

Ata de Reunião		
Data: 20/08/2024		
Hora: 20:40		
Local: Discord		
Participantes		
Nome	E-mail	Papel
André Fernandez Mendes	afmendes@sga.pucminas.br	Desenvolvedor
Arthur Ferreira Costa	arthuryouface@gmail.com	Desenvolvedor
Felipe Freitas Campos Picinin	picinin.felipe2@gmail.com	Desenvolvedor
Gabriel Ferreira Amaral	gabriel.afa@outlook.com	Desenvolvedor
Gabriel Pongelupe de Carvalho	gabrielpongelupee@gmail.com	Desenvolvedor
Pedro Lucas Sousa e Silva	plsousasilva1000@gmail.com	Desenvolvedor
Marina Brandão Póvoa	fazendailhaoualegrejm@gmail.com	Cliente
Pauta		
<p>Identificação do problema do cliente, administradora de uma propriedade rural que desenvolve a atividade de pecuária, mais especificamente a atividade de cria e recria de bovinos. A cliente necessita de um software para gerenciamento do rebanho, com registro dos animais, inclusive em relação a compra e venda, para controle financeiro e para controle do rodízio dos pastos.</p>		
Notas e Decisões		
<p>Definição dos Requisitos Funcionais:</p> <ul style="list-style-type: none"> Foi acordado que o sistema deverá incluir 12 requisitos funcionais, abordando desde o cadastro e monitoramento do rebanho até a gestão de pastagens, funcionários, e transações financeiras. Os requisitos foram detalhados para cobrir todas as necessidades operacionais e de gestão da fazenda. <p>Foco na Automação e Centralização de Dados:</p> <ul style="list-style-type: none"> Decidiu-se que o sistema deverá automatizar processos manuais e centralizar todas as informações críticas em uma única plataforma, garantindo acesso rápido e preciso aos dados necessários para a tomada de decisões. <p>Prioridade para a Usabilidade e Integração:</p> <ul style="list-style-type: none"> Foi enfatizado que a usabilidade do sistema é essencial para garantir a adoção pelos funcionários. 		
Pendências		
Descrição da Pendência	Data para Solução	Responsável
Agendada nova reunião para aprofundamento no problema e elaboração dos requisitos funcionais e não funcionais	21/08/2024	