



Gana
Cartagena y
Ganamos todos

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS DE ZONOSIS A PERIODO VII- 2021

JOHANA BUENO ALVAREZ
Director DADIS

OSCAR JOSUE LINDO SIERRA
Director operativo de salud pública

EVA MASIEL PEREZ TORRES
Líder programa de vigilancia en salud pública

ELABORADO POR
CARMEN CECILIA CARMONA VARGAS
Profesional Universitario

PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD- DADIS
CARTAGENA DE INDIAS D T Y C





Contenido

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS DE ZONOSIS A PERIODO VII 2021.....	4
VIGILANCIA INTEGRADA DE LA RABIA HUMANA.....	4
<i>Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia (APTR).....</i>	<i>4</i>
<i>Figura 1. Comportamiento de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia a periodo epidemiológico VII distrito de Cartagena 2019-2021</i>	<i>4</i>
<i>Tabla 1. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia (APTR) según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta periodo epidemiológico VII - 2021.....</i>	<i>5</i>
<i>Tabla 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según EAPB en Cartagena, periodo epidemiológico VII - 2021</i>	<i>6</i>
<i>Tabla 3. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según localidad y barrios en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.....</i>	<i>6</i>
<i>Figura 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según especie agresora en el distrito de Cartagena, periodo epidemiológico VII- 2021</i>	<i>7</i>
.....	7
<i>Tabla 5. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según UPGD en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.....</i>	<i>9</i>
<i>Tabla 6. Indicadores de vigilancia de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia Cartagena, periodo epidemiológico VII- 2021</i>	<i>9</i>
COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE RABIA EN HUMANOS PERIODO VII 2021.....	10
COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE RABIA EN PERROS Y GATOS PERIODO VII 2021.....	10
COMPORTAMIENTO DE LEPTOSPIROSIS A PERIODO EPIDEMIOLOGICO VII DISTRITO DE CARTAGENA -2021.....	11
<i>Figura 1. Comportamiento de Leptospirosis a periodo epidemiológico VII distrito de Cartagena 2019- 2021.....</i>	<i>11</i>





Figura 2. Distribución casos de Leptospirosis según clasificación de caso en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021..... 12

Tabla 1. Distribución casos de Leptospirosis según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021..... 12

Tabla 2. Distribución casos de Leptospirosis según EAPB en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021..... 13

Tabla 3. Distribución casos de Leptospirosis por localidad en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021..... 14

Tabla 4. Distribución casos de Leptospirosis según UPGD en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021..... 15

COMPORTAMIENTO DE ACCIDENTE OFÍDICO PERIODO EPIDEMIOLOGICO VII DISTRITO DE CARTAGENA 2021..... 16

Figura 1. Comportamiento de accidente ofídico a periodo epidemiológico VII distrito de Cartagena 2019- 2021 16

Tabla 1. Distribución casos de accidente ofídico según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021..... 17

Tabla 2. Distribución casos de accidente ofídico según EAPB en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021 18

Tabla 3. Distribución casos de accidente ofídico por localidad en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021 18

..... 19

Tabla 4. Distribución casos de accidente ofídico según UPGD en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021..... 19

Figura 2. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes hospitalizados en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021..... 19

..... 19

Figura 3. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes que recibieron tratamiento, suero antiofídico en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021.

..... 20





COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS DE ZONOSIS A PERIODO VII 2021

