

## JORGE LUÍS RIBEIRO CESÁRIO

---



- ✓ Economista – CORECON-RS 6541;
  - ✓ Projetista;
  - ✓ Professor de Planejamento – Escola Exxatus – Rio Grande-RS
  - ✓ Instrutor CEP SENAI "JOÃO SIMPLÍCIO" Rio Grande- RS;
  - ✓ Ex- Prof. do Colégio Santa Joana Darc – RIO GRANDE – RS;
  - ✓ Técnico de Planejamento – Disciplina Tubulações;
  - ✓ Técnico de Planejamento – Disciplina Mecânica;
  - ✓ Técnico de Planejamento – Disciplina Safety;
  - ✓ Técnico de Planejamento – Pré-Comissionamento Tubulações e Mecânica;
  - ✓ Administrador do blog [www.riograndeoffshore.blogspot.com](http://www.riograndeoffshore.blogspot.com)
- 

### **Pós-Graduação: ENGENHARIA DA PRODUÇÃO (EAD)**

Período: JANEIRO/2009 – JUNHO/2010

Artigo: **A Indústria Naval Brasileira e uma nova concepção de Engenharia da Produção – A Construção Seriada de Plataformas de Petróleo.**

Instituição: GRUPO FACINTER/UNINTER – CURITIBA-PR

### **Formação Superior: CURSO DE CIÊNCIAS ECONÔMICAS - (ECONOMISTA)**

Período: 1998 à 2002

Monografia: **A Indústria do Petróleo no Brasil: Uma Análise das Características Estruturais de Mercado do Refino Pós Flexibilização do Monopólio Estatal**

Instituição: Fundação Universidade Federal do Rio Grande – FURG

### **Formação Técnica I: TÉCNICO DE REFRIGERAÇÃO INDUSTRIAL**

Período: formado em 1992

Instituição: CTI - Colégio Técnico Industrial - FURG - RIO GRANDE - RS

### **Formação Técnica II: DESENHISTA DE ARQUITETURA**

Período: formado em 1985

Instituição: Colégio Estadual Lemos Jr. e SENAI

### **Formação Técnica III: SUPERVISOR DE PLANEJAMENTO**

Período: março à maio 2007

Instituição: CTI - Colégio Técnico Industrial - FURG - RIO GRANDE - RS

PROMINP - PETROBRAS - ANP - MINISTÉRIO DE MINAS E ENERGIA

## **1. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL ATUAL:**

- ✓ Atualmente faz parte da equipe de Planejamento na empresa QGI BRASIL, onde atua no controle de materiais para construção das FPSOs P75/P77 da PETROBRAS, na disciplina de tubulações;
- ✓ Atuou como Técnico de Planejamento na empresa CQG – CONSTRUÇÕES OFFSHORE, no projeto de construção da plataforma de petróleo tipo FPSO P-58 da PETROBRAS, onde desenvolveu atividades de diligenciamento de matérias nas disciplinas de ESTRUTURA, HVAC, ARQUITETURA e SAFETY;
- ✓ Atuou como Técnico de Planejamento na empresa QUIP S/A, no projeto de construção da plataforma de petróleo tipo FPSO P-63 da PETROBRAS, onde desenvolve atividades de planejamento e programação de tarefas de fabricação e montagem junto à disciplina de TUBULAÇÕES;
- ✓ Utilização do software SAT – Serviço de Apoio Técnico da UTC Engenharia na programação de atividade de construção e montagem de tubulações, participação do planejamento da Fase de Integração nas disciplinas de Mecânica e Safety da FPSO P63;
- ✓ Elaboração de detalhamento do escopo de execução, planilhas Excel de controle, geração de folhas tarefas para controle da produção da fase de integração da plataforma nas disciplinas de Mecânica e Safety;
- ✓ Planejamento e Controle do Pré Comissionamento das disciplinas de Mecânica, Tubulações e NR-13;
- ✓ Apoio aos planejadores dos módulos integrantes do complexo FPSO P63, verificação de materiais, elaboração de Rm's (Requisição de materiais), elaboração e emissão de folhas tarefas;

## **2. EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL ANTERIOR**

Atuou como desenhista projetista junto ao Departamento de Engenharia da Refinaria de Petróleo Riograndense S.A. (ex REFINARIA DE PETRÓLEO IPIRANGA S.A.), durante vinte e dois anos e teve como principais funções a elaboração de estudos preliminares e detalhamentos para a iniciação de projeto civil ou mecânica, dentro das especificações técnicas a fim de elaborar desenhos e projetos com o auxílio da ferramenta AutoCad 2d e 3d, dentro da planta industrial.

