



Infografía del Evento Vigilancia de la rabia humana y agresiones por animales potencialmente transmisores de la Rabia

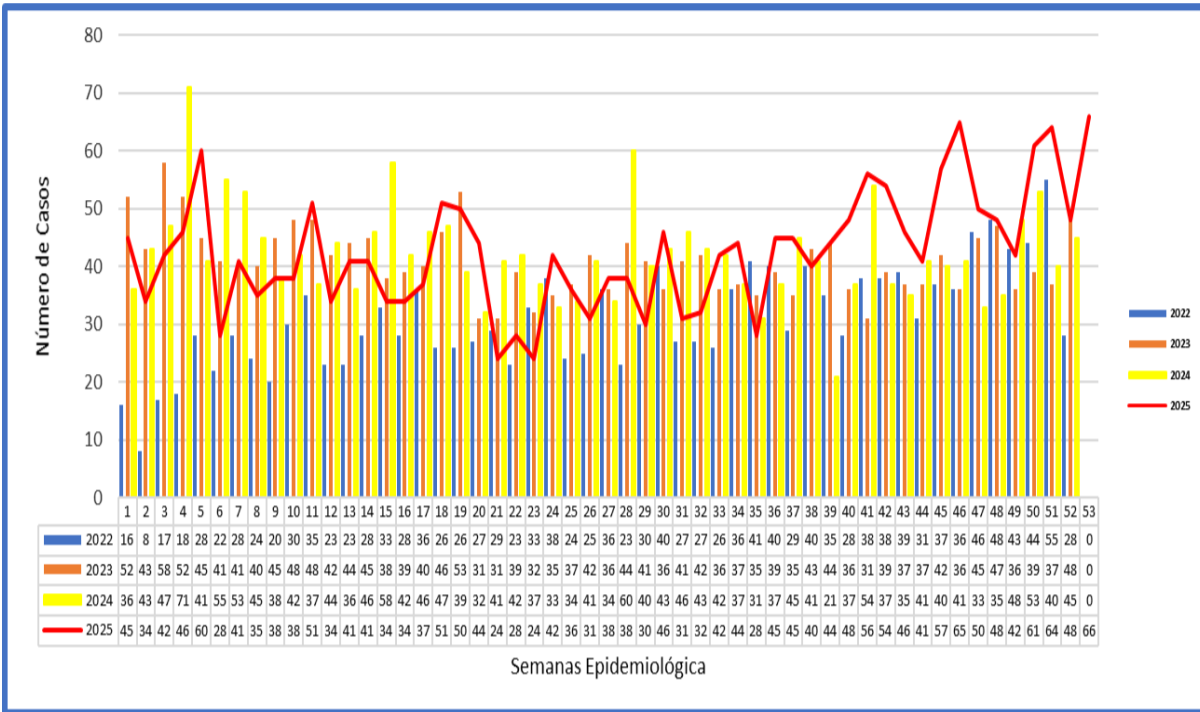


No. Casos **2258**



Los valores de laa agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia son preliminares y pueden presentar variaciones teniendo en cuenta el cierre de las bases de datos Sivigila

Comportamiento de notificación por Semanas epidemiológicas de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia, Cartagena 2022 a semana 53 de 2025



