

1. Cortocircuito en la barra de 22.9 kV en SET Chao

Potencia de cortocircuito --- S_{kss}

Máximo corto circuito -- I_{kss}

Valor pico de corto circuito – i_p

TRIFASICO:

$S_{kss} = 53.37 \text{ MVA}$

$I_{kss} = 1.346 \text{ kA}$

$i_p = 2.970 \text{ kA}$

MONOFASICO:

$S_{kss} = 24.66 \text{ MVA}$

$I_{kss} = 1.87 \text{ kA}$

$i_p = 4.12 \text{ kA}$