



Plano de Garantia da Qualidade

ChecklistAutomatica

***Fernanda Giacobbo, Júlia Melo, Lara Bredow,
Pedro Serafim, Sofia Chromiec***

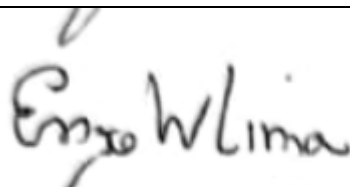
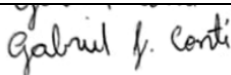
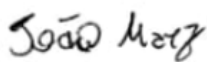
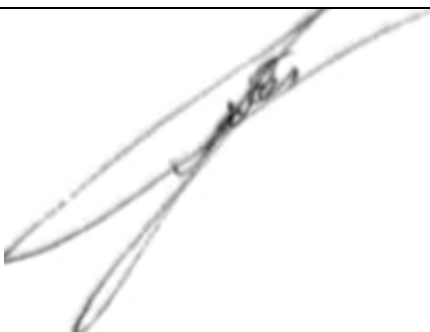

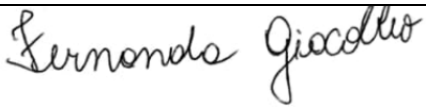
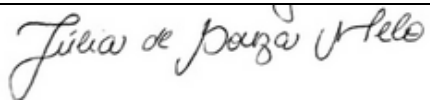

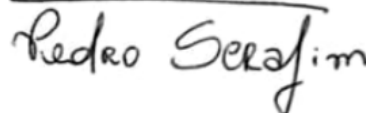
Versão 1.0



Plano de Garantia da Qualidade

ChecklistAutomatica

Comprometimento

Responsabilidade	Nome	Data	Assinatura
Responsável pelo Projeto	Enzo Watanabe de Lima	15/09/2025	
	Gabriel João Conti	15/09/2025	
	João Guilherme Salomão de Solza Matzenbacher	15/09/2025	
	João Guilherme Souza Cordeiro	15/09/2025	
	Rafael Zeni Simião	15/09/2025	
RQ (Representante da Qualidade)	Fernanda de Almeida Giacobbo	15/09/2025	
	Júlia de Souza Melo	15/09/2025	
	Lara Eduarda dos Santos Bredow	15/09/2025	
	Pedro Antônio Serafim	15/09/2025	



Plano de Garantia da Qualidade

ChecklistAutomatica

	Sofhia dos Santos Chromiec	15/09/2025	<i>Sofhia Chromiec</i>
--	-------------------------------	------------	------------------------



Plano de Garantia da Qualidade

ChecklistAutomatica

Índice

1. Introdução	4
1.1 Objetivo	4
1.2 Visão Geral	4
2. Documentação, Padrões e Diretrizes	4
3 Itens a Serem Avaliados	4
4. Plano de Avaliações	5
5. Registros de Qualidade	5
6. Definição das Não-Conformidades	5
7. Processo de escalonamento	5



Plano de Garantia da Qualidade

ChecklistAutomatica

1. Introdução

1.1 Objetivo

Este documento tem como objetivo estabelecer as atividades da Equipe de Garantia de Qualidade do Projeto ChecklistAutomatica, relacionadas às avaliações do processo executado e aos produtos de trabalhos gerados, complementando o planejamento e monitoramento do projeto em questão.

1.2 Visão Geral

Este plano de garantia de qualidade contempla, no item 2, a documentação, padrões e diretrizes utilizadas no decorrer do projeto ChecklistAutomatica. Na tabela, são apresentadas os nomes e as versões dos documentos utilizados.

O item 3 apresenta os artefatos do Projeto ChecklistAutomatica que serão alvo de auditorias de qualidade.

O item 4 trata do cronograma para a realização das auditorias do Projeto ChecklistAutomatica, incluindo o método de auditoria e o nome do auditor responsável.

No item 5, é informado onde serão armazenados os registros da qualidade definidos para o Projeto ChecklistAutomatica.

No item 6, ficarão determinadas as diretrizes de complexidade das Não Conformidades encontradas.

Por fim, no item 7 estará o processo de escalonamento que deverá ser seguido pelo projeto avaliado.

2. Documentação, Padrões e Diretrizes

Esta seção descreve a documentação, padrões e diretrizes utilizadas no desenvolvimento do projeto ChecklistAutomatica para atender aos objetivos de qualidade estabelecidos para este projeto.

Documento	Versão
Especificação de projeto exigida pela professora	1.0

3 Itens a Serem Avaliados



Plano de Garantia da Qualidade

ChecklistAutomatica

Este tópico fornece uma lista de todos os documentos do projeto ChecklistAutomatica que serão objetos de avaliação, indicando o local de armazenamento:

Documento	Local de Armazenamento	Versão
ChecklistAutomatica.zip	https://github.com/LaraBredoww/projetoAuditoria	1.0
Vídeo de Demonstração	https://youtu.be/xXfkvD8Xb3c	1.0

4. Plano de Avaliações

Artefatos Avaliados	Data da Avaliação	Auditor
Vídeo de Demonstração	15/09/2025	Todos
Código do Projeto	15/09/2025	Todos

5. Registros de Qualidade

Os Registros das auditorias de Qualidade para o Projeto 'Checklist Automática' serão armazenados: <https://github.com/LaraBredoww/projetoAuditoria>

6. Definição das Não-Conformidades

Leve -> 30 minutos

Media -> 1 hora

Grave -> 1h30 hora

7. Processo de escalonamento

Caso as correções solicitadas não sejam efetuadas no tempo determinado, a Professora Kelly Bettio deverá ser imediatamente informada para que assim possamos dar continuidade no projeto.