



Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

## **BOLETIN PERIODO EPIDEMIOLOGICO V DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS – AÑO 2018**

**ANTONIO QUINTO GUERRA VARELA**  
Alcalde Mayor de Cartagena

**ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ**  
Director DADIS

**MONICA JURADO MARQUEZ**  
Director Operativo de Salud Pública

**JOVANNA VALLEJO PLAZA**  
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

**ELABORADO POR:**  
**DIANA GELVEZ GUTIERREZ**  
Profesional Universitario

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA**  
**DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS**  
**CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C**  
**2018**





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

## Contenido

ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS (ETA) – PERIODO V de 2018 .....	3
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA.....	6
A PERIODO EPIDEMIOLOGICO V, CARTAGENA D, T AÑO 2018 .....	6
HEPATITIS A PERIODO V, CARTAGENA D, T y C. AÑO 2018.....	8





## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS (ETA) – PERIODO V de 2018

Hasta la semana epidemiológica No. 21 del año 2018 se han notificado al Subsistema de Vigilancia en Salud Pública – SIVIGILA un total de 61 casos de ETA, y no se han presentado brotes por ETA.

La incidencia para el evento para el periodo epidemiológico V es de 5.88 casos por 100.000 habitantes.

La probabilidad de morir a causa de Enfermedad Transmitida por Alimentos en Cartagena es del 0%. Por cada 1000 casos de enfermedad Transmitida por Alimentos, 0 mueren por esa causa.

Los brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos fueron presentados en los siguientes lugares, relacionados en la Tabla 1.

**Tabla 1. Brotes de Enfermedades Transmitidas por Alimentos**

Lugar de Ocurrencia	Semana de Ocurrencia	No. Personas Afectadas	Alimento Implicado	Evento
<b>1-BARRIO CAMPESTRE</b>	5	3	ARROZ CON POLLO.	Probable brote ETA
<b>2-BASE NAVAL CARTAGENA</b>	16	5	POLLO FRITO	Probable brote ETA

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018.

Teniendo en cuenta la distribución en la notificación de Enfermedades transmitidas por alimentos según los factores demográficos y sociales se denota que el 52.5% (n=32) de los casos los registra el sexo femenino, el grupo etareo de mayor registro esta entre 20 a 24 años con un 13.1% (n=8), según el tipo de regimen el mayor registro esta en el regimen contributivo con un 49.2% (n=30), por pertenencia etnica otro con un 45.9% (n=28), y por area de ocurrencia el 93.4% (n=57) fue en la cabecera municipal. Ver tabla 1.

**Tabla 1. Distribucion casos de Intoxicación por ETA según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 21 periodo V 2018.**

Variable	Categoría	Casos	%
<b>Sexo</b>	Femenino	32	52,5
	Masculino	29	47,5
	0 a 4 años	7	11,5
	5 a 9 años	2	3,3
	10 a 14 años	9	14,8
	15 a 19 años	7	11,5
	20 a 24 años	8	13,1
	25 a 29 años	7	11,5
	30 a 34 años	6	9,8
	35 a 39 años	3	4,9
	40 a 44 años	2	3,3
	45 a 49 años	0	0,0
	50 a 54 años	4	6,6
	55 a 59 años	2	3,3
	60 a 64 años	2	3,3
	65 y mas años	2	3,3
<b>Tipo de régimen</b>	Contributivo	30	49,2
	Especial	1	1,6
	Excepción	3	4,9
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	7	11,5
	Subsidiado	20	32,8
<b>Pertenencia étnica</b>			0,0





	Afrocolombiano	15	24,6
	Otro	28	45,9
<b>Area</b>	Cabecera municipal	57	93,4
	Centro poblado	4	6,6
<b>Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018</b>			<b>61</b>

Al revisar el comportamiento de casos de ETA según localidad de residencia, se observa que la Localidad Industrial y de la bahía con un 47.1%(n=24) fue donde se registró el mayor número de casos, seguido de la localidad Histórica y del Caribe Norte con un 41.2% (n=21), y finalmente la Localidad de la Virgen y turística con un 11.8% (n=6), **Ver Tabla2.**

**Tabla2. Comportamiento de ETA según Localidad – Año 2018.**

LOCALIDAD	Casos	%
<b>HISTORICA</b>	21	41,2
<b>INDUSTRIAL</b>	24	47,1
<b>LA VIRGEN</b>	6	11,8
<b>TOTAL</b>	51	100,0

LOCALIDAD	Barrio	Casos	%
<b>HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE</b>	ARMENIA	1	4,8
	CASTILLO GRANDE	1	4,8
	CHILE	1	4,8
	MANGA	2	9,5
	BOCAGRANDE	8	38,1
	PIE DE LA POPA	2	9,5
	<b>OTROS</b>		0,0
	<b>TOTAL</b>		21
<b>LA VIRGEN Y TURISTICA</b>	LIBANO	2	33,3
	POZON	4	66,7
	<b>OTROS</b>		
	<b>TOTAL</b>		6
<b>INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA</b>	BLAS DE LEZO	4	16,7
	VILLA ROSA	6	25,0
	SAN FERNANDO	3	12,5
	PROVIDENCIA	2	8,3
	VILLAS DE LA CAN	3	12,5
	<b>TOTAL</b>		24

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018.

