



Esquema eléctrico:  
Descripción de la obra: Nave de Reciclado  
Potencia máxima demandada: 35,83 kW  
Potencia a contratador: 34,50 kW

ANTONIO GARCÍA-MORATO RAMOS

E.I.I. Universidad de Valladolid. Grado INGENIERÍA ELÉCTRICA

Proyecto de reforma de nave industrial para destinarla al Reciclado de aparatos eléctricos y electrónicos.

Formato: A3

ESQUEMA UNIFILAR

Escala: S/E

Situación: c/Merlot, parc.D9 (Pgno Ind Alces fase III)

Nº de plano: 6

13600 Alcázar de San Juan, Ciudad Real

Fecha: Octubre 2014