponencia o comunicación: Number comparison in context: The effect of magnitude bias.
- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Herrera, A., Macizo, P., y Cabrera, M. J.
Nombre de la ponencia o comunicación: Is phonological working memory involved in comparison tasks?
- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Herrera, A., y Macizo, P.
Nombre de la ponencia o comunicación: Numbers follow where arrows point: Spatial symbolic cues during number processing.

- XV Conference of the European Society for Cognitive Psychology.
Lugar y fecha: Marsella, Francia. Agosto, 2007
Ponente: Macizo, P. y Herrera, A.
Nombre de la ponencia o comunicación: Conceptually mediated route for two-digit naming: Evidence from a blocking paradigm.
- 47 Annual Meeting of the Society for Psychophysiological Research
Lugar y fecha: Savannah, Georgia (USA). Octubre, 2007
Ponente: Van Petten, C., Macizo, P. y O'Rourke, P.
Nombre de la ponencia o comunicación: Access to embedded words in speech perception.
- 7th Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX).
Lugar y fecha: San Sebastián, España. Abril, 2008
Ponente: P. Macizo, A. Herrera, y Martínez-Peláez, E.
Nombre de la ponencia o comunicación: Ocho bizcochos son más que cuatro galletas, pero ¿más que siete magdalenas? Efecto de la distancia numérica durante el procesamiento de frases.
- 7th Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX).
Lugar y fecha: San Sebastián, España. Abril, 2008
Ponente: Ibáñez, A. J., Van Hell, J., Macizo, P., Witteman, M. J., y Bajo, M. T.
Nombre de la ponencia o comunicación: ¿Leer para traducir es diferente que leer para repetir?: Un estudio electrofisiológico con bilingües holandés-inglés.
- 7th Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX).
Lugar y fecha: San Sebastián, España. Abril, 2008
Ponente: P. Macizo, y A. Herrera
Nombre de la ponencia o comunicación: Lo que sabes determina lo que lees: Marcadores electrofisiológicos de la integración entre el conocimiento previo y la información numérica durante la lectura de frases.
- 7th Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX).
Lugar y fecha: San Sebastián, España. Abril, 2008
Ponente: A. Herrera, P. Macizo, y Paolieri, D.
Nombre de la ponencia o comunicación: Efecto del idioma en la comparación de números de dos dígitos.
- 7th Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX).
Lugar y fecha: San Sebastián, España. Abril, 2008
Ponente: P. M. C. Martín, P. Macizo y M. T. Bajo.
Nombre de la ponencia o comunicación: Influencia del nivel de competencia en la segunda lengua en los procesos de selección de idiomas en bilingües: Evidencia conductual y electrofisiológica
- XV Conference of the European Society of Cognitive Psychology (ESCOP).
Lugar y fecha: Marsella (Francia), del 29 de Agosto al 1 de Septiembre de 2007

Nombre de la ponencia o comunicación: The expression of implicit learning depends on context changes only if they increase control demands.

Ponente: Vaquero, J.M.M., Jiménez, L., González, Y., Madrid, E., Lupiáñez, J.
- I Seminario Andaluz de Investigación sobre Lectoescritura.

Lugar y fecha: Sevilla, 18 Septiembre de 2007

Nombre de la ponencia o comunicación: ¿Existe un déficit en procesos de aprendizaje implícito asociado a problemas en el aprendizaje de la lectura?

Ponente: Jiménez-Fernández, G., Vaquero, J.M.M., Defior, S. y Jiménez, L.
- British Dyslexia Association 7th International Conference. Dyslexia: Making Links.

Lugar y fecha: Harrogate (UK) 26-28 Marzo de 2008

Nombre de la ponencia o comunicación: Dyslexic children show impaired implicit sequence learning but preserved explicit sequence learning.

Ponente: Jiménez-Fernández, G., Vaquero, J.M.M., Jiménez, L. y Defior, S.
- 7º Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX)

Lugar y fecha: San Sebastián, 3-5 Abril de 2008

Nombre de la ponencia o comunicación: Problemas metodológicos que enmascaran un déficit en aprendizaje implícito de secuencias en niños con dislexia

Ponente: Jiménez-Fernández, G., Vaquero, J.M.M., Jiménez, L. y Defior, S.
- XIX Congreso de la Sociedad Española de Psicología Comparada (SEPC)

Lugar y fecha: Madrid, septiembre 2007

Organizadores: Gonzalez, F, de Brugada, I y Gil, M.

