



REFERENCIAS

- SI1. Sensado corriente de salida del regulador de carga
- SI2. Sensado corriente de entrada al inversor
- SI3. Sensado corriente cargador de baterías
- SI4. Sensado corriente general CA
- - - - - SV1. Sensado voltaje generador fotovoltaico
- - - - - SV2. Sensado voltaje baterías
- - - - - SV3. Sensado voltaje general CA
- E1. Sensado posición selector rotativo punto 1
- E2. Sensado posición selector rotativo punto 2
- ~~~~~ TEMP. Sensor de temperatura de baterías

PLANO N°:
02A

PERMER - PROYECTO DE ENERGÍAS RENOVABLES EN MERCADOS RURALES

FECHA DE REVISIÓN: 22/01/2018

ESCALA:

S/E

APROBADO POR: A.L.

ESQUEMÁTICO SISTEMA FOTOVOLTAICO