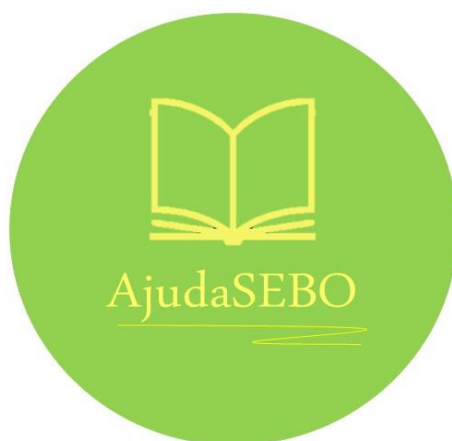




## PROJETO LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO VIII (C#)

### SISTEMA AjudaSEBO



Projeto apresentado como critério de aprovação na disciplina Linguagem de programação VIII, na FATEC Itapetininga, no curso Análise e Desenvolvimento de Sistemas

Ataíde José de Almeida Lima

Bruno Jun Amanai Yamada

Yan Matheus Vrublevicius da Silva

ITAPETININGA-SP

## **LEVANTAMENTO DE REQUISITOS DO SISTEMA**

### **RF- 01 - O sistema deve permitir o cadastramento de livros.**

RNF - 01.1 - O cadastramento de livros se dará de forma manual.

RNF - 01.2 - O cadastramento será efetuado através de botões.

RNF - 01.3 - O cadastramento será armazenado no banco de dados.

### **RF- 02 - O sistema deve permitir a consulta dos livros cadastrados.**

RNF - 02.1 - A consulta se dará pela barra de pesquisas.

RNF - 02.2 - A consulta poderá ser efetuada através da lista dos livros no banco de dados.

RNF - 02.3 - A consulta poderá ser efetuada através da ISBN dos livros no banco de dados.

### **RF- 03 - O sistema deve permitir a consulta das vendas dos livros.**

RNF - 03.1 - A consulta das vendas se dará através da data

RNF - 03.2 - A consulta mostrará a data, os livros e respectivo valor de venda.

### **RF- 04 - O sistema deve permitir a alteração dos cadastros dos livros.**

RNF - 04.1 - A alteração será efetuada de forma manual.

RNF - 04.2 - O sistema deve permitir a alteração das informações do título, da editora gênero e autor.

