



## AUDIÊNCIA PÚBLICA - PEE



<b>TÍTULO:</b>	0197 - UNIUBE - (CPP 2021)
<b>OBJETIVO:</b>	O diagnóstico energético apresenta proposta de eficiência energética na implantação de uma minigeração fotovoltaica na unidade.
<b>ABRANGÊNCIA:</b>	O projeto beneficiará a instalação do Mário Palmério Hospital Universitário da Sociedade Educacional Uberabense, composta por uma unidade consumidora.
<b>* ENERGIA ECONOMIZADA:</b>	215,00 MWh/ano
<b>* DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA:</b>	0 kW
<b>IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS E DURAÇÃO ESPERADA DOS BENEFÍCIOS:</b>	Divulgar os benefícios da eficiência energética para os funcionários da unidade consumidora, com o treinamento deles para a redução do desperdício de energia elétrica nas instalações da unidade e nos próprios domicílios.
<b>INVESTIMENTOS PREVISTOS / REALIZADOS:</b>	Investimento previsto: R\$ 951.443,18 Investimento realizado (até Dez/2024): R\$ 660.411,93
<b>CUSTO DA DEMANDA EVITADA (R\$/kW):</b>	R\$636,45/kW
<b>CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA (R\$/MWh)</b>	R\$368,01/MWh
<b>* RELAÇÃO CUSTO BENEFÍCIO - RCB:</b>	1,12

\*Valores serão atualizados com os resultados obtidos na conclusão do projeto