### INFORME DE **EVENTO**



¿Cómo se comporta el evento?



Comparado con el año anterior donde se presentaron:

421 Casos

# **INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS**

Semana epidemiológica 1 a 39 Cartagena, 2025

No. de casos



89

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



318

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 29,8 39,3 sui cida

52,0

83.3

Variación

porcentual

-47,8%

-76,2%

-21,6%

36,1

67.2

19,7

60.8

79,5

118.3

Incidencia

promedio 6

años

73,1

35,0

38,1

Variación porcentual de la incidencia de Intoxicación por SQ

Incidencia

2025

38,2

8,3

29,8

Intoxicaciones por SQ + Intoxicaciones

con intencionalidad suicida

Intoxicaciones por SQ sin

intencionalidad suicida

Incidencia

Total Intoxicaciones

Intoxicaciones por SQ

sin intencionalidad

suicida

Intoxicaciones con

intencionalidad suicida

Fuente. Sivigila, proyección de población DANE.

#### Tipo de exposición

9,6

56.5

13,3

52.6

8,3

38.2

Tipo de exposición	Casos	%
Accidental	52	12,8%
Intencional psicoactiva	14	3,4%
Desconocida	9	2,2%
Ocupacional	3	0,7%
Posible acto homicida	1	0,2%
Automedicación	5	1,2%
Posible acto delictivo	5	1,2%
Suicidio consumado	0	0,0%
Intencional suicida	318	78,1%

#### **Indicadores**

Incidencia de intoxicaciones por sustancias químicas



38,2 por 100.000 hab.

Incidencia sin intencionalidad suicida

8,3

intencionalidad suicida 29,8

Incidencia con

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



0,2%

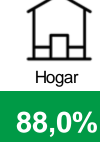
### Grupos de sustancias químicas relacionadas

Grupo de sustancias	por sustanci	cación de intoxicaciones sustancias químicas (Código. 365)  Notificación de intoxicaciones con intencionalidad suicida (Código. 356)		Total		
	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Medicamentos	19	21,3%	243	76,2%	262	64,2%
Otras sustancias químicas	27	30,3%	47	14,7%	74	18,1%
Plaguicidas	14	15,7%	21	6,6%	35	8,6%
Sustancias psicoactivas	20	22,5%	1	0,3%	21	5,1%
Solventes	6	6,7%	4	1,3%	10	2,5%
Metanol	1	1,1%	1	0,3%	2	0,5%
Metales	1	1,1%	0	0,0%	1	0,2%
Gases	1	1,1%	2	0,6%	3	0,7%
Total	89	100,0%	319	100,0%	408	100,0%

#### Comportamiento Variables de interés

### Lugar de exposición

#### ¿Cómo ocurren las intoxicaciones?



358 Casos



Lugar de trabajo

1,7%

7 Casos



Vía pública

2,9%

12 Casos



3ares/tabernas/discotecas

1,7% 7 Casos



Hombres

31,9%

130 Casos



Menores de 5 años

7,1% 29 Casos



Vía de exposición

Oral 90,9%

370 Casos



Menores de 18 años

42,0%

171 Casos



# INFORME DE **EVENTO**

# INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 39 Cartagena, 2025



No. de casos

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

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

#### Otras variables de interés



58,0%

Tipos de exposición en hospitalizados

Tipo de exposición	Casos	%
Accidental	18	7,6%
Intencional psicoactiva	8	3,4%
Desconocida	0	0,0%
Ocupacional	2	0,8%
Posible acto homicida	0	0,0%
Automedicación	5	2,1%
Posible acto delictivo	1	0,4%
Suicidio consumado	0	0,0%
Intencional suicida	202	85,6%
Total	236	100,0%



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%

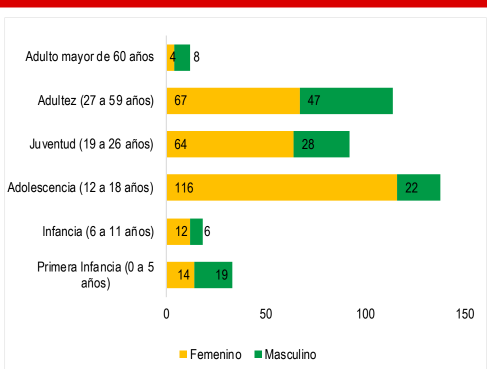
Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

