



	2	Refuerzo longitudinal	Acero F-1110, 25mm espesor	
MARCA	CANTIDAD	DENOMINACION	MATERIAL	
Proyecto de prensa hidráulica de 200 Tm Escuela Universitaria Politécnica de Sevilla				
Tolerancias Generales : UNE-EN 22768 m				
Nombre:Óscar Antolí Mesa		Firma:	Fecha:	
Sist.Rep. 	REFUERZO LONGITUDINAL		Formato:	Plano nº:
Escala: 1:2			A4	21