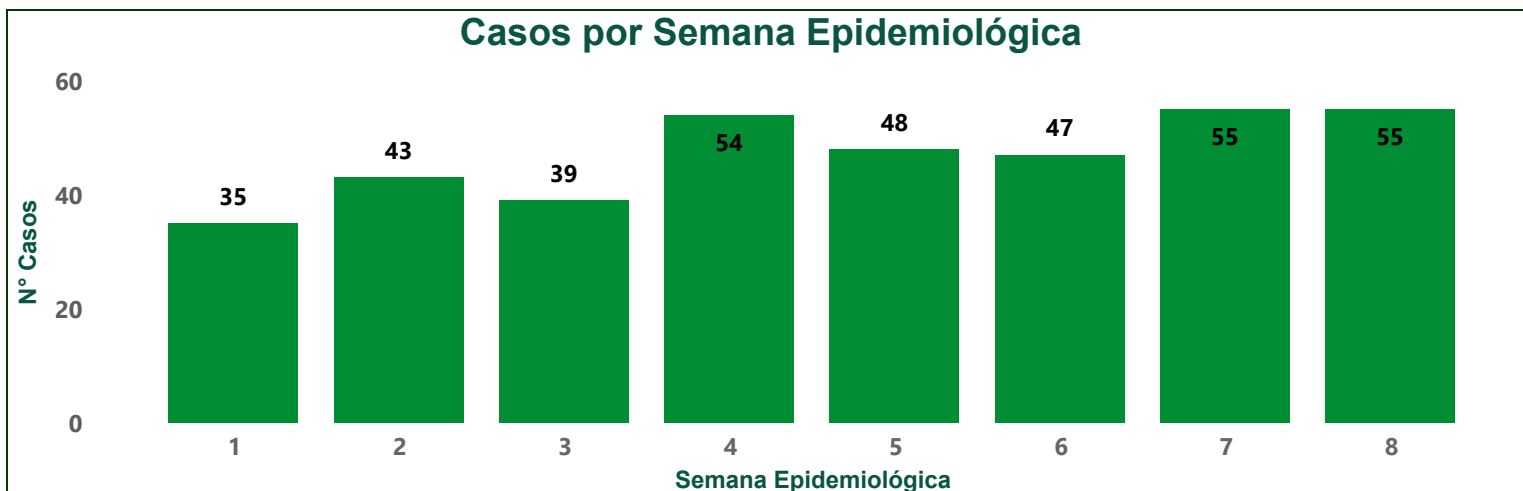


DESNUTRICIÓN AGUDA EN NIÑOS Y NIÑAS MENORES DE 5 AÑOS A Semana 8 - 2024

Año 2024 **Municipio** Todas **Semana** Todas

Total de casos
376

Prevalencia Total
0,09



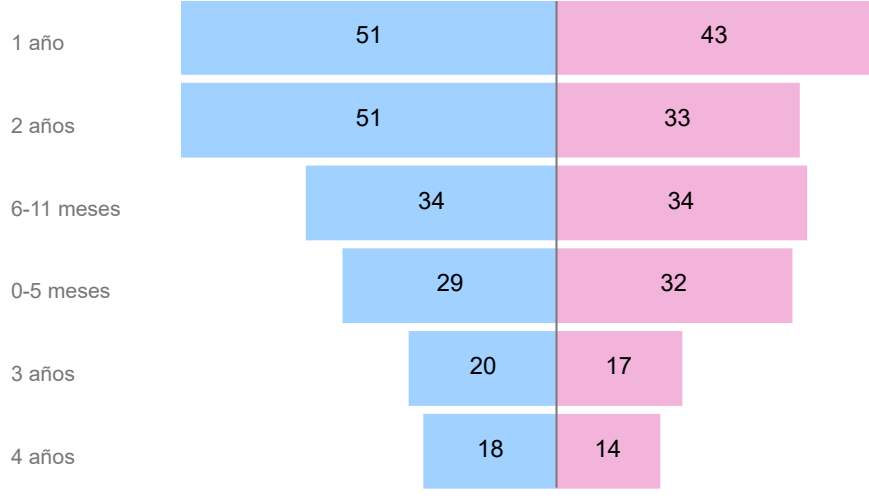
SEXO

Mujeres **173**
Hombres **203**



Promedio Edad en Meses
21,05

Nº de casos por sexo y grupo de edad



Prevalencia por Municipio de Residencia

Municipio	Prevalencias
ANZA	0,69
SAN JOSE DE LA MONTANA	0,66
MURINDO	0,57
ARGELIA	0,48
BRICENO	0,38
COCORNA	0,30
LIBORINA	0,29
URRAO	0,25
SAN CARLOS	0,25
TAMESIS	0,24
BETULIA	0,24
GUADALUPE	0,22
GRANADA	0,21
VENECIA	0,20
SOPETRAN	0,20
LA PINTADA	0,20
MARINILLA	0,19

