

Semana epidemiológica 20

La ESE Hospital San Vicente de Paúl notificó en la semana epidemiológica número 20 un total de 31 eventos de interés en salud pública, generando notificación definitiva. De ellos el 38.70% corresponde a Dengue, el 19.35% corresponde a defectos congénitos, 12.98% violencia de género, 9.6% morbilidad materna extrema, 6.4% malaria el 19.37% restante a otros eventos, los cuales se encuentran reflejados en la Tabla 1.

Tabla1: Eventos de interés en Salud Pública de la semana 20

CODIGO INS	EVENTO	NUMERO DE CASOS
210	DENGUE	12
215	DEFECTOS CONGENITOS	6
875	VIOLENCIA DE GENERO	4
548	MME	3
463	MALARIA	2
300	AGRESION POR ANIMALES	1
620	PAROTIDITIS	1
813	TUBERCULOSIS	1
831	VARICELA	1
	TOTAL	31

2. EVENTOS DE INTERÉS EN SALUD PÚBLICA PRIORIZADOS

2.1. Enfermedad transmitida por vectores

2.1.1. Dengue

La incidencia departamental del dengue continúa en un porcentaje de alta transmisión, El municipio de Garzón se encuentra en Brote tipo I. (Grafica 1)

En el municipio de Garzón con fecha de corte al 10/05/2025 se notificaron un total de 208 casos de los cuales 79.33% corresponden a dengue sin signos de alarma, 20.19 % dengue con signos de alarma. (Grafico 2)

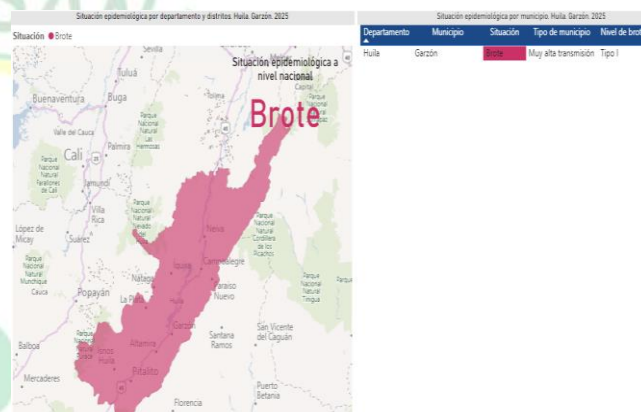
El sexo más afectado es el masculino 54.3% seguido del femenino con un 45.67%. (Grafico 3).

Según estrato socioeconómico la población más

afectada se encuentra en estrato socioeconómico 1 con un total de 67.5%. (Grafico 4).

Según clasificación por área de residencia la población más afectadas residía en la cabecera municipal con 69.2% seguida del área rural disperso con un 29.3%, centro poblado 1.4% (Grafico 5).

Grafica 1. Situación tipo de brote tipo I

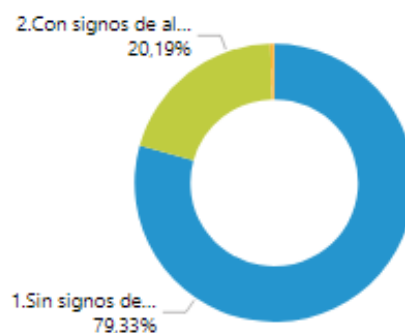


Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNiQ4MC00ZmUyLWwMzctODhOWFJhZmVlIiwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTkxNDQ2OS05MzU5LTlmMzcxNDc1OTRyYislmMiOjR9>

