

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, públicada 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 6° 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 Euiz Alves
Chefe de Departamento Académico de Eletrotécnica
Campus Florianópolis - IFSC
Portana nº 416 D.O.U. de 01/04/2013

Florianopolis - IFSC
Portaria nº 471 D.O.U. 01/02/2016



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 7 67 , Livro nº O, Folha 57 , em 17 / 02/266, de acordo com o Decreto nº 5.154, de 23/07/2004 e Resolução CNE/CEB nº 04/99.

Florianópolis, 7 102, 2016

isto:

Inés Tártare
Assistente em Administração
Campus Florianópolis - IFSC