

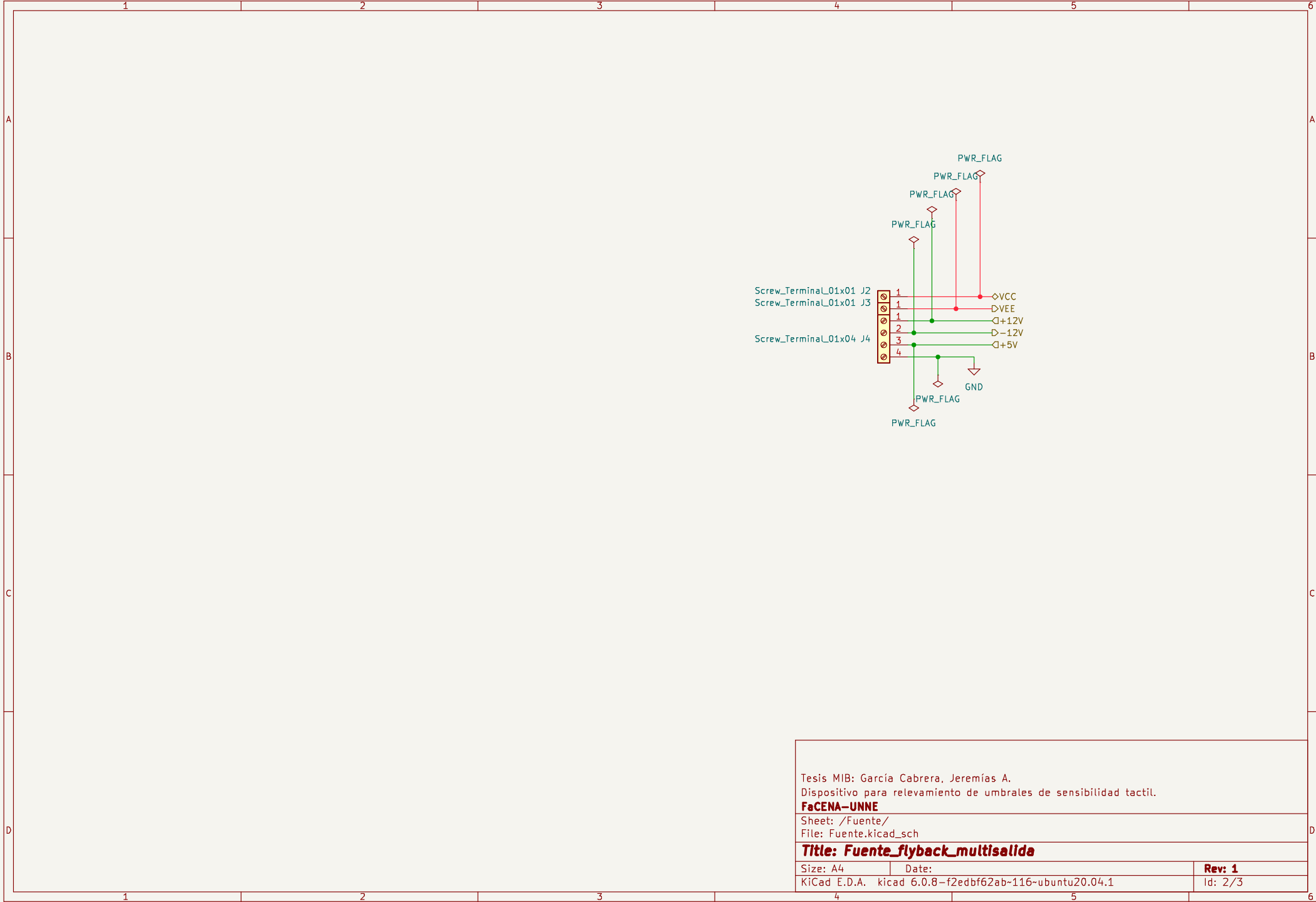
Tesis MIB: García Cabrera, Jeremías A.
Dispositivo para relevamiento de umbrales de sensibilidad táctil.
FaCENA—UNNE

Sheet: /
File: Proyecto_p_curso.kicad_sch

Title: Electroestimulador_p_corriente

Size: A4 Date: 2022-08-21
KiCad E.D.A. kicad 6.0.8-f2edbf62ab-116-ubuntu20.04.1

Rev: 1
Id: 1/3



Tesis MIB: García Cabrera, Jeremías A.
Dispositivo para relevamiento de umbrales de sensibilidad táctil.

