



LÍNEA DE AGUA

N°	TUBERÍA	DIÁMETRO	MATERIAL	DESIGNACIÓN
1		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR DE AGUA BRUTA (NUEVO)
2		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR DE ENTRADA A E.D.A.R.
3		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR DE EXCESO DE PLUVIALES Y BY-PASS GENERAL
4		160	P.E.A.D.	BOMBEO DE AGUA BRUTA A TANQUEO
5		150	AC" GALVANIZADO	BY-PASS DE TANQUEO
6		100	AC" GALVANIZADO	REDOSE DE EMERGENCIA DE TANQUEO
7		160/110	P.V.C. PRESIÓN	SALIDA AGUA TANQUEO A LAGUNA DE MACROFITAS
8		63	P.V.C. PRESIÓN	ENTRADA AGUA A LAGUNA DE MACROFITAS
9		63	P.V.C. PRESIÓN	SALIDA AGUA DE LAGUNA DE MACROFITAS
10		110/160	P.V.C. PRESIÓN	AGUA TRATADA A ARQUETA DE SALIDA
11		160	P.V.C. PRESIÓN	SALIDA AGUA TRATADA A ARQUETA DE MEDICIÓN DE CAUDAL
12		160	P.V.C. PRESIÓN	SALIDA AGUA TRATADA A POZO DE COMEXIÓN CON BY-PASS
13		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR DE SALIDA A CAUCE RECEPTOR
14		110	P.E.A.D.	TRINCHERA DE REPERCUSSION A LAGUNA DE MACROFITAS
15		110	P.V.C. PRESIÓN	SALIDA AGUAS NEGRO DE LA CAJETA DE CONTROL

CASTEJÓN

PLANTA GENERAL
RED DE TUBERÍAS DE PROCESO