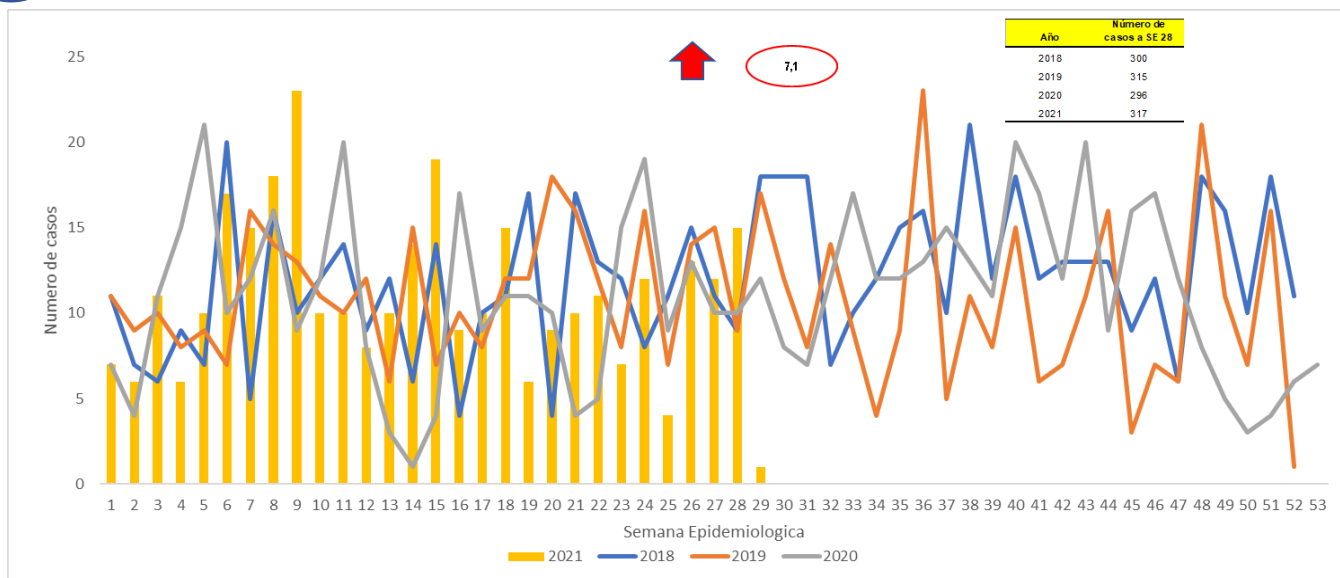
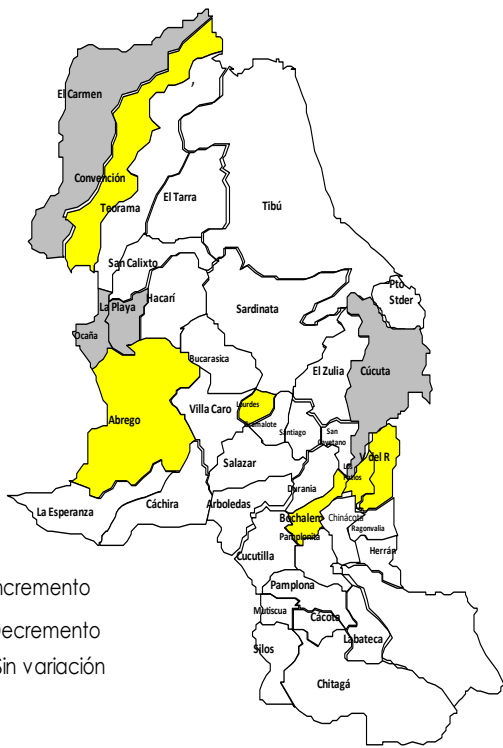




1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 28 de 2021



2. Comportamientos inusuales por municipio



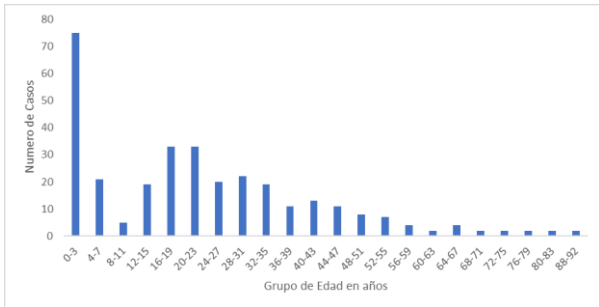
3. Comportamiento variables sociodemográficas



