INFORME DE **EVENTO**



¿Cómo se comporta el evento?



Comparado con el año anterior donde se presentaron:

374 Casos

INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 34 Cartagena, 2025



No. de casos



74

No. Casos: Intoxicaciones por sustancias químicas (Cod. 365)



No. Casos: Intento de suicidio con mecanismo intoxicación (Cod. 356)

Incidencia de intoxicaciones, Cartagena, años 2019 - 2025 140,0 Incidencia por cada 100.000 habitantes 120,0 100,0 80,0 60,0 40,0 20,0 0,0 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 Intoxicaciones con intencionalidad 46,9 38,8 31,3 31,1 41,0 26,0 39,3 sui cida Intoxicaciones por SQ sin 79,5 52,0 36,1 19,7 9,6 6,9 13,3 intencionalidad suicida

83,3

118.3

67.2

60.8

Indicadores

Incidencia de intoxicaciones por sustancias químicas

> 32,9 por 100.000 hab.

> > Incidencia con

intencionalidad

suicida

26,0

por 100,000 hab.

Tipo de exposición

56.5

52.6

32.9

	con intencionalidad suicida								
	Variación porcentual de la incidencia de Intoxicación por SQ								
	Incidencia	Incidencia 2025	Incidencia promedio 6 años		ación entual				
Tota	al Intoxicaciones	32,9	73,1	-55	5,0%				
	caciones por SQ intencionalidad	6,9	35,0	-80),2%				

Intoxicaciones por SQ + Intoxicaciones

Casos confirmados por laboratorio de intoxicación por metanol (bebida alcohólica adulterada)

Incidencia sin

intencionalidad

suicida

6,9

Por 100.000 hab.

0,3%

Incidencia	Incidencia 2025	promedio 6 años	Variación porcentual
Total Intoxicaciones	32,9	73,1	-55,0%
Intoxicaciones por SQ sin intencionalidad suicida	6,9	35,0	-80,2%
Intoxicaciones con intencionalidad suicida	26,0	38,1	-31,7%

Fuente. Sivigila, proyección de población DANE.

Tipo de exposición	Casos	%
Accidental	40	11,4%
Intencional psicoactiva	13	3,7%
Desconocida	7	2,0%
Ocupacional	3	0,9%
Posible acto homicida	1	0,3%
Automedicación	5	1,4%
Posible acto delictivo	5	1,4%
Suicidio consumado	0	0,0%
Intencional suicida (cód. 356)	277	78,9%

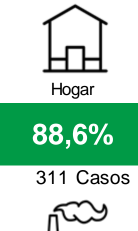
Grupos de sustancias químicas relacionadas

Grupo de sustancias	Notificación de intoxicaciones por sustancias químicas (Código. 365)		Notificación de con intenciona (Código	alidad suicida	Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Medicamentos	15	20,3%	211	75,9%	226	64,2%
Otras sustancias químicas	23	31,1%	40	14,4%	63	17,9%
Plaguicidas	13	17,6%	19	6,8%	32	9,1%
Sustancias psicoactivas	17	23,0%	1	0,4%	18	5,1%
Solventes	4	5,4%	4	1,4%	8	2,3%
Metanol	0	0,0%	1	0,4%	1	0,3%
Metales	1	1,4%	0	0,0%	1	0,3%
Gases	1	1,4%	2	0,7%	3	0,9%
Total	74	100,0%	278	100,0%	352	100,0%

Comportamiento Variables de interés

Lugar de exposición

¿Cómo ocurren las intoxicaciones?





2,0%

7 Casos



Vía pública

2,6%

9 Casos



3ares/tabernas/discotecas

1,7% 6 Casos



Hombres

31,3%

110 Casos



Menores de 5 años

6,6% 23 Casos



Vía de exposición

Oral 90,6% 318 Casos



Menores de 18 años

42,2%

148 Casos



INFORME DE **EVENTO**

INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 34 Cartagena, 2025



No. de casos

No. Casos: Intoxicaciones por sustancias químicas (Cod. 365)

