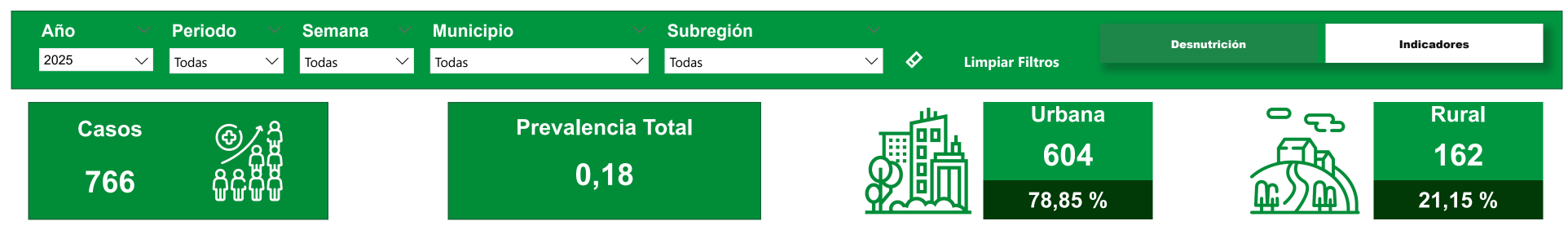
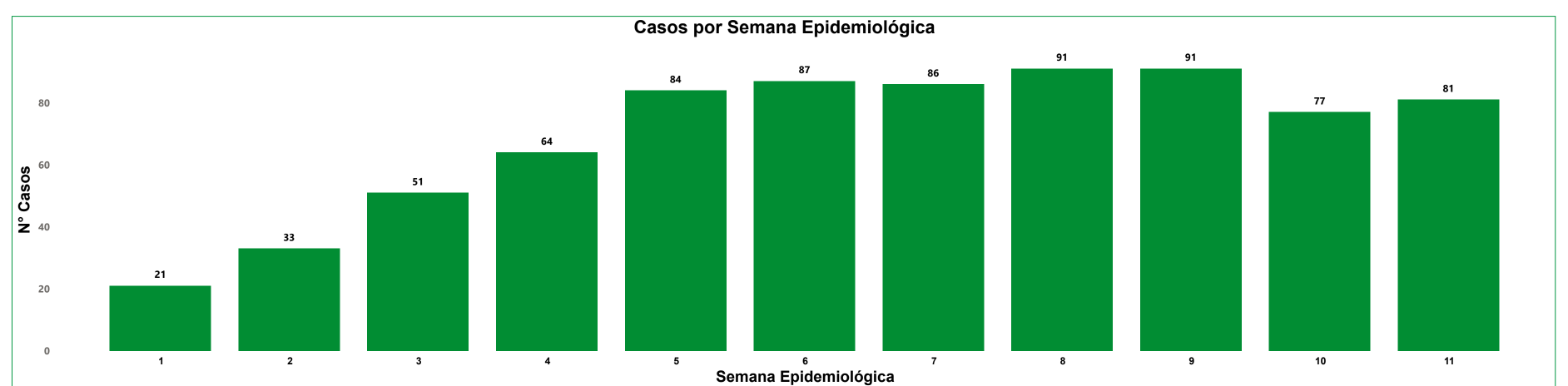




Desnutrición aguda en niños y niñas menores de cinco (5) años. Semana epidemiológica 11.







