



ANA MARIA MURGIDA

**Inter-American Institute for Global Change Research
Argentina**

Ana M. Murgida es Antropóloga, Doctora en Filosofía y Letras de la Universidad de Buenos Aires. Se ha especializado en problemáticas del riesgo ambiental, vulnerabilidad y adaptación frente a cambio global así como en la gestión del conocimiento científico del cambio global. Actualmente es Directora de Enlace Ciencia-Políticas del Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI).

Es docente de la Facultad de Filosofía y Letras, UBA desde 1998 en la Cátedra “Teoría Sociológica” donde se desempeña como Jefe de Trabajos Prácticos. Participa en diferentes centros de altos estudios en el dictado de diversos Seminarios de grado, posgrado y doctorado acerca de: riesgo social, teoría sociológica y problemas socioambientales, percepción social del riesgo, adaptación vulnerabilidad, problemas sociales en la agenda pública (FFyL, FVET, FADU - UBA; Área de Estudios Ambientales. Universidad Maimónides; Programa PPGA -Planificación Participativa y Gestión Asociada- en la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales de Argentina (FLACSO).

Entre las actividades académicas ha publicado artículos en revistas especializadas nacionales e internacionales; ha redactado informes nacionales e internacionales. Es evaluadora en publicaciones nacionales e internacionales especializadas. Participa en diferentes Universidades en la dirección e integrando jurados de Tesis de Posgrado.

Como investigadora participa del PIRNA - Programa de Investigaciones sobre Recursos Naturales y Ambiente, dentro del Instituto de Geografía/ FFyL/ UBA, desde 2002. En los últimos dirige y codirige diversos proyectos científicos UBACyT Interdisciplinarios CC 02 - 2010 – 2012 y 2013-2016 -Facultad de Filosofía y Letras y - Facultad de Ciencias Exactas y Naturales-; dirige el Proyecto IAI-CNR3 Interdisciplinary Science Integration: Interdisciplinary science and development integration for adaptation to water scarcity in the Comahue region, Argentina UBA -; CRN N° 2094-RSP # 104358 (IDRC) - 2008 - 2010 -Dinámicas socio-ambientales en Chaco – salteño, Argentina-; UBACyT F108 - 2008 - 2010 - Investigadora - Instituto de Geografía. Contribución al Reporte IPCC 2013, Expert Reviewer- IPCC WGII AR4, Chapter 13 Latin America, Report 2007; participa en el Programa Interdisciplinario de la Universidad de Buenos Aires sobre Cambio Climático.

En los últimos años participó en actividades científico-técnicas de transferencia, gestión y consultoría, entre ellos la organización de un taller internacional para el Instituto Interamericano de Investigaciones sobre Cambio Global: Integración de conocimientos para la adaptación al cambio global: principios y herramientas; participa del PNNAT N° 1128035: Observatorio Nacional de Degradación de Tierras y Desertificación, Estudio de Vulnerabilidad Social frente al Cambio climático Secretaría de Ambiente y Desarrollo Sustentable de la Nación; Evaluación y Diagnóstico de la Vulnerabilidad Social y Desarrollo de Plan de Comunicación en el Proyecto de dragado y balizamiento del Río Uruguay, la Comisión Administradora del Río Uruguay CARU-; Diagnóstico sobre vulnerabilidad, mitigación y adaptación para la Estrategia Regional de Resiliencia Comunitaria a Desastres Naturales: El Caso de la Cuenca Baja del Río Bermejo, Chaco, Argentina; en el Estudio Regional de economía del cambio climático de Sudamérica de la Comisión Económica para América Latina y el Caribe (CEPAL).