

CURRICULUM VITAE
Tracy Sánchez-Pacheco

Tracy Sánchez-Pacheco

Instituto de Investigaciones Psicológicas.
Centro de Investigación en Neurociencias,
Universidad de Costa Rica,
San Pedro, San José, Costa Rica.

E-mail: tracy.sanchezpacheco@ucr.ac.cr

Tel.: ++ (506) 85170773

Academic Degrees/ Grados Académicos

2013 Bachiller en Psicología. Universidad de Costa Rica (UCR). San José, Costa Rica.

Teaching/ Docencia

2015-	Investigadora. Instituto de Investigaciones Psicológicas. Escuela de Psicología, UCR.
2015-	Investigadora. Instituto de Investigaciones Centro de Investigación en Neurociencias, UCR.
2014	Co-Profesora Escuela de Psicología, UCR. Curso psicobiología del desarrollo.

Docencia (temáticas o áreas de los cursos impartidos y las unidades académicas o programas en los que se imparten)

Psicobiología del desarrollo

Bachillerato y Licenciatura en Psicología, UCR.

Publications/ Publicaciones

En revisión

2016

Sibaja-Molina, J., **Sánchez-Pacheco, T.**, Rojas-Alfaro, M., & Fornaguera-Trías, J. (en revisión). Fundamentación conceptual de la Estimulación Temprana y su implementación en Costa Ricas: de la neuroplasticidad a las propuestas aplicadas. Revista costarricense de psicología.

2015

Sibaja-Molina, J., **Sánchez-Pacheco, T.**, Alfaro-Rodríguez, R., Padilla-Mora, M. & RodríguezVillagra, O. (en revisión). Memoria de Trabajo, inteligencia fluida y su relación con el rendimiento académico. Universitas psychologica.

Academic Events/ Eventos Académicos

Noviembre 2015	Sánchez-Pacheco, T. Correlato electroneuronal de la memoria de trabajo y el procesamiento emocional. Ponencia presentada en Jornadas de Psicobiología de la escuela de psicología de la Universidad de Costa Rica. San José, Costa Rica.
Octubre 2015	Sánchez-Pacheco, T. La experimentación de emociones asociadas a ficción: Argumentación desde teorías psicológicas que apoyan la tesis de Walton. Ponencia presentada en las XXI Jornadas de Investigación Filosófica de la Universidad de Costa Rica. San José, Costa Rica.
Agosto 2015	Sánchez-Pacheco, T., & Sibaja-Molina, J. Promoción de estrategias para la integración de funciones ejecutivas en el proceso de enseñanza y aprendizaje. Ponencia presentada en el III Congreso de Educación Primaria: Desafíos para la formación docente. San José, Costa Rica.

Research Projects/ Proyectos de Investigación

2015- 2016	723-B5-339	Patrones de EEG asociados a estados emocionales	IIP, UCR	Investigadora Principal
---------------	------------	---	----------	-------------------------

2015- 2016	837-B5-347	Desarrollo de un protocolo para la medición del voltaje de la frecuencia theta en la corteza frontomedial durante la ejecución de una tarea de memoria de trabajo en población infantil con desarrollo típico	CIN, UCR.	Investigadora Asociada
---------------	------------	---	-----------	------------------------

Distinctions/ Distinciones

2015 Mejor promedio Maestría en Ciencias Cognoscitivas Universidad de Costa Rica.

Current Projects/ Proyectos Vigentes

723-B5-339- Patrones de EEG asociados a estados emocionales. Vanessa Smith-Castro, Rolando Pérez-Sánchez, Mauricio Molina-Delgado y Tracy Sánchez-Pacheco.

La actividad de investigación tiene como objetivo explorar los patrones de actividad electroencefalográfica asociados a estados de ánimos positivos y negativos, en población adulta joven en contextos experimentales.

837-B5-347- Actividad de investigación desarrollo de un protocolo para la medición del voltaje de la frecuencia theta. Johanna Sibaja-Molina, Odir Rodríguez-Villagra, Jaime Fornaguera-Trías y Tracy Sánchez-Pacheco.

La actividad de investigación tiene como objetivo establecer un protocolo de medición de EEG en niñas(os) con desarrollo típico centrado en las fluctuaciones de la frecuencia theta en la corteza frontomedial durante la ejecución de una tarea de memoria de trabajo.