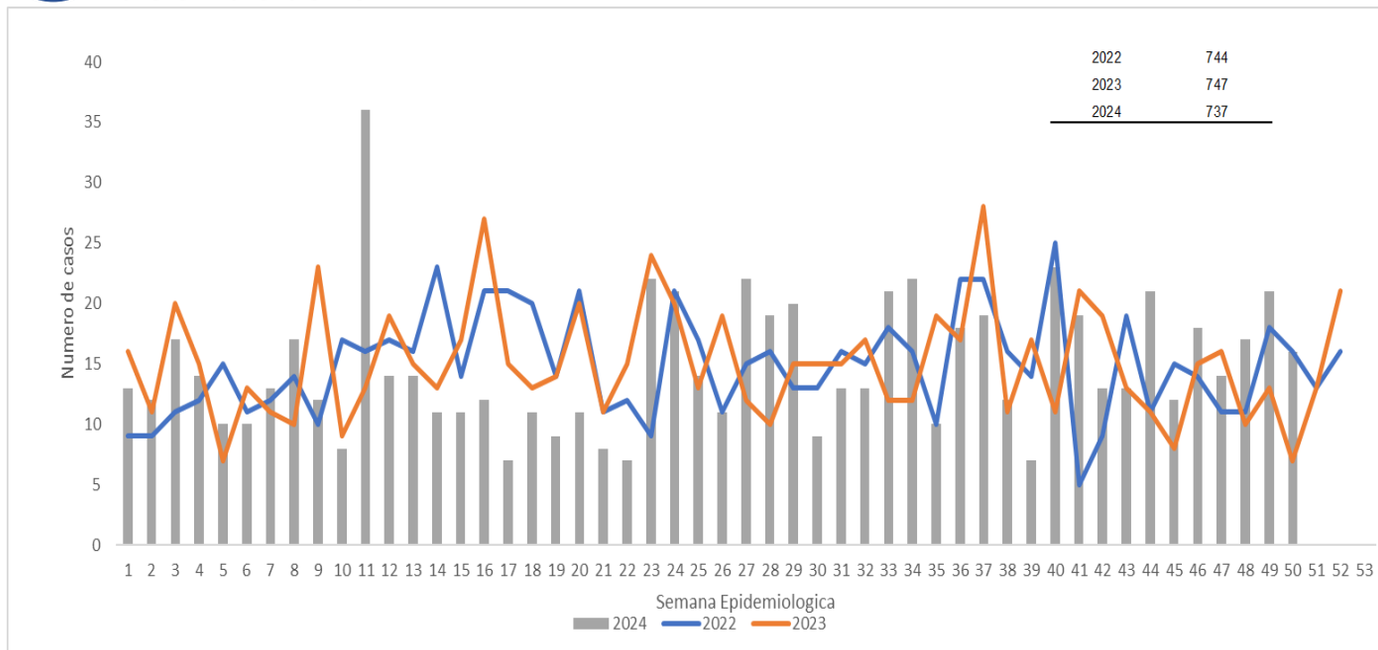
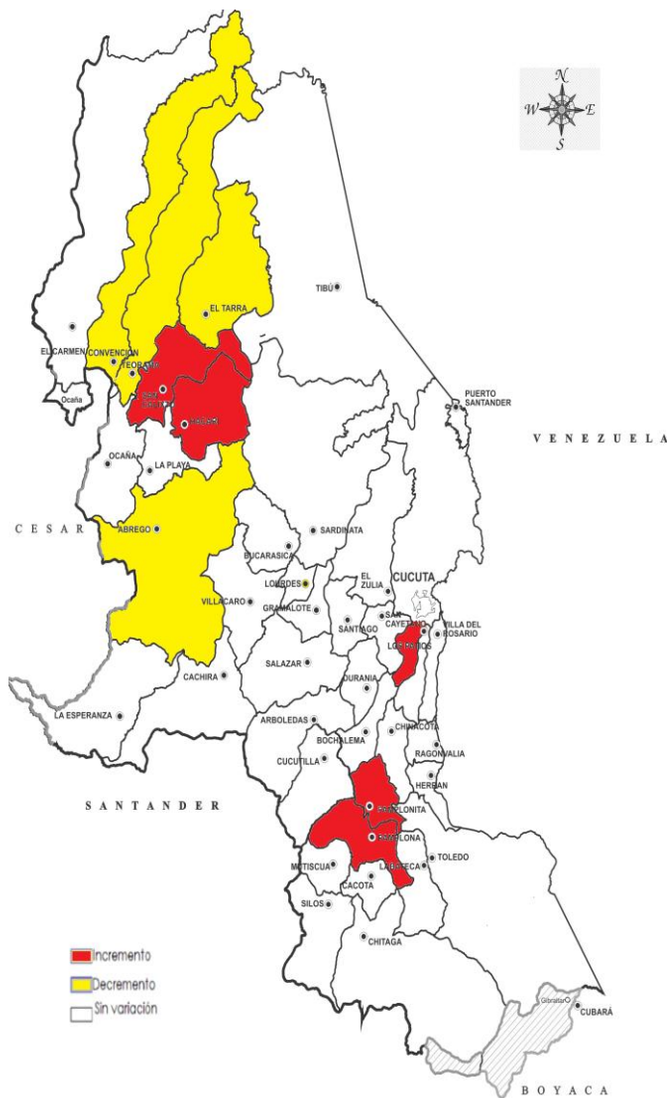




