

## MONITORAMENTO DO CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA NA UFLA

**Local:** Rádio Universitária.

**Departamento:** Reitoria e Vice-Reitoria.

**Número de identificação do medidor:** 611874.

**Responsável pela leitura:** Júlio Márcio Dutra da Silva

**Consumo médio de energia elétrica edificação da Rádio Universitária:** 864,4 kWh/mês.

**Consumo médio de energia elétrica geral da UFLA:** 397,8 kWh/mês.

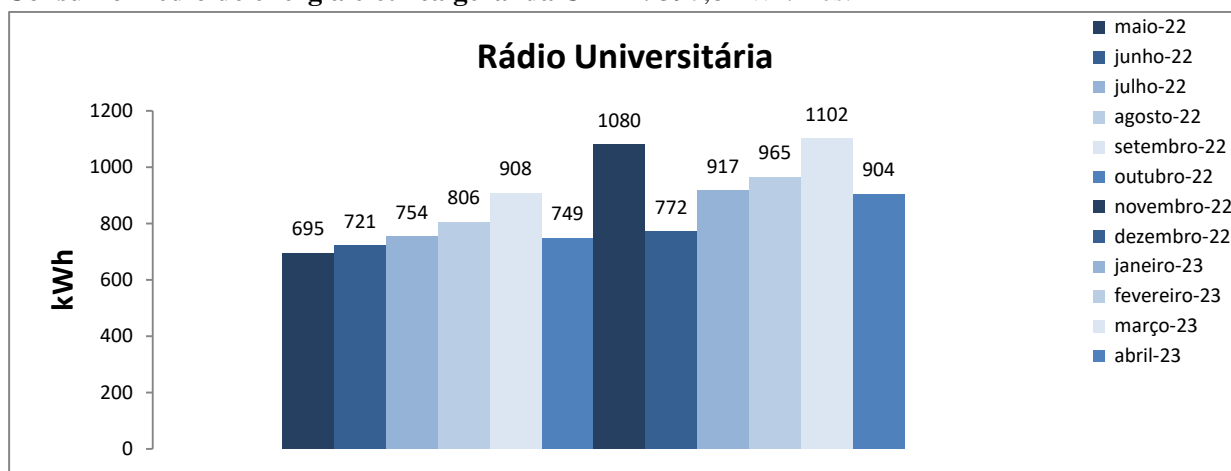


Figura 1. Variação do consumo de energia elétrica da edificação da Rádio Universitária.

Histórico de Consumo Energia Elétrica da edificação da Rádio Universitária			
Mês/Ano	Energia (kWh)	Valor kWh	Valor estimado
<b>Maio/2022</b>	695	R\$ 0,50	R\$ 347,50
<b>Junho/2022</b>	721	R\$ 0,61	R\$ 439,81
<b>Julho/2022</b>	754	R\$ 0,59	R\$ 444,86
<b>Agosto/2022</b>	806	R\$ 0,61	R\$ 491,66
<b>Setembro/2022</b>	908	R\$ 0,59	R\$ 535,72
<b>Outubro/2022</b>	749	R\$ 0,57	R\$ 426,93
<b>Novembro/2022</b>	1080	R\$ 0,58	R\$ 626,40
<b>Dezembro/2022</b>	772	R\$ 0,57	R\$ 440,04
<b>Janeiro/2023</b>	917	R\$ 0,57	R\$ 522,69
<b>Fevereiro/2023</b>	965	R\$ 0,59	R\$ 569,35
<b>Março/2023</b>	1102	R\$ 0,59	R\$ 650,18
<b>Abril/2023</b>	904	R\$ 0,59	R\$ 533,36

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.