

Local: Setor de Olericultura

Departamento: Agricultura

Unidade Acadêmica: Escola de Ciências Agrárias de Lavras - ESAL

Número de identificação do medidor: 611840.

Responsável pela leitura: Stéfany Martins da Silva Lino.

Consumo médio de energia elétrica edificações do Setor de Olericultura:

1524 kWh/mês.

Consumo médio de energia elétrica geral da UFLA: 988 kWh/mês.

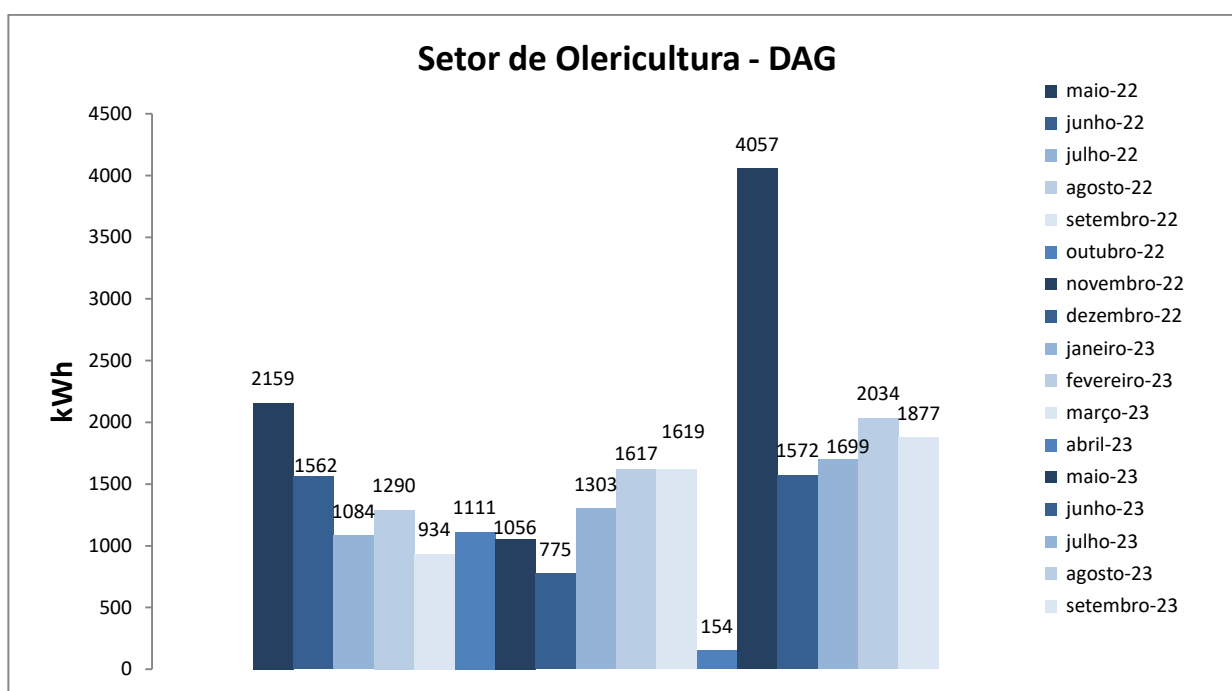


Figura 1. Variação do consumo de energia elétrica das edificações do Setor de Olericultura.

Histórico de Consumo Energia Elétrica das edificações do Setor de Olericultura			
Mês/Ano	Energia (kWh)	Valor kWh	Valor estimado
Maio/2022	2159	R\$ 0,50	R\$ 1079,50
Junho/2022	1562	R\$ 0,61	R\$ 952,82
Julho/2022	1084	R\$ 0,59	R\$ 639,56
Agosto/2022	1290	R\$ 0,61	R\$ 786,90
Setembro/2022	934	R\$ 0,59	R\$ 551,06
Outubro/2022	1111	R\$ 0,57	R\$ 633,27
Novembro/2022	1056	R\$ 0,58	R\$ 612,48
Dezembro/2022	775	R\$ 0,57	R\$ 441,75
Janeiro/2023	1303	R\$ 0,57	R\$ 743,71
Fevereiro/2023	1617	R\$ 0,59	R\$ 954,03
Março/2023	1619	R\$ 0,59	R\$ 955,21
Abril/2023	154	R\$ 0,59	R\$ 90,86
Maio/2023	4057	R\$ 0,63	R\$ 2555,91
Junho/2023	1572	R\$ 0,72	R\$ 1131,84
Julho/2023	1699	R\$ 0,71	R\$ 1206,29
Agosto/2023	2034	R\$ 0,71	R\$ 1444,14
Setembro/2023	1877	R\$ 0,73	R\$ 1370,21

Obs: os valores do kWh tem como referência a fatura da CEMIG do mês correspondente.

A DQMA disponibilizará os dados mensalmente e solicitamos aos departamentos um monitoramento contínuo para que sejam identificadas oportunidades de melhorias relacionadas a procedimentos e infraestrutura para que o consumo seja reduzido.