

Semana epidemiológica 18

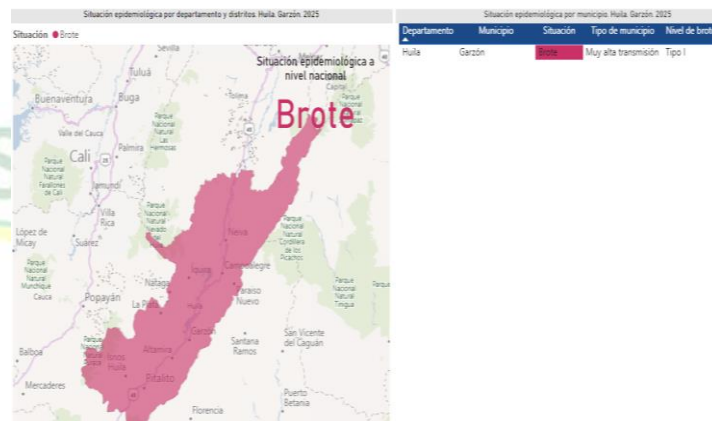
La ESE Hospital San Vicente de Paul notificó en la semana epidemiológica número 18 un total de 14 eventos de interés en salud pública, generando notificación definitiva. De ellos el 50.0% corresponde a Dengue, el 14.2% corresponde a violencia de género y el 35.8% restante a otros eventos, los cuales se encuentran reflejados en la Tabla 1.

Tabla1: Eventos de interés en Salud Publica de la semana 18

CODIGO INS	EVENTO	NUMERO DE CASOS
210	DENGUE	7
875	VIOLENCIA DE GENERO	2
548	MME	1
453	LESIONES DE CAUSA EXTERNA	1
365	INTOXICACIONES	1
155	CA DE CUELLO UTERINO	2
	TOTAL	14

centro poblado 2.3% (Grafico 5).

Grafica 1. Situación tipo de brote tipo I



Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWlwMzctODhOWFjNzMyZmVlviwidCl6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTlm1Mzc0NDc1OTRiYiYlsmMiQjR9>

Grafico 2. Clasificación según tipo de caso

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)

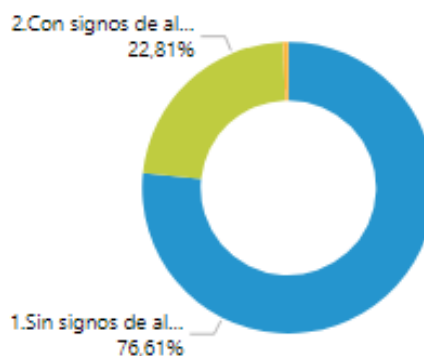
En el municipio de Garzón con fecha de corte al 26/04/2025 se notificaron un total de 171 casos de los cuales 76.6% corresponden a dengue sin signos de alarma, 22.8 % dengue con signos de alarma. (Grafico 2)

El sexo más afectado es el masculino 52.0% seguido del femenino con un 47.95%. (Grafico 3).

Según estrato socioeconómico la población más afectada se encuentra en estrato socioeconómico 1 con un total de 71.0%. (Grafico 4).

Según clasificación por área de residencia la población mas afectadas residía en la cabecera municipal con 70.2% seguida del área rural disperso con un 27.5%,

Porcentaje según tipo de caso. Huila. Garzón. 2025

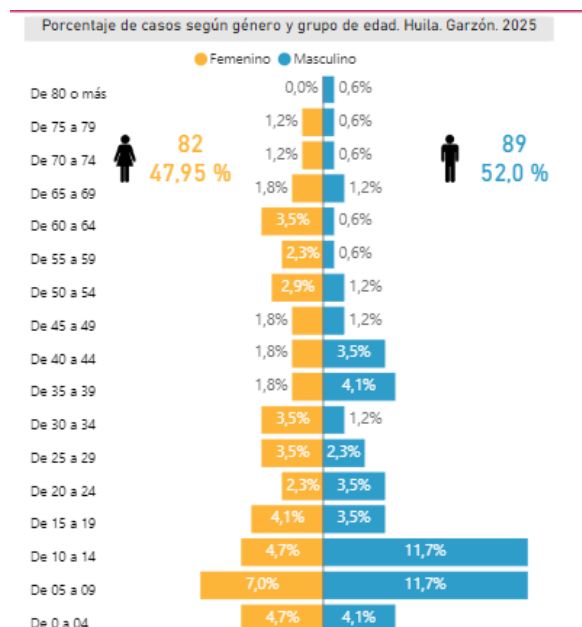


Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWlwMzctODhOWFjNzMyZmVlviwidCl6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTlm1Mzc0NDc1OTRiYiYlsmMiQjR9>

