



Provincia de Santa Fe

EnReSS



Ente Regulador
de Servicios Sanitarios

Análisis Físico-Químico - Informe de Ensayo

Fecha de Informe: 04/11/2024

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Santa Fe

DATOS GENERALES DE LA MUESTRA

Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
0943/24	13/09/2024	Casa particular - Luis Maria Drago 979
---	---	---
---	---	---

ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

Parámetro	Unidades	Número de Muestra		
		0943/24	---	---
COLOR	mg/l escala Pt/Co	<2	---	---
TURBIEDAD	UNT	0.40	---	---
pH	Unidades de pH	7.8	---	---
CONDUCTIVIDAD	µS/cm	284	---	---
RESIDUOS SECOS (secados a 180 °C)	mg/l	175	---	---
ALCALINIDAD TOTAL (CaCO ₃)	mg/l	21	---	---
DUREZA TOTAL (CaCO ₃)	mg/l	48	---	---
ARSENICO	µg/l	<5	---	---

OBSERVACIONES

CONCLUSIÓN: LOS PARÁMETROS ANALIZADOS CUMPLEN CON LA NORMATIVA DE CALIDAD VIGENTE.


 VERÓNICA PIDUSTWA
 Bioquímica - Mat. 2475 - DLE
 GE - FIRMA RESPONSABLE
 Ente Regulador de Servicios Sanitarios
 EnReSS



Provincia de Santa Fe

EnReSS

Ente Regulador
de Servicios Sanitarios

Análisis Trihalometanos - Informe de Ensayo

Fecha de Informe: 04/11/2024

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Santa Fe

DATOS GENERALES DE LA MUESTRA

Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
0943/24	13/09/2024	Casa particular - Luis Maria Drago 979
---	---	---
---	---	---

ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

Parámetro	Unidades	Número de Muestra		
		0943/24	---	---
CLOROFORMO	µg/l	22	---	---
BROMODICLOROMETANO	µg/l	14	---	---
DIBROMOCLOROMETANO	µg/l	7	---	---
BROMOFORMO	µg/l	<1	---	---
TRIHALOMETANOS (Sumatoria de Cloroformo, Bromodiclorometano, Dibromoclorometano y Bromoformo)	µg/l	43	---	---

CONCLUSIÓN: LOS PARÁMETROS ANALIZADOS CUMPLEN CON LA NORMATIVA VIGENTE.


VERÓNICA RIDUSTWA
Bioquímica - Mat 2415 - DLE
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios
Firma responsable
EnReSS