Variación porcentual a Semana epidemiológica 53 de 2025

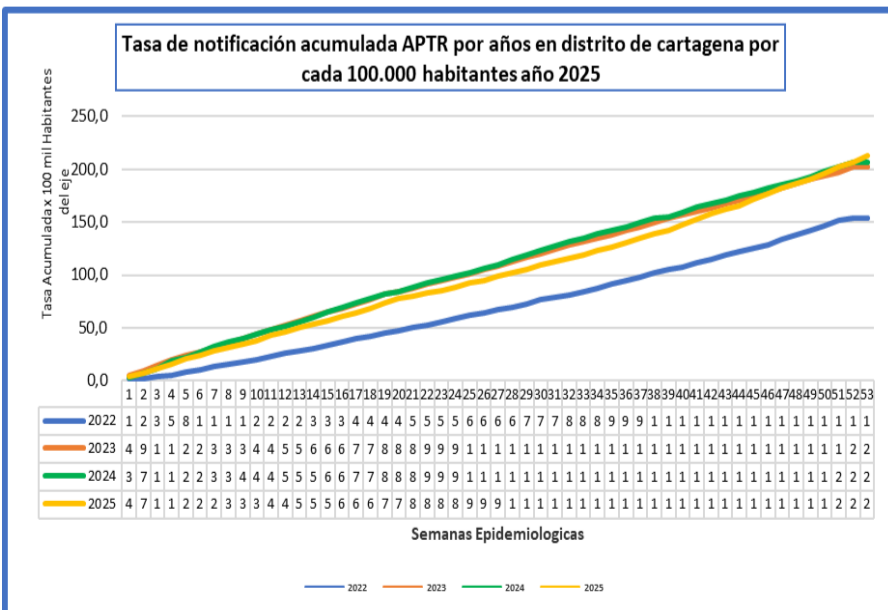
Año	Casos	Variación con Respecto a 2025	
2022	1609	40,3%	↑
2023	2126	6,2%	↑
2024	2185	3,3%	↓
2025	2258		

No exposición 69,9% Exposición leve 15,2% Exposición grave 14,9%

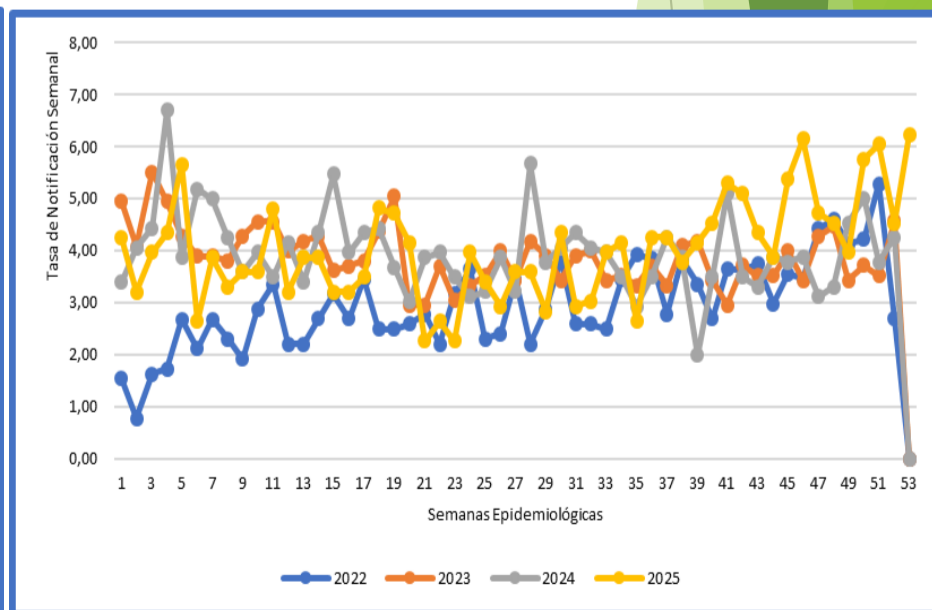
Incidencia de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia

Incidencia de casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia por 100.000 habitantes en el distrito de Cartagena

Tasa de notificación acumulada APTR por años



Tasa de Notificación Semanal por años de APTR en el Distrito de Cartagena



Comportamientos Inusuales de agresiones y contactos con animales potencialmente transmisores de la rabia, Cartagena, a semana Epidemiológica 53 2025

Evento	Observado	Esperado	Situación
	2025	Promedio (2017 - 2024)	
APTR	2192	1361	INCREMENTO SIGNIFICATIVO



No. Casos **2258**

Los valores de las agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia son preliminares y pueden presentar variaciones teniendo en cuenta el cierre de las bases de datos Sivigila

EAPB que aportan el 84% de casos de agresiones, Cartagena a semana epidemiológica 53 de 2025 y comparado con 2024

