

OBS: entrega individual, todos do grupo devem entregar

NOME: _____ TURMA: _____

GRUPO: _____

TEMA DO TCC: _____

1. COMPREENSÃO DOS CONCEITOS

1.1 Assistir o vídeo sobre Caso de Uso ou Pesquisar na Internet

TÍTULO do vídeo assistido: Introdução a Diagrama de caso de uso (<https://youtu.be/TntpUD3HZTY>)

CANAL/AUTOR: Fernando Emilio Puntel

O QUE É um diagrama de caso de uso:

PRINCIPAIS ELEMENTOS (cite pelo menos 4):

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

2. IDENTIFICAÇÃO DE ATORES

2.1 Atores do Seu Sistema TCC

Pensando no SEU projeto de TCC, identifique os atores:

ATOR 1 (usuário principal):

Nome: _____

Descrição: _____

O que faz no sistema: _____

ATOR 2 (se houver):

Nome: _____

Descrição: _____

O que faz no sistema: _____

3. LISTAGEM DE FUNCIONALIDADES

3.1 Funcionalidades por Ator

FUNCIONALIDADES DO ATOR 1: _____

FUNCIONALIDADE 1:

Nome: _____

Descrição: _____

Dados de entrada: _____

Resultado: _____

FUNCIONALIDADE 2:

Nome: _____

Descrição: _____

Dados de entrada: _____

Resultado: _____

FUNCIONALIDADES DO ATOR 2/ADMIN: _____

FUNCIONALIDADE 1:

Nome: _____

Descrição: _____

Dados de entrada: _____

Resultado: _____

FUNCIONALIDADE 2:

Nome: _____

Descrição: _____

Dados de entrada: _____

Resultado: _____

4. CRIAÇÃO DO DIAGRAMA

4.1 Diagrama Principal do Sistema

DESENHE o diagrama de caso de uso do seu TCC em uma folha à parte. Incluir: retângulo do sistema, atores, casos de uso, relacionamento. Utilize ao menos um dos relacionamentos especiais no diagrama: HERANÇA/GENERALIZAÇÃO, INCLUSÃO (<<include>>) ou EXTENSÃO (<<extend>>).