

JOSÉ OSCAR F. DIAS DA SILVA

Nacionalidade: Brasileiro

Estado civil: Casado

Nascimento: 19/08/1973

CARGO

DIRETOR GERAL

FUNÇÃO / FORMAÇÃO

ENGENHEIRO DE PROCESSOS / GERENTE DE PROJETOS E OBRAS

FORMAÇÃO ESCOLAR

MESTRADO – ENGENHARIA QUÍMICA

UNICAMP – UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS - SP

início-2010

ENGENHARIA QUÍMICA - Faculdades Oswaldo Cruz

1999

QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL

- *Experiência na Coordenação de projetos e obras.*
- *Experiência em atividades de comissionamento, tais como elaboração de SOP's e SUB-SOP's, fluxotestes, procedimentos de passivação, decapagem, sopragem, apoio a licenciadoras, etc.*
- *Experiência em acompanhamento da operação de enchimento de catalisadores em reatores de HDT de Nafta de Coque e Reforma catalítica.*
- *Experiência na supervisão de projeto de detalhamento e FEED.*
- *Experiência na elaboração de relatórios e estimativas de modificações de escopo.*
- *Experiência internacional no período entre jan/05 à jun/05 na Finlândia trabalhando no projeto de uma Caldeira de Recuperação Química para CMPC Celulose do Chile.*
- *Experiência internacional no período entre jul/04 à dez/04 em Londres para aperfeiçoamento do idioma inglês e também para conhecimento de outra cultura.*
- *Experiência de 25 anos em “ambiente de engenharia e projetos”, sendo 02 anos como “desenhista”, 03 anos como “desenhista projetista”, 03 anos como projetista, 17 anos como “Engenheiro/Job Lider de Processos.*
- *Experiência na elaboração de fluxogramas de processo e de engenharia;*

- *Experiência em elaboração de lista de linhas e de equipamentos;*
- *Experiência em cálculos de balanço de massa e energia;*
- *Experiência em cálculo de bombas, preenchimento de folha de dados de processo para equipamentos e para instrumentos, dimensionamento de linhas;*
- *Participação em Hazop;*
- *Experiência em Verificação de desenhos de fornecedores;*
- *Elaboração de memoriais descritivos de processo e de malhas de controle e intertravamento.*
- *Experiência na modelagem de maquete eletrônica 3D em “PDMS” (Plant Design Management System), geração de isométricos e confecção de plantas de tubulação.*
- *Experiência na execução de plantas e isométricos de tubulação em “PRO-PIPE / AUTO - ISO / CAD - TUB / AUTOCAD.”*
- *Experiência em levantamento de campo e de materiais, acompanhamento de obras.*
- *Participação em atividades de montagem eletromecânica / comissionamento / testes.*
- *Experiência na execução de análise de consistência de projeto básico.*

HISTÓRICO PROFISSIONAL

- **SCE ENGENHARIA** Out/13 à Abr/14
Funções exercidas: Coordenador de Projeto e Obra
- **GALVÃO ENGENHARIA S.A** dez/12 à Out/13
Funções exercidas: Engenheiro de Processo – Comissionamento
- **PROJECTUS CONSULTORIA LTDA** abr/06 à dez/12
Funções exercidas: Engenheiro de Processo / Job Lider de Processo
- **ENGEVIX ENGENHARIA S/A** set/05 à mar/06
Funções exercidas: Eng. de Processo
- **KTY Consultoria e Projetos/SWECO PIC Oy (Finlândia)** jan/05 à set/05
Funções exercidas: Eng. de Processo / Tubulação
- **Construções e Comércio Camargo Corrêa S.A.** abr/04 à jul/04
Função exercida: Eng. de Processo

- **CNEC Engenharia S.A. (Grupo Camargo Corrêa)** jan/02 à mar/04
 Função exercida: Eng. de Processo
- **KTY Consultoria e Projetos** abr/97 à dez/01
 Funções exercidas: Projetista de Tub. e Eng. de Processo
- **Jaakko Poyry Engenharia S.A.** nov/96 à mar/97
 Função exercida: Projetista de Tubulação
- **Setal Engenharia e Construções S.A.** jan/96 à set/96
 Função exercida: Projetista de Tubulação
- **Liquid Carbonic Indústrias S.A.** jun/95 à jan/96
 Função exercida: Projetista de Tubulação
- **Natron Consultoria e Projetos S.A.** fev/95 à jun/95
 Função exercida: Desenhista Projetista de Tubulação
- **Setal Lummus Engenharia e Construções S.A.** mar/89 à fev/95
 Funções exercidas: Desenhista e Desenhista Projetista de Tub.

