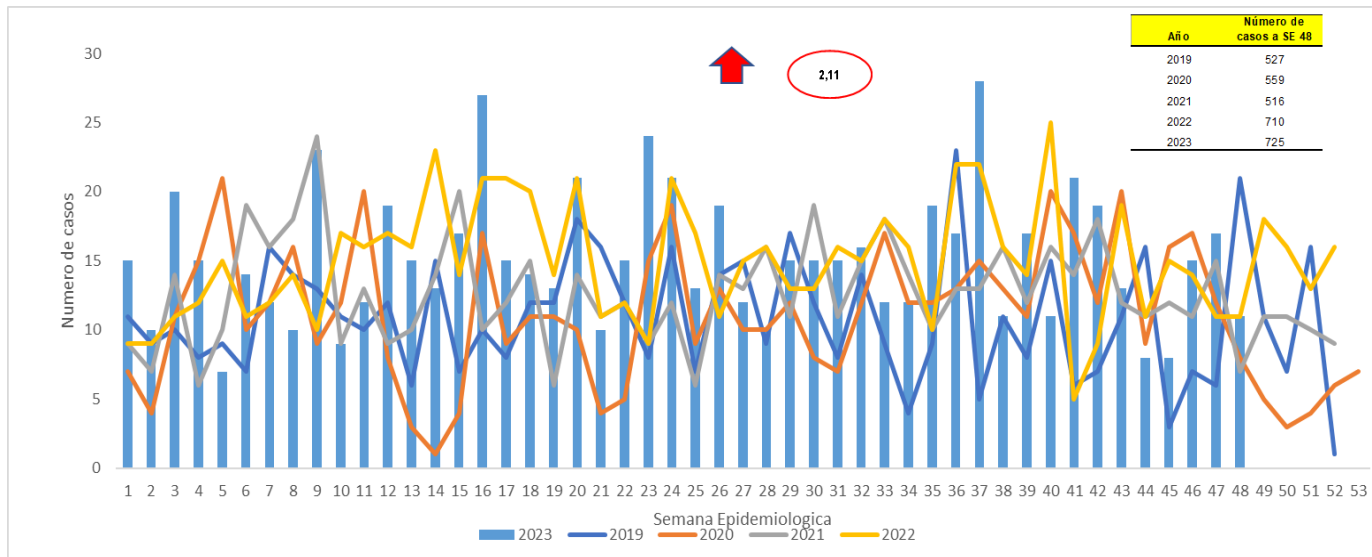
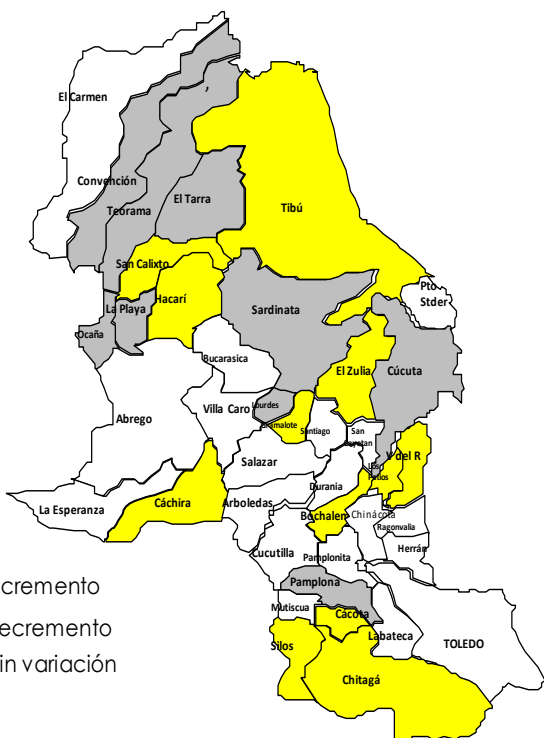




