

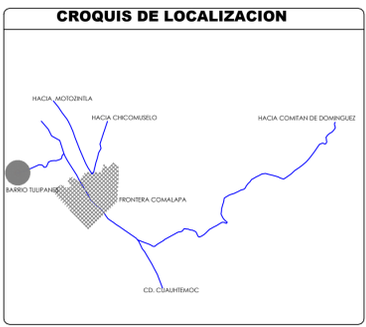
TIPO DE TUBERIA	CARGA	DISEÑO	C. PIEZOMETRICA	ELEVACION	CADENA MIENTO
				Elev=684.784	0+000.00
				Elev=684.101	0+020.00
				Elev=682.790	0+040.00
				Elev=689.983	0+060.00
				Elev=688.353	0+080.00
				Elev=686.984	0+100.00
				Elev=685.657	0+120.00
				Elev=684.155	0+140.00
				Elev=681.683	0+160.00
				Elev=679.210	0+180.00
				Elev=678.254	0+200.00
				Elev=678.071	0+220.00
				Elev=677.889	0+240.00
				Elev=677.529	0+260.00
				Elev=677.233	0+280.00
				Elev=676.886	0+300.00
				Elev=676.302	0+320.00
				Elev=675.887	0+340.00
				Elev=674.920	0+360.00
				Elev=674.377	0+380.00
				Elev=673.857	0+400.00
				Elev=672.681	0+420.00
				Elev=674.112	0+440.00
				Elev=673.717	0+460.00
				Elev=673.089	0+480.00
				Elev=672.461	0+500.00
			892.319 20.42	Elev=671.902	0+517.80
				Elev=671.971	0+520.00
				Elev=672.153	0+540.00
				Elev=672.077	0+560.00
				Elev=672.367	0+580.00
				Elev=672.733	0+600.00
				Elev=672.833	0+620.00
				Elev=672.746	0+640.00
				Elev=672.847	0+660.00
				Elev=673.015	0+680.00
				Elev=673.303	0+700.00
				Elev=673.951	0+720.00
				Elev=675.388	0+740.00
				Elev=677.544	0+760.00
				Elev=678.715	0+780.00
				Elev=679.190	0+800.00
				Elev=679.288	0+820.00
				Elev=679.112	0+840.00
				Elev=678.841	0+860.00
				Elev=678.951	0+880.00
				Elev=679.390	0+900.00
			691.046 11.27	Elev=679.779	0+913.36
				Elev=679.720	0+920.00
				Elev=679.322	0+940.00
				Elev=678.572	0+960.00
				Elev=677.323	0+980.00
				Elev=676.456	1+000.00
				Elev=676.087	1+017.89
			690.725 14.64	Elev=676.184	1+020.00
				Elev=676.889	1+040.00
				Elev=678.155	1+060.00
				Elev=678.538	1+080.00
				Elev=678.882	1+100.00
				Elev=679.406	1+120.00
				Elev=679.823	1+140.00
				Elev=680.304	1+160.00
			690.230 8.36	Elev=680.851	1+173.18
				Elev=680.770	1+180.00
				Elev=679.329	1+200.00
				Elev=678.292	1+220.00
				Elev=677.554	1+240.00
				Elev=677.195	1+260.00
				Elev=676.896	1+280.00
				Elev=676.578	1+300.00
				Elev=676.256	1+320.00
				Elev=676.377	1+340.00
				Elev=674.395	1+360.00
				Elev=673.413	1+380.00
				Elev=672.531	1+400.00
				Elev=671.449	1+420.00
				Elev=670.245	1+440.00
			689.354 19.69	Elev=669.668	1+447.99
				Elev=669.848	1+460.00
				Elev=670.501	1+480.00
				Elev=672.415	1+500.00
				Elev=673.505	1+520.00
				Elev=674.513	1+540.00
				Elev=675.288	1+560.00
				Elev=675.949	1+580.00
			688.096 11.92	Elev=676.177	1+593.38
				Elev=676.113	1+600.00
				Elev=676.013	1+620.00
				Elev=675.246	1+640.00

DATOS DE PROYECTO

POBLACION ACTUAL (2017)	153 HABS.
POBLACION DE PROYECTO (2032)	206 HABS.
DOTACION	150 LITS./HAB./DIA
GASTO MEDIO DIARIO	0.36 L.P.S.
GASTO MAXIMO DIARIO	0.5 L.P.S.
GASTO MAXIMO HORARIO	0.78 L.P.S.
COEFICIENTE DE VARIACION DIARIA	1.40
COEFICIENTE DE VARIACION HORARIA	1.55
FUENTE DE ABASTECIMIENTO	"MANANTIAL"
CAPTACION	POZO ARTESIANO
CONDUCCION	GRAVEDAD
REGULARIZACION	TANQUE SUPERFICIAL DE 10 M3
DISTRIBUCION	GRAVEDAD
TIPO DE SERVICIO	TOMAS DOMICILIARIAS
DESINFECTACION	CLORADOR TIPO RAINBOW

SIMBOLOGIA

	TANQUE SUPERFICIAL
	VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE
	VALVULA DE DESFOQUE
	NUMERO DE VALVULA DE ADMISION Y EXPULSION DE AIRE
	NUMERO DE VALVULA DE DESFOQUE
	TUBERIA DE P.V.C. DE 3" (76mm)
	TUBERIA DE FIERRO GALVANIZADO DE 2 1/2" (63mm)



PROYECTO: CONSTRUCCION DE SISTEMA DE AGUA POTABLE		
LOCALIDAD: ALBERQUE Y BARRIO TULIPANES	MUNICIPIO: COMALAPA, CHIAPAS	REGION: XI SIERRA MARISCAL
TITULO DEL PLANO: LINEA DE ALIMENTACION A LA RED PERIF. HIDRAULICO		CLAVE DE PLANO: PF-1/2
FECHA: OCTUBRE DE 2017	ESCALA: 1:2000	ACOTACION: EN METROS