

**VIGILANCIA INTENSIFICADA DE LESIONES POR  
POLVORA PIROTECNICA, INTOXICACIONES POR  
CONSUMO DE FOSFORO BLANCO E INTOXICACIONES  
POR METANOL**

DICIEMBRE		
DIA	2020	2021
1	0	0
2	0	0
3	0	0
4	1	0
5	0	0
6	0	0
7	0	1
8	2	1
9	0	1
10	0	0
11	0	1
12	0	0
13	0	0
14	0	0
15	0	0
16	1	0
17	1	0
18	0	0
19	1	0
20	0	0
21	1	0
22	0	0
23	1	0
24	0	0
25	1	0
26	1	0
27	0	0
28	0	0
29	0	0
30	0	0
31	1	0

**Menores  
de 18 años**

2020 2  
2021 2

= 0%

**Mayores  
de 18 años**

2020 1  
2021 1

= 0%

**LESIONADOS**

**TOTAL**

2020 3  
2021 3

= 0%



**Consumo de Alcohol**

Adulto lesionado  
bajo efecto del  
Alcohol

0% (0)

Menor lesionado  
bajo efecto del  
Alcohol

0% (0)

**Actividad Causante**

Observador 67%

Manipulacion 33%

Otro

Almacenamiento

Fabricacion

Transporte

Venta

**Tipo de Lesión**

Quemadura 67%

Laceración 33%

Contusión 33%

Amputación

Daño Auditivo

Daño Ocular

Otro

**Tipo de Artefacto**

Luces de Bengala 67%

Tote 33%

Cohete

Voladores

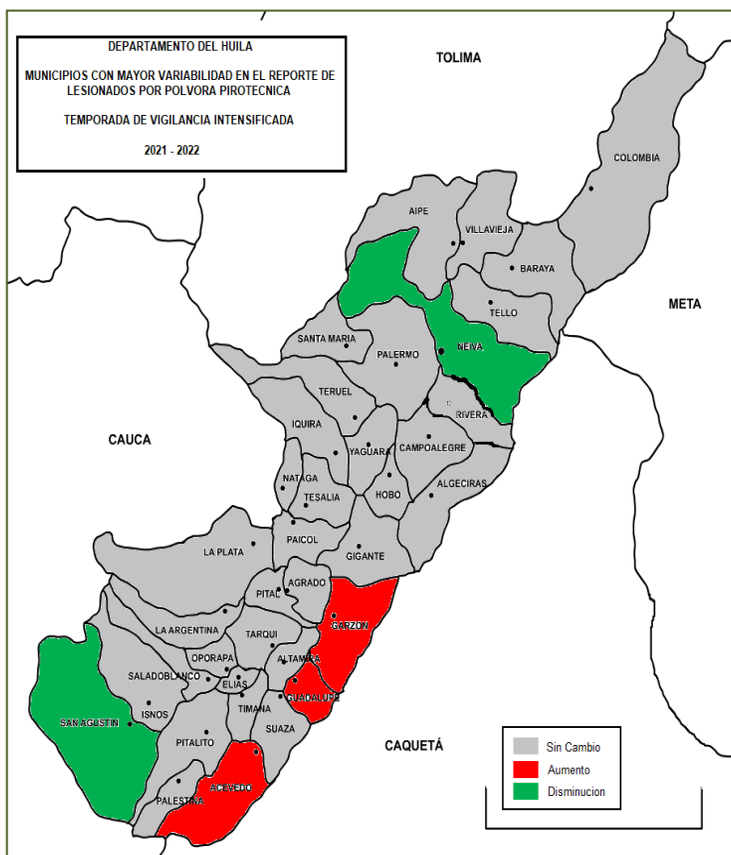
Rascaniguanas

Torpedo

Volcanes

No Identificado

**Municipios con Mayor Variabilidad en el Número de Lesionados (Acumulativo)**



Dia: 13/12/2021

Municipio	Ocurrencia 2020-2021	2021-2022	Variabilidad
Acevedo	0	1	↑
Agrado	0	0	=
Aipe	0	0	=
Algeciras	0	0	=
Altamira	0	0	=
Baraya	0	0	=
Campoalegre	0	0	=
Colombia	0	0	=
Elias	0	0	=
Garzón	0	1	↑
Gigante	0	0	=
Guadalupe	0	1	↑
Hobo	0	0	=
Iquira	0	0	=
Isnos	0	0	=
La Argentina	0	0	=
La Plata	0	0	=
Nataga	0	0	=
Neiva	2	0	↓
Oporapa	0	0	=
Paicol	0	0	=
Palermo	0	0	=
Palestina	0	0	=
Pital	0	0	=
Pitalito	0	0	=
Rivera	0	0	=
Saladoblanco	0	0	=
San Agustin	1	0	↓
Santa Maria	0	0	=
Suaza	0	0	=
Tarqui	0	0	=
Tello	0	0	=
Teruel	0	0	=
Tesalia	0	0	=
Timana	0	0	=
Villaveja	0	0	=
Yaguara	0	0	=
<b>Total Huila</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>=</b>

ENERO		
DIA	2021	2022
1	5	0
2	3	0
3	1	0
4	0	0
5	0	0
6	0	0
7	0	0
8	0	0
9	0	0
10	0	0
11	1	0
12	0	0
13	0	0
14	0	0
15	0	0
16	0	0

**INFORME PARCIAL DE VIGILANCIA INTENSIFICADA DE  
LESIONES POR POLVORA PIROTECNICA, INTOXICACIONES POR CONSUMO DE FOSFORO  
BLANCO, INTOXICACIONES POR METANOL Y ETAS.**

**TEMPORADA DECEMBRINA Y FIN DE AÑO  
HUILA, 2021 - 2022**

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 2021CS070844 del 26 de noviembre de 2021, que comprende la vigilancia intensificada desde el 1 de diciembre de 2021 hasta el 15 de enero de 2022.

