



1	CARRO DE TRANSFERENCIA
2	CUCHARA
3	BÓVEDA REFRIGERADA
4	BRAZO PORTAELECTRODOS
5	SISTEMA DE ALIMENTACION ELECTRICA
6	MASTIL DE ELEVACION DE ELECTRODOS
7	ADICION DE ALEACIONES
8	LANZA
9	TRANSFORMADOR DE POTENCIA

ESCUELA POLITECNICA SUPERIOR
UNIVERSIDAD DE SEVILLA



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

Escala:
1:100



Formato: A3

Dibujado:

Nombre:

Fecha:

Nº plano:

Manuela Cabello González

HORNO-CUCHARA

JUNIO 2014

9