



Provincia de Santa Fe

**EnReSS**

Ente Regulador  
de Servicios Sanitarios

## ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO DE AGUA

Fecha de Informe: Julio 2023

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Rosario

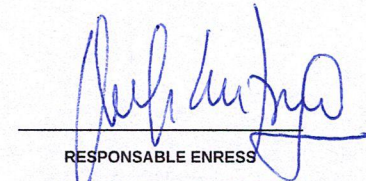
	Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1	0762/23	03/07/2023	Juan José Paso 675
2	-	-	-
3	-	-	-
4	-	-	-

Parámetro	Unidades	1	2	3	4
COLOR	Unidades Pt/Co	2	-	-	-
TURBIEDAD	UNT	0,20	-	-	-
pH	Unidades de pH	6,6	-	-	-
CONDUCTIVIDAD	uS/cm	181	-	-	-
RESIDUOS SECOS A 180°C	mg/l	120	-	-	-
CLORUROS (Cl)	mg/l	17	-	-	-
DUREZA TOTAL (en CO <sub>2</sub> Ca)	mg/l	48	-	-	-
CALCIO (Ca <sup>++</sup> )	mg/l	<5	-	-	-
MAGNESIO (Mg <sup>++</sup> )	mg/l	<5	-	-	-
NITRATOS (NO <sub>3</sub> )	mg/l	3	-	-	-
FLÚOR (F)	mg/l	<0,1	-	-	-

**CONCLUSIÓN:** Los parámetros analizados CUMPLEN la Normativa Vigente.

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

RESPONSABLE ENRESS

  
**VERÓNICA PIDUSTWA**  
 Bioquímica - Mat. 2475 - DLE  
 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: Julio 2023

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Rosario

	Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1	0762/23	03/07/2023	Juan José Paso 675
2	----	----	----
3	----	----	----
4	----	----	----

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

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

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

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





Provincia de Santa Fe

### ANÁLISIS DE TRIHALOMETANOS

Fecha de Informe: Julio 2023

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Rosario

	Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
1	0812/23	13/07/2023	Rondeau 4000
2			
3			
4			

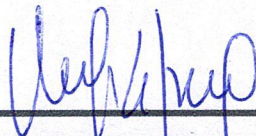
### RESULTADOS OBTENIDOS

ANALITOS	unidades	IDENTIFICACION DE LA MUESTRA			
		1	2	3	4
CLOROFORMO	ug/l	15			
BROMODICLOROMETANO	"	4			
DIBROMOCLOROMETANO	"	1			
BROMOFORMO	"	<1			
TRIHALOMETANOS TOTALES	"	20			
CLORO RESIDUAL	mg/l	0,80			

**METODOLOGIA:** Cromatografía gaseosa / Extracción - concentración Purga y Trampa / 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

  
RESPONSABLE EN REGISTRO  
Bioquímica - Mat. 2475 - DLE  
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD  
Ente Regulador de Servicios Sanitarios