



LINEA DE AGUA

N°	TUBERIA	DIAMETRO	MATERIAL	DESIGNACION
1		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR-1 DE AGUA BRUTA (NUEVO)
2		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR-2 DE AGUA BRUTA (EXISTENTE)
3		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR DE ENTRADA A E.D.A.R.
4		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR DE EXCESO DE PLUMALES Y BT-PASS GENERAL
5		200	P.E.A.D.	BOMBEO DE AGUA BRUTA A TAMDADO
6		200	P.V.C. PRESION	AGUA TAMDADA A TANQUE IMHOFF
7		200	AC GALVANIZADO	BT-PASS TAMIZADO
8		250/160	P.V.C. PRESION	SALIDA AGUA DE TANQUE IMHOFF A LAGUNA DE MACROFITAS
9		80	P.V.C. PRESION	ENTRADA AGUA A LAGUNA DE MACROFITAS
10		80	P.V.C. PRESION	SALIDA AGUA DE LAGUNA DE MACROFITAS
11		160/250	P.V.C. PRESION	AGUA TRATADA A ARQUETA DE SALIDA
12		250	P.V.C. PRESION	SALIDA AGUA TRATADA A ARQUETA DE MEDICION DE CAUDAL
13		250	P.V.C. PRESION	SALIDA AGUA TRATADA A POZO DE CONEXION CON BT-PASS
14		315	P.V.C. CORRUGADO	COLECTOR DE SALIDA A CAUDE RECEPTOR
15		160	P.E.A.D.	BOMBEO DE RECIRCULACION A LAGUNA DE MACROFITAS
16		110	P.V.C. PRESION	SALIDA AGUAS NEGRAS DE LA CUESTA DE CONTROL