# CENTRO UNIVERSITÁRIO FEI



Avenida Humberto de Alencar Castelo Branco, 3972, CEP: 09850-901 São Bermardo do Campo Telefone: (011) 4353-2900 Fax (011) 4109-5994

Curso de Ciências da Computação

# Relatório de Revisão Técnica

Grupo Revisor:	Data de revisão	
Market Connect		09/11/2024

## CENTRO UNIVERSITÁRIO FEI



Avenida Humberto de Alencar Castelo Branco, 3972, CEP: 09850-901 São Bermardo do Campo Telefone: (011) 4353-2900 Fax (011) 4109-5994

Curso de Ciências da Computação

#### 1. Objetivo

O objetivo deste documento é registrar as atividades e os resultados obtidos no processo de revisão dos Serviços e as suas operações candidatas.

#### 2. Identificação da Revisão

Projeto Revisado:
ChatTCC
Data: 09/11/2024 Hora: 11:34

#### 3. Identificação do Objeto da Revisão

IC revisado: Fase de análise

Autores: Luiz Gustavo Santos Alves; Gianluca Martins Trivellato; Marlon Bairros da

Silva Filho; João Pedro Macedo Lima

### 4. Checklist para verificação dos Casos de Uso

ID	Característica	Item para verificação	SIM	NAO	Parcialmente
1	Não ambiguidade	Nome dos serviços estão claros?			X
2		As operações estão descritas com clareza?			X
3	Completo	Os serviços estão totalmente definidos para serem produzidos?			X
4		A descrição da modelagem está de acordo com a descrição da análise?			X
5	Consistente	Os serviços estão divergentes entre a fase de análise e Modelagem?			X
6		As especificações são suficientes para elaborar os testes?	X		
7	- Verificável	Os serviços possuem uma métrica de teste?			X
8		As descrições dos requisitos estão de acordo com a fase de modelagem?	X		
9	Rastreável	A nomenclatura está consistente na documentação?	X		
10		É possível acompanhar a evolução a partir da nomenclatura dos processos?	X		

TMP\_Relatório de Revisão Técnica

# centro universitário

## CENTRO UNIVERSITÁRIO FEI

Avenida Humberto de Alencar Castelo Branco, 3972, CEP: 09850-901 São Bermardo do Campo Telefone: (011) 4353-2900 Fax (011) 4109-5994

Curso de Ciências da Computação

## 5. Lista de não conformidades

Item do Checklist	Descrição do problema			
1	Existem dois serviços com nomes que levam a interpretações diferentes			
2	Existem operações que não possuem seus objetivos descritos de			
	forma clara			
3	Os serviços não estão com todas as operações descritas			
4	Os serviços possuem descrições divergentes			
5	Possuem serviços na fase de modelagem que não estão presentes na			
	fase de análise			
7	Possui serviços que não deixam claro as métricas para análise dos			
	testes			

### 6. Resultado Final

Aceito como está	( )
Aceito com modificações	(x)
Não aceito	( )