



Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

## COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS INMUNNOPREVENIBLES SEMANA EPIDEMIOLOGICA NÚMERO 16 - 2020

**ALVARO FORTICH REVOLLO**  
Director DADIS

**JOHANA BUENO**  
Director Operativo de Salud Pública

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

**ELABORADO POR:**  
**VIVIANA BARRIOS**  
Profesional Universitario

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA**  
**DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS**  
**CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C**  
**2020**





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

## COMPORTAMIENTO EPIDEMIOLOGICO DE LOS EVENTOS INMUNOPREVENIBLES SEMANA EPIDEMIOLOGICA NÚMERO 16 - 2020

### MENINGITIS BACTERIANAS Y ENFERMEDAD MENINGOCOCICA

Hasta la semana epidemiológica número 16 de 2020 en el Distrito de Cartagena se ha Notificado cuatro caso de meningitis bacterianas un caso confirmado 2 probables y uno descartado el confirmado es por haemophilus influenzae 2 de sexo masculino uno de sexo femenino edades 4 meses , 26, 40 años 1 de localidad 3 y 2 de localidad 1 barrio Nelson mándela , bayunca EAPB coosalud , mutual notificado por Hospital Napoleón , Franco Pareja , ese Cartagena de india uno con condición final muerto 3 regímenes subsidiado .

### TOS FERINA

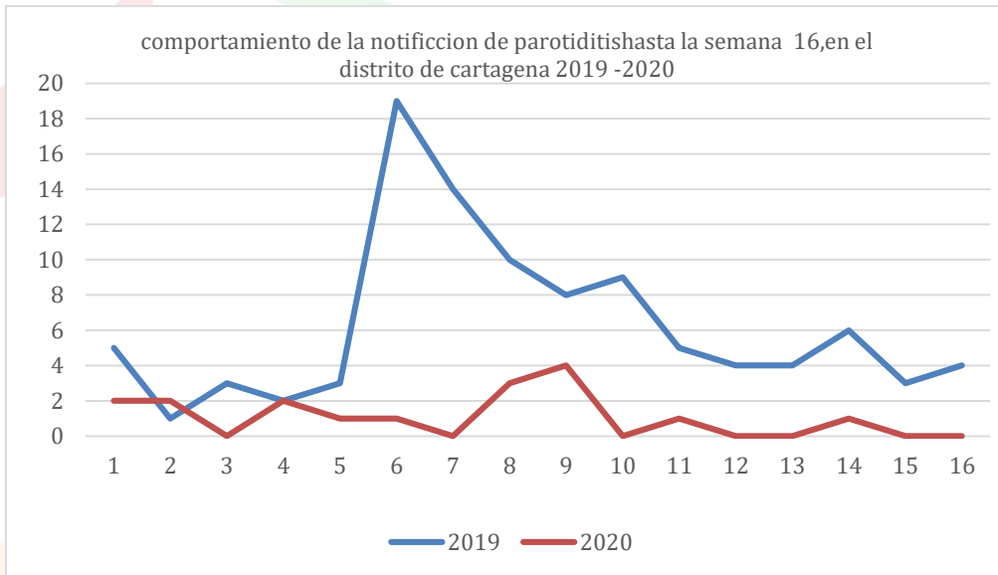
Hasta la semana epidemiológica número 16 del 2020 en el Distrito de Cartagena se ha notificado tres caso de tosferina correspondiente a la semana epidemiológica numero 5 un caso y semana 9 dos casos ,uno de los caso ha sido descartado y dos permanecen probables de los cuales uno es de nacionalidad venezolana edad dos mes proveniente del barrios Nelson mándela , las edades en las que se ha presentado caso probables de tosferina son 2meses y de 2 años , Pertenece a Nelson mándela , y nueva Jerusalén , uno de régimen subsidiado y uno indeterminado ,los tres fueron notificado por Hospital Napoleón Franco Pareja

### PAROTIDISTIS

Hasta la semana epidemiológica número 16 de 2020 en el Distrito de Cartagena se han Notificado un total de 17 casos de Parotiditis, También se denota que existe un disminución en la notificación del 83 % en comparación con el año 2019 con una frecuencia absoluta de casos 100 casos reportados en el ( 2019)(ver figura 3).