Semana epidemiológica 18

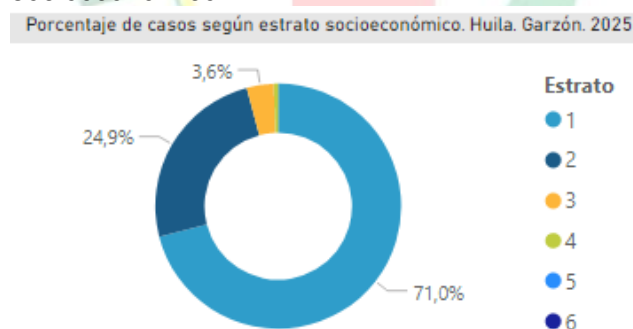
Grafico 3. Clasificación según género



Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWUwMzctODhOWFjNzMyZmViliwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTM1MzcxNDc1OTRiYiIsImMiOiR9>

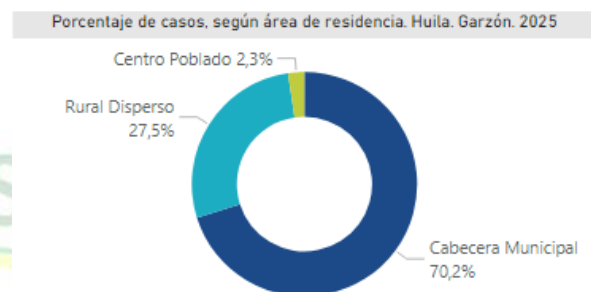
Grafico 4. Clasificación según estrato socioeconómico



Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWUwMzctODhOWFjNzMyZmViliwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTM1MzcxNDc1OTRiYiIsImMiOiR9>

Grafico 5. Clasificación según área de residencia



Fuente:

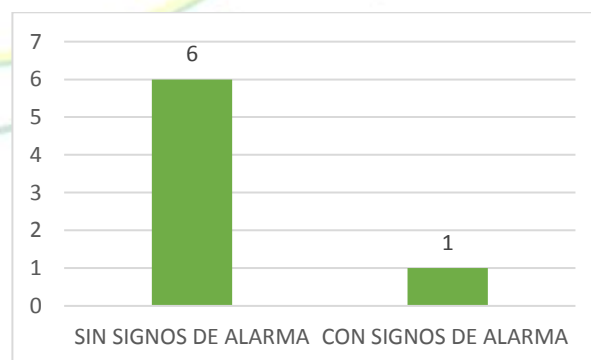
<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrjoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWUwMzctODhOWFjNzMyZmViliwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTM1MzcxNDc1OTRiYiIsImMiOiR9>

Tabla 2. Total de caos notificados por el Hospital Departamental San Vicente de Paul de Garzón Huila en la semana epidemiológica número 18 del año 2025

SIN SIGNOS DE ALARMA	6
CON SIGNOS DE ALARMA	1
DENGUE GRAVE	0
TOTAL	7

Fuente: Producción institucional

Grafico 6. Clasificación por tipo de caso



Fuente: Producción institucional

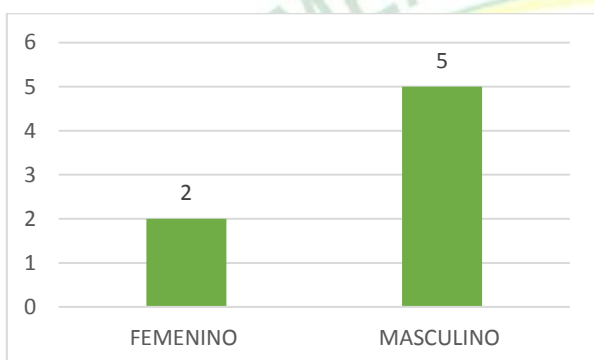


Semana epidemiológica 18

Tabla 3 Comportamiento según sexo presentado en nuestra institución semana epidemiológica numero 18

FEMENINO	2
MASCULINO	5
TOTAL	7

Grafico 7



Fuente: Producción institucional

Tabla 4 Clasificación por grupo etario semana epidemiológica numero 1-18 hospital departamental San Vicente de paul

EDADES	CASOS	%
0 - 5 AÑOS	13	9.6%
6 -11 AÑOS	32	21.4%
12 - 17 AÑOS	16	11.11%
18 - 28 AÑOS	22	16.2%
29 - 59 AÑOS	39	26.6%
60 o más	20	14.8%
TOTAL	142	100%

Fuente: Producción institucional

Tabla 5 Procedencia de afectados por dengue semana epidemiológica numero 18

PROCEDENCIA	NUMERO DE CASOS
GARZON	7
TOTAL	7

Fuente: Producción institucional

Se evidencia que el 100% de los casos notificados eran residentes del municipio de Garzon

2.2. FIEBRE AMARILLA

Fiebre amarilla es una enfermedad vírica aguda, endémica en áreas tropicales. Es difícil diferenciar muchas veces entre casos de fiebre amarilla y otras fiebres hemorrágicas virales el dengue.

