



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

**INTOXICACION POR SUSTANCIAS QUIMICAS SEMANA EPIDEMIOLOGICA 11 –
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 11 CARTAGENA D, T y C.
AÑO 2019 3



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

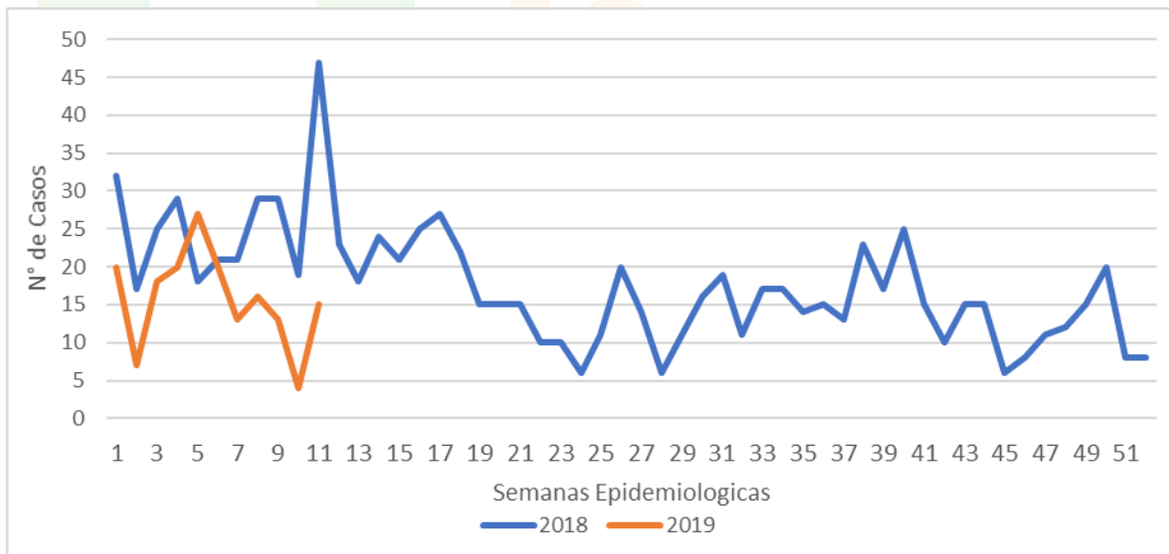
INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUIMICAS - SEMANA 11 CARTAGENA D, T y C. AÑO 2019.

Durante el año **2019** hasta la semana 11 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 173 casos de Intoxicaciones por sustancias químicas.

La incidencia para el evento hasta la semana 11 del año 2019 es de 16,6 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 11 (n=15) comparado con el año anterior con (n=47) en la misma semana. Ver figura 1.

Figura 1. Comportamiento de las intoxicaciones por sustancias químicas a semana epidemiológica 11 en el Distrito de Cartagena 2018 y 2019.



Fuente: SIMGILA 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 79.8% (n=138) de los casos los registra el sexo masculino, el grupo etareo de mayor registro esta entre 11 a 20 años con un 33.5% (n=58), según el tipo de regimen el mayor registro esta en el regimen subsidiado con un 76.9% (n=133), y por area de ocurrencia el 93.1% (n=161) 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 11 año 2019.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Masculino	138	79,8
	Femenino	35	20,2
EDAD	1-10	13	7,5
	11-20	58	33,5
	21-30	46	26,6
	31-40	31	17,9
	41-50	12	6,9
	51-60	10	5,8
	61-70	2	1,2
	71 y más años	1	0,6
	Tipo de régimen	Contributivo	30
Especial		2	1,2
Particular		0	0,0
Indeterminado		0	0,0
No afiliado		8	4,6
Subsidiado		133	76,9
Pertenencia étnica	Raizal	1	0,6
	Afrocolombiano	52	30,1
	Otro	121	69,9
Area	Cabecera municipal	161	93,1
	Centro poblado	12	6,9
			173

Fuente: SIMIGILA 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 36.4% (n=63), le sigue la Localidad Industrial con 31.8% (n=55) y finalmente la Localidad Histórica con un 29.5% (n=51). Ver tabla 3.