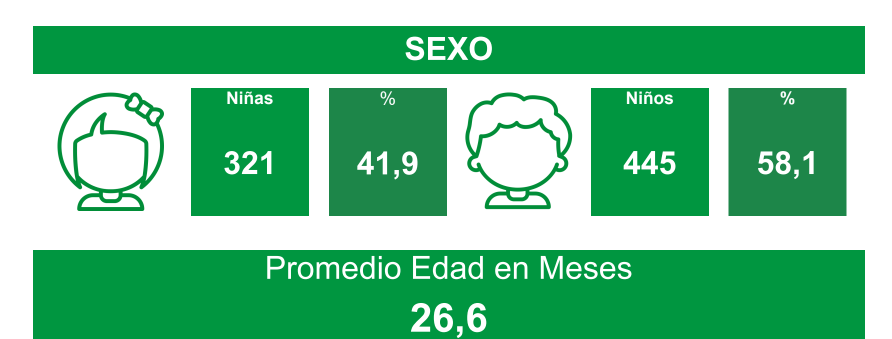
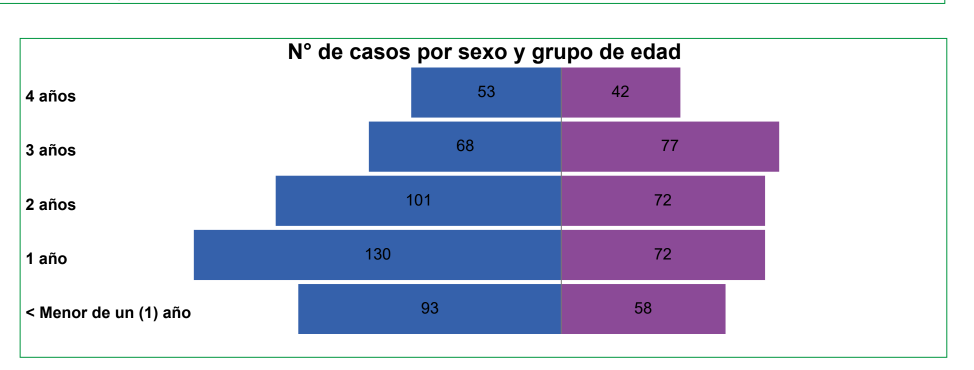
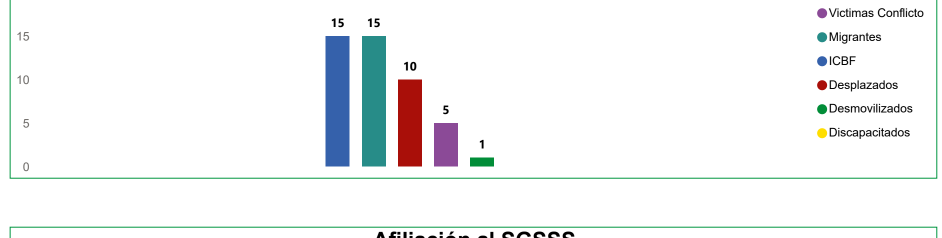


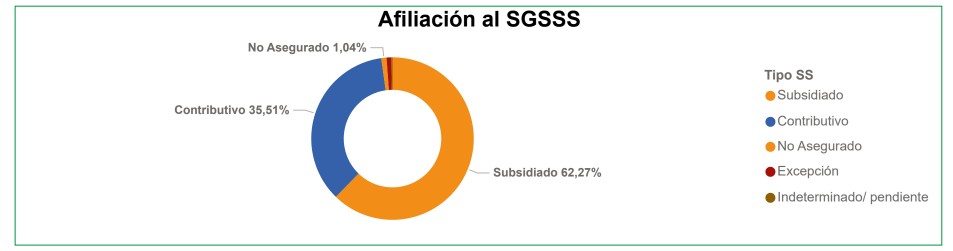
Tabla de Frecuencia de la Pertenencia Étnica			
Pertenencia Étnica	N° de Casos	%	
Otro	707	92,30%	
Indígena	29	3,79%	
Negro, mulato afro colombiano	29	3,79%	
Raizal	1	0,13%	
Total	766	100,00%	







Población Especial



Casos de desnutrición por EAPB					
Aseguradora	Contributivo	Excepción	Indeterminado/ pendiente	No Asegurado	Subsidiado
SAVIA SALUD	10	:			276
SURA EPS	143				45
NUEVA EPS	61				22
COOSALUD ESS EPS-S					62
NUEVA EPS SA SUBSIDIADO					43
SALUD TOTAL	42				
SALUD TOTAL SA SUBSIDIADO					17
SANITAS EPS	11				2
SIN ASEGURAMIENTO			2	8	
COMFASUCRE					4
FIDUPREVISORA SA RES		4			
AIC EPSI					3
COOSALUD	3				
FUERZAS MILITARES		3			
ASMET SALUD ESS					1
CAPITAL SALUD EPS					1
COMPENSAR EPS	1				
FAMISANAR EPS LTDA	1				
MUTUAL SER EPS					1
Total	272	7	2	8	477





Desnutrición aguda en niños y niñas menores de cinco (5) años. Semana epidemiológica 11.



