



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

**BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE LESIONES POR POLVORA PIROTECNICA
HASTA SEMANA 44 - 2019**

ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ
Director DADIS

ENRIQUE SEGOVIA B
Director Operativo de Salud Pública

JOVANNA VALLEJO PLAZA
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

ELABORADO POR:
LUZ HELENA CARRASCAL ANAYA
Profesional Especializado VSP

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





Contenido

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL EVENTO LESIONES POR POLVORA PIROTECNICA DISTRITO DE CARTAGENA 2019	3
Comportamiento de Lesiones por Polvora Pirotecnica a SEMANA 44 Distrito de Cartagena 2018 y 2019.....	4
Comportamiento de Lesiones por Polvora Pirotecnica por tipo de lesión a SEMANA 44 Distrito de Cartagena 2019	5
Distribución casos de Lesiones por Polvora Pirotecnica según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta SEMANA 44 de 2019	6
Distribución casos de Lesiones por Polvora Pirotecnica según EAPB en Cartagena, hasta SEMANA 44 de 2019.....	7
Distribución casos de Lesiones por Polvora Pirotecnica por localidad en Cartagena, hasta SEMANA 44 de 2019.....	8
Distribución casos de Lesión por Polvora Pirotecnica Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta SEMANA 44 de 2019.....	9
Distribución de lesiones por tipo de artefacto pirotécnico en Cartagena, SEMANA 44 año 2019.....	9

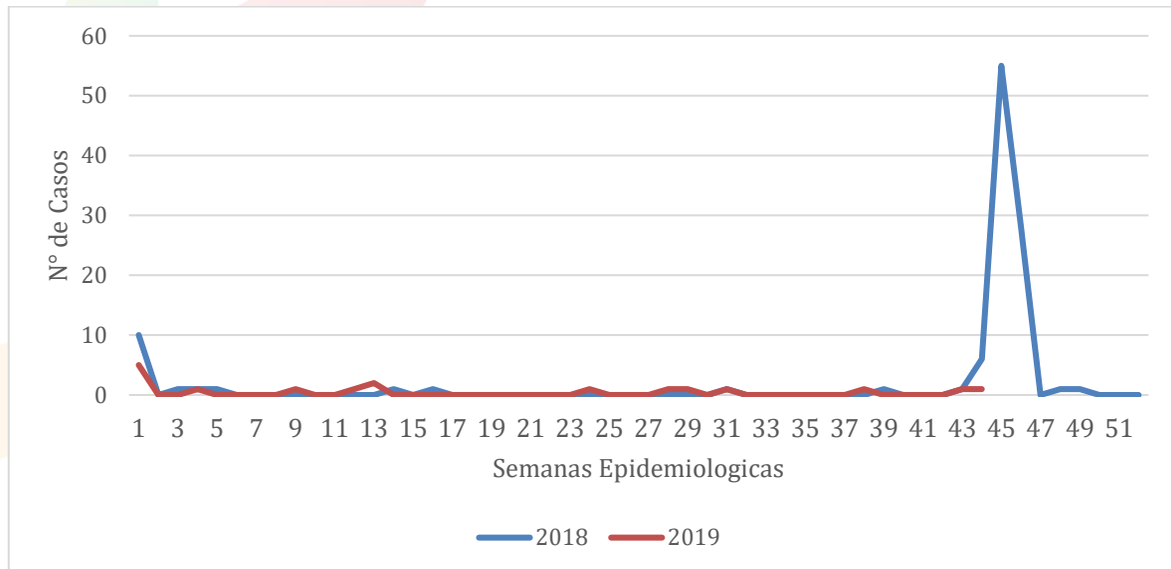




Comportamiento de Lesiones por Pólvora Pirotécnica a SEMANA 44 Distrito de Cartagena 2018 y 2019

Hasta la SEMANA 44 del año 2019 se han notificado al SIVIGILA 17 casos de lesión por artefacto explosivo, Con respecto al año anterior, observamos disminución en el número de eventos notificados, ya que para esta misma semana en el año 2018 se evidenciaron 24 casos, lo que corresponde al 22% del total de casos notificados en 2018.. (Ver Figura 6)

Figura 6. Comportamiento de Lesiones por Artefactos Explosivos a SEMANA 44 en el Distrito de Cartagena 2018 y 2019.



Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta SEMANA 44 del 2018

La tabla 7 muestra que hasta la SEMANA 44 de 2019, se evidencia mayor porcentaje en el sexo masculino el 58.8%, femenino 41.2%, en cuanto a la edad el grupo de edades que presento mayor peso porcentual es de 25 a 29 años 23.5%, 5 – 9 años y 10 – 14 años 17.6%, 15 a19 años, 11.8%, y un caso en los grupos de edades de 1 – 4 años, 20 -24 años, 40-44 años 45-49 años, 5.9%, de los cuales 9 casos son menores de edad; Según el régimen de afiliación al SGSSS se puede decir que el régimen subsidiado presentó el mayor número de casos con un 76.5%, en cuanto a área de procedencia encontramos 35.3% centro o poblado y 64.7% en cabecera municipal. (Ver Tabla 7).

