

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados Rosario, semana 26 / 2025

(22 de junio al 28 de junio de 2025)

Introducción

Este informe presenta la situación epidemiológica de los problemas de salud priorizados en la ciudad de Rosario. Se elabora semanalmente a partir de los datos de vigilancia de eventos de notificación obligatoria y del análisis de la respuesta del sistema municipal de salud, incluyendo atenciones en las guardias, consultas ambulatorias e internaciones.

También incluye alertas, recomendaciones y comunicaciones relevantes para el personal de salud y la comunidad.

Aunque enfocado en la realidad local, contempla la información de los Boletines Epidemiológicos Provincial y Nacional como marco contextual para la situación local.

Está dirigido a trabajadores y trabajadoras de la salud de Rosario y la región, así como a toda persona interesada en conocer el estado sanitario de la ciudad.

La elaboración del informe está a cargo del Área de Epidemiología, Área de Estadística, Dirección de Bioquímica y Mesa Integración de Información para la Gestión. Ocasionalmente participan otras áreas o direcciones generales que integran el sistema de salud municipal,

Sumario

RESUMEN SE 26/2025	4
VIGILANCIA INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS (IRA).....	5
Situación a nivel nacional.....	5
Vigilancia universal a través de la red de laboratorios de de virus respiratorios	5
Vigilancia universal de virus respiratorios en internados y/o fallecidos	5
Situación a nivel local.....	6
Vigilancia laboratorial de virus respiratorios en casos ambulatorios e internados	6
Monitoreo de las atenciones por problemas respiratorios en la red de salud municipal	7
ARBOVIROSIS	9
DENGUE.....	9
Situación a nivel nacional.....	9
Dengue y dengue en el embarazo.....	9
Dengue grave y fallecidos	9
Situación a nivel provincial	9
Dengue y dengue en el embarazo.....	9
Dengue Grave – Mortalidad.....	10
Situación a nivel local.....	10
Dengue y dengue durante la gestación.....	10
Dengue Grave – Mortalidad.....	11
OTRAS ARBOVIROSIS.....	11
Situación a nivel nacional y provincial	11
MONITOREO DE ATENCIONES EN LA RED MUNICIPAL DE SALUD.....	12
Atenciones de guardia	12
Consultas ambulatorias y ocupación de camas en población infantil.....	13
Ocupación de camas críticas en hospitales Vilela y HECA.....	15
ACTUALIZACIÓN VIGILANCIA.....	15
Enfermedades Febriles Exantemáticas (EFE): Sarampión	15
Situación en Argentina	15
Situación local	16
Notificación al sistema nacional de vigilancia	16
Registro en sistema municipal de atención de salud	16
Intoxicación por monóxido de carbono.....	16
Situación en Argentina	17
Situación local	17
Notificación al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud	17
Registro de las atenciones en el sistema municipal de salud.....	18
INFORME ESPECIAL.....	18
Monitoreo de ingresos/reingresos de pacientes en la red de salud municipal, año 2025	18
EVENTOS CRÍTICOS.....	19
Comunicación de eventos críticos	19
ANEXO	19
Situación dengue, Rosario, temporada 2023-2024	19
Situación dengue, Rosario, temporada 2024-2025	19
NOTAS METODOLÓGICAS.....	21
Nota Metodológica a corredores endémicos.....	22

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

RESUMEN SE 26/2025

VIGILANCIA DE VIRUS RESPIRATORIOS	Detección en ascenso en pacientes ambulatorios e internados Influenza A positividad 41%, todas H1N1 (66) VSR positividad 12%; SARS-CoV 2 positividad 6%
MONITOREO DE PROBLEMAS RESPIRATORIOS EN LA RED DE SALUD MUNICIPAL	Atenciones en guardias hospitalarias/CS San Martín en zona de seguridad Consultas ambulatorias en aumento en los distritos centro y sudoeste, rango de 2 a 8% Consultas ambulatorias por neumonía/influenza/bronquiolitis en aumento Internaciones en los hospitales por debajo del 10%, excepto en Maternidad Martín donde se superó el 15%
ARBOVIRUS	Dengue: 0 casos nuevos (confirmados por laboratorio) 9.749 casos acumulados - 8 fallecidos asociados al evento Chikungunya: 0 caso nuevo, 0 acumulado
MONITOREO DE ATENCIONES EN LA RED MUNICIPAL	Atenciones de guardia de población infantil/adultos en descenso pero en mayor número que en SE26/2024 Atenciones de guardia totales en zona de seguridad Consultas ambulatorias en población infantil en ascenso Ocupación de camas transitorias y de UTI por debajo del 100% Ocupación camas UTI. HECA 91,67%; Vilela 50%
ACTUALIZACIÓN VIGILANCIA	Enfermedad febril exantemática - Sarampión Intoxicación por monóxido de carbono
INFORME ESPECIAL	Monitoreo de ingresos/reingresos de pacientes en la red de salud municipal, año 2025.
EVENTOS CRÍTICOS	Comunicación inmediata de eventos críticos a las autoridades sanitarias

VIGILANCIA INFECCIONES RESPIRATORIA AGUDAS (IRA)

El objetivo de la vigilancia de las infecciones respiratorias es monitorear la frecuencia y distribución de agentes etiológicos SARS-CoV-2, Influenza, VSR y otros virus respiratorios; además caracterizar la gravedad e impacto de la enfermedad en la población.

La información sobre la prevalencia de virus respiratorios priorizados se obtiene del sistema nacional de vigilancia (SNVS-SISA).

En tanto, los indicadores relacionados con las atenciones (consultas e internaciones) brindadas en la red de salud municipal se obtienen en base a los registros disponibles en los sistemas DTT y SISR.

Situación a nivel nacional¹

El Ministerio de Salud de Nación centra la información de IRA en los casos de influenza, los cuales muestran un ascenso sostenido desde la SE 11/2025, con predominio de influenza A(H1N1). Este comportamiento representa un ascenso estacional adelantado en comparación con años previos, con excepción de 2022, durante el cual influenza presentó un comportamiento atípico.

Vigilancia universal a través de la red de laboratorios de virus respiratorios

Influenza. Predominio de Influenza A (H1N1), con un total de 3.030 detecciones en las últimas 2 SE (23 y 24). Se observa un adelanto en el ascenso de casos de influenza en relación a lo observado en años anteriores.

VSR. Se registra un aumento en el número de casos desde la SE12, con 569 detecciones en las últimas 2 SE (23 y 24).

COVID-19. Se mantiene en valores bajos, con 236 detecciones en las últimas 2 SE (23 y 24).

Durante la SE23/2025 se registra circulación de virus respiratorios, en orden de frecuencia: Influenza, VSR, SARS-CoV-2, adenovirus, parainfluenza y metapneumovirus.

Vigilancia universal de virus respiratorios en internados y/o fallecidos

Influenza. Desde SE 12 se registra un ascenso de los casos en personas internadas, con 1.175 detecciones en las últimas 2SE (24 y 25). En el año 2025 se registraron 73 fallecidos.

VSR. Las detecciones en hospitalizados permanecen bajas. En las SE 24 y 25 se registraron 402 personas internadas con este diagnóstico.

COVID-19. Las detecciones de SARS-CoV-2 en personas internadas permanecen en valores bajos. En la SE 25/2025 se registraron 30 casos positivos con este diagnóstico y 1 caso fallecido.

