

RESUMO

Com mais de 30 anos de experiência no setor de energias, realizou trabalhos na Eletrobrás Termonuclear, incluindo a participação em projetos de cooperação internacional Brasil/Alemanha, desenvolvendo projetos de energia na SIEMENS, na Alemanha por 6 anos.

Na Secretaria de Infra-Estrutura do Estado do Ceará (Seinfra-CE), por 8 anos, foi responsável pela Diretoria de Energia e Comunicações, onde coordenou e planejou o projeto que levou o Ceará a ser autossuficiente em energia e pioneiro na geração de energia eólica no Brasil.

Fundador e primeiro presidente da Associação Brasileira de Energia Eólica - ABEEOLICA.

Sócio das Empresas RM Energia e Energo Soluções em Energias. Idealizador da Start Up Delfos Intelligent Maintenance, vencedora do premio EDP Open Innovation 2016.

CURRICULUM VITAE

***ADÃO LINHARES MUNIZ* (1959)**

- Brasileiro, residente em Fortaleza, Ceará, à Rua Doutor Gilberto Studart, 1493, apto. 202, CEP 60.192 095;
- Tel. 085 3034 1784; Cel. 085 99996 1212

Formação Acadêmica

- Engenheiro mecânico (1981) pela Universidade Federal do Ceará – UFC;
- M.Sc. em Planejamento Energético e Engenharia Nuclear (1986) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro – UFRJ;
- MBA em Gestão em Energia (2003) pela Fundação Getúlio Vargas – FGV.





Cargos Ocupados

- Presidente da Câmara Setorial de Energia Eólica, Agencia de Desenvolvimento do Ceará - ADECE.
- Diretor de Pesquisa e Desenvolvimento do Centro de Energias Alternativas e Meio Ambiente - CENEA.
- Fundador e primeiro presidente da Associação Brasileira de Energia Eólica – ABEEólica.
- Diretor de Infra-Estrutura da Agencia de Desenvolvimento do Estado do Ceará – ADECE.
- Diretor de Energia e Comunicações da Secretaria de Infra-estrutura do Governo do Estado do Ceará.
- Sócio das empresas RM Energia SA. e Energo Engenharia e Consultoria em Energias Ltda.

Atividades desenvolvidas

- Engenheiro da Diretoria de Energia da CHESF, responsável pelos projetos de Pesquisa e Desenvolvimento para Geração Renovável (Eólica, Solar, Correntes Marinhas, entre outras renováveis);
- Coordenador das atividades de desenvolvimento dos projetos de geração eólica da empresa RM Energia, com potencia de 189 MW, para participação nos leilões de reserva e A-3, e um portfólio de mais de 600 MW em projetos em desenvolvimento;
- Coordenador das atividades de projeto de geração solar fotovoltaica pelas empresas Energo e RM Energia, com um portfólio de mais de 120 MW em projetos em desenvolvimento;
- Coordenador das atividades de desenvolvimento dos projetos conceituais e básicos para a unidade de geração solar fotovoltaica da empresa MPX, em Tauá, com potencia de 55 MW, em três fases (1 MW e + 4 MW + 50 MW);
- Coordenador das políticas de infra-estrutura do Governo do Estado do Ceará como Diretor de Infra-Estrutura da Agencia de Desenvolvimento do Estado do Ceará – ADECE, – Fortaleza – Brasil de Abril de 2007 a Março de 2008;
- Coordenador de políticas públicas em energia e comunicações e especialista em energia renováveis do estado do Ceará, como Diretor de Energia e Comunicações da Secretaria de Infra-estrutura do Governo do Estado do Ceará – Fortaleza – Brasil de Janeiro de 1999 a Março de 2007;
- Especialista em termodinâmica para plantas térmicas a gás natural e de ciclo combinado do Departamento de Termodinâmica – Siemens AG -Erlangen/Alemanha entre 1994 e 1998;
- Especialista em análise de performance de ciclo de água-vapor do Departamento de Engenharia de Sistemas de Plantas Térmicas - Eletronuclear - Rio de Janeiro/Brasil entre 1990 e 1994;
- Engenheiro coordenador de projeto de sistemas auxiliares de plantas termonucleares do Departamento de Engenharia de Sistemas Auxiliares - Eletronuclear - Rio de Janeiro/Brasil e no Departamento de Sistemas Auxiliares – Siemens/KWU - Erlangen/Alemanha entre 1987 e 1990.



- Engenheiro de sistemas do Departamento de Sistemas Auxiliares da Nuclebrás Engenharia SA - Nuclen – Rio de Janeiro/Brasil entre 1985 e 1986.
- Engenheiro do Departamento de Engenharia do Instituto Brasileiro da Qualidade Nuclear – IBQN – Rio de Janeiro/Brasil entre 1982 e 1985.

Fortaleza, 09 de Fevereiro de 2018

Adão Linhares Muniz