RICARDO PÉREZ ALMONACID

ricardo.pereza@udea.edu.co| Profesor Asociado Cargo en el Departamento: Coordinador Laboratorio de Psicología Experimental.

Oficina: 9-348

Publicaciones







 $\mathsf{UdeA}\Psi$

Perfil

Docente interesado en el análisis experimental de la conducta humana compleja, en particular la comprensión y el logro conceptual; el análisis histórico-conceptual de los términos psicológicos; la filosofía de la psicología, principalmente la explicación científica; y los diseños de investigación para el estudio del comportamiento y el análisis de sus datos. Le interesa desarrollar las aproximaciones no mediacionales como, por ejemplo, la psicología conductual y de acción directa. Fue coordinador del Centro de Estudios e Investigaciones en Conocimiento y Aprendizaje Humano, y del Doctorado en Ciencia del Comportamiento de la Universidad Veracruzana, México. Actualmente es el coordinador del Laboratorio de Psicología Experimental de la Universidad de Antioquia e Investigador Senior del Minciencias.

Títulos Académicos

- (2010)-Doctor en Ciencia del Comportamiento, Universidad de Guadalajara, (México).
- (2007)-Magister en Psicología, opción Análisis de la Conducta, (Bogotá)
- (2011)-Especialista en Métodos Estadísticos, Universidad Veracruzana, (Xalapa, Méx).
- (2002)-Psicólogo, Universidad Nacional de Colombia, (Bogotá)

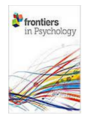
Área de Interés

- Conducta Humana Compleja
- Análisis experimental de los fenómenos psicológicos desde aproximaciones no mediacionales.
- Filosofía de la ciencia psicológica.
- Diseño de casos tecnico y análisis de datos

Investigaciones destacadas



García, L. & Pérez-Almonacid, R. (2022). Efectos de la estructura textual sobre la comprensión y abstracción de hechos históricos. Acta Colombiana de Psicología, 25(2). Ver



Pérez-Almonacid, R. (2019). A non-mediational approach to emotions and feelings. Frontiers in Psychology, 10:181, 1-9. DOI: 10.3389/fpsyg.2019.00181 Ver

Cursos Dictados

Pregrado

- · Seminario de conductismo.
- · Condicionamiento pavloviano: principios y aplicaciones.
- · Condicionamiento operante: principios y aplicaciones.
- · Conducta humana compleja.

Posgrado

Diseños cuantitativos de investigación.



