

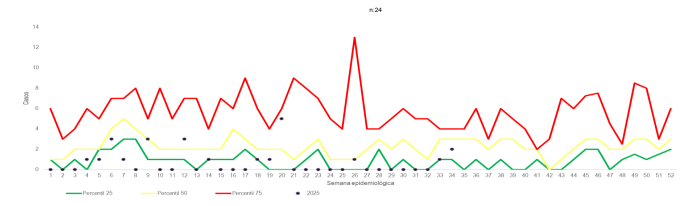




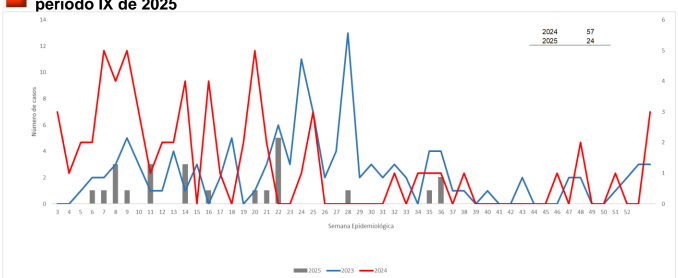
Período Epidemiológico: Sem 01-36 fecha de corte a 06 de septiembre de 2025

24 Casos

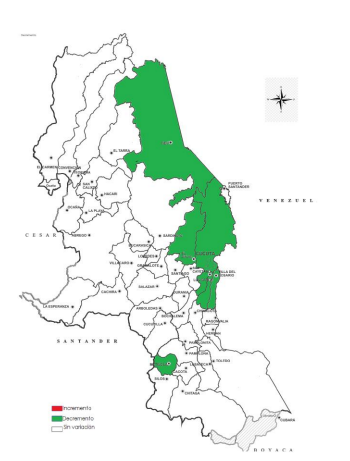
Canal Endémico de Hepatitis A por semana epidemiologia, Norte de Santander, periodo IX de 2025

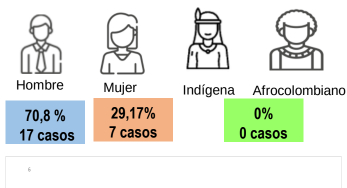


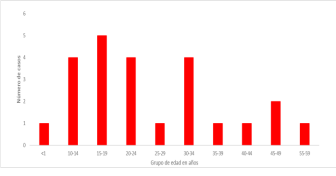
Comportamiento de Hepatitis A por semana epidemiologia, Norte de Santander, periodo IX de 2025



Comportamientos inusuales de Hepatitis A por municipio , Norte de Santander, periodo IX de 2025 Comportamiento variables sociodemográficas de Hepatitis A, Norte de Santander, periodo IX de 2025







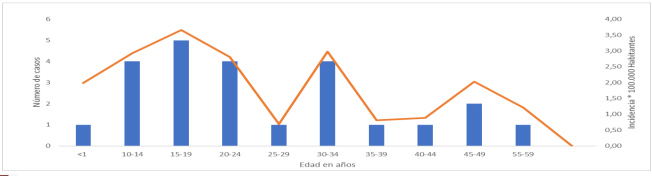
Nombre de EAPB	N°Casos		
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR C.C.F. DEI	5		
SANITAS EPS SA	5		
COOSALUD ESS EPS-S	4		
NUEVA EPS	2		
#N/D	2		
E.P.S. SANITAS S.ACM	2		
NUEVA EPS SA SUBSIDIADO	2		
FAMISANAR EPS LTDA	1		
NUEVA EPS CONTRIBUTIVO	1		
Total	24		







## Casos e incidencia por grupo de edad Hepatitis A, Norte de Santander, periodo IX de 2025

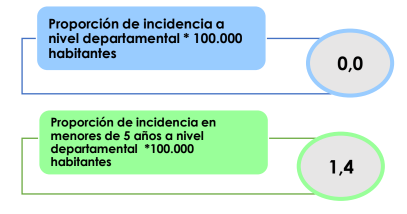


## Incidencia por municipio de Hepatitis A por semana epidemiologia, Norte de Santander, periodo IX de 2025

Municipio  Municipio	Incidencia en población general				Menor de 5 años			
	Casos	Colombianos	Extrangeros	Proporción (%)	Incidencia por 100.000 habitantes	Casos de Hepatitis A en menor de cinco años	Incidencia por 100.000 menores de 5 años	
CUCUTA	12	12	О	50,0	1,5	О	0,0	
ABREGO	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
ARBOLEDAS	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
BOCHALEMA	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
BUCARASICA	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
CACHIRA	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
CACOTA	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
CHINACOTA	1	1	О	4,2	5,0	О	0,0	
CHITAGA	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
CONVENCIÓN	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
CUCUTILLA	О	O	О	0,0	0,0	o	0,0	
DURANIA	О	O	O	0,0	0,0	O	0,0	
EL CARMEN	1	1	O	4,2	6,6	O	0,0	
EL TARRA	О	O	О	0,0	0,0	O	0,0	
EL ZULIA	О	О	O	0,0	0,0	О	0,0	
GRAMALOTE	О	О	O	0,0	0,0	О	0,0	
HACARI	О	О	O	0,0	0,0		0,0	
HERRAN	0	0	0	0,0	0,0	O	0,0	
LA ESPERANZA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	
LA PLAYA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	
LABATECA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	
LOS PATIOS	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	
LOURDES	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	
MUTISCUA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0	
OCAÑA	3	3	0	12,5	2,2	0	0,0	
PAMPLONA		0				ō	0,0	
PAMPLONITA	1	1	1	4,2	1,7	ō	0,0	
JERTO SANTANDER	1 0	0	0	4,2 0,0	15,9 0,0	0	0,0	
		0						
RAGONVALIA	0		0	0,0	0,0	0	0,0	
SALAZAR	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
SAN CALIXTO	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
SAN CAYETANO	О	О	О	0,0	0,0	О	0,0	
SANTIAGO	О	О	О	0,0	0,0	O	0,0	
SARDINATA	О	О	О	0,0	0,0	O	0,0	
SILOS	О	О	О	0,0	0,0	O	0,0	
TEORAMA	2	2	О	8,3	10,6	O	0,0	
TIBU	2	2	О	8,3	3,2	О	0,0	
TOLEDO	О	О	О	0,0	0,0	O	0,0	
VILLA CARO	О	О	О	0,0	0,0	O	О	
ILLA DEL ROSARIO	1	1	О	4,2	0,9	0	0,0	
Norte de Santander	24	23	1	100,0	1,4	O	0,0	



## Indicadores de Hepatitis A



## Ficha técnica

La información corresponde a la notificada por las UNM con periodicidad semanal. La base de datos fue sometida a depuración. El número de casos, puede variar después de que se realizan ajustes por parte de las UPGD.

Para el análisis de incrementos y decrementos de este evento se utilizó la metodología Poisson, la cual permite predecir el número de eventos en un determinado período de tiempo, teniendo en cuenta el número de casos observados y el número de casos esperados del evento para cada municipio.

Para la estimación del indicador de tasa de incidencia, se emplearon las proyecciones poblacionales del DANE, período 2005-2020. Se realiza análisis del evento de casos con procedencia venezolana dado el significativo número de casos y el comportamiento inusual (incremento) en municipios de frontera.