



10	2	TORNILLO DE PURGA	TORNILLO C/HEX. PAV. DIN 912 M8x30-8.8	
MARCA	CANTIDAD	DENOMINACION	MATERIAL	
Proyecto de prensa hidráulica de 100 Tm (Escuela Universitaria Politécnica de Sevilla)				
Nombre: Carlos Doncel Pérez		Firma:	Fecha: Febrero 2008	
Escala 2:1	TORNILLO DE PURGA		Formato A4	Plano nº 10
Revisión: 0				