LINKS INTERESSANTES [Disclaimer - não adianta seguir isso aqui porque ele inventa tudo da cabeça, é só para aprender mesmo e ter condições de decifrar o que ele fala]

1. <https://www.passeidireto.com/disciplina/circuitos-digitais>

(entrem que tem um monte de material bom, depois eu baixo umas coisas e coloco aqui)

2. <https://www.passeidireto.com/disciplina/sistemas-digitais>

3. <https://www.youtube.com/playlist?list=PLQ4bYmp0mquKkiSafI1ZWq0aP0xmgXugn> (video-aulas Algebra Booleana, Mapa de Karnaugh, Soma Binária)

4. <https://www.youtube.com/playlist?list=PLQ4bYmp0mquL_-PCqe9N0dcRJ4hQFCwvb> (video-aulas sobre portas lógicas)

5. <https://www.youtube.com/playlist?list=PLQ4bYmp0mquI_44HCeWwmHU9ZkUIZJIZe>

(video-aulas equivalências de portas lógicas)

6. <https://www.youtube.com/playlist?list=PLQ4bYmp0mquJ5xjj-5oCGhbyMirlkAPyn>

(video-aulas latchs e flip-flops)

7. <https://www.youtube.com/playlist?list=PLQ4bYmp0mquLhglFz1I5bjBcOmSqSNy6B>

(video-aulas contadores)

8. <https://www.youtube.com/playlist?list=PLV2niLgDE82VXoFlg_DXjR1rhxQssQ8YO>

(curso completo de CD 1)

9. <https://www.youtube.com/playlist?list=PL1IAWKHSkvMFeKzqiWHFLyEfC2Xkto-Kh>

(curso completo de CD 2)

10. <https://www.youtube.com/playlist?list=PL4OAe-tL47sZGpaYoQD0bxxi2q583W9Cm>

(curso completo de CD 3)

11. <http://iris.sel.eesc.usp.br/sel414m/>

(curso completo CD caaso)