

**CONHEÇA-NOS!****ANDRÉ LOPES - 70****Candidato à Diretoria Administrativa da Mútua-PE**

É Engenheiro Eletricista pela UFPE e FESP e Técnico em Eletrotécnica e Telecomunicações pela ETFPE.

Possui cursos de Avaliação de Imóveis Urbanos (CREA-PE), de Engenharia de Avaliação de Imóveis (Caixa Econômica Federal), de Formação de Pregoeiro (Escola da Administração Fazendária - ESAF/RJ), de Pregão Eletrônico / SIASG (Secretaria de Logística e Tecnologia da Informação - RJ), de Licitação - Lei 8666 (RFFSA), de Qualidade e Produtividade no Gerenciamento da Manutenção (RFFSA) e de Estudos e Perspectivas das Telecomunicações no Estado de PE (DENTEL-PE).

É Engenheiro do Departamento Nacional de Infraestrutura Terrestre - DNIT, sendo Chefe da Unidade Ferroviária Recife (desde Dez/17). Ainda, assumiu os seguintes cargos comissionados: Coordenador de Destinação Patrimonial (Set 14 a Nov 17) e Chefe de Serviço de Incorporação de Imóveis (Junho 13 a Set 14) na Secretaria de Patrimônio da União, Coordenador de Patrimônio (Jan. 03 a Out. 04 e Jan. 05 a Jun.13) na Rede Ferroviária Federal SA - RFFSA, assim como Gerente Patrimônio (Março 99 a Dezembro 02), Assistente do Chefe Escritório Recife (Janeiro 98 a Fevereiro 99), Gerente de Suprimento (Novembro 96 a Dezembro 97), Gerente de Serviços (Dezembro 94 a Agosto 95), e Gerente de Eletro-eletrônica (Dezembro 93 a Novembro 96). Na CONSTAT - Consultoria e Sistemas Ltda, assumiu a Diretoria Técnica (Julho 94 a Dezembro 2006).

Honorificamente, foi Vice-Presidente (dois mandatos), Secretário Geral (dois mandatos - atualmente) e Coordenador da Câmara de Engenharia Ferroviária (cinco mandatos) do Clube de Engenharia de Pernambuco, Diretor de Patrimônio (três mandatos) no Sindicato dos Trabalhadores em Empresas Ferroviárias do Nordeste e, Presidente (um mandato) do Rotary Club - Clube Recife Frei Caneca.

No Sistema Confea/Crea e Mútua, é Conselheiro Regional titular pela APEET Associação dos Engenheiros Eletricista e Telemáticos, já tendo sido Conselheiro Regional titular pelo SENGE Sindicato dos Engenheiros de Pernambuco. Possui experiência empresarial com gestão de empresas na área de: manutenção e instalação elétrica e na área de gerenciamento das informações e sólida experiência gerencial em:

- ◆ Projetos elétricos e de sinalização ferroviária, abrangendo subestações, linhas elétricas, instalações prediais, sistemas de telecomunicação;
- ◆ Planejamento e participação de estudos e execução do processo de privatização da RFFSA nas áreas de via permanente, recuperação de material de tração - locomotivas, sistemas de radiocomunicação, segregação dos bens operacionais e inventários;





## CONHEÇA-NOS!

### ANDRÉ LOPES - 70

Candidato à Diretoria Administrativa da Mútua-PE



- ◆ Gestão de contratos, planejando e acompanhando os cronogramas físicos financeiros de obras, como a duplicação da via férrea da Linha Tronco Sul no Grande Recife, e recuperação da via nos subúrbios de Natal e Maceió, e das obras de recuperação da malha ferroviária da Superintendência Regional Recife, abrangendo via permanente, rotas prefixadas, material rodante do projeto Bird;
- ◆ Acompanhamento de auditorias internas e externas elaborando respostas a relatórios de auditorias Interna, da CGU e TCU;
- ◆ Elaboração de orçamentos e acompanhamento da execução realizando medições e controle financeiro da dotação orçamentária;
- ◆ Processos licitatórios atuando como membro e presidente da comissão de licitação e como pregoeiro; e,
- ◆ Administração patrimonial, alienação de bens móveis e imóveis realizando avaliações e elaborando editais.

Acesse o currículo completo em <http://www.unidospelaengenharia.com.br/quemsomos.html>.

## ACESSE NOSSAS REDES SOCIAIS



<https://www.instagram.com/unidospelaengenharia>



<https://www.facebook.com/unidospelaengenharia>



<https://www.twitter.com/unidospelaeng>



<https://is.gd/g8u7dv>



(61) 99944.1234



[unidospelaengenharia2020@gmail.com](mailto:unidospelaengenharia2020@gmail.com)



<http://www.unidospelaengenharia.com.br>



## UNIDOS PELA ENGENHARIA



[unidospelaengenharia2020@gmail.com](mailto:unidospelaengenharia2020@gmail.com)  
[www.unidospelaengenharia.com.br](http://www.unidospelaengenharia.com.br)  
[/unidospelaengenharia](https://www.facebook.com/unidospelaengenharia)  
[unidospelaengenharia](https://www.instagram.com/unidospelaengenharia)  
[@unidospelaeng](https://www.twitter.com/unidospelaeng)  
<https://is.gd/g8u7dv>  
 (61) 99944.1234

