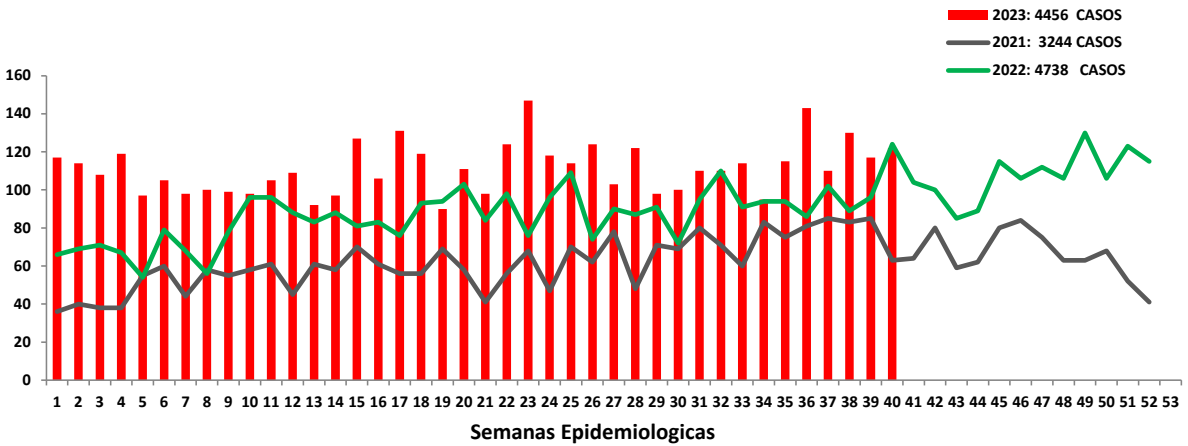


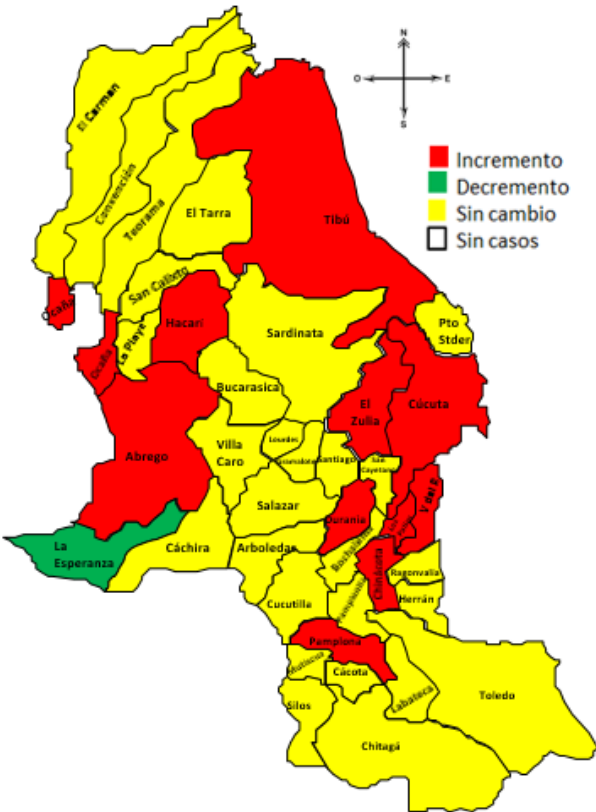


1 Comportamiento del evento



Fuente: Sivigila Sem 40 de 2023

2 Comportamiento Inusual



Fuente: Sivigila Sem 40 de 2023

3 Indicadores

- Proporción de Incidencia rabia humana * 100 000 hab. **0**
- Incidencia Agresiones * 100 000 hab. **268,6**
- Proporción de pacientes expuestos al virus rábico **41,7%**
1860
- Proporción casos exposición leve **58,3%**
2596
- Proporción casos exposición grave **26,1%**
1165

4 Comportamiento variables de interés

Especie Animal Agresor

Animal agresor	Número de casos	Proporción
Perro	3825	85,8
Gato	569	12,8
Mico	18	0,4
Murcielago	12	0,3
Porcino	8	0,2
Bovino	6	0,1
Grandes roedore	5	0,1
Otros Silvestres	4	0,1
Equidos	2	0,0
Zorro	1	0,0
En blanco	1	0,0
Total general	4456	100,0

Área de ocurrencia

86,6%
3861 Cabecera Municipal



Sexo

51%
2275



49%
2181

Afiliación al SGSSS

63,8%
2844 Régimen Subsidiado.

26,6%
1187 Régimen contributivo





5 Comportamiento variables complementarias a sem 40 de 2023

Clasificación de la exposición	Suero		Vacuna		En blanco	Total general
	Si	No	Si	No		
No exposición	13	2583	41	2555		2596
Leve	27	1138	1132	33		1165
Grave	646	48	688	6		694
En blanco					1	1
Total general	686	3769	1861	2594	1	4456

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

Municipio	Dane 2023	Casos	Incidencia por 100.000 Hab
Durania	4.926	38	771,4
Pamplona	55.182	379	686,8
Chinácota	19.307	103	533,5
Bochalema	9.056	46	508,0
Ragonvalia	6.489	31	477,7
El Zulia	30.092	126	418,7
Toledo	16.710	66	395,0
Pamplonita	5.930	23	387,9
Salazar	10.981	40	364,3
Gramalote	7.876	28	355,5
Ábrego	34.732	113	325,3
Los Patios	99.535	319	320,5
Villa del Rosario	113.903	361	316,9
Cácota	2.983	9	301,7
Labateca	6.729	20	297,2
San Cayetano	7.975	23	288,4
Cucutilla	8.675	25	288,2
Ocaña	132.387	374	282,5
Lourdes	4.290	12	279,7
Herrán	7.499	20	266,7
Santiago	3.754	10	266,4
El Carmen	14.374	35	243,5
Arboledas	10.293	24	233,2
Cúcuta	795.608	1851	232,7
La Playa	8.192	18	219,7
Teorama	18.091	35	193,5
Sardinata	27.437	48	174,9
Silos	6.701	11	164,2
El Tarra	22.448	36	160,4
Chitagá	12.687	20	157,6
Puerto Santander	9.483	14	147,6
Tibú	60.119	87	144,7
San Calixto	12.461	18	144,5
Convención	20.111	29	144,2
Hacarí	10.853	15	138,2
La Esperanza	12.668	17	134,2
Bucarasica	6.770	9	132,9
Villa Caro	5.428	7	129,0
Mutiscua	4.638	5	107,8
Cáchira	11.462	11	96,0
Total	1.658.835	4456	268,6

7

Notificaciones de venezolanos a sem 40

clasificación de la exposición	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	1	297	4	294	298
Leve	4	118	120	2	122
Grave	65	3	68	0	68
Total general	70	418	192	296	488

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 X 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 40 del año 2018, 2019, 2020, 2021, 2022 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 36 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 40 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.