Universidade Estadual do Oeste do Paraná - UNIOESTE

Centro de Engenharias e Ciências Exatas - CECE

Campus de Foz do Iguaçu

Disciplina: Sistemas Digitais

Professora: Adriana Kauati

ISABELA PIMENTEL LOEBEL

FELIPE AUGUSTO DA SILVA BITTENCOURT

Relatório 6

Foz do Iguaçu,

15 de maio de 2019.

**OBJETIVO**

* Recriar o circuito mostrado na figura 3 da experiência 2 do livro.

**MATERIAIS UTILIZADOS**

01 protoboard

01 fonte

01 multímetro

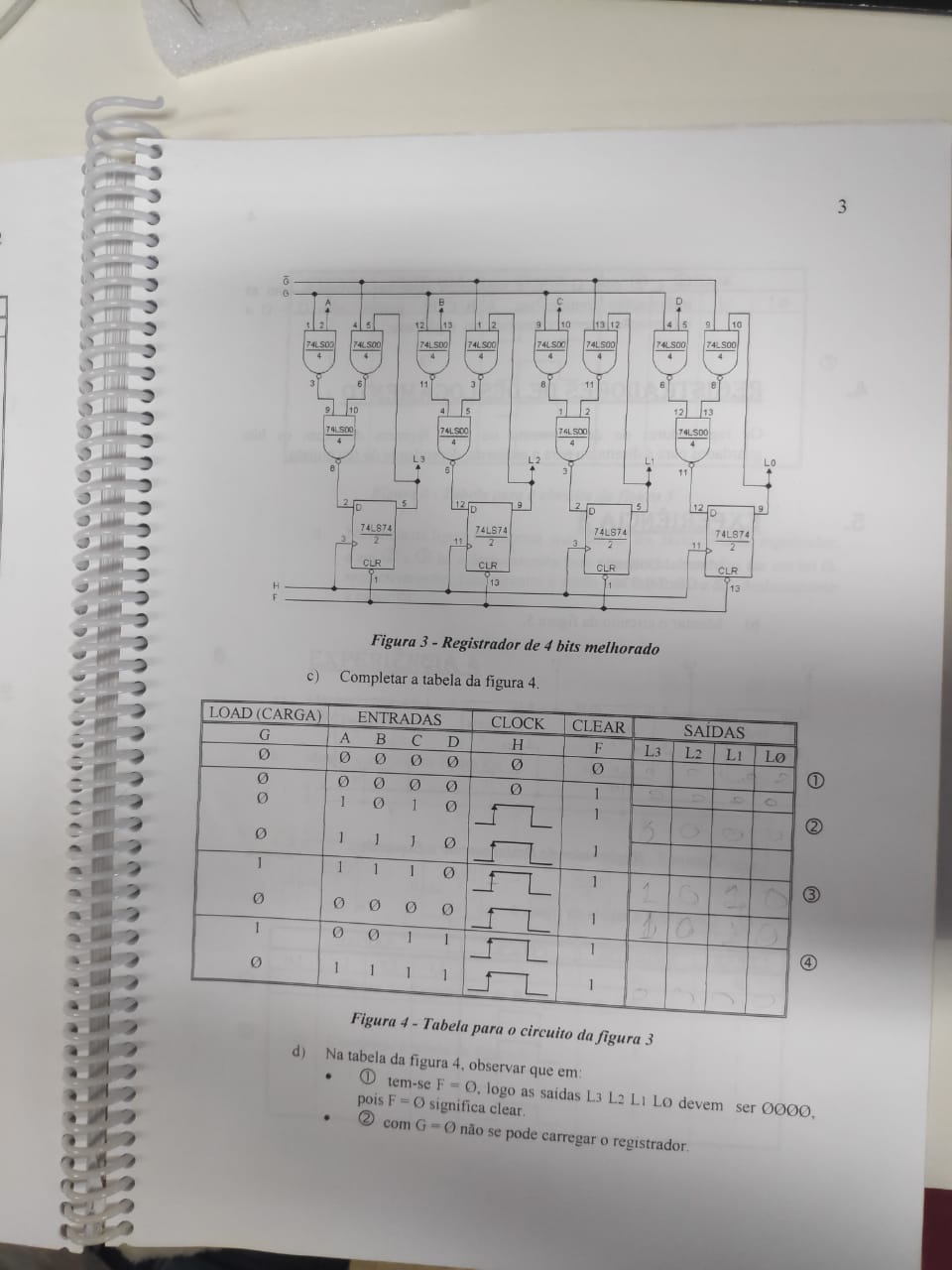
02 CI’s flip flop D - 74LS74AN

03 CI’s porta lógica NAND - 74LS00

03 LED’s

03 Resistores

**EXPERIÊNCIA**

****

