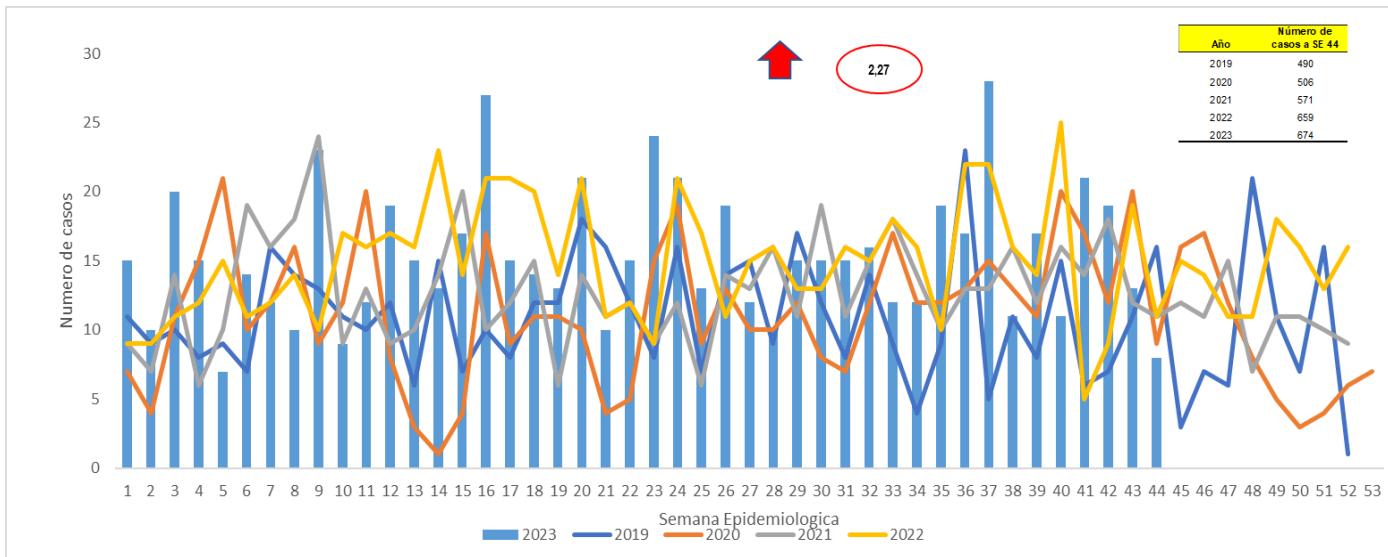
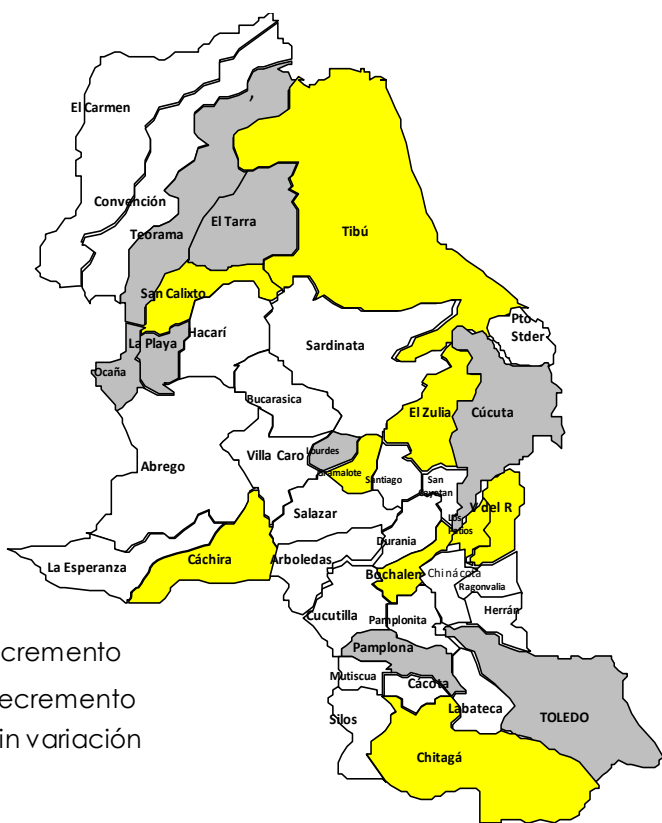