VIGILANCIA INTEGRADA DE LA RABIA HUMANA

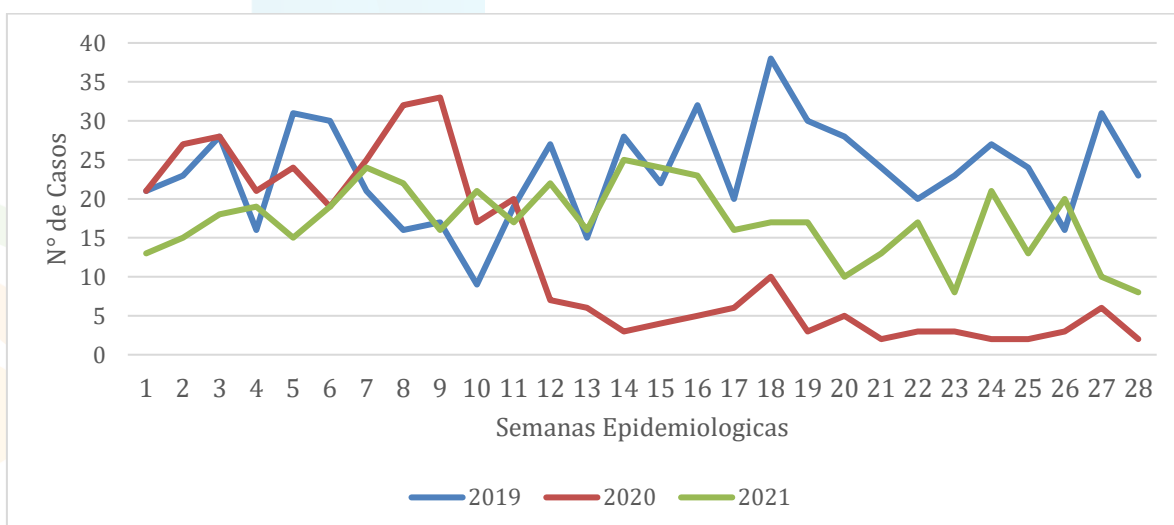
Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia (APTR)

En el año 2021 a semana epidemiológica número 28 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 479 casos de Agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia. Figura 1.

Al distrito de Cartagena le corresponde una tasa de incidencia en el año 2021 con corte a semana epidemiológica número 28 de 45,8 casos por 100.000 habitantes.

Comparando el comportamiento del evento a semana número 28 de 2021 con el año inmediatamente anterior 2020 a la misma semana se observa un aumento del 29,2% $n=(339)$ en el número de casos notificados y una disminución del 27,3% $n=(659)$ al compararse con el año 2019.

Figura 1. Comportamiento de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia a periodo epidemiológico VII distrito de Cartagena 2019- 2021



Fuente: Sivigila Cartagena 2019- 2021





De acuerdo con los determinantes sociodemográficos del evento agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según el sexo el 59,9% (n=287) de los casos notificados se registró en el sexo masculino, de acuerdo con la variable grupo de edad el grupo de 5 – 9 años aportó a la notificación de esta semana un 21,7% (n=104) del total de los casos notificados, cabe destacar que el 15,2% de los casos se presentaron en menores de 14 años. Revisando la variable tipo de régimen el 55,3% (n=265) pertenece al subsidiado, el 51,8% (n=248) tiene pertenencia étnica “Otro” y el 97,7% (n=468) de los casos son pacientes residentes en la cabecera municipal. (Tabla 1).

Tabla 1. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia (APTR) según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta periodo epidemiológico VII - 2021.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	192	40,1
	Masculino	287	59,9
Grupos de edad	Menores de un año	3	0,6
	1 a 4 años	52	10,9
	5 a 9 años	104	21,7
	10 a 14 años	73	15,2
	15 a 19 años	32	6,7
	20 a 24 años	34	7,1
	25 a 29 años	27	5,6
	30 a 34 años	27	5,6
	35 a 39 años	14	2,9
	40 a 44 años	23	4,8
	45 a 49 años	13	2,7
	50 a 54 años	17	3,5
	55 a 59 años	13	2,7
	60 a 64 años	14	2,9
	65 y mas años	33	6,9
Tipo de régimen	Contributivo	152	31,7
	Especial	1	0,2
	Excepción	38	7,9
	Indeterminado	6	1,3
	No afiliado	17	3,5
	Subsidiado	265	55,3
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	231	48,2
	Otro	248	51,8
Area	Cabecera municipal	468	97,7
	Centro poblado	11	2,3
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021			479





De acuerdo a las Empresa Administradora de Planes de Beneficios, en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia Coosalud fue quien presento mayor numero con un 20,3% (n=97) del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según EAPB en Cartagena, periodo epidemiológico VII - 2021

EAPB	Casos	%
COOPERATIVA DE SALUD Y DESARROLLO INTEGRAL DE LA ZONA SUR ORIENTAL DE CARTAGENA LTDA COOSALUD LTDA	97	20,3
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	97	20,3
MUTUAL SER E.S.S.	79	16,5
FUERZAS MILITARES	27	0,0
OTROS	179	37,4
TOTAL	479	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena 2021

