

# Informe Epidemiológico

---

Semana Epidemiológica

52/ 2024



Ministerio  
de Salud

## ÍNDICE

<b>HANTAVIRUS</b>	<b>3</b>
<b>ARBOVIRUS</b>	<b>5</b>
Dengue	5
Fiebre Chikungunya	8

## 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  
**Director Provincial de Red de Laboratorios**

Dra. Carolina Cudós  
**Directora de Epidemiología**

**Análisis de datos:** María Gimena Luque

**Redacción:** Mariano Ottonelli, María Florencia Galati, María Fernanda Ferrer, Sandra Brazza, Ainalén Bonifacio, Patricia Flaherty, Viviana Mugna, María de la Luz Ducommun, Fernando Carmona, Federico Detarsio, Vanesa Rodríguez.

**Equipo de trabajo:** Agustina Di Martino, Mariana Ríos, Sol Minella, Sandra Moreno, Celina Mendez.

# INFORME EPIDEMIOLÓGICO

En el presente informe se presenta la situación epidemiológica de eventos priorizados de notificación obligatoria para la Provincia de Santa Fe.

El informe actual fue confeccionado con datos provenientes del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS) de la Provincia de Santa Fe, de los eventos seleccionados, notificados hasta el día 04 de enero de 2025, con corte de la información por semana epidemiológica completa. Para la distribución de los eventos por jurisdicción se consideró el dato de residencia habitual de la persona notificada.

