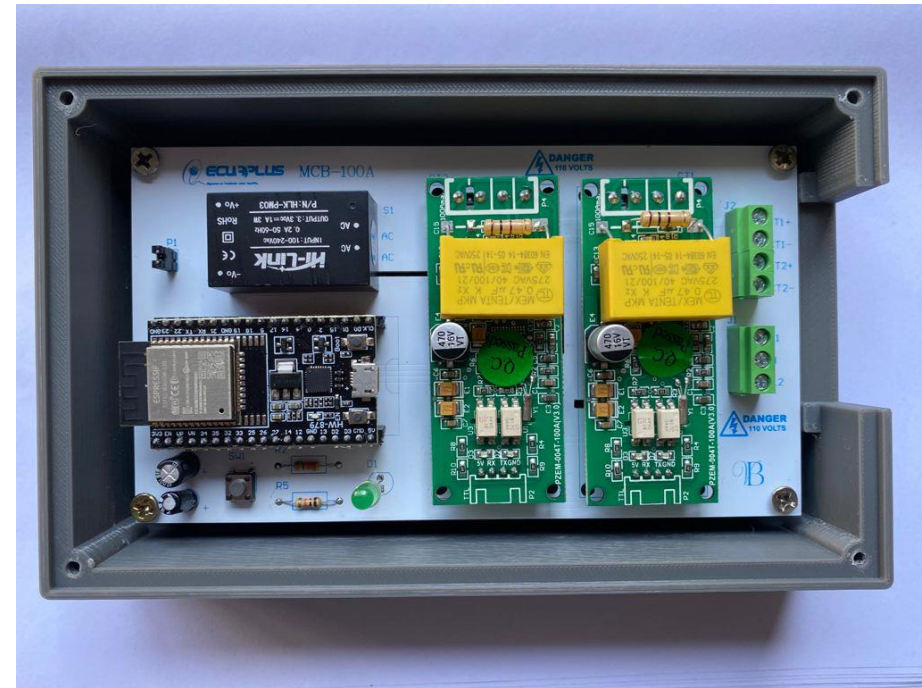


Medidor de Consumo Bifásico 100A (MCB-100A)

