

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4 | 2024

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados – Resumen SE 04/2024

ARBOVIROSIS	Dengue: 231 casos nuevos confirmados, 224 autóctonos. ↑ 7% número de casos confirmados Chikungunya: 5 casos nuevos confirmados, 3 autóctonos. ↓ 50% número de casos confirmados
VIGILANCIA DE VIRUS RESPIRATORIOS	SARS Cov 2. Virus predominante en las últimas 5 semanas epidemiológicas.
PATOLOGÍA RESPIRATORIA	Disminución de casos confirmados de COVID-19 respecto semana anterior. COVID-19: 33 casos nuevos confirmados, internados 1 adulto y 3 niño/as.
MONITOREO DE ATENCIONES EN LA RED MUNICIPAL	Aumento en el número de consultas de guardia en pediatría y adultos. Ocupación camas UTI: 83,30% en Heca, 70% en V.J.Vilela. Ocupación camas COVID: 4,2% en HECA; 30% en V.J.Vilela.
RECOMENDACIONES A LOS EQUIPOS	Ante el aumento de los casos de COVID-19, se recuerda que están vigentes las pautas para el diagnóstico y cuidado establecidas por Ministerio de Salud de la Nación el 26 de enero de 2024.
INFORME ESPECIAL	

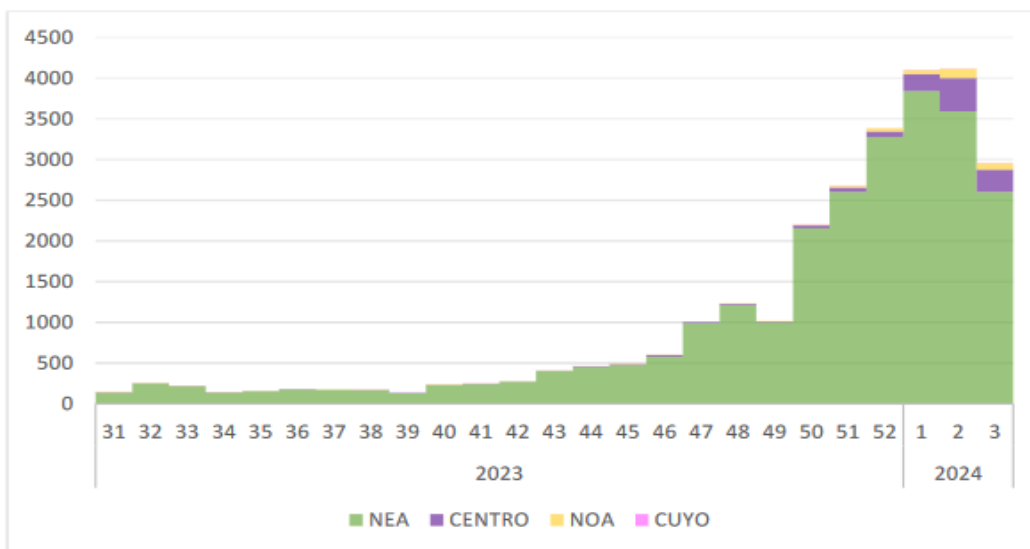
DENGUE

Dengue en Argentina¹

En el Boletín Nacional Nº 686 se advierte que debido al cambio del año epidemiológico, y ante la necesidad de reflejar la situación de las arbovirosis que tienen un comportamiento estacional con aumento del número de casos en la época estival, se vuelve a mostrar un análisis por temporada considerando la misma desde la SE 31/2023 hasta la SE 1/2024 (temporada 2023/2024).

En el Boletín Nacional Nº 688², se informa que desde la SE 31/2023 hasta la SE 3/2024 se registraron en Argentina 27.430 casos de dengue: 26.010 autóctonos, 872 importados y 548 en investigación, resultando en una incidencia acumulada a nivel país es de 59 casos cada 100.000 habitante. Hasta el momento, once provincias presentan 5 o más casos de dengue sin antecedente de viaje en su territorio en lo que va de la temporada. (Gráfico 1)

Gráfico 1. Casos de dengue³ (sin antecedentes de viaje y en investigación) por semana epidemiológica según región. Argentina, SE 31/2023 a SE 3/2024 (n=27.042).



Fuente: BEN 688 SE 3. Año 2024.

En la región Centro a partir de la SE 51/2023 el corredor se encuentra en zona de brote por la emergencia de casos autóctonos en diferentes jurisdicciones, aún de poca magnitud pero en momentos tempranos de la temporada (Gráfico 2).

1 BEN 686. SE 1 año 2024. <https://bancos.salud.gov.ar/recurso/boletin-epidemiologico-nacional-n-686-se-1-2024>

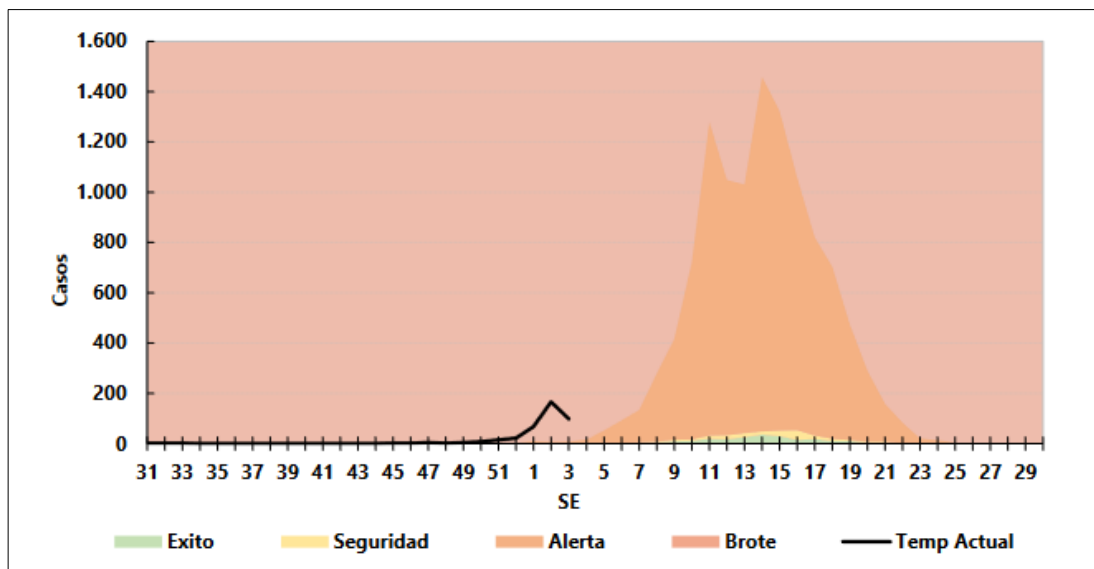
2 BEN 687, SE 2 año 2024. <https://bancos.salud.gov.ar/recurso/boletin-epidemiologico-nacional-n-688-se-3-2024>

3 Se incluyen casos confirmados por laboratorio en todas las jurisdicciones y casos con laboratorio positivo o nexos en localidades en brote.

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

Gráfico 2. Corredor endémico región Centro por semana epidemiológica. Período: 8 temporadas (2016/2017 a 2023/2024) SE 31/2023 a SE 30/2024.



Fuente: BEN 688 SE 3. Año 2024.

Dengue en Santa Fe

El Ministerio de Salud de la provincia, a través del Portal de noticias⁴ del Gobierno de la Provincia de Santa Fe, el día martes 30 de enero de 2024, informó que:

“.....en la última semana se confirmaron 428 nuevos casos (autóctonos e importados) de dengue. El total de los casos de dengue desde noviembre a la fecha asciende a 761, en todo el territorio provincial, entre los que se destaca que ninguno fue de gravedad. La circulación viral autóctona es por los serotipos 1 y 2, presentándose los brotes, circunscriptos y controlados por las actividades locales de bloqueo. Además de los casos autóctonos, se continúan registrando casos con antecedente de viaje a provincias con alta circulación siendo los principales destinos Chaco, Misiones, Formosa y Corrientes.”