- Rea VI (Reunión Científica sobre Atención)

Lugar y fecha: Barcelona, Abril 12-14, 2007.

Nombre de la ponencia o comunicación: Póster. Orientación espacial de la atención mediante conceptos temporales.

Ponente: Marc Ouelte, Julio Santiago, Juan Lupiáñez, María Jesús Funes.
- Rea VI (Reunión Científica sobre Atención)

Lugar y fecha: Barcelona, Abril 12-14, 2007.

Nombre de la ponencia o comunicación: Comunicación oral. Negligencia Hemiespacial Izquierda:

¿Déficit de desenganche basado en el espacio o en el objeto?

Ponente: Federico Rastelli, María Jesús Funes, Juan Lupiáñez, Christopher Duret, Paolo Bartolomeo.

- VI Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental (SEPEX)

Lugar y fecha: Santiago de Compostela, España. Año: 2007

Nombre de la ponencia o comunicación: Presentación oral. Efectos secuenciales en la resolución de conflicto estimular: Un análisis de su generalidad en pacientes frontales y

Controles sanos.

Ponente: Funes, M.J., Lupiáñez, J., Humphreys, G.,

- Experimental Psychology Society (EPS)

Lugar y fecha: Marsella, Francia. 29 agosto 2007.

Nombre de la ponencia o comunicación: Presentación oral. Temporal Orienting after frontal damage

Ponente: Mónica Triviño, Marisa Arrendó, Angel Correa, María Jesús Funes, M.J., Lupiañez,

Reuniones científicas organizadas:

- II General Meeting of the MET Project

Lugar y fecha: Granada, 22-23 de Mayo, 2008.

Organizadores: Julio Santiago

Participación en reuniones científicas:

- Junta Directiva de "European Society for Cognitive Psychology"

Lugar y fecha: Enero, 2008

Miembros del Departamento participantes: Teresa Bajo Molina

Profesores visitantes:

- Anthony Lee Riley

Centro de origen: American University, Washington

Fechas de estancia: julio 07

- Anthony Lee Riley

Centro de origen: American University, Washington

Fechas de estancia: julio 08

- Joseph Paul Stemberger

Centro de origen: Dept. of Linguistics, University of British Columbia, Canada.

Fechas de estancia: 29 de febrero al 11 de marzo, 2008.

- T.L. Taylor-Helmick, Ph.D.

Centro de origen: Dalhousie University

Fechas de estancia: 20-30 de Enero de 2008

- Lucia Riggio

Centro de origen: Università di Parma

Fechas de estancia: 23-28 de Enero de 2008

- Ángel Fenández

Centro de origen: Universidad de Salamanca

Fechas de estancia: 28 al 31 de Enero de 2008

- Boris Vellichkovsky

Centro de origen: Institute of Psychology III, Dresden University of Technology (Alemania)

Fechas de estancia: del 10 al 14 de Marzo de 2008

- Joseph Stemberger, British Columbia University

Centro de origen: Vancouver (Canadá)

Fechas de estancia: del 8 al 10 de Marzo de 2008

- Borís Burlé

Centro de origen: Université de Provence (Francia)

Fechas de estancia: Última semana de Mayo de 2008

- Jesús Cortes Díaz

Centro de origen: University of Edimburgh (Reino Unido)

Fechas de estancia: del 2 al 4 de Junio de 2008

- Geoffrey Hall

Centro de origen: University of York (Reino Unido)

Fechas de estancia: del 16 al 18 de Junio de 2008

- Bernard Balleine

Centro de origen: University of California (Estados Unidos)

Fechas de estancia: 16 al 18 de Junio de 2008

- Bruce Milliken

Centro de origen: Universidad de McMaster

Fechas de estancia: Primera semana de Julio 2008

- Luís Jiménez

Centro de origen: Universidad de Santiago de Compostela

Fechas de estancia: Segunda quincena de Junio 2008

- Charles Spence

Centro de origen: Universidad de Oxford

Fechas de estancia: Segunda quincena de Junio de 2008

Estancias de profesores en instituciones extranjeras:

- M. Rosario Rueda Cuerva

Centro de destino: University of Oregon, Psychology Department

Fechas de estancia: 15/07/07 a 15/07/08

- Isabel de Brugada Sauras

Centro de destino: Department of Psychology, University of Yor (UK)

Fechas de estancia: mayo/junio 08

- Ángel Correa

Centro de destino: Universidad de Oxford

Fechas de estancia: 2007

Conferencias organizadas:

- Principios de Bienestar aplicados a la Experimentación Animal.

