

Marco Antônio Cota de Almeida

Rua Dante, 114 – São Lucas - Belo Horizonte – MG – CEP 30240-290

Telefone residencial (31) 3223-5086 – celular (31) 8789-5572

Brasileiro, solteiro, 24 anos.

E-mail: marcoantonioca@gmail.com

Objetivo

Atuar na área de engenharia ambiental, aplicando conhecimentos científicos, tecnológicos e instrumentais; projetar e coordenar projetos e serviços; identificar, formular e resolver problemas de engenharia ambiental; nunca se esquecer da ética e das leis vigentes do setor, visando assim o equilíbrio entre o crescimento econômico e a preservação do meio ambiente.

Formação

Engenheiro Ambiental – UFV – Janeiro de 2015.

Experiência profissional

- **03/2015 à 02/2016 (Emprego Atual) – Ponte Nova Papeis**

Cargo – Supervisor de Utilidade

Principais Atividades: Supervisor das áreas de Tratamento de Água, Tratamento de Efluentes, Resíduos Industriais e Caldeira.

- **08/2014 à 11/2014 – Intercâmbio - Norwegian University of Science and Technology**

Cargo – Estagiário

Principais Atividades: Assistente de doutorando em modelagem de experimentos de hidráulica ambiental. O principal foco da atividade foi o tratamento de águas pluviais através da percolação da mesma em um determinado tipo de solo visando à remoção de metais pesados.

- **03/2014 à 07/2014 – Estagiário na empresa Ponte Nova Papeis**

Cargo: Estagiário

Principais Atividades: Mitigação dos aspectos ambientais e otimização da linha de produção visando à redução das perdas de fibras ao longo da produção com foco no setor de desagregação de aparas e depuração da polpa.

- **12/2012 à 02/2013 – Estágio de Férias na empresa de Engenharia Ambiental – Engenho 9**

Cargo: Estagiário

Principais Atividades: Colaboração em Relatório de Controle Ambiental (RCA), Plano de Controle Ambiental (PCA) Relatório de Avaliação de Desempenho Ambiental (RADA), Plano de Recuperação de Áreas Degradadas (PRAD). Acompanhou processos de licenciamento ambiental de empreendimentos industriais junto aos órgãos responsáveis assim como o cumprimento de condicionantes de Licença de Operação. Realizou visitas técnicas aos empreendimentos.

- **08/2011 à 12/2011 – Estágio no Departamento de Solos da UFV**

Cargo – Estagiário

Principais Atividades: Assistente de doutorando em experimento de biorremediação de solos contaminados por hidrocarbonetos. Análises Físico-químicas e Biológicas no laboratório de Geoquímica.

- **01/2011 à 08/2011 e 11/2013 à 07/2014 – Estágio na Estação de Tratamento de Água da UFV**

Cargo – Estagiário

Principais Atividades: Análises Físico-químicas e microbiológicas de qualidade da água e trabalho de campo na unidade experimental de tratamento de esgoto unidade Violeira - Viçosa/MG e ribeirão São Bartolomeu.

- **05/2010 à 07/2011 – Ambiental Jr. – Empresa Júnior de Engenharia Ambiental – UFV**

Cargo: Gerente do departamento Administrativo/Financeiro

Principais atividades: Responsável pelas obrigações administrativas com a CEMP e outros convênios e federações. Confecção das Atas das Reuniões Ordinárias e Extraordinárias. Responsável por autenticações e registros de documentos. Responsável pela elaboração dos fluxos de caixa mensais e anual. Debater as atividades que constam no plano de ação departamental.

Organização de Eventos

- **VI Ciclo de Palestras – Meio Ambiente: Desafios Atuais, Inovações estratégicas**

Principais atividades: Responsável por buscar patrocinadores para o evento como empresas privadas. Trabalho no dia do credenciamento e no decorrer de todo o evento recepcionando os palestrantes e organizando o espaço físico.

Participação em Eventos

- **IV Ciclo de Palestras – Meio Ambiente: Desafios Atuais, Impactos Ambientais, soluções engenhosas.**

Período: 04 a 09 de maio de 2009

Carga horária: 16 horas

- **VII ENEEAmb – Encontro Nacional dos Estudantes de Engenharia Ambiental.**

Período: 26 de julho à 01 de agosto de 2009

Carga horária: 18 horas

- **V Simpósio de Meio Ambiente**

Período: 18 e 19 de setembro de 2008

Carga horária: 16 horas

Mini-Curso de Recuperação de Áreas Degradadas no dia 17 de setembro de 2008

Carga horária: 4 horas

- **Semana das Engenharias**

Período: 18 e 19 de novembro de 2009

Carga horária: 12 horas

- **I Semana Acadêmica de Engenharia Ambiental**

Período: 22 a 26 de março de 2010

Carga horária: 20 horas

- **Gestão Ambiental em Aeroportos.**

Período: 18 de maio de 2011

Carga horária: 06 horas

Cursos

- **Curso de Direito Ambiental**

Carga horária: 8 horas

- **Curso de Excel básico**

Carga horária: 9 horas

- **Curso Operação de Caldeira e NR 13**

Carga horária: 45 horas

Outras Informações

Inglês – Fluente

Informática intermediária - Word, Power Point, Excel, ArcGIS, AutoCAD

Laboratório de qualidade da água e análise de efluentes– Conhecimento básico