De acuerdo a la localidad de residencia del paciente en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia, la localidad de la Virgen y turistica fue donde se registro el mayor numero de casos con un 46% (n=223) se notifico con mayor porcentaje el Barrio Olaya Herrera con un 26,9% (n=60) del total de casos notificados. Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según localidad y barrios en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	BOSQUE	7	5,8
	BOCAGRANDE	7	5,8
	TORICES	6	5,0
	ZARAGOCILLA	6	5,0
	OTROS	94	78,3
	TOTAL	120	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	60	26,9
	EL POZON	37	16,6
	LA ESPERANZA	15	6,7
	OTROS	111	49,8
	TOTAL	223	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	NELSON MANDELA	17	12,5
	PASACABALLOS	13	9,6
	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	7	5,1



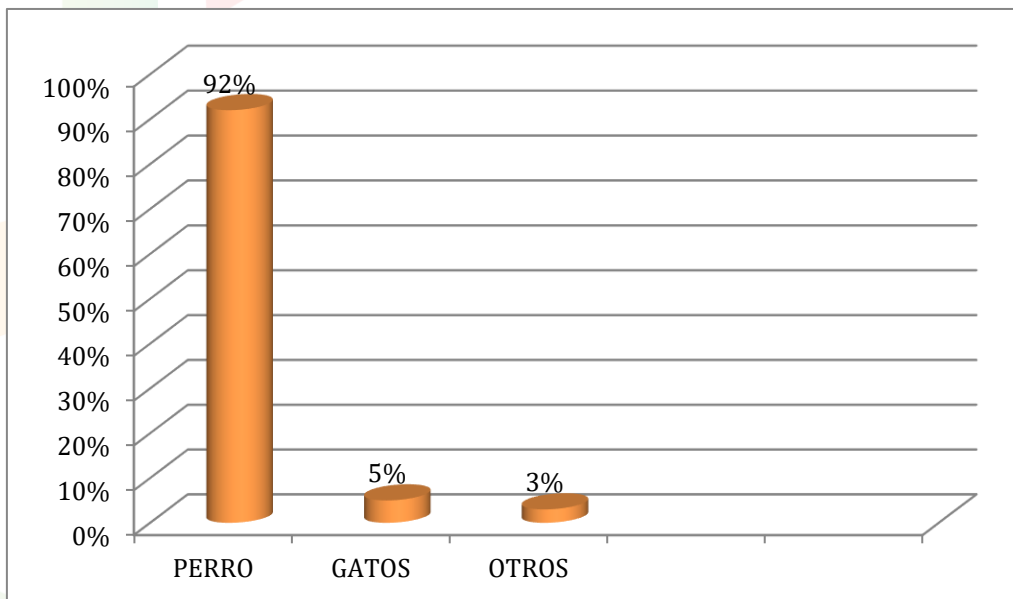


SAN PEDRO MARTIR	7	5,1
OTROS	92	67,6
TOTAL	136	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2021

De acuerdo a la especie agresora en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia el 92% (n=438) de estos fueron causados por Perros del total de casos. Figura 2.

Figura 2. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según especie agresora en el distrito de Cartagena, periodo epidemiológico VII- 2021



Fuente: Sivigila Cartagena – 2021





Revisando el manejo de la herida podemos afirmar que en el 98%(n=469) de las agresiones se lavo la herida con agua y jabón, se pudo observar que en el 15% (n=73) de las agresiones, el paciente requirió sutura de la herida.

Teniendo en cuenta la clasificación del tipo de exposición de las agresiones podemos afirmar que el 54% n=(257) de los casos fueron clasificadas como NO Exposicion, el 40% n=(194) se clasificaron como Exposicion Leve y un 6% n=(28) como Exposicion Grave. Ver Tabla 4.

Tabla 4. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia por tipo de exposición en el distrito de Cartagena, periodo epidemiológico VII- 2021.

Tipo de Exposición	N° de Caso	%	Aplicación vacuna Antirrábica		Aplicación Suero Antirrábica	
			Sí	No	Sí	No
No Exposición	257	54	8	249	1	256
Exposición Leve	194	40	143	51	9	185
Exposición Grave	28	6	20	8	17	11

Fuente: Sivigila Cartagena – 2021

De acuerdo a la Unidad Primaria Generadora de Datos en los casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia Salud total notifico el mayor numero de casos con el 12,5% (n=60) del total de los casos. Tabla 5





Tabla 5. Distribución casos de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia según UPGD en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.

