



Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

**BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE LESIONES POR POLVORA PIROTECNICA  
HASTA SEMANA 32- 2021**

**JOHANA BUENO ALVAREZ**  
Directora DADIS

**OSCAR JOSUE LINDO SIERRA**  
Director Operativo de Salud Pública

**EVA MASIEL PEREZ TORRES**  
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

**ELABORADO POR:**  
**LORNA LUJAN VILLAR**  
Profesional Universitario

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA**  
**DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS**  
**CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C**  
**AÑO 2021**



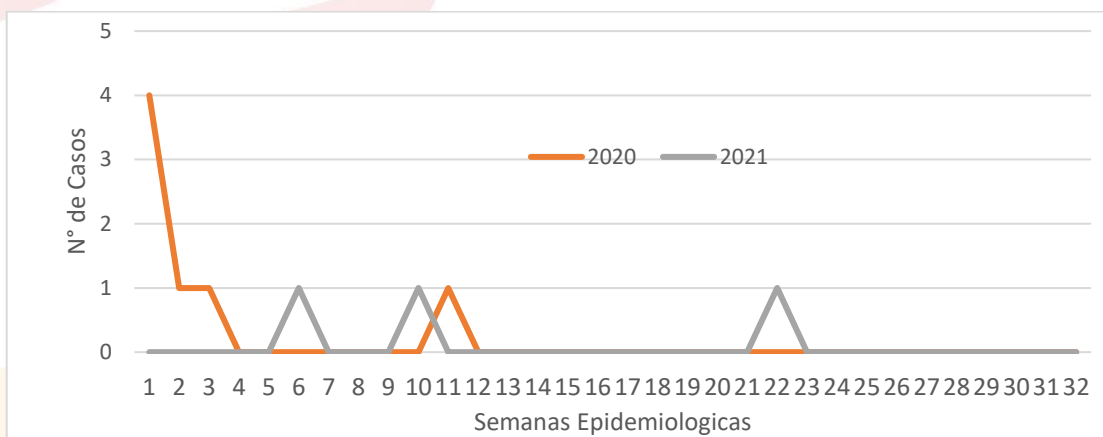
## Contenido

|  |                               |
|--|-------------------------------|
| Comportamiento de Lesiones por Pólvora Pirotécnica a semana epidemiológica 32 Distrito de Cartagena 2020 y 2021.....                                 | ¡Error! Marcador no definido. |
| Figura 1. Comportamiento de Lesiones por Artefactos Explosivos a semana epidemiológica 32 en el Distrito de Cartagena 2020 y 2021 .....              | 3                             |
| Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana epidemiología 32.....  | 3                             |
| Tabla 1. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 32 del 2021 4 |                               |
| Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica 32 de 2021 .....                         | 5                             |
| Tabla 2. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica 32 de 2021 .....                | 5                             |
| Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica por localidad en Cartagena, hasta semana epidemiológica 32 del 2021 .....                     | 5                             |
| Tabla 3. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica por localidad en Cartagena, hasta semana epidemiológica 32 del 2021 .....            | 6                             |
| Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana epidemiológica 32 del 2021 .....           | 6                             |
| Tabla 4. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana epidemiológica 32 del 2021 .....  | 6                             |
| Distribución de lesiones por tipo de artefacto pirotécnico en Cartagena, semana epidemiológica 32 2021 .....   | 7                             |
| Tabla 5. Distribución de lesiones por tipo de artefacto pirotécnico en Cartagena, semana epidemiológica 32 2021.....                                 | 7                             |

## Comportamiento de Lesiones por Pólvora Pirotécnica a semana epidemiológica 32 Distrito de Cartagena 2020 y 2021

Hasta la semana epidemiológica 32 del año 2021 se han notificado al SIVIGILA 3 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 2020 se evidenciaron 7 casos, representando una disminución de 4 casos. (Ver Figura 1)

Figura 1. Comportamiento de Lesiones por Artefactos Explosivos a semana epidemiológica 32 en el Distrito de Cartagena 2020 y 2021.



Fuente: SiviGila, Dadis, Cartagena, 2020

## Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana epidemiología 32

Teniendo en cuenta los reportes hasta semana 32 el sexo más afectado es el masculino con una proporción de 66.3%, en cuanto a la edad encontramos mayor peso porcentual en los menores de edad con una proporción de 66.3%, correspondiente a 2 casos, según el tipo de afiliación al SGSSS el régimen subsidiado presentó el 33.3% de los casos notificados, y el 66.3% a no afiliados, en cuanto a área de procedencia la cabecera municipal presenta mayor porcentaje 100 %. (Ver Tabla 1).



