

Psicología Experimental

Áreas de conocimiento: Psicología Básica

Director: Jesús López Megías

Secretario: Felisa González Reyes

Página web: <http://psicologiaexperimental.ugr.es>

Profesorado: CU: 20, PTU:9, PDI Contratado y Otros:63.

Tesis leídas

- Time conceptualization across cultures and religions

Doctorando: Carmen Callizo Romero

Director: Julio Santiago de Torres

Fecha de lectura: 20 de enero de 2023

- Effects of exposure on Sensory-Specific Satiety: sensory variety and conditioned preferences.

Doctorando: Ana González Gómez

Director: Isabel de Brugada Sauras

Fecha de lectura: 2022-05-25

- Sex differences in the dissociation between social and non-social attention.

Doctorando: Jeanette Alicia Chacón Candia.

Director: Maria Casagrande, Andrea Marotta, y Juan Lupiáñez Castillo

Fecha: 30 de Septiembre de 2022

- Mindfulness and enhanced executive control: from training to trait.

Doctorando: Luis Cásedas Alcaide.

Director: Juan Lupiáñez Castillo

Fecha: 29 de Septiembre de 2022

- The potential cognitive benefits of musical training from childhood to healthy aging.

Doctorando: Rafael Román-Caballero.

Director: Juan Lupiáñez Castillo y Elisa Martín-Arévalo

Fecha: 19 de Mayo de 2023

- Factores Moduladores del Aprendizaje de Idiomas

Doctoranda: Marta Rivera Zurita

Directoras: Teresa Bajo Molina y Daniela Paolieri

Fecha de lectura: 10/02/2023

- Efectos de la coactivación ortográfica sobre procesos de producción y revisión escrita

Doctorando: Antonio Martínez Iniesta

Directoras: Teresa Bajo Molina y Daniela Paolieri

Fecha de lectura: 27/05/2022

Grupos de Investigación.

CTS176 APRENDIZAJE, EMOCIÓN Y DECISIÓN

- Responsable: ANTONIO CÁNDIDO ORTÍZ

HUM957 Cerebro y cognición humana

- Responsable: DANIEL SANABRIA LUCENA

HUM687 ERGONOMÍA Y CIENCIA COGNITIVA

- Responsable: JOSE JUAN CAÑAS DELGADO

HUM740 MEMORIA Y LENGUAJE

- Responsable: MARIA TERESA BAJO MOLINA

HUM379 NEUROCIENCIA COGNITIVA

- Responsable: JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

HUM970 NEUROCIENCIA, EDUCACIÓN, SALUD Y TRANSCULTURALIDAD

- Responsable: CESAR AUGUSTO SOLANO GALVIS

SEJ069 PENSAMIENTO, COGNICIÓN Y CONDUCCIÓN

- Responsable: CANDIDA CASTRO RAMIREZ

HUM735 PERCEPCION: SEGURIDAD VIAL Y LECTURA

- Responsable: FRANCISCO JAVIER MARTOS PERALES

CTS430 PSICOBIOLOGIA

- Responsable: JAVIER MAHIA RODRIGUEZ

- Neuroplasticidad y Aprendizaje (CTS-1003)

Isabel de Brugada Sauras

Dirección y participación en Proyectos I+D

- 2022 PID2020-113978RB-I00: Habilidad, Edad y Rasgos: Percepción de Peligros Y Toma de Decisiones Arriesgada, Screening e Intervención, CONVOCATORIA 2020 DE «PROYECTOS I+D+i» EN EL MARCO DEL PROGRAMA ESTATAL DE GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO Y FORTALECIMIENTO CIENTÍFICO Y TECNOLÓGICO DEL SISTEMA DE I+D+i Y DEL PROGRAMA ESTATAL DE I+D+i ORIENTADA A LOS RETOS DE LA SOCIEDAD, 01/01/2022-29/12/2023
Responsable CANDIDA CASTRO RAMIREZ
- 2022 A-SEJ-114-UGR20 Evaluación de la Capacidad de Conducir "Fitness To Drive" Después de Sufrir Daño Cerebral: Pacientes Con Ictus o ACV (Accidente Cerebro Vascular) Acrónimo Fit-To-Drive., unta de Andalucía. Proyectos de I+D+i en el marco del Programa Operativo FEDER, 01/01/2022-31/12/2024
Investigador MARÍA RODRÍGUEZ BAILÓN
Investigador CANDIDA CASTRO RAMIREZ
- 2022 El Impacto del Género Gramatical en el Procesamiento: Una Prospectiva Psicolingüística y Social, PROYECTOS DE I+D+i EN EL MARCO DEL PROGRAMA OPERATIVO FEDER ANDALUCÍA, 01/07/2022-30/09/2023
Investigador/a ANTONIO BERNAL BENITEZ
Investigador DANIELA PAOLIERI
- 2022 Saliencia de incentivo y resistencia a la extinción en el control y la selección de la acción: diferencias individuales, Programa de Generación del Conocimiento, 01/09/2022-30/09/2025
Investigador FELISA GONZÁLEZ REYES
- 2022 Emolingüa II: emotions for language learning, The College of Liberal Arts, 02/05/2022-01/05/2023
Investigador GIULIA TOGATO
- 2022 Active coping with uncontrollability: Cognitive effort investment as a personal control restoration strategy (National Science Centre OPUS 21 Grant), OPUS 21 Grant, 11/02/2022-10/01/2026
Investigador/a JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 EL IMPACTO DEL GENERO GRAMATICAL EN EL PROCESAMIENTO, UNA PROSPECTIVA PSICOLINGUISTICA Y SOCIAL GENEYER, Convocatoria de Proyectos de I+D+i en el marco del Programa Operativo FEDER Andalucía 2014-2020, 15/12/2022-30/06/2023
Investigador DANIELA PAOLIERI
- 2022 Marcadores Psicofisiológicos para la detección temprana de Trastornos del Neurodesarrollo basados en el patrón de exploración visual de estímulos sociales, Miniterio de economía y competitividad, 01/09/2022-31/08/2025
Investigador JOSE JUAN CAÑAS DELGADO
- P20_00676. Nutrition labels and intake regulation: Implications for obesity prevention.
Proyectos de Excelencia I+D+i Junta de Andalucía 2020
Principal Investigator. Isabel de Brugada Sauras (UGR)
From: 04/10/2021 to 30/06/2023 Amount: 41.825,71 €
- B-SEJ-514-UGR20. Prenatal obesity, cognitive development, taste preferences and adolescence (POA).
Proyectos Proyectos de Excelencia I+D+i Junta de Andalucía 2020
- Principal Investigator. Fernando Gámiz (UGR)
From: 01/07/2021 to 30/06/2023 Amount: 35.000,00€
Participation: Reseacher member
- PGC2018-095965-B-I00. Analysis of Learning by Stimulus Exposure: Theoretical and Practical Implications Ministerio de Ciencia Innovación y Universidades (Proyectos de I+D de generación de Conocimiento, 2018).
Principal Investigator. Isabel de Brugada Sauras (UGR)
From: 01/01/2019 to 31/12/2022 Amount: 77.077,00 €

