
PERFIL PROFESIONAL

Ingeniero Ambiental y Sanitario, Especialista en Evaluación del Impacto Ambiental para Proyectos y Magíster en Sistemas Ambientales Humanos con sólida formación interdisciplinaria relacionada con la temática ambiental contemporánea. Profesional con aptitud investigativa y suficiencia cognitiva y pedagógica para intervenir de forma analítica y propositiva frente a múltiples problemáticas ambientales, bien desde la actividad de consultoría o bien desde el ámbito investigativo. Además con capacidad de liderazgo en el campo académico y en la formulación, ejecución, revisión, monitoreo y seguimiento de proyectos ambientales, planes de manejo ambiental, diagnóstico ambiental de alternativas, estudios de impacto ambiental y otros programas y estudios ambientales para el sector público y privado.

DATOS PERSONALES

Nombre: Omar Javier Ramírez Hernández
Profesión: Ingeniero Ambiental y Sanitario
E-mail: omarjrh@yahoo.com

ESTUDIOS

Posgrado: *Maestría en Sistemas Ambientales Humanos.* Centro de Estudios Interdisciplinarios. Universidad Nacional de Rosario. Rosario – Argentina. 2009.
Posgrado: *Especialización en Evaluación del Impacto Ambiental de Proyectos.* Universidad Jorge Tadeo Lozano. Bogotá. 2004.
Curso de posgrado: *Evaluación de Impacto Ambiental.* Programa Ambiente, Economía y Sociedad. Buenos Aires – Argentina. 20 de junio a 15 de julio de 2011.
Curso de posgrado: *Desarrollo Rural: nuevos problemas y enfoques.* Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales – FLACSO. Buenos Aires - Argentina. 2008.
Curso de posgrado: *Conflictos ambientales: planificación, negociación y mediación.* Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales – FLACSO. Buenos Aires - Argentina. 2005.
Pregrado: *Ingeniero Ambiental y Sanitario.* Universidad de la Salle. Bogotá. 2002

ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS

Curso: *Capacitación de pares académicos para verificación de condiciones de calidad de registro calificado.* Ministerio de Educación. 14 de diciembre de 2010.

Congreso: *Ciencias y tecnologías ambientales.* Universidad de Los Andes. Bogotá, 26 y 27 de agosto de 2010.

Diplomado: *Dirección virtual de curso académico*. Universidad Nacional Abierta y a Distancia – UNAD. 2010.

Congreso Iberoamericano: *Desarrollo y Ambiente, CISDA IV. "Construyendo modelos alternativos de desarrollo"*. Bogotá, 5 al 10 de octubre de 2009, Pontificia Universidad Javeriana.

Curso avanzado: *Economía Ecológica. La Economía Ecológica como propuesta analítica a la crisis ambiental y al modelo de desarrollo*. Bogotá, 5 y 6 de octubre de 2009 Universidad Nacional de Colombia.

Simposio: *Salud y Medio Ambiente. Atmósfera: ese océano de aire en que vivimos*. Auditorio Central Universidad el Bosque. 15 de septiembre de 2009.

Taller: *Megaproyectos, geopolítica y desarrollo en América Latina*. Centro Latinoamericano de Ecología Social – CLAES. Junio - Julio de 2009.

Diplomado: *Nuevos investigadores en la rama minero-energética y del agua*. Corporación Aury Sará Marrugo. Bogotá, 23 de agosto al 6 de diciembre de 2008.

Taller: *Agrocombustibles en América Latina*. Centro Latinoamericano de Ecología Social – CLAES. 25 de junio al 29 de julio de 2008.

Seminario: *Recursos naturales y seguridad minero-energética*. Corporación Aury Sará Marrugo. Bogotá, 26 de abril al 22 de junio de 2008.

Seminario: *Avances y retrocesos en la sostenibilidad de la agricultura latinoamericana en el campo y la ciudad. Perspectivas desde la Agroecología y la Economía Ecológica*. Prof. Miguel Altieri. IADE/GEPAMA/UBA. Buenos Aires, 21 de marzo 2007.

