



## OBJETIVOS

- ▶ Praticar o preenchimento de uma Planilha de Divisão e Dimensionamento de Circuitos.

## 1 DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE

Uma vez que você já preencheu a “**Planilha Quadro de Previsão de Cargas**”, agora deve preencher a “**Planilha de Divisão e Dimensionamento de Circuitos**”. Para isso, siga o passo-a-passo apresentado a seguir:

- ✓ Dividir os circuitos de acordo com o material teórico estudado anteriormente;
- ✓ **Nº do circuito** – dar um número para cada circuito;
- ✓ **Descrição** – escrever qual (s) o (s) cômodo (s) pertence(m) àquele circuito;
- ✓ **Previsão de carga** – colocar a somatória dos valores referentes aos cômodos que você considerou, na **Planilha Quadro de Previsão de Cargas**;
- ✓ **Fase** – Distribuir os valores das cargas nas fases de modo equilibrado;
- ✓ **Corrente ( $I = P/U$ )** - Calcular a corrente de cada circuito.

A seguir, encontrará um exemplo do que preencher na tabela, de acordo