**Figura 3. Comportamiento de la notificación de parotiditis hasta semana 16, en el distrito de Cartagena 2019 – 2020.**



Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020

Con relación a las variables sociodemográfica se observa que del total de caso de parotiditis 17 en el distrito de Cartagena el sexo femenino presenta mayor número de caso con 58,8% (n= 10), Según grupo de edad el mayor porcentaje se encuentra de 11 a 20 años con 29,4% ((n=5), frente a la variable tipo de régimen de seguridad social, el porcentaje más alto fue el contributivo con 64,7% (n=11), en relación a la pertenencia étnica se presenta mayor proporción en otro con 100% (n=17), según el área donde más se presentan casos en la cabecera municipal con 100% (n=17). ver (r tabla 5).

**Tabla 5. Distribución casos de parotiditis según determinantes demográficos y sociales en Cartagena hasta semana epidemiológica número 16 del año 2020.**

Variable	Categoría	Casos	%
<b>Sexo</b>	<b>Femenino</b>	<b>10</b>	<b>58,8</b>
	<b>Masculino</b>	<b>7</b>	<b>41,2</b>
<b>Grupos de edad</b>	<b>Menores de un año</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>1-10</b>	<b>4</b>	<b>23,5</b>
	<b>11-20</b>	<b>5</b>	<b>29,4</b>
	<b>21-30</b>	<b>3</b>	<b>17,6</b>
	<b>31-40</b>	<b>2</b>	<b>11,8</b>
	<b>41-50</b>	<b>1</b>	<b>5,9</b>





	<b>51-60</b>	<b>1</b>	<b>5,9</b>
	<b>60 y mas años</b>	<b>1</b>	<b>5,9</b>
<b>Tipo de régimen</b>	<b>Contributivo</b>	<b>11</b>	<b>64,7</b>
	<b>Especial</b>	<b>2</b>	<b>11,8</b>
	<b>Excepción</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Indeterminado</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>No afiliado</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Subsidiado</b>	<b>4</b>	<b>23,5</b>
	<b>Indígena</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Gitano</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Raizal</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Palenquero</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
<b>Pertenencia étnica</b>	<b>Afrocolombiano</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Otro</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>
<b>Area</b>	<b>Cabecera municipal</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>
	<b>Centro poblado</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Rural Disperso</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>

17

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020

Teniendo en cuenta la empresa administradora de planes de beneficio se observa que la que más casos presenta fue fuerzas armadas, bienestar ips con 17,6% casos n (3) (tabla 6).

**Tabla 6. Distribución caso de parotiditis según EAPB en el distrito de Cartagena hasta semana epidemiológica 16 del 2020**

<b>EAPB</b>	<b>Casos</b>	<b>%</b>
<b>FUERZAS ARMADAS</b>	<b>2</b>	<b>11,8</b>
<b>COOMEVA E.P.S. S.A.</b>	<b>2</b>	<b>11,8</b>
<b>BIENESTRA IPS</b>	<b>3</b>	<b>17,6</b>
<b>CAJACOPI</b>	<b>1</b>	<b>5,9</b>
<b>COLSANITAS</b>	<b>1</b>	<b>5,9</b>
<b>OTROS</b>	<b>8</b>	<b>47,1</b>
<b>Total general</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

Según la distribución por localidades en el distrito de Cartagena la que más aporta con mayor proporción es la localidad dos la virgen en turística que representa el 85% (n=12) del total notificado (tabla 7 )

**Tabla 7 .Distribución de casos de parotiditis por localidad en el distrito de Cartagena hasta la semana 16 del 2020**

Localidad	Barrio	Casos	%
HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE	CRESPO	1	50
	BOCAGRANDE	1	50
			0,0
			0,0
			0,0
			0,0
TOTAL		1	100,0
LA VIRGEN Y TURISTICA	OLAYA HERRERA	3	40
	LOS CEREZOS	1	20
	PRADO	1	20
	CERROS	1	20
	OTROS	6	
			0,0
TOTAL		12	100,0
INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA	CAMPESTRE	1	50,0
	CARACOLES	1	50,0
		0	0,0
		0	0,0
		0	0,0
		0	0,0
TOTAL		2	100,0

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

La distribución de los casos de parotiditis según la unidad notificadora de datos notificado en el distrito de Cartagena se comporta de la siguiente manera: con 20% aportando a la carga de notificación fue el ips salud del caribe santa lucia con 29,4% casos (n 5). (Tabla 8).

