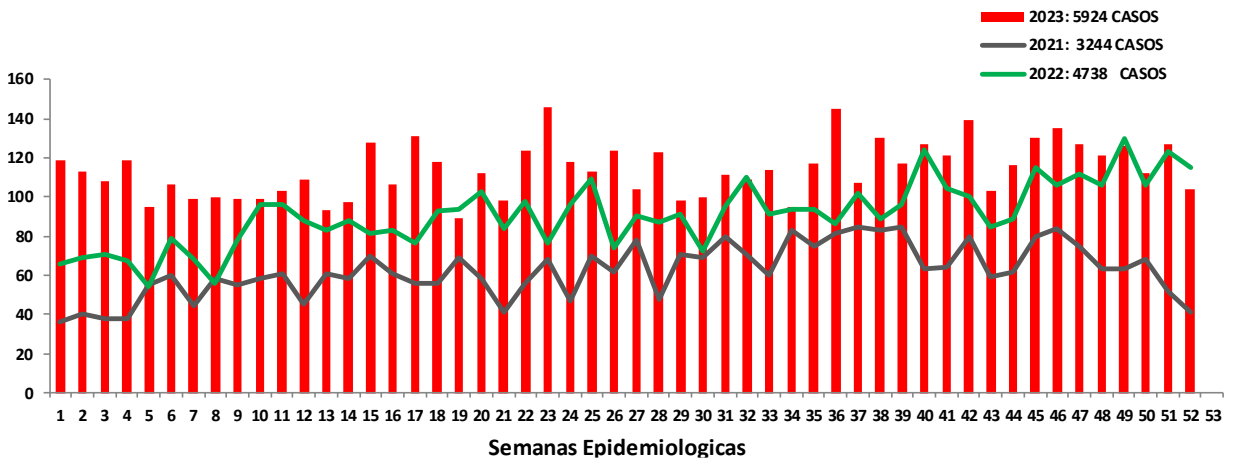
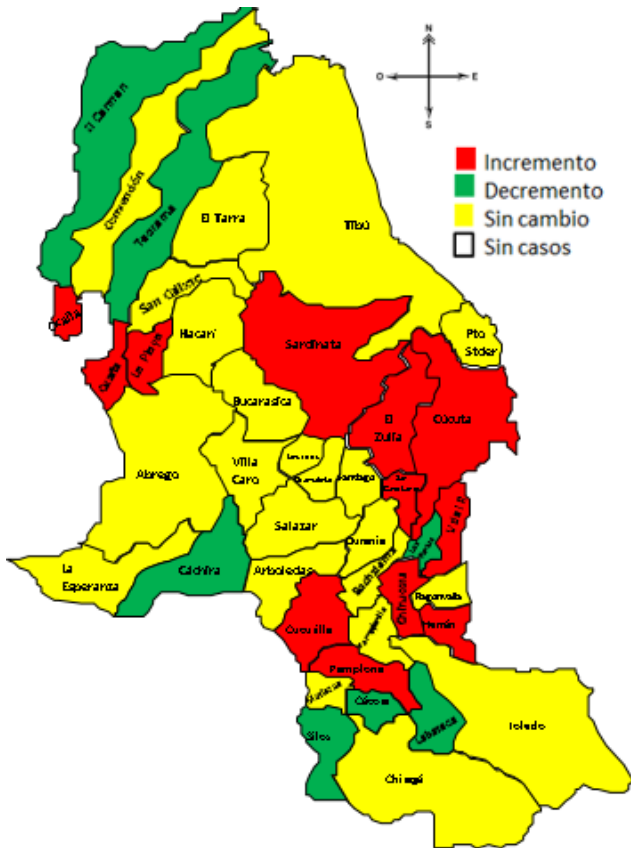


1 Comportamiento del evento



Fuente: Sivigila Sem 52 de 2023

2 Comportamiento Inusual

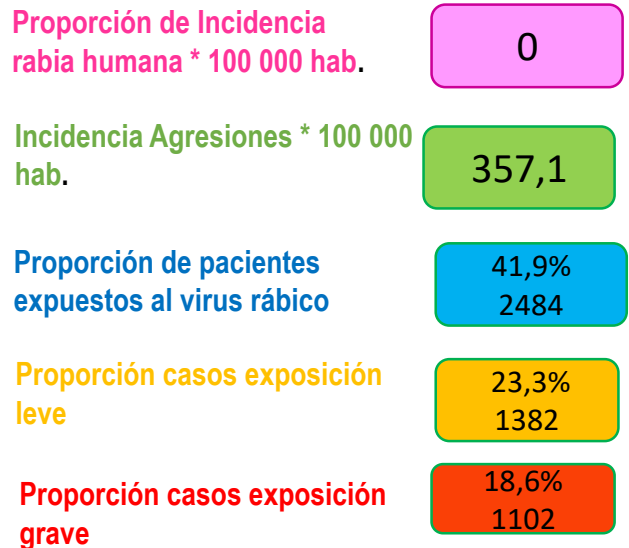


Fuente: Sivigila Sem 52 de 2023

Animal agresor	Número de casos	Proporción
Perro	5083	85,8
Gato	766	12,9
Mico	18	0,3
Murcielago	17	0,3
Porcino	13	0,2
Otros Silvestres	7	0,1
Grandes roedor	7	0,1
Bovino	6	0,1
Equido	4	0,1
Zorro	2	0,0
Ovino	1	0,0
Total general	5924	100,0

