
PIERRE ANTÔNIO NOGUEIRA DE SOUZA

Engenheiro de Produção Natural de Ipatinga Solteiro 29 anos Rua Teresa Motta Valadares, 958, Apto 102, BL01 30575-160, Buritis, Belo Horizonte, MG (31) 8347-7002 pierreuan2@hotmail.com

ÁREA DE COMPETÊNCIA

- Coordenação de Planejamento
- Engenharia de Planejamento
- Técnico de Planejamento

ÁREA DE INTERESSE

- Coordenação de Planejamento
- Engenharia de Planejamento

HISTÓRICO PROFISSIONAL

CONSÓRCIO MIPMILPLAN;

Engenheiro de Planejamento a partir de 16/08/2012 até presente data.

ARCADIS LOGOS

Engenheiro de Planejamento (13/04/2010 a 15/08/2012).

PROTEMAX SISTEMAS CONTRA INCÊNDIO

Coordenador de Planejamento (02/03/2009 à 04/01/2010). Técnico de Planejamento (26/05/2008 à 27/02/2009).

IHM ENGENHARIA

Estagiário de Engenharia (12/06/2006 à 15/06/2007).

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Projeto: Projeto 4ª Pelotização – P4P – Samarco

Responsável pelo Planejamento da montagem eletromecânica da Estação de Bombas VII do Projeto P4P em Matipó/MG.

Atividades desenvolvidas:

- Elaboração do Plano de Planejamento para o setor de Planejamento da EBVII Matipó/MG;
- Detalhamento do cronograma contratual com alocação de recursos conforme solicitações do cliente;

- Elaboração e apresentação do Plano de Ataque para apresentação esquemática do planejamento da obra;
- Elaboração e detalhamento da EAP;
- Elaboração das curvas de avanço físico geral e por disciplinas;
- Elaboração dos histogramas (MOD, MOI e Equipamentos);
- Elaboração e controle de planilha de acompanhamento dos serviços fora de escopo;
- Elaboração e apresentação de preços novos (CPU's) para itens extras escopo;
- Elaboração e controle de planilhas de quantitativos, Hh's e índices de produtividade;
- Elaboração do plano de trabalho para a elaboração e controle do take-off;
- Elaboração de planilha para controle de receitas e custos do site, trabalhando com as respectivas projeções;
- Elaboração de programações quinzenais;
- Validação e emissão de Relatório Diária de Obras;
- Elaboração de replanejamentos em função de alteração nas premissas contratuais e revisão de toda documentação de planejamento (cronogramas, curvas e histogramas);
- Análise crítica de todas informações do setor de planejamento, medição e controle de projetos;
- Elaboração e controle de cronograma para atividades de pré-comissionamento e comissionamento;
- Elaboração e controle de lista de pendências;
- Participação de reuniões com cliente:
- Participação em reunião internas: Planejamento, Produção, Qualidade, Produção e Logística para alinhamento de metas;

Projeto: Mineroduto Minas-Rio – ANGLO AMERICAN

Atuação como Engenheiro de Planejamento na Estação de Bombas 2 (Santo Antônio do Grama/MG) e Estação de Válvulas (Tombos/MG) do Mineroduto.

Na Estação de Bombas 2, a atuação foi à partir de 80% das obras civis até a sua conclusão. Início da montagem Eletromecânica até 15/08/12 com status de aproximadamente 60% concluído.

Na Estação de Válvulas a atuação foi desde terraplenagem, obras civis e início da montagem Eletromecânica até a presente data, com status de aproximadamente 5%.

Atividades desenvolvidas:

- Gerenciamento do planejamento da obra, controlando escopo e prazo;
- Análise e aprovação de cronogramas, histogramas, EAP, curvas, plano de ataque, plano de ação e replanejamentos.
- Coordenação de reuniões gerenciais e semanais de planejamento/produção;
- Elaboração de relatórios gerenciais semanais de planejamento;
- Suprimento à Gerência com as informações da evolução da obra;
- Implantação de workshops envolvendo as áreas de Planejamento, Produção, Qualidade,
 Suprimentos e Engenharia para discussão de itens críticos ao projeto.

Projeto: Implantação de Sistema de Detecção, Alarme e Combate a Incêndio para USIMINAS na cidade de Ipatinga/MG

Inicialmente atuando como Técnico de Planejamento e posteriormente promovido como Coordenador de Planejamento assumindo todo controle da obra.

Atividades desenvolvidas

- Desenvolvimento, monitoração e controle do planejamento do projeto executivo;
- Elaboração e controle do cronograma com alocação de recursos;
- Elaboração da EAP e curva S;
- Participação de reuniões com cliente de evolução semanal do projeto, gerenciamento de mudanças de escopo, negociação de novos prazos e aditivos gerados.
- Participação até o encerramento do projeto e entregas realizadas conforme exigências do cliente.
- Projeto: Expansão da Fábrica Aumento da capacidade de Produção CENIBRA

Atuação como Estagiário de Engenharia.

Atividades desenvolvidas:

- Análise de Fluxogramas de processos;
- Acompanhamento de cronogramas;
- Elaboração de cronograma para paradas;
- Elaboração de documentos Instrumentação: Diagramas de Malha e Interligação;
- Elaboração de documentos Elétrica: Diagramas Unifilar e Elementar.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Pós-Graduação em Gestão de Projetos – IETEC – Instituição de Educação Tecnológica – Início 02/2010 e término 12/2010 - Minas Gerais.

Graduado em Engenharia de Produção – UNILESTE-MG – Centro Universitário do Leste de Minas Gerais – 2º Semestre 2008 – Minhas Gerais.

OUTROS CURSOS

Curso Básico e Avançado do Primavera P7 – VERANO – 08/2012.

Planejamento e Gerenciamento de Projetos com Primavera P6 – WKS Informática – 08/2009 – Minas Gerais

Planejamento e Gerenciamento de Projetos com MSProject 2003 – WKS Informática – 01/2008 – Minas Gerais.

NR10 – Segurança em Instalações e serviços em eletricidade – IHM Engenharia – 12/2006

AutoCad – WKS Informática – 05/2006 – Minas Gerais.

Pierre Antônio Nogueira de Souza