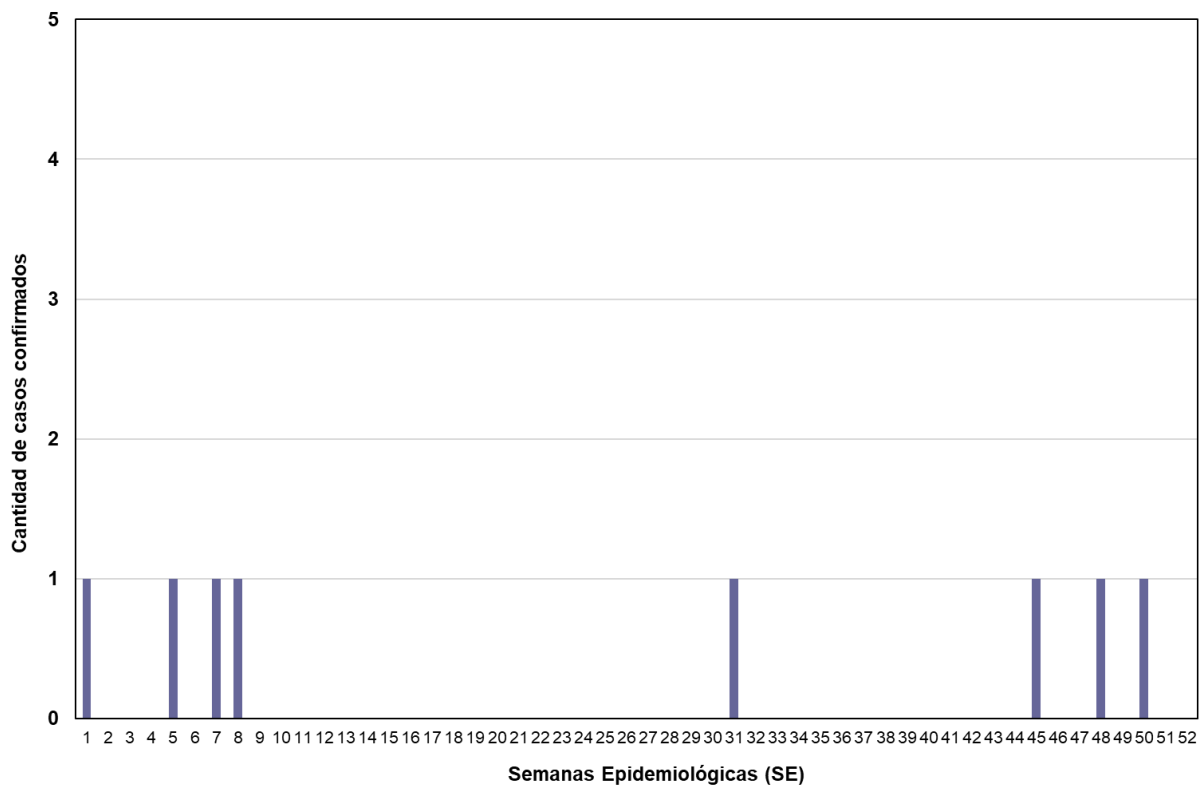
## HANTAVIRUS

El hantavirus es una enfermedad viral aguda grave causada por el virus Hanta. En nuestro país circulan 2 especies del virus: Andes y Laguna Negra y al menos 10 genotipos virales diferentes. Se diferencian 4 zonas endémicas: Norte (Salta y Jujuy) Noreste (Misiones), Centro (Buenas Aires, Entre Ríos y Santa Fe) y Sur (Neuquén, Río Negro y Chubut). Los reservorios naturales son los ratones silvestres (principalmente los colilargos), las personas enferman al tomar contacto con partículas virales provenientes de las heces, saliva y orina de roedores infectados a través de la inhalación de ambientes contaminados, contacto directo o mediante mordeduras de ratones infectados. La transmisión interhumana puede ocurrir por contacto estrecho con una persona infectada durante los primeros días del inicio de síntomas, a través de la vía respiratoria.

### Situación en la provincia de Santa Fe

En la provincia de Santa Fe durante el año 2024 se notificaron con residencia en la provincia un total de 516 casos al evento de Hantavirus, de los cuales 8 se confirmaron. En el gráfico 1 se muestran los casos según semana epidemiológica de inicio de síntomas.

**Gráfico 1: Casos de Hantavirus confirmados según semana epidemiológica. Provincia de Santa Fe. Año 2024. N= 8.**



**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 04/01/2024.

Respecto a la residencia habitual de los casos, los mismos se distribuyeron en los siguientes departamentos de la provincia: 5 casos en Rosario, 1 caso en San Cristóbal, 1 caso en San Jerónimo y 1 caso en San Lorenzo. Los 3 últimos casos informados fueron 2 del departamento Rosario (1 de SE45 y 1 de SE50) y 1 de San Cristóbal (SE48).

Todos los casos requirieron internación.

1 caso falleció, femenino, de 32 años, con residencia habitual en el departamento Rosario, pero con viajes frecuentes a la provincia de Chaco. El resto de los casos presentaron una evolución favorable.

## 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>

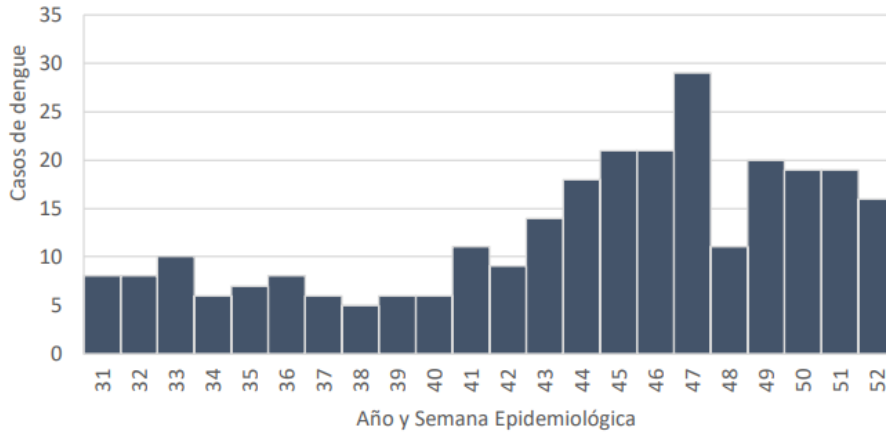
## Dengue

### Situación de dengue en Argentina

Según lo informado en el boletín epidemiológico N° 737/2024 de la Dirección de Epidemiología de Argentina, a nivel nacional en lo que va de la temporada 2024/2025 se notificaron desde la SE31/2024 hasta la SE52/2024 un total de 20.296 casos en el SNVS de los cuales 274 casos se confirmaron (255 fueron sin antecedente de viaje y 19 manifestaron antecedente de viaje a otros países Brasil, Cuba, México, Maldivas, Tailandia, India y Perú). Se confirmaron además 3 casos asociados a trasplante de órganos. Por otra parte, se registraron 95 casos notificados con antecedente de vacunación contra el dengue dentro de los 30 días previos al inicio de los síntomas.

Los casos confirmados se informaron durante todo el período comprendido entre la SE31/2024 hasta la SE52/2024 notándose que, desde la SE42 hasta la SE47, se registró un incremento progresivo de casos confirmados de dengue, pasando de menos de 10 casos semanales a 29 casos en la SE47. Así y todo, en las últimas cuatro semanas, se observa una tendencia estable, con casos confirmados entre 16 y 20, sin variaciones significativas en el comportamiento epidemiológico.