**Tabla 8. Distribución caso de parotiditis según la UPGD en el distrito de Cartagena hasta la semana 16 del 2020**

<b>UPGD</b>	<b>Casos</b>	<b>%</b>
<b>IPS SALUD DEL CARIBE SANTA LUCIA</b>	<b>5</b>	<b>29,4</b>
<b>COLSANITAS</b>	<b>2</b>	<b>11,8</b>
<b>BIENESTAR IPS</b>	<b>3</b>	<b>17,6</b>
<b>HOSPITAL NAVAL</b>	<b>2</b>	<b>11,8</b>
<b>IPS PORTO SALUD</b>	<b>1</b>	<b>5,9</b>
<b>OTROS</b>	<b>4</b>	<b>23,5</b>
<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020

#### **INDICADORES:**

En el distrito de Cartagena se observa una incidencia de 0,17 casos de parotiditis por 100.000 habitantes.

#### **TETANO ACCIDENTAL**

Hasta la semana epidemiológica número 16 del año 2020 en el Distrito de Cartagena no se ha Notificado caso de tétanos accidental.

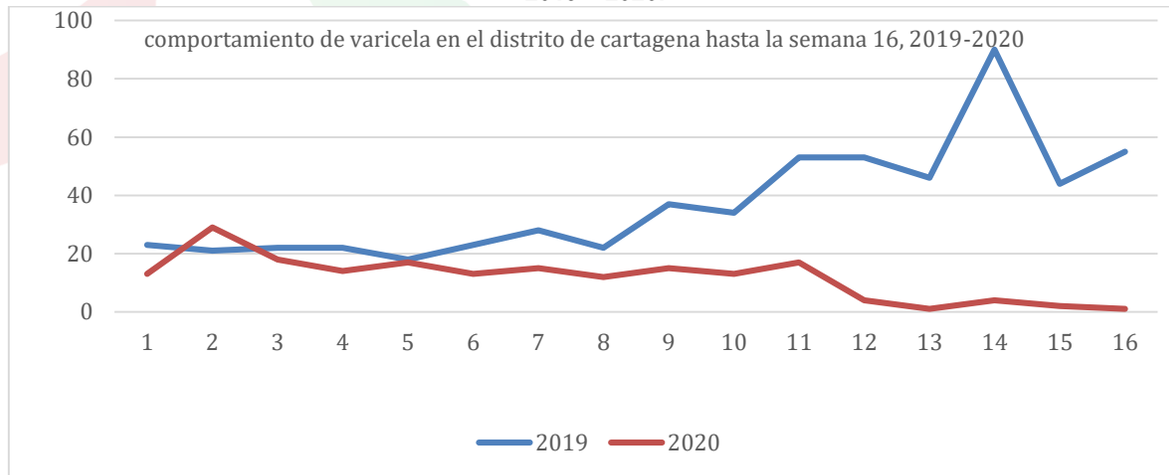




## VARICELA

Hasta la semana epidemiológica número 16 de 2020 en el Distrito de Cartagena se han Notificado un total de 188 casos de varicela, También se denota que existe una disminución en la notificación del 68% en comparación con el año 2019 con una frecuencia absoluta de 591 casos notificados con 403 casos menos reportados. Ver (figura 4).

**Figura 4. Comportamiento de la notificación de varicela hasta semana 16, en el distrito de Cartagena 2019 – 2020.**



Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020

Con relación a las variables sociodemográfica se observa que del total de caso según la variable el sexo masculino presenta mayor número de caso con 53,5% (n= 100), Según grupo de edad el mayor porcentaje se encuentra en 1 -10años con 29,9% (n=56), frente a la variable tipo de régimen de seguridad social, el porcentaje más alto fue el contributivo con 61,0% (n=114), en relación a la pertenencia étnica se presenta mayor proporción en otro con 81,8% (n=153), según el área donde más se presentan casos en la cabecera municipal con 97,5% (n=182). (Ver tabla 9).