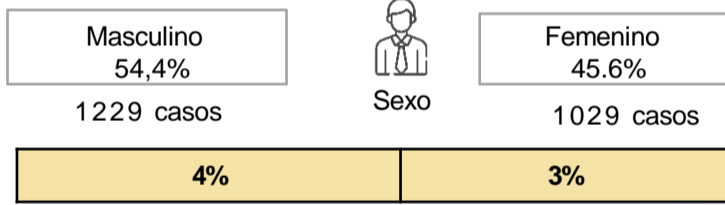
Aseguradora	Casos 2024	Casos 2025	%	Variación
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	478	546	24%	14%
MUTUAL SER E.S.S.	425	384	17%	-10%
COOSALUD EPS S.A	360	323	14%	-10%
SURA EPS	206	196	9%	-5%
SANITAS E.P.S. S.A.	173	190	8%	10%
NUEVA EPS	157	172	8%	10%
FUERZAS MILITARES	71	87	4%	23%

Aumento ● Disminución ●

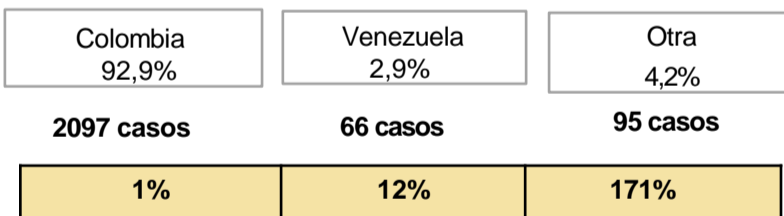
Análisis de persona de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia

Variación porcentual con 2025

Aumento ● Disminución ●



Nacionalidad



Contributivo
46,7%

1054 casos

Subsidiado
40,5%

915 casos

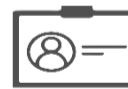
Excepción
6,2%

139 casos

13%

-10%

19%



Afiliación
al Sistema General de
Seguridad Social en Salud

No asegurado
2,9%

66 casos

Indeterminado
3,5%

80 casos

-17%

248%



etnia

Raizal
0%

0
casos

-100%

ROM
0,05%

1
casos

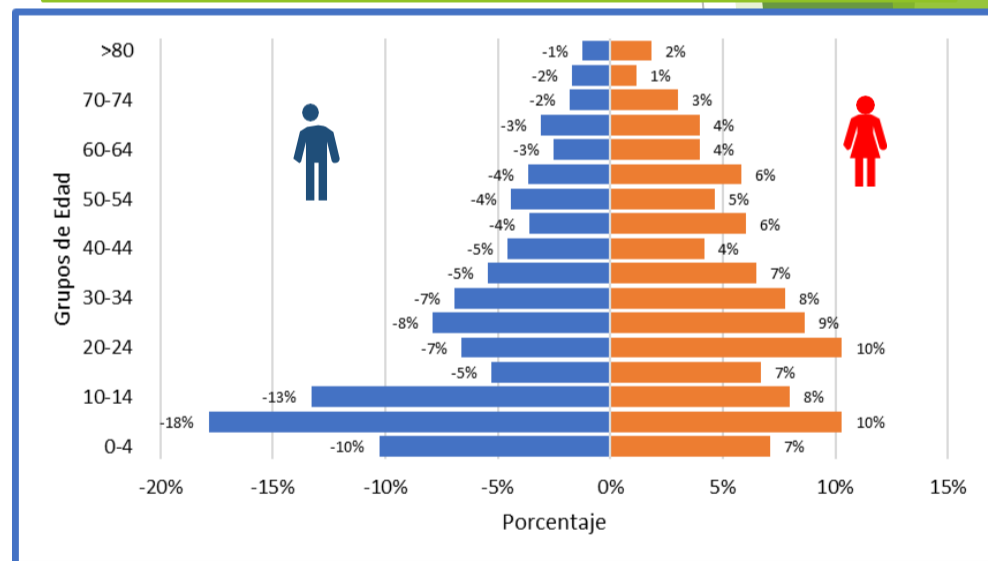
-75%

Palenquero
0%

0
casos

-100%

Distribución porcentual por edad y sexo, periodo epidemiológico 53 Cartagena 2025





