

## INFORME DE ENSAYO

PARCIAL N° QP23- 598

### IDENTIFICACION MUESTRA

Región : Metropolitana  
Provincia : Cordillera  
Ciudad / Localidad : PIRQUE  
**PROCEDENCIA / ORIGEN : Planta Puntilla - Coordenadas Norte: 6278833 - Este: 357761**  
Tipo de muestra : Puntual  
Fecha muestreo : 14 de Febrero de 2023, 11:35 hrs.  
N° muestra, Fecha y hora recepción : **598** - 14 de Febrero de 2023, 16:50 hrs.  
Monitoreo : Puntual  
Preservantes usados : Sin Preservantes  
Nombre, dirección y contacto cliente : **AGUAS PIRQUE S.A. (Marcela Valdés)**  
Ramón Subercaseaux 2503, Pirque  
Método de Ensayo : (1) Manual SISS 2007  
(2) Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater 23rd 2017  
(3) Referencia Norma NCh 2313  
Instructivo :

### RESULTADO DE ANALISIS

Parámetros	Método de Ensayo	Límite de Detección	Concentración Medida	Ejecución Ensayo	
				Fecha	Hora
Turbiedad	ME-03-2007 (1)	-	0,25 UNT	14/02/2023	16:50

**Observación:** Turbiedad cumple con valor máximo de 4 UNT, según norma NCh 409/1. Of. 2055. Agua Potable Requisitos.

Coordinador Técnico

Gerente General

Santiago, 16 de febrero de 2023

Observaciones y condiciones de entrega de resultados:

- 1) El informe de ensayo no debe ser reproducido sin la aprobación escrita del laboratorio.
- 2) Los resultados se relacionan solamente con las muestras sometidas a muestreo o ensayo.
- 3) En caso de que el muestreo haya sido practicado por el cliente, el laboratorio sólo se hace responsable por los análisis efectuados.
- 4) Cliente acepta realizar el análisis, bajo las condiciones de recepción y las modificaciones se pueden solicitar en un plazo no superior a 30 días de entregado el informe.
- 5) Sólo se entregan 2 copias y las restantes solicitadas serán fotocopias.

CNL/rdd