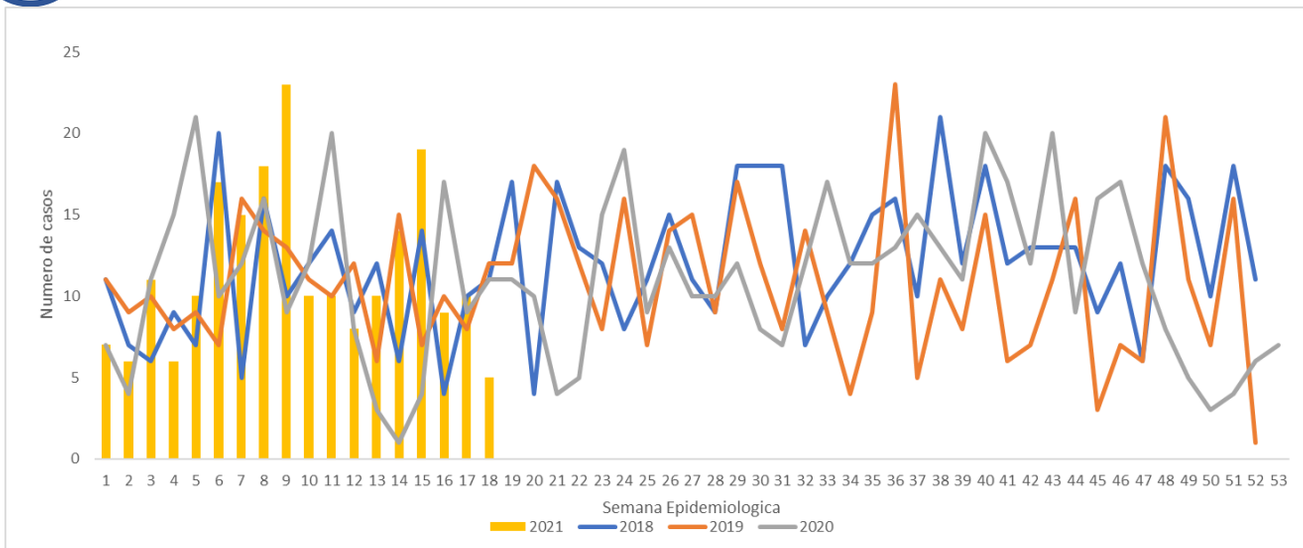
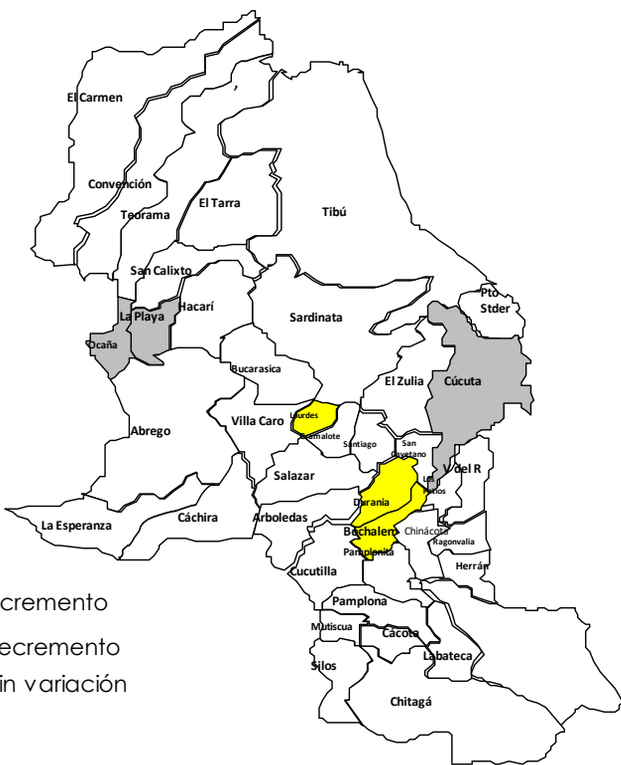