No. Casos **2258**



Los valores de las agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia son preliminares y pueden presentar variaciones teniendo en cuenta el cierre de las bases de datos Siviigila

Características de las agresiones y contactos por animales potencialmente transmisores de rabia

Variación porcentual con 2025: Aumento ● Disminución ●

Variación porcentual de criterios de riesgo de adquirir rabia humana a semana 53 de 2025 comparado con 2024

Mayor Riesgo		Zona anatómica de exposición	Menor riesgo	
Casos (%)	%		Casos (%)	%
Cabeza cuello 309 (14%)	-3%		Miembro superior 419 (19%)	-13%
Manos 554 (25%)	14%		Tronco 76 (3%)	-4%
Genitales 19 (1%)	46,2%		Miembro inferior 801 (35%)	7%
Pies 188 (8%)	13%			

Característica de lesión		
Lesión	Casos (%)	% Variación
Múltiple	565 (25%)	8%
Profunda	257 (11%)	8%

Estado animal compañía		
Perro gato	Casos (%)	% Variación
Signología rábica	4 (0,2%)	-33%
Muerte	14 (0,6%)	0,8%

Frecuencia de lavado de herida en agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia a semana 53

2024	2025	VARIACION
2128	2193	3%

Frecuencia de sutura de herida a semana epidemiológica 53

2024	2025	VARIACION
484	229	-53%



Porcentaje y casos de especies agresoras a semana epidemiológica (SE) 53 de 2025

Perros	Gatos	Silvestres	Producción
83%	11%	5,4%	0,4%
1 8 7 5 casos	259 casos	108 casos	8 casos
Variación de especies agresoras con 2024			
-3%	31%	112%	800%

Casos de provocación de agresión 2025

431 casos	79 casos	15 casos	1 casos
Variación de provocación con 2024			
-17%	10%	50%	100%

Antecedente vacuna de perros y gatos 2025

833 casos	74 casos	N.A	N.A
Variación de vacunación de perros y gatos con 2024			
5%	30%	0%	0%

Indicadores de vigilancia de rabia humana y agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia

Incidencia de agresiones por 100 000 habitantes
213,1 por cada 100 mil hab.

Proporción de Incidencia de rabia humana por 100 000 hab.
0 por cada 100 mil hab

Proporción de pacientes expuestos al virus de la rabia

30,1%

Proporción casos con exposición grave al virus de la rabia

14,9%

Proporción casos con exposición leve al virus de la rabia

15,2%



Vigilancia de la rabia humana y agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia



No. Casos 2258



Los valores de las agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia son preliminares y pueden presentar variaciones teniendo en cuenta el cierre de las bases de datos Sivigila

Indicadores de vigilancia de clasificación adecuada de no exposición, exposición leve y exposición grave por UPGD a semana epidemiológica 53 de 2025

