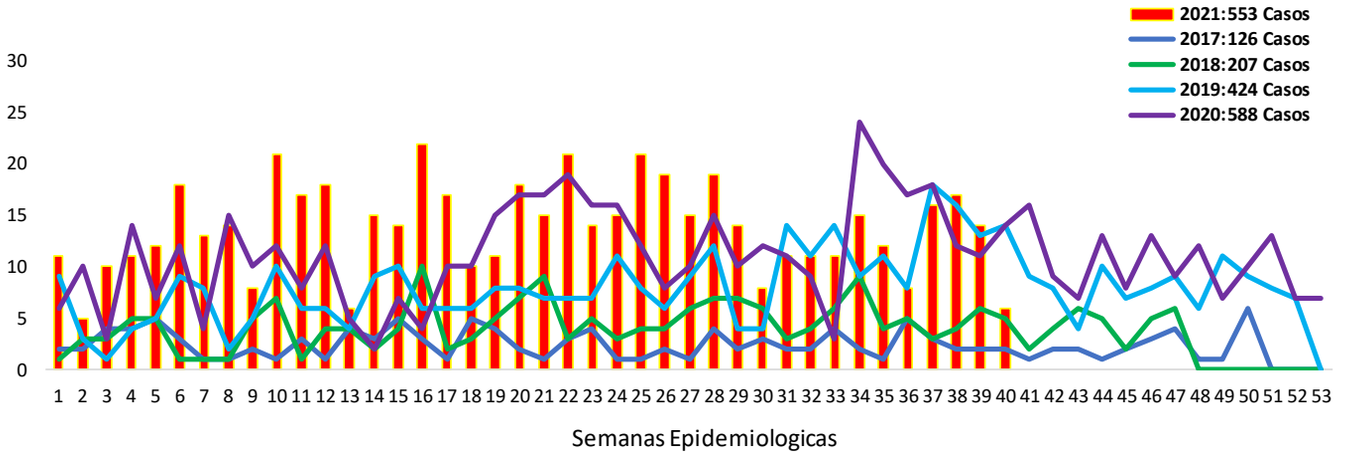
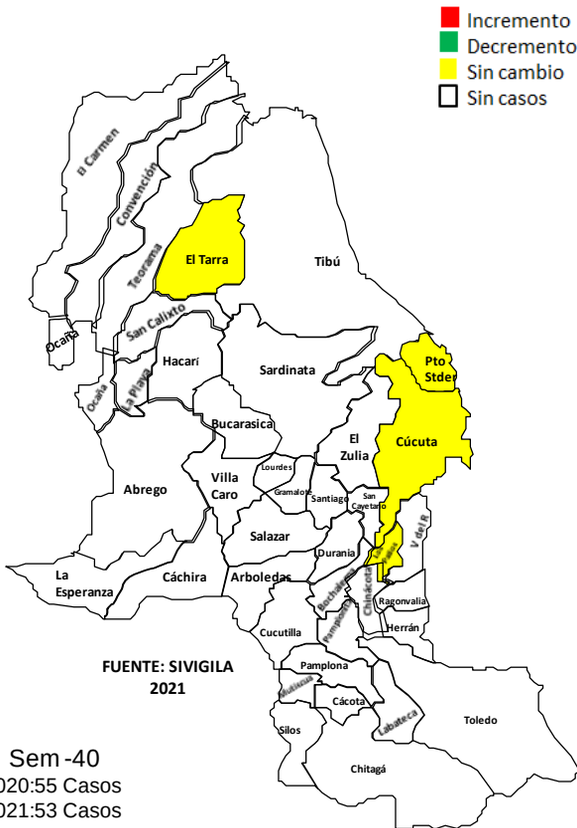


