



**BOLETIN EPIDEMIOLOGICO DE CANCER DE MAMA Y CUELLO UTERINO  
HASTA SEMANA 33 - 2017**

**SERGIO LONDOÑO ZUREK**  
Alcalde (E) Mayor de Cartagena

**ADRIANA MEZA YEPES**  
Director DADIS

**MONICA JURADO**  
Director Operativo de Salud Pública

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

**ELABORADO POR:**  
**LUZ HELENA CARRASCAL ANAYA**  
Profesional Especializado VSP

**PROGRAMA DE VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA**  
**DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO DISTRITAL DE SALUD – DADIS**  
**CARTAGENA DE INDIAS D. T. y C**  
**AÑO 2017**

## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.



## Contenido

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL EVENTO CANCER DE MAMA Y CUELLO UTERINO DISTRITO DE CARTAGENA 2017 .....	3
Comportamiento de Cancer de mama y cuello uterino a semana epidemiológica 33 Distrito de Cartagena 2016 y 2017 .....	3
Comportamiento de Cancer de mama y cuello uterino por tipo de lesión a semana epidemiológica 33 Distrito de Cartagena 2017 .....	<b>¡Error! Marcador no definido.</b>
Distribución casos de Cancer de mama y cuello uterino según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 33 de 2017.....	4
Distribución casos de Cancer de mama y cuello uterino según EAPB en Cartagena, hasta semana 33 de 2017 .....	5
Distribución casos de Cancer de mama y cuello uterino por localidad en Cartagena, hasta semana 33 de 2017 .....	6
Distribución casos de Cancer de mama y cuello uterino Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 33 de 2017 .....	7

## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.

## VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA DEL EVENTO CANCER DE MAMA Y CUELLO UTERINO DISTRITO DE CARTAGENA 2017

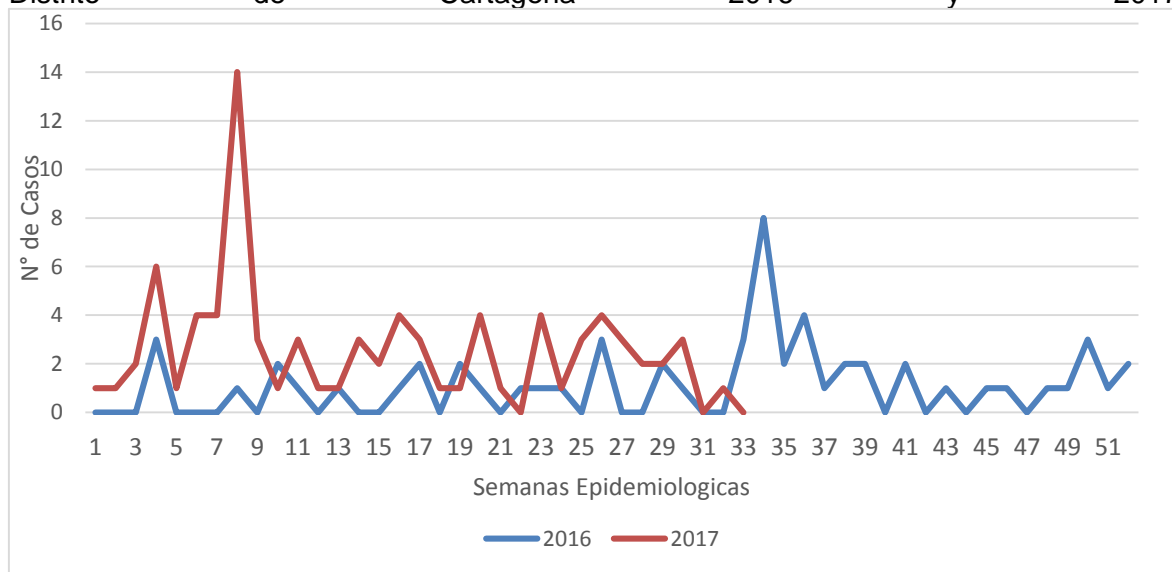
### Comportamiento de Cáncer de mama y cuello uterino a semana epidemiológica 33 Distrito de Cartagena 2016 y 2017

En la semana epidemiológica 33 de 2017, NO notificaron casos al Sivigila del evento de cáncer de mama y cuello uterino

Hasta la semana epidemiológica 33 de 2017, encontramos 84 casos del evento cáncer de mama y cuello uterino, 59 casos corresponden a cáncer de mama y 25 casos son cáncer de cuello uterino.

