

Prueba Tema 3 GIM

En el circuito de la figura $R=100\Omega$, $C=10\mu\text{F}$, $L=200\text{mH}$, $v_1(t)=\cos(10^3t+\pi/2)$ V y $v_2(t)=2\sin(10^3t+4\pi/3)$ V . Determina:

- Las potencias media e instantánea en la resistencia.
- La potencia media en la bobina.

