

FORMAÇÃO

# Engenheiro de Processos: Ênfase em Excelência Operacional

Aprenda de forma prática as principais técnicas e ferramentas da produção enxuta, para elevar o nível de produtividade e competitividade das organizações

CONHEÇA A FORMAÇÃO



# Para quem é este curso?



**Engenheiros(as) de Processos, Industrial ou Manufatura** que querem exercer com mais efetividade seu papel no aumento da competitividade..

**Profissionais de Excelência Operacional** que necessitam aprimorar o uso de técnicas e ferramentas de engenharia de produção.

**Analistas, Estudantes ou Profissionais de Áreas Afins** que almejam carreira na Engenharia de Processos e/ou Excelência Operacional.

**Consultores** que querem adicionar novos conhecimentos aos seus serviços e aumentar seu faturamento.

# Qual a importância do Engenheiro de Processos?

O Engenheiro de Processo, também conhecido como Engenheiro de Manufatura ou Engenheiro Industrial, é o responsável por desenvolver e implantar soluções técnicas para melhoria da produtividade, redução de estoque e qualidade nas organizações.

Em outras palavras, é esse profissional que viabiliza a implantação dos conceitos de produção enxuta e excelência operacional através de ações pragmáticas na melhoria dos processos e operações da fábrica.



## Ao final do curso, você será capaz de:



Aplicar na prática 14 técnicas de produção enxuta



Atuar com efetividade no aumento da produtividade



Entender quando e porque utilizar diferentes técnicas



Reduzir os custos de operação



Atuar com efetividade na geração de valor para o mercado



Melhorar o nível de qualidade e segurança

# O que é a Formação Engenheiro de Processos?

A capacitação em Engenharia de Processos oferece aos profissionais uma formação prática nas principais técnicas e ferramentas da produção enxuta, visando elevar o nível de produtividade e competitividade das organizações.

Nesse treinamento, os engenheiros de processos adquirem habilidades essenciais para aplicar as metodologias da produção enxuta, implementando melhorias práticas nos fluxos de trabalho. Essas técnicas e ferramentas permitem identificar e eliminar desperdícios, otimizar processos, reduzir tempos de ciclo e aprimorar a qualidade dos produtos.

O objetivo é capacitar os engenheiros de processos a se tornarem agentes de mudança, impulsionando a eficiência operacional e aprimorando os resultados das organizações. Ao aplicar as técnicas aprendidas de forma prática, esses profissionais contribuem para o crescimento sustentável e o sucesso competitivo das empresas.



# Conheça os professores!



Consultor

**Alexandre  
Brasil**

Consultor ProduTtare



Mestre

**Guilherme  
Bacim**

Consultor ProduTtare



Mestre

**Thiago  
Menezes**

Consultor ProduTtare



Consultor

**Jácome  
Barbosa**

Consultor ProduTtare



Mestre

**Cristiano  
Valer**

Sócio-Diretor Efact



Mestre

**Ricardo  
Schneider**

Consultor ProduTtare



Mestre

**Rodrigo  
Ellwanger**

Consultor ProduTtare



Mestre

**Jonhatan  
Berto**

Consultor ProduTtare

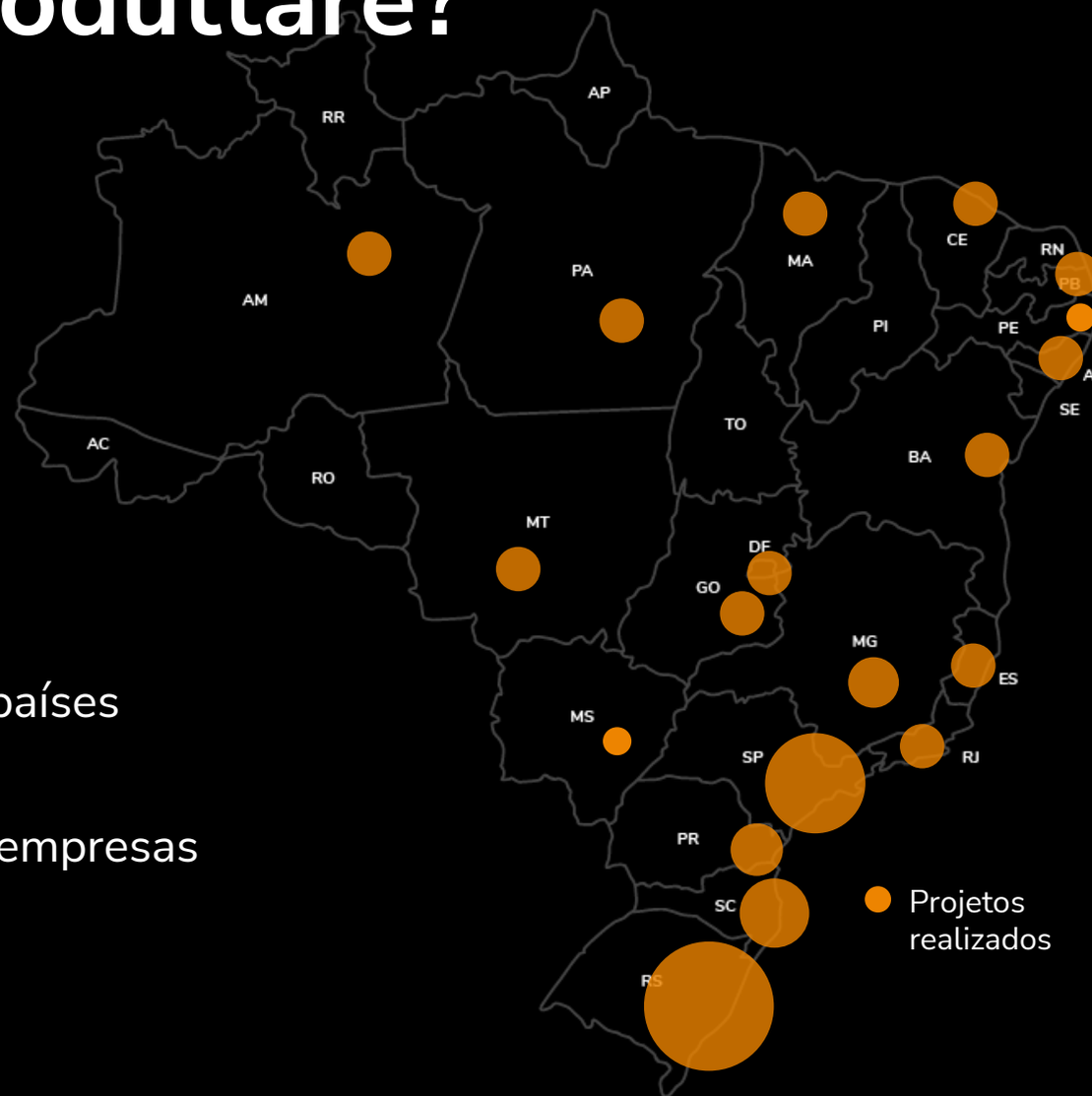
# Por que confiar na ProduTTare?