Também atuou na definição de características e materiais empregados na obra, elaboração de memoriais descritivos, cronogramas físico-financeiros, lay-outs básicos e documentos para subsidiar a análise de viabilização e aprovação final do projeto.

Auxiliou no acompanhamento da fiscalização do desenvolvimento da obra assegurando o cumprimento das especificações e padrões estabelecidos e a normas de segurança, saúde e meio ambiente.

Possui conhecimentos de informática em várias ferramentas, família office, MS Project, AutoCad 2D e 3D, MS MovieMaker.

1.4. Foi Responsável pelo acervo técnico da refinaria (documentação instalações/equipamentos);

2.5. Trabalhou na elaboração de planilhas de controle de custos e prazos de empreendimentos de engenharia.

#### **1.6. ATIVIDADES ADICIONAIS NA EMPRESA:**

1.6.1. Atuou com presidente da CIPA em duas gestões - 2005/2006;

1.6.2. Atuou na comissão responsável pela elaboração da Análise do Atendimento a Legislação Ambiental pela Refinaria de Petróleo Ipiranga S.A.;

1.6.3. Criou o PTI\_CS - Programa de Treinamento Integrado CIPA-SEGURANÇA;

1.6.4. Foi membro da comissão PGE – Programa de Gerenciamento de Energia;

#### **2. EXPERIÊNCIA DOCENTE:**

2.1. Faz parte do grupo de instrutores do CEP SENAI João Simplício – Rio Grande – RS;

2.2. Professor do Curso de Gestão Empresarial do Colégio Santa Joana Darc nas seguintes disciplinas: Empreendedorismo & Negócios; Gestão de Materiais e Patrimônio, Gestão da Qualidade e Meio Ambiente, Orientação de TCC;

2.2. Membro do Comitê Técnico Setorial do SENAI-RS onde serão desenvolvidos os trabalhos para a montagem do programa de “Caldeireiro” através da Metodologia de Competências;

2.3. Membro do Conselho Consultivo do SENAI – JOÃO SIMPLÍCIO – RIO GRANDE - RS

#### **CURSOS MINISTRADOS NA UNIDADE SENAI:**

· Software AutoCad® BÁSICO - ferramenta especializada na criação de documentos eletrônicos de projeto ( plantas, cortes, detalhes, etc.) - CH 50h

· Software AutoCad® AVANÇADO - Introdução ao ambiente 3D, na modelagem de elementos tridimensionais, dando volume e realismo aos projetos realizados. CH 40h

· TRAÇADO DE CALDEIRARIA - Curso básico de traçado, com noções básicas de desenho geométrico, matemática, cálculos simples de áreas, traçados mais comuns utilizados na indústria - CH 80hs

· ENCANADOR INDUSTRIAL – PROMINP - PETROBRAS  
Representação Gráfica,  
Tecnologia das Tubulações;

· INFORMÁTICA BÁSICA – Curso básico de introdução a informática – Windows XP, Word, Excel,

internet – CH 70hs

### **3. CARACTERÍSTICAS PROFISSIONAIS:**

Profissional com criatividade apurada, sempre pronto a enfrentar novos objetivos e desafios, aberto ao diálogo em qualquer momento, com o intuito de encontrar junto com a equipe, a melhor maneira de resolver as situações propostas. Profissional sempre pronto a aprender e dividir seus conhecimentos para crescimento próprio e das pessoas que estão a seu redor. Prega a melhoria contínua no ambiente de trabalho, buscando e sugerindo idéias que venham a contribuir para o crescimento da empresa e conseqüentemente de todas as pessoas que a formam, pois somente com pessoas satisfeitas e felizes é que teremos uma empresa forte, sólida e lucrativa.

