

ELO102 – S1 2021 – Control #6

Problema 6.1 En la red de la figura, las fuentes independientes son $i_g(t) = I_g$ y $e_f(t) = \hat{V}_f \operatorname{sen}(\omega t)$. Determine $i_L(t)$ o $v_C(t)$ en estado estacionario.

