

Conhecimentos essenciais para processadores de materiais plásticos em moldação por injeção

webinar gratuito

12 out 17:00



TEMAS A ABORDAR

- ✓ Compreender a composição dos materiais plásticos
- ✓ Grupos/Famílias dos plásticos
- ✓ Estruturas dos plásticos
- ✓ Classificação dos plásticos
- ✓ Características dos plásticos
- ✓ Ficha técnica do plástico
- ✓ Preparação dos plásticos
- ✓ Comportamentos dos materiais plásticos
- ✓ As 4 condições para o processamento de plásticos e produção de produtos de qualidade
- ✓ Controlo dos plásticos no processo de injeção
- ✓ Purgar materiais plásticos
- ✓ Perguntas e respostas



FORMADOR

Eng. Jorge Silva

Engenheiro Mecânico qualificado na África do Sul onde estudou, vivendo permanentemente em Portugal desde meados de 2020. Especialista no fabrico com plásticos, começou como ferramenteiro em 1975 e de seguida, Designer de Produtos e Moldes. Desempenhou diversos cargos relacionados com o fabrico com plásticos, tais como Engenheiro de Projectos, Gestor

Técnico, Gestor de Engenharia e Gestor de Fábrica.

Versado em várias tecnologias e processos de fabrico com plásticos, tais como Moldação por Injeção, Extrusão e Sopro, Injeção-Estiramento e Sopro, entre outros, e experiência nas indústrias de Embalagem, Automóvel, Eletrodomésticos, Farmacêutica, Construção e outras.