

INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA **PUC MINAS VIRTUAL**

CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Ata de Reunião			
Data: 21/06/2024			
Hora: 19:57			
Local: Ambiente virtual do Microsoft Teams			
Participantes			
Nome	Papel		
Angela Cristina Barbosa dos Santos	Product Owner da Amariv		
Carlos Eduardo Favilla Lobo	Aluno		
Gabriel Vinícius Silveira e Silva Ildefonso	Aluno		
Henrique Alexandre Gomes Pinto	Aluno		
João Lucas Pinheiro Torres	Aluno		
Vitor Alexandre Gomes Pinto	Aluno		
Pauta			

- Validação de sprint 5 e conclusão do projeto;
- Homologação de solução completa;
- Demonstração do uso da solução.

Notas e Decisões

Foi realizada a apresentação detalhada do projeto concluído, destacando os principais pontos da solução desenvolvida. Foi feita uma demonstração ao vivo da solução, em que foi apresentado ao cliente as funcionalidades do sistema. Foi verificado que todos os requisitos estabelecidos no início do projeto foram integralmente atendidos e implementados. O feedback geral foi positivo, tendo o cliente destacado o impacto que a aplicação irá causar na Amariv, especialmente com a possibilidade de captação de novos clientes.

Todos os participantes concordaram que o projeto foi concluído com sucesso e atendeu plenamente os requisitos estabelecidos inicialmente.

Pendências		
Descrição da Pendência	Data para solução	Responsável
Não há	_	_

Registro de Presença

Por se tratar de uma reunião desenvolvida em ambiente virtual, optou-se pela utilização de assinatura eletrônica pelos participantes.

Stakeholder externo/preposto	Aluno 1	



INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA PUC MINAS VIRTUAL

CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas

,+	
Aluno 2	Aluno 3
Aluno 4	Aluno 5