Teniendo en cuenta la Unidad Primaria Generadora de Datos (UPGD) que notifica el evento, se observa que GESTION SALUD SAS-SAN FERNANDO es en donde más se registraron casos de ETA semana epidemiológica No.21 con un 18.9% (n=7); el segundo lugar lo ocupó el CENTRO DE SALUD CAMA NUEVO BOSQUE con un 18.9% (n=7), seguido del tercer lugar lo ocupó Hospital Naval con un 13.5% (n=5); y así sucesivamente. Ver tabla 3.



**Tabla 3 Distribución casos de ETA Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 21 periodo V 2018.**

UPGD	Casos	%
CENTRO DE SALUD CAMA NUEVO BOSQUE	7	18,9
CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA	4	10,8
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO HOSPITAL UNIVERSITARIO D	3	8,1
GESTION SALUD SAS-SAN FERNADO	7	18,9
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	5	13,5
HOSPITAL PÒZON	4	10,8
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	3	8,1
SALUD TOTAL EPS SA	4	10,8
<b>TOTAL</b>	<b>37</b>	<b>100,0</b>

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018.

Teniendo en cuenta el número de casos presentados de ETA por afiliación a EPS, se evidencia la EPS SALUD TOTAL EPS registra el mayor número de casos con un 19.5% (n=8); Seguido de MUTUAL NSER E.S.S con un 14.6% (n=6); y le sigue la EPS COOMEVA S.A con un 12.2% (n=5) y así sucesivamente, ver tabla 4.

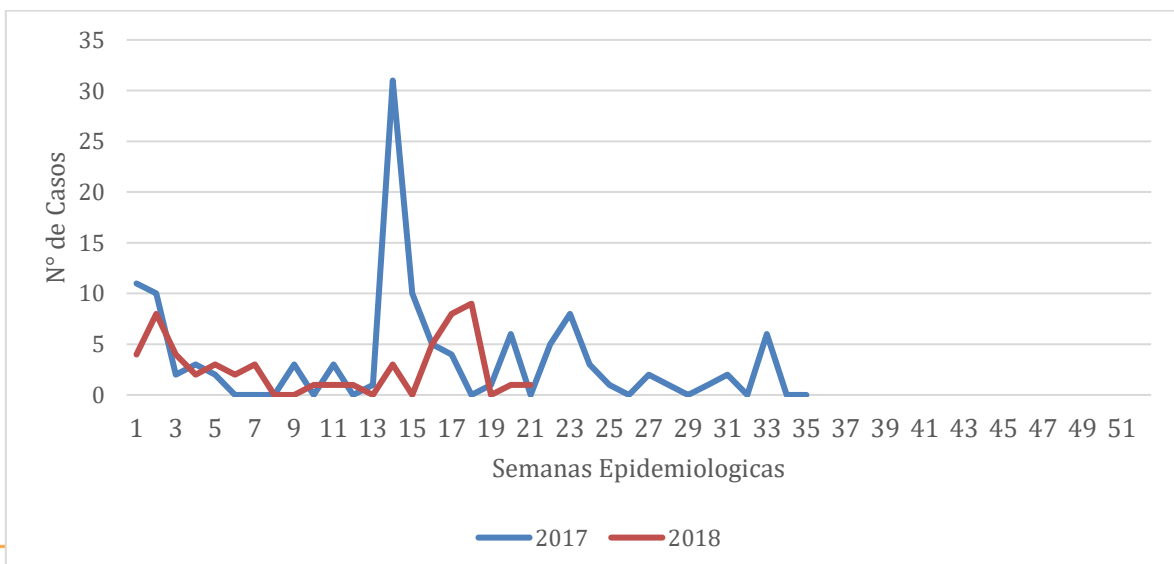
**Tabla 4. Distribucion casos de ETA según EAPB en Cartagena, hasta semana 21 periodo V 2018.**

EAPB	Casos	%
COMPAÑIA SURAMERICANA ADMINISTRADORA DE RIESGOS PROFESIONALES Y SEGUROS DE VIDA	3	7,3
COOMEVA E.P.S. S.A.	5	12,2
COOPERATIVA DE SALUD COMUNITARIA DE GARCIA ROVIRA COOPSAGAR LTDA	5	12,2
FUERZAS MILITARES	5	12,2
MUTUAL SER E.S.S.	6	14,6
NUEVA EPS	5	12,2
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	8	19,5
SANITAS E.P.S. S.A.	4	9,8
<b>TOTAL</b>	<b>41</b>	<b>100,0</b>

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018.

