

MUESTRA	15	16	17	18	19	20
COLOR	INCOLORA	INCOLORA	INCOLORA	INCOLORA	INCOLORA	INCOLORA
OLOR	INODORA	INODORA	INODORA	INODORA	INODORA	INODORA
Ph	6,9	7,2	7,0	6,8	6,5	6,5
CONDUCTIVIDAD	823	866	995	631	474	1094
RESIDUO SECO (ppm.)	576	606	697	442	332	766
ALCALINIDAD(Bicarbonato) (ppm.)	431	774	469	294	229	379
ALCALINIDAD(Carbonato) (ppm.)	0	0	0	0	0	0
CLORURO (ppm.)	16	10	29	10	4	81
DUREZA TOTAL (ppm.)	188	145	192	220	211	415
SULFATO (ppm.)	13	31	42	15	2	70
CALCIO (ppm.)	48	33	56	70	50	105
MAGNESIO (ppm.)	16	15	13	11	20	36
SODIO (meq./lt.)	8,0	9,6	9,3	2,7	1,5	3,0
POTASIO (meq./lt.)	0,17	0,28	0,47	0,14	0,16	0,29
INDICE DE RAS (meq./lt.)	5,8	8,0	6,7	1,8	1,0	1,5
DUREZA Ca (ppm.)	120	83	139	174	126	263
DUREZA Mg (ppm.)	68	62	53	46	85	152
<u>CARACTERISTICAS P/RIEGO:</u>						
SALINIZACIÓN	ALTA	ALTA	ALTA	MEDIA	MEDIA	ALTA
ALCALINIZACIÓN	BAJA	MEDIA	MEDIA	BAJA	BAJA	BAJA