

## Semana epidemiológica 42

La ESE Hospital San Vicente de Paúl notificó en la semana epidemiológica número 42 un total de 23 eventos de interés en salud pública, generando notificación definitiva. De ellos el 21.7% corresponde a morbilidad materna extrema, el 21.7% corresponden a dengue, 21.7% intento de suicidio, el 34.9% restante corresponde a otros eventos, los cuales se encuentran reflejados en la Tabla 1.

**Tabla1: Eventos de interés en Salud Pública de la semana 42**

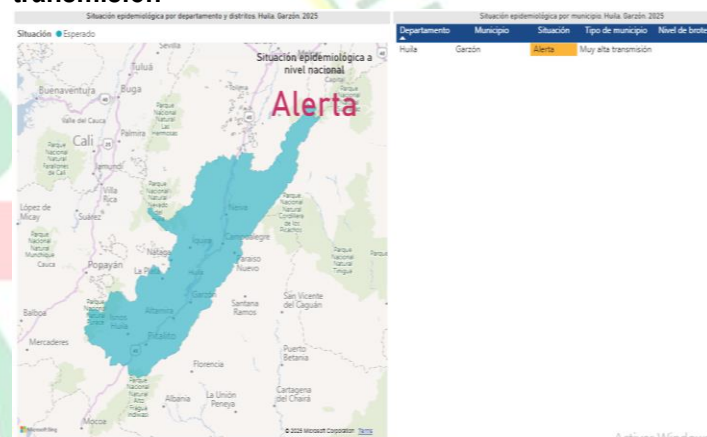
CODIGO INS	EVENTO	NUMERO DE CASOS
549	MORBILIDAD MATERNA EXTREMA	5
210	DENGUE	5
356	INTENTO DE SUICIDIO	5
365	INTOXICACION	2
550	MUERTE MATERNA	1
101	ACCIDENTE ESCORPIONICO	1
875	VIOLENCIA DE GENERO	1
465	MALARIA	1
465	MENINGITIS	1
831	VARICELA	1
	<b>TOTAL</b>	<b>23</b>

total de 117 casos de los cuales 65.81% corresponden a dengue sin signos de alarma, 32.48 % dengue con signos de alarma, dengue grave 1.71% (Grafico 2)  
El sexo más afectado es el femenino 50.43% seguido del masculino con un 49.6%. (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 75.2% seguida del área rural disperso con un 21.4%, centro poblado 3.4% (Grafico 5).

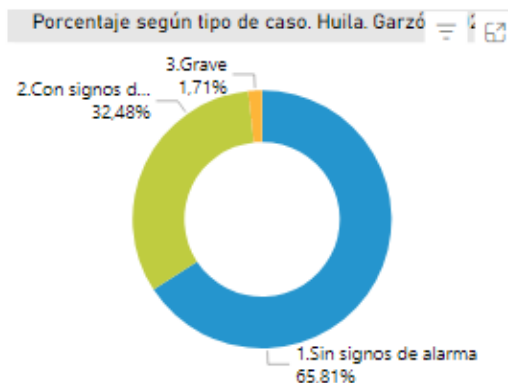
### Grafica 1. Situación alerta por muy alta transmisión



Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiOTIxMzE4MGltNjQ4MC00ZmUyLWwzMzctODhOWFhNzMyZmVlIiwidCI6ImE2MmQ2YzdlLTlmNTkxNDQ2OS05MzU5LTlmMzcxNDc1OTRlYiIsImMiOiR9>

### 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

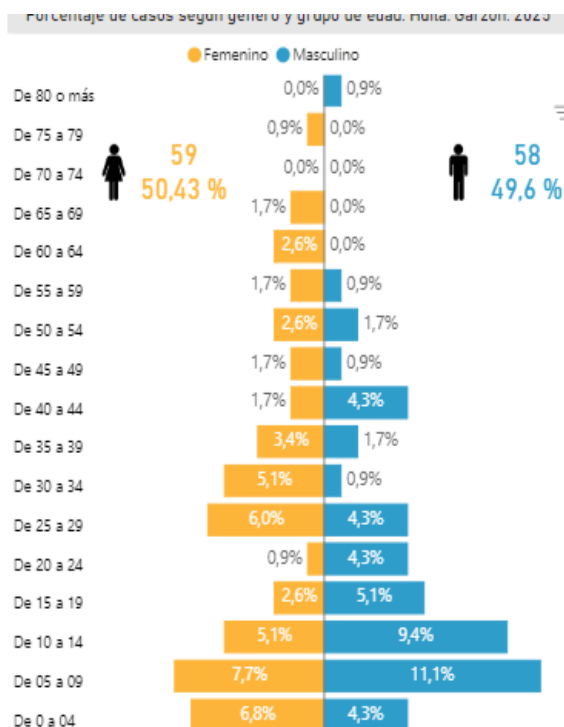
La incidencia departamental del dengue continúa en un porcentaje de alta transmisión, El municipio de Garzón se encuentra en alta transmisión (Grafica 1)

En el municipio de Garzón con fecha de corte al 18/10/25 se han notificado a nivel departamental un

