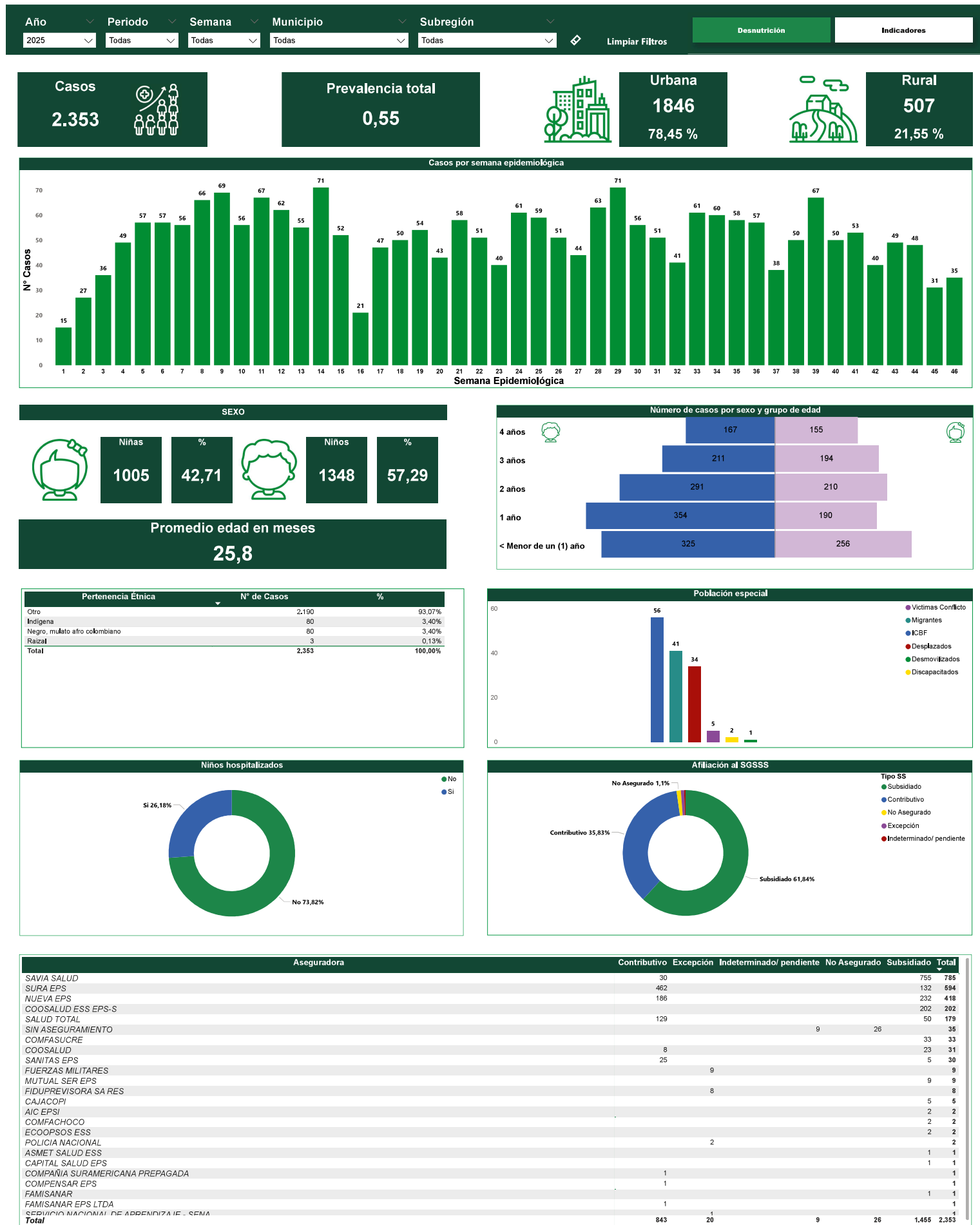
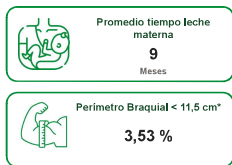


