

# INFORME DE EVENTO



# VARICELA

Semana epidemiológica 1 a 28 Cartagena, 2025



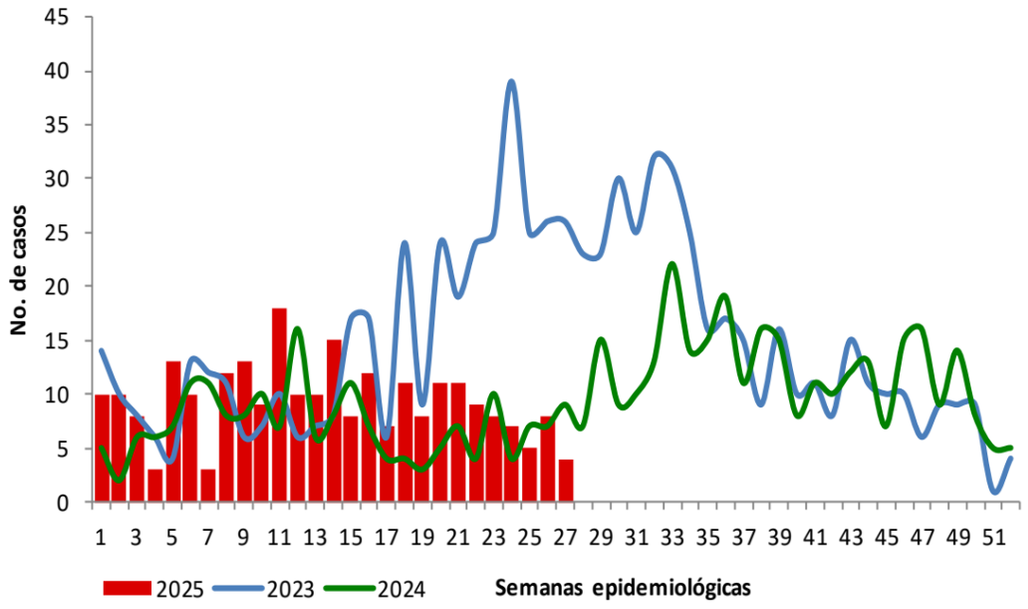
**253**

No. de casos

¿Cómo se comporta el evento?

**26,5%**

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



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

## Indicadores

## Canal endémico de Varicela

Incidencia de Varicela en población general por 100.000 hab.

**23,7**  
253 casos

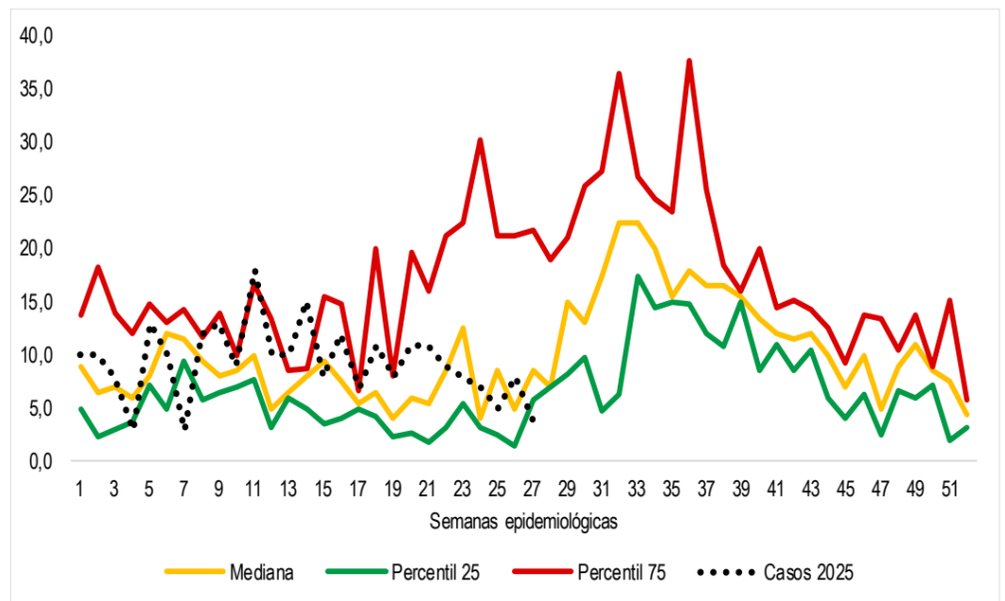
Incidencia en menores de 1 año por 100.000 hab.