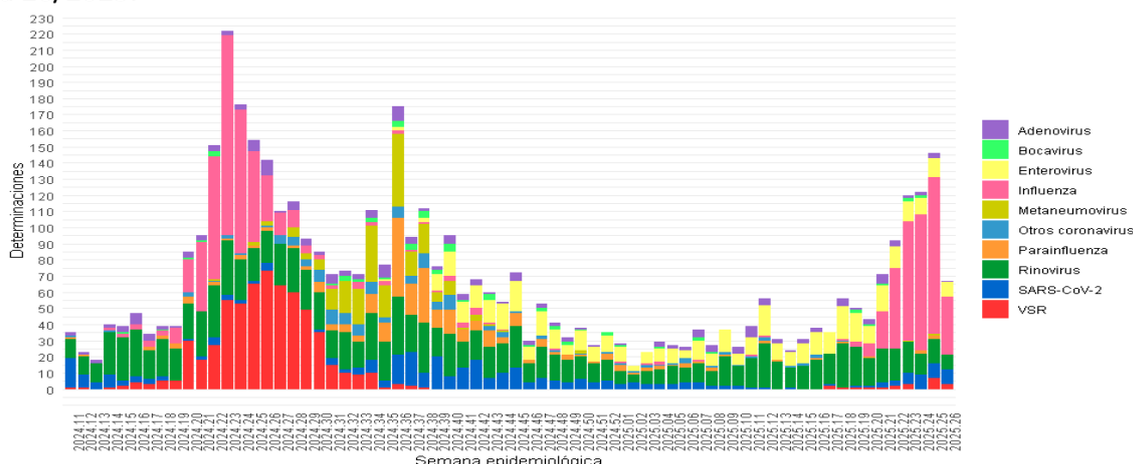
¹ Ministerio de Salud de la República Argentina, Dirección de Epidemiología. (2025). Boletín Epidemiológico Nacional N°762, SE 25.

Situación a nivel local

Vigilancia laboratorial de virus respiratorios en casos ambulatorios e internados

En Rosario, se observa el incremento de las detecciones de influenza desde la SE 20/2025, le siguen en orden de frecuencia: rinovirus enterovirus y SARS-CoV 2.

Gráfico 1. Determinaciones positivas de virus respiratorios según virus. Rosario, SE 11/2024 a 26/2025.



Fuente: SNVS 2.0
Nota: Determinaciones según fecha de inicio de síntomas

Fuente: elaboración propia a partir de datos disponibles en SNVS-SISA. Fecha de exportación de datos: 30/06/2025.

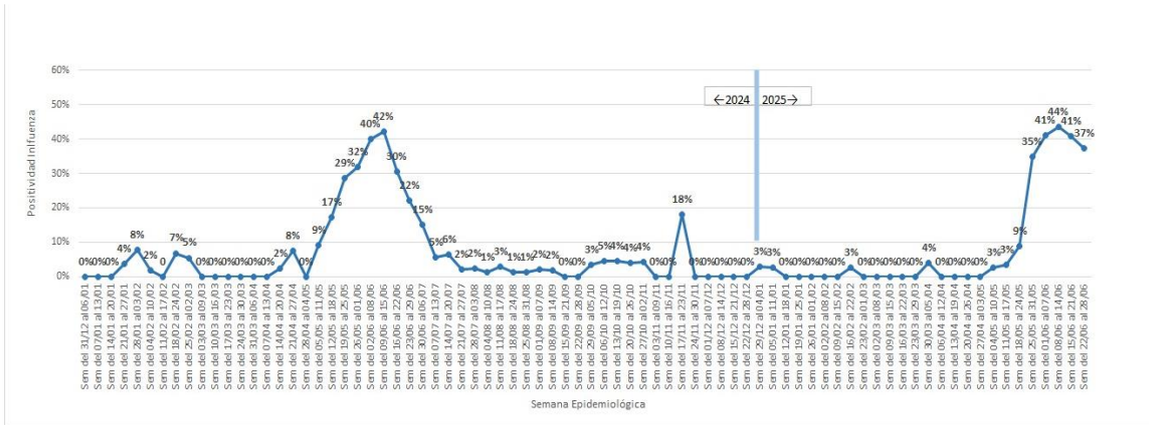
Laboratorio CEMAR

Tabla 1. Relación de positividad en pacientes testeados para SARS-CoV-2, Influenza y VSR. Laboratorio CEMAR. Rosario, SE 26/2025.

Pacientes testeados	Virus			
	SARS-CoV-2	Influenza		VSR
		A	A H1N1	
Totales	158	162	66	41
Positivos	10	66	66	5
Porcentaje positividad	6%	41%	100%	12%

Fuente: Municipalidad de Rosario, Secretaría de Salud, elaboración Dirección de Bioquímica, en base a datos registrados en SNVS-SISA.

Gráfico 2. Evolución por semana epidemiológica en pruebas Positivas de Influenza en pacientes analizados en Laboratorio C.E.M.A.R. Rosario, SE01/2024 a SE26/2025.

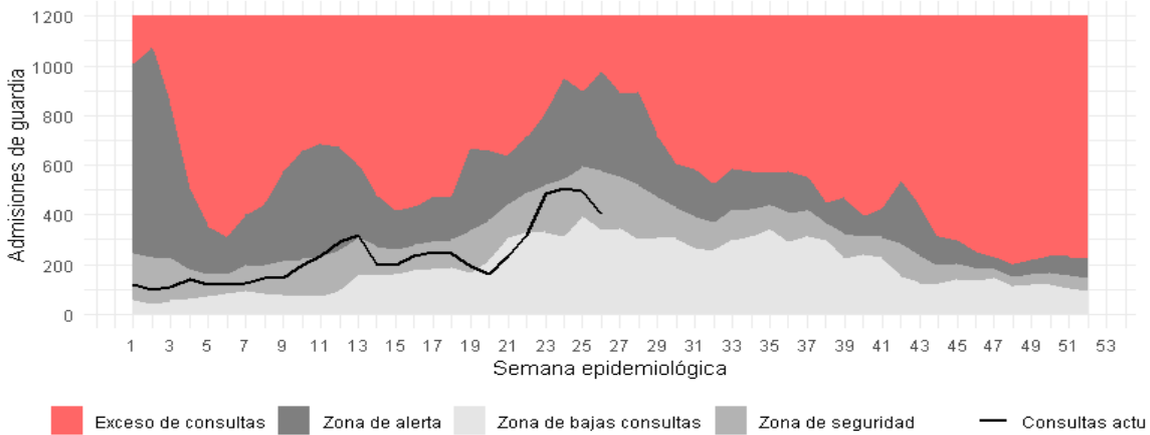


Fuente: Municipalidad de Rosario, Secretaría de Salud, Dirección de Bioquímica.

Monitoreo de las atenciones por problemas respiratorios en la red de salud municipal

El monitoreo del comportamiento de las atenciones brindadas en los efectores municipales se realiza en base a: atenciones de guardia pediátrica/adulta, consultas en centros de salud, ocupación de las camas de guardia transitoria pediátrica, UTI pediátrica/adultos, registradas en los sistemas informáticos de la red municipal de salud. Las patologías respiratorias consideradas son: J09 a J18, J20, J21, J 22, J44 y U07(códigos del CIE 10).

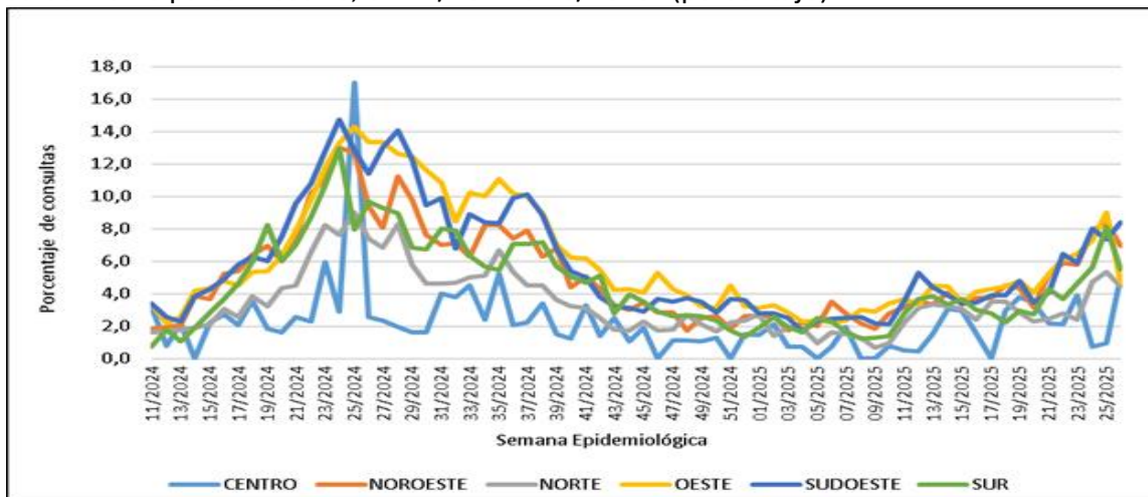
Gráfico 3. Atenciones de guardia por patologías respiratorias y límites de control según semana epidemiológica. Red municipal. Rosario, SE 01 a 26/2025. (frecuencia absoluta)