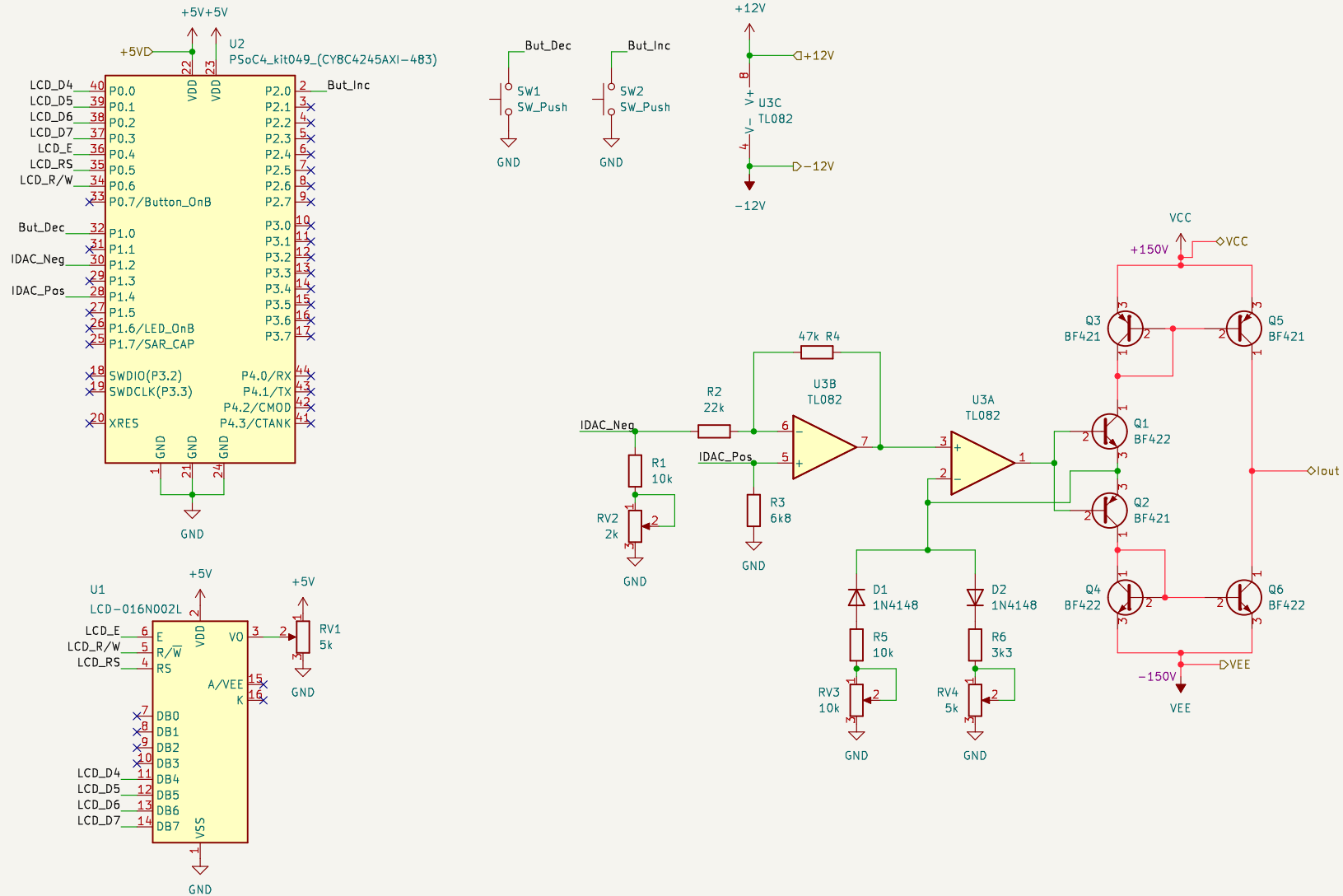
FaCENA—UNNE

Sheet: /Fuente/
File: Fuente.kicad_sch

Title: Fuente_flyback_multisalida

Size: A4 Date:
KiCad E.D.A. kicad 6.0.8-f2edbf62ab-116-ubuntu20.04.1

Rev: 1
Id: 2/3



Tesis MIB: García Cabrera, Jeremías A.
Dispositivo para relevamiento de umbrales de sensibilidad táctil.

FaCENA-UNNE

Sheet: /Control_y_salida/
File: Control_y_salida.kicad_sch

Title: Control_con_PSoC4_y_Fuente_de_corriente

Size: A4 Date: 2022-08-27
KiCad E.D.A. kicad 6.0.8-f2edbf62ab-116-ubuntu20.04.1

Rev: 1
Id: 3/3