

Lastra Servicios Ambientales S.L.

P.I. Las Merindades - 09550 Villarcayo (Burgos) - Tlf.: 947 130 440 - N.I.F.: B09334517

DATOS DEL CLIENTE

Nº EXPEDIENTE: 250564

CLIENTE:	Ayuntamiento Espinosa de los Monteros				
DOMICILIO:	Plaza Sancho García, 1	PROVINCIA:	Burgos	ACTIVIDAD:	Gestión Municipal
LOCALIDAD:	Espinosa de los Monteros_09560	NIF:	P0912700B	TFNO:	947120001

IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA

FECHA RECOGIDA	04/04/2025	LUGAR TOMA MUESTRAS	Grifo
HORA RECOGIDA:		UTILIZACION:	Pública
TIPO DE MUESTRA:	Agua de consumo	TIPO DE ENVASE:	Estéril
PROCEDENCIA:	Santa Olalla	TIPO DE ANALISIS:	Control-Grifo

OBSERVACIONES:

Muestra recogida por LASTRA SERVICIOS AMBIENTALES
Muestra neutralizada con 1ml de tiosulfato sódico al 10% por litro de muestra.

PARAMETROS ORGANOLEPTICOS	RESULTADO	VALOR PARAMÉTRICO RD 3/2023	COMPONENTES NO DESEABLES	RESULTADO	VALOR PARAMÉTRICO RD 3/2023
COLOR (mg/L Pt/Co)	7	15	NITRATOS (mg/l NO3)		50
TURBIDEZ (UNF):	4	4	NITRITOS (mg/l NO2):		0,50
OLOR (IDL):		3	AMONIO (mg/l NH4):		0,50
SABOR (IDL):		3			
PARAMETROS QUIMICOS			PARAMETROS BACTERIOLOGICOS		
TEMPERATURA (°C)			RECUENTO DE COLONIAS A 22° (UFC/1 ml):	15	100
pH (unidades pH):	6,90	6,5 - 9,5	COLIF. TOT (UFC/100 ml):	0	0
CONDUCTI. (µS/cm)	429	2.500	ESCHER. COLI (UFC/100 ml):	0	0
METALES			CLOSTR. PER. (UFC/100 ml):		0
HIERRO (µg/l):		200	ENTE.INTES (UFC/100 ml):		0
ALUMINIO (µg/l):		200	LEGIONELLA (UFC/1000 ml):		100
PLOMO (µg/l):		10			
COBRE (mg/l):		2,0			

AGENTE DESINFECTANTE	RESULTADO	VALOR PARAMÉTRICO RD 3/2023
COLOR LIBRE RESIDUAL (mg/l):	0,4	0,2 - 1,0

APTITUD/CONCLUSIONES: Agua apta

Todos los parámetros analizados se encuentran dentro de los límites establecidos por la legislación vigente RD 3/2023 por el que se establecen los criterios técnico-sanitarios de la calidad del agua de consumo, su control y suministro.

Los resultados obtenidos corresponden exclusivamente a la muestra analizada. La aptitud y conclusiones tienen en cuenta únicamente los parámetros analizados. Métodos de análisis validados según la norma ISO 17025. Explicación: "<" la concentración del analito está por debajo del límite de cuantificación (LC: concentración por encima de la cual puede cuantificarse un analito).

VILLARCAYO A: miércoles, 14 de mayo de 2025

FIRMADO: Patricia Vivanco Pereda



CERTIFICADORA Acreditada por ENAC