

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA PUC MINAS VIRTUAL

CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Ata de Reunião		
Data:	16/09/2025	
Hora:	21:45	
Local:	Google Meet	

Participantes				
Nome	E-mail	Papel		
Enzo Gomes Azevedo	email@exemplo.com	РО		
Renato Gomes Sousa	email@exemplo.com	CEO		

Pauta

VALIDAÇÃO DE DESENVOLVIMENTO - ETAPA 2

O objetivo desta reunião é validar e revisar todos os pontos desenvolvidos durante a Etapa 2 do projeto. Serão apresentadas e avaliadas as seguintes entregas:

- Protótipos de tela e componentes de design desenvolvidos
- Documentação de casos de teste e resultados dos testes executados
- Sistema de gerenciamento de empresas implementado no backend
- Operações básicas para projetos e tarefas desenvolvidas
- · Dashboard funcional integrado ao sistema
- · Documentação técnica das interfaces criadas
- Sistema de login com autenticação implementado
- Estrutura CRUD completa baseada nos schemas definidos
- Funcionalidades de reset de senha operacionais
- Configuração do ambiente de desenvolvimento React/Jest/DaisyUI
- · Integração OAuth com Google finalizada
- Estrutura base do backend em NestJS estabelecida

A reunião visa confirmar que todos os requisitos da etapa foram atendidos satisfatoriamente e definir os próximos passos para o desenvolvimento do projeto.

Notas e Decisões

ETAPA 2 - CONCLUÍDA

- ✓ Desenvolver protótipos de tela (Design)
- ☑ Elaborar casos de teste para funcionalidades (Doc)
- ✓ Executar e documentar testes (Doc)
- ✓ Implementar sistema de empresas (Back-end)
- Implementar operações básicas de projetos (Back-end)
- ✓ Desenvolver dashboard (Design)
- ✓ Documentar interfaces (Doc)
- ✓ Criar e integrar Login (Front-end)
- Implementar operações básicas de tarefas (Back-end)
- Implementar CRUD inicial com base nos schemas (Back-end)
- ✓ Rotas reset de senha (Back-end)
- ☑ Bare workflow React/Jest/DaisyUI (Setup)
- ✓ Oauth com Google (Back-end)
- ☑ Criar estrutura base do backend em NestJS (Back-end/Database)

Pendências				
Descrição da Pendência	Data para Solução	Responsável		
Sugestões no Design	30/09/2025	Enzo Gomes Azevedo		

