

DESNUTRICIÓN AGUDA EN NIÑOS Y NIÑAS MENORES DE 5 AÑOS

A Semana 25 - 2024

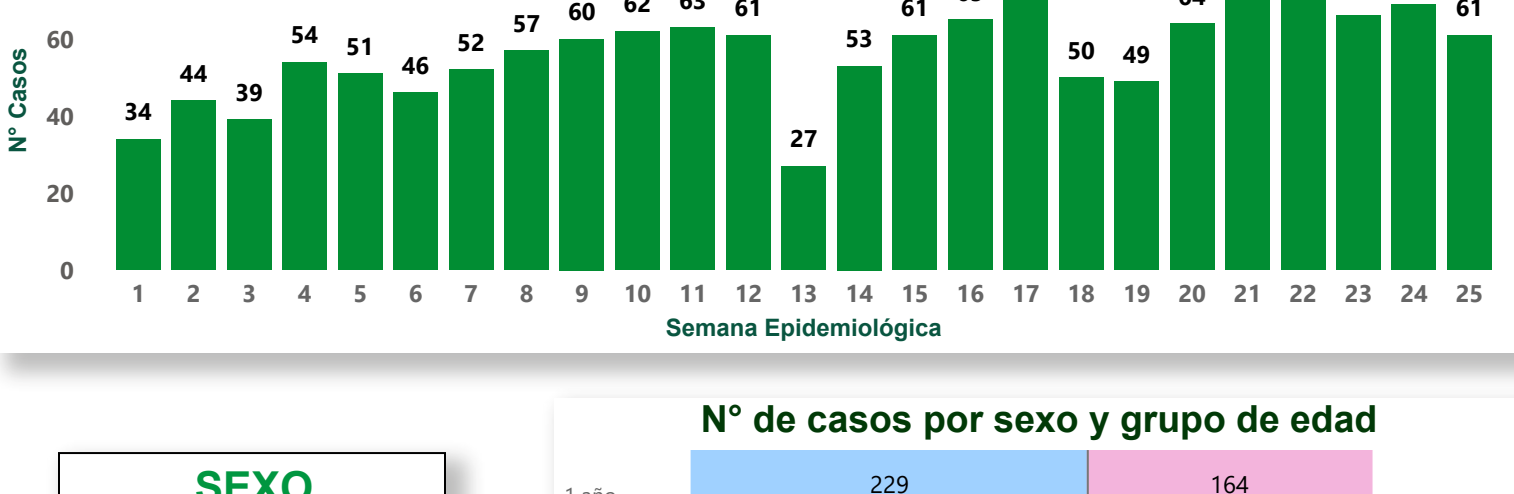


Total de casos
1.414



Prevalencia Total
0,33

Casos por Semana Epidemiológica

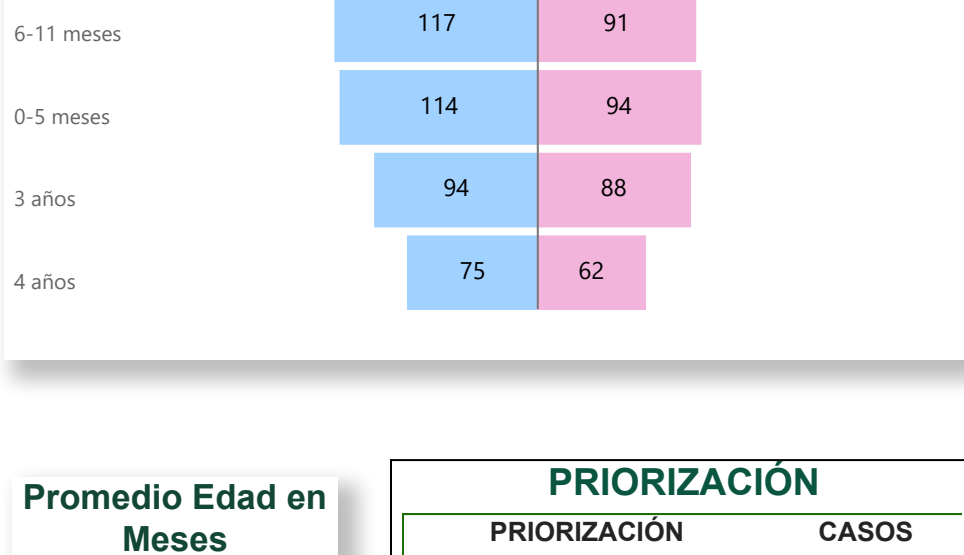


SEXO

Mujeres: **620**
Hombres: **794**



Nº de casos por sexo y grupo de edad



Urbana

1095
77,44 %



Rural

319
22,56 %

Promedio Edad en Meses
22,66

PRIORIZACIÓN

PRIORIZACIÓN	CASOS
1. Super urgentes indig	26
2. Super urgentes no indig	384
3. Muy urgentes indig	3
4. Muy urgentes no indig	128