La figura 1, nos muestra el comportamiento del evento en el año 2016 y hasta la semana 33 de 2017, comparando la notificación del año 2016 y 2017, se ha presentado un aumento en la notificación de casos de este evento en el 2017, también se evidencia un aumento significativo en el número de los casos en la semana 8-2017.

Figura 1. Comportamiento de cáncer mama y cuello uterino a semana epidemiológica 33 Distrito de Cartagena 2016 y 2017.



Fuente: Sivigila, Cartagena, 2016 - 2017

## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.

### Distribución casos de cáncer mama y cuello uterino según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 33 de 2017

La tabla 2, muestra que hasta la semana 33 de 2017, el mayor número de casos de cáncer mama y cuello uterino lo presentó el sexo Femenino con 98.8%, el grupo de edad de 65 y más años con el 23.8% de los casos notificados, En lo que respecta a la variable tipo de régimen, observamos mayor porcentaje para el régimen subsidiado con 51.2%; Según el comportamiento del evento de cáncer mama y cuello uterino por área de procedencia se evidencia que el mayor porcentaje de casos se presentaron en pacientes residentes en áreas urbanas con un 86.9%.

Tabla 2. Distribución casos de cáncer mama y cuello uterino según determinantes demográficos y sociales en Cartagena, hasta semana 33 de 2017

Variable	Categoría	Casos	%
Sexo	Femenino	83	98,8
	Masculino	1	1,2
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	2	2,4
	25 a 29 años	3	3,6
	30 a 34 años	7	8,3
	35 a 39 años	12	14,3
	40 a 44 años	4	4,8
	45 a 49 años	8	9,5
	50 a 54 años	14	16,7
	55 a 59 años	7	8,3
	60 a 64 años	7	8,3
	65 y más años	20	23,8
	Tipo de régimen	Contributivo	22
Especial		14	16,7
Excepción		5	6,0

## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.

	Indeterminado	0	0,0
	No afiliado	1	1,2
	Subsidiado	43	51,2
Pertenencia étnica	Raizal	0	0,0
	Afrocolombiano	24	28,6
	Otro	60	71,4
Area	Cabecera municipal	73	86,9
	Centro poblado	11	13,1

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2017

### Distribución casos de cáncer mama y cuello uterino según EAPB en Cartagena, hasta semana 33 de 2017

De acuerdo a los datos que arroja la tabla 3, el 15.7% de los casos de cáncer de mama y cuello uterino notificados a semana 33-2017 corresponden a magisterio 15.5%, seguido de Fuerzas militares con 10.7%, Salud total, Comfamiliar, Coosalud y Mutual ser con 8.3%.

Tabla 3. Distribución casos de cáncer de mama y cuello uterino según EAPB en Cartagena, hasta semana 33 de 2017

EAPB	Casos	%
MAGISTERIO	13	15,5
MUTUAL SER	7	8,3
COMFAMILIAR	7	8,3
COMFACOR	6	7,1
COMPARTA	1	1,2
COOPSAGAR	5	6,0
NUEVA EPS	2	2,4
CAJACOPI	4	4,8
CAFESALUD	3	3,6
FAMISANAR	2	2,4
SALUD TOTAL	7	8,3
COOMEVA	6	7,1
COOSALUD	7	8,3

## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.

<b>FUERZA MILITAR</b>	9	10,7
<b>SALUD VIDA</b>	3	3,6
<b>FONDOS PUERTO</b>	2	2,4
<b>TOTAL</b>	84	100,0

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2017

### **Distribución casos de cáncer de mama y cuello uterino por localidad en Cartagena, hasta semana 33 de 2017**

En lo referente al comportamiento de cáncer de mama y cuello uterino según localidad se evidencia que el mayor número de casos, se presentan en la Localidad 2, La virgen y turística con 33 casos, en la Localidad 1, Historica y del caribe y Loc 3-Industrial y de la Bahía, evidenciamos 18 cada una.

