

# Informe Epidemiológico

---

Semana Epidemiológica

**26 / 2024**



Ministerio  
de Salud

## ÍNDICE

TRIQUINELOSIS	3
LEPTOSPIROSIS	7
FIEBRE HEMORRÁGICA ARGENTINA	10
VIRUS RESPIRATORIOS	13
ARBOVIRUS	19
DENGUE	19

## AUTORIDADES

Dra. Silvia Ciancio  
**Ministra de Salud**

Dra. Andrea Uboldi  
**Secretaria de Salud**

Dra. Analía Chumpitaz  
**Directora Provincial de Prevención y Promoción de la Salud**

Bioq. Eduardo Anchart  
**Directora Provincial de Red de Laboratorios**

Dra. Carolina Cudós  
**Directora de Epidemiología**

**Análisis de datos:** María Gimena Luque, Antonela Monauni

**Redacción:** Mariano Ottonelli, María Florencia Galati, María Fernanda Ferrer, Fernando Carmona, Sandra Brazza, Ainalén Bonifacio, Patricia Flaherty, Viviana Mugna.

**Equipo de trabajo:** María de la Luz Ducommun, Federico Detarsio, Agustina Di Martino, Mariana Ríos, Sol Minella, Sandra Moreno, Vanesa Rodríguez.

# INFORME EPIDEMIOLÓGICO

**SE 01 hasta SE 26 de 2024**

El presente informe fue confeccionado con datos provenientes del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS) notificados hasta el día 29 de junio de 2024, con corte de la información por semana epidemiológica completa. Es por ello que se presenta la información de los casos registrados para su seguimiento y vigilancia desde la Semana Epidemiológica 01 hasta la Semana Epidemiológica 26, que comprende el período desde el 31/12/2023 hasta el 29/06/2024 inclusive. Para la distribución de los eventos por jurisdicción se consideró el dato de residencia habitual de la persona notificada.

## TRIQUINELOSIS

La triquinelosis es una zoonosis parasitaria ampliamente distribuida en nuestro país. En Argentina, la principal fuente de transmisión es el consumo de carne de cerdo contaminada. En general, la enfermedad en el ser humano se presenta en forma de brotes. El tratamiento temprano e inmediato de las personas expuestas disminuye la probabilidad de formas graves, y el retiro de los alimentos contaminados reduce el riesgo de aparición de nuevos casos en la población.

Desde la SE 01 hasta la SE 26 del 2024 se notificaron con residencia habitual en la provincia de Santa Fe 107 casos al evento “Triquinelosis”, de los cuales: 59 fueron confirmados (13 por laboratorio y 46 por nexo epidemiológico), 1 se clasificó probable, 4 se descartaron, 25 continúan como sospechosos y 18 fueron clasificados como sospechosos no conclusivos.

Los casos confirmados pertenecen a los departamentos de Rosario, San Lorenzo, Constitución y Belgrano.

En lo que va del año 2024 se registraron 2 brotes. Un brote que comprometió a pacientes de las localidades de Funes y Roldan (departamentos Rosario y San Lorenzo, respectivamente). El mismo se dio en la SE 21, fueron confirmados 16 casos, todos presentaron buena evolución. Se tomaron las medidas de prevención y bloqueo, no detectándose nuevos casos de ese brote.

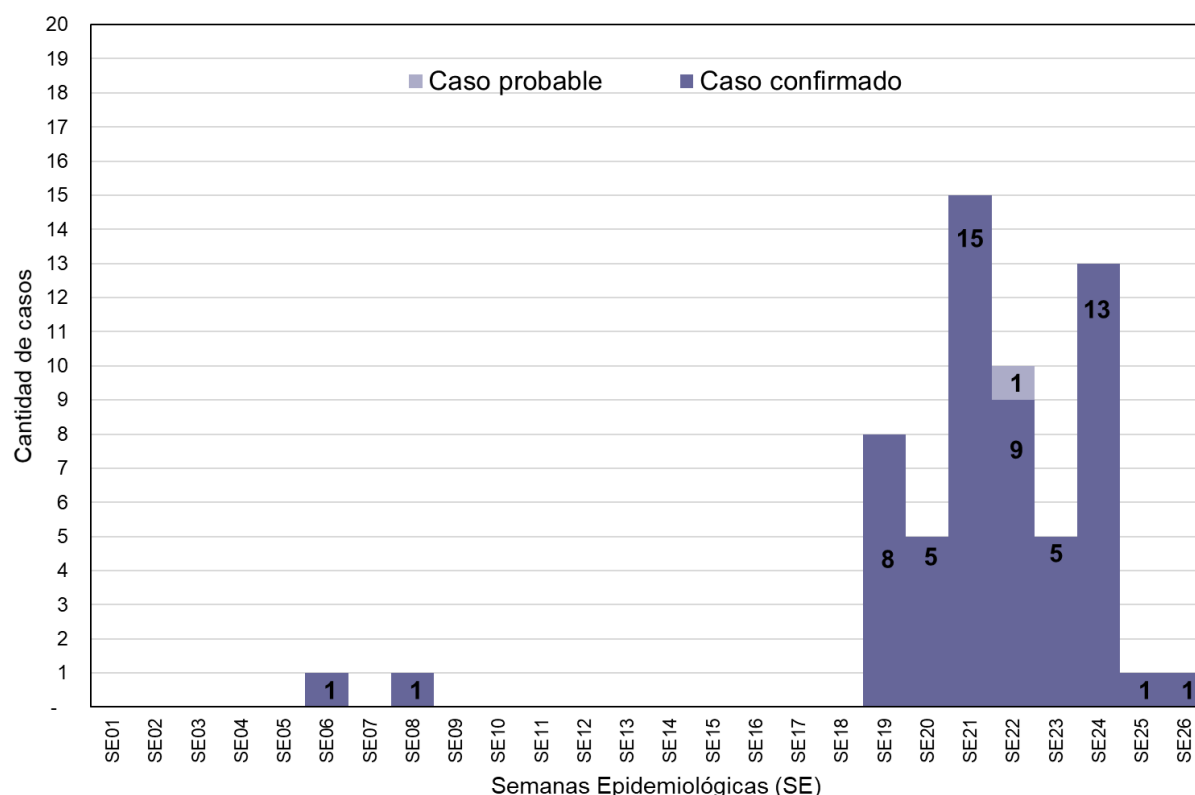
En la SE 23 se registró un segundo brote de triquinosis con fuente de infección procedente de la localidad de Acebal. A la fecha se notificaron un total de 57 casos expuestos con residencia habitual en las localidades de Acebal, Carmen del Sauce, Pueblo Muñoz (departamento Rosario), Pavón Arriba, Máximo Paz y Villa Constitución (departamento Constitución). Se confirmaron 37 casos. Un paciente requirió internación, el resto fueron atendidos en forma ambulatoria, presentando la totalidad una evolución favorable. Se continúa investigando casos sospechosos y personas expuestas. Se tomaron las medidas de bloqueo y prevención en

conjunto con la Agencia Santafesina de Seguridad Alimentaria (ASSAI). Este segundo brote aún se encuentra en curso.

Además, fueron confirmados dos casos con residencia habitual en el departamento Constitución pero que habían adquirido los alimentos en otra jurisdicción (otra provincia).

En el gráfico 1 se presentan los casos confirmados y probables de triquinosis según SE. Puede observarse que en las SE 6 y SE 8 se presentaron un caso aislado, y a partir de la SE 19 se registran los brotes antes mencionados.

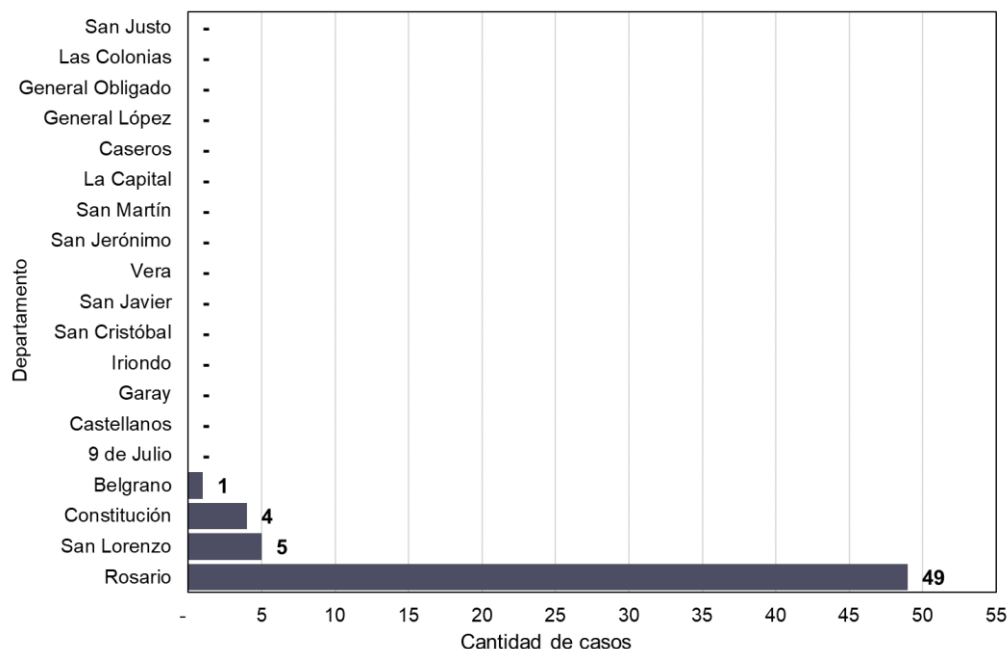
**Gráfico N° 1: Cantidad de casos confirmados y probables al evento de Triquinelosis por Semana Epidemiológica. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 60.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

Se presenta a continuación los casos de triquinosis según la residencia habitual de los pacientes. Puede observarse que la totalidad se dieron en el sur provincial.