Situación de dengue en la ciudad de Rosario

En la ciudad de Rosario se notificaron 665 casos confirmados de dengue desde la SE 31/2023 a la SE 4/2024. (Anexo, Tabla 1). En la SE 4/2024 se registró un incremento del 7% de casos confirmados respecto de la semana anterior (215). El 97% de los casos nuevos de la SE 4/2024 no contaban con antecedentes de viajes a zonas con circulación viral. (Cuadro 1, Gráfico 3)

4 <https://www.santafe.gob.ar/noticias/noticia/279658/>

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

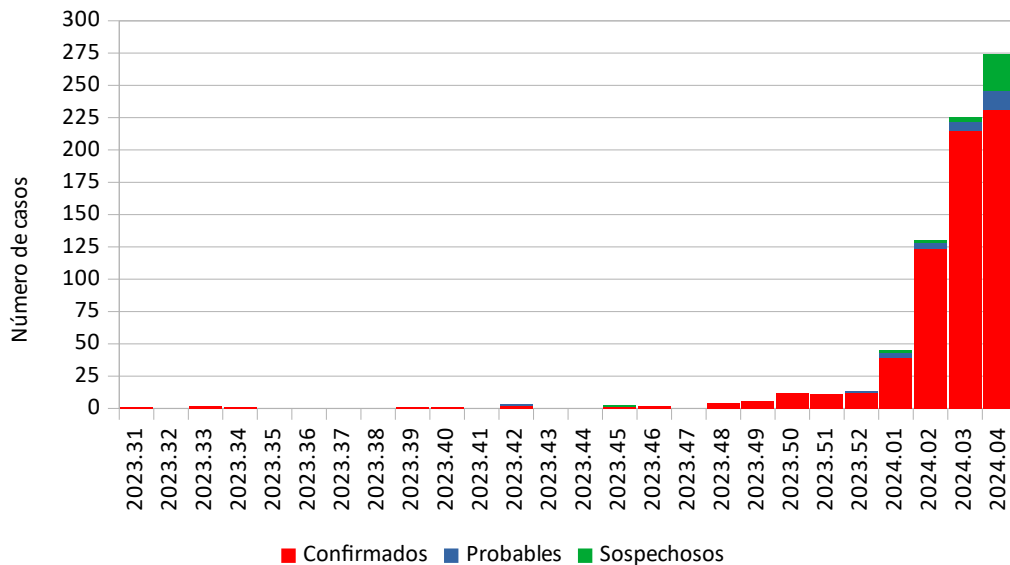
Rosario, semana 4/2024

Cuadro 1. Indicadores de situación de dengue. Rosario, SE 31/2023 a SE 04/2024.

Indicador	Temporada	
	2023/2024	SE 4/2024
Número de casos confirmados	665	231
Número de casos probables	33	15
Número de casos sospechosos	36	28
Número de casos fallecidos	0	0
Variación de casos a 7 días (%)		7,44
Antecedente de viaje		
SI	117	7
NO	548	224

Fuente: elaboración propia en base a la lectura de datos del SNVS 2.0 correspondiente al 31 de enero de 2024.

Gráfico 3. Casos confirmados, probables y sospechosos de dengue según semana epidemiológica. Rosario, temporada 2023/2024.



Fuente: elaboración propia en base a la lectura de datos del SNVS 2.0 correspondiente al 31 de enero de 2024.

Nota: casos según fecha de inicio de síntomas. No incluye casos "sospechosos no conclusivos" (366)

En la ciudad de Rosario, el serotipo predominante continua siendo el DEN 2. A partir del día 19 de enero, se reserva la identificación del serotipo a un conjunto reducido de muestras seleccionadas. (Cuadro 2, Gráfico 4)

Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

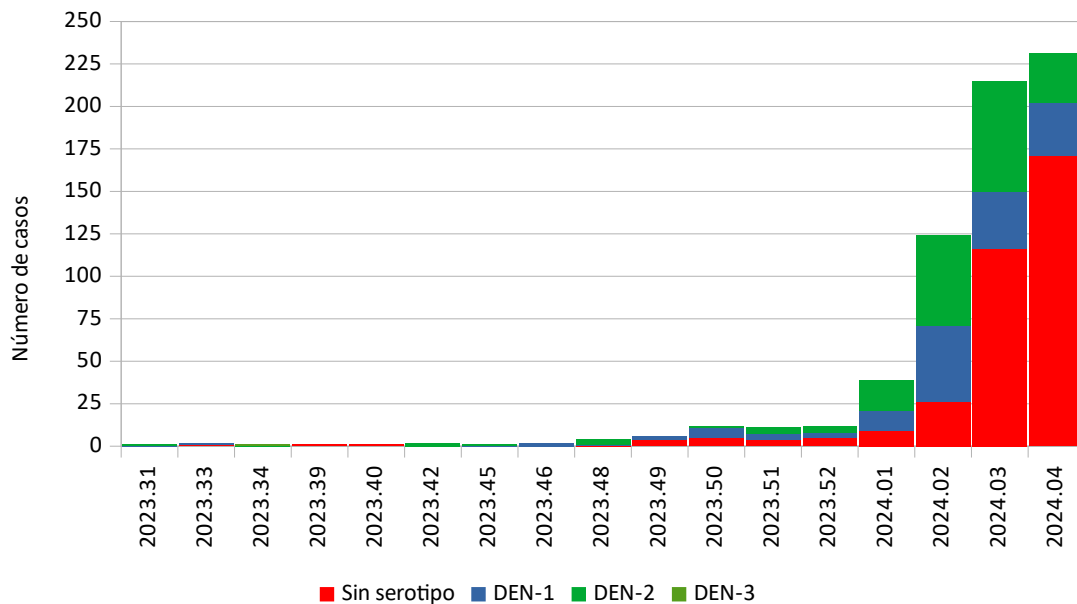
Rosario, semana 4/2024

Cuadro 2. Casos confirmados según serotipo. Rosario, temporada 2023/2024 y SE 4/2024.

Clasificación	Temporada	
	2023/2024	SE 4/2024
DEN-1	140	31
DEN-2	181	29
DEN-3	1	0
Confirmado sin serotipo	343	171
Total	665	231

Fuente: elaboración propia en base a la lectura de datos del SNVS 2.0 correspondiente al 31 de enero de 2024.

Gráfico 4. Casos confirmados de dengue según serotipo y semana epidemiológica. Rosario, temporada 2023/2024.



Fuente: elaboración propia en base a la lectura de datos del SNVS 2.0 correspondiente al 31 de enero de 2024.

Nota: casos según fecha de inicio de síntomas.

Los casos confirmados durante las SE 1 a 4 de 2024 se localizaron en todos los distritos de la ciudad, observándose una mayor concentración en dos sectores del distrito oeste. El 70% de los casos confirmados durante las semanas 3 y 4 pudieron ser georreferenciados, dando lugar a la construcción del mapa de calor y la distribución por barrios. (Mapa 1, Cuadro 3)

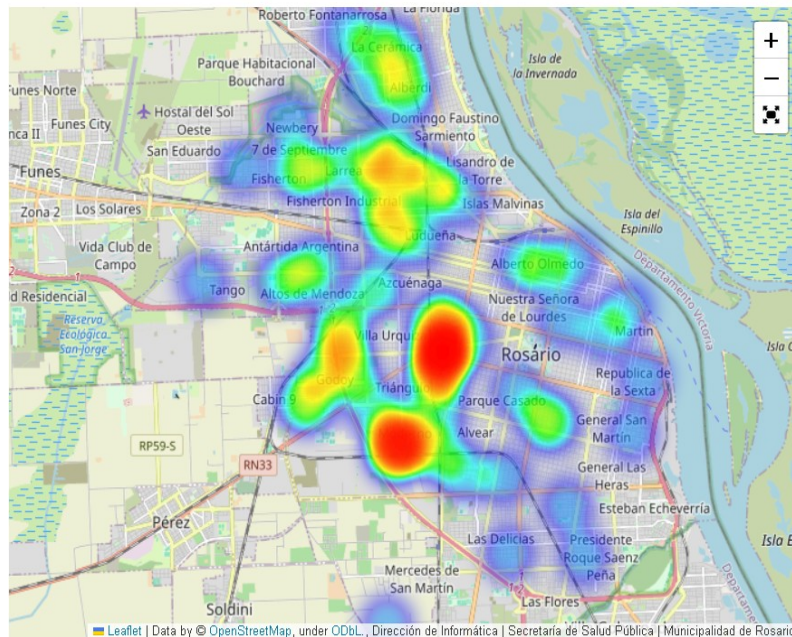
Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

