

Psicología Experimental y Fisiología del Comportamiento

Áreas de conocimiento: Psicología Básica y Psicobiología

Director: Alberto Acosta Mesas

Secretario: Eduardo Madrid Cañadas

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

Profesorado: CU: 8 / PTU: 21 / CEU: 0 / PTEU: 0 / PDI Contratado: 14 y 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:

- Organización dinámica de los circuitos cerebrales implicados en aprendizaje y memoria desde el desarrollo temprano hasta el envejecimiento. Investigador Principal: Milagros Gallo Torre
- Desarrollo, aprendizaje, cerebro y educación. Investigador Principal: Milagros Gallo Torre.
- 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: 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.
- Contenidos del aprendizaje y mecanismos implicados en el paradigma de preferencia condicionada al sabor: análisis de la estructura asociativa en adquisición y extinción. 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 aaccessibilidad 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.
- Deterioro del recuerdo de personas y nombres en adultos mayores y ancianos: Indicadores Cognitivos y Neurales de los procesos inhibitorios implicados. Investigadora principal: Maria Teresa Bajo Molina.

- El Control Inhibitorio de la Memoria. Investigadora principal: Maria Teresa Bajo Molina.
- Internacional Workshop "Cognition And The Web". Investigador Principal: Jose Juan Cañas Delgado.
- Alerta y Preparación Temporal: Modulación sobre el control cognitivo y la orientación de la atención. Investigador Principal: Juan Lupiáñez Castillo.
- Mecanismos Cognitivos y cerebrales implicados en el control atencional reactivo y proactivo. Investigadora Principal: Maria Jesús Funes Molina.
- Como mejorar la comprensión y comunicación de información sobre riesgos médicos y salud. Investigadora Principal: Rocio García-Retamero Imedio.
- XXI Symposium SEPH (Sociedad Española de Historia de la Psicología). Investigador Principal: Pio Tudela Garmendia.
- Consumo, Menores y Nuevas Tecnologías, Investigador Principal: Santiago Real Martínez
- Consolider Ingenio 2010: Cognición y Educación
Investigadores responsables: Teresa Bajo (Universidad de Granada), Manuel Carreiras (Centro Vasco de Cognición, Cerebro y Lenguaje); Luis Fuentes (Universidad de Murcia), Juan E. Jiménez (Universidad de la Laguna).
Coordina: Centro Vasco de Cognición, Cerebro y Lenguaje.

Proyectos de innovación docente :

- Ágora y Medina de Psicología: Mejora y ampliación de servicios. Responsable: Julio Santiago (coordinador), Antonio Maldonado, Antonio Cándido, Ignacio Morón, Cristóbal Pasadas, Lourdes Moreno y Sergio Ciruela
- Educación Superior: Técnicas de Entrenamiento en Habilidades. Responsable: Francisco J. Tornay Mejías.
Confección de soporte Web para desarrollo de asignaturas de Psicobiología y Psicología Experimental. Responsable: Eduardo Madrid Cañadas.
- Arquitectura y Evaluación del Conocimiento, en el alumnado en el Sistema ECTS- Responsable: Cesar Augusto Solano Galvis.
- Página Web interactiva para la docencia de la asignatura Psicología de la Emoción. Responsable: Alberto Acosta Mesas.
- Experimenta la investigación: Practicum de investigación en Neurociencias del Comportamiento". Responsable: Ángel Correa Torres.
- Aula virtual de documentación y recursos didácticos en psicología. Responsable: Santiago Real Martínez

Másteres y doctorados en los que participa :

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

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

- Behavioral assessment of the effect of early diet in the development of cognitive functions. (#2847)
Entidades participantes: Abbott Laboratories. S.A., Fundación Empresa Universidad de Granada.
Responsable: Milagros Gallo Torre
- «Anticipación temporal de eventos: Una aproximación desde la Neurociencia Cognitiva del Desarrollo» asociado al contrato Ramón y Cajal RYC-2007-00296: (Ref. 2148)
Entidades participantes: MEC y UGR
Responsable: Ángel Correa
- Contrato Postdoctoral Juan de la Cierva
Entidades participantes: Ministerio de Educación y Ciencia
Responsable: Teresa Bajo Molina