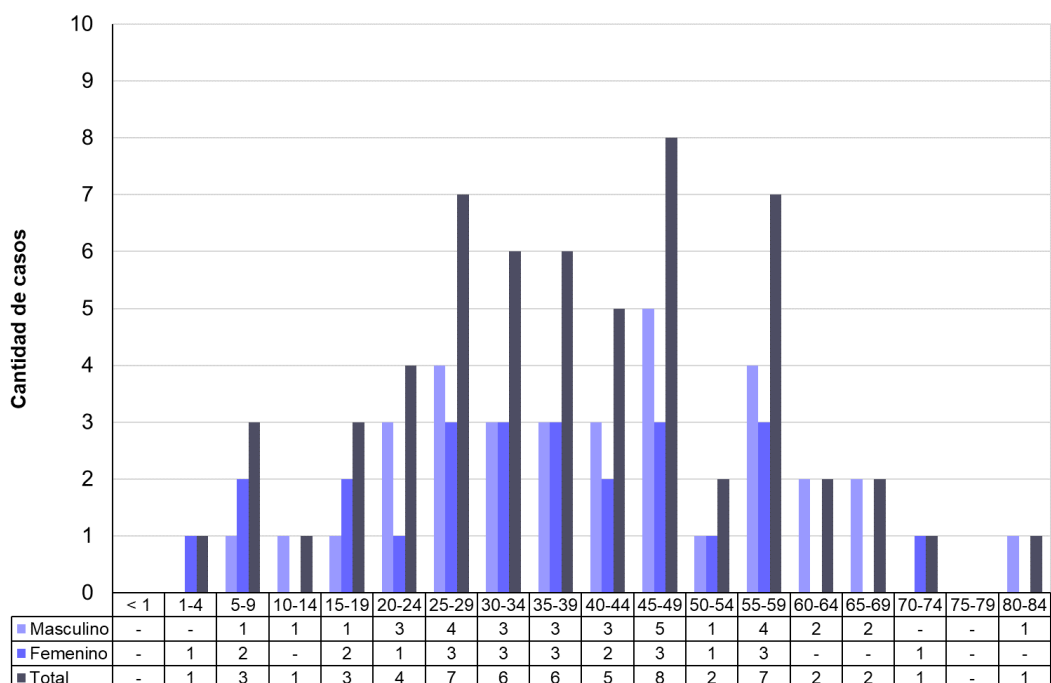
**Gráfico N° 2: Cantidad de casos confirmados de Triquinelosis por residencia habitual Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 59.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

En el análisis de grupos afectados según edad y sexo se observa una afectación similar de ambos sexos y de todas las edades, a excepción de menores de un año. El mayor número de casos corresponde a pacientes en edad adulta (entre 20 y 59 años). Gráfico 3

**Gráfico N° 3: Cantidad de casos confirmados de Triquinelosis por sexo y grupos de edad. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 59.**



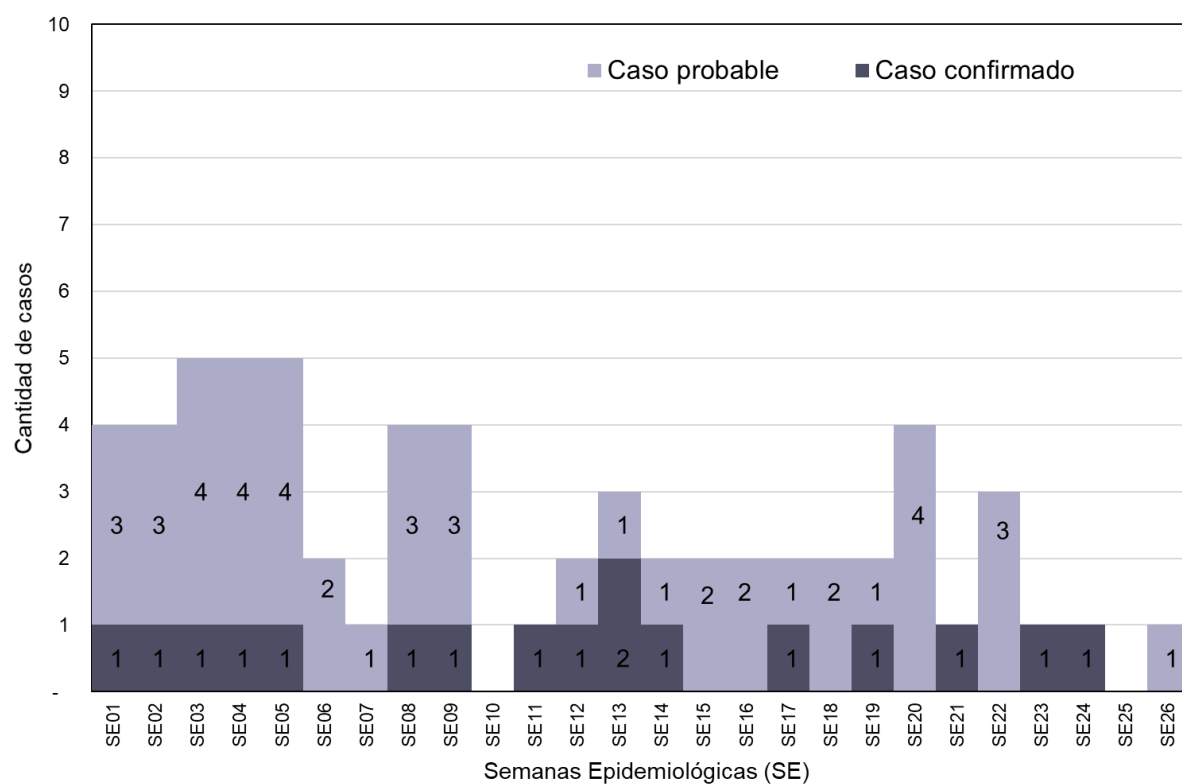
**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

## LEPTOSPIROSIS

### Situación epidemiológica en la Provincia de Santa Fe

Desde la SE 01 a la SE 26 de 2024 se confirmaron 17 casos y 46 se clasificaron como probables de leptospirosis. Se registraron cuatro fallecidos con residencia en los departamentos de General Obligado, General López, San Jerónimo y La Capital. Se observan casos en todas las SE excepto SE 10 y SE 25, sin evidenciarse a la fecha un brote o foco de casos con una misma fuente de exposición.

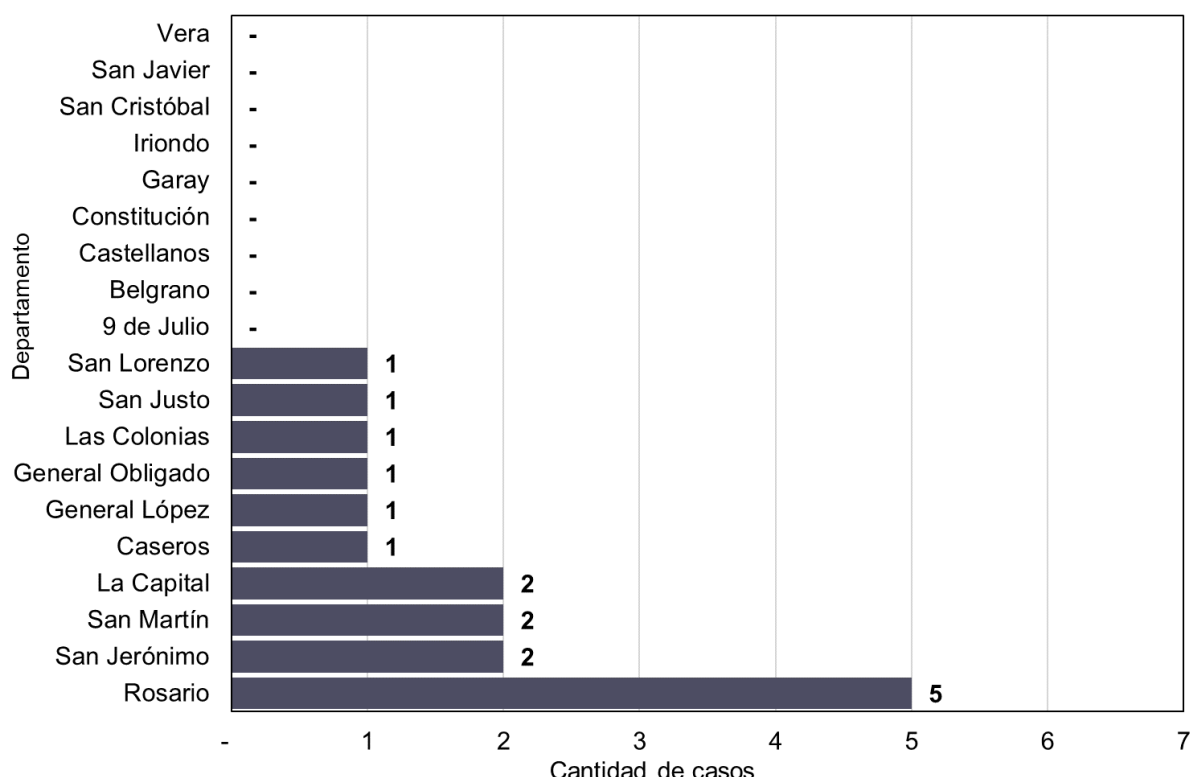
**Gráfico N° 4: Cantidad de casos confirmados y probables al evento de Leptospirosis por Semana Epidemiológica. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 63.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.

A continuación, se presenta la distribución de los casos según departamento de residencia. La mayoría (70%) de los casos pertenecen a departamentos del sur provincial.

