



CONVENCIONES	
OBRAS A REALIZAR EN EL CORTO PLAZO	
	TUBERÍA 202" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 216" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 242" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 268" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 286" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 300" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 306" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 312" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 314" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 316" PVC PROYECTADA
	TUBERÍA 330" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 336" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 342" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 348" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 354" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 360" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 366" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 372" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 378" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 384" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 390" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 396" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 402" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 408" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 414" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 420" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 426" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 432" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 438" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 444" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 450" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 456" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 462" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 468" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 474" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 480" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 486" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 492" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 498" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 504" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 510" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 516" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 522" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 528" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 534" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 540" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 546" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 552" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 558" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 564" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 570" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 576" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 582" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 588" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 594" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 600" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 606" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 612" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 618" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 624" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 630" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 636" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 642" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 648" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 654" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 660" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 666" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 672" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 678" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 684" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 690" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 696" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 702" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 708" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 714" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 720" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 726" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 732" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 738" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 744" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 750" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 756" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 762" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 768" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 774" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 780" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 786" HDPE PROYECTADA
	TUBERÍA 792" HDPE PROYECTADA

PRESIÓN Y LOCALIZACIÓN NODOS				
DESCRIPCIÓN	CORDEADA (m)	CORDEADA (m)	ELEVACIÓN	PRESIÓN (m.c.a.) 9.00mm
N167	1013394.94	1048576.33	2571.02	57.75
N1958	1013604.93	1048410.79	2569.09	57.75
N959	1013567.80	1048442.45	2570.99	57.75
N1967	1013527.77	1048435.25	2570.99	57.75
N191	1013502.90	1048436.76	2571.00	50.76
N962	1013436.29	1048454.23	2571.00	50.77
N1963	1013411.15	1048454.23	2571.00	50.77
N1964	1013332.07	1048475.12	2572.00	49.77
N965	1013448.83	1048386.12	2571.21	50.54
N1965	1013445.40	1048386.12	2571.21	50.54
N967	1013326.72	1048371.44	2572.00	49.76
N1968	1013326.91	1048369.41	2572.00	49.76
N1969	1013329.39	1048371.44	2572.00	49.76
N1970	1013236.44	1048418.26	2572.88	48.90
N978	1013260.68	1048352.52	2572.00	49.77
N1978	1013271.17	1048352.52	2572.00	49.77
N1990	1013410.45	1048315.84	2571.04	50.72
N1991	1013417.94	1048310.46	2571.00	50.75
N1992	1013450.29	1048310.46	2571.00	50.75
N1993	1013554.46	1048335.65	2570.88	50.87
N1994	1013588.44	1048316.42	2567.29	50.44
N1995	1013588.44	1048316.42	2567.29	50.44
N1996	1013460.49	1048281.81	2571.00	50.75
N1997	1013449.32	1048289.01	2571.00	50.75
N1998	1013423.73	1048243.80	2571.02	50.72
N1999	1013446.49	1048243.80	2571.02	50.72
N2000	1013501.33	1048197.28	2569.94	51.80
N2001	1013525.72	1048139.80	2568.12	53.66
N2002	1013525.72	1048139.80	2568.12	53.66
N2003	1013518.06	1048154.84	2563.03	55.89
N2004	1013232.15	1048301.30	2572.05	49.71
N2005	1013272.22	1048301.30	2572.05	49.71
N2023	1013481.18	1048162.87	2570.15	51.59
N2235	1013444.22	1048181.62	2571.34	50.40
N2236	1013442.02	1048181.62	2571.34	50.40
N2237	1013358.74	1048228.18	2571.80	49.95
N238	1013319.70	1048252.12	2571.93	49.82
N238	1013331.10	1048252.12	2571.93	49.82
N2382	1013241.58	1048222.11	2572.89	48.89
N384	1013226.54	1048371.95	2572.21	48.55
N384	1013226.54	1048371.95	2572.21	48.55
N507	1013283.31	1048396.77	2572.00	49.77
N507	1013373.97	1048448.56	2571.66	50.10
N593	1013353.94	1048418.19	2571.66	50.10
N624	1013552.06	1048221.86	2563.37	56.26