Contratos de investigación

- 2022 Contrato de Investigación con cargo a Proyecto de investigación "Dinámica cognitiva y neural de las transiciones durante el ejercicio físico.", , 15/09/2022-31/12/2022
Financiador DANIEL SANABRIA LUCENA
- 2022 DOS FORMAS DE MANEJAR DOS DOMINIOS: UNA APROXIMACIÓN COMÚN EN NEUROCIENCIA DEL LENGUAJE Y LAS MATEMÁTICAS, , 15/12/2022-
Investigador/a ANA BELÉN GARCÍA GÁMEZ

Publicaciones en revistas

- 2023 Artículo: Using Explainable Artificial Intelligence in the Clock Drawing Test to reveal the cognitive impairment pattern, International Journal of Neural Systems, , , -
JUAN ELOY ARCO MARTÍN
- 2023 Artículo: Eye-Gaze direction triggers a more specific attentional orienting compared to arrows., PLoS ONE, 18, , -
ANDREA MAROTTA

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

- 2023 Artículo: Social overshadowing: Revisiting cue-competition in social interactions, *Psychonomic Bulletin & Review*, , , -

MAÍKA YSAORA TELGA

- 2023 Artículo: Social and non-social categorisation in investment decisions and learning, *The Quarterly Journal of Experimental Psychology*, , , -

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

MAÍKA YSAORA TELGA

- 2023 Artículo: The mitigation of the executive vigilance decrement via HD-tDCS over the right posterior parietal cortex and its association with neural oscillations, *Cerebral Cortex*, , , -

ELISA MARTÍN-ARÉVALO

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

- 2023 Artículo: Impaired attention mechanisms in confabulating patients: A VLSM and DWI study, *Cortex: a journal devoted to the study of the nervous system and behavior*, 159, , 175-192

ITSASO COLÁS BLANCO

- 2023 Artículo en prensa: Electrophysiological correlates of dispositional mindfulness: A quantitative and complexity EEG study, *British Journal of Psychology*, , , -

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2023 Artículo: Sodium Homeostasis, a Balance Necessary for Life, *Nutrients*, 15, 395, 1-23

ANTONIO BERNAL BENITEZ

JAVIER MAHIA RODRIGUEZ

MARIA ANGELES ZAFRA PALMA

- 2023 Artículo: Second language acquisition of grammatical rules: The effects of learning condition, rule difficulty, and executive function, *Bilingualism : Language and Cognition*, , , 1-14

DANIELA PAOLIERI

MARIA TERESA BAJO MOLINA

MARTA RIVERA ZURITA

- 2023 Artículo: Prospective memory in bilinguals: Recalling future intentions in first and second language contexts., *Bilingualism : Language and Cognition*, , , 1-6

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2023 Artículo: ERP and Behavioural Correlates of Prospective Memory in Bilinguals during L1 and L2 Processing., *Brain Sciences*, 13, 2, 365-

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2023 Artículo: Exploring the nature of the gender-congruency effect: implicit gender activation and social bias, *Frontiers in Psychology*, , , -

DANIELA PAOLIERI

- 2023 Artículo: Sexist Attitudes in Online Video Gaming: Development and Validation of the Sexism Against Women Gamers Scale (SAWGS) in Spanish and English, *Psychology of Women Quarterly*, , , -

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2023 Artículo: Computational mechanisms underpinning greater exploratory behaviour in excess weight relative to healthy weight adolescents, *Appetite*, , , -

JUAN FRANCISCO NAVAS PÉREZ

- 2023 Artículo: Video consultations and safety app targeted pregnant women exposed to intimate partner violence in Denmark and Spain: An intervention study nested in a cohort (STOP study), *JMIR Formative Research*, 7, , -

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2023 Artículo: Top-down specific preparatory activations for selective attention and perceptual expectations, *NeuroImage*, 271, , -

CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA

MARÍA RUZ CÁMARA

- 2023 Artículo: An umbrella review of randomized control trials on the effects of physical exercise on cognition, *Nature Human Behavior*, , , 1-14

DANIEL SANABRIA LUCENA

LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ

- 2023 Artículo: Let's go beyond ¿the effect of¿: reappraising the impact of ordinary activities on cognition, *Psicológica (Valencia. Ed. impresa)*, 44, 1, -

DANIEL SANABRIA LUCENA

LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ

- 2023 Artículo: Frequency effects in Spanish phonological speech errors: Weak sources in the context of weak syllables and words, *Applied Psycholinguistics*, , , -

ALFONSO PALMA REYES

JULIO SANTIAGO TORRES

- 2023 Artículo: The Impact of Bilingualism in Within-Language Conflict Resolution: An ERP Study, *Frontiers in Psychology*, 14, , 1-15
PEDRO MACIZO SORIA
- 2023 Artículo: The associative learning roots of affect-driven impulsivity and its role in problem gambling: A replication attempt and extension of Quintero et al. (2020), *Journal of Behavioral Addictions*, 12, 1, 201-218
JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
JUAN FRANCISCO NAVAS PÉREZ
- 2023 Artículo: Physical Exercise to Redynamize Interoception in Substance use Disorders, *Current Neuropharmacology*, , , -
JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
- 2023 Artículo: A taxonomy of technology design features that promote potentially addictive online behaviours, *Nature Reviews. Psychology*, 2, , 136-150
JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
- 2023 Artículo en prensa: The Role of Negative and Positive Urgency in the Relationship Between Craving and Symptoms of Problematic Video Game Use, *Cyberpsychology: Journal of Psychosocial Research in Cyberspace*, 17, 3, -
JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
JUAN FRANCISCO NAVAS PÉREZ
- 2023 Artículo: Beneficial effects of *Limosilactobacillus fermentum* in the DCA experimental model of irritable bowel syndrome in rats, *Nutrients*, 15, 24, 1-19
CRISTINA MEDIAVILLA GARCIA
- 2023 Artículo: Semantic and Lexical Methods to Learn Foreign-Language Words in Adulthood (in review), *Psicológica : International Journal of Methodology and Experimental Psychology*, , , -
ANA BELÉN GARCÍA GÁMEZ
PEDRO MACIZO SORIA
- 2023 Artículo: A transcranial magnetic stimulation study on the role of the left intraparietal sulcus in temporal orienting of attention, *Neuropsychologia*, 184, 108561, -
MARIAGRAZIA CAPIZZI
- 2023 Artículo: The contribution of the supplementary motor area to explicit and implicit timing: A high-definition transcranial Random Noise Stimulation (HD-tRNS) study, *Behavioural Brain Research*, 445, 114383, -
MARIAGRAZIA CAPIZZI
- 2022 Artículo: Influence of Emotion Regulation on Affective State: Moderation by Trait Cheerfulness, *Journal of Happiness Studies*, 23, 1, 303-325
ALBERTO ACOSTA MESAS
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Cognitive defusion as strategy to reduce the intensity of craving episodes and improve eating behavior, *The Spanish Journal of Psychology*, 25, e1, -
FELISA GONZÁLEZ REYES
- 2022 Artículo: Implicit and explicit measures of the sensory and hedonic analysis of beer: The role of tasting expertise, *Food Research International*, 152, 110873, -
ANDRÉS CATENA MARTÍNEZ
DAVID GARCÍA BURGOS
FELISA GONZÁLEZ REYES
- 2022 Artículo: Learning from text and video blogs: comprehension effects on secondary school students, *Education and Information Technologies*, , , -
LADISLAO SALMERÓN GONZÁLEZ
- 2022 Artículo: What gaze adds to arrows: Changes in attentional response to gaze versus arrows in childhood and adolescence, *British Journal of Psychology*, , , 1-21
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Infant Formula Supplemented With Milk Fat Globule Membrane, Long-Chain Polyunsaturated Fatty Acids, and Synbiotics Is Associated With Neurocognitive Function and Brain Structure of Healthy Children Aged 6 Years: The COGNIS Study, *Frontiers in Nutrition*, 9, 820224, -
ANDRÉS CATENA MARTÍNEZ
- 2022 Artículo: Prospective memory in bilinguals and monolinguals: ERP and behavioural correlates of prospective processing in bilinguals, *Brain and Language*, 225, 105059, -
MARIA TERESA BAJO MOLINA
- 2022 Artículo: The effect of task demands on the neural patterns generated by novel instruction encoding, *Cortex: a journal devoted to the study of the nervous system and behavior*, 149, , -
ANA FRANCISCA PALENCIANO CASTRO
CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA

