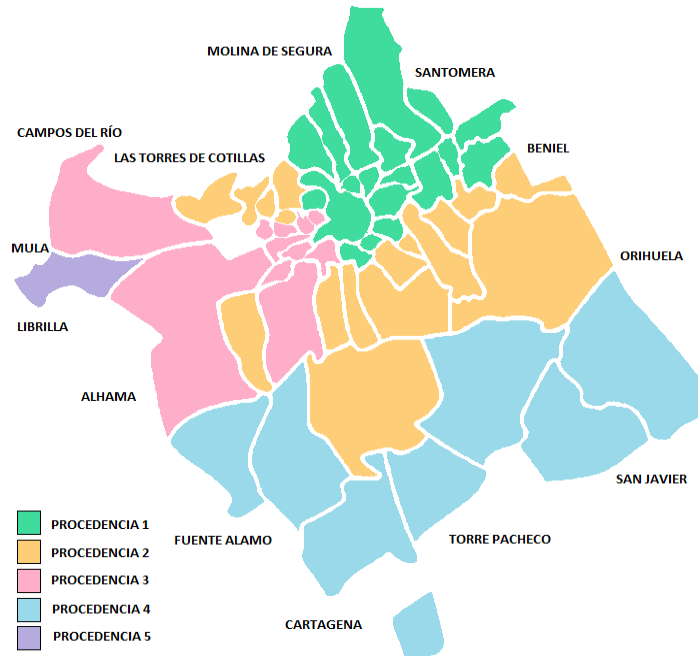


**ANÁLISIS REPRESENTATIVO
DEL AGUA SUMINISTRADA
DEL MES DE MARZO DE 2023**

PARÁMETRO	P(01)	P(02)	P(03)	P(04)	P(05)	Especificación (*)
Aluminio	54	50	93	57	76	200 µgr/l
Boro	0,6	0,3	0,2	0,5	<0,2	1.5 mg/l
Hierro	<10	<10	<10	20	<10	200 µgr/l
Cloro Libre Residual	0,8	0,7	0,5	0,7	0,9	1.0 mg/l
Cloro Combinado Residual	0,10	<0,10	0,10	0,10	<0,10	2.0 mg/l
Conductividad	557	1093	1061	794	407	2500 µS/cm a 20 °C
Temperatura	20,0	15,6	15,4	17,0	13,2	(n.a.) °C
pH	7,8	7,5	8,1	7,9	8,2	6.5 - 9.5 UPH
Turbidez	0,3	<0.3	0,4	0,8	<0.3	5 NTU
Cloruro	111	105	113	107	<10	250 mg/l
Fluoruro	<0,3	<0,3	0,2	<0,3	0,1	1.5 mg/l
Bicarbonatos	199,0	194,0	202,0	115,0	235,5	(n.a.) mg/l
Carbonatos	<5,0	<5,0	<5,0	<5,0	<5,0	(n.a.) mg/l
Nitrato	4	4	4	1	6	50 mg/l
Calcio	84	85	79,5	66	56,0	(n.a.) mg/l
Sulfato	191	187	203	163	37	500 mg/l
Sodio	73	70	71	71	5	200 mg/l
Indice Langelier	1,1	0,8	0,64	0,4	0,68	(n.a.) --
Oxidabilidad	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	<0,5	5.0 mg O2/l
Bromodichlorometano	<5	8	7	<5	<5	(n.a.) µgr/l
Bromoformo	15	18	19	13	<5	(n.a.) µgr/l
Cloroformo	<5	<5	<5	<5	5	(n.a.) µgr/l
Dibromoclorometano	6	22	18	5	<5	(n.a.) µgr/l
Trihalometanos	21	48	43	<20	<20	100 µgr/l
Recuento de Colonias	0	0	0	0	0	100 UFC en 1 ml
Dureza (mg/l CaCO3)	307	490	360	266	230	(n.a.) mg/l CaCO3
Magnesio	33,0	58,1	39,3	29,9	21,8	(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, Manganeso, 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, Tetracloroeteno + Tricloroetano. Tricloroetano.
- Plaguicidas: a-HCH, Abamectina, Aldrín, AMPA, b-HCH, Cimoxalino, Cipermetrinás, 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, Píriproxifen, Propiconazol, Propizamida, Tebuconazol, Terbutilazina, Tetraconazol.
- Radioactividad: Actividad Alfa Total, Actividad Beta Total, Tritio, Dosis Indicativa Total.