



La ESE Hospital San Vicente de Paul notifico hasta la semana epidemiológica 20 un total de 512 eventos de interés en salud pública, de los cuales el 27.54% corresponden a ESI IRAG (Vigilancia centinela), seguido del 11.33% correspondiente a violencia de género, así mismo Dengue 9.18%, morbilidad materna extrema 8.59%, seguido del 7.23% correspondiente para agresiones por animales potencialmente transmisores de rabia, seguido con el 36.13% corresponden a los 27 eventos siguientes lo cuales se encuentran reflejados en la Tabla 1.

**Tabla 1: Eventos de interés en Salud Pública**

Nombre evento	# Casos	Fr
ESI - IRAG (VIGILANCIA CENTINELA)	141	27.54%
VIGILANCIA EN SALUD PÚBLICA DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO E INT	58	11.33%
<b>DENGUE</b>	<b>47</b>	<b>9.18%</b>
MORBILIDAD MATERNA EXTREMA	44	8.59%
AGRESIONES POR ANIMALES POTENCIALMENTE TRANSMISORES DE	37	7.23%
BAJO PESO AL NACER	21	4.10%
INTENTO DE SUICIDIO	21	4.10%
INTOXICACIONES	21	4.10%
PAROTIDITIS	18	3.52%
TOS FERINA	16	3.13%
DEFECTOS CONGENITOS	15	2.93%
LEPTOSPIROSIS	12	2.34%
TUBERCULOSIS	3	1.76%
FIEBRE TIFOIDEA Y PARATIFOIDEA	7	1.37%
MORTALIDAD PERINATAL Y NEONATAL TARDÍA	7	1.37%
ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR ALIMENTOS O AGUA (ETA)	6	1.17%
INFECCIONES DE SITIO QUIRÚRGICO ASOCIADAS A PROCEDIMIENTO	5	0.98%
VARICELA INDIVIDUAL	4	0.78%
CÁNCER DE LA MAMA Y CUELLO UTERINO	3	0.59%
ENFERMEDADES HUERFANAS - RARAS	3	0.59%
LESIONES POR ARTEFACTOS EXPLOSIVOS (POLVORA Y MINAS ANTI	3	0.59%
CÁNCER EN MENORES DE 18 AÑOS	2	0.39%
HEPATITIS A	2	0.39%
IAD - INFECCIONES ASOCIADAS A DISPOSITIVOS - INDIVIDUAL	2	0.39%
ACCIDENTE OFIDICO	1	0.20%
DESNUTRICIÓN AGUDA EN MENORES DE 5 AÑOS	1	0.20%
ENDOMETRITIS PUERPERAL	1	0.20%
HEPATITIS B, C Y COINFECCIÓN HEPATITIS B Y DELTA	1	0.20%
MALARIA	1	0.20%
TETANOS ACCIDENTAL	1	0.20%
VIGILANCIA INTEGRADA DE MUERTES EN MENORES DE CINCO AÑO	1	0.20%
VIH/SIDA/MORTALIDAD POR SIDA	1	0.20%
	<b>512</b>	

Siviglia, 2019

## 2. Eventos de interés en Salud Pública priorizados

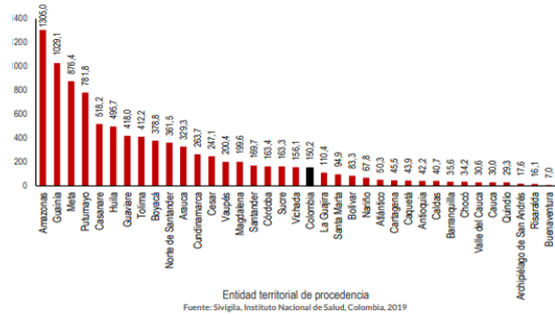
### 2.1. ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR VECTORES

#### 2.1.1. Dengue

La incidencia nacional de dengue es de 150,2 casos por cada 100000 habitantes en riesgo. Los departamentos de Amazonas, Guainía, Meta, Putumayo, Huila, Casanare, Guaviare, Tolima y Norte de Santander, registran las incidencias más altas del país, en contraste con el Huila que presenta una incidencia de 495.7 por cada 100000 habitantes

## Gráfica 1 Incidencia Nacional de Dengue

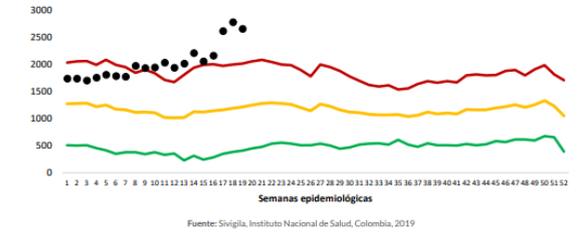
Figura 18. Incidencia de dengue por entidad territorial de procedencia en Colombia, semanas epidemiológicas 01 a 20 de 2019



Fuente:

<file:///C:/Users/usuario. epidemiologi/Downloads/Boletin%20de%20ETV%20Semana%2010.pdf>

Figura 19. Canal endémico nacional de dengue en Colombia, semanas epidemiológicas 01 a 19 de 2019



Fuente: Siviglia, Instituto Nacional de Salud, Colombia, 2019

## Canal endémico para Dengue en el municipio de Garzón



Nota aclaratoria: Para el cálculo de los canales endémicos se utilizó la metodología de percentiles teniendo en cuenta los datos consolidados de los años seleccionados y los datos vigentes para la representación de la tendencia del año actual.