Tesis leídas

- Estudio de los mecanismos atencionales en el procesamiento afectivo de participantes con ansiedad elevada versus baja.
Doctorando: Carolina Pérez Dueñas
Director: Alberto Acosta Mesas y Juan Lupiáñez Castillo
Fecha de lectura: 19 de diciembre de 2008
- Modulación atencional en movimientos balísticas y controlados
Doctorando: Germán Gálvez García
Director: Juan Lupiáñez Castillo
Fecha de lectura: 17 de junio de 2009
- Preferencias comportamentales inducidas por estimulación eléctrica intracerebral: Características funcionales y farmacológicas del eje parabraquial-insular
Doctorando: Raquel García Pérez
Director: Amadeo Puerto Salgado
Fecha de lectura: 3 de julio de 2009
- Acceso léxico en traducción y mecanismos inhibitorios implicados en el cambio de idioma
Doctorando: Antonio José Ibáñez Molina
Director: María Teresa Bajo Molina y Pedro Macizo Soria
Fecha de lectura: 15 de julio de 2009

Congresos organizados

- VII Reunión Científica sobre Atención
Lugar y fecha: Granada, 23-25 de Abril de 2009

Organizadores: Presidente: Pío Tudela

Juan Lupiáñez, Alicia Callejas, Angel Correa, Maria Jesús Funes, Eduardo Madrid, Charo Rueda, Maria Ruz, Daniel Sanabria, Joaquin M. Martinez

- III congreso Internacional de Sinestesia, Ciencia y arte

Lugar y fecha: Granada 25-29 abril de 2009

Organizadores: Fundación Internacional Artécitta, Dpto psicología Exp. y Fisiología del Comportamiento

Participación en Congresos

- 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.

Autores: 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

- XIX Congress of the European Chemoreception Research Organization. ECRO 2009.

Lugar y fecha: Villasimius, Sardinia (Italy), 24-27, Septiembre, 2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Reversible inactivation of the dorsal hippocampus in aged rats and taste learning.

Ponente: Milagros Gallo y Fernando Gámiz

- XIX Congress of the European Chemoreception Research Organization. ECRO 2009.

Lugar y fecha: Villasimius, Sardinia (Italy), 24-27, Septiembre, 2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Behavioral assessment of the effect of a long-chain polyunsaturated fatty acid supplemented diet in aged rats (poster).

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

- XIX Congress of the European Chemoreception Research Organization. ECRO 2009.

Lugar y fecha: Villasimius, Sardinia (Italy), 24-27, Septiembre, 2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Effect of prenatal taste preexposure on postnatal learning in rats (poster).

Autores: Fernando Gámiz, Raúl Márquez and Milagros Gallo.

- VII Reunión Científica sobre Atención

Lugar y fecha: Granada, 23-25 de Abril de 2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Efectos de adaptación al conflicto en aprendizaje implícito de secuencias

Ponente: Jiménez, L., Lupiáñez, J. y Vaquero, J.M.M.

- II Seminario Andaluz de Investigación sobre lecto-escritura

Lugar y fecha: Granada, 1-2 de Octubre de 2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Aportaciones del estudio del aprendizaje implícito a la comprensión de la dislexia.

Ponente: Jiménez-Fernández, G., Jiménez, L., Defior, S. y Vaquero, J.M.M.