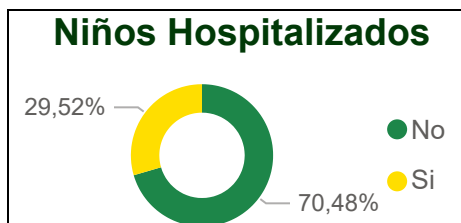


Urbana
297
78,99
%



Rural
79
21,01
%

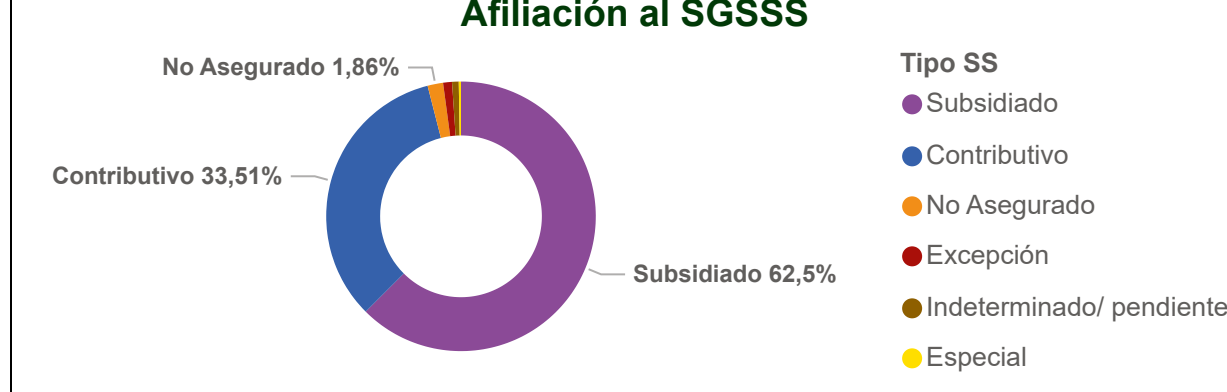
Niños Hospitalizados



PRIORIZACIÓN

PRIORIZACIÓN	CASOS
1. Super urgentes indig	7
2. Super urgentes no indig	47
4. Muy urgentes no indig	43