UPGD	Casos	%
SALUD TOTAL EPS SA	60	12,5
CENTRO DE SALUD CON CAMA OLAYA HERRERA	43	9,0
GESTION SALUD SAS-SAN FERNADO	39	8,1
CENTRO DE SALUD NUEVO BOSQUE	32	6,7
OTROS	305	63,7
TOTAL	479	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena – 2021

Tabla 6. Indicadores de vigilancia de agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia Cartagena, periodo epidemiológico VII- 2021

INDICADOR	DEFINICION	RESULTADO
Incidencia	479 casos/ 1.043.926x 100.000	45,8 casos de APTR por cada 100.000 habitantes.
Proporción de pacientes expuestos al virus de la rabia	Exposición leve y grave=222/ No total de casos= 479x 100	El 46% de los pacientes agredidos por APTR estuvieron expuesto al virus rábico.
Proporción de casos con exposiciones graves	No de casos de exposición grave captados por sivigila= 28/ No de casos con y sin exposición grave= 479x100	El 6% de los casos de exposición grave fueron captados por el sivigila
Incidencia de exposición grave	No de exposición grave=28/ No de casos notificados que cumplen y no cumplen con la definición de caso de exposición grave= 28 x 100	El 100% de los casos captados por sivigila cumplen con la definición de caso de exposición grave
Proporción de verdaderos casos con exposiciones leves captados del total de casos notificados	No de verdaderos casos de exposición leves= 194/ No de casos con y sin exposición leve= 451x 100	El 43% de los casos de exposiciones leves verdaderos fueron captados por sivigila
Incidencia de exposición leve	No de verdaderas exposiciones leves= 194/ No total de casos notificados sin exposiciones leves= 285x100	El 68%de los casos captados por sivigila cumplieron con la definición de caso de exposición leve.





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE RABIA EN HUMANOS PERIODO VII 2021

A período epidemiológico VII del año 2021 en el Distrito de Cartagena no se han presentado casos de rabia en humanos.

COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE RABIA EN PERROS Y GATOS PERIODO VII 2021

A periodo epidemiológico VII del año 2021 en el Distrito de Cartagena no se han presentado casos de rabia en perros y gato.



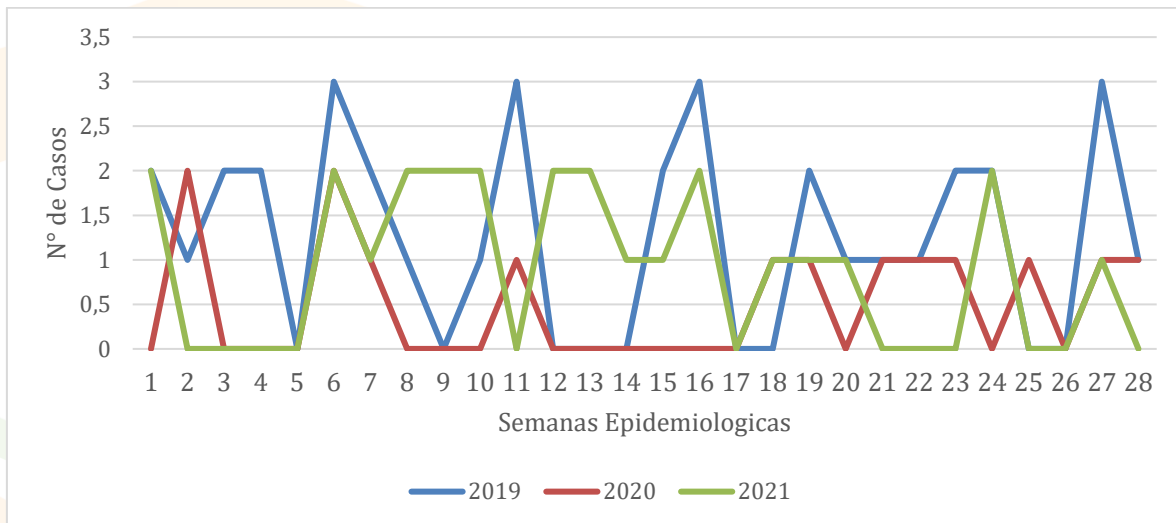


COMPORTAMIENTO DE LEPTOSPIROSIS A PERIODO EPIDEMIOLOGICO VII DISTRITO DE CARTAGENA -2021

En el año 2021 a periodo epidemiológico VII en el Distrito de Cartagena al subsistema de información Sivigila se notificaron un total de 25 casos sospechoso de Leptospirosis. En el año 2020 hasta la misma semana se notificaron 14 casos sospechosos y en el 2019 se notificaron 35 casos sospechosos. Figura 3.

