



La ESE Hospital San Vicente de Paul notificó hasta la semana epidemiológica 36 un total de 797 casos (42.68%) eventos de interés en salud pública, excluyendo IRA por virus nuevo e IRAG inusitado 1068 casos (57.27%). Dentro de los eventos principalmente notificados se encuentran las intoxicaciones por sustancias químicas 6.81%, seguido de defectos congénitos 5.68%, violencia de género 5.09% y morbilidad materna extrema 3.86%, el resto de eventos (31) corresponden a un 21.27% que pueden ser verificados en la Tabla 1.

298	2	0.11
465	2	0.11
610	2	0.11
900	1	0.05
340	1	0.05
420	1	0.05
452	1	0.05
730	1	0.05
797		42.68

Tabla 1: Eventos de interés en Salud Pública

EVENTO	TOTAL	%
365	127	6.81
215	106	5.68
875	95	5.09
549	72	3.86
300	64	3.43
210	51	2.73
110	47	2.52
356	43	2.31
455	34	1.82
155	17	0.91
800	13	0.70
831	13	0.70
560	12	0.64
813	12	0.64
620	10	0.54
357	9	0.48
740	8	0.43
750	8	0.43
850	7	0.38
113	6	0.32
342	6	0.32
352	6	0.32
535	6	0.32
320	5	0.27
100	4	0.21
355	3	0.16
220	2	0.11

IRA por virus nuevo e IRAG inusitado

EVENTO	TOTAL	%
346	671	35.98
348	397	21.29
	1068	57.27

Sivigila, 2022

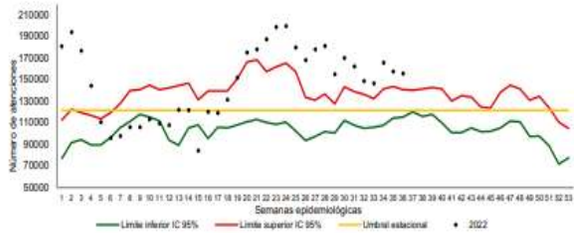
2. Eventos de interés en Salud Pública priorizados

2.1. INFECCIÓN RESPIRATORIA AGUDA

En el canal endémico las consultas externas y urgencias por IRA en las primeras cuatro semanas del año se ubican por encima del límite superior sobre el total de consultas por todas las causas, se presenta en niños de 2 a 4 años con el 15,8 %; seguido de los niños de 1 año con 13,2 %. En el canal endémico las consultas externas y urgencias por IRA en las primeras cuatro semanas del año se ubican por encima del límite superior histórico, desde la semana 05 y hasta la 12 se sitúan en zona de seguridad por debajo del umbral estacional. A partir de la semana 13 (exceptuando la semana 15), se observan por encima del umbral estacional; desde la semana 19 hasta la semana 36 se observa un incremento por encima del límite superior histórico establecido.

Gráfica 1. Canal endémico nacional infección respiratoria aguda en consulta externa y urgencias.

Figura 5.- Canal endémico de consultas externas y urgencias por infección respiratoria aguda, Colombia, semana epidemiológica 36, entre 2015 y 2022



Fuente: Siviglia, Instituto Nacional de Salud, Colombia, 2014 a 2022

Fuente: https://www.ins.gov.co/buscador-eventos/BoletinEpidemiologico/2022_Bolet%C3%ADn_epidemiologico_semana_36.pdf

Gráfica 2. Boletín institucional IRA por virus nuevo e IRAG inusitado

con corte al 30 de septiembre del 2022 se genera el boletín institucional para IRA por virus nuevo e IRAG inusitado número 123, donde se plasma la actividad institucional en este aspecto: se han prestado 9004 atenciones a sintomáticos respiratorios, de ellos 4228 han recibido manejo intramural así: 222 en urgencias, 476 en hospitalización y 47 en UCI, se han realizado 1107 tomas de pruebas para procesamiento de RT-PCR y 1720 para procesamiento de antígeno, con 164 fallecimientos por esta causa y 2369 trabajadores vinculados a la institución afectados.

PLAN DE CONTINGENCIA PARA LA GESTIÓN DE LA RESPUESTA A LA EMERGENCIA SANITARIA POR LA INTRODUCCIÓN DEL SARS COV-2 (COVID-19) A COLOMBIA
No. de reporte: 123 fecha de reporte: 30/09/2022

