

# Planejamento de avaliação (individual): Site da Sociedade Esportiva do Gama

**Professor:** André Barros de Sales

**Aluno:** Igor e Silva Penha

**Matrícula:** 211029352

## 1. Domínio

O site da sociedade esportiva do Gama é um site em que tem como finalidade mostrar ao usuário (torcedores do Gama), as novidades, notícias e vantagens do time. A principal proposta do site é amostra de informação entre elas:

- Edital de convocação
- Apoiadores da Sociedade

## 2. Objetivo

O objetivo é planejar e executar melhorias no site do Gama, Como, facilitar a procura do objeto de interesse, melhorar a acessibilidade do site e apresentar melhorias com novas funções.

## 3. Pontos de Discussão

- Analisar a apropriação da tecnologia
  - Qual o tempo para realização do objetivo?
  - Existem erros cometidos pelo usuário?
  - O que é passível de melhoria para adequar o sistema ao uso do usuário?
- Alternativas de design e problemas de interface
  - Teria um design melhor para a interação?
  - O design auxilia o usuário em seu uso?
  - É possível compreender para que serve cada elemento da interface?
  - A interface motiva o usuário a explorar suas funcionalidades?
- Verificar a conformidade com um padrão
  - O sistema tem e está de acordo com os padrões de acessibilidade?

## 4. Método de Avaliação

O método de avaliação mais eficiente seria o de investigação que permite ter acesso, interpretar e analisar o que o usuário tem a dizer sobre sua interação com o sistema. Porém devido a prazo e orçamento o que mais se enquadra no perfil do projeto é o método de inspeção por meio de

avaliação heurística (Nielsen, 2000), em que não se faria necessário a presença do usuário e iríamos antever as possíveis consequências.

## **5. Usuários e equipamentos**

Os usuários de foco são os torcedores do time do Gama e para que consigam usufruir do que o site tem a oferecer se faz necessário apenas o acesso a internet.

## **6. Ética**

Como na avaliação heurística não são utilizados usuários, faz-se obsoleta a preocupação com questões éticas em relação ao usuário.

## **7. Análise e validação dos dados**

A validação dos dados irá acontecer depois da avaliação do site, por intermédio da revisão dos integrantes do grupo da disciplina Interação Humano Computador sobre todo o processo após a análise e estudos de todos os dados coletados durante o semestre.

## **Referências:**

[1] SEGama. Disponível em: <https://segama.com.br/>.

Acesso em: 08/04/2023.

[2] Disponível em:

[https://aprender3.unb.br/pluginfile.php/2523393/mod\\_resource/content/3/Apresenta%C3%A7%C3%A3o%20cap09%20Livro%20Simone.pdf](https://aprender3.unb.br/pluginfile.php/2523393/mod_resource/content/3/Apresenta%C3%A7%C3%A3o%20cap09%20Livro%20Simone.pdf)

([https://aprender3.unb.br/pluginfile.php/2523393/mod\\_resource/content/3/Apresenta%C3%A7%C3%A3o%20cap09%20Livro%20Simone.pdf](https://aprender3.unb.br/pluginfile.php/2523393/mod_resource/content/3/Apresenta%C3%A7%C3%A3o%20cap09%20Livro%20Simone.pdf)).

Acesso em: 08/04/2023.