




LEYENDA :




CONTADOR GENERAL




GRIFO DE AGUA FRIA




GRIFO DE AGUA CALIENTE




LLAVE DE PASO AGUA FRIA




LLAVE DE PASO AGUA CALIENTE




TERMO ELECTRICO




CANALIZACION AGUA FRIA 3/4"



CANALIZACION AGUA CALIENTE 3/4"



LLAVE DE CORTE GENERAL

<div>ANTONIO GARCÍA-MORATO RAMOS</div> <div>E.I.I. Universidad de Valladolid. Grado INGENIERÍA ELÉCTRICA</div> <div></div>	
Proyecto de reforma de nave industrial para destinarla al Reciclado de aparatos eléctricos y electrónicos.	
Formato: A3	INSTALACIÓN DE FONTANERÍA
Escala: 1/125	Situación: c/Merlot, parc.D9 (Pgno Ind Alces fase III) 13600 Alcázar de San Juan, Ciudad Real
Nº de plano: 4	
Fecha: Octubre 2014	