

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

Universida_{de}Vigo

REFERENCIA

PLANO

ESCALA 1:1

FECHA 2017-10-26 Placa de circuito impreso del secundario - Parte inferior

Size: A4

N° DE PLANO 7/7