

**BOLETIN DE RESULTADOS**
**\* 2023331**

Solicitante:	IMSP PLANTA POTABILIZADORA	Nº Boletín:	230800284
Dimicilio:	CRTA COGULLADA SN 50014 ZARAGOZA	<b>Nº Muestra:</b>	<b>2023331</b>
Muestra de:	AGUA DE RED PUNTO 1 CABECERA	Recepción muestra:	23/08/2023
Tomada en:	Red abastecimiento agua consumo Zaragoza	Inicio análisis:	23/08/2023
Punto de muestreo:	1. DEPOSITO CABECERA CASABLANCA	Finalización análisis:	28/08/2023
Tomada el:	23/08/2023 09:38	Edición análisis:	28/08/2023
Por:	Servicio de Salud Pública		
Observaciones:	NINGUNA		

Página 1 de 2

NOMBRE DETERMINACIÓN	RESULTADO	NORMA	MÉTODO
<b>ANÁLISIS CONTROL CABECERA AGUA CONSUMO</b>		REAL DECRETO 3/2023	
Toma de Muestras de agua de consumo	Muestra SIMPLE		OPTMSA07
Escherichia coli	0 ufc/100 ml	Max. 0	UNE-EN-ISO 9308-1
Enterococo	0 ufc/100 ml	Max. 0	UNE-EN-ISO 7899-2
Clostridium perfringens	0 ufc/100 ml	Max. 0	UNE-EN-ISO 14189
Suma 2 Tricloroetano+Tetracloroetano	< 1 microg/l	Max. 10	OPMEI011
Tricloroetano	< 1 microg/l		OPMEI011
Tetracloroetano	< 1 microg/l		OPMEI011
Suma 4 Trihalometanos (THM)	44 (±40%) microg/l	Max. 100	OPMEI011
Bromodiclorometano	12 (±40%) microg/l		OPMEI011
Bromoformo	1 (±40%) microg/l		OPMEI011
Cloroformo	24 (±40%) microg/l		OPMEI011
Dibromoclorometano	7 (±40%) microg/l		OPMEI011
* Aluminio	120 (±25%) microg/l	Max. 200	OPMEFQ72
Bacterias coliformes	0 ufc/100 ml	Max. 0	UNE-EN-ISO 9308-1
Recuento de colonias a 22°C	0 ufc/ml	Máx 100	UNE-EN-ISO 6222
	Siembra en profundidad en placa en medio de agar nutritivo durante 68 +/-4h		
* Amonio	< 0,05 mg/l	Máx 0.50	OPMEFQ11
* Cloro combinado residual	< 0,1 mg/l	Max. 2	OPMEFQ05_
* Cloro Libre residual	0,7 mg/l	Max. 1	OPMEFQ05
* Cloro residual total	0,7 mg/l		OPMEFQ05
Conductividad a 20°C	623 (±10%) microS/cm	Max. 2500	OPFECO03
pH	7,6 (±0,1) Unid. pH	6,50 - 9,50	OPFEPH11
Turbidez	< 0,2 UNF	Máx 4	OPFEMD26
* Color	< 5 mg/l	Max. 15	OPMEFQ49

**BOLETIN DE RESULTADOS**

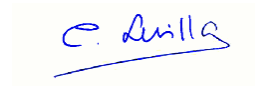
Nº Muestra: 20233331

Fecha Recepción 23/08/2023

Nº Boletín: 230800284

Página 2 de 2

NOMBRE DETERMINACIÓN	RESULTADO	NORMA	MÉTODO
* Olor	< 1	Max. 3	UNE EN 1622
* Sabor	< 1	Max. 3	UNE EN 1622

Técnico Toma de Muestras  
Julián Ezquerro GómezTécnico Superior Salud Pública  
Lab. Físicoquímica  
Huqo Blanco LatorreJefa Lab. Físicoquímica I  
Carmen Sevilla AlcaideTécnico Superior Salud Pública  
María Olloqui Burillo

El análisis sólo da fe de la muestra recibida.

Este boletín no se puede reproducir parcialmente sin la aprobación por escrito del IMSP.

Las incertidumbres están a disposición del cliente. El resultado se informa sin corrección por la recuperación.