



# Informe de evento DEFECTOS CONGÉNITOS

VI

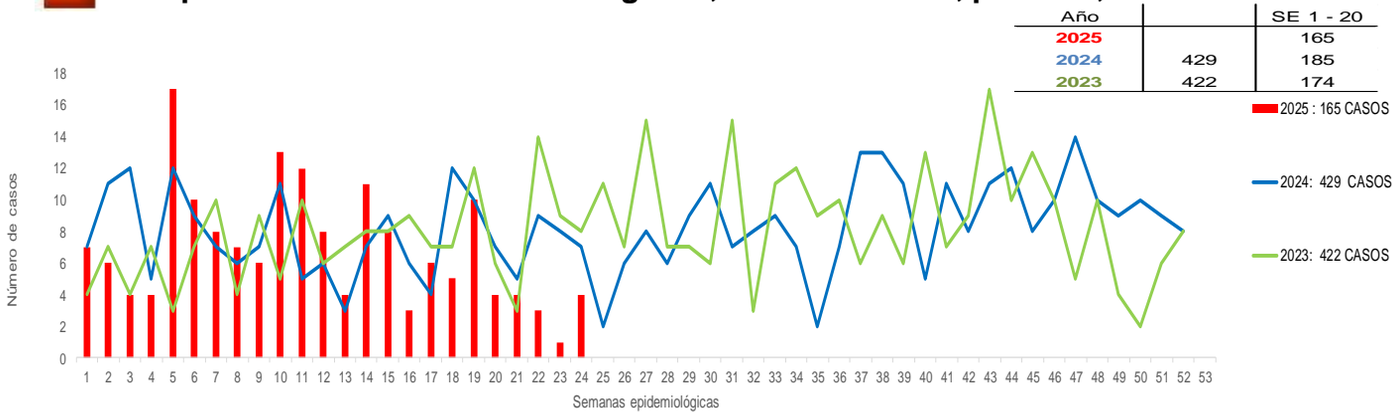
Período Epidemiológico: SE 1 - 24  
fecha de corte 14 de Junio de 2025



Nº de casos confirmados 165

2023 – 2024: SE 52  
2025: SE 24

## Comportamiento del evento Defectos Congénitos, Norte de Santander, periodo VI, 2023-2025



## Características sociales y demográficas de los Defectos congénitos, Norte de Santander, periodo epidemiológico VI de 2025

Variable	Categoría	Casos	Proporción
Sexo	Masculino	99	60,00
	Femenino	66	40,00
	Indefinido	0	0,00
Área de residencia	Cabecera municipal	118	71,52
	Rural disperso	37	22,42
	Centro poblado	10	6,06
Pertenencia étnica	Otro	164	99,39
	Indígena	1	0,61
Regimén de afiliación	Subsidiado	123	74,55
	Contributivo	24	14,55
	No asegurado	0	0,00
	Excepción	2	1,21
	Pendiente	2	1,21
Grupo de edad de la madre	< 20 años	29	17,58
	20 a 29 años	87	52,73
	30 a 39 años	40	24,24
	> 40 años	9	5,45
Edad gestacional al momento del nacimiento	< 37 semanas	34	20,61
	>= 37 semanas	123	74,55
	Desconocido	8	4,85
Peso al nacer	< 2500 gramos	38	23,03
	> 2500 gramos	119	72,12
	Desconocido	8	4,85
<b>Total de casos</b>		<b>165</b>	<b>100%</b>

## Prevalencia de los defectos congénitos metabólicos, sensoriales y malformaciones congénitas, confirmados Norte de Santander, periodo epidemiológico VI de 2025

Defecto congénito	Casos	Porcentaje	Prevalencia
Malformaciones congénitas	206	151	130,68
Defecto congénito metabólico	1	1	0,63
Defecto sensorial	5	4	3,2



# Informe de evento DEFECTOS CONGÉNITOS

VI

Período Epidemiológico: SE 1 - 24  
fecha de corte 14 de Junio de 2025



## Primeras 10 malformaciones congénitas confirmadas, Norte de Santander, periodo epidemiológico VI de 2025

Malformación congénita	Descripción	Número de casos	Código CIE 10
Malformaciones congénitas del sistema urinario	Hidronefrosis congenita	13	Q620
Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Defecto del tabique auricular	13	Q211
Malformaciones congénitas del sistema osteomuscular	Talipes equinovarus	10	Q660
Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Defecto del tabique ventricular	9	Q210
Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Conducto arterioso permeable	9	Q250
Anomalías cromosómicas no clasificadas en otra parte	Síndrome de down no especificado	8	Q909
Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Malformacion congenita de las camaras cardiacas y de sus conexiones no especificada	8	Q209
Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Defecto del tabique auriculoventricular	7	Q212
Malformaciones congénitas del sistema circulatorio	Estenosis congenita de la valvula tricuspide	6	Q224
Malformaciones congénitas del sistema urinario	Rinón poliquistico tipo no especificado	4	Q613



