Aluno: lago Ortega Carmona RA: 2277980

# Diagrama de casos de uso textuais

Caso de uso: gerenciar alunos

**Visão geral:** O instrutor deseja cadastrar, ler, atualizar e deletar no sistema, os dados dos alunos. Os dados são fornecidos pelo aluno, e posteriormente são atualizados em caso de necessidade.



Caso de uso: gerenciar treinos

**Ator Principal:** instrutor

#### Interesses e Interessados:

Instrutor: deseja criar horários de treinos para os alunos acessarem no sistema.

Aluno: deseja acessar os horários criados pelo instrutor da academia.

**Pré-condições:** os alunos devem estar cadastrados no sistema.

**Pós-condições:** os dados cadastrados para os treinos serão armazenados no sistema para os alunos terem acesso.

### Cenário de Sucesso Principal:

- **1-** O instrutor acessa o sistema para cadastrar treinos.
- **2-** O instrutor insere no campo "Horário", o horário do treino.
- **3-** O instrutor insere no campo "Data", a data do treino.
- **4-** O instrutor insere no campo "Tipo de treino", o tipo do treino, sendo: leve, mediano ou pesado.
- 5- O instrutor clica no botão de "Finalizar", para finalizar o cadastro do treino.

- **6-** O sistema devolve em caso de sucesso "Treino cadastrado com sucesso!", em caso contrário, devolve "Impossível realizar cadastro do treino...".
- 7- O sistema armazena os dados inseridos em um banco de dados.

Caso de uso: gerenciar pagamentos

Ator principal: Instrutor

#### Interesses e Interessados:

Instrutor: deseja armazenar os últimos pagamentos dos alunos, tendo um controle das mensalidades e podendo requisitar ao sistema o se o ultimo pagamento já foi efetuado.

Aluno: deseja realizar o pagamento mensal da academia

Pós-Condições: os dados dos pagamento são armazenados no sistema.

## Cenário de Sucesso Principal:

- 1- O instrutor solicita os dados do aluno para verificar se há cadastro no sistema.
- **2-** Caso haja cadastro, o sistema retorna os dados do aluno, se não, será necessário fazer cadastro do mesmo.
- 3- O aluno fornece seus documentos.
- 4- O instrutor realiza o cadastro do aluno no sistema.
- **5-** O instrutor solicita ao aluno o método de pagamento.
- 6- O aluno fornece o método desejado.
- **7-** O instrutor realiza o pagamento e armazena no sistema os dados do pagamento.

#### Fluxo alternativo 1:

**1.1-** O aluno não tem seus documentos em mãos, sendo assim a operação é cancelada.