- XX Congreso de la Sociedad Española de Psicología Comparada
Lugar y fecha: Bilbao, Septiembre 2008
Nombre de la ponencia o comunicación: Efectos del consumo crónico de etanol en ratas preadolescentes, adolescentes y adultas sobre el aprendizaje espacial después de un largo periodo de abstinencia
Ponente: Díaz, A., García-Burgos, D., Manrique T., González, F. y Gallo, M.
- XX Congreso de la Sociedad Española de Psicología Comparada
Lugar y fecha: Bilbao, Septiembre 2008
Nombre de la ponencia o comunicación: Inhibición condicionada en preferencia condicionada al sabor
Ponente: García-Burgos, D. y González, F
- XX Congreso de la Sociedad Española de Psicología Comparada
Lugar y fecha: Bilbao, Septiembre 2008
Nombre de la ponencia o comunicación: Fallo al restaurar una preferencia al sabor basada en calorías "extinguida"
Ponente: García-Burgos, D. Gil, M, de Brugada, I. y González, F
- 4º Encontro Nacional Da Associação Portuguesa De Psicologia Experimental
Lugar y fecha: Lisboa, Abril, 2009.
Nombre de la ponencia o comunicación: When Antonio Banderas damages Javier Bardem: Semantic competition in naming task
Ponente: Ferreira, C., Marful, A., & Bajo, M.T.
- International Technology, Education and Development Conference (INTED).
Lugar y fecha: Valencia, 9-11 de marzo 2009
Nombre de la ponencia o comunicación: Study on the attitudes and opinions that the students of Ceuta has to near the Technologies of Information and the Communication.,,
Ponente: Real, S., Liébana, J.A., Galán, N., Ramírez, S., Nuñez, P., y Cobo, P
Nombre del Congreso: I congreso Internacional de Comunicación y divulgación educativas
Lugar y fecha: 18 al 20 de mayo de 2009.
Nombre de la ponencia o comunicación: Uso de las nuevas tecnologías de la información y la comunicación (tics) por jóvenes y adolescentes en Ceuta
Ponente: Real, S., Liébana, J.A.
- RECA VII
Lugar y fecha: 22-25 Abril 2009, Granada
Nombre de la ponencia o comunicación: Efectos de la atención endógena sobre la percepción visual del cuerpo
Ponente: Aranda, C., Sanabria, D., Ruz, M., & Tudela, P.
- RECA VII
Lugar y fecha: 22-25 Abril 2009, Granada
Nombre de la ponencia o comunicación: Testing the automaticity of temporal preparation
Ponente:) Capizzi, M., Sanabria, D., & Correa, Á.
- RECA VII
Lugar y fecha: 22-25 Abril 2009, Granada
Nombre de la ponencia o comunicación: Pardon me? Atender al momento en que nos hablan favorece la percepción del mensaje.
Ponente: Blanca, B., Sanabria, D., Navarra, J., & Correa, Á.
- The Sense of Body interdisciplinary summer school
Lugar y fecha: 2008, Bologna, Italia

Nombre de la ponencia o comunicación: Were those my hands? Orienting attention to idiosyncratic representations of hands

Ponente: Aranda, C., Sanabria, D., & Tudela, P.

- RECA VII

Lugar y fecha: 22-25, Abril, Granada

Nombre de la ponencia o comunicación: Integración y segregación: Efectos de la atención espacial endógena en la percepción audiovisual

Ponente: Sarmiento, B., & Sanabria, D.

- 7ª Reunión Científica sobre Atención (RECA7)

Lugar y fecha: Granada; 23-25/04/2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Índices electrofisiológicos relacionados con las redes atencionales y sus interacciones.

Ponente: M. Rosario Rueda, Purificación Checa y J. Paul Pozuelos

- Biannual Meeting of the Society for Research in Child Development (SRCD'09)

Lugar y fecha: Denver, EE.UU.; 02-05/04/2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Temperament, coping and development

Ponente: M. Rosario Rueda & Mary Rothbart

- Biannual Meeting of the Society for Research in Child Development (SRCD'09)

Lugar y fecha: Denver, EE.UU.; 02-05/04/2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Development of executive attention: Behavioral and electrophysiological data

Ponente: M. Rosario Rueda, Purificación Checa & Jennifer Simonds

- Biannual Meeting of the Society for Research in Child Development (SRCD'09)

Lugar y fecha: Denver, EE.UU.; 02-05/04/2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Genetic modulation of self-regulatory functions in preschool children