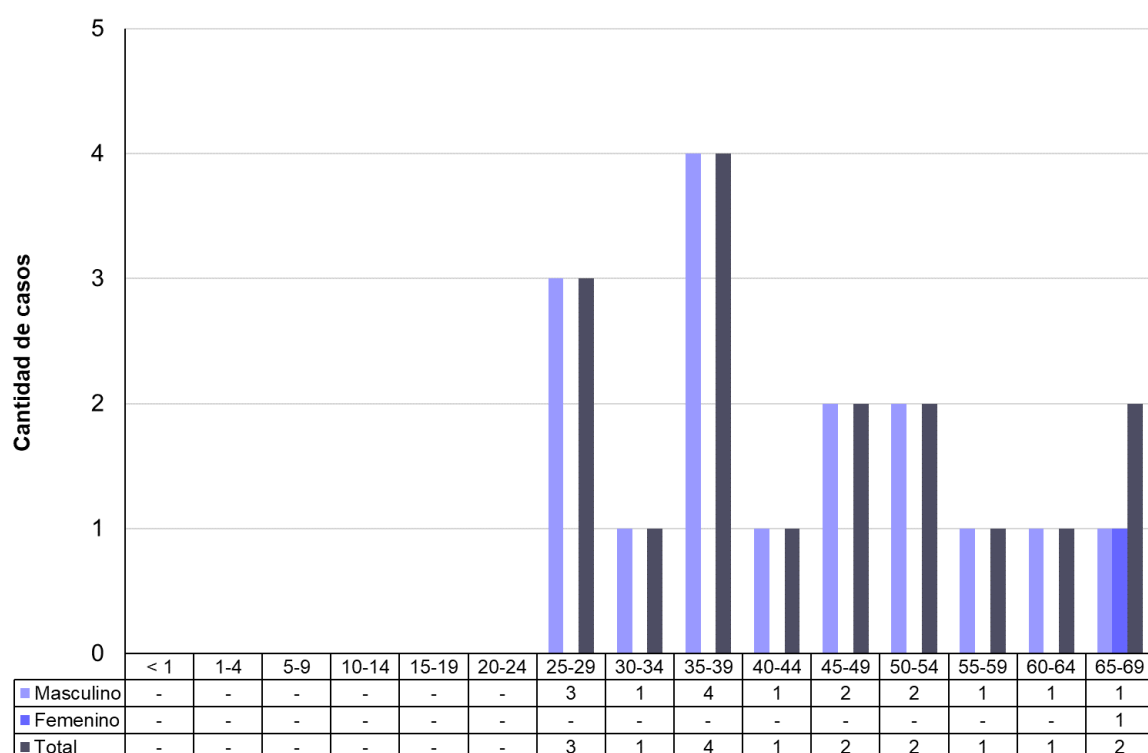
**Gráfico N° 5: Cantidad de casos confirmados de Leptospirosis por residencia habitual Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 17.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.

En el análisis de la distribución según sexo y grupos de edad se observa un claro predominio del sexo masculino (16/17), con afectación exclusiva de adultos mayores de 25 años. Durante el período analizado no se han clasificado como confirmados ni como probables pacientes de edad pediátrica, así como tampoco ningún caso en mayores de 70 años.

**Gráfico N° 6: Cantidad de casos confirmados de Leptospirosis por sexo y grupos de edad. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 17.**

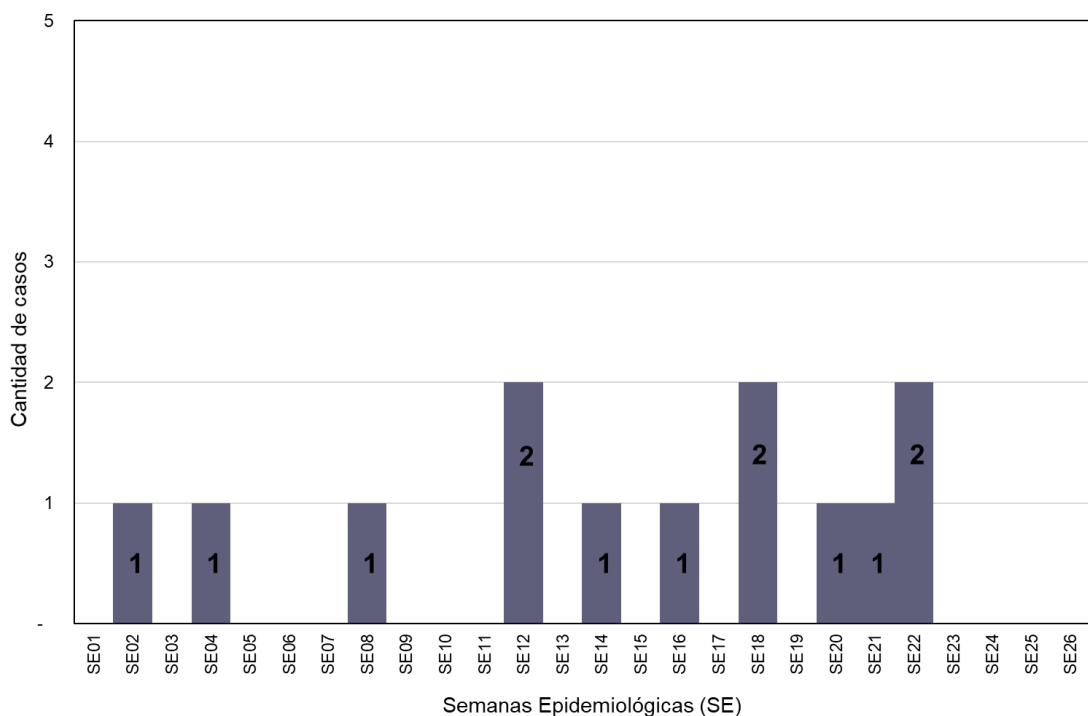


Fuente: Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.

## FIEBRE HEMORRÁGICA ARGENTINA

Desde la SE 01 hasta la SE 26 del 2024 se notificaron con residencia habitual en la provincia de Santa Fe 461 casos al evento de Fiebre Hemorrágica Argentina, de los cuales 13 fueron confirmados. La distribución según SE de inicio de síntomas se presenta en el Gráfico 7, donde puede verse la persistencia de casos a lo largo de las mismas, por tratarse de una enfermedad endémica del sur provincial.

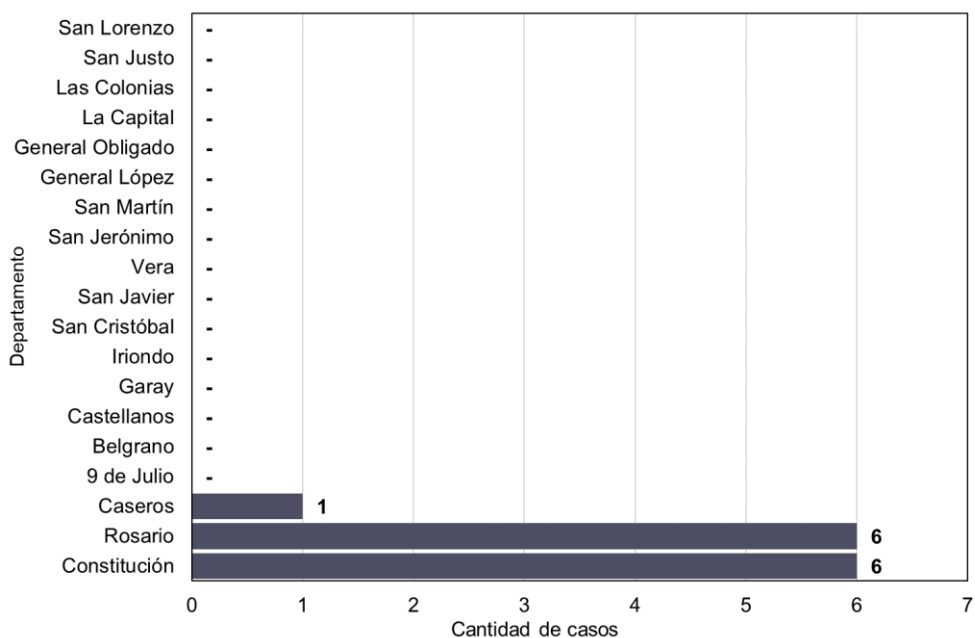
**Gráfico N° 7: Cantidad de casos confirmados al evento de Fiebre Hemorrágica Argentina por Semana Epidemiológica. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 13.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

En la distribución de casos según departamento de residencia, se ve una concentración de los mismos en los departamentos Rosario y Constitución, con un caso aislado en departamento Caseros. No se han confirmado casos en otros departamentos del sur provincial, donde la enfermedad también es endémica (General López, San Martín, Iriondo, Belgrano). Gráfico 8.

**Gráfico N° 8: Cantidad de casos confirmados Fiebre Hemorrágica Argentina por residencia habitual Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 13.**



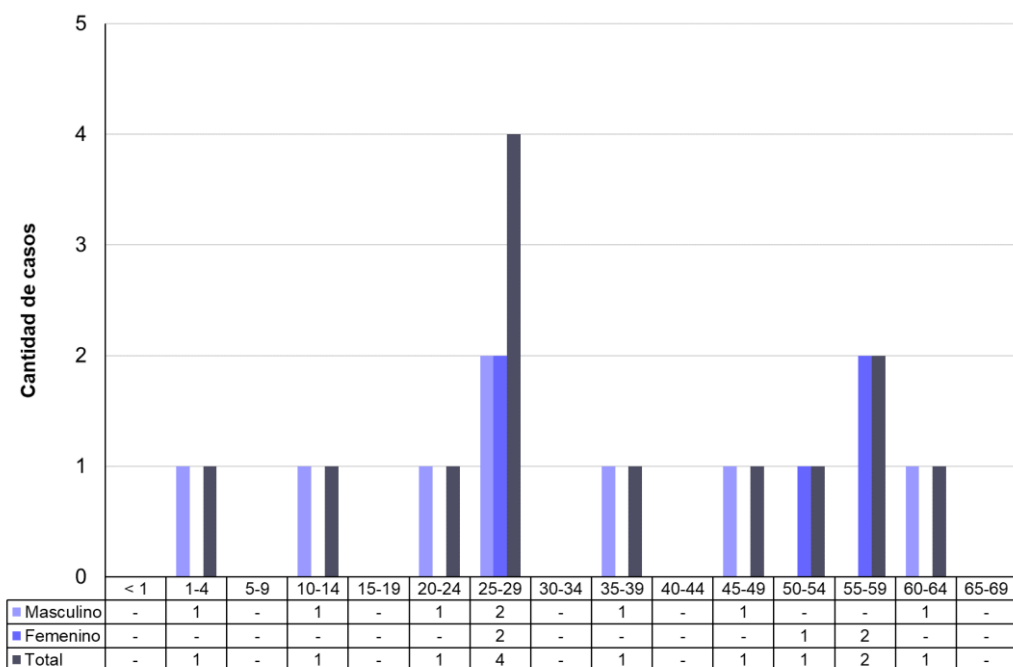
**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

En relación a los grupos etarios afectados, 11 de los 13 casos confirmados corresponden a edades donde la vacunación contra la FHA está indicada (mayores a 15 años). Respecto al sexo, 8/13 (61%) fueron masculinos. Ninguno de los casos refería el antecedente de vacunación con Candid#1. Gráfico 9.

