



Provincia de Santa Fe



Ente Regulador  
de Servicios Sanitarios

## Análisis Físico-Químico - Informe de Ensayo

Fecha de Informe: 07/05/2026

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

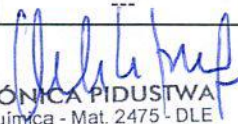
Servicio: Agua - Rosario (2000) -

### DATOS GENERALES DE LA MUESTRA

Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
0364/26	26/03/2026	Casa particular - Juan José Paso 675
---	---	---
---	---	---

### ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

Parámetro	Unidades	Número de Muestra		
		0364/26	---	---
TURBIEDAD	UNT	0.50	---	---
pH	Unidades de pH	7.9	---	---
CONDUCTIVIDAD	µS/cm	354	---	---
RESIDUOS SECOS (secados a 180 °C)	mg/l	219	---	---
CLORUROS	mg/l	38	---	---
CALCIO	mg/l	24	---	---
MAGNESIO	mg/l	<5	---	---
SODIO	mg/l	31	---	---
NITRATOS	mg/l	3	---	---
ARSENICO	µg/l	<10	---	---
HIERRO TOTAL	mg/l	<0.05	---	---
MANGANESO	mg/l	0.01	---	---
ALUMINIO	mg/l	0.03	---	---
COBRE	mg/l	<0.01	---	---
ZINC	mg/l	<0.15	---	---
BARIO	mg/l	0.07	---	---
PLATA	µg/l	<2	---	---

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

Firma responsable  
EnReSS



Provincia de Santa Fe



Ente Regulador  
de Servicios Sanitarios

## Análisis Físico-Químico - Informe de Ensayo

Parámetro	Unidades	0364/26	---	---
CADMIO	µg/l	<1	---	---
CROMO TOTAL	µg/l	<4	---	---
NIQUEL	µg/l	<10	---	---
PLOMO	µg/l	<20	---	---

**CONCLUSIÓN: LOS PARÁMETROS ANALIZADOS CUMPLEN CON LA NORMATIVA VIGENTE.**

VERÓNICA PIDUSTWA  
Bioquímica - Mat. 2475 - D.L.E.  
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD  
Ente Regulador de Servicios Sanitarios

Firma responsable  
EnReSS



Provincia de Santa Fe



Ente Regulador  
de Servicios Sanitarios

## Análisis Bacteriológico - Informe de Ensayo

Fecha de Informe: 07/05/2026

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

Servicio: Agua - Rosario (2000) -

### DATOS GENERALES DE LA MUESTRA

Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
0364/26	26/03/2026	Casa particular - Juan José Paso 675
---	---	---
---	---	---

### ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

Parámetro	Unidades	Número de Muestra		
		0364/26	---	---
CLORO ACTIVO	mg/l	1.30	---	---
BACTERIAS AEROBIAS	UFC por ml	NR	---	---
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 PIDUSTWA  
Bioquímica - Mat. 2475 - DLE  
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD  
Ente Regulador de Servicios Sanitarios

Firma responsable  
EnReSS



Provincia de Santa Fe



Ente Regulador  
de Servicios Sanitarios

## Análisis Protistológico - Informe de Ensayo

Fecha de Informe: 07/05/2026

Prestador: Aguas Santafesinas S.A.

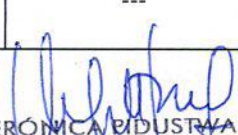
Servicio: Agua - Rosario (2000) -

### DATOS GENERALES DE LA MUESTRA

Número de Muestra	Fecha de Muestreo	Sitio de Extracción
0364/26	26/03/2026	Casa particular - Juan José Paso 675
---	---	---
---	---	---

### ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

Parámetro	Unidades	Número de Muestra		
		0364/26	---	---
Crisofíceas	N° de organismos por litro	0.0	---	---
Clorofíceas	N° de organismos por litro	0.0	---	---
Cianobacterias	N° de organismos por litro	0.0	---	---
Euglenofíceas	N° de organismos por litro	0.0	---	---
Otros organismos	N° de organismos por litro	0.0	---	---
FITOPLANCTON TOTAL	N° de organismos por litro	0.0	---	---
Rotífera	N° de organismos por litro	0.0	---	---
Copépoda	N° de organismos por litro	0.0	---	---

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

Firma responsable  
EnReSS



Provincia de Santa Fe

**EnReSS**

Ente Regulador  
de Servicios Sanitarios

## Análisis Protistológico - Informe de Ensayo

Parámetro	Unidades	0364/26	---	---
Cladóceras	N° de organismos por litro	0.0	---	---
Otros organismos	N° de organismos por litro	0.0	---	---
ZOOPLANCTON TOTAL	N° de organismos por litro	0.0	---	---
FITOPLANCTON Y ZOOPLANCTON	N° de organismos por litro	0.0	---	---
NEMATODES	N° de organismos por litro	0.0	---	---

**CONCLUSIÓN: LOS PARÁMETROS ANALIZADOS CUMPLEN CON LA NORMATIVA VIGENTE.**

  
VERÓNICA PIDUSTWA  
Bioquímica - Mat. 2475 - D.E.  
GERENCIA DE CONTROL DE CALIDAD  
Ente Regulador de Servicios Sanitarios

Firma responsable  
EnReSS