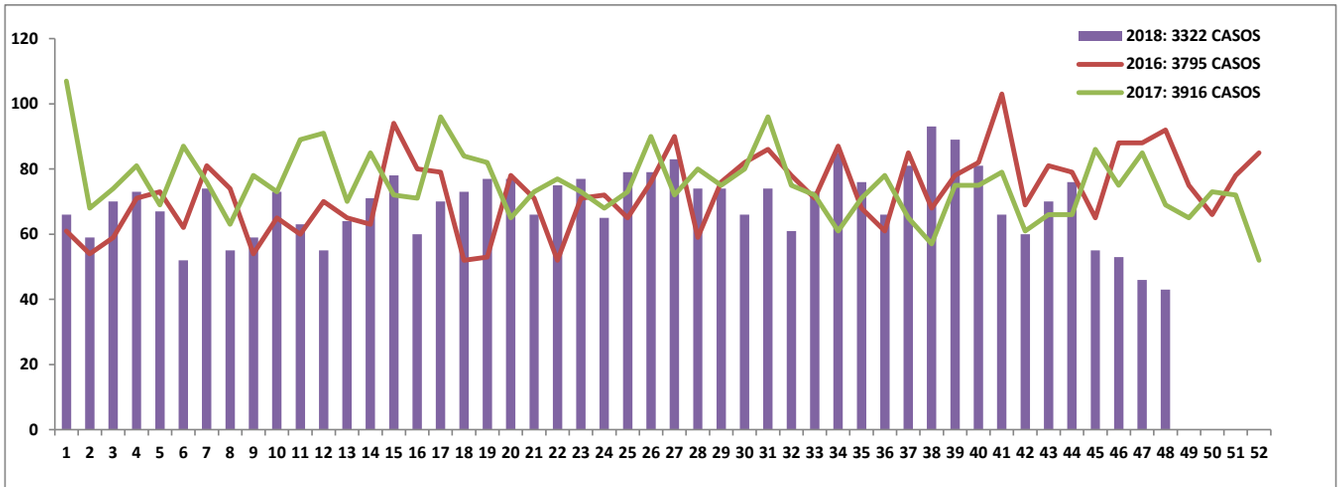
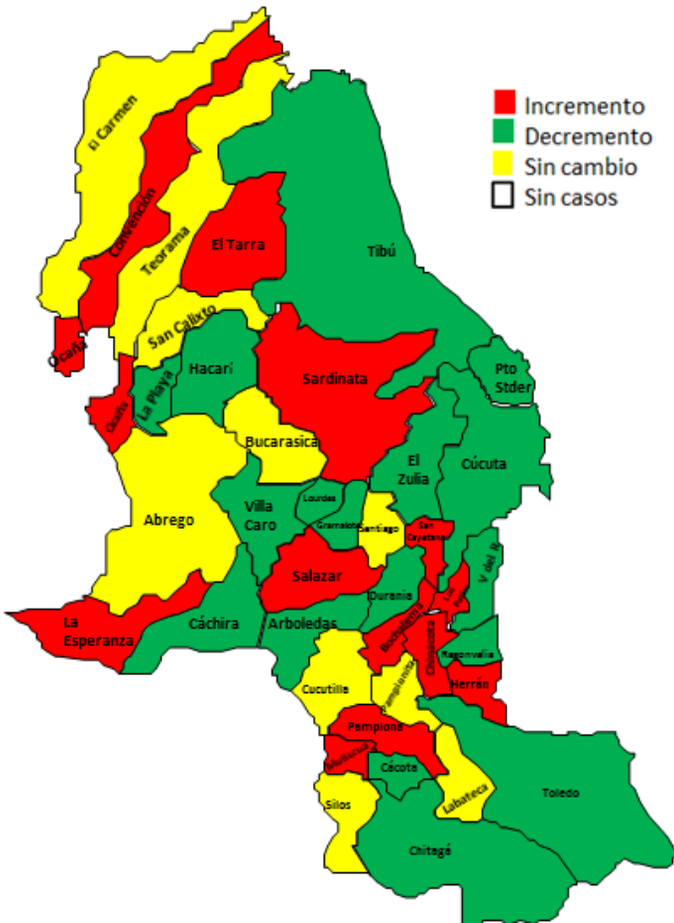