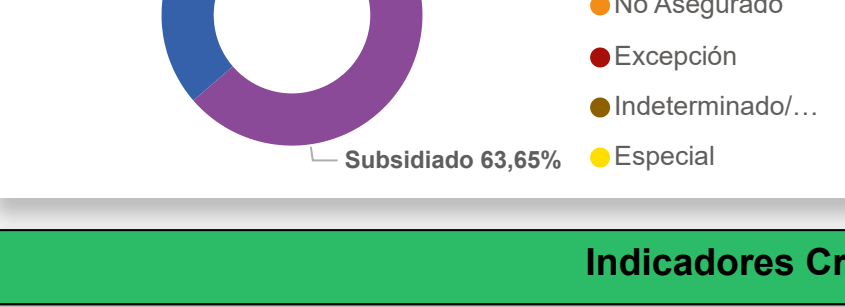
Pertenencia Étnica

Pertenencia Étnica	Nº de Casos	Porcentaje de Casos
Palenquero	1	0,07%
Raizal	4	0,28%
Indígena	55	3,89%
Negro, mulato afro colombiano	70	4,95%
Otro	1.284	90,81%
Total	1.414	100,00%

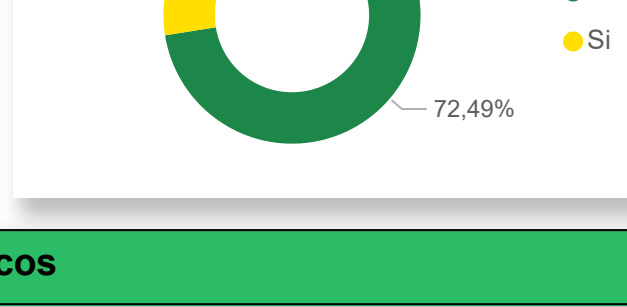
Población Especial



Afiliación al SGSSS

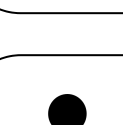


Niños Hospitalizados



Indicadores Críticos

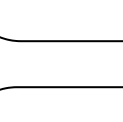
Crecimiento y Desarrollo
80 %



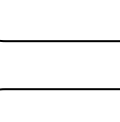
Mediana Edad Gestantes al Nacer
38 Semanas