Ponente: M. Rosario Rueda, Purificación Checa, Milagros Santonja & Pascale Voelker

- Annual Meeting of the Cognitive Neuroscience Society (CNS'09)

Lugar y fecha: Denver, EE.UU.; 21-24/03/2009

Nombre de la ponencia o comunicación: Mapping DA-related genetic variation into attention-related brain activation in 5-year old children

Ponente: M. Rosario Rueda, Purificación Checa & Pascale Voelker

- Padraig O'Seaghdha, Julio Santiago, Jenn-Yeu Chen, Antonio Román & Jordan Knicely. Syllables are chunks in Mandarin, not in Spanish or English. 14th Annual Conference on Architectures and Mechanisms for Language Processing, Cambridge, UK, 4-6 de septiembre, 2008.

- Juan Manuel de la Fuente, Antonio Román & Julio Santiago. Especificidad corporal en la representación espacial de las emociones. 9th Simposio de Psicolingüística, Santiago de Compostela, 23-25 de abril, 2009.

- Antonio Román, Marc Ouellet & Julio Santiago. Gradientes de inercia en la representación mental de los objetos en movimiento. 9th Simposio de Psicolingüística, Santiago de Compostela, 23-25 de abril, 2009.

Julio Santiago, Antonio Román & Marc Ouellet. Conceptual metaphors and cognitive flexibility: A review and a theory.

Escon Expert Meeting on Spatial Representation and Social Cognition, Venecia, Italia, 7-10 de junio, 2008.

- Marc Ouellet, Ziv Israeli, Shai Gabay, Antonio Román & Julio Santiago. Cultural and modal aspects of the Time is Space conceptual metaphor. 9th Simposio de Psicolingüística, Santiago de Compostela, 23-25 de abril, 2009.

Reuniones científicas organizadas:

- Exposición de Investigaciones del Prácticum de Psicología Básica
Lugar y fecha: Facultad de Psicología, Granada; 27 mayo 2009
Organizadores: Ángel Correa, Pedro Macizo, Joaquín M. Martínez Vaquero, Teresa Bajo.
- Symposium "Brain mechanisms of taste learning and memory in rodents."
Lugar y fecha: Villasimius, Sardinia (Italy), 24-27, Septiembre, 2009
Organizadores: Milagros Gallo Torre
- 3ª Reunión General del Proyecto MET
Lugar y fecha: Granada, 28 – 29 de mayo de 2009
Organizador: Julio Santiago

Participación en reuniones científicas:

- V Reunión de la Red Temática de Neurociencia Cognitiva. IV Workshop sobre Avances en el Estudio de la Actividad Cerebral
Lugar y fecha: Barcelona, 9 y 10 de julio de 2009
Miembros del Departamento participantes: Pío Tudela, Juan Lupiáñez, Ángel Correa

Profesores visitantes:

- Michael Anderson
Centro de origen: Universidad de Edimburgo. Reino Unido
Fechas de estancia: 4 al 12 diciembre de 2008
- Ángel Fernández Ramos
Centro de origen: Universidad de Salamanca. España
Fechas de estancia: 19 al 21 de enero de 2009
- Charles Spence
Centro de origen: Universidad de Oxford. Reino Unido
Fechas de estancia: 3 al 5 de febrero de 2009
- Hertmut Wandke
Centro de origen: Humboldt Universidad de Berlin. Alemania
Fechas de estancia: 23 de febrero al 1 de marzo de 2009
- Michal Wierzchon
Centro de origen: Jagiellonian University, Cracovia, Polonia
Fechas de estancia: 25 de Marzo a 1 de Abril de 2009
- Stephen Sireci
Centro de origen: Universidad de Massachussets. Estados Unidos
Fechas de estancia: 31 de marzo al 3 de abril de 2009
- Rob Honey
Centro de origen: Universidad de Cardiff. Reino Unido
Fechas de estancia: 14 al 17 de abril de 2009
- Paolo Bartolomeo
Centro de origen: Inserm French Institute of Health and Medical Research. Universidad de Paris
Fechas de estancia: 13 al 21 de abril de 2009
- Luis Jiménez García
Centro de origen: Universidad de Santiago de Compostela. España