No. Casos: Intento de suicidio con

277

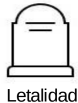
Otras variables de interés



59,5%

Tipos de exposición en hospitalizados

	•	
Tipo de exposición	Casos	%
Accidental	13	6,2%
Intencional psicoactiva	8	3,8%
Desconocida	0	0,0%
Ocupacional	2	1,0%
Posible acto homicida	0	0,0%
Automedicación	5	2,4%
Posible acto delictivo	1	0,5%
Suicidio consumado	0	0,0%
Intencional suicida	180	86,1%
Total	209	100,0%



mecanismo intoxicación (Cod. 356)

0,0%

Sustancia asociadas a fallecimientos

Grupo sustancia	Casos	%
Medicamentos	0	0,0%
Otras sustancias químicas	0	0,0%
Plaguicidas	0	0,0%
Sustancias psicoactivas	0	0,0%
Solventes	0	0,0%
Metanol	0	0,0%
Metales	0	0,0%
Gases	0	0,0%
Total	0	0,0%

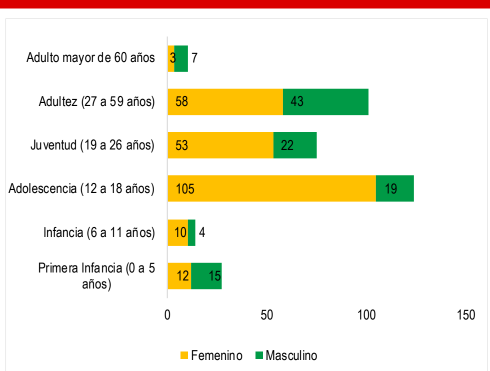
Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

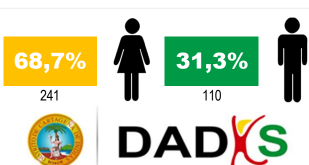
Proporción de casos según principales EAPB

Principales EAPB	Notificación de intoxicaciones por sustancias químicas (Código. 365)		Notificación de con intenciona (Código	alidad suicida	Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%
MUTUAL SER	12	16,2%	64	23,1%	76	21,7%
NUEVA EPS	3	4,1%	23	8,3%	26	7,4%
SALUD TOTAL	10	13,5%	53	19,1%	63	17,9%
COOSALUD	16	21,6%	70	25,3%	86	24,5%
CAJACOPI	3	4,1%	8	2,9%	11	3,1%
SANITAS	2	2,7%	14	5,1%	16	4,6%
EPS FAMILIAR DE COLOMBIA	1	1,4%	3	1,1%	4	1,1%
FUERZAS MILITARES	2	2,7%	8	2,9%	10	2,8%
POLICIA NACIONAL	2	2,7%	2	0,7%	4	1,1%
SAVIA SALUD	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
SURA	5	6,8%	16	5,8%	21	6,0%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

Casos según sexo y curso de vida





INFORME DE **EVENTO**

INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 34 Cartagena, 2025



ŤŤŤ	351		No. de casos
		74	No. Casos: Intoxicaciones por sustancias químicas (Cod. 365)
		277	No. Casos: Intento de suicidio con mecanismo intoxicación (Cod. 356)

Casos por localidades y principales barrios, Cartagena, 2025

Localidades	Barrios	Casos	%
	TORICES	2	8,7%
	EL PRADO	2	8,7%
	SD	2	8,7%
	BOCAGRANDE	2	8,7%
	SANTANA	2	8,7%
HISTORICA Y DEL	B108350 TIERRABOMBA	1	4,3%
CARIBE NORTE	EL BOSQUE	1	4,3%
	ESCALLON VILLA	1	4,3%
	LA PAZ	1	4,3%
	SAN ISIDRO	1	4,3%
	OTROS	8	34,8%
	Total, Histórica y del Caribe Norte	23	31,1%
	OLAYA HERRERA	5	33,3%
	EL POZON	1	6,7%
	CIUDAD BICENTARIO	1	6,7%
	EL POZON	1	6,7%
	BAYUNCA	1	6,7%
DE LA VIRGEN Y	CIUDAD JARDIN	1	6,7%
TURISTICA	LA MARIA	1	6,7%
	CHIQUINQUIRA	1	6,7%
	PONTEZUELA	1	6,7%
	BAYUNCA	1	6,7%
	OTROS	1	6,7%
	Total, de la Virgen y Turística	15	20,3%
	NELSON MANDELA	3	8,3%
	TERNERA	3	8,3%
	SAN FERNANDO	2	5,6%
	PASACABALLOS	2	5,6%
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	2	5,6%
IDUSTRIAL Y DE LA	LASIERRITA	2	5,6%
BAHIA	EL CAMPESTRE	2	5,6%
	ARROZ BARATO	1	2,8%
	LA CASTELLANA	1	2,8%
	SAN PEDRO MARTIR	1	2,8%
	OTROS	17	47,2%
	Total, Industrial y de la Bahía	36	48,6%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