CURSOS

- **ISO 9000** 2007
 Fundação Vanzolini - SP
- **SELEÇÃO E APLICAÇÃO DE VÁLVULAS DE CONTROLE** 2003
 ISA – SP
- **ENG. PROCESSOS APLICADA A PROJETOS DE IND. QUÍMICAS** 2000
 Pece – Programa de Educação Continuada em Engenharia - USP
- **PDMS (Plant Design Management System)** 1998
 KTY Consultoria e Projetos - São Paulo
- **PDMS (Plant Design Management System)** 1996
 Jaakko Poyry Engenharia S.A. - São Paulo
- **PRO-PIPE / AUTO-ISO** 1994
 Setal Lummus - São Paulo
- **AUTOCAD-R12** 1994
 Setal Lummus - São Paulo
- **GARANTIA DA QUALIDADE (ISO 9000)** 1993
 Setal Lummus - São Paulo

- **DESENHO MECÂNICO** 1990
Escola Pro-Tec - São Paulo
- **DESENHO MECÂNICO** 1988
Senai - São Paulo

-Conhecimentos em Word , Excel , Power Point, Microstation, SPPID, ASPEN
-Inglês Nível Avançado (Malvern House School – London - 2004)

IDIOMAS

- *Inglês - fala: bem, escreve: bem, lê: bem;*
-

PRINCIPAIS PROJETOS EXECUTADOS

- **Coordenador de Projeto e Obra**
 - *BR-LUBRIFICANTES – (Sistema de combate a incêndio, ventilação & Exaustão e SPDA do Armazém vertical “MECALUX”)*
- **Engenheiro de Processo – Comissionamento**
 - *PETROBRAS RLAM (Estudo do DRYOUT – Seção de reação – HDS de nafta craqueada U-33)*
 - *PETROBRAS REPLAN (Comissionamento da carteira de Gasolina – HDT NK + FRACIONAMENTO – URC-Reforma catalítica)*
- **Job Lider de Processo**
 - *PETROBRAS REFAP (Análise de consistência – Projeto Básico – HDT Diesel + UGH + OFF SITE)*
 - *PETROBRAS UFN5 (Análise de consistência do Projeto básico)*
 - *PETROBRAS REPLAN (Detalhamento da carteira de Gasolina – HDT NK + FRACIONAMENTO – URC-Reforma catalítica)*
 - *EDN – Estireno do Nordeste (Detalhamento da Unidade de Etilbenzeno – Revamp)*
 - *PETROBRAS REPAR (Detalhamento da carteira de Gasolina – HDT NK + FRACIONAMENTO)*
 - *PETROBRAS RECAP (FEED da carteira de Gasolina – HDS – HDTI– UGH)*
 - *PETROBRAS REGAP (FEED da carteira de Gasolina – HDS – HDT – UGH)*
- **Engenheiro de Processo**
 - *Elekeiroz (Duplicação da Unidade de Anidrido Maleico)*
 - *Citrus Colloids (Modernização da Fábrica de Extração de Pectina)*
 - *Elekeiroz (Conservação de Energia)*
 - *TECORI (Unidade de descontaminação de ASCAREL)*
 - *Gessy Lever Indaiatuba (Projeto Neto)*
 - *BASF Sistemas Gráficos (BSG)*
 - *Rhodia (Unidade Química de Paulínia)*
 - *Pertech PSM do Brasil (Prensa 10)*

- *VCP Luís Antonio (Linhas Ar Comprimido)*
- *Lwarcel Celulose e Papel Ltda (Rede de Incêndio)*
- *VCP Luís Antonio (Linhas de água para selagem)*
- *Petrobras/EMAE (Usina Termelétrica de Piratininga- Ciclo combinado)*
- *Termoaçu (Usina Termelétrica do grupo Iberdrola- Ciclo simples)*
- *CMPC Celulosa – Nacimiento – Chile (Caldeira de Recuperação Química)*

- **Projetista de Tubulação (PDMS E PRO PIPE)**
 - *Rhodia (DUPET E EXPANFINE)*
 - *Sadia Concórdia S.A. Indústria Comércio (REFRIGERAÇÃO NH₃)*
 - *Fibra DuPont (FIDUSA)*
 - *Terminal do Solimões (PETROBRAS)*
 - *Champion (PROJETO ENERGIA)*
 - *Copesul (Unidade de purificação de Propano)*
 - *Perstorp (Fábrica de resina fenólica)*

- **Desenhista Projetista de Tubulação**
 - *Ciba-Geigy (KERIMID)*
 - *Refinaria Duque de Caxias (REDUC)*
 - *Plataforma Central de Enchova (PETROBRAS)*
 - *Refinações de Milho Brasil (R.M.B.)*

- **Desenhista de Tubulação**
 - *Petroquímica União (P.Q.U)*
 - *Fábrica de Tintas Suvinil (GLASURIT)*
 - *Companhia Brasileira de Estireno (C.B.E)*