

# CELSE VITALINO DA SILVA

Rua Bahia, 44

Jardim Brasil, Amparo, SP, Brasil

Idade: 36 anos

Tel. Cel.: (013) 99741 1308

e-mail: [celso.vitalino83@gmail.com](mailto:celso.vitalino83@gmail.com)

LinkedIn: <https://br.linkedin.com/in/celso-vitalino-87866247>

**Função: ENGENHEIRO MECÂNICO (COORDENAÇÃO, PLANEJAMENTO, LICITAÇÕES E QSMS).**

**Formação:** Universidade Santa Cecília, Santos – SP  
Engenharia Mecânica. (Concluído em 2013)

## **Habilidades:**

Após 15 anos na área de engenharia e atualmente como Engenheiro Sênior de Planejamento, segue abaixo um resumo das minhas habilidades e conhecimentos na área:

- Coordenação/supervisão/planejamento de projetos de engenharia e construção & montagem;
- Metodologia FEL;
- Licitações: leitura de editais, interpretação, identificação de escopo e documentação técnica, levantamento e orçamentação detalhada, montagem de propostas técnicas e comerciais, cotação, contratação e acompanhamento das etapas licitatórias;
- QSMS: suporte ao time de QSMS relacionado aos programas e atividades de segurança ao trabalho, CIPA, SIPAT, Aponte o Risco, DDS, EPIs, check lists de segurança das áreas, supervisão e suporte da equipe de técnicos de segurança do trabalho, reportar não conformidades e acompanhar ações corretivas, realização e participação de APRs e PTs, apoio nas inspeções de segurança e acompanhamento em auditorias;
- Acompanhar projetos e indicadores, apoiar o gerente de projetos no planejamento/execução, e suportar a liderança alinhados com a estratégia e diretrizes da empresa;
- Medir e acompanhar os indicadores de desempenho dos projetos (cronograma, orçamento, risco, qualidade) e assegurar que os projetos conduzidos cumpram os requisitos e metodologia definidos;
- Orientar o Gerente de Projetos na tomada de decisões e documentações inerentes ao projeto;
- Centralizar/manter documentos e informações do projeto garantindo fácil acessibilidade;
- Analisar criticamente os indicadores de performance e direcionamento para tomada de decisão;
- Analisar o escopo da solicitação/ordem de serviço/obra;
- Efetuar levantamentos e relatórios, definir recursos materiais para a execução do serviço, definir recursos humanos e prazos de execução do serviço, elaborar orçamento e planilha de medição dos serviços, elaborar procedimento de trabalho, acompanhar e controlar a execução do serviço/obra ou empreendimento conforme boas práticas e as diversas ferramentas do PMBOK;
- Preparar a elaboração, apropriação e acompanhamento de cronogramas (Construção/Montagem, Projeto e Gerenciamento); Elaboração de micro planejamento de projetos (cronograma, programação, curva “S”, EAP, histograma, relatórios, mapas de progresso, medições e boletins de medições, reuniões, atas, etc.); Elaboração de micro planejamento de constr./mont. (cronograma, programação, curva “S”, EAP, histograma, relatórios, mapas de progresso, medições e boletins de medições, reuniões, atas, etc.);
- Elaboração e acompanhamento do PAN (plano anual de negócios).
- Fiscalização das contratadas para execução de Projetos e Construção/Montagem (Rotina e Paradas de Manutenção);
- Elaboração e acompanhamento do R.D.O (Relatório Diário de Obra), acompanhamento da montagem multidisciplinar em campo e em pipe-shop, mapas de serviços, identificação de materiais;
- Elaboração de Take Off;
- Desenhos em Prancheta e em Auto-Cad 2D e 3D (isométricos, croquis).

## **Habilidades com ferramentas de Coordenador de Projetos (SAP/R3)**

- **Módulo PS – Sistema de Projetos**
  - o Elaboração de projetos (de investimento, de operação, etc);
  - o Estruturação de projetos (criação de elementos PEP, diagramas de rede, operações, etc);

- o Medições (criação de operações de prestação de serviço, requisições, pedidos, FRS, etc);
- **Módulo PM – Manutenção**  
o Cadastro e controle de equipamentos montados nas unidades (módulo de manutenção);
- **Módulo MM – Gestão de Materiais e Serviços**  
o Requisição de materiais;  
o Movimentação e acompanhamento do estoque de materiais.