Fechas de estancia: 26 al 29 de abril de 2009

- Bruce Milliken

Centro de origen: Mc Master University – Hamilton (Notario). Canadá

Fechas de estancia: 12 al 16 de mayo de 2009

- Silvia Bunge

Centro de origen: Universidad de Berkeley (California). Estados Unidos

Fechas de estancia: 24 al 28 de mayo de 2009

Estancias de profesores en instituciones extranjeras:

- Ángel Correa Torres

Centro de destino: Dep Experimental Psychology, University of Oxford

Fechas de estancia: 22 – 28 mayo 2008

- Ángel Correa Torres

Centro de destino: Dep Experimental Psychology, University of Oxford

Fechas de estancia: 27 abril – 4 mayo 2009

Conferencias organizadas:

- - Symposium “The cognitive neuroscience of temporal preparation: Towards a taxonomy”

Lugar y fecha: XVI Conference of the European Society for Cognitive Psychology. Cracow, Poland. 2009, 2-5 septiembre

Conferenciante: Gustavo Rohenkohl, University of Oxford (United Kingdom); J. Devin McAuley, Bowling Green State

University (USA); Antonino Vallesi, University of Toronto, (Canada); Sander A. Los, Vrije Universiteit of Amsterdam

(Netherlands); Juan Lupiáñez, Universidad de Granada (Spain).

Conferencias impartidas:

- Fractionating executive control: Anticipating and reacting to conflict modulates event-related potentials linked to cognitive control differently

Lugar y fecha: XXIX International Congress of Psychology, Berlin (Germany), 2008, 20-25 Julio

Conferenciante: Ángel Correa

- Temporal preparation: Neuropsychological and Chronobiological aspects

Lugar y fecha: Brain and Cognition Laboratory, Oxford, 1 mayo 2009.

Conferenciante: Ángel Correa

- La amenaza virtual

Lugar y fecha: I congreso Internacional de Comunicación y divulgación educativas , Facultad de CC. Educación, Granada, 19 mayo 2009.

Conferenciante: Santiago Real Martínez

- El cerebro adaptable a lo largo de la vida.

Lugar y fecha: Universidad de Oviedo. Facultad de Psicología. 4, Abril, 2009.

Conferenciante: Milagros Gallo

- Neurobiología del aprendizaje aversivo gustativo.

Lugar y fecha: Universidad de Oviedo. Facultad de Psicología. 2, Abril, 2009.

Conferenciante: Milagros Gallo

- Función hipocampal. desarrollo y aprendizaje aversivo gustativo.

Lugar y fecha: Universidad de Oviedo. Facultad de Psicología. 3, Abril, 2009.

Conferenciante: Milagros Gallo

- Neuroplasticidad: creencias y realidades.

Lugar y fecha: Curso de Verano "Ratas, humanos, cerebros y mentes: mitos y controversias de la Psicología actual". Mérida (Badajoz) 6-10 Julio, 2009.

Conferenciante: Milagros Gallo

- Aprendizaje, desarrollo y envejecimiento.

Lugar y fecha: Universidad de Sevilla. Facultad de Psicología. Junio, 2009.

Conferenciante: Milagros Gallo

- Enhancing brain function through cognitive training in young children: Attention training

Lugar y fecha: Banbury Center, Cold Spring Harbor Laboratory; Long Island (EE.UU.); 14-17/9/2008

Conferenciante: M. Rosario Rueda Cuerva

- Desarrollo neurocognitive de la atención y mejora a través de entrenamiento

Lugar y fecha: VI Congreso de la Sociedad Andaluza de Neuropsicología, Almería 29-30/6/2009

Conferenciante: M. Rosario Rueda Cuerva

- Desarrollo neurocognitive de la atención y mejora a través de entrenamiento

Lugar y fecha: VI Congreso de la Sociedad Andaluza de Neuropsicología, Almería 29-30/6/2009

Conferenciante: M. Rosario Rueda Cuerva

- Vista en perspectiva, la vida fluye de izquierda a derecha.