Mapa 1. Distribución territorial de los casos confirmados de dengue. Rosario, Rosario, SE 3 y 4 de 2024. (n=310)



Cuadro 3. Distribución territorial de los casos confirmados de dengue según barrio de residencia. Rosario, Rosario, SE 3 y 4 de 2024. (n=310)

DISTRITO	BARRIO	CASOS CONFIRMADOS
CENTRO (n=33)	ALBERTO OLMEDO	5
	CENTRO	18
	ECHESORTU	3
	JORGE CURA	1
	LATINOAMERICA	1
	LUIS AGOTE	2
	NTRA SRA DE LOURDES	1
	REPUBLICA DE LA 6TA	2
NOROESTE (n=72)	ANTARTIDA ARGENTINA	10
	BELGRANO	16
	FISHERTON	18
	LARREA Y EMPALME GRANEROS	18
	LUDUEÑA SUR Y NORTE	10
NORTE (n=30)	ALBERDI	12
	CELEDONIO ESCALADA	1
	JOSE IGNACIO RUCCI	1
	LA CERAMICA Y CUYO	6
	LAS MALVINAS	2
	LISANDRO DE LA TORRE	7
OESTE (n=152)	SARMIENTO	1
	ALVEAR	1
	BELLA VISTA	22
	CENTRO	1
	CINCO ESQUINAS	43
	GODOY	15
	MERCEDES DE SAN MARTIN	2
	TRIANGULO Y MODERNO	65
SUDOESTE (n=9)	URQUIZA	2
	VICTORIA WALSH	1
	ALVEAR	3
	BELLA VISTA	1
	JORGE CURA	1
SUR (n=14)	LAS FLORES	2
	MERCEDES DE SAN MARTIN	2
	ESPAÑA Y HOSPITALES	1
	GENERAL JOSE DE SAN MARTIN	5
	GENERAL LAS HERAS	2
	MATHEU	1
	NTRA SRA. DE LA GUARDIA	1
	PARQUE CASADO	1
TIRO SUIZO	2	
Total		310

Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

DENGUE

En la semana en curso SE 5/2024, al día 31 de enero, se registraron 57 casos confirmados, 0 probables y 56 sospechosos. Todos los casos confirmados son autóctonos.

Fiebre Chikungunya en Argentina⁵

El Ministerio de Salud Nacional informó que desde la SE 31/2023 hasta la SE 3/2024 se registraron en Argentina 106 casos de fiebre Chikungunya, de los cuales: 73 fueron autóctonos, 13 importados y 20 en investigación⁶.

El Ministerio de Salud de la provincia de Santa Fe⁷ informó que "... en Rosario y Santa Fe, se presenta desde diciembre, circulación viral de chikungunya. En el transcurso de la semana se confirmaron 18 nuevos casos, por lo que desde diciembre a la fecha, el total es de 31 casos confirmados."

Situación de Fiebre Chikungunya en la ciudad de Rosario

Desde la SE 31/2023 hasta la SE 4/2024 se notificaron 26 casos confirmados de Fiebre Chikungunya en la ciudad. En la SE 4/2024 se confirmaron 5 casos, 2 con antecedente de viaje. (Cuadro 4, Gráfico 5)

Cuadro 4. Indicadores de situación de Fiebre Chikungunya. Rosario, temporada 2023/2024 y SE 4/2024.

Indicador	Temporada 2023/2024	SE 4/2024
Número de casos confirmados	26	5
Número de casos probables	2	0
Número de casos sospechosos	12	10
Número de casos fallecidos	0	0
Variación de casos a 7 días (%)		-50
Antecedente de viaje		
SI	6	2
NO	20	3

5 BEN 688. SE03 año 2024

6 Se considera en investigación cuando no es posible establecer el sitio probable de contagio durante un período máximo de 10 días. Pasado ese tiempo se lo considerará autóctono si hay circulación viral o importado en áreas sin circulación viral anterior o posterior.

7 <https://www.santafe.gob.ar/noticias/noticia/279658/>

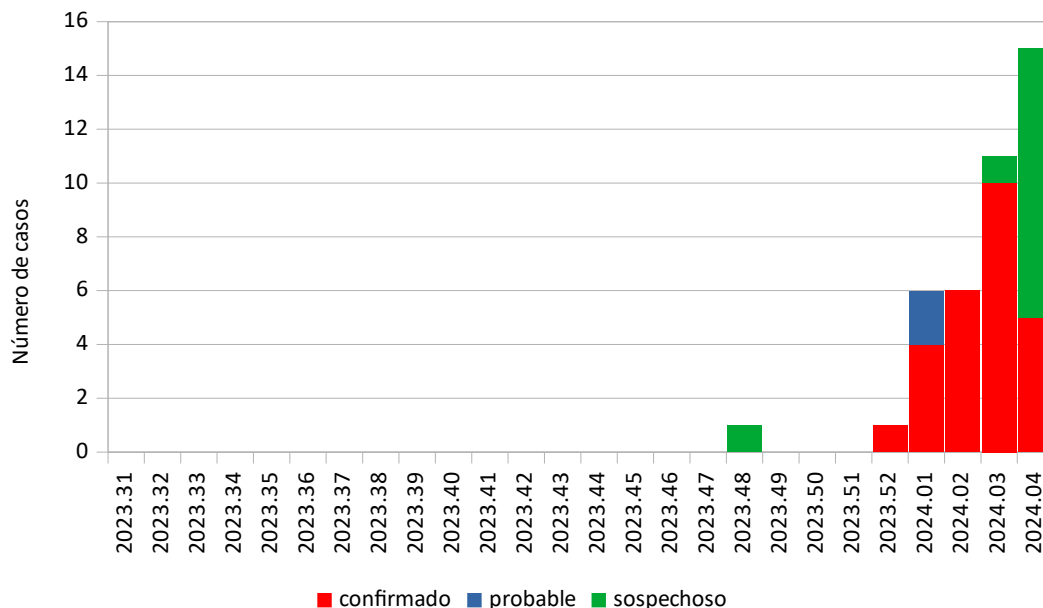
Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

Gráfico 5. Casos confirmados, probables y sospechosos de fiebre Chikungunya según semana epidemiológica. Rosario, temporada 2023/2024.



Fuente: elaboración propia en base a la lectura de datos del SNVS 2.0 correspondiente al 31 de enero de 2024.

Nota: casos según fecha de inicio de síntomas. No incluye casos "sospechosos no conclusivos" (365)

FIEBRE CHIKUNGUNYA

En la semana en curso SE 5/2024, al día 31 de enero, se registraron 3 casos sospechosos y ninguno confirmado.

