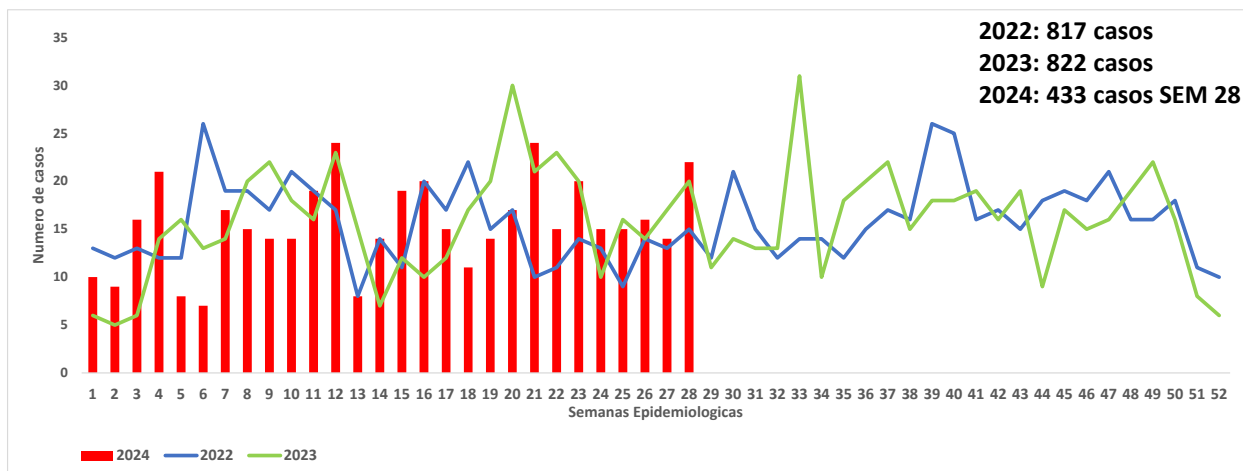


Análisis de Tiempo

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



Fuente: siviigila 2024 sem 28

Análisis de Lugar

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

Municipio de Residencia	DANE	Casos Colombia	Casos Venezuela	Caso Perú	Caso Ecuador	Total	Incidencia x 100.000 Hab. Menores de Edad
Cucuta	56007	177	10	1	1	189	337,5
Tibu	6994	44	10			54	772,1
Villa Del Rosario	8379	29	5	1		35	417,7
Ocaña	9355	22				22	235,2
El Tarra	6936	12	3			15	216,3
Los Patios	3127	13				13	415,7
El Zulia	2877	10				10	347,6
Teorama	2137	8	2			10	467,9
Pamplona	1302	9	1			10	768,0
Toledo	2636	9				9	341,4
Abrego	540	8				8	1481,5
Sardinata	3163	6				6	189,7
El Carmen	1503	6				6	399,2
Hacari	2779	6				6	215,9
Villa Caro	1357	6				6	442,2
San Calixto	594	4				4	673,4
Durania	345	3				3	869,6
Cucutilla	1615	2	1			3	185,8
Chitaga	2065	3				3	145,3
Arboledas	1324	1	1			2	151,1
Convencion	625	2				2	320,0
San Cayetano	1059	2				2	188,9
Chinacota	690	2				2	289,9
Silos	254	2				2	787,4
Santiago	763	1				1	131,1
Gramalote	807	1				1	123,9
Bucarasica	361	1				1	277,0
Mutiscua	930	1				1	107,5
Ragonvalia	268	1				1	373,1
Cacota	449	1				1	222,7
Salazar	930	1				1	107,5
Cachira	445	1				1	224,7
La Playa	765	1				1	130,7
Pamplonita	454	1				1	220,3
Puerto Santander	930	1				1	107,5
Total	128136	397	33	2	1	433	337,9

Fuente Siviigila 2024

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

Signos Clínicos	Nº de Casos	%
Emaciación o Delgadez visible	297	68,6
Piel reseca	126	29,1
Cambios en el cabello	125	28,9
Hiperpigmentacion en la piel	37	8,5
Edema	28	6,5

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 VII, Norte de Santander, 2024