Variable	Categoría	Casos	%
<b>Sexo</b>	<b>Femenino</b>	<b>88</b>	<b>46,5</b>
	<b>Masculino</b>	<b>100</b>	<b>53,5</b>
	<b>Menores de un año</b>	<b>4</b>	<b>2,1</b>
	<b>1-10 años</b>	<b>56</b>	<b>29,9</b>
	<b>11-20 años</b>	<b>45</b>	<b>24,1</b>
	<b>21-30años</b>	<b>44</b>	<b>23,5</b>
	<b>31-40 años</b>	<b>24</b>	<b>12,3</b>
<b>Grupos de edad</b>	<b>41-50 años</b>	<b>6</b>	<b>3,2</b>
	<b>51-60 años</b>	<b>7</b>	<b>3,7</b>
	<b>60 y mas años</b>	<b>2</b>	<b>1,1</b>
<b>Tipo de régimen</b>	<b>Contributivo</b>	<b>115</b>	<b>61,0</b>
	<b>Especial</b>	<b>6</b>	<b>3,2</b>
	<b>Excepción</b>	<b>17</b>	<b>9,1</b>





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

	<b>Indeterminado</b>	<b>3</b>	<b>1,6</b>
	<b>No afiliado</b>	<b>3</b>	<b>1,6</b>
	<b>Subsidiado</b>	<b>44</b>	<b>23,5</b>
	<b>Indígena</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Gitano</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
	<b>Raizal</b>	<b>1</b>	<b>0,5</b>
	<b>Palenquero</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
<b>Pertenencia étnica</b>	<b>Afrocolombiano</b>	<b>33</b>	<b>17,6</b>
	<b>Otro</b>	<b>154</b>	<b>81,8</b>
<b>Area</b>	<b>Cabecera municipal</b>	<b>183</b>	<b>97,3</b>
	<b>Centro poblado</b>	<b>5</b>	<b>2,7</b>
	<b>Rural Disperso</b>	<b>0</b>	<b>0,0</b>
			<b>188</b>

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020

**Tabla 9. Distribución casos de Varicela según determinantes demográficos y sociales en Cartagena hasta semana epidemiológica número 16 del año 2020.**

Teniendo en cuenta la empresa administradora de planes de beneficio se observa que la que más casos presenta fue SURA E.P.S con 18,2% (n=34), (tabla 10).

<b>EAPB</b>	<b>Casos</b>	<b>%</b>
<b>SURA E.P.S</b>	<b>34</b>	<b>18,2</b>
<b>COOMEVA E.P.S. S.A.</b>	<b>28</b>	<b>15,0</b>
<b>SANITAS E.P.S. S.A.</b>	<b>24</b>	<b>12,3</b>
<b>COOSALUD ESS EPS-S</b>	<b>19</b>	<b>10,2</b>
<b>MUTUAL SER</b>	<b>19</b>	<b>10,2</b>
<b>Total general</b>	<b>64</b>	<b>34,2</b>
<b>Total general</b>	<b>188</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020





**Tabla 10. Distribución caso de varicela según EAPB en el distrito de Cartagena hasta semana epidemiológica 16 del 2020**

Según la distribución por localidades en el distrito de Cartagena la que más aporta con mayor proporción es la localidad de la Virgen y turística que representa el 48,9% (n= 85) casos, tabla 11

**Tabla 11. Distribución de casos de varicela por localidad en el distrito de Cartagena hasta la semana 16 del 2020**

Localidad	Barrio	Casos	%
<b>HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE</b>	BOSQUE	3	17,6
	BAYUNCA	4	23,5
	MANGA	2	11,8
	PUNTA CANOA	1	5,9
	BOCAGRANDE	1	5,9
	OTROS	6	35,3
	<b>TOTAL</b>	<b>17</b>	<b>100,0</b>
<b>LA VIRGEN Y TURISTICA</b>	EL POZON	8	9,4
	LA ESPERANZA	5	5,9
	LA MARIA	4	4,7
	LAS PALMERAS	4	4,7
	PASEO BOLIVAR	4	4,7
	OTROS	61	70,6
	<b>TOTAL</b>	<b>86</b>	<b>100,0</b>
<b>INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA</b>	SAN JOSE DE LOS CAMPANOS	9	11,1
	SAN FERNANDO	8	9,9
	BLAS DE LEZO	4	4,9
	VISTA HERMOSA	4	4,9
	SAN PEDRO	4	4,9
	OTROS	52	64,2
	<b>TOTAL</b>	<b>81</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

