



### Fabrício Bueno da Fonseca Cardoso

Geólogo, formado pela Universidade de Brasília (UnB), com mestrado em Geotecnia pela mesma Universidade. Fez Doutorado em Geotecnia pela Universidade de Brasília (UnB), em 2002. Desde 2006 é Especialista em Recursos Hídricos da Agência Nacional de Águas (ANA), onde atua na Coordenação de Águas Subterrâneas (COSUB).



### Fernando Roberto de Oliveira

Engenheiro Geólogo, formado pela Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP), com mestrado pela Universidade de Campinas (UNICAMP) e Doutorado em Hidrogeologia pela Universidade de São Paulo (USP). Em 2003 ingressou na Agência Nacional de Águas (ANA) como Especialista em Recursos Hídricos, desde 2007 atua na coordenação de Águas Subterrâneas (COSUB).



### Leonardo de Almeida

Geólogo, formado pela Universidade de Brasília (UnB), com mestrado e doutorado em Hidrogeologia pela mesma universidade. Desde 2010 é Especialista em Recursos Hídricos da Agência Nacional de Águas (ANA), onde atua na Coordenação de Águas Subterrâneas (COSUB).



### Letícia Lemos de Moraes

Geóloga, formada pela Universidade de Brasília (UnB), com curso de especialização em geoprocessamento ambiental e mestrado em Hidrogeologia pela mesma Universidade. Desde 2010 é Especialista em Recursos Hídricos da Agência Nacional de Águas (ANA) e desde 2014 atua na Coordenação de Águas Subterrâneas (COSUB).



### Márcia Tereza Pantoja Gaspar

Geóloga, formada pela Universidade Federal do Pará (UFPA), com mestrado em Hidrogeologia pela mesma Universidade. Doutorado em hidrogeologia pela Universidade de Brasília (UnB), em 2006, onde defendeu a tese sobre o Sistema Aquífero Urucuia. Desde 2010 é Especialista em Recursos Hídricos da Agência Nacional de Águas (ANA), onde atua na Coordenação de Águas Subterrâneas (COSUB).