**10/07/2025**

**Bibliografia recomendadas:**

1. Material de apoio: História da Internet – Curso em Vídeo
2. Referências on-line: - Referência MDN(Mozilla Developer Network);
3. W3C(World Wide Web Consortium);
4. WHATWG Living Standard (Web Hypertext Application Techonology Working Group e
5. W3Schools (Refsnes Data)
6. Livros: - Todos da editora O’Reilly : Mark Pilgrim (HTML5);
7. CSS do Eric Meyer;
8. Flexbox em CSS da Estelle Weyl e
9. Grid Layout in CSS do Eric Meyer.

10.Guia Prático E Visual HTML5 e CSS3 de Elizabeth Castro e Bruce Hyslop da Alta Books;

11. HTML&CSS projete e construa websites do Jon Duckett da Alta Books;

12. Use a Cabeça! HTML e CSS da Elisabeth Robson e

13. Eric Freeman da Alta Books e Crie seu próprio site do Nate Cooper e Kim Gee da Novatec.

14. Mais 4 livros do Maurício Samy Silva da Novatec : HTML5 A linguagem de marcação que revolucionou a web;

15. CSS3 Desenvolva aplicações web profissionais com uso dos poderosos recursos de estilização das CSS3;

16. Fundamentos de HTML5 e CSS3 e

17. CSS Grid Layout.

18. Curso de design gráfico do David Dabner e outros da GG;

19. Design do Bob e Maggie Gordon do Senac;

20. A psicologia das cores da Eva Heller da GG e

21. Pensar com Tipos da Ellen Lupton da GG.

22. Flexbox explained do Jorge Montoya e Stephen Burge da OSTRaining;

23. CSS Grid explained do mesmo autor anterior;

24. Compilado da Smashing magazine: HTML5 Técnicas para a nova geração da web de Bill Sanders e CSS Técnicas profissionais para um layout moderno da Eric Meyer do Bookman.

Como a internet chega na minha casa?

‍🧑‍💻 🧑‍💻