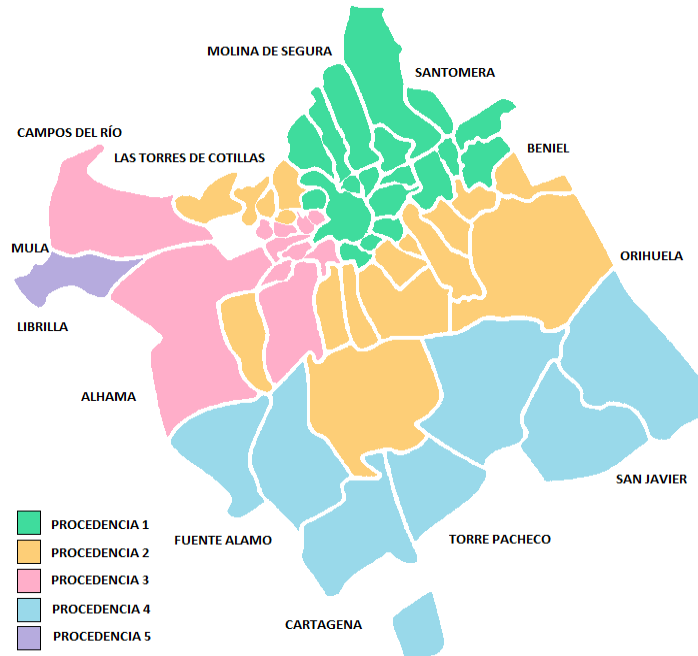


**ANÁLISIS REPRESENTATIVO
DEL AGUA SUMINISTRADA
DEL MES DE JUNIO DE 2023**

PARÁMETRO	P(01)	P(02)	P(03)	P(04)	P(05)	Especificación (*)
Aluminio	78	69	88	50	97	200 µgr/l
Boro	0,5	0,3	0,2	0,9	<0,2	1.5 mg/l
Hierro	<10	<10	<10	<10	<10	200 µgr/l
Cloro Libre Residual	0,7	0,8	0,6	0,9	0,9	1.0 mg/l
Cloro Combinado Residual	<0,1	<0,1	0,1	<0,1	<0,1	2.0 mg/l
Conductividad	771	1216	1334	731	410	2500 µS/cm a 20 °C
Temperatura	28,9	27,1	27,9	26,7	22,5	(n.a.) °C
pH	8,0	7,2	8,1	8,4	8,3	6.5 - 9.5 UPH
Turbidez	0,3	0,7	0,3	0,3	<0,3	4 NTU
Cloruro	91	83	75	116	<10	250 mg/l
Fluoruro	<0,3	<0,3	0,1	0,1	0,1	1.5 mg/l
Bicarbonatos	119,0	179,0	167,2	87,9	236,7	(n.a.) mg/l
Carbonatos	<5,0	<5,0	<5,0	<5,0	<5,0	(n.a.) mg/l
Nitrato	2	3	2	<1	5	50 mg/l
Calcio	32,10	61,80	61,00	41	59	(n.a.) mg/l
Sulfato	128	245	128	91	51	500 mg/l
Sodio	66	59	43	73	5	200 mg/l
Indice Langelier	0,7	0,4	0,5	0,3	0,8	(n.a.) --
Oxidabilidad	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	5.0 mg O2/l
Bromodiclorometano	<5	10	6	<5	8	(n.a.) µgr/l
Bromoformo	31	28	30	10	<5	(n.a.) µgr/l
Cloroformo	<5	<5	<5	<5	20	(n.a.) µgr/l
Dibromoclorometano	16	24	19	6	<5	(n.a.) µgr/l
Trihalometanos	46	62	56	<20	28	100 µgr/l
Recuento de Colonias	0	0	0	0	0	100 UFC en 1 ml
Dureza (mg/l CaCO3)	133	277	284	169	250	(n.a.) mg/l CaCO3
Magnesio	13	30	32	16	25	(n.a.) mg/l

(*) Límite de cumplimiento legal
(n.a.): no aplica especificación

LOCALIDADES SEGÚN PROCEDENCIA: P(nn)



- P01:** Murcia Casco Urbano, El Puntal, Cabezo de Torres, Cobatillas, Churra, Zarandona, Los Dolores, Puente Tocinos, Llano de Brujas, Santa Cruz, Casillas, Monteagudo, El Esparragal, El Raal, Patiño, Barrio del Progreso, Santiago y Zairaiche, Alquerías.
- P02:** Baños y Mendigo, Espinardo, Guadalupe, La Ñora, Rincón de Beniscomia, Sang. la Verde, Javalí Viejo, Javalí Nuevo, Santo Angel, La Alberca, Los Garres, Beniaján, Algezares, Torreagüera, Los Ramos, Zeneta, Cabezo de la Plata, Las Casas (Cañada de San Pedro).
- P03:** Nonduermas, Era Alta, La Aparecida, La Arboleja, Los Pedriñanes, Puebla de Soto, San Ginés, La Raya, Rincón de Seca, Sangonera la Seca, El Palmar, Torre Guil, Aljucer.
- P04:** Avileses, Lobosillo, Casas Blancas, Corvera, Martínez del Puerto, La Murta, Sucina, Valladolides, Gea y Truyols, Urbanizaciones de Golf.
- P05:** Barqueros.

RESTO DE PARÁMETROS QUE SE ANALIZAN HABITUALMENTE Y NO SE DETECTA PRESENCIA

- Físico-Químicos: Acrilamida, Amonio, Cianuro, Epiclorhidrina, Microcistina, Nitritos, PVC.
- Microbiológicos: Bacterias Coliformes, Clostr. Perfringens, Colifagos Somáticos, Enterococo, Esch. Coli, Legionella.
- Metales: Antimonio, Arsénico, Cadmio, Cobre, Cromo, Manganeseo, Mercurio, Níquel, Plomo, Selenio.
- Compuestos orgánicos volátiles, BTEXs, HPA: 1,2-Dicloroetano, Benceno, Benzo(a)pireno, Benzo(b)fluoranteno, Benzo (g,h,i) perileno, Benzo(k)fluoranteno, Indeno(1,2,3,-c,d)pireno, Suma HPA, Tetracloroetano, Tetracloroetano + Tricloroetano, Tricloroetano.
- Plaguicidas: Abamectina, Aldrín, AMPA, Benfluralina, b-HCH, Cimoxanilo, Cipermetrinas mezcla de isómeros, Clorfenvinfos, Clorpirifós, Deltametrina, d-HCH, Dieldrín, Endosulfán I, Endosulfán II, Endosulfán Sulfato, Fosetil AL, Glifosato, Heptacloro, Heptacloro Epóxido, Imazalil, Isodrin, Lambda cihalotrin, Lindano, Metil clorpirifós, Oxifluorfen, Pendimetalina, Piriproxifen, Propiconazol, Propizamida, Tebuconazol, Terbutilazina, Tetraconazol .
- Radioactividad: Actividad Alfa Total, Actividad Beta Total, Tritio, Dosis Indicativa Total.