



Informe de evento **DEFECTOS CONGÉNITOS**





N° de casos confirmados 239

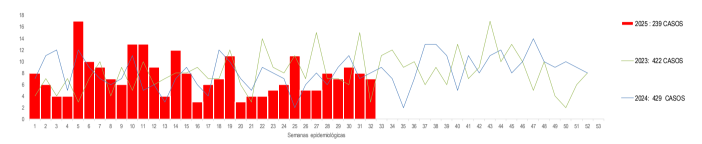
2023 - 2024: SE 52

2025: SE 32



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

Año		SE 1 - 32
2025		239
2024	429	242
2023	422	245





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

Variable	Categoría	Casos	Proporción
Sexo	Masculino	136	56,9
	Femenino	100	41,8
لالگان لائے ا	Indefinido	3	1,3
200	Cabecera municipal	174	72,8
Área de residencia	Rural disperso	15	6,3
	Centro poblado	50	20,9
Pertenencia étnica	Otro	238	99,6
Pertenencia etriica	Indigena	1	0,4
	Subsidiado	183	76,6
	Contributivo	33	13,8
Regimén de afiliación	No asegurado	0	0,0
_ <u>::-</u>]	Excepción	6	2,5
	Pendiente	3	1,3
: `	< 20 años	45	18,8
Grupo de edad de la madre	20 a 29 años	118	49,4
Grupo de edad de la madre	30 a 39 años	60	25,1
	> 40 años	16	6,7
	< 37 semanas	101	42,3
Edad gestacional al momento del nacimiento	>= 37 semanas	125	52,3
	Desconocido	13	5,4
233	< 2500 gramos	56	23,4
Peso al nacer	> 2500 gramos	169	70,7
لخفا	Desconocido	14	5,9
Total de casos		239	100%



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

Defecto congénito	Número de Diagnósticos	Porcentaje	Prevalencia
Malformaciones congénitas	238	100	150,98
Defecto congénito metabolico	1	0,4	0,63
Defecto sensorial	0	0,0	0,0





Informe de evento DEFECTOS CONGÉNITOS





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

Defecto congénito	Numero de casos	Porcentaje
Hidronefrosis Congenita	14	5,86
Malformacion Congenita De Las Camaras Cardiacas Y De Sus Conexiones No Especificada	12	5,02
Defecto Del Tabique Auricular	10	4,18
Sindrome De Down, No Especificado	10	4,18
Talipes Equinovarus	10	4,18
Defecto Del Tabique Auriculoventricular	9	3,77
Defecto Del Tabique Ventricular	9	3,77
Conducto Arterioso Permeable	8	3,35
Microcefalia	7	2,93
Estenosis Congenita De La Valvula Tricuspide	6	2,51



Indicadores de prevalencia x 10.000 NV

Nombre del Indicador	Resultado
Prevalencia de defecto congénito visual	0,00
Prevalencia de defectos del tubo neural	24,11
Prevalencia de cardiopatía congénita	62,17
Prevalencia de hipotiroidismo congénito	0,63
Prevalencia de defecto congénito auditivo	0,0



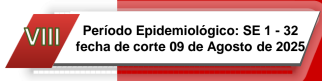
Prevalencia de los defectos congénitos por municipio de residencia, Norte de Santander, periodo epidemiológico VIII de 2025

Municipio Basidansia	Nacimientos	Casos	Prevalencia X 10.000 NV
Residencia Mutiscua	2024 pr	SE 1 - 32	1.071,4
Chitagá	65	4	615,4
Pamplonita	51	3	588,2
Durania	38	2	526,3
Cácota	21	1	476,2
Arboledas	66	3	454,5
Santiago	24	1	416,7
La Playa	73	3	411,0
Labateca	33	1	303,0
Hacarí	101	3	297,0
El Carmen	144	4	297,0 277,8
Lourdes	36	1	277,8
Bochalema	41	1	243,9
Teorama	206	5	242,7
Pamplona	343	7	204,1
Ocaña	1.507	30	199,1
Villa del Rosario	957	18	188,1
Ábrego	327	6	183,5
Cáchira	56	1	178,6
Cucutilla	118	2	169,5
Silos	63	1	158,7
San Cayetano	64	1	156,3
Tibú	1.097	16	145,9
San José de Cúcuta	7.498	97	129,4
Salazar	80	1	125,0
El Zulia	348	4	114,9
Puerto Santander	184	2	108,7
Sardinata	278	3	107,9
San Calixto	95	1	105,3
Los Patios	740	7	94,6
El Tarra	332	3	90,4
Convención	227	2	88,1
Chinácota	116	1	86,2
Toledo	137	1	73,0
Bucarasica	27	0	0,0
Gramalote	61	0	0,0
Herrán	17	0	0,0
La Esperanza	85	0	0,0
Ragonvalia	43	0	0,0
Villa Caro	37	0	0,0
Total	15.764	239	151,6











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

EAPB	Número de casos	Porcentaje
Nueva Eps S.A	106	44,35
Sanitas S.A.S.	37	15,48
Comfaoriente	38	15,90
Coosalud Eps S.A	29	12,13
Sin dato	17	7,11
Salud total EPS	2	0,84
Suramericana SA	1	0,42
Mutual ser	2	0,84
Fondo De Prestaciones Del Magisterio	4	1,67
Fuerzas militares	1	0,42
Seguros Bolivar	1	0,42
Policia Nacional	1	0,42

Ficha técnica:

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