MARÍA RUZ CÁMARA

- 2022 Artículo: Selective directed forgetting is mediated by the lateral prefrontal cortex: Preliminary evidence with transcranial direct current stimulation, *Cognitive Neuroscience*, 13, 2, 77-86

CARMEN AGUIRRE RODRÍGUEZ

- 2022 Artículo: Explicit vs. implicit spatial processing in arrow vs. eye-gaze spatial congruency effects, *Psychological Research*, , , 1-18

ANDREA MAROTTA

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

- 2022 Artículo: Defining power and agency in gender relations in El Salvador: Consequences for intimate partner violence and women's mental health., *Frontiers in Psychology*, 13, , 1-13

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2022 Artículo: Assessing Self-Care in Psychologists: A Spanish Adaptation of the SCAP Scale, *Psicothema*, 1, , 143-150

MANUEL JESÚS RUIZ MUÑOZ

- 2022 Artículo: Explicit and implicit timing in older adults: Dissociable associations with age and cognitive decline, *PLoS ONE*, 17, 3, -

MARIAGRAZIA CAPIZZI

- 2022 Artículo: Impaired cognitive control in patients with brain tumors, *Neuropsychologia*, , , -

MARIAGRAZIA CAPIZZI

- 2022 Artículo: Fronto-parietal homotopy in resting-state functional connectivity predicts task-switching performance, *Brain Structure and Function*, 227, 2, 655-672

MARIAGRAZIA CAPIZZI

- 2022 Artículo: Prospective associations between physical fitness and executive function in adolescents: The UP&DOWN study, *Psychology of Sport and Exercise*, 61, , -

JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ

- 2022 Artículo: On the pitfalls of conceptualizing excessive physical exercise as an addictive disorder: Commentary on Dinardi et al. (2021)., *Journal of Behavioral Addictions*, , , -

JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ

- 2022 Artículo: Cognate facilitation effect during auditory comprehension of a second language: A visual world eye-tracking study, *International Journal of Bilingualism*, , , 1-21

DANIELA PAOLIERI

MARIA TERESA BAJO MOLINA

MARTA RIVERA ZURITA

- 2022 Artículo: The associations of use of social network sites with perceived social support and loneliness, *Current Psychology*, , , -

FRANCISCA M. PADILLA ADAMUZ

- 2022 Artículo: Desarrollo de la atención en el primer año de vida, *Ciencia Cognitiva*, 16, , 18-21

ÁNGELA VICTORIA HOYO RAMIRO

M. ROSARIO RUEDA CUERVA

- 2022 Artículo: MVPAlab: A Machine Learning decoding toolbox for multidimensional electroencephalography data, *Computer Methods and Programs in Biomedicine*, 214, , -

MARÍA RUZ CÁMARA

- 2022 Artículo: Automaticity and cognitive control in bilingual and translation expertise, *Canadian Journal of Experimental Psychology*, 76, 1, 29-43

GIULIA TOGATO

MARIA TERESA BAJO MOLINA

PEDRO MACIZO SORIA

- 2022 Artículo: The relative role of executive control and personality traits in grit, *PLoS ONE*, 17, (6), -

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2022 Artículo: The brain in flow: A systematic review on the neural basis of the flow state, *Cortex: a journal devoted to the study of the nervous system and behavior*, 154, , 348-364

DANIEL SANABRIA LUCENA

LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ

- 2022 Artículo: Modeling the Contribution of Genetic Variation to Cognitive Gains Following Training with a Machine Learning Approach., *Mind, Brain, and Education*, , , -

LINA MARCELA CÓMBITA MERCHÁN

M. ROSARIO RUEDA CUERVA

- 2022 Artículo: Cognitive and contextual factors modulating grammar learning at older ages, *Frontiers in Aging Neuroscience*, , , -