¿Mecanismos Correctores?

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Lugar y fecha: Granada, 21 de Abril de 2008

Conferenciante: Jesús Martín Zúñiga

- La investigación de mercados en publicidad: su relevancia y el papel de la psicología.

Lugar y fecha: Facultad de Psicología, 18 de Abril de 2008.

Conferenciante: Julián Pindado y Jorge López Corrales, de la Empresa Millward Brown

Conferencias impartidas:

- Inhibition and forgetting.

Lugar y fecha: Universidad de Ámsterdam. 11 de Febrero de 2008

Conferenciante: Teresa Bajo Molina

- La inhibición en Memoria y Lenguaje

Lugar y fecha: San Sebastián. Conferencia de Clausura del Congreso de la Sociedad Española de Psicología Experimental

Conferenciante: Teresa Bajo Molina

- Plasticidad neural.

Lugar y fecha: Barco de Avila, 16 de Julio de 2008

Conferenciante: Milagros Gallo.

- "Sinestesia: el color de las palabras, el sabor de la música, el lugar del tiempo.

Lugar y fecha: Impartida en Cosmocaixa Madrid, el 29 de noviembre de 2007

Conferenciante: Juan Lupiáñez Castillo

Artículos publicados en revistas nacionales

- El tiempo: Una dimensión clave en el estudio de la atención.

Autor: Correa, Ángel

Nombre de la revista: Estudios de Psicología

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007, 28(1), 1-10

- ¡Abre tu cerebro! Descubre la Neurociencia Cognitiva.

Autor: Correa, Ángel

Nombre de la revista: Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007, 1, 6.

- Una caja de ritmos llamada cerebro: Moviendo objetos con la mente.

Autor: Correa, Ángel

Nombre de la revista: Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, 2, 1-3.

- Neurociencia aplicada: El cerebro al servicio de la humanidad

Autor: Correa, Ángel

Nombre de la revista: Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, 2, 38-4

- El color de las emociones.

Autor: Julio Santiago

Nombre de la revista: Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación.

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007, 1, 1-2.

- Crecer sin lenguaje.

Autor: Julio Santiago

Nombre de la revista: Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación.

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, 2, 19:21.

- El efecto del código numérico en la tarea de comparación de números de dos cifras.

Autor: Macizo, P., y Herrera, A.

Nombre de la revista: Psicológica

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (2008). Psicológica, 29, 1-34.

- Procesamiento de la información en tareas de comprensión oral: Cuando la interpretación marca la diferencia.

Autor: Padilla, P., Macizo, P., y Bajo, M. T.

Nombre de la revista: Sendebar

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (en prensa). Sendebar, 18

- Schema Activation in Translation and Reading: A Paradoxical Effect.

Autor: Macizo, P., y Bajo, M. T.

Nombre de la revista: Psicológica

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (en prensa). Psicológica

- Correlatos cerebrales distintivos del aprendizaje consciente e inconsciente: una aproximación desde el aprendizaje de secuencias

Autor: Vaquero, J.M.M. y Jiménez, L.

Nombre de la revista: Revista de Neurología

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 45(10), 2007, 615-623

- The modulation of exogenous Spatial Cueing on Spatial Stroop interference: Evidence of a set for "cue-target event segregation"

Autor: Funes, M.J., Lupiáñez, J., Milliken, B.

Nombre de la revista: Psicológica

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, Vol 29, 67-97

Artículos publicados en revistas internacionales

- How does bilingualism improve executive control? A comparison of active and reactive inhibition mechanisms

Autor: Colzato, L. Bajo, M.T., Wildenberg, M., Paolieri, D., Nieuwenhuis, Sander, LaHeij, W., Hommel, B.

Nombre de la revista: Journal of Experimental Psychology: Learning, Memory and Cognition

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (2008) 34, 302-312

- Procesamiento de la información en tareas de comprensión oral: Cuando la interpretación marca la diferencia.

Autor: Padilla, P., Macizo, P., & Bajo, M. T.

Nombre de la revista: Sendebarr

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, 18

- Perceptual and Semantic Familiarity in Recognition Memory: an ERP study

Autor: Angela Boldini, Salvador Algarabel, Antonio Ibáñez, M.Teresa Bajo.

Nombre de la revista: Neuroreport,

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, , 19, 305-308.

