



O Departamento de Educação a Distância e Novas Tecnologias da Pró-reitoria de Ensino do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia Sul-rio-grandense certifica que Luciano de Souza Schlieper, nascido(a) em 9 de janeiro de 1988, CPF 00943074070, concluiu o curso Controle e Manutenção de Estoque, com carga horária de 40 horas.

Pelotas, 8 de setembro de 2023.

Flávio Luís Barbosa Nunes

Reitor

Rodrigo Nascimento da Silva

Pró-Reitor de Ensino

Quela Journix Duarte

Gisela Loureiro Duarte

Pró-Reitora de Extensão e Cultura

Jander Luis Fernandes Monks

Chefe do Departamento de Educação a Distância e Novas Tecnologias











64fae013-5a3c-4d62-a2ca-631d0a00c840

INFORMAÇÕES DO PARTICIPANTE

Nome: Luciano de Souza Schlieper Documento: 00943074070 Data de Nascimento: 9 de janeiro de 1988

Curso: Controle e Manutenção de Data: 8 de setembro de 2023

Estoque

Projeto de curso online aberto e massivo - Controle e Manutenção de Estoque, registrado no Departamento de Educação a Distância e Novas Tecnologias - DETE, sob processo n.º 23163.003847.2020-31 e executado pelo Departamento de Educação a Distância e Novas Tecnologias - DETE.

O presente certificado pode ter a sua validade comprovada acessando o QR Code ao lado, A data de emissão pode ser anterior à data final do curso nos casos em que o participante alcançou os requisitos mínimos para aprovação antecipadamente.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Módulo 1

Fundamentos da Gestão de Estoque

- 1.1. O que é estoque
- 1.2. Importância da gestão de estoque
- 1.3. Vantagens e desvantagens de manter estoques
 - 1.4. Tipos de estoque
- 1.5. Estoque mínimo, ponto de pedido e estoque máximo

Módulo 2

Custos de estoque

- 2.1. Custos associados aos estoques
- 2.2. Custos de Aquisição
- 2.3. Custo de manutenção: custo de espaço e de capital
- 2.4. Custo de manutenção: custos dos serviços e riscos de estocagem
- 2.5. Custo de Falta de estoque: custo de venda perdida e de pedidos atrasados

Módulo 3

Sistemas de Produção Push e Pull

- 3.1. Sistema de produção empurrado (*Push*)
- 3.2. Controle de estoques empurrados
- 3.3. Sistema de produção puxado (*Pull*)
- 3.4. Controle de estoques puxados
- 3.5. Diferenças entre os sistemas Push e Pull

Módulo 4

Técnicas e ferramentas de controle de estoque

- 4.1. Lote Econômico de Compra (LEC)
- 4.2. PEPS e UEPS
- 4.3. Custo Médio
- 4.4. Curva ABC
- 4.5. Método Kanban





