

# Resultados de simulação do circuito ...

Tiarles da Rocha Moralles Guterres

tiarlesmoralles@hotmail.com

**Resumo.** Este texto em forma de artigo descreve os resultados de simulação e modelagem feitos para um circuito ... como avaliação parcial da disciplina DPEE805 – Modelagem e Controle de Conversores, ministrada pelo professor Dr. Cassiano Rech. A simulação do circuito foi feita utilizando a ferramenta PSIM e a modelagem foi feita utilizando o ambiente Jupyter-notebook em Linguagem Python.

## 1. Sobre o circuito

O circuito avaliado é um ... Possui N etapas de operação e

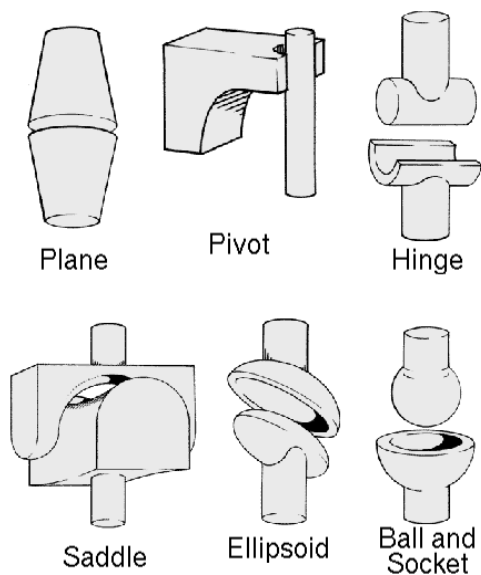


"No, you weren't downloaded.  
You were born."

Figure 1. A typical figure

## 2. Resultados

3.



**Figure 2. This figure is an example of a figure caption taking more than one line and justified considering margins mentioned in Section 5.**

## Referências

Erickson, Robert W. e Maksimović, Dragan (2001) “Fundamentals of Power Electronics”, second edition, Kluwer Academic Publishers, USA.