DANIELA PAOLIERI

MARIA TERESA BAJO MOLINA

MARTA RIVERA ZURITA

- 2022 Artículo: Challenges of ubiquitous and wearable solutions to address active ageing in the Andalusian community, *Journal of universal computer science*, , , -
ANA PERANDRÉS GÓMEZ
- 2022 Artículo: Please don't stop the music: A meta-analysis of the cognitive and academic benefits of instrumental musical training in childhood and adolescence, *Educational Research Review*, 100436, , -
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Social inclusion levels of Spanish and foreign adolescents: Proposal for an evaluation instrument, *Current Psychology*, 41, , 6880-6893
PETYA VENTSISLAVOVA PETROVA
- 2022 Artículo: Development and Validation of SERR Scale for Detecting Extremism and Religious Radicalism, *Psicothema*, 34, 4, 593-602
CESAR AUGUSTO SOLANO GALVIS
- 2022 Artículo: Association study between hypothalamic functional connectivity, early nutrition and glucose levels in healthy children aged 6 years: The COGNIS study follow-up, *Frontiers in Nutrition*, , , -
ANDRÉS CATENA MARTÍNEZ
- 2022 Artículo: Training transversal competences in a bachelor's degree in translation and interpreting: preliminary evidence from a clinical trial, *The Interpreter and Translator Trainer*, , , -
M^a JESÚS FUNES MOLINA
MARC OUELLET
- 2022 Artículo: Transfer effects from language processing to the size of the attentional window: the impact of orthographic transparency, *British Journal of Psychology*, , , -
DANIELA PAOLIERI
MARIA TERESA BAJO MOLINA
MARTA RIVERA ZURITA
- 2022 Artículo: Sign iconicity helps learning new words for abstract concepts in a foreign language, *Second Language Research*, , , -
JULIO SANTIAGO TORRES
- 2022 Artículo: The value of banknotes: relevance of size, colour and design, *Psychological Research*, , , -
PEDRO MACIZO SORIA
- 2022 Artículo: ERP Correlates of Prospective Memory and Cue Focality in Children., *Brain Sciences*, 12, 533,
-
ANA BELÉN CEJUDO GARCÍA
MARIA TERESA BAJO MOLINA
- 2022 Artículo: Cuando el TDAH comienza en la adultez: ¿Un trastorno distinto?, *Ciencia Cognitiva*, 16, 3, 61-64
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Duration of the patient interval in breast cancer and factors associated with longer delays in low and middle income countries: A systematic review with meta-analysis, *Psycho-Oncology*, , , -
DUNIA GARRIDO DEL ÁGUILA
- 2022 Artículo: The patient, diagnostic, and treatment intervals in adult patients with cancer from high- and lower-income countries: A systematic review and meta-analysis, *PLoS Medicine*, , , -
DUNIA GARRIDO DEL ÁGUILA
- 2022 Artículo: Are there quantitative differences between eye-gaze and arrow cues? A meta-analytic answer to the debate and a call for qualitative differences, *Neuroscience & Biobehavioral Reviews*, 144, 104993, -
ANDREA MAROTTA
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: A process-specific approach in the study of normal aging deficits in cognitive control: What deteriorates with age?, *Acta Psychologica*, 227, , 103625-103625
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
M^a JESÚS FUNES MOLINA
- 2022 Artículo: Cognitive control modulates the expression of implicit sequence learning: Congruency sequence and oddball-dependent sequence effects, *Journal of Experimental Psychology: Human Perception and Performance*, 48, 8, 842-855
JOAQUÍN MANUEL MARTÍNEZ VAQUERO
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Maybe causal, but still cautious: Reply to ¿Cautious or causal? Key implicit sequence learning paradigms should not be overlooked when assessing the role of DLPFC (Commentary on Prutean et al.), *Cortex: a journal devoted to the study of the nervous system and behavior*, 148, , 227-230
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: A vigilance decrement comes along with an executive control decrement: Testing the

- resource-control theory, *Psychonomic Bulletin & Review*, 29, 5, 1831-1843
ELISA MARTÍN-ARÉVALO
FABIANO BOTTA
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Cognitive load mitigates the executive but not the arousal vigilance decrement, *Consciousness and Cognition*, 98, , -
ELISA MARTÍN-ARÉVALO
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Gaze elicits social and nonsocial attentional orienting: An interplay of shared and unique conflict processing mechanisms., *Journal of Experimental Psychology: Human Perception and Performance*, 48, 8, 824-841
ANDREA MAROTTA
ELISA MARTÍN-ARÉVALO
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: From Distraction to Mindfulness: Latent Structure of the Spanish Mind-Wandering Deliberate and Spontaneous Scales and Their Relationship to Dispositional Mindfulness and Attentional Control, *Mindfulness*, , , -
JORGE TORRES MARÍN
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Individual Differences in Dispositional Mindfulness Predict Attentional Networks and Vigilance Performance, *Mindfulness*, , , -
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Training Transversal Competences in the Bachelor's Degree in Translation and Interpreting: Preliminary Evidence from a Clinical Trial, *The Interpreter and Translator Trainer*, , , -
MARC OUELLET
- 2022 Artículo: The role of temporal distance of the events on the spatiotemporal dynamics of mental time travel to one's personal past and future, *Scientific Reports*, 12, 2378, 1-13
ITSASO COLÁS BLANCO
- 2022 Artículo: Does the involvement of motor cortex in embodied language comprehension stand on solid ground? A p-curve analysis and test for excess significance of the TMS and tDCS evidence., *Neuroscience & Biobehavioral Reviews*, 141, 104834, -
JULIO SANTIAGO TORRES
- 2022 Artículo: Integration of facial expression and gaze direction in individuals with a high level of autistic traits, *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 19, 5, 2798-
ANDREA MAROTTA
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Artículo: Lexical and semantic training to acquire words in a foreign language: An electrophysiological study, *Bilingualism : Language and Cognition*, 25, 5, 768-785
ANA BELÉN GARCÍA GÁMEZ
PEDRO MACIZO SORIA
- 2022 Artículo: Development of visual attention control in early childhood: Associations with temperament and home environment, *Frontiers in Psychology*, 13, , -
M. ROSARIO RUEDA CUERVA
- 2022 Artículo: Training transversal competences in a bachelor's degree in translation and interpreting: preliminary evidence from a clinical trial, *The Interpreter and Translator Trainer*, , , -
M^a JESÚS FUNES MOLINA
MARC OUELLET
- 2022 Artículo: *BMC Women's Health*, *BMC Women's Health*, 22, 98, 1-14
JESÚS LÓPEZ MEGÍAS
- 2022 Artículo: Differences between risk perception and risk-taking are related to impulsivity levels, *International Journal of Clinical and Health Psychology*, 22, 3, 1-6
ANDRÉS CATENA MARTÍNEZ
ANTONIO MALDONADO LOPEZ
SABINA ANNA BALTRUSCHAT
- 2022 Artículo: Relationships between personality traits and brain gray matter are different in risky and non-risky drivers, *Behavioural Neurology*, 2022, Article ID 1775777, -
ANDRÉS CATENA MARTÍNEZ
ANTONIO CÁNDIDO ORTÍZ
SABINA ANNA BALTRUSCHAT
- 2022 Artículo: Ensemble of coupling forms and networks among brain rhythms as function of states and cognition, *Communications Biology*, 5, 1, 1-18
LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ

- 2022 Artículo: Pictograms to aid laypeople in identifying the addictiveness of gambling products (PictoGRRed study), Scientific Reports, 12, 22510, - JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
- 2022 Artículo: Compulsive Sexual Behavior Disorder should not be classified by solely relying on component/symptomatic features. Commentary to the debate: ¿Behavioral addictions in the ICD-11?, Journal of Behavioral Addictions, 11, 2, 210-215 JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
- 2022 Artículo: How to pin a compulsive behavior down: A systematic review and conceptual synthesis of compulsivity-sensitive items in measures of behavioral addiction, Addictive behaviors, 134, 107410, - JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ JUAN FRANCISCO NAVAS PÉREZ
- 2022 Artículo: Editorial: Understanding and Overcoming Biases in Judgment and Decision-Making With Real-Life Consequences, Frontiers in Psychology, 13, , - JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ YASMINA OKAN GIL
- 2022 Artículo: Cognitive control strategies in hearing impairment: a study with the AX¿CPT, Hearing, Balance and Communication, 20, 4, 222-229 MARIAGRAZIA CAPIZZI

Libros (con ISBN)

- 2023 MEMORIA DEL TRABAJO DESARROLLADO DENTRO DEL CONVENIO ESPECÍFICO DE COLABORACIÓN ENTRE LA UNIVERSIDAD DE GRANADA Y ROSSELLI Y RUIZ, S.L. PARA EL DESARROLLO, TUTORIZACIÓN Y VALIDACIÓN DEL ¿PROGRAMA FORMATIVO DE DESARROLLO DE CONTENIDOS DIGITALES PARA LA EDU: GESIS Leibniz Institute for the Social Sciences, Campus de Ceuta. UGR, 2023, SANTIAGO REAL MARTINEZ
- 2022 NEUROCIENCIA DEL COMPORTAMIENTO: DEL LABORATORIO A LA VIDA REAL: McGraw-Hill. Aula Magna. Proyecto Clave, España, 2022, 9788419187321 MARIA ANGELES ZAFRA PALMA FERNANDO GÁMIZ RUIZ

