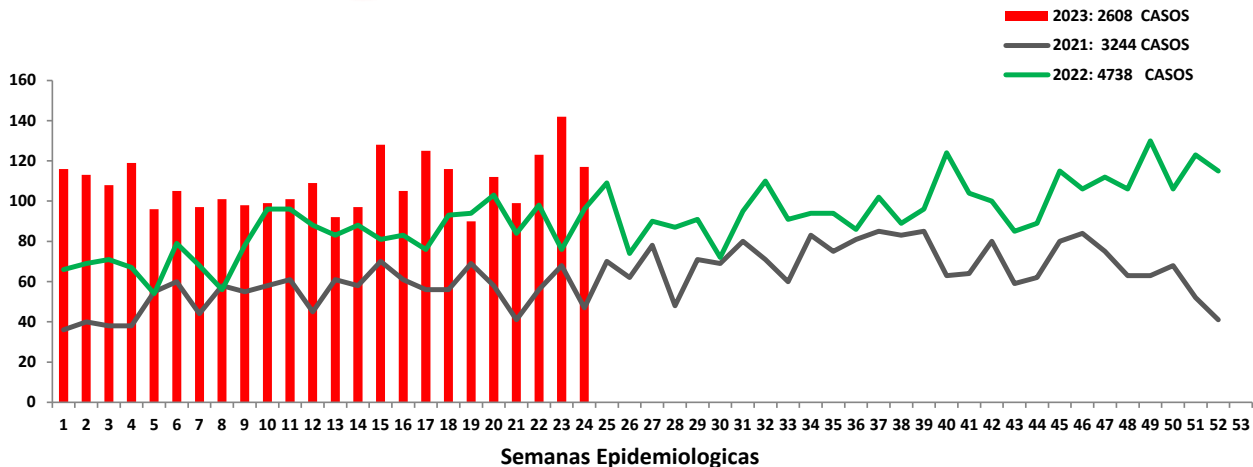
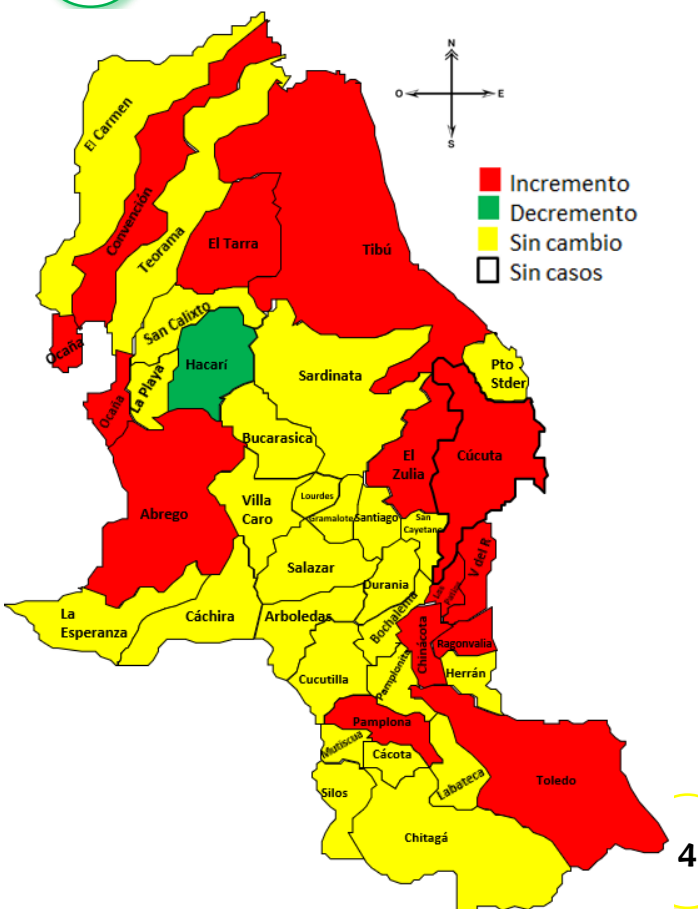


1 Comportamiento del evento



Fuente: Sivigila Sem 24 de 2023

2 Comportamiento Inusual



Fuente: Sivigila Sem 24 de 2023

3

Indicadores

Proporción de Incidencia rabia humana * 100 000 hab.	0
Incidencia Agresiones * 100 000 hab.	153,7
Proporción de pacientes expuestos al virus rábico	43,5% 1134
Proporción casos exposición leve	27,4% 715
Proporción casos exposición grave	16% 419

Comportamiento variables de interés

Especie Animal Agresor

Animal agresor	Número de casos	Proporción
Perro	2218	85,0
Gato	350	13,4
Mico	8	0,3
Murcielago	8	0,3
Porcino	7	0,3
Bovino	6	0,2
Grandes roedore:	4	0,2
Otros Silvestres	4	0,2
Equidos	2	0,1
Zorro	1	0,0
<b>Total general</b>	<b>2608</b>	<b>100,0</b>

Área de ocurrencia

86,3%  
2251 Cabecera Municipal



Sexo

50,6%  
1320



49,4%  
1288

Afiliación al SGSSS

65%  
1689 Régimen Subsidiado.  
  
26%  
679 Régimen contributivo



5 Comportamiento variables complementarias a sem 24 de 2023

Clasificación de la	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	7	1467	16	1458	1474
Leve	15	700	694	21	715
Grave	395	24	417	2	419
<b>Total general</b>	<b>417</b>	<b>2191</b>	<b>1127</b>	<b>1481</b>	<b>2608</b>

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

Municipio	Dane 2023	Casos a sem 24	Incidencia por 100.000 Hab
Durania	5139	22	428,1
Pamplona	56451	237	419,8
Bochalema	9309	27	290,0
El Zulia	30568	83	271,5
Chinácota	19703	50	253,8
Ragonvalia	6704	17	253,6
Gramalote	8291	20	241,2
Toledo	17560	41	233,5
Pamplonita	6186	14	226,3
San Cayetano	8049	16	198,8
Los Patios	102949	203	197,2
Salazar	11574	21	181,4
Lourdes	4499	8	177,8
Villa del Rosario	115364	204	176,8
Cucutilla	9230	16	173,3
Ábrego	35613	61	171,3
Ocaña	134379	225	167,4
Cácota	3153	5	158,6
Santiago	3839	6	156,3
Silos	7046	10	141,9
Cúcuta	806378	1048	130,0
La Playa	8675	11	126,8
Labateca	7123	9	126,4
El Carmen	14971	18	120,2
Arboledas	10914	13	119,1
Teorama	18587	21	113,0
Villa Caro	5700	6	105,3
Herrán	7790	8	102,7
Puerto Santander	9817	10	101,9
El Tarra	23344	23	98,5
Bucarasica	7209	7	97,1
Convención	20994	20	95,3
Chitagá	13204	12	90,9
Tibú	61662	56	90,8
San Calixto	14351	12	83,6
Mutiscua	4805	4	83,2
Sardinata	28749	23	80,0
Hacarí	11452	7	61,1
Cáchira	12361	7	56,6
La Esperanza	13048	7	53,6
<b>Total</b>	<b>1696740</b>	<b>2608</b>	<b>153,7</b>

7

**Notificaciones de venezolanos a sem 24**

clasificación de la exposición	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	1	175	3	173	176
Leve	4	69	71	2	73
Grave	42	2	44	0	44
<b>Total general</b>	<b>47</b>	<b>246</b>	<b>118</b>	<b>175</b>	<b>293</b>

**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 VI 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 24 del año 2018, 2019, 2020, 2021 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 24 de 2022 (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 24 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.