

**F34**

	V(volts)
<b>DATOS:</b>	

Calcular:

- $I_B, I_C, I_E$ .
- $R$  (en valor exacto).
- $V_{AB}, V_{CD}, V_{emisor-colector}$

NOTA: El diodo sobre el cual cae  $V_{AB}$  es un diodo rectificador de silicio.

La impedancia  $Z$  esta expresada en ohms.

Cuidado con los signos.