Los síntomas aparecen entre 3 y 6 días después de la picadura de un mosquito infectado. En una fase inicial causa fiebre, dolor muscular y de cabeza, escalofríos, pérdida del apetito y náuseas o vómitos.

Para la mayoría de los pacientes estos síntomas desaparecen después de 3 a 4 días. Sin embargo, el 15% entra en una segunda fase, más tóxica dentro de las 24 horas siguientes a la remisión inicial. En esta fase, vuelve la fiebre alta y varios sistemas del cuerpo son afectados. La función renal se deteriora. Se habla de una letalidad aproximada del 50% a los 10 -14 días, el resto se recupera sin daño orgánico significativo.

En lo corrido del año 2025 no se registran casos confirmados para fiebre amarilla en el departamento del Huila. Los casos confirmados se registran en los departamentos de Caldas, Caquetá, Meta, Putumayo y Tolima

»» Brote de fiebre Amarilla en Colombia, 2025 a SE 15

Número de casos y muertes confirmadas por fiebre amarilla según Departamento y municipio

Departamento de procedencia	Municipio de procedencia	Condición final		Total
		Fallecido	Vivo	
Caldas	Neira	1	0	1
Caquetá	San José del Fragua	1	0	1
Meta	Granada	1	0	1
Putumayo	Orto	1	1	2
Putumayo	Villagarzón	0	1	1
Tolima	Ataco	4	4	8
	Cunday	3	7	10
	Dotores	1	0	1
	Melgar	0	1	1
	Palocabildo	0	1	1
	Prado	4	7	11
	Purificación	2	0	2
	Villarrica	2	5	7
Total		20	27	47

De igual manera nos acogemos como institución a la RES 691 del 16 de abril y nos declaramos en alerta



Semana epidemiológica 18

amarilla, encontrándonos entonces e nuestra FASE 1 de plan de contingencia y continuamos ejerciendo todas las acciones correspondientes a prevención, vigilancia y control

2.3 VIOLENCIA DE GÉNERO

Durante la semana epidemiológica número 18 se notificaron un total de 2 eventos por violencia de género de los cuales todos corresponden a violencia física presentadas en mujeres menores de edad.

2.4 Alertas

En la semana epidemiológica número 18 se activa a nivel institucional la alerta amarilla por la emergencia sanitaria por fiebre amarilla, también se activa también la fase I de plan de contingencia



3. PARA EL SUBPROCESO DE ESTADÍSTICAS VITALES

3.1 Nacimientos

En la ESE Hospital San Vicente de Paul durante la semana epidemiológica número 18 notifico un total de 37 nacidos vivos, de ellos 20 fueron parto espontaneo, 17 cesáreas

Tabla 6. Distribución por sexo

Nacimientos Defunciones ND 2.0	
SEXO	CUENTA DE SEXO
FEMENINO	17
MASCULINO	20
TOTAL	37

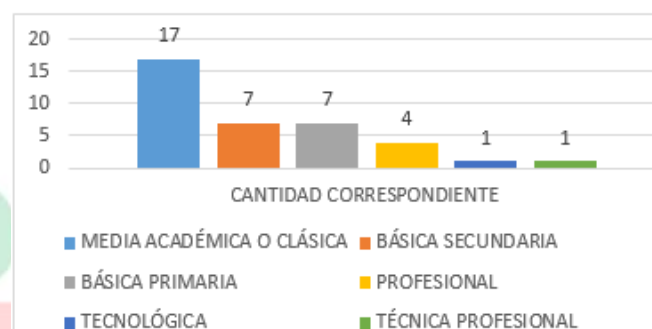
RUAFND 2025

Tabla 7. Distribución por tipo de parto

Nacimientos Defunciones ND 2.0	
ESPONTANEO	20
CESAREA	17
INSTRUMENTADO	0
TOTAL	37

RUAFND 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 18 se presentaron 6 defunciones de las cuales 3 fueron fetales y 3 no fetales

Tabla 9. Tipo de defunción

Nacimientos Defunciones ND 2.0	
TIPO DE DEFUNCION	CUENTA DE TIPO DE DEFUNCION
FETAL	3
NO FETAL	3
TOTAL	6

RUAFND 2025

Proyectado por: Estefany Roxana Cruz Valderrama
Líder de epidemiología y Salud Pública- Hospital Departamental San Vicente de Paul