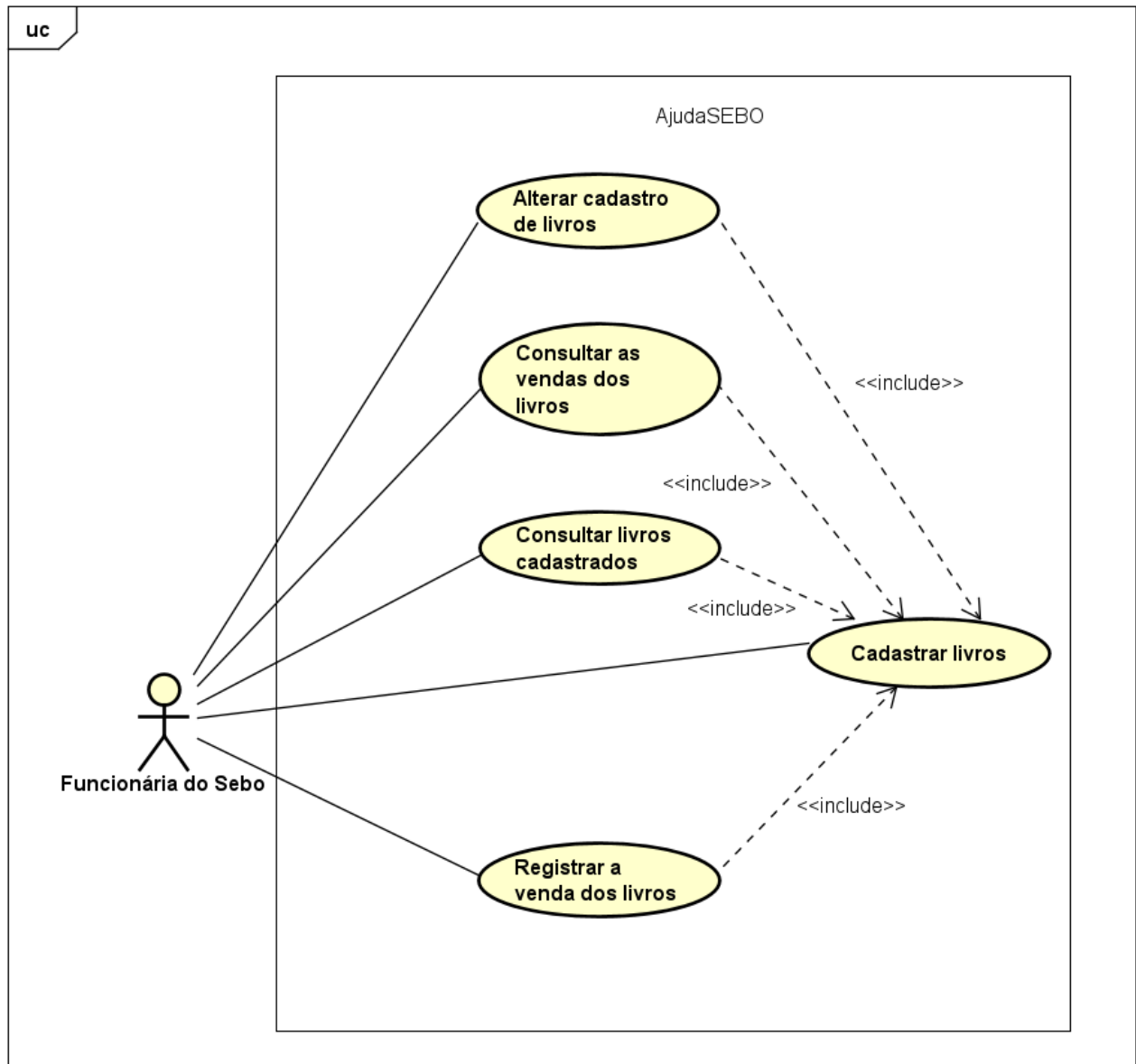
### **RF- 04 - O sistema deve registrar a venda de livros.**

RNF - 05.1 - O Registro se dará de forma automática.