Tabla 7. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta SEMANA 44 del 2018

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	7	41,2
	Masculino	10	58,8
Grupos de edad	Menores de un año	0	0,0
	1 a 4 años	1	5,9
	5 a 9 años	3	17,6
	10 a 14 años	3	17,6
	15 a 19 años	2	11,8
	20 a 24 años	1	5,9
	25 a 29 años	4	23,5
	30 a 34 años	0	0,0
	35 a 39 años	0	0,0
	40 a 44 años	1	5,9
	45 a 49 años	1	5,9
	50 a 54 años	0	0,0





	55 a 59 años	1	5,9
	60 a 64 años	0	0,0
	65 y mas años	0	0,0
Tipo de régimen	Contributivo	1	5,9
	Especial	0	0,0
	Excepción	0	0,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	3	17,6
Pertenenencia étnica	Subsidiado	13	76,5
	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	5	29,4
Area	Otro	11	64,7
	Cabecera municipal	11	64,7
	Centro poblado	6	35,3

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena

Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según EAPB en Cartagena, hasta SEMANA 44 de 2019

De acuerdo a la distribución de casos según la EAPB a la que pertenecen los pacientes se observó que el mayor número de casos pertenece a Coosalud 35.3%, Mutal ser 23.5%, DADIS con un 17.6%, siendo estos últimos no afiliados al SGSSS, seguido encontramos un caso en Salud Total, Cajacopi, Comfamiliar con 5.9% cada una (ver Tabla 16).

Tabla 16. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según EAPB en Cartagena, hasta SEMANA 44 de 2019

EAPB	Casos	%
MUTUAL SER	4	23,5
COMFAMILIAR	1	5,9
COOSALUD	6	35,3
CAJACOPI	1	5,9
SALUD TOTAL	1	5,9
NUEVA EPS	1	5,9
DADIS	3	17,6

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica por localidad en Cartagena, hasta SEMANA 44 del 2019.

De acuerdo al comportamiento según localidad de procedencia, se observa que la localidad 1 Historica y del caribe presentó 3 casos, seguido de la Localidad 2 la virgen y turística con 6 casos y la loc 3 industrial y de la bahía con 2 casos, además encontramos 6 casos en centro o poblado en los corregimiento de bayunca 4 casos, tierra bomba y tierra baja 1 en cada uno. (Ver Tabla 17).

Tabla 17. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica por localidad en Cartagena, hasta SEMANA 44 del 2019.

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	bosque	1	33,3
	manga	1	33,3
	Bosque	1	33,3
	TOTAL	3	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA			0,0
	olaya herrera	1	16,7
	la esperanza	1	16,7
	san jose campanos	1	16,7
	san francisco	3	50,0





	TOTAL	6	200,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA			0,0
	13-jun	1	33,3
	henequen	1	33,3
	TOTAL	2	66,7
OTROS	SIN INFORMACION		0,0
	bayunca	4	23,5
	tierra bomba	1	5,9
	tierra baja	1	5,9
	TOTAL	17	100,0

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta SEMANA 44 del 2019

Teniendo en cuenta la Unidad Primaria Generadora de Datos (UPGD) que notifica se observamos que hasta la SEMANA 44 de 2019, Centro de salud bayunca, presenta mayor número de casos notificados 17.6%, ESE Cartagena de Indias, Hospital Infantil y Nuevo Hospital Bocagrande 11.8%, Centro de salud la boquilla, Clínica Madre Bernarda, ESE HL Blas de lezo, , ESE HL Nuevo bosque, Nuevo hospital Bocagrande y Salud Total IPS presentaron un caso cada uno 5.9%. (Ver Tabla 18).

Tabla 18. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta SEMANA 44 del 2019

UPGD	Casos	%
CLINICA MADRE BERNARDA	1	5,9
CENTRO DE SALUD CON CAMAS BOQUILLA	1	5,9
GESTION SALUD	1	5,9
ESE HOSPITAL LOCAL CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	1	5,9
ESE HOSPITAL LOCAL CARTAGENA DE INDIAS BLAS DE LEZ	1	5,9
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	2	11,8
SALUD TOTAL	1	5,9
DUMIAN CLINICA EL BOSQUE	1	5,9
CENTRO DE SALUD CON CAMAS BAYUNCA	3	17,6
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	2	11,8
CENTRO DE SALUD CON CAMAS NUEVO BOSQUE	1	5,9
CENTRO DE SALUD CON CAMAS CANAPOTE	2	11,8

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Distribución de lesiones por tipo de artefacto pirotécnico en Cartagena SEMANA 44 año 2019

Hasta la SEMANA 44 de 2019, observamos que el mayor número de casos se presentaron por utilizar totes y voladores, al comparar con el año anterior observamos que fue totes el artefacto pirotécnico que causo mayor número de lesiones. (Ver Tabla19).





Tabla 19. Distribución de lesiones por tipo de artefacto pirotécnico en Cartagena, SEMANA 44, año 2019.

LESIONES ARTEFACTO PIROTECNICO	Tipo Artefacto Pirotécnico	2018	Hasta sem 44-2019
	Totes	54	8
Volcanes	3	1	
Luces de Bengala	1	1	
Juegos Protécnicos para exhibición de Eventos	4	0	
Voladores	8	3	
Cohetes	8	1	
Pito	3	1	
Otro	19	2	
Sin dato	9	0	
Total	109	17	

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Hasta la SEMANA 44 de 2019, En lo que respecta a la variable de condición final del evento de Lesiones por artefacto pirotécnico, se evidencio que los casos notificados presentan condición final vivo.

