INFORME DE **EVENTO**



¿Cómo se comporta el evento?



32,6%

Con relación al número de casos respecto al mismo periodo del año 2024

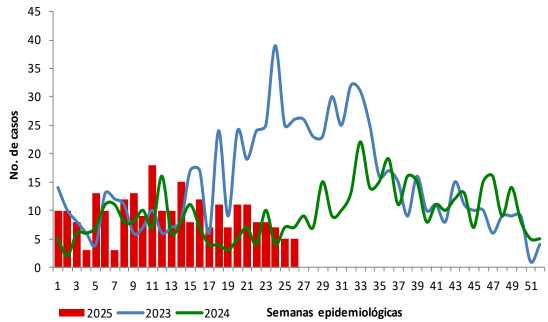
VARICELA

Semana epidemiológica 1 a 26 Cartagena, 2025

İŤŤ

244

No. de casos



Comportamiento de la notificación de casos de Varicela, Distrito de Cartagena 2023-2025.

Indicadores

Incidencia de Varicela en población general por 100.000 hab.



22,9

244 casos

Incidencia en menores de 1 año por 100.000 hab.



47,7

7 casos

Incidencia en menores de 5 años por 100.000 hab.

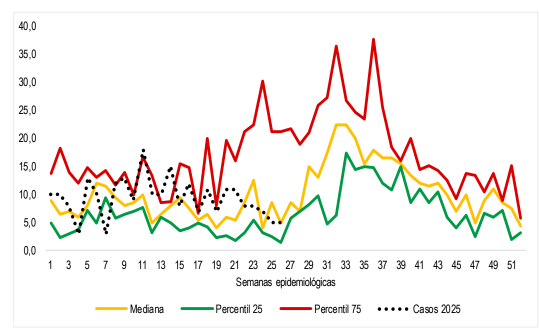


51,7

39 casos

Canal endémico de Varicela

Canal endémico de Varicela en población general Distrito de Cartagena, 2025



Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

Comportamiento variables de interés



Área de ocurrencia

Cabecera municipal 349,0%

237 Casos



Gestantes

0,8%

2 Casos



Estudiantes

32,4%

79 Casos



Mujeres

45,1%

110 Casos



Menores de 5 años

16,0%

39 Casos



Fuerzas militares y policía

0,8%

2 Casos



Hombres

54,9%

134 Casos



Pertenencia étnica

Población indígena
0,0%

0 Casos



Pob. privada de la libertad

0,4%

1 Casos







VARICELA

Semana epidemiológica 1 a 26 Cartagena, 2025



244

No. de casos

Variación porcentual de casos y tasa de incidencia de Varicela por año

UPGD notificadoras

Año	Casos	Var. de casos frente al año anterior	Tasa de incidencia por 100.000 hab.	
2021	111	119,8%	10,8	
2022	145	68,3%	13,9	
2023	377	-35,3%	35,8	
2024	184	32,6%	17,4	
2025	244	-	22,9	

27% de UPGD

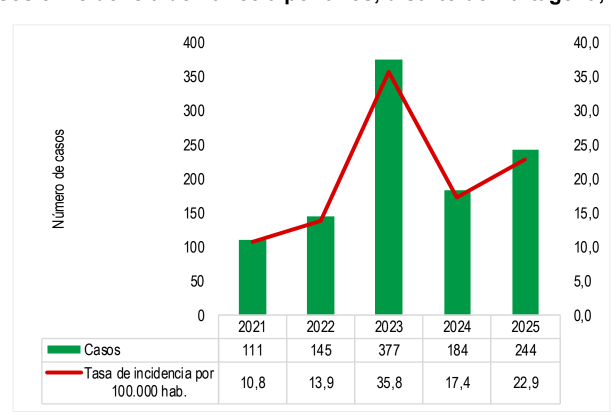
188

50 UPGD

244 Casos

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila, DANE

Casos e Incidencia de Varicela por años, distrito de Cartagena, 2025



Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila, DANE, Proyección de población.

