

PLANTA POTABILIZADORA PASTOR LOZANO
ANÁLISIS FÍSICOQUÍMICOS
AGUA CRUDA
may-18

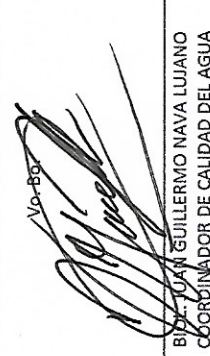
RESULTADOS EN MG/LT

FECHA:	2	3	4	4	7	8	9	10	11	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	28	29	30	31	NOM-127/94	PROMEDIO
TURBIEDAD N.T.U.	17.4	18.6	22.5	99.0	51.5	39.5	29.2	26.1	34.3	29.4	38.2	35.9	41.2	31.5	40.5	24.7	23.2	25.0	17.2	16.8	15.3	15.6	5 NTU.	31.5	
P.H.	7.8	7.7	7.5	7.4	7.3	7.9	7.9	7.8	7.8	7.5	7.9	7.6	7.9	7.9	7.7	7.6	7.7	7.9	7.6	7.9	7.8	7.5	7.7	6.5-8.5	7.7
ALCALINIDAD TOTAL	84	80	80	78	82	84	80	80	74	72	72	82	84	78	70	90	82	86	80	84	88	82		80.5	
DUREZA TOTAL	310	308	280	274	300	280	280	260	242	274	272	230	266	220	230	260	264	394	294	286	280	246	500 MG/LT	275.0	
CLORUROS	130	120	130	127	156	154	145	140	150	155	145	138	124	100	129	150	145	242	155	145	174	165	250 MG/LT	146.3	
CLORO RESIDUAL																									
CALCIO	190	180	190	170	160	178	200	190	170	170	138	88	80	80	80	70	70	156	116	154	92	140	140		141.9
MAGNESIO	120	128	90	104	140	102	80	70	72	104	134	142	186	140	160	190	109	278	140	194	140	106			133.1
SDT	550	543	453	451	468	456	444	441	436	429	428	431	430	438	440	442	440	752	640	630	630	599	1000 MG/LT	498.7	

Realizó


CFB. MIRIAM CAVAZOS GARCÍA
JEFE DE LABORATORIO




BIO. JUAN GUILLERMO NAVA LUIANO
COORDINADOR DE CALIDAD DEL AGUA