- Cognitive Substrates in Semantic Memory in Formal Thought Disorder in Schizophrenia.

Autor: Soriano, M.F., Jiménez, J.F., Román, P. & Bajo, M.T.

Nombre de la revista: Journal of Clinical and Experimental Psychology

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, 30, 70-82

- Working Memory Resources and interference in directed forgetting

Autor: Soriano, M.F. y Bajo, M.T.

Nombre de la revista: Psicologica,

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007, 28, 63-85.

- Inhibition and retrieval of facts in young and older adults.

Autor: Gómez-Ariza, C. J., Pelegrina, S. Lechuga, M.T., Suárez, A. & Bajo, M.T

Nombre de la revista: Experimental Aging Research.

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): En prensa

- Activation of Lexical and Syntactic Target Language Properties in Translation

Autor: Ruiz, C. Paredes, N., Macizo, p. & Bajo, M.T

Nombre de la revista: Acta Psychologica.

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): En prensa

- Schema Activation in Translation and Reading: A Paradoxical Effect

Autor: Macizo, P., y Bajo, M. T.

Nombre de la revista: Psicologica

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): En prensa

- Learned preferences induced by electrical stimulation of a food-related area of the parabrachial complex: Effects of naloxone

Autor: Maria J. Simon *, Raquel Garcia, Maria A. Zafra, Filomena Molina, Amadeo Puerto

Nombre de la revista: Neurobiology of Learning and Memory

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): nº 87 (2007), 332-342.

- Consistent rewarding or aversive effects of the electrical stimulation of the lateral parabrachial complex

Autor: Maria J. Simon*, Maria A. Zafra, Filomena Molina, Amadeo Puerto

Nombre de la revista: Behavioural Brain Research

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 190(1), 67-73.

- Perceptual and decisional contributions to audiovisual interactions in perception of motion : A signal detection study

Autor: Daniel Sanabria, Charles Spence, Salvador Soto-Faraco

Nombre de la revista: Cognition

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 102, 2007, 299-310

- Spatial attention modulates audiovisual interactions in apparent motion

Autor: Daniel Sanabria, Salvador Soto-Faraco, Charles Spence

Nombre de la revista: Journal of Experimental Psychology: Human Perception and Performance

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 33, 2007, 927-937

- Auditory motion affects visual motion perception in a speeded discrimination task

Autor: Daniel Sanabria, Juan Lupiáñez, Charles Spence

Nombre de la revista: Experimental Brain Research

Datos de publicación: 178, 2007, 415-421

- Olfactory-tactile compatibility effects demonstrated using a variation of the Implicit Association Test

Autor: Luisa Demattè, Daniel Sanabria, Charles Spence

Nombre de la revista: Acta Psychologica

Datos de publicación: 124, 2007, 332-343

- Tool-use: Capturing multisensory spatial attention or extending multisensory peripersonal space?

Autor: Nicholas P. Holmes, Daniel Sanabria, Gemma Calvert, Charles Spence

Nombre de la revista: Cortex

Datos de publicación: 3, 2007, 469-489

- Endogenous and exogenous orienting of spatial attention under conditions of intramodal and crossmodal cuing: Evidence from visual and tactile non-spatial discrimination tasks

Autor: Ana Chica, Daniel Sanabria, Juan Lupiáñez, Charles Spence

Nombre de la revista: Experimental Brain Research

Datos de publicación: 179, 2007, 353-364

- The multisensory perception of flavors: Assessing the influence of color cues on flavor discrimination responses.

Autor: Massimiliano Zampini, Daniel Sanabria, Nichola Phillips, Charles Spence

Nombre de la revista: Food Quality and Preference

Datos de publicación: 2007, 18, 975-984

- Effortful control, executive attention and emotional regulation in 7 -10 year old children

Autor: Simonds, J., Kieras, J. E., Rueda, M. R., & Rothbart, M. K.

Nombre de la revista: Cognitive Development

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 22(4): 474-488, 200

- The hazards of time

Autor: Nobre, A. C.

Nombre de la revista: Current Opinion in Neurobiology

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007, 17, 1-6

- Spatial and temporal acuity of visual perception can be enhanced selectively by attentional set.

Autor: Correa, Ángel

Nombre de la revista: Experimental Brain Research.

