Ministério da Educação

**Universidade Tecnológica Federal do Paraná**

Câmpus Toledo

Coordenação do Curso de Engenharia Eletrônica



**TERMO DE APROVAÇÃO**

**Título do Trabalho de Conclusão de Curso No 026**

**Projeto de Dispositivo Digital para Cálculo do Fator de Potência**

por

**Ângelo Polotto**

Esse Trabalho de Conclusão de Curso foi apresentado às 15:50 h do dia **24 de novembro de 2015** como requisito parcial para a obtenção do título **Bacharel em Engenharia Eletrônica**. Após deliberação da Banca Examinadora, composta pelos professores abaixo assinados, o trabalho foi considerado **APROVADO**.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. M. Cassius Rossi de Aguiar Prof. M. Rodrigo da Ponte Caun

(UTFPR-TD) (UTFPR-TD)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. Dr. Felipe Walter Dafico Pfrimer

(UTFPR-TD)

Orientador

**Visto da Coordenação**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Prof. M. Alessandro Paulo de Oliveira

Coordenador da COELE