



<div></div> <div>UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA E.T.S.I. CAMINOS, CANALES Y PUERTOS</div> <div></div>	<b>ALUMNO:</b> ANTONIO VALLES MURCIA	<b>TÍTULO DEL T.F.G.:</b> DISEÑO DE UN SISTEMA DE CAPTACIÓN Y TRANSPORTE DE AGUA PARA SU POSTERIOR APROVECHAMIENTO. PROYECTO DE CÁMARA DE CARGA Y TUBERÍA (T.T.MM. DE VILLAMARCHANTE, RIBARROJA Y MANISES, VALENCIA) PARA ABASTECIMIENTO A LA ETAP DE LA PRESA.	<b>FECHA:</b> JUNIO 2014 <b>Nº PLANO:</b> 3222	<b>TÍTULO DEL PLANO:</b> PLANTA. DETALLE TRAMO 2	<b>ESCALAS:</b> 1:5000
--	---	--	---	--	---------------------------