

Mariela Miño

Formación Académica:

Licenciada en Ecología Urbana (UNGS) y Magíster en Aplicaciones Espaciales de Alerta y Respuesta Temprana a Emergencias de la Comisión Nacional de Actividades Espaciales (CoNAE), Agenzia Spaziale Italiana (ASI) y la Facultad de Matemática, Astronomía y Física de la Universidad Nacional de Córdoba (UNC).

Realizó la Especialización en Teledetección y SIG aplicados al estudio del Medio Ambiente de la Universidad Nacional de Luján (UNLu) de la cual adeuda tesis.

Antecedentes Profesionales:

Actualmente se desempeña en la Universidad Nacional de General Sarmiento, en el Instituto del Conurbano, como investigadora docente asistente en el Área de Tecnologías de la Información Geográfica y Análisis Espacial desde el año 2013; y en el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación como asesora ambiental desde el 2011.

También se ha desempeñado como docente universitaria en ecología urbana en la Universidad Metropolitana para la Educación y el Trabajo (2016) y en informática (2003-2009) y la primera edición de la Diplomatura Gestión de las Políticas de Salud en el Territorio (2016) en la UNGS.

Ha participado como asistente y editora en las publicaciones de los Diagnósticos Ambientales (2000 al 2008) de la UNGS.

En el año 2009 ganó una beca de maestría ítalo-argentina CoNAE-ASI-UNC y el premio "Educación 2009 – Sexta Edición" de la Pricewaterhouse Coopers International" y en el 2014 junto con sus estudiantes obtuvieron tercer puesto del premio Hackatón de Agro Datos de la Fundación Sadosky.