Hasta periodo epidemiológico VII se ha notificado 1 caso sospechosos de mortalidad por leptospirosis, correspondiendo al distrito de Cartagena una tasa de mortalidad en el año 2021 con corte a semana epidemiológica número 28 de 0,09 casos por 100.000 habitantes.

Figura 1. Comportamiento de Leptospirosis a periodo epidemiológico VII distrito de Cartagena 2019- 2021



Fuente: Sivigila Cartagena 2019- 2021

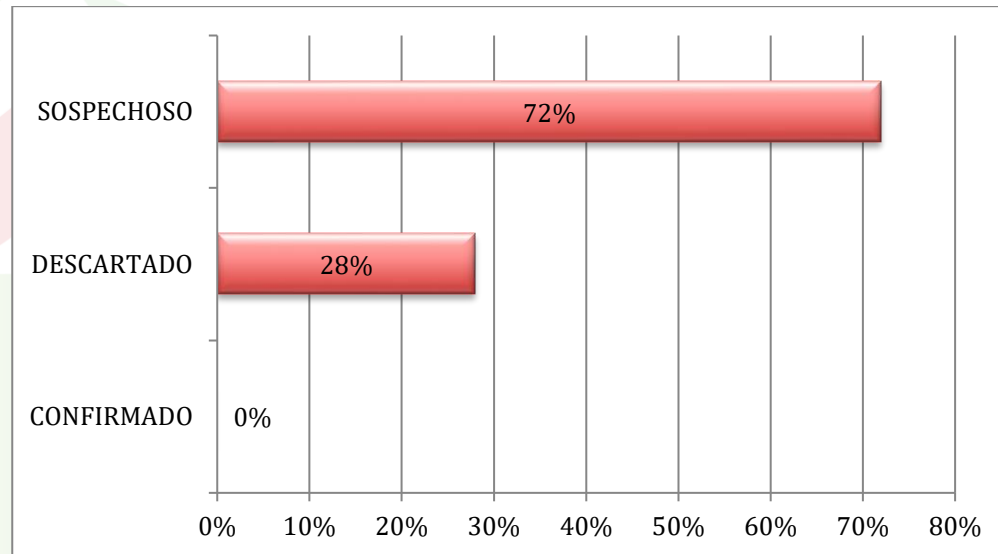
De los casos notificados de Leptospirosis a semana epidemiológica 28 en el distrito de Cartagena (n=25) el 0% (n=0) fueron confirmados, el 28% (n=7) se descartaron y un 72% (n=18) se encuentran como sospechosos. Figura 2.

Al distrito de Cartagena le corresponde una tasa de incidencia en el año 2021 con corte a semana 28 de 2,3 casos por 100.000 habitantes.





Figura 2. Distribución casos de Leptospirosis según clasificación de caso en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.



Fuente: Sivigila Cartagena – 2021

De acuerdo a los determinantes demográficos y sociales se presentó mayor número en, el 60% (n=15) de casos sospechoso de Leptospirosis en el sexo masculino, el 16% (n=4) se registró mayor número entre los grupos de edad de 15 a 19 años, 30 a 34 años 7 65 y más años, el 52% (n=13) pertenece al régimen contributivo, por pertenencia étnica el 96% (n=24) se notificaron en otro y el 100% (n=25) se notificó con área de procedencia cabecera municipal. Tabla 1.

Tabla 1. Distribución casos de Leptospirosis según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	10	40,0
	Masculino	15	60,0
Grupos de edad	Menores de un año	0	0,0
	1 a 4 años	0	0,0
	5 a 9 años	2	8,0
	10 a 14 años	0	0,0
	15 a 19 años	4	16,0
	20 a 24 años	3	12,0
	25 a 29 años	2	8,0
	30 a 34 años	4	16,0
	35 a 39 años	1	4,0





	40 a 44 años	0	0,0
	45 a 49 años	0	0,0
	50 a 54 años	2	8,0
	55 a 59 años	0	0,0
	60 a 64 años	3	12,0
	65 y mas años	4	16,0
Tipo de régimen	Contributivo	13	52,0
	Especial	0	0,0
	Excepción	3	12,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	0	0,0
	Subsidiado	9	36,0
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	1	4,0
	Otro	24	96,0
Area	Cabecera municipal	25	100,0
	Centro poblado	0	0,0
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021			25

De acuerdo con las Empresa Administradora de Planes de Beneficios, en los casos de Leptospirosis se presentó mayor número de casos con un 28,0% (n=7) en Coosalud del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de Leptospirosis según EAPB en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.

