Keyboard

Contexto

O tema escolhido tem um grande significado, pois além de ter uma grande influência acerca da minha vida, foi algo que me ajudou bastante. Por ter essa admiração pelo meu tio que é tecladista, sempre me imaginei tocando como ele. Era lindo ver como as pessoas se sentiam bem ouvindo ele tocar e como o ambiente mudava através do seu som, isso despertou em mim a vontade de ser igual ele, sentir aquela sensação de paz, alegria e animo a cada vez que tocasse. A jornada não foi fácil, no começo não tinha condições de pagar um curso de teclado, então por muito tempo fiquei sem desenvolver esse dom, mas nunca desanimei e a 4 anos quando entrei na minha atual igreja recebi a oportunidade de começar a tocar, hoje faço curso para me aperfeiçoar mas quando iniciei passava mais de 6 horas por dia estudando e hoje sou muito bom no que faço, me considero o melhor, não melhor que os outros e sim melhor do que o eu do passado.

Objetivo

Levar um conteúdo de qualidade a alunos de baixa renda que sentem vontade de se tornar tecladistas, dando aulas dinâmicas e exercícios para ajudar no aprendizado, para que em dois anos um aluno possa estar tocando com mais técnica.

Justificativa

Por conta dos autos custos no preço dos cursos de instrumentos, e na alta dos preços dos instrumentos, os alunos tem desanimado, pois não encontram um conteúdo de qualidade com um preço acessível e aulas que realmente eles consigam entender, causando uma frustração neles capaz de faze-los desistir por achar muitos problemas, isso acontece principalmente com aqueles alunos de baixa renda que sua maior dificuldade são os valores que não são baixos.

Escopo

Site criado para dar aulas de instrumento, onde os alunos terão aulas dinâmicas e explicativas, exercícios para ajudá-lo a se desenvolver, a interface conta com um design voltado para o tema retratado, uma página onde o aluno pode se cadastra e logar para entrar nas aulas.

Premissas e restrições

Premissas:

* Usuário ter uma noção básica ou nenhuma de música;
* Usuário ter o instrumento;

Restrições:

* Ter acesso a internet;
* Internet ser maior que 2MB;
* 3 semanas para entregar o projeto;
* Ter uma aplicação com nodeJS fazendo cadastro no Banco de dados;

Requisitos:

* Tela Home
* Tela de Cadastro
* Tela de Login
* Tela com as opções de Aula
* Tela com a Aula
* Tela com um Quis

Métricas:

* Pontuação
* Ranking
* Modelagem lógica