INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE MONTAGEM DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS

| Turma | |
|-------|--|
| Data | |
| Aluno | |



Com base no consumo médio da sua residência, dimensione um sistema fotovoltaico para atender a 100% do seu consumo, após definir o kit você deve simular qual a melhor forma para fazer a instalação deste kit em sua residência. Siga os passos descritos abaixo:

- 1. Determine o consumo anual, mensal e diário da sua UC
- 2. Encontre a potência necessária para atender o consumo da sua UC
- 3. Escolha a configuração do kit que você instalaria (este deve atender a 100% do consumo da UC)
- 4. Verifique a compatibilidade dos módulos escolhidos com o inversor
- 5. Faça um layout/diagrama de instalação dos módulos na UC (além disso, anexe uma imagem do google maps com visão de satélite identificando a UC)
- 6. Faça uma lista de material utilizado na instalação e as respectivas quantidades.