Municipio de Residencia	Nº de Casos	Poblacion menor de 5 años	Prevalencia Preliminar
Cucuta	189	56007	0,34
Tibu	54	6994	0,77
Villa Del Rosario	35	8379	0,42
Ocaña	22	9355	0,24
El Tarra	15	2877	0,52
Los Patios	13	6936	0,19
El Zulia	10	2636	0,38
Teorama	10	2137	0,47
Pamplona	10	3127	0,32
Toledo	9	1302	0,69
Abrego	8	3163	0,25
Sardinata	6	2779	0,22
El Carmen	6	1503	0,40
Hacarí	6	1357	0,44
Villa Caro	6	540	1,11
San Calixto	4	1615	0,25
Durania	3	345	0,87
Cucutilla	3	594	0,51
Chitaga	3	1059	0,28
Arboledas	2	807	0,25
Convencion	2	2065	0,10
San Cayetano	2	690	0,29
Chinacota	2	1324	0,15
Silos	2	625	0,32
Santiago	1	268	0,37
Gramalote	1	449	0,22
Bucarasica	1	763	0,13
Mutiscua	1	361	0,28
Ragonvalia	1	445	0,22
Cacota	1	254	0,39
Salazar	1	791	0,13
Cachira	1	930	0,11
La Playa	1	765	0,13
Pamplonita	1	454	0,22
Puerto Santander	1	930	0,11
Total	433	128136	0,34

Fuente Sivigila 2024

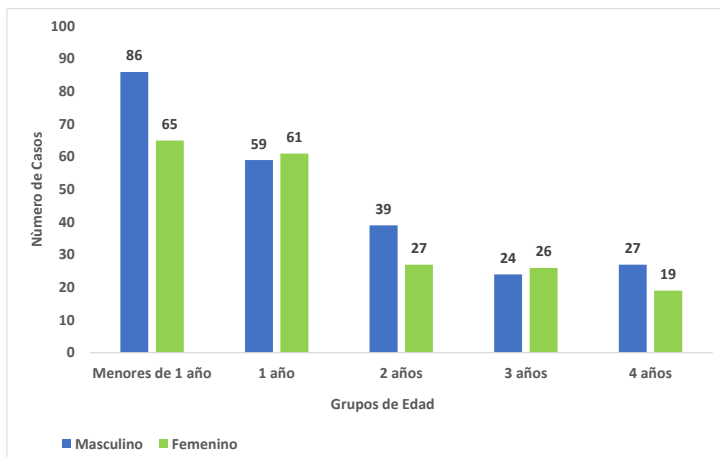
5 Distribución de los casos de desnutrición aguda en menores de 5 años, en población Indígena, Norte de Santander, periodo VII, 2024

Municipio de Residencia	Poblacion Indígena			Total
	Motilon Bari	Yukpa	Uwa	
Tibu	5	1		6
Teorama	3	2		5
Toledo			5	5
Cucuta	2			2
El Tarra		2		2
Villa del Rosario		1		1
Chitaga			1	1
Total	10	6	6	22

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 VII, 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 VII, 2024

Variables	Nº de Casos	Nº de Casos
Area de Residencia	Cabecera Municipal	294
	Rural Disperso	81
	Centro Poblado	58
Regimen de Afiliacion	Subsidiado	314
	Contributivo	58
	No asegurado	46
	Excepcion	12
	Especial	2
Pertenenencia Etnica	Indeterminado	1
	Otros	411
	Indigena	22

Fuente Sivigila 2024

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

Factores de Riesgo	
Variables	Resultado
Mediana Peso al Nacer	2.800 grs
Mediana Talla al Nacer	49 cm
Edad gestacional al nacimiento en (semanas)	36 semanas
Perimetro barquial < 11,5 cm (6 meses en adelante)	8,0%
Niños con Desnutricion Aguda Moderada	94%
Niños con Desnutricion Aguda Severa	6%
Niños Hospitalizados (%)	38,0%
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 VII, 2024

Aseguradora	Nº Casos
Nueva Eps Sa Subsidiado	164
Comfaorient	77
Coosalud Subsidiado	52
No Asegurado	46
Sanitas Eps Contributivo	28
Sanitas Eps Subsidiado	25
Fuerzas Militares	10
Compensar Subsidiado	6
Salud Total Sa Subsidiado	5
Nueva Eps Contributivo	5
Compensar Contributivo	4
Policia Nacional	3
Coosalud Contributivo	3
Asmet Salud	1
AIC EPSI	1
Aliansalud	1
Fiduprevisora	1
Indeterminado	1
Total	433

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.