Comportamiento epidemiológico de la Desnutrición aAguda en Niños y Niñas Menores de Cinco (5) Años.
semana epidemiológica 46



Indicadores críticos

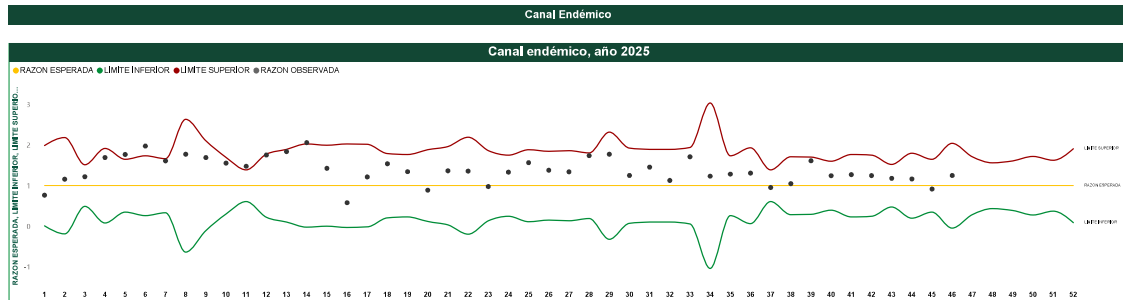
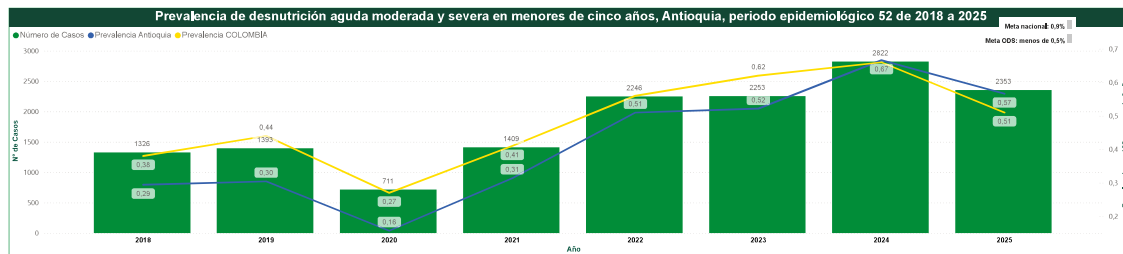
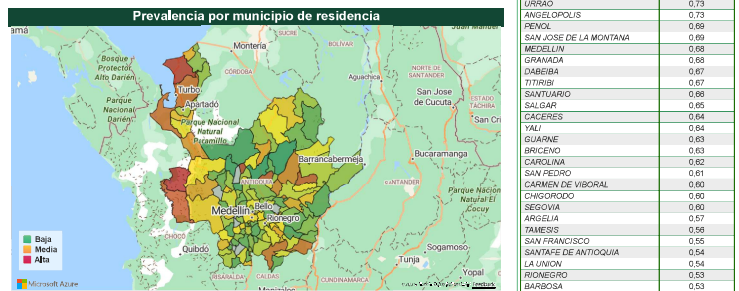


Reincidentes	
Casos	Porcentaje de reincidentes
732	31,1 %

Prevalencia por municipio de residencia	
Municipio	Prevalencia
MURINDO	1,21
NECOOQUÍ	1,19
TOLEDO	1,14
ANGOSTURA	1,09
VIGA DEL FUERTE	1,08
VEGA BAJA	1,07
TIERRA BAJA	1,03
SONSON	1,01
AMALFI	0,98
GÓMEZ PLATA	0,94
CISNEJOS	0,94
MARQUITA	0,91
FRONTINO	0,87
VALDIVIA	0,85
SAN ROCHE	0,84
COCHAMBA	0,83
SAN JUAN DE URABA	0,82
CAREPA	0,79
CIUDAD BOLÍVAR	0,79
ANZA	0,78
GUATARE	0,77
GUAMAMALA	0,77
MACEDO	0,77
CAUCASIA	0,75
GIRALDO	0,75
URRAO	0,73
APURE	0,73
PENOL	0,69
SAN JOSÉ DE LA MONTANA	0,69
MEDELLÍN	0,68
GRANADA	0,68
AGUAQUÍ	0,67
TITIRIBÍ	0,67
SANTUARIO	0,66
SALGAR	0,65
CÁGERS	0,64
URIBIA	0,64
GUARNE	0,63
BRICEÑO	0,63
CAROLINA	0,62
SAN PEDRO	0,61
LA PAZ DE BOLÍVAR	0,60
CHOCÓ	0,60
SEGOVIA	0,60
ARGELIA	0,57
TAMÍS	0,56
LOS FRANCISCOS	0,55
SANTAFE DE ANTIOQUIA	0,54
LA UNION	0,54
RIONEGRO	0,53
BARBOSA	0,53