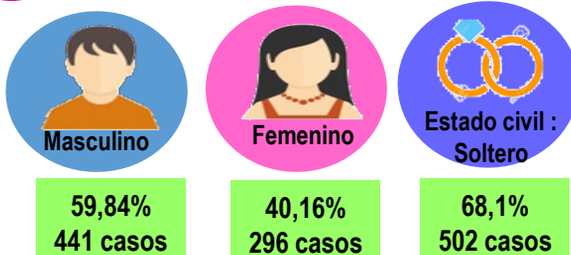
1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 48 a corte 01 de diciembre de 2024



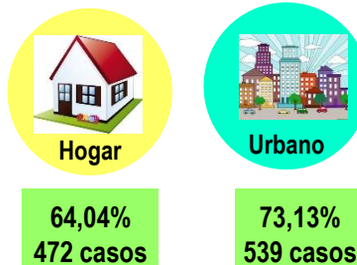
2. Comportamientos inusuales por municipio



3. Comportamiento variables sociodemográficas

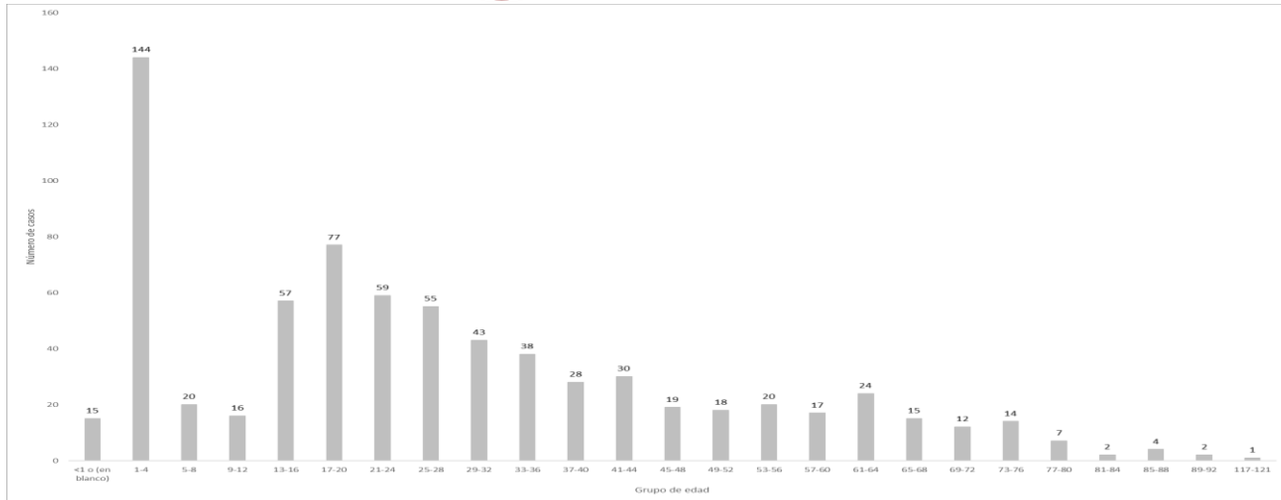


Lugar de ocurrencia



EAPB	N° de casos	Proporción
NUEVA EPS SA SUBSIDIADO	199	27,00%
COOSALUD ESS EPS-S	106	14,38%
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR C.C.F. DEL ORIENTE COLOMBIANO 'COMFAORIENTE'	92	12,48%
E.P.S. SANITAS S.A.-CM	56	7,60%
NUEVA EPS	49	6,65%
#ND	48	6,51%
SANITAS EPS SA	41	5,56%
NUEVA EPSS	31	4,21%
NUEVA EPS CONTRIBUTIVO	26	3,53%
FUERZAS MILITARES	16	2,17%
COMPENSAR E.P.S.-CM	15	2,04%
COMPENSAR EPS	8	1,08%
COOSALUD ESSC	7	0,95%
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR C.C.F. DEL ORIENTE COLOMBIANO - COMFAORIENTE-CM	6	0,81%
FIDUPREVISORA SA RES	6	0,81%
EMPRESA SOLIDARIA DE SALUD Y DESARROLLO INTEGRAL COOSALUD ESS	5	0,68%
SURA EPS	5	0,68%
SALUD TOTAL SA SUBSIDIADO	4	0,54%
CAJACOPI CCF055	3	0,41%
POLICIA NACIONAL	3	0,41%
ECOPETROL	2	0,27%
CAPITAL SALUD EPS-S	1	0,14%
SALUD TOTAL SA EPS	1	0,14%
INPEC	1	0,14%
ASMET SALUD ESSC	1	0,14%
CCF COMFAMILIAR CARTAGENA	1	0,14%
CAJACOPI ATLANTICO - CCFC	1	0,14%
COOMEVA EPS SA	1	0,14%
SAVIA SALUD	1	0,14%
COMFACHOCO CCF	1	0,14%
Total general	737	100,00%

