



INTOXICACIONES POR SUSTANCIAS QUIMICAS

Periodo Epidemiológico (Sem 52 – 2024)



148

No. de casos

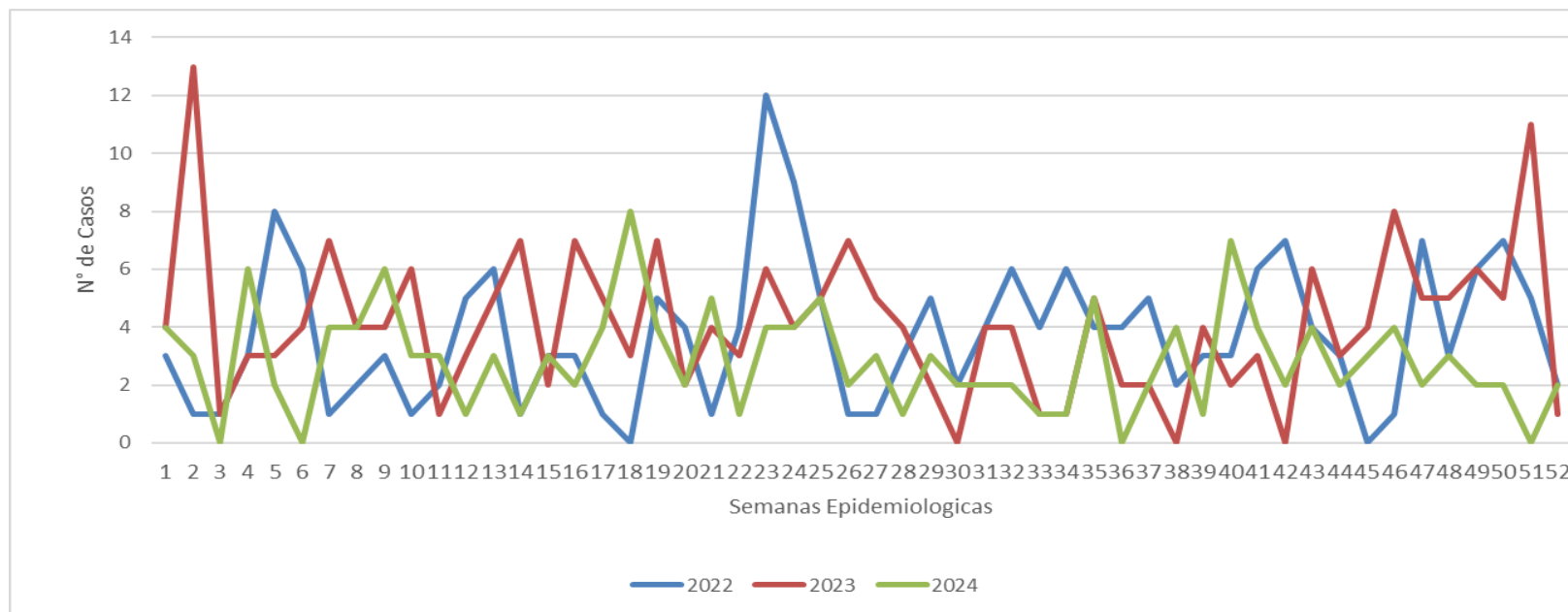
Durante los últimos 3 años el evento a semana epidemiológica 52 presentó un comportamiento con fluctuaciones, con pico máximo en número de casos (n= 13) en sem 2 del año 2023, seguido de sem 23 del año 2022 con (n=12) y al comparar con el año inmediatamente anterior presentó una disminución del 31%, equivalente en número absoluto en diferencia de 65 casos. Respectivamente.

