PRODUTO

**NOME DO PRODUTO:** AnotaA.E.

**CARACTERÍSTICAS FÍSICAS:** Esse sistema seria dividido em 3 softwares acessados via links, sendo um para os administradores, outro para professores e o último para os alunos (todos acessando via senha criada pelo administrador).

Os administradores da instituição terão a opção de conferir a listagem de professores e alunos em uma tabela, assim definindo seus IDs, nomes, emails e senhas, disponibilizados pela instituição e todos logando via tokem, que seja válido por 3 horas. Além disso, eles podem criar postagens, contendo título, descrição, categorias, data da pastagem, data da conclusão (opcional) e anexo. As categorias podem ser: eventos e administrativos para administradores; e lição de casa, trabalhos escolares e provas para professores (com todos tendo a opção de matéria). O administrador e o professor também podem trocar de usuário.

O professor, na sua home, terá uma listagem de notificações postadas pela administração e suas próprias postagens, com o dia mais recente do topo (além de uma barra fixa no topo da tela com data atual e data da agenda), além da opção de criar uma nova postagem.

Por fim, o estudante tem uma home semelhante a do professor, com a opção de ver mais da postagem junto. Lembrando que as notificações podem ser de postagens e de conclusão, com estas últimas esclarecendo que a conclusão é no dia atual.

**PROCESSOS:** o front e o back-end são programados via PHP e o banco de dados via MYSQL.

**FORMAS DE CONSUMO:** o produto é consumido pelos clientes e usuários, logo, os administradores, professores e alunos, cada um tendo um diferente tipo de home.

**DIFERENCIAIS:** oferecer uma agenda escolar simples e prática para administradores escolares, professores e alunos, contendo avisos, atividades, entre outras postagens da forma mais intuitiva e simples possível.

PÚBLICO-ALVO

**PROFISSÃO:** docentes (além de discentes, ou seja, alunos) e administradores escolares que precisam de um sistema de agenda escolar digital de fácil uso.

**MOTIVAÇÕES PARA CONSUMO:** desejo de praticidade.

MERCADO

**TAMANHO:** há muitas instituições escolares que precisam de uma agenda escolar mais simples e que pagariam mensalmente por esse serviço (independente de região), dependendo do nível tecnológico da instituição.

**SAZONALIDADE:** principalmente durante o período de aula.

**EVOLUÇÃO:** conforme o aumento de estudantes e a necessidade de criar um sistema de avisos que todos possam ver e acessar de forma fácil.

CONCORRÊNCIA

**QUAIS:** ClassApp, App Minha Escola, Agenda Digital, Diário Escola, Agenda Edu, Layers Education, Agenda 1, Sistema Para Escolas Particulares, Educabiz, Escola em Movimento, Sponte, ClipEscola, Àrvore, Activesoft, Agenda Pequeninos, Konnectt e Educarebox.

**FORÇAS E FRAQUEZAS DOS OPONENTES:** as principais forças são a maior confiança e espaço dentro do mercado, maior acesso a recursos, maior possibilidade parcerias, maior reconhecimento, mais funções (inclusive, que se integram a outras áreas da gestão escolar), entre outras; nas franquezas, as principais são o excesso de conteúdo para uma agenda escolar, a falta de simplicidade, a falta de alcance em pequenas escolas, etc.

**PRINCIPAIS ESTRATÉGIAS:** se divulgar e mostrar todas as funções, mantendo a fidelidade da escola, entre outros.

OBJETIVO: gerar uma agenda digital que seja mais simples e consiga distribuir avisos e outras notificações da forma mais fácil e intuitiva possível.

MENSAGENS

**MENSAGEM:** simplicidade na comunicação entre escola, professores, alunos e responsáveis.

**ONDE A MENSAGEM DEVE SER EXIBIDA:** na estrutura do site, no design e na divulgação do serviço.

ORÇAMENTO

**VERBA:** variável.

**CUSTOS:** servidor (R$ 60.00 mensais).

CRONOGRAMA

**PRAZO DE FINALIZAÇÃO:** tendo todas as etapas concluídas até dia 1 de dezembro de 2024.

**ETAPAS:** Planejamento, Produção, Teste e Publicação.

Curso da fatec?

Parte do scrum?

Trabalho de adm pra eles?

Devo fazer pesquisa?

Slide?

Como eu devo seguir: trazer dados prontos e apenas pedir para programarem, estender o prazo de pesquisa ou mandar eles pesquisarem e trazerem esses dados depois?