



# BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS PERIODO EPIDEMIOLOGICO V de 2019

# ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ Director DADIS

ENRIQUE SEGOVIA BRIT
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
2019







### Contenido

BOLETIN DE ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS PERIODO	
EPIDEMIOLOGICO V de 2019	1
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS (ETA) PERIODO	
EPIDEMIOLOGICO V - sem 15 de 2019	3
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	. 5
HEPATITIS A semana 15 CARTAGENA D. T.v.C. AÑO 2019	7







### ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS (ETA) PERIODO EPIDEMIOLOGICO V – sem 15 de 2019

Hasta la semana epidemiológica No.15 del año 2019 se han notificado al Subsistema de Vigilancia en Salud Publica – SIVIGILA un total de 124 casos de ETA, y se han presentado 4 posibles brotes por ETA.

La incidencia para el evento parala semana 15 es de 11.9 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.

Lugar de Ocurrencia	Semana de Ocurrencia	No. Personas Afectadas	Alimento Implicado	Evento
1-BARRIO CRESPO	4	7	COCTEL DE CAMARON.	Probable brote ETA
2- ESCUELA DE CADETES ALMIRANTE PADILLA	13	64	SANDWICH DE POLLO	Probable brote ETA
PLAYA DE CASTILLOGRANDE	14	2	COCTEL DE CAMARON	Probable brote ETA
CARCEL DE TERNERA	15	6	COCTEL DE CAMARON	Probable brote ETA

Teniendo en cuenta la distribución en la notificación de Enfermedades trasmitidas por alimentos según los factores demograficos y sociales se denota que el 70.2% (n=87) de los casos los registra el sexo masculino, el grupo etareo de mayor registro esta entre 20 a 24 años con un 33.1% (n=41), según el tipo de regimen el mayor registro esta en el regimen especial con un 47.6% (n=59), por pertenencia etnica otro con un 83.9% (n=104), y por area de ocurrencia el 99.2% (n=123) fue en la cabecera municipal. Ver tabla 1.

Tabla 1. Distribución casos de Intoxicación por ETA según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 15 de 2019.

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	37	29,8
	Masculino	87	70,2
	0 a 4 años	3	2,4
	5 a 9 años	5	4,0
	10 a 14 años	3	2,4
	15 a 19 años	29	23,4
	20 a 24 años	41	33,1
	25 a 29 años	8	6,5
	30 a 34 años	10	8,1
	35 a 39 años	4	3,2
	40 a 44 años	7	5,6
	45 a 49 años	5	4,0
	50 a 54 años	4	3,2
	55 a 59 años	2	1,6
	60 a 64 años	0	0,0
	65 y mas años	3	2,4
Tipo de régimen	Contributivo	33	26,6
	Especial	59	47,6
	Excepción	3	2,4
Partagena de Indias - Rolívar	Indeterminado	6	4,8



Alcaldía Distrital de Cartagena de Indias - Bolívar Centro Diag. 30 # 30 - 78 Plaza de la Aduana. +(57) (5) 6501092 - 6501095 - 6517200 - 01 8000 965500

+(57) (5) 6501092 - 6501095 - 6517200 - 01 8000 965500 alcalde@cartagena.gov.co / notificaciones judicialesadministrativo@cartagena.gov.co

DANE; 13001. NIT 890 - 480 - 184 - 4

Horario de atención: Lunes - jueves 8:00 - 12:00 am de 2:00 - 6:00 pm, Viernes 8:00 - 12:00 am de 2:00 - 5:00 pm.





		No afiliado	8	6,5
		Subsidiado	15	12,1
P	ertenencia étnica			0,0
		Afrocolombiano	14	11,3
		Otro	104	83,9
	Area	Cabecera municipal	123	99,2
		Centro poblado	1	0,8
Fuente: Siv 2019	igila, Dadis, Cartagena,			124

Al revisar el comportamiento de casos de ETA según localidad de residencia, se observa que la Localidad Histórica y del Caribe Norte con un 84.5%(n=98) fue donde se registró el mayor número de casos, seguido de la Localidad Industrial y de la bahia con un 12.1 % (n=14), y finalmente la localidad de la Virgen y turistica con un 3.4% (n=4), Ver Tabla2.

Tabla2, Comportamiento de ETA según Localidad - Año 2019.

Tablaz. Comportamento de ETA segun Eccandad Ano 2013.				
LOCALIDAD	Casos	%		
HISTORICA	98	84,5		
INDUSTRIAL	14	12,1		
LA VIRGEN	4	3,4		
TOTAL	116	100,0		

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2019.

Teniendo en cuenta la Unidad Primaria Generadora de Datos (UPGD) que notifica el evento, se observa que el ESTABLECIEMIENTO DE SANIDAD NAVAL ENAP es en donde más se registraron casos de ETA semana epidemiológica No.15 con un 55% (n=60); el segundo lugar lo ocupó MEDIHELP SERVICES COLOMBIA con un 11% (n=12), Seguido del tercer lugar lo ocupó NUEVO HOSPITAL DE BOCAGRANDE con un 7.3%(n=8); y así sucesivamente. Ver tabla 3.

Tabla 3 Distribución casos de ETA Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 15 2019.

UPGD	Casos	%
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	5	4,6
CLINICA MADRE BERNARDA COMUNIDAD DE HERMANAS FRANC	4	3,7
EPMSC CARTAGENA	6	5,5
ESTABLECIMIENTO DE SANIDAD NAVAL ENAP	60	55,0
GESTION SALUD SAS MARIA AUXILIADORA	4	3,7
HOSPITAL CANAPOTE	7	6,4
MEDIHELP SERVICES COLOMBIA	12	11,0
NUEVO HOSPITAL BOCAGRANDE	8	7,3
SALUD TOTAL EPS SA	3	
TOTAL	109	100,0

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2019.

