



Amalia Isabel Ramires, es Profesora en Enseñanza Media y Superior en Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional de Cuyo. Egresó en diciembre de 1997. Posteriormente realizó en esta misma casa de estudios la Especialización de Posgrado en Prevención, Planificación y Manejo Integrado de Áreas Propensas a Desastre. Trabajo

Final: Corredor Bioceánico Pehuenche: la vulnerabilidad del tramo "Puente Río Malargüe-Bardas Blancas – Malargüe- Mendoza- 2002.

Actualmente está desarrollando su Proyecto de Tesis final de la Maestría en Ordenamiento Territorial con orientación en Planificación Estratégica. Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional de Cuyo. Resolución N. Tema: Vulnerabilidad Territorial de la ciudad de Malargüe, frente a la caída de cenizas del Complejo Planchón –Peteroa- Azufre.

Vinculados a la Investigación

HA PARTICIPADO EN PROYECTOS VINCULADOS al conocimiento geográfico regional y a la puesta en valor del patrimonio cultural tangible e intangible de Malargüe.

- Entre los años 2006 y 2007 formó parte del equipo Técnico del Plan de Ordenamiento Territorial que realizó la Macro zonificación de usos del suelo de la ciudad y oasis de Malargüe, Secretaría de Obras y Servicios Públicos- Plan Estratégico Malargüe- Municipalidad de Malargüe.
- Desde mayo del 2.008, es integrante del equipo de trabajo del ICES – Nodo Argentina- Regional Malargüe- Departamento de Riesgo Territorial y Ambiental- ámbito donde desarrolla sus proyectos de investigación y actividades de transferencia.

Consultora técnica en la Macrozonificación de usos del Suelo del Campo Cañada Colorada. Tema: Riesgos antrópicos asociados a actividades extractivas.

Publicaciones: Riesgos socio naturales y ordenamiento territorial en la ciudad y zona agrícola de Malargüe. Análisis preliminar. Cuadernos ICES 1. ICES-CNEA; 2008.

Vinculados a la educación:

- Se ha desempeñado principalmente en docencia de nivel medio en escuelas rurales y urbanas del departamento de Malargüe. Trabaja también en docencia en nivel superior en la Tecnicatura en Conservación de la Naturaleza y Áreas Naturales Protegidas; sede Malargüe, dependiente del Instituto de Educación Superior de Educación Física N° 9-016 "Dr. Jorge Coll".
- Espacios curriculares: Medio Natural y Cultural y Planificación de Espacios Naturales Protegidos.

- Coordinó en los años 1998 y 1999, el Sistema Semipresencial de Ciclo Básico de Educación Media – Proyecto de Descentralización y Mejoramiento de la Educación Secundaria (PRODYMES I). Regional Sur: Malargüe.
- Se ha desempeñado en calidad de capacitadora a docentes de EGB I, II y III de escuelas rurales albergues, en temas vinculados a la Geografía Regional de Malargüe.