

USER STORIES				
ID	DESCRIÇÃO	PONTOS DE HISTÓRIA	VALOR DE NEGÓCIO	TESTES DE ACEITAÇÃO
1	Como um usuário, eu quero autenticar no sistema, de modo que apenas eu possa acessar os dados da minha conta.	5	6	O acesso a conta do usuário de ser feito unicamente via usuário e senha.
2	Como um usuário, eu quero visualizar uma lista de livros, para que eu agilize o acesso aos livros.	3	3	A lista com o nome dos livros deve ser exibida.
3	Como um usuário, eu quero visualizar um livro, de modo que eu possa ter mais detalhes sobre ele.	3	5	Todas as informações disponíveis sobre o livro devem ser exibidas.
4	Como um usuário, eu quero marcar a leitura de um livro, para que eu possa identificar os livros já lidos.	5	3	Livros marcados para leitura devem ser identificáveis na listagem e no detalhe dos livros.
5	Como um usuário, eu quero visualizar o ranking de leitura dos usuários, de modo que eu saiba qual a minha posição entre os usuários.	5	4	A listagem de usuários deve ser ordenada pelo ranking.
6	Como um usuário, eu quero visualizar meus pontos e meus troféus, para que eu saiba qual a minha pontuação atual e quais foram as minhas conquistas.	5	5	A pontuação e os troféus devem ser exibidos.

TASKS				
ID	DESCRIÇÃO	ITERAÇÃO	TAREFA ESTIMADA	TAREFA REAL
1	Criar banco de dados com usuários e livros	0	1	2
2	Definir arquitetura do backend	0	1	1
3	Definir arquitetura do frontend	0	1	2
4	Criar tela principal	1	1	1,5
5	Criar barra e as rotas de navegação	1	1	2,5
6	Criar componente de tabela	1	1	3,5
7	Criar rota para recuperar a lista de livros	1	0,5	0,5
8	Criar tela de listagem de livros	1	1	0,5
9	Criar rota para detalhar um livro selecionado	1	0,5	0,1
10	Criar tela de detalhes do livro	1	1	0,5
11	Criar rota para marcar livro como lido	1	0,5	0,2
12	Criar componente para marcação e visualização de leitura do livro	1	1	4,5
13	Criar rota para recuperar o ranking de leitura dos usuários	1	1	0,2
14	Criar tela de listagem de ranking de leitura de usuários	1	1	0,5
15	Criar componente para exibir o rank do usuário	1	1	0,5
16	Criar rota para autenticar com usuário e senha	2	1	0,5
17	Criar tela de autenticação	2	1	1
18	Criar formulário para autenticar com usuário e senha	2	1	2
19	Criar rota para verificar a sessão do usuário	2	0,5	0,1
20	Criar rota para recuperar a pontuação de leitura do usuário	2	1	0,5
21	Criar rota para recuperar a lista de troféus de leitura do usuário	2	1	1,5
22	Criar tela de listagem dos troféus do usuário	2	1	0,5
23	Criar componente para exibir a pontuação do usuário	2	1	0,5

ATTRIBUTES: USER	
TIPO	NOMEAÇÃO
long	id
string	usuario
string	senha
int	pontuacao
Set<Livros>	livrosLidos
Set<Categorias>	trofeus

ATTRIBUTES: BOOK	
TIPO	NOMEAÇÃO
long	id
string	titulo
string	autor
int	paginas
Categoria	categoria
String	capa

ENUM: CATEGORIES	
TIPO	NOMEAÇÃO
*	romance
*	fantasia

DIAGRAMA DE DOMÍNIO DA APLICAÇÃO

