



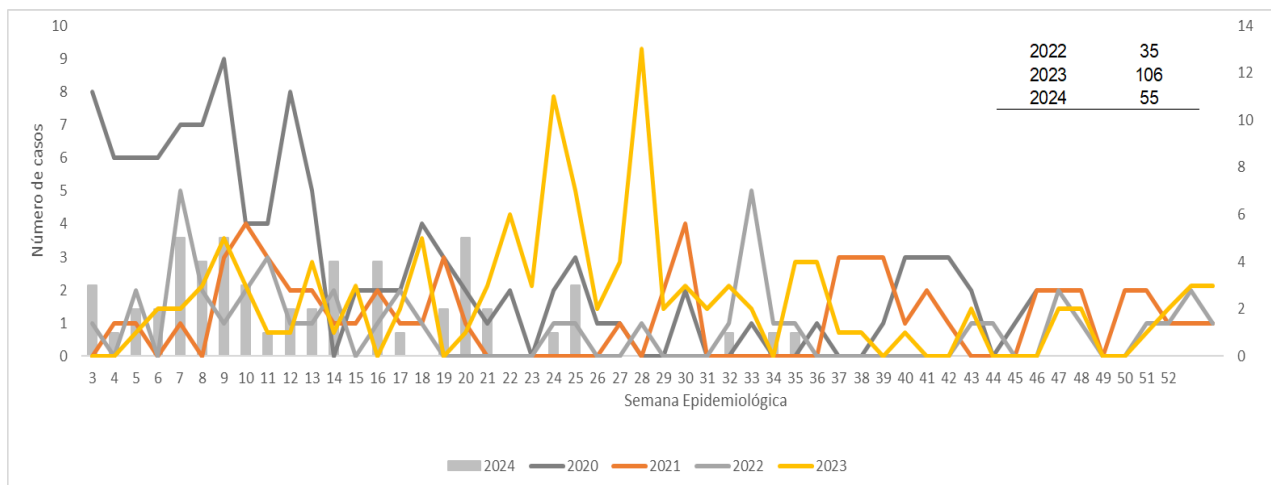
**INSTITUTO  
DEPARTAMENTAL  
DE SALUD**  
NORTE DE SANTANDER



# Evento Hepatitis A

**Período epidemiológico X de 2024**

## 1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 40 a corte 05 de OCTUBRE de 2024.



## 2. Comportamientos inusuales por municipio



## 3. Comportamiento variables sociodemográficas



**69,1 %  
38 casos**

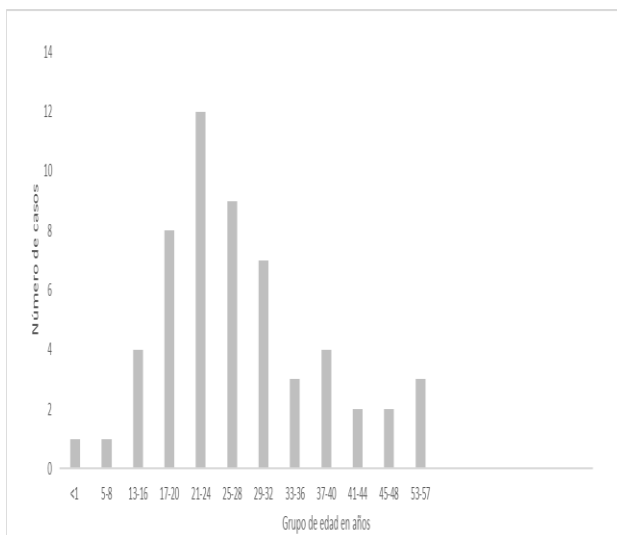


**30,9 %  
17 casos**

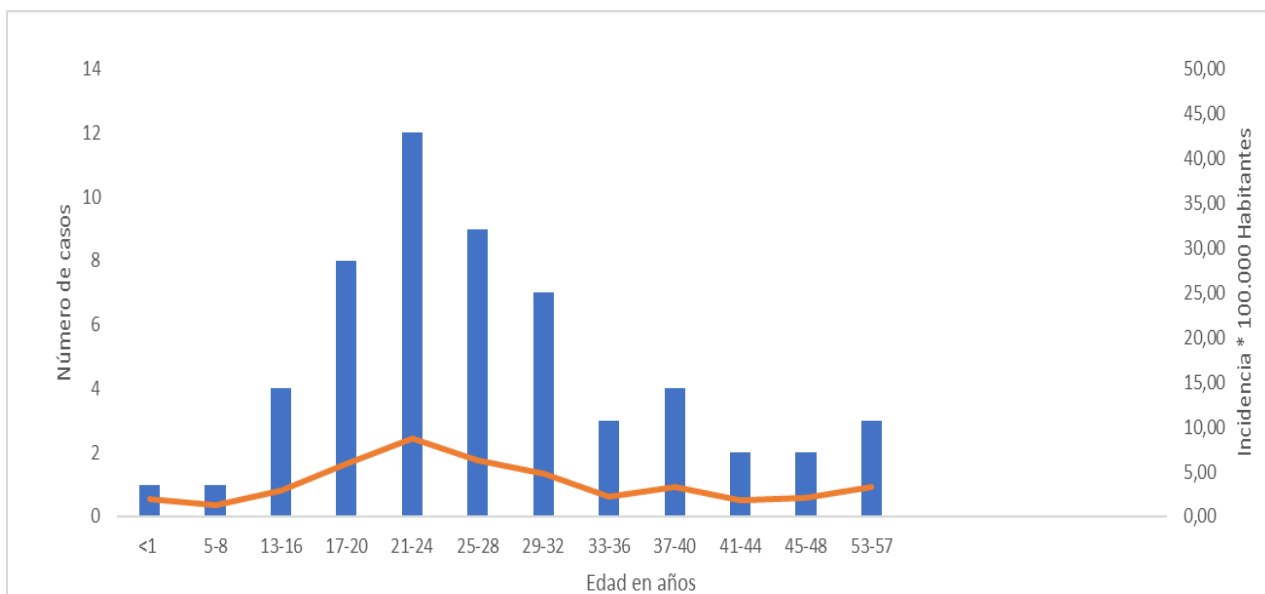


Otros grupos  
poblaconales  
(  
Rom, Gitano, Raizal)

**0 %  
0 casos**



## 4. Casos e incidencia por grupo de edad

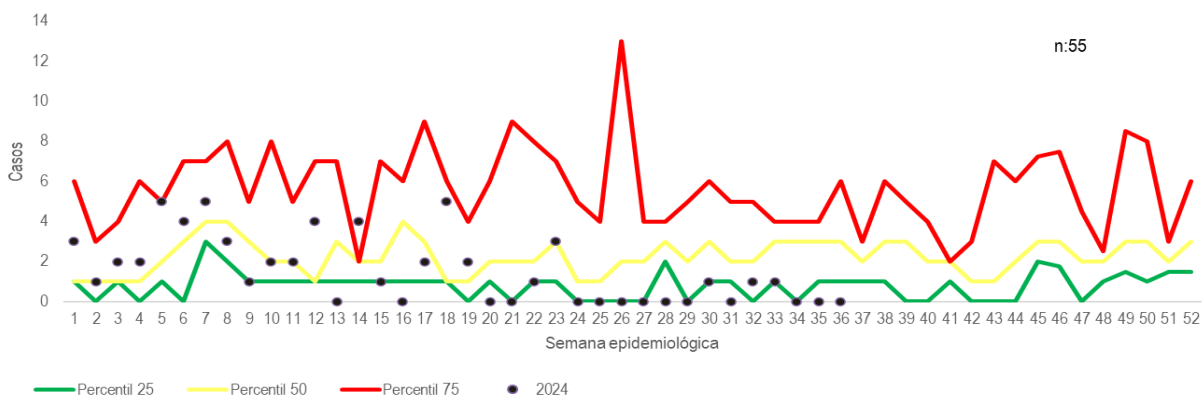




**5. Incidencia por municipio**

Municipio	Incidencia en población general				Menor de 5 años		
	Casos	Colombianos	Extranjeros	Proporción (%)	Incidencia por 100.000 habitantes	Casos de Hepatitis A en menor de cinco años	Incidencia por 100.000 menores de 5 años
CUCUTA	37	33	4	67,3	4,6	0	0,0
ABREGO	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
ARBOLEDAS	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
BOCHALEMA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
BUCARASICA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
CACHIRA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
CACOTA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
CHINACOTA	1	1	0	1,8	5,1	0	0,0
CHITAGA	1	1	0	1,8	7,6	0	0,0
CONVENCIÓN	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
CUCUTILLA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
DURANIA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
EL CARMEN	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
EL TARRA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
EL ZULIA	1	0	1	1,8	3,3	0	0,0
GRAMALOTE	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
HACARI	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
