

Estamos buscando interesada/os en realizar un **doctorado**, una posición **post-doctoral**, o un **Investigador joven** para trabajar en el **CEMSC<sup>3</sup> (Centro de Estudios Multi-disciplinarios en Sistemas Complejos y Ciencias del Cerebro)** en la UNSAM (Universidad Nacional de San Martín, Provincia de Buenos Aires).

Perfil ideal: graduadas/os y Doctores en **Física, Matemática o afines**, con interés y/o experiencia en sistemas complejos y heramientas computacionales, que sepan hablar inglés fluido y tengan disponibilidad para viajar.

El grupo estudia fenómenos críticos en variados sistemas, desde proteínas, hasta movimiento colectivo de insectos, y mantiene múltiples colaboraciones con otros grupos nacionales e internacionales. Los nuevos miembros trabajarán principalmente en un proyecto en colaboración internacional donde analizaremos el cerebro de ratones conscientes mediante sofisticados experimentos, que se desarrollan principalmente en Estados Unidos.

Contamos con un importante subsidio del NIH (EEUU), que nos permite ofrecer estipendios similares a la beca/sueldo CONICET de igual rango, por aproximadamente un año (hasta obtener una beca doctoral/postdoctoral de CONICET). **Posibilidad de incorporación inmediata.**

Más información sobre el proyecto: <https://www.holobrain.org/>

Más información sobre la oferta laboral: <http://www.chialvo.net/chialvo.net/Jobs.html>

Integrantes del grupo local: <https://cemsc3.wordpress.com/team/>

Contacto: Daniel Martín [danielalejandromartin\[at\]gmail.com](mailto:danielalejandromartin@gmail.com)