	No. de sintomáticos respiratorios (SR) con atención de urgencias 9004	No. de pacientes con manejo ambulatorio 4776	No. de pacientes con manejo hospitalario 4228	≤ 24 horas 	No. de pacientes IRA / IRAG / COVID-19 en observación 222
No. de pacientes IRAG / COVID-19 en hospitalización aislamiento 476	No. de pacientes IRAG / COVID-19 en UCI - Intermedio 47		Total de muestras RT-PCR tomadas y enviadas a LDSP 4053	Pruebas RT-PCR POSITIVAS 1107	Pruebas RT-PCR NEGATIVAS 2608
Pruebas RT-PCR PENDIENTES 5	Positividad acumulada RT-PCR 27.31%	Pruebas de DETECCIÓN DE ANTIGENO procesadas 1720	Pruebas de DETECCIÓN DE ANTIGENO POSITIVAS 173	Pruebas de DETECCIÓN DE ANTIGENO negativas 1568	Positividad acumulada DETECCIÓN DE ANTIGENO 10.05%
Total, MUERTES casos confirmados COVID-19 164		No. atenciones telefónicas TRIAGE y TELEASISTENCIA 115535	No. atenciones y seguimiento PSICOSOCIAL 1200505		No. casos confirmados acumulados COVID-19 en THS 236

Fuente: SIVIGILA Institucional / Boletín Epidemiológico No. 756 COVID 19 Huila - Reporte 23 al 29 de Septiembre 2022 S5DH

Fuente: producción institucional

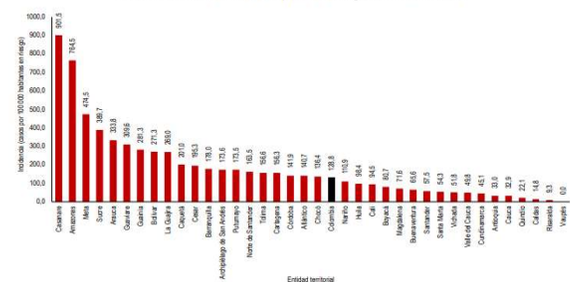
2.2. ENFERMEDAD TRANSMITIDA POR VECTORES

2.2.1. Dengue

La incidencia nacional de dengue es de 128,8 casos por cada 100 000 habitantes en riesgo. En las entidades de Casanare, Amazonas, Meta, Sucre, Arauca, Guaviare, Guainía, Bolívar y La Guajira, se estiman tasas de incidencia superiores a 260 casos por 100 000 habitantes

Gráfica 2 Incidencia Nacional de Dengue

Figura 9. Incidencia de dengue por entidad territorial de procedencia en Colombia, semana epidemiológica 36 de 2022

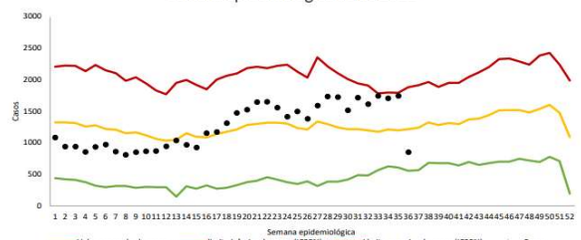


Fuente: Siviglia, Instituto Nacional de Salud, Colombia, 2022

Fuente: https://www.ins.gov.co/buscador-eventos/BoletinEpidemiologico/2022_Bolet%C3%ADn_epidemiologico_semana_36.pdf

Gráfica 2 canal endémico Nacional de Dengue

Figura 10. Canal endémico nacional de dengue en Colombia, semana epidemiológica 36 de 2022



Fuente: Siviglia, Instituto Nacional de Salud, Colombia, 2021

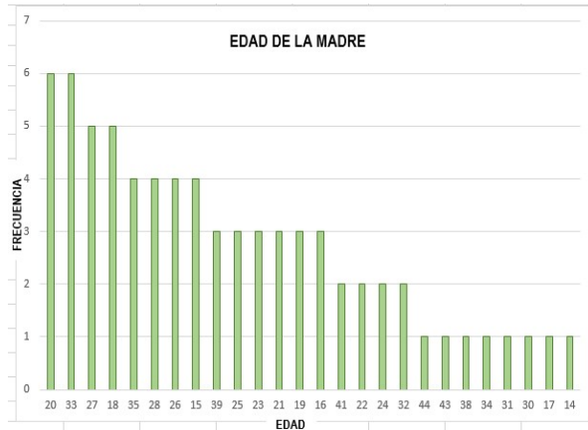
Fuente: https://www.ins.gov.co/buscador-eventos/BoletinEpidemiologico/2022_Bolet%C3%ADn_epidemiologico_semana_36.pdf

2.3. MATERNIDAD SEGURA

A semana epidemiológica 36 se presentaron 72 eventos de morbilidad materna extrema, los cuales pertenecen a los grupos etarios entre los 14 a 44 años, principalmente en la juventud (40), seguido

de adultez (30) y adolescencia (2).