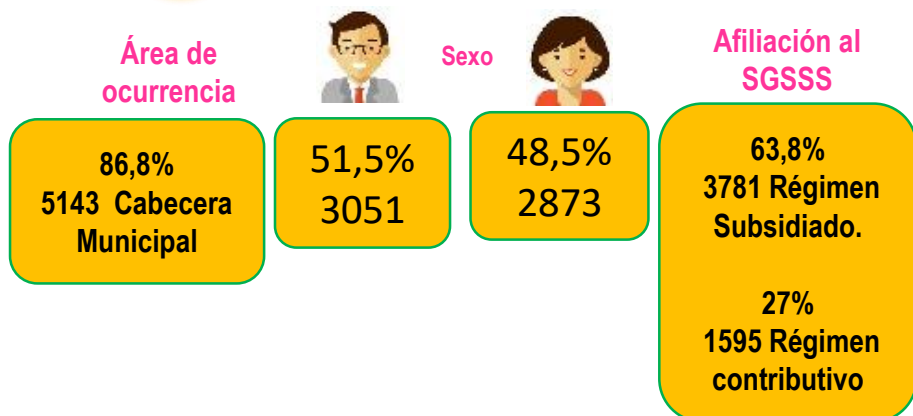
3

Indicadores



4

Comportamiento variables de interés



5 Comportamiento variables complementarias a sem 52 de 2023

Clasificación de la	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	11	3429	84	3356	3142
Leve	44	1338	1362	20	1338
Grave	919	183	1093	9	959
Total general	974	4950	2539	3385	5439

6 Incidencia Vigilancia integrada de la rabia humana, según municipio de procedencia. Tasa por 100.000 hab.

Municipio	Dane 2023	Casos a sem 48	Incidencia por 100.000 Hab
Durania	4.926	51	1035,3
Pamplona	55.182	560	1014,8
Chinácota	19.307	139	719,9
Bochalema	9.056	58	640,5
El Zulia	30.092	166	551,6
Pamplonita	5.930	32	539,6
Ragonvalia	6.489	34	524,0
Toledo	16.710	86	514,7
Gramalote	7.876	37	469,8
Salazar	10.981	50	455,3
Ábrego	34.732	149	429,0
Cucutilla	8.675	37	426,5
Villa del Rosario	113.903	479	420,5
San Cayetano	7.975	32	401,3
Lourdes	4.290	17	396,3
Los Patios	99.535	392	393,8
Ocaña	132.387	498	376,2
Herrán	7.499	28	373,4
Santiago	3.754	14	372,9
Labateca	6.729	23	341,8
Cúcuta	795.608	2460	309,2
La Playa	8.192	25	305,2
Cácuta	2.983	9	301,7
El Carmen	14.374	42	292,2
Arboledas	10.293	29	281,7
Chitagá	12.687	32	252,2
Teorama	18.091	44	243,2
Sardinata	27.437	66	240,6
San Calixto	12.461	28	224,7
Puerto Santo	9.483	21	221,4
Hacarí	10.853	23	211,9
El Tarra	22.448	44	196,0
Mutiscua	4.638	9	194,0
Silos	6.701	13	194,0
Bucarasica	6.770	13	192,0
Villa Caro	5.428	10	184,2
Convención	20.111	37	184,0
La Esperanza	12.668	22	173,7
Tibú	60.119	102	169,7
Cáchira	11.462	13	113,4
Total	1.658.835	5924	357,1

7

Notificaciones de venezolanos a sem 52

clasificación de la exposición	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	2	360	9	353	362
Leve	6	126	131	1	132
Grave	93	26	119	0	119
Total general	101	512	259	354	613

Agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia

Se realizó un análisis descriptivo a partir de la información captada, Sivigila de los casos notificados de agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia (código 300). Previo al análisis se realizó la revisión de la calidad del dato y depuración de la base de datos. Se analizaron los casos en tiempo, lugar y persona de acuerdo con las variables contenidas en la ficha de notificación (datos básicos y complementarios) y se realizó un análisis de indicadores conforme a lo establecido en el Protocolo de Vigilancia en Salud Pública del evento.

Comportamiento de la notificación: Se describen los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia notificados durante el periodo epidemiológico XIII de 2023.

Análisis de comportamientos inusuales:

La información es notificada semanalmente por las UPGD al Instituto departamental de Salud (IDS) a través del Sistema de vigilancia en salud pública (Sivigila). El número de casos puede variar después de que se realicen ajustes en las UPGD.

La georeferenciación de los casos se realizó con la razón de la diferencia de incremento y decrementos de los casos notificados a la semana 52 del año 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 52 de 2023 (valor observado) y el poisson que nos muestra los valores significativos (< 0,05). El análisis de la información se realiza desde la semana 1 a la 52 de 2023.

Incidencia de Agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia:

Numerador: total de casos nuevos notificados, Denominador: población en riesgo proyección DANE 2023. Coeficiente multiplicador: 100.000.

Comportamiento de variables de interés: Se realizó un análisis de frecuencia de las variables contenidas en la ficha de notificación y que son de interés para el análisis del evento como sexo, edad, régimen de afiliación al SGSSS), área de procedencia y especie de animal agresor.