UPGD	Indicador No Exposición	Indicador Leve	Indicador Grave
GESTION SALUD SAN FERNADO	100%	89%	100%
VIRREY SOLIS IPS SA CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	99%	65%	100%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	99%	85%	99%
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO SA MEGA URGENCIA	100%	93%	100%
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	98%	76%	100%
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	99%	27%	92%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	100%	100%	100%
CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	98%	57%	100%
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	100%	83%	100%
CENTRO DE SALUD CON CAMA LA ESPERANZA	100%	58%	100%
VIRREY SOLIS IPS SA CARIBE	98%	89%	100%
CENTRO DE SALUD CON CAMA BLAS DE EZO	100%	79%	92%
PUESTO DE SALUD NELSON MANDELA	100%	100%	100%
MEDIHELP SERVICES COLOMBIA	100%	75%	88%
CLINICA LA ERMITA SEDE 2	100%	58%	100%
CENTRO DE SALUD CANDELARIA	100%	67%	100%
CENTRO OLAYA HERRERA	100%	100%	100%
CENTRO DE SALUD BICENTENARIO	100%	NA	NA
CENTRO DE SALUD CON CAMA BAYUNCA	100%	75%	83%
HOSPITAL POZON	100%	100%	86%
CLINICA CARTAGENA DEL MAR	64%	73%	86%
HOSPITAL ARROZ BARATO	100%	NA	100%
PROMOTORA BOCAGRANDE SA PROBOCA SA	100%	67%	100%
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	100%	100%	100%
IPS SALUD DEL CARIBE SA	100%	0%	100%
CENTRO DE SALUD SANTA ANA	100%	100%	NA
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	100%	100%	100%
EMERMEDICA SERVICIOS DE AMBULANCIA PREPAGADOS	100%	75%	100%
IPS DELTA CARTAGENA SAS	89%	NA	100%
VIRREY SOLIS IPS I CARTAGENA DE INDIAS	100%	NA	NA
CENTRO DE SALUD BOQUILLA	100%	0%	100%
CENTROS MEDICOS COLSANITAS SAS PIE DE LA POPA	100%	20%	NA
ESTABLECIMIENTO DE SANIDAD MILITAR ESCUELA NAVAL A	100%	100%	100%
VIRREY SOLIS PIE DEL CERRO	100%	100%	NA
FUNDACION SOCIAL PARA LA PROMOCION DE VIDA	100%	67%	NA

UPGD	Indicador No Exposición	Indicador Leve	Indicador Grave
VIRREY SOLIS IPS SA PEDRO DE HERREDIA	100%	NA	NA
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	100%	100%	100%
CENTRO DE SALUD CON CAMA PASACABALLOS	100%	50%	NA
CENTRO DE SALUD BARU	100%	NA	NA
CENTRO DE SALUD LIBANO	100%	NA	NA
CAMINOS IPS SAS RONDA REAL 9 PISO	100%	NA	NA
ASISTENCIA MEDICA INMEDIATA SERVICIO DE AMBULANC	100%	100%	100%
CENTRO DE SALUD DANIEL LEMAITRE	NA	100%	100%
CLINICA LA ERMITA SEDE CONCEPCION	100%	NA	NA
BIENESTAR IPS SEDE SANTA LUCIA	NA	50%	NA
UNIDAD MEDICA Y DIAGNOSTICO COLMEDICA SA	100%	NA	NA
CENTRO DE SALUD SAN FRANCISCO 1	100%	NA	NA
FUNDACION SOCIAL PARA PROMOCION DE VIDA SANTA LUCIA	100%	100%	NA
EMPRESA DE MEDICINA INTEGRAL EMI	100%	NA	NA
CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA	100%	NA	NA
SERVICIOS DE SALUD IPS SURA SERENA DEL MAR	100%	NA	NA
JHONNY ZABALETA V	100%	NA	100%
CAMINOS IPS SAS	100%	NA	NA
FUNDACION SERSOCIAL IPS RONDA REAL	NA	0%	NA
EPS SANITAS CENTRO MEDICO PROVIDENCIA SA	100%	NA	NA
UT BIENESTAR IPS SEDE SANTA LUCIA	100%	NA	NA
CENTROS MEDICOS COLSANITAS PREMIUM BOCAGRA	100%	NA	NA
IPS FUNDACION SER SOCIAL CABRERO	100%	NA	NA
CEMIC CLINICA DE SALUD MENTAL SEDE LA ROCA TORICES	NA	NA	100%
RENACER ASISTENCIA DOMICILIARIA IPS SAS	NA	NA	100%
PUESTO DE SALUD PUERTO REY	100%	NA	NA
SALUD TOTAL EPS PEDRO DE HERREDIA	100%	NA	NA
UNIDAD MEDICA CARTAGENA DE INDIAS	NA	NA	100%
CAMINOS IPS SAS PROVIDENCIA	100%	NA	NA
BIENESTAR IPS SAS PEDRO DE HEREDIA	100%	NA	NA
CENTRO DE ATENCION EN SALUD CAFAM CARTAGENA 4 VIEN	100%	NA	NA
FUNDACION UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS DOÑA PILAR	100%	NA	NA
PUESTO DE SALUD ISLOTE SAN BERNARDO	100%	NA	NA
SOMEDYT IPS SAS SERVICIOS MEDICOS DE DIAGNOSTICO Y TERAPIA	100%	NA	NA
UNIDAD BASICA DE ATENCION MILITAR CARTAGENA	100%	NA	NA
Total general	99%	76%	97%