#### Proporción de casos según principales EAPB

Principales EAPB	Notificación de intoxicaciones por sustancias químicas (Código. 365)  Notificación de intoxicaciones con intencionalidad suicid (Código. 356)		alidad suicida	Total		
	Casos	%	Casos	%	Casos	%
MUTUAL SER	18	20,2%	73	23,0%	91	22,4%
NUEVA EPS	4	4,5%	25	7,9%	29	7,1%
SALUD TOTAL	10	11,2%	60	18,9%	70	17,2%
COOSALUD	19	21,3%	78	24,5%	97	23,8%
CAJACOPI	3	3,4%	11	3,5%	14	3,4%
SANITAS	3	3,4%	19	6,0%	22	5,4%
EPS FAMILIAR DE COLOMBIA	1	1,1%	3	0,9%	4	1,0%
FUERZAS MILITARES	2	2,2%	9	2,8%	11	2,7%
POLICIA NACIONAL	3	3,4%	2	0,6%	5	1,2%
SAVIA SALUD	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
SURA	7	7,9%	19	6,0%	26	6,4%

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 39 Cartagena, 2025



ŤŤŤ	40	<b>)7</b>	No. de casos
		89	No. Casos: Intoxicaciones por sustancias químicas (Cod. 365)
	8.8 8.8	318	No. Casos: Intento de suicidio con

#### Casos por localidades y principales barrios, Cartagena, 2025

	De la		
Localidades	Barrios	Casos	%
	TORICES	2	7,7%
	EL PRADO	2	7,7%
	SANTANA	2	7,7%
	BOCAGRANDE	2	7,7%
	SD	2	7,7%
HISTORICA Y DEL	SAN ISIDRO	1	3,8%
CARIBE NORTE	EL BOSQUE	1	3,8%
	ESCALLON VILLA	1	3,8%
	LA PAZ	1	3,8%
	LA CAMPIÑA	1	3,8%
	OTROS	11	42,3%
	Total, Histórica y del Caribe Norte	26	29,2%
	OLAYA HERRERA	6	31,6%
	BAYUNCA	2	10,5%
	CIUDAD JARDIN	1	5,3%
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	EL POZON	1	5,3%
	BAYUNCA	1	5,3%
	CIUDAD BICENTARIO	1	5,3%
	LA MARIA	1	5,3%
	EL POZON	1	5,3%
	CHIQUINQUIRA	1	5,3%
	PONTEZUELA	1	5,3%
	OTROS	3	15,8%
	Total, de la Virgen y Turística	19	21,3%
	NELSON MANDELA	5	11,4%
	TERNERA	3	6,8%
	CAMILO TORRES	2	4,5%
	SAN FERNANDO	2	4,5%
	PASACABALLOS	2	4,5%
INDUSTRIAL Y DE LA	EL CAMPESTRE	2	4,5%
BAHIA	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	2	4,5%
	LA SIERRITA	2	4,5%
	BLAS DE LEZO	2	4,5%
	MARIA CANO	2	4,5%
	OTROS	20	45,5%
	Total, Industrial y de la Bahía	44	49,4%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

#### Principales UPGD notificadoras, Cartagena, 2025

Principales UPGD	Notificación de intoxicaciones por sustancias químicas (Código. 365)		Notificación de intoxicaciones con intencionalidad suicida (Código. 356)		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%
GESTION SALUD SASSAN FERNADO	32	36,0%	45	14,3%	77	19,1%
ASOCIACIÓN NIÑOS DE PAPEL	2	2,2%	40	12,7%	42	10,4%
CLINICA LA MISERICORDIA	0	0,0%	30	9,5%	30	7,4%
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO SA MEGA URGENCIA	9	10,1%	33	10,5%	42	10,4%
CAMINOS IPS SAS	0	0,0%	8	2,5%	8	2,0%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	3	3,4%	14	4,4%	17	4,2%
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	15	16,9%	14	4,4%	29	7,2%
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	1	1,1%	12	3,8%	13	3,2%
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	0	0,0%	8	2,5%	8	2,0%
CENTRO DE SALUD CON CAMA BAYUNCA	4	4,5%	8	2,5%	12	3,0%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	2	2,2%	6	1,9%	8	2,0%
HOSPITAL POZON	1	1,1%	6	1,9%	7	1,7%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.



# INFORME DE **EVENTO**



# INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 39 Cartagena, 2025

ŤŤŤ	407	No. de casos
	<b>89</b>	No. Casos: Intoxicaciones por sustancias químicas (Cod. 365)
	318	No. Casos: Intento de suicidio con mecanismo intoxicación (Cod. 356)

#### 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