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, en prensa

- Effect of previous taste experiences on taste neophobia in young-adult and aged rats

Autor: Moron, I., and Gallo, M

Nombre de la revista: Physiology and Behavior,

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007, Volumen 90 (número 2-3), 308-317

- Hippocampus, ageing, and taste memories

Autor: Manrique, T., Morón, I., Ballesteros, M.A., Guerrero, R and Gallo, M

Nombre de la revista: Chemical Senses

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007, Volumen 32 (número 1), 111-117.

- Taste learning in rodents: compounds and individual taste cues recognition.

Autor: Gallo, M.

Nombre de la revista: Behavioral Brain Sciences

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, 31(1) 80-81

- Effect of previous taste experiences on taste neophobia in young-adult and aged rats.

Autor: Morón, I. and Gallo, M.

Nombre de la revista: Physiology and Behavior

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007, 28;90(2-3) 308-317.

- Hippocampus, ageing, and taste memories.

Autor: Manrique T, Morón I, Ballesteros MA, Guerrero RM, Gallo M.

Nombre de la revista: Chemical Senses.

Datos de la publicación (nº, fecha, páginas): 2007, 32(1):111-117.

- Proceedings of the symposium on brain mechanisms of taste recognition memory and neural plasticity held at the ninth European congress of psychology on 6 July 2005.

Autor: Gallo M.

Nombre de la revista: Chemical Senses.

Datos de la publicación (nº, fecha, páginas): 2007, 32(1):91-92.

- Cross-notational semantic priming between symbolic and non-symbolic numerosity

Autor: Herrera, A., y Macizo, P.

Nombre de la revista: Quarterly Journal of Experimental Psychology

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (en prensa).

- Activation of Lexical and Syntactic Target Language Properties in Translation

Autor: Ruiz, C., Paredes, N., Macizo, P., y Bajo, M. T.

Nombre de la revista: Acta Psychologica

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (en prensa).

- The role of working memory in the association between number magnitude and space

Autor: Herrera, A., Macizo, P., y Semenza, C.

Nombre de la revista: Acta Psychologica

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (en prensa).

- Syllable Frequency in Lexical Decision and Naming of English Words

Autor: Macizo, P. y Van Petten, C.

Nombre de la revista: Reading and Writing

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (2007). Reading and Writing, 20(4), 295-331

- Context-specific learning and control: The roles of awareness, task relevance, and relative salience

Autor: Crump, M.J.C., Vaquero, J.M.M., and Milliken, B.

Nombre de la revista: Consciousness & Cognition.

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 17 (1), 2008, 22-36

- The manifestation of attentional capture: Facilitation or IOR depending on task demands

Autor: Lupiáñez, J., Ruz, M., Funes, M.J., y Milliken, B

Nombre de la revista: Psychological Research

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (2007), 71, 77-91.

- Time (also) flies from left to right

Autor: Santiago, J., Lupiáñez, J., Pérez, E., y Funes, M.J

Nombre de la revista: Psychonomic Bulletin and Review,

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): (2007) 14, 512-516.

- Separate mechanisms recruited by exogenous and endogenous spatial cues: Evidence from a spatial Stroop paradigm

Autor: Funes, M., Lupiáñez, J., Milliken, B.

Nombre de la revista: Journal of Experimental Psychology: Human Perception and Performance

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): año 2007, Vol 33, 348-362.

- Left neglect: Is the disengage deficit space- or object-based?

Autor: Rastelli, F, Funes, M.J., Lupiañez, J., Duret, C., Bartolomeo, P.

Nombre de la revista: Experimental Brain Research

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008 187(3):439-46

- Taste aversion learning induced c-fos expression in the nucleus of the solitary tract after spontaneous flavor intake: role of the inter-stimulus interval.

Autor: Mediavilla C., Bernal A., Puerto A.

Nombre de la revista: Neurobiology of Learning and Memory

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 88, 264-268, 2007.

- Conditioned taste aversión as a tool for srudying the mechanisms of associative learning

Autor: (p.o. de firma): Brugada, I,

Nombre de la revista: Conditioned taste aversión database

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2007

Libros publicados

- Tareas de traducción e interpretación desde una perspectiva cognitiva.

Autor: Padilla, P., Macizo, P., y Bajo, M. T.

Editorial: Atrio. ISBN: 978-84-7933-481-9

Ciudad: Granada

Año: 2007

Capítulos publicados

- Comprensión Processes in Translation.

Autor: Macizo, P. y Bajo, M.T

Título del libro: Alamargot, Terrier & Cellier (Eds) Writing at the workplace.