Manejo biológico de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia a semana 53 de 2025

Clasificación de las agresiones e indicación de manejo biológico, a Semana epidemiológica 53 2025

	Vacuna				Inmunoglobulina			
	Si	%	No	%	Si	%	No	%
No exposición	104	5%	1470	93%	5	0%	1569	100%
Leve	322	94%	20	6%	25	7%	315	92%
Grave	334	99%	2	1%	269	80%	66	20%



Vigilancia de la rabia humana y agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia



No. Casos **2258**



Porcentaje de orden inadecuada de aplicación vacuna y suero según clasificación de exposición por UPGD de notificación, Cartagena, semana epidemiológica 53 de 2025

UPGD	Orden de Aplicación de Vacuna			Orden de Aplicación de Suero Antirrabico		
	No Exposición	Leve	Grave	No Exposición	Leve	Grave
	Si	No	No	Si	Si	No
GESTION SALUD SAN FERNADO	2,8%	0%	0%	0,0%	0%	0%
VIRREY SOLIS IPS SA CLINICA DIVINA PROVIDENCIA	7,0%	10%	0%	0,5%	10%	52%
CENTRO HOSPITALARIO SERENA DEL MAR SA	5,1%	2%	0%	0,0%	0%	3%
SEDE 1 CLINICA BLAS DE LEZO SA MEGA URGENCIA	1,2%	3%	0%	0,0%	0%	4%
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	4,8%	6%	0%	1,0%	6%	0%
HOSPITAL INFANTIL NAPOLEON FRANCO PAREJA	1,2%	64%	0%	0,0%	18%	50%
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	1,4%	0%	0%	0,0%	0%	13%
CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	1,5%	0%	0%	0,0%	14%	20%
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CENTRO DE SALUD CON CAMA LA ESPERANZA	18,4%	25%	0%	0,0%	25%	56%
VIRREY SOLIS IPS SA CARIBE	11,6%	0%	0%	0,0%	0%	75%
CENTRO DE SALUD CON CAMA BLAS DE EZO	23,1%	0%	0%	3,8%	21%	58%
PUESTO DE SALUD NELSON MANDELA	6,4%	0%	0%	0,0%	0%	67%
MEDIHELP SERVICES COLOMBIA	9,7%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CLINICA LA ERMITA SEDE 2	7,4%	0%	0%	0,0%	0%	30%
CENTRO DE SALUD CANDELARIA	31,3%	0%	0%	0,0%	0%	60%
CENTRO OLAYA HERRERA	9,1%	0%	0%	0,0%	50%	20%
CENTRO DE SALUD BICENTENARIO	2,5%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CENTRO DE SALUD CON CAMA BAYUNCA	16,7%	0%	0%	0,0%	0%	0%
HOSPITAL POZON	11,5%	0%	0%	0,0%	20%	43%
HOSPITAL ARROZ BARATO	6,3%	0%	0%	0,0%	0%	67%
CLINICA CARTAGENA DEL MAR	10,0%	9%	0%	0,0%	40%	10%
PROMOTORA BOCAGRANDE SA PROBOCA SA	0,0%	17%	0%	0,0%	0%	0%
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	6,7%	0%	0%	0,0%	0%	0%
IPS SALUD DEL CARIBE SA	21,4%	0%	0%	0,0%	0%	33%
CENTRO DE SALUD SANTA ANA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	14,3%	0%	0%	12,5%	33%	25%
EMERMEDICA SERVICIOS DE AMBULANCIA PREPAGADOS	14,3%	0%	0%	0,0%	0%	0%
IPS DELTA CARTAGENA SAS	33,3%	0%	0%	0,0%	0%	100%
VIRREY SOLIS IPS I CARTAGENA DE INDIAS	11,1%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CENTRO DE SALUD BOQUILLA	0,0%	0%	0%	0,0%	100%	25%
CENTROS MEDICOS COLSANITAS SAS PIE DE LA POPA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
ESTABLECIMIENTO DE SANIDAD MILITAR ESCUELA NAVAL A	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
VIRREY SOLIS PIE DEL CERRO	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
FUNDACION SOCIAL PARA LA PROMOCION DE VIDA	0,0%	0%	0%	0,0%	33%	0%
VIRREY SOLIS IPS SA PEDRO DE HERREDIA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CENTRO DE SALUD DANIEL LEMAITRE	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	100%
CENTRO DE SALUD BARU	33,3%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CAMINOS IPS SAS RONDA REAL 9 PISO	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CENTRO DE SALUD LIBANO	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
ASISTENCIA MEDICA INMEDIATA SERVICIO DE AMBULANC	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	100%
