



BIENVENIDO/A

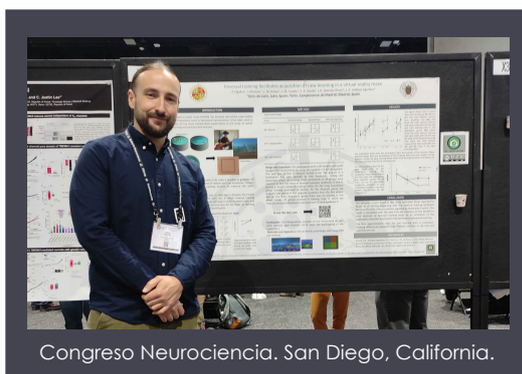
Te presentamos las últimas noticias relacionadas con el Programa de Doctorado en Psicología

Pretendemos difundir las experiencias, hitos, resultados... de la "gran familia" que comprende nuestro programa

1 EXPERIENCIAS DE DOCTORADO

Descubriendo Cerebro y Mundo: Mi travesía en el Doctorado y más allá

Pedro Manuel Ogállar Ruíz



Congreso Neurociencia. San Diego, California.

Durante mi doctorado en Psicología Básica en la Universidad de Jaén, me especialicé en el campo del aprendizaje gracias a una posición FPI. Esta etapa de mi formación me brindó la oportunidad de conocer y trabajar junto a los que fueron mis referentes y tutores, los doctores Juanma Rosas, José Enrique Callejas y Manuel Miguel Ramos. Deseo expresar mi más profundo agradecimiento por su invaluable contribución a mi crecimiento personal y académico. Su experta guía y constante apoyo han sido fundamentales en mi desarrollo como investigador y como ser humano, y siempre les estaré agradecido por el impacto positivo que han tenido en mi vida. Durante este período, obtuve mis primeras publicaciones científicas y también tuve la oportunidad de realizar una breve estancia en el Boston College (EE.UU.). Entre los momentos más gratificantes de estos años, sin duda destaco la defensa de mi tesis y la obtención de la mención internacional Cum Laude. Fue el broche final de cuatro años de arduo trabajo y aprendizaje. El deseo de seguir avanzando en mi carrera académica y mi pasión por la investigación fueron los principales motores que me impulsaron a buscar oportunidades postdoctorales. Tuve la fortuna de obtener una posición a través de la beca Margarita Salas, que, si bien ha sido objeto de controversia, me brindó la oportunidad de dar un paso más en mi desarrollo profesional. Durante mi experiencia postdoctoral en TCU en Texas, me sumergí en un proyecto fascinante que exploraba las bases biológicas de la frustración, adentrándome en el campo de las neurociencias. Fue un privilegio formar parte del equipo del Doctor Mauricio Papini, cuyo conocimiento y experiencia me brindaron una invaluable guía y apoyo durante este tiempo.

A pesar de los desafíos que implicó mudarme lejos de mi familia y mi cultura, este año en el extranjero no solo me permitió crecer profesionalmente, sino también personalmente. Suma de ello, he obtenido otra posición postdoctoral con un contrato en la Universidad de Iowa. Este logro representa un paso adelante en mi carrera, ya que ahora cuento con una posición más sólida y reconocida en otro país. Además, he tenido la suerte de contar con el apoyo incondicional de mi familia. Sin ellos, este camino no habría sido posible. A pesar de las dificultades, estoy emocionado por las oportunidades futuras que aguardan en mi carrera. Quiero animar a mis colegas que actualmente están cursando el doctorado a perseverar con determinación y constancia. Sin duda habrá días difíciles e incluso días extremadamente difíciles, pero también habrá momentos de gran satisfacción. Sin lugar a dudas, cuando el crecimiento personal es nuestra meta, cada paso de este viaje vale la pena.



Defensa de Tesis Doctoral de Pedro Ogállar



Mauricio Papini, Chris Hagen y Pedro Ogállar en TCU

2

TESIS LEÍDAS

Marta Prieto Alcántara. *Características electrofisiológicas de la cognición dirigida internamente en la esquizofrenia*. Dirigida por Sergio Iglesias Parro, Francisco José Esteban Ruiz y María Felipa Soriano Peña. Fecha de defensa: 8 de mayo de 2023. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.

