



# SÍFILIS CONGÉNITA

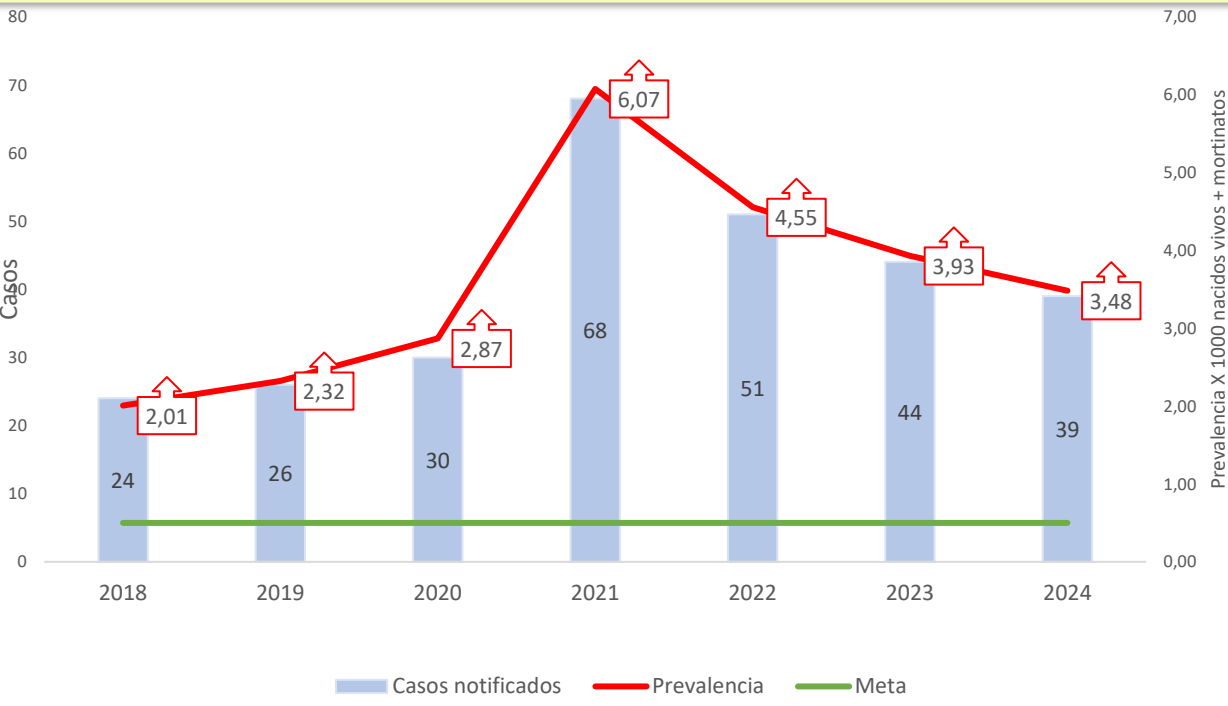
A semana epidemiológica XXIX de 2024



No. Casos

39

## Análisis de tiempo



### Variación porcentual de la incidencia de sífilis congénita

Año	incidencia	Var frente 2024
2018	2,01	42%
2019	2,32	33%
2020	2,87	18%
2021	6,07	-74%
2022	4,55	-31%
2023	3,93	-13%
2024	3,48	

	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Casos	24	26	30	68	51	44	39
** Nac.ext			6	13	15	8	2

Comparativo del comportamiento notificación de sífilis congénita, semana epidemiológica XXIX, Colombia 2018 – 2024p. El denominador incluye NV+ mortinatos (Estadísticas vitales DANE 2018- 2022)