EAPB	Casos	%
COOPERATIVA DE SALUD Y DESARROLLO INTEGRAL DE LA ZONA SUR ORIENTAL DE CARTAGENA LTDA COOSALUD LTDA	7	28,0
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	7	28,0
NUEVA EPS CONTRIBUTIVO	3	12,0
OTROS	8	32,0
TOTAL	25	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2021





De acuerdo a la localidad de residencia del paciente en los casos de leptospirosis la localidad industrial y de la bahia fue donde se registro el mayor numero de casos sospechosos con un 36% (n=9). Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de Leptospirrosis por localidad en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	CALAMARES	1	14,3
	PASEO DE BOLIVAR	1	14,3
	LA CAMPIÑA	1	14,3
	CAMINO ARRIBA	1	14,3
	OTROS	3	42,9
	TOTAL	7	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	EL POZON	3	33,3
	VILLAS DE LA CANDELARIA	2	22,2
	LA MARIA	1	11,1
	OTROS	3	33,3
	TOTAL	9	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	EL EDUCADOR	3	33,3
	PASACABALLOS	2	22,2
	SANTA LUCIA	1	11,1
	VILLA SANDRA	1	11,1
	OTROS	2	22,2
	TOTAL	9	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena 2021

De acuerdo a la Unidad Primaria Generadora de Datos en los casos sospechosos de leptospirosis, Dumian medical clinica el bosque, notifico el mayor numero con el 24,0% (n=6) del total de los casos. Tabla 4.





Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Tabla 4. Distribución casos de Leptospirosis según UPGD en Cartagena, periodo epidemiológico VII 2021.

UPGD	Casos	%
DUMIAN MEDICAL SAS CLINICA DEL BOSQUE	6	24,0
SOCIEDAD CLINICA SAN JOSE DE TORICES	5	20,0
GESTION SALUD SAS-SAN FERNADO	5	20,0
SALUD TOTAL EPS SA	3	12,0
OTROS	6	24,0
TOTAL	25	100,0

Fuente: Sivigila Cartagena 2021





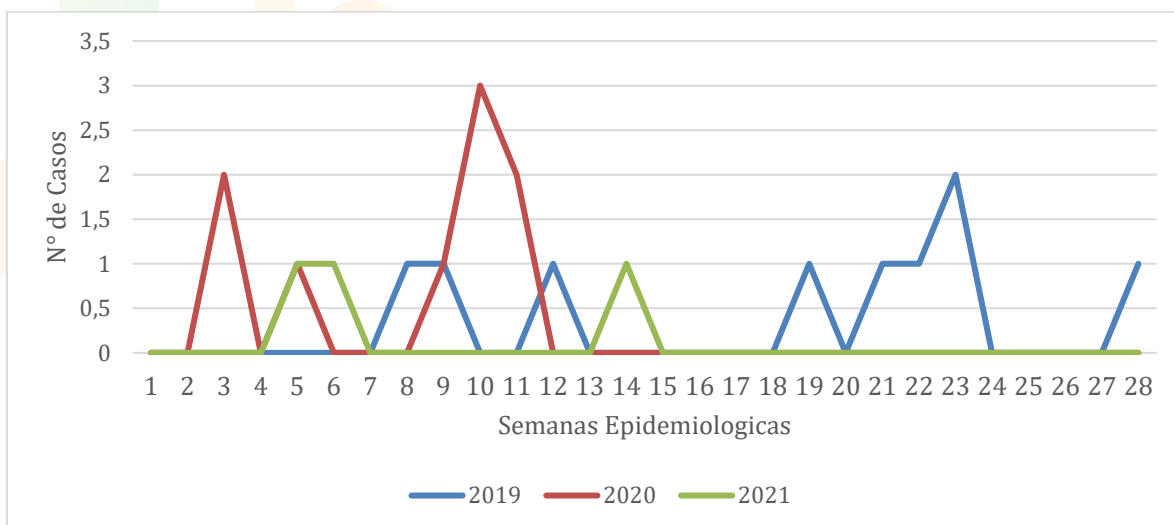
Gana
Cartagena y
Ganamos todos

COMPORTAMIENTO DE ACCIDENTE OFIDICO PERIODO EPIDEMIOLOGICO VII DISTRITO DE CARTAGENA 2021

En el año 2021 a semana epidemiológica 28 en el Distrito de Cartagena se notificaron un total de 3 casos de Accidente ofídico, en el año 2020 un total de 9 casos y en el año 2019 hasta la misma semana se notificaron 9 casos. Figura 1.