Mar Sánchez Fernández. *Evaluación del funcionamiento neuropsicológico en pacientes con enfermedad renal crónica bajo hemodiálisis y diálisis peritoneal: efectos agudos del tratamiento y su asociación con factores clínicos*. Dirigida por Gustavo A. Reyes del Paso. Fecha de Defensa: 15 de mayo de 2023. Calificación: Sobresaliente Cum Laude. Mención Internacional.

Carolina Duarte Gan. *Interacciones humano-animal aplicadas a niños/as con trastornos del espectro autista: Análisis del procesamiento visual de estímulos animales y conductas de carácter social*. Dirigida por M^o Cruz García Linares y Rafael Martos Montes. Fecha de defensa: 13 de junio de 2023. Calificación: Sobresaliente Cum Laude.

3

REUNIONES CIENTÍFICAS

Cortés-Denia, D., El Ghoudani, K., Lopez-Zafrá, E., & Pulido-Martos, M. V Coloquio Internacional sobre Cooperación al Desarrollo en el Norte de Marruecos. Tánger, Marruecos.

Cortés-Denia, D., Isoard-Gauthier, S., Lopez-Zafrá, E., & Pulido-Martos, M. 21st European Association of Work and Organizational Psychology Congress. Katowice, Polonia.

Cortés-Denia, D., Pulido-Martos, M., Bosak, J., & Lopez-Zafrá, E. 21st European Association of Work and Organizational Psychology Congress. Katowice, Polonia.

De la Torre Cruz, M. J. II International Congress: Education and Knowledge. Alicante, España.

Fischer-Jbali, L.R., Alacreu, A., Galvez-Sánchez, C.M. & Montoro, C.I. I-C3N: International Conference on Neurophysiology, Neuropsychology and Neurotechnological advances 2023 (I-C3N 2023). Almarza, España.

García-Hernández, A., de la Coba, P. & Reyes del Paso, G.A. Roma Pain Days Congress. Roma, Italia.

Rodríguez Valverde, M. Conference on Aetiological Approaches of Mental Health Conditions: Network Analysis and Relational Frame Theory. Coleraine, Northern Ireland.

4

DIVULGACIÓN

Galvez-Sánchez, C.M. & Montoro, C.I. Proyecto Explora IES "Un viaje por nuestro proyecto "DOLEMOS": investigando sobre dolor crónico y malestar emocional a través del cerebro." Enmarcado dentro del Programa Hypatia y en el XII Plan de Divulgación Científica y de la Innovación de la Universidad de Jaén (financiado por FECYT, Ministerio de Ciencia e Innovación). Dirigido a estudiantes preuniversitarios. Universidad de Jaén (Abril-Mayo, 2023).

Rios Lechuga, J. C., Jornada de Orientación Profesional, Grado de Psicología. 19 de junio de 2023.

Rios Lechuga, J. C. Nuevas perspectivas en la Violencia de Género: la violencia vicaria. Ilmo. Ayuntamiento de Santisteban del Puerto. 14 de Mayo de 2023.

Torres, C. & Agüera, A.D.R. (2023). Escuela de Neurociencia. CEIP Juan Carlos I (Torredelcampo).

5

ESTANCIAS

Benfante, A. Estancia de investigación predoctoral en la Universidad de Jaén. Alumna de doctorado del Departamento de Psicología de la Universidad de Turín. Desde abril a junio de 2023.

Mérida López, S. Profesor visitante en la Universidad de Jaén. Investigador postdoc del Departamento de Psicología Social, Trabajo Social, Antropología Social y estudios de Asia Oriental de la Universidad de Málaga. Desde 19/05/2023 al 19/06/2023.

