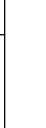
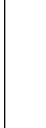


	VALVULA DE RETENCION
	LLAVE DE PASO GENERAL
	CONTAÐOR
	CALENTADOR INSTANTANEO
	AGUA CALENTE Y FPA CON LLAVE DE PASO
	LLAVE DE PASO

AGUA FRIA				AGUA CALIENTE			
Tamaño	Caudal(l/segi)	Díámetro	Tamaño	Caudal(l/segi)	Díámetro		
Acometido	1,225	32	-----	-----	-----		
1-A	0,28	16	-----	-----	-----		
1-2	0,975	25	1-2	0,28	16		
	0,30	16	2-3	0,215	16		
2 punto consumo	0,20	16	3 punto consumo1	0,1325	12		
3 punto consumo	0,30	16	3 punto consumo2	0,0625	12		
2-4	0,475	20	2-4	0,065	12		
4-5	0,25	16	4-5	0,0325	12		
4-6	0,225	16	4-6	0,0325	12		
5 punto consumo	0,25	16	5 punto consumo	0,0325	12		
6 punto consumo	0,225	16	6 punto consumo	0,1325	12		

MATERIAL TUBO PEX (Polietileno reticulado)
INSTALACION VISTA

Localidad SEVILLA		Proyecto de: NAVE DE ALMACENAMIENTO Y EXPOSICION DE MUEBLES	
Dibujado	Álvaro Barrios Fayula	Firma	<div> Escuela Universitaria Politécnica de Sevilla </div>
Fecha	Septiembre de 2009		
Ingeniería Técnica Industrial: Esp. en Mecánica			
Escala 1:100	FONTANERÍA		