Promedio Tiempo Leche Materna
8,64 Meses



Mediana Peso al Nacer
2.725 grms



Prom Ini. Alim Completa
5,25 Meses



Perimetro Braquial <
11,5*
7 %



REINCIDENTES

224 CASOS 15,84 %

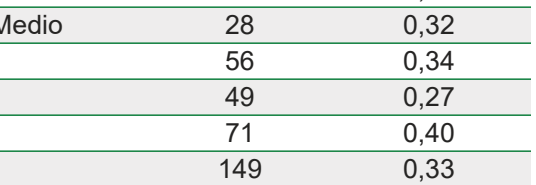
Casos Reincidentes por Municipio

Municipio	Casos Reincidentes
MEDELLIN	69
BELLO	13
CHIGORODO	12
APARTADO	9
CAREPA	8
MARINILLA	8
NECOCLI	8
RIONEGRO	8
CALDAS	6
TAMESIS	5
TURBO	5
BRICENO	4
ARGELIA	3
BARBOSA	3
CARMEN DE VIBORAL	3
LA ESTRELLA	3
MURINDO	3
SALGAR	3
SAN PEDRO	3
SANTA ROSA DE OSOS	3
URRAO	3
AMALFI	2
CAUCASIA	2
REMEDIOS	2
SEGOVIA	2
SONSON	2
VIGIA DEL FUERTE	2
YARUMAL	2
YONDO (CASABE)	2
ANORI	1
ANZA	1
BETULIA	1
CISNEROS	1
CONCORDIA	1
ENVIGADO	1
GOMEZ PLATA	1
GUARNE	1
ITAGUI	1
LA UNION	1
MUTATA	1
NECHI	1
PENOL	1
PEQUE	1
PUERTO BERRIO	1
PUERTO NARE (LA MAGDALENA)	1
SABANETA	1
SAN FRANCISCO	1
SAN JERONIMO	1
SAN JUAN DE URABA	1
SANTUARIO	1
SOPETRAN	1

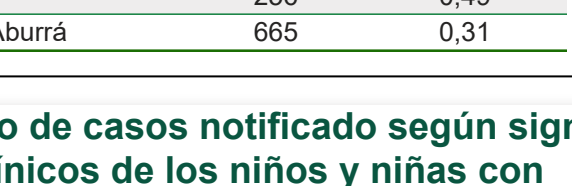
Prevalencia por Municipio de Residencia

MUNICIPIO	Prevalencia
Murindo	1,93
Anza	1,03
Argelia	0,96
Salgar	0,93
Gomez Plata	0,88
Vigia del Fuerte	0,83
Giraldo	0,81
Alejandria	0,77
Briceno	0,76
San Francisco	0,73
Heliconia	0,72
Sopetran	0,70
Vegachi	0,70
Uraao	0,68
San Jeronimo	0,67
Chigorodo	0,67
San Jose de La Montana	0,66
Granada	0,62
Tamesis	0,61
Venecia	0,60
Canasgordas	0,60
Carepa	0,59
Liborina	0,58
Frontino	0,58
San Carlos	0,57
Mutata	0,57
PUERTO NARE (LA MAGDALENA)	0,56
Betulia	0,55
Necocli	0,54
Yolombo	0,51
Valparaiso	0,51
Cisneros	0,51
Turbo	0,50
Sonson	0,48
Ciudad Bolivar	0,46
Penol	0,46
Puerto Berrio	0,46
Santa Barbara	0,44
SAN ANDRES	0,44
Olaya	0,43
Caicedo	0,40
San Luis	0,40
Apartado	0,39
La Pintada	0,39
San Pedro	0,38
Cocorna	0,38
Caldas	0,37
San Roque	0,37
La Estrella	0,36
Marinilla	0,36
YONDO (CASABE)	0,35
Santa Rosa de Osos	0,35
Medellin	0,35
Segovia	0,34
Girardota	0,33
Angostura	0,33
Carmen de Viboral	0,33
Rionegro	0,33
Amaga	0,32
Santuario	0,31
Caucasia	0,31
Bello	0,30
Nechi	0,29
Caceres	0,29
Remedios	0,28
Dabeiba	0,27
Anori	0,27
La Union	0,27
San Pedro de Uraba	0,27
Yarumal	0,27
Clampamento	0,26
San Vicente	0,26
Guarne	0,26
San Juan de Uraba	0,25
Amalfi	0,25
Peque	0,25
Sabaneta	0,25
Barbosa	0,23
Santafe de Antioquia	0,22
Valdivia	0,22
Guadalupe	0,22
Sabanalarga	0,21
Titiribi	0,19
Itagui	0,18
Guatape	0,18
Copacabana	0,18
Pueblorrico	0,17
Yali	0,17
Uramita	0,15
El Bagre	0,15
Concordia	0,15
Taraza	0,14
Andes	0,14
La Ceja	0,13
Narino	0,13
Santo Domingo	0,13
Envigado	0,11
Arboletes	0,10
San Rafael	0,09
Abejorral	0,08
Fredonia	0,08
Don Matias	0,07
Retiro	0,07
Zaragoza	0,07
Puerto Triunfo	0,06

