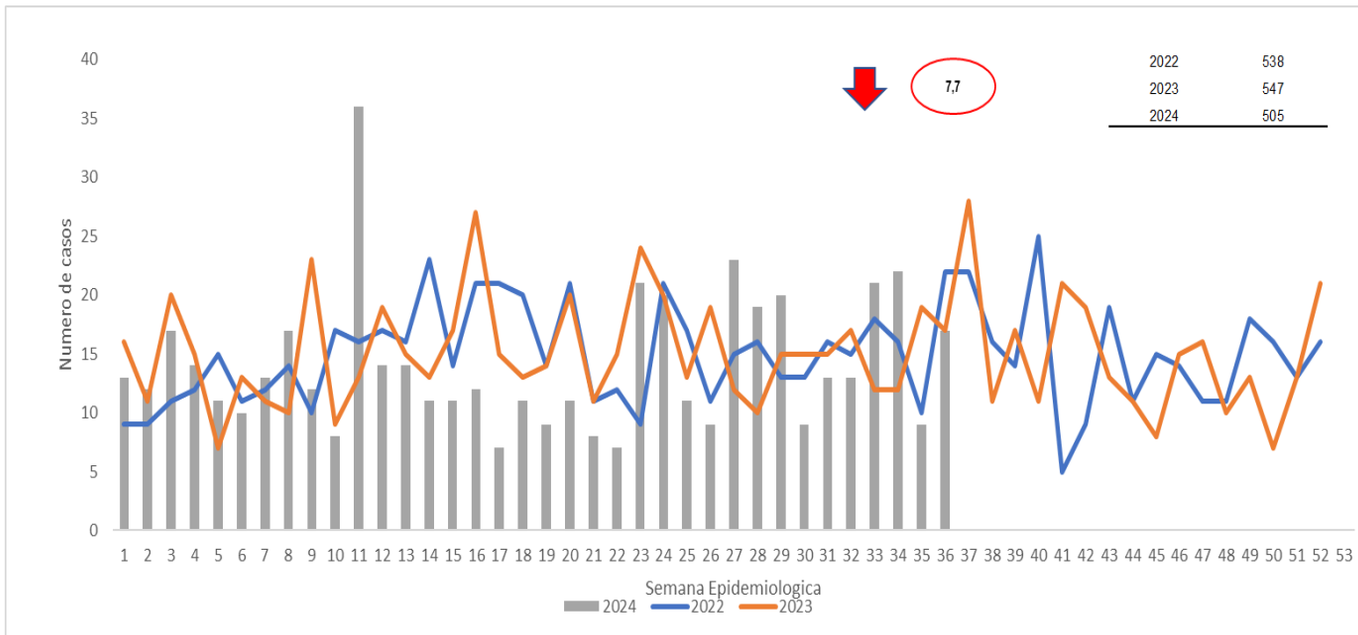
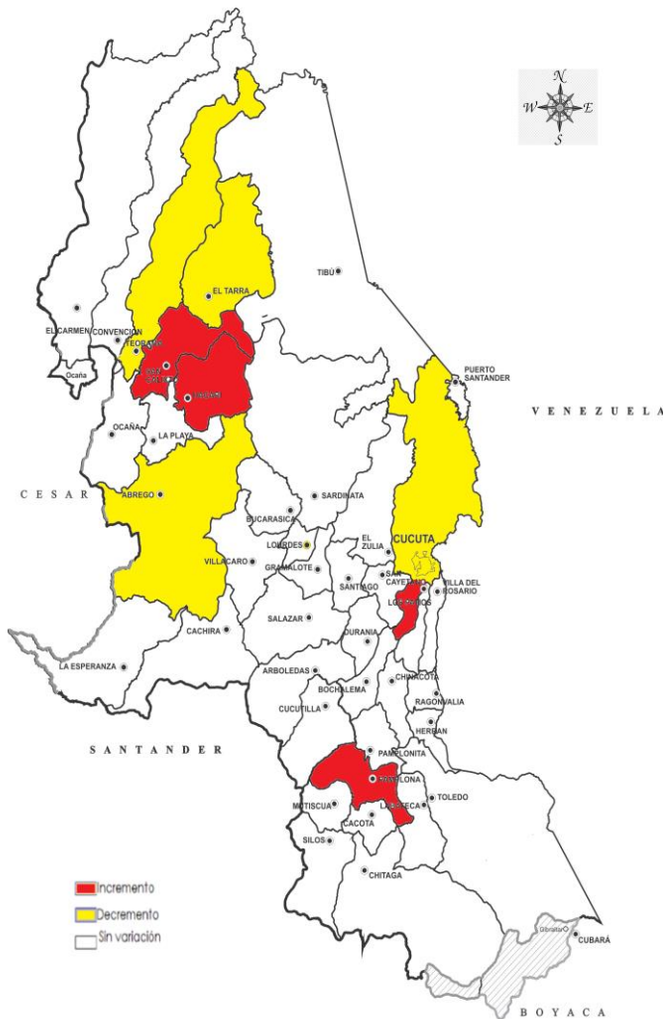




