

Estudo e simulação de sistemas de condicionamento de ar para hotéis

Resumo. O objetivo deste trabalho é simular o sistema de condicionamento de ar de um hotel com os ciclos de absorção e compressão de vapor e analisar o custo de cada um dos sistemas para avaliar a melhor solução do ponto de vista técnico e econômico.

Palavras chave: Simulação, Climatização, Absorção, Compressão, Hotel.

Para maiores informações entrar em contato com os autores abaixo:

Carlos Manoel Argeu Steque Pradella - carlos.pradella@gmail.com

Alberto Hernandez Neto – ahneto@usp.br