Intervenciones territoriales

Durante la temporada 2023/2024 se realizaron actividades de promoción de la salud y prevención de enfermedades transmitidas por mosquitos, que incluyeron visita al domicilio de los casos de dengue o fiebre chikungunya, búsqueda de personas con síndrome febril, tareas de bloqueo en las manzanas aledañas al caso índice, eliminación de elementos inservibles, fumigación intra-peridomiliar y espacial, entrega de folletería informativa sobre cuidados de salud. En total se visitaron 1.598 viviendas, se logró ingresar a 1.352, fueron fumigadas 333, se eliminaron objetos inservibles que acumulaban agua en 580, se entregaron folletos ilustrativos y se brindó información verbal en 1.525, se detectaron 75 personas con síntomas febriles. El acceso a las viviendas por parte del personal a cargo del operativo fue posible en el 85% de las viviendas visitadas. La captación de personas febriles por vivienda visitada es poco significativo. (Anexo, tabla 2)

En estas actividades se contó con la participación de un equipo intersectorial conformado por personal de diferentes dependencias de la Municipalidad de Rosario: Secretaría de Salud, Secretaría de Ambiente y Espacio Público (Control de Vectores), Secretaría de Control y Convivencia (Control Urbano), Defensa Civil y Secretaría de Modernización y Cercanía.

Resumen de los operativos de la SE 04/2024:

Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

Barrio Toba. Viviendas: 185 visitadas, 132 trabajadas, 30 fumigadas, 15 eliminación de inservibles que acumulan agua. Personas febriles: 20. Folletos entregados: 185.

Barrio Empalme Graneros. Viviendas 231 visitadas, 198 trabajadas, 28 fumigadas, 70 eliminación de inservibles que acumulan agua. Personas febriles: 13. Folletos entregados: 231.

Infecciones respiratorias agudas (IRA)

El objetivo de la vigilancia de las infecciones respiratorias es monitorear la frecuencia y distribución de agentes etiológicos involucrados: SARS-CoV-2, Influenza, VSR y otros virus respiratorios (OVR), así como caracterizar la enfermedad respiratoria en cuanto a gravedad e impacto en la población.

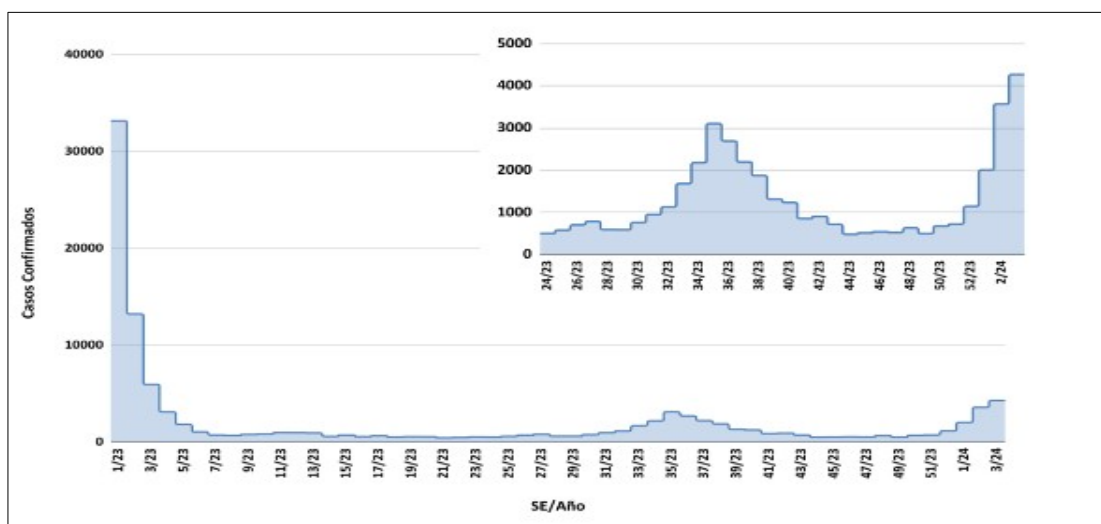
En abril de 2022 se integró la vigilancia de SARS-Cov-2 a la estrategia de vigilancia de infecciones respiratorias agudas. En ese marco, se realiza la vigilancia de Enfermedad Tipo Influenza (ETI, incluido COVID 19), Neumonía, Bronquiolitis en menores de 2 años e Infección respiratoria aguda grave (IRAG). Los casos estudiados por laboratorio para la detección de virus respiratorios bajo vigilancia se registran en el Sistema Nacional de Vigilancia SNVS 2.0. Desde marzo de 2020, este sistema constituye la fuente de información para la elaboración del informe semanal.

COVID-19

Situación a nivel nacional

El Ministerio de Salud informó que en la SE03/2024 se registraron 4.268 casos confirmados y 10 fallecimientos con COVI-19; la positividad en las Unidades de Monitoreo Ambulatorio entre las muestras analizadas por todas las técnicas fue 25,99% y en los casos hospitalizados fue 24,94%. (Gráficos 6 y 7)

Gráfico 6. COVID-19, casos confirmados por semana epidemiológica. Argentina, SE 01/2023 a SE 02/2024.



Fuente: BEN 688 SE 3. Año 2024.

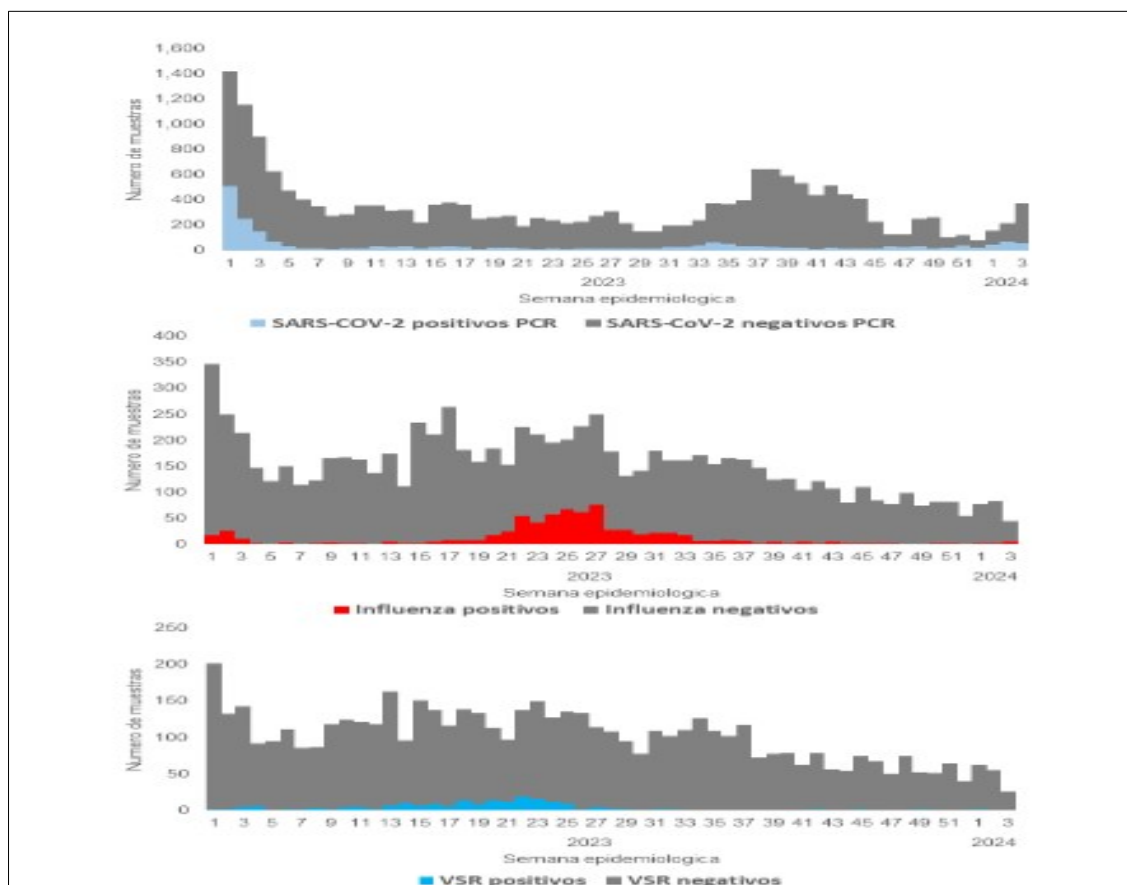
Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

Gráfico 7. Muestras positivas y negativas para SARS COV 2, influenza y VSR por técnica PCR según semana epidemiológica. Argentina, SE 01/2023 a SE 03/2024.