Desnutrición

Indicadores

Indicadores Críticos



Crecimiento y Desarrollo

80 %



2.655 grms

Mediana Peso al Nacer



Mediana edad gestantes al nacer

38 Semanas



Prom Ini. Alim Completa

5,52

Meses

Prevalencia por municipio de



Promedio tiempo leche materna

9

Meses



Perímetro Braquial < 11,5 cm*

20 %

Reincidentes			
Casos	Porcentaje de reincidentes		
217	28,3 %		

Municipio	Casos Reincidentes
▼ CHIGORODO	2
CAUCASIA	3
CARMEN DE VIBORAL	2
CAREPA	4
CANASGORDAS	1
CALDAS	2
BRICENO	4
BETANIA	1
BELLO	10
BARBOSA	1
ARBOLETES	2
APARTADO	6
ANZA	1
ANGOSTURA	1
ANDES	1
AMALFI	3
Total	217



Priorización			
CASOS			
16			
177			
16			

Prevalencia por Subregión			
Subregion	Casos	Prevalencia	
Occidente	19	0,110	
Norte	22	0,121	
Bajo Cauca	36	0,135	
Suroeste	34	0,149	
Magdalena Medio	13	0,152	
Nordeste	29	0,182	
Oriente	85	0,188	
Valle de Aburrá	413	0,197	
Urabá	115	0,225	