Grafica 3. Edad materna



Fuente: Sivigila 2022

2.4 ALERTAS



13 Sep 2022
Viruela símica en la Región de las Américas - Evaluación de Riesgo



13 Sep 2022
Actualización epidemiológica. Poliovirus derivado de la vacuna tipo 2 circulante en los Estados Unidos: consideraciones para la Región de las Américas



23 Sep 2022
Poliomielitis en la Región de las Américas - Evaluación de riesgo



26 Ago 2022
Actualización Epidemiológica Viruela símica en mujeres - 26 de agosto de 2022



31 Ago 2022
Alerta Epidemiológica: Fiebre amarilla - 31 de agosto de 2022



13 Jun 2022
Actualización Epidemiológica Viruela símica en países no endémicos - 13 de junio de 2022



4 Ago 2022
Actualización Epidemiológica Viruela símica en niños, adolescentes y mujeres embarazadas - 4 de agosto de 2022

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 36

NAV (IAD)	2
ISTU-AC (IAD)	5
ITS-AC (IAD)	3
NEU-AAS	5
ISTU-AC (IAAS)	4
ISO	10
ENDOMETRITIS	5



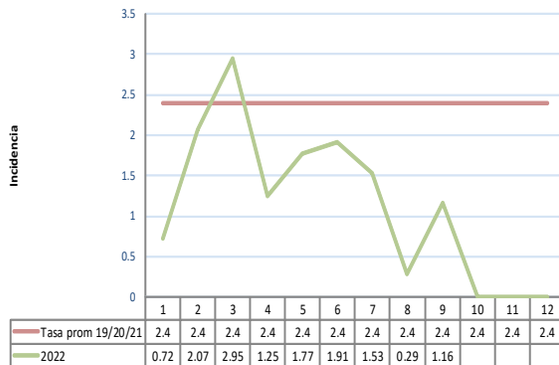
FLEBITIS INFECCIOSAS	0
FLEBITIS QUIMICAS	164
FLEBITIS MECANICAS	14

Fuente: producción institucional

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

La E.S.E Hospital Departamental San Vicente de Paul a semana epidemiológica 36 ha presentado 34 infecciones asociadas a la atención en salud con una tasa promedio de 1.5/1000 días paciente, encontrándose por debajo del promedio de los años 2019, 2020 y 2021, refiriéndose esto a seguridad en la atención de pacientes hospitalizados.

Comportamiento tasa global de incidencia de IAAS/1000 días paciente por mes, 2022

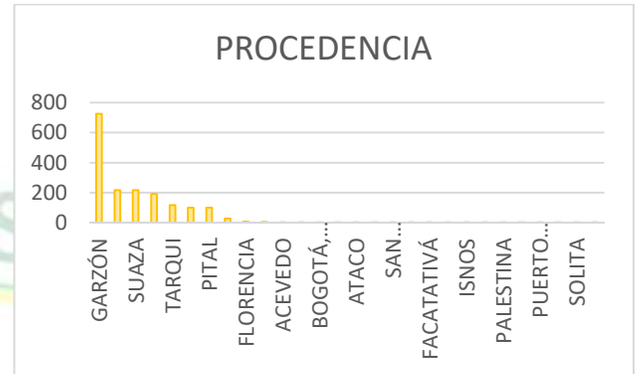


3. PARA EL SUBPROCESO DE ESTADÍSTICAS VITALES

3.1 NACIMIENTOS:

En la ESE Hospital San Vicente de Paul a semana epidemiológica 36 del 2022 se han presentado 1736 nacidos vivos con tipos de nacimiento: 483 cesáreas, 4 instrumentados y 1249 espontáneos, de ellos 1712 simples y 24 instrumentados.

Grafica 5: Nivel educativo de la madre.

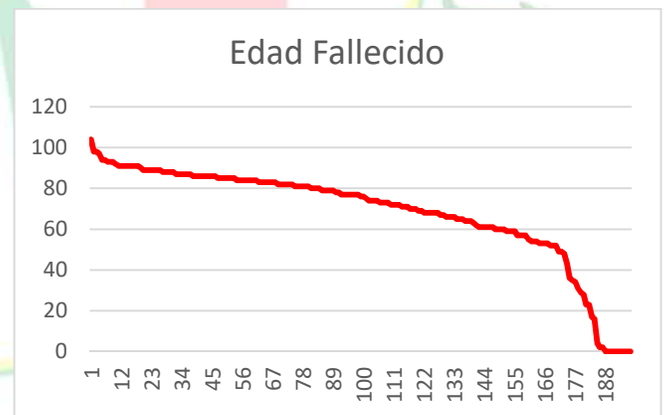


RUAFND 2022

3.2 DEFUNCIONES:

A semana epidemiológica número 36 se presentaron 321 muertes, de ellas 187 fetales y 134 no fetales, con la siguiente distribución por grupos etarios de las muertes no fetales.

Grafica 6: Distribución por grupo de edad de defunciones a semana epidemiológica 36



Ruaf, 2022