



Laboratório Didático

Reynolds

Reynolds

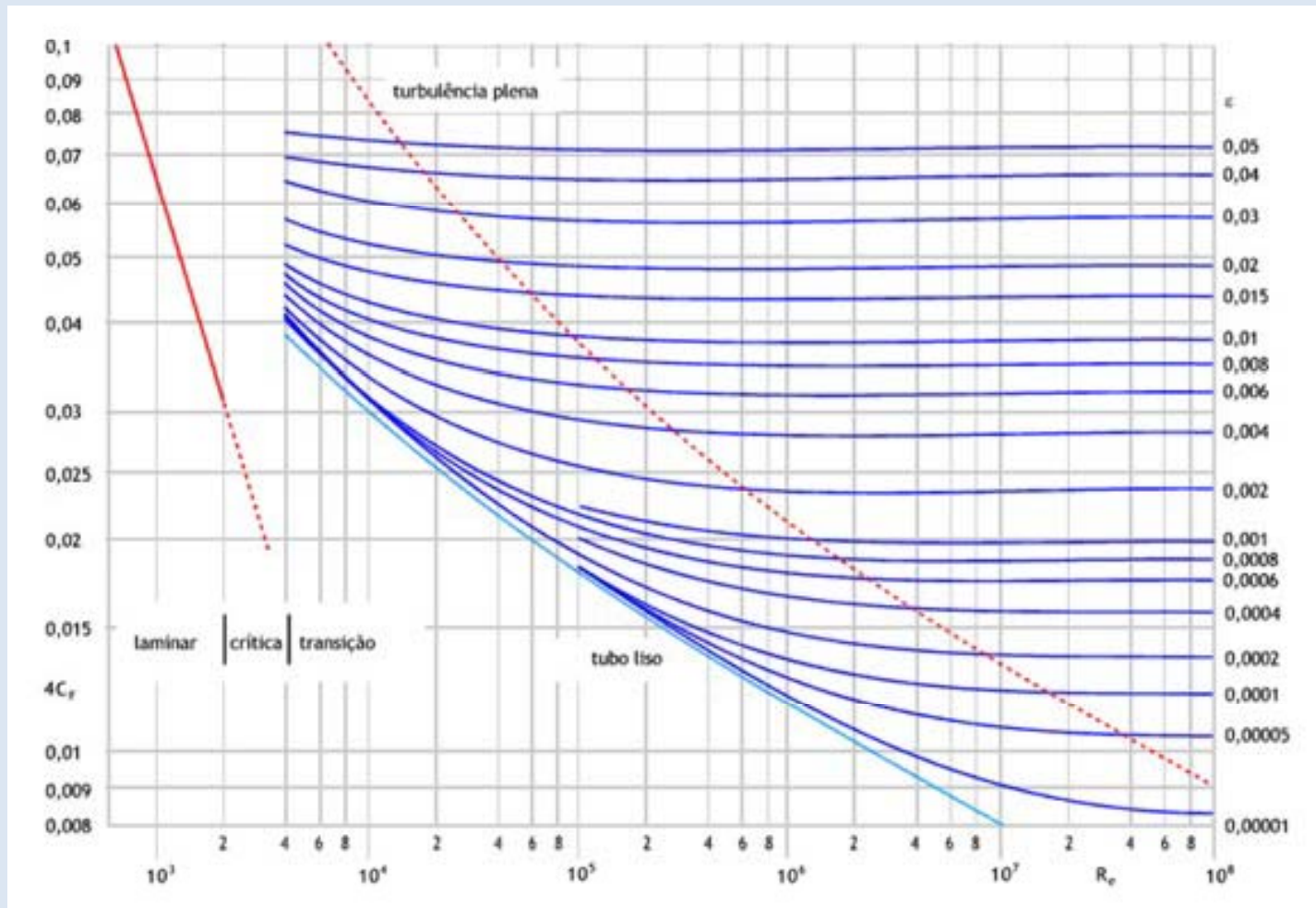
1

- Obter Dados de Vazão x Escoamento

2

- Comparar Dados Experimentais com Gráfico de Moody

Reynolds



Reynolds

Relatório

- (1.0 Ptos) Apresentação dos Dados Brutos
- (2.0 Ptos) Apresentação do Memorial de Calculo
- (2.0 Ptos) Calculo do Número de Reynolds
- (3.0 Ptos) Discussão dos Resultados e Conclusão
- (2.0 Ptos) Organização/Apresentação do Relatório