II Congreso de educación ambiental para el desarrollo sustentable en Argentina. PNUMA/CTERA/Fundación Heinrich Böll. Chapadmalal, Mar del Plata, Argentina, Octubre 26-29, 2006.

Capacitación sobre contaminantes orgánicos persistentes y residuos de plaguicidas en alimentos. Instituto del Alimento. Secretaría de Salud Pública de Rosario. Rosario-Argentina, Octubre 02, 2006.

II Simposio Colombiano de Historia, Ambiente y Política. Universidad Nacional/Universidad Central/Universidad Javeriana/Colciencias- ICANH. Bogotá, Agosto 24-27, 2004.

Hacia la gestión integral de residuos en Colombia. Ministerio de Medio Ambiente. Bogotá. Septiembre 29 y 30 de 2003.

Curso-taller biodigestores. Silvana (Cundinamarca). Noviembre, 2002.

Curso-taller agricultura orgánica y ecológica. IICA. Bogotá. Noviembre, 2002.

43º Congreso Nacional ACODAL sobre tratamiento y uso de aguas residuales. Cartagena de Indias. Septiembre, 2000.

LIBROS Y CARTILLAS PUBLICADAS

Ramírez, O. (2010). *Resurgimiento de la energía nuclear en la sociedad del riesgo. Apuntes para un análisis de sus implicaciones en el ámbito científico, político y ambiental*. Rosario (Argentina): Fundación Heinrich Böll / Cono Sur Sustentable. ISBN 978-987-22752-2-8.

ARTÍCULOS EN PUBLICACIONES INDEXADAS

Ramírez, O. (2010). "Percepción del riesgo del sector agroindustrial frente al uso agrícola de plaguicidas: la soja transgénica en la pampa argentina". En: *Revista Ambiente y Desarrollo*, v. XIV, n. 26, pp. 35-62. Bogotá: Pontificia Universidad Javeriana.

Ramírez, O. (2009). "Riesgos de origen tecnológico: Apuntes conceptuales para una definición, caracterización y reconocimiento de las perspectivas de estudio del riesgo tecnológico". En: *Revista Luna Azul*, n. 29, pp. 82-94. Manizales: Universidad de Caldas.

Ramírez, O. (2007a). "El Principio de Precaución: la certeza de la incertidumbre ¿El caso de la aplicación de plaguicidas en áreas periurbanas argentinas?". En: *Revista Theomai*, n. 16, pp. 69-86. Buenos Aires: Universidad Nacional de Quilmes.

Ramírez, O. (2007b). "El espejo invertido de la realidad: del discurso del desarrollo a la apología de la gestión ambiental". En: *Revista Avá*, n. 10, pp. 66-77. Misiones (Argentina): Universidad Nacional de Misiones.

Ramírez, O. (2007c). "Ambigüedad del sector empresario-industrial: ¿Contrariedad o solución ante la problemática ambiental?". En: *Revista Ingeniería Sanitaria y Ambiental*, n. 91, pp. 104-112. Buenos Aires: Asociación Argentina de Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente (AIDIS Argentina).

Ramírez, O. (2006a). "Reflexiones sobre el monocultivo de soja transgénica en Argentina: Una aproximación desde la geografía del azar tecnológico". En: *Revista Gestión y Ambiente*, v. 9, n. 3, pp. 81-90. Medellín: Universidad Nacional de Colombia/IDEA/Universidad de Antioquia.

Ramírez, O. (2006b). "Apuntes sobre la percepción del ambiente en la evaluación de impacto ambiental". En: *Revista Luna Azul*, n. 22, pp. 57-63. Manizales: Universidad de Caldas.

Ramírez, O. (2005). "Responsabilidad, ética y evaluación de impacto ambiental". En: *Revista Luna Azul*, n. 21. Manizales: Universidad de Caldas.