



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

**INTOXICACION POR SUSTANCIAS QUIMICAS SEMANA EPIDEMIOLOGICA 10 –
AÑO 2019**

ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ
Director DADIS

ENRIQUE SEGOVIA BRID
Director Operativo de Salud Pública

JOVANNA VALLEJO PLAZA
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

ELABORADO POR:
DISARIS SALAS PEÑA
Profesional Universitario

PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS
CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C
2019



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Contenido

INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUIMICAS- SEMANA 10 CARTAGENA D, T y C.
AÑO 2019 3



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

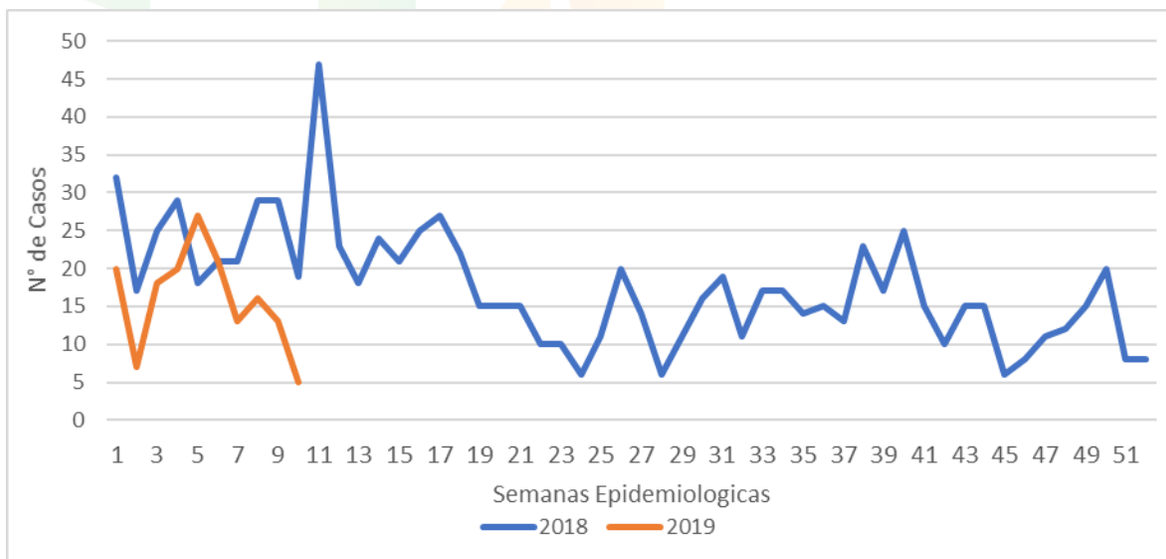
INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUIMICAS - SEMANA 10 CARTAGENA D, T y C. AÑO 2019.

Durante el año **2019** hasta la semana 10 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 160 casos de Intoxicaciones por sustancias químicas.

La incidencia para el evento hasta la semana 10 del año 2019 es de 15,4 casos por 100.000 habitantes

Con respecto al año 2018 se observa una disminución en el número de casos reportados al subsistema Sivigila, donde se registra en el año 2019 en la semana 10 (n=5) comparado con el año anterior con (n=19) en la misma semana. Ver figura 1.

Figura 1. Comportamiento de las intoxicaciones por sustancias químicas a semana epidemiológica 10 en el Distrito de Cartagena 2018 y 2019.



Fuente: SIMIGILA Cartagena 2018 - 2019.

Teniendo en cuenta la distribución en la notificación de intoxicaciones por sustancias químicas según los factores demográficos y sociales se denota que el 78.1% (n=125) de los casos los registra el sexo masculino, el grupo etario de mayor registro está entre 11 a 20 años con un 33.1% (n=53), según el tipo de régimen el mayor registro está en el régimen subsidiado con un 76.3% (n=122), y por área de ocurrencia el 94.4% (n=151) fue en la cabecera municipal. Ver tabla 1.



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 1. Distribución casos de Intoxicación de sustancias Químicas según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 10 año 2019.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Masculino	125	78,1
	Femenino	35	21,9
EDAD	1-10	13	8,1
	11-20	53	33,1
	21-30	42	26,3
	31-40	28	17,5
	41-50	11	6,9
	51-60	9	5,6
	61-70	3	1,9
	71 y más años	1	0,6
Tipo de régimen	Contributivo	30	18,8
	Especial	2	1,3
	Particular	0	0,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	6	3,8
	Subsidiado	122	76,3
Pertenencia étnica	Raizal	1	0,6
	Afrocolombiano	42	26,3
	Otro	117	73,1
Área	Cabecera municipal	151	94,4
	Centro poblado	9	5,6
			160

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019.

Al revisar el comportamiento de casos de las Intoxicaciones por sustancias químicas según localidad de residencia, se observa que la Localidad de la Virgen fue donde se presentó el mayor número de casos con un 35.0% (n=56), le sigue la Localidad Histórica con 32.5% (n=52) y finalmente la Localidad Industrial con un 30.0% (n=48). Ver tabla 3.