Capítulos de libros (con ISBN)

- 2022 Título Capítulo: El voluntariado local de la Universidad de Granada en Ceuta, curso 2019/2020, Título Libro: Investigación y transferencia del conocimiento en la ciudad autónoma de Ceuta durante el año 2020: Instituto de Estudios Ceutíes, Ceuta, 2022, 978-84-18642-13-5. SANTIAGO REAL MARTINEZ
- 2022 Título Capítulo: El voluntariado para el desarrollo local sostenible en Ceuta en 2020, Título Libro: Investigación y transferencia del conocimiento en la ciudad autónoma de Ceuta durante el año 2020: Instituto de Estudios Ceutíes, Ceuta, 2022, 978-84-18642-13-5. SANTIAGO REAL MARTINEZ
- 2022 Título Capítulo: ¿Cómo pensamos sobre el tiempo?, Título Libro: Neurocognición y Lenguaje: Editorial Médica Panamericana, , 2022, 9788491109334 JULIO SANTIAGO TORRES
- 2022 Título Capítulo: Procesos de comprensión en bilingüismo., Título Libro: Neurocognición y Lenguaje: Editorial Médica Panamericana, , 2022, 9788491109334 MARIA TERESA BAJO MOLINA PEDRO MACIZO SORIA DANIELA PAOLIERI
- 2022 Título Capítulo: Cognitive flexibility in interpreting, Título Libro: The Routledge Handbook of Translation, Interpreting and Bilingualism: TAYLOR & FRANCIS, New York, 2022, 9780367623487 PEDRO MACIZO SORIA GIULIA TOGATO
- 2022 Título Capítulo: La regulación hidromineral en el ámbito deportivo, Título Libro: NEUROCIENCIA DEL COMPORTAMIENTO: DEL LABORATORIO A LA VIDA REAL: McGraw-Hill. Aula Magna. Proyecto Clave, España, 2022, 9788419187321 JAVIER MAHIA RODRIGUEZ
- 2022 Título Capítulo: Conocimiento y actitudes sobre el trastorno del espectro autista en futuros docentes de educación infantil, Título Libro: Investigación e innovación sobre inclusión e intervención socioeducativa: Dykinson, Madrid, España, 2022, 978-84-1122-458-1 DUNIA GARRIDO DEL ÁGUILA
- 2022 Título Capítulo: Working memory and high-level text comprehension processes, Título Libro: The Cambridge Handbook of Working Memory and Language: Cambridge University Press, , 2022, 9781108955638

- Investigación 10º Aniversario CIMCYC: Pasado, Presente y Futuro, 11/05/2023, Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento, CIMCYC, Universidad de Granada, Jornada
JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
JUAN FRANCISCO NAVAS PÉREZ
- 2023 Comunicación en congreso: El rol de la compulsividad en la relación entre la urgencia positiva y negativa y la severidad y calidad de vida en jugadores de videojuegos y juegos de azar, 5º Congreso internacional y L Jornadas nacionales Socidrogalcohol, 23/03/2023, Granada, Congreso
JUAN FRANCISCO NAVAS PÉREZ
JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
- 2023 Comunicación en congreso: Measuring the Automaticity of the N170 component: The role of Attentional Focus, International Symposium of Psycholinguistics, 31/05/2023, Álava, Vitoria-Gasteiz, Bilbao, Congreso
ANA BELÉN GARCÍA GÁMEZ
- 2023 Comunicación en congreso: The role of L2 proficiency and proactive control in new grammar learning, XVI International Symposium of Psycholinguistics, 31/05/2023, Facultad de Letras de la Universidad del País Vasco (Vitoria-Gasteiz), Congreso
MARTA RIVERA ZURITA
DANIELA PAOLIERI
MARIA TERESA BAJO MOLINA
- 2023 Poster en Jornada: Science communication and outreach at CIMCYC, Jornadas de Investigación 10º Aniversario CIMCYC: Pasado, Presente y Futuro, 11/05/2023, Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento, CIMCYC, Universidad de Granada, Jornada
M. ROSARIO RUEDA CUERVA
LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ
- 2023 Poster en Congreso: Two processes across two domains: Shared global-holistic and componential-analytical mechanisms in language and numerical cognition, 6th annual conference by Mathematical Cognition and Learning Society (MCLS), 05/06/2023, Loughborough (Reino Unido), Congreso
PEDRO MACIZO SORIA
- 2023 Poster en Congreso: Semantic priming across domains: from language to mathematics, The Mathematical Cognition and Learning Society Conference 2023, 05/06/2023, Loughborough (United Kingdom), Congreso
PEDRO MACIZO SORIA
- 2022 Poster en Congreso: Space-on-time interference, but not the time-on-space one, is magnified in an emotional context, International APPE-SEPEX meeting 2022, 05/05/2022, - Faro; Portugal, Congreso
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
POM CHARRAS
- 2022 Ponencia en Congreso: Are we ready to prescribe physical exercise to boost brain and cognitive functioning?, International APPE-SEPEX meeting 2022, 05/05/2022, - Faro; Portugal, Congreso
LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ
DANIEL SANABRIA LUCENA
- 2022 Comunicación en congreso: No evidence for a causal role of the left intraparietal sulcus in the temporal orienting of attention: A Transcranial Magnetic Stimulation study, International APPE-SEPEX meeting 2022, 05/05/2022, - Faro; Portugal, Congreso
MARIAGRAZIA CAPIZZI
- 2022 Comunicación en congreso: Operationalizing compulsivity in behavioral addictions: a systematic review, International Conference on Behavioral Addictions, 20/06/2022, Nottingham, UK, Congreso
JUAN FRANCISCO NAVAS PÉREZ
JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
- 2022 Comunicación en congreso: Positive urgency, but not negative urgency, correlates with problematic use of video games via craving: A study with Ecuadorian and Spanish samples, International Conference on Behavioral Addictions, 20/06/2022, Nottingham, UK, Congreso
JOSÉ CÉSAR PERALES LÓPEZ
JUAN FRANCISCO NAVAS PÉREZ
- 2022 Comunicación en congreso: Prospective Memory in bilinguals and monolinguals: ERP and behavioural correlates of prospective processing in bilinguals, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso
MARIA TERESA BAJO MOLINA
- 2022 Ponencia en Congreso: Baseline EEG is related to infants' ability to disengage attention, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso
M. ROSARIO RUEDA CUERVA
ÁNGELA VICTORIA HOYO RAMIRO