Fuente: BEN 688 SE 3. Año 2024.

Situación a nivel local

En la SE 04/2024 se registró un descenso del 40% de los casos notificados de COVID respecto de la semana anterior (55 casos nuevos). (Cuadro 5, Gráfico 8)

Cuadro 5. Indicadores de situación de COVID-19. Rosario, SE 01/2023 a SE 04/2024.

Indicador	Año 2023	Año 2024	SE 04/2024
Número de casos confirmados	2.019	160	33
Número de casos fallecidos	9	1	0
Variación de casos a 7 días (%)			- 40

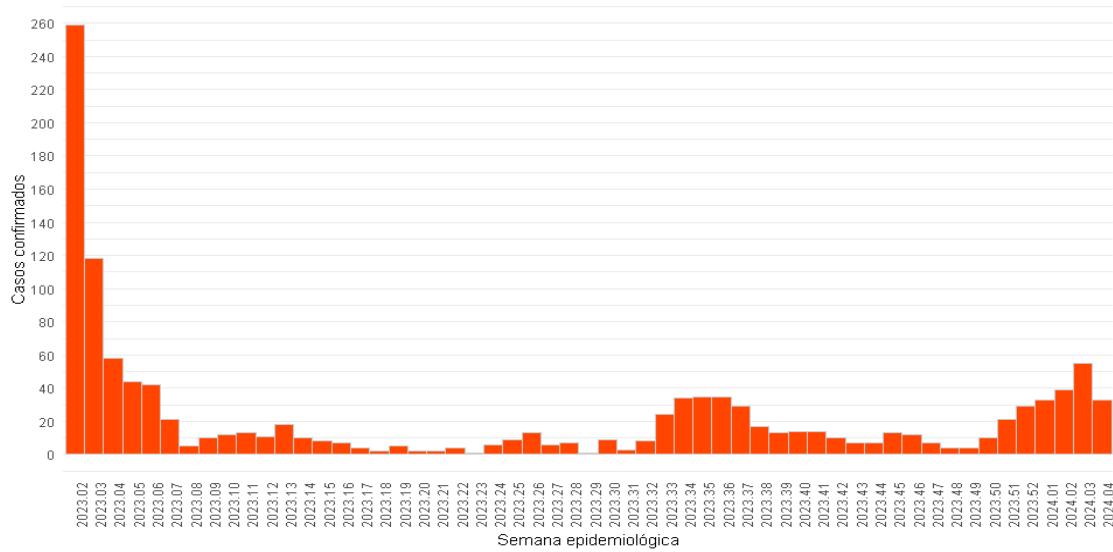
Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

Gráfico 8. Casos notificados de COVID-19 según semana epidemiológica. Rosario, SE 01/2023 a 02/2024 (2023-01-01 a 2024-01-27)



Fuente: SNVS 2.0.
Nota: Casos según fecha de inicio de síntomas

Fuente: SNVS 2.0. Nota: casos según fecha de inicio de síntomas.

Vigilancia de virus respiratorios

Desde la SE 51/2023 se mantiene la prevalencia de circulación del virus SARS COV 2; aún cuando en la última semana se registró un descenso en el número de detecciones. (Cuadro 6, Gráfico 9)

Cuadro 6. Casos notificados según virus respiratorios y semana epidemiológica. Rosario, SE 49/2023 a 04/2024.

Tipo de virus	2023.50	2023.51	2023.52	2024.01	2024.02	2024.03	2024.04
Co-detecciones	0	2	1	0	1	0	0
Influenza	0	0	0	0	0	1	2
OVR	14	15	12	5	11	7	9
SARS-COV-2	10	19	29	33	38	54	33
VSR	0	0	0	2	0	0	0

Fuente: SNVS 2.0, listado nominal de casos. Lectura al 20/01/2024.

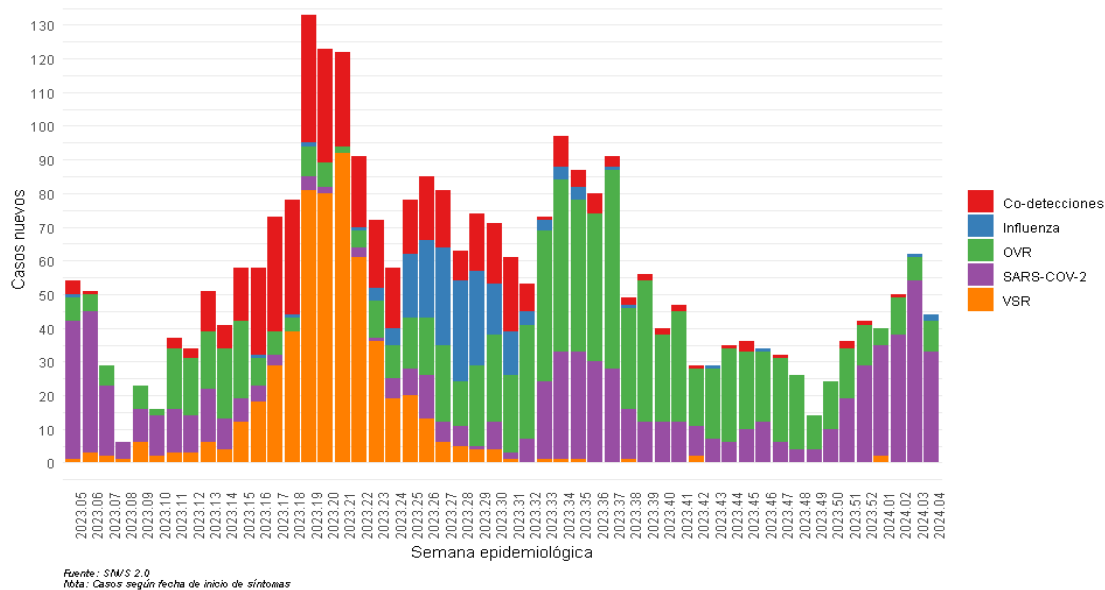
Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

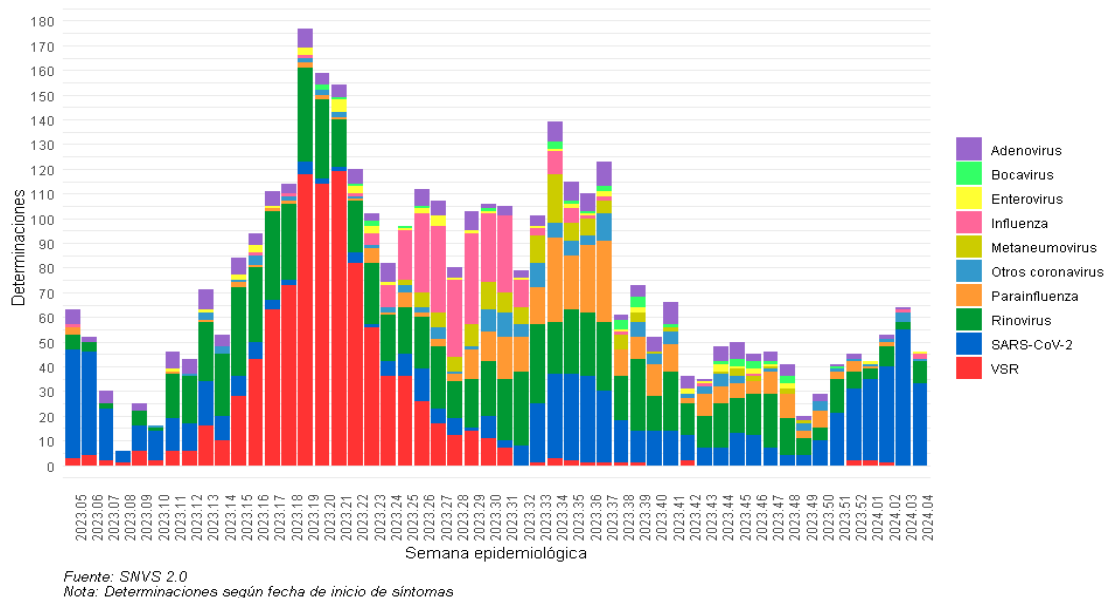
Rosario, semana 4/2024

Gráfico 9. Casos notificados de infecciones respiratorias en pacientes internados y ambulatorios. Rosario, SE 05/2023 a SE 04/2024 (2023-01-29 a 2024-01-27).



