

# INFORME DE EVENTO

# INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 53 Cartagena, 2025



## 584

No. de casos



## 159

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



## 425

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



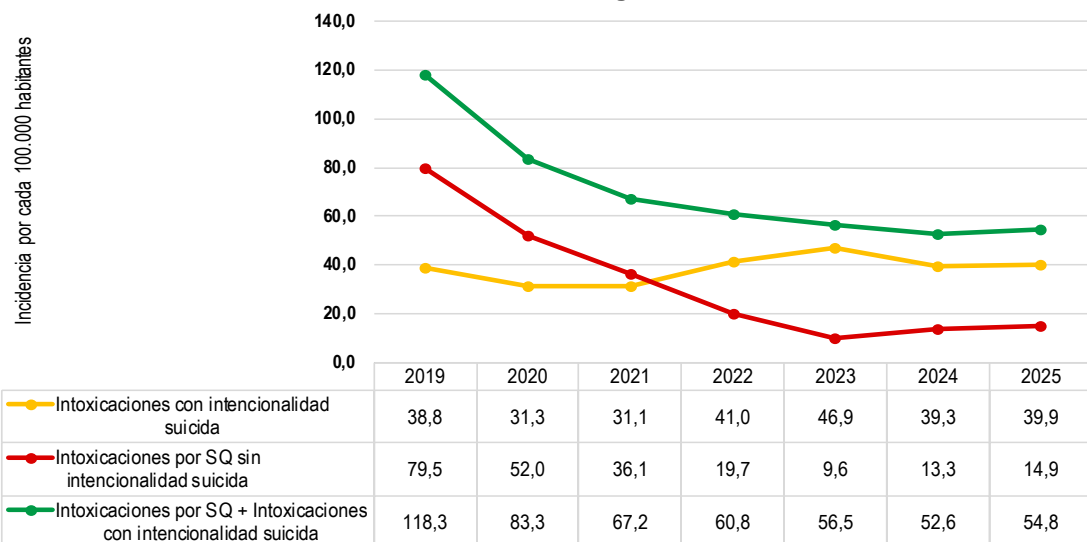
¿Cómo se comporta el evento?

## #N/D

Comparado con el año anterior donde se presentaron:

## ### Casos

Incidencia de intoxicaciones, Cartagena, años 2019 - 2025



## Indicadores

Incidencia de intoxicaciones por sustancias químicas

## >>> 54,8

por 100.000 hab.

Incidencia **sin** intencionalidad suicida

## 14,9

Por 100.000 hab.

Incidencia **con** intencionalidad suicida

## 39,9

por 100.000 hab.

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

## >>> 0,2%

## Variación porcentual de la incidencia de Intoxicación por SQ

Incidencia	Incidencia 2025	Incidencia promedio 6 años	Variación porcentual
Total Intoxicaciones	54,8	73,1	-25,1%
Intoxicaciones por SQ sin intencionalidad suicida	14,9	35,0	-57,4%
Intoxicaciones con intencionalidad suicida	39,9	38,1	4,8%

Fuente: Sivigila, proyección de población DANE.

## Tipo de exposición

Tipo de exposición	Casos	%
Accidental	89	15,2%
Intencional psicoactiva	24	4,1%
Desconocida	12	2,1%
Ocupacional	16	2,7%
Posible acto homicida	1	0,2%
Automedicación	8	1,4%
Posible acto delictivo	9	1,5%
Suicidio consumado	0	0,0%
Intencional suicida (cód. 356)	425	72,8%

## Grupos de sustancias químicas relacionadas

Grupo de sustancias	Notificación de intoxicaciones por sustancias químicas (Código. 365)		Notificación de intoxicaciones con intencionalidad suicida (Código. 356)		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%
Medicamentos	26	16,4%	331	77,7%	357	61,0%
Otras sustancias químicas	52	32,7%	60	14,1%	112	19,1%
Plaguicidas	20	12,6%	25	5,9%	45	7,7%
Sustancias psicoactivas	36	22,6%	3	0,7%	39	6,7%
Solventes	20	12,6%	4	0,9%	24	4,1%
Metanol	1	0,6%	1	0,2%	2	0,3%
Metales	1	0,6%	0	0,0%	1	0,2%
Gases	3	1,9%	2	0,5%	5	0,9%
<b>Total</b>	<b>159</b>	<b>100,0%</b>	<b>426</b>	<b>100,0%</b>	<b>585</b>	<b>100,0%</b>

