

INGENIERO

Santiago De Vicente Poutás

PROYECTO

PROYECTO: Transferencia inalámbrica de energía

para carga de baterías

PETICIONARIO: E.E.I. Universidad de Vigo

SITUACIÓN: E.E.I.

Vigo, Pontevedra



PLANO

Placa de circuito impreso del primario - Parte inferior

Size: A4

1:1

ESCALA

N° DE PLANO

4/4

REFERENCIA

FECHA

2017-10-26