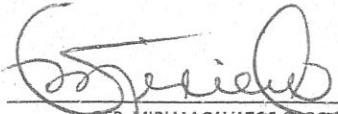


PLANTA POTABILIZADORA PASTOR LOZANO  
ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICOS  
AGUA POTABLE  
oct-17

RESULTADOS EN MG/LT


FECHA:	2	3	4	5	6	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	23	24	25	26	27	30	31	NOM-127/94	PROMEDIO
TURBIEDAD N.T.U.	3.7	3.2	3.6	3.1	3.5	2.3	2.2	3.6	3.3	3.3	3.6	5.2	3.8	3.8	4.1	3.9	4.8	3.8	3.6	3.3	5.0	5.0	5 NTU	3.7
pH	7.5	7.2	7.4	7.5	7.4	7.4	7.5	7.2	7.3	7.3	7.4	7.2	7.4	7.3	7.4	7.3	7.3	7.4	7.5	7.4	7.6	7.7	6.5-8.5	7.4
ALCALINIDAD TOTAL	94	96	94	102	120	122	130	132	132	116	106	142	134	152	134	120	126	106	124	134	100	130		120.3
DUREZA TOTAL	300	334	324	338	342	318	316	332	336	340	320	320	334	318	318	294	292	300	324	306	290	302	500 MG/LT	318.1
CLORUROS	220	254	250	247	250	244	240	248	255	248	210	247	247	237	238	235	218	225	240	238	232	229	250 MG/LT	238.7
CLORO RESIDUAL	1.0	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4	1.5	1.5	1.2	1.5	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.3	1.5	1.5	1.4		1.5
CALCIO	180	182	196	236	204	178	172	198	210	210	180	176	192	190	222	186	196	186	206	182	172	176		192.3
MAGNESIO	120	152	128	102	138	140	144	134	126	130	140	144	142	128	96	108	96	114	118	124	118	126		125.8
HDT	607	610	591	604.5	608	574	595	608	622.5	620	601.5	605	604	604	580	560	570	560	518	585	585	560	1000 MG/LT	589.7

Realizó



QFB. MIRIAM CAVAZOS GARCIA  
JEFE DE LABORATORIO

Va. Bo.



BIOL. JUAN GUILLERMO NAVA LUJANO  
COORDINADOR DE CALIDAD DEL AGUA