Fuente: Sistema informático de hospitales (DIT) y SISR
Nota: Incluye admisiones en guardias de hospitales y en el CS San Martín

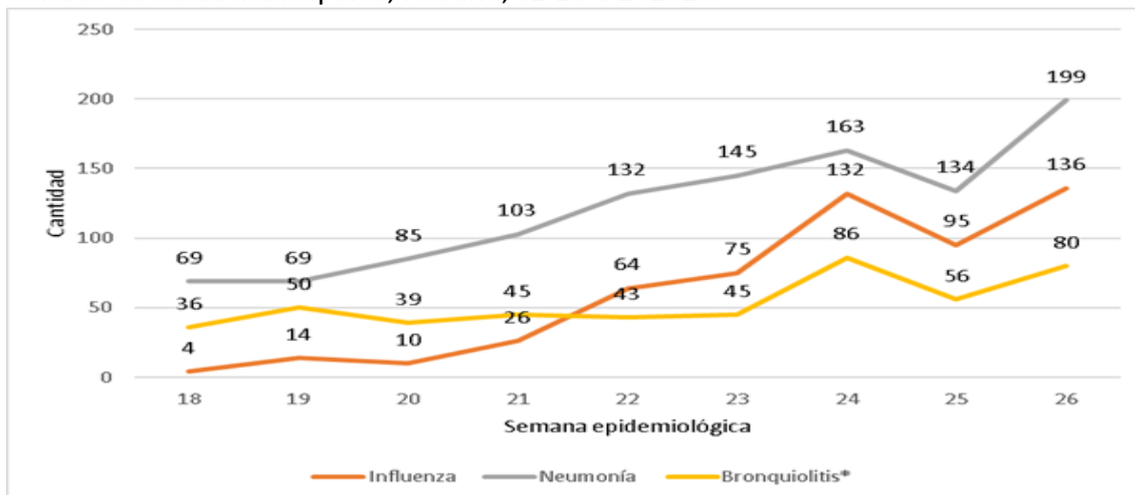
Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Fecha de exportación de datos: 30/06/2025.

Gráfico 4. Consultas ambulatorias por patologías respiratorias según distrito. Centros de salud municipales. Rosario, SE 11/2024 a 26/2025. (porcentaje)



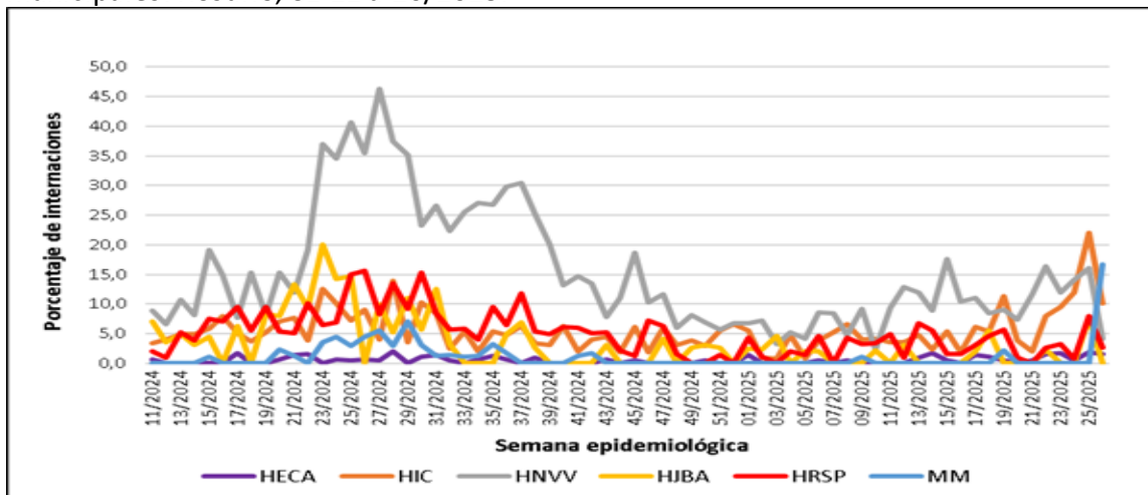
Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Fecha de exportación de datos: 30/06/2025.

Gráfico 5. Consultas ambulatorias de patología priorizadas según semanas epidemiológicas. Centros de salud municipales, Rosario, SE 18 a 26/2025.



Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Fecha de exportación de datos: 30/06/2025.

Gráfico 6. Porcentaje de ingresos a internación por patologías respiratorias. Hospitales municipales. Rosario, SE 11 a 26/2025.



Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Fecha de exportación de datos: 30/6/2025.

ARBOVIROSIS

DENGUE

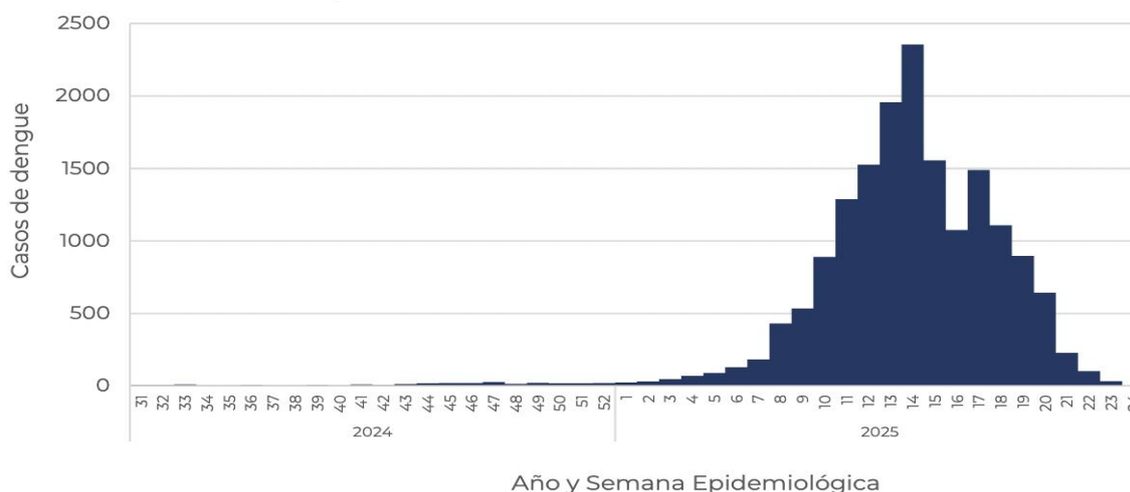
Situación a nivel nacional

En los últimos 15 años se observa una disminución en los intervalos inter-epidémicos, tendencia que se acentuó en los últimos 5 años. Los años 2023 y 2024 fueron escenarios de dos epidemias de magnitud sin precedentes que concentró el 82% de casos históricos registrados en el país .

Dengue y dengue en el embarazo

En la SE25/2025 se confirmaron 29 de 430 casos sospechosos.

Gráfico 7. Dengue y dengue en el embarazo. Casos confirmados por semana epidemiológica. SE 31/2024 a 25/2025. Argentina.



Fuente: Ministerio de Salud de la República Argentina. (2025). Boletín Epidemiológico Nacional N.º 762, SE25.

Dengue grave y fallecidos

En la temporada 2024/2025 se notificaron 35 casos graves y 12 fallecidos por dengue.

Situación a nivel provincial

Dengue y dengue en el embarazo

En la provincia de Santa Fe continúa en descenso el número confirmado des casos. En la siguiente tabla se excluyen los casos relacionados con la vacunación (16) y trasplante (1).

Tabla 2. Temporada SE31/2024 a SE25/2025. Indicadores de los eventos dengue y dengue en el embarazo. Provincia de Santa Fe.

Indicador	Dengue y dengue durante el embarazo	Dengue durante el embarazo
Número de casos sospechosos notificados	15.623	s/d
Número de casos confirmados	9.924	70
Número de casos confirmados por laboratorio	3.011	70
Número de casos Nexo clínico epidemiológico	6.913	-

Fuente: Ministerio de Salud de la República Argentina. (2025). Boletín Epidemiológico Nacional N.º 762, SE25.

