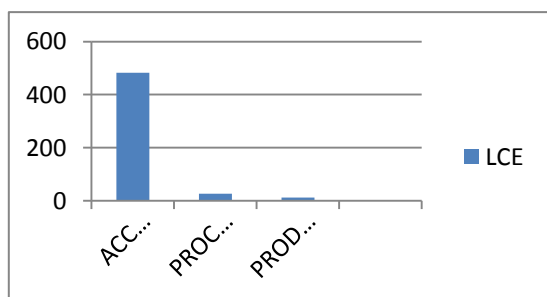


COMPORTAMIENTO DEL EVENTO LESIONES POR CAUSAS EXTERNAS EN CARTAGENA A CORTE SEMANA EPIDEMIOLOGICA 33 – 2016

En la semana epidemiológica 33 de 2016, NO se notificaron al Sivigila eventos de LCE.

Hasta la semana epidemiológica 33 de 2016, han ingresado al Sivigila **522** casos confirmados por clínica de lesiones de causa externa; **484** (92.7%) corresponden a lesiones secundarias a accidentes de tránsito, **11** (2.1%) corresponden a lesiones ocasionadas por productos de consumo, **27** (5.2%) a lesiones ocasionadas por procedimientos estéticos y no se han notificado lesiones ocasionadas por exposición laboral en menores de 18 años. (ver Gráfico 1.)

Grafico 1. Comportamiento del evento según número de casos notificados hasta la semana epidemiológica 33 – 2016



Fuente SIVIGILA 2016

COMPORTAMIENTO DEL EVENTO SEGÚN GRUPO DE EDADES HASTA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 33 – 2016

Hasta la semana epidemiológica 33 de 2016, el 17.8% (n= 93) del total de Lesiones por causa externa notificados al Sivigila corresponden al grupo de edad de 20-24 años, seguido del grupo de edad de 25-29 años con el 17.8% (n=93) (ver Gráfico 3.)

Grafica 3. Comportamiento de Lesiones Por Causas Externas según Grupo de edades a semana 33 – 2016

GRUPOS DE EDAD

Categoría	Casos	%
Menor de 1 año	0	0,0
1-4 años	10	1,9
5-9 años	12	2,3
10-14 años	15	2,8
15-19 años	43	8,2
20-24 años	93	17,8
25- 29 años	93	17,8
30-34 años	74	14,2
35-39 años	50	9,6
40-44 años	23	4,2
45- 49 años	29	5,5
50-54 años	23	4,4
55-59 años	26	5
60-64 años	13	2,5
65 y mas	19	3,4

Fuente SIVIGILA 2016



Alcaldía Mayor de Cartagena de Indias

Distrito Turístico y Cultural

Dirección:
Manga Callejón Miramar
Carrera 20 No. 24-46
Cartagena Bolívar

Teléfonos:
3213945287-
3183120278

vspublica@hotmail.com
www.cartagena.gov.co

Dirección Operativa de Salud Pública
Departamento Administrativo Distrital de Salud- DADIS

COMPORTAMIENTO DEL EVENTO SEGÚN SEGURIDAD SOCIAL HASTA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 33 – 2016

En lo que respecta al comportamiento del evento de Lesiones por Causas Externas según seguridad social se evidencia que el mayor número de casos notificados corresponden a accidentes de tránsito, siendo el SOAT-FOSYGA el asegurador que con mayor proporción hasta semana 32 con un 92.7% (n=484); seguido de SALUD TOTAL 1.7% (n=9); COOMEVA y COOSALUD con 1.1% (n=6) cada uno. (ver Gráfico 4.)

Grafica 4. Comportamiento de Lesiones Por Causas Externas según SGSS a semana 33 – 2016

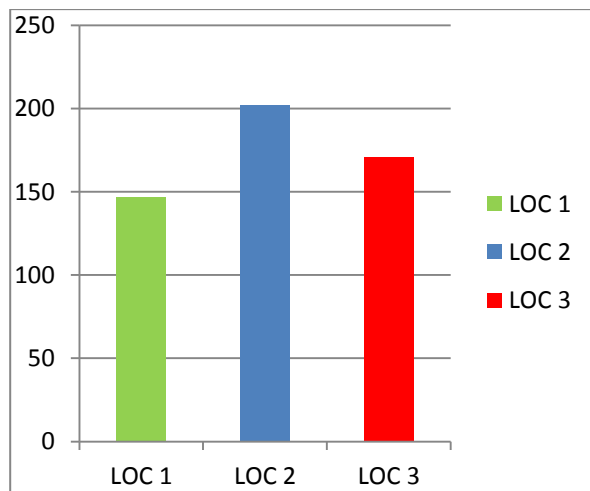
SEGURIDAD SOCIAL		
Categoría	casos	%
FOSYGA	484	92.7
COMFAMILIAR	4	0.76
MUTUAL SER	4	0.76
SALUD TOTAL	9	1.7
SURA	4	0.76
COOMEVA	6	1.14
SOLIDARIA	1	0.19
SUSALUD	1	0.19
CAJACOPI	1	0.19
COOSALUD	6	1.14
SANITAS	2	0.38

Fuente SIVIGILA 2016

COMPORTAMIENTO DEL EVENTO SEGÚN LOCALIDAD HASTA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 33 – 2016

En lo que respecta al comportamiento de Lesiones por Causas Externas según localidad se evidencia que el mayor número de casos reportados a Sivigila se presentaron en la Localidad 2 con un 38.9% (n=203), seguido de Localidad 3 con un 32.8%(n=171). Localidad 1 con un 28,5%(n=149) respectivamente. (ver Gráfico 5.)

