**Manuel Vazquez Marrufo**

Profesor Titular de Universidad

Dpto. Psicología Experimental

Universidad de Sevilla

Tramos de investigación concedidos: 2

[marrufo@use.s](mailto:marrufo@use.s)

Tres principales publicaciones en los últimos cinco años:

Gonzalez-Rosa JJ, Vazquez-Marrufo M, Vaquero E, Duque P, Borges M, Gomez-Gonzalez CM, Izquierdo G. (2011). Cluster analysis of behavioural and event-related potentials during a contingent negative variation paradigm in remitting-relapsing and benign forms of multiple sclerosis. BMC Neurol. 2011 Jun 2;11:64. Ii 2.17

Vázquez-Marrufo M, Luisa Benítez M, Rodríguez-Gómez G, Galvao-Carmona A, Fernández-Del Olmo A, Vaquero-Casares E. (2011). Attentional neural networksimpairment in healthyaging]. RevNeurol. 1;52(1):20-6.

Vazquez-Marrufo M, Gonzalez-Rosa JJ, Vaquero E, Duque P, Borges M, Gomez C, Izquierdo G. (2008). Quantitative electroencephalography reveals different physiological profiles between benign and remitting-relapsing multiple sclerosis patients. BMC Neurol. Nov 24;8:44. Ii 2.17

Otras publicaciones en los últimos cinco años:

Vázquez-Marrufo, Maria Luisa Benítez, Guillermo Rodriguez-Gómez, Alejandro Galvao-Carmona, Aarón Fernández del Olmo, Encarnación Vaquero Casares( 2010). Afectación de las redes neurales atencionales en envejecimiento saludable. Revista de Neurología

Carlos M. Gómez, Angélica Flores, Marcia R. Digiacomo and Manuel Vázquez-Marrufo (2009).Sequential P3 effects in a Posner’s spatial cueing paradigm.Trial-by-trial learning of the predictive value of the cue.Acta NeurobiolExp, 69, 155-167.

M. Vázquez-Marrufo, J. González-Rosa, E. Vaquero-Casares, P. Duque, M. Borges, G. Izquierdo (2009). Potenciales evocados cognitivos en pacientes con esclerosis múltiple remitente-recidivante y benigna. Revista de Neurología, 48, 453-458.

*Dirección* de *tesis:*

- Doctorando: Javier González Rosa. Evaluacion Psicofisiológica del Deterioro Atencional en la Esclerosis Múltiple (Formas Remitente-Recidivante y Benigna), 2007, Psicologia Experimental.

<https://investigacion.us.es/sisius/sis_showpub.php?idpers=6515>