Dengue Grave – Mortalidad

En la provincia, se notificaron 10 casos fallecidos en el evento de Dengue; 4 fueron DEN-2, 2 DEN-1 y 4 casos se confirmaron sin serotipo; 7 casos residían en Rosario, 2 en Casilda y 1 en Fuentes; en 7 casos se informó que presentaban comorbilidades; el promedio de edad de los fallecidos es de 57 años. En la SE 04/2025 se notificó un caso de DEN 3 sin antecedente de viaje en el Departamento Belgrano y un caso en Rosario.

Situación a nivel local

- Temporada 2023/2024 (Panel de control en el Anexo)

Inicio: primer caso autóctono en la SE 47/2023. **Cierre:** último caso confirmado en la SE 31/2024, a los 28 días a partir de la FIS (02/07/2024).

- Temporada 2024/2025

Inicio del brote: los dos primeros casos autóctonos se registraron en la SE 47/2024.

Fase 2. Cambio a la fase *respuesta a la epidemia*: a partir de la SE 08/2025, el Ministerio de Salud de la provincia de Santa Fe declaró el cambio de fase para la ciudad de Rosario.

Fase 3. Cambio a la fase *recuperación*: a partir de la SE 22/2025, el Ministerio de Salud de la provincia de Santa Fe declaró el cambio de fase para la ciudad de Rosario.

Casos fallecidos: en la SE 15 se registró el primer fallecido por dengue y en SE 20, el último.

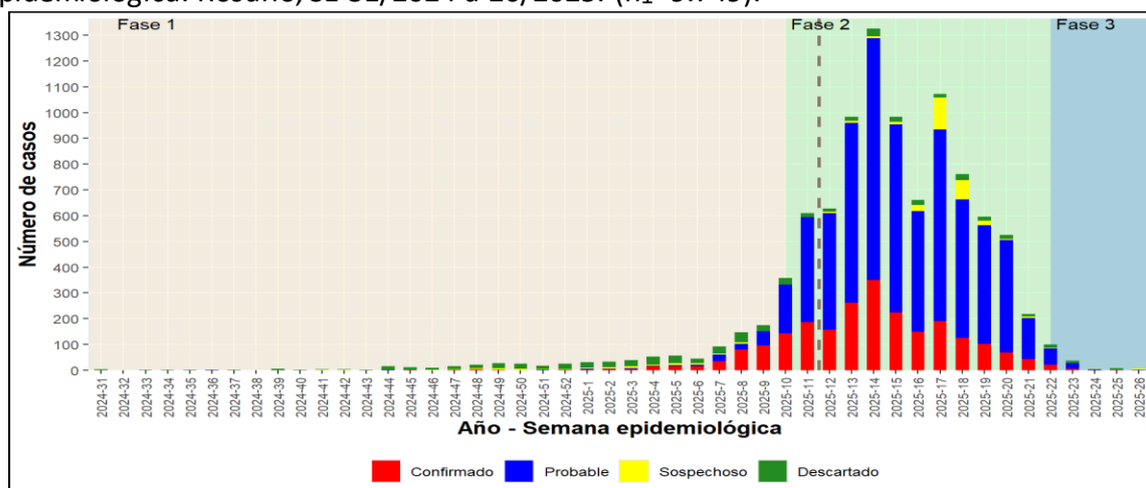
Dengue y dengue durante la gestación

Tabla 3. Indicadores de situación de dengue y dengue en el embarazo. Temporada 2024/2025. Rosario.

Periodo	Notificaciones	Total casos	Confirmado autóctono	Confirmado importado	Probable por nexa	Probable por laboratorio	Sospechoso	Descartado
2024/2025	9.749	8.215	2.229	77	4.632	1.807	364	640
SE 26/2025	6	0	0	0	0	1	4	1

Fuente: elaboración propia a partir de datos disponibles en SISA. Fecha de exportación de datos:30/06/2025.

Gráfico 8. Casos de dengue y dengue en el embarazo según clasificación por semana epidemiológica. Rosario, SE 31/2024 a 26/2025. (n1=9.749).



Fuente: Municipalidad de Rosario, Secretaria de Salud, elaboración propia a partir de datos disponibles en S N V S. Fecha de exportación de datos: 30/06/2025.

Tabla 3. Casos de dengue y dengue durante la gestación confirmados por laboratorio según serotipos. Rosario, temporada 2024/2025.

Clasificación	Co- Infección	DEN 1	DEN 2	DEN3	No Serotificado	Total
Confirmado autóctono	1	408	378	0	1.442	2.229
Confirmado importado	0	17	18	1	41	77
Total	1	425	396	1	1.484	2.304

Fuente: elaboración propia a partir de datos disponibles en S N V S. Fecha de exportación de datos: 30/06/2025.

De los 64 casos confirmados en el evento “dengue durante la gestación”, 53,1% (34) fueron serotificados como DEN-1, 35,9% (23) DEN-2 y 10,9% (7) sin serotipo.

Dengue Grave – Mortalidad

En total son 8 fallecidos por dengue en la ciudad de Rosario; 3 DEN-1, 2 DEN-2 y 3 sin serotipo; primero en SE 15/2025 y último en SE 20/2025.

OTRAS ARBOVIROSIS

Situación a nivel nacional y provincial

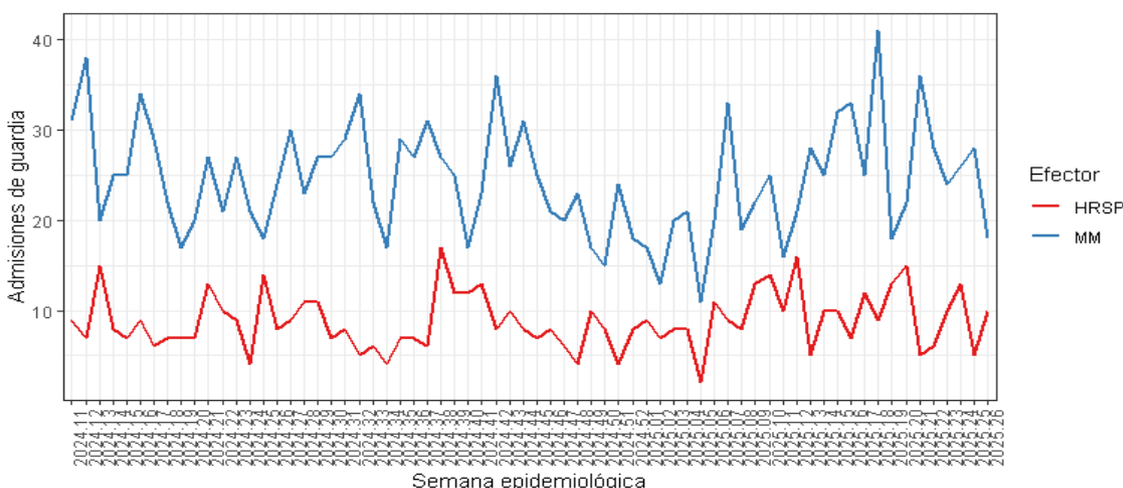
En la actual temporada en el país se estudiaron 4.147 casos sospechosos de Fiebre Chikungunya de los cuales 33 casos fueron positivos. Encefalitis de San Luis presentó 13 casos positivos y Fiebre Amarilla 2 que corresponden a personas que han sido recientemente vacunadas. En la provincia de Santa Fe no se registraron casos positivos.

MONITOREO DE ATENCIONES EN LA RED MUNICIPAL DE SALUD

El monitoreo del comportamiento de las atenciones brindadas en los efectores municipales se realiza en base a: atenciones de guardia neonatológica, pediátrica/adulta, consultas en centros de salud, ocupación de las camas de guardia transitoria pediátrica, UTI pediátrica/adultos, registradas en los sistemas informáticos de la red municipal de salud (SSP).