HERRAN	0	0	0	0,0	0,0	0	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	2	2	0	3,6	1,9	0	0,0
LOURDES	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
MUTISCUA	1	1	0	1,8	20,8	0	0,0
OCAÑA	4	4	0	7,3	3,0	0	0,0
PAMPLONA	2	2	0	3,6	3,5	0	0,0
PAMPLONITA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
PUERTO SANTANDER	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
RAGONVALIA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
SALAZAR	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
SAN CALIXTO	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
SAN CAYETANO	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
SANTIAGO	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
SARDINATA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
SILOS	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
TEORAMA	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
TIBU	1	0	1	1,8	1,6	0	0,0
TOLEDO	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
VILLA CARO	0	0	0	0,0	0,0	0	0,0
VILLA DEL ROSARIO	5	4	1	9,1	4,3	0	0,0
<b>Norte de Santander</b>	<b>55</b>	<b>48</b>	<b>7</b>	<b>100,0</b>	<b>3,2</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>

**6. Canal Endémico**



**7. Indicadores**

**Proporción de incidencia a nivel departamental \* 100.000 habitantes**

**3,2**

**Proporción de incidencia en menores de 5 años a nivel departamental \* 100.000 habitantes**

**0,0**

Nombre de EAPB	N°Casos
NUEVA EPS SA SUBSIDIADO	10
SANITAS EPS SA	9
NUEVA EPS	6
COOSALUD ESS EPS-S	5
#N/D	4
NUEVA EPS CONTRIBUTIVO	4
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR C.C.F. DEI	4
EMPRESA SOLIDARIA DE SALUD Y DESARROLLO	3
COOSALUD ESSC	2
E.P.S. SANITAS S.A.-CM	2
NUEVA EPSS	2
COMPENSAR EPS	1
FIDUPREVISORA SA RES	1
COMPENSAR E.P.S.-CM	1
SURA EPS	1
<b>Total</b>	<b>55</b>

**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.

**Iván Gerardo Fernández Carvajal**  
Profesional de Apoyo  
Vigilancia en Salud Pública