Lugar y fecha: Universidad de Zaragoza, Zaragoza 15 de mayo de 2009

Conferenciante: Julio Santiago

Artículos publicados en revistas nacionales

- Correa, A. (2008). Una caja de ritmos llamada cerebro: Moviendo objetos con la mente. *Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación*, 2, 1-3.

Correa, A. (2008). Neurociencia aplicada: El cerebro al servicio de la humanidad. *Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación*, 2, 38-40.

- 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): (2009), 30, 59-89.

- 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: *Sendeban*

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

- Ouellet, M., Santiago, J., García-Krafes, E. & Román, A. (2008) Spanish lexical stress: Evidence for a dual route model. En: Fernández Sánchez, M. M. & Muñoz Martín, R. (Eds.) *Aproximaciones Cognitivas al Estudio de la Traducción y la Interpretación*. Granada: Ed. Comares.

- Santiago, J. (2009) Diestros y zurdos no ven el mismo lado bueno a las cosas *Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación*, 3:1, 30-32.

- Santiago, J. (2008) ¿Por qué las decisiones impuestas vienen de arriba? Poder, control y la dimensión vertical. *Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación*, 2:3, 75-77.

Santiago, J. (2008) Crecer sin lenguaje. *Ciencia Cognitiva: Revista Electrónica de Divulgación*, 2:1, 19-21.

Artículos publicados en revistas internacionales

- Sequential congruency effects in implicit sequence learning
Autor: Jiménez, L., Lupiáñez, J., and Vaquero, J.M.M.
Nombre de la revista: Consciousness & Cognition
Datos de publicación (nº, fecha, páginas): en prensa, doi:10.1016/j.concog.2009.04.006
- Correa, A. y Nobre, A. C. (2008). Spatial and temporal acuity of visual perception can be enhanced selectively by attentional set. *Experimental Brain Research*, 189(3), 339-344.
- Correa, A., & Nobre, A. C. (2008). Neural modulation by regularity and passage of time. *Journal of Neurophysiology*, 100(3), 1649-1655.
- Correa, A., Rao, A., & Nobre, A. C. (in press). Anticipating conflict facilitates controlled stimulus-response selection. *Journal of Cognitive Neuroscience*.
- Correa, Á., Cappucci, P., Nobre, A.C., & Lupiáñez, J. (in press). The two sides of temporal orienting: Facilitating perceptual selection, disrupting response selection. *Experimental Psychology*.
- Patterns of ethanol intake in preadolescent, adolescent, and adult Wistar rats under acquisition, maintenance, and relapse-like conditions
Autor: Garcia-Burgos, D., González, F., Manrique, T. y Gallo, M.
Nombre de la revista: Alcoholism: Clinical and Experimental Research
Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 33 (4), 2009, 722-728
- Enhanced latent inhibition in context aversion conditioning.
Autor: Hall, G., Symonds, M. y Rodríguez, M.
Nombre de la revista: Learning and Motivation
Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 40 (2009), 62-73
- Perjudica Antonio Banderas a Javier Bardem?: La competición semántica en tareas de nombrado.
Autor: Alejandra Marful, Almudena Ortega y M. Teresa Bajo
Nombre de la revista: Psicológica
Datos de publicación (nº, fecha, páginas): en revisión
- NaCl preference and water intake effects of food availability in median eminence polydipsia
Autor: Javier Mahía, Antonio Bernal y Amadeo Puerto
Nombre de la revista: Neuroscience Letters
Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 447 (2008): 7-11
- The natriuretic effect of oxytocin blocks medial tuberomammillary polydipsia and polyuria in male rats.
Autor: Javier Mahía, Antonio Bernal, C. García del Río y Amadeo Puerto.
Nombre de la revista: European Journal Neuroscience
Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 29 (2009): 1440-1446.
- Odour discrimination: When vision matters
Autor: Demattè, M. L., Sanabria, D., & Spence, C.
Nombre de la revista: Chemical Senses
Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2009, 34, 103-109.
- Taste learning in rodents: compounds and individual taste cues recognition.
Autor: Gallo, M
Nombre de la revista: Behavioral and Brain Sciences
Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2008, 31(1) 75-76.
- Hippocampus, aging, and segregating memories.