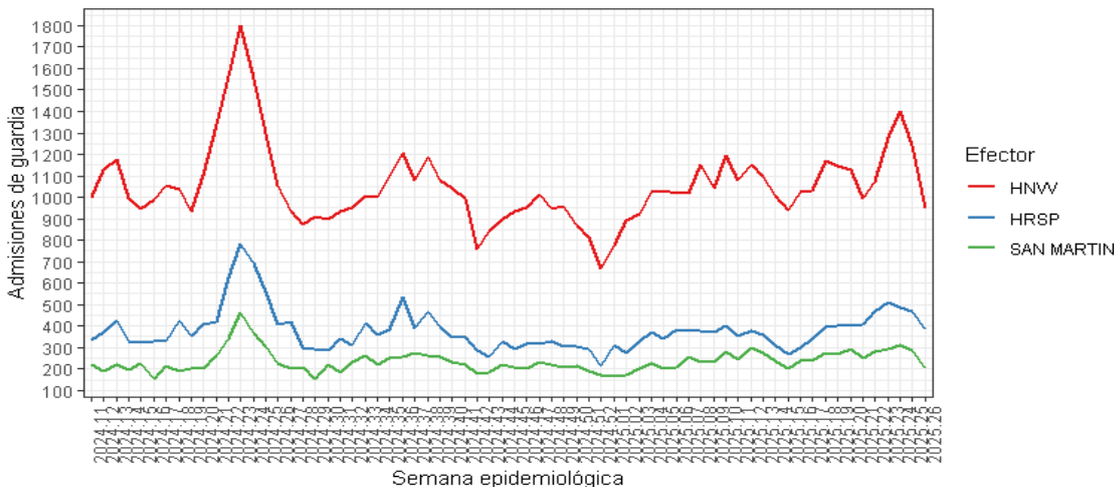
Atenciones de guardia

Gráfico 11. Atenciones en la guardia neonatológica según efector y semana epidemiológica. Hospital Sáenz Peña y Maternidad Martín. Rosario, SE 11/2024 a 26/2025. (frecuencia absoluta)



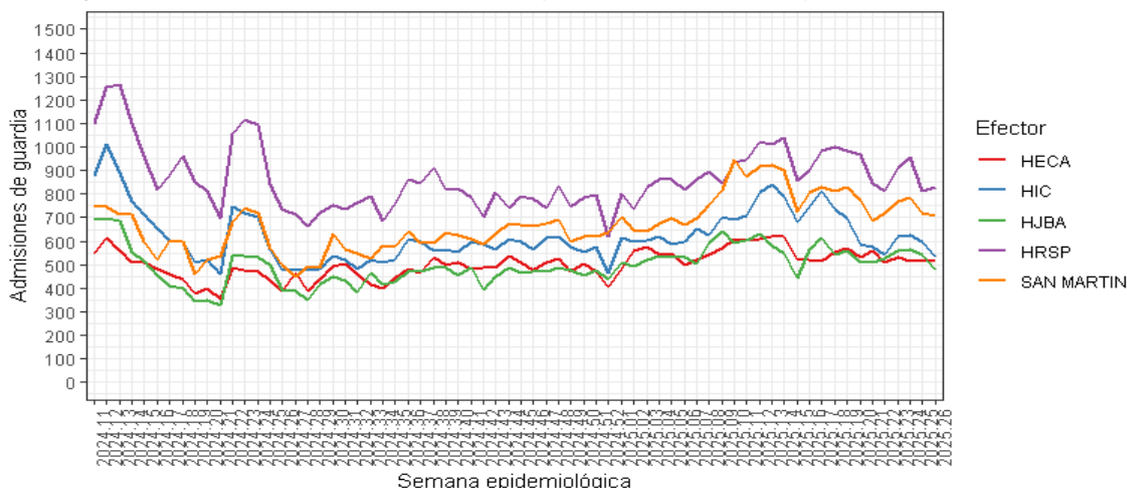
Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Lectura de datos 30 de junio 2025

Gráfico 12. Atenciones de guardia pediátrica según efector y semana epidemiológica. Hospitales Vilela, Sáenz Peña y Policlínico San Martín. Rosario, SE 11/2024-26/2025. (frecuencia absoluta)



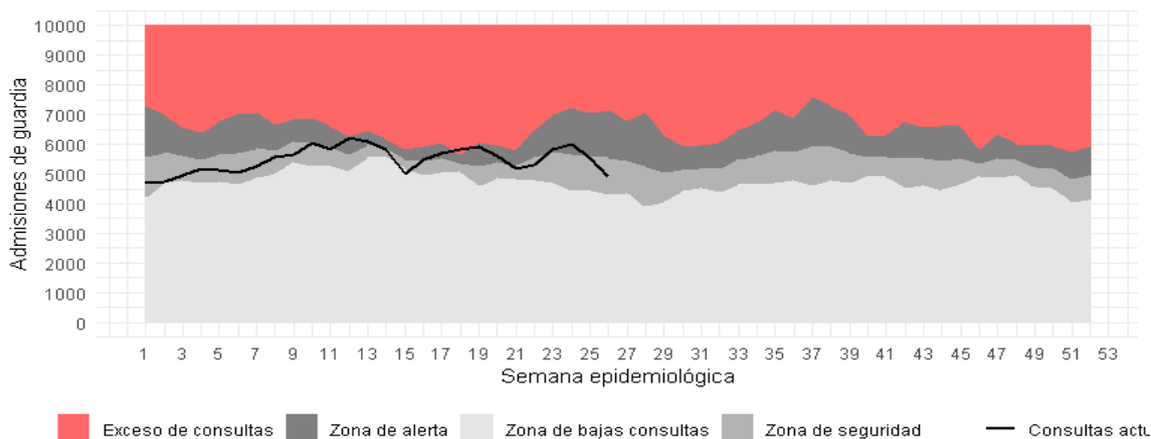
Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Lectura de datos 30 de junio 2025

Gráfico 13. Atenciones de guardia de adulto según efector y semana epidemiológica. Red municipal. Rosario, SE 11/2024-26/2025. (frecuencia absoluta)



Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Lectura de datos 30 de junio 2025

Gráfico 14. Atenciones de guardia y límites de control según semana epidemiológica. Red municipal. Rosario, SE 01 a 26/2025. (frecuencia absoluta)



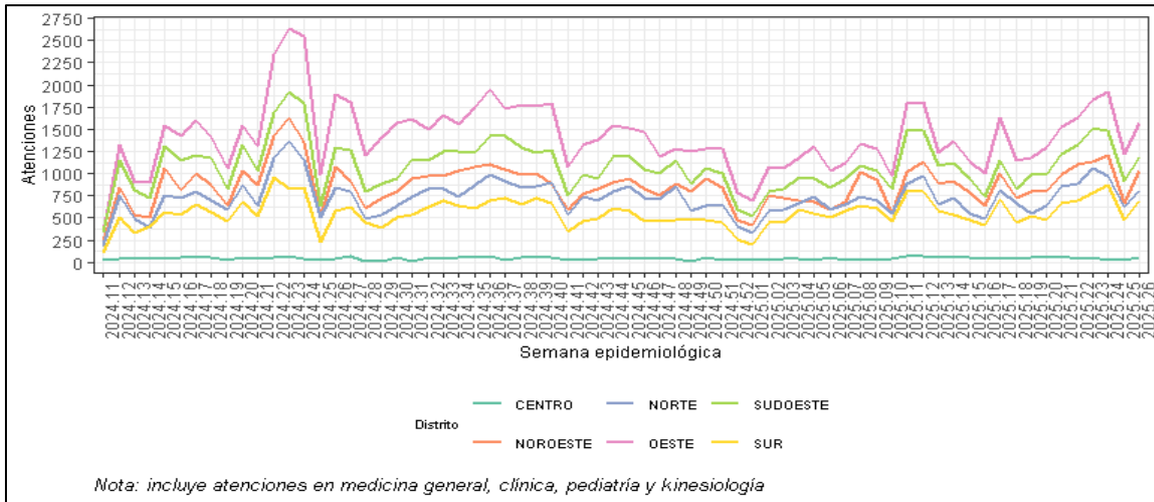
Fuente: Sistema informático de hospitales (DTT) y SISR
Nota: Incluye admisiones en guardias de hospitales y en el CS San Martín

Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Lectura de datos 30 de junio 2025

