

Sumário executivo – Leiturando

Problema existente:

A leitura sempre foi e sempre será importante na vida das pessoas, infelizmente muitas vezes não é tão incentivada quanto deveria ser, e aos que amam ler, duas coisas se fazem necessárias: a organização, salvar e ter controle dos livros já lidos, e resenhas e opiniões de livros que pretendem ler, pessoas que leem sempre buscam por avaliações e indicações.

Solução proposta:

A proposta é o desenvolvimento de um sistema onde os usuários podem salvar e avaliar os livros que já leram e ter acesso à avaliação de outros leitores de determinado livro. A pessoa realizará um cadastro com seus dados pessoais e adicionará seus livros lidos e a data em que realizou a leitura, e caso queira também poderá adicionar uma avaliação e resenha.

Sistemas similares:

- Skoob;
- Cabeceira;
- Goodreads.

Possíveis resultados:

O sistema visa incentivar a leitura e trazer opiniões e pontos de vistas diferentes de diversos livros. Dessa forma também poderá ser feita uma pesquisa da média de livros lidos anualmente por pessoa. A avaliação e a resenha é uma opção, mas muito importante pois através delas ajudariam outros leitores em busca de algo novo.

Possibilidades futuras de extensão:

- Adicionar gêneros favoritos
- Sistema de recomendações através de gêneros;
- Notificação do sistema com mensagem incentivando a leitura;
- Definição de metas;
- Conquista por meio de metas;
- Lista de desejos.

Tecnologias a serem usadas:

- Banco de dados MySQL;
- HTML;
- CSS;
- Linguagem C#;
- Sistema operacional: Windows.

Sobre o desenvolvedor:

O sistema será desenvolvido por Yasmin Caroline Bertuchi Goulart, atualmente cursando o 4º período de Ciência da computação na UTFPR Campus Medianeira.