

**JOAQUIN ALEJANDRO LINAYO RIVERO**

Teléfonos: 0058-16-4726665 (celular)

0058-74-2442076

correo electrónico: alejandrolinayo@gmail.com

Dirección postal: POBox 344; Mérida 5101; Mérida – Venezuela

**Fecha última actualización: noviembre 2007****RESUMEN CURRICULAR:**

Nacido en Caracas el 31 de mayo de 1964, es Ingeniero de Sistemas (Tesis: “Metodologías para el Control de Calidad de Sistemas Públicos de Atención de Emergencias Prehospitalarias”), con especialidad en estocástica e investigación de operaciones, posee título de maestría en teoría de organizaciones (tesis: “Modelos de organización para la Gestión de Desastres en Latinoamérica”) y estudios de doctorado en educación y ciencias sociales (Tesis: “El currículo universitario como estrategia para la reducción de desastres”). Trabajo durante 12 años (1984-1996) tanto a nivel nacional como internacional como personal operativo de instituciones vinculadas a la administración de emergencias y desastres, periodo en el que se desempeñó en cargos como: coordinador general del Grupo Andino de Rescate, asesor permanente del cuerpo de Socorro de la Universidad de Los Andes de Venezuela, directivo de la Federación Venezolana de Rescate, Jefe de Planificación y director encargado de la Oficina Coordinadora de Defensa Civil del Estado Mérida. Es técnico en operaciones helitransportadas (1990) y maestro en Operaciones Helitácticas (1994) de la Fuerza Aérea Venezolana y a participado en más de 150 cursos de formación técnica y profesional en temas vinculados a la administración de emergencias y desastres tanto en el país como en el exterior (USA, Costa Rica, Colombia, Ecuador, Alemania, Perú, España, y Puerto Rico).

Desde el año de 1989 forma parte de la junta directiva de la Comisión Especial de Asesoría para la Prevención del Riesgo Sísmico de la Universidad de Los Andes CEAPRIS (hoy conocida como Fundación para la Prevención del Riesgo Sísmico FUNDAPRIS). Entre los años de 1989 y 1999 se desempeñó como parte del equipo de instructores tanto a nivel nacional como latinoamericano (Costa Rica, Brasil, Colombia y Ecuador) del Programa de Capacitación para casos de Desastres de la Oficina para la Atención de Desastres en el Extranjero de la Agencia para el Desarrollo Internacional de los Estados Unidos OFDA-USAID. Es creador y fue profesor a tiempo completo del programa de formación profesional técnica universitaria en Manejo de Emergencias y Acción contra Desastres que hoy imparte el Instituto Universitario Tecnológico de Ejido (institución adscrita al sistema nacional de Educación Superior de Venezuela), programa reconocido como la primera experiencia latinoamericana de formación profesional universitaria específicamente destinada a la administración de desastres. Es miembro de la Red de Estudios Sociales en Prevención de Desastres LaRed.

A nivel de educación de postgrado es Coordinador y Docente desde el año de 1997 de la cátedra de Gestión de Riesgos Socionaturales del Centro Interamericano para el Desarrollo Integral del Ambiente y el Territorio CIDIAT-ULA; fue invitado (cohortes 2001, 2002, 2003 y 2004) del programa de postgrado en Seguridad y Defensa (en el tema de Desastres y Protección Civil) que imparte el Instituto de Altos Estudios de la Defensa Nacional IAEDEN. Desde el año 2003 es parte del staff docente del programa de postgrado en Gobernabilidad y Gestión Pública que ofrece a nivel latinoamericano la Universidad George Washington, la Corporación Andina de Fomento y otras instituciones regionales, dictando el seminario “desastres y sostenibilidad”. Ha sido profesor invitado a distintas universidades tanto nacionales como internacionales para participar en conferencias y seminarios en el tema de la gestión integral de riesgos socionaturales (UCV, UDO, UCLA, Universidad del Sur de Florida USA, Universidad George

Washington USA, Universidad de Santa Catarina Brasil, etc.). Ha sido asesor y docente del Centro de Educación y Formación de la industria petrolera CIED-PDVSA en el tema de administración de desastres en la industria.

Ha desarrollado labores como consultor de múltiples instituciones nacionales (Ministerio de la Familia, Ministerio de Educación Cultura y Deportes, Ministerio de Educación Superior, Ministerio de Ciencia y Tecnología, Ministerio del Ambiente, así como varias gobernaciones y alcaldías) e incluso internacionales (Programa Regional para la Prevención de Desastres de la Corporación Andina de Fomento PREANDINO-CAF, Cruz Roja Internacional, Programa de Preparación para Desastres de la Comunidad Económica Europea DIPECHO, Agencia de Cooperación Internacional del Japón), Desde el año 2001 es miembro suplente del Consejo Directivo de la Fundación Venezolana de Investigaciones Sismológicas FUNVISIS. Entre los años 2000 y 2007 se desempeñó como Coordinador Nacional del Programa de Prevención de Riesgos y Reducción de Desastres del Ministerio de Ciencia y Tecnología. Entre los años 2005 y 2007 fue asesor permanente de la Comisión Presidencial para la Gestión de Riesgos. Es fundador y actualmente ejerce el cargo de presidente del Centro de Investigación en Gestión de Riesgos de Desastres CIGIR, labor que combina en la actualidad con sus actividades de consultoría y docencia.

Es autor y coautor de diversos libros y artículos entre los que pueden mencionarse “An Academic Program in Security and Defense, mention: Civil Protection” (Caracas 1993), “Search and Rescue in collapsed structures” (Memories of the INTERNATIONAL WORKSHOP FOR REDUCING THE VULNERABILITY OF NATURAL HAZARDS, American States Organization, Cartagena - Colombia./ March 1994), “Optimization Models for Search and Rescue Operations” (VI Iberoamerican Congress of Operational Research and Systems Engineering; University of Chile; Santiago de Chile; 1995), “Curricular Design for a National Academic Degree in Disaster and Emergency Management” (Ministerio de Educación Superior, Caracas 1999), “Searching for pertinence in Disaster Reduction Programs” (Mérida 1999), “Gestión Integral de Riesgos; Lineamientos para la construcción de una política de Estado).

Finalmente, ha sido objeto de diversos reconocimientos nacionales e internacionales entre los que se pueden mencionar la Cruz Nacional de la Defensa Civil en su Primera Clase (Dirección de Defensa Civil / septiembre 1995), Escudo de Oro de la Defensa Civil de Colombia (Dirección de Defensa Civil de Colombia / marzo 1994), Placa de Reconocimiento de la Universidad de los Andes “por su destacada labor en beneficio del sistema nacional de acción contra desastres.” (mayo 1995), Cruz de la Defensa Civil en su Segunda Clase (Dirección de Defensa Civil del Estado Mérida / septiembre 1991), Diploma como Huésped distinguido de la Alcaldía de San Juan de Puerto Rico (Puerto Rico / septiembre 1991) y fue seleccionado por la Fundación para la Prevención del Riesgo Sísmico para recibir un certificado de reconocimiento especial que fuera entregado a Venezuela en el marco de la edición 2003 del premio internacional Sasakawa a las iniciativas mundiales más destacadas para la Reducción de Desastres (Estrategia Internacional para la Reducción de Desastres ERID-ONU, Alemania 2003).

J.A.L.R.