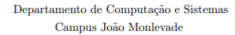


## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

## Universidade Federal de Ouro Preto





## Trabalho Prático - Etapa 1

Dalton Oyama Morais (19.2.8154)
Pedro Henrique Nunes de Assis - 19.2.8008
CSI602 - Banco de Dados I

dalton.morais@aluno.ufop.edu.br pedro.hna@aluno.ufop.edu.br

Nome do aplicativo: Green lung

Sistema para Abertura de Chamados

Objetivo: O projeto traz uma abordagem para o estabelecimento de metas, visualização, adaptação e sucesso quanto à redução do consumo de cigarro. Para isso utilizamos uma ferramenta de gerenciamento virtual, que a partir dos dados informados pelo usuário são geradas tabelas que contém as informações sobre o progresso do usuário e assim possibilitando uma melhor visualização do hábito e assim proporcionando um incentivo a cumprir sua meta para a diminuição do consumo.

Requisitos: O sistema trabalha sem necessidade de grandes informações do usuário, apenas nome, email e CPF. Os dados quanto ao consumo do cigarro são informados posteriormente durante o uso da aplicação e associados aos usuários que informam o consumo e também é possível informar metas a serem alcançadas durante o uso da aplicação. Os usuários são únicos e isso é definido no momento da criação, e eles podem ser administradores ou não assim ganhando um acesso de ADMIN, todo registro de consumo precisa necessariamente de um usuário associado.