## Comportamiento Variables de interés

### Lugar de exposición



Hogar

## 87,3%

510 Casos



Lugar de trabajo

## 2,7%

16 Casos



Vía pública

## 2,7%

16 Casos



bares/tabernas/discotecas

## 1,7%

10 Casos



Hombres

## 31,5%

184 Casos



Menores de 5 años

## 8,4%

49 Casos



Vía de exposición

Oral

## 88,4%

516 Casos



Menores de 18 años

## 43,5%

254 Casos



# INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 53 Cartagena, 2025



## 584

No. de casos



## 159

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



## 425

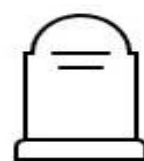
No. Casos: **Intento de suicidio con mecanismo intoxicación** (Cod. 356)

## Otras variables de interés



Hospitalizados

## 54,3%



Letalidad

## 0,0%

Tipos de exposición en hospitalizados

Tipo de exposición	Casos	%
Accidental	32	10,1%
Intencional psicoactiva	13	4,1%
Desconocida	0	0,0%
Ocupacional	3	0,9%
Posible acto homicida	0	0,0%
Automedicación	7	2,2%
Posible acto delictivo	2	0,6%
Suicidio consumado	0	0,0%
Intencional suicida	260	82,0%
<b>Total</b>	<b>317</b>	<b>100,0%</b>

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%
<b>Total</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>

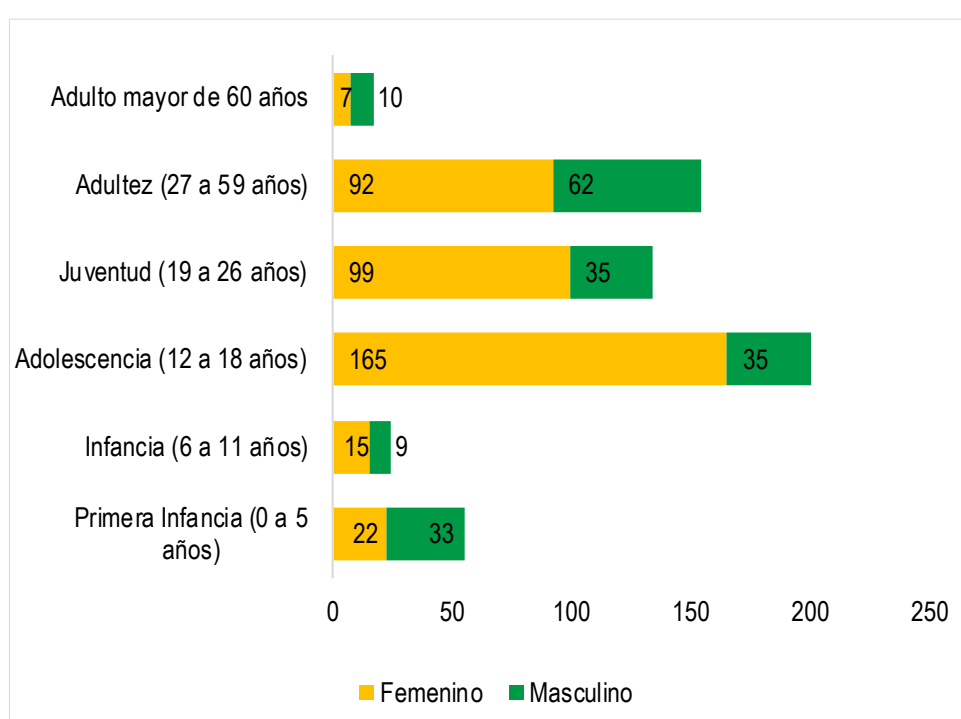
Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

