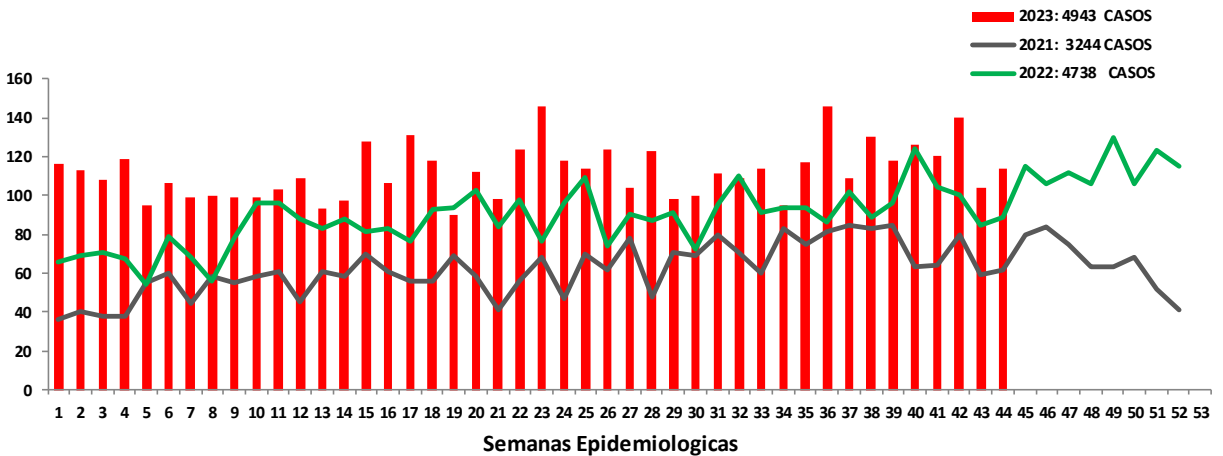
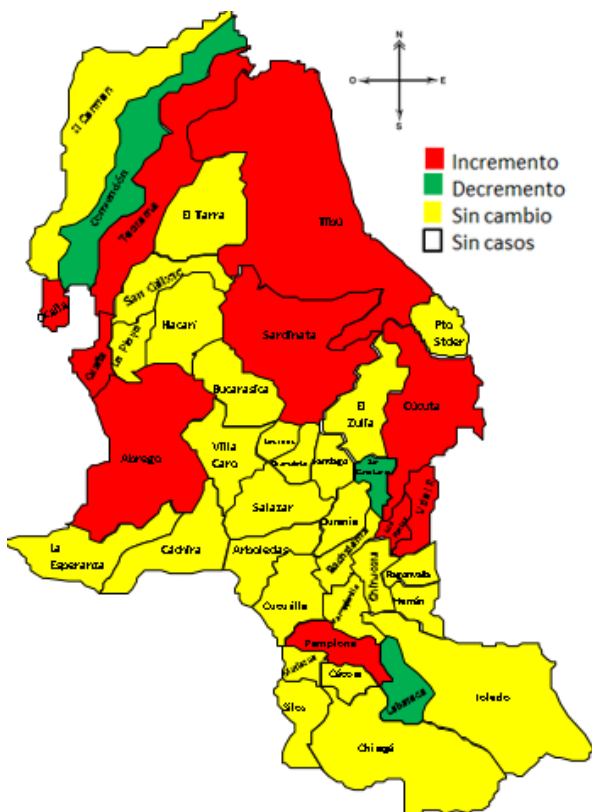


**1 Comportamiento del evento**



Fuente: Sivigila Sem 44 de 2023

**2 Comportamiento Inusual**



Fuente: Sivigila Sem 44 de 2023

**3 Indicadores**

Proporción de Incidencia rabia humana * 100 000 hab.	0
Incidencia Agresiones * 100 000 hab.	298
Proporción de pacientes expuestos al virus rábico	41% 2044
Proporción casos exposición leve	24% 1190
Proporción casos exposición grave	17,3% 854

**4 Comportamiento variables de interés**

**Especie Animal Agresor**

Animal agresor	Número de casos	Proporción
Perro	4233	85,6
Gato	645	13,0
Mico	18	0,4
Murcielago	14	0,3
Porcino	8	0,2
Bovino	6	0,1
Otros Silvestres	6	0,1
Grandes roedores	6	0,1
Equidos	4	0,1
Zorro	2	0,0
Ovino	1	0,0
<b>Total general</b>	<b>4943</b>	<b>100,0</b>

**Área de ocurrencia**

86,7%  
4287 Cabecera Municipal



**Sexo**

51%  
2527



48,8%  
2416

**Afiliación al SGSSS**

64%  
3160 Régimen Subsidiado.  
  
27%  
1326 Régimen contributivo



5 Comportamiento variables complementarias a sem 44 de 2023

Clasificación de la exposición	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	11	288	55	2844	2899
Leve	33	1157	1166	24	1190
Grave	739	115	846	8	854
<b>Total general</b>	<b>783</b>	<b>4160</b>	<b>2067</b>	<b>2876</b>	<b>4943</b>

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	40	812,0
Pamplona	55.182	422	764,7
Chinácota	19.307	107	554,2
Bochalema	9.056	48	530,0
Ragonvalia	6.489	33	508,6
El Zulia	30.092	136	451,9
Toledo	16.710	74	442,8
Pamplonita	5.930	25	421,6
Gramalote	7.876	33	419,0
Salazar	10.981	43	391,6
Lourdes	4.290	16	373,0
Ábrego	34.732	129	371,4
Villa del Ro	113.903	399	350,3
Los Patios	99.535	346	347,6
Cucutilla	8.675	28	322,8
Santiago	3.754	12	319,7
Ocaña	132.387	416	314,2
Cácota	2.983	9	301,7
San Cayeta	7.975	24	300,9
Labateca	6.729	20	297,2
Herrán	7.499	22	293,4
Cúcuta	795.608	2078	261,2
El Carmen	14.374	37	257,4
Arboledas	10.293	26	252,6
La Playa	8.192	19	231,9
Teorama	18.091	41	226,6
Sardinata	27.437	56	204,1
Chitagá	12.687	24	189,2
Puerto Sant	9.483	17	179,3
El Tarra	22.448	39	173,7
Silos	6.701	11	164,2
San Calixto	12.461	20	160,5
Hacarí	10.853	17	156,6
Tibú	60.119	92	153,0
Mutiscua	4.638	7	150,9
La Esperanz	12.668	19	150,0
Villa Caro	5.428	8	147,4
Convenciór	20.111	29	144,2
Bucarasica	6.770	9	132,9
Cáchira	11.462	12	104,7
<b>Total</b>	<b>1.658.835</b>	<b>4943</b>	<b>298,0</b>

7

## Notificaciones de venezolanos a sem 44

clasificación de la exposición	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	3	317	7	313	320
Leve	7	122	127	2	129
Grave	74	14	88	0	88
<b>Total general</b>	<b>84</b>	<b>453</b>	<b>222</b>	<b>315</b>	<b>537</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 XI 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 44 del año 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 44 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 44 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.