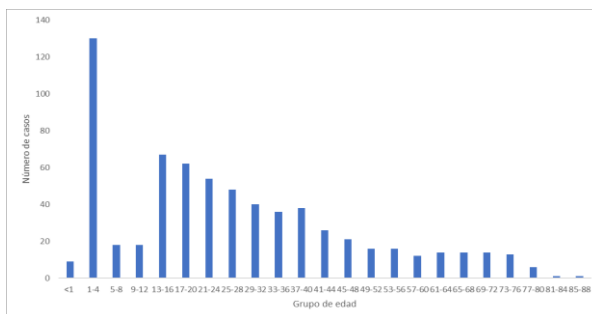
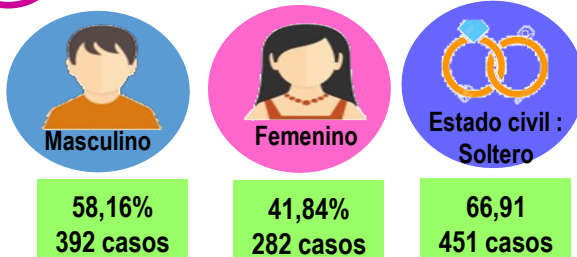
1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 44 a corte 04 de Noviembre de 2023



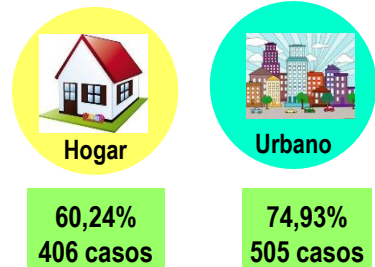
2. Comportamientos inusuales por municipio



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	164	24,33%	Accidental	343	50,89%
Medicamentos	153	22,70%	desconocida	103	15,28%
Sustancias psicoactivas	144	21,36%	Posible acto homicida	63	9,35%
Otras sustancias químicas	143	21,22%	Posible acto delictivo	54	8,01%
Solventes	33	4,90%	Ocupacional	48	7,12%
Gases	32	4,75%	Intencional psicoactiva/ adicción	41	6,08%
Metanol	4	0,59%	Automedicación/ Autoprescripción	19	2,82%
Metales	1	0,15%	Suicidio consumado	3	0,45%



5. Indicadores del evento por municipio

Tasa de incidencia de Intoxicaciones por Sustancias Químicas

Municipio	Medicamentos	Plaguicidas	Metanol	Metales Pesados	Solventes	Otras sustancias químicas	Gases	Sustancias Psicoactivas	Total de casos	Colombiano	Extranjeros	Proporción	Población DANE	Incidencia *100.000 habitantes
Cúcuta	83	39	1	1	11	58	8	91	292	257	35	43,3	806378	36,2
Villa del Rosario	22	6	3		4	17		21	73	59	14	10,8	115364	63,3
Ocaña	12	11			3	12	2	6	46	43	3	6,8	134379	34,2
Los Patios	13	2			3	10	2	3	33	28	5	4,9	102949	32,1
Tibú	6	14			1	8	2	1	32	26	6	4,7	61662	51,9
El Zulia	3	5				3	7	2	20	17	3	3,0	30568	65,4
Teorama	1	14			1	3	1		20	20		3,0	18587	107,6
El Tarra		11				6		1	18	16	2	2,7	23344	77,1
Abrego	6	6				3		2	17	17		2,5	35613	47,7
El Carmen	1	9				1			11	9	2	1,6	14971	73,5
Pamplona	2	1			2	2	3	1	11	11		1,6	56451	19,5
San Calixto		8				1		1	10	10		1,5	14351	69,7
Chiracota	1	4				1		2	8	7	1	1,2	19703	40,6
Convención		4				3	1		8	8		1,2	20994	38,1
Hacarí		2			1	4	1		8	8		1,2	11452	69,9
Chitaga		5					1	1	7	6	1	1,0	13204	53,0
Bochalema		2				2	1		5	5		0,7	9309	53,7
La Esperanza		2			2	1			5	5		0,7	7123	70,2
Sardinata	1	2			1			1	5	5		0,7	28749	17,4
Toledo		1				1		3	5	5		0,7	17580	28,5
Cacota		2						2	4	3	1	0,6	12361	32,4
La Playa		2				2			4	4		0,6	13048	30,7
Labateca		1					1	2	4	4		0,6	8675	46,1
Pamplonita		1				2	1		4	4		0,6	6186	64,7
Salazar		2						2	4	4		0,6	11574	34,6
Cachira	1	2							3	3		0,4	3153	95,1
Durania	1	1			1				3	2	1	0,4	5139	58,4
Puerto Santander		2			1				3	3		0,4	9817	30,6
Lourdes							1	1	2	1	1	0,3	4499	44,5
Mutiscua					1			1	2	2		0,3	4805	41,6
Silos		1				1			2	2		0,3	7046	28,4
Arboledas						1			1	1		0,1	10914	9,2
Cucutilla					1				1	1		0,1	9230	10,8
Gramalote						1			1	0	1	0,1	8291	12,1
San Cayetano		1							1	1		0,1	8049	12,4
Villa Caro		1							1	1		0,1	5700	17,5
Bucarasica									0	0		0,0	7209	0,0
Herrán									0	0		0,0	7790	0,0
Ragonvalia									0	0		0,0	6704	0,0
Santiago									0	0		0,0	3839	0,0
Total General	153	164	4	1	33	143	32	144	674	598	76	100,0	1696740	39,7

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.

