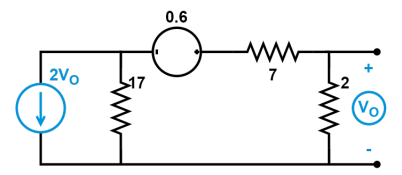
Este ejercicio se debe **resolver y entregar** en un solo archivo imagen o PDF por el campus virtual de la materia, en la tarea de la semana pertinente. Se recomienda **cronometrar el tiempo** que lleva realizarlo, en este caso el tiempo esperado es de menos de **80 minutos**.

Semana 3 - Thevenin y OpAmp

Thevenin

Determine el equivalente de Thevenin completo entre los bornes. Compruebe el resultado calculando el equivalente de Norton, no es valido obtener la corriente de Norton usando la ley de Ohm. Indique con claridad los pasos aplicados.



Amplificadores Operacionales

Determine la tensión a la salida del operacional de la derecha. Explique que método aplica y por qué. Es necesario plantear claramente las ecuaciones y expresar los valores de tensión de todos los nodos planteados.

