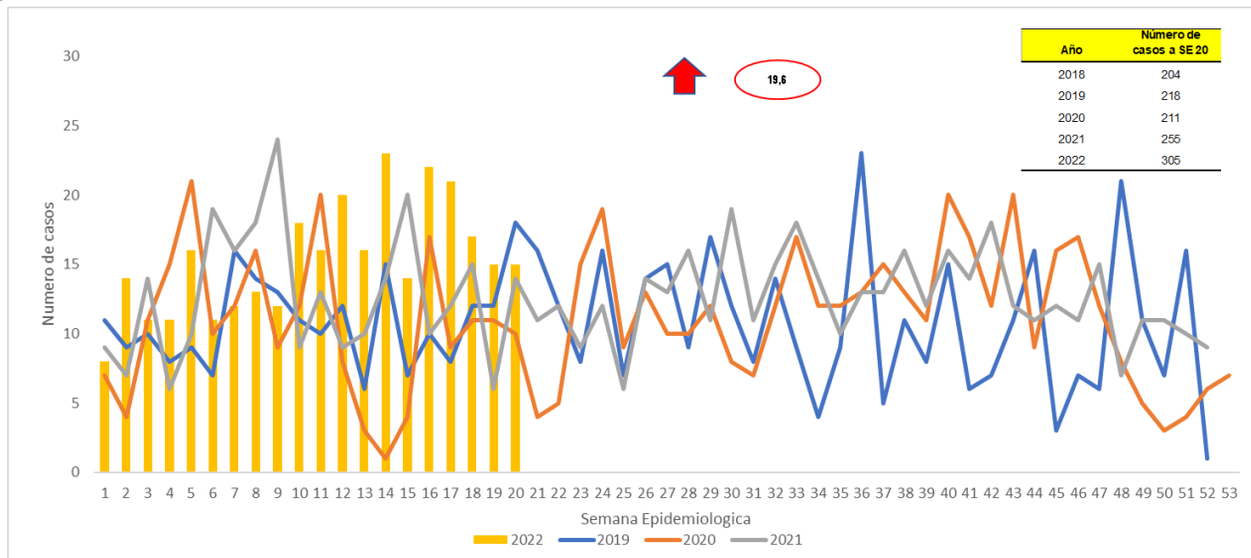
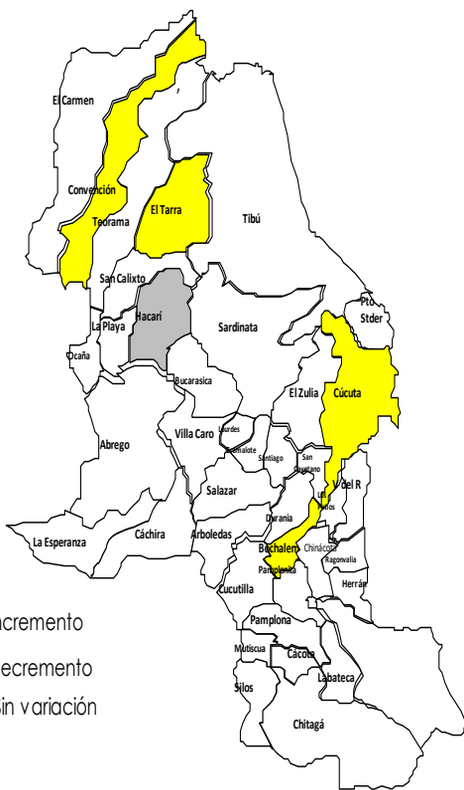




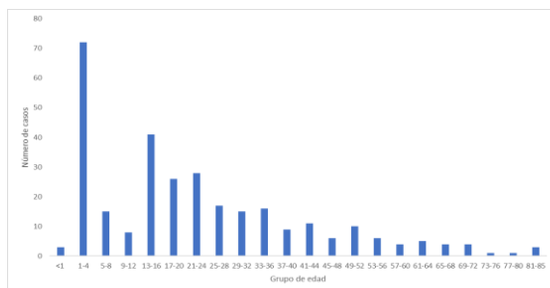
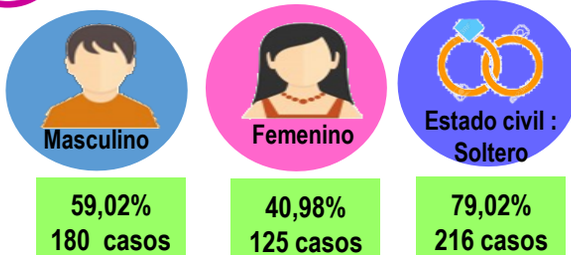
**1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 20 de 2022**