Inscrito a crecimiento y desarrollo



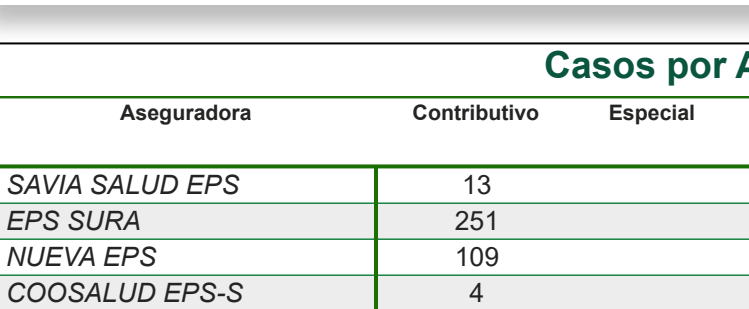
Clasificación



Prevalencia por Subregión

Subregion	Casos	Prevalencia
Bajo Cauca	61	0,23
Magdalena Medio	28	0,32
Nordeste	56	0,34
Norte	49	0,27
Occidente	71	0,40
Oriente	149	0,33
Suroeste	79	0,34
Urabá	256	0,49
Valle de Aburrá	665	0,31

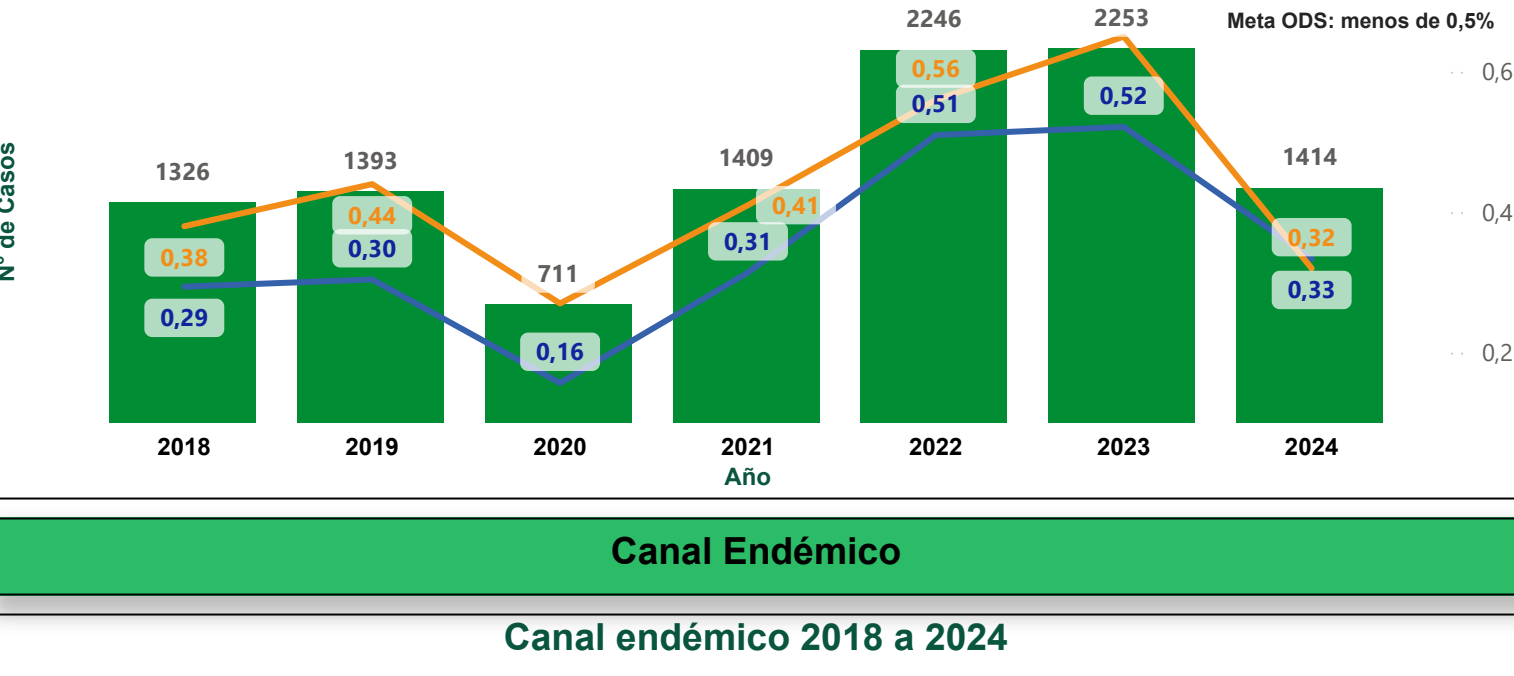
Número de casos notificado según signos clínicos de los niños y niñas con desnutrición aguda



