

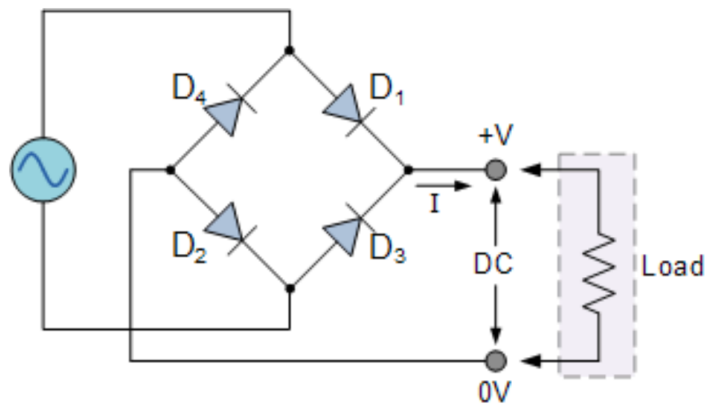
# Práctica 6. Circuito rectificador de onda completa.

Fecha:

Nombre alumno:

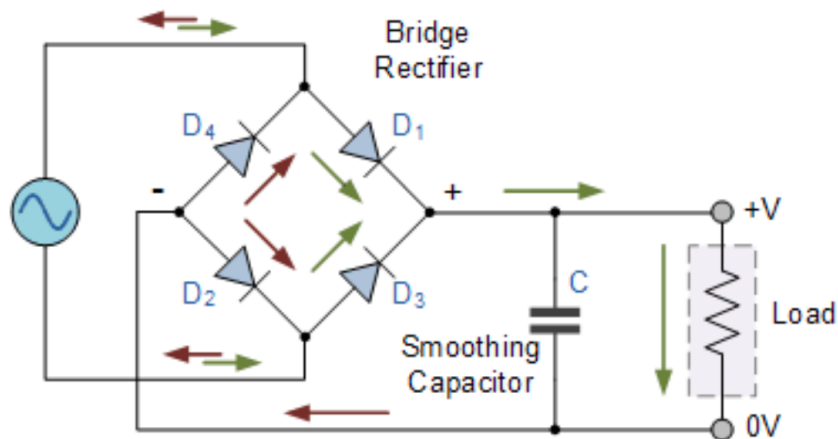
## Ejercicio 1

Monta el siguiente circuito en el Tinkercad. Visualiza tanto la señal de entrada y de salida del circuito.



## Ejercicio 2

Monta el siguiente circuito en el Tinkercad. Visualiza tanto la señal de entrada y de salida del circuito. Realiza diferentes pruebas con condensadores de:  $C_1 = 10\mu F$  y  $C_2 = 100\mu F$



### Ejercicio 3

Monta el circuito del ejercicio 1 en una placa protoboard y utilizando el osciloscopio realiza una comparación de la señal de entrada y la de salida.