Consultas ambulatorias y ocupación de camas en población infantil

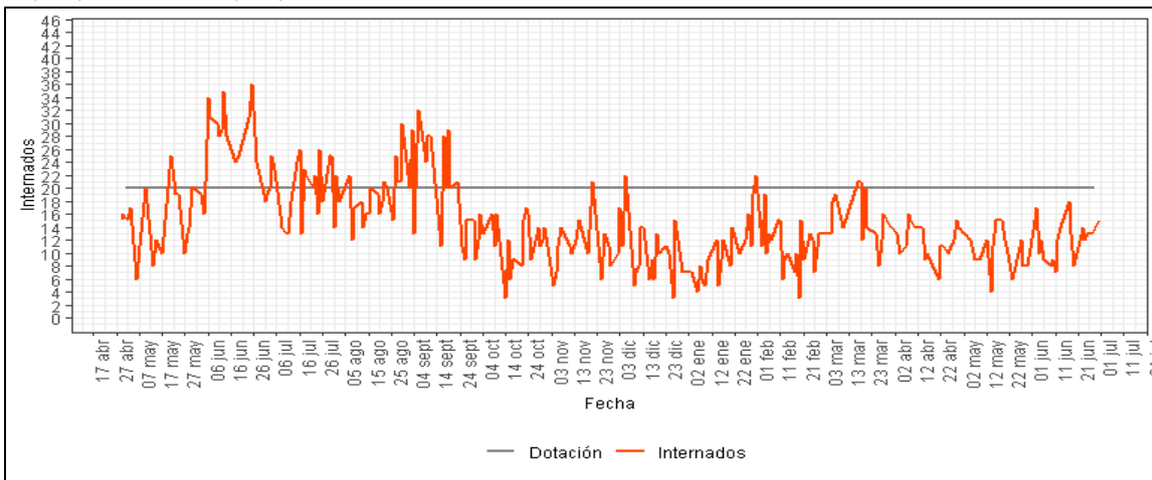
Las consultas ambulatorias de la población infantil corresponden a los registros de las atenciones brindadas en los centros de salud municipales (referenciados a los distritos de radicación).

Gráfico 15. Consultas ambulatorias de población infantil en centros de salud según distrito y semana epidemiológica. Rosario, SE 11/2024 a 26/2025. (frecuencia absoluta)



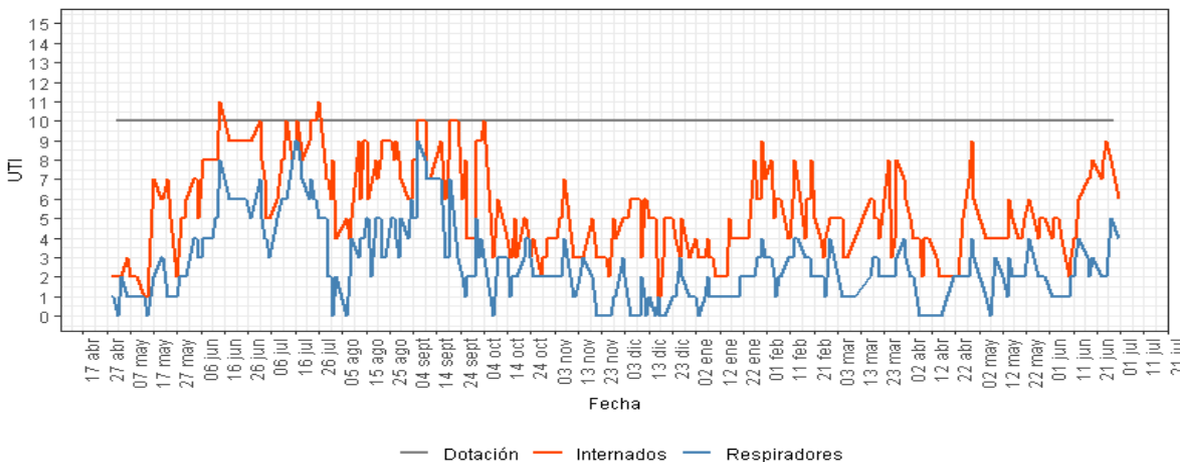
Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Lectura de datos 30 de junio 2025

Gráfico 16. Ocupación diaria de camas en internación transitoria del Hospital Vilela. Rosario, 27/04/2024 al 29/06/2025.



Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Lectura de datos 30 de junio 2025

Gráfico 17. Ocupación diaria de las camas de UTI y uso de respiradores. Hospital Vilela, 27/04/2024 a 29/06/2025.



Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Lectura de datos 30 de junio 2025

Ocupación de camas críticas en hospitales Vilela y HECA

Tabla 6. Ocupación de camas críticas públicas. Efectores Municipales. Rosario, 2025.

Fecha	Motivo de ocupación	HECA	HNVV
08/06/25	Influenza	0,00 %	0,00 %
	Respiratorias	8,33 %	0,00 %
	Dengue	0,00 %	0,00 %
	Otros	66,67 %	20,00 %
	Ocupación total	75,00 %	20,00 %
15/06/25	Influenza	0,00 %	0,00 %
	Respiratorias	12,50 %	10,00 %
	Dengue	0,00 %	0,00 %
	Otros	75,00 %	40,00 %
	Ocupación total	87,50 %	50,00 %
22/06/25	Influenza	0,00 %	0,00 %
	Respiratorias	4,17 %	0,00 %
	Dengue	0,00 %	0,00 %
	Otros	87,50 %	40,00 %
	Ocupación total	91,67 %	40,00 %
29/06/25	Influenza	0,00 %	0,00 %
	Respiratorias	4,17 %	0,00 %
	Dengue	0,00 %	0,00 %
	Otros	87,50 %	50,00 %
	Ocupación total	91,67 %	50,00 %

Fuente: elaboración propia en base a registros de los sistemas de la SSP. Lectura 30 de junio 2025

ACTUALIZACIÓN VIGILANCIA

ENFERMEDADES FEBRILES EXANTEMÁTICAS (EFE): SARAMPIÓN

Situación en Argentina

La situación nacional se presenta en la siguiente tabla:

Tabla 1. Casos notificados y confirmados por jurisdicción. Tasa cada 100 mil habitantes y notificaciones esperadas para el período actual. Argentina, SE1 a 26 de 2025.

Jurisdicción	Confirmado	Notificaciones totales actuales	Tasa c/100 mil	Notificaciones mínimas esperadas actuales	Notificaciones esperadas anuales
Buenos Aires	20	1493	8,1	174	367
CABA	13	590	19,1	29	62
Catamarca		10	2,3	4	9
Chaco		22	1,7	12	25
Chubut		20	3,0	6	13
Córdoba		61	1,5	37	79
Corrientes		6	0,5	11	23
Entre Ríos		37	2,6	14	29
Formosa		2	0,3	6	13
Jujuy		31	3,8	8	16
La Pampa		19	5,1	4	7
La Rioja		1	0,2	4	8
Mendoza		57	2,7	20	42
Misiones		7	0,5	13	27
Neuquén		3	0,4	7	14
Río Negro		6	0,8	8	16
Salta		12	0,8	14	30
San Juan		10	1,2	8	16
San Luis	1	8	1,5	5	11
Santa Cruz		8	1,9	4	8
Santa Fe		46	1,3	35	73
Santiago del Estero		13	1,3	10	21
Tierra del Fuego		1	0,5	2	4
Tucumán		14	0,8	17	36
Total	34	2477	5,2	450	949

En la tabla se observan 2 situaciones. Por una parte, las jurisdicciones que presentan notificaciones por encima de lo esperado para la fecha (en verde), teniendo en cuenta las notificaciones al 21 de junio a partir de la tasa anual de 2x 100.000.

La segunda situación posible son las jurisdicciones que presentan menos notificaciones que las esperadas.

Situación local

En la ciudad de Rosario hasta la SE 26/2025 se notificaron 24 casos de enfermedad febril exantemática. La tasa de casos sospechosos es de 2,4 cada 100.000 habitantes.²

Notificación al sistema nacional de vigilancia

A los equipos de salud les recordamos la necesidad de notificar al SNVS los casos sospechosos de sarampión y dar aviso a las autoridades sanitarias de forma inmediata.

Registro en sistema municipal de atención de salud

En los registros de atención se registrará con los siguientes códigos:

Sarampión Sospecha de: 1º Z03,8 ; 2º B05

Sarampión Confirmado: 1º B05

INTOXICACIÓN POR MONÓXIDO DE CARBONO

La ola polar que está atravesando el país, con temperaturas extremadamente bajas, demanda una mayor utilización de artefactos de calefacción. Merecen especial atención aquellos que queman combustibles como cocinas a leña, salamandras, braseros, calderas, calefones, estufas, hornos y hornallas, los cuales pueden emitir **monóxido de carbono** (gas potencialmente mortal) si la combustión no se realiza de manera completa.

