

RESPONSIVE WEB DEVELOPMENT (1/5)

Objetivo: Desenvolver um site simples utilizando HTML e CSS para divulgar informações sobre a importância da agricultura sustentável e o uso de Inteligências Artificiais generativas na produção e distribuição de alimentos.

Requisitos 01 – 2,5 pontos

- Criação de um site contendo pelo menos cinco páginas HTML, formatadas com CSS externo.
- TODAS as páginas deverão conter:
 - um cabeçalho, com o nome da equipe/empresa
 - um menu de navegação com pelo menos cinco links para as outras páginas do site,
 - uma seção com o conteúdo principal,
 - deverão conter no mínimo três imagens e,
 - um rodapé com o nome e RM dos integrantes da equipe.
- O SITE DEVERÁ RESPEITAR AS REGRAS DA WEB SEMÂNTICA.



RESPONSIVE WEB DEVELOPMENT (2/5)

Requisitos 01 (continuação)

- Criação de uma página sobre agricultura sustentável, apresentando conceitos básicos, exemplos de práticas agrícolas sustentáveis e como a agricultura pode ser mais eficiente e menos prejudicial ao meio ambiente.
- Criação de uma página sobre Inteligências Artificiais generativas, explicando o que são, como funcionam e como podem ser utilizadas na agricultura. Incluindo exemplos de aplicação.
- Criação de uma página sobre modelos de cultivo eficientes, mostrando exemplos de cultivos que são mais eficientes em termos de uso de recursos e produtividade.
- Inclusão de uma página de contato com um formulário contendo pelo menos 10 campos.



RESPONSIVE WEB DEVELOPMENT (3/5)

Requisitos 02 – 2,5 pontos

- Adição de folhas de estilo CSS externas para melhorar a aparência do site, seguindo os seguintes requisitos:
 - O protótipo deve conter, exatamente, o que será codificado.
 - Entregar o código organizado e em estrutura de pastas válidas.
 - Usar boas práticas de código front-end.
 - Separação das camadas de conteúdo, formatação e comportamento.
 - Um nome para a solução ou equipe.
 - O menu deve acessar as páginas ou as seções. Conforme formato de projeto escolhido pela equipe.
 - Utilização de Google Fontes.
 - Padronização de cores.
 - Design agradável e pouco poluído.



RESPONSIVE WEB DEVELOPMENT (4/5)

Requisitos 02 (continuação)

- Links devidamente formatados.
- Criação de um rodapé padrão no final das páginas.
- Galeria de imagens para apresentar melhor a solução. Lembrando que o atributo alt é importante para a acessibilidade.
- Utilização de flexbox em toda a estrutura.
- Textos são bem-vindos, mas não em excesso. Tente utilizar no máximo 25 palavras por parágrafo, e no máximo dois parágrafos por seção. Seja bem direto em suas explicações.
- Sempre deixe bem claro ao usuário em que seção ele está.
- Seria interessante cada seção, ou página possuir uma imagem. Se quiser use ícones.
- Caso sua equipe tenha optado em um fazer o site com as 06 páginas, todas devem possuir menu navegação completo.
- Cuidado com links de imagens e CSS quebrados.



RESPONSIVE WEB DEVELOPMENT (5/5)

Requisitos 03 – 2,5 pontos

• Versionar o projeto utilizando o git/github em repositório público (Mínimo de 20 commits e todos os integrantes do grupos devem ter commits suficientes que comprovem sua participação no projeto).

Requisitos 04 – 2,5 pontos

• Responsividade(Breakpoints) para no mínimo três dispositivos (smartphone, tablet e desktop)



Passo a Passo

Como fazer as entregas da Global Solution?

(De 24/05 até às 23:55 do dia 07/06)

Feito por: Pedro Carvalho Pacheco