Casos por Aseguradora

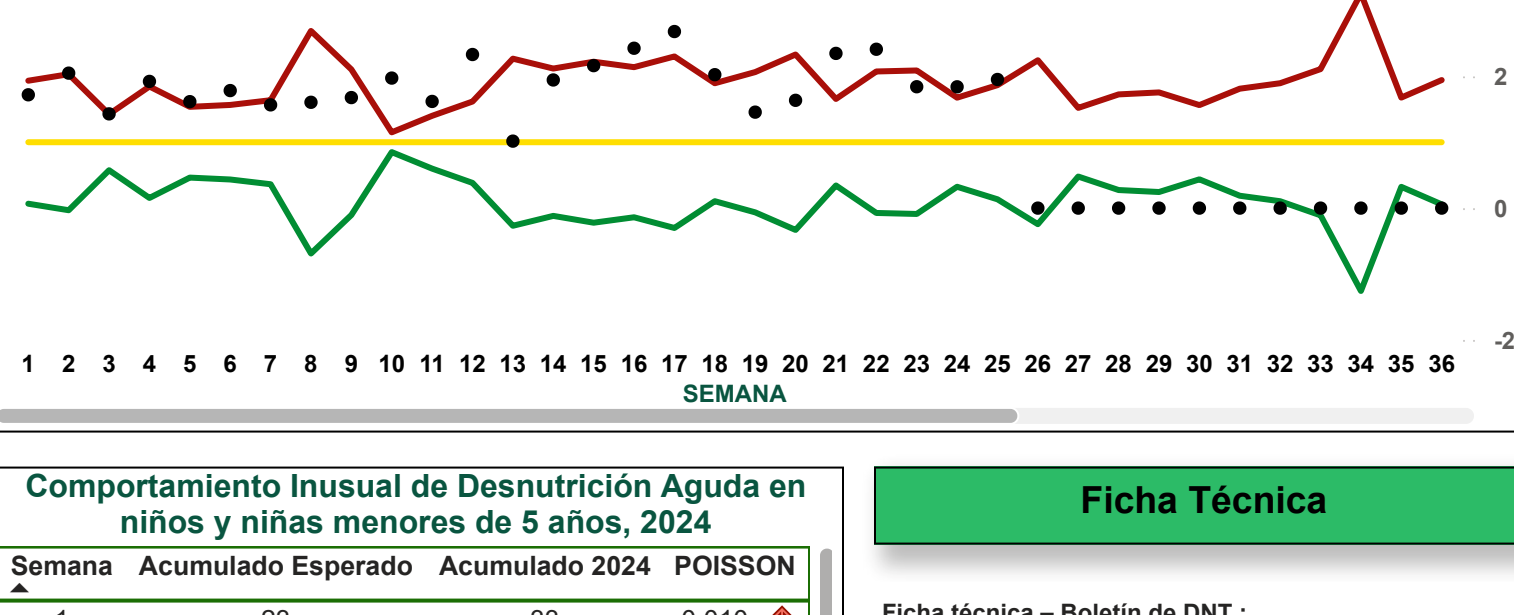
Aseguradora	Contributivo	Especial	Excepción	No Asegurado	Subsidiado	Total
SAVIA SALUD EPS	13				513	526
EPS SURA	251				73	324
NUEVA EPS	109				99	208
COOSALUD EPS-S	4				110	114
SALUD TOTAL EPS S.A.	72				28	100
ASOCIACION INDIGENA DEL CAUCA EPSI		1			48	49
EPS SANITAS	23				6	29
SIN ASEGURAMIENTO				7	17	24
MUTUAL SER	1				9	10
MAGISTERIO			7			7
POLICIA NACIONAL		3	2			5
FUERZAS MILITARES		1	3			4
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR DEL CHOCHO					2	2
CAJACOPI ATLANTICO					2	2
CAPITAL SALUD EPS-S					2	2
ASMETAN S.A.S					1	1
CCF050					1	1
COMPENSAR EPSSO					1	1
COOSALUD EPS					1	1
EPS FAMILIAR S.A.S					1	1
Total	473	5	12	7	17	900

