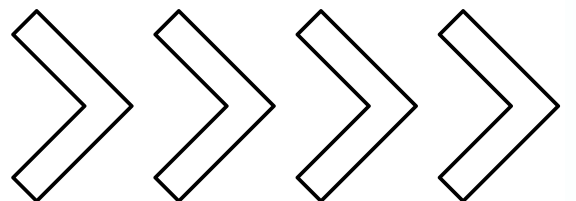
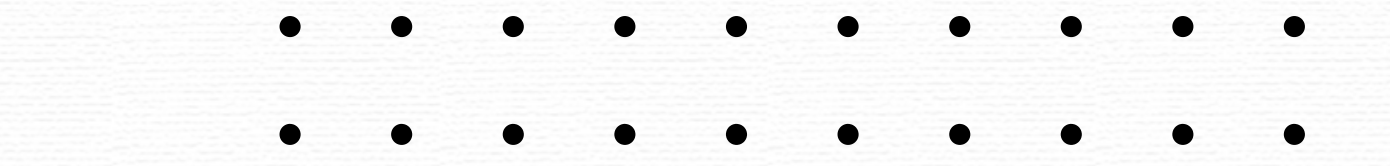


SITE INSTITUCIONAL





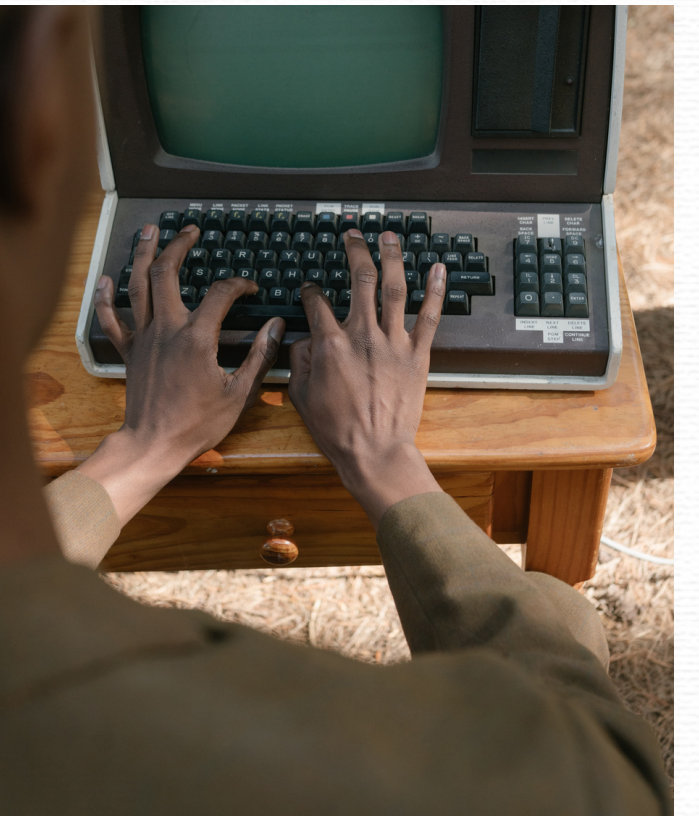
Escopo

Definição do Escopo do Sistema

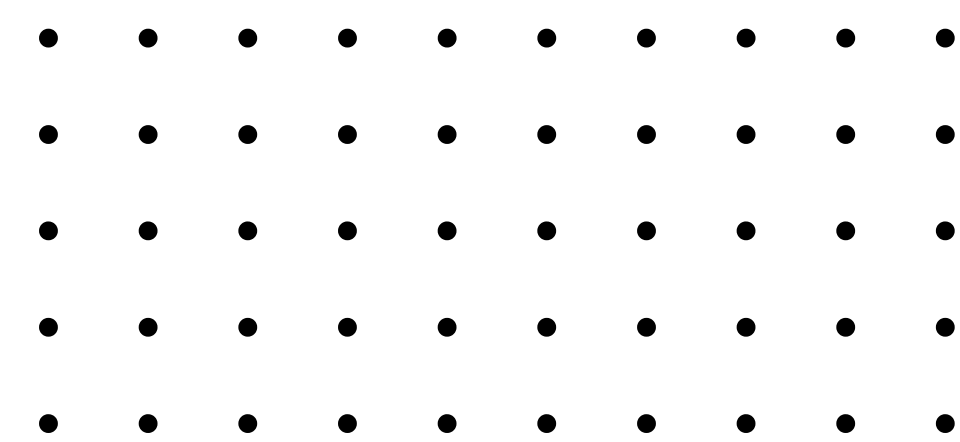
Título Principal: Definição do Escopo do Sistema

Conteúdo Textual (em bullets ou parágrafos curtos):

- Funcionalidades Principais:
 - Métodos para descrição das notas (1°, 2°, 3° e 4° notas, se aplicável) e cálculo da média entre elas.
 - Registro do horário das aulas.
 - Controle da quantidade de faltas.
 - Método de redirecionamento para aulas online e avaliações online.
 - Quadro de eventos.
 - Sistema de login para estudantes e professores.
 - Sistema de pagamentos para mensalidades online.



Tempo necessario



O projeto está planejado para ser concluído em 28 dias, distribuídos de forma a garantir organização e qualidade. A primeira semana será dedicada ao planejamento detalhado; as duas semanas seguintes à implementação; e a última semana aos testes finais.

Divisão do Cronograma:

- Semana 1: finalização do escopo, definições técnicas e detalhamento das funcionalidades.
- Semanas 2 e 3: desenvolvimento das telas em HTML/CSS e implementação da lógica do back-end, garantindo que tudo esteja integrado e funcionando.
- Semana 4: realização de testes, correção de falhas e ajustes finais antes do lançamento.

