

Product Backlog - Visitas+

| Pri | User Story | CrITÉRIOS de Aceitação | CrITÉRIOS de Qualidade | Est | Sprint |
|-----|---|--|--|-----|--------|
| P1 | Como Closer, quero cadastrar um novo cliente para ter seus dados salvos no sistema. | <ul style="list-style-type: none">- Formulário com os campos de cliente.- Cliente salvo no banco de dados. | <ul style="list-style-type: none">- Uso do <code>ModelForm</code> do Django para segurança e clareza.- Nomenclatura descritiva. | 3h | 1 |
| P1 | Como Closer, quero ver uma lista de todos os clientes para poder acessá-los. | <ul style="list-style-type: none">- Página que exibe todos os clientes em ordem alfabética.- Cada cliente é um link para sua página de detalhes. | <ul style="list-style-type: none">- Separação clara entre a lógica (<code>views.py</code>) e a apresentação (<code>template.html</code>).- A função de listagem é reutilizável. | 2h | 1 |
| P1 | Como Closer, quero registrar uma nova visita para um cliente específico. | <ul style="list-style-type: none">- Formulário seleciona um cliente existente.- Salva as anotações no banco.- Associa a visita ao usuário logado. | <ul style="list-style-type: none">- Uso de JavaScript assíncrono (fetch) para envio.- Endpoint da view tem responsabilidade única de salvar a visita. | 5h | 1 |
| P2 | Como Desenvolvedor, quero analisar o código com ferramentas para identificar débitos técnicos e <i>code smells</i> . | <ul style="list-style-type: none">- Relatórios das ferramentas <code>pylint</code> e <code>radon</code> gerados.- <i>Code smells</i> catalogados no arquivo <code>code-smells-identified.md</code>. | <ul style="list-style-type: none">- Uso de ferramentas padrão da indústria (<code>pylint</code> , <code>radon</code>).- Análise baseada em métricas objetivas. | 2h | 2 |

| Pri | User Story | Cr terios de Aceita  o | Cr terios de Qualidade | Est | Sprint |
|-----|---|--|---|-----|--------|
| P2 | Como Desenvolvedor, quero refatorar o c digo-base para corrigir os <i>code smells</i> identificados, melhorando a qualidade. | <ul style="list-style-type: none"> - M dulo renomeado para <code>app_visitas</code>. - <code>docstrings</code> adicionadas a todos os arquivos, classes e fun  es. - Exce  es gen ricas substituídas por espec ficas. - Formata  o padronizada. - Nova nota do <code>pylint</code>   superior   anterior. | <ul style="list-style-type: none"> - Cada refatora  o   documentada no <code>refactoring-log.md</code>. - O impacto de cada mudan a   justificado. - Nenhuma funcionalidade existente   quebrada (sem regress es). | 6h | 3 |