



### **Projeto:**

## **Conversores Multifuncionais Aplicados em Microrredes de Energia Elétrica - Parte 2**

### **Participantes:**

Gustavo José Neves da Silva  
Marcello Mezaroba

### **Objetivo:**

Compreender as normas e padrões técnicos que envolvem os conversores multifuncionais aplicados nas Microrredes de energia elétrica.

### **Descrição:**

Realizar um aprofundamento do que é efetivamente uma Microrrede de energia elétrica e seus componentes. Buscar normas e padrões técnicos acerca dos conversores das Microrredes para que o sistema possa atuar de maneira eficiente evitando impactos negativos

### **Financiador:**

UDESC, FAPESC e INCT-GD