Al distrito de Cartagena le corresponde una tasa de incidencia en el año 2021 con corte a semana 28 de 0,28 casos por 100.000 habitantes.

Figura 1. Comportamiento de accidente ofídico a periodo epidemiológico VII distrito de Cartagena 2019- 2021



Fuente: Sivigila Cartagena, 2019- 2021

De acuerdo a los determinantes demográficos y sociales se presentó Mayor número en, el 66,7% (n=2) de accidente ofídico se registraron en el sexo femenino, el 50,0% (n=1) se registró en el grupo de edad entre 25 a 29 años, 30 a 34 años y 35 a 39 años, el 66,7% (n=2) pertenece al régimen subsidiado, por pertenencia étnica el 66,7% (n=2) se notificaron en otro y el 100% (n=3) se notificó con área de procedencia cabecera municipal. Tabla 1.





Tabla 1. Distribución casos de accidente ofídico según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	2	66,7
	Masculino	1	33,3
Grupos de edad	Menores de un año	0	0,0
	1 a 4 años	0	0,0
	5 a 9 años	0	0,0
	10 a 14 años	0	0,0
	15 a 19 años	0	0,0
	20 a 24 años	0	0,0
	25 a 29 años	1	33,3
	30 a 34 años	1	33,3
	35 a 39 años	1	33,3
	40 a 44 años	0	0,0
	45 a 49 años	0	0,0
	50 a 54 años	0	0,0
	55 a 59 años	0	0,0
	60 a 64 años	0	0,0
	65 y mas años	0	0,0
Tipo de régimen	Contributivo	1	33,3
	Especial	0	0,0
	Excepción	0	0,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	0	0,0
	Subsidiado	2	66,7
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	1	33,3
	Otro	2	66,7
Area	Cabecera municipal	3	100,0
	Centro poblado	0	0,0
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2021			3





De acuerdo a las Empresa Administradora de Planes de Beneficios, en los casos de accidente ofídico se registró mayor número con un 66,7% (n=2) en Mutual ser del total de casos notificados. Tabla 2

Tabla 2. Distribución casos de accidente ofídico según EAPB en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021

EAPB	Casos	%
MUTUAL SER E.S.S.	2	66,7
COOSALUD	1	33,3
	0	0,0
	0	0,0
OTROS	0	0,0
TOTAL	3	100,0

De acuerdo a la localidad de residencia del paciente en los casos de accidente ofídico, la localidad Industrial y de la Bahía fue donde se registro el mayor numero de casos con un 75% (n=2) del total de casos notificados. Tabla 3

Tabla 3. Distribución casos de accidente ofídico por localidad en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE			0,0
			0,0
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0
TOTAL		0	0,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	EL POZON	1	100,0
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0
	TOTAL		1
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	PASACABALLOS	2	100,0
			0,0
			0,0
			0,0
	OTROS		0,0





