

Vigilancia intensificada de lesiones por pólvora pirotécnica

Casos Totales



2021-2022	58
2022-2023	49

Variación % -15,5

Mayores de 18 años



2021-2022	40
2022-2023	33

Variación % -17,5

Lesionados bajo efectos del alcohol

2021-2022	10
2022-2023	15

Menores de 18 años



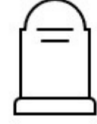
2021-2022	18
2022-2023	16

Variación % -11,1

En compañía de un adulto bajo efecto del alcohol

2021-2022	0
2022-2023	2

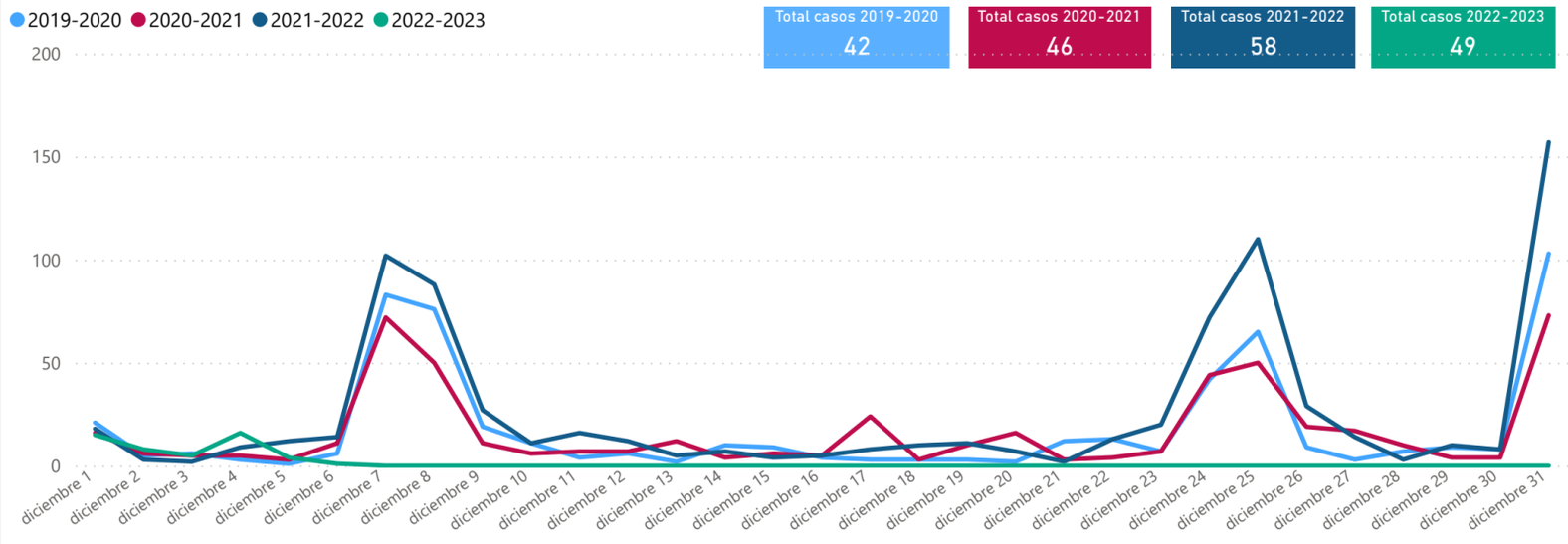
Fallecidos



2021-2022	2
2022-2023	0

Casos de lesiones por pólvora pirotécnica durante periodos de vigilancia intensificada según fecha de ocurrencia Comparativo 2019 - 2022

Diciembre			
Día	2020	2021	2022
4	5	9	16
1	16	18	15
2	6	3	8
3	5	2	5
5	3	12	4
6	11	14	1



