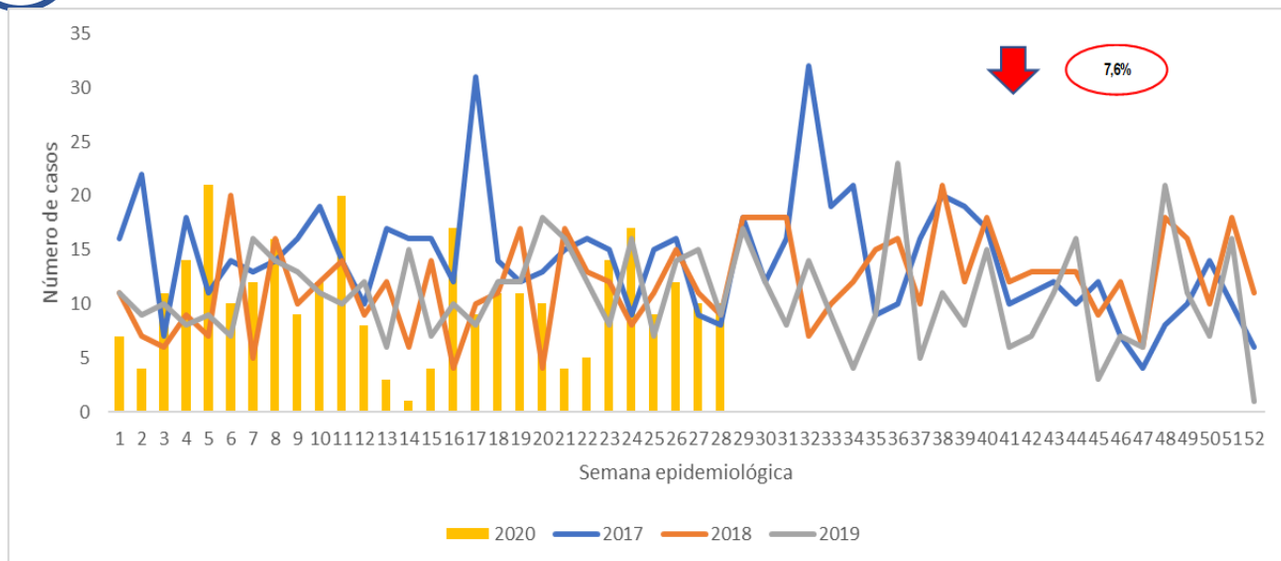
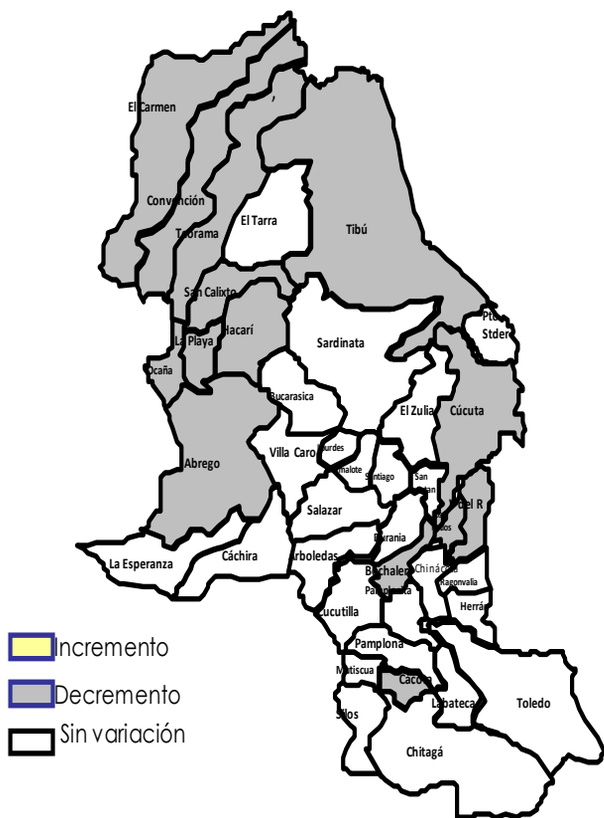




1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 28 de 2020



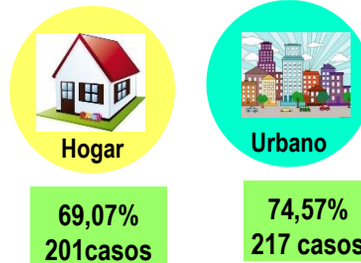
2. Comportamientos inusuales por municipio



3. Comportamiento variables sociodemográficas



Lugar de ocurrencia



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	92	31,62%	Accidental	155	53,26%
Otras sustancias químicas	74	25,43%	Ocupacional	38	13,06%
Medicamentos	68	23,37%	desconocida	28	9,62%
Sustancias psicoactivas	35	12,03%	Posible acto delictivo	28	9,62%
Solventes	21	7,22%	Automedicación/ Autoprescripción	23	7,90%
Gases	1	0,34%	Posible acto homicida	13	4,47%
Metales	0	0,00%	Suicidio consumado	3	1,03%
Metanol		0,00%	Posible acto delictivo	3	1,03%



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
El Tarra	3	9		1	4				17	5,8	11075	153,5
Teorama	1	9			2	1	1		14	4,8	23864	58,7
La Playa		5							5	1,7	8567	58,4
Durania		1					1		2	0,7	3637	55,0
Silos		2							2	0,7	4050	49,4
El Carmen		5			1				6	2,1	12933	46,4
Hacarí		1			4				5	1,7	11006	45,4
Ragonvalia		2			1				3	1,0	6916	43,4
El Zulia	3	2			2		2		9	3,1	24186	37,2
Chinacota	3	2			1				6	2,1	17173	34,9
Convencion		2			2				4	1,4	12239	32,7
Abrego	4	6					3		13	4,5	39805	32,7
Bochalema		1					1		2	0,7	7184	27,8
Mutiscua					1				1	0,3	3693	27,1
Sardinata	2	2		2					6	2,1	22570	26,6
Herrán				1					1	0,3	3828	26,1
Ocaña	9	8		1	6		2		26	8,9	101820	25,5
Salazar		2							2	0,7	8806	22,7
Pamplonita				1					1	0,3	4996	20,0
Villa Caro				1					1	0,3	5249	19,1
Tibú	1	5			1				7	2,4	37455	18,7
Cúcuta	36	18		12	41		19		126	43,3	680568	18,5
Toledo		2			1				3	1,0	17290	17,4
Labateca		1							1	0,3	5926	16,9
San Cayetano		1							1	0,3	5971	16,7
La Esperanza		1			1				2	0,7	12609	15,9
Arboledas		1							1	0,3	8913	11,2
Pamplona	1	1			3		1		6	2,1	59334	10,1
Villa del Rosario	3	2			2		2		9	3,1	99122	9,1
Puerto Santander				1					1	0,3	11092	9,0
Los Patios	2			1	1		3		7	2,4	81115	8,6
San Calixto		1							1	0,3	14146	7,1
Total General	68	92	0	21	74	1	35	0	291	100	1413837	20,6

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.