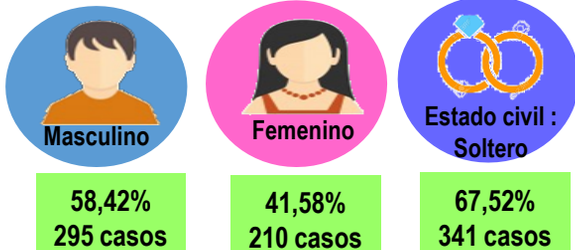
**1. Comportamiento del evento Semana epidemiología 1 a 36 a corte 07 de septiembre de 2024**



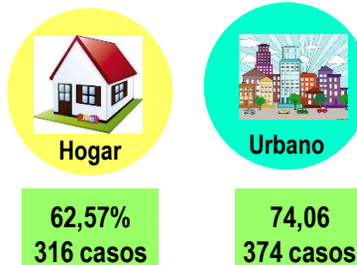
**2. Comportamientos inusuales por municipio**



**3. Comportamiento variables sociodemográficas**



**Lugar de ocurrencia**

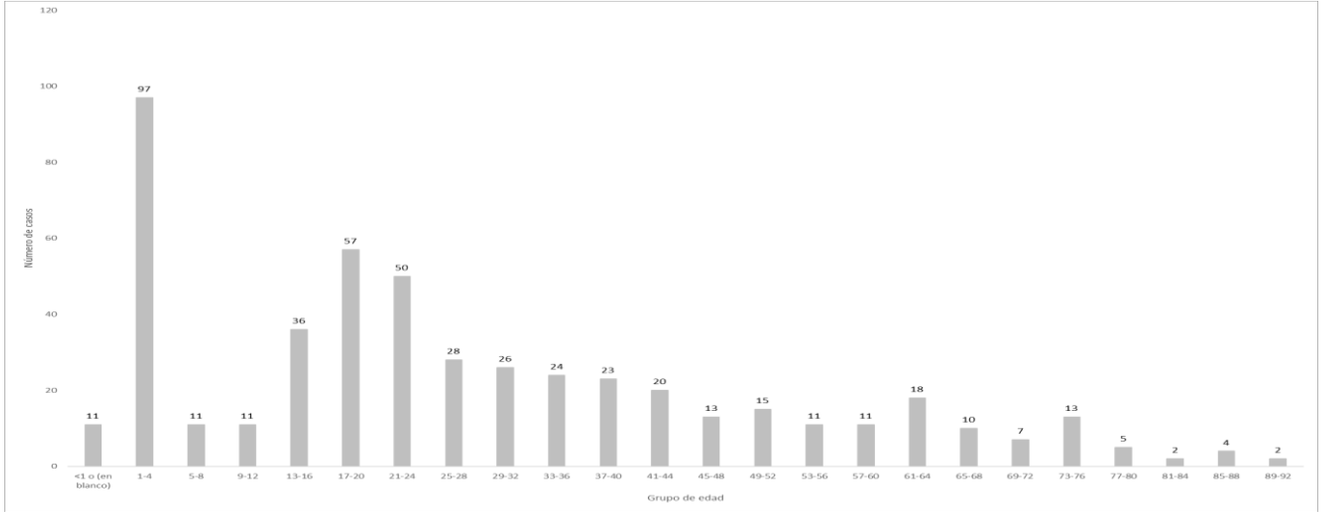


EAPB	N° de casos	Proporción
NUEVA EPS SA SUBSIDIADO	129	25,54%
COOSALUD ESS EPS-S	74	14,65%
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR C.C.F. DEL ORIENTE COLOMBIANO 'COMFAORIENTE'	59	11,68%
NUEVA EPS	36	7,13%
#ND	35	6,93%
E.P.S. SANTAS S.A.-CM	31	6,14%
NUEVA EPSS	29	5,74%
SANTAS EPS SA	29	5,74%
NUEVA EPS CONTRIBUTIVO	15	2,97%
FUERZAS MILITARES	14	2,77%
COMPENSAR E.P.S.-CM	8	1,58%
COOSALUD ESSC	7	1,39%
COMPENSAR EPS	6	1,19%
CAJA DE COMPENSACION FAMILIAR C.C.F. DEL ORIENTE COLOMBIANO - COMFAORIENTE -CM	5	0,99%
EMPRESA SOLIDARIA DE SALUD Y DESARROLLO INTEGRAL COOSALUD ESS	4	0,79%
FIDUPREVISORA SA RES	4	0,79%
SALUD TOTAL SA SUBSIDIADO	4	0,79%
SURA EPS	4	0,79%
CAJACOPI CCF055	2	0,40%
ECOPETROL	2	0,40%
POLICIA NACIONAL	2	0,40%
ASMET SALUD ESSC	1	0,20%
CCF COMFAMILIAR CARTAGENA	1	0,20%
COMFACHOCO CCF	1	0,20%
COOMEVA EPS SA	1	0,20%
INPEC	1	0,20%
SAVIA SALUD	1	0,20%
<b>Total general</b>	<b>505</b>	<b>100,00%</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 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.