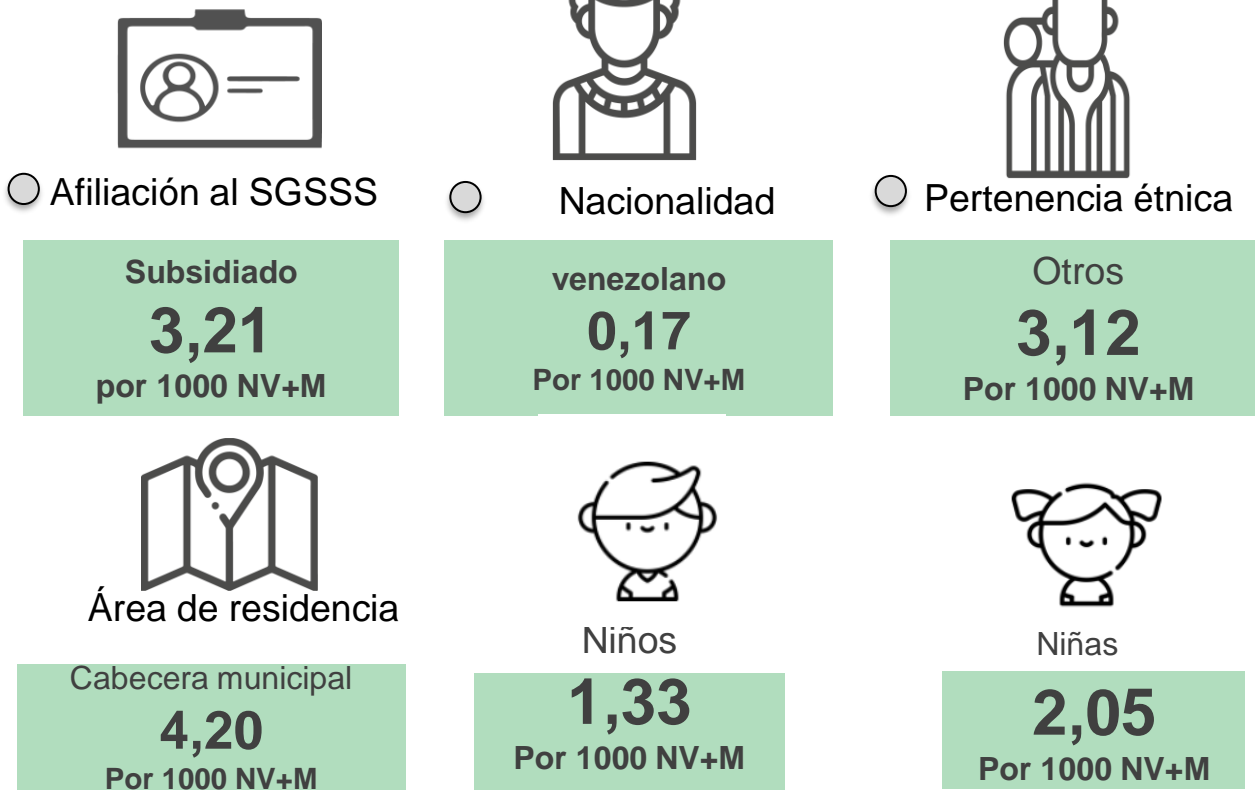
## Análisis de lugar

UPGD	FA	FR
CLINICA DE LA MUJER CARTAGENA SAS IPS	13	33,33%
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO CLINICA MATERNIDAD RAFAE	9	23,08%
IPS INTENSIVISTAS MATERNIDAD RAFAEL CALVO C. IPS S	7	17,95%
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	6	15,38%
UNIDAD DE SERVICIOS DE SALUD MEISEN	1	2,56%
CAMINOS IPS SAS RONDA REAL 9 PISO	1	2,56%
CLINICA CRECER	1	2,56%
FUNDACION SOCIAL PARA LA PROMOCION DE VIDA	1	2,56%
<b>Total general</b>	<b>39</b>	<b>100%</b>

