

Programa 3 (Fecha límite de entrega: día 19/10 hasta las 23:00)

Según Figura 1, dadas las impedancias de una línea y de un filtro de sintonía, calcular y representar gráficamente el módulo de la impedancia equivalente del conjunto.

Resultados gráficos: Figura 2

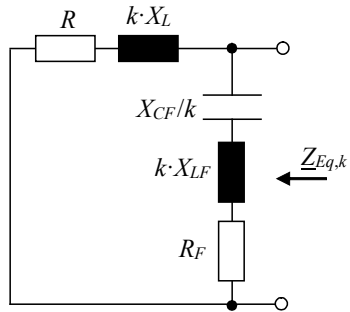


Fig. 1. Circuito de línea y filtro de sintonía para $k > 1$

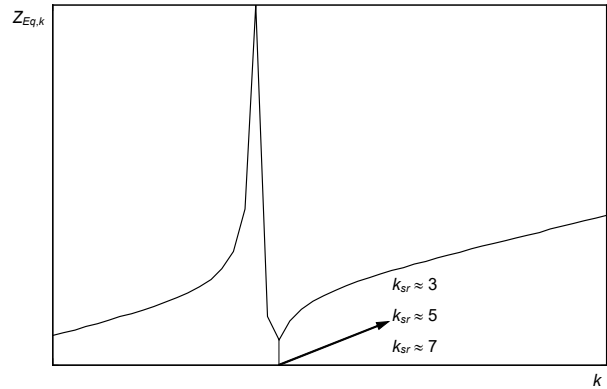


Fig. 2. Módulo de $\underline{Z}_{Eq,k}$ en función de k .