A dificuldade de encontrar conteúdo de qualidade pela internet com embasamento científico é um problema que afeta muitos estudantes e pesquisadores, sem saber se os artigos que estão acessando são realmente de confiança eles acabam muitas vezes perdendo a vontade de pesquisar sobre esse assunto que é essencial para o aprendizado. Por esse motivo nós decidimos criar um site que integrará vários conteúdos científicos de diversas áreas do conhecimento com um sistema que permitira ao usuário acesso aos artigos por meio de um mecanismo de busca que filtrará os conteúdos de acordo com sua área de conhecimento.

Por esse motivo nós decidimos criar um site que integrará vários conteúdos científicos de diversas áreas do conhecimento com um sistema que permitira ao usuário acesso aos artigos por meio de um mecanismo de busca que filtrará os conteúdos. Nessa faze de teste algumas funcionalidades ainda não foram implementadas.

**UML:**

Como Foi Feito: Nesse programa foi criado uma classe principal contendo o método main onde o usuário vai primeiramente se cadastrar e remover o cadastro(caso tenha se cadastrado), inserir 3 artigos para a visualização, modificar os artigos ou excluir os artigos, e também será possível visualizar os dados do sistema.Os dois alunos implementaram todas as classes Juntos.