



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 **Armazenagem**, 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

Gisela Loureiro Duarte
Pró-Reitora de Extensão e Cultura

Jander Luis Fernandes Monks
Chefe do Departamento de Educação
a Distância e Novas Tecnologias





64fb63c5-fd9c-4ebb-abc2-f6d30a00c840

INFORMAÇÕES DO PARTICIPANTE

Nome: Luciano de Souza Schlieper **Documento:** 00943074070

Data de Nascimento: 9 de janeiro de 1988

Curso: Armazenagem

Data: 8 de setembro de 2023

Projeto de curso online aberto e massivo - Armazenagem, 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	Módulo 2	Módulo 3	Módulo 4
Layout do espaço físico	Embalagens	Estocagem de materiais	Classificação, codificação e localização de materiais
<ul style="list-style-type: none">1.1. Introdução a Armazenagem1.2. Necessidade de Layout1.3. Layout: conceito e suas modificações1.4. Layout de processo produtivo1.5. Características dos layouts de produto e de processo	<ul style="list-style-type: none">2.1. Contexto e cuidados das embalagens2.2. Desenvolvimento de Embalagens em cinco passos2.3. Tipos de embalagens: caixa de papelão e tambores2.4. Tipos de embalagens: fardos e recipientes plásticos2.5. Fechamento de embalagens	<ul style="list-style-type: none">3.1. Unitização3.2. Paletização3.3. Conservação de Pallets3.4. Técnicas de estocagem3.5. Classificações de estocagem	<ul style="list-style-type: none">4.1. Classificação: conceito e etapas4.2. Sistemas de codificação4.3. Localização de materiais4.4. Sistemas de localização de materiais4.5. Inventário Físico