

Estimado Colega

La División de Medio Ambiente de AIDIS Argentina (DIMA) tiene el agrado de invitarlo a Ud. a la charla técnica que habrá de realizarse el próximo 19 de febrero en nuestra sede, sobre el tema: **"INTRODUCCIÓN AL PROGRAMA DE CONTROL DE INYECCIÓN SUBTERRÁNEA"**

El objetivo de la charla es brindar una visión general acerca de los orígenes del Programa de Control de Inyección Subterránea (CIS) de los Estados Unidos y elementos del programa bajo el Acta de Agua Potable Segura (Safe Drinking Water Act) de la Agencia de Protección Ambiental Federal de los Estados Unidos (US EPA). En la misma se explicará qué es un pozo de inyección subterránea y las diferentes clasificaciones y características. Se proporcionará además, información sobre la reglamentación aplicable, el alcance de dicha normativa y el estatus de cumplimiento de la misma.

La charla estará orientada a personas cuya actividad se vincule con el saneamiento y la protección ambiental, profesionales, docentes y estudiantes universitarios, industrias, consultores, etc. Del mismo modo, esta disertación está particularmente dirigida para los funcionarios que tienen responsabilidad sobre la preservación de los recursos hídricos, como así también sobre el control y fiscalización del manejo de residuos peligrosos.

La charla será en castellano y estará a cargo en carácter personal y profesional de Luis A. Rodríguez-Ortiz, Water Compliance Branch-GWCS, US Environmental Protection Agency (**US EPA**), Region II, New York, USA. (Se adjunta su cv)

Lo invitamos pues el día 19/02/2009 a las 14 hs a participar de la charla a desarrollarse en nuestra sede Av. Belgrano 1580 piso 3°-Capital, con entrada libre y gratuita. Por razones de capacidad, rogamos confirmar su asistencia a los teléfonos N° 4381-5832/5903 o bien al correo [aidisar@aidisar.org](mailto:aidisar@aidisar.org)

Esperando contar con vuestra presencia o la de sus colaboradores o invitados, aprovecho la oportunidad para saludarle muy cordialmente.

Muchas gracias.

María Graciela Pozzo Ardizzi

Directora de la División Medio Ambiente (DIMA)

AIDIS ARGENTINA

## **Luis Rodriguez**

8908 Sutter Ave. Ozone Park, NY 11417  
Ph. 212-637-4274/ Cell. Ph. 347-891-4529  
rodriguez.luis@epa.gov

### **Estudios:**

**Universidad de Puerto Rico, San Juan, PR**

**Facultad de Ciencias Naturales**

**Concentración en Ciencias Ambientales (equivalente a Licenciado en Ciencias Ambientales), 1996.**

Tesis- Viabilidad de los Consorcios Públicos-Privados en la Reestructuración y Cumplimiento de los sistemas Non-PRASA

Recibidor Beca Howard Hughes

Especializaciones en GIS, GPS y manejo de datos

Capacitación en Respuesta para la Emergencia

Experto en capacitación y difusión

### **Desempeño profesional**

**1992- US-EPA CFO – Programa de Agua Potable**

Responsabilidades:

- Evaluación de posibles impactos de contaminantes en los sistemas de no-PRASA
- Muestreo bacteriológico
- Localización en mapas de distribución de puntos de contaminación

**1993- U.S. Departamento del Interior, Servicio Geológico**

**Ambiental/Especialista de proyecto**

Proyecto especial de arrecifes de corales

GSA Center, Guaynabo, Puerto Rico

Responsabilidades:

- Investigación de impacto de sedimentos en los arrecifes de coral
- Muestreo de parámetros químicos, físicos y bacteriológicos en el estuario
- Responsable de equipo científico
- Registro y evaluación de datos de computación
- Generación de tablas de datos y gráficos informáticos

**1995-2001- Consorcio Pro Agua Pura, Inc. (Partnership for Pure Water Inc.-en el marco de US EPA, Asociación de la Industria Farmacéutica de Puerto Rico y el Departamento PR de Salud)**

Científico Ambiental, Administrador, Especialista de Asistencia a la Comunidad

Responsabilidades:

- Coordinar y llevar a cabo actividades internacionales para desarrollar asociaciones entre sectores público-privados
- Coordinar el Departamento de Salud de Puerto Rico para Comunidades No-PRASA
- Asistir en materia educacional, ambiental y técnica a las comunidades para la mejora de las condiciones ambientales y sanitarias
- Diseñar estructuras de organización y capacitación novedosas
- Propiciar trabajo de voluntariado con representantes de la industria y las agencias gubernamentales