## Indicadores de prevalencia x 10.000 NV

Nombre del Indicador	Resultado
Prevalencia de defecto congénito visual	0,63
Prevalencia de defectos del tubo neural	12,69
Prevalencia de cardiopatía congénita	46,31
Prevalencia de hipotiroidismo congénito	0,63
Prevalencia de defecto congénito auditivo	2,5



## Prevalencia de los defectos congénitos por municipio de residencia, Norte de Santander, periodo epidemiológico VI de 2025

Municipio Residencia	Nacimientos 2024 pr	Casos a SE 24	Prevalencia X 10.000 NV
Mutiscua	28	2	714,3
Pamplonita	51	3	588,2
Durania	38	2	526,3
Cácota	21	1	476,2
Santiago	24	1	416,7
Chitagá	65	2	307,7
Arboledas	66	2	303,0
Hacarí	101	3	297,0
El Carmen	144	4	277,8
Lourdes	36	1	277,8
La Playa	73	2	274,0
Bochalema	41	1	243,9
Teorama	206	4	194,2
Cáchira	56	1	178,6
Silos	63	1	158,7
San Cayetano	64	1	156,3
Ábrego	327	5	152,9
Villa del Rosario	957	13	135,8
Salazar	80	1	125,0
Pamplona	343	4	116,6
Tibú	1.097	12	109,4
Puerto Santander	184	2	108,7
San Calixto	95	1	105,3
Ocaña	1.507	14	92,9
Convención	227	2	88,1
San José de Cúcuta	7.498	66	88,0
El Zulia	348	3	86,2
Cucutilla	118	1	84,7
Toledo	137	1	73,0
Sardinata	278	2	71,9
Los Patios	740	5	67,6
El Tarra	332	2	60,2
Bucarasica	27	0	0,0
Chinácota	116	0	0,0
Gramalote	61	0	0,0
Herrán	17	0	0,0
La Esperanza	85	0	0,0
Labateca	33	0	0,0
Ragonvalia	43	0	0,0
Villa Caro	37	0	0,0
<b>Total</b>	<b>15.764</b>	<b>165</b>	<b>104,7</b>



# Informe de evento **DEFECTOS CONGÉNITOS**

VI

Período Epidemiológico: SE 1 - 24  
fecha de corte 14 de Junio de 2025



## Distribución del evento defectos congénitos por EAPB, Norte de Santander, periodo epidemiológico VI de 2025

EAPB	Número de casos	Porcentaje
Nueva Eps S.A	69	41,82
Sanitas S.A.S.	24	14,55
Comfaorienté	27	16,36
Coosalud Eps S.A	22	13,33
Sin dato	16	9,70
Salud total EPS	2	1,21
Suramericana SA	1	0,61
Mutual ser	1	0,61
Fondo De Prestaciones Del Magisterio	1	0,61
Fuerzas militares	1	0,61
Seguros Bolívar	1	0,61

### Ficha técnica:

Este informe presenta los casos de defectos congénitos notificados al Sivigila de manera semanal, con corte al periodo epidemiológico VI de 2025.

La información reportada ha sido sometida a un proceso semanal de depuración, en el cual se verifica la calidad y completitud de los datos. Se excluyeron los casos con ajustes 6 y D, los registros duplicados y aquellos que no cumplen con la confirmación de caso.

El plan de análisis incluyó la descripción de los casos en términos de tiempo, persona y lugar, el análisis de tendencias, así como la descripción y evaluación de indicadores clave para la vigilancia.

Para calcular la prevalencia de hipotiroidismo congénito, hipoacusia, cardiopatía congénita compleja y defectos del tubo neural, se utilizó como numerador el total de casos confirmados en Sivigila y como denominador el número de nacidos vivos publicado preliminarmente por el Departamento Administrativo Nacional de Estadística (DANE) en 2024.

**Lida Milena Rodríguez Lozano**  
Referente de defectos congénitos VSP  
[cronicasvsp2024@gmail.com](mailto:cronicasvsp2024@gmail.com)  
Vigilancia en Salud Pública  
IDS