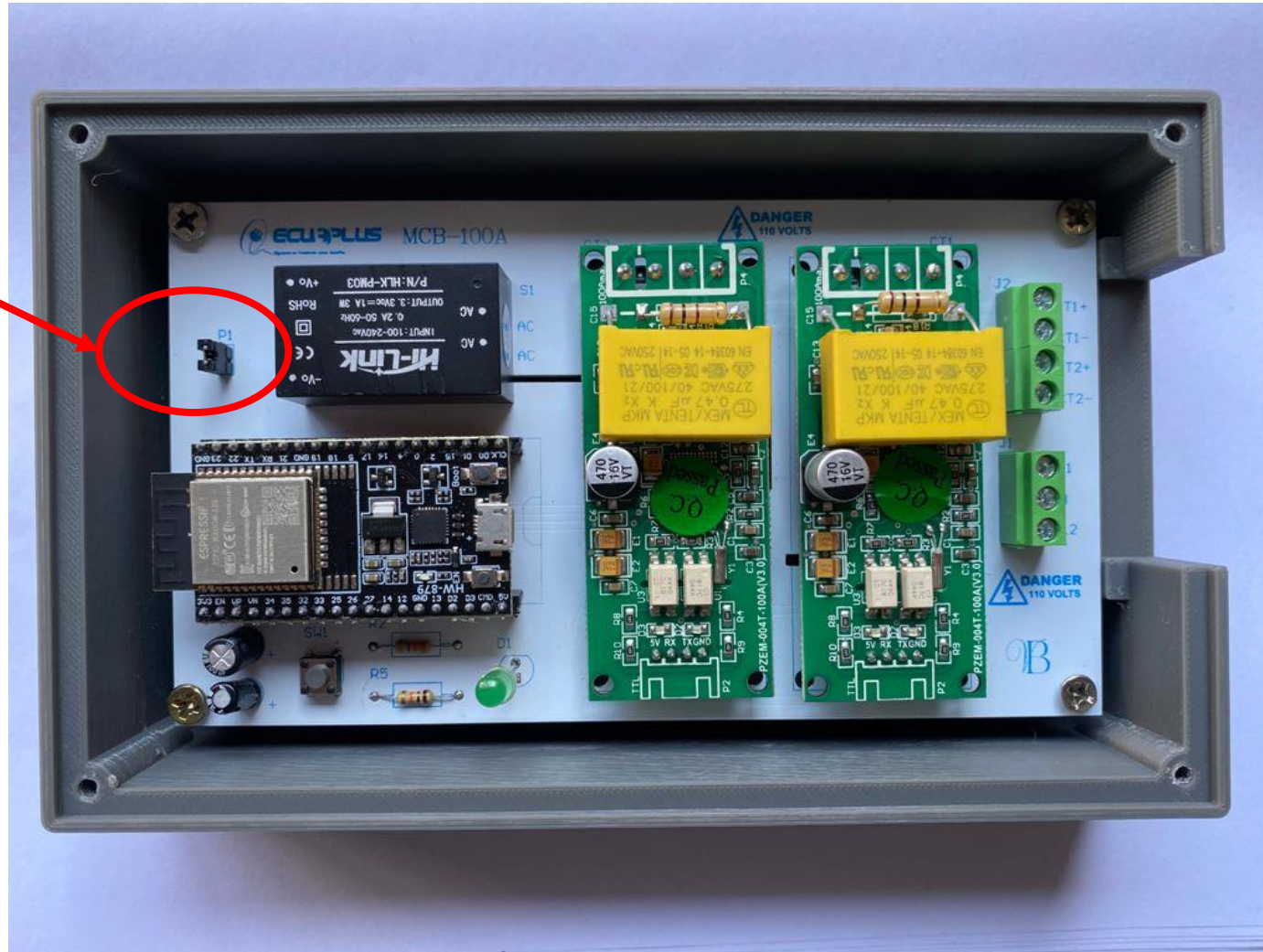


1.- Remover la tapa del MCB-100A

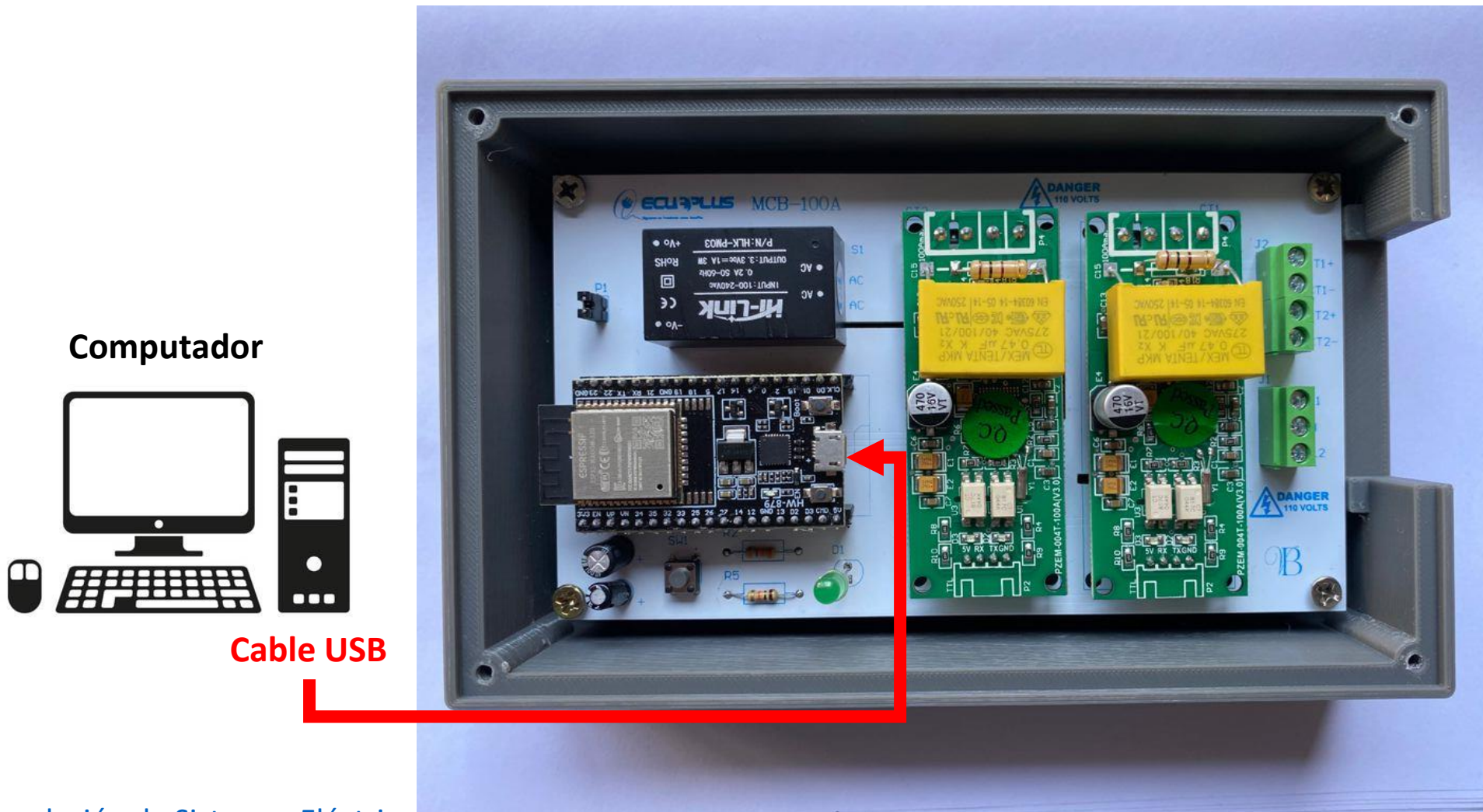


2.- Remover el Jumper