La vigilancia de FHA, enfermedad aguda viral, inmunoprevenible, se realiza dentro de la vigilancia integrada del “Síndrome Febril Agudo Inespecífico (SFAI)” que agrupa múltiples eventos con similares signos y síntomas, y etiología diversa. Se considera SFAI a: “Toda persona de cualquier edad y sexo que presente fiebre de menos de 7 días de evolución, acompañado de mialgias o cefaleas, sin afección de vías aéreas superiores y sin etiología definida”.

Se refuerza la importancia de la vigilancia epidemiológica continua a lo largo de todo el año en la zona endémica, el diagnóstico precoz y el tratamiento oportuno. La estrategia de prevención más importante es la vacunación con Candid#1. Esta está incluida en el Calendario Nacional desde el año 2007 para personas que vivan, transiten o trabajen en la zona endémica de Argentina a partir de los 15 años, y hasta los 65 años.

**Gráfico N° 9: Cantidad de casos confirmados de Fiebre Hemorrágica Argentina por sexo y grupos de edad. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 13.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

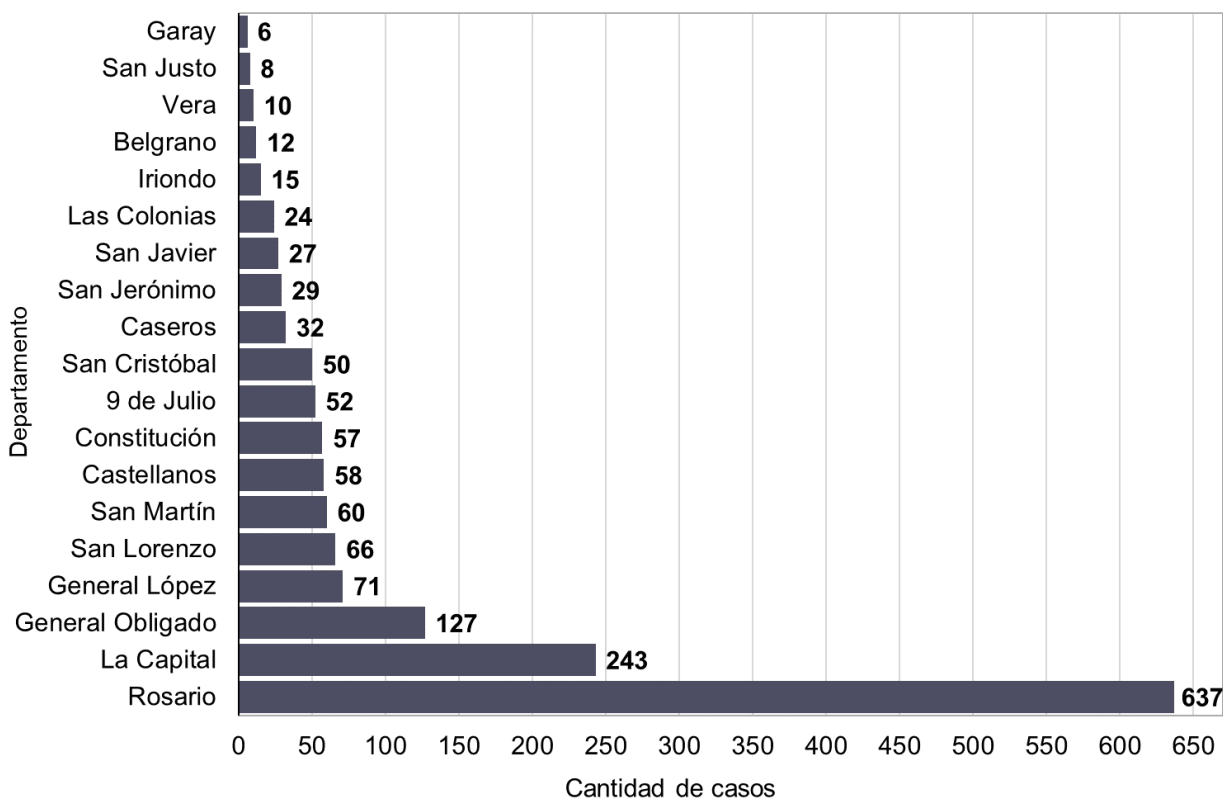
## VIRUS RESPIRATORIOS

### Situación de Covid-19 en pacientes ambulatorios e internados en la provincia de Santa Fe

Desde la SE 01 hasta la SE 26 del 2024 se confirmaron en la provincia de Santa Fe 1584 casos de Covid-19 entre ambulatorios e internados. De los 19 departamentos con casos notificados, el departamento Rosario concentró el 40 % del total de los casos confirmados y el departamento La Capital el 16%. Se registraron 5 fallecidos con múltiples comorbilidades y esquema de vacunación incompleto (1 de los casos con coinfección con dengue).

En el gráfico n° 10 se presenta la cantidad de casos confirmados por departamento de residencia.

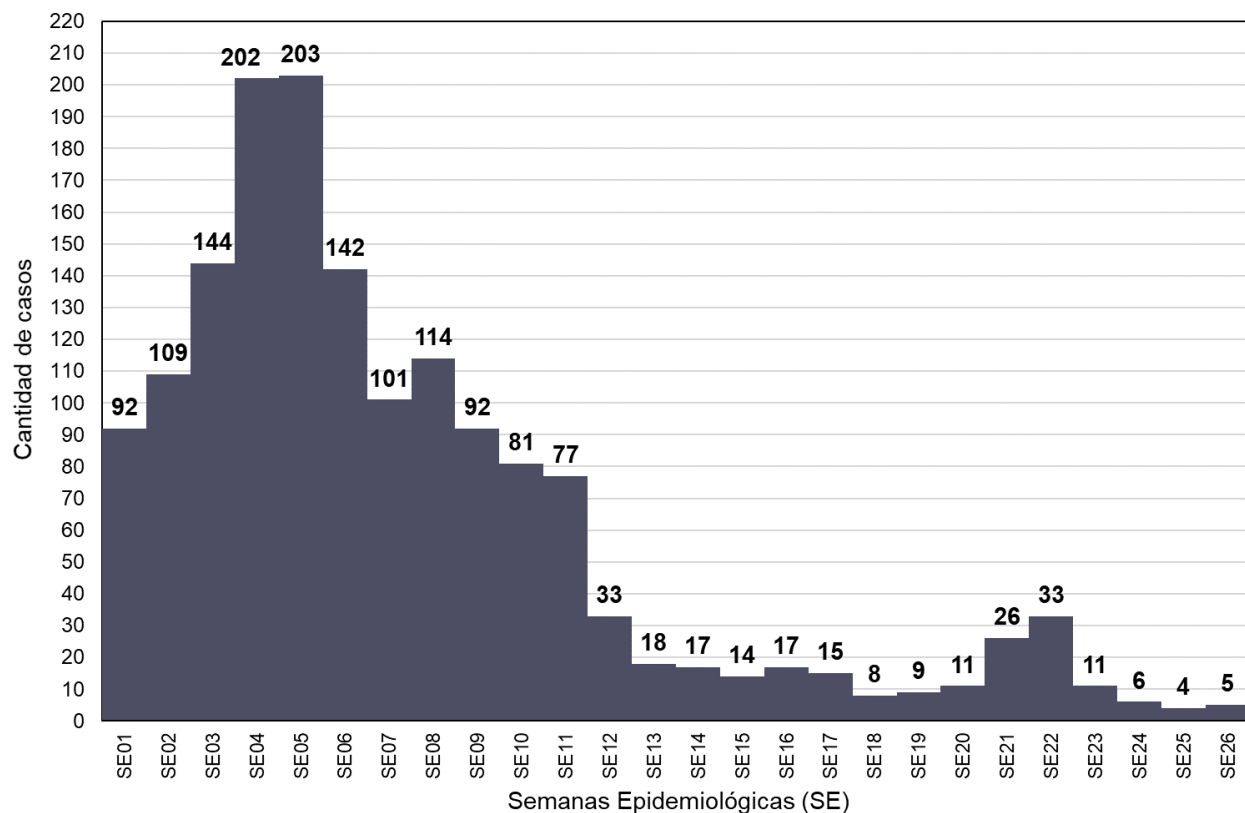
**Gráfico N° 10: Cantidad de casos confirmados al evento de Covid-19 en pacientes ambulatorios e internados por residencia habitual. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 1584.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

En el gráfico 11 se observa la distribución de casos de COVID-19 por semana epidemiológica. Se observa un pico en las SE 4 y 5 y luego un descenso en el número de casos.