**+28** de anos  
de experiência

**+150** consultores e  
instrutores na equipe

**+500** clientes atendidos de  
diferentes segmentos e países

**+1500** projetos entregues para empresas  
de médio e grande porte



# Calendário de aulas:

Serão 16 aulas no horário das 19:00 às 22:00 nas quartas-feiras.

## JULHO

| D  | S  | T  | Q  | Q  | S  | S  |
|----|----|----|----|----|----|----|
|    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  |
| 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 |
| 28 | 29 | 30 | 31 |    |    |    |

17 Aula inaugural

24 Conceitos básicos  
(Lean + TOC)

31 Análise de dados

## AGOSTO

| D  | S  | T  | Q  | Q  | S  | S  |
|----|----|----|----|----|----|----|
|    |    |    |    | 1  | 2  | 3  |
| 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |

07 Método de Solução  
de Problemas

14 Análise de  
eficiência de máquinas

21 Análise de  
capacidade

28 Análise de tempos  
e movimentos

## OUTUBRO

| D  | S  | T  | Q  | Q  | S  | S  |
|----|----|----|----|----|----|----|
|    |    | 1  | 2  | 3  | 4  | 5  |
| 6  | 7  | 8  | 9  | 10 | 11 | 12 |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 |
| 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |    |    |

04 Análise de mão de  
obra

11 Análise de Fluxo de  
Valor

18 Análise de fluxo e  
layout

25 Análise de Setup

## SETEMBRO

| D  | S  | T  | Q  | Q  | S  | S  |
|----|----|----|----|----|----|----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  |
| 8  | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
| 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 |
| 29 | 30 |    |    |    |    |    |

09 Poka yoke

16 Análise de payback

23 Gestão de projetos

30 Industria 4.0

## NOVEMBRO

| D  | S  | T  | Q  | Q  | S  | S  |
|----|----|----|----|----|----|----|
|    |    |    |    |    | 1  | 2  |
| 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
| 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |

06 Kaizen

\*As aulas ficam disponíveis na plataforma do curso durante 1 ano.

**BÔNUS**

# Curso Sistema Toyota de Produção: **Pensamento Ohno e Shingo**

Mais do que seguir os passos dos velhos mestres, essa é uma jornada onde você explorará o que os mestres procuravam e adquirirá uma compreensão mais profunda dos princípios que norteiam o Sistema Toyota de Produção.



**BÔNUS**

## **Curso Teoria das Restrições na Indústria**

Aprenda a contemplar uma perfeita correlação dos objetivos econômicos com a gestão a partir das restrições, para que o sistema ganhe mais dinheiro "hoje e no futuro".



**BÔNUS**

# Curso Lean Office: Liderando a Transformação

Atue como agente de mudança na transformação Lean nos escritórios. Desenvolva as competências necessárias, conheça as metodologias e lidere a transformação no universo administrativo.



com

*Thiago  
Menezes*



**PRODUITARE**

**BÔNUS**

# 05 Super Ebook's para auxiliar na jornada de desenvolvimento



# Invista no conhecimento e na inteligência para sua empresa competir!

## Planos Empresariais

|                      |                        |
|----------------------|------------------------|
| Individual           | R\$ 2.097,00           |
| 3 ou mais inscrições | R\$ 1.597,00 por aluno |

23% OFF

Os pagamentos serão realizados mediante apresentação de notas fiscais e respectivos boletos bancários da PRODUITARE.

As inscrições devem ser realizadas até o dia 28 de Junho de 2024 ou enquanto houver vagas disponíveis.



# Assine agora!

Ou tire suas dúvidas com nossa equipe.

E-mail: [cursos@produttare.com.br](mailto:cursos@produttare.com.br)

WhatsApp: 51 99597.2646

  
PRODUTTARE