Quer conhecer melhor o perfil do profissional acesse os blogs:

[www.gestaojoanadarc.blogspot.com](http://www.gestaojoanadarc.blogspot.com)

[www.riograndeoffshore.blogspot.com](http://www.riograndeoffshore.blogspot.com)

#### **Cursos realizados:**

- Ciclo de palestras sobre relações humanas

13.05.1980 à 15.05.1980

SENAC - Rio Grande - RS

- Curso de Pintura de Manutenção Industrial

12 horas

Tintas Renner S.A.

- Iniciação ao AutoCad (software de engenharia)

29.10.92

COMCUR de Engenharia Civil da Fundação Universidade Federal do Rio Grande

- Curso de AutoCad básico release 12

08.08.94 à 12.08.94

SKA Automação Industrial Ltda. - São Leopoldo - RS

- Curso Avançado de AutoCad release 13

05.08.95 à 01.09.95

CIRG - Centro das Indústrias de Rio Grande - Rio Grande - RS

- Curso AM-WorkFlow (software de gerenciamento de documentos eletrônicos)

19.04.95 à 20.04.95

SKA Automação Industrial Ltda. - São Leopoldo - RS

- Curso de Word for windows v. 6.0 - recursos básicos

10.07.95 à 14.07.95

Scadi Informática - Rio Grande – RS

· Curso de MS-Windows v. 3.1 - recursos básicos

10.07.95 à 14.07.95

Scadi Informática - Rio Grande - RS

· Curso de Excel for windows - recursos básicos

10.07.95 à 14.07.95

Scadi Informática - Rio Grande – RS

· Curso Princípios da Qualidade Total

18.04.96

Refinaria de Petróleo Ipiranga S.A. - Rio Grande - RS

· Curso Autoplant Designer (aplicativo para projetos de tubulações industriais)

29.07.96 à 30.07.96

Grapho Computação Gráfica - Porto Alegre - RS

· Curso de MS-ACCESS recursos básicos

01.09.97 à 10.09.97

SENAC - Rio Grande - RS

· Curso de Prevenção de acidentes do trabalho para componentes de CIPA

15.01.96 à 19.01.96

Refinaria de Petróleo Ipiranga S.A. - Rio Grande - RS

· Curso de MS-ACCESS técnicas avançadas

15.09.97 à 09.10.97

SENAC - Rio Grande - RS

· Curso de Técnico em hardware

19.07.97 à 20.09.97

XP - Informática - Rio Grande - RS

· Curso de Tubulações Industriais

18.05.98 à 22.05.98

IBP - Instituto Brasileiro do Petróleo - São Paulo - SP

· Curso de Gestão Ambiental pela ISO 14000

12.09.2000 à 14.09.2000

ABES - Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental

Rio Grande – RS

· Treinamento em MASP (método de análise e solução de problemas)

26.05.2000 - 4h

Refinaria de Petróleo Ipiranga S.A. - Rio Grande - RS

· Iº Encontro de Economia - FURG 2000  
23.08.2000 à 25.08.2000  
FURG - Rio Grande - RS

· IIº Encontro de Economia - FURG 2001  
21.08.2001 à 24.08.2001  
FURG - Rio Grande - RS

· Curso Planejamento e Orçamento - Contratação e Gerência de Empreendimentos de  
Manutenção e Montagem com utilização do software MS-PROJECT  
22.07.03 à 25.07.03  
IBP - Instituto Brasileiro do Petróleo - Porto Alegre - RS

· Curso de aperfeiçoamento de instrutores, Didática e metodologia de ensino  
Maio/04 a ago/04  
CEP SENAI "João Simplício"

· Curso do SEBRAE NACIONAL para Empreendedores - via internet  
SEBRAE NACIONAL

· Curso de Análise Financeira - via internet  
SEBRAE NACIONAL

Declaro serem verídicas todas as informações acima relacionadas e as mesmas podem ser  
comprovadas a qualquer momento.

Sem mais para o momento, atentamente.

Rio Grande, RS, Janeiro 2014.

Jorge Luís Ribeiro Cesário