Egresado en Psicología con énfasis en Psicología Experimental (Metodología, diseño experimental y análisis de datos). En general, mis aptitudes e intereses están orientados a todo aquello relacionado con la investigación básica y aplicada.

**HABILIDADES**

Paquetería estándar Office (Word, Excel, Power Point, etc.)

Análisis y manejo de datos: R (IDE: Rstudio), Python (IDE: Spyder) y Matlab.

Experiencia ayudante en clases.

He dado cursos sobre estadística y matemáticas en ciencias sociales (psicología).

Experiencia en investigación y análisis de datos.

**IDIOMAS**: Español (Lengua Materna) e Inglés (Intermedio B2).

**EXPERIENCIA**

* 2016 – 2018 Asistente de investigación (becario) del Laboratorio 25 a cargo del Dr. Arturo Bouzas (Facultad de Psicología, UNAM). Participación en los siguientes proyectos:
*   PAPIME PE*310016*Desarrollo de herramientas virtuales para la enseñanza de ciencias cognitivas y del comportamiento.
*   PAPIIT IG*120818*Proyecto: Aplicación de modelos probabilísticos en el estudio de procesos cognitivos y el diseño de algoritmos para robots de servicio
* Agosto – Diciembre 2017 Estancia corta de Investigación en Inglaterra por parte de la Universidad de Birmingham y Nottingham Trent University a cargo del Dr. Massimiliano Di Luca y el Dr. Darren Rhodes.

Asistencia al congreso *Bayesian data analysis in the social sciences curriculum* 2017 realizado en la Universidad de Nottingham Trent.