

EP1 – Projetar um relógio digital (hora,min,seg)

- O aluno deve usar um circuito síncrono
- A hora, minuto e segundo deverá ser apresentado num display
- Restrições
 - Poderá usar somente portas e flip flop visto em sala de aula
- Grupo máximo de 4 alunos
- A implementação deve usar o logisim (<https://cburch.com/logisim/pt/index.html>)

Entrega

- Data 11/05
- Documentação com descritivo do circuito
 - Mapa Karnuch
 - simplificações
- Arquivo com o circuito