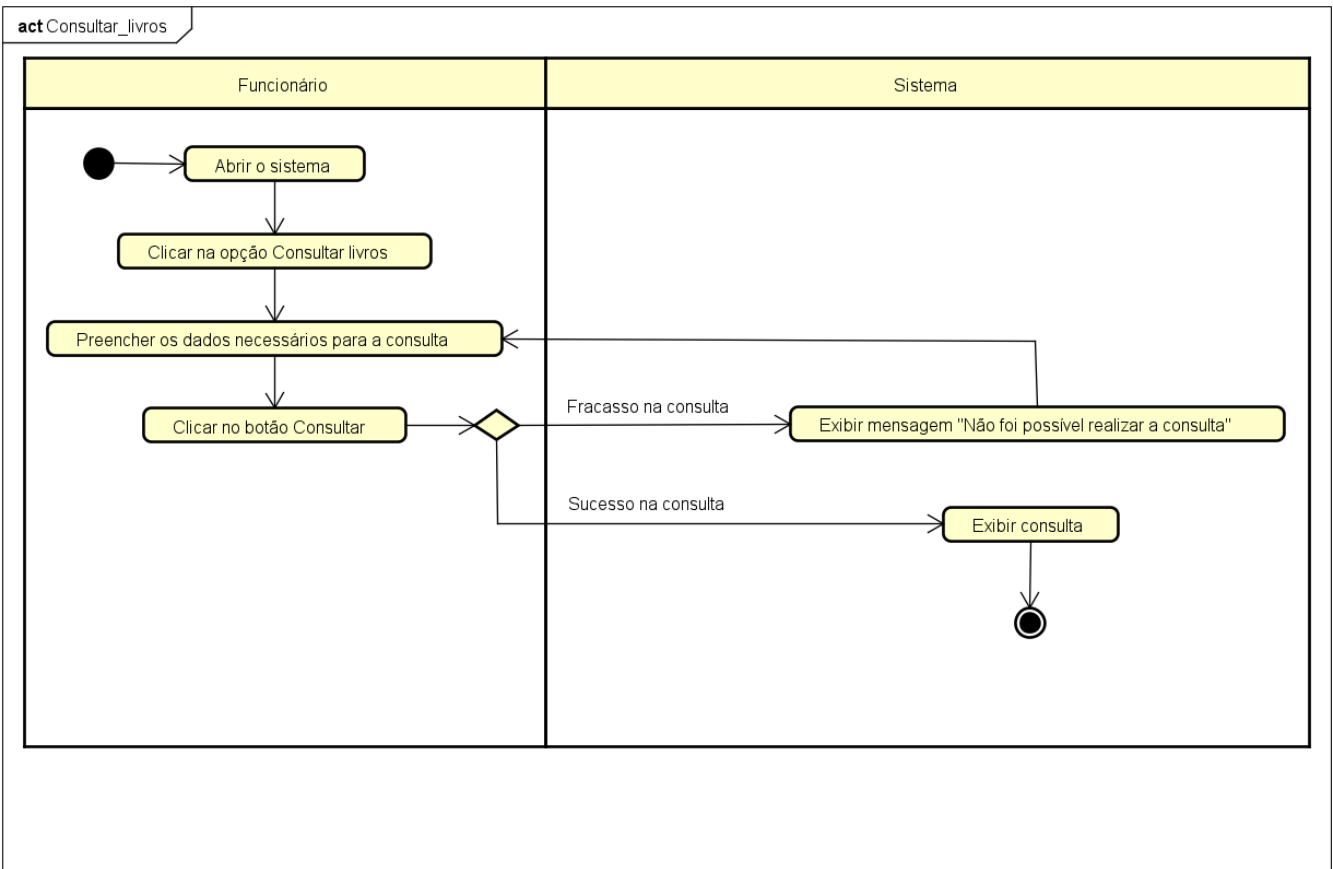
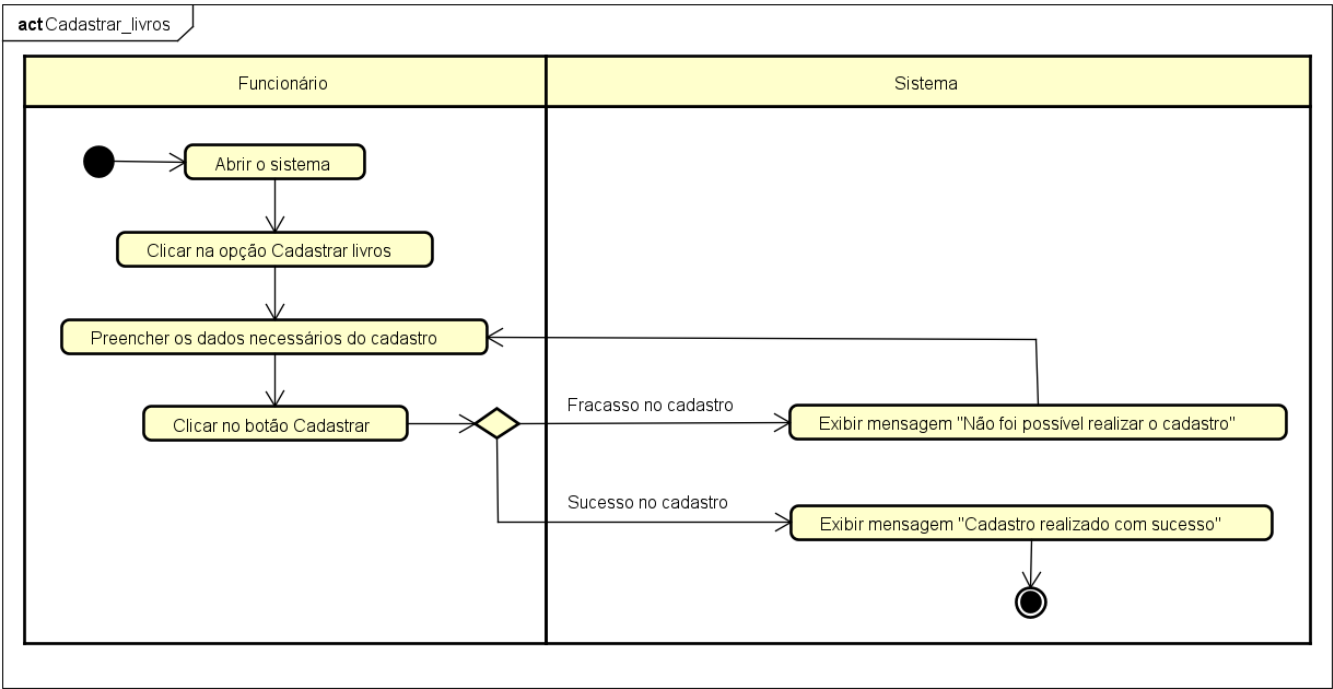
RNF - 05.2 - Deve ser registrado o título, data, valor da venda do livro que foi vendido.