**Gráfico 2: Casos confirmados desde SE31 hasta SE52/2024. Argentina.**

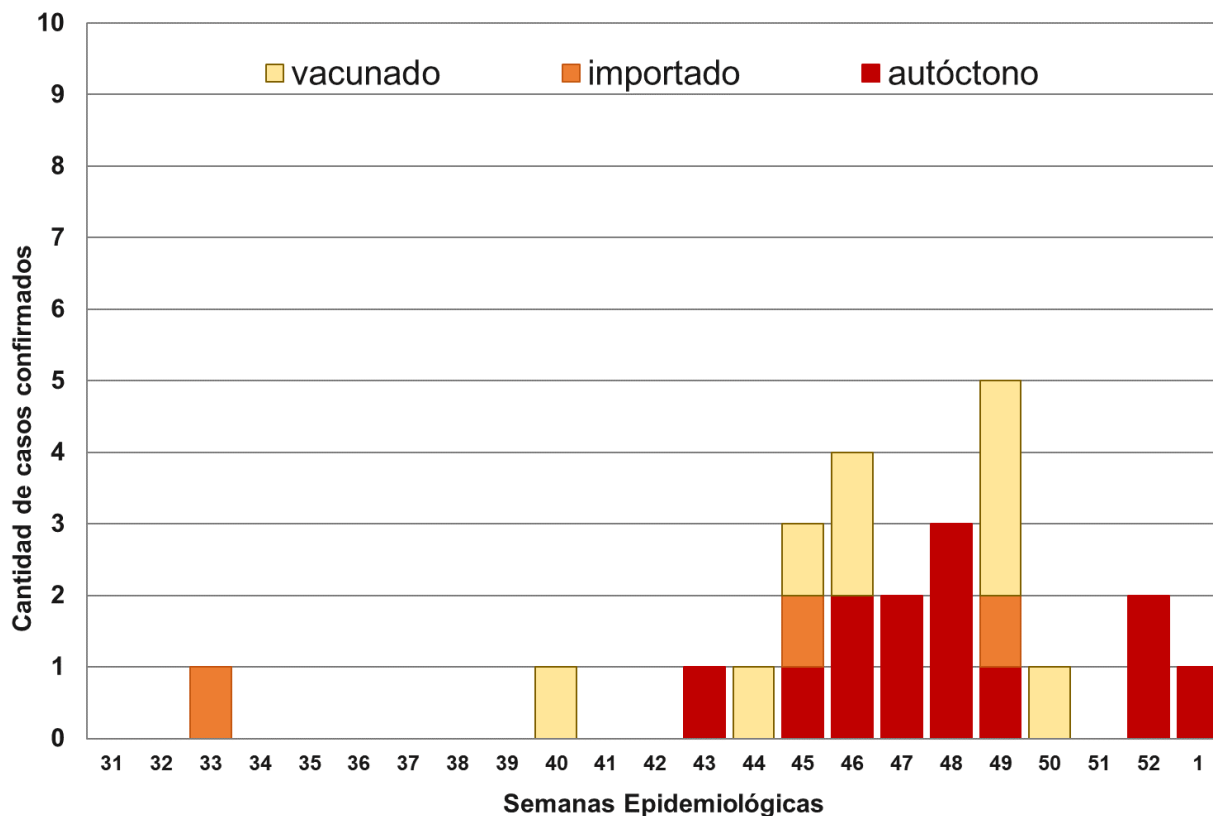


**Fuente:** Dirección de Epidemiología de Argentina. Boletín epidemiológico nacional número 737/2024.

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

En la provincia de Santa Fe, en lo que va de la temporada 2024-2025 (SE31/2024 hasta la SE01/2025), se notificaron al evento de Dengue un total de 1225 casos de los cuales 16 se confirmaron (3 casos “importados” y 13 casos “sin antecedente de viaje”) y 9 presentaron “antecedente de vacunación” en los últimos 30 días. Además, se notificaron un total de 8 casos al evento de “Dengue durante la gestación”, no confirmándose a la fecha casos bajo esta clasificación. En el gráfico 3 se muestran los casos confirmados según la clasificación de importados, sin antecedentes de viaje o con antecedentes de vacunación, según semana epidemiológica de inicio de síntomas.

**Gráfico 3: Casos de Dengue desde SE31/2024 hasta a SE01/2025 según semana epidemiológica. Provincia de Santa Fe. N= 25.**



