

María Augusta Fernández Moreno

Dirección: Casas Novas, Loureiro de Sande
Marco de Canaveses
Código Postal 4625-461
Portugal

Teléfono 351-96-9099404, 351-25-5582802

Email: maugusta@hotmail.com

Nacionalidad: Ecuatoriana

PERFIL PROFESIONAL

Amplia experiencia en formulación, implementación y evaluación de proyectos de desarrollo, con énfasis en prevención, mitigación y reconstrucción de desastres. Experiencia adquirida en países de América Latina, a través de trabajos con entidades bilaterales y multinacionales, así como con organizaciones nacionales y locales.

Vasta experiencia en desastres, acumulada en catorce años de proyectos de gestión de riesgos, reducción de la vulnerabilidad, prevención/mitigación y seguridad ciudadana. Trabajos relacionados con desastres de origen natural, socio-natural, por contaminación y tecnológicos. Experiencia en manejo de ayuda humanitaria y evaluación de daños y análisis de necesidades después de un desastre, experiencia individual y como miembro de equipos multinacionales de respuesta.

Domino de estrategias y herramientas para diálogo de políticas, fortalecimiento institucional, participación ciudadana, capacitación comunitaria, asistencia técnica, facilitación, contratación, dirección, organización, seguimiento y control, trabajo en equipo, reingeniería de procesos, sistemas de información geográfica.

Conocimiento de los países de América Latina a través de actividades de capacitación y asistencia técnica. Trabajos de gran alcance desempeñados en Ecuador, Chile, Paraguay, Bolivia, Colombia, Perú, Nicaragua, Honduras.

Miembro de la Red Latinoamericana de Estudios Sociales en Prevención de Desastres.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

2000 Consultora para el Banco Mundial para el proyecto de prevención/mitigación de desastres en Honduras

2000 Consultora para el Banco Mundial para el proyecto de Prevención/Mitigación en Nicaragua

2000-1999 Consultora para el Banco Mundial para los proyectos por el Fenómeno El Niño en Paraguay y Bolivia.

- 1999 Consultora para el Banco Mundial en proyectos de emergencia para la reconstrucción con medidas de prevención/mitigación de desastres en Nicaragua.
- 1999 Consultora para el BID en el proyecto de fortalecimiento del Sistema Nacional de Defensa Civil y las instituciones relacionadas con el Fenómeno El Niño en Ecuador.
- 1999 Consultora para el PNUD- Oficina para Administración de Desastres para América Latina para el establecimiento de la estrategia de Naciones Unidas para prevención/mitigación de desastres en la Región, así como asistencia a Bolivia en el mismo tema.
- 1992-1998 Asesora para los países de América Latina en Medio Ambiente y Desastres, de la Oficina de Desarrollo Urbano de América Latina de la Agencia de los Estados Unidos de Norteamérica para el Desarrollo Internacional (USAID/RUDO/SA). Diseño, implementación y supervisión de proyectos de riesgos y prevención/mitigación de desastres, en América Latina. Asistencia técnica y capacitación en 10 países.
- 1995-1999 Presidenta de la Comisión de Geografía Sección Nacional del Ecuador del Instituto Panamericano de Geografía e Historia de la Organización de Estados Americanos (OEA/IPGH/EC).
- 1996 Consultora para el BID-IICA en Regularización de la tenencia de la tierra en Ecuador.
- 1989-1992 Asesora del Vicepresidente de la República del Ecuador en Organización del territorio. Presidente de la Comisión Interinstitucional para la implementación del programa nacional para la Reconstrucción de la tenencia de la tierra de Ecuador. Directora Ejecutiva del Programa Nacional de Catastro y Titulación de Ecuador.
- 1986-1992 Coordinadora del proyecto multinacional "Atlas Informatizado de Quito" que generó el Sistema Urbano de Información actual del IMQ, Instituto Panamericano de Geografía e Historia. Directora del área de riesgos y desastres.
- 1985-1986 Coordinadora e Investigadora del departamento de Investigaciones Geográficas del Centro Panamericano de Estudios e Investigaciones Geográficas. Los proyectos versaban principalmente sobre temas de degradación ambiental urbana y rural.
- 1980-1981, Especialista Geógrafa del Centro de Levantamientos Integrados de Recursos Naturales por Sensores Remotos CLIRSEN.