CENTRO DE SALUD CON CAMA PASACABALLOS	100,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
UNIDAD MEDICA Y DIAGNOSTICO COLMEDICA SA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
FUNDACION SOCIAL PARA PROMOCION DE VIDA SANTA LUCIA	100,0%	0%	0%	100,0%	0%	0%
BIENESTAR IPS SEDE SANTA LUCIA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
EMPRESA DE MEDICINA INTEGRAL EMI	50,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CENTRO DE SALUD SAN FRANCISCO 1	50,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CLINICA LA ERMITA SEDE CONCEPCION	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
SERVICIOS DE SALUD IPS SURA SERENA DEL MAR	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
JHONNY ZABALETA V	100,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
EPS SANITAS CENTRO MEDICO PROVIDENCIA SA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
PUESTO DE SALUD PUERTO REY	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
SALUD TOTAL EPS PEDRO DE HERREDIA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
UNIDAD MEDICA CARTAGENA DE INDIAS	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
UT BIENESTAR IPS SEDE SANTA LUCIA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
BIENESTAR IPS SAS PEDRO DE HEREDIA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
IPS FUNDACION SER SOCIAL CABRERO	100,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CEMIC CLINICA DE SALUD MENTAL SEDE LA ROCA TORICES	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
RENACER ASISTENCIA DOMICILIARIA IPS SAS	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CAMINOS IPS SAS	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
FUNDACION SERSOCIAL IPS RONDA REAL	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CENTROS MEDICOS COLSANITAS PREMIUM BOCAGRA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CAMINOS IPS SAS PROVIDENCIA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
CENTRO DE ATENCION EN SALUD CAFAM CARTAGENA 4 VIEN	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
FUNDACION UNIDAD DE CUIDADOS INTENSIVOS DOÑA PILAR	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
PUESTO DE SALUD ISLOTE SAN BERNARDO	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
SOMEDYT IPS SAS SERVICIOS MEDICOS DE DIAGNOSTICO Y TERAPIA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
UNIDAD BASICA DE ATENCION MILITAR CARTAGENA	0,0%	0%	0%	0,0%	0%	0%
Total general	6,6%	6%	0%	1,5%	7%	21,2%



No. Casos **2258**



Los valores de las agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia son preliminares y pueden presentar variaciones teniendo en cuenta el cierre de las bases de datos Sivigila

Agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia

Se realizó análisis descriptivo, retrospectivo a partir de la información captada en el Sistema de Información de Vigilancia Nacional, Sivigila individual, de los casos notificados de agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia (APTR) (código 300). Se analizaron los casos en tiempo, lugar y persona y se realizó un análisis de indicadores conforme con lo establecido en el Protocolo de Vigilancia en Salud Pública del evento. No se ha notificado casos probables o confirmados de rabia humana.

Comportamiento de la notificación: se describen los casos de APTR notificados hasta semana epidemiológica 53 de 2025; se presenta la tendencia por período epidemiológico desde 2019 a través de una gráfica con la clasificación de exposición. Se determinó la variación porcentual acumulado de casos con los cinco años anteriores. Se tasas de incidencias de casos por cuartiles.