BARRIO	FA	FR
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	18	46%
BAYUNCA	3	8%
LA MARIA	2	5%
URBANIZACION COLOMBIATON	2	5%
LA BOQUILLA	2	5%
MANZANILLO DEL MAR	1	3%
VILLAS DE ARANJUEZ	1	3%
CIUDAD BICENTARIO	1	3%
COLOMBIATON	1	3%
LAS PALMERAS	1	3%
LA ESPERANZA	1	3%
BOSTON	1	3%
LA CANDELARIA	1	3%
LA ESPERANZA	1	3%
<b>HISTORICA Y DEL CARIBE</b>	<b>5</b>	<b>13%</b>
DANIEL LEMAITRE	2	5%
LOMA FRESCA	1	3%
ZARAGOCILLA	1	3%
SIETE DE AGOSTO	1	3%
<b>INDUSTRIAL DE LA BAHIA</b>	<b>15</b>	<b>38%</b>
NELSON MANDELA	3	8%
SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	2	5%
MEMBRILLAL	2	5%
HENEQUEN	1	3%
VISTA HERMOSA	1	3%
SAN PEDRO MARTIR	1	3%
TERNERA	1	3%
VEINTE DE JULIO	1	3%
NAZARENO	1	3%
EL MILAGRO	1	3%
CIUDADELA 2000	1	3%
<b>SD</b>	<b>1</b>	<b>3%</b>
(en blanco)	1	3%
<b>Total</b>	<b>39</b>	<b>100%</b>

## Análisis de persona

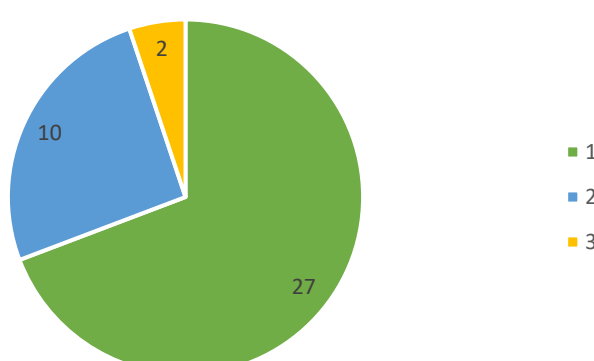
### Razón incidencia y variables de interés



### Comportamiento respecto a 2023:

- Aumento
- Sin cambio
- Disminución

### Estrato socioeconómico



## Indicadores

### Razón de prevalencia sífilis gestacional

>>> **23,84**  
(267 casos / 11201 NV+M \* 1000)

### Razón de incidencia sífilis congénita

>>> **3,48**  
(39 casos / 11201 NV+M \* 1000)

### Comportamientos inusuales razón sífilis congénita

>>> **1,23**

## Indicadores de proceso

### Casos que cumplen con definición de caso de sífilis congénita

**100 %**

100 % de los casos cumplen con la definición de caso.

### Proporción de casos como sífilis congénita cuyas madres fueron notificadas como sífilis gestacional

**100 %**

El 100 % de los casos con sífilis gestacional de menores con sífilis congénita fueron notificados