COMO SE COMPORTA EL EVENTO

Sem 52 2024: 148

Sem 52 2023:213

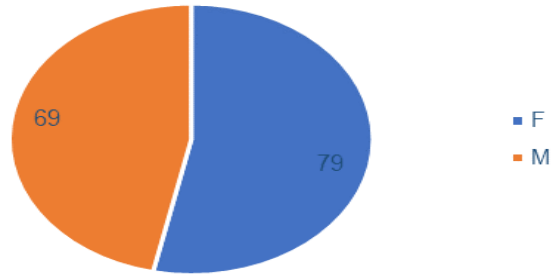
Sem 52– 2022: 191



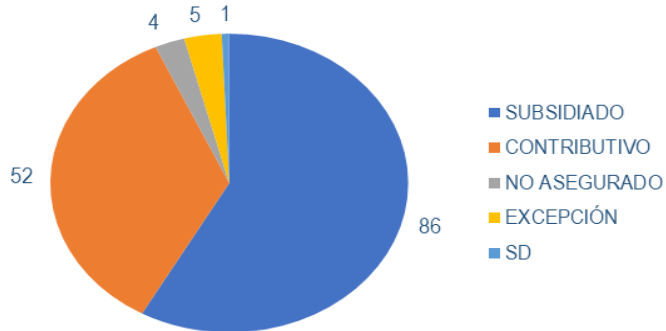
Fuente Sivigila 2022-2024

COMPORTAMIENTO DEMOGRAFICO

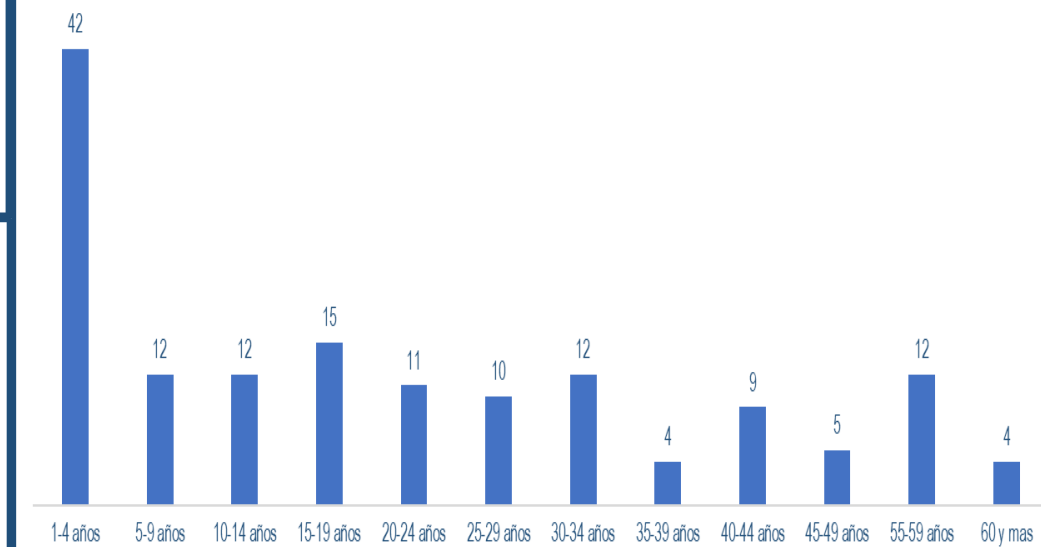
Casos por Sexo



Casos por Regimen

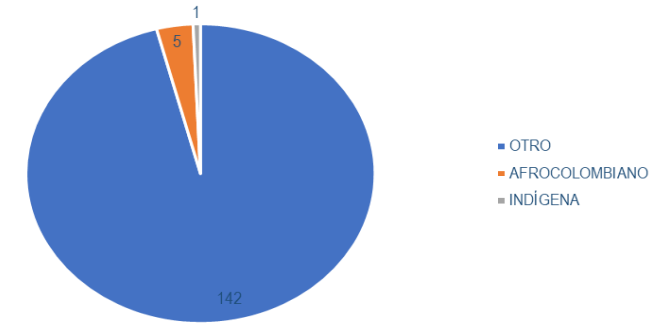


CASOS POR EDADES

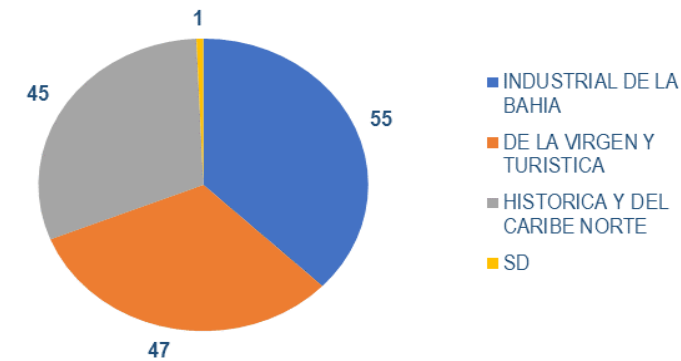


Fuente Sivigila web 2024

CASOS POR ETNIA



Casos por Localidad

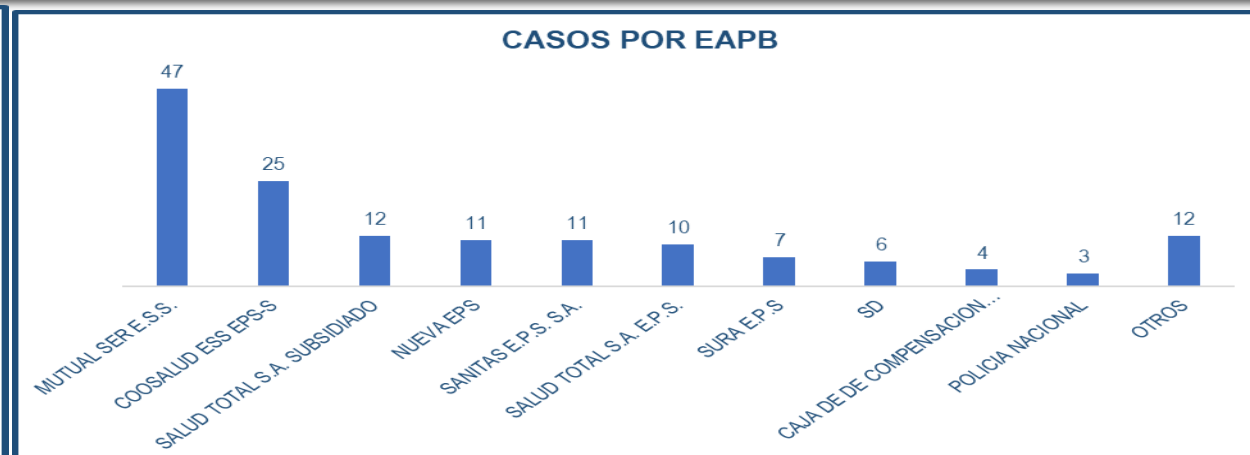


Teniendo en cuenta la distribución en la notificación de intoxicaciones por sustancias químicas según los factores demográficos y sociales se denoto, que el 53% (n=79) representó en mayor proporción de casos en el sexo femenino; el grupo etario de mayor registro estuvo, entre 1 -4 años con un 28% (n=42), Seguido de 15-19 con un 10% (n=15), según el tipo de régimen se registró mayor proporción en el subsidiado con un 58% (n=86), seguido del contributivo con un 35% (n=52), según pertenencia étnica Otros con el 96% (n=142), en localidad de ocurrencia con 37% (n=55) del total de casos Industrial y de la bahía.