#### **Informática:**

Usuário pleno: MS Project, AutoCAD.

Sistema Petrobras: SAP-R/3, PETROGED.

#### **Idiomas:**

Inglês: Nível intermediário.

#### **Experiência:**

##### ➤ **MUTUAL ENGENHARIA LTDA.**

FUNÇÃO: ENGENHEIRO SÊNIOR DE PLANEJAMENTO.

Período: 01/08/19 à atual

Matriz – São Paulo/SP

Obra: YPÊ – CD 4.0 (Amparo – SP)

Atribuições: Planejamento/coordenação (estratégia e custos)

##### ➤ **INTERTECHNE CONSULTORES LTDA.**

FUNÇÃO: ENGENHEIRO SÊNIOR DE PLANEJAMENTO.

Período: 01/06/19 à 31/07/19

Matriz – São Paulo/SP

Obra: Planejamento de projetos nos setores Óleo & Gás, química e petroquímica, infraestrutura, geração e cogeração de energia.

Atribuições: Planejamento e coordenação de projetos de engenharia em diversos seguimentos e disciplinas conforme boas práticas e as diversas ferramentas do PMBOK. Óleo & Gás, Química e Petroquímica, Mineração, Alimentícia, Farmacêutica, nas diversas disciplinas (QSMS – qualidade, segurança, meio ambiente e saúde, arquitetura, concreto, infraestrutura, estruturas metálicas, elétrica, HVAC, mecânica, instrumentação, telecomunicação, processos químicos, tubulação, sistema de proteção e combate a incêndio, etc.)

##### ➤ **NORDIKA DO BRASIL CONSULTORIA LTDA.**

FUNÇÃO: ENGENHEIRO SÊNIOR DE PLANEJAMENTO.

Período: 18/02/19 à 31/05/19

Matriz – São Paulo/SP

Obra: ROUSSELOT – APOLLO PROJECT (Amparo – SP)

Atribuições: Planejamento/coordenação/supervisão da obra (estratégia e custos) e acompanhamento das subcontratadas nas diversas disciplinas (QSMS – qualidade, segurança, meio ambiente e saúde, arquitetura, concreto, infraestrutura, estruturas metálicas, elétrica, HVAC, mecânica, processos químicos, tubulação)

##### ➤ **CONSTRUTORA OHANA LTDA.**

FUNÇÃO: ENGENHEIRO COORDENADOR DE PLANEJAMENTO.

Período: 19/11/18 à 15/02/19

Matriz – São Paulo/SP

Obra: CAMIL – PROJETO SUPER BARRA (Barra Bonita – SP)

Atribuições: coordenação de planejamento e controle dos projetos da construtora

##### ➤ **EGIS ENGENHARIA E CONSULTORIA (LENC-HIDROCONSULT).**

FUNÇÃO: ENGENHEIRO SÊNIOR DE PLANEJAMENTO.

Período: 13/06/16 à 13/11/18

METRÔ DE SP – São Paulo/SP

Obra: LINHA 15 PRATA (MONOTRILHO)

Atribuições: coordenação/supervisão na fiscalização do acompanhamento das subcontratadas nas diversas disciplinas

➤ **AZBIL TELSTAR (PHARMASTER DO BRASIL CONSULTORIA LTDA).**

FUNÇÃO: ENGENHEIRO COORDENADOR DE OBRAS.

Período: 28/12/15 à 10/06/16

Matriz – São Paulo/SP

Obra: LABORATÓRIO QUÍMICO FARMACÊUTICO BÉRGAMO (Taboão da Serra – SP) – Projeto Bergamo Manufacturing Upgrades.

CRISTÁLIA – PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA (Itapira - SP) - NCE – Nova Central de Embalagens

Atribuições: coordenação/supervisão da obra e acompanhamento das subcontratadas nas diversas disciplinas (QSMS – qualidade, segurança, meio ambiente e saúde, arquitetura, concreto, infraestrutura, estruturas metálicas, elétrica, HVAC, mecânica, processos químicos, tubulação)

➤ **AZBIL TELSTAR (PHARMASTER DO BRASIL CONSULTORIA LTDA).**

FUNÇÃO: ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO.

