

Curriculum Vitae

1) Datos personales:

Nombres y apellidos completos: Dinorah de León Piñeiro
 Fecha de nacimiento: 25/12/1989
 e-mail: ddeleon@psico.edu.uy

2) Títulos obtenidos:

a) Títulos de grado:

2011-2016 Licenciada en Psicología
 Facultad de Psicología, Universidad de la República
 Fecha de defensa: 5/4/2016
 Tutor: Dra. Alejandra Carboni

3) Estudios realizados:

a) Estudios universitarios (de grado o de posgrado)

Abr/2016 Cognición y Cerebro: Desarrollo típico y atípico en la edad escolar. Dra. Vivian Reigosa (Centro de Neurociencias de la Habana). Centro de Investigación básica en Psicología, Facultad de Psicología, UdelaR. 18 horas presenciales. Fecha de aprobación: 2/5/2016.

Mar/2016 Medición en las ciencias sociales: construcción y validación de instrumentos de medida. Dr. Mirko Antino. (Universidad Complutense de Madrid). Instituto de fundamentos y métodos en Psicología. Facultad de Psicología, UdelaR. 16 horas presenciales. Fecha de aprobación: 17/03/2016.

Feb/2015 Desarrollo cognitivo en la etapa pre-escolar: temas actuales. Dra. Orlanda Cruz (Universidad de Porto). Instituto de métodos en Psicología. Facultad de Psicología, UdelaR. 16 horas presenciales. Fecha de aprobación. 8 horas presenciales. Fecha de aprobación: 12/02/2015.

4) Cargos desempeñados:

a) En el ámbito universitario

Agosto/2015 a la fecha Ayudante - Docente G° I, carácter interino, 10 horas (extensión a 30 horas para cumplir tareas de secretaría).
Centro de Investigación Básica en Psicología.
Facultad de Psicología, Universidad de la República.
Acceso al cargo: concurso de méritos.

b) En otro ámbito

Agosto-Noviembre 2014 Encuestadora en Centro Interdisciplinario de Estudios para el Desarrollo, Uruguay (ONG).

5) Actividades de Investigación:

4

Línea de Investigación: Percepción y cognición.

a) Artículos científicos

de León, D., Sánchez, I., Fleischer, B., Koleszar, V., Maiche, A. (2016). *La relación entre el desempeño matemático y las actividades numéricas en el hogar: posibles influencias del sistema numérico aproximado y el nivel socioeconómico*. En preparación.

b) Presentación de trabajos en congresos y jornadas:

Internacionales:

Cipriani, G, de León,D, Sánchez, T & Carboni, A., "*Atención, procesamiento léxico e hipnosis: modulación del efecto Stroop a través de un procedimiento de sugestión hipnótica*". Presentación de Póster. NeuroCog. Primer Encuentro de Neurociencia Cognitiva. Buenos Aires, Argentina. Mayo, 2015.

Nin, V., de León, D., Gerosa, A. & Carboni, A., "*Impacto de un programa de estimulación cognitiva en preescolares provenientes de distintos niveles socioeconómicos de Montevideo*". NeuroCog. Primer Encuentro de Neurociencia Cognitiva. Buenos Aires, Argentina. Mayo, 2015.

Nacionales:

Cipriani, G., de León, D., Sánchez, T. & Carboni, A., "*¿Puede la sugestión hipnótica modular los mecanismos de control atencional?. Evidencia a partir de una tarea Stroop*". Jornadas de la Sociedad de Neurociencias del Uruguay, Facultad de Medicina, UdelaR, 2015

Vignali, G., de León, D. & Carboni, A., "*Incidencia de la ansiedad en la captura atencional*" (presentado anteriormente). Simposio Enseñanza de la Psicología Cognitiva, Facultad de Psicología 2014.

Vignali, G., de León, D. & Carboni, A., "*Incidencia de la ansiedad en la captura atencional*". Sociedad Uruguaya de Biociencias, Piriápolis, Uruguay, 2014.

c) *Participación en proyectos de Investigación:*

2014-2015

Atención, procesamiento léxico e hipnosis: modulación del efecto Stroop a través de un procedimiento de sugestión hipnótica.

Centro de Investigación Básica en Psicología (CIBPsi). Facultad de Psicología, Universidad de la República. Equipo: Prof. Dra. Alejandra Carboni, Br. Germán Cipriani, Br. Dinorah de León, Br. Thaíz Sánchez.

Financiamiento: PAIE-CSIC

2013-2014

Incidencia de la ansiedad en la captura atencional.

Centro de Investigación Básica en Psicología (CIBPsi). Facultad de Psicología, Universidad de la República. Equipo: Prof. Ada. Alejandra Carboni, Br. Gustavo Vignali, Br. Dinorah de León.

Financiamiento: PAIE-CSIC

c) Premios y/o distinciones recibidos:

Mención especial a proyecto PAIE. Título del proyecto: **Incidencia de la ansiedad en la captura atencional**. Comisión Sectorial de Investigación Científica - UdelaR

6) Actividades de extensión universitaria y relacionamiento con el medio:

Actividades de divulgación:

Mar/2015

Semana del Conocimiento del Cerebro

2015. 16 al 21 de marzo. Montevideo, San José, Uruguay

<http://www.semanadelcerebro.org/>

Financiamiento: ANII y PEDECIBA

Organizada por Sociedad de Neurociencias del Uruguay e Instituto de Investigaciones Biológicas Clemente Estable.