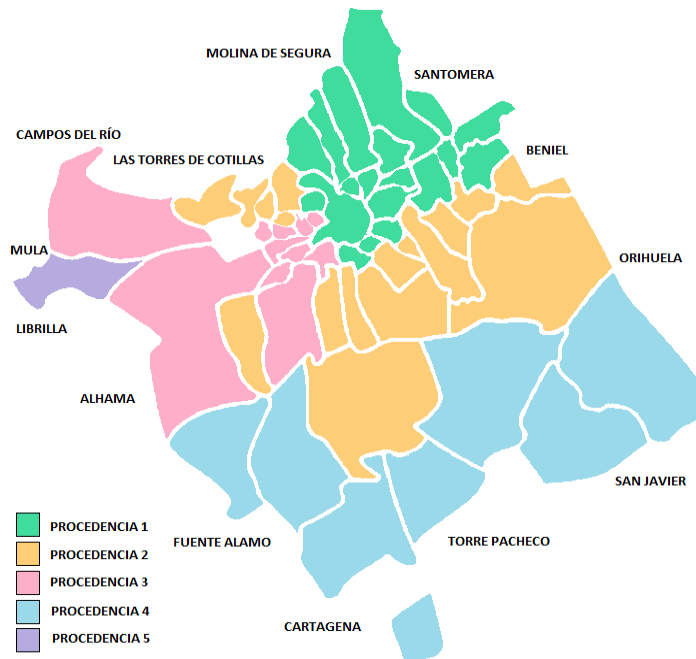


**ANÁLISIS REPRESENTATIVO
DEL AGUA SUMINISTRADA
DEL MES DE MAYO DE 2023**

PARÁMETRO	P(01)	P(02)	P(03)	P(04)	P(05)	Especificación (*)
Aluminio	76	56	88	64	59	200 µgr/l
Boro	0,5	<0,2	0,2	0,6	<0,2	1.5 mg/l
Hierro	<10	<10	<10	11	<10	200 µgr/l
Cloro Libre Residual	0,8	0,6	0,9	0,9	0,9	1.0 mg/l
Cloro Combinado Residual	0,1	<0,1	<0,10	<0,1	0,2	2.0 mg/l
Conductividad	683	777	977	704	430	2500 µS/cm a 20 °C
Temperatura	22,1	20,0	23,5	23,5	20,1	(n.a.) °C
pH	7,7	8,2	8,1	8,6	7,9	6.5 - 9.5 UPH
Turbidez	0,3	0,4	0,3	0,3	0,2	4 NTU
Cloruro	106	82	75	121	<10	250 mg/l
Fluoruro	<0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	1.5 mg/l
Bicarbonatos	177,9	189,6	167,2	75,1	265,2	(n.a.) mg/l
Carbonatos	<5,0	<5,0	<5,0	<5,0	<5,0	(n.a.) mg/l
Nitrato	<1	3	2	<1	6	50 mg/l
Calcio	46,60	82	62	30	53,50	(n.a.) mg/l
Sulfato	58	231	128	65	32	500 mg/l
Sodio	64	47	43	76	5	200 mg/l
Indice Langelier	0,2	0,1	0,5	0,0	0,80	(n.a.) --
Oxidabilidad	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	5.0 mg O2/l
Bromodichlorometano	7	18	8	<5	<5	(n.a.) µgr/l
Bromoformo	43	18	20	16	<5	(n.a.) µgr/l
Cloroformo	<5	8	<5	<5	6	(n.a.) µgr/l
Dibromoclorometano	27	29	20	10	<5	(n.a.) µgr/l
Trihalometanos	77	73	48	31	<20	100 µgr/l
Recuento de Colonias	0	0	0	0	0	100 UFC en 1 ml
Dureza (mg/l CaCO3)	202	389	274	126	226	(n.a.) mg/l CaCO3
Magnesio	21	45	29	12	23	(n.a.) mg/l

(*) Referencia conforme a legislación vigente
(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 Zaráiche, Alquerías.

P02: Baños y Mendigo, Espinardo, Guadalupe, La Ñora, Rincón de Beniscornia, 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, Clostridium Perfringens, Enterococo, Escherichia 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: a-HCH, Abamectina, Aldrín, AMPA, b-HCH, Cimoxalino, Cipermetrinas, Clorfenvinfos, Clorpirifos, Metil clorpirifos, Deltametrina, d-HCH, Dieldrín, Endosulfán I, Endosulfán II, Endosulfán Sulfato, Fosetil AL, Glifosato, Heptacloro, Heptacloro Epóxido, Imazalil, Isodrin, Lambda cihalotrin, Lindano, Oxifluorfen, Pendimetalina, Piriproxifen, Propiconazol, Propizamida, Tebuconazol, Terbutilazina, Tetraconazol.
- Radioactividad: Actividad Alfa Total, Actividad Beta Total, Tritio, Dosis Indicativa Total.