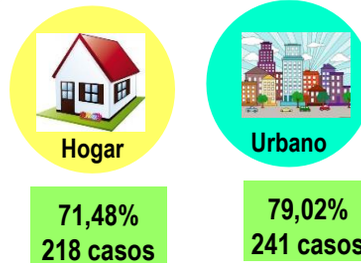
**2. Comportamientos inusuales por municipio**



**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	%
Medicamentos	82	26,89%	Accidental	164	53,77%
Otras sustancias químicas	69	22,62%	Intencional psicoactiva/ adicción	42	13,77%
Plaguicidas	67	21,97%	desconocida	37	12,13%
Sustancias psicoactivas	57	18,69%	Ocupacional	23	7,54%
Solventes	19	6,23%	Automedicación/ Autoprescripción	13	4,26%
Gases	8	2,62%	Posible acto homicida	11	3,61%
Metales	2	0,66%	Posible acto delictivo	8	2,62%
Metanol	1	0,33%	Suicidio consumado	7	2,30%



### 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
Cacota		1	1			1	1		4	1,3	2969	134,7
Teorama		14		1	4				19	6,2	18008	105,5
El Tarra	2	6		4	3		1		16	5,2	22346	71,6
El Carmen		2		1			4		7	2,3	14309	48,9
Convencion	2	3			3		1		9	3,0	20019	45,0
Durania					2				2	0,7	4903	40,8
Abrego	4	5			1	1	1		12	3,9	34574	34,7
Ocaña	11	2		4	12	2	2		33	10,8	131784	25,0
La Playa					2				2	0,7	8155	24,5
Bochalema		2							2	0,7	9014	22,2
Mutiscua						1			1	0,3	4617	21,7
Puerto Santander					2				2	0,7	9439	21,2
Chinacota	3	1							4	1,3	19219	20,8
Tibú	3	7		1				1	12	3,9	59845	20,1
Arboledas		1			1				2	0,7	10246	19,5
Pamplona	3			1	3	1	2		10	3,3	54930	18,2
Toledo							3		3	1,0	16634	18,0
Pamplonita		1							1	0,3	5903	16,9
Cúcuta	42	17		6	29	2	33		129	42,3	791986	16,3
Silos	1								1	0,3	6670	15,0
Sardinata	2	2							4	1,3	27312	14,6
El Zulia	2			1	1				4	1,3	29955	13,4
San Cayetano						1			1	0,3	7939	12,6
Cucutilla							1		1	0,3	8636	11,6
Villa del Rosario	4	1			1		6		12	3,9	113384	10,6
Los Patios	2	1			3		2	1	9	3,0	99081	9,1
San Calixto					1				1	0,3	12405	8,1
La Esperanza		1							1	0,3	12610	7,9
Chitaga	1								1	0,3	12629	7,9
Bucarasica									0	0,0	6739	0,0
Gramalote									0	0,0	7840	0,0
Hacarí									0	0,0	10804	0,0
Herrán									0	0,0	7485	0,0
Labateca									0	0,0	6699	0,0
Lourdes									0	0,0	4270	0,0
Ragonvalia									0	0,0	6459	0,0
Salazar									0	0,0	10931	0,0
Santiago									0	0,0	3737	0,0
Villa Caro									0	0,0	5403	0,0
Cachira									0	0,0	11410	0,0
<b>Total General</b>	<b>82</b>	<b>67</b>	<b>1</b>	<b>19</b>	<b>69</b>	<b>8</b>	<b>57</b>	<b>2</b>	<b>305</b>	<b>100,0</b>	<b>1651278</b>	<b>18,5</b>

#### 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.