Desde la 50/2023 se registra el predominio de SARS Cov 2 en las determinaciones positivas para virus respiratorio. (Gráfico 10).

Gráfico 10. Determinaciones positivas según tipo de virus respiratorio y semana epidemiológica. Rosario, semana 05/2023 a SE 04/2024.



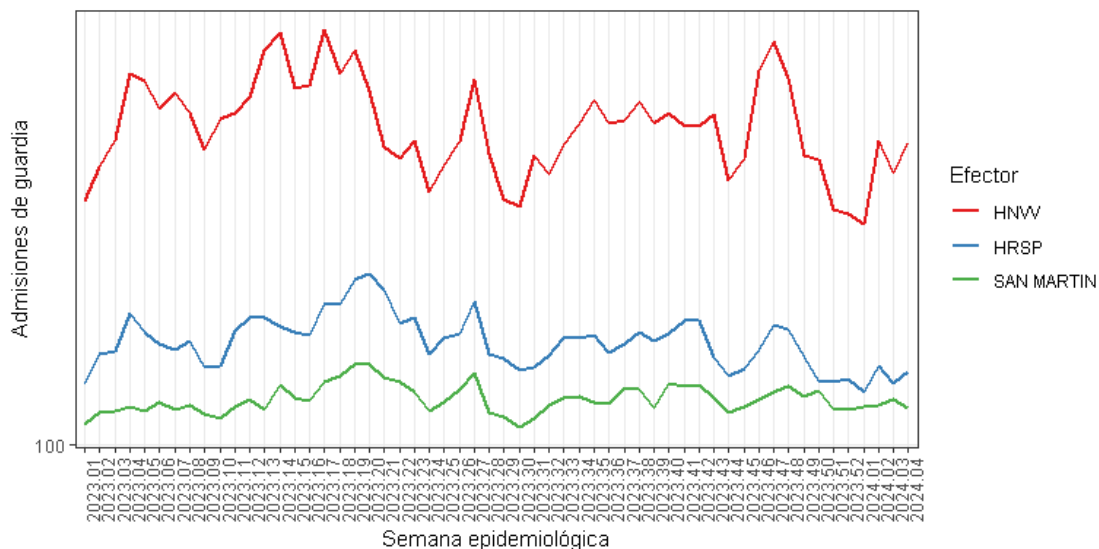
Monitoreo de atenciones brindadas en los efectores de la red municipal

El monitoreo del comportamiento de las atenciones brindadas en los efectores de la red municipal nos permite detectar potenciales problemas de salud. Para ello se toman en cuenta las consultas de guardia pediátrica y adulta, las consultas en centros de salud, la ocupación de las camas de guardia transitoria pediátrica, UTI pediátrica y UTI adultos.

Consultas de guardia

Durante el año 2023, se registró un período de alta demanda entre las semanas 12 y 21; en las semanas 27 y 47 se produjeron sendos picos de consultas en las guardias de pediatría y de adulto. En la semana epidemiológica 04/2024 se registró un incremento del número de consultas en las guardias de los hospitales V.J. Vilela y R. Sáenz Peña, respecto de la semana anterior. (Gráfico 11)

Gráfico 11. Consultas de guardia pediátrica según efector y semana epidemiológica. Hospitales V.J. Vilela, R. Sáenz Peña y Centro de Salud San Martín. Red municipal, SE 01/2023 a SE 04/2024. (frecuencia absoluta)



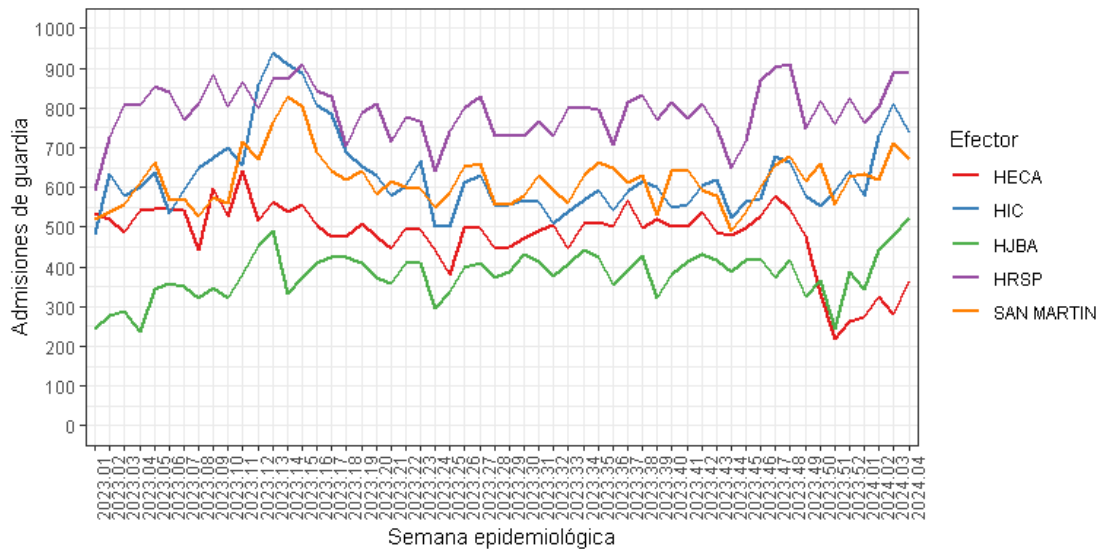
Fuente: sistemas informáticos DTT y SISR.

El número de consultas en la guardia adultos de los hospitales de J.B. Alberdi y HECA registraron un aumento respecto de la semana anterior. En los otros efectores se mantuvo igual o disminuyeron. (Gráfico 12)

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

Gráfico 12. Consultas de guardia de adulto según efector y semana epidemiológica. Red municipal, SE 01/2023 a SE 04/2024. (frecuencia absoluta)

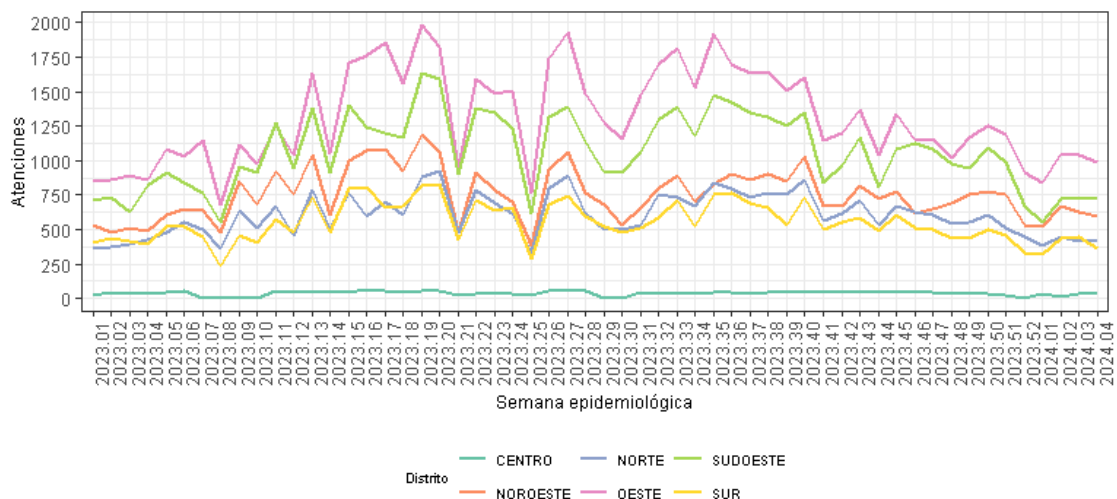


Fuente: sistemas informáticos DTT y SISR.