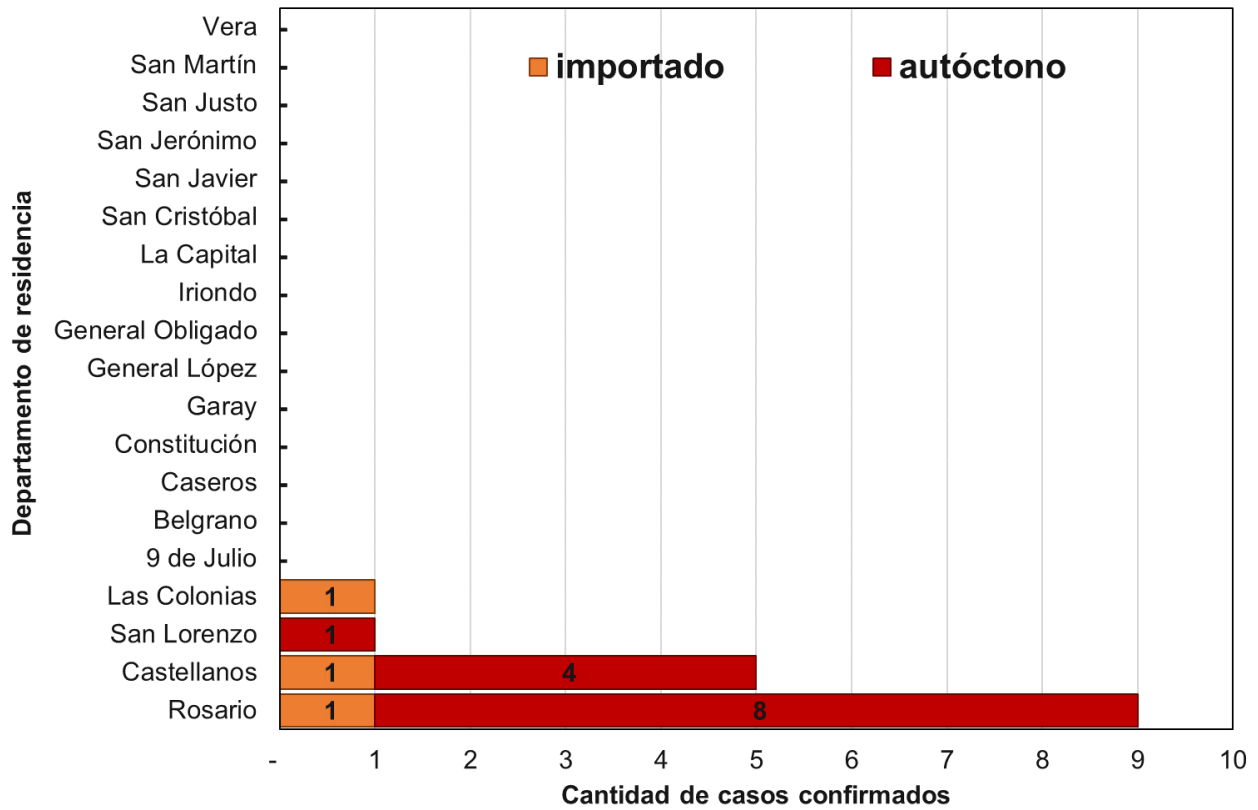
**Fuente:** Elaboración propia de la Dirección de Promoción y Prevención de la Salud del Ministerio de Salud de la Provincia de Santa Fe en base a información proveniente del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud (SNVS 2.0) hasta el 04/01/2025.

Los 16 casos confirmados “importados” y “autóctonos” presentaron residencia habitual en los siguientes departamentos:

- 3 casos “importados”: 1 del departamento Castellanos (SE33/2024), 1 del departamento Rosario (SE45/2024) y 1 del departamento Las Colonias (SE49/2024).
- 13 casos “sin antecedente de viaje (autóctonos)”: 8 del departamento Rosario (2 de SE47/2024, 3 de SE48/2024, 1 de SE49/2024 y 1 de SE52/2024 y 1 de SE 01/2025), 4 del departamento Castellanos (1 de SE43/2024, 1 de SE45/2024 y 2 de SE46/2024) y 1 del departamento San Lorenzo (SE52/2024).

En el gráfico 4 se muestran los casos confirmados sin antecedentes de vacunación, según departamento de residencia.

**Gráfico 4: Casos de Dengue “importados” y “autóctonos” desde SE31/2024 hasta a SE01/2024 de 2024 según semana epidemiológica. Provincia de Santa Fe. N= 16.**



**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 04/01/2025.



## **Fiebre Chikungunya**

### **Situación de chikungunya en Argentina**

Según lo informado en el boletín epidemiológico N° 737/2024 de la Dirección de Epidemiología de Argentina, a nivel nacional desde la SE31/2024 hasta la SE52/2024 se estudiaron un total de 1388 casos al evento de Fiebre Chikungunya de los cuales 13 fueron positivos y corresponden todos a la provincia de Chaco.

### **Situación de chikungunya en la provincia de Santa Fe**

En la provincia de Santa Fe en lo que va de la temporada 2024-2025 (SE31/2024 hasta la SE01/2025) se notificaron al evento de Fiebre Chikungunya un total de 365 casos. Hasta el momento no se confirmó ningún caso en el territorio provincial.