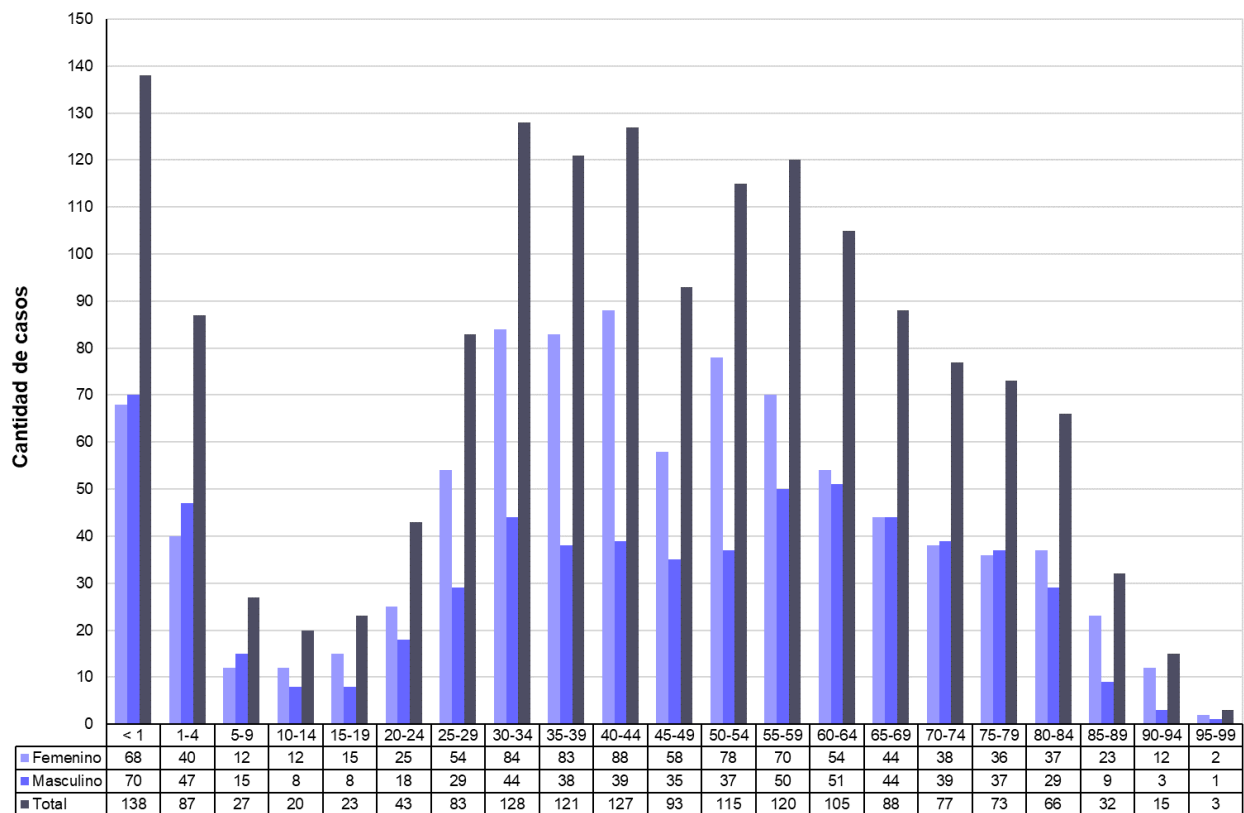
**Gráfico N° 11: Cantidad de casos confirmados al evento de Covid-19 en pacientes ambulatorios e internados por Semana Epidemiológica. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 1584.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

El promedio de edad de los casos confirmados por COVID-19 hasta el momento es de 46 años, afectándose personas de ambos sexos, con un ligero predominio del sexo femenino. En el gráfico 12 se detalla la distribución por edad y sexo de los casos confirmados de COVID-19.

**Gráfico N° 12: Cantidad de casos confirmados al evento de Covid-19 en pacientes ambulatorios e internados por sexo y grupos de edad. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 1584.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) - notificación nominal hasta el 29/06/2024.

### Situación de Sars-CoV-2, Influenza y otros virus respiratorios (OVR) de importancia clínica en pacientes internados

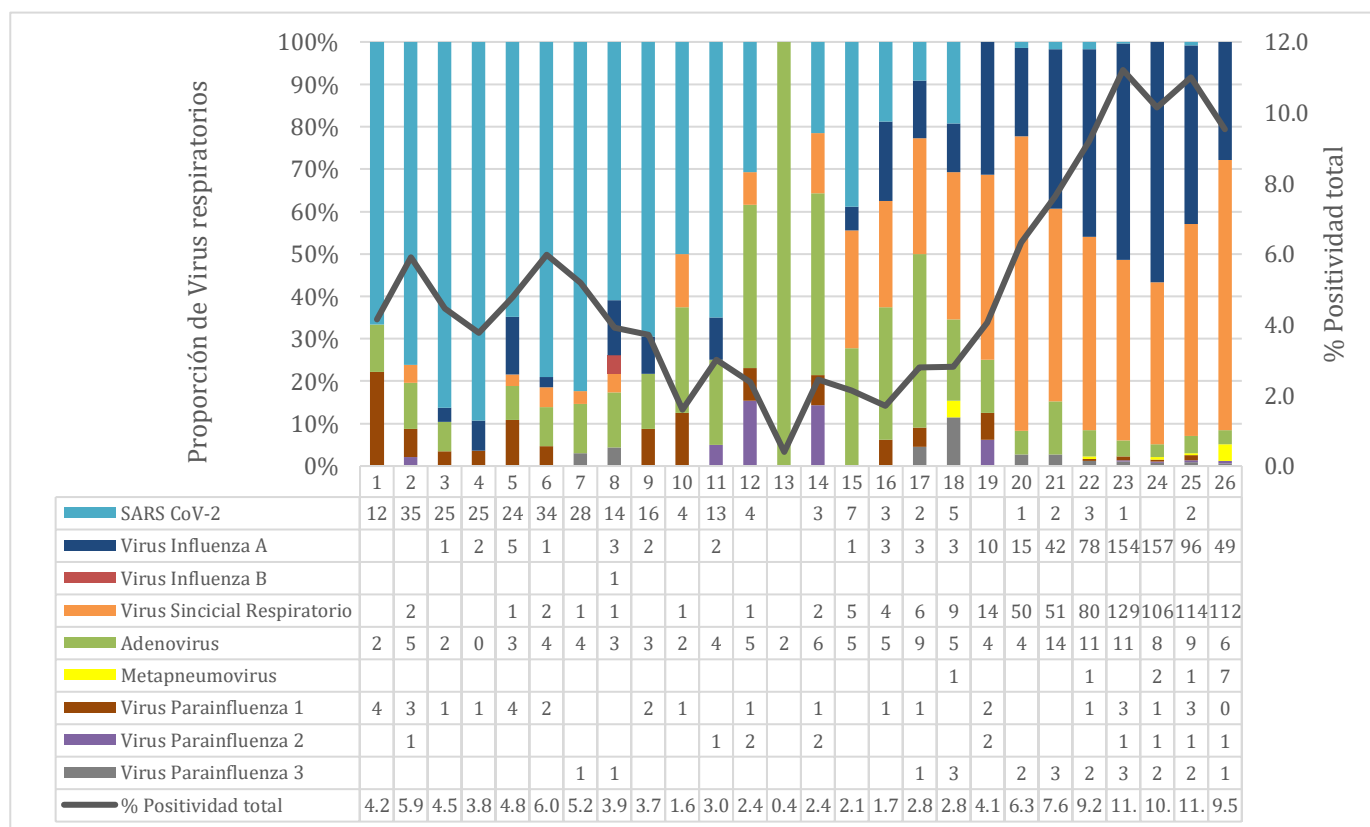
El siguiente análisis de Infecciones respiratorias agudas se realiza considerando las notificaciones de virus respiratorios correspondientes a la vigilancia de laboratorio bajo el grupo de eventos “Infecciones respiratorias virales en pacientes internados, modalidad agrupada/numérica semanal y al evento “Internado y/o fallecidos por COVID o IRA” con modalidad nominal e individualizada.

Entre la SE1/2024 y la SE 11/2024 se observa una detección aumentada de Sars-CoV-2, con un porcentaje de positividad por encima del 10%, luego en las semanas siguientes comienza a descender, pero con una circulación ininterrumpida. En todas las semanas transcurridas del 2024 se registran muestras positivas de

Adenovirus, observándose un ascenso a partir de la SE 12, con un máximo de positividad de 10.2% en la SE 21.

A partir de la SE 14 se registra mayor diversidad en los virus respiratorios detectados, entre ellos Adenovirus, Virus Sincicial Respiratorio (VSR), Influenza A y Sars-CoV-2. Sin embargo, en las últimas semanas se observa una tendencia ascendente de VSR e Influenza A con un índice de positividad de 47.6% y 33.1% respectivamente en el SE 23, semana en la cual se observa un pico de detección de virus respiratorios. En relación a los casos de Influenza A, predomina principalmente Influenza H3N2, aunque también se detectan casos de Influenza A H1N1pdm. Gráfico 13.

**Gráfico 13:** Distribución de casos positivos de Virus respiratorios en pacientes internados con IRA según semanas epidemiológicas. Provincia de Santa Fe. SE 1 a SE 26 - Año 2024. (N=1795)

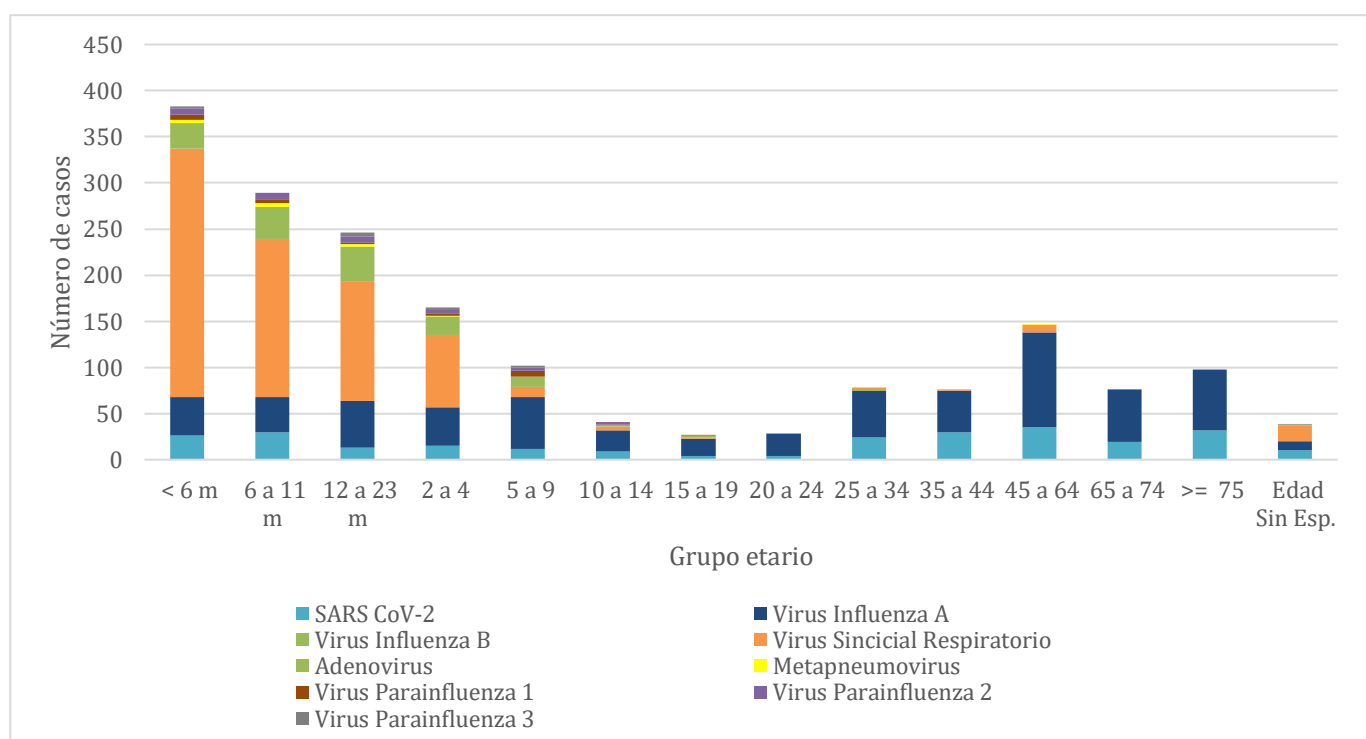


**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección Provincial de Red de Laboratorios en base a datos extraídos del SNVS 2.0 – Notificación agrupada: Infecciones respiratorias virales – Internados.

