



4	4	Perfil laminado HEB-180, longitud 1000mm	Acero S 355 JR
3	4	Perfil laminado HEB-360, longitud 3650mm	Acero S 355 JR
2	4	Perfil laminado HEB-360, longitud 1250mm	Acero S 355 JR
1	4	Perfil laminado HEB-300, longitud 1255mm	Acero S 355 JR
MARCA	CANTIDAD	DENOMINACION	MATERIAL
Tolerancias Generales: UNE-EN 22768 m			
Proyecto de prensa hidráulica de 200 Tn Escuela Universitaria Politécnica de Sevilla			
Nombre: Oscar Antolí Mesa		Firma:	Fecha:
Sist.Rep. Escala: 1:20		ESTRUCTURA	
		Formato:	Plano nº:
		A2	26