

Projeto: Sistema de Gerenciamento de Leitura: TimerBook

Sprint 1: Sistema de cadastro e login de clientes

Valor da Sprint: Garantir que os usuários possam criar uma conta e acessar o sistema de forma segura, permitindo a autenticação básica.

Funcionalidades:

1. Cadastro de novos usuários com armazenamento seguro de credenciais (senhas com hash).
2. Login para usuários já cadastrados.
3. Autenticação e manutenção de sessão do usuário.
4. Redirecionamento para a tela inicial após login bem-sucedido.
5. Mensagens de erro claras para credenciais inválidas ou campos faltando

Sprint 2: Tela Inicial e perfil do usuário

Valor da Sprint: Permitir que o usuário acesse a tela inicial com os principais recursos do sistema e gerencie seu próprio perfil, incluindo visualização, edição e encerramento de sessão, garantindo uma experiência mínima utilizável.

Funcionalidades:

1. Exibir a tela inicial com botões de navegação para as principais funcionalidades do sistema.
2. Mostrar um botão para acessar o perfil do usuário.
3. Permitir a visualização e edição dos dados do perfil do usuário.
4. Permitir que o usuário encerre a sessão.
5. Permitir que o usuário exclua sua própria conta.

Sprint 3: Cadastro de Livros + Sistema de avaliação e ranking de livros. (*OBS: Essa parte do rank apesar de estar no planejamento não foi possível de ser concluída.)

Valor da Sprint: Permitir que os usuários registrem novos livros, gerenciem suas coleções e avaliem os livros lidos, além de visualizar o ranking das obras mais bem avaliadas, proporcionando maior interatividade e engajamento com o sistema.

Funcionalidades:

1. Cadastrar novos livros não presentes na base de dados;
2. Acessar os livros já cadastrados;
3. Remover livros do próprio perfil;

4. Avaliar livros entre 1 e 5 estrelas e adicionar comentários;
5. Mostrar o ranking dos livros mais bem avaliados na página inicial.

Sprint 4: Monitoramento do progresso de livros.

Valor da Sprint: Permitir que os usuários acompanhem seu progresso na leitura de cada livro, recebam lembretes quando estiverem inativos por um período e tenham histórico das leituras, auxiliando na produtividade, autoavaliação e gestão do tempo.

Funcionalidades:

1. Mostrar estatísticas de progresso em cada livro (Porcentagem lida e gráfico do tempo dedicado em cada leitura);
2. Criar lembretes automáticos de inatividade: se o usuário não acessar um livro por uma semana, ele recebe uma notificação;
3. Permitir que o usuário configure lembretes personalizados (agendamento de leitura);
4. Fornecer um histórico dos livros lidos.