







Project Planning

Process one



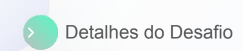
Final results

Process two

Escopo do Projeto E-Catálogos

Detalhes de escopo e funcionalidades do projeto apresentado





E-Catálogos

O React será usado para desenvolver o front-end do seu site e-Catálogos. Nesta etapa, o design e os protótipos será transformado em código, serão implementadas as funcionalidades interativas e garantirão que o site seja responsivo em diferentes dispositivos e navegadores. Também é importante considerar a otimização de desempenho para garantir que o site seja rápido e eficiente.

O Node.js será utilizado para desenvolver o back-end do seu site e-Catálogos, lidar com a lógica de negócios, implementar a interação com bancos de dados e criar APIs para permitir a comunicação entre o front-end e o back-end. O que também vai garantir a segurança do sistema, gerenciar sessões de usuários e lidar com autenticação e autorização, se necessário.

Escopo
Funcional
Do Projeto

Lets Get's Started

Descrição da amplitude de atuação do nosso time no projeto

O projeto apresentado consiste na refatoração do front-end, utilizando React.js e será gerada uma nova versão do backend com Node.JS, com estes novos recursos e utilizando as mesmas regras de negócio, esperamos alcançar melhores resultados no processamento de dados e na performance do Web App.



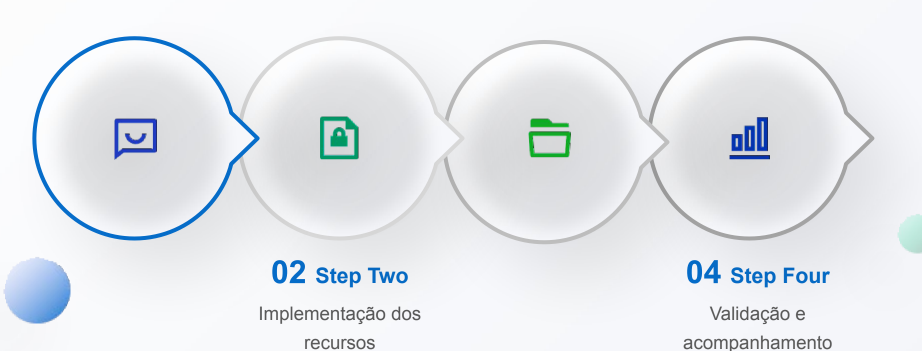
Fases na construção do recurso

01 Step One

Construção da solução

03 Step Three

Deploy em produção





03. Implementação das Funcionalidades mínimas

04. Definição das prioridades backend

02. Transformação do Design em Código

01. Definição das **Prioridades**







05. Integração com o Banco de Dados e APis **Externas**

> 06. Testes e **Deploy**

Fases do **Desenvolvimento**

Entregáveis do projeto



Frontend atualizado

 Código atualizado com os mesmos recursos, utilizando React.js.



Backend atualizado

- Código atualizado com os mesmos recursos, utilizando Node.js.





Proposta de custos para o projeto

Recurso: Refatoração Web App

62,50 Hr

100h Desenvolvimento-Front-End

100h Desenvolvimento Back-End

200h Desenvolvimento total