NOTIFICACION POR BARRIOS - EAPB - UPGD



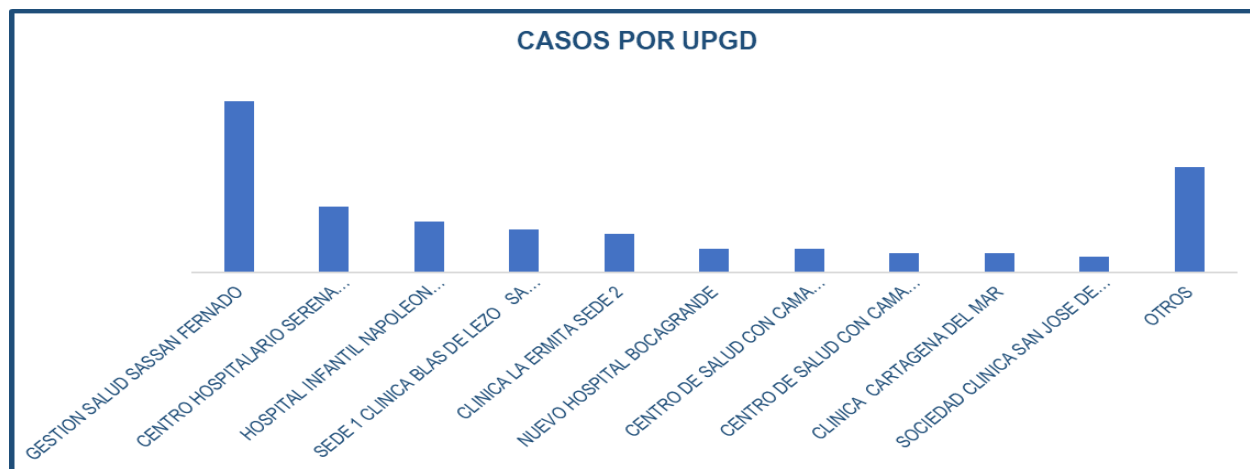
Fuente Sivigila web 2024



Fuente Sivigila web 2024

Teniendo en cuenta la notificación de Intoxicación por sustancias químicas Ocurridas en los Barrios; Representarán la mayor proporción con el 7% (n=10) Olaya,bayunca; Seguido de centro, San José de los campanos con un 4% (n=6) y el pozón con un 3% (n=5). Respectivamente.

Teniendo en cuenta el número de casos de Intoxicaciones presentados por afiliación a EAPB, se evidencia la EAPB Mutual SER registró el mayor número de casos con un 32% (n=47), seguido de Coosalud con un 17% (n=25), ..

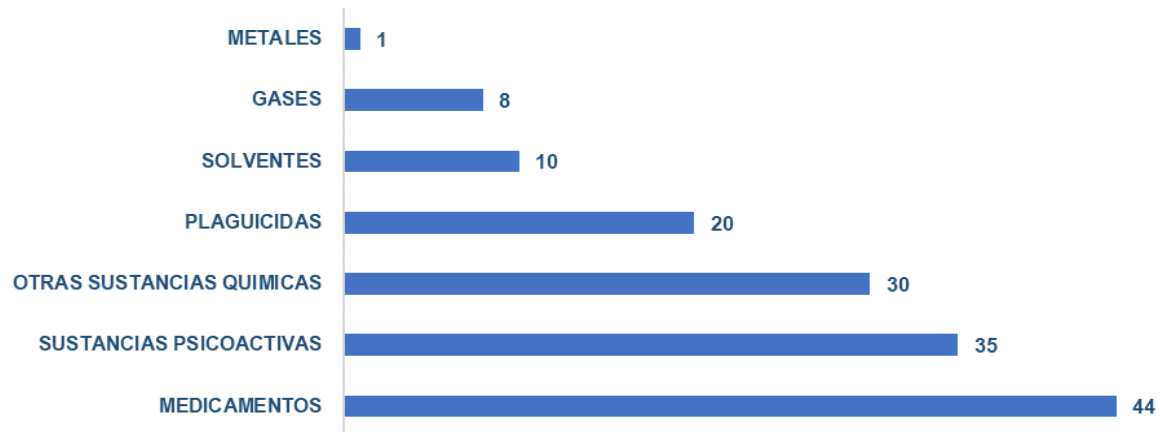


Fuente Sivigila web 2024

Teniendo en cuenta las Unidades Primarias Generadoras de Datos (UPGD) el mayor registro de atención de casos por intoxicaciones fue en Gestión Salud San Fernando con un 30% (n=44); seguido de centro hospitalario serena del mar con un 11% (n=17), Hospital infantil napoleón franco pareja con un 9% (n=13). Respectivamente.