RNF - 05.3 - O registro ficará armazenado em um banco de dados de venda

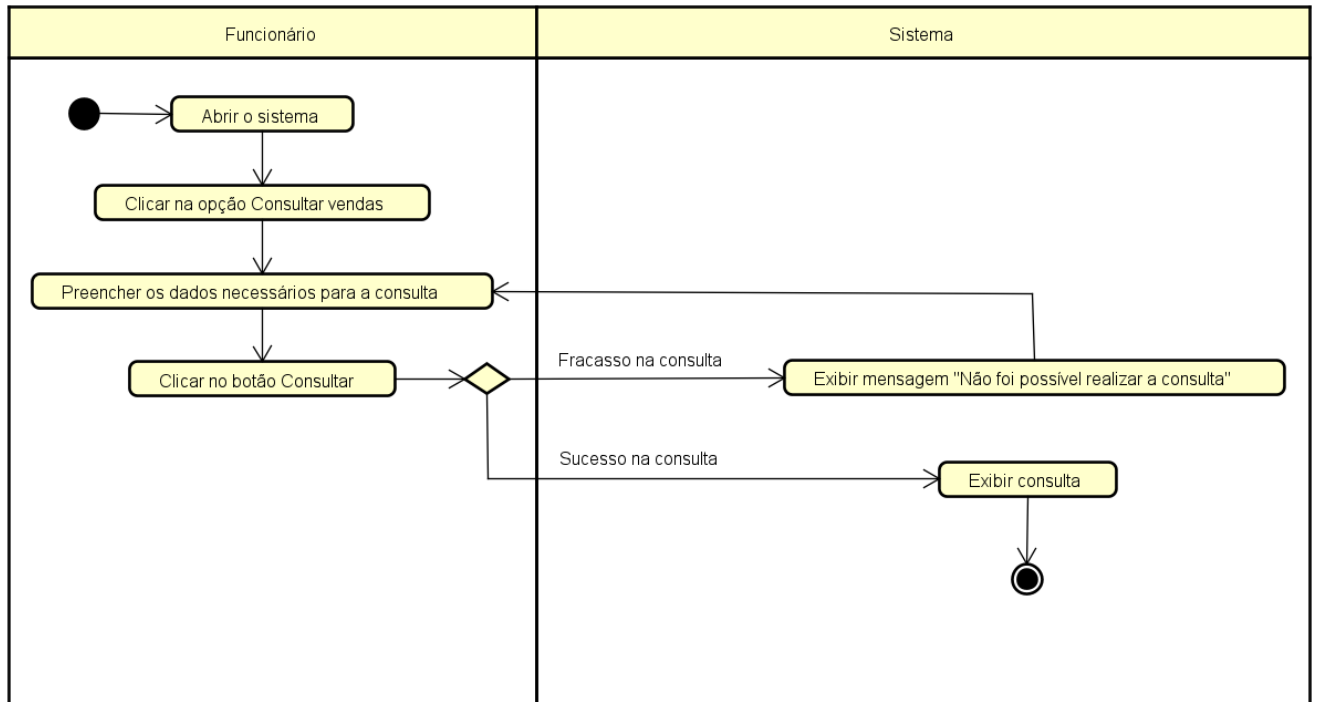
## DIAGRAMA DE CASO E USO



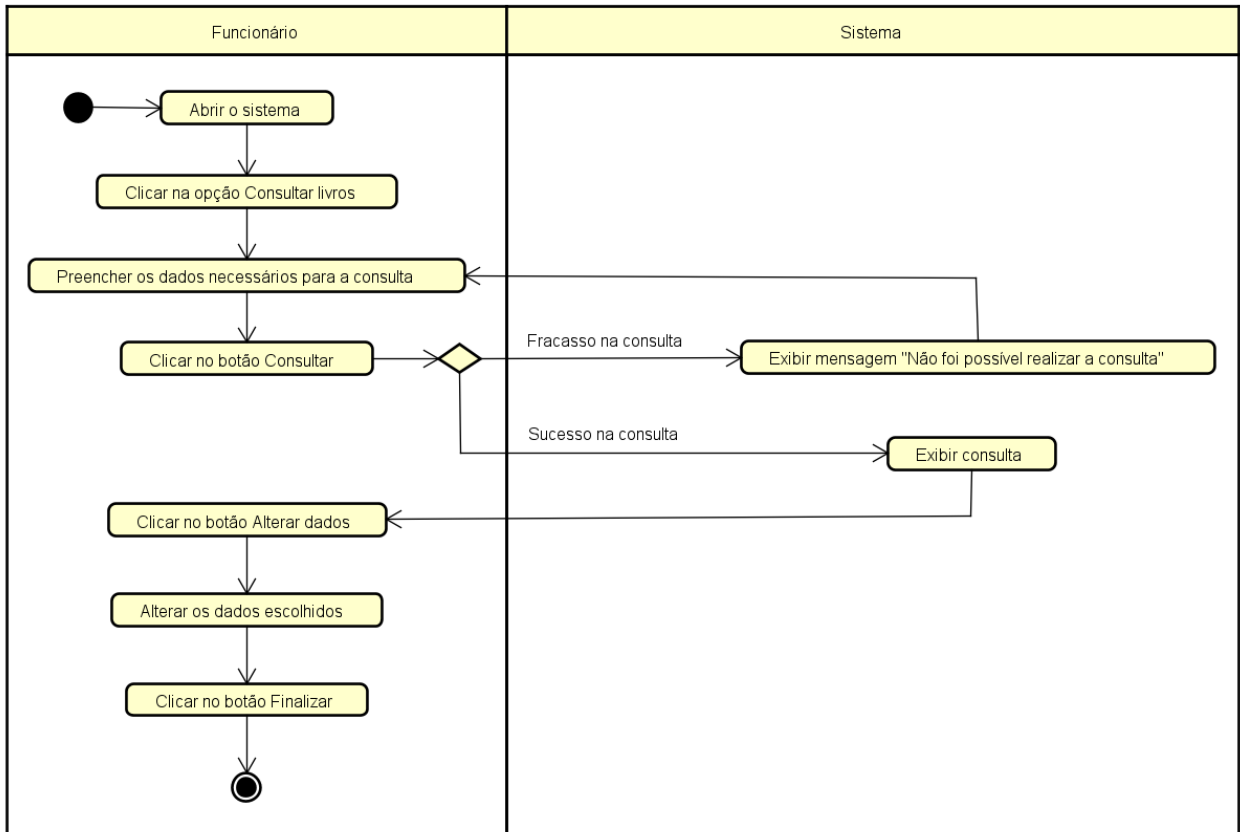
