

CURRICULUM VITAE



PAULO ROBERTO VIANA

Aposentado da PETROBRAS em Março de 2017

Brasileiro, casado, 55 anos (04/01/1963)

Natural de Niterói/RJ.

Rua Marino Nunes Vieira, 500 c4

Várzea das Moças - Niterói - RJ - CEP. 24.330-325

Tel.: **55-021-3701-5719 / 55-021-99921-7437**

e-mail: viana_p_r@uol.com.br

OBJETIVOS

- Compartilhar conhecimento adquirido na carreira profissional.
- Ministrar treinamento na área de Operação e Manutenção para equipes de planejamento e execução.
- Realizar trabalhos na área de Gestão de Risco, Gestão de Alarmes, Confiabilidade, Automação e Controle, Manutenção e Operação de Plantas de Óleo e Gás.
- Auxiliar empresas a desenvolver, implementar e treinar equipes em Projetos de Gerenciamento Integrado de Operações.

DOCUMENTAÇÃO

- Carteira de Identidade: 05798110-2 IFP/RJ.
- CPF: 830370127-49

PERFIL PROFISSIONAL

- Sou uma pessoa que sabe trabalhar sob pressão, sou pró-ativo, comunicativo, criativo e excelente em planejamento integrado através de equipes engajadas e motivadas.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- Extensão em Gerenciamento de Avaliação e Gerenciamento de Riscos UFRJ / 2002 / Universidade Federal do Rio de Janeiro
- Curso de Formação de Engenharia de Equipamentos pela PETROBRAS – CENEL 2 - 1985 / Curso Ministrado em parceria com a Universidade Federal do Rio de Janeiro
- Nível Superior em Engenharia Eletrônica - 1981 - 1985 / pela UFRJ Universidade Federal do Rio de Janeiro
- 2º Grau Completo / 1978 - 1981 / Colégio São Vicente de Paulo – Icaraí – Niterói – RJ
- 1º Grau Completo / 1970 - 1977 / Colégio Raul Vidal – Centro – Niterói – RJ
- Inglês Fluente – Curso de Inglês pela Cultura Inglesa e Certificado FCE pela CAMBRIDGE UNIVERSITY
- Curso básico de Alemão pela UFF – Universidade Federal Fluminense

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Consultor Técnico Corporativo de E&P / PETROBRAS / 2010-2017
- Gerente Setorial de Eficiência e Otimização Operacional da Unidade de Operação Rio de Janeiro UO-RIO / PETROBRAS / 2008-2010
- Gerente Setorial de Engenharia de Manutenção e Inspeção da Unidade de Negócio Rio de Janeiro UN-RIO / PETROBRAS / 2005-2008
- Gerente Setorial de Unidade de Produção Autônoma PRA-1 da Unidade de Negócio Rio de Janeiro UN-RIO / PETROBRAS / 2004-2005
- Engenheiro de Equipamentos do Ativo de Produção de Roncador da Unidade de Negócio Rio de Janeiro UN-RIO / PETROBRAS / 2001-2004
- Coordenador da Plataforma P-36 da Unidade de Negócio UN- RIO / PETROBRAS / 1997 – 2001
- Gerente Setorial da Plataforma de Produção Central de Óleo de Garoupa PGP-1 da Região de Produção do Sudeste RPSE / PETROBRAS / 1994-1997
- Gerente Setorial da Plataforma de Produção Central de Gás de Namorado I PNA-1 da Região de Produção do Sudeste RPSE / PETROBRAS / 1991-1994
- Engenheiro de Instrumentação e Automação da Plataforma de Produção Central de Óleo de Garoupa – PGP-1 da Região de Produção do Sudeste RPSE / PETROBRAS / 1986- 1991

PROJETOS DESENVOLVIDOS E EXECUTADOS

- ✓ Consultoria para ENAUTA na PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS E SUPORTE TÉCNICO RELACIONADOS À INDÚSTRIA DO PETRÓLEO E GAS NATURAL – abril 2021 até o momento.
- ✓ Consultoria para B-in Partners no Projeto “Relevância do setor de O&G para o Brasil” em parceria com a EY, em atendimento a uma demanda do IBP – agosto e setembro de 2018
- ✓ Coordenação Corporativa do E&P da PETROBRAS do Projeto de Gerenciamento Integrado de Operações (GIOP) – 2010 a 2017