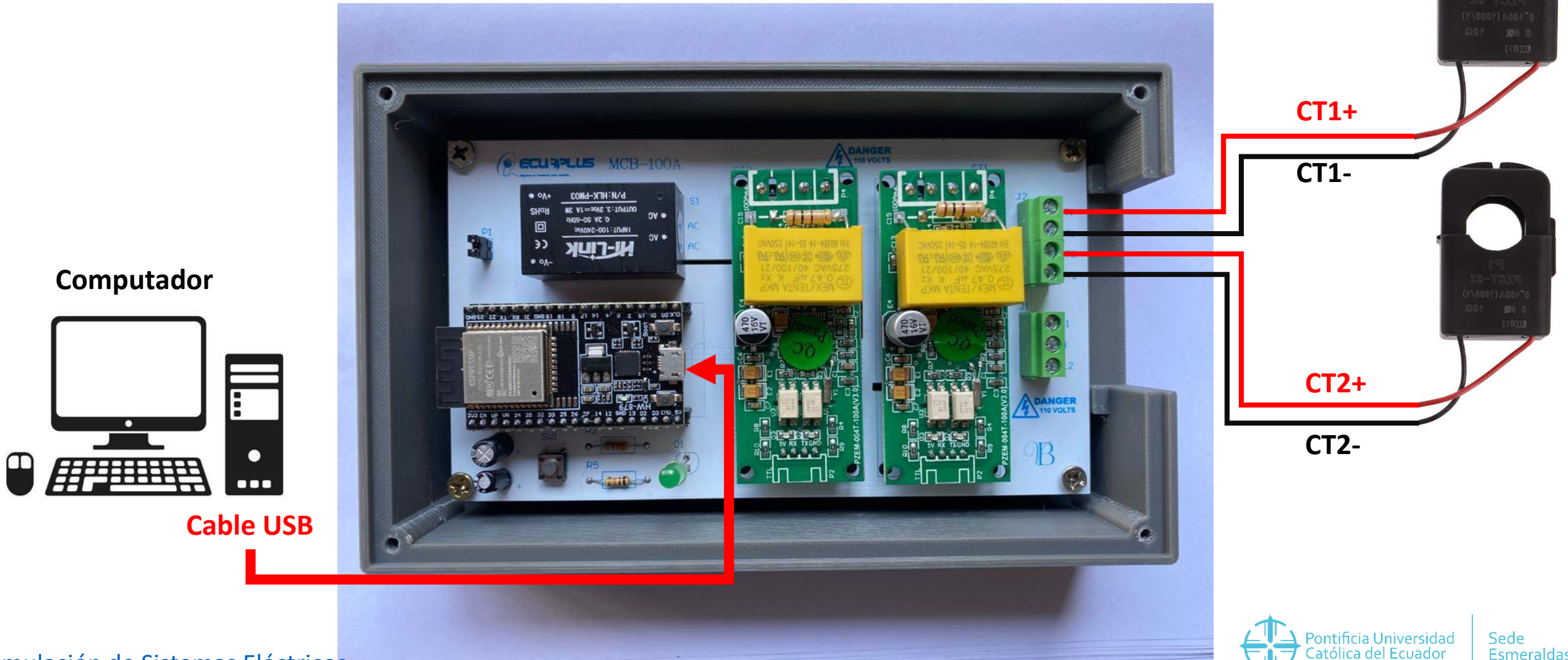
Remover



3.- Conectar el Cable USB a un Computador



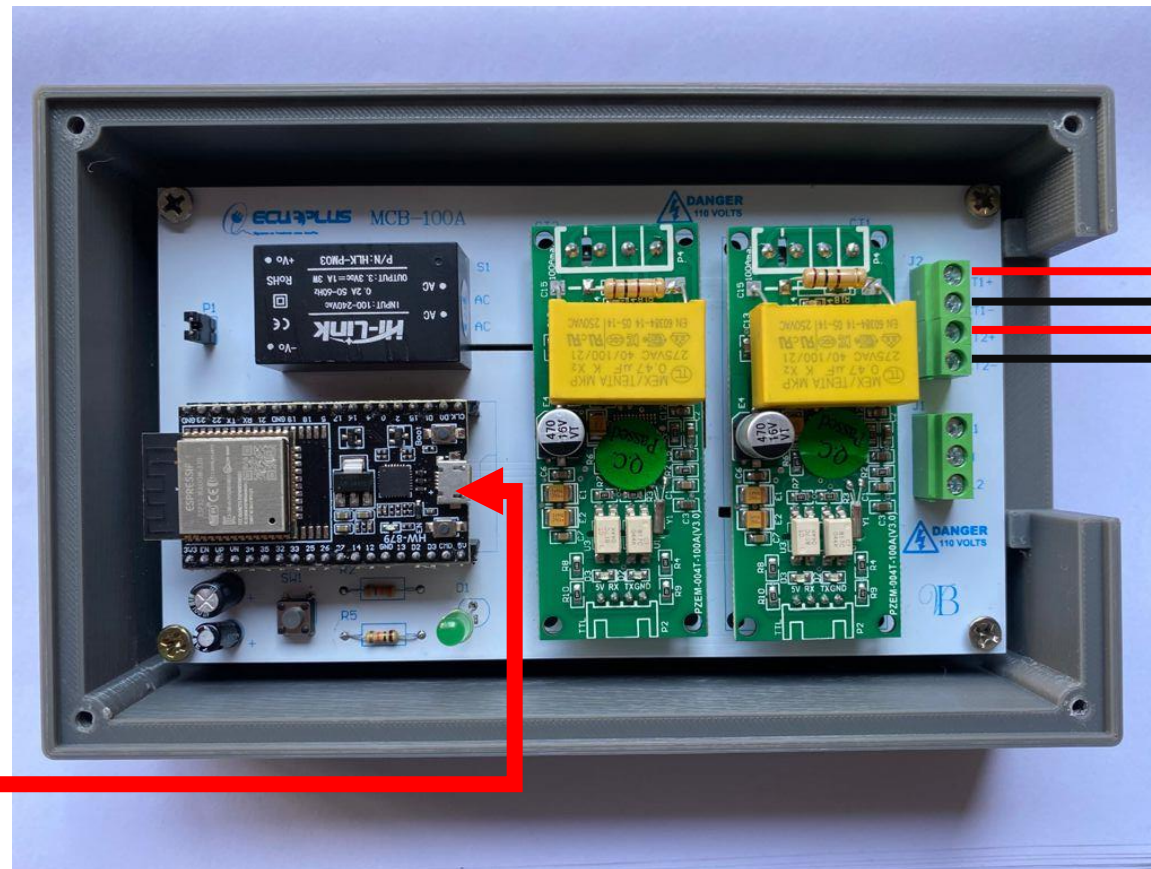
