



Provincia de Santa Fe



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

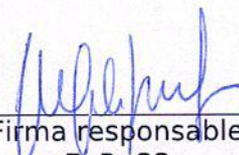
DATOS GENERALES DE LA MUESTRA

Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1065/24	09/10/2024	Estación C
---	---	---
---	---	---

ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

Parámetro	Unidades	Número de Muestra		
		1065/24	---	---
COLOR	mg/l escala Pt/Co	<2	---	---
TURBIEDAD	UNT	0.30	---	---
pH	Unidades de pH	6.9	---	---
CONDUCTIVIDAD	µS/cm	264	---	---
RESIDUOS SECOS (secados a 180 °C)	mg/l	165	---	---
NITRATOS	mg/l	3	---	---
FLUORUROS	mg/l	<0.1	---	---
ARSENICO	µg/l	<5	---	---

CONCLUSIÓN: LOS PARÁMETROS ANALIZADOS CUMPLEN CON LA NORMATIVA VIGENTE.


Firma responsable
EnReSS
VERÓNICA PÍDSTWA
Bioquímica - Mat. 2475 - DLE
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios



Provincia de Santa Fe



Ente Regulador
de Servicios Sanitarios

Análisis Bacteriológico - Informe de Ensayo

Fecha de Informe: 04/11/2024

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Santa Fe

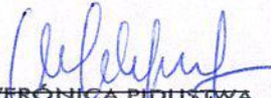
DATOS GENERALES DE LA MUESTRA

Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1065/24	09/10/2024	Estación C
---	---	---
---	---	---

ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

Parámetro	Unidades	Número de Muestra		
		1065/24	---	---
CLORO ACTIVO	mg/l	1.10	---	---
COLIFORMES TOTALES	NMP/100 ml	<2.2	---	---
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	<2.2	---	---
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Nº por 50 ml	Ausencia	---	---

CONCLUSIÓN: LOS PARÁMETROS ANALIZADOS CUMPLEN CON LA NORMATIVA VIGENTE.


VERÓNICA PIUSIWA
Firma responsable
GERENCIA DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios



Provincia de Santa Fe



Ente Regulador
de Servicios Sanitarios

Análisis Trihalometanos - Informe de Ensayo

Fecha de Informe: 04/11/2024

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Santa Fe

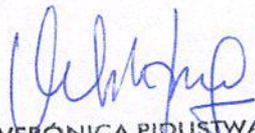
DATOS GENERALES DE LA MUESTRA

Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1065/24	09/10/2024	Estación C
---	---	---
---	---	---

ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

Parámetro	Unidades	Número de Muestra		
		1065/24	---	---
CLOROFORMO	µg/l	15	---	---
BROMODICLOROMETANO	µg/l	11	---	---
DIBROMOCLOROMETANO	µg/l	6	---	---
BROMOFORMO	µg/l	<1	---	---
TRIHALOMETANOS (Sumatoria de Cloroformo, Bromodiclorometano, Dibromoclorometano y Bromoformo)	µg/l	32	---	---

CONCLUSIÓN: LOS PARÁMETROS ANALIZADOS CUMPLEN CON LA NORMATIVA VIGENTE.


VERÓNICA PIDUSTWA
Bioquímica - Mat. 2475 - DLE
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios
Firma responsable
EnReSS