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 2. Distribución casos de intoxicación por sustancias químicas por localidad en Cartagena, hasta semana 11 año 2019.

Localidad	Casos	%
La Virgen	63	36,4
Industrial	55	31,8
Histórica	51	29,5
Sin Información	4	2,3
Total	173	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. 11 con un 32,4% (n=56), seguida de la Fundación Desarrollo Humano Juan Carlos Marrugo con un 21,4% (n=37); el tercer lugar lo ocupó Clínica San Felipe De Baraja con un 9,2% (n=16), y así sucesivamente. Ver tabla 3.

Tabla 3. Distribución casos de Intoxicación de sustancias químicas Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 11 año 2018.

UPGD	Casos	%
Cemic Sas	56	32,4
Fundacion Desarrollo Humano Juan Carlos Marrugo Ve	37	21,4
Clínica San Felipe De Barajas Sas	16	9,2
Asociación Niños De Papel	16	9,2
Clínica Madre Bernarda	11	6,4
Clínica Cartagena Del Mar	6	3,5
Hospital Infantil Napoleón Franco Pareja	4	2,3
Salud Total	3	1,7
Centro Médico Crecer	3	1,7
Otras	21	12,1
Total	173	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 56.6% (n=98); Seguido de Coosalud con un 8.1% (n=14) y finalmente le sigue Salud Total con un 5.8% (n=10) y así sucesivamente, ver tabla 4.



Tabla 4. Distribucion casos de intoxicacion por sustancias quimicas según EAPB en Cartagena, hasta semana 11 año 2019.

EAPB	Casos	%
Mutual Ser E.S.S.	98	56,6
Cooperativa De Salud Y Desarrollo Integral De La Zona Sur Oriental De Cartagena Ltda. Coosalud Ltda.	14	8,1
Comfamiliar	10	5,8
Sura	9	5,2
Salud Total	7	4,0
Otras	35	20,2
Total	173	100,0

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019.

Según el tipo de exposición al producto consumido se pudo evidenciar el que el 68.8% (n=119) de los casos notificados como intoxicaciones por sustancias químicas fue de tipo Intencional psicoactiva, le sigue con un 13.3%(n=23) de casos de tipo Accidental seguida de un 12.7%(n=22) el tipo de exposición desconocida y así sucesivamente. Ver tabla 5.

Tabla 5. Comportamiento de las Intoxicaciones por sustancias químicas según tipo Exposición semana 11– Año 2019.

Tipo De Exposición	Casos	%
Intencional Psicoactiva	119	68,8
Accidental	23	13,3
Desconocida	22	12,7
Automedicación	4	2,3
Posible Acto Delictivo	2	1,2
Ocupacional	2	1,2
Posible Acto Homicida	1	0,6
Suicidio Consumado	0	0,0
Total	173	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 36,4% con (n=63) le sigue bares y tabernas con 34,1%(n=59) y así sucesivamente hogar 22,0%(n=38). 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 11– Año 2018.

Lugar Donde Se Produjo La Intoxicación	Casos	%
Vía Publica /Parque	63	36,4
Bares Y Tabernas	59	34,1
Hogar	38	22,0
Lugar De Trabajo	10	5,8
Establecimiento Comercial	3	1,7
Establecimiento Educativo	0	0,0
Establecimiento Militar	0	0,0
Otras	0	0,0
Total	173	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 77.5% (n=134), seguido de medicamentos por un 7.5% (n=13), y así sucesivamente. Ver tabla 7.

Tabla 7. Comportamiento del Evento Intoxicaciones por sustancia según el grupo de sustancia Semana 11– Año 2019.

Grupo De Sustancia	Casos	%
Psicoactivas	134	77,5
Medicamentos	13	7,5
Plaguicidas	10	5,8
Otras Sustancias	8	4,6
Solventes	4	2,3
Gases	3	1,7
Metales Pesados	1	0,6
Metanol	0	0,0
Total	173	100,0

Fuente: SIMGILA Cartagena 2019