En la distribución por los grupos de edad, se observa que los casos de Sars-CoV-2 se registran en todos los grupos etarios, con el mayor número de muestras positivas en el grupo de 45-64 años y mayores de 75 años. Las muestras positivas para VSR se registran principalmente en los menores de 4 años, con mayor detección

en niños entre 6 meses. Las detecciones positivas para influenza predominan en menores de 5 años y en adultos entre 45-64 años. Gráfico 14.

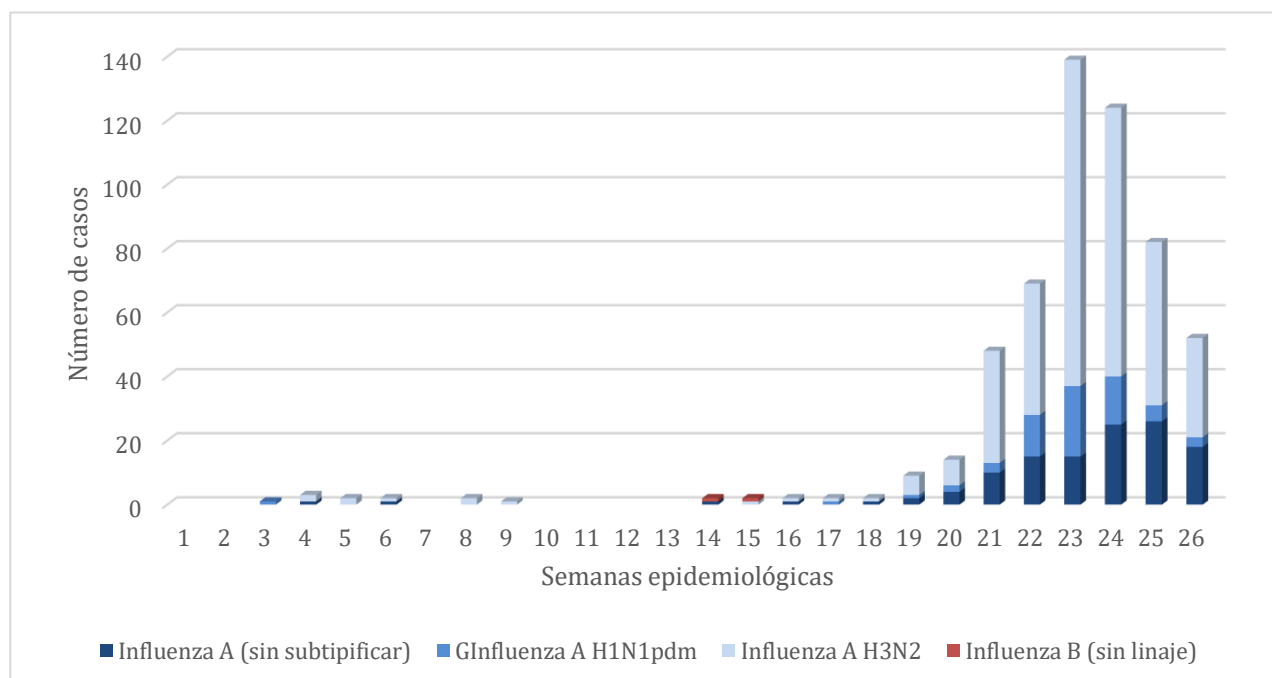
**Gráfico 14:** Distribución absoluta de casos positivos de virus respiratorios en pacientes internados con IRA según grupos de edad. Provincia de Santa Fe. SE 1 a SE 26 - Año 2024. (N=1795)



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección Provincial de Red de Laboratorios en base a datos extraídos del SNVS 2.0 – Notificación agrupada: Infecciones respiratorias virales – Internados.

En el corriente año, se notificaron 558 casos de Influenza, donde 556 corresponde a detecciones positivas para Influenza A y 2 para Influenza B. En relación al virus Influenza A, 436 muestras fueron subtipificadas, donde el 85 % corresponde a Influenza A (H3N2) y el 15% restante fueron identificadas como Influenza A (H1N1) pdm. Gráfico 15.

**Gráfico 15:** Casos de Influenza en pacientes internados por semanas epidemiológicas. Provincia de Santa Fe. SE 1 a SE 26 - Año 2024. (N=558)



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección Provincial de Red de Laboratorios en base a datos extraídos del SNVS 2.0 –Notificación nominal: Internado y/o fallecido por COVID o IRA

## ARBOVIRUS

### Información para equipos de salud

La Dirección de Epidemiología solicita a los equipos de salud intensificar la vigilancia de las arbovirosis, optimizando el diagnóstico diferencial de patologías asociadas al Síndrome Febril Agudo Inespecífico, verificando la preparación de los servicios de salud para la atención adecuada de los casos, implementando las acciones de control ante caso sospechoso y difundiendo las medidas de prevención y control en la población.

Ante caso sospechoso de Síndrome Febril Agudo Inespecífico debe notificarse de manera inmediata e individual, adjuntando la ficha epidemiológica:

<https://www.santafe.gob.ar/index.php/web/content/download/272340/1418194/file/ficha%20epidemiologica%20de%20investigacion%20dengue.pdf>

## DENGUE

### Situación de dengue en la provincia de Santa Fe.

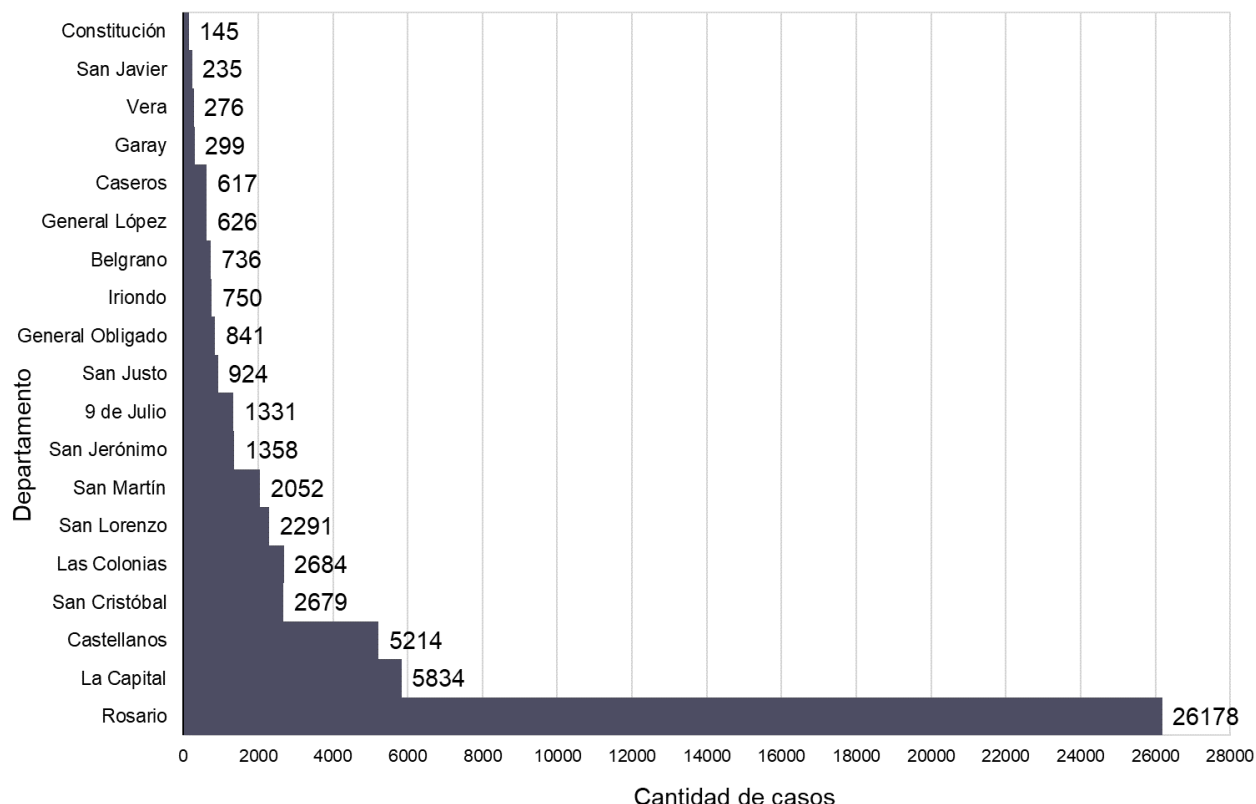
Desde la SE 01 hasta la SE 26 del 2024 se confirmaron en la provincia de Santa Fe 55070 casos de dengue notificados al SNVS. Además, fueron notificados al Sistema de Información de Centros de Atención Primaria (SICAP) 7726 casos, sumando un total de 62796 casos confirmados tanto por laboratorio como por criterio clínico-epidemiológico.

Se está trabajando en la unificación de los datos al sistema nacional, por lo que en este informe el análisis se realizará con los casos del SNVS 2.0 (como en los informes previos).