1 Comportamiento del evento



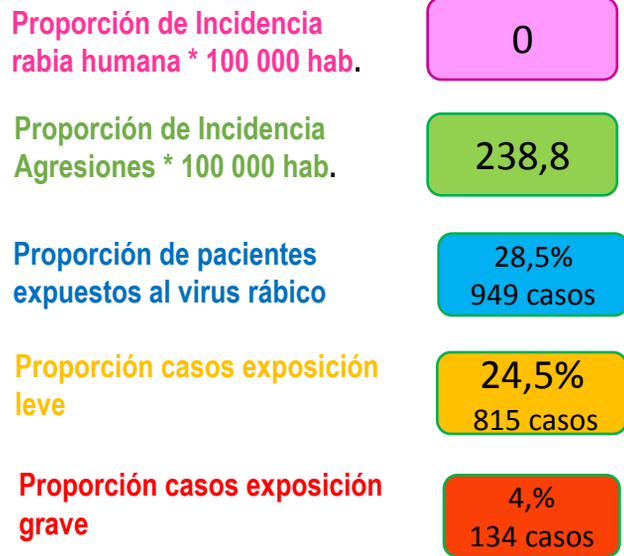
2 Comportamiento Inusual

Fuente: Sivigila Sem 48 de 2018



Fuente: Sivigila Sem 48 de 2018

3 Indicadores



4 Comportamiento variables de interés

Especie Animal Agresor

ANIMAL AGRESOR	CASOS	%
Perro	2783	83,8
Humano	1	0,03
Otros domésticos	1	0,03
Otros Silvestres	4	0,1
Ovino-Caprino	2	0,1
Grandes Roedores	26	0,8
Pequeños Roedores	6	0,2
Gato	447	13,5
Bovino	7	0,2
Equino	5	0,2
Porcino	8	0,2
Murcielago	5	0,2
Zorro	2	0,1
Mico	25	0,8
Total general	3322	100

Área de ocurrencia



Sexo



Afiliación al SGSSS



5 Comportamiento variables complementarias

CLASIFICACION	APLICACIÓN DE SUERO		APLICACIÓN DE VACUNA		TOTAL
	SI	NO	SI	NO	
No Exposicion	15	2355	122	2248	2369
Exposicion Leve	28	789	748	69	817
Exposicion grave	116	19	134	1	135
Total general	159	3163	1004	2318	3322

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

MUNICIPIOS	POBLACION 2018	CASOS A SEM 48	INCIDENCIA POR 100.000 HABT
BOCHALEMA	7.103	36	506,8
CHINACOTA	16.848	80	474,8
PAMPLONA	58.592	265	452,3
SAN CAYETANO	5.753	26	451,9
SALAZAR	8.870	35	394,6
EL ZULIA	23.663	90	380,3
LOS PATIOS	79.336	279	351,7
CONVENCION	12.765	44	344,7
OCAÑA	100.461	341	339,4
DURANIA	3.679	12	326,2
SANTIAGO	2.872	9	313,4
HERRAN	3.924	12	305,8
TOLEDO	17.287	49	283,4
PAMPLONITA	4.971	14	281,6
MUTISCUA	3.727	10	268,3
VILLA DEL ROSARIO	94.796	242	255,3
LABATECA	5.898	15	254,3
CUCUTILLA	7.491	19	253,6
EL TARRA	11.025	26	235,8
CACOTA	1.763	4	226,9
LA ESPERANZA	12.370	28	226,4
EL CARMEN	13.363	28	209,5
CUCUTA	668.838	1396	208,7
SILOS	4.198	8	190,6
TIBU	37.098	61	164,4
RAGONVALIA	6.907	11	159,3
BUCARASICA	4.573	7	153,1
CACHIRA	11.091	16	144,3
CHITAGA	10.427	15	143,9
SARDINATA	22.596	28	123,9
ABREGO	39.090	47	120,2
LOURDES	3.351	4	119,4
VILLA CARO	5.227	6	114,8
LA PLAYA	8.563	9	105,1
GRAMALOTE	5.370	5	93,1
TEORAMA	22.910	18	78,6
PUERTO SANTANDER	10.757	8	74,4
ARBOLEDAS	8.946	6	67,1
HACARI	10.860	7	64,5
SAN CALIXTO	13.880	3	21,6
MUNICIPIO DESCONOCIDO		0	0,0
Total general	1.391.239	3322	238,8

Fuente: SIVIGILA 2018 sem 48

7

Notificaciones de venezolanos

NOTIFICACION DE VENEZOLANOS

CLASIFICACION	SUERO		VACUNA		Total general
	SI	NO	SI	NO	
NO EXPOSICION	0	30	0	30	30
LEVE	0	3	2	1	3
GRAVE	1	1	2	0	2
Total general	1	34	4	31	35

8

Notificaciones procedentes de Venezuela

NOTIFICACIONES PROCEDENTES DE VENEZUELA

CLASIFICACION	SUERO		VACUNA		Total general
	SI	NO	SI	NO	
NO EXPOSICION	0	26	1	25	26
LEVE	0	15	15	0	15
GRAVE	5	0	5	0	5
Total general	5	41	21	25	46

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 XII.

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 48 del año 2016, 2017 (promedio de valor esperado) y los notificados a la semana 48 de 2018 (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 48 correspondiente hasta el día 3 de Noviembre de 2018.

Incidencia de Agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia: Numerador: total de casos nuevos notificados, Denominador: población en riesgo proyección DANE 2018. 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.