En razón de esto, se recomienda a la población chequear el estado de los conductos de evacuación de los gases de la combustión (por personal idóneo); evitar la acumulación de hollín u otro material en el quemador; asegurar la adecuada ventilación del ambiente en donde hay una combustión; evitar la instalación de artefactos en lugares inadecuados.

Asimismo, es necesario que la población esté alerta a los **síntomas que provoca la intoxicación por monóxido de carbono** que no son visibles en el cuerpo: no irrita la nariz ni los ojos. Eso significa que puede pasar desapercibido hasta que sea demasiado tarde. En algunas situaciones las intoxicaciones por monóxido de carbono pueden presentar síntomas similares a los de intoxicaciones alimentarias, gripe o ataques cerebrovasculares. En niños pequeños puede simular un cuadro meníngeo por la irritabilidad, llanto continuo y rechazo del alimento. Los síntomas más frecuentes son: dolor de cabeza, mareos, somnolencia, debilidad, cansancio, náuseas/vómitos; también pueden ocasionar pérdida del conocimiento y/o convulsiones, palpitaciones, dolor de pecho, paro cardiorrespiratorio.

² Tasa bruta calculada a partir de los datos del INDEC en la página <https://datos.rosario.gob.ar/poblacion/datos-censales/censo-2022-0> Censo 2022

MONÓXIDO DE CARBONO

El monóxido de carbono puede matar. **MEJOR, PREVENIR.**

Prevención de intoxicaciones

Dolor de cabeza
Desmayo y/o convulsiones
Falta de aire
Vómitos y/o náuseas
Mareos y/o falta de fuerza

ANTE LA PRESENCIA DE **SÍNTOMAS DEBEMOS**

- ▶ Ventilar la habitación rápidamente (abrir puertas y ventanas)
- ▶ Salir del ambiente contaminado
- ▶ Concurrir al hospital más cercano

Ministerio de Salud Argentina
Centro Nacional de INTOXICACIONES
0800-333-0160 Línea gratuita - GUARDIA 24hs
HOSPITAL ROSARIO POSADAS

Situación en Argentina

En el Boletín Epidemiológico Nacional N°762, SE 25, Año 2025, se informa que en el país, desde la SE 1 a 25 de 2025 se notificaron 590 casos sospechosos de intoxicación por monóxido de carbono, de los cuales se confirmaron 473. Esto es 57% por encima de la mediana de casos confirmados en el periodo 2020-2024 (301).

Situación local

En la ciudad de Rosario, durante el periodo SE 01 a 25/2025 no se registraron casos confirmados de intoxicación por monóxido de carbono.

Notificación al Sistema Nacional de Vigilancia de Salud

A los equipos de salud se les recuerda que las intoxicaciones por monóxido de carbono son eventos de notificación obligatoria, se incluye en la Categoría: Eventos no transmisibles, Grupo: Intoxicación por monóxido de carbono. Definición de casos:

Caso sospechoso CO: toda persona con antecedentes de exposición a CO, que no presente síntomas al momento de la consulta.

Caso confirmado CO: toda persona con antecedentes de exposición a CO, con síntomas atribuibles, con o sin niveles de carboxihemoglobina superior a los valores de referencia, en el momento del diagnóstico.

- Síntomas Generales: debilidad, cansancio, sensación vertiginosa, síncope.
- Neurológicos: cefalea, irritabilidad, somnolencia, mareos, confusión, impotencia funcional de miembros inferiores, ataxia, convulsiones, coma, deterioro neurológico y psiquiátrico, amnesia, parkinsonismo, pérdida de control de esfínteres, enlentecimiento motor, trastorno del aprendizaje, corea, neuropatías periféricas.

- Gastrointestinales: náuseas, vómitos
- Cardiovasculares: dolor precordial, palpitaciones, taquicardia, isquemia de miocardio, arritmias cardíacas.
- Respiratorios: dificultad respiratoria, taquipnea
- Otros: visión borrosa, alteraciones visuales

Interpretación de resultados de laboratorio: Todo caso con clínica compatible de intoxicación por monóxido de carbono estudiado por laboratorio con: Carboxihemoglobina mayor al 3 %. Las intoxicaciones intencionales deberán notificarse/vigilarse en el Grupo de eventos “Lesiones intencionales” del SNVS2.0

Tratamiento: la terapia ante un caso confirmado de intoxicación por monóxido de carbono es la suplementación con oxigenoterapia.

Definición de brote: Episodio en el cual dos o más personas presentan un cuadro clínico compatible con intoxicación aguda por monóxido de carbono en un mismo lugar o zona geográfica y donde se compruebe la exposición efectiva al agente causal.

Registro de las atenciones en el sistema municipal de salud

En los registros de atención se registrará con los siguientes códigos:

Intoxicación por monóxido de carbono Sospecha de: 1º Z03.8 ; 2º T58

Intoxicación por monóxido de carbono Confirmado: 1º T58

INFORME ESPECIAL

Monitoreo de ingresos/reingresos de pacientes en la red de salud municipal, año 2025

Desde la Secretaría de Salud se monitorea el ingreso de pacientes nuevos a la red de salud municipal y el reingreso de usuarios que fueron atendidos en la misma. Para esto se utiliza una herramienta desarrollada por la Dirección de Informática que permite cuantificar la magnitud de ingresos/reingresos mediante el cruce de datos de los registros de personas atendidas y otras bases³ de personas existentes en la Secretaria.

Entre los años 2019 y 2024, se registraron 260.632 pacientes atendidos en los efectores municipales y se contabilizaron 239.768 historias clínicas familiares. De los cuales, 21.041 fueron pacientes nuevos atendidos en la red durante el año 2024.

Desde el 01/01/2025 al 30/06/2025, se contabilizaron 8.281 pacientes nuevos en la red de salud municipal. Al 12/03/2025, el número acumulado de pacientes nuevos asciende a 29.322.

³ Sistema Integral de Salud de Rosario (SISRos), Sistema Integrado de Información Sanitaria Argentino (SISA), Padrón Único Consolidado Operativo (PUCO), Registro Federal de Vacunación (NOMIVAC), Padrón de Obras Sociales de Santa Fe, Superintendencia de Servicios de Salud, Registro Nacional de las Personas (ReNaPer)

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 26/2025

01/09/2024	07/09/2024	2024-36	0	0	0	0	1	0	1
08/09/2024	14/09/2024	2024-37	0	0	0	0	0	0	2
15/09/2024	21/09/2024	2024-38	0	0	0	0	0	0	0
22/09/2024	28/09/2024	2024-39	0	0	0	0	0	0	5
29/09/2024	05/10/2024	2024-40	0	0	0	0	0	0	2
06/10/2024	12/10/2024	2024-41	0	0	0	0	0	1	3
13/10/2024	19/10/2024	2024-42	0	0	0	0	0	1	3
20/10/2024	26/10/2024	2024-43	0	0	0	0	0	0	2
27/10/2024	02/11/2024	2024-44	0	0	0	0	1	1	13
03/11/2024	09/11/2024	2024-45	1	0	1	0	0	1	10
10/11/2024	16/11/2024	2024-46	0	0	0	0	0	2	7
17/11/2024	23/11/2024	2024-47	2	2	0	0	0	1	13
24/11/2024	30/11/2024	2024-48	3	3	0	1	0	4	13
01/12/2024	07/12/2024	2024-49	1	1	0	0	1	5	20
08/12/2024	14/12/2024	2024-50	0	0	0	0	0	5	21
15/12/2024	21/12/2024	2024-51	0	0	0	1	0	3	13
22/12/2024	28/12/2024	2024-52	1	1	0	0	0	2	22
29/12/2024	04/01/2025	2025-1	2	2	0	2	2	4	21
05/01/2025	11/01/2025	2025-2	3	3	0	2	1	5	23
12/01/2025	18/01/2025	2025-3	4	4	0	3	1	8	23
19/01/2025	25/01/2025	2025-4	15	15	0	1	1	4	31
26/01/2025	01/02/2025	2025-5	15	15	0	1	4	8	28
02/02/2025	08/02/2025	2025-6	16	15	1	0	5	6	19
09/02/2025	15/02/2025	2025-7	36	35	1	0	24	4	28
16/02/2025	22/02/2025	2025-8	80	79	1	2	21	5	40
23/02/2025	01/03/2025	2025-9	97	95	2	19	35	1	22
02/03/2025	08/03/2025	2025-10	143	139	4	155	34	0	25
09/03/2025	15/03/2025	2025-11	187	176	11	299	107	1	16
16/03/2025	22/03/2025	2025-12	615	148	9	340	113	5	12
23/03/2025	29/03/2025	2025-13	968	250	11	501	198	8	15
30/03/2025	05/04/2025	2025-14	1297	345	5	656	282	9	28
06/04/2025	12/04/2025	2025-15	964	217	7	510	221	9	20
13/04/2025	19/04/2025	2025-16	642	146	4	320	148	24	19
20/04/2025	26/04/2025	2025-17	1058	185	5	531	214	123	15
27/04/2025	03/05/2025	2025-18	738	118	7	392	145	76	23
04/05/2025	10/05/2025	2025-19	580	95	7	337	123	18	16
11/05/2025	17/05/2025	2025-20	509	67	1	423	14	4	17
18/05/2025	24/05/2025	2025-21	209	44	0	109	50	6	10
25/05/2025	31/05/2025	2025-22	22	22	0	27	35	3	13
01/06/2025	07/06/2025	2025-23	6	6	0	0	21	1	10
08/06/2025	14/06/2025	2025-24	0	0	0	0	4	1	1
15/06/2025	21/06/2025	2025-25	1	1	0	0	0	1	5
22/06/2025	28/06/2025	2025-26	0	0	0	0	1	4	1
Total			8215	2229	77	4632	1807	364	640

