



DISTANCIA AL ORIGEN	10		20		30		40		50		60		70		80		90		100		110		120		130		140		150		160		170		180	
ID POZO	PP.F3-(1)		PP.F3-(2)		PP.F3-(3)		PP.F3-(4)		PP.F3-(5)		PP.F3-(6)		PP.F3-(7)		PP.F3-(8)		PP.F3-(9)																			
COTA RASANTE	268.36		267.64		266.94		266.15		265.36		264.46		263.73		262.96		262.20		261.37		260.61		259.77		258.97		258.15		257.85		257.15		256.41		255.66	
COTA TERRENO ACTUAL	268.36		267.84		266.94		266.15		265.36		264.46		263.73		262.96		262.20		261.26		260.61		259.77		258.87		257.85		257.15		255.81		254.41		252.96	
COTA HIDRÁULICA	267.75		266.66		265.05		265.05		262.70		262.70		261.37		260.29		260.29		259.25		257.75		257.75		256.77		255.77		255.02		254.41		253.39		252.90	
RECUBRIMIENTO	Rec.I. 1,02m Rec.F. 1,02m		Rec.I. 1,02m Rec.F. 1,05m		Rec.I. 1,05m Rec.F. 1,04m		Rec.I. 1,04m Rec.F. 1,14m		Rec.I. 1,14m Rec.F. 1,17m		Rec.I. 1,17m Rec.F. 1,37m		Rec.I. 1,69m Rec.F. 1,00m		Rec.I. 1,74m Rec.F. 1,08m		Rec.I. 1,08m Rec.F. 1,18m																			
COTA TAPA Y PROFUNDIDAD	269,09 1,94		268,00 2,00		266,42 2,01		264,06 2,07		261,74 1,89		259,25 2,03		257,09 2,59		254,79 2,03		252,03 2,03																			
ESQUEMA RED DE TUBERÍAS	8,00% L: 13,622m PVC - 315mm		7,00% L: 23,120m PVC - 315mm		8,00% L: 29,470m PVC - 315mm		8,00% L: 30,220m PVC - 315mm		7,50% L: 33,870m PVC - 315mm		4,00% L: 8,250m PVC - 315mm		8,00% L: 16,734m PVC - 315mm		8,00% L: 20,488m PVC - 315mm		8,00% L: 24,33m PVC - 400mm																			