



# NEUROVIVA

<https://neuroviva.es>

## PUBLICACIONES

---

### REVISTAS CIENTÍFICAS INDEXADAS EN ISI WEB OF SCIENCE™ / SCOPUS:

**Garrido-Chaves, R.**, Perez-Alarcón, M., Perez, V., Hidalgo, V., Pulopulos, M. M., & Salvador, A. (2020). FRN and P3 during the Iowa gambling task: The importance of gender. *Psychophysiology*, 00: e13734.

<https://doi.org/10.1111/psyp.13734>

### CAPÍTULO DE LIBRO

**Garrido-Chaves, R.**, Hidalgo V., Pulopulos M., Salvador A. (2018). Efectos del uso combinado de estimulación eléctrica y entrenamiento de la memoria de trabajo: una revisión sistemática. I Congreso Intersanitario (pp. 348-365). ISSN 2605-2008. <https://goo.gl/J7Dk5g>

### PREIMPRESIÓN (PREPRINT) O EN REVISIÓN:

**Garrido-Chaves, R.**, Perez-Alarcón, M., Perez, V., Crespo, I., Paiva T.O., Hidalgo, V., Pulopulos, M. M., & Salvador, A. (2021). Subjective memory complaints and decision making in young and older adults: an ERP study. (*en revision*).

Perez, V., **Garrido-Chaves, R.**, Perez-Alarcón, M., Hidalgo, V., Pulopulos, M. M., & Salvador, A. (2020). Facial emotion processing in young people with subjective memory complaints: an ERP study. November 2020. DOI: 10.21203/rs.3.rs-117445/v1

## CONFERENCIAS Y CONGRESOS

---

1. **Garrido-Chaves, R;** Perez, V.; Pérez-Alarcon, M; Hidalgo, V; Pulopulos, M.; Salvador, A. Quejas subjetivas de memoria durante una tarea ejecutiva auditivo-visual en adultos jóvenes y mayores: un estudio electrofisiológico. Comunicación oral en el XIII Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE. Congreso Online. Marzo 2021.
2. **Garrido-Chaves, R;** Perez, V.; Pérez-Alarcon, M; Hidalgo, V; Pulopulos, M.; Salvador, A. Potenciales evocados durante la tarea del juego de azar de Iowa: la importancia del género. Presentación de Póster en el XIII

- Congreso Nacional de Neuropsicología FANPSE. Congreso Online. Marzo 2021.
3. **Garrido-Chaves, R.**, Pulopulos M., Salvador A. Diferencias de género en los correlatos neurales sobre la toma de decisiones en la tarea de juego de azar del Iowa. Comunicación oral en las IV Jornadas de Investigación en Neurociencia. Valencia, España. Mayo de 2019.
  4. Perez, V.; **Garrido-Chaves, R.**; Perez-Alarcon, M; Hidalgo, V; Salvador, A. ¿Puede variar la latencia y amplitud del componente N170 según el sexo y las quejas de memoria? Comunicación oral en el III Congreso Internacional de Psicobiología. Junio de 2019.
  5. **Garrido-Chaves, R.**, Paiva T.O., Perez-Alarcon M., Perez V., Hidalgo V., Pulopulos M., Salvador A. Correlaciones neuronales del juego del azar del Iowa en participantes jóvenes con quejas subjetivas de memoria: resultados preliminares. Comunicación oral en el Congreso SEPNECA, SEPEX, AIP. Madrid, España. Julio de 2018.
  6. **Garrido-Chaves, R.**, Hidalgo V., Pulopulos M., Salvador A. Efectos del uso combinado de estimulación eléctrica y entrenamiento de la memoria de trabajo: una revisión sistemática. Presentación de póster en el I Congreso Intersanitario. Valencia, España. Marzo de 2018.
  7. Perez V., **Garrido, R.**, Perez-Alarcon M., Hidalgo V., Salvador A. Memoria de trabajo en jóvenes sanos con problemas de memoria subjetiva. Importancia de la ansiedad y el estrés percibido. Presentación de póster en el I Congreso Intersanitario. Valencia, España. Marzo de 2018.
  8. **Garrido-Chaves, R.**, Perez V., Zapater, M., Hidalgo, V., Salvador A. Quejas subjetivas de memoria, funciones ejecutivas y atención en jóvenes sanos. Comunicación oral en el X Congreso Nacional de Neuropsicología. Valencia, España, marzo de 2018.
  9. **Garrido-Chaves, R.**, Pulopulos M., Salvador A. Correlaciones psicofisiológicas del juego del azar del Iowa en las quejas subjetivas de memoria. Comunicación oral en las III Jornadas de Investigación en Neurociencia. Valencia, España. Febrero de 2018.
  10. **Garrido-Chaves, R.**, Pulopulos M., Salvador A. Disparidad negatividad y funciones ejecutivas en participantes jóvenes con quejas subjetivas de memoria. Comunicación oral en las II Jornadas de Investigación en Neurociencia. Valencia, España. Marzo de 2017.
  11. **Garrido-Chaves, R.**, Pulopulos M., Salvador A. Efectos de la estimulación eléctrica transcranial sobre la memoria de trabajo: una revisión sistemática. Presentación de póster en el IX Congreso Nacional de Neuropsicología. Barcelona, España. Marzo de 2017.
  12. **Garrido-Chaves R.**, Galdo-Alvarez S., Díaz F. Acceso a los diferentes almacenes de memoria mediante la presentación de fotografías: Estudio

de potenciales evocados. Presentación de póster en el Congreso de Biointegración. Santiago de Compostela, España. Abril de 2013.

13. **Garrido-Chaves R.**, Galdo-Alvarez S., Díaz F. Acceso semántico y fonológico a través de la presentación de rostros: un estudio de potenciales evocados. Presentación de póster entregado en el Congreso de SEPNECA. Barcelona, España. Julio de 2012.

## CURSOS ESPECIALIZADOS

---

1. Neuromarketing. (2021). Federación estatal de servicios, movilidad y consumo (FESMC-UGT).
2. Análisis de patrones multivariados de datos de electroencefalografía: Teoría y práctica. (2020). Universidad de Granada.
3. Autismo: Investigación reciente e intervenciones. (2016). Scientific Learning.
4. Investigación y rehabilitación en dislexia. (2015). Scientific Learning.
5. Intervención psicológica en la enfermedad física crónica. (2013). Colegio Oficial de Psicología de Galicia.
6. Science Xpression sobre divulgación y ciencia. (2013). Fundación Pedro Barrié de la Maza.
7. Introducción a la estimulación eléctrica transcraneal en investigación neuropsiquiátrica. (2013) Harvard Medical School e Instituto Guttman de Barcelona.
8. Introducción a la estimulación magnética transcraneal. (2012). Universidad de la Coruña.
9. Técnicas de análisis matemático y computacional en neurofisiología humana. (2011). Universidad Pablo de Olavide.
10. Trabajo diario con Ubuntu. El sistema operativo libre de la USC y del proyecto ABALAR. (2011). Universidad Santiago de Compostela.