Páginas:

Editorial: Elsevier.

Ciudad: Amsterdam

Año: 2007

- Intersensory Gestalten and crossodal scene perception

Autor: Charles Spence, Daniel Sanabria, Salvador Soto-Faraco

Título del libro: The psychology of beauty and Kansei: New horizons of Gestalt perception

Páginas: 519-579

Editorial: Fuzanbo International

Ciudad: Tokyo

Año: 2007

- Brain mechanisms and learning of high-level skills

Autores: Posner, M. I., Rothbart, M. K. & Rueda M. R.

Título del libro: The Educated Brain. Essays in Neuroeducation

Editores: A.M. Battro, K.W. Fisher and P. J. Léna

Páginas: 151-165

Editorial: Cambridge University Press

Ciudad: Cambridge, UK

Año: 2008

- Attention and motivation interdependence in self-regulation. A neurocognitive approach

Autor: Rueda, M. R., Acosta, A., & Santonja, M.

Título del libro: Psychology of motivation

Editores: L. V. Brown

Páginas: . 29-45

Editorial: Nova Science Publishers

Ciudad: Hauppauge, NY, US

Año: 2007

- Probing the mechanisms of attention

Autor: Posner, M. I., Rueda, M. R. & Kanske, P.

Título del libro: Handbook of Psychophysiology. 3er Edition

Editores: J.T. Cacioppo, J.G. Tassinari & G.G. Berntson

Páginas: 410-432

Editorial: Cambridge University Press

Ciudad: Cambridge, UK

Año: 2007

- Modifying brain networks underlying self-regulation

Autor: Rueda, M. R., Rothbart, M. K., Saccomanno, L. & Posner, M. I.

Título del libro: Adolescent Psychopathology and the Developing Brain. Integrating Brain and Prevention Science

Editores: D. Romer & E.F. Walker

Páginas: 401-419

Editorial: Oxford University Press

Ciudad: New York, NY

Año: 2007

- Atender al tiempo de forma automática o controlada: Una analogía con la orientación exógena y endógena de la atención espacial

Autor: Correa, Ángel

Título del libro: La Atención: un enfoque pluridisciplinar (Vol. V)

Páginas: 11-23

Editorial: Universidad de Murcia.

Ciudad: Murcia

Año: 2007

- Spanish lexical stress: Evidence for a dual route model

Autor: Ouellet, M., Santiago, J., García-Krafes, E. & Román, A.

Título del libro: Aproximaciones Cognitivas al Estudio de la Traducción y la Interpretación

<http://secretariageneral.ugr.es/>

Páginas:

Editorial: Comares

Ciudad: Granada

Año: 2008

- Neurobiología del Aprendizaje

Autor: Milagros Gallo y Tatiana Manrique

Título del libro: Psicología del Aprendizaje

Páginas: 249-270

Editorial: Abecedario. Serie Ciencia.

Ciudad: Badajoz

Año: 2007

- Reversible inactivation of brain circuits in learning and memory research.

Autor: Milagros Gallo

Título del libro: Neural plasticity and memory: from genes to brain imaging

Páginas: 157-173

Editorial: CRC Press. Taylor and Francis Group. Series: Frontiers in Neuroscience.

Ciudad: Boca Raton (USA)

Año: 2007

- Conditioned taste aversion

Autor: Milagros Gallo

Título del libro: Encyclopedia of Neuroscience

Páginas: (online access) ISBN: 978-3-540-29678-2

Ciudad: USA

Año: 2008

- Comprehension processes in translation.

Autor: Macizo, P., y Bajo, M. T.

Título del libro: Alamargot, D., Terrier, P., & Cellier, J. (Eds.). Improving the production and understanding of written documents in the workplace.

Editorial: Elsevier

Ciudad: Amsterdam

Año: 2007

- Aprendizaje de conceptos y organización del conocimiento: una aproximación desde la neurociencia cognitiva.

Autor: Espinosa, M. y Vaquero, J.M.M.

Título del libro: Prototipos: Lenguaje y representación en las personas ciegas.

Páginas: en prensa

Editorial:

Ciudad: Cádiz

Año: en prensa

Otras actividades:

Proyecto “Abre tu cerebro: descubre la neurociencia cognitiva” (Ref: CCT005-07-00719)

Concedido por la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología dentro del programa

“2007 Año de la Ciencia”.

Finalidad: divulgar dominios científicos, en nuestro caso la Neurociencia Cognitiva.