Comportamientos inusuales: se realiza la metodología MMWR para departamentos y distritos, y MMWR y distribución de Poisson para el distrito de Cartagena. MMWR compara del valor observado (casos notificados en el momento actual) con una línea de base que está conformada por los datos históricos del evento en 15 intervalos de tiempo de 5 años, estos intervalos comprenden los casos de los períodos (4 semanas) inmediatamente anterior, central (incluyendo la actual) y posterior; siendo necesario calcular promedio, desviación estándar, razón de los observado – esperado, coeficiente de variación, límite inferior y superior de este histórico. Si la razón es inferior al límite inferior, si es mayor al límite superior se identifica un comportamiento inusual significativo; si se encuentra entre los límites se interpreta como estable. El periodo de comparación fue 2019 – 2024 (sin 2020 por comportamiento atípico 2020 coincidente con las medidas en salud pública tomadas por el gobierno nacional por la pandemia de COVID-19). Se determinó las empresas administradoras de planes de beneficios que aportan el 78,4 de la notificación de 2025 y se compararon con los casos de 2024

Comportamiento de variables sociodemográficas: se construyó una pirámide poblacional, y se compararon con 2024 las variables de sexo, nacionalidad, régimen de afiliación al Sistema General de Seguridad Social en Salud, pertenencia étnica, estrato, empresa administradora de planes de beneficios (EAPB).

Análisis del comportamiento variables complementarias: se realizó análisis de frecuencia de la distribución de la variable clasificación de la exposición respecto a la solicitud de aplicación de vacuna e inmunoglobulina, este mismo análisis se presenta por UPGD de notificación de los casos (para este análisis se realizó clasificación del riesgo, mediante semaforización para identificar entidades territoriales críticas en el cumplimiento de tratamiento específico). Se presentó la variación porcentual con el año anterior de los criterios de riesgo de adquirir rabia humana como ubicación anatómica de la lesión, las características de herida como profundidad y multiplicidad, y el estado signología o muerte del animal agresor perro y gato. Se comparó la variable de lavado de herida y sutura de la herida con el año anterior, así como la clasificación del animal agresor, si la agresión es provocada y el antecedente vacunal de perros y gatos.

Análisis de indicadores: este análisis se realizó conforme a lo dispuesto en el Protocolo de Vigilancia en Salud Pública del evento, como se describe a continuación:

- **Proporción de Incidencia agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia:** (total de casos nuevos notificados / población total proyectada DANE) * 100.000
- **Proporción de pacientes expuestos a la rabia:** (total de casos nuevos expuestos al virus de la rabia / total de casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de la rabia) * 100
 - **Proporción de casos exposición leve:** (total de casos clasificados como exposición leve/ total de casos nuevos expuestos al virus de la rabia)*100.
 - **Proporción de casos exposición grave:** (total de casos clasificados como exposición grave/ total de casos nuevos expuestos al virus de la rabia)*100.
 - **Proporción de casos que cumplen la definición de caso de No exposición:** (total de casos adecuadamente clasificados como no exposición/ total de casos notificados como no exposición) *100.
 - **Proporción de casos que cumplen la clasificación de exposición leve:** (total de casos adecuadamente clasificados como exposición leve/ total de casos notificados como exposición leve) *100.
- **Proporción de casos que cumplen la clasificación de exposición grave:** (total de casos adecuadamente clasificados como exposición grave/ total de casos notificados como exposición grave) *100

Se presenta el manejo biológicos asertivo dado en las diferentes clasificaciones de exposición por vacuna e inmunoglobulina, presentando los porcentajes más altos de no concordancia con lo esperado

PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD DADIS

RAFAEL NAVARRO ESPAÑA
Director DADIS

MONICA JURADO MÁRQUEZ
Directora Operativa de Salud Pública

EVA MASIEL PEREZ TORRES
Líder programa de vigilancia en salud pública

ELABORADO POR
CARLOS GUERRA GUARDO
Referente de Zoonosis