El comportamiento de Dengue a nivel nacional como se observa en la grafica anterior esta en ascenso por lo cual declararon alerta a nivel nacional, así mismo esto está relacionado con el fenómeno del niño por el cual estamos cursando.

## 2.2 VIGILANCIA CENTINELA DE ENFERMEDAD SIMILAR A LA INFLUENZA E INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA GRAVE

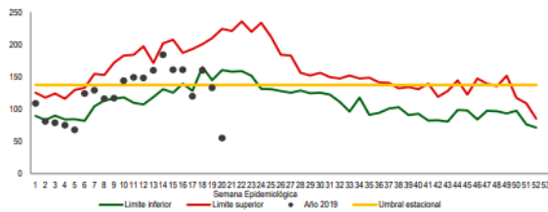
En la semana epidemiológica 20 de 2019 se notificaron 162 casos de enfermedad similar a la influenza (ESI) e infección respiratoria aguda grave (IRAG), 55 de esta semana y 107 de semanas anteriores, por lo cual se presenta un ajuste en el número de casos de la semana 19; el 87,0 % (141)



se presentó en pacientes con infección respiratoria aguda grave y el 13,0 % (21) en pacientes con enfermedad similar a la influenza; durante esta semana se descartaron 2 casos por no cumplir con la definición del evento. A la fecha han ingresado 2 473 casos mediante la estrategia de vigilancia centinela, al SIVIGILA

- Circular conjunta 008 del 12 de febrero del 2019: Instrucciones para la intensificación y fortalecimiento a las acciones de vigilancia, prevención, atención integral y control de Dengue en Colombia

Figura 8. Canal endémico de enfermedad similar a la influenza e infección respiratoria aguda grave en Colombia, semanas epidemiológicas 01 a 20, entre 2012 y 2019



Fuente: Sivigila, Instituto Nacional de Salud, Colombia, 2019

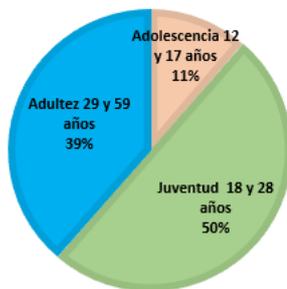
Fuente: [http://portalsivigila.ins.gov.co/sivigila/incidencias/pages/canales\\_general.php?dept=41](http://portalsivigila.ins.gov.co/sivigila/incidencias/pages/canales_general.php?dept=41)

### 2.3 MATERNIDAD SEGURA

A semana epidemiológica 20 se presentaron 34 eventos de morbilidad materna extrema de los cuales para el curso de vida corresponden; adolescencia 5, juventud 22 y 17 en la adultez, dentro de las causas agrupadas para el evento de Morbilidad Materna Extrema, el 95% de los casos presentados corresponden a Trastorno hipertensivo y el 4% complicaciones hemorrágicas, 1% otras causas

#### CURSO DE VIDA MME

Adolescencia 12 y 17 años    Juventud 18 y 28 años    Adultez 29 y 59 años



Sivigila 2019

### 2.4 ALERTAS

#### ALERTAS NACIONALES

- Circular conjunta externa 003 de 2019: Preparación y respuesta sectorial frente a los posibles efectos en salud ante la eventual ocurrencia del fenómeno “el niño”

### 2.5 PARA EL SUBPROCESO DE INFECCIONES ASOCIADAS A LA ATENCIÓN EN SALUD IAD/IAAS

Tabla 2: Infecciones Asociadas a la Atención en Salud hasta semana epidemiológica 20

NAV (IAD)	1
ISTU-AC (IAD)	0
ITS-AC (IAD)	1
NEU-AAS	14
ISTU-AC (IAAS)	1
ISO	14
ENDOMETRITIS	1
FLEBITIS INFECCIOSAS	0
FLEBITIS QUIMICAS	178
FLEBITIS MECANICAS	41

Grafica 4: Comportamiento de tasa global de incidencia de IAAS/1000 días paciente mes en hospitalización.



### 3. PARA EL SUBPROCESO DE ESTADÍSTICAS VITALES

3.1 Nacimientos en la ESE Hospital San Vicente de Paul a semana 20 del 2019 corresponden a 857 nacidos vivos. 265 por cesárea y 592 espontáneos



### 3.2 DEFUNCIONES:

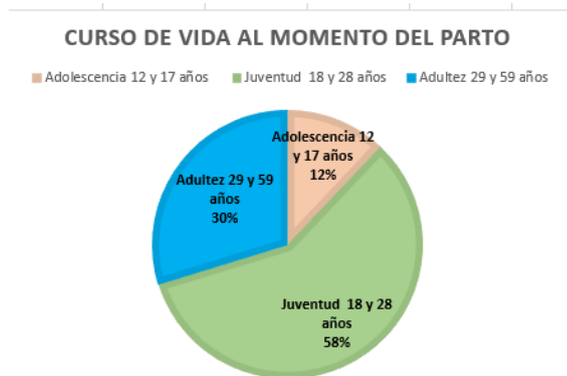
A semana epidemiológica 20 se presentaron 106 muertes fetal y 120 muertes no fatales, con la siguiente distribución por edades de las muertes no fatales.

**Gráfica 7: Distribución por grupo de edad de defunciones a semana epidemiológica 20**



Ruaf, 2019

**Gráfica 5: Curso de Vida de la madre al momento del parto.**



Siviglia 2019