- 2022 Ponencia en Congreso: CAD system for Parkinson's Disease with penalization of non-significant or high-variability input data sources, 9th International Work-Conference on the Interplay between Natural and Artificial Computation, 31/05/2022, Tenerife (Spain), Congreso
JUAN ELOY ARCO MARTÍN
- 2022 Ponencia en Congreso: Evaluating intensity concentrations during the spatial normalization of functional images for Parkinson's Disease, 9th International Work-Conference on the Interplay between Natural and Artificial Computation, 31/05/2022, Tenerife (Spain), Congreso
JUAN ELOY ARCO MARTÍN
- 2022 Comunicación en congreso: Perceptual load as a function of distractor type: Distraction vs. Interference, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso
ELISA MARTÍN-ARÉVALO
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
FABIANO BOTTA
- 2022 Poster en Jornada: Multiple mechanisms in attentional capture: an ongoing debate, V Jornadas de investigación del CIMCYC "Cambio social desde la psicología basada en la evidencia", 19/05/2022, Centro de investigación Mente, Centro de Investigación Mente, Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento, UGR, Granada, España (CIMCYC), Jornada
ELISA MARTÍN-ARÉVALO
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
FABIANO BOTTA
- 2022 Ponencia en Congreso: Electrophysiological correlates of grit, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso
MARIA TERESA BAJO MOLINA
- 2022 Poster en Congreso: What do we actually know about the neural basis of flow state?, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso
LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ
DANIEL SANABRIA LUCENA
- 2022 Poster en Congreso: Rhythm and foreperiod effect: Behavioral and eye-tracking evidence for rhythmic facilitation but not for entrainment, 22nd Conference of the ESCoP, 29/08/2022, Lille, Francia, Congreso
ELISA MARTÍN-ARÉVALO
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Poster en Congreso: Moduladores del decremento en vigilancia(s): Intervención, diferencias individuales y consideraciones metodológicas, V Jornadas del CIMCYC, 19/05/2022, Centro de investigación Mente, Centro de Investigación Mente, Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento, UGR, Granada, España (CIMCYC), Congreso
ELISA MARTÍN-ARÉVALO
JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO
- 2022 Poster en Congreso: Prediction of attention profiles at age 3 and 4 years using a machine learning approach, The international Congress for Integrative Developmental Cognitive Neuroscience, 07/09/2022, Paris, Congreso
M. ROSARIO RUEDA CUERVA
- 2022 Comunicación en congreso: Selective attention in high- and low-competition contexts: preactivation of stimulus categories, Reunión Científica sobre Atención RECA XIII, 06/10/2022, Facultad de Bellas Artes y Facultad de Políticas. Universidad de Granada, Congreso
MARÍA RUZ CÁMARA
LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ
- 2022 Poster en Congreso: Aproximaciones para la estimación dimensional en datos de neuroimagen humana, REUNIÓN CIENTÍFICA SOBRE ATENCIÓN RECA XIII, 06/10/2022, Aula Magna de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Granada, Congreso
ANA FRANCISCA PALENCIANO CASTRO
CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA
MARÍA RUZ CÁMARA
- 2022 Poster en Congreso: Proactive selective activation of stimulus categories in high- and low-competition contexts, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso
LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ
MARÍA RUZ CÁMARA
- 2022 Poster en Congreso: Focus of attention in explicit and implicit grammatical rule learning., European Society of Cognitive Psychology annual event 2022, 29/08/2022, LILLE FRANCIA, Congreso

DANIELA PAOLIERI

MARIA TERESA BAJO MOLINA

MARTA RIVERA ZURITA

- 2022 Poster en Congreso: Individual Differences in L3 Grammar Learning: Contextual and Cognitive Factors., American Psychology Society annual event 2022, 26/05/2022, Chicago (USA), Congreso

DANIELA PAOLIERI

MARIA TERESA BAJO MOLINA

MARTA RIVERA ZURITA

- 2022 Poster en Congreso: Intrinsic and extrinsic factors modulating grammar learning at older ages, Cognitive Neuroscience Society annual event 2022, 23/04/2022, San Francisco (USA), Congreso

MARTA RIVERA ZURITA

DANIELA PAOLIERI

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2022 Comunicación en congreso: Dos vías de acceso para un mismo concepto. Semántica compartida entre dominios cognitivos, III Congreso Nacional - V Jornadas de Investigadores/as en Formación: Fomentando la interdisciplinariedad, 22/06/2022, Granada, Congreso

PEDRO MACIZO SORIA

- 2022 Poster en Congreso: Exploring the relation between second language proficiency and cognitive control abilities., REUNIÓN CIENTÍFICA SOBRE ATENCIÓN RECA XIII, 06/10/2022, Aula Magna de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Granada, Congreso

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2022 Poster en Congreso: Semantic Priming Between Cognitive Domains: Language and Mathematics, REUNIÓN CIENTÍFICA SOBRE ATENCIÓN RECA XIII, 06/10/2022, Aula Magna de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Granada, Congreso

PEDRO MACIZO SORIA

- 2022 Poster en Congreso: The effect of language switching training over PM performance., 4th International Symposium on Bilingual and L2 Processing in Adults and Children., 03/08/2022, Tromsø (Norway), Congreso

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2022 Poster en Congreso: Procesos implicados en la mejora de la creatividad, una perspectiva basada en la evidencia., V Jornadas de Investigación CIMCYC, 19/05/2022, Granada, Congreso

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2022 Poster en Congreso: Global and local mechanisms in number magnitude processing, Multiple Perspectives on Numerical Cognition and Learning, 01/06/2022, Antwerp, Belgium, Congreso

PEDRO MACIZO SORIA

- 2022 Comunicación en Jornada: Language switching and working memory in bilinguals, II Jornadas Interuniversitarias de estudiantes de Doctorado en Psicología Universidad de Málaga-Universidad de Granada, 04/07/2022, Virtual, Jornada

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2022 Comunicación en congreso: Modulando el recuerdo de intenciones futuras: Efectos del bilingüismo sobre Memoria Prospectiva, III Congreso Nacional - V Jornadas de Investigadores/as en Formación: Fomentando la interdisciplinariedad (JIFFI)., 22/06/2022, Granada, Congreso

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2022 Poster en Congreso: The encoding of grammatical gender during language comprehension: An eye-tracking study with Italian-Spanish bilinguals, 22nd Conference of the ESCoP, 29/08/2022, Lille, Francia, Congreso

DANIELA PAOLIERI

- 2022 Poster en Congreso: Developmental changes in problem-size effect for simple additions in 6- and 12-year-old children, 22nd Conference of the ESCoP, 29/08/2022, Lille, Francia, Congreso

PEDRO MACIZO SORIA

- 2022 Poster en Congreso: The role of animacy in the grammatical gender processing during auditory comprehension: A visual world eye-tracking study, REUNIÓN CIENTÍFICA SOBRE ATENCIÓN RECA XIII, 06/10/2022, Aula Magna de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Granada, Congreso

DANIELA PAOLIERI

- 2022 Poster en Congreso: Investigating creative thinking from a semantic memory and global attention approach, 22nd Conference of the European Society for Cognitive Psychology, 29/08/2022, Lille, Francia, Congreso

MARIA TERESA BAJO MOLINA

- 2022 Poster en Congreso: Nutritional labels and food intake regulation: The role of external cues in the facilitation effect of food picture detection in visual search tasks, XXXII International Conference of the Spanish Society for Comparative Psychology, 21/09/2022, - Almería, - ESPAÑA, Congreso