	TOTAL	2	100,0
--	--------------	----------	--------------

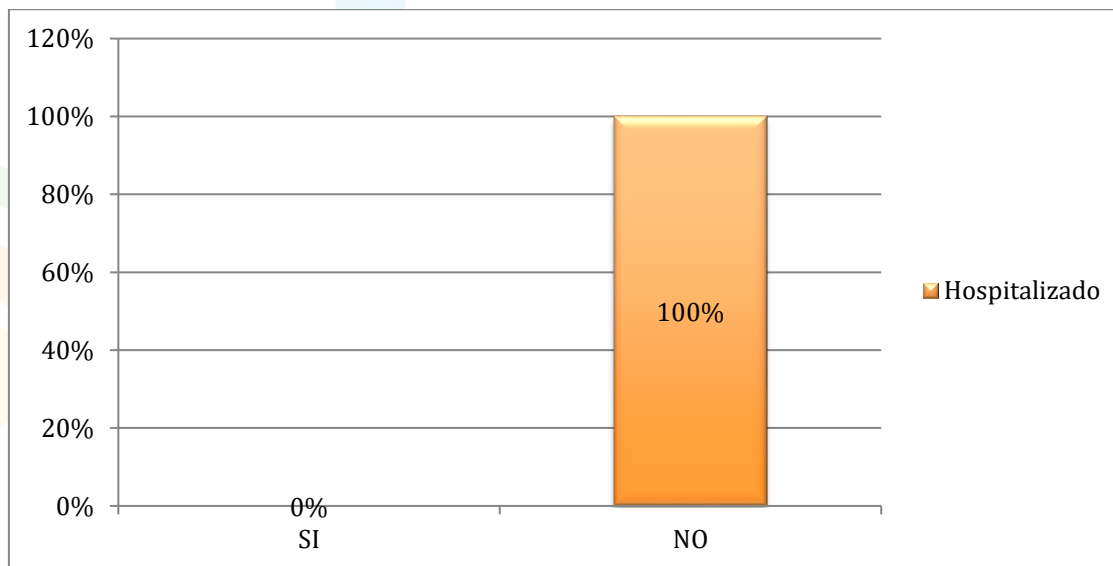
De acuerdo a la Unidad Primaria Generadora de Datos en los casos de accidente ofídico se presento mayor numero con el 66,7% (n=2) en centro de salud con cama pasacaballos, del total de los casos. Tabla 4.

Tabla 4. Distribución casos de accidente ofídico según UPGD en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021.

UPGD	Casos	%
CENTRO SALUD CON CAMA PASACABALLOS	2	66,7
HOSPITAL EL POZON	1	33,3
		0,0
		0,0
OTROS		0,0
TOTAL	3	100,0

De acuerdo a el tipo de atención prestada a los pacientes se registró que el 100% (N=3) de los casos, no fueron hospitalizados. Ver Figura 2.

Figura 2. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes hospitalizados en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021.

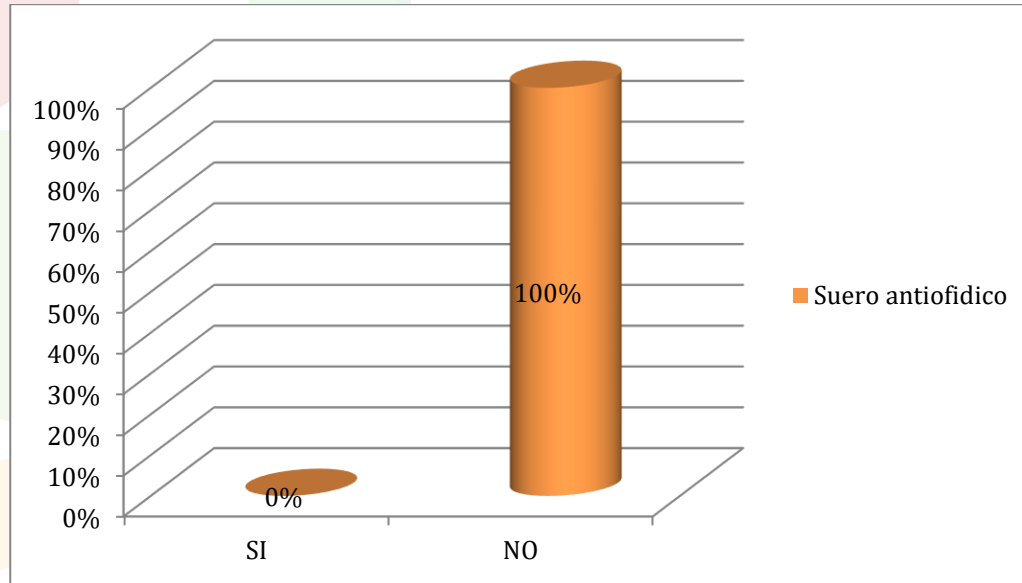




Gana
Cartagena y
Ganamos todos

Al revisar si se aplicó o no suero a los pacientes podemos afirmar que el 100% (n=3) de los pacientes no se les aplicó suero de tipo Polivalente. Ver Figura 3.

Figura 3. Distribución casos de accidente ofídico de pacientes que recibieron tratamiento, suero antiofídico en Cartagena, a periodo epidemiológico VII 2021.



Elaborado por:
Carmen Carmona Vargas
P.U VSP DADIS
Referente de Zoonosis