Afiliación al SGSSS



Indicadores Críticos

Crecimiento y Desarrollo



78
%

Mediana Edad Gestantes al Nacer



38
Semanas

Promedio Tiempo Leche Materna



8,30
Meses

Mediana Peso al Nacer



2693
grms

Prom Ini. Alim Completa



5,10
Meses

Perímetro Braquial >



11,5*
74
%

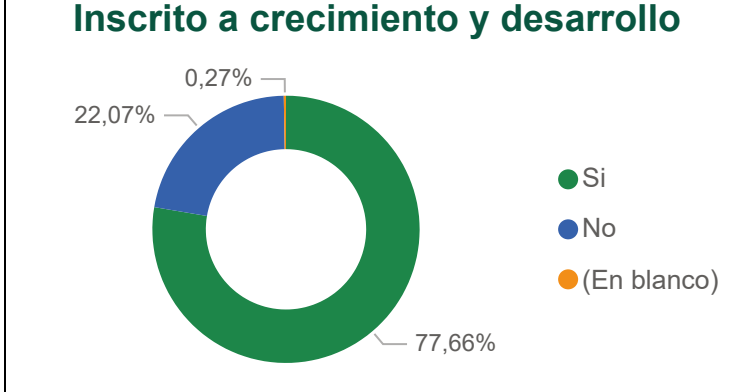
REINCIDENTES

45
CASOS

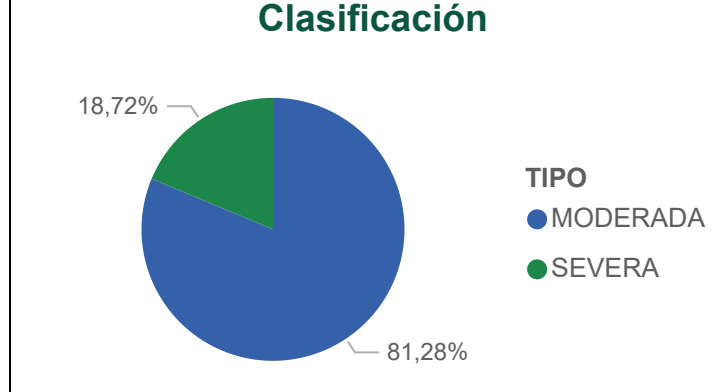
49
REGISTROS

11,97
%

Inscrito a crecimiento y desarrollo



Clasificación

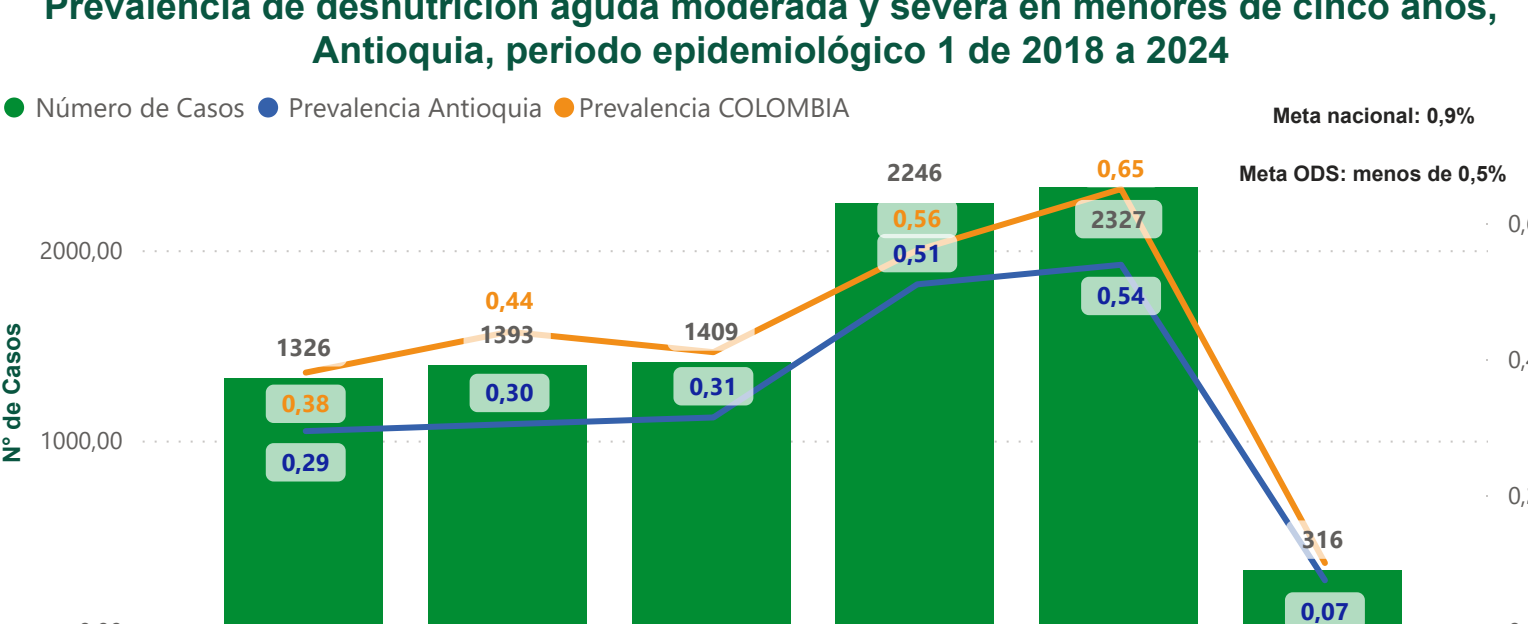


Numero de casos notificado según signos clínicos de los niños y niñas con desnutrición aguda