Grafico 2. Clasificación según tipo de caso

Porcentaje según tipo de caso. Huila. Garzón. 2025

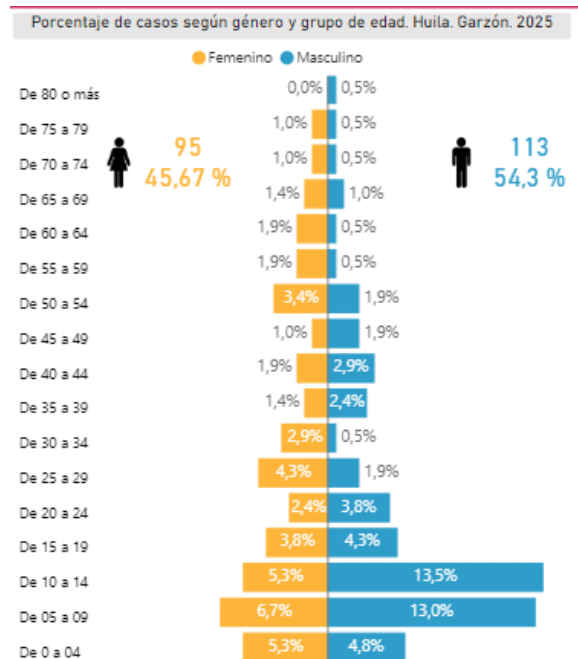


Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNiQ4MC00ZmUyLWwMzctODhOWFJhZmVlIiwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTkxNDQ2OS05MzU5LTlmMzcxNDc1OTRyYislmMiOjR9>

Semana epidemiológica 20

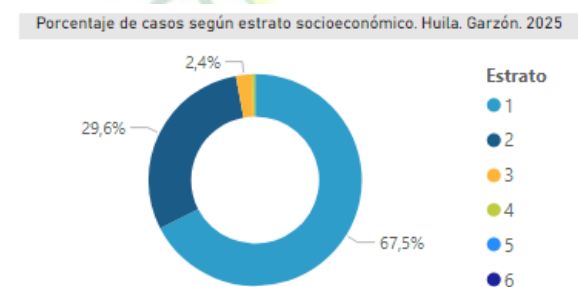
Grafico 3. Clasificación según género



Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWlwMzctODhOWFjNzMyZmViliwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTM1MzcxNDc1OTRiYiIsImMiOiR9>

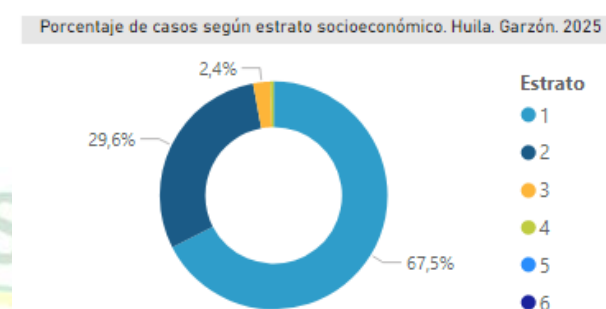
Grafico 4. Clasificación según estrato socioeconómico



Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWlwMzctODhOWFjNzMyZmViliwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTM1MzcxNDc1OTRiYiIsImMiOiR9>

Grafico 5. Clasificación según área de residencia



Fuente:

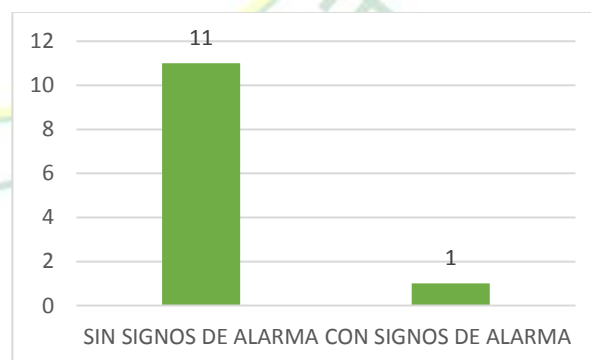
<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWlwMzctODhOWFjNzMyZmViliwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTM1MzcxNDc1OTRiYiIsImMiOiR9>

Tabla 2. Total de caos notificados por el Hospital Departamental San Vicente de Paul de Garzón Huila en la semana epidemiológica número 20 del año 2025

SIN SIGNOS DE ALARMA	11
CON SIGNOS DE ALARMA	1
DENGUE GRAVE	0
TOTAL	11

Fuente: Producción institucional

Grafico 6



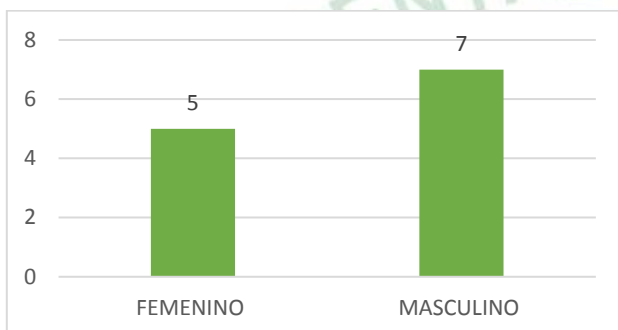
Fuente: Producción institucional

Semana epidemiológica 20

Tabla 3 Comportamiento según sexo presentado en nuestra institución semana epidemiológica numero 20

