

Gerência de Projetos de Software

Ata de Reunião		
Data: 03/05/2024		
Hora: 20:20		
Local: Microsoft Teams		
Participantes		
Nome	E-mail	Papel
Matheus Melgaço	1400440@sga.pucminas.br	Gerente
Jorge Inácio	1402763@sga.pucminas.br	Desenvolvedor
Ricardo Alencar	1388176@gmail.com	Desenvolvedor
Pauta		
Plano de Qualidade do Projeto		
Notas e Decisões		
<p>Notas e Decisões</p> <p>Em nossa última reunião, detalhamos a estruturação e implementação do Plano de Qualidade para o projeto. As principais decisões incluem a adoção de normas ISO/IEC 25010 e ISO/IEC 12207 para garantir a qualidade do software em termos de usabilidade, segurança e desempenho.</p> <p>Artefatos a Serem Verificados: Ficou definido que os artefatos como especificações do projeto, código-fonte, interfaces de usuário e relatórios de testes passarão por verificações rigorosas. Cada artefato terá uma métrica aplicada específica, como Complexidade Ciclomática para o código-fonte e Facilidade de Uso para as interfaces.</p> <p>Equipe de Qualidade: A equipe foi reforçada com a inclusão de um Analista de Segurança, que será responsável por implementar e monitorar os testes de penetração.</p> <p>Processos de Qualidade: Reforçamos a importância de processos como Testes Unitários e Revisões de Código, visando manter a integridade e a alta qualidade do software desenvolvido.</p> <p>A reunião foi concluída com o compromisso de cada membro da equipe em seguir rigorosamente o plano estabelecido para alcançar os critérios de qualidade definidos. As atividades de qualidade começarão imediatamente, com revisões programadas e feedback contínuo para garantir conformidade e eficácia.</p>		

Pendências		
Descrição da Pendência	Data para solução	Responsável