# DIAGRAMA DE ATIVIDADES



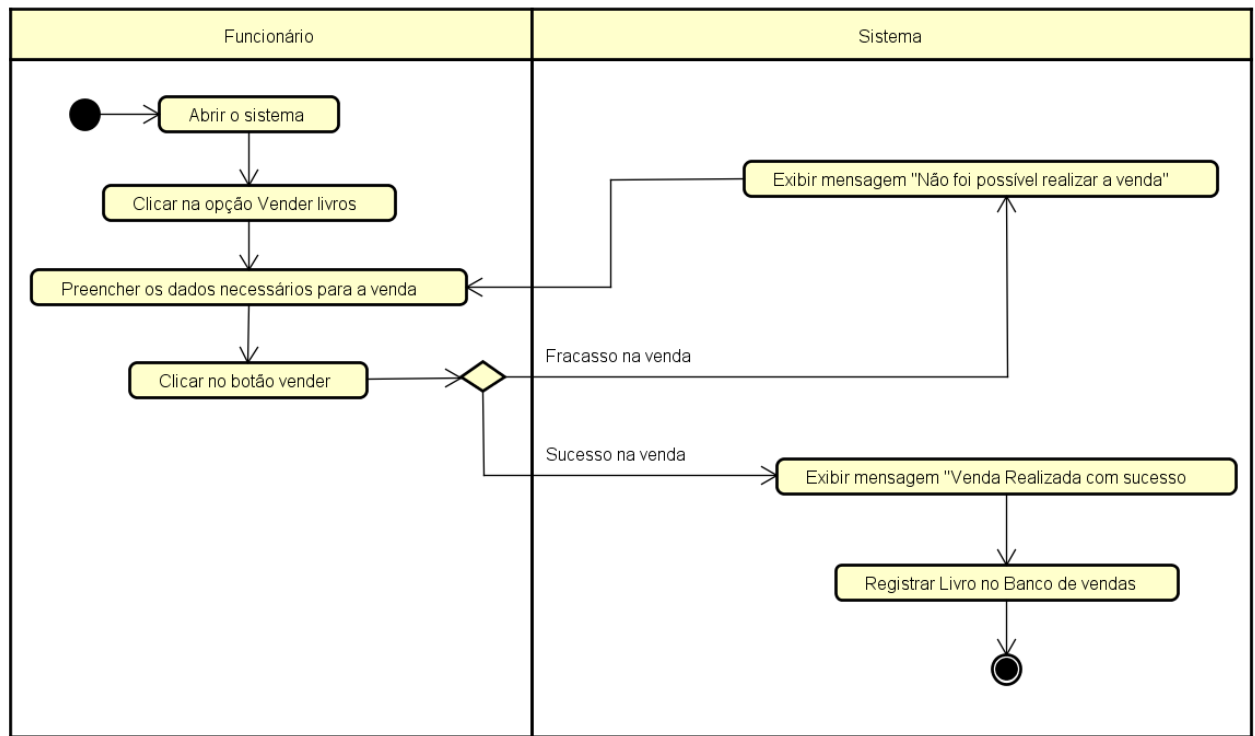
act Consultar\_vendas



act Alterar\_livro



act6\_Registro\_Venda\_Livros



powered by astah

## MODELO LÓGICO BANCO DE DADOS

