



UnB - FCTE

Faculdade de Ciências e Tecnologias em Engenharia



**conhecimento em movimento
sociedade em transformação**

Nome do Monitor: Renata Quadros Kurzawa

Grupo: 08 Aplicativo: e-GDF

Integrantes do grupo:

01 - Ana Victória

02- Artur Mendonça

03 - Gabriel Lopes

04 - João Marcos Moraes de Andrade

05 - Karoline Luz

06 - Lucas Mendonça

07 - Luiza da Silva Pugas

Data: 14/06/2025

Parabéns pela entrega!

Entrega da apresentação do projeto 2: Elicitação – Técnicas e Priorização

	Questão: O github pages possui:	Resposta (Sim / Não / Incompleto)	Versão, Data e hora da avaliação
Itens do Desenvolvimento do projeto. Avaliar: o próprio Grupo e o Grupo +1	1 - O histórico de versão padronizado?	Sim	14/06/2025 - 12:05
	2 – O(s) autor(es) e o(s) revisor(es) para cada artefato?	Sim	14/06/2025 - 12:05
	3 - Referências bibliográficas e/ou bibliografia em todos os artefatos?	Sim	14/06/2025 - 12:06
	4 - As tabelas e imagens possuem legenda e fonte e elas chamadas dentro dos texto?	Incompleto	14/06/2025 - 12:11
	5 - Um texto fazendo uma introdução dos artefatos?	Sim	14/06/2025 - 12:12
	6 - o cronograma executado com quem realizou cada artefato/atividade com as datas de início e fim da construção/realização do artefato/atividade.	Sim	v.1.5 14/06/2025 - 12:13
	7 - Ata(s) da(s) reuniões (com data, horário de início e do final, participantes, objetivo, atividades definidas etc).	Sim	14/06/2025 - 12:13
	8 – A gravação da reunião do grupo.	Sim	14/06/2025 - 12:14



UnB - FCTE

Faculdade de Ciências e Tecnologias em Engenharia



**conhecimento em movimento
sociedade em transformação**

	9 - Vídeo de apresentação na categoria “não listado” no youtube?	Sim	v.1.1 14/06/2025 - 12:14

	Questão: O github pages possui:	Resposta (Sim / Não / Incompleto)	Versão, Data e hora da avaliação
Itens do conteúdo da disciplina. Avaliar: o próprio Grupo e o Grupo +1	1 - As especificações dos cenários para o projeto	Sim	v.1.9 14/06/2025 - 12:15
	2 - Os cenários possuem os elementos básicos de um cenário (Título, Metas/Objetivo, Contexto, Atores, Recursos, Exceção e Episódios) ou (ambiente ou contexto, atores, objetivos, planejamento, ações: comportamento observável, eventos e avaliação)	Sim	v.1.9 14/06/2025 - 12:15
	3 - As especificações dos Léxicos?	Sim	v.1.16.3 14/06/2025 - 12:16
	4 - A definição dos utilizadores do sistema nos Léxicos?	Sim	v.1.16.3 14/06/2025 - 12:17
	5 - Os léxicos possuem ligações entre si (hiper links)	Sim	v.1.16.3 14/06/2025 - 12:17
	6 - Os léxicos utilizam a estrutura de dicionário (verbo, objeto, estado)?	Incompleto	v.1.16.3 14/06/2025 - 12:17
	7 - A especificação do caso de uso?	Sim	v.2.0 14/06/2025 - 12:18
	8 - Os atores principais e atores secundários no diagrama de caso de uso?	Sim	v.2.0 14/06/2025 - 12:30
	9 - O ator principal está do lado esquerdo do sistema no diagrama de caso de uso?	Sim	v.2.0 14/06/2025 - 12:31
	10 - Os atores estão fora da caixa de limite do sistema no diagrama de caso de uso?	Sim	v.2.0 14/06/2025 - 12:31



UnB - FCTE

Faculdade de Ciências e Tecnologias em Engenharia



**conhecimento em movimento
sociedade em transformação**

	11 - A especificação do diagrama de caso de uso (com Nome, Descrição, Atores, Pré-Condição, Pós-Condição, Fluxo Principal, Fluxo Alternativo e Fluxo de Exceção etc.)?	Sim	v.2.0 14/06/2025 12:31	-
	12 - No diagrama de Caso de Uso há ao menos um caso de uso com pontos de extensão?	Não	v.2.0 14/06/2025 12:32	-
	13 - A participação do cliente e/ou persona na validação do Diagrama de Caso de Uso?	Não	v.2.0 14/06/2025 12:32	-
	Possui a gravação da validação do Diagrama de Caso de Uso com a participação do cliente e/ou persona?	Não	v.2.0 14/06/2025 12:32	-
	A validação do Diagrama de Caso de Uso foi presencial?	Não	v.2.0 14/06/2025 12:33	-
	14 - A especificação suplementar?	Sim	v.1.5 14/06/2025 12:34	-
	15- O artefato segue o modelo FURPS+?	Sim	v.1.5 14/06/2025 12:34	-
	16 - O documento especifica o tempo de resposta, no Desempenho?	Sim	v.1.5 14/06/2025 12:34	-
	17 - O documento especifica qual plataforma o aplicativo pode ser executado?	Não	v.1.5 14/06/2025 12:36	-
	18 - Todos os requisitos podem ser testados (RF e RNF)? Identificar quais requisitos não são testáveis / verificáveis.	Não	v.1.5 14/06/2025 12:37	-
Importante:	Cada integrante da equipe elaborou ao menos um 1 item de conteúdo da disciplina com referência bibliográfica da fonte e foto do texto da referência e o texto da pergunta do item está destacado?	Incompleto	v.1.6 14/06/2025 12:38	-

Observações:

- Revisar as referências, tem algumas quebradas.
- Padronizar título da tabela acima da tabela, tem algumas acima e outras abaixo.



UnB - FCTE

Faculdade de Ciências e Tecnologias em Engenharia



**conhecimento em movimento
sociedade em transformação**

- Chamar todas as tabelas nos textos, como são muitas sugiro colocar por exemplo “As tabelas x até y se tratam de z elaborado pelo aluno tal”
- Validar o diagrama de caso de uso e presencialmente de preferência.
- Especificar qual plataforma o aplicativo pode ser executado.
- Identificar quais requisitos podem ser testados ou não (RF e RNF).
- A lista de verificação deve ter ao menos uma pergunta de cada integrante em cada conteúdo, além disso, o professor indica destacar os textos.
- Agendamento, serviço e compartilhamento não são do tipo verbo.

Quantidade		Ana Victória	Artur Mendonça	Gabriel Lopes	João Marcos Moraes	Karoline Luz	Lucas Mendonça	Luiza da Silva
Etapas	de Cenários especificados	3	3	3	3	2	2	3
	de Léxicos especificados	3	3	3	3	2	4	3
	de Especificação de Caso de Uso (com Nome, Descrição, Atores, Pré-Condição, Pós-Condição, Fluxo Principal, Fluxo Alternativo e Fluxo de Exceção etc.)	3	3	3	3	2	2	3
	de RNF especificados na Especificação Suplementar	11	11	5	5	5	5	4
	de itens da lista de Verificação especificados	10	15	10	10	15	10	10
Total de Participação nos documentos Criados:		30	35	24	24	26	23	23