

Laboratório Virtual I de Dispositivos Eletrônicos

1st Leonardo Held

*Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica
Universidade Federal de Santa Catarina*

Capinzal, Brasil

leonardo.held@grad.ufsc.br

2nd Menino de Ouro

*Departamento de Engenharia Elétrica e Eletrônica
Universidade Federal de Santa Catarina*

Florianópolis, Brasil

meme@grad.ufsc.br

I. CARACTERÍSTICAS $I_D \times V_D$ DO DIODO

II. CARACTERÍSTICAS $I_C \times V_{CE}$ DO TJB à I_B

III. CARACTERÍSTICAS $\ln I_C \ln I_B \times V_{BE}$ DO TJB à
 $V_{BC} = 0$

IV. CARACTERÍSTICAS $\beta \times I_C$ DO TJB

REFERENCES

[1] lol?