

TÍTULO:	0246 - Hospital Universitário - Feluma (CPP 2024)
OBJETIVO:	O projeto tem por objetivo a eficiência energética através do retrofit do sistema de Condicionamento Ambiental nas instalações do Hospital Universitário Ciências Médicas Belo Horizonte - Feluma
ABRANGÊNCIA:	Projeto selecionado através da Chamada Pública de Projetos - CPP 2024 Hospital Universitário Ciências Médicas Belo Horizonte - Feluma
ENERGIA ECONOMIZADA*:	186,01 MWh/ano
DEMANDA EVITADA NO HORÁRIO DE PONTA*:	21,80 kW
IMPACTOS SOCIAIS E AMBIENTAIS E DURAÇÃO ESPERADA DOS BENEFÍCIOS:	Condicionamento ambiental nas instalações do Hospital Universitário Ciências Médicas Belo Horizonte - Feluma
INVESTIMENTOS PREVISTOS / REALIZADOS*:	Investimento previsto: R\$ 539.609,58 Investimento realizado (até dez/2025): R\$ 9.629,12
CUSTO DA DEMANDA EVITADA:	24.752,73 R\$/kW
CUSTO DA ENERGIA ECONOMIZADA:	2.900,97 R\$/kWh
RELAÇÃO CUSTO-BENEFÍCIO - RCB*:	0,74

*Valores serão atualizados na audiência pública imediatamente posterior à conclusão do projeto.