PEDRO MACIZO SORIA

ANA GONZALEZ GOMEZ

ISABEL DE BRUGADA SAURAS

- 2022 Poster en Jornada: Cómo conviven varios idiomas en el cerebro? Transfiriendo la investigación desde el laboratorio a la sociedad. Divulgando desde la evidencia científica., Jornadas CIMCYC: Cambio social desde la investigación basada en la evidencia, 19/05/2022, Granada, Jornada

MARIA TERESA BAJO MOLINA

DANIELA PAOLIERI

MARTA RIVERA ZURITA

- 2022 Poster en Congreso: Modulation of irrelevant distraction within a complex attentional task: The ANTI-Vea-D, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

- 2022 Poster en Congreso: Neurodesarrollo de los síntomas TDAH en relación con los procesos atencionales: Un estudio multi-muestra con población adulta comunitaria, REUNIÓN CIENTÍFICA SOBRE ATENCIÓN RECA XIII, 06/10/2022, Aula Magna de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Granada, Congreso

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

- 2022 Poster en Congreso: A VMAC online replication and multiverse reliability analysis, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal,

FELISA GONZÁLEZ REYES

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

- 2022 Comunicación en congreso: US devaluation and extinction of outcome-specific Pavlovian-to-instrumental transfer (PIT) in humans: Individual differences, XXXII International Conference of the Spanish Society for Comparative Psychology, 21/09/2022, - Almería, - ESPAÑA, Congreso

FELISA GONZÁLEZ REYES

- 2022 Ponencia en Congreso: Automatic Classification System for Diagnosis of Cognitive Impairment Based on the Clock-Drawing Test, 9th International Work-Conference on the Interplay Between Natural and Artificial Computation, 31/05/2022, Puerto de la Cruz, Tenerife, Spain, Congreso

JUAN ELOY ARCO MARTÍN

- 2022 Ponencia en Congreso: Analyzing Statistical Inference Maps Using MRI Images for Parkinson's Disease, 9th International Work-Conference on the Interplay Between Natural and Artificial Computation, 31/05/2022, Puerto de la Cruz, Tenerife, Spain, Congreso

JUAN ELOY ARCO MARTÍN

- 2022 Comunicación en congreso: Mecanismos subyacentes a la preservación del control cognitivo en estados de alto y bajo arousal, REUNIÓN CIENTÍFICA SOBRE ATENCIÓN RECA XIII, 06/10/2022, Aula Magna de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Granada, Congreso

LUIS FERNANDO CIRIA PÉREZ

DANIEL SANABRIA LUCENA

- 2022 Poster en Jornada: Neural mechanisms of top-down processing, V Jornadas de Investigación del CIMCYC. Cambio social desde la psicología basada en la evidencia, 19/05/2022, Granada, Jornada

CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA

ANA FRANCISCA PALENCIANO CASTRO

MARÍA RUZ CÁMARA

- 2022 Ponencia en Congreso: Multimodal fusion methods applied to the comparative study of Selective Attention and Perceptual Expectation, REUNIÓN CIENTÍFICA SOBRE ATENCIÓN RECA XIII, 06/10/2022, Aula Magna de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Granada, Congreso

CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA

MARÍA RUZ CÁMARA

- 2022 Ponencia en Congreso: Relevance vs probability. Neural coding in expectation and selective attention, Neurizons 2022, 07/06/2022, Göttingen (Alemania), Congreso

CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA

MARÍA RUZ CÁMARA

- 2022 Poster en Congreso: Relevance vs probability. Neural coding in expectation and selective attention, Neurizons 2022, 07/06/2022, Göttingen (Alemania), Congreso

CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA

MARÍA RUZ CÁMARA

- 2022 Ponencia en Congreso: Probability vs selection. Neural coding in expectation and selective attention during preparation., International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso

CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA

MARÍA RUZ CÁMARA

- 2022 Poster en Jornada: Estudiando los mecanismos de atención social: diferencias y similitudes entre

las flechas y la mirada., V Jornadas de Investigación CIMCYC (Cambio social desde la psicología basada en la evidencia), 19/05/2022, Universidad de Granada, Jornada

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

ANDREA MAROTTA

- 2022 Poster en Congreso: HD-tDCS over the right posterior parietal cortex mitigates the executive vigilance decrement: mediation by cognitive load and neural oscillations, 22nd Conference of the European Society for Cognitive Psychology, 29/08/2022, Lille, Francia, Congreso

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

ELISA MARTÍN-ARÉVALO

- 2022 Poster en Congreso: Is HD-tDCS efficacy on the executive vigilance decrement predicted by neuronal excitation/inhibition?, Transcranial Brain Stimulation in Cognitive Neuroscience Workshop, 02/12/2022, ROVERETO, ITALIA, Congreso

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

ELISA MARTÍN-ARÉVALO

- 2022 Comunicación en congreso: White matter functional contributions to alerting, orienting, and executive attentional networks, REUNIÓN CIENTÍFICA SOBRE ATENCIÓN RECA XIII, 06/10/2022, Aula Magna de la Facultad de Ciencias Políticas y Sociología, Granada, Congreso

PEDRO MANUEL PAZ ALONSO

- 2022 Poster en Congreso: Individual differences in dispositional mindfulness predict attentional networks and vigilance performance, I Joint APPE-SEPEX Conference, 05/05/2022, Faro, Portugal,

JUAN LUPIAÑEZ CASTILLO

- 2022 Ponencia en Congreso: Grounding meaning in the motor system: A p-curve analysis of the TMS and tDCS evidence, 44th Annual Conference of the Cognitive Science Society, 27/07/2022, Metro Toronto Convention Centre. Toronto (Ontario, Canadá), Congreso

JULIO SANTIAGO TORRES

- 2022 Ponencia en Congreso: Is the motor cortex functionally involved in the comprehension of action language? A p-curve analysis of neurostimulation studies, 12th International Conference of the Spanish Cognitive Linguistics Association, 27/06/2022, UNIVERSIDAD INTERNACIONAL DE LA RIOJA, Congreso

JULIO SANTIAGO TORRES

- 2022 Ponencia en Congreso: Exploring how spatial distance affects object construal in the mind's eye of blind and deaf people, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso

JULIO SANTIAGO TORRES

- 2022 Ponencia en Congreso: Is the motor system functionally involved in action language understanding? A p-curve analysis of neurostimulation studies., International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso

JULIO SANTIAGO TORRES

- 2022 Poster en Congreso: Embodied language processing can affect our morals: A preliminary study, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso

JULIO SANTIAGO TORRES

- 2022 Poster en Jornada: ¿Participan los sistemas perceptivo-motores en la comprensión del lenguaje?, V Jornadas de Investigación CIMCYC, 19/05/2022, Granada, Jornada

JULIO SANTIAGO TORRES

- 2022 Comunicación en congreso: Brain response to unexpected events underlying babies' understanding about physical rules: developmental changes between 9 and 16 months of age, International Congress of Infant Studies, 07/07/2022, OTAWA, CANADA, Congreso