Para la vigencia 2021-2022, desde la administración Departamental se emitió el Decreto 0378 de 2021, en donde, entre otras consideraciones, se: *“PROHIBE la fabricación, venta, manipulación, uso, almacenamiento, distribución o comercialización, transporte de pólvora, fosforo blanco, productos pirotécnicos fuegos artificiales de toda clase, en toda la jurisdicción de Departamento del Huila”*.

La fuente de información de este boletín es la notificación inmediata de los casos reportados el **13 de diciembre de 2021, corte 06:00 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. Huila, 13 de diciembre de las temporadas 2018-2019 a 2021-2022.**

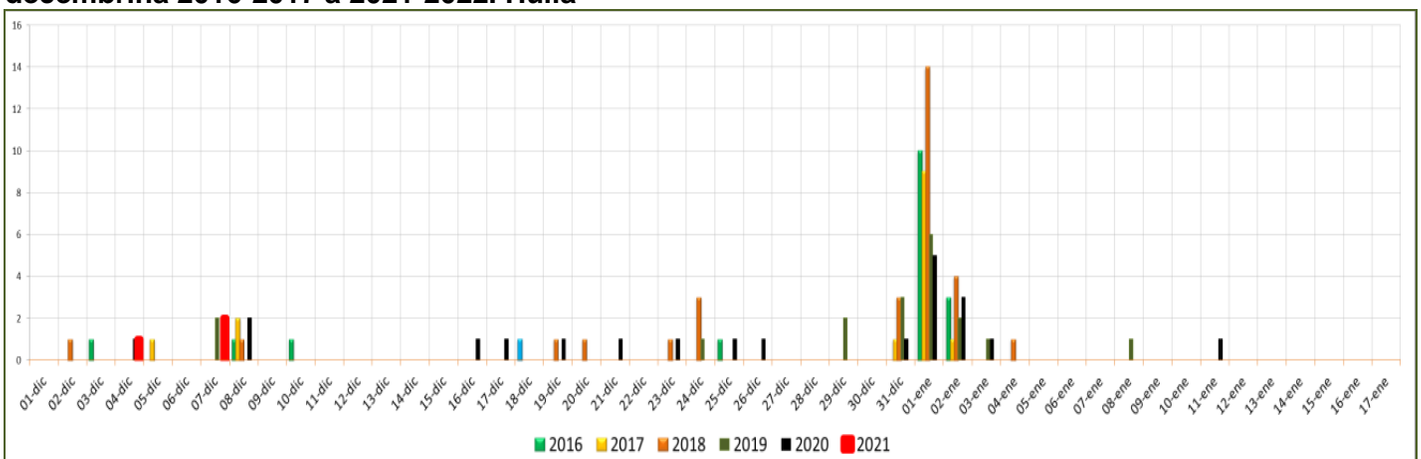
MUNICIPIO	2018-2019				2019-2020				2020-2021				2021-2022			
	Menor de 18 años	% menores de 18 años	Mayor de edad	Total	Menor de 18 años	% menores de 18 años	Mayor de edad	Total	Menor de 18 años	% menores de 18 años	Mayor de edad	Total	Menor de 18 años	% menores de 18 años	Mayor de edad	Total
ACEVEDO	0	0%	0	0	0	0%	0	0	0	0%	0	0	1	100%	0	1
GARZON	0	0%	0	0	0	0%	0	0	0	0%	0	0	1	100%	0	1
GUADALUPE	0	0%	1	1	0	0%	0	0	0	0%	0	0	0	0%	1	1
NEIVA	0	0%	0	0	0	0%	1	1	1	100%	1	2	0	0%	0	0
RIVERA	0	0%	1	1	0	0%	1	1	0	0%	0	0	0	0%	0	0
SAN AGUSTIN	0	0%	0	0	0	0%	0	0	1	100%	0	1	0	0%	0	0
<b>HUILA</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0%</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>67%</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>67%</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

Fuente: SIVIGILA

Para la notificación del día de hoy, 13 de diciembre de 2021, no se realiza notificación de nuevos eventos asociado a afectaciones por lesiones por pólvora pirotécnica, ni se notifican eventos asociados a intoxicaciones por consumo de fosforo blanco o por metanol. Tampoco se realizan nuevas notificaciones de eventos asociados a Enfermedad Transmitida por Alimentos –ETA-.

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 2016-2017 a 2021-2022. Huila**



Fuente: SIVIGILA



### 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.
- El uso de gel antibacterial y alcohol, como herramientas de protección personal por el virus SARVS-Cov-2 (Covid-19), son elementos altamente inflamables, por lo tanto, incrementan el riesgo de afectación por lesiones por pólvora pirotécnica.

**Elaboró:** Equipo de Vigilancia Epidemiológica -Eventos Causa Externa. Secretaria de Salud del Huila.

**Reviso:** CESAR ALBERTO POLANIA SILVA – Secretario de Salud Departamental.