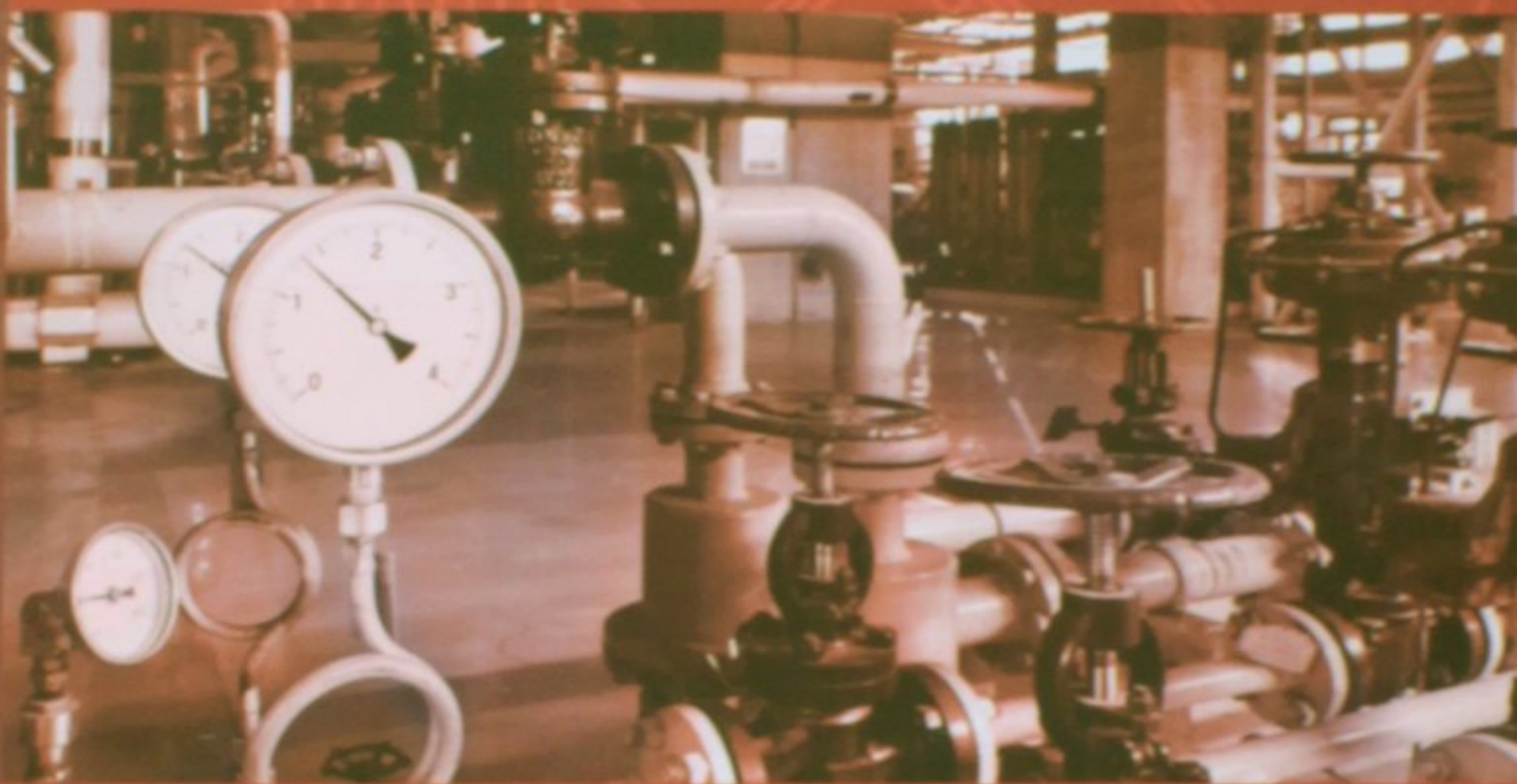


CLAITON MORO FRANCHI



INSTRUMENTAÇÃO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS

PRINCÍPIOS E APLICAÇÕES

 **Érico | Saraiva**

Resumo de Instrumentação de Processos Industriais. Princípios e Aplicações

Elaborada com vistas a atender às necessidades de técnicos, tecnólogos e engenheiros dos segmentos de Automação, Elétrica, Mecatrônica, Controle de Processos e Instrumentação Industrial, e de profissionais que desejam manter-se atualizados, a obra descreve os fundamentos da instrumentação industrial e os comenta os princípios de instrumentação, medição de temperatura, pressão, nível, vazão, válvulas e sensores de proximidade.

Também traz diversos exemplos ilustrativos e informações de fornecedores, com o objetivo de auxiliar o leitor na especificação, operação e manutenção dos instrumentos. Todos os capítulos trazem, ao final, uma série de exercícios que visam facilitar a fixação dos temas discutidos.

[Acesse aqui a versão completa deste livro](#)