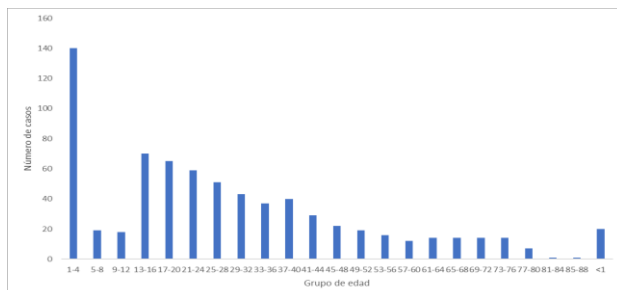
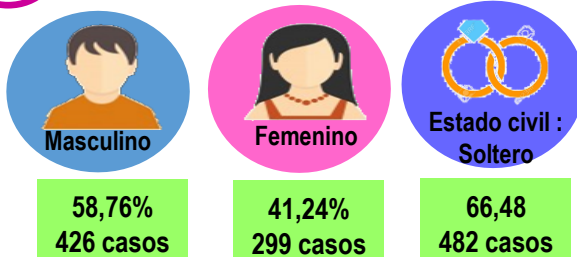
1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 48 a corte 02 de Diciembre de 2023



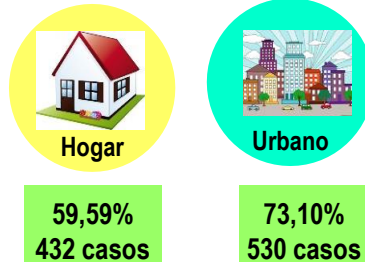
2. Comportamientos inusuales por municipio



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	181	24,97%	Accidental	372	51,31%
Medicamentos	165	22,76%	Intencional psicoactiva/ adicción	105	14,48%
Otras sustancias químicas	155	21,38%	Posible acto delictivo	64	8,83%
Sustancias psicoactivas	147	20,28%	desconocida	61	8,41%
Gases	37	5,10%	Ocupacional	54	7,45%
Solventes	35	4,83%	Automedicación/ Autoprescripción	44	6,07%
Metanol	4	0,55%	Posible acto homicida	21	2,90%
Metales	1	0,14%	Suicidio consumado	4	0,55%



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	92	43	1	1	11	62	12	93	315	276	39	43,4	806378	39,1
Villa del Rosario	22	6	3		4	18		21	74	60	14	10,2	115364	64,1
Ocaña	13	12			4	13	2	6	50	47	3	6,9	134379	37,2
Tibú	6	14			2	10	2	1	35	28	7	4,8	61662	56,8
Los Patios	13	2			3	10	2	3	33	28	5	4,6	102949	32,1
El Zulia	3	5				3	8	2	21	18	3	2,9	30568	68,7
Teorama	1	14			1	3	1		20	20		2,8	18587	107,6
Abrego	6	7				3		3	19	19		2,6	36613	53,4
El Tarra		11				6		1	18	16	2	2,5	23344	77,1
Hacarí		4			1	6	1		12	12		1,7	11452	104,8
Pamplona	2	1			2	3	3	1	12	12		1,7	56451	21,3
San Calixto		10				1		1	12	11	1	1,7	14351	83,6
El Carmen	1	9				1			11	9	2	1,5	14971	73,5
Chinacota	1	5				1		2	9	8	1	1,2	19703	45,7
Convención	1	4				3	1		9	9		1,2	20994	42,9
Sardinata	1	6			1			1	9	8	1	1,2	28749	31,3
Chitaga		6					1	1	8	7	1	1,1	13204	60,6
Toledo		1				2		3	6	6		0,8	17560	34,2
Bochalema		2				2	1		5	5		0,7	9309	53,7
La Esperanza		2			2	1			5	5		0,7	7123	70,2
La Playa	1	2				2			5	5		0,7	13048	38,3
Cacota		2						2	4	3	1	0,6	12361	32,4
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
Villa Caro		2							2	2		0,3	5700	35,1
Arboledas						1			1	1		0,1	10914	9,2
Cucutilla					1				1	1		0,1	9230	10,8
Gramalote						1			1		1	0,1	8291	12,1
San Cayetano		1							1	1		0,1	8049	12,4
Bucarasica									0			0,0	7209	0,0
Herrán									0			0,0	7790	0,0
Ragonvalia									0			0,0	6704	0,0
Santiago									0			0,0	3839	0,0
Total General	165	181	4	1	35	155	37	147	725	642	83	100,0	1696740	42,7

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.