Consultas por distrito

En la SE 02 del 2024, el número de consultas pediátricas en los centros de salud se mantuvo en sin cambios respecto a la semana anterior. (Gráfico 13)

Gráfico 13. Consultas pediátricas en Centros de Salud según distrito y semana epidemiológica. Centros de Salud Municipales. Rosario, SE 01/2023 a SE 04/2024. (frecuencia absoluta)



Nota: incluye atenciones en medicina general, clínica, pediatría y kinesiología

Fuente: sistemas informáticos DTT y SISR.

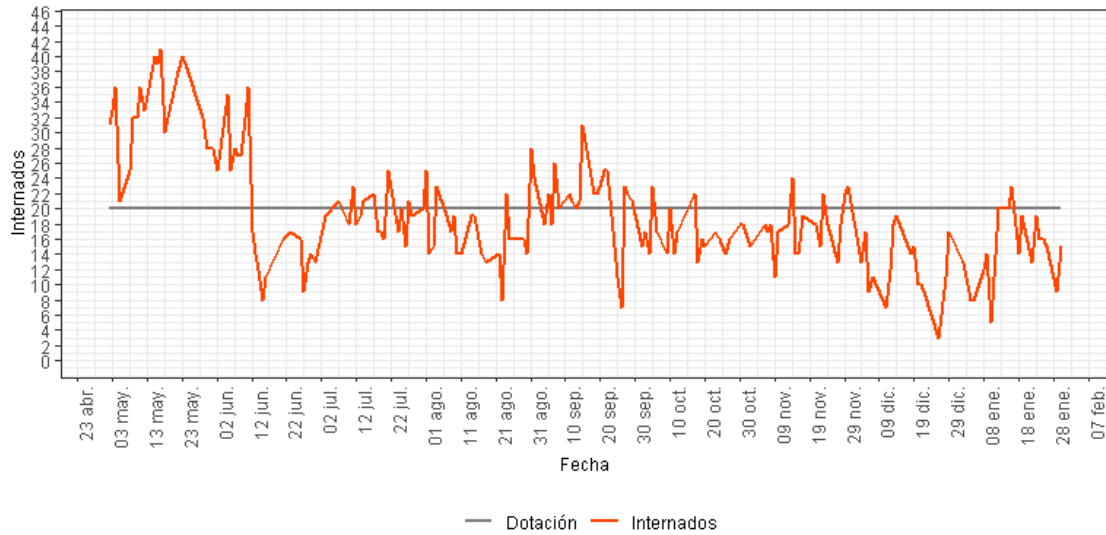
Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Internación

A partir del 19 de enero de 2024, la internación transitoria en el hospital V.J. Vilela permaneció con una ocupación inferior a la cantidad de camas instaladas. (Gráfico 14)

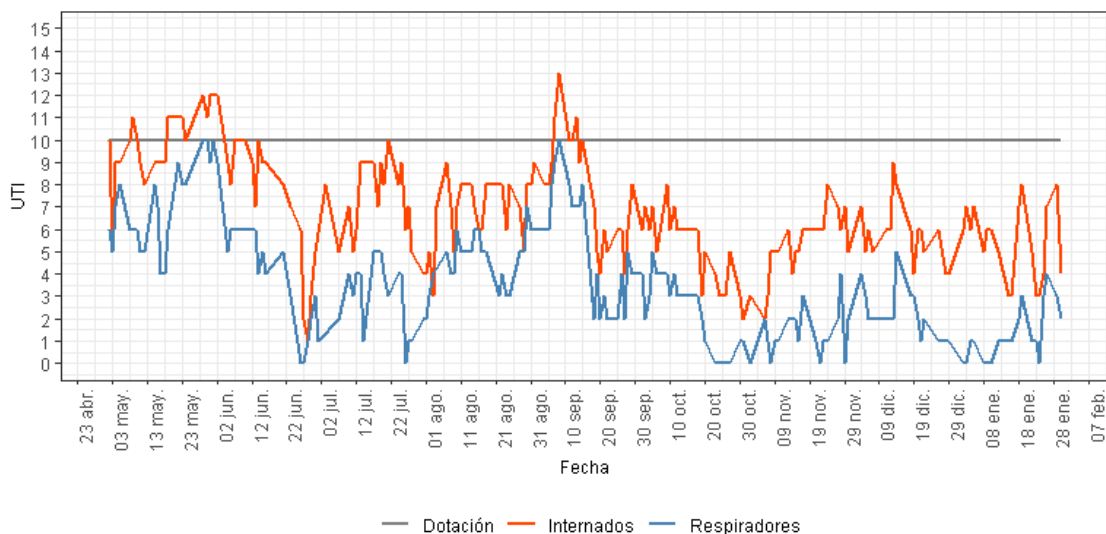
Gráfico 14. Ocupación diaria de camas en internación transitoria. Hospital V.J. Vilela, abril 2023 a enero 2024.



Fuente: sistemas informáticos DTT

Desde la SE 35/2023 la ocupación de camas de terapia intensiva del hospital V.J. Vilela está por debajo del 100%. (Gráfico 15)

Gráfico 15. Ocupación diaria de las camas de UTI. Hospital V.J. Vilela, abril 2023 a enero 2024.



Fuente: sistemas informáticos DTT

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

La ocupación de camas críticas en la red municipal, se encuentra al día 29 de enero 2024 en el 83,3% para adultos y en un 70% para pediatría; en camas COVID se mantuvo igual en el HECA y es del 30% en hospital V.J. Vilela. (Cuadro 7 y Anexo, tabla 3).

Cuadro 7. Ocupación de camas críticas públicas municipales. Rosario, 07 de enero al 29 de enero 2024. (porcentaje)

Sector	07/01/2024			14/01/2024			22/01/2024			29/01/2024		
	Críticas	COVID	Respiratoria	Críticas	COVID	Respiratoria	Críticas	COVID	Respiratorias	Críticas	COVID	Respiratoria:
Público adultos (HECA)	91,7%	0,0%	0,0%	87,5%	0,0%	0,0%	100,0%	4,2%	0,0%	83,3%	4,2%	0,0%
Público pediátrico (HNVV)	40,0%	0,0%	0,0%	40,0%	0,0%	0,0%	30,0%	0,0%	0,0%	70,0%	30,0%	0,0%
Privado	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d	s/d

Fuente: sistema informático DTT.

RECOMENDACIONES A LOS EQUIPOS

Aumento de casos de COVID-19 y circulación de variantes de interés de SARS CoV-2

Ante el aumento del número de casos de SARS CoV-2 en las últimas 4 semanas y la circulación de variantes de interés de SARS CoV-2⁸, el Ministerio de Salud de la Nación insta a los equipos de salud a fortalecer la vigilancia epidemiológica de las infecciones respiratorias agudas y promover las medidas de prevención recomendadas tanto para los equipos de salud como en la población general.

Las **pautas vigentes** para diagnóstico etiológico continúan siendo las informadas por el Ministerio de Salud de Nación, el 26 de enero de 2024, disponible en:

<https://nube.rosario.gob.ar/index.php/s/2ksM734rHXpmd9i>

- Se priorizará el diagnóstico etiológico para SARS-COV 2 en personas mayores de 50 años, personas con factores de riesgo y en poblaciones especiales, disponible en:

<https://www.argentina.gob.ar/sites/default/files/algoritmos-ar-ce.pdf>

- La obligatoriedad de la notificación se extiende a todos los casos confirmados, independientemente del grupo de edad y los antecedentes clínicos del paciente.

