

FONTES DE PESQUISA

ABORDAGEM HÍBRIDA PARA MODELAGEM DE SISTEMAS DE AR CONDICIONADO USANDO REDE DE PETRI:

https://www.researchgate.net/publication/237117931_ABORDAGEM_HIBRIDA_PARA_MODELAGEM_DE_SISTEMAS_DE_AR_CONDICIONADO_USANDO_REDE_DE_PETRI

ALVES, Rubem. *Filosofia da Ciência. Introdução ao jogo e as suas regras*. São Paulo: Loyola, 2007.

CATÁLOGO TÉCNICO TROCADORES DE CALOR

https://fenomenosdetransporte2unisul.files.wordpress.com/2013/06/trocadores_de_calor.pdf

CONFORTO E STRESS TÉRMICO

http://www.labee.ufsc.br/sites/default/files/disciplinas/ECV4200_apostila%202011.pdf_2.pdf

DADOS - BACTÉRIAS

<http://bvs.panalimentos.org/local/file/haccp/pt/haccp/haccp7.html>

Introdução à Termodinâmica na Engenharia Química - M. M. Abbott, H. C. Van Ness, J. M. Smith 7ª Edição, 2007.

MODELING OF BACTERIAL GROWTH AS A FUNCTION OF TEMPERATURE

<http://pubmedcentralcanada.ca/pmcc/articles/PMC182851/pdf/aem00057-0212.pdf>

PROJETO TÉRMICO DE TROCADORES DE CALOR

<http://essel.com.br/cursos/material/03/CAP3.pdf>