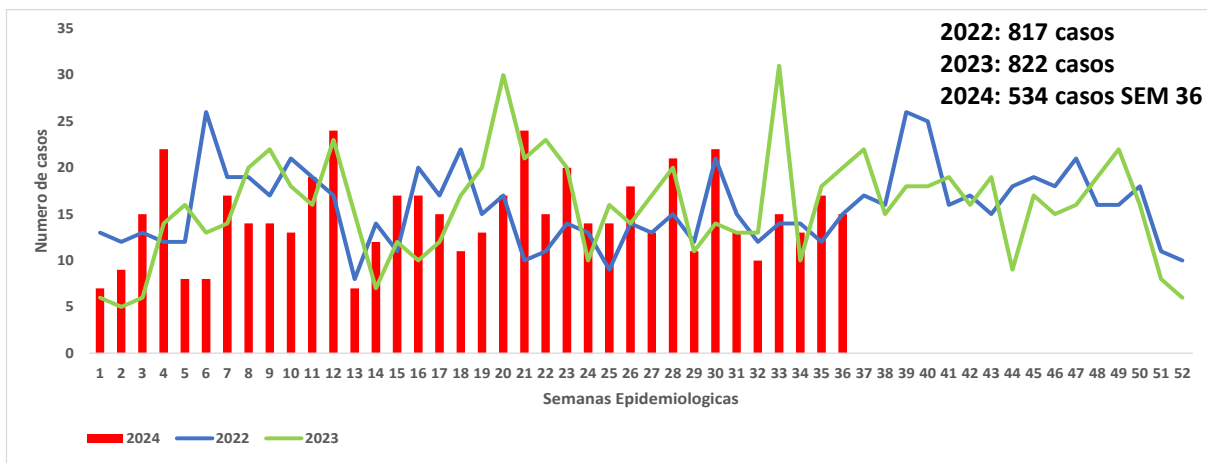


Análisis de Tiempo

1 Comportamiento del evento – Desnutrición Aguda en menores de 5 años, periodo IX- Norte de Santander 2024



Fuente: siviigila 2024 sem 36

Análisis de Lugar

2 Incidencia de los casos – Desnutrición Aguda en menores de 5 años, según municipio de Residencia, periodo IX, Norte de Santander, 2024.

Municipio de Residencia	DANE	Casos Colombia	Casos Venezuela	Casos Perú	Casos Ecuador	Total	Incidencia x 100.000 Hab menores de 5 años
Cucuta	56007	214	15	1	1	231	412,4
Tibu	6994	58	11			69	986,6
Villa Del Rosario	8379	25	6	1		32	381,9
Ocaña	9355	28				28	299,3
El Tarra	2877	18	3			21	729,9
Los Patios	6936	16				16	230,7
Teorama	2137	9	5			14	655,1
Pamplona	3127	13	1			14	447,7
El Zulia	2636	13				13	493,2
El Carmen	1503	12				12	798,4
Toledo	1302	12				12	921,7
Abrego	3163	10				10	316,2
San Calixto	1615	7				7	433,4
Hacarí	1357	7				7	513,8
Sardinata	2779	6				6	215,9
Chitaga	1059	5				5	472,1
Cucutilla	594	3	1			4	673,4
La Playa	765	3				3	392,2
Convencion	2065	3				3	145,3
Durania	345	3				3	869,6
Arboledas	807	1	1			2	247,8
Puerto Santander	930	2				2	215,1
Silos	625	2				2	320,0
Villa Caro	540	2				2	370,4
Ragonvalia	445	2				2	449,4
San Cayetano	690	2				2	289,9
Chinacota	1324	2				2	151,1
Salazar	791	1				1	126,4
La Esperanza	1379	1				1	72,5
Lourdes	392	1				1	255,1
Bucarasica	763	1				1	131,1
Cacota	254	1				1	393,7
Santiago	268	1				1	373,1
Gramalote	449	1				1	222,7
Pamplonita	454	1				1	220,3
Mutiscua	361	1				1	277,0
Cachira	930	1				1	107,5
Total	128136	488	43	2	1	534	416,7

Fuente Siviigila 2024

3 Distribución de los casos Desnutrición Aguda en menores de 5 años, según los Signos clínicos de alarma, periodo IX, Norte de Santander 2024.

Signos Clínicos	Nº de Casos	%
Emaciación o Delgadez	366	68,5
Cambios en el cabello	156	29,2
Piel Reseca	152	28,5
Hiperpigmentación de la piel	41	7,7
Edema	32	6,0

Fuente Siviigila 2024

Nota: Los casos aumentan en la totalidad debido a que existen signos clínicos que se repiten en los casos o se encuentran notificados con más de 2 signos clínicos por paciente.