Marcos Principais:

- O escopo deve estar totalmente definido no final da semana 1.
- A integração entre front-end e back-end deve ser concluída até a semana 3.
- A plataforma deve estar pronta para ser lançada após os testes da semana 4.

Riscos

Identificação e Mitigação de Riscos

Como qualquer sistema web, este projeto está sujeito a riscos que podem afetar seu desempenho ou disponibilidade. Identificá-los antecipadamente permite criar estratégias de proteção.

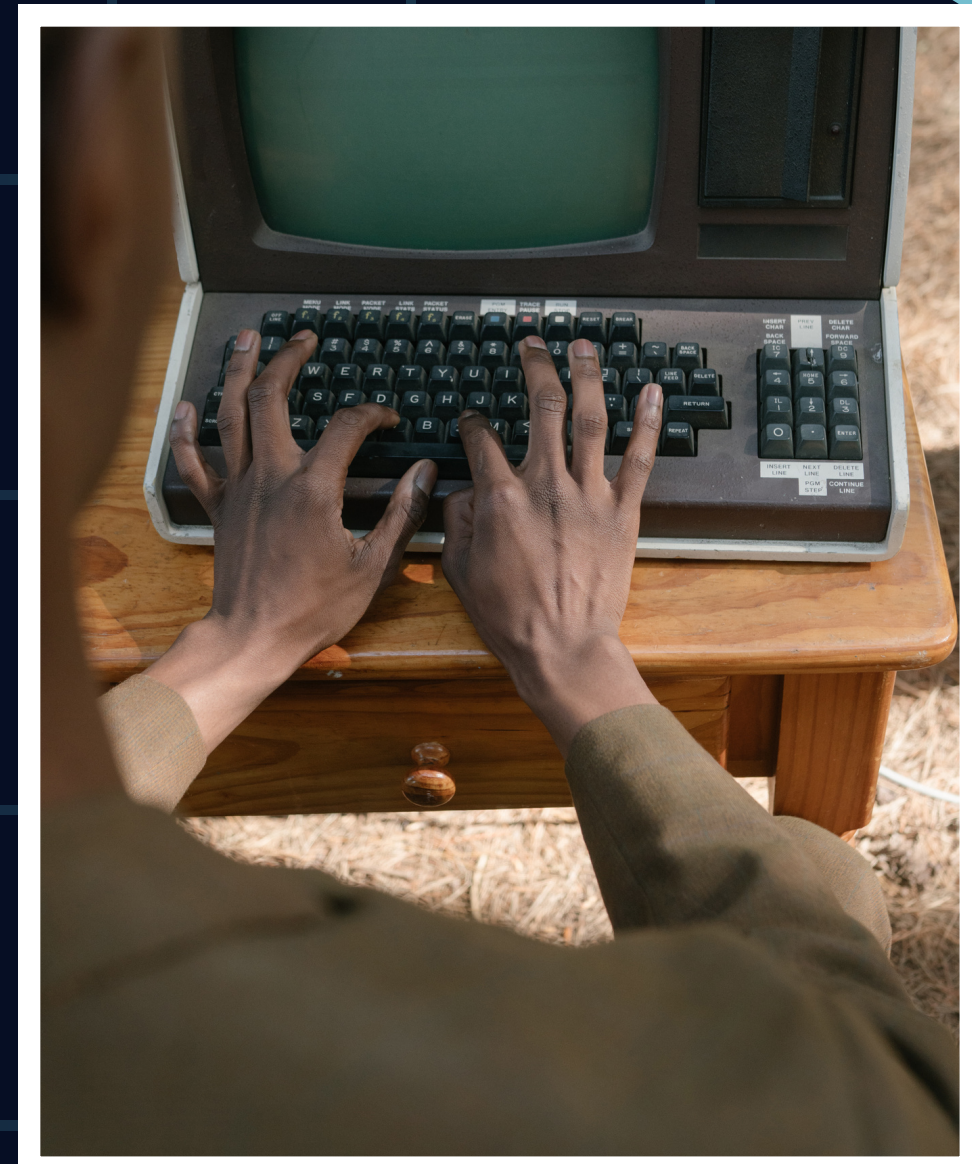
Riscos principais:

- O sistema pode ficar indisponível por instabilidades de servidor, impactando diretamente alunos e professores.
- Durante picos de acesso, o servidor pode sofrer sobrecarga, deixando o sistema lento.
- Falhas no login ou no sistema de pagamento podem impedir o acesso dos usuários ou causar erros financeiros.
- Links de aulas online podem falhar, prejudicando o ensino remoto.

de Riscos

Atividades Priorizadas

- O Sistema de Login será desenvolvido primeiro, pois tudo depende do acesso de estudantes e professores.
- O Sistema de Pagamentos vem em seguida, evitando atrasos ou problemas financeiros.
- O Redirecionamento Online será implementado logo depois, já que facilita o acesso a aulas e avaliações.
- O Controle de Notas, Horários e Faltas será adicionado assim que a base do sistema estiver estável.
- O Quadro de Eventos poderá ser implementado mais tarde, por não ser essencial no início.



Ciclo de Vida do projeto

O sistema seguirá um ciclo de vida claro e estruturado, dividido em fases que garantem qualidade e evolução contínua do projeto.

Fases Principais:

- Planejamento: definição do escopo, funcionalidades e análise de riscos.
- Design e Desenvolvimento: criação das interfaces em HTML/CSS e implementação do back-end.
- Testes e Ajustes: identificação e correção de erros, além de otimização geral.
- Publicação: disponibilização do sistema para uso real.
- Manutenção e Atualização: melhorias contínuas e correções conforme o uso.