NOTAS METODOLÓGICAS

Para el armado del presente informe se utilizan diferentes fuentes de información:

Boletín Epidemiológico Nacional

Boletín Epidemiológico de Santa Fe

Sistema de Vigilancia en Salud (SNVS 2.0 - SISA)⁴

Sistemas de información propios de la Secretaría de Salud Pública (SISR-DTT).

⁴ En el SNVS 2.0 las notificaciones se realizan principalmente desde los efectores de salud públicos, siendo el aporte de los efectores del sector privado dispar. En particular para el brote de dengue los efectores privados notifican solamente los casos confirmados por laboratorio y no los por criterio clínico epidemiológico.

Sistemas de información provinciales Sicap y Sisap

Abreviaturas utilizadas:

MM: Maternidad Martín

HRSP: Hospital Roque Saenz Peña

HJBA: Hospital Juan Bautista Alberdi

HECA: Hospital de Emergencias Clemente Álvarez

HIC: Hospital Intendente Carrasco

CEMAR: Centro de Especialidades Médicas Ambulatorias de Rosario

HNVV: Hospital de Niños V. J. Vilela

Los casos de la curva epidémica de dengue, chikungunya y covid 19 se ordenan por la fecha más cercana al comienzo de la enfermedad, según se disponga en el registro del Sistema Nacional de Vigilancia de la Salud, con la siguiente jerarquía: 1) fecha de inicio de síntomas, 2) fecha de consulta, 2) fecha de toma de muestra o 4) fecha de notificación.

Las Patologías respiratorias consideradas en los análisis son:

J09: Influenza debida a ciertos virus identificados.

J10: Influenza debida a virus de la influenza identificado

J11: Influenza debida a virus no identificado

J12: Neumonía viral, no clasificada en otra parte.

J13: Neumonía debida a Streptococcus pneumoniae.

J14: Neumonía debida a Haemophilus influenzae.

J15: Neumonía bacteriana, no clasificada en otra parte.

J16: Neumonía debida a otros microorganismos infecciosos, no clasificados en otra parte.

J17: Neumonía en enfermedades clasificadas en otra parte.

J18: Neumonía, organismo no especificado.

J20: Bronquitis.

J21: Bronquiolitis aguda.

J22: Infección aguda no especificada de las vías respiratorias inferiores.

J44: Otras enfermedades pulmonares obstructivas crónicas

U07: COVID-19.

Nota Metodológica a corredores endémicos.

A partir de esta semana (5 año 2025) los corredores endémicos de atenciones en guardia incluyen atenciones en Policlínico San Martín. Esto se debe a que este año ya contamos con información suficiente en el SISR para poder construir este gráfico.

Código para utilizar en el registros de atenciones:

Coqueluche/Sme coqueluchoide Sospecha de: 1º Z03,8 ; 2º A37.9

Coqueluche Confirmado: 1º A37.9

Dengue Sospecha de: 1º Z03,8 ; 2º A90

Dengue Confirmado: 1º A90

Fiebre Chikungunya Sospecha de: 1º Z03,8 ; 2º A92

Fiebre Chikungunya Confirmado: 1º A92

Manual de Normas y Procedimientos de vigilancia y control de ENOs.

<https://bancos.salud.gob.ar/sites/default/files/2022-11/Actualizaci%C3%B3n%20agosto%202022%20-%20Manual%20de%20normas%20y%20procedimientos%20de%20vigilancia%20y%20control%20de%20ENO.pdf>

MESA DE INTEGRACIÓN DE INFORMACIÓN PARA LA GESTIÓN

La Mesa de Integración de información para la gestión es un espacio colaborativo integrada por diferentes áreas de la Secretaria de Salud Pública: Dirección de Bioquímica, Estadística, Epidemiología, Dirección de Centros de Salud, Dirección de Informática, Subsecretaría de Salud, Comunicación.

En este espacio intervienen además otras áreas según las problemáticas abordadas.

Sitios de interés

Revista Científica: “investigación en salud”. Editada por la Secretaria de Salud Pública de la Municipalidad de Rosario. <https://www.rosario.gob.ar/inicio/biblioteca-de-salud-publica-dra.-maria-del-carmen-troncoso>.

Boletín epidemiológico nacional:

<https://www.argentina.gob.ar/salud/boletin-epidemiologico-nacional/boletines-2024>.

Boletín epidemiológico Provincial:

[https://www.santafe.gov.ar/index.php/web/content/view/full/244875/\(subtema\)/93802](https://www.santafe.gov.ar/index.php/web/content/view/full/244875/(subtema)/93802)

Manual de Normas y Procedimientos de vigilancia y control de ENOs.

<https://bancos.salud.gob.ar/recurso/manual-de-normas-y-procedimientos-de-vigilancia-y-control-de-eventos-de-notificacion>

IMPORTANTE RECORDAR

Que por ley N° 15465 se declara obligatoria en todo el territorio nacional, la notificación de los casos de enfermedades infecciosas y eventos adversos a la salud;

Que compete al Ministerio de Salud de Nación entender en la vigilancia epidemiológica y el control de enfermedades y eventos de importancia para la salud pública, como así también la actualización de la nómina de enfermedades de notificación obligatoria;

Que las Normas de Vigilancia y Control de Enfermedades o Eventos de Notificación Obligatoria tienen entre sus principales propósitos **contribuir con la seguridad sanitaria a**

través de la detección temprana de riesgos para la salud pública que permitan una respuesta oportuna y adecuada en todos los niveles;

Que la obligación de notificar, alcanza a los siguientes sujetos:

- a. Los **médicos, médicos veterinarios, bromatólogos, bioquímicos, biólogos y otros profesionales de la salud que participen de la detección o seguimiento de Eventos de Notificación Obligatoria (...) de casos en establecimientos de salud** Incluidos: consultorios, establecimientos de internación, servicios de emergencias, servicios de atención a domicilio y toda otra situación de asistencia a casos **de gestión pública, privada o de la seguridad social.**
- b. Los **profesionales de los laboratorios de gestión pública, privada o de la seguridad social** en todos los niveles y dependencias -incluyendo servicios asistenciales, de investigación, bancos de sangre, y otros que estudien muestras de eventos de notificación obligatoria por laboratorio;
- c. Las respectivas **autoridades de los laboratorios y establecimientos de salud de gestión pública o privada;**
- d. Las respectivas **autoridades sanitarias provinciales y municipales.**

+ INFORMACIÓN

<https://www.argentina.gob.ar/normativa/nacional/resoluci%C3%B3n-2827-2022-375045/texto>