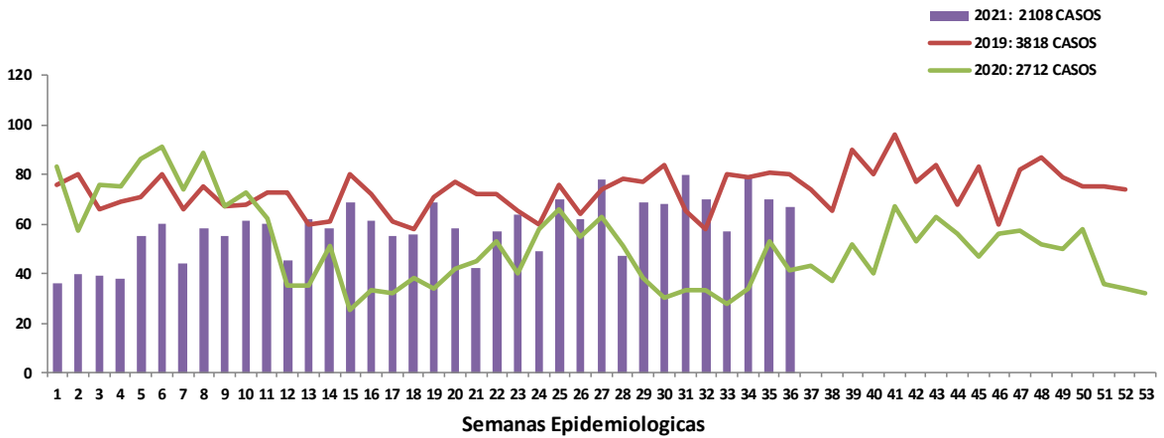
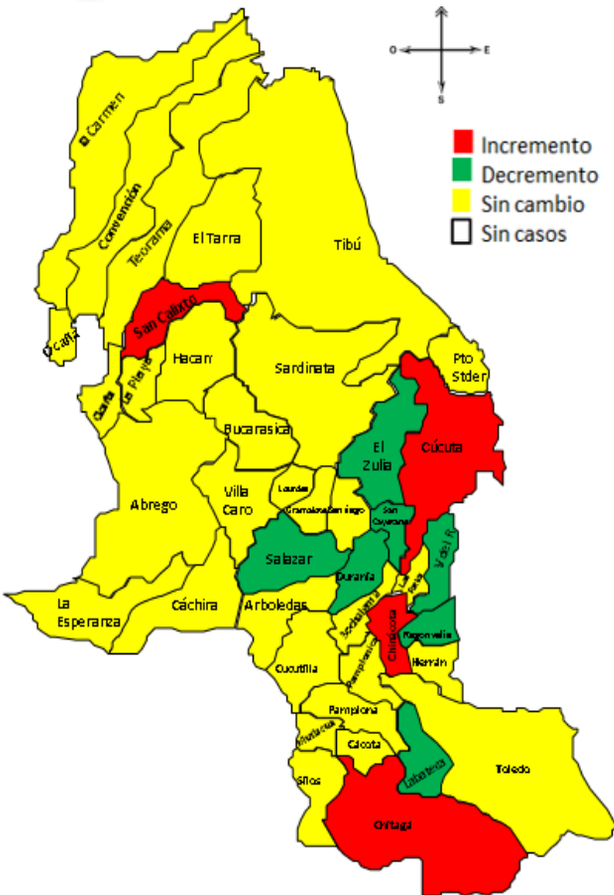


