



**INSTITUTO FEDERAL
SANTA CATARINA**

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

Lei nº 11.892 de 29/12/2008, publicada no D.O.U em 30/12/2008



CERTIFICADO

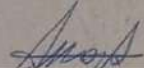
A Diretora do Campus Florianópolis do Instituto Federal de Santa Catarina confere a

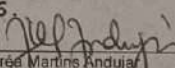
JOÃO JOSÉ MEDEIROS DE FIGUEIREDO

Filho de **João Figueiredo Pereira** e de **Marcia Medeiros de Lima**, natural de **São Joaquim – SC**, nascido em **15 de junho de 1998**, o **Certificado de Qualificação Profissional em Eletricista Residencial**, de acordo com o artigo 6º do Decreto nº 5154, de 23/07/2004.

Fundamentação Legal: Lei nº 9.394, de 20/12/96, Decreto nº 5154, de 23/07/2004.

Florianópolis, 17 de fevereiro de 2016.


Ricardo Luiz Alves
Chefe de Departamento Acadêmico de Eletrotécnica
Campus Florianópolis - IFSC
Portaria nº 416 D.O.U. de 01/04/2013


Andréa Martins Andujar
Diretora Geral do Campus
Florianópolis - IFSC
Portaria nº 471 D.O.U. 01/02/2016

Titular do Certificado



REDE FEDERAL
DE EDUCAÇÃO
PROFISSIONAL
E TECNOLÓGICA

1909-2014

Qualificação Profissional: Eletricista Residencial

Competências:

- Conhecer as aplicações dos instrumentos de medição e controle;
- Conhecer as características de materiais condutores e isolantes utilizados nas instalações elétricas e redes de comunicação residenciais;
- Conhecer as características de materiais e componentes utilizados nas instalações elétricas de B.T;
- Conhecer as características dos componentes utilizados nas instalações elétricas e redes de comunicação residenciais;
- Conhecer os métodos de utilização dos instrumentos de medição, controle, teste, calibração e as interpretações de suas leituras;
- Conhecer os princípios de automação aplicados às instalações elétricas residenciais;
- Conhecer os tipos e características de equipamentos utilizados nas instalações elétricas e redes de comunicação;
- Coordenar equipes de trabalho;
- Desenvolver postura empreendedora;
- Dominar as técnicas de primeiros socorros e suporte à vida;
- Dominar diferentes formas de linguagem e técnicas de comunicação oral e escrita;
- Elaborar cronogramas físico e financeiro;
- Entender a influência e a interferência da Ciência e Tecnologia sobre a Sociedade;
- Identificar os fenômenos básicos de eletricidade e eletromagnéticos;
- Interpretar catálogos, manuais e tabelas;
- Interpretar desenhos e esquemas básicos de instalações elétricas e de comunicação residenciais;
- Interpretar normas de saúde e segurança do trabalho e ambientais;
- Utilizar catálogos, manuais e tabelas;
- Planejar e avaliar as etapas de trabalho;
- Possuir iniciativa própria e espírito de liderança;
- Representar esquemas elétricos utilizando-se das técnicas de desenho técnico;
- Ser empreendedor.

Ministério da Educação
Instituto Federal de Santa Catarina

Certificado de Qualificação Profissional

Registrado sob o nº 787, Livro nº 01, Folha 57, em
17/02/2016, de acordo com o Decreto nº 5.154, de 23/07/2004
e Resolução CNE/CEB nº 04/99.

Florianópolis, 17/02/2016

Visto:

Inês Tattare
Assistente em Administração
Campus Florianópolis - IFSC