- Ênfase em Planejamento Integrado e migração das salas de controle OFFSHORE das Unidades de Produção para as bases em terra.
- ✓ Coordenação e implantação das Células de Confiabilidade na UO-RIO – 2007 a 2010
- ✓ Coordenação da elaboração dos planos de manutenção e inspeção das Unidades de Produção da UO-RIO – 2005 a 2008
- ✓ Coordenação Corporativa para o Segmento de E&P do Projeto de Gerenciamento de Alarmes no PEO (Programa de Excelência Operacional) da PETROBRAS – 2001 a 2004
- ✓ Automação da Plataforma P-36 (ex- Spirit of Columbus) – sistema DCS da BAILEY e sistema de Segurança da AUGUST – ampliação do sistema original para uma planta de óleo e gás com capacidade de produção de 180.000 bbl/d de óleo e capacidade de compressão e tratamento de gás de 7,2 milhões de metros cúbicos por dia– de 1997 a 2000
- ✓ Atualização do sistema de automação e controle SIEMENS da Plataforma PGP-1, de fabricação SIEMENS (painel de controle em WIRE-WRAP e Sinóticos) para um sistema de PLCs da ALTUS – de 1995 a 1997

CURRICULUM VITAE



PAULO ROBERTO VIANA

Retired from PETROBRAS in March 2017

Brazilian, married, 55 year-old (04/01/1963)

Tel.: **55-021-3701-5719 / 55-021-99921-7437**

e-mail: viana_p_r@uol.com.br

OBJECTIVES

- Share professional knowledge gathered in 35 years in the oil & gas industry
- Minister training programs in Oil & Gas Operation and Maintenance.
- Develop Works in Risk & Alarm Management, Reliability, Control & Automation, Operation & Maintenance of Process Plants in the Oil & Gas Industry.
- Help companies in develop, implement and train their teams in Integrated Operations Projects (IO).

PROFESSIONAL PROFILE

- I know how to work under pressure, I am pro-active, communicative & resourceful and I know how to engage teams in integrated planning elaboration and execution.

EDUCATION

- Extension in Evaluation and Risk Management at Rio de Janeiro Federal University - UFRJ / 2002
- Formation Program in Equipment Engineering by PETROBRAS - CENEL 2 / 1985 / Training ministered in partnership with UFRJ

- Graduation in Electronics Engineer at UFRJ / 1981 - 1985
- Fluent English –FCE Certificate by CAMBRIDGE UNIVERSITY
- Basic German by UFF – Federal Fluminense University – Niterói - RJ

PROFESSIONAL EXPERIENCE

- Corporate technical Consultant for E&P/ PETROBRAS / 2010-2017
- Efficiency and Optimization sector manager for the Operational Production Unity Rio de Janeiro UO-RIO / PETROBRAS / 2008-2010
- Maintenance and Inspection sector manager for the Business Production Unity UN-RIO / PETROBRAS / 2005-2008
- Sector manager for the Autonomous Production Unity PRA-1 of the Business Production Unity UN-RIO / PETROBRAS / 2004-2005
- Equipment engineer for the Roncador Asset of the Business Production Unity UN-RIO / PETROBRAS/ 2001-2004
- P-36 Platform Coordinator da Plataforma P-36 of the Business Production Unity UN- RIO / PETROBRAS / 1997 – 2001
- Sector manager of the Central North Area Oil Production Platform Garoupa PGP-1 of the Southeast Production Region RPSE / PETROBRAS / 1994-1997
- Sector manager of the Central North Area Gas Production Platform Namorado PNA-1 of the Southeast Production Region RPSE / PETROBRAS / 1991- 1994
- Instrumentation and Automation Engineer of the Central North Area Oil Production Platform Garoupa PGP-1 of the Southeast Production Region RPSE / PETROBRAS / 1986- 1991

PROJECTS DEVELOPED AND EXECUTED

- ✓ Consultant to ENAUTA in Technical support related to the Oil & Gas Industry - april 2021 up to now
- ✓ Consultant to B-in Partners in the project “Relevance of the O&G Sector to Brazil”, in partnership with EY, to cater for an IBP demand– august and september 2018
- ✓ Corporate coordination of the Integrated Operations Management (GIOp) for the E&P segment for PETROBRAS – 2010 a 2017
 - Emphasis in Integrated Planning and in the migration of the OFFSHORE platform control rooms to Onshore basis.
- ✓ Coordination and implementation of Reliability cells for the Operation Unity Rio de Janeiro na UO-RIO – 2007 a 2010
- ✓ Coordination and implementation of the maintenance and inspection plans for the production platforms of the Production Unity UO-RIO – 2005 a 2008
- ✓ Corporate Coordination for the E&P segment of the Alarm Management at the PEO (Operational Excellence Program) for PETROBRAS – 2001 a 2004
- ✓ Revamp of the BAILEY automation DCS system; revamp of the AUGUST Safety System and integration of both systems at the P-36 platform (ex-Spirit of Columbus) – to accomodate the expanse of the process plant to 180.000 bbl/d of oil and 7,2 million cubic meters per day– de 1997 a 2000

- ✓ Revamp of the wirewrap automation SIEMENS and synoptic panels to a PLC based ALTUS system– de 1995 a 1997