

# MARÍA VICTORIA PITA

---



*Doctora en Antropología de la Universidad de Buenos Aires, Magister Scientiarum en Administración Pública (FCE-UBA) y Licenciada en Ciencias Antropológicas (FFyL-UBA). Investigadora adjunta del Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), ha dirigido, dirige y forma parte de proyectos de investigación financiados por la Secretaría de Ciencia y Técnica de la Universidad de Buenos Aires (SECyT-UBA), dirige un proyecto de investigación plurianual (PIP) CONICET e integra como investigadora distintos proyectos que el Equipo lleva adelante con universidades de Brasil. Ha integrado en calidad de becaria, tesista e investigadora formada los distintos proyectos de investigación del Equipo. Obtuvo becas por concurso en las categorías estudiante, iniciación y doctorado en la Universidad de Buenos Aires y de formación docente del Programa de Becas Externas “René Hugo Thalmann” (UBA). Ha sido también becaria de misión de estudios de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva; de doctorado sandwich y pos-doctoral de la Secretaría de Políticas Universitarias, todas ellas en la Universidade Federal Fluminense (ICFH-PPGA y NUFEP). Se desempeñó como investigadora en equipos de trabajo y programas del Centro de Estudios Legales y Sociales, organización no gubernamental de la que actualmente es socia activa. También desarrolló tareas de investigación en la Dirección Nacional de Política Criminal (Ministerio de Justicia y Derechos Humanos). Es profesora adjunta interina en la asignatura Antropología Sistemática I, en la carrera de Ciencias Antropológicas de la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires. Se ha desempeñado como Profesora en la Maestría en Antropología Social de la misma Facultad, en la Maestría en Estudios de Familia de la Escuela de Posgrado de la Universidad de San Martín, y también en la Facultad de Ciencias Sociales de la Universidad de Lomas de Zamora. Se desempeña como directora y co-directora de becarios doctorales de CONICET y UBA.*