



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                  |
|-------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 0231/26           | 27/02/2026        | Casa particular - Juan José Paso 675 |
| ---               | ---               | ---                                  |
| ---               | ---               | ---                                  |

### ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

| Parámetro                         | Unidades       | Número de Muestra |     |     |
|-----------------------------------|----------------|-------------------|-----|-----|
|                                   |                | 0231/26           | --- | --- |
| TURBIEDAD                         | UNT            | 0.60              | --- | --- |
| pH                                | Unidades de pH | 6.8               | --- | --- |
| CONDUCTIVIDAD                     | µS/cm          | 251               | --- | --- |
| RESIDUOS SECOS (secados a 180 °C) | mg/l           | 156               | --- | --- |
| CLORUROS                          | mg/l           | 28                | --- | --- |
| DUREZA TOTAL (CaCO <sub>3</sub> ) | mg/l           | 63                | --- | --- |
| CALCIO                            | mg/l           | 17                | --- | --- |
| MAGNESIO                          | mg/l           | <5                | --- | --- |
| SODIO                             | mg/l           | 18                | --- | --- |
| NITRATOS                          | mg/l           | 3                 | --- | --- |
| FLUORUROS                         | mg/l           | <0.1              | --- | --- |
| 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             | --- | --- |

  
VERÓNICA PÍNDUSTA  
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 | 0231/26 | --- | --- |
|-------------|----------|---------|-----|-----|
| BARIO       | mg/l     | 0.07    | --- | --- |
| PLATA       | µg/l     | <2      | --- | --- |
| 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 - 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 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                  |
|-------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 0231/26           | 27/02/2026        | Casa particular - Juan José Paso 675 |
| ---               | ---               | ---                                  |
| ---               | ---               | ---                                  |

### ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

| Parámetro                     | Unidades     | Número de Muestra |     |     |
|-------------------------------|--------------|-------------------|-----|-----|
|                               |              | 0231/26           | --- | --- |
| CLORO ACTIVO                  | mg/l         | 1.30              | --- | --- |
| 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 PIDIUSTWA  
Bioquímica - Mat. 2475 - D.E.  
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                  |
|-------------------|-------------------|--------------------------------------|
| 0231/26           | 27/02/2026        | Casa particular - Juan José Paso 675 |
| ---               | ---               | ---                                  |
| ---               | ---               | ---                                  |

### ANÁLISIS EFECTUADOS - RESULTADOS OBTENIDOS

| Parámetro          | Unidades                   | Número de Muestra |     |     |
|--------------------|----------------------------|-------------------|-----|-----|
|                    |                            | 0231/26           | --- | --- |
| 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 | 0.4               | --- | --- |
| Copépoda           | N° de organismos por litro | 0.0               | --- | --- |

VERÓNICA INDUSTRIA  
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                   | 0231/26 | --- | --- |
|----------------------------|----------------------------|---------|-----|-----|
| Cladóceras                 | N° de organismos por litro | 0.0     | --- | --- |
| Otros organismos           | N° de organismos por litro | 0.0     | --- | --- |
| ZOOPLANCTON TOTAL          | N° de organismos por litro | 0.4     | --- | --- |
| FITOPLANCTON Y ZOOPLANCTON | N° de organismos por litro | 0.4     | --- | --- |
| NEMATODES                  | N° de organismos por litro | 0.0     | --- | --- |

**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