Distribución de casos de Varicela, por localidades

De la Virgen y Turística

32,4%

79 Casos

26,2%

Histórica y del Caribe Norte

64 Casos

Industrial y de la Bahía
40,2%
98 Casos

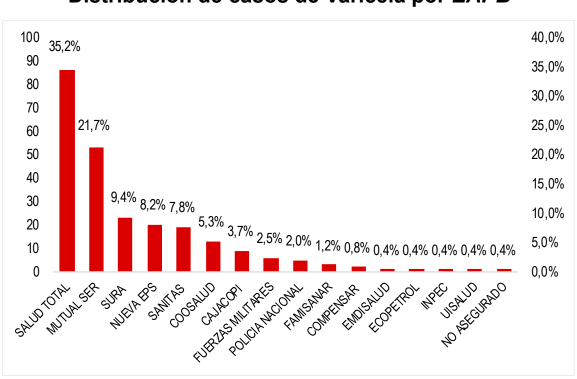
No registra

0,0%

0 Casos

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

Distribución de casos de Varicela por EAPB



Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.





VARICELA



Semana epidemiológica 1 a 26 Cartagena, 2025

İŤİŤ

244

No. de casos

Porcentaje de casos de Varicela, notificados oportunamente

Principales UPGD	Número de casos	Casos notificados oportunamente	% Oportunos
VIRREY SOLIS IPS SA CARIBE	33	18	54,5%
IPS DELTA CARTAGENA SAS	26	24	92,3%
IPS SALUD DEL CARIBE SA	15	15	100,0%
VIRREY SOLIS IPS SA CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	14	10	71,4%
VIRREY SOLIS IPS I CARTAGENA DE INDIAS	13	4	30,8%
CENTROS MEDICOS COLSANITAS SAS PIE DE LA POPA	10	10	100,0%
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	9	7	77,8%
GESTION SALUD SASSAN FERNADO	8	5	62,5%
BIENESTAR IPS SAS PEDRO DE HEREDIA	8	4	50,0%

Fuente: Sistema de Vigilancia en Salud Pública - Sivigila.

La información es notificada semanalmente por las entidades territoriales (ET) al Instituto Nacional de Salud (INS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos, puede variar después de que se realizan unidades de análisis en las ET para el ajuste y la clasificación de caso en cada evento.

Ficha técnica:

La fuente de información se obtiene por medio de la notificación individual semanal de casos al Sistema de Vigilancia en Salud Pública Sivigila del evento 831 - Varicela, durante la vigencia 2025, se tomó los datos históricos 2021 a 2025 para analizar casos e incidencias.

Comportamiento del evento

Se realiza revisión y depuración de las bases de datos del evento 831 de la presente vigencia, calculando incidencias y tendencias comparando con el año 2024.

Indicadores

Como indicador de resultado se calcula la incidencia en población general y población menor de cinco años con procedencia del departamento de Bolívar; el indicador para cada grupo poblacional se calculó con base en los casos notificados por entidad territorial de procedencia, tomando como fuente la proyección de población Post Covid, DANE 2025.

Comportamiento de otras variables de interés

Se revisa el comportamiento de variables de la notificación evaluando: casos e incidencias del año 2025 por sexo, proporciones de área, hospitalizados, gestantes, afiliación al sistema general de seguridad social en salud, poblaciones especiales (privada de la libertad, indígena, fuerzas militares y policía, entre otras variables) para el periodo epidemiológico analizado.

Tomado informe de evento, Varicela, INS





PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD DADIS

RAFAEL NAVARRO ESPAÑA
Director DADIS

MÓNICA JURADO MÁRQUEZ
Directora Operativa de Salud Pública

EVA MASIEL PÉREZ TORRESLíder Programa de Vigilancia en Salud Pública

Elaborado por

MAGNOLIA ISABEL DOVALE CABARCAS

Profesional Universitario