4.- Conectar las bobinas de medición



5.- Grapar las bobinas en las líneas de Carga



Cable USB



Línea 1

Línea 2

CT1+

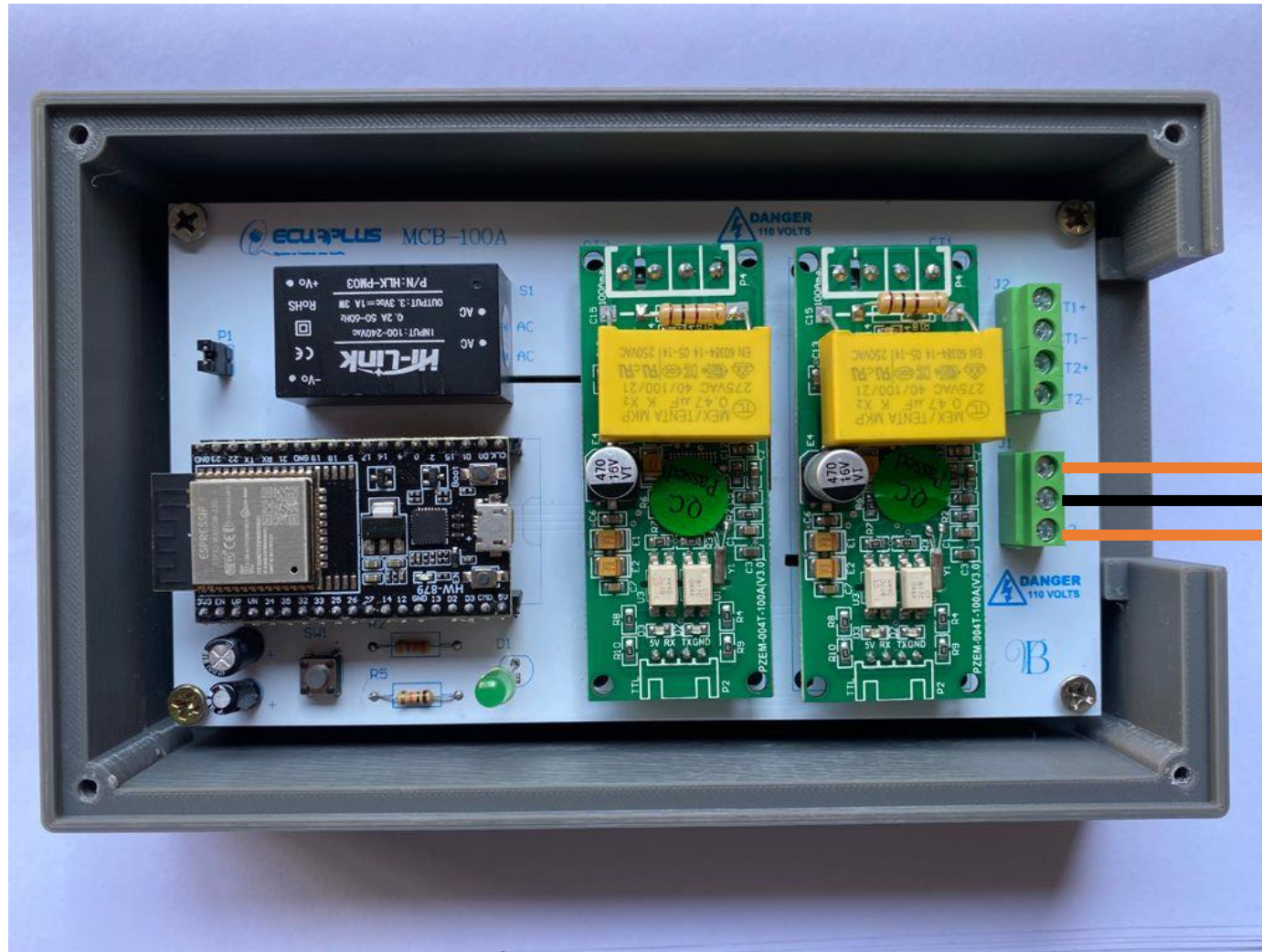
CT1-

CT2+

CT2-

C
A
R
G
A

6.- Energizar el MCB-100A



Línea 110VAC
Neutro
Línea 110VAC

7.- Instalar ARDUINO IDE en la Computadora

