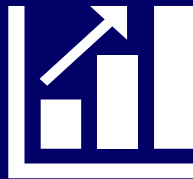




Treinamento de Extrusão Blow – Intermediário

💡 **Mais que operar: entenda o que acontece no processo**

Enquanto uns esperam oportunidades, **outros se preparam para elas**



Aprenda com quem atua diretamente no chão de fábrica



Após anos de experiência em grandes empresas do setor de embalagens flexíveis, Marcio Cacciatore e Simeia Garmus fundaram a FourMEC em 2021.

O que começou como um sonho, hoje é um projeto sólido, construído com propósito e dedicação: impulsionar empresas e desenvolver pessoas por meio do conhecimento técnico e da prática aplicada.

Quem vai te acompanhar nesta jornada

Marcio Alcides Cacciatore

Formado em Gestão da Produção Industrial, com MBA em Gestão Empresarial pela FGV.

Possui mais de 27 anos de experiência no setor de embalagens flexíveis, com atuação em empresas de referência no mercado.

Co-fundador da FourMEC, é apaixonado por processos, desenvolvimento de equipes e melhoria contínua.

Une experiência prática e visão de negócios para transformar conhecimento técnico em resultados concretos para a indústria.

Vantagens do Treinamento Online

- Faça no seu tempo
- Acesse de qualquer lugar e dispositivo
- Assista quantas vezes precisar
- Acesso por seis meses
- Certificado emitido pela plataforma



Público Alvo

Para operadores do setor de extrusão blow e profissionais que de alguma forma tem contato com extrusão blow e com a indústria de embalagens flexíveis



Carga Horária: 03:20 hora/minuto

FourMec³

Contatos

Envie e-mail para: fourmec3@gmail.com

Localização: Imbituba – SC

Ligue ou envie mensagem para: +55 (48) 99134-6892

Acesse nosso site: www.fourmec.com.br

Nos Acompanhe na redes sociais:





Treinamento de Extrusão Blow – Intermediário

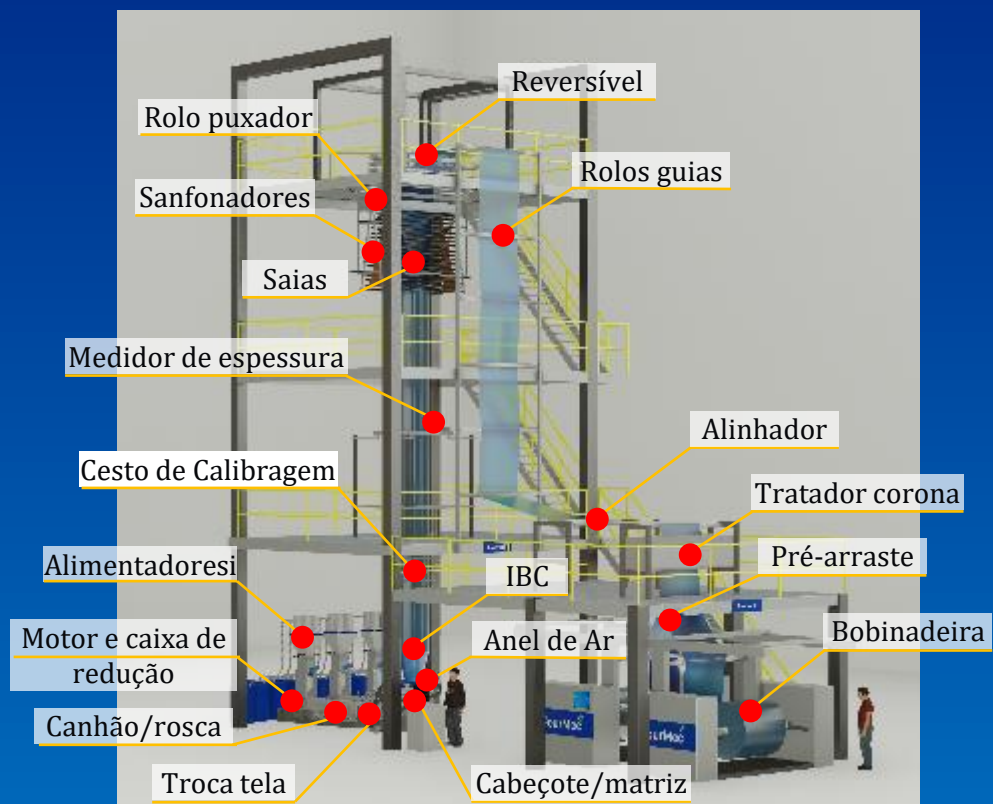
Conteúdo Programático

PORQUE ESTE É UM TREINAMENTO INTERMEDIÁRIO DE EXTRUSÃO BLOW?

Este treinamento vai além dos fundamentos: você irá aprofundar seus conhecimentos nos componentes da extrusora, aprenderá a interpretar e ajustar os controles de processo, identificar boas práticas operacionais e desenvolver o olhar técnico para alcançar uma performance superior.

Processo de Extrusão Blow/Balão

1. Sistema de Alimentação.
2. Motor e Caixa de Redução.
3. Cilindro e Rosca.
4. Troca Tela.
5. Cabeçote e Matriz.
6. Anel de Ar.
7. IBC
8. Cesto de Calibragem
9. Achatamento do Filme (Saias e Sanfonadores)
10. Rolo Puxador
11. Reversível
12. Rolos Guias
13. Tratamento Corona
14. Pré-arraste
15. Bobinadeira.



Invista no seu futuro com quem respira processo industrial todos os dias!