EXPERIENCIA ACADÉMICA

- 1986-1996 Profesora de la Pontificia Universidad Católica del Ecuador del Departamento de Ciencias Geográficas y Ambientales. Materias: Problemas

Geográficos Nacionales, Planificación Urbana, Geografía Urbana, Sistemas de Información Geográfica, Estadística

1986 – 1997 Profesora del Centro Panamericano de Estudios e Investigaciones Geográficas, de los cursos nacionales e internacionales de Geografía Aplicada. Coordinadora, organizadora e instructora de los cursos internacionales sobre Sistemas de Información Geográfica.

1979- 1985, Profesora de la Escuela Politécnica del Ejército en la Facultad de Ingeniería Geográfica, en el Instituto de Ciencias Básicas y en el Instituto de Informática.

EDUCACION

Ingeniera Geógrafa, Escuela Politécnica del Ejército, Quito, 1974-1979

Ingeniera en Sistemas, Escuela Politécnica de Ejército, Quito, 1981-1984

Post grado en Planificación Urbana y Regional, 1988, Centro Panamericano de Estudios e Investigaciones Geográficas, Quito

Más de treinta cursos atendidos en Estados Unidos, Argentina, Bolivia, Costa Rica, Venezuela, México y Panamá.

Más de 50 presentaciones como expositora, instructora, facilitadora en eventos en Chile, Holanda, Brasil, México, Perú, Colombia, Argentina, Bolivia, Paraguay, Venezuela, Costa Rica y Ecuador.

Domino de español, inglés, francés y portugués.

PUBLICACIONES

Más de 20 publicaciones técnicas y científicas. A continuación, algunas publicaciones:

- Maskrey A. et al, Navegando entre Brumas-Sistemas de Información Geográfica aplicados a la gestión de Riesgos, La Red, Lima, 1999, 25 de 340 pp.
- Fernández M.A. et al., Ciudades en Riesgo: Degradación Ambiental, Riesgos Urbanos y Desastres, La Red, Lima, 1996, 100 p.
- Zevallos O., Fernández M.A. et al, Sin Plazo para la Esperanza: Reporte técnico sobre el desastre de La Josefina, Ecuador, 1993, Escuela Politécnica Nacional, Quito, 1996, 348p.
- Greenfield, Fernández M.A. et al, Handbook of Latin American Urbanization, editado por Michael Greenfield, Texas, USA, 1994, p350
- Fernández M.A. , Memorias de la Conferencia Interamericana sobre reducción de los desastres naturales, Vol. I, Los Riesgos Naturales de Quito y la Reglamentación urbana, editor: Dirección Nacional de Prevención y Atención de Desastres de Colombia, Bogotá, 1994.
- Chuvieco, Fernández et al., Iberoamérica desde el espacio, Madrid, España, Universidad de Alcalá, 1993, p250

- Fernández M.A. et al, Atlas Infográfico de Quito, editor: IGM/IPGH/ORTOM, Quito, 1992, 350 p., 250 mapas.
- Fernández M.A. y Vega J., Memorias III Conferencia Latinoamericana sobre sistemas de información geográfica, La División Físico-Ambiental del Ecuador: Aplicación del SIG, Universidad Católica de Chile, Chile, 25pp, 1991.
- Fernández de Castro M.A. et al, Revista de Geografía #3, Las Limitaciones del marco físico de Quito: influencia e incidencia sobre el hombre, Corporación Editora Nacional/Colegio de Geógrafos del Ecuador, Quito, 1990, 20pp.
- Fernández M.A y Souris M., Memorias II Conferencia Latinoamericana sobre la tecnología de sistemas de información geográfica, Atlas Informatizado de Quito: nueva herramienta de planificación, Universidad de los Andes, Mérida, Venezuela, 1989, pg. 477, 20pp.
- Fernández M.A., Revista Geográfica #110, Quito, Crecimiento y Dinámica de una Ciudad Andina, IPGH Panamericano, México, 1989,44pp.
- De Noni, B. , Fernández M.A. et al, Cahiers Sciences Humaines 24(2), Drainage urbain et accidents climatiques a Quito Equateur, ORSTOM, Paris, 1988, 225-249p.
- De Noni G., Fernández M.A., La erosión eólica en el norte de la hoya del Guayllabamba, Documento de Investigación #7 CEDIG, Quito, 1985, 20 pp.
- Fernández et al., Tratamiento digital de imágenes de satélites en el Centro Oriente ecuatoriano, Centro de Levantamientos Integrados de Recursos Naturales por Sensores Remotos, Quito, 1981, 30pp.