En cuanto a los serotipos circulantes se detectaron principalmente DEN 1 y DEN 2, y en dos personas con antecedentes de viaje se detectó DEN 3.

Se presenta a continuación (gráfico 16) la distribución de los casos confirmados por departamento. En los 19 departamentos provinciales se confirmaron casos, distribuyéndose el 47 % en el Departamento Rosario; 10 % La Capital; 9% Castellanos; 5 % San Cristóbal y Las Colonias respectivamente, entre los más afectados.

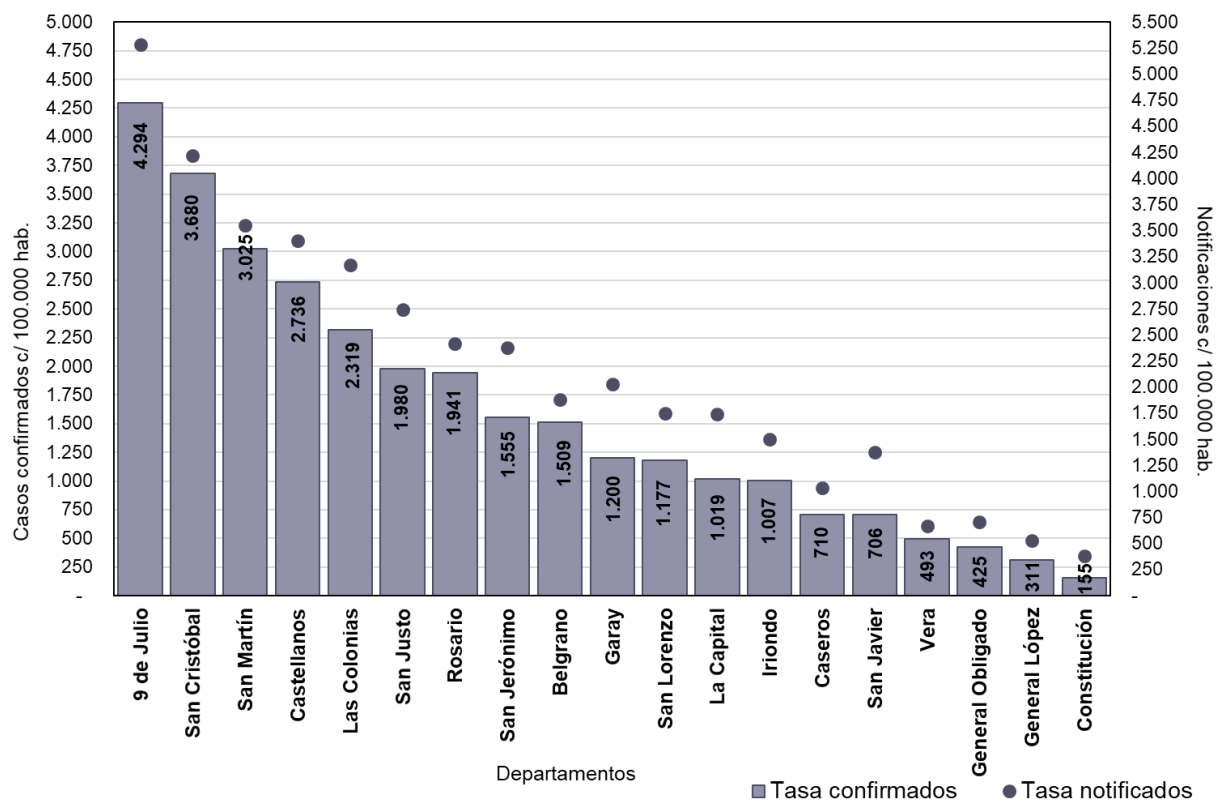
**Gráfico N° 16: Casos confirmados al evento de Dengue según departamento de residencia habitual.  
Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 55070.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.

En el gráfico 17 se realiza el análisis de las tasas por 100.000 habitantes de casos confirmados sobre el total de casos notificados según el departamento de residencia.

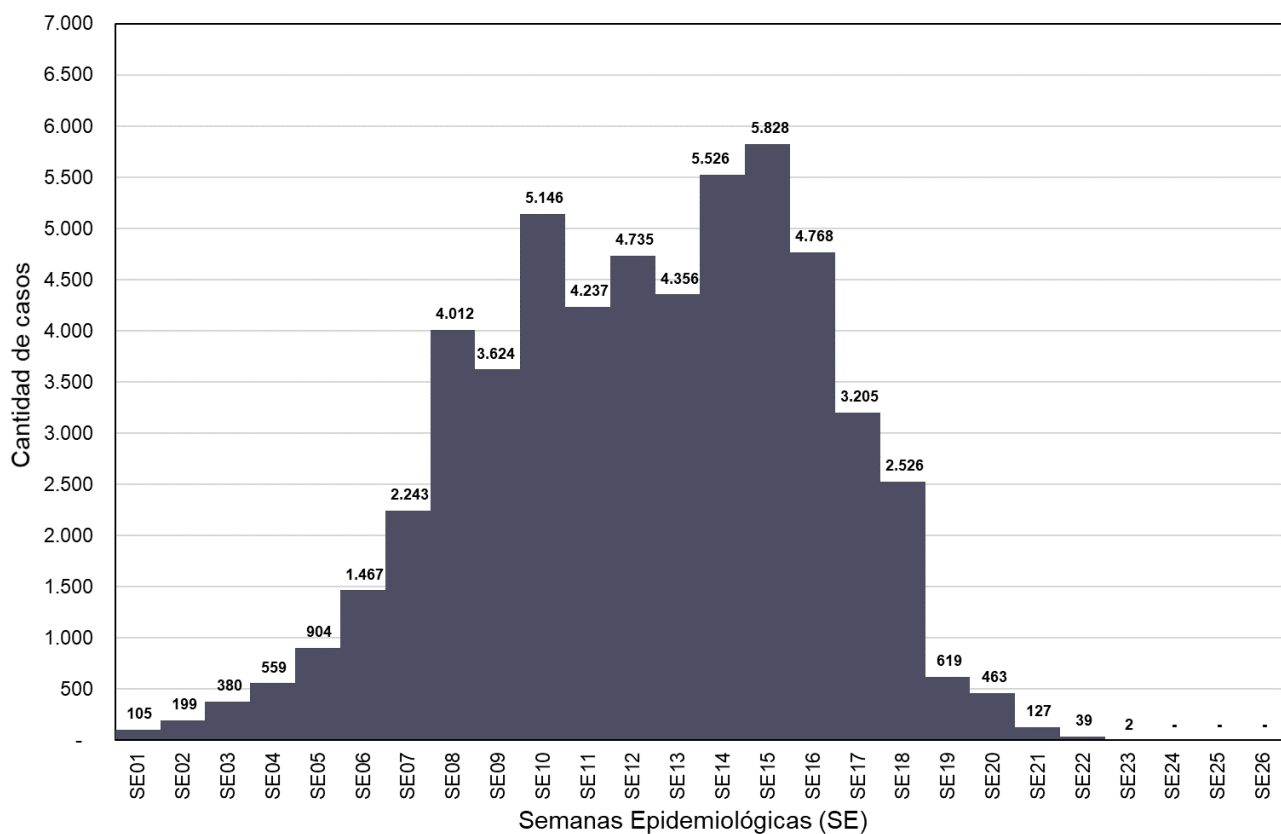
**Gráfico N° 17: Tasa por 100.000 habitantes de casos confirmados y total de casos notificaciones al evento de Dengue según departamento de residencia habitual. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26).**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.

A continuación (gráfico 18) se presentan los casos de dengue confirmados según semana epidemiológica de diagnóstico, en donde se observa un crecimiento exponencial en el número de casos hasta la SE10, con un pico en la semana 15 para luego comenzar el descenso de casos hasta la SE23. En las últimas 3 semanas no se registraron casos confirmados.

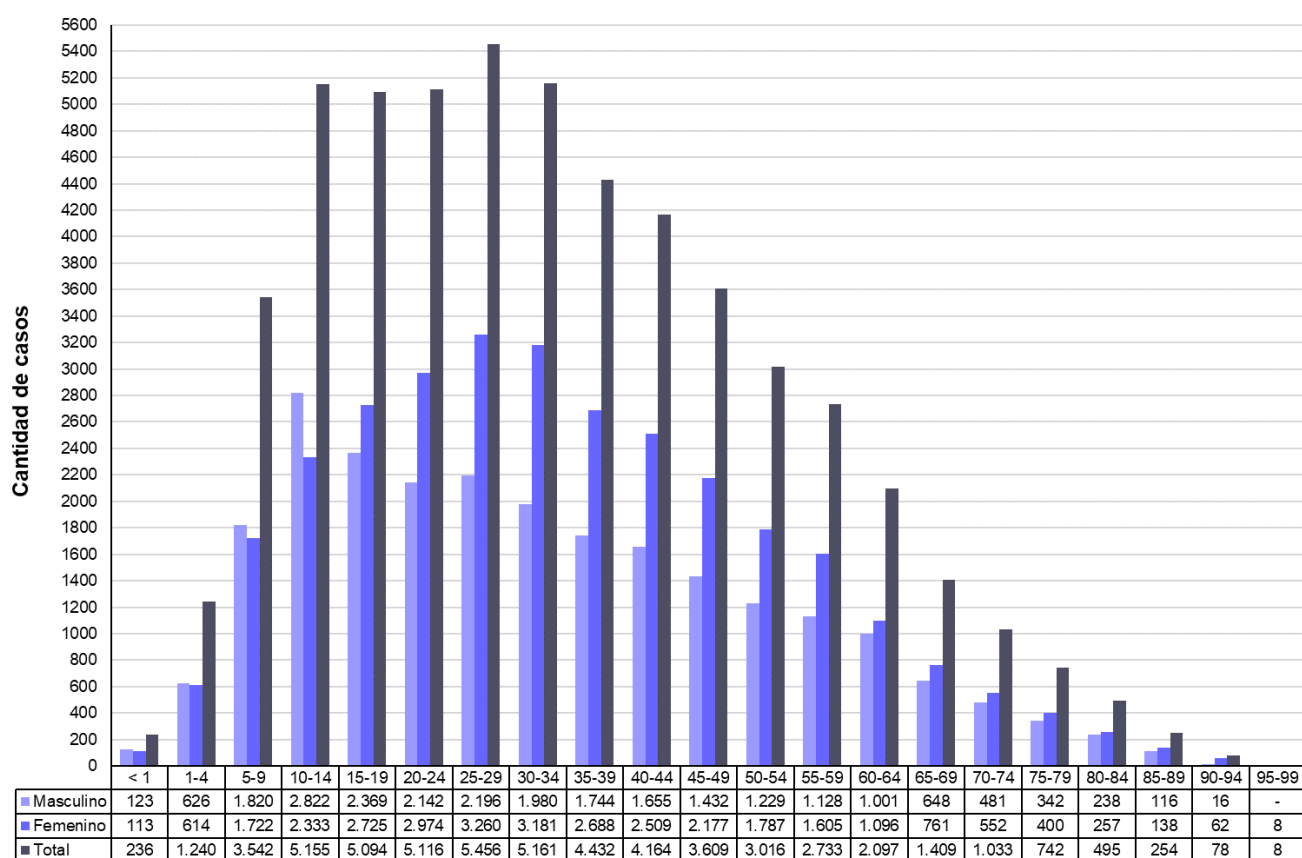
**Gráfico N° 18: Cantidad de casos confirmados al evento de Dengue por Semana Epidemiológica. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 55070.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.