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 periodo 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.



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	203	27,54%	Accidental	366	49,66%
Otras sustancias químicas	162	21,98%	Intencional psicoactiva/ adicción	93	12,62%
Medicamentos	153	20,76%	Ocupacional	69	9,36%
Sustancias psicoactivas	153	20,76%	Posible acto delictivo	66	8,96%
Solventes	39	5,29%	desconocida	66	8,96%
Gases	26	3,53%	Suicidio consumado	42	5,70%
Metales	1	0,14%	Posible acto homicida	19	2,58%
Metanol			Automedicación/ Autoprescripción	16	2,17%

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
HACARI	0	16	0	0	2	2	0	0	20	20	0	2,7	11559	173,0
LA ESPERANZA	2	5	0	0	0	1	0	2	10	10	0	1,4	7189	139,1
PAMPLONITA	0	7	0	0	0	1	0	0	8	7	1	1,1	6239	128,2
TEORAMA	0	11	0	0	1	8	0	2	22	21	1	3,0	18731	117,5
CACHIRA	1	1	0	0	0	1	0	0	3	3	0	0,4	3181	94,3
EL TARRA	2	13	0	0	2	3	0	0	20	18	2	2,7	23521	85,0
PAMPLONA	29	3	0	0	0	10	3	0	45	42	3	6,1	56894	79,1
SAN CALIXTO	2	8	0	0	0	0	0	1	11	11	0	1,5	14496	75,9
CHINACOTA	4	1	0	0	0	3	0	4	12	12	0	1,6	19845	60,5
TIBU	6	12	0	0	0	9	7	1	35	22	13	4,7	62151	56,3
OCAÑA	9	24	0	0	5	20	0	18	76	72	4	10,3	135344	56,2
LA PLAYA	0	6	0	0	0	1	0	0	7	7	0	0,9	13144	53,3
EL CARMEN	0	3	0	0	0	3	0	2	8	8	0	1,1	15080	53,1
CHITAGA	1	2	0	0	0	2	1	1	7	5	2	0,9	13330	52,5
PUERTO SANTANDER	2	3	0	0	0	0	0	0	5	4	1	0,7	9913	50,4
TOLEDO	0	1	0	0	0	2	0	5	8	8	0	1,1	17714	45,2
RAGONVALIA	0	0	0	0	0	3	0	0	3	3	0	0,4	6751	44,4
BOCHALEMA	2	1	0	0	0	1	0	0	4	4	0	0,5	9385	42,6
BUCARASICA	0	1	0	0	0	1	0	1	3	3	0	0,4	7263	41,3
VILLA DEL ROSARIO	15	4	0	0	7	10	4	7	47	40	7	6,4	116221	40,4
EL ZULIA	0	7	0	0	1	2	0	2	12	12	0	1,6	30816	38,9
DURANA	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0,3	5197	38,5
SARDINATA	2	2	0	0	0	5	1	1	11	10	1	1,5	28989	37,9
CUCUITA	57	55	1	0	20	64	7	90	294	265	26	39,9	812176	36,2
CONVENCION	0	2	0	0	0	5	0	0	7	6	1	0,9	21175	33,1
LOS PATIOS	14	4	0	0	0	3	2	11	34	33	1	4,6	103733	32,8
CUCUTILLA	1	2	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0,4	9280	32,3
SANTIAGO	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1	0	0,1	3861	25,9
SALAZAR	0	2	0	0	0	1	0	0	3	3	0	0,4	11664	25,7
SAN CAYETANO	2	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0,3	8102	24,7
ABREGO	1	2	0	0	0	1	0	4	8	8	0	1,1	35936	22,3
LOURDES	0	1	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0,1	4537	22,0
MUTISCUA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,1	4843	20,6
SILÓS	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,1	7127	14,0
GRAMALOTE	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0,1	8346	12,0
LABATECA	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,1	8741	11,4
ARBOLEDAS	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,1	11028	9,1
CACOTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	12500	0,0
HERRAN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	7841	0,0
VILLA CARO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	5727	0,0
Total General	153	203	1	0	39	162	26	153	737	670	64	100,0	1709570	43,1

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.