( tabla 4)

Tabla 4. Distribución casos de cáncer de mama y cuello uterino por localidad en Cartagena, hasta semana 33 de 2017

<b>Localidad</b>	<b>Barrio</b>	Casos	%
<b>HISTORICA Y DEL CARIBE NORTE</b>	<b>Pie popa</b>	4	22,2
	<b>manga</b>	2	11,1
	<b>bosque</b>	4	22,2
	<b>nuevo bosque</b>	4	22,2
	<b>españa</b>	1	5,6
	<b>bocagrande</b>	1	5,6
	<b>bruselas</b>	1	5,6
	<b>paseo bolivar</b>	1	5,6
	<b>TOTAL</b>	18	100,0
<b>LA VIRGEN Y TURISTICA</b>			0,0
	<b>olaya herrera</b>	13	39,4
	<b>la maria</b>	1	3,0
	<b>la esperanza</b>	1	3,0
	<b>pozon</b>	4	12,1
	<b>la candelaria</b>	4	12,1

## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.

	palestina	3	9,1
	chiquinquirá	1	3,0
	la maria	1	3,0
	las delicias	1	3,0
	11-nov	1	3,0
	las palmeras	1	3,0
	libano	1	3,0
	villa arawell	1	3,0
	<b>TOTAL</b>	<b>33</b>	<b>183,3</b>
<b>INDUSTRIAL Y DE LA BAHIA</b>			0,0
	san jose	6	33,3
	ternera	2	11,1
	alameda victoria	2	11,1
	20 de julio	1	5,6
	la sierrita	1	5,6
	la plazuela	1	5,6
	san pedro	1	5,6
	13 de junio	1	5,6
	buenos aires	1	5,6
	socorro	2	11,1
	<b>TOTAL</b>	<b>18</b>	<b>100,0</b>
	<b>OTROS</b>	manzanillo	1
SIN INFORMACION		13	92,8
OTRO ENTE		1	7,1
<b>TOTAL</b>		<b>14</b>	<b>100</b>

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2017

### **Distribución casos de cáncer de mama y cuello uterino Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 33 de 2017**

Evidenciamos que el mayor número de casos fueron notificados por Quimio salud Ltda, el 22.6%, seguido Clínica general del norte y Centro radio-oncológico del caribe con 13.1% de los casos de este evento.

## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.

Tabla 5. Distribución casos de cáncer de mama y cuello uterino Según UPGD que notifica en Cartagena, hasta semana 33 de 2017

UPGD	Casos	%
ORGANIZACION CLINICA GENERAL DEL NORTE MAGISTERIO	11	13,1
QUIMIO SALUD LTDA	19	22,6
EMPRESA SOCIAL DEL ESTADO CLINICA MATERNIDAD RAFAE	5	6,0
CENTRO RADIO-ONCOLOGICO DEL CARIBE	11	13,1
ASOCIACION PROBIENESTAR DE LA FAMILIA COLOMBIANA	6	7,1
HOSPITAL NAVAL DE CARTAGENA	8	9,5
CLINICA GENERAL DEL CARIBE SA	4	4,8
LIGA CONTRA EL CANCER	6	7,1
ORGANIZACION CLINICA GENERAL DEL NORTE FONDO DE PA	1	1,2
SINERGIA SALUD ATENCION BASICA SANTA LUCIA	3	3,6
UAB SANTA LUCIA-SALUD TOTAL EPS-CARTAGENA	1	1,2
UUBC SANTA LUCIA-SALUD TOTAL EPS-CARTAGENA	1	1,2
CENTRO MEDICO CRECER	2	2,4
ESTUDIOS E INVERSIONES MEDICAS SA ESIMED SA	1	1,2
(en blanco)	5	6,0
<b>TOTAL</b>	<b>84</b>	<b>100,0</b>

Fuente: Sivigila, Cartagena, 2017

Hasta la semana epidemiológica 33 de 2017, En lo que respecta a la variable de condición final del evento de cáncer de mama y cuello uterino, se evidencio que los 84 casos notificados presentan condición final vivo.

No se han notificado Mortalidad por este evento.

## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.





## Contenido

No se encontraron entradas de tabla de contenido.