Período: 23/10/14 à 27/08/15

Matriz – São Paulo/SP

Obra: LIBBS FARMACÊUTICA LTDA (Embu das Artes - SP) – Adequações Eletromec. da Área de Produção de Sólidos.

COLORCON INC, PHARMACEUTICAL (Indaiatuba - SP) – New Excipient Facility.

CRISTÁLIA – PRODUTOS QUÍMICOS FARMACÊUTICOS LTDA (Itapira - SP) - New Lyo Production Line

Atribuições: Planejamento/coordenação/supervisão da obra (estratégia e custos) e acompanhamento das subcontratadas nas diversas disciplinas (QSMS – qualidade, segurança, meio ambiente e saúde, arquitetura, concreto, infraestrutura, estruturas metálicas, elétrica, HVAC, mecânica, processos químicos, tubulação)

➤ **PROGEN – PROJETO – GERENCIAMENTO – ENGENHARIA.**

FUNÇÃO: ENGENHEIRO DE PLANEJAMENTO PLENO.

Período: 20/07/11 à 02/09/14

Matriz – São Paulo/SP

Obra: Planejamento de projetos nos setores Óleo & Gás, química e petroquímica, infraestrutura, geração e cogeração de energia.

Atribuições: Planejamento e coordenação de projetos de engenharia para diversos clientes em diversos seguimentos e disciplinas conforme boas práticas e as diversas ferramentas do PMBOK. Óleo & Gás, Química e Petroquímica, Mineração, Alimentícia, Farmacêutica, etc (Petrobras, BASF, Cargill, McCain Foods, Instituto Butantan, Vale, etc.), nas diversas disciplinas (QSMS – qualidade, segurança, meio ambiente e saúde, arquitetura, concreto, infraestrutura, estruturas metálicas, elétrica, HVAC, mecânica, instrumentação, telecomunicação, processos químicos, tubulação, sistema de proteção e combate a incêndio, etc.)

➤ **TECNOMON Consultoria e Projetos Ltda.**

FUNÇÃO: TÉCNICO DE PLANEJAMENTO SÊNIOR.

Período: 20/07/09 à 18/07/11

PETROBRAS – UN/RECAP – Capuava/SP

Obra: Setor Engenharia.

Atribuições: Planejamento de Engenharia e fiscalização das subcontratadas da Engenharia da Petrobras (RECAP – Refinaria de Capuava). Atividades de Engenharia e Manutenção na rotina e nas paradas programadas.

➤ **SEEBLA Serviços de Engenharia Emílio Baumgart Ltda.**

FUNÇÃO: TÉCNICO DE PLANEJAMENTO.

Período: 22/10/07 à 07/07/09

PETROBRAS – UN/RECAP – Capuava/SP

Obra: Setor Engenharia.

Atribuições: Planejamento de Engenharia e fiscalização das subcontratadas da Engenharia da Petrobras (RECAP – Refinaria de Capuava). Atividades de Engenharia e Manutenção na rotina e nas paradas programadas.

➤ **ENESA Engenharia S/A.**

FUNÇÃO: TÉCNICO DE PLANEJAMENTO.

Período: 22/02/07 à 17/10/07

ALCOA – ALUMAR – São Luís/MA

Obra: Expansão ALREF U2

Atribuições: Implantação do microplanejamento eletromecânico da construção e montagem da expansão ALREF U2 da ALCOA (ALUMAR – Refinaria de Alumínio do Maranhão). Planejamento completo incluindo interfaces com as demais construtoras, levantamento de recursos materiais e humanos e as demais ferramentas de planejamento.

➤ **JPTE Engenharia Ltda.**

FUNÇÃO: TÉCNICO DE PLANEJAMENTO (COORDENADOR DE PROJETOS SAP/R3).

Período: 05/04/06 à 16/02/07

PETROBRAS – UN/RPBC – Cubatão/SP

Obra: Setor de engenharia de equipamentos e melhorias operacionais.