La distribución de los casos de varicela según la unidad notificadora de datos notificado en el distrito de Cartagena se comporta de la siguiente manera: con 13.4% aportando a la carga de notificación fue ips del caribe a con 25 casos ver (Tabla 12).

**Tabla 12. Distribución caso de varicela según la UPGD en el distrito de Cartagena hasta la semana 16 del 2020**

<b>UPGD</b>	<b>Casos</b>	<b>%</b>
<b>IPS SALUD DEL CARIBE SANTA LUCIA</b>	<b>25</b>	<b>13,4</b>
<b>HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA</b>	<b>14</b>	<b>7,5</b>
<b>CHRISTUS SINERGIA SANTA LUCIA</b>	<b>16</b>	<b>8,6</b>
<b>CLINICA NUESTRA SEDE CARTAGENA</b>	<b>10</b>	<b>5,3</b>
<b>BIENESTAR IPS SAS PEDRO DE HEREDIA</b>	<b>9</b>	<b>4,8</b>
<b>OTROS</b>	<b>114</b>	<b>60,4</b>
	<b>188</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Sivigila, Dadis, Cartagena, 2020

Hasta semana número 16 de 2020 en el distrito de Cartagena se ha notificado un caso de muerte por varicela, de un menor de 2 años de la localidad 3 del régimen contributivo nueva eps notificado por la clínica del Bosque la cual fue descartada.

Se ha notificado 2 casos de varicela en el centro penitenciario de Cartagena en la semana 15 sexo masculino, de 27 y 34 años de edad

En la semana número 16 de 2020 tenemos una tasa de Mortalidad de cero.





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos

### **EVENTO SUPUESTAMENTE ATRIBUIDO A LA VACUNACIÓN O INMUNIZACIÓN. (ESAVI).**

Hasta la semana epidemiológica número 16 se ha notificado un caso en semana 2 Y 10 del año 2020 en el Distrito de Cartagena sexo masculino y femenino edad 4 y 2 meses , barrio s 20 de julio y el cabrero localidad 3 y 1 régimen subsidiado y contributivo y la uci del caribe santa cruz de bocagrande EAPB coosalud notificado por el Hospital Napoleón Franco Pareja ,

### **SARAMPIÓN Y RUBEOLA**

Hasta la semana epidemiológica número 16 del año 2020 en el Distrito de Cartagena no se han Notificado casos del evento Sarampión.

Con relación al **Síndrome De Rubeola Congénita** no se observa notificación de este evento en lo recorrido del año 2020.

### **VIGILANCIA DE PARÁLISIS FLÁCIDA AGUDA (*Polio, Evento en erradicación*).**

Para lo corrido del año 2020, no se han notificado en el distrito de Cartagena casos probables de parálisis flácida aguda en menores de 15 años, esto coloca al distrito con niveles inadecuados para el cumplimiento del indicador en lo que respecta a la meta en notificación.

### **SINDROME DE RUBEOLA CONGENITA**

Hasta la semana epidemiológica número 16 del año 2020 en el Distrito de Cartagena no se han Notificado casos del evento SRC.

### **DIFTERIA**

Hasta la semana epidemiológica número 16 de 2020 en el Distrito de Cartagena no se han Notificado casos del evento difteria.





Gana  
**Cartagena y**  
Ganamos todos



**Alcaldía Distrital de Cartagena de Indias - Bolívar**

Centro Diag. 30 # 30 - 78 Plaza de la Aduana.

+(57) (5) 6501092 - 6501095 - 6517200 - 01 8000 965500

[alcalde@cartagena.gov.co](mailto:alcalde@cartagena.gov.co) / [notificacionesjudicialesadministrativo@cartagena.gov.co](mailto:notificacionesjudicialesadministrativo@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.