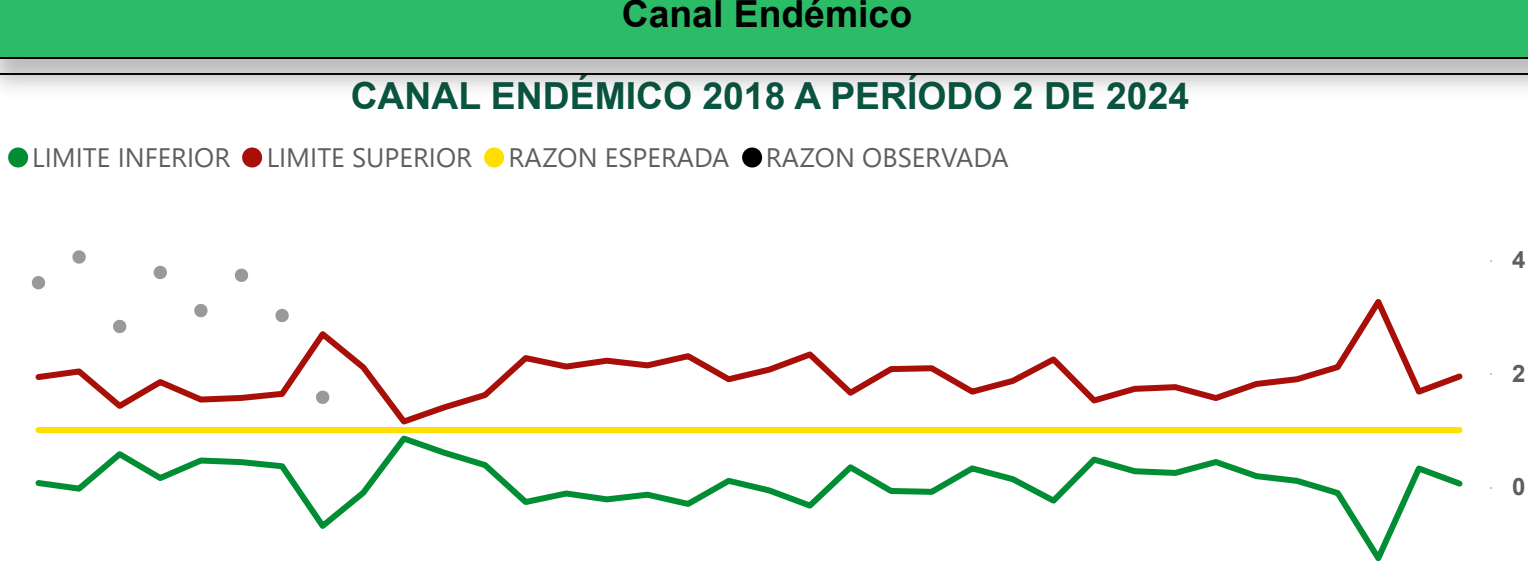
Aseguradora	Contributivo	Especial	Excepción	Indeterminado/ pendiente	No Asegurado	Subsidiado	Total
SIN ASEGURAMIENTO					3	7	10
SAVIA SALUD EPS	4					144	148
SALUD TOTAL EPS S.A.	22					8	30
NUEVA EPS	23					27	50
MUTUAL SER	1					2	3
MAGISTERIO			4				4
FAMISANAR	1						1
EPS SURA	69					10	79
EPS SANITAS	6					2	8
EMSSANAR S.A.S						1	1
COOSALUD EPS-S						27	27
CAPITAL SALUD EPS-S						1	1
CAJACOPI ATLANTICO						1	1
ASOCIACION INDIGENA DEL CAUCA EPSI			1			11	12
ASMET SALUD						1	1
Total	126	1	4	3	7	235	376

Prevalencia de desnutrición aguda moderada y severa en menores de cinco años, Antioquia, periodo epidemiológico 1 de 2018 a 2024



Canal Endémico

CANAL ENDÉMICO 2018 A PERÍODO 2 DE 2024



Ficha Técnica

Ficha técnica – Boletín de DNT:
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 prevalencia en estudio fueron los casos notificados del evento 113 al Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA- a semana 8 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 8.
Los comportamientos inusuales se definieron mediante el modelo de probabilidad 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 parte desde la notificación por semana epidemiológica desde el año 2018 al 2023 y lo notificado en el 2024.
Las variables de interés analizadas para este evento fueron: sexo, edad, pertenencia étnica, población migrante, aseguramiento, área de residencia, clasificación de la desnutrición aguda, antecedentes al nacimiento (pretérmino, bajo peso al nacer), tiempo de lactancia materna recibida en meses, inicio de alimentación complementaria en meses, vinculación a la ruta de promoción y mantenimiento de la salud en el curso de vida de primera infancia (antes programa de crecimiento y desarrollo), casos hospitalizados. Igualmente, se tuvieron en cuenta los niños y niñas de 6 a 59 meses de edad con perímetro braquial menor a 11,5 cms, y el indicador de reincidentes que son los casos que se vuelven a notificar después de 90 días de haberse captado desde el SIVIGILA.