|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **APLICAÇÕES PARA INTERNET**  PROF. LUÍS RICARDO | |
|  |  | |
| **Aluno**:   1. Gisele Franco de Lima 2. Rodrigo de Souza Galvão | | **RGM:**   1. 42054583 2. 43679650 |
| **Curso**: ( ) **ADS** – ( X ) **CC** – ( ) **SI** | | **Semestre/Turno:** 1**º** sem – M5 |

**Atividade I:**

|  |  |
| --- | --- |
| Tema:  Introdução ao HTML | Data:  **20/02/2025** |

1. **Ambiente de Desenvolvimento / Ferramentas**

* Bloco de Notas (padrão txt);
* VSC - Visual Studio Code;
* Notepad++;
* Sublime.

1. **Navegadores (Browers)**

* Chrome;
* Edge / Internet Explorer;
* Mozila Firefox;
* Opera;
* Safari.

1. **Internet / Rede**

**W3C:** Consórcio de Empresas que define os padrões, restrições e determinações da WEB.Tem a função de fiscalizar tudo da web, definindo padrões para melhor otimizar a internet;

**Linguagem de Marcação X Linguagem de Programação:**

**HTML:** Hyper Text Markup Language (linguagem de marcação de Hipertexto). Não é considerada uma linguagem de programação, por se tratar de uma linguagem de posicionamento de elementos;

**Javascript:** Linguagem de programação (Linguagem Lógica);

**TAG: Definição da instrução HTML;**

**@ = “AT”;**

**Exemplo:**

**<tag>Navegador de Internet</tag>**

**</...> - Indica a finalização de uma TAG;**

Pode parecer que a internet é um terreno sem padrões e diretrizes, mas na verdade não é. Veja abaixo, o que é o W3C e como esse consórcio funciona para garantir os passos futuros da World Wide Web (www), a nossa famosa internet de todos os dias. Esse grupo é composto pelas maiores empresas do setor e conta com funcionários dedicados em tempo integral.

1. **Referências:**   
   (Padrão ABNT) Exemplo: **Disponível em:** <https://www.> . **Acesso em:** 20/02/2025.