

## *CURRICULUM VITAE*

**DOMENICO MORANO JUNIOR**

### *Formação*

#### **Pós-Graduação**

Especialização: Recursos Hídricos e Ambientais  
Entidade: Universidade Federal de Minas Gerais

**Data:** 01/2015

#### **Graduação**

Curso: Engenharia Ambiental  
Entidade: Universidade Federal de Ouro Preto.

**Data:** 07/2008

### **Experiências Profissionais/Estágio**

**Empresa:** CODEVASF- Companhia de Desenvolvimento dos Vales do São Francisco e Parnaíba

Área: Unidade de Meio Ambiente

Local: Montes Claros - MG

Período: Desde 25/03/2009

Cargo: Chefe da Unidade Regional de Meio Ambiente – desde maio/2017

Atividades: Instrução de processo de regularização ambiental (Licenças, outorgas de uso de recursos hídricos, autorizações de intervenção ambiental) de empreendimentos da Codevasf, elaboração de estudos ambientais (EIA/RIMA, RCA, PCA, Relatórios Técnicos e Outorga, Relatórios de monitoramento de ambiental), perícias ambientais, avaliação de imóveis rurais, realização de diagnósticos ambientais, elaboração de projetos de revitalização hidroambiental de bacias hidrográficas, fiscalização de contratos e convênios para implementação de ações de controle de processos erosivos, de monitoramento ambiental, realização análises e trabalhos com ferramentas de geoprocessamento, execução aerolevantamento/processamento de imagens realizadas com uso de drones, representação da Codevasf em comitês de bacias hidrográficas.

**Empresa:** Alcoa Alumínio S.A.

Área: Meio Ambiente

Local: Poços de Caldas - MG

Período: 03/01/2005 a 04/02/2005

Atividades: Realização de amostragem para controle de qualidade do ar, água, solo, análises em laboratório, e desenvolvimento de tabelas em Microsoft Excel.

**Empresa:** Universidade Nacional da Colômbia – Depto. Extensão da Faculdade de Artes - Convênio Gerencia e Interventoria de Obras

Área: Apoio a Coordenadoria de Meio Ambiente, Seguridade Industrial e Saúde Ocupacional (SISO) e Social

Local: Bogotá - Colômbia

Período: 23/08/2007 a 14/12/2007

Atividades: Auditorias para verificação de não conformidades em segurança e meio ambiente em obras de const. civil. Aulas complementares pelo mestrado na universidade (UNAL) da matéria Estudo de Impacto Ambiental.

### *Idiomas*

**Inglês:** Intermediário

**Espanhol:** Avançado

### *Conhecimentos em Informática*

- Domínio do pacote Office;
- AutoCAD – nível básico;
- Ferramentas de SIG: ArcGIS, QGIS, Global Mapper, GPSTrackmaker;
- Software de processamento de imagens com drones Pix4D;
- Softwares de Hidrologia: Pluvio, SisCAH, HEC-RAS, HEC-GeoRAS;