Prevalencia de desnutrición aguda moderada y severa en menores de cinco años, Antioquia, 2018 a periodo epidemiológico 7 de 2024



Canal Endémico

Canal endémico 2018 a 2024



Comportamiento Inusual de Desnutrición Aguda en niños y niñas menores de 5 años, 2024

Semana	Acumulado Esperado	Acumulado 2024	POISSON
1	23	33	0,010 ↑
2	18	43	0,000 ↑
3	30	40	0,014 ↑
4	29	55	0,000 ↑
5	29	51	0,000 ↑
6	23	45	0,000 ↑
7	29	54	0,000 ↑
8	25	56	0,000 ↑
9	35	65	0,000 ↑
10	33	63	0,000 ↑
11	42	63	0,001 ↑
12	31	64	0,000 ↑
13	28	26	0,072 ↓
14	25	56	0,000 ↑
15	27	63	0,000 ↑
16	43	69	0,000 ↑
17	39	73	0,000 ↑
18	28	54	0,000 ↑
19	32	48	0,002 ↑
20	33	59	0,000 ↑
21	33	77	0,000 ↑
22	24	68	0,000 ↑
23	28	56	0,000 ↑
24	43	65	0,000 ↑
25	25	61	0,000 ↑
26	28		
27	25		
28	32		
29	30		
30	41		
31	26		
32	30		
33	26		
34	32		
35	40		
36	32		
37	34		
38	37		
39	46		
40	35		
41	30		
42	28		

Ficha Técnica

Ficha técnica – Boletín de DT :
Informe descriptivo retrospectivo que caracteriza el comportamiento epidemiológico de la desnutrición aguda moderada y severa en niños y niñas menores de cinco años en Antioquia.
La población en estudio fueron los casos notificados del evento 113 al Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA - a semana 25 de 2024. Los denominadores utilizados para el análisis corresponden a las proyecciones de población DANE 2024.
La depuración de los datos se realizó de acuerdo con la definición de caso definido en el protocolo del Instituto Nacional de Salud. Para el cálculo de prevalencia de los casos se tuvo en cuenta la notificación a SIVIGILA entre los años 2018 a 2024 hasta semana epidemiológica 25.
Los comportamientos inusuales se definieron mediante el modelo de estimación de distribución de Poisson, la cual nos arroja la estimación de la probabilidad de ocurrencia del evento de acuerdo a su comportamiento en los últimos 5 años, de esta manera se logra identificar en los municipios diferencias significativas entre lo que esperado y lo observado, con un valor de significancia de menor de 0,05. Para este cálculo se tiene presente la notificación por semana epidemiológica desde el año 2018 al 2023 y lo notificado en el 202