Grafica 5. Comportamiento de Lesiones Por Causas Externas según Localidad a semana 33 – 2016



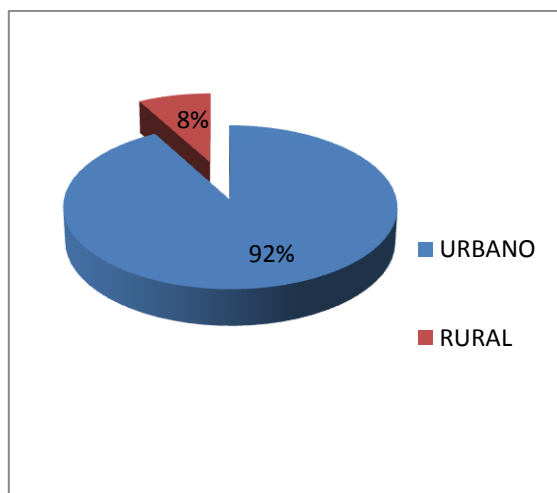
Fuente SIVIGILA 2016



COMPORTAMIENTO DEL EVENTO POR PROCEDENCIA HASTA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 33 – 2016

Según el comportamiento del evento de Lesiones por Causas Externas por procedencia se evidencia que el mayor porcentaje de casos se presentaron en pacientes residentes en áreas urbanas con un 91,7 % (n=479), y el 8.2 % (n=43) en rural disperso. (ver Gráfico 6.)

Grafica 6. Comportamiento de Lesiones Por Causas Externas según Procedencia a semana 33 – 2016



Fuente SIVIGILA 2016

COMPORTAMIENTO HASTA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 33 – 2016 DEL EVENTO LESION DE CAUSA EXTERNA OCASIONADA POR:

Lesiones por productos de consumo Hasta la semana epidemiológica 33 de 2016, se notificaron 11 casos, El 81,8 % (n=9) de las lesiones de causa externa secundarias a productos de consumo se registró en el sexo Femenino, El 54.5% (n=6) pertenecen al régimen Contributivo, el 54 % (n=5) se registró en el grupo de 20 a 24 años.

Lesiones de causa externa secundarias a exposición laboral en menores de 18 años, Hasta la semana epidemiológica 33 de 2016, NO han notificado lesiones de causa externa secundarias a exposición laboral en menores de 18 años.

Lesiones ocasionadas por procedimientos estéticos Hasta la semana epidemiológica 33 de 2016, se notificaron 27 casos de lesiones ocasionadas por procedimientos estéticos, el 88.5% fueron quemaduras, el 100 % de las lesiones de causa externa secundarias a procedimientos estéticos se registró en el sexo Femenino; el 65,3 % pertenecen al régimen Contributivo, el





73.5 % se registró en el grupo de 25 a 29 años.

Lesiones de causa externa secundarias a accidentes de tránsito, Hasta la semana epidemiológica 33 de 2016, se notificaron 484 casos de las lesiones de causa externa secundarias a accidentes de tránsito, el 72,8 % de las lesiones de causa externa secundarias a accidentes de tránsito se registró en el sexo Masculino; el 48.3% pertenecen al régimen Especial, el 21,5 % se registró en el grupo de 30 a 34 años.

REALIZO:
LUZ HELENA CARRASCAL ANAYA
Profesional Especializada
Programa Vigilancia Salud Pública
DADIS

COMPORTAMIENTO DE LA MORTALIDAD POR ACCIDENTES DE TRANSITOS HASTA SEMANA EPIDEMIOLOGICA 33 – 2016

Hasta la semana epidemiológica 33 de 2016, En lo que respecta a la variable de condición final del evento de Lesiones por Causas Externas, se evidencio que del total de los casos notificados 8 tuvieron condición final de Muerto, a causa de accidentes de tránsitos.

De los 8 fallecido el 88%(n=7) pertenecía al género masculino, el 25%(n=2) pertenecían al régimen contributivo y el 54,1%(n=4) residían en la Localidad 3.



Alcaldía Mayor de Cartagena de Indias

Distrito Turístico y Cultural

Dirección:
Manga Callejón Miramar
Carrera 20 No. 24-46
Cartagena Bolívar

Teléfonos:
3213945287-
3183120278

vspublica@hotmail.com
www.cartagena.gov.co

Dirección Operativa de Salud Pública
Departamento Administrativo Distrital de Salud- DADIS