Las **recomendaciones para la prevención** de infecciones respiratorias agudas en establecimientos de salud pueden ser consultadas en el documento: "Prevención de infecciones respiratorias agudas en establecimientos de salud. Recomendaciones. Mayo 2023", disponible en: <https://bancos.salud.gob.ar/sites/default/files/2023-05/prevencion-infecciones-respiratorias-establecimientos-salud-mayo-2023.pdf>

En particular, para los trabajadores que brindan asistencia o cuidado en forma directa (por ejemplo cuidado personal, atención médica) a personas vulnerables (inmunocomprometidos y/o con factores de riesgo para enfermedad grave por infección

⁸ La situación actual de variantes de SARS-CoV-2 se caracteriza por una circulación **exclusiva de la variante Ómicron**, con predominio de las variantes XBB* y EG.5 y algunas detecciones de BA.2.86*, JN.1* y BQ.1*.

Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 4/2024

respiratoria) se recomienda evitar el contacto con esas personas durante al menos 5 días desde el inicio de los síntomas (y al menos 24hs de resuelta la fiebre y con mejoría sintomática) y extremar cuidados hasta el día décimo utilizando barbijo adecuadamente colocado de manera continua, observando estrictamente las recomendaciones de higiene respiratoria y compartiendo ambientes adecuadamente ventilados.

Fuentes bibliográficas utilizadas:

- 26/1/2024 COMUNICACIÓN EPIDEMIOLÓGICA Aumento de casos de covid-19 y circulación de Variantes de interés de SARS COV-2.

<https://nube.rosario.gob.ar/index.php/s/2ksM734rHXpmD9i>

- Junio 2023 Guía para la vigilancia epidemiológica y recomendaciones para la Prevención y control de las infecciones respiratorias agudas 2023.

<https://bancos.salud.gob.ar/recurso/guia-de-vigilancia-ira-2023>

- Mayo 2022 Estrategia integrada de vigilancia de las infecciones respiratorias Agudas de posible origen viral.

<https://bancos.salud.gob.ar/recurso/estrategia-de-vigilancia-y-control-integral-de-covid-19-y-otras-infecciones-respiratorias-0>

Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

NOTAS METODOLÓGICAS

Notas metodológicas correspondientes a infecciones respiratorias:

(1). Los datos corresponden a la lectura de la base del SNVS, datos disponible los días domingo a las 13 hs. La lectura se realiza considerando fecha de inicio de síntomas, se esperan modificaciones en los datos correspondientes a la SE en curso(2). A partir del día 18/04/22 se modifica la política de testeo SARS Cov 2, indicándose a población de 50 años y más, población con factores de riesgo, poblaciones especiales, población con enfermedad grave y fallecidos, entre los grupos principales

(3) Los eventos que aportan a esta información son: “Internado y/o fallecidos por COVID o IRA”, “COVID-19, influenza y OVR en ambulatorios (no UMAs)” y Monitoreo de Sars-Cov2 y OVR en ambulatorios” con modalidad nominal e individualizada.

Fuentes de datos utilizadas

En el armado de este reporte se utilizaron sistemas propios de la Secretaria de Salud Publica (SISR-DTT), así como provinciales (Sicap) y nacionales (SISA)

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 INTEGRACION 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. [LINK A BIBLIOTECA TRONCOSO](#)

Boletín epidemiológico nacional:

[LINK A BOLETINES NACIONALES](#)

Boletín epidemiológico Provincial:

[LINK A BOLETIN PROVINCIA DE SANTA FE](#)

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

[LINK A MANUAL DE NORMAS](#)

Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Situación epidemiológica de problemas de salud priorizados

Rosario, semana 2/2024

Anexo

Tabla 1. Casos de dengue según clasificación y semana epidemiológica. Rosario, temporada 2023/ 2024.

Sem.epi	Confirmado				
	s	Probables	Sospechosos	Sosp. no conclusivos	Fallecidos
2023.31	1	0	0	1	0
2023.32	0	0	0	2	0
2023.33	2	0	0	1	0
2023.34	1	0	0	1	0
2023.35	0	0	0	0	0
2023.36	0	0	0	0	0
2023.37	0	0	0	3	0
2023.38	0	0	0	0	0
2023.39	1	0	0	2	0
2023.40	1	0	0	0	0
2023.41	0	0	0	0	0
2023.42	2	1	0	1	0
2023.43	0	0	0	2	0
2023.44	0	0	0	4	0
2023.45	1	0	1	2	0
2023.46	2	0	0	3	0
2023.47	0	0	0	5	0
2023.48	4	0	0	6	0
2023.49	6	1	0	8	0
2023.50	12	0	0	16	0
2023.51	11	0	0	22	0
2023.52	12	1	0	29	0
2024.01	39	4	2	54	0
2024.02	124	4	2	50	0
2024.03	215	7	3	76	0
2024.04	231	15	28	78	0
2024.05	57	0	56	9	0

Fuente:SNVS 2.0

Mesa de Integración de Información para la Gestión

Contacto: mesadeinformacionssp@rosario.gob.ar

Tabla 2. Intervenciones territoriales ante la presencia de casos de arbovirosis. Rosario, temporada 2023 y 2024.

Indicadores	Barrios							Total
	Tarrío Toba				Villa Banana	Empalme Graneros		
	20/12/23	27/12/23	10/01/24	23/01/24	03/01/24	17/01/24	25/01/24	
Acciones en viviendas								
Número de viviendas visitadas	358	170	136	185	318	200	231	1598
Número de viviendas con permiso de ingreso	358	118	116	132	280	150	198	1352
Número de viviendas fumigadas	105	40	34	30	64	32	28	333
Número de viviendas con eliminación de inservibles	290	95	33	15	105	32	70	580
Número de viviendas con promoción de la salud	358	170	136	200	280	150	231	1525
Búsqueda de personas febriles								0
Número de personas febriles identificadas	8	1	13	20	1	19	13	75
Número de pacientes febriles por cada vivienda visitada	0,02	0,01	0,11	0,15	0,00	0,13	0,07	0,06

Fuente: elaboración propia en base a los registros de los agentes en terreno.

Tabla 3. Pacientes internados según efector, sector y diagnóstico de COVID, por rango de edad. Efectores municipales. Rosario 29/01/2024.

Efector	Total Camas	Total pacientes	COVID	Diagnóstico	Pacientes	Edad			
						< 3 años	>= 3 años	< 60 años	>= 60 años
HECA	Críticos	40	30	1	Respiratorias	0		0	0
					Otros diagnósticos	30		24	6
	Sala	107	59		Respiratorias	0		0	0
					Otros diagnósticos	59		52	7
Transitoria	34	46		Respiratorias	1		1	0	
				Otros diagnósticos	45		37	8	
HNVV	UTI	10	8		Respiratorias	1	0	1	
					Otros diagnósticos	7	3	4	
	Sala	84	41	3	Respiratorias	5	3	2	
					Otros diagnósticos	36	14	22	
Transitoria	20	23		Respiratorias	3	2	1		
				Otros diagnósticos	20	9	11		
HIC	Sala	60	40		Respiratorias	1		0	1
					Otros diagnósticos	39		31	8
	Transitoria	6	25		Respiratorias	1		1	0
					Otros diagnósticos	24		19	4
HUBA	Sala	30	24		Respiratorias	0		0	0
					Otros diagnósticos	24		17	7
	Transitoria	5	6		Respiratorias	1		1	0
					Otros diagnósticos	5		3	2
HRSP	Neo	19	14		Respiratorias	1	1		
					Otros diagnósticos	13	13		
	Sala	30	27		Respiratorias	0		0	0
					Otros diagnósticos	27		18	9
MM	Neo	31	27		Respiratorias	0	0		
					Otros diagnósticos	27			
Total	476	370	4		370	72	41	204	52
					14	369			

Fuente: DTT, SISR, SISA, SICAP

Nota: No se cuenta con información actualizada del HRSP y MM. Dotación actualizada al 01/07/2022.

(*) Un paciente sin registro de edad