

PLANTA POTABILIZADORA PASTOR LOZANO  
ANALISIS FISICOQUÍMICOS  
AGUA POTABLE  
mar-18


RESULTADOS EN MG/LT

FECHA	1	2	3	6	7	8	9	12	13	14	15	16	20	21	22	23	26	27	28	NOM-127/94	PROMEDIO
TURBIEDAD N.T.U	4.9	5.0	4.8	5.0	4.9	5.0	3.9	4.5	5.0	5.9	5.0	4.0	5.0	4.8	4.6	4.5	5.0	5.0	5	5 NTU.	4.8
P.H	7.2	7.6	7.7	7.6	7.6	4.6	7.6	7.6	7.5	7.5	7.5	7.4	7.7	7.6	7.5	7.6	7.6	7.51	7.5	6,5-8,5	7.4
ALCALINIDAD TOTAL	114	112	114	110	116	108	114	74	74	76	92	98	98	82	78	88	86	96	104		96.1
DUREZA TOTAL	308	274	252	256	268	282	250	280	310	296	254	258	282	226	270	232	264	280	266	500 MG/LT	269.0
CLOPuros	144	180	152	168	167	154	152	135	136	160	155	146	155	133	134	147	135	133	138	250 MG/LT	149.2
COLORO RESIDUAL	0.9	1.2	1.2	0.7	1.3	1	1.3	1.3	1.4	1.5	1.2	1.2	0.7	0.9	0.9	0.7	1.5	1.5	1.5		1.2
CALCIO	130	146	160	134	158	150	142	182	198	158	96	122	150	102	148	88	124	86	166		138.9
MAGNESIO	178	128	92	122	110	132	108	98	112	138	146	136	132	124	122	144	140	194	100		130.9
SDI	591	600	595	585	595	565	574	533	542	532	505	490	493	478	475	476	488	482	496	1000 MG/LT	533.3

Realizó

Vo. Bo.

  
QFB. MIRIAM CAVAZOS GARCIA  
JEFE DE LABORATORIO

  
BIOL. JUAN GUILLERMO NAVA  
LUJANO  
COORDINADOR DE CALIDAD DEL

RECIBIDO  
COORDINADOR DE CALIDAD DEL  
REYNOSA

CONAGUA  
COMISIÓN NACIONAL DEL AGUA  
4 ABR 2018  
RECEBIDO  
ORGANISMO REGULADOR DEL AGUA  
REYNOSA TAMAUPLIPAS  
PROGRAMA POTABILIZADORA  
CD. REYNOSA TAMAUPLIPAS