

MONITORAMENTO DO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA NA UFLA

Local: Cabine Barragem Captação Água Bruta - DZO.

Departamento: Zootecnia.

Unidade Acadêmica: Faculdade de Zootecnia e Medicina Veterinária – FZMV

Número de identificação do medidor: 611879.

Responsável pela leitura: Júlio Márcio Dutra da Silva.

Consumo médio de energia elétrica edificação da Cabine Barragem Captação Água Bruta - DZO: 4649 kWh/mês.

Consumo médio de energia elétrica geral da UFLA: 446 kWh/mês.

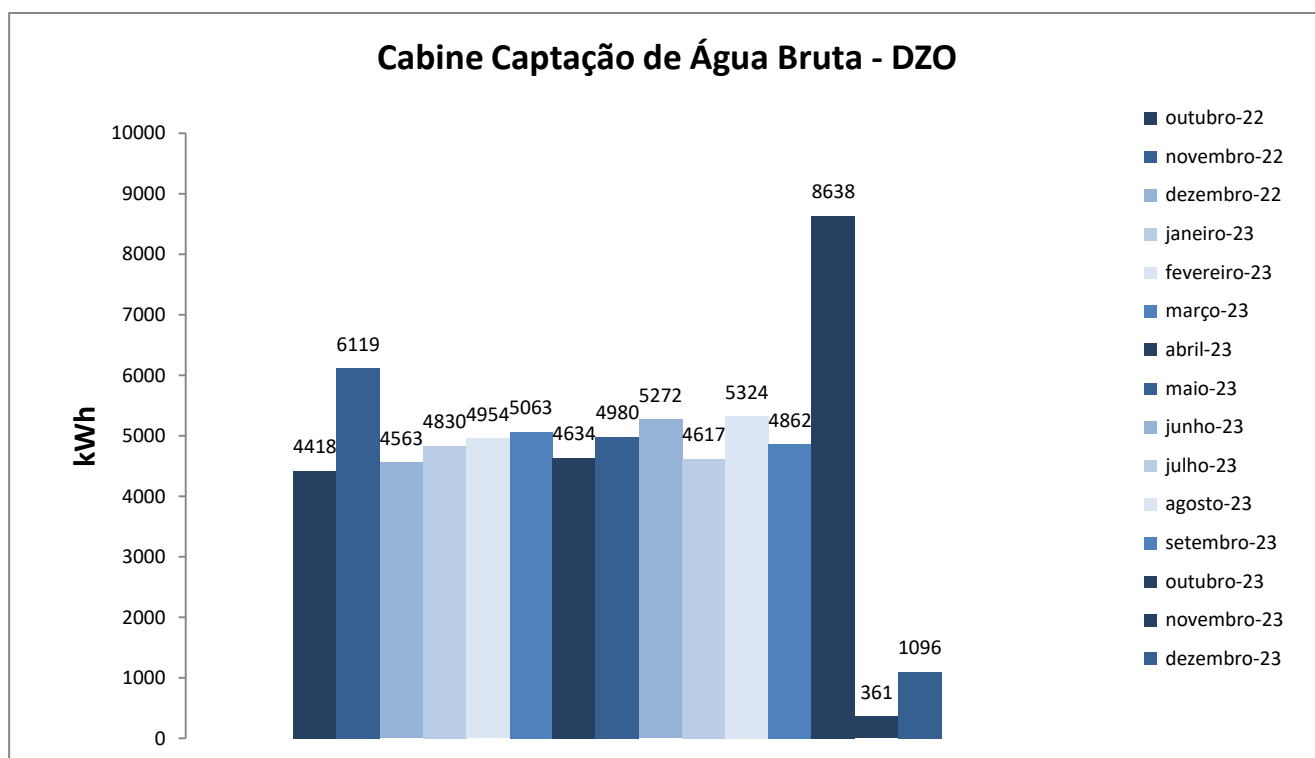


Figura 1. Variação do consumo de energia elétrica da Cabine Barragem Captação Água Bruta - DZO.

Histórico de Consumo Energia Elétrica da Cabine Barragem Captação Água Bruta - DZO			
Mês/Ano	Energia (kWh)	Valor kWh	Valor estimado
Outubro/2022	4418	R\$ 0,57	R\$ 2518,26
Novembro/2022	6119	R\$ 0,58	R\$ 3549,02
Dezembro/2022	4563	R\$ 0,57	R\$ 2600,91
Janeiro/2023	4830	R\$ 0,57	R\$ 2753,10
Fevereiro/2023	6648	R\$ 0,59	R\$ 3922,32
Março/2023	5063	R\$ 0,59	R\$ 2987,17
Abril/2023	4634	R\$ 0,59	R\$ 2734,06
Mai/2023	4980	R\$ 0,63	R\$ 3137,40
Junho/2023	5272	R\$ 0,72	R\$ 3795,84
Julho/2023	4617	R\$ 0,71	R\$ 3278,07
Agosto/2023	5324	R\$ 0,71	R\$ 3780,04
Setembro/2023	4862	R\$ 0,73	R\$ 3549,26
Outubro/2023	8638	R\$ 0,72	R\$ 6219,36
Novembro/2023	361	R\$ 0,72	R\$ 259,92
Dezembro/2023	1096	R\$ 0,72	R\$ 798,12

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.