Atribuições: Planejamento de construção e montagem das atividades de engenharia e realização de serviços no SAP/R3 como atividades de coordenação de projetos incluindo suprimentos, cadastro de equipamentos e custos.

➤ **NIPLAN Engenharia Ltda.**

FUNÇÃO: AUXILIAR TÉCNICO DE PLANEJAMENTO.

Período: 10/11/05 à 06/01/06

PETROBRAS – UN/RPBC – Cubatão/SP

Obra: Manutenção Dia-Dia nas Unidades URA / URC / UVC / UPF e UV.

Atribuições: Auxiliar de planejamento de construção e montagem das atividades de engenharia, manutenção e QSMS – qualidade, segurança, meio ambiente e saúde na rotina e nas paradas programadas na Petrobras (RPBC – Refinaria Presidente Bernardes de Cubatão).

➤ **Construtora ELOS Engenharia Ltda.**

FUNÇÃO: AUXILIAR TÉCNICO DE PLANEJAMENTO.

Período: 19/04/05 à 20/10/05.

PETROBRAS – UN/RPBC – Cubatão/SP

Obra: Parada UFCC

Atribuições: Auxiliar de planejamento de construção e montagem das atividades de engenharia, manutenção e QSMS – qualidade, segurança, meio ambiente e saúde na rotina e nas paradas programadas na Petrobras (RPBC – Refinaria Presidente Bernardes de Cubatão).

➤ **UNIÃO Engenharia Industrial Ltda.**

FUNÇÃO: AUXILIAR TÉCNICO.

Período: 07/07/04 à 15/04/05.

Ultracargo - Santos/SP.

Obra: Tequimar – Terminal Químico de Aratu.

Atribuições: Obra de construção e montagem de um terminal químico da Ultracargo em Santos no qual iniciei a minha vida profissional em engenharia industrial. Após já ter iniciado a faculdade de Engenharia Mecânica, sendo admitido como auxiliar e tendo a oportunidade de passar por todas as áreas da obra, desde a área de Materiais (identificação, SPEC, entradas e saídas, armazenagem, etc.), fabricação em Pipe-shop (fabricação de spools, soldas, caldeiraria, controle de qualidade, etc.). Construção e Montagem em campo (solda de campo, içamento, plano de rigging, testes, etc.), QSMS – qualidade, segurança, meio ambiente e saúde, controle de qualidade (testes e ensaios destrutivos e não destrutivos), planejamento (cronograma, programação, medição).

➤ **RENAULT Estoril Distribuidora de Veículos Ltda.**

FUNÇÃO: TÉCNICO ELETROMECHANICO

Período: 01/02/02 à 03/07/04

Santos /SP

Serviço: Eletromecânica em geral.

Atribuições: Técnico Automobilístico realizando as diversas intervenções mecânicas, elétricas e eletrônicas.

**Cursos:**

- **Unimetro – Universidade Corporativa do Metrô de SP.**
  - Gerenciamento de Projetos com Ênfase no PMI - Duração: 16 horas
  - Metodologia de Gestão de Empreendimentos do Metrô - Duração: 16 horas
- **Petrobras S.A. - Cursos SAP-R/3:**
  - Módulo – PS – Sistema de Projetos
    - EMP258 – Coordenador de Projetos Downstream;
  - Módulo – PM – Manutenção
    - MAN241 – Engenharia de Manutenção e Inspeção;
  - Módulo – MM – Gestão de Materiais e Serviços
    - EMP261 – Requisitante de Materiais;
  - Cursos Básicos
    - PRE204 – Introdução ao SAP-R/3 na Petrobras.
- **Tecnoponta Informática:**
  - AutoCad 2D; - AutoCad 3D; - MS Project 2003;
- **Escola SENAI, Santos, SP.**
  - Curso de Aprendizagem Industrial de Mecânica - Duração: 2 anos. (concluído em 2000)

**Referência Acadêmica:**

Eng. Carlos Alberto Amaral Moino – Coordenador da Engenharia Mecânica da Universidade Santa Cecília

Fone 13 – 3202.7132 / 99197.3261 – [moino@unisanta.br](mailto:moino@unisanta.br)