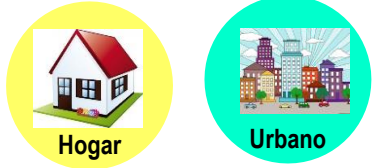
Masculino
63,54%
176 casos

Femenino
36,46%
101 casos

Estado civil : Soltero
73,29%
203 casos



Lugar de ocurrencia



Hogar
73,58%
234 casos

Urbano
68,24%
217 casos

4. Comportamiento por grupo de sustancia y por tipo de exposición

Grupo de sustancia			Tipo de Exposición		
Grupo de sustancia	Número de casos	%	Tipo de Exposición	Número de casos	%
Plaguicidas	115	36,39%	Accidental	176	55,52%
Medicamentos	71	22,47%	desconocida	34	10,73%
Otras sustancias químicas	65	20,57%	Intencional psicoactiva/ adicción	33	10,41%
Sustancias psicoactivas	38	12,03%	Ocupacional	31	9,78%
Solventes	25	7,91%	Automedicación/ Autoprescripción	19	5,99%
Gases	2	0,63%	Posible acto delictivo	9	2,84%
Metanol	1	0,00%	Posible acto homicida	8	2,52%
Metales	0	0,00%	Suicidio consumado	7	2,21%



5. Indicadores del evento por municipio

Tasa de incidencia de Intoxicaciones por Sustancias Químicas

Municipio	Medicamentos	Plaguicidas	Metanol	Solventes	Otras sustancias químicas	Gases	Sustancias Psicoactivas	Metales Pesados	Total de casos	Proporción	Población DANE	Incidencia *100.000 habitantes
Abrego	3	7					4		14	4,4	34395	40,7
Arboledas		1	1						2	0,6	10194	19,6
Bochalema		1			1		2		4	1,3	8968	44,6
Bucarasica	1								1	0,3	6704	14,9
Cacota		1							1	0,3	2954	33,9
Chinacota	1	2					2		5	1,6	19120	26,2
Chitaga		1							1	0,3	12564	8,0
Convencion	2				2				4	1,3	19916	20,1
Cúcuta	33	30		15	31		15		124	39,1	787891	15,7
Cucutilla	1								1	0,3	8591	11,6
Durania	2						1		3	0,9	4878	61,5
El Carmen		3							3	0,9	14235	21,1
El Tarra	1	12			2				15	4,7	22230	67,5
El Zulia	1	3		1	2				7	2,2	29800	23,5
Gramalote		1							1	0,3	7799	12,8
Hacarí		6							6	1,9	10748	55,8
Herrán									0	0,0	7426	0,0
La Esperanza		1							1	0,3	12545	8,0
La Playa	1	2							3	0,9	8112	37,0
Labateca						1			1	0,3	6664	15,0
Los Patios	7	1			1		1		10	3,2	98569	10,1
Lourdes		1			4		2		7	2,2	4248	164,8
Mutiscua		1					2		3	0,9	4593	65,3
Ocaña	7	9		2	6		5		29	9,1	131103	22,1
Pamplona	1	3		2	5	1	2		14	4,4	54647	25,6
Pamplonita		1			1				2	0,6	5872	34,1
Puerto Santander	1								1	0,3	9391	10,6
Ragonvalia	1	2							3	0,9	6426	46,7
Salazar		1							1	0,3	10875	9,2
San Calixto		2							2	0,6	12341	16,2
San Cayetano		1							1	0,3	7898	12,7
Sardinata		1			1				2	0,6	27171	7,4
Silos	1	1							2	0,6	6636	30,1
Teorama	1	10		1	1				13	4,1	17915	72,6
Tibú		8		2	6				16	5,0	59536	26,9
Toledo		1							1	0,3	16548	6,0
Villa Caro									0	0,0	5376	0,0
Villa del Rosario	5	2		2	2		2		13	4,1	112798	11,5
Total General	71	115	1	25	65	2	38		317	100,0	1642746	19,3

Ficha técnica

La información corresponde a la notificada por las UNM con periodicidad semanal. La base de datos fue sometida a depuración. No se tienen en cuenta para el análisis los casos notificados con tipo de exposición intencional suicida condición final vivo. 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.

