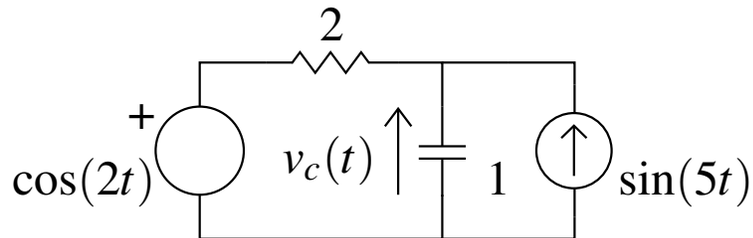
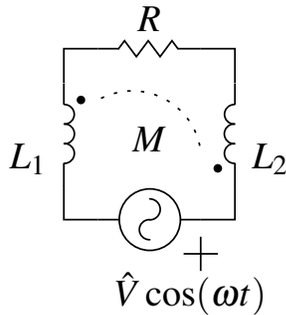


ELO102 – Teoría de Redes I – S1 2012
Ayudantía #11: Semana del 3 al 6 de julio

Problema 11.1 En el circuito de la figura determine el voltaje en el condensador $v_c(t)$ en estado estacionario.



Problema 11.2 En el circuito de la figura, determine la corriente por la resistencia R en estado estacionario.



Problema 11.3 En la red de la figura se han efectuado las mediciones de voltaje [V] y corriente [A] que se muestran en el gráfico a la derecha. Determine (aproximadamente) la impedancia equivalente correspondiente a la red pasiva \mathcal{R}_p

