



1	RED DE ALTA TENSION
2	SECCIONADOR
3	INTERRUPTOR DE MEDIDAS
4	FUSIBLES
5	TRANSFORMADOR DE CORRIENTE
6	TRANSFORMADOR DE TENSION
7	SECCIONADOR
8	SECCIONADOR
9	INTERRUPTOR AUTOMATICO
10	TRANSFORMADOR DE POTENCIA
11	TRANSFORMADOR DE MEDIDAS
12	CABLES FLEXIBLES
13	ELECTRODOS
14	ARCO ELECTRICO
15	BAÑO METALICO
16	HORNO ELECTRICO
17	VOLTIMETROS
18	CONTADOR
19	RED DE ALTA TENSION
20	WATIMETRO

ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR
UNIVERSIDAD DE SEVILLA



PROYECTO FIN DE CARRERA DE OBTENCION
DE ACERO AL CARBONO EN HORNO DE ARCO
ELETTRICO CON METALURGIA SECUNDARIA



Dibujado:
Manuela Cabello González

Nombre:
ESQUEMA ELECTRICO

Escala:
S/E

Fecha:
JUNIO 2014

Nº plano:
10