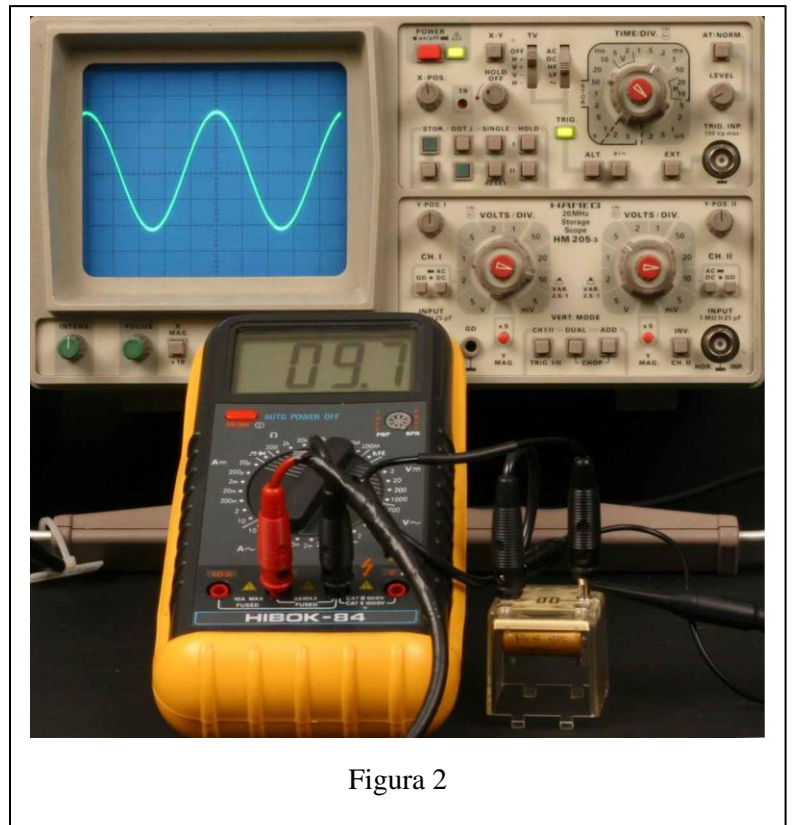
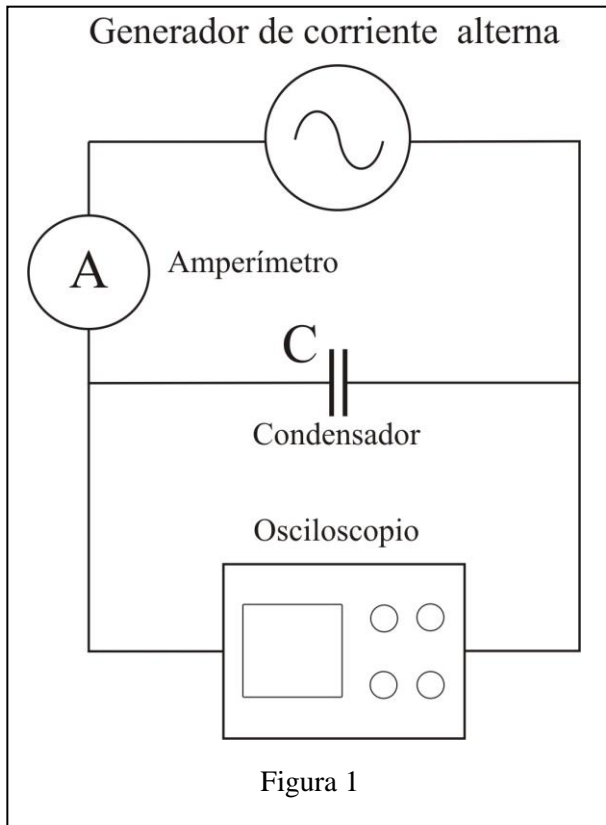


# PROBLEMAS VISUALES DE FISICA (ELECTRICIDAD, ELECTROMAGNETISMO Y ÓPTICA)

## PVFEEMOP20\*

El circuito de la figura 1, se corresponde con el montaje de la figura 2



La figura 2, en el TIME DIV, marca 0,2ms/cm, mientras que VOLTS/DIV, marca 10mV/cm. Teniendo en cuenta la división en centímetros de la pantalla en la gráfica, DETERMINAR:

- El voltaje máximo
- El voltaje eficaz
- La frecuencia de la CA
- La capacidad del condensador