Tabla 1. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 32 del 2021

| Variable             | Categoría          | Casos        | %     |
|----------------------|--------------------|--------------|-------|
| Sexo                 | Femenino           | 1            | 33.3  |
|                      | Masculino          | 2            | 66.3  |
| Grupos de edad       | Menores de un año  | 0            | 0,0   |
|                      | 1 a 4 años         | 0            | 0,0   |
|                      | 5 a 9 años         | 1            | 33.3  |
|                      | 10 a 14 años       | 0            | 0,0   |
|                      | 15 a 19 años       | 1            | 33.3  |
|                      | 20 a 24 años       | 1            | 33.3  |
|                      | 25 a 29 años       | 0            | 0,0   |
|                      | 30 a 34 años       | 0            | 0,0   |
|                      | 35 a 39 años       | 0            | 0,0   |
|                      | 40 a 44 años       | 0            | 0,0   |
|                      | 45 a 49 años       | 0            | 0,0   |
|                      | Tipo de régimen    | Contributivo | 0     |
| Especial             |                    | 0            | 0,0   |
| particular           |                    | 0            | 0,0   |
| Indeterminado        |                    | 0            | 0,0   |
| No afiliado          |                    | 2            | 66.3  |
| Subsidiado           |                    | 1            | 33.3  |
| Pertenenencia étnica | Raizal             | 1            | 33.3  |
|                      | Afrocolombiano     | 1            | 33.3  |
|                      | Otro               | 1            | 33.3  |
| Area                 | Cabecera municipal | 3            | 100,0 |
|                      | Centro poblado     | 0            | 0     |

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena 2021



## Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica 28 de 2021

De acuerdo a la distribución de casos según la EAPB a la que pertenecen los pacientes se observó que Mutual SER presenta 1 casos reflejando un 33.3% de la carga en la notificación y DADIS (usuarios no afiliados a SGSSS) presenta 2 notificación con un 66.3% (ver Tabla 2).

Tabla 2. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica según EAPB en Cartagena, hasta semana epidemiológica 28 de 2021

| <b>EAPB</b>              | <b>Casos</b> | <b>%</b> |
|--------------------------|--------------|----------|
| <b>MUTUAL SER E.S.S.</b> | 1            | 33.3     |
| <b>DADIS</b>             | 2            | 66.3     |
| <b>Otras</b>             | 0            | 0,0      |
| <b>Total</b>             | 3            | 100,0    |

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021

## Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica por localidad en Cartagena, hasta semana epidemiológica 28 del 2021.

De acuerdo al comportamiento según localidad de procedencia, se observa que la localidad 1 Histórica y del Caribe no presentó casos, así mismo se reflejó que en la Localidad 2 Virgen y Turística se presentaron 2 casos, la Localidad 3 Industrial y de la Bahía hasta la presente semana presenta 1 reporte



Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

Tabla 3. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica por localidad en Cartagena, hasta semana epidemiológica 28 del 2021.

| Localidad                       | Barrio               | Casos | %     |
|---------------------------------|----------------------|-------|-------|
| <b>LA VIRGEN Y TURISTICA</b>    | <b>POZON</b>         | 0     | 0     |
|                                 | <b>LA ESPERANZA</b>  | 1     | 50    |
|                                 | <b>BAYUNCA</b>       | 0     | 0,0   |
|                                 | <b>Olaya Herrera</b> | 1     | 50    |
|                                 | <b>OTROS</b>         | 0     | 0,0   |
|                                 | <b>TOTAL</b>         | 2     | 100,0 |
| <b>INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA</b> | <b>MIRADOR</b>       | 1     | 100,0 |
|                                 | <b>EL RECREO</b>     | 0     | 0,0   |
|                                 | <b>MARIA CANO</b>    | 0     | 0,0   |
|                                 | <b>EL CARMELO</b>    | 0     | 0,0   |
|                                 | <b>OTROS</b>         | 0     | 0,0   |
|                                 | <b>TOTAL</b>         | 1     | 100,0 |

Fuente: Siviigila, Dadis, Cartagena, 2021

Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana epidemiológica 28 del 2021.

Teniendo en cuenta la Unidad Primaria Generadora de Datos (UPGD) que notifica observamos que hasta la semana 28 de 2021, ESE Cartagena de Indias en sus centros de salud la esperanza y Hospital arroz barato presentaron un caso cada una 66.3%, y Hospital universitario presento un caso que corresponde al 33.3%. (Ver Tabla 4).

Tabla 4. Distribución casos de Lesiones por pólvora pirotécnica Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana epidemiológica 28 del 2021

| UPGD | Casos | % |
|------|-------|---|
|------|-------|---|



|   |   |       |
|---|---|-------|
| <b>ESE CARTAGENA - LA ESPERANZA</b>         | 1 | 33.3% |
| <b>ESE CARTAGENA- HOSPITAL ARROZ BARATO</b> | 1 | 33.3% |
| <b>HOSPITAL UNIVERSITARIO</b>               | 1 | 33.3% |
| <b>OTROS</b>                                | 0 | 0     |
| <b>TOTAL</b>                                | 3 | 100,0 |

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021

### Distribución de lesiones por tipo de artefacto pirotécnico en Cartagena, semana epidemiológica 28 2021.

Hasta la semana 28 de 2021, observamos que en los 3 casos reportados fueron por cohete con un 66.3% reportados y otro tipo de artefactos con un 33.3% (Ver Tabla 5).

Tabla 5. Distribución de lesiones por tipo de artefacto pirotécnico en Cartagena, semana epidemiológica 28 2021.

| <b>Tipo Artefacto Pirotécnico</b> | <b>Casos</b> | <b>%</b> |
|-----------------------------------|--------------|----------|
| <b>COHETE</b>                     | 2            | 66.3%    |
| <b>VOLCANES</b>                   | 0            | 0        |
| <b>OTROS</b>                      | 1            | 33.3     |
| <b>TOTAL</b>                      | 3            | 100,0    |

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021

Hasta la semana epidemiológica 28 de 2021, 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.



Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos