



**GOBERNACION DEL HUILA**  
Secretaria de Salud Departamental

**BOLETIN N° 19**  
**SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 51 DE 2018**

**INFORME PARCIAL DE VIGILANCIA INTENSIFICADA DE LESIONES OCASIONADAS POR PÓLVORA, INTOXICACIONES POR CONSUMO DE FOSFORO BLANCO, BEBIDAS ALCOHOLICAS ADULTERADAS, BROTES DE ETA Y EDA.**

**TEMPORADA DECEMBRINA Y FIN DE AÑO**  
**HUILA, 2018 - 2019**

Durante la temporada decembrina y año nuevo, históricamente las lesiones por pólvora han demostrado un aumento en su incidencia, relacionada con la fabricación, almacenamiento, transporte, comercialización, pero sobre todo, por la manipulación y uso inadecuado, afectando no solo la integridad física y emocional de las personas, sino produciendo importantes pérdidas sociales, económicas y ambientales; por tal razón la Secretaria de Salud Departamental intensifica las acciones de vigilancia por lesiones por pólvora mediante circular 2018CS033348/2018CS033297 del 15 de noviembre de 2018, que comprende la vigilancia intensificada desde el 1 de diciembre de 2018 hasta el 12 de enero de 2019.

La fuente de información de este boletín es la notificación inmediata de los casos realizados el **19 de diciembre de 2018 corte 04:00 pm**. Esta información se toma de los reportes efectuados a Vigilancia en Salud Publica Departamental y al CRUE Huila.

**Tabla 1. Consolidado y comparativo: lesiones ocasionadas por pólvora en temporada decembrina. 19 de Diciembre de las temporadas 2016-2017, 2017-2017 y 218-2019. Huila y municipios.**

Municipio	2016-2017				2017-2018				2018-2019			
	Menor de 18 años	% menores de 18 años	Mayor de edad	Total	Menor de 18 años	% menores de 18 años	Mayor de edad	Total	Menor de 18 años	% menores de 18 años	Mayor de edad	Total
RIVERA	0	0%	0	0	0	0%	0	0	0	0%	1	1
PITALITO	0	0%	1	1	0	0%	0	0	0	0%	0	0
GUADALUPE	0	0%	0	0	0	0%	1	1	0	0%	1	1
NEIVA	1	50%	1	2	1	100%	0	1	0	0%	1	1
LA PLATA	0	0%	0	0	1	100%	0	1	0	0%	0	0
GARZON	1	0%	0	1	0	0%	0	0	0	0%	0	0
<b>HUILA</b>	<b>2</b>	<b>50%</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>67%</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>3</b>	<b>3</b>

Fuente: SIVIGILA

En el día de hoy se notifica como eventualidad, la ocurrencia de un nuevo evento de lesión por quemadura por pólvora, en persona de sexo masculino, de 26 años, procedente del municipio de Neiva, quien presenta lesión en primer dedo de la mano derecha, al manipular de manera inadecuada artefacto pirotécnico (Tote). El paciente fue atendido por el sector salud, acorde a protocolos y guías y se informó del caso al sector de justicia (Policía Metropolitana).