6

PUBLICACIONES

- Bautista-Aranda, N., Contreras, L. & Cano-Lozano, M. C. (2023). Exposure to Violence during Childhood and Child-to-Parent Violence: The Mediating Role of Moral Disengagement. *Healthcare*, 11(10), 1405. <https://doi.org/10.3390/healthcare11101402>
- Galvez-Sánchez, C.M. & Montoro, C.I. (2023). Psychoeducation for Fibromyalgia Syndrome: A Systematic Review of Emotional, Clinical and Functional Related-Outcomes. *Behavioral Sciences*, 13, 415. <https://doi.org/10.3390/bs13050415>
- Galvez-Sánchez, C.M., Montoro, C.I. & Caprì, T. (2023). Editorial: Methods and Applications in Psychology for Clinical Settings. *Frontiers in Psychology*, 14, 1192774. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2023.1192774>
- Latorre-Román, P. A., Palomero-Ramirez, M., Cañizares-Ortega, L., Latorre-Sevilla, C., Salas-Sánchez, J., & Pulido-Martos, M. (2023). Propiedades Psicométricas de la Versión Española del Cuestionario CHEXI de Funcionamiento Ejecutivo en Niños Preescolares. *Revista Iberoamericana de Diagnóstico y Evaluación – e Avaliação Psicológica. RIDEP*, 68(2), 5-16. <https://doi.org/10.21865/RIDEP68.2.01>
- Mata, J. L., Miranda Gálvez, A. L., López Torrecillas, F., & Miccoli, L. (2023). Cardiac sensitivity to rewards in cognitively inflexible nonclinical participants. *PeerJ*, 11, e15318. <https://doi.org/10.7717/peerj.15318>
- Montoro, C.I., Alcaraz, M.d.C. & Galvez-Sánchez, C.M. (2023). Experience of Pain and Unpleasantness during Mammography Screening: A Cross-Sectional Study on the Roles of Emotional, Cognitive, and Personality Factors. *Behavioral Sciences*, 13, 377 <https://doi.org/10.3390/bs13050377>
- Navas-Martínez, M. J., & Cano-Lozano, M. C. (2023). Relationship between child-to-parent violence and cumulative childhood adversity: The mediating role of parental attachment, resilience, and emotional intelligence. *Frontiers in Psychology*, 14, 1135419. <https://doi.org/10.3389/fpsyg.2023.1135419>
- Reyes del Paso, G.A., Montoro, C.I., Jennings, R. & Duschek, S. (2023). Experimental Carotid Baroreceptor Stimulation Reduces Blood Flow Velocities in the Anterior and Middle Cerebral Arteries of Healthy Individuals. *The Journal of Physiological Sciences*, 73, 13. <https://doi.org/10.1186/s12576-023-00871-7>
- Ruiz-Ortega, A. M., & Berrios Martos, P. (2023). Revisión sistemática sobre inteligencia emocional y bienestar en adolescentes: evidencias y retos. *Escritos de Psicología*, 16(1), 15–32. <https://doi.org/10.24310/espsiescpsi.v16i1.16060>
- Suárez-Manzano, S., Ruiz-Ariza, A., Rusillo-Magdaleno, A. & De la Torre-Cruz, M. J. (2023). *Sesiones físicamente activas para las etapas de Educación Infantil y Primaria*. Editorial Wanceulen S. L.
- Vivas-Fernandez, M., Garcia-Lopez, L. J., Piqueras, J. A., Muela-Martinez, J. A., Canals-Sans, J., Espinosa-Fernandez, L., Jimenez-Vazquez, D., Diaz-Castela, M. D. M., Morales-Hidalgo, P., Rivera, M., & Ehrenreich-May, J. (2023). Randomized controlled trial for selective preventive transdiagnostic intervention for adolescents at risk for emotional disorders. *Child and Adolescent Psychiatry and Mental Health*, 17(1), 77. <https://doi.org/10.1186/s13034-023-00616-9>

7

OTRA INFORMACIÓN RELEVANTE

- Seminarios de doctorado. Celebración de sesiones 26 de abril (Dra. Marta Sabariego), 3 de mayo (Ludy Alexandra Vargas), 17 de mayo (Agata Benfante y Lorabi Souhib), 24 de mayo (Kate Gray, Nazaret Bautista, Agustina Vázquez).
- Envío de encuestas de satisfacción a los diferentes colectivos del PD.
- Recepción del informe de la DEVA relativo al autoinforme de seguimiento del PD enviado en febrero de 2023.
- Realización del curso “Modelización con ecuaciones estructurales con software libre: JASP y lavaan en R” impartido por el profesor de la UGR Eulogio Cordón. Mayo de 2023.



SCAN ME