En el gráfico 19 se describen los casos según sexo y grupo etario. Con excepción de las edades menores de 14 años, se describe una mayor proporción de casos en el sexo legal femenino respecto al masculino. En cuanto a la edad de presentación, los grupos etarios comprendidos entre 10 y 34 años son los más afectados

**Gráfico N° 19: Cantidad de casos confirmados al evento de Dengue por sexo y grupos de edad.  
Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 55070.**

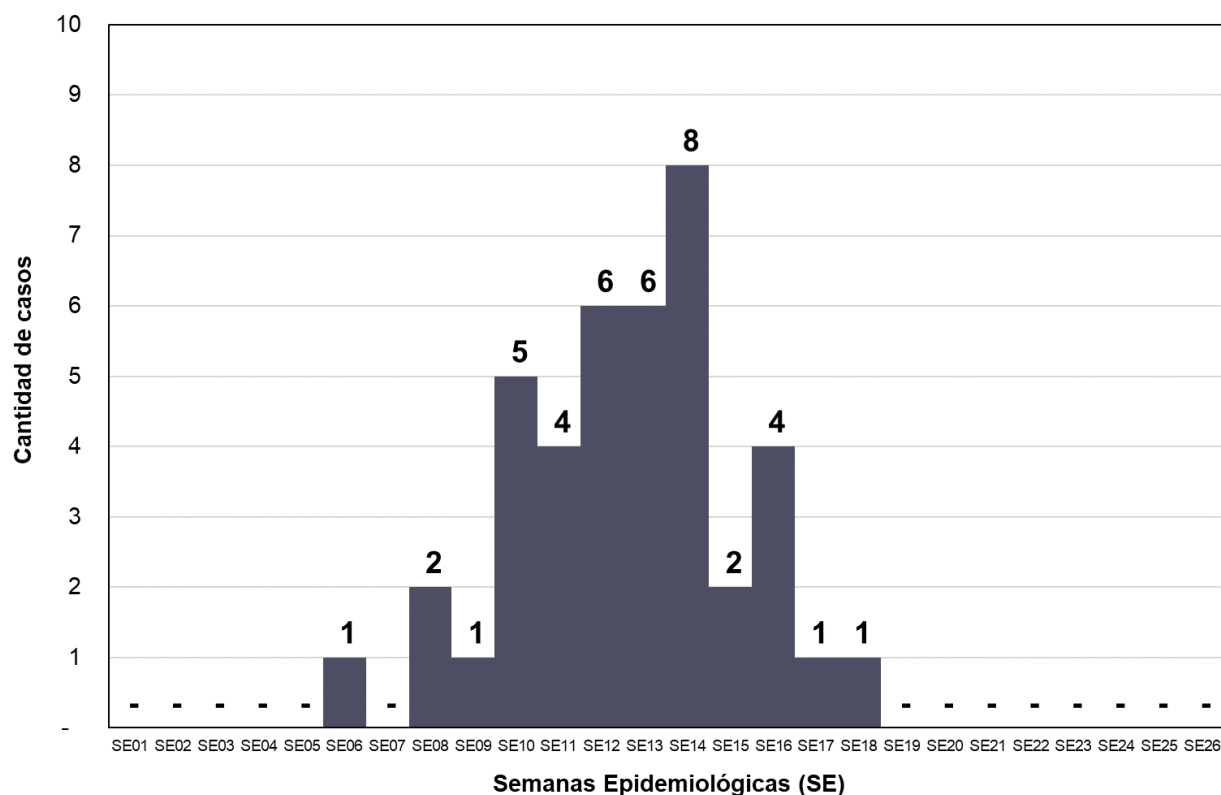


**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 27/06/2024.

Durante el año 2024 se notificaron 41 casos de personas fallecidas por complicaciones relacionadas directamente al evento Dengue.

Según la fecha de inicio de síntomas se observó un mayor número de defunciones entre las semanas epidemiológicas 10 y 14, coincidentemente con la mayor cantidad de casos confirmados de dengue del total provincial. Gráfico 20.

**Gráfico N° 20: Cantidad de casos fallecidos por Dengue según semana epidemiológica de fecha de inicio de síntomas. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 41.**

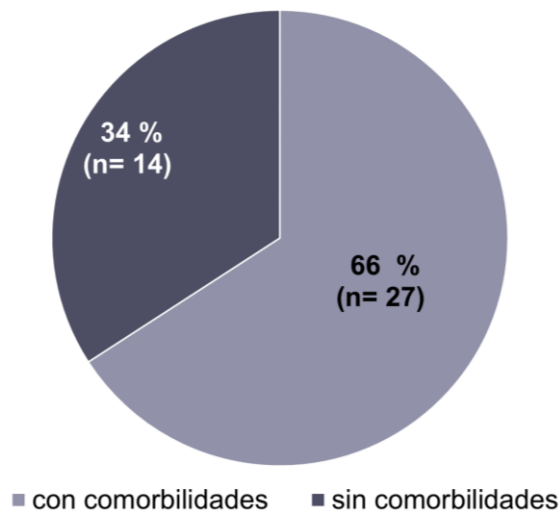


**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.

Respecto al serotipo identificado en los casos fallecidos, en 24 casos se confirmó DEN 2, en 8 casos DEN 1, en 8 casos el diagnóstico se realizó por antígeno NS1, IgM específica para dengue por MAC ELISA y un caso fue diagnosticado por criterio clínico epidemiológico.

Respecto a las comorbilidades, de los 41 casos fallecidos, 14 casos no presentaban comorbilidades y 27 presentaban al menos una (gráfico 21). Las más frecuentes fueron: enfermedad neurológica crónica, enfermedad cardiaca previa, enfermedad reumática, diabetes, obesidad e hipertensión arterial. Una persona falleció mientras cursaba un embarazo avanzado. En 13 casos se observó más de una comorbilidad.

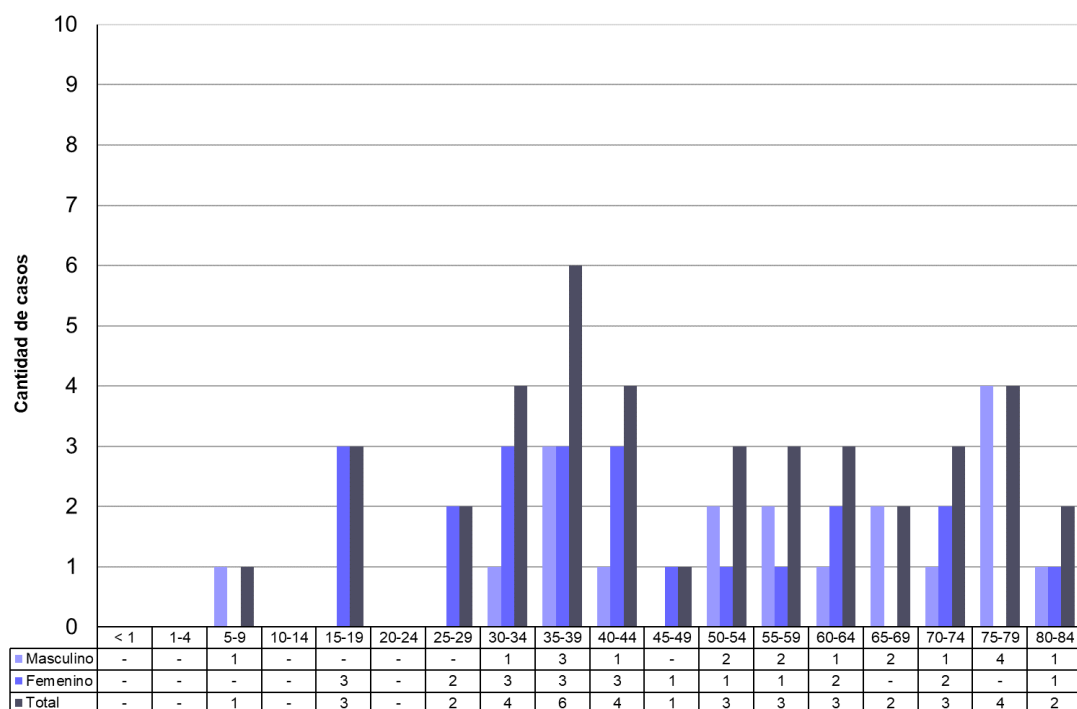
**Gráfico N° 21: Porcentaje y cantidad de casos fallecidos por Dengue según antecedentes de comorbilidades. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 41.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.

La edad media al momento del fallecimiento fue de 49 años, con un rango de 6 a 81 años. En cuanto al sexo legal, 22 corresponden al femenino y 19 al masculino. Gráfico 22.

**Gráfico N° 22: Cantidad de casos fallecidos por Dengue por sexo y grupos de edad. Provincia de Santa Fe. Año 2024 (SE 01 hasta SE 26). N= 41.**



**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 29/06/2024.