Esperado	Observado	Estado
38	39	Estable



# Sífilis Congénita

A semana epidemiológica XXIX de 2024

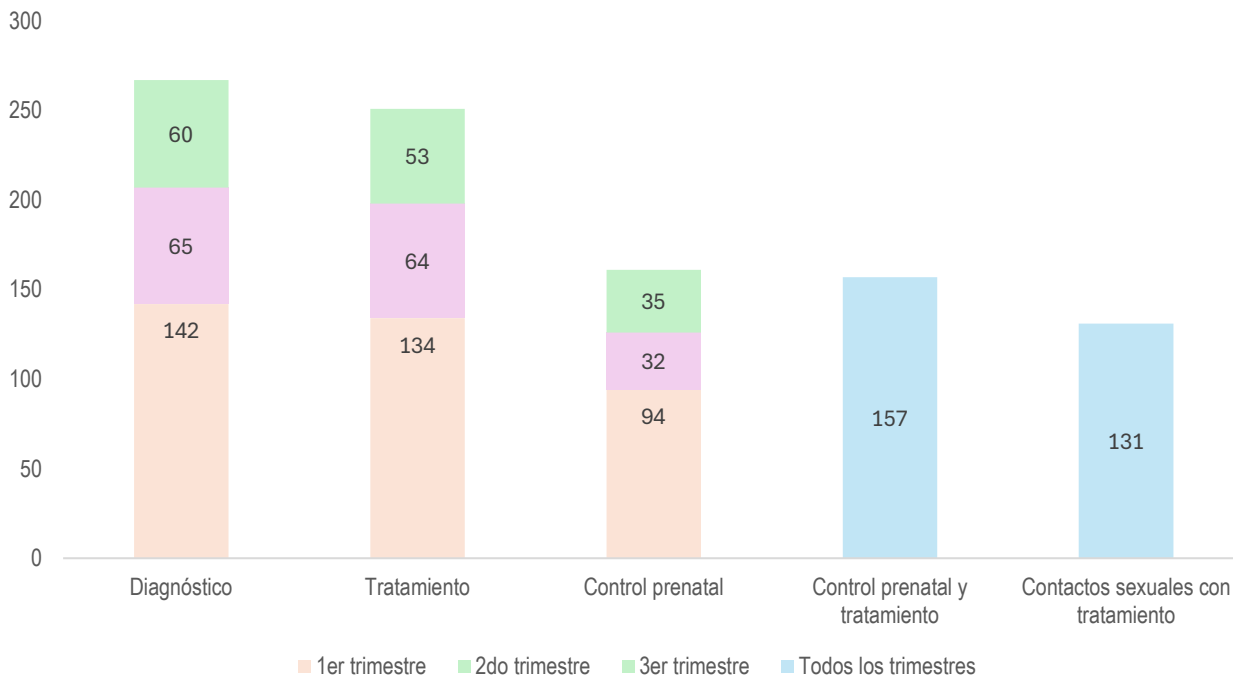


No. Casos

39

## Anexos

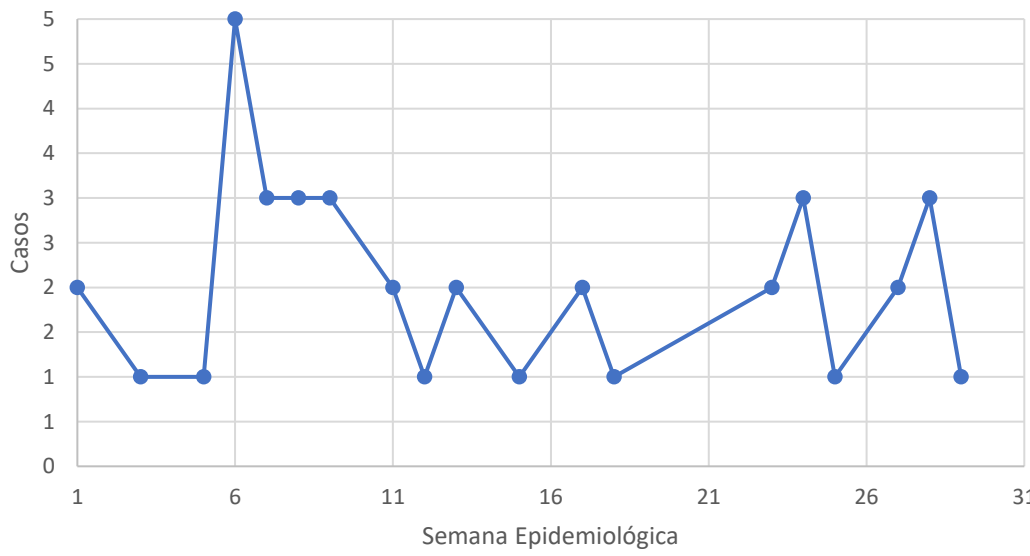
Anexo No 1. Atención de casos de sífilis gestacional