Activación ruta

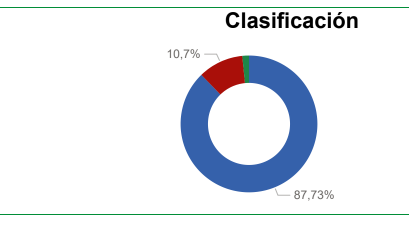
TIPO

Moderada

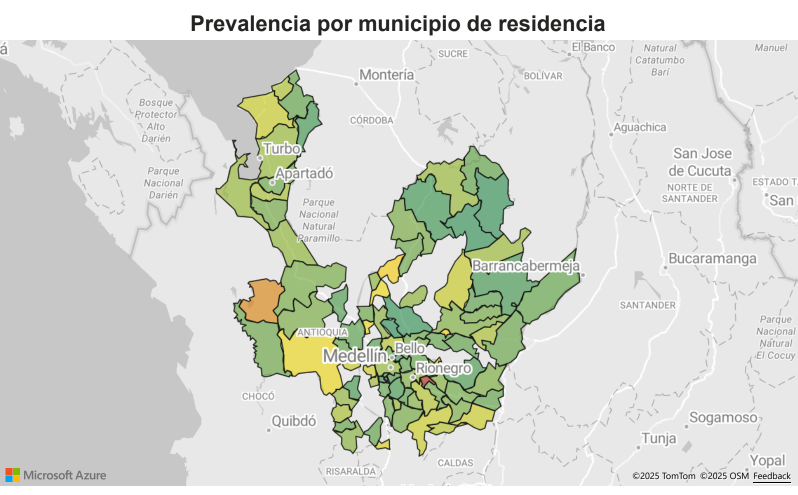
No cumple

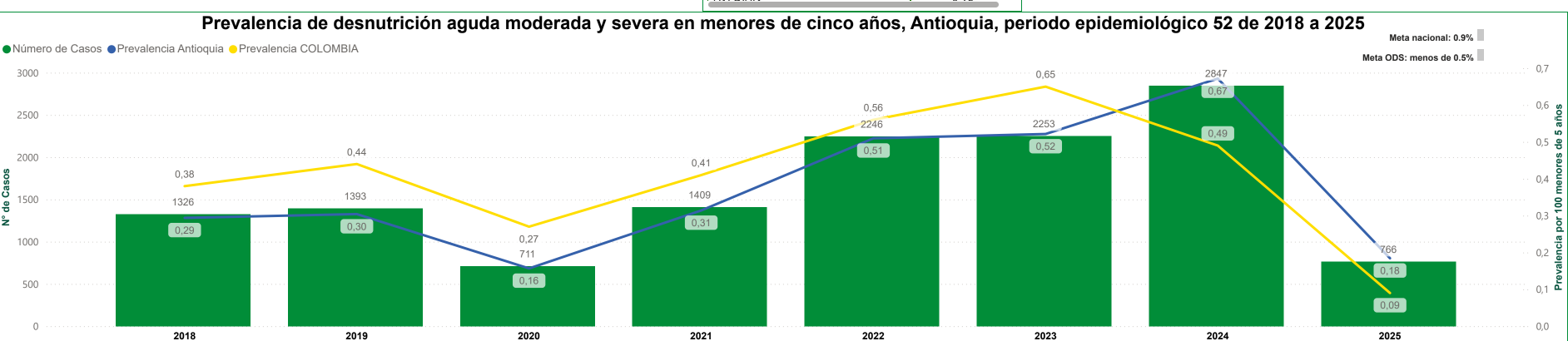
Severa

Nos activación de la ruta



Numero de casos notificado según signos clínicos de los niños y niñas con desnutrición aguda Piel reseca Cabello Palidez Número de casos





0,17

0,17

0,17

0,16

0,15

0,15

0,15

0,15

0,15

YALI

BARBOSA

SAN LUIS

COCORNA

APARTADO

DON MATIAS

CHIGORODO

VIGIA DEL FUERTE

SANTA BARBARA

CANAL ENDÉMICO 2018 - 2025 RAZON ESPERADA • LIMITE INFERIOR • LIMITE SUPERIOR • RAZON OBSERVADA RAZON ESPERADA, LIMITE INFERIOR, LIMITE S 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30

Año

Canal Endémico

Comportamiento Inusual de Notificación Desnutrición Aguda en niños y niñas menores de 5 años, 2025			PS, Ficha Técnica	
Semana	Acumulado Esperado	Acumulado 202	5 Comportamiento 2025	Ficha técnica – Boletín de DNT:
1	29	21	↓ DECREMENTO	Informe descriptivo retrospectivo que caracteriza el comportamiento epidemiológico
2	25	33	ESTABLE	moderada y severa en niños y niñas menores de cinco años en Antioquia. La pobla
3	32	51	↑ INCREMENTO	casos notificados del evento 113 al Sistema de Vigilancia Epidemiológica - SIVIGILA-
4	33	64	↑ INCREMENTO	denominadores utilizados para el análisis corresponden a las proyecciones de p
5	36	84	↑ INCREMENTO	denominadores dilizados para er analisis corresponden a las proyecciones de p
6	29	87	↑ INCREMENTO	La depuración de los datos se realizó de acuerdo con la definición de caso definido
7	47	86	↑ INCREMENTO	Nacional de Salud. Para el cálculo de prevalencia de los casos se tuvo en cuenta la n
8	42	91	ESTABLE	los años 2018 a 2025 hasta semana epidemiológica 11.
9	45	91	↑ INCREMENTO	103 and 3 20 to a 2020 hasta schiana epidemiologica 11.
10	33	77	↑ INCREMENTO	Los comportamientos inusuales se definieron mediante el modelo de probabilidad de
11	43	81	↑ INCREMENTO	los municipios con menos de 30 registros notificados y se uso la métodologia MMWR superaron dicho valor. Los resultados nos arroja la estimación de la probabilidad de acuerdo a su comportamiento en los últimos 5 años, de esta manera se logra ide diferencias significativas entre lo que esperado y lo observado, con un valor de signi Para este cálculo se parte desde la notificación por semana epidemiológica desde notificado en el 2025.
				Las variables de interés analizadas para este evento fueron: sexo, edad, pertenencia aseguramiento, área de residencia, clasificación de la desnutrición aguda, antece (pretérmino, bajo peso al nacer), tiempo de lactancia materna recibida en meses complementaria en meses, vinculación a la ruta de promoción y mantenimiento de la primera infancia (antes programa de crecimiento y desarrollo), casos hospitalizados, cuenta los niños y niñas de 6 a 59 meses de edad con perímetro braquial menor a

co de la desnutrición aguda lación en estudio fueron los A- a **semana 11 de 2025**. Los población **DANE 2025**.

o en el protocolo del Instituto notificación a SIVIGILA entre

e distribución de Poisson para /R en aquellos municipios que de ocurrencia del evento de lentificar en los municipios nificancia de .menor de 0,05. de el año 2018 al 2024 y lo

cia étnica, población migrante, ecedentes al nacimiento es, inicio de alimentación a salud en el curso de vida de s. Igualmente, se tuvieron en 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.

3000

2500

1000

Secretaria de Salud e Inclusión Social

Fuentes: