

MUESTRA	8	9	10	11	12	13
COLOR	INCOLORA	INCOLORA	INCOLORA	INCOLORA	INCOLORA	INCOLORA
OLOR	INODORA	INODORA	INODORA	INODORA	INODORA	INODORA
Ph	6,8	7,0	7,3	6,9	6,9	7,2
CONDUCTIVIDAD	1696	1383	787	1506	977	827
RESIDUO SECO (ppm.)	1187	968	551	1054	684	575
ALCALINIDAD(Bicarbonato) (ppm.)	456	430	335	290	320	415
ALCALINIDAD(Carbonato) (ppm.)	0	0	0	0	0	0
CLORURO (ppm.)	170	175	14	142	62	17
DUREZA TOTAL (ppm.)	577	410	135	196	237	165
SULFATO (ppm.)	19	74	65	305	102	9
CALCIO (ppm.)	144	112	33	70	72	53
MAGNESIO (ppm.)	52	31	12	5	14	8
SODIO (meq./lt.)	11,1	10,85	9,1	15,35	8,9	7,35
POTASIO (meq./lt.)	0,22	0,16	0,12	0,14	0,11	0,06
INDICE DE RAS (meq./lt.)	4,6	5,4	7,8	11,0	5,8	5,7
DUREZA Ca (ppm.)	359	280	83	175	180	132
DUREZA Mg (ppm.)	218	130	52	21	57	33
<u>CARACTERISTICAS P/RIEGO:</u>						
SALINIZACIÓN	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA	ALTA
ALCALINIZACIÓN	BAJA	BAJA	MEDIA	MEDIA	MEDIA	BAJA