



## AUDIÊNCIA PÚBLICA - PEE



<b>TÍTULO:</b>	0238 - Geração PV - Santa Casa de Misericórdia São Vicente de Paulo - Campo Bel
<b>OBJETIVO:</b>	Implantação de uma microgeração fotovoltaica.
<b>ABRANGÊNCIA:</b>	Santa Casa de Misericórdia São Vicente de Paulo - Uso Final 1 - Fonte Incentivada: - 130 módulos fotovoltaicos de 550Wp e 2 inversores de frequência de 30,0kW cada, totalizando 71,5KWp
<b>* ENERGIA ECONOMIZADA:</b>	92,66 MWh/ano
<b>* DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA:</b>	0,00 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 dos colaboradores para a redução do desperdício de energia elétrica nas instalações da unidade e nos próprios domicílios.
<b>INVESTIMENTOS PREVISTOS / REALIZADOS:</b>	Investimento previsto: R\$ 362.301,12 Investimento realizado (até Dez/2023): R\$ 0,00
<b>CUSTO DA DEMANDA EVITADA (R\$/kW):</b>	R\$828,22/kW
<b>CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA (R\$/MWh)</b>	R\$437,93/MWh
<b>* RELAÇÃO CUSTO BENEFÍCIO - RCB:</b>	0,75

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