

## **CORPO DOCENTE**

### ***“Capacitação e Aperfeiçoamento dos Agentes Gestores em Recursos Hídricos do Estado de Minas Gerais”***

---

#### ***MARCELO HENRIQUE DE MELO FERNANDES (Mediação de Conflitos)***

Tem sólida formação acadêmica em instituições como Bailbrook College (Inglaterra), Fundação Dom Cabral, Fundação Getúlio Vargas e Universidade Federal de Minas Gerais. Participou dos programas Teaching Negotiation, Harvard Law School, em Cambridge, e do Advanced Negotiation Program da Universidade da Califórnia / Berkeley. Tem larga experiência profissional em negociações nacionais e internacionais. Além de professor, atua como consultor em negociações complexas (coaching). Marcelo Fernandes atua ainda em desenvolvimento de novos negócios nos segmentos de Tecnologia da Informação e Telecomunicações. Ocupou cargos de direção na Açominas, Telemig, Telemar. É diretor da DN2 Negócios. Possui também experiência acadêmica e profissional em Planejamento Estratégico. Marcelo Fernandes é professor da FDC (Fundação Dom Cabral).

#### ***PAULO FERNANDO PEREIRA PESSOA (Hidrogeologia)***

Geólogo, Mestre em Hidrogeologia através do Instituto de Geociências da Universidade de São Paulo - USP; Doutor em Meio Ambiente, Saneamento e Recursos Hídricos - Universidade Federal de Minas Gerais - UFMG. Sócio fundador, Diretor da Hidrovia, Hidrogeologia e Meio Ambiente, empresa especializada em impactos ambientais em hidrogeologia e hidrologia; Consultor associado Golder Associates Brasil, Grupo REDEP Meio Ambiente, Instituto Terra Brasilis de Desenvolvimento Sócio Ambiental; Prestador de serviços para a COPASA/MG, HOLCIM do Brasil, Camargo Corrêa Cimentos, SOEICOM S/A, Lagoa dos Ingleses AS. Atuou como hidrogeólogo do Serviço Geológico do Brasil - CPRM, COPASA/MG - Companhia de Saneamento de Minas Gerais e Fundação Gorceix.

#### ***ALESSANDRA APARECIDA DE LIMA (Hidrologia)***

Engenheira Civil, com mestrado em Engenharia de Recursos Hídricos pela Universidade Federal de Minas Gerais – UFMG. Atuou como engenheira da prefeitura municipal de Santa Luzia, na empresa Poente Engenharia e Consultoria Ltda., exercendo a função de responsável pelo Setor de Hidrologia e Recursos Hídricos, na Potamos Engenharia e Hidrologia Ltda., exercendo a função de engenheira hidróloga, além de ser sócia da EHRHA Engenharia de Recursos Hídricos Aplicada, desenvolvendo estudos hidrológicos e de hidráulica fluvial para Controle de Cheias; Operação de Sistemas de Recursos Hídricos; Aproveitamentos Hidrelétricos; Processos de Outorga para Uso da Água; Avaliação de Disponibilidades Hídricas; Atuação na Área de Mineração, Controle de Erosão e Assoreamento; Drenagem Urbana e de Cavas de Minas; e, Suporte para Gestão de Recursos Hídricos.