CASOS POR GRUPO DE SUSTANCIAS Y TIPO DE EXPOSICION

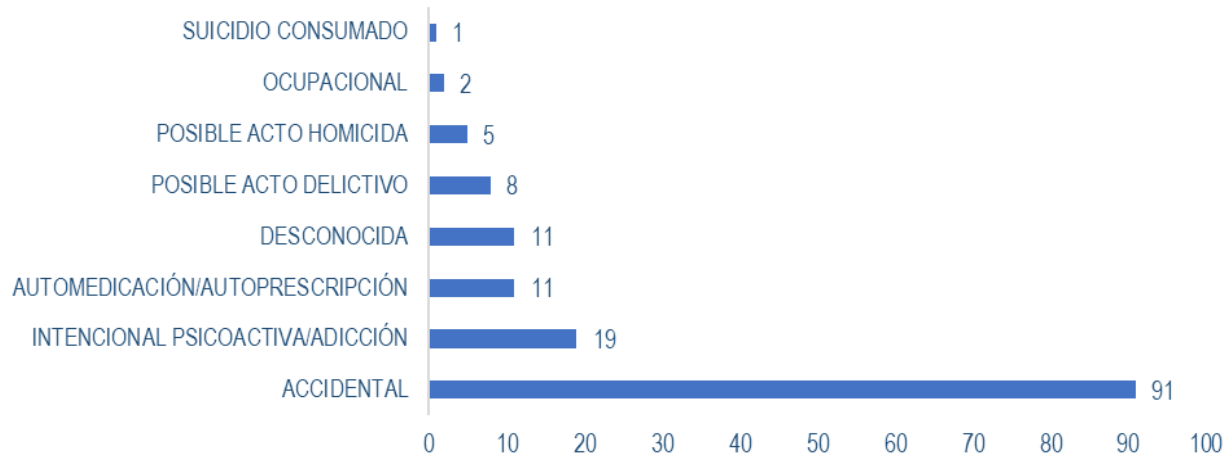
Casos por grupo de sustancias



Fuente Sivigila web 2024

Teniendo en cuenta el comportamiento del evento de las Intoxicaciones por sustancias químicas según el grupo de sustancia se observó el mayor número de casos, fueron por medicamentos con un 30% (n=44), seguido de Sustancias Psicoactivas con un 24% (n=35) Respectivamente.

Casos por tipo de exposición



Fuente Sivigila web 2024

Según el tipo de exposición al producto consumido la mayor proporción fue accidental con el 62% (n=91) del total de casos, seguido Intencional Psicoactiva/adicción con un 13% (n=19).Respectivamente

CASOS LUGAR DE EXPOSICION



Fuente Sivigila web-2024

El lugar donde más ocurrieron los casos de intoxicación por sustancia química fué en el Hogar con un 73% (n=108), seguido de Bares y tabernas con un 10% (n=15).

Análisis de Indicadores por protocolo

NOMBRE DEL INDICADOR	RESULTADO	INTERPRETACION DEL RESULTADO
Tasa de incidencia intoxicaciones por sustancias químicas	14	La tasa de incidencia de intoxicación por sustancias químicas fue de 14 por cada 100.000 habitantes.
Porcentaje de casos notificados con confirmación por laboratorio de Intoxicaciones por metanol (bebida alcohólica adulterada - metanol)	0	Del total de casos notificados en intoxicación por metanol por bebida alcohólica adulterado - metanol, el 0 % corresponden a casos confirmados por laboratorio.
Porcentaje de brotes en población cerrada/confinada con investigación epidemiológica de campo.	0	Del total de brotes ocurridos en población cerrada/confinada de intoxicación por sustancias químicas el 0 % corresponden a brotes con investigación epidemiológica de campo realizada.



DADXS

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE
SALUD DADIS**

ALEX ALBERTO TEJADA NUÑEZ
Director DADIS

MÓNICA JURADO MARQUEZ
Director operativo de salud pública

EVA MASIEL PEREZ TORRES
Líder programa de vigilancia en salud pública

ELABORADO POR
ADRIANA GONZALEZ
Profesional Especializado