# Minimundo

O projeto tem a finalidade de implementar um aplicativo de conversão de medidas de distância, temperatura e velocidade, a fim de facilitar o cotidiano de pessoas que utilizam tais unidades.

Ao iniciar aplicação, o usuário terá a sua disposição uma interface que mostrará de forma organizada suas opções de escolha para conversão. Além disso, o usuário poderá avaliar sua utilização do aplicativo, reportando erros e enviando sugestões para implementação na aplicação.

O Analista de Sistema será responsável pelo levantamento de requisitos. O gerente será responsável pela modelagem de negócio, análise e projeto.

Os desenvolvedores serão os responsáveis pela implementação, testes, implantação, gerência de configuração e manutenções, e eventuais novas atualizações na aplicação.

# Levantamento de Requisitos

.

|  |  |
| --- | --- |
| Atores | Requisitos |
| Usuário | •Inserir medida  •Selecionar tipo de medida  •Feedback de funcionalidade e satisfação |
| Desenvolvedor | •Manutenção e correção de bugs/erros  •Implementação de funcionalidades |

|  |  |
| --- | --- |
| Analista de Sistema | - levantamento de requisitos |
| Gerente | - modelagem de negócio  - análise e projeto |

# 

# Diagrama de Classe Conceitual