Priorización	
Priorización	CASOS
may urgentes indígenas	10
super urgentes indígenas	32
may urgentes no indígenas	282
super urgentes no indígenas	478
regular	1.553

Prevalencia por Subregión		
Subregión	Casos	Prevalencia
Uraba	367	0,74
Nordeste	105	0,59
Valle de Aburrá	1199	0,57
Sur	256	0,56
Bogotá Cauca	140	0,50
Norte	82	0,43
Suroriente	105	0,42
Occidente	75	0,42
Magdalena Medio	31	0,33



Comportamiento Inusual de Notificación Desnutrición Aguda en niños y niñas menores de 5 años, 2025		Comportamiento 2025	
Semana	Acumulado Esperado	Acumulado 2025	Comportamiento 2025
46	39	35	ESTABLE
45	35	31	ESTABLE
44	41	48	ESTABLE
43	46	40	ESTABLE
42	56	40	ESTABLE
41	53	53	ESTABLE
40	47	50	ESTABLE
39	49	67	ESTABLE
38	50	50	ESTABLE
37	41	36	ESTABLE
36	38	57	ESTABLE
35	42	58	ESTABLE
34	43	60	ESTABLE
33	47	61	ESTABLE
32	46	41	ESTABLE
31	43	51	ESTABLE
30	44	56	ESTABLE
29	32	71	ESTABLE
28	36	63	ESTABLE
27	32	44	ESTABLE
26	43	51	ESTABLE
25	48	59	ESTABLE
24	43	61	ESTABLE
23	45	40	ESTABLE
22	35	51	ESTABLE

Elaborado por:

Carolina Castañeda Vélez
Epidemióloga vigilancia nutricional
Secretaría de Salud e Inclusión Social

Juan Camilo Betancur Arboleda
Profesional en Gerencia de Sistemas de Información EGRESS
Secretaría de Salud e Inclusión Social

Juan Felipe Muñoz Toro
Practicante Excelencia Gobernación de Antioquia - EGRESS
Secretaría de Salud e Inclusión Social

Ficha Técnica - Boletín de DNT	
Informo 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 - SIVIGLA a semana 46 de 2025. Los denominadores utilizados para el análisis corresponden a las proyecciones de población DANE 2025.	
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 SIVIGLA entre los años 2018 a 2025 hasta semana epidemiológica 46.	
Los comportamientos inusuales se definen mediante el modo de probabilidad de distribución de Poisson para los municipios con menos de 30 registros notificados y se usa la metodología MMWR en aquellos municipios que superaron dicho valor. Los resultados nos arrojó la estimación de la probabilidad de ocurrencia del evento de acuerdo a su comportamiento en los últimos 5 años, de este manera se logra identificar en los municipios que presentan comportamientos extraños en el que se observa una alta probabilidad de que ocurra el evento en el año 2025. Para este cálculo se parte desde la notificación por semana epidemiológica desde el año 2018 al 2024 y se notificado en el 2025.	
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 (pretermiño, 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 (estándares de crecimiento y desarrollo), casos hospitalizados. Igualmente, se tuvieron en cuenta los niños y niñas menores de 5 años 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 SIVIGLA.	

Fuentes:

Desnutrición Aguda en Niños y Niñas menores de 5 años.
Disponible en: SIVIGLA 2025.
DANE 2025