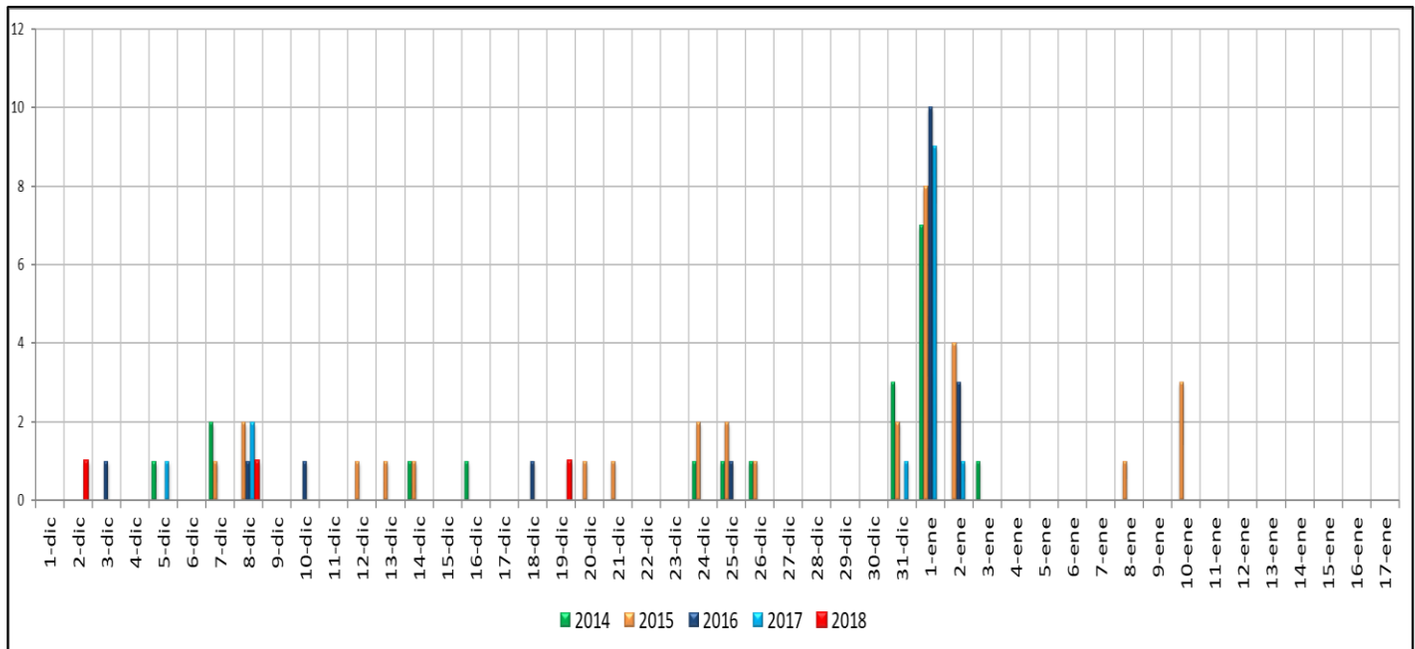


Durante el día de hoy no se realiza reporte de novedades en la notificación de eventos priorizados por temporada de Navidad y Fin de Año 2018 – 2019 (intoxicaciones por consumo de fosforo blanco, bebidas alcohólicas adulteradas, brotes de ETA y EDAs).

Durante la temporada de vigilancia intensificada del periodo 2017-2018, a 18 de diciembre, se habían reportado tres eventos asociados a quemaduras por pólvora (2 casos en menores de edad y 1 en persona mayor, procedentes de los municipios de Neiva, La Plata y Guadalupe). En la temporada 2016-2017, a la misma fecha, se había registrado la ocurrencia de cuatro eventos de lesión por quemadura por pólvora, dos en menor de 18 años, procedentes de los municipios de Garzón y Neiva y dos en personas mayores de edad, procedentes de los municipios de Neiva y Pitalito.

Con el propósito de observar la tendencia de los días en los cuales se presentan los eventos de lesiones por pólvora, se presenta a continuación el siguiente gráfico.

**Figura 1. Comportamiento de los eventos de lesiones por pólvora, según día de ocurrencia. Temporada decembrina 2014-2015, 2015-2016, 2016-2017 y 2017-2018. Huila**



Fuente: SIVIGILA

Observando el comportamiento de la vigilancia intensificada de otros años, que tiende al incremento de eventos en los próximos días, desde la Secretaria de Salud Departamental, se coordinan acciones con los 37 municipios del departamento, con el fin de monitorear la elaboración y puesta en marcha de los planes de contingencia respectivos, especialmente en el área de prevención. Así mismo, los diferentes sectores involucrados en la prevención de las lesiones por pólvora, continúan atentos en el desarrollo, desde sus competencias, de acciones tendientes a la disminución de estos casos.





#### Conclusiones:

- Durante el décimo noveno día de la Vigilancia intensificada de eventos priorizados para la temporada Decembrina y de Fin de Año 2018-2019, el departamento del Huila registra la ocurrencia de un nuevo evento de lesionado por Pólvora, en persona de sexo masculino, de 26 años, procedente del municipio de Neiva, quien al manipular elemento pirotécnico (Tote) de manera inadecuada, sufre lesión en el primer dedo de la mano derecha. Para este caso, se realizó atención acorde a lineamientos y protocolos y se realizó el respectivo reporte a sectores pertinentes.
- A 19 de Diciembre de 2018, en el departamento del Huila consolida el reporte de 3 eventos de Lesionados por Pólvora, en personas de sexo masculino, de 25, 26 y 36 años de edad, procedentes de los municipios de Guadalupe, Neiva y Rivera.

#### Recomendaciones preventivas:

- Mantener la vigilancia activa preventiva ante el riesgo de fabricación, almacenamiento, transporte, Comercialización y manipulación inadecuada, que es responsabilidad de las Direcciones locales de salud.
- En el marco de protección a los menores de edad, prohibir la venta y manipulación a los niños y niñas del departamento.
- No vender pólvora a personas que hayan ingerido alcohol.
- La pólvora debe ser manipulada por profesionales en pirotecnia.
- En los municipios que realicen espectáculos con juegos pirotécnicos deben de tener disponibilidad presencial del cuerpo de bomberos y cruz roja antes y después del evento.
- No almacenar pólvora en espacios reducidos, ubicados cerca a domicilios o empresas, con temperaturas altas, con conexiones eléctricas rústicas.
- No guardar la pólvora en bolsillos de pantalón o carteras.

#### **LORENA A. BOTERO SALAZAR**

Profesional de Apoyo VSP Eventos SMCE

#### **EDUARDO MAHECHA REYES**

Profesional de Apoyo VSP Eventos Factores de Riesgo Ambiental