ÁNGELA VICTORIA HOYO RAMIRO

M. ROSARIO RUEDA CUERVA

- 2022 Poster en Congreso: Standardization of agnostic learning techniques in neuroimaging: a case study in EEG,- 2022 IEEE Nuclear Science Symposium and Medical Imaging Conference, 05/11/2022, Milano, Italy, Congreso

CARLOS GONZÁLEZ GARCÍA

- 2022 Poster en Congreso: Perpetuando el sexismo offline en videojuegos online: el papel del sexismo contra las mujeres gamers en la proclividad a ejercer comportamientos sexistas, III Congreso Nacional - V Jornadas de Investigadores/as en Formación: Fomentando la interdisciplinariedad (JIFFI), 22/06/2022, Granada, Congreso

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2022 Comunicación en congreso: Sequence knowledge in ADL - the case of tea-making: an fMRI study, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso

M^a JESÚS FUNES MOLINA

- 2022 Poster en Congreso: Identifying specific age-related cognitive changes with the Three-Conflicts Cognitive Control Task, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso

M^a JESÚS FUNES MOLINA

MARÍA RODRÍGUEZ BAILÓN

- 2022 Poster en Congreso: Sequence knowledge in ADL - the case of tea-making: an fMRI study, British Association for Cognitive Neuroscience 2022, 24/05/2022, BIRMINGHAM - REINO UNIDO, Congreso

M^a JESÚS FUNES MOLINA

- 2022 Poster en Jornada: HOW DOES OUR BRAIN MONITOR STEPS SEQUENCE IN ACTIVITIES OF DAILY LIVING? THE CASE OF TEA-MAKING, V Jornadas de Investigación CIMCYC (Cambio social desde la psicología basada en la evidencia), 19/05/2022, Universidad de Granada, Jornada

M^a JESÚS FUNES MOLINA

- 2022 Poster en Jornada: Sexismo, Mitos y Violencia contras las Mujeres, V Jornadas de Investigación CIMCYC: Cambio social desde la Psicología basada en la evidencia., 20/05/2022, Centro de Investigación Mente, Cerebro y Comportamiento (CIMCYC), Universidad de Granada, Jornada

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2022 Poster en Congreso: Screening for Intimate Partner Violence against Women during Pregnancy in antenatal care visits: preliminary data from Denmark and Spain., Annual Conference of the European Network on Gender and Violence, 10/06/2022, COPENHAGE, DENMARK, Congreso

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2022 Comunicación en congreso: Supervivientes y profesionales hablan sobre el uso de estrategias eHealth en el abordaje de la violencia de pareja en el embarazo: un estudio con grupos focales., III Congreso Nacional - V Jornadas de Investigadores/as en Formación: Fomentando la interdisciplinariedad (JIFFI), 22/06/2022, Universidad de Granada, Congreso

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2022 Comunicación en congreso: Supervivientes y profesionales hablan sobre el uso de estrategias e-Health en el abordaje de la violencia de pareja en el embarazo: un estudio con grupos focales., V Congreso Internacional de la Sociedad Científica Española de Psicología Social (SCEPS), 06/10/2022, Aranda de Duero, Universidad de Burgos, Congreso

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2022 Comunicación en congreso: ¿Simetría de género en la violencia de pareja? Análisis preliminares de la versión española de la Escala de Victimización de Pareja (PVS), V Congreso Internacional y XVI Nacional de la Sociedad Científica Española de Psicología Social (SCEPS), 06/10/2022, Burgos, España, Congreso

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2022 Comunicación en congreso: Video Counselling and Safety Planning App to Support Pregnant Women Exposed to Intimate Partner Violence in Denmark and Spain during COVID-19, International Conference: Digital Health Beyond COVID-19: Lessons Learned, 29/08/2022, Copenhage (Dinamarca), Congreso

JESÚS LÓPEZ MEGÍAS

- 2022 Poster en Congreso: Exploring the automaticity of reading processes, International APPE-SEPEX Meeting, 05/05/2022, Universidade do Algarve, Campus de Gambelas, Faro, Portugal, Congreso

ANA BELÉN GARCÍA GÁMEZ

- 2022 Comunicación en congreso: Synergistic effects of rhythm-based temporal expectations and exogenous spatial attention, Reunión Científica sobre Atención (RECA) XIII, 06/10/2022. GRANADA, Congreso

MARIAGRAZIA CAPIZZI

Otras actividades

Isabel de Brugada Sauras:

Publicaciones en revistas:

- Sánchez, J., González, A. & de Brugada, I. (2023). Intermixed Rapid Exposure to Similar Stimuli Reduces the Effective Salience of Their Distinctive Features. *Journal of Experimental Psychology: Animal Learning and Cognition*. 10.1037/xan0000355

- Sánchez, J., González, A., Hall, G., & de Brugada, I. (2023). The opportunity to compare similar stimuli can reduce the effectiveness of features they hold in common. *Journal of Experimental Psychology: Animal Learning and Cognition*, 49(2), 87-95. doi:<https://doi.org/10.1037/xan0000349>

Sánchez, J., Dwyer, D. M., Honey, R. C., & de Brugada, I. (2022). Perceptual learning after rapidly alternating exposure to taste compounds: Assessment with different indices of generalization. *Journal of Experimental Psychology: Animal Learning and Cognition*, 48(3), 169. https://doi.org/10.1037/xan0000333_Q2

- González, A., Sánchez, J., & de Brugada, I. (2022). Habituation as an underlying mechanism for Sensory Specific Satiety: An assessment using flavor consumption and preference in rats. *Appetite*, 169, 105821. <https://doi.org/10.1016/j.appet.2021.105821> Q1

Contribución en congresos:

- De Brugada (sep. 2022). Perceptual Learning mechanisms and its implications for eating behavior. Conferencia plenaria en el XXXIII Congreso Internacional de la Sociedad Española de Psicología Comparada, Almería, 23-25 sept. 2022

Juan Lupiáñez Castillo:

- Perteneciente al Consejo Editorial (Editorial Board) de las revistas:
 - Cognitive Processing (desde 2004-)
 - Psicológica (desde 2000-)
 - Ciencia Cognitiva (desde 2007-)
 - Journal of Experimental Psychology: Human Perception and Performance (2011-2023)
 - Journal of Experimental Psychology: General (2019-2023)
 - Canadian Journal of Experimental Psychology (desde 2018-)
 - Frontiers in Psychology: Perteneciente al Editorial board de la Sección de Cognition (desde 2021-)
- He actuado como editor asociado para las revistas:
 - Cognitive Processing (desde 2008-)
 - Psicológica (desde 2011-)
 - Frontiers in Cognition (nueva revista). Editor asociado de la Sección de Attention (desde 2022-)
- Evaluador asiduo de profesorado de la Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya (AQU)
- Evaluador para la Axencia para a Calidade do Sistema Universitario de Galicia (ACSUG).
- Evaluador de proyecto para la French National Research Agency-ANR (Francia).
- Evaluador de proyectos de la National Science Centre (Polonia).
- Evaluador externo de la promoción a Reader de la profesora Sophie Forster en la University of Sussex, UK