

Especificações de Requisitos no GITHUB	
Projeto: CONDOCLOUD – Sistema De Gestão De Condomínios	Versão: 1.2
Cliente: Lauriana Paludo	Data: 12/03/2024

Alunos participantes
Karoline Lima Sousa, Matheus Marques Eiras, Ricardo Yoshida Takeda, Yuri Arnold Gruber

ESPECIFICAÇÕES DE REQUISITOS NO GITHUB
<p>A Especificação de Requisitos de Software para o projeto CondoCloud, é essencial para garantir que o sistema atenda às necessidades dos usuários e da administração de condomínios, proporcionando uma solução eficaz.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Identificação dos Stakeholders: <ul style="list-style-type: none"> • Moradores dos condomínios • Administradores de condomínios • Equipe de desenvolvimento do CondoCloud. 2. Levantamento de Requisitos: - Funcionalidades desejadas: <ul style="list-style-type: none"> • Reserva de espaços de lazer do condomínio. • Comunicação entre moradores e administração. • Cadastro atualizado dos moradores. • Restrições de acesso aos dados do condomínio. • Necessidades de comunicação eficiente e segura. • Priorização da usabilidade e facilidade de uso. 3. Documentação de Requisitos: <ul style="list-style-type: none"> • Requisitos funcionais: (o que o sistema deve fazer) <ol style="list-style-type: none"> a) Sistema de reservas de espaços de lazer. b) Funcionalidade de comunicação interna. c) Gerenciamento de cadastro de moradores. • Requisitos não funcionais: (qualidades) <ol style="list-style-type: none"> a) Segurança dos dados do condomínio. b) Usabilidade intuitiva do sistema. c) Performance rápida e eficiente. 4. Priorização de Requisitos: <ul style="list-style-type: none"> • Funcionalidades de reserva e comunicação têm prioridade máxima. • Segurança e usabilidade também são prioritárias para garantir a satisfação dos usuários. 5. Validação dos Requisitos: <ul style="list-style-type: none"> • Revisões da documentação com os stakeholders. • Prototipagem rápida para validar a usabilidade. • Testes de aceitação para garantir que as funcionalidades atendam às expectativas. 6. Atualização dos Requisitos: <ul style="list-style-type: none"> • Manter a documentação de requisitos atualizada ao longo do desenvolvimento. • Comunicar quaisquer mudanças aos stakeholders e à equipe de desenvolvimento. • Trello 7. Acompanhamento e Monitoramento:

Especificações de Requisitos no GITHUB	
Projeto: CONDOCLOUD – Sistema De Gestão De Condomínios	Versão: 1.2
Cliente: Lauriana Paludo	Data: 12/03/2024

- O acompanhamento e monitoramento do projeto CondoCloud são realizados de forma regular para garantir que o desenvolvimento esteja alinhado com os requisitos estabelecidos e as expectativas dos stakeholders.
- A criação de marcos de progresso e a definição de métricas de desempenho para medir o avanço do projeto em relação aos objetivos definidos.
- Sprint Planning semanalmente, Daily Standup diariamente.

8.Regras de Negócio:

- Reserva de Espaços: Permitir aos moradores reservar áreas de lazer de forma rápida, respeitando políticas de horário e cancelamento.
- Comunicação: Facilitar o contato entre moradores e administração para solicitações e feedbacks.
- Cadastro de Moradores: Manter informações precisas e atualizadas dos residentes de forma segura.
- Controle de Acesso: Garantir que apenas moradores cadastrados tenham acesso a certos serviços.
- Gestão Financeira: Auxiliar na administração financeira do condomínio, incluindo cobrança e controle de pagamentos.
- Transparência: Fornecer acesso transparente às informações do condomínio, promovendo prestação de contas e transparência na gestão.

9.Glossário:

- HTML: Linguagem de marcação de hipertexto utilizada na construção de páginas web.
- PHP: Linguagem de programação amplamente utilizada no desenvolvimento web.
- JavaScript: Linguagem de programação para tornar páginas web interativas e dinâmicas. PostgreSQL: Sistema de gerenciamento de banco de dados relacional.