**47,7**  
7 casos

Incidencia en menores de 5 años por 100.000 hab.

**54,4**  
41 casos

### 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%**

246 Casos



Mujeres

**45,5%**

115 Casos



Hombres

**54,5%**

138 Casos



Gestantes

**0,8%**

2 Casos



Menores de 5 años

**16,2%**

41 Casos



Pertenencia étnica

Población indígena

**0,0%**

0 Casos



Estudiantes

**33,2%**

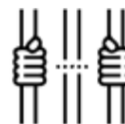
84 Casos



Fuerzas militares y policía

**0,8%**

2 Casos



Pob. privada de la libertad

**0,4%**

1 Casos



# INFORME DE EVENTO



# VARICELA

Semana epidemiológica 1 a 28 Cartagena, 2025



**253**

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	123	105,7%	11,9
2022	160	58,1%	15,3
2023	426	-40,6%	40,5
2024	200	26,5%	18,9
2025	253	-	23,7

**27%** Del total de UPGD

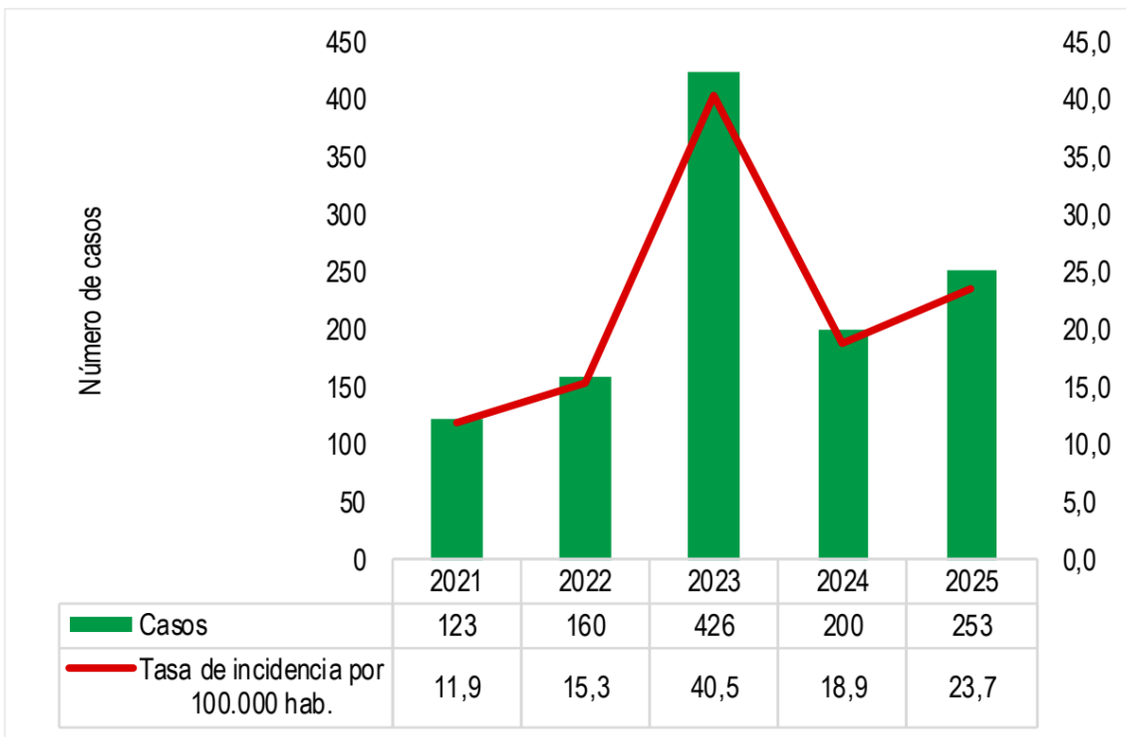
**188**

**50 UPGD**

**253 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

**32,0%**

81 Casos

Histórica y del Caribe Norte

**26,1%**

66 Casos

Industrial y de la Bahía

