

Brainstorm de Requisitos do Projeto de Desenvolvimento de Software de E-commerce:

Requisitos Funcionais:

1.1 Navegação Intuitiva:

- Origem: Demanda de negócio.
- Tipo: Funcional.
- Domínio: O sistema deve permitir que os usuários naveguem facilmente pelos produtos e categorias, com menus claros e opções de busca rápida.

1.2 Pesquisa Avançada:

- Origem: Demanda de negócio.
- Tipo: Funcional.
- Domínio: O sistema deve fornecer opções avançadas de pesquisa, como filtragem por categoria, preço, marca e classificação dos produtos.

1.3 Processo de Compra Simplificado:

- Origem: Demanda de negócio.
- Tipo: Funcional.
- Domínio: O sistema deve oferecer um processo de compra com poucos passos, desde a seleção do produto até o pagamento, para tornar a experiência do usuário mais eficiente e agradável.

1.4 Opções de Pagamento Seguro:

- Origem: Demanda de negócio.
- Tipo: Funcional.
- Domínio: O sistema deve integrar métodos de pagamento seguros, como cartões de crédito, PayPal e pagamento na entrega, garantindo a segurança das transações dos clientes.

Requisitos Não Funcionais:

2.1 Desempenho Rápido:

- Origem: Requisito técnico de sistema.
- Tipo: Não funcional.
- Domínio: O sistema deve ser rápido e responsivo, com tempos de carregamento de página mínimos, mesmo durante picos de tráfego.

2.2 Segurança dos Dados:

- Origem: Requisito técnico de sistema.
- Tipo: Não funcional.
- Domínio: O sistema deve implementar medidas robustas de segurança para proteger os dados dos clientes, como criptografia SSL e conformidade com regulamentos de proteção de dados.

2.3 Compatibilidade com Dispositivos:

- Origem: Requisito técnico de sistema.
- Tipo: Não funcional.
- Domínio: O sistema deve ser compatível com uma variedade de dispositivos, incluindo desktops, tablets e smartphones, garantindo uma experiência consistente em diferentes plataformas.

2.4 Privacidade dos Usuários:

- Origem: Demanda de negócio.
- Tipo: Não funcional.
- Domínio: O sistema deve respeitar a privacidade dos usuários e cumprir com as regulamentações de proteção de dados, como GDPR e LGPD, garantindo o consentimento explícito para o processamento de dados pessoais.