



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

## Universida<sub>de</sub>Vigo

REFERENCIA

PLANO

ESCALA 1:1

FECHA 2017-10-26

Placa de circuito impreso del secundario – Parte superior

Size: A4

N° DE PLANO 6/7