Capitulo A

Luis J Olguín

7 de marzo de 2021

Analisis del Circuito RC:

$$V(t) = A\sin(\omega t)$$

$$V(t) = A\sin(\omega t)$$

$$V_{C1} = \frac{q(t)}{C_1}$$

$$V_{R1} = iR_1 = \frac{dq(t)}{dt}R_1$$