

ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO DE AGUA

Fecha de Informe: Marzo 2024

PRESTADOR: Aguas Santafesinas S.A.

SERVICIO: Rosario

DATOS DE LA MUESTRA

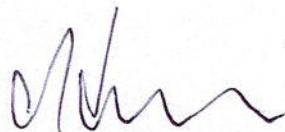
	Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1	0250/24	04/03/2024	Juan José Paso 675
2	-	-	-
3	-	-	-
4	-	-	-

RESULTADOS OBTENIDOS

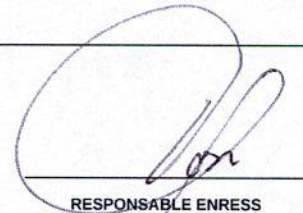
Parámetro	Unidades	1	2	3	4
COLOR	Unidades Pt/Co	<2	-	-	-
TURBIEDAD	UNT	0,30	-	-	-
pH	Unidades de pH	7,0	-	-	-
CONDUCTIVIDAD	uS/cm	280	-	-	-
RESIDUOS SECOS A 180°C	mg/l	170	-	-	-
CLORUROS (Cl)	mg/l	36	-	-	-
NITRATOS (NO ₃)	mg/l	4	-	-	-
FLÚOR (F)	mg/l	<0,1	-	-	-
ARSENICO (As)	µg/l	<5	-	-	-

CONCLUSIÓN:

Los parámetros analizados CUMPLEN la Normativa de calidad vigente.



Bioq. PABLO ARDIANI
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios



Bioq. VIVIANA SOSA
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios



Provincia de Santa Fe

EnReSS

Ente Regulador
de Servicios Sanitarios

ANÁLISIS BACTERIOLÓGICO DE AGUA

Fecha de Informe: Marzo 2024

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Rosario

	Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1	0250/24	04/03/2024	Juan José Paso 675
2	----	----	----
3	----	----	----
4	----	----	----

Parámetro	Unidades	1	2	3	4
Bacterias Coliformes Totales	NMP/100 ml	<2,2	----	----	----
Bacterias Coliformes Fecales	NMP/100 ml	<2,2	----	----	----
<i>Pseudomonas Aeruginosa</i>	Nº por 50 ml	AUSENCIA	----	----	----

CONCLUSIÓN: LOS PARÁMETROS BACTERIOLÓGICOS ANALIZADOS CUMPLEN LA NORMATIVA DE CALIDAD VIGENTE

Bioq. PABLO ARDIANI
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios

RESPONSABLE ENRESS
Bioq. VIVIANA SOSA
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios



Provincia de Santa Fe



Ente Regulador
de Servicios Sanitarios

ANÁLISIS DE TRIHALOMETANOS

Fecha de Informe: Marzo 2024

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Rosario

	Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1	0250/24	04/03/2024	Juan José Paso 675
2	---	---	---
3	---	---	---
4	---	---	---

RESULTADOS OBTENIDOS

ANALITOS	unidades	IDENTIFICACIÓN DE LA MUESTRA			
		1	2	3	4
CLOROFORMO	ug/l	22	---	---	---
BROMODICLOROMETANO	"	11	---	---	---
DIBROMOCOLOROMETANO	"	4	---	---	---
BROMOFORMO	"	<1	---	---	---
TRIHALOMETANOS TOTALES	"	37	---	---	---
CLORO RESIDUAL	mg/l	1,40	---	---	---

METODOLOGÍA: Cromatografía gaseosa / Micro-extracción en fase solida SPME - Headspace / Columna capilar / Detector ECD.

OBSERVACIONES: Los parámetros analizados CUMPLEN con la Normativa Vigente.-

Bioq. *VIVIANA SOSA*
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios

VERÓNICA PIDUSTWA
RESPONSABLE ENRESS
Bioquímica - Mat. 2475 - DLE
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD
Ente Regulador de Servicios Sanitarios