



**Luiz Amore** es graduado en Ingeniería Geológica en la Escuela de Minas de Ouro Preto con pos-graduación en Ingeniería Ambiental (Master) en la Universidad de San Pablo y Sensoriamento Remoto (Especialización) en la Universidad de Brasilia, aplicados al área de hidrogeología. Participó de diversos programas de formación internacionales relacionados con gestión pública y ambiental destacando *Management of Sustainability (Sustainability Challenge Foundation)* e o *Leadership for Environment and Development (Rockefeller Foundation)*. Actuó en ONGs, gobiernos locales, del Distrito Federal y Nacional, en la implementación de los proyectos nacionales e internacionales en el área ambiental y de recursos hídricos con destacada participación de la sociedad. Por la

Secretaría de Recursos Hídricos del Ministerio de Medio Ambiente, fue jefe del Núcleo de Cobranza por el uso del agua, Gerente del Proyecto Paraíba do Sul, Coordinador de Aguas Subterráneas y Coordinador Nacional del Proyecto Acuífero Guaraní, en la fase de preparación. Por la Agencia Nacional de Aguas – ANA, fue Coordinador Nacional de la fase de negociación y aprobación del Proyecto Acuífero Guaraní. Actuó intensamente para el fortalecimiento de la gestión de aguas subterráneas en Brasil a través de la creación de la Cámara Técnica de Aguas Subterráneas del Consejo Nacional de Recursos Hídricos y en la elaboración y aprobación de las resoluciones CNRH n.ºs 15 y 22. Actualmente, es el Secretario General del Proyecto Acuífero Guaraní, actuando junto a la Organización de Estados Americanos, agencia implementadora internacional junto a los cuatro países participantes: Argentina, Brasil, Paraguay y Uruguay.

**Luiz Amore** é graduado em Engenharia Geológica pela Escola de Minas de Ouro Preto com pós-graduação em Engenharia Ambiental (Mestrado) pela Universidade de São Paulo e Sensoriamento Remoto (Especialização) pela Universidade de Brasília, aplicados à área de hidrogeologia. Participou de diversos programas de formação internacionais relacionados à gestão pública e ambiental com destaque para o *Management of Sustainability (Sustainability Challenge Foundation)* e o *Leadership for Environment and Development (Rockefeller Foundation)*. Atuou em ONGs, governos locais, do Distrito Federal e nacional na implementação de projetos nacionais e internacionais na área ambiental e de recursos hídricos com destacada participação da sociedade. Pela Secretaria de Recursos Hídricos do Ministério do Meio Ambiente foi Chefe do Núcleo de Cobrança pelo Uso da Água, Gerente do Projeto Paraíba do Sul, Coordenador de Águas Subterrâneas e Coordenador Nacional do Projeto Aqüífero Guarani, na fase de preparação. Pela Agência Nacional de Águas-ANA foi Coordenador Nacional da fase de negociação e aprovação do Projeto Aqüífero Guarani. Atuou intensamente para o fortalecimento da gestão das águas subterrâneas no Brasil através da criação da Câmara Técnica de Águas Subterrâneas do Conselho Nacional de Recursos Hídricos e na elaboração e aprovação das resoluções CNRH n.ºs 15 e 22. Atualmente é o Secretário-Geral do Projeto Aqüífero Guarani, atuando junto à Organização dos Estados Americanos, agência implementadora internacional junto aos quatro países participantes: Argentina, Brasil, Paraguai e Uruguai.