Teniendo en cuenta el número de casos presentados de ETA por afiliación a EPS, se evidencia de que las FUERZAS MILITARES registra el mayor número de casos con un 62.8% (n=59); Seguido de SURA EPS con un 6.4% (n=6); y le sigue la FAMISANAR EPS con un 5.3% (n=5) y así sucesivamente, ver tabla 4.

Tabla 4.Distribución casos de ETA segun EAPB en Cartagena, nasta semana 15 2019.				
EAPB	Casos	%		
ALIANSALUD E.P.S.	3	3,2		
COOMEVA E.P.S. S.A.	4	4,3		
COOPERATIVA DE SALUD Y DESARROLLO INTEGRAL DE LA ZONA SUR	5	5,3		
ORIENTAL DE CARTAGENA LTDA COOSALUD LTDA				
DIRECCION DEPARTAMENTAL DE SALUD DE BOLIVAR	3	3,2		
FAMISANAR E.P.S. LTDA.	5	5,3		

Alcaldía Distrital de C FAVISANAR E.P.3. LT Centro Diag. 30 # 30 - 78 Plaza de la Aduana. +(57) (5) 6501092 - 6501095 - 6517200 - 01 8000 965500

alcalde@cartagena.gov.co / notificaciones judicialesadministrativo@cartagena.gov.co

DANE; 13001. NIT 890 - 480 - 184 - 4

Horario de atención: Lunes - jueves 8:00 - 12:00 am de 2:00 - 6:00 pm, Viernes 8:00 - 12:00 am de 2:00 - 5:00 pm.





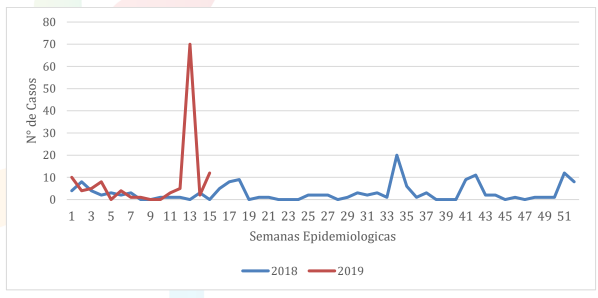


FUERZAS MILITARES	59	62,8
SALUD TOTAL S.A. E.P.S.	4	4,3
SANITAS E.P.S. S.A.	5	5,3
SURA E.P.S	6	6,4
TOTAL	94	100,0

Fuente: SIVIGILA Cartagena 2019.

Con respecto al año 2018 se observa un aumento del número de casos reportados al subsistema sivigila, donde se registra en el año 2019 en la semana 15 de (n=12) comparado con (n=0), en la misma semana. Ver gráfico 1.

Gráfico 1. Comportamiento de las intoxicaciones por ETA a semana epidemiológica 15, Periodo epidemiológico IV Distrito de Cartagena 2018 y 2019.



Fuente: SIVIGILA Cartagena 2019

#### FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA

Durante el año 2019 a semana 15 en el Distrito de Cartagena no se han notificado casos de Fiebre Tifoidea y no se han presentado brotes.

En estos casos se está confirmando por el laboratorio departamental, se le están realizando las acciones correspondientes a través de los suscritos profesionales de la Dirección Operativa De Salud Pública del DADIS de acuerdo con 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.







### **BOLETIN DE HEPATITIS A - AÑO 2019.**

### ANTONIO SAGBINI FERNANDEZ Director DADIS

ENRIQUE SEGOVIA BRIT

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 2019







# HEPATITIS A semana 15, CARTAGENA D, T y C. AÑO 2019

Hasta la semana epidemiológica No.15 del año 2019 solo se han notificado al Subsistema de Vigilancia en Salud Publica – SIVIGILA un total de cuatro casos (4) de Hepatitis A. los cuales ingresaron como confirmado por laboratorio.

La incidencia para el evento hasta la semana 15 del año 2019 es de 0.19 casos por 100.000 habitantes.

Teniendo en cuenta la distribución en la notificación de Enfermedades trasmitidas por alimentos según los factores demograficos y sociales se denota que el 75% (n=3) de los casos los registra el sexo masculino, el grupo etareo de mayor registro esta entre 20 a 24 años con un 75% (n=3), según el tipo de regimen el mayor registro esta en No afiliado con un 100% (n=4), por pertenencia etnica otro con un 100% (n=4), y por area de ocurrencia el 100% (n=4) fue en la cabecera municipal. Ver tabla 1.

	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	1	25,0
	Masculino	3	75,0
	0 a 4 años	0	0,0
	5 a 9 años	0	0,0
	10 a 14 años	1	25,0
	15 a 19 años	0	0,0
	20 a 24 años	3	75,0
	25 a 29 años	0	0,0
	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	0	0,0
	Especial	0	0,0
	Excepción	0	0,0
	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	4	100,0
	Subsidiado	0	0,0
Pertenencia étnica			0,0
	Afrocolombiano	0	0,0
	Otro	4	100,0
Area	Cabecera municipal	4	100,0
	Centro poblado	0	0,0
Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2019			4

Al revisar el comportamiento de casos de Hepatitis A según localidad de residencia, se observa que se presentaron en la localidad de la virgen y turística los cuatro casos con el 100%

Revisando el comportamiento del evento a Periodo epidemiológico V del año 2019 para la Hepatitis "A" se notificó cuatro casos (4) y no se reportaron brotes.

