

ALEXANDRE DAS NEVES PEREIRA

FORMAÇÃO ACADÊMICA

- **Curso Especial de Gerenciamento de Portos** – Universidade Federal do Rio de Janeiro – COPPETEC – Ministério da Marinha – Diretoria de Portos e Costas
- **Curso Superior de Bacharel em Ciências Contábeis** - Faculdade de Ciências Contábeis e Administração Moraes Junior

CURSOS

- Curso Planejamento da Operação Portuária – Companhia Docas do Rio de Janeiro
- Curso Departamento de Pessoal Modelo – ESAD – Escola de Administração e Negócios
- Curso Desenvolvimento de Habilidades Interpessoais – Universidade Gama Filho

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

- Superintendente de Gestão Portuária de Itaguaí e Angra dos Reis – CDRJ - 2017 até o momento
- Gerencia do Acesso Terrestre do Porto do Rio de Janeiro – CDRJ – 2016 a 2017
- Assessor da Diretoria de Gestão Portuária - CDRJ - 2015 a 2016
- Superintendente dos Portos de Itaguaí e Angra dos Reis- CDRJ - 2007 a 2015
- Gestor de Contratos – CDRJ – 2004 a 2007
- Gerente do Porto de Niterói – CDRJ – 2001 a 2004
- Gerente da Divisão de Controle de Tráfego e Programação de Navios – Porto do Rio de Janeiro – CDRJ - 1996 a 2001
- Chefe de Setor de Mão de Obra Supletiva – CDRJ - 1987 a 1996
- Assistente Técnico Administrativo – CDRJ - 1984 a 1987

PROJETOS DESENVOLVIDOS NO PORTO DE ITAGUAÍ

- Sincronismo dos sinais náuticos do canal "Ilha das Cabras"
- Sistema de Programação de Navios
- Sistema de Gestão Portuária (SIGEP)

- Implantação de cursos da FEMAR
- Implementação do Sistema de Controle de Tráfego – AIS
- Implementação do projeto de dragagem do canal principal
- Estabelecimento do Canal Derivativo
- Construção da Instalação do CCO/VTMIS
- Construção da nova sede do CAE — Centro de Atendimento a Emergências
- Gestão institucional e técnica sobre o Projeto de Expansão do Terminal de Carvão - CSN
- Gestão institucional e técnica, na implantação do Terminal Privado da CSA e do Porto Sudeste
- Gestão institucional na construção do Estaleiro e Base de Submarinos da Marinha do Brasil
- Gestão Institucional e Técnica, na construção do trecho do Arco Metropolitano, junto ao DNIT