## Proporción de casos según principales EAPB

Principales EAPB	Notificación de intoxicaciones por sustancias químicas (Código. 365)		Notificación de intoxicaciones con intencionalidad suicida (Código. 356)		Total	
	Casos	%	Casos	%	Casos	%
MUTUAL SER	31	19,5%	0	0,0%	31	5,3%
NUEVA EPS	13	8,2%	0	0,0%	13	2,2%
SALUD TOTAL	23	14,5%	0	0,0%	23	3,9%
COOSALUD	32	20,1%	0	0,0%	32	5,5%
CAJACOPI	8	5,0%	0	0,0%	8	1,4%
SANITAS	7	4,4%	0	0,0%	7	1,2%
EPS FAMILIAR DE COLOMBIA	2	1,3%	0	0,0%	2	0,3%
FUERZAS MILITARES	2	1,3%	0	0,0%	2	0,3%
POLICIA NACIONAL	4	2,5%	0	0,0%	4	0,7%
SAVIA SALUD	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
SURA	12	7,5%	0	0,0%	12	2,1%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.

## Casos según sexo y curso de vida



## 68,5%

400



## 31,5%

184



# DADXS

# INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 53 Cartagena, 2025



**584**

No. de casos



**159**

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



**425**

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

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

Localidades	Barrios	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	ESCALLON VILLA	2	5,1%
	MANGA	2	5,1%
	SAN ISIDRO	2	5,1%
	EL PRADO	2	5,1%
	TORICES	2	5,1%
	ZARAGOCILLA	2	5,1%
	CENTRO	1	2,6%
	BOCAGRANDE	1	2,6%
	NUEVO BOSQUE	1	2,6%
	DANIEL LEMAITRE	1	2,6%
	OTROS	23	59,0%
<b>Total, Histórica y del Caribe Norte</b>		<b>39</b>	<b>24,5%</b>
DE LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYAHERRERA	5	12,8%
	BOSTON	3	7,7%
	OLAYAHERRERA	3	7,7%
	EL POZON	3	7,7%
	BAYUNCA	3	7,7%
	EL POZON	3	7,7%
	VILLA ESTRELLA	2	5,1%
	LA ESPERANZA	2	5,1%
	LA MARIA	2	5,1%
	LOS ALPES	1	2,6%
	OTROS	12	30,8%
<b>Total, de la Virgen y Turística</b>		<b>39</b>	<b>24,5%</b>
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	NELSON MANDELA	8	10,1%
	MAMONAL	6	7,6%
	SAN FERNANDO	5	6,3%
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	4	5,1%
	NELSON MANDELA	3	3,8%
	TERNERA	3	3,8%
	PASACABALLOS	3	3,8%
	SANTANA	3	3,8%
	CAMILO TORRES	2	2,5%
	CIUDADELA 2000	2	2,5%
	OTROS	40	50,6%
<b>Total, Industrial y de la Bahía</b>		<b>79</b>	<b>49,7%</b>

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	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
ASOCIACIÓN NIÑOS DE PAPEL	2	1,3%	45	10,6%	47	8,1%
CLINICA LA MISERICORDIA	0	0,0%	35	8,2%	35	6,0%
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO SA MEGA URGENCIA	14	8,9%	40	9,4%	54	9,3%
CAMINOS IPS SAS	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	6	3,8%	19	4,5%	25	4,3%
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	32	20,3%	29	6,8%	61	10,5%
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	1	0,6%	19	4,5%	20	3,4%
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
CENTRO DE SALUD CON CAMA BAYUNCA	6	3,8%	11	2,6%	17	2,9%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	2	1,3%	7	1,6%	9	1,5%
HOSPITAL POZON	3	1,9%	9	2,1%	12	2,1%

Fuente. Sistema de Vigilancia en Salud Pública – Sivigila.



# INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUÍMICAS

Semana epidemiológica 1 a 53 Cartagena, 2025



**584**

No. de casos



**159**

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



**425**

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

