



LUIS FAJARDO

- Engenheiro Naval, Especialista em Construção Naval, Especialista em Qualidade e Mestre em Ciências, com 38 anos de experiência profissional em engenharia, construção, planejamento, garantia da qualidade, gerenciamento de projetos e fiscalização de construção tendo atuado no Brasil e exterior, particularmente no Japão e Coréia do Sul.
- Gerência de planejamento e controle em projeto Petrobras;
- Gerenciamento de construção de navios e plataformas;
- Gerenciamento de projetos de engenharia para a área offshore;
- Dimensionamento de estaleiros e canteiros para construção naval e offshore;
- Fiscalização de construção de navios;
- Gerenciamento da Garantia da Qualidade em engenharia e construção;

FORMAÇÃO

- Mestrado em Ciências – Sistemas e Computação – Instituto Militar de Engenharia – IME - RJ - 1999
- Especialização em Garantia da Qualidade – UESA – RJ – 1998
- Especialização em Construção Naval – AOTS – Japão - 1988
- Graduação - Engenharia Naval, Escola de Engenharia da Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ – 1979;
- Certificação como Gerente de Projetos PMP pelo PMI - 2005.
- Inglês fluente.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Enaval Engenharia Naval e Offshore Ltda- Brasil;
- Amec Foster Wheeler Brasil SA- Brasil;
- Gesto Informática Ltda- Brasil;
- Marine Enterprises CO - Japão;
- Ishikawajima do Brasil Estaleiros SA - Brasil.

JOSÉ ANTONIO DE SOUZA FILHO

"Engenheiro mecânico e advogado, com experiência em gerenciamento de empreendimentos industriais e sólida formação profissional e empresarial na área de engenharia, procurement, orçamentos, planejamento, administração contratual e de construção e montagem industrial eletromecânica, notadamente na indústria do petróleo e petroquímica, com 38 anos de experiência na implantação, construção e operação de empreendimentos de grande e médio porte, inclusive na área off-shore de petróleo.

Profissional que também desenvolve trabalhos de perícia e assistência técnica em processos judiciais ou arbitrais, ambos que envolvam assuntos relacionados à engenharia de projeto e/ou construtiva."

FORMAÇÃO PROFISSIONAL

- Técnico de Mecânico - Centro de Instrução Almirante Graça Aranha - RJ (1974);
- Engenheiro Mecânico - Fundação Técnico Educacional Souza Marques - RJ (1983);
- Advogado OAB-RJ nº 170385 - Universidade Jorge Amado - BA (2009).

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- Gestão de contratos complexos de engenharia.
- Administração contratual.
- Elaboração de contratos complexos de engenharia.
- Análise crítica de contratos.
- Diagnóstico de contratos com foco em administração contratual.
- Elaboração e gerenciamento de projetos básicos e executivos de engenharia.
- Estimativa de custo de projetos e obras.
- Orçamentos de empreendimentos de pequeno, médio e grande porte.
- Construção e montagem de instalações e unidades industriais.
- Planejamento de empreendimentos.
- Administração financeira.
- Perícia de engenharia com foco no escopo contratual.
- Elaboração e negociação de pleitos.

- Direito administrativo aplicado à execução de contratos.
- Processos judiciais cíveis relacionados à área de engenharia.
- Mediação e arbitragem.
- Trabalho com foco na Teoria das Provas.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- CONSULTOR na empresa VOGA TECNOLOGIA E PROJETOS LTDA (desde março de 2011).
- GERENTE DE ENGENHARIA, ESTIMATIVA DE CUSTO E ORÇAMENTO (2006 - 2011) na Construtora Queiroz Galvão S.A.
- GERENTE DE ENGENHARIA E ADMINISTRAÇÃO CONTRATUAL (2004 - 2006) no Consórcio Andrade Gutierrez e Mendes Júnior, na montagem eletromecânica do off-site da REFAP.
- COORDENADOR DE OBRA (2002-2004) na empresa Guimar Engenharia S.A.
- DIRETOR PRESIDENTE (1997-2002) da empresa Fonte Engenharia Ltda.
- GERENTE DE CONTRATO (1996 -1997) na empresa ISI Implantação de Serviços Informatizados.
- EXPERIÊNCIA NA PETROBRAS NO PERÍODO 1975 A 1996:
 - GERENTE CHEFE DO SETOR DE ENGENHARIA E SUPRIMENTO DE MATERIAIS;
 - GERENTE DA QUALIDADE;
 - GERENTE DE CONTRATO;
 - GERENTE CHEFE DO SETOR DE MONTAGEM;
 - GERENTE CHEFE DE SETOR DE PLANEJAMENTO ;
 - COORDENADOR DE PRÉ-OPERAÇÃO DE PLATAFORMAS MARÍTIMAS, e
 - TÉCNICO DE CONSTRUÇÃO E MONTAGEM