Pedro de Araujo Meirelles Leite

Brasileiro, solteiro, 28 anos Avenida Ganzo 525, Apto 1102 Menino Deus – Porto Alegre – RS

Telefone: (51) 8568-0803 / (051) 3233-3136

E-mail: bypml@yahoo.com.br

PERFIL

Comunicativo e movido por desafios tenho experiência na logística e liderança de equipes em atividades de campo. Procuro uma posição junto ao corpo técnico de empresas de consultoria das áreas de mineração, meio ambiente e geotecnia para a conclusão da minha formação.

FORMAÇÃO

 Cursando Geologia na Universidade Federal do Rio Grande do Sul, conclusão em 2015/2

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- 2013 2015: Fundasolos Fundações Especiais e Sondagens Geotécnicas
 - -Coordenador das Equipes de Sondagem (Cargo atual desde janeiro de 2013): Responsável por toda logística de mobilização, execução e finalização das sondagens da empresa, acompanhamento *in loco* das sondagens à percussão e rotativas e ensaios geológicos, sempre priorizando a qualidade do serviço junto à equipe. Mais de 3000 m de sondagens executadas com sucesso no período. Implantação do programa de treinamento e atualização dos sondadores da empresa a partir de dezembro de 2013.

Principais Projetos Concluídos:

- -Ampliação Hospital de Clínicas de Porto Alegre;
- -Shopping Center Grupo TEMCO, Viamão;
- -Ampliação do Prédio Administrativo e Construção de Novos Silos de Armazenagem de trigo, Mdias Branco Ind. E Com. De Alimentos (Biscoitos Isabela);
- -Construção da nova sede da Procuradoria Geral do Estado;
- -Estaleiro RG, Rio Grande.
- 2012 Fundasolos Fundações Especiais e Sondagens Geotécnicas
 - **-Estagiário de Geologia (Outubro a Dezembro):** Atuação junto a parte de sondagens e fundações da empresa, confeccionando projetos de fundações no software Autocad, acompanhando sondagens a percussão e rotativa, efetuando a descrição dos testemunhos e relatórios de sondagem.
- 2012 (Julho a Agosto) Águia Metais Estágio no Projeto Rio Grande
 - Trabalho junto aos alvos Três Estradas e Joca Tavares no município de Lavras do Sul com o objetivo definir a reserva de fosfato. Nesse estágio foram desenvolvidos os seguintes trabalhos: acompanhamento dos trabalhos de campo como sondagens, geoquímica de solo, locação de furos, descrição de testemunhos, análise geotécnica. Trabalho de escritório em auxilio a equipe da empresa, avaliações ambientais e visita a futuras áreas de interesse no estado do Rio Grande do Sul.

• 2012 (Abril a Setembro) - Companhia Brasileira do Cobre - Pesquisa Bibliográfica.

-Trabalho de pesquisa através de dois parâmetros base: substancias minerais e regiões de interesse. O produto foi um relatório detalhado onde foram utilizados como base artigos e trabalhos realizados com objetivo de trazer pontos de referencia inicial para o início da pesquisa de campo.

2010-2012 – Departamento Nacional de Produção Mineral-DNPM

- Superintendência do Rio Grande do Sul. Desenvolvida as seguintes atividades: auxiliando na organização e análise dos processos, produção de relatórios (vistoria, gerenciais), planejamento das atividades, produção de mapas e descrição de amostras coletadas em campo.
- 2008-2010 Centro de Combustíveis Biocombustiveis Lubrificantes e Óleos Vinculados ao Depto. De Química Orgânica da UFRGS – Programa de Fiscalização de Combustíveis junto a ANP
 - Auxiliar administrativo e de laboratório, realizando ensaios físico-químicos, organização de escritório, planejamento de rotas de coleta dos combustíveis no estado, criação de banco de dados, criação de rotinas e procedimentos de laboratório de acordo com as normas ISO vigentes.
- 2005-2008 Laboratório de Materiais Poliméricos Setor de Compósitos
 Bolsista de iniciação científica, auxiliando na implantação do processo de pultrussão no LAPOL, produção de resinas termo fixas e termoplásticas, perfis em fibra de vidro, ensaios físicos, rotinas de laboratório, atividades administrativas.
- 2003 Instituto Nacional do Seguro Social- INSS- Arquivista
- 2001-2002 Jornal Zero Hora Digitador do setor de classificados

QUALIFICAÇÕES E ATIVIDADES PROFISSIONAIS

- Junior Member Kellogg Inovation Network "Minning Company of The Future"-2014
- Curso: Risco em Obras Geotécnicas, ministrado pelo Prof. Dr Nelson Aoky, realizado durante o COBRAMSEG (XVII CONGRESSO BRASILEIRO DE MECÂNICA DOS SOLOS E ENGENHARIA GEOTÉCNICA)-2014
- Membro da equipe UFRGS durante o Primeiro Jogos Universitários de Mecânica das Rochas –ROCKBOWL, conquistando o 3º Lugar na disputa- 2014.
- Oficina de Descrição de Solos e Sondagem SPT, ministrado pelo Prof^o Clóvis Gonzatti (UFRGS)- 2013.
- Encontro Sobre o Estado da Arte da Geologia no Rio Grande do Sul CPRM, colaborador ativo na produção da apresentação "Informações sobre mármores (calcários) do Escudo Sul Riograndense" do Geol. José Luiz Reisch- 2013.
- Curso de Descrição Geotécnica com o Geol. Luiz Ogima da empresa WALM Tecnologia e Engenharia Ambiental (48 h)-2012.
- Workshop de Rochagem, sobre os benefícios no uso de rochas como fertilizantes na agricultura- 2011.
- Mini-Curso de Segurança do trabalho em atividades de mineração com o Técnico Augusto Agostinho da empresa Belo Sun (20 h)- 2012.
- Curso de inglês na escola de idiomas Yazigi, avançado -1996-2003
- Curso de Inglês sem fronteiras/UFRGS avançado (2013-2014)
- Oficinas de Conversação e Atualização em inglês no NELE UFRGS (2009, 2007, 2010)

- Grande facilidade em informática, domínio pleno de todos os sistemas do pacote Windows/Office além de Autocad e Corel Draw
- Domínio Sistemas implantados no Departamento Nacional de Produção Mineral (SIGMINE,RAL,Cadastro Mineiro,etc).
- Participação no Salão de Iniciação Científica UFRGS (2007, 2008) e no Congresso Brasileiro de Ciências e Engenharia dos Materiais (2008) com trabalhos relacionados a pultrusão de artefatos de fibras sintéticas e resinas termoplásticas.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- Facilidade em seguir rotinas de trabalho e trabalhar em equipe;
- Experiência com a produção de bancos de dados com base EXCEL;
- Curso de Prevenção e Combate a Incêndio e Segurança no Trabalho, aplicado pelo corpo de Bombeiros do Rio Grande do Sul.