

Módulo III - Componentes Passivos e Circuitos Elétricos em CA

Professor: Tiago Henrique dos Santos

Vídeos de Referências:

Playlist – Módulo IV Eletrônica Analógica

Aula EA39 - Dispositivos Eletrônicos - TBJ (BJT) - Polarização fixa (de base) - Parte I Aula EA40 - Dispositivos Eletrônicos - TBJ (BJT) - Polarização fixa (de base) - Parte II

Exercícios da aula EA40 — Dispositivos Eletrônicos — TBJ (BJT) - Polarização fixa (de base) — Parte II

1. Para o circuito visto na Figura 1, desenhe a reta de carga apresentando o ponto de operação.

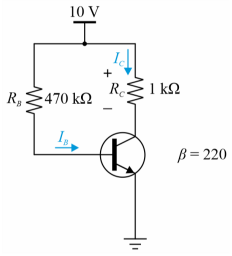


Figura 1



- 2. Considerando as informações do circuito visto na Figura 2, determine:
- a) $R_B \in R_C$.
- b) Trace a reta de carga.