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

Nombre de la revista: Hippocampus

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2009, 19(1) 57-65.

- Peculiar modulation of taste aversion learning by the time of day in developing rats.

Autor: Manrique T, Gámiz F, Morón I, Ballesteros MA, Gallo M.

Nombre de la revista: Developmental Psychobiology

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2009, 51(2) 147-57.

- Patterns of ethanol intake in preadolescent, adolescent, and adult Wistar rats under acquisition, maintenance, and relapse-like conditions.

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

Nombre de la revista: Alcoholism, Clinical and Experimental Research

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2009, 33(4) 722-728.

- Neurocognitive and temperamental systems of self-regulation and early adolescents' social and academic outcomes

Autor: Checa, P., Rodríguez-Bailón, R. y Rueda, M. R.

Nombre de la revista: Mind, Brain & Education

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2(4): 177-187, 2008

- Statistical Characterization of Steady-State Visual Evoked Potentials and Their Use in Brain-Computer Interfaces

Autor: Miguel A. Lopez, Francisco Pelayo, Eduardo Madrid and Alberto Prieto

Nombre de la revista: Neural Process Lett

Datos de la publicación (nº, fecha, páginas): 29, 2009, 179-187

- 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

- 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

- 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, La Heij, 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

- 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): (2009) 5: 83-97

- 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): 2008, 19, 305-308

- Intentional inhibition in memory and hallucinations: Directed forgetting and updating.

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

Nombre de la revista: Neuropsychology

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2009, 23, 61–70

- Retrieval Induced Forgetting and executive control

Autor: Román, P., Soriano, P., Gómez-Ariza, C.J. & Bajo, M.T.

Nombre de la revista: Psychological Science

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2009, en prensa.

- Inhibitory processes in memory are impaired in schizophrenia: Evidence from retrieval induced forgetting

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

Nombre de la revista: British Journal of Psychology

Datos de publicación (nº, fecha, páginas): 2009, en prensa

Santiago, J., Román, A., Ouellet, M., Rodríguez, N. & Pérez-Azor, P. (2008). In hindsight, life flows from left to right. Psychological Research. DOI 10.1007/s00426-008-0220-0

Libros publicados

- Manual del Estudiante de la Facultad de Psicología

Autor: Santiago, J.

Editorial: Ediciones Sider S.C.

Ciudad: Granada

Año: Editor, 2008

Capítulos publicados

- Factores motivacionales y emocionales implicados en la preferencia condicionada al sabor utilizando sacarosa como El

Autor: González, F., De Brugada, I. y Gil, M.

Título del libro: Emoción y Motivación. Contribuciones actuales

Páginas: 45-56 (Vol. II)

Editorial: AME (Asociación de Motivación y Emoción)

Ciudad: Astigarraga (Gipuzkoa)

Año: 2008

- Influence of Temperament on the Development of Coping

Autor: Rueda, M. R. & Rothbart, M. K.

Título del libro: Coping and the Development of Regulation. New Directions in Child and Adolescent Development

Páginas: 19-31

Editorial: Jossey-Bass

Ciudad: San Francisco

Año: 2009

- Enhancing Self-Regulation in School and Clinic

Autor: Rothbart, M.K., Posner, M.I., Rueda, M. R., Sheese, B.E. & Tang, Y.

Título del libro: Minnesota Symposium on Child Psychology Vol. 35: Meeting the challenge of translational research in Child Psychology

Páginas: 115-158

Editorial: John Wiley

Ciudad: Hoboken N.J

Año: 2009

Otras actividades:

- Organización del Premio a la Excelencia Docente en Psicología y Logopedia, Facultad de Psicología, curso 2008-2009