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 2. Distribución casos de intoxicación por sustancias químicas por localidad en Cartagena, hasta semana 10 año 2019.

Localidad	Casos	%
La Virgen	56	35,0
La Histórica	52	32,5
Industrial	48	30,0
Sin Información	4	2,5
Total	160	100,0

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019.

Teniendo en cuenta la Unidad Primaria Generadora de Datos (UPGD) que notifica el evento, se observa que CEMIC SAS es en donde más se registraron casos por intoxicación semana epidemiológica No. 10 con un 33,1% (n=53), seguida de la Fundación Desarrollo Humano Juan Carlos Marrugo con un 20,0% (n=32); el tercer lugar lo ocupó Clínica San Felipe De Baraja con un 8,8% (n=14), y así sucesivamente. Ver tabla 3.

Tabla 3. Distribución casos de Intoxicación de sustancias químicas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 10 año 2018.

UPGD	Casos	%
Cemic Sas	53	33,1
Fundacion Desarrollo Humano Juan Carlos Marrugo Ve	32	20,0
Clínica San Felipe De Barajas Sas	14	8,8
Asociación Niños De Papel	13	8,1
Clínica Madre Bernarda	10	6,3
Clínica Cartagena Del Mar	7	4,4
Hospital Infantil Napoleón Franco Pareja	4	2,5
Salud Total	3	1,9
Centro Médico Crecer	3	1,9
Otras	21	13,1
Total	160	100,0

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019.

Teniendo en cuenta el número de casos presentados de Intoxicación por afiliación a EAPB, se evidencia la EAPB Mutual Ser ESS registra el mayor número de casos con un 55.6% (n=89); Seguido de Coosalud con un 7.5% (n=12) y finalmente le sigue Salud Total con un 5.0% (n=8) y así sucesivamente, ver tabla 4.



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 4. Distribucion casos de intoxicacion por sustancias quimicas según EAPB en Cartagena, hasta semana 10 año 2019.

EAPB	Casos	%
Mutual Ser E.S.S.	89	55,6
Cooperativa De Salud Y Desarrollo Integral De La Zona Sur Oriental De Cartagena Ltda Coosalud Ltda	12	7,5
Comfamiliar	9	5,6
Sura	9	5,6
Salud Total	8	5,0
Otras	32	20,0
Total	160	100,0

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019.

Según el tipo de exposición al producto consumido se pudo evidenciar el que el 68.8% (n=110) de los casos notificados como intoxicaciones por sustancias químicas fue de tipo psicoactiva, le sigue con un 13.8%(n=22) de casos de tipo desconocida seguida de un 11.9%(n=19) el tipo de exposición accidental y así sucesivamente. Ver tabla 5.

Tabla 5. Comportamiento de las Intoxicaciones por sustancias químicas según tipo Exposición semana 10– Año 2019.

Tipo De Exposición	Casos	%
Intencional Psicoactiva	110	68,8
Accidental	22	13,8
Desconocida	19	11,9
Automedicación	4	2,5
Posible Acto Delictivo	2	1,3
Ocupacional	2	1,3
Posible Acto Homicida	1	0,6
Suicidio Consumado	0	0,0
Total	160	100,0

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019.

El lugar donde más se producen los casos de intoxicación son en la vía pública o parque con un 36,3% con (n=58) le sigue bares y tabernas con 32,5%(n=52) y así sucesivamente hogar 23,1%(n=37). Ver tabla 6.



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 6. Comportamiento de las Intoxicaciones por sustancias químicas según el lugar donde se produjo la intoxicación semana 10– Año 2018.

Lugar Donde Se Produjo La Intoxicación	Casos	%
Vía Publica /Parque	58	36,3
Bares Y Tabernas	52	32,5
Hogar	37	23,1
Lugar De Trabajo	10	6,3
Establecimiento Comercial	3	1,9
Establecimiento Educativo	0	0,0
Establecimiento Militar	0	0,0
Otras	0	0,0
Total	160	100,0

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019

Teniendo en cuenta el comportamiento del evento de las Intoxicaciones por sustancias químicas según el grupo de sustancia se observa que el mayor el número de casos de intoxicación fue por sustancias Psicoactivas con un 76.3% (n=122), seguido de medicamentos por un 8.1% (n=13), y así sucesivamente. Ver tabla 7.

Tabla 7. Comportamiento del Evento Intoxicaciones por sustancia según el grupo de sustancia Semana 10– Año 2019.

Grupo De Sustancia	Casos	%
Psicoactivas	122	76,3
Medicamentos	13	8,1
Plaguicidas	10	6,3
Otras Sustancias	8	5,0
Solventes	3	1,9
Gases	3	1,9
Metales Pesados	1	0,6
Metanol	0	0,0
Total	160	100,0

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019

