**Biblioteca Online**

**Requisitos do Sistema**

**1 -** Diretor faz cadastro da escola no site; **2 -** Diretor elege a conta para um coordenador;

**3 -** Coordenador cadastra os usuarios; **4 -**  A reserva deve ter as informações do usuario;

**5 -** Coordenador cadastra os livros; **6 -** A reserva deve ter as informações do livro;

**7 -** Coordenador é o unico que pode **8 -** O agendamento é feito 1 dia antes na casa do reservar os livros; usuario;

**9 -** O usuario pode fazer agendamentos **10 -** O agendamento deve ter dados de referencia do antecipados; tempo e usuario;

**11 -** Coordenador orienta os usuarios no **12 -** Usuario tem dois tipos de valores: Aluno ou que precisar; Profesor;

**13 -** Usuario de tipo Aluno tem a opção **14 -** Usuario do tipo Aluno tem o tempo de entraga em de ler/reservar apenas um livro até a no max. 1 més; entrega do mesmo;

**15 -** Usuarios do tipo Professor tem a **16 -** Usuario do tipo Professor tem dois tipos de opção de ler/reservar + de um livro até tempos para a entrega: tempo mensal ou tempo de as entregas dos mesmos; aulas;

**17 -** Coordenador deverá organizar as **18 -** Todo més é visto nas reservas do Coordenador, prateleiras da biblioteca por gêneros; os llivros que não estão entregues;

**19 -** No caso de falta de livros nas **20 -** Todo més é conferido nas turmas para ver se há prateleiras o Coordenador verá quais algum aluno que deseja doar algum livro para a livros não estão cadastrados e quais biblioteca da escola; estão;

**Entidades do Sistema**

**1 - Escola 2 - Biblioteca 3 - Coordenador 4 - Reserva 5 - Livros 6 - Usuarios 7 - Doação 8 - Entrega 9 - CadastroBiblioteca 10 - Diretor**

**Equipe de Desenvolvimento:**

Gabriel Vieira Trajano - Lider de Projeto; Iana Coeli de Brito Aguiar;

Ronaldo de Sousa Andrade Junior; José Michael Albino Duarte

Daniel Rodrigues Duarte; Fabio Ferraira Damasceno;