1 Comportamiento del evento



Fuente: Sivigila Sem 36 de 2021

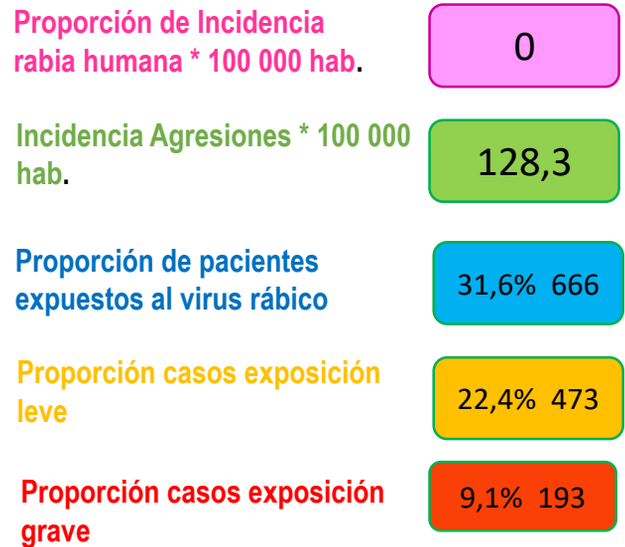
2 Comportamiento Inusual



Fuente: Sivigila Sem 36 de 2021

3

Indicadores



4

Comportamiento variables de interés

Especie Animal Agresor

Especie animal	Número de casos	Proporción
Perro	1737	82,4
Gato	322	15,3
Porcino	10	0,5
Mico	10	0,5
Otros silvestres	8	0,4
Bovino	5	0,2
Equidos	5	0,2
Murciélago	5	0,2
Grandes roedores	4	0,2
Zorro	1	0,0
Caprino	1	0,0
Total general	2108	100,0

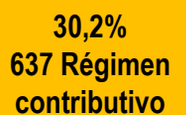
Área de ocurrencia



Sexo



Afiliación al SGSSS



5 Comportamiento variables complementarias a sem 36 de 2021

Clasificación de exposición	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	4	1438	22	1420	1441
Leve	16	457	460	13	473
Grave	163	30	191	2	193
Total general	183	1925	673	1435	2108

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

Municipios	Dane 2021	Casos a sem 36	Incidencia por 100.000
Durania	4878	21	430,5
Pamplonita	5872	19	323,6
San Cayetano	7898	21	265,9
El Zulia	29800	73	245,0
Pamplona	54647	133	243,4
Chinácota	19120	45	235,4
Bochalema	8968	21	234,2
Salazar	10875	22	202,3
Toledo	16548	33	199,4
Ragonvalia	6426	12	186,7
Labateca	6664	11	165,1
Lourdes	4248	7	164,8
Bucarasica	6704	11	164,1
Chitagá	12564	20	159,2
Villa del Rosario	112798	175	155,1
Ocaña	131103	194	148,0
Gramalote	7799	11	141,0
El Carmen	14235	20	140,5
Ábrego	34395	48	139,6
Cácota	2954	4	135,4
La Esperanza	12545	16	127,5
Convención	19916	24	120,5
Teorama	17915	21	117,2
Cúcuta	787891	895	113,6
Mutiscua	4593	5	108,9
Los Patios	98569	107	108,6
Puerto Santander	9391	10	106,5
Cucutilla	8591	9	104,8
San Calixto	12341	12	97,2
El Tarra	22230	20	90,0
Arboledas	10194	9	88,3
Santiago	3718	3	80,7
Silos	6636	5	75,3
Hacarí	10748	8	74,4
Villa Caro	5376	4	74,4
La Playa	8112	5	61,6
Tibú	59536	34	57,1
Cáchira	11351	6	52,9
Sardinata	27171	12	44,2
Herrán	7426	2	26,9
Total	1642746	2108	128,3

7

Notificaciones de venezolanos a sem 36

Clasificación de exposición	Suero		Vacuna		Total general
	Si	No	Si	No	
No exposición	0	118	1	117	118
Leve	2	51	53	0	53
Grave	10	3	13	0	13
Total general	12	172	67	117	184

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 IX de 2021.

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 36 del año 2016, 2017, 2018, 2019, 2020 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 36 de 2021 (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 36 de 2021.

Incidencia de Agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia:

Numerador: total de casos nuevos notificados, Denominador: población en riesgo proyección DANE 2021. 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.