Principales UPGD notificadoras, Cartagena, 2025

Principales UPGD	Notificación de por sustanci (Código	as químicas	Notificación de intoxicaciones con intencionalidad suicida (Código. 356)			Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%	
GESTION SALUD SASSAN FERNADO	26	35,1%	41	14,9%	67	19,2%	
ASOCIACIÓN NIÑOS DE PAPEL	2	2,7%	37	13,5%	39	11,2%	
CLINICA LA MISERICORDIA	0	0,0%	29	10,5%	29	8,3%	
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO SA MEGA URGENCIA	8	10,8%	26	9,5%	34	9,7%	
CAMINOS IPS SAS	0	0,0%	7	2,5%	7	2,0%	
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	2	2,7%	12	4,4%	14	4,0%	
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	12	16,2%	13	4,7%	25	7,2%	
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	1	1,4%	11	4,0%	12	3,4%	
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	0	0,0%	8	2,9%	8	2,3%	
CENTRO DE SALUD CON CAMA BAYUNCA	3	4,1%	7	2,5%	10	2,9%	
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	2	2,7%	6	2,2%	8	2,3%	
HOSPITAL POZON	1	1,4%	6	2,2%	7	2,0%	

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

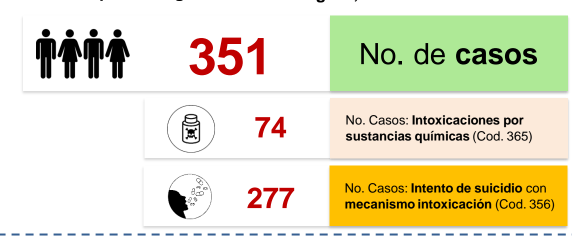


INFORME DE **EVENTO**



INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 34 Cartagena, 2025



Ficha Técnica.

Este informe corresponde a la información reportada al Sistema de Vigilancia en Salud Pública (SIVIGILA) del evento Intoxicaciones por sustancias químicas (Cód. 365), además de los casos de intoxicaciones reportados en el evento Intento de suicidio (Cód. 356) durante la vigencia 2025.

La información notificada se sometió a un proceso semanal de depuración en donde se verificó la calidad de los datos. Se excluyeron los casos con ajuste 6 y D, probables sin confirmación, repetidos y que no cumplieran con la definición de caso establecida en el Protocolo de Vigilancia del evento intoxicaciones agudas por sustancias químicas. Además, se cruzaron las bases de datos de los eventos 365 y 356 para excluir casos repetidos notificados en las dos bases.

El plan de análisis incluyó la descripción de los casos por persona, tiempo y lugar, análisis de tendencia, descripción y análisis de indicadores para la vigilancia del evento. Se realizaron cálculos de tasas de incidencia para el Distrito de Cartagena. La población para el cálculo fue tomada de las proyecciones del DANE para el respectivo año.

Las variables tipo de exposición y grupo de sustancia, fueron calculadas con el total de los casos notificados en el evento intoxicaciones por sustancias químicas y los casos de intoxicaciones reportados en el evento intento de suicidio.

El análisis diferencial de los casos por grupo de edad, sexo y variables de interés se realizó para la totalidad de casos, incluyendo los provenientes de Intento de suicidio.

Tomado, informe de evento Intoxicaciones agudas por sustancias químicas, INS

PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD DADIS

RAFAEL NAVARRO ESPAÑA
Director DADIS

MÓNICA JURADO MÁRQUEZ

Directora Operativa de Salud Pública

EVA MASIEL PÉREZ TORRES

Líder Programa de Vigilancia en Salud Pública

Elaborado por:

ADRIANA GONZALEZ OROZCO

Profesional Especializado