4 Prevalencia de desnutrición aguda en menores de 5 años, periodo VIII, Norte de Santander, 2024

Municipio de Residencia	Total	Poblacion menor de 5 años	Prevalencia Preliminar
Cucuta	211	56007	0,38
Tibu	59	6994	0,84
Villa Del Rosario	31	8379	0,37
Ocaña	24	9355	0,26
El Tarra	16	2877	0,56
Los Patios	15	6936	0,22
Teorama	12	2137	0,56
Pamplona	11	3127	0,35
El Zulia	10	2636	0,38
Toledo	10	1302	0,77
El Carmen	10	1503	0,67
Abrego	8	3163	0,25
Hacari	7	1357	0,52
Sardinata	6	2779	0,22
San Calixto	6	1615	0,37
Chitaga	5	1059	0,47
Durania	3	345	0,87
Convencion	3	2065	0,15
La Playa	3	765	0,39
Cucutilla	3	594	0,51
San Cayetano	2	690	0,29
Chinacota	2	1324	0,15
Silos	2	625	0,32
Villa Caro	2	540	0,37
Arboledas	2	807	0,25
Puerto Santander	2	930	0,22
Ragonvalia	2	445	0,45
Cachira	1	930	0,11
Cacota	1	254	0,39
La Esperanza	1	1379	0,07
Santiago	1	268	0,37
Mutiscua	1	361	0,28
Gramalote	1	449	0,22
Bucarasica	1	763	0,13
Salazar	1	791	0,13
Pamplonita	1	454	0,22
Norte de Santander	476	128136	0,37

Fuente Sivigila 2024

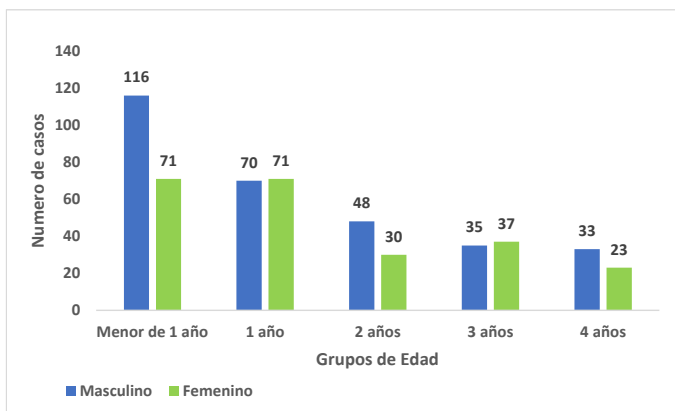
5 Distribución de los casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, en población Indígena, Norte de Santander, periodo IX, 2024

Municipio de Residencia	Poblacion Indígena			Total
	Motilon Bari	Uwa	Yukpa	
Teorama	3		4	7
Tibu	5		1	6
Toledo		6		6
Chitaga		3		3
Cucuta	2			2
El Tarra			2	2
Villa del Rosario			1	1
El Carmen	1			1
Total	11	9	8	28

Fuente Sivigila 2024

Análisis de Persona

6 Distribución de los casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, según el sexo y grupos de edad, Norte de Santander, periodo IX, 2024



Fuente Sivigila 2024

7 Distribución de los casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, Variables Socio demográfica en Norte de Santander, periodo IX, 2024

Variables	Clasificación	Nº de Casos
Area de Residencia	Cabecera Municipal	353
	Rural Disperso	104
	Centro Poblado	77
Regimen de Afiliación	Subsidiado	391
	Contributivo	69
	No Asegurado	56
	Excepcion	14
	Especial	2
	Indeterminado	2
Pertenencia Étnica	Otros	506
	Indígena	28

Fuente Sivigila 2024

8 Factores de Riesgo asociados a la desnutrición aguda en menores de 5 años, Norte de Santander, periodo IX, 2024

Factores de Riesgo	
Variables	Resultado
Mediana Peso al Nacer	2.810 grs
Mediana Talla al Nacer	49 cm
Edad gestacional al nacimiento en (semanas)	38 semanas
Perimetro barquial < 11,5 cm (6 meses en adelante)	7,5%
Niños con Desnutricion Aguda Moderada	83%
Niños con Desnutricion Aguda Severa	17%
Niños Hospitalizados (%)	37,0%
Crecimiento y Desarrollo (%)	74,0%
Vacunación (%)	68%

Fuente Sivigila 2024

9 Distribución de los casos de Desnutrición aguda en menores de 5 años, según las EAPB, Norte de Santander, periodo IX, 2024

Aseguradora	Nº Casos
Nueva Eps Sa Subsidiado	185
Comfaorient	105
Coosalud Subsidiado	63
No Asegurado	58
Sanitas Eps Contributivo	31
Sanitas Eps Subsidiado	27
Nueva Eps Contributivo	21
Fuerzas Militares	12
Compensar Contributivo	10
Salud Total Sa Subsidiado	6
Compensar Subsidiado	6
Policia Nacional	3
Coosalud Contributivo	3
Asmet Salud	1
AIC EPSI	1
Aliansalud	1
Fiduprevisora	1
Total	534

Fuente Sivigila 2024

Ficha técnica

Se realizan análisis periódicos de casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, conforme lo establecido en el protocolo y los lineamientos nacionales para la Vigilancia en Salud Pública con información como: descripción de los casos en persona, tiempo y lugar, análisis de tendencia, descripción y análisis de indicadores para la vigilancia. La información es notificada semanalmente por las UPGD al Instituto departamental de Salud (IDS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realicen ajustes en las UPGD.

La población utilizada para la construcción de los indicadores es tomada de las proyecciones de población 2024 - 2027 DANE del departamento y todos los casos notificados al Sivigila.

NOTA:

La información encontrada en este boletín son casos ingresados por las UPGD al SIVIGILA, cuando un caso esta notificado mas de una vez se elimina de la base ya que contaría como un caso repetido, si este mismo tiene menos de tres meses entre cada reporte; estos datos son valores preliminares sujetos a cambios según las IEC investigaciones de campo y ajustes realizados por las UPGD. Los datos de este boletín pueden ser modificados según los ajustes que se realicen por las UPGD de los casos ya reportados.