- Capacitar a los empleados para trabajar en programas computacionales
- Diseñar e implementar planes de mercado para compañías y agencias
- Guiar en propuestas de fondeo de proyectos

**2002-2005- US Environmental Protection Agency, Region 3**

**División de Protección del Agua, Oficina de Fiscalización y Cumplimiento**

**1650 Arch Street (2WP32), Philadelphia, PA 19103**

**Científico Ambiental**

**Responsabilidades:**

- Conducir inspecciones de campo e investigación para el control de aguas subterráneas en peligro potencial
- Coordinar y conducir acciones de fiscalización y cumplimiento interestatales
- Asistir y capacitar en cumplimiento y casos de liberación de clausura
- Preparación de informes de peritaje para audiencias internas y externas

**2005 hasta el presente- US Environmental Protection Agency, Region 2**

**Division de Aguas Subterráneas (GWCS)**

**US Environmental Protection Agency, Region 2**

**290 Broadway, 20<sup>th</sup> Floor New York, NY 10007-1866**

**Científico Ambiental**

- Coordinación con los estados de programas de fiscalización y control
- Investigación de cumplimiento para la detección de aguas subterráneas en peligro en Caribe y USA
- Inspecciones multi-media en instalaciones Federales en la Región
- Iniciar acciones de fiscalización
- Asesor permanente con fiscalización y casos de clausuras

**INFORMACIÓN ADICIONAL**

***Capacitaciones***

- Clean Water Act/NPDES, EPA Computer Based Inspector Training, in process
- 8 Hours Health and Safety Training, EPA Region 2, Scheduled for May 10, 2006
- Underground Storage Tank, EPA Computer Based Inspector Training, in process
- ICIS Inspection Data Entry Training, EPA Region 2, 2006
- Project Officer Certification, EPA Region 2, 2005
- MS ACCESS Training, EPA region 2, 2005
- Information Security Awareness, EPA Region 3, 2005
- 24 Hours Health and Safety Training, EPA Computer Based Inspector Training, 2003
- Advance Inspector Training, EPA Region 3 NETI, 2003
- Course in EPA- ABEL and BEN Module, 2003
- Pollutant Reductions Training for Case Conclusions for SDWA/CWA/NPDES/RCRA, EPA 2003
- Ethics, EPA Region 3, 2003
- EPA UIC Inspector Training Course, Denver Co., 2002
- Basic Inspector Course, EPA Region 3 NETI, 2002
- Comprehensive Performance Evaluation (CPE) Training, PR Department Of Health and PRASA 1999
- Sanitary Survey Training, PR Department Of Health, 1999
- Course of Psychology of Education - University of Puerto Rico, 1995
- Courses of Geography Information System (GIS) - University of Puerto Rico, 1996
- Courses of Recycling -- University of Puerto Rico, 1996

### ***Seminarios:***

- 6<sup>th</sup> Annual National EPA Inspector Workshop, Washington DC, 2005
- 5<sup>th</sup> Annual National EPA Inspector Workshop, Washington DC, 2004
- The 7 Habits of Highly Effective People, EPA Region 3, 2002
- CECIA-UIPR Biennial Symposium on Drinking Water Issues, Technology and Regulations, 1995-99
- Development of Subterranean Safe Drinking Water Systems. PR Department of Health, 1998
- GPS: Equipment, Theory and Applications Training - Inter. Univ. of Puerto Rico, 1999
- Protection and operation of small public water system. CECIA-UIPR, 1998
- Safe Drinking Water Seminar in Puerto Rico, PR Department of Health, 1995-2001
- Small Community Public Outreach Communications Workshop -- An Environmental Communications Workshop. U.S. EPA, 1995
- Second Engineering and Technology Conference on Waste Management and Environmental Sciences. Ana G. Méndez University, 1992

### **SKILLS PROFILE**

- Fully Bilingual: English and Spanish
- Fully skilled in computers -- hardware, software and Internet
- Fully skilled with Geographic Information System (GIS) and Global Position System (GPS)
- EPA Emergency Respond Team
- Leadership skills and action oriented
- Excellent trainer and presentation skills
- Member of EPA Hispanic Employment Program (HEP)
- Professional Photographer, University of Puerto Rico