

MONITORAMENTO DO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA NA UFLA

Local: Viveiro de Mudanças Florestais.

Departamento: Departamento de Ciências Florestais – DCF.

Unidade Acadêmica: Escola de Ciências Agrárias de Lavras – ESAL.

Número de identificação do medidor: 629313.

Responsável pela leitura: Ana Luiza de Oliveira Timbó.

Consumo médio de energia elétrica edificação do Viveiro Florestal: 369,7 kWh/mês.

Consumo médio de energia elétrica geral da UFLA: 504,98 kWh/mês.

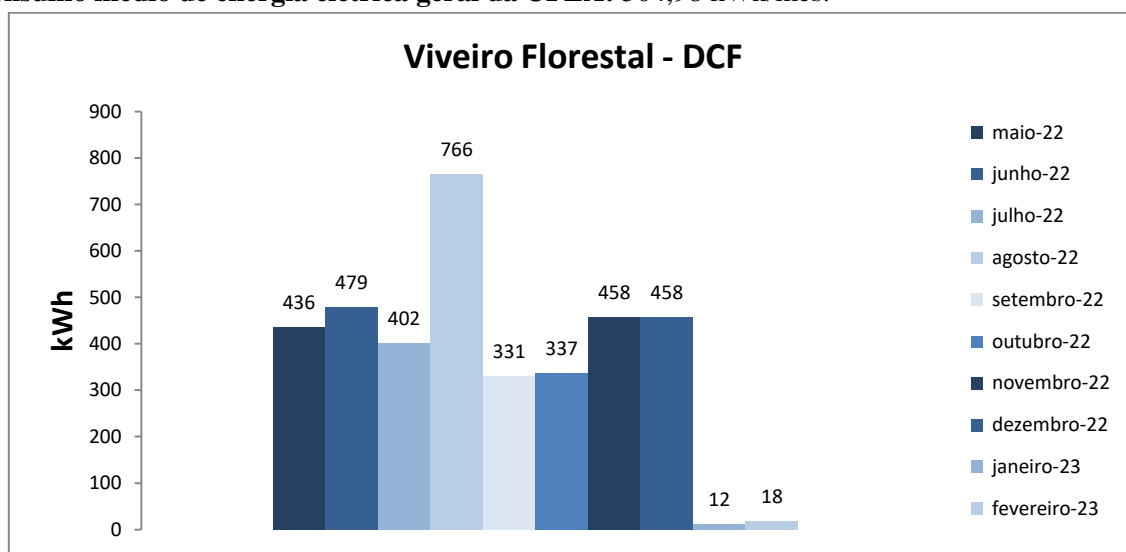


Figura 1. Variação do consumo de energia elétrica do Viveiro de Mudanças Florestais.

Histórico de Consumo Energia Elétrica do Viveiro de Mudanças Florestais			
Mês/Ano	Energia (kWh)	Valor kWh	Valor estimado
Maio/2022	436	R\$ 0,50	R\$ 218,00
Junho/2022	479	R\$ 0,61	R\$ 292,19
Julho/2022	402	R\$ 0,59	R\$ 237,18
Agosto/2022	766	R\$ 0,61	R\$ 467,26
Setembro/2022	331	R\$ 0,59	R\$ 195,29
Outubro/2022	337	R\$ 0,57	R\$ 192,09
Novembro/2022	458	R\$ 0,58	R\$ 265,64
Dezembro/2022	458	R\$ 0,57	R\$ 261,06
Janeiro/2023	12	R\$ 0,57	R\$ 6,84
Fevereiro/2023	18	R\$ 0,59	R\$ 10,62

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.