FEMENINO	5
MASCULINO	7
TOTAL	12

Grafico 7



Fuente: Producción institucional

Tabla 4 Clasificación por grupo etario semana epidemiologica numero 1-20 hospital departamental San Vicente de paul

Fuente: Producción institucional

EDADES	CASOS	%
0 - 5 AÑOS	16	9.6%
6 -11 AÑOS	40	24.2%
12 - 17 AÑOS	18	10.90%
18 - 28 AÑOS	25	15.15%
29 - 59 AÑOS	44	26.6%
60 o más	22	13.3%
TOTAL	165	100%

Tabla 5 Procedencia de afectados por dengue

semana epidemiologica numero 20

PROCEDENCIA	NUMERO DE CASOS
GARZON	10
GUADALUPE	1
AGRADO	1
VENEZUELA	1
TOTAL	12

Fuente: Producción institucional

Se evidencia que el 83.3% de los casos notificados eran residentes del municipio de Garzon

2.2. FIEBRE AMARILLA

Durante la semana epidemiológica numero 20 la ESE Hospital departamental San Vicente de Paul continua sin notificar casos probables por fiebre amarilla. Sin embargo continuamos sumándonos a las estrategias de prevención por lo cual se dispuso una jornada de fumigación institucional.



2.3 VIOLENCIA DE GÉNERO

Durante la semana epidemiológica número 20 se

Pág.3/4



Semana epidemiológica 20

notificaron un total de 4 eventos de los cuales 2 correspondieron a violencia física, 1 por negligencia y 1 por abuso sexual.

2.3 MORBILIDAD MATERNA EXTREMA

Para la semana epidemiológica número 20 se notificaron un total 3 MME de las cuales 2 correspondieron a preclamsia y 1 a hemorragia postparto

2.3 MALARIA

En la semana epidemiológica numero 20 el hospital departamental San Vicente de Paul notifico dos casos confirmados para malaria. El primer caso corresponde a un caso importado desde Venezuela confirmado por laboratorio para Plasmodium vivax y falciparum. El segundo caso está siendo investigado ya que corresponde a un paciente masculino residente en zona rural del municipio de Garzón quien refiere no haber tenido viajes fuera del municipio desde aproximadamente 1 año.

3. PARA EL SUBPROCESO DE ESTADÍSTICAS VITALES

3.1 Nacimientos

En la ESE Hospital San Vicente de Paul durante la semana epidemiológica número 20 notifico un total de 27 nacidos vivos, de ellos 19 fueron parto espontaneo, 8 cesáreas

Tabla 6. Distribución por sexo

Nacimientos Defunciones ND 2.0	
SEXO	CUENTA DE SEXO
FEMENINO	11
MASCULINO	16
TOTAL	27

RUA FND 2025

Tabla 7. Distribución por tipo de parto

Nacimientos Defunciones ND 2.0	
ESPONTANEO	19
CESAREA	8
INSTRUMENTADO	0
TOTAL	27

RUA FND 2025

Tabla 8. Nivel académico de la madre



Fuente: producción institucional

Se puede evidenciar que el mayor porcentaje de gestantes al momento del parto tenían un nivel medio académico.

3.2. Defunciones

A semana epidemiológica 20 se presentaron 5 defunciones de las cuales 3 fueron fetales y 2 no fetales

Tabla 9. Tipo de defunción

Nacimientos Defunciones ND 2.0	
TIPO DE DEFUNCION	CUENTA DE TIPO DE DEFUNCION
FETAL	3
NO FETAL	2
TOTAL	5

ELABORADO POR: ESTEFANY CRUZ VALDERRAMA LIDER EPIDEMIOLOGIA Y SALUD PUBLICA