

 <b>PUC Minas</b>	<p align="center"><b>INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E INFORMÁTICA</b>  <b>PUC MINAS VIRTUAL</b></p> <p align="center"><b>CST Análise e Desenvolvimento de Sistemas</b></p>
---	--

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		
<ul style="list-style-type: none"><li>- Validação de sprint 5 e conclusão do projeto;</li><li>- Homologação de solução completa;</li><li>- Demonstração do uso da solução.</li></ul>		
Notas e Decisões		
<p>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.</p> <p>Todos os participantes concordaram que o projeto foi concluído com sucesso e atendeu plenamente os requisitos estabelecidos inicialmente.</p>		
Pendências		
Descrição da Pendência	Data para solução	Responsável
Não há	—	—
Registro de Presença		
<p>Por se tratar de uma reunião desenvolvida em ambiente virtual, optou-se pela utilização de assinatura eletrônica pelos participantes.</p>		
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