**Iván Gerardo Fernández Carvajal**  
Profesional de Apoyo  
Vigilancia en Salud Pública



#### 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	133	26,34%	Accidental	244	48,32%
Medicamentos	116	22,97%	desconocida	52	10,30%
Otras sustancias químicas	113	22,38%	Posible acto delictivo	50	9,90%
Sustancias psicoactivas	94	18,61%	Intencional psicoactiva/ adicción	50	9,90%
Gases	25	4,95%	Ocupacional	46	9,11%
Solventes	23	4,55%	Automedicación/ Autoprescripción	35	6,93%
Metanol	1	0,20%	Posible acto homicida	15	2,97%
Metales			Suicidio consumado	13	2,57%

#### 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
ABREGO	1	2	0	0	0	1	0	4	8	8	0	1,6	35936	22,3
ARBOLEDAS	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,2	11028	9,1
BOCHALEMA	2	1	0	0	0	1	0	0	4	4	0	0,8	9385	42,6
BUCARASICA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	7263	0,0
CACHIRA	1	1	0	0	0	1	0	0	3	3	0	0,6	3181	94,3
CACOTA	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	12500	0,0
CHINACOTA	4	1	0	0	0	3	0	3	11	11	0	2,2	19845	55,4
CHITAGA	1	1	0	0	0	0	1	1	4	4	0	0,8	13330	30,0
CONVENCION	0	2	0	0	1	3	0	0	6	5	1	1,2	21175	28,3
<b>CUCUTA</b>	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>46</b>	<b>7</b>	<b>56</b>	<b>195</b>	<b>175</b>	<b>20</b>	<b>38,6</b>	<b>812176</b>	<b>24,0</b>
CUCUTILLA	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,2	9280	10,8
DURANIA	0	2	0	0	0	0	0	0	2	2	0	0,4	5197	38,5
EL CARMEN	0	0	0	0	0	3	0	2	5	5	0	1,0	15080	33,2
EL TARRA	1	9	0	0	1	2	0	0	13	11	2	2,6	23521	55,3
EL ZULIA	0	3	0	0	1	1	0	2	7	7	0	1,4	30816	22,7
GRAMALOTE	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0,2	8346	12,0
HACARI	0	14	0	0	1	0	0	0	15	15	0	3,0	11559	129,8
HERRÁN	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	7841	0,0
LA ESPERANZA	1	3	0	0	0	1	0	1	6	6	0	1,2	7189	83,5
LA PLAYA	0	5	0	0	0	1	0	0	6	6	0	1,2	13144	45,6
LABATECA	0	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,2	8741	11,4
LOS PATIOS	13	2	0	0	0	3	2	6	26	25	1	5,1	103733	25,1
LOURDES	0	0	1	0	0	1	0	0	2	2	0	0,4	4537	44,1
MUTISCUA	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0,2	4843	20,6
OCAÑA	5	15	0	0	2	17	0	4	43	42	1	8,5	135344	31,8
PAMPLONA	27	0	0	0	0	10	3	0	40	37	3	7,9	56894	70,3
PAMPLONITA	0	3	0	0	0	0	1	0	4	4	0	0,8	6239	64,1
PUERTO SANTANDER	2	1	0	0	0	0	0	0	3	3	0	0,6	9913	30,3
RAGONVALIA	0	0	0	0	0	2	0	0	2	2	0	0,4	6751	29,6
SALAZAR	0	2	0	0	0	1	0	0	3	3	0	0,6	11664	25,7
SAN CALIXTO	1	5	0	0	0	0	0	1	7	7	0	1,4	14496	48,3
SAN CAYETANO	2	0	0	0	0	0	0	1	3	2	0	0,6	8102	37,0
SANTIAGO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0,0	3861	0,0
SARDINATA	2	2	0	0	0	3	1	0	8	8	0	1,6	28989	27,6
SILOS	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0,2	7127	14,0
TEORAMA	0	8	0	0	1	3	0	2	14	13	1	2,8	18731	74,7
TIBU	3	8	0	0	0	4	6	1	22	13	9	4,4	62151	35,4
TOLEDO	0	1	0	0	0	1	0	4	6	6	0	1,2	17714	33,9
VILLA CARO	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0	5727	0,0
VILLA DEL ROSARIO	10	1	0	0	5	5	4	6	31	25	6	6,1	116221	26,7
<b>Total General</b>	<b>116</b>	<b>133</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>113</b>	<b>25</b>	<b>94</b>	<b>505</b>	<b>460</b>	<b>45</b>	<b>100,0</b>	<b>1709570</b>	<b>29,5</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 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.