

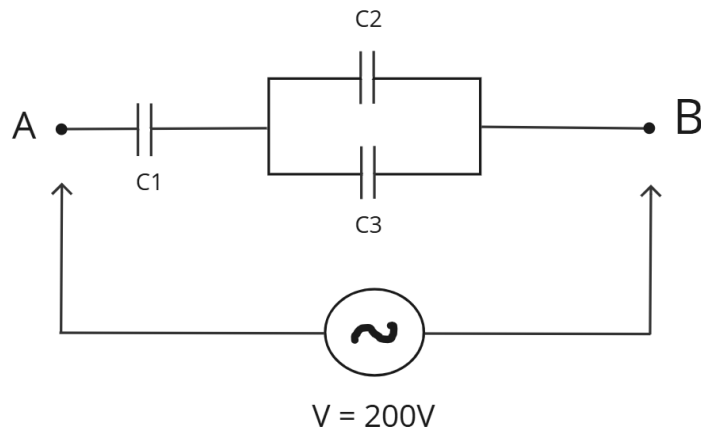
## Trabajo Autónomo 2.11 - Fundamentos de Física para Ingeniería

Segundo Ciclo "A" - Ingeniería de Software

**Tema:** DIAELÉCTRICOS Y CONDENSADORES

**Estudiante:** Ariel Alejandro Calderón

1. Presentar una tabla con las fórmulas de las derivadas de las funciones básicas:



$$C1 = 6\mu F$$

$$C2 = 2\mu F$$

$$C3 = 4\mu F$$

miro