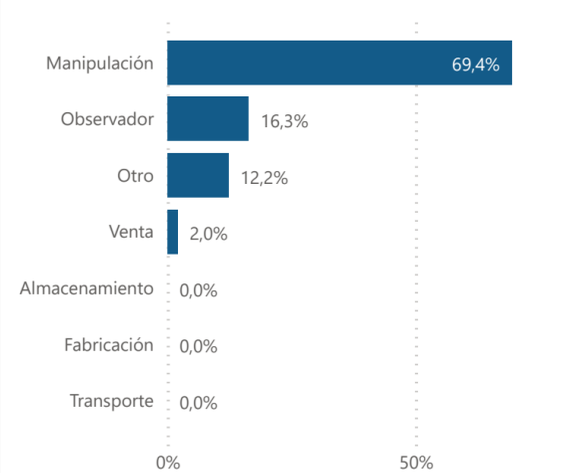
Departamento	2021-2022	2022-2023	Variación
Amazonas		0	
Antioquia	8	15	88 %
Arauca		0	
Atlántico	4	0	-100 %
Barranquilla D.E.		0	
Bogotá D.C.		0	
Bolívar	3	1	-67 %
Boyacá	1	2	100 %
Buenaventura		0	
Caldas	2	0	-100 %
Cali	1	1	0 %
Caquetá		0	
Cartagena D.T. y	1	1	0 %
Casanare		1	100 %
Cauca	3	2	-33 %
Cesar	2	1	-50 %
Choco		0	
Córdoba	3	3	0 %
Cundinamarca	2	1	-50 %
Exterior		0	
Guainía		0	
Guaviare		0	
Huila	1	0	-100 %
La Guajira	1	1	0 %
Magdalena		1	100 %
Meta		1	100 %
Nariño	3	1	-67 %
Norte de Santander	2	0	-100 %
Putumayo		1	100 %
Quindío	1	3	200 %
Risaralda	2	2	0 %
San Andrés		0	
Santa Marta	2	1	-50 %
Santander	1	2	100 %
Sucre		0	
Tolima	11	3	-73 %
Valle	4	5	25 %
Vaupés		0	
Total	58	49	-16 %

Variación porcentual de casos de lesiones por pólvora pirotécnica notificados a Sivigila, según entidad territorial de procedencia

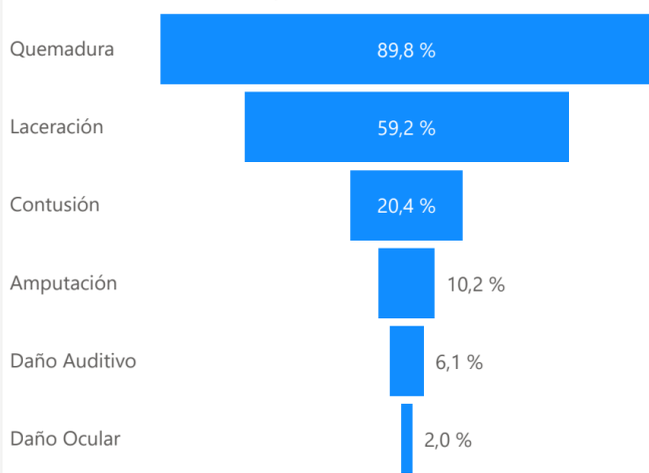


Enero			
Día	2021	2022	2023
1	0	0	0
2	0	0	0
3	0	0	0
4	0	0	0
5	0	0	0
6	0	0	0

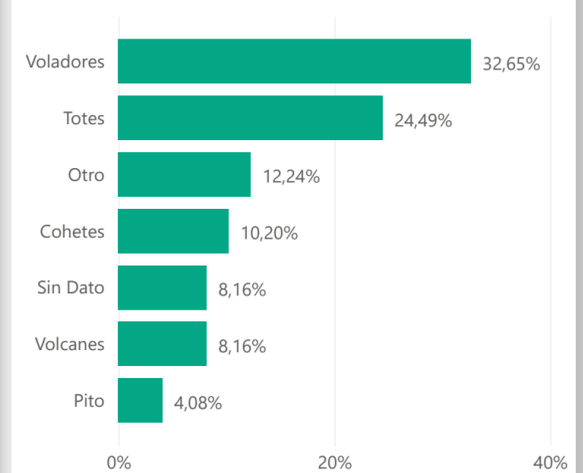
Actividad causante



Tipo de Lesión



Tipo de Artefacto





Boletín No. 06 | martes, 06 de diciembre de 2022 | 06:00:00 PM

Intoxicaciones por fósforo blanco



Intoxicaciones por Metanol



Información sujeta a cambios relacionados con el ajuste de casos en las entidades territoriales.