Anexo No 2. Casos por EAPB

EAPB	FA	FR
<b>CONTRIBUTIVO</b>	<b>2</b>	<b>5,13%</b>
NUEVA EPS	1	2,56%
MUTUAL SER	1	2,56%
<b>NO ASEGURADO</b>	<b>1</b>	<b>2,56%</b>
NO ASEGURADO	1	2,56%
<b>SUBSIDIADO</b>	<b>36</b>	<b>92,31%</b>
COOSALUD	15	38,46%
MUTUAL SER	9	23,08%
CAJACOPI	7	17,95%
NUEVA EPS	2	5,13%
COMFACHOCO	1	2,56%
SAVIA SALUD	1	2,56%
SANITAS	1	2,56%
<b>Total general</b>	<b>39</b>	<b>100%</b>

Anexo 3. Casos por semana epidemiológica



**Análisis del evento:** entre la semana epidemiológica 1-29 de 2024 se notificaron al SIVIGILA para el evento 740 sífilis congénita, en el Distrito de Cartagena de Indias un total de 39 casos que cumplieron con definición de caso y una tasa de incidencia de 3,48 casos X 1000 NV+MF, presentando un decremento en comparación a lo histórico. Respecto a su variación porcentual del año 2023 con un decremento del -13%, con el 2022 un decremento del -31% y 2021 del -74% respectivamente.

El 92,31% (n=36) pertenecen al régimen subsidiado, el 5,13% (n=2) al régimen contributivo, el 2,56 (n=1) no asegurado. El 5,26% (n=2) son de nacionalidad venezolana. La tasa de incidencia para etnia otros son de 3,39 X1000 NV+M. La Localidad con mayor prevalencia de casos fue de la virgen y turística con el 46 % (n=18), Industrial y de la Bahía con un 38% (n=15) e Histórica y del Caribe 13% (n=5). La EAPB a la cuál corresponde el mayor número de casos es Coosalud con el 38,46% (n=15), Mutual Ser con el 25,64% (n=10), Cajacopi 17,95% (n=7). En el primer trimestre se diagnosticaron 142 gestantes, segundo trimestre 65 y tercer trimestre 60, solo el 68,6% accedieron a control prenatal y tratamiento y el 57,2 % de los contactos sexuales recibieron tratamiento.

### Ficha técnica

Se obtiene por medio de la notificación individual semanal de casos al Sistema de Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA) del evento 740- sífilis congénita 2018-2024 realizada por las Unidades Primarias Generadoras de Datos (UPGD) en el Distrito de Cartagena. Las fuentes de información identifican y configuran el caso, de acuerdo con los criterios clínicos establecidos para el evento.

Siguiendo los estándares de la Organización Mundial de la Salud (OMS), el cálculo de la razón de prevalencia de sífilis congénita: tiene como numerador el número de casos notificados en el SIVIGILA por entidad territorial de residencia, y el denominador es el número de “nacidos vivos más mortinatos”, cifras definitivas del 2022, publicadas por el DANE. El dato de mortinatos incluye los registros con tiempo de gestación mayor a 22 semanas, no incluye muertes fetales con tiempo de gestación ignorado o sin información. El plan de análisis incluyó la descripción en tiempo, persona y lugar, fueron presentados por tasa de incidencia.

La información notificada se somete a un proceso de depuración, verificando completitud y consistencia. Se realiza análisis de los casos residentes en Colombia, se realiza validación y filtrado de los datos, se eliminan aquellos notificados con ajuste D y 6, es decir los casos que por error se notificaron o que no cumplían los criterios clínicos y se descartaron; para los casos repetidos se tuvo en cuenta el registro de la institución que certificó la muerte en RUAF.

Comportamientos inusuales: se utiliza como modelo de probabilidad la distribución de Poisson, determinando el aumento o disminución de casos estadísticamente significativa. El valor esperado corresponde a la mediana de los últimos años (2018 a 2023) y como valor observado los casos presentados en el año actual (2024).

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

ALEX ALBERTO TEJADA NUÑEZ  
Director DADIS

EVA MASIEL PEREZ TORRES  
Líder programa de vigilancia en salud pública

ELABORADO POR  
ALEJANDRA VELÁSQUEZ MORALES  
Profesional Especializado