LABORATORIO DE ANÁLISIS DE CALIDAD DE AGUAS



PRESENTACIÓN

Con una amplia experiencia en aguas potables- tratadas y crudas en la región de Los Ríos, el Laboratorio se encuentra acreditado ante el INN bajo la NCh ISO 17.025, lo que permite entregar resultados confiables y de calidad según acreditaciones LE 1558 y LE 1559.

SERVICIOS

Análisis microbiológicos, físico-químicos y organolépticos según NCh-409 a muestras entregadas por el cliente, recolectadas en envases proporcionados por el Laboratorio.

CONTACTO Y HORARIOS

Para solicitar cotizaciones, envíe un mail a uno de los correos: laboratorio@aguasdecima.cl o manuel.sanchez@aguasdecima.cl.

Horario de retiro de envases y recepción de muestras: En Centro de Atención Comercial de Aguas Décima, ubicado en avenida Arauco 434, Valdivia, de lunes a viernes de 8:30 a 13:00 horas y de 14:30 a 18:00 horas.

ENTREGA DE INFORMES

El informe con el resultado de su muestra estará disponible, presencial y/o por mail, en 10 días hábiles.

FORMAS DE PAGO

Puntos de pago presenciales:







Para conocer las direcciones de los puntos de pago visita nuestro sitio web www.aguasdecima.cl

Puntos de pago On Line:













O a través de www.aguasdecima.cl

IMPORTANTE

- 1. Los resultados se aplican a la muestra tal como se recibió.
- 2. Al resultado del análisis se adjuntará una hoja y/o archivo adicional con la firma electrónica respectiva.
- 3. Resultados válidos únicamente para la muestra analizada.

Servicios y tarifas 2024

ANÁLISIS PARA MUESTRAS PARTICULARES

PARÁMETRO	AGUA POTABLE	AGUA NATURAL	AGUA SERVIDA	MÉTODOS	TIPO DE ANÁLISIS	ANÁLISIS COMPLETO
TURBIEDAD	(6	0	SM-2130 B		
pН	6	Ó	Ò	SM 4500 H ⁺ B		
TEMPERATURA	6	&	٨	SM 2550 B		
CONDUCTIVIDAD	6	6	Ó	SM 2510 B		
HIERRO	6	&	-	1,10 FENANTROLINA	FÍSICO- QUÍMICO	
FLUOR	6	6	-	ME-06-2007 SISS		
MANGANESO	6	&	-	1-(2PYRIDYLAZO)-2 NAPHTHOL PAN		****
COBRE	6	6	-	ME-8506		
CLORO RESIDUAL	6	&	-	USEPA DPD		
COLOR	6	6	-	SM 2120 B		\$100.000
OLOR	6	&	-	ME-25-2013 SISS	ORGANOLÉPTICO	
SABOR	6	6	-	ME-26-2013 SISS		
COLIFORMES	6	-	-	NCh 1620/2:2020		
TOTALES	-	6	-	SM 9121 B		
COLIFORMES FECALES	-	6	-	SM 9221 F2		
	-	-	Ò	NCh 2313/23:1995	MICROBIOLÓGICO	
Escherichia coli	6	-	-	NCh 1620/2:2020		
	-	Ó	-	SM 9221 F2		

ANÁLISIS PARA SERVICIOS SANITARIOS RURALES (SSR)

PARÁMETRO		AGUA POTABLE	MÉTODOS	ANÁLISIS COMPLETO
FÍSICO-QUÍMICO	TURBIEDAD	&	SM-2130 B	
	рН	6	SM 4500 H ⁺ B	
	TEMPERATURA	&	SM 2550 B	
	CONDUCTIVIDAD	6	SM 2510 B	
	HIERRO	6	1,10 FENANTROLINA	
	MANGANESO	6	1-(2PYRIDYLAZO)-2 NAPHTHOL PAN	
	COBRE	-	USEPA DPD	
	CLORO RESIDUAL	6	USEPA DPD	\$50.000
ORGANOLÉPTICO	COLOR	6	SM 2120 B	
	OLOR	6	ME-25-2013 SISS	
	SABOR	6	ME-26-2013 SISS	
MICROBIOLÓGICO	COLIFORMES TOTALES	<u> </u>	NCH 1620/2:2020 SM 9121 B	
	COLIFORMES FECALES	- -	SM 9221 F2 NCh 2313/23:1995	
	Escherichia coli	<u> </u>	NCh 1620/2:2020 SM 9221 F2	

COTIZACIONES:

Asistente de Laboratorio: Manuel Sánchez Chávez **Teléfono:** 600 401 8000 / 63 -221 3321 (Anexo 0169)

Correo electrónico: laboratorio@aguasdecima.cl / manuel.sanchez@aguasdecima.cl







