
Procesos y Maquinas industriales 2
Trabajo Practico Obligatorio

MARTIN NOBLIA

PROFESORA:

MARIANA SUAREZ

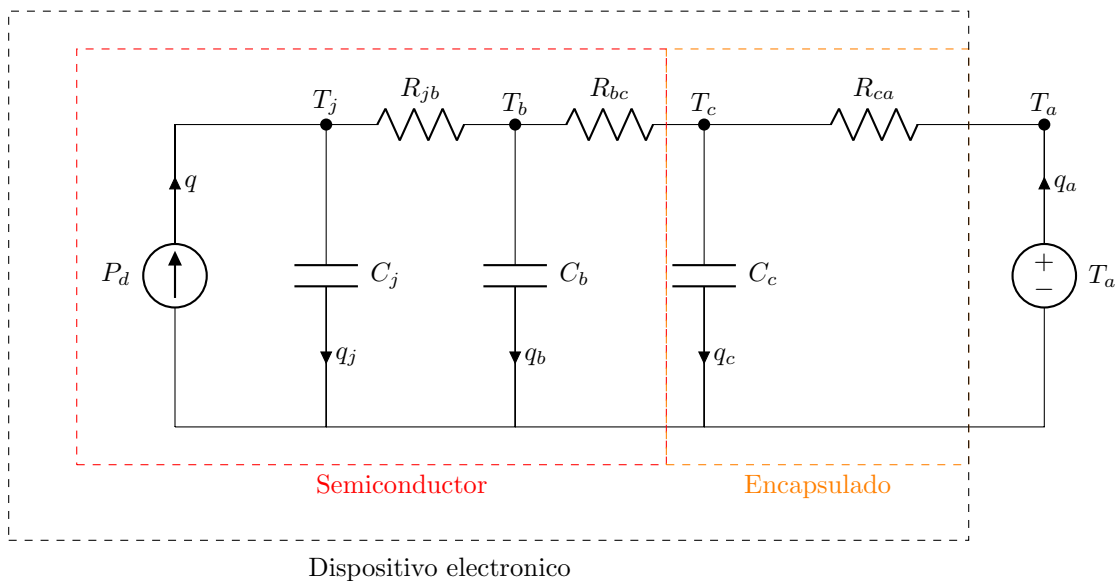
INSTRUCTOR:

ROBERTO PEYTON



Universidad Nacional de Quilmes

1 Modelado y simulacion de un sistema termico por analogia con un circuito electrico



2 Modelado y simulacion de un sistema de calentamiento solar

3 Modelado y simulacion de un sistema de almacenamiento y distribucion de agua

Referencias

- [1] Incropera y De Witt, "Fundamentos de transferencia de calor", 4Ed