1. Comportamiento del evento



Fuente: SIVIGILA 2021

2. Comportamiento Inusual

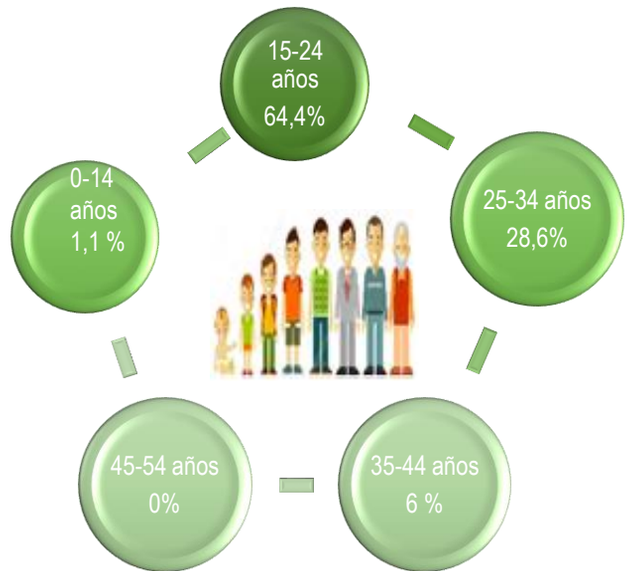


3. INDICADORES

Razón de prevalencia de sífilis gestacional por 1 000 nacido vivos

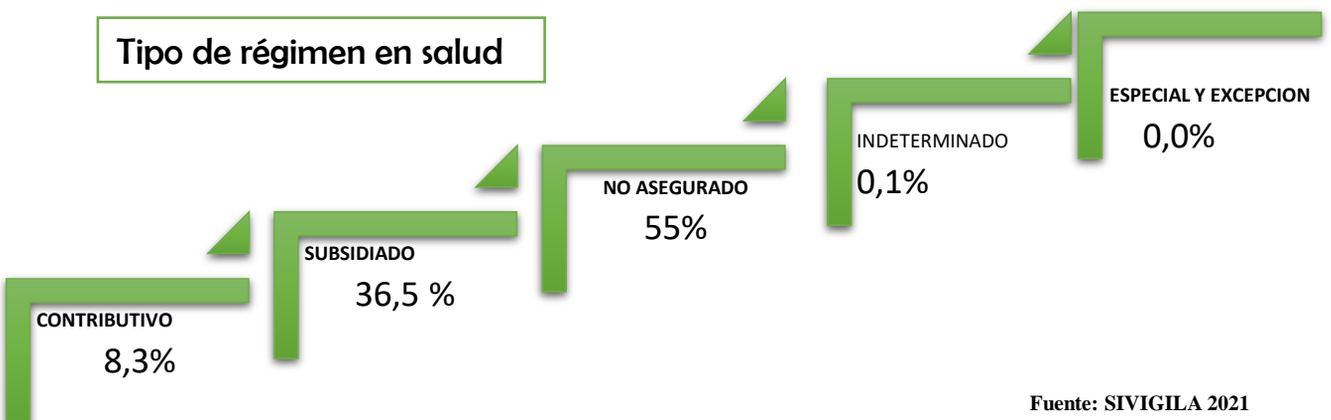


4. Datos Sociodemográficos



5. Comportamiento de otras variables de interés

Tipo de régimen en salud



Fuente: SIVIGILA 2021

Área

Pertenencia étnica



Tipo de Prueba Realizada	Treponémica	%	No Treponémica	%
Sí	553	100,0	553	121,8
No	0	0,0	0	0,0
Número de dosis de Tratamiento	Casos	%	Sin Tratamiento	%
1 Dosis	157	28,4	125	22,6
2 Dosis	13	2,4		
3 Dosis	258	46,7		

Fuente: SIVIGILA 2021

6. Incidencia de Sifilis Gestacional y entidad territorial de ocurrencia.

Otro Departamento y Exterior			Municipio de residencia	Casos COL.	Casos USA	Casos VEN	Total Norte de Santander	%
ANTIOQUIA	1	25	CÚCUTA	144	2	141	287	51,9
BOYACA	1	25	TIBÚ	32		56	88	15,9
CESAR	1	25	VILLA DEL ROSARIO	18		41	59	10,7
SANTANDER	1	25	OCAÑA	12		18	30	5,4
			EL TARRA	10		15	25	4,5
			EL ZULIA	12		5	17	3,1
			LOS PATIOS	6		4	10	1,8
			TEORAMA	3		4	7	1,3
			SARDINATA	3		3	6	1,1
			PAMPLONA	4		1	5	0,9
			CONVENCIÓN	2		2	4	0,7
			EL CARMEN	2		1	3	0,5
			BOCHALEMA			2	2	0,4
			PUERTO SANTANDER	1		1	2	0,4
			TOLEDO	1		1	2	0,4
			ÁBREGO	1			1	0,2
			ARBOLEDAS	1			1	0,2
			CHINÁCOTA			1	1	0,2
			HACARI			1	1	0,2
			LA PLAYA	1			1	0,2
			MUTISCUA			1	1	0,2
Total General				253	2	298	553	100,0

Fuente: Sivigila 2021

Ficha técnica

Análisis de comportamientos inusuales: La información es notificada semanalmente por las UPGD al Instituto departamental de Salud (IDS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realicen ajustes en las UPGD.

Por esta razón es necesario trabajar para lograr el diagnóstico temprano y tratamiento oportuno y más aun teniendo en cuenta que la sífilis no tratada durante el embarazo, especialmente la sífilis precoz, conlleva riesgo de muerte fetal intrauterina, nacimiento de un mortinato, muerte neonatal y secuelas importantes en los sobrevivientes.