

Milena Cristina Goulart Bernardino



Brasileira, casada, 43 anos
Rua Jorge Matoso, XXXX Ap XX
Franca- SP CEP.: 14.401-808
Telefone: 16 9XXXX-XX99
E-mail: sousagoulart@yahoo.com.br

APRESENTAÇÃO

Sou uma profissional com mais de quinze anos de experiência, atuando como engenharia civil, tive a oportunidade de atender por 3 anos em prefeituras (Unai-MG e Cabeceira Grande -MG onde fui concursada), posteriormente fui convidada a trabalhar na Tamasa Engenharia AS, empresa sediada em Belo Horizonte, onde atuei na filial de Unai por 7 anos e 4 meses. Na área de seção técnica, responsável por orçamentos, levantamentos de dados técnicos de campo tanto da topográfica como do laboratório de solos, diário de obras. Nos últimos 3 anos assumi a gerência da usina de asfalto, de concreto e do Britador, toda filial de Unai.

Sou pós graduada em Segurança do Trabalho, onde tive a oportunidade de dar aulas nesta área, e no trabalho sempre visando a segurança do funcionário e do empregador, conforme as normas técnicas de Segurança do Trabalho.

FORMAÇÃO

- Pós-graduação em Infraestrutura de transporte e Rodovias.
INBEC-DF, concluído em 2016.
- Pós-graduado em Engenharia de Segurança do Trabalho.
UFU-MG, conclusão em 2006.
- Graduado em Engenharia Civil.
UEMG- Passos-MG, conclusão em 2000.



- **08/2016-11/2016 GW Engenharia S.A (Brasília-DF)**

Cargo: Engenheira Civil do departamento de planejamento, trabalho com elaboração de orçamentos, medições, planejamento e cronograma de obras. Empresa do setor Rodoviário (obras de drenagens, rodovias e manutenção).



- **09/2013-07/2016 - Tamasa Engenharia S.A (Unaí-MG)**

Cargo: Gerente Geral de Obras da usina filial de Unai-MG sendo responsável pela gerencia da Usina de Asfalto, Usina de Concreto e do Britador. Responsável pela execução e acompanhamento das obras publicas e privadas, sendo de rodovias, duplicação, execução de ponte e viaduto, e gerenciar contrato de manutenção de rodovias do DER de MG. Negociações e captação de serviços em Prefeituras ou iniciativa privada, gerenciamento de equipes, gerenciamento de serviços a executar e em execução. Obras de pavimentação, terraplenagem, obras de arte especiais (pontes, viadutos..), manutenção de rodovias e drenagem.



- **02/2009-09/2013 – Tamasa Engenharia S.A (Unaí-MG)**

Cargo: Engenheira de setor técnico. Empresa de segmento rodoviário.
Principais atividades: No setor técnico era responsável pelos levantamentos de campo de topografia e laboratório de solos, dados usados para elaboração dos orçamentos e medições das obras, todo acompanhamento da medição dentro dos órgãos públicos (DNIT e DER) os principais clientes e Prefeituras Municipais e obras particulares. Elaboração de projetos e cálculos no programa topograph dos levantamentos de terraplenagem.

- **09/2007-02/2009 – Prefeitura Municipal de Cabeceira Grande-MG**

Cargo: Engenheira Civil concursada do departamento de engenharia da Prefeitura.
Principais atividades: Elaboração de projetos, orçamentos, cronogramas físico financeiros, medições e planejamento de obras da construção civil para licitações e prestação de conta ao Governo Federal de acordo com cada Ministério. Acompanhamento e fiscalização visando sempre à qualidade, honestidade e segurança nas obras.

- **04/2006- 08/2007 - Prefeitura Municipal de Unaí-MG**

Cargo: Engenheira Civil do departamento de engenharia da Prefeitura. Principais atividades: Elaboração de projetos, orçamentos, cronogramas físico financeiros, medições e planejamento de obras da construção civil para licitações e prestação de conta ao Governo Federal de acordo com cada Ministério. Acompanhamento e fiscalização visando sempre à qualidade, honestidade e segurança nas obras.

- **09/2004- 12/2005 – Cia Thermas do Rio Quente Resorts- Rio Quente - GO**
Cargo: Engenheira Civil da equipe de manutenção.
Principais atividades: Elaboração de projetos, orçamentos, cronogramas, elaboração de layout, para reformas e melhoramentos necessários. Acompanhamentos e fiscalização dos mesmo visando sempre à qualidade e segurança nas obras.
Coordenar os serviços gerais das solicitações de manutenção.

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES COMPLEMENTARES

- Inglês – Intermediário (CCAA, 4 anos, Uptime).
- Auto-cad
- Topograph
- Microsoft Office