**40,7%**

103 Casos

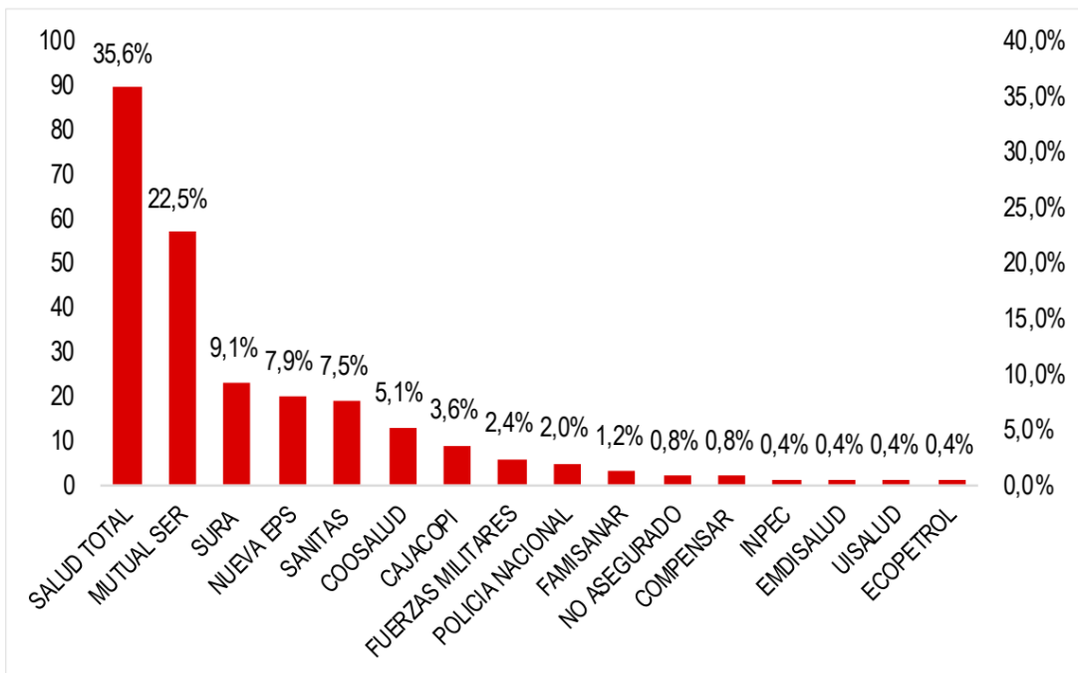
No registra

**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.



# INFORME DE EVENTO



# VARICELA

Semana epidemiológica 1 a 28 Cartagena, 2025



253

No. de casos

## Porcentaje de casos de Varicela, notificados oportunamente

Principales UPGD	Número de casos	Casos notificados oportunamente	% Oportunos
VIRREY SOLIS IPS SA CARIBE	34	18	52,9%
IPS DELTA CARTAGENA SAS	29	27	93,1%
VIRREY SOLIS IPS SA CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	16	12	75,0%
IPS SALUD DEL CARIBE SA	15	15	100,0%
VIRREY SOLIS IPS I CARTAGENA DE INDIAS	13	4	30,8%
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	10	7	70,0%
CENTROS MEDICOS COLSANITAS SAS PIE DE LA POPA	10	10	100,0%
GESTION SALUD SASSAN FERNADO	8	5	62,5%
FUNDACION SOCIAL PARA LA PROMOCION DE VIDA	8	6	75,0%

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 TORRES**  
Líder Programa de Vigilancia en Salud Pública



Elaborado por  
**MAGNOLIA ISABEL DOVALE CABARCAS**  
Profesional Universitario