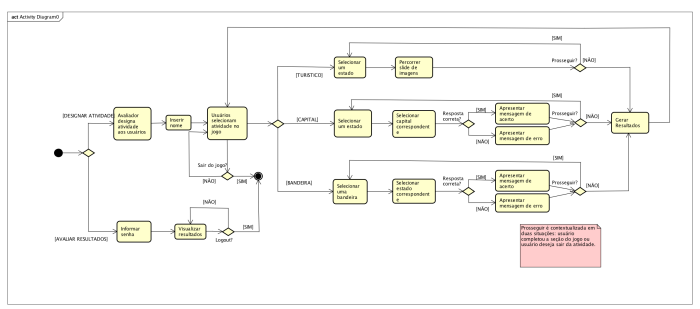
Disciplina: Projeto e Construção de Sistemas
Análise de Requisitos - Aprendendo o Brasil
Conteúdo:
Conteúdo:

- Diagrama de Atividades da Solução Concebida
  Diagrama de Casos de Uso
  Diagrama de Classes do Domínio

Nome: Caroline Loppi

- 4. Casos de Uso Expandidos

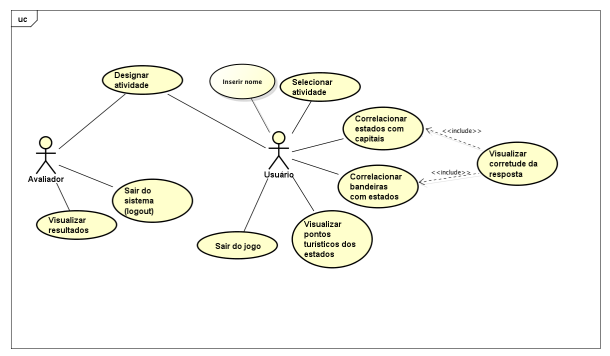
# 1. Diagrama de Atividades da Solução Concebida



powered by Astah

Figura 1 Diagrama de Atividades

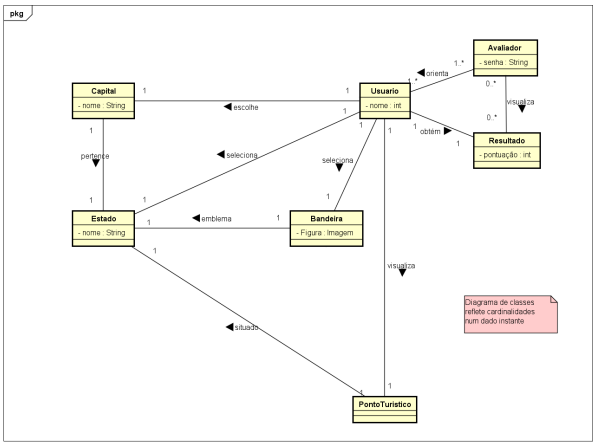
# 2. Diagrama de Casos de Uso



powered by Astah

Figura 2 Diagrama de Casos de Uso

# 3. Diagrama de Classes de Domínio



powered by Astah

Figura 3 Diagrama de Classes do Domínio

## 4. Casos de Uso Expandidos

1) Caso de Uso: Designar atividade Atores: Avaliador, Usuário Tipo: Primário e essencial

## Descrição:

- 1. Avaliador designa atividade aos usuários;
- 2. Usuários selecionam atividade solicitada pelo avaliador no sistema.
- 2) Caso de Uso: Visualizar resultados Atores: Avaliador Tipo: Primário e real

#### Descrição:

- 1. Avaliador insere senha (que acompanha jogo) na tela de login;
- 2. Sistema apresenta tela com resultados recuperados de arquivo texto;
- 3. Avaliador analisa resultados dos usuários.
- 3) Caso de Uso: Sair do sistema(logout) Atores: Avaliador Tipo: Primário e real

**Pré-condição**: o avaliador deve estar logado no sistema na área de avaliação de resultados

## Descrição:

- 1. Avaliador seleciona botão de sair;
- 2. Avaliador é desconectado da área de avaliação de resultados;
- 3. Sistema retorna para tela inicial.
- 4) Caso de Uso: Selecionar atividade Atores: Usuário Tipo: Primário e essencial

## Descrição:

- 1. Usuário seleciona seção do jogo para a qual deseja jogar;
- 2. Sistema apresenta tela correspondente à seção do jogo selecionada pelo usuário.

5) Caso de Uso: Correlacionar estados com capitais Atores: Usuário Tipo: Primário e essencial

**Pré-condição**: usuário deve estar na área do jogo referente às capitais.

## Descrição:

- 1. Usuário seleciona um estado:
- 2. Sistema exibe três opções de capitais para seleção;
- 3. Usuário escolhe uma das capitais da lista;
- 4. Sistema informa ao usuário se opção escolhida é a correta;
- 5. Usuário repete processo a partir do item 1.

#### Alternativa:

- 5. Usuário clica em sair da seção do jogo;
- 6. Sistema gera resultados;
- 7. Usuário é redirecionado para o menu principal.
- 6) Caso de Uso: Correlacionar bandeiras com estados Atores: Usuário Tipo: Primário e essencial

**Pré-condição**: usuário deve estar na área do jogo referente às bandeiras.

## Descrição:

- 1. Usuário escolhe uma bandeira dentre as exibidas pelo sistema;
- 2. Usuário seleciona o estado a ser correspondido com a bandeira escolhida;
- 3. Sistema informa ao usuário se a opção escolhida é a correta;
- 4. Usuário repete processo a partir do item 1.

#### Alternativa:

- 4. Usuário clica em sair da seção do jogo;
- 5. Sistema gera resultados;
- 6. Usuário é redirecionado para o menu principal.

7) Caso de Uso: Visualizar pontos turísticos dos estados Atores: Usuário Tipo: Primário e essencial

**Pré-condição**: usuário deve estar na área do jogo referente aos pontos turísticos.

### Descrição:

- 1. Usuário seleciona um estado;
- 2. Sistema apresenta um conjunto de imagens;
- 3. Usuário percorre slide de imagens;
- 4. Usuário repete processo a partir do item 1;

#### Alternativa:

- 4. Usuário clica em sair da seção do jogo;
- 5. Usuário é redirecionado para o menu principal.
- 8) Caso de Uso: Sair do jogo Atores: Avaliador, Usuário Tipo: Primário e essencial

Pré-condição: usuário deve estar em alguma área do sistema.

### Descrição:

- 1. Usuário clica no botão de sair;
- 2. Sistema é finalizado.

Alternativa (no caso do usuário estar em uma seção do jogo):

- 1. Usuário clica em sair da seção do jogo;
- 2. Sistema gera resultados;
- 3. Usuário clica no botão de sair;
- 4. Sistema é finalizado.
- 9) Caso de Uso: Visualizar corretude da resposta Atores: Usuário Tipo: Primário e real

**Pré-condição**: o usuário deve ter realizado a correlação estado-capital ou bandeira-estado.

### Descrição:

- 1. Sistema apresenta mensagem de acerto ou erro;
- 2. Sistema fecha mensagem após 3 segundos;
- 3. Usuário prossegue jogo;
- 4. Sistema repete processo a partir do item 1 a cada ação de correlação do usuário.

10) Caso de Uso: Inserir nome Atores: Usuário Tipo: Primário e essencial

Pré-condição: o usuário deve estar na tela inicial do jogo.

## Descrição:

- 1. Usuário insere nome;
- 2. Sistema armazena nome de usuário