Con respecto al año 2017 se observa un aumento del número de casos reportados al subsistema siviigila, donde se registra en el año 2018 en la semana 21 de (n=1) comparado con (n=0), en la misma semana. Ver gráfico 1.

**Grafico 1. Comportamiento de las intoxicaciones por ETA a semana epidemiológica 21, Periodo epidemiológico V Distrito de Cartagena 2017 y 2018.**



Fuente: SIVIGILA Cartagena 2018





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

## **FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA**

### **A PERIODO EPIDEMIOLOGICO V, CARTAGENA D, T AÑO 2018**

Durante el año 2018 a periodo epidemiológico V, semana 21 en el Distrito de Cartagena no se han notificado casos de Fiebre Tifoidea y no se han presentado brotes.

En el caso que fue confirmado por el laboratorio departamental de Bolívar, se le realizaron las acciones correspondientes a través de los suscritos profesionales de la Dirección Operativa De Salud Pública del DADIS de acuerdo a los lineamientos, protocolos e investigación epidemiológica de campo, seguimiento al cumplimiento del tratamiento, coprocultivos de control y estudio por laboratorio a contactos, además de los factores ambientales y demás acciones preventivas.





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

## **BOLETIN PERIODO EPIDEMIOLOGICO V DE HEPATITIS A – AÑO 2018.**

**ANTONIO QUINTO GUERRA VARELA**  
Alcalde Mayor de Cartagena

**ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ**  
Director DADIS

**MONICA JURADO MARQUEZ**  
Director Operativo de Salud Pública

**JOVANNA VALLEJO PLAZA**  
Líder programa de vigilancia en Salud Pública

**ELABORADO POR:**  
**DIANA GELVEZ GUTIERREZ**  
Profesional Universitario

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA**  
**DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS**  
**CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C**  
**2018**







## HEPATITIS A PERIODO V, CARTAGENA D, T y C. AÑO 2018

Hasta la semana epidemiológica No. 21 del año 2018 se han notificado al Subsistema de Vigilancia en Salud Pública – SIVIGILA un total de seis (6) casos de Hepatitis A, los cuales fueron confirmados por laboratorio.

La incidencia para el evento para el periodo epidemiológico V semana 21 del año 2018 es de 0.57 casos por 100.000 habitantes.

Al revisar el comportamiento de casos de Hepatitis A según localidad de residencia, se observa que se presentaron en las localidades de la virgen y turística un caso (n=2) 50% y el otro caso en la Localidad Industrial y de la bahía un caso (n=2) con el 50%.

**Tabla1. Comportamiento de HEPATITIS A según Localidad – Año 2018.**

LOCALIDAD	Casos	%
HISTORICA	0	0,0
INDUSTRIAL	2	50,0
LA VIRGEN	2	50,0
TOTAL	4	100,0

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018

Teniendo en cuenta la distribución en la notificación de Hepatitis A según los factores demográficos y sociales se denota que el 50% (n=3) de los casos los registra el sexo masculino, el grupo etareo de mayor registro esta entre 5 a 9 años con un 50% (n=3), según el tipo de regimen contributivo tuvo el mayor registro con un 33.3% (n=2), por pertenencia étnica otro con un 83.3% (n=5), y por area de ocurrencia el 100% (n=6) fue en la cabecera municipal. Ver tabla 1.

**Tabla 1. Distribucion casos de Intoxicación por Hepatitis A según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 21 periodo V 2018.**

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	3	50,0
	Masculino	3	50,0
	0 a 4 años	0	0,0
	5 a 9 años	3	50,0
	10 a 14 años	0	0,0
	15 a 19 años	0	0,0
	20 a 24 años	2	33,3
	25 a 29 años	1	16,7
	30 a 34 años	0	0,0
	35 a 39 años	0	0,0
	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	2	33,3
	Especial	0	0,0
	Excepción	2	33,3
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	1	16,7
	Subsidiado	1	16,7
Pertenencia étnica			0,0
	Afrocolombiano	1	16,7
	Otro	5	83,3
Area	Cabecera municipal	6	100,0







Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

	Centro poblado	0	0,0
<b>Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2018</b>			<b>6</b>

Revisando el comportamiento del evento a Periodo epidemiológico V del año 2018 para la Hepatitis "A" se notificaron seis casos y no se reportaron brotes.