1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 16 de 2021



2. Comportamientos inusuales por municipio



Incremento
 Decremento
 Sin variación

3. Comportamiento variables sociodemográficas



Masculino

63,94%
133 casos



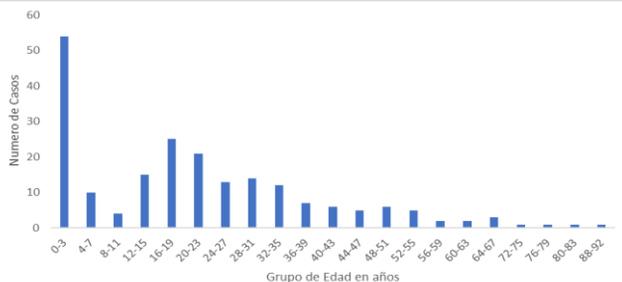
Femenino

36,06%
75 casos



**Estado civil :
Soltero**

76,44%
159 casos



Lugar de ocurrencia



Hogar

73,56%
156 casos



Urbano

66,83%
139 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	%
Plaguidas	78	37,50%	Accidental	109	52,40%
Medicamentos	46	22,12%	Ocupacional	25	12,02%
Otras sustancias químicas	45	21,63%	desconocida	24	11,54%
Sustancias psicoactivas	25	12,02%	Intencional psicoactiva/ adicción	19	9,13%
Solventes	13	6,25%	Automedicación/ Autoprescripción	12	5,77%
Gases	1	0,48%	Posible acto delictivo	7	3,37%
Metanol	0	0,00%	Suicidio consumado	6	2,88%
Metales	0	0,00%	Posible acto homicida	6	2,88%



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
Cúcuta	20	19		7	17		10		73	35,1	787891	9,3
Ocaña	3	6		1	3		2		15	7,2	131103	11,4
Tibú		6		1	6				13	6,3	59536	21,8
Abrego	3	5					4		12	5,8	34395	34,9
Villa del Rosario	4	1		2	2		2		11	5,3	112798	9,8
El Tarra	1	8			1				10	4,8	22230	45,0
Teorama	1	7		1	1				10	4,8	17915	55,8
Los Patios	4	1			1		1		7	3,4	98569	7,1
Pamplona	1				5	1			7	3,4	54647	12,8
Hacarí		6							6	2,9	10748	55,8
Lourdes					4		2		6	2,9	4248	141,2
Bochalema		1			1		2		4	1,9	8968	44,6
Convencion	2				2				4	1,9	19916	20,1
Chinacota	1	2							3	1,4	19120	15,7
Durania	2						1		3	1,4	4878	61,5
El Zulia		1		1	1				3	1,4	29800	10,1
Ragonvalia	1	2							3	1,4	6426	46,7
El Carmen		2							2	1,0	14235	14,0
Mutiscua		1					1		2	1,0	4593	43,5
Sardinata		1			1				2	1,0	27171	7,4
Silos	1	1							2	1,0	6636	30,1
Arboledas		1							1	0,5	10194	9,8
Bucarasica	1								1	0,5	6704	14,9
Cacota		1							1	0,5	2954	33,9
Chitaga		1							1	0,5	12564	8,0
La Playa		1							1	0,5	8112	12,3
Pamplonita		1							1	0,5	5872	17,0
Puerto Santander	1								1	0,5	9391	10,6
San Calixto		1							1	0,5	12341	8,1
San Cayetano		1							1	0,5	7898	12,7
Toledo		1							1	0,5	16548	6,0
Gramalote									0	0,0	7799	0,0
Herrán									0	0,0	7426	0,0
La Esperanza									0	0,0	12545	0,0
Labateca									0	0,0	6664	0,0
Salazar									0	0,0	10875	0,0
Villa Caro									0	0,0	5376	0,0
Total General	46	78	0	13	45	1	25		208	100,0	1642746	12,7

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.



Iván Gerardo Fernández Carvajal
Profesional de Apoyo
Vigilancia en Salud Pública