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiOTIxMzE4MGltNjQ4MC00ZmUyLWwzMzctODhOWFhNzMyZmVlIiwidCI6ImE2MmQ2YzdlLTlmNTkxNDQ2OS05MzU5LTlmMzcxNDc1OTRlYiIsImMiOiR9>

**Semana epidemiológica 42**

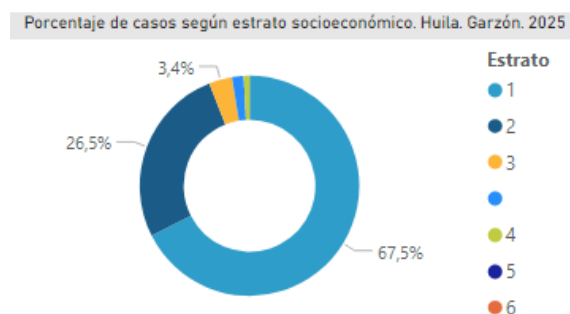
**Grafico 3. Clasificación según género**



Fuente:

<https://app.powerbi.com/view?r=eyJrJoiOTIxMzE4MGltNjg4MC00ZmUyLWUwMzctODhOWFjNzMyZmViliwidCI6ImE2MmQ2YzdiLTlmNTktNDQ2OS05MzU5LTM1MzcxNDc1OTRiYiIsImMiOiR9>

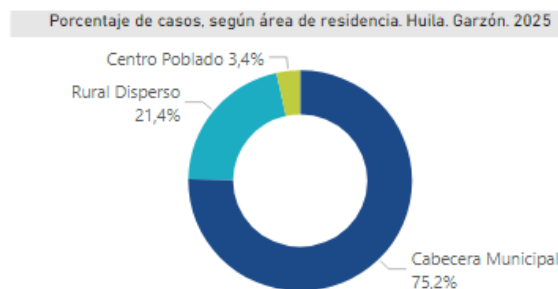
**Grafico 4. Clasificación según estrato socioeconómico**



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 42 del año 2025**

SIN SIGNOS DE ALARMA	4
CON SIGNOS DE ALARMA	1
DENGUE GRAVE	0
TOTAL	5

**Tabla 3. Comportamiento según sexo presentado en nuestra institución semana epidemiológica numero 42**

FEMENINO	3
MASCULINO	2
TOTAL	5

Fuente: Producción institucional

**Semana epidemiológica 42**
**Tabla 4 Clasificación por grupo etario semana epidemiológica numero 1-42 hospital departamental San Vicente de paul**

EDADES	CASOS	%
0 - 5 AÑOS	42	14.53%
6 -11 AÑOS	68	23.53%
12 - 17 AÑOS	29	10.03%
18 - 28 AÑOS	47	16.26%
29 - 59 AÑOS	73	25.26%
60 o más	30	10.38%
<b>TOTAL</b>	<b>289</b>	<b>100%</b>

Fuente: Producción institucional

**Tabla 5 Procedencia de afectados por dengue semana epidemiológica numero 42**

PROCEDENCIA	NUMERO DE CASOS
GARZON	3
GIGANTE	2
<b>TOTAL</b>	<b>5</b>

Fuente: Producción institucional

Se evidencia que el 60% de los casos notificados eran residentes del municipio de Garzon y 40% de Gigante.

**2.2. FIEBRE AMARILLA**

Durante la semana epidemiológica numero 42 la ESE Hospital departamental San Vicente de Paul no ha realizado notificación de ningún caso de fiebre amarilla. Continuamos apoyando estrategias de vacunación prevención y control; no se han notificados casos confirmados en el municipio.

**2.3 MORBILIDAD MATERNA EXTREMA**

En la semana epidemiológica numero 42 el hospital departamental San Vicente de Paul notifico 1 caso de muerte materna femenina de 38 años de edad residente del municipio del Pital Huila, se avanza en las respectivas unidades de análisis requeridas para

desenlace clínico del caso, los 5 eventos notificados por morbilidad materna extrema en la semana 42 correspondieron a 2 preeclampsia severa cuyo desenlace fue cesarea sin complicaciones, 1 código rojo que requirió manejo en UCI, 1 hemorragia postparto sin complicaciones.

**2.4 INTENTO DE SUICIDIO**

Durante la semana epidemiológica 42 se notificaron un total de 5 intentos de suicidio los cuales 1 correspondió a un menor de edad residente en Garzón Huila quien ingirió cloro, los otros 4 casos correspondieron a mayores de edad todos oriundos del municipio de Garzón Huila con diagnóstico de depresión, ansiedad quienes ya fueron incluidos en una ruta de atención y seguimiento.

**3. PARA EL SUBPROCESO DE ESTADÍSTICAS VITALES**
**3.1 Nacimientos**

En la ESE Hospital San Vicente de Paul durante la semana epidemiológica número 42 notifico un total de 24 nacidos vivos, de ellos 16 fueron femeninos y 8 fueron masculinos, parto espontaneo 16 y 8 cesáreas.

**Tabla 6. Distribución por sexo**

Nacimientos Defunciones ND 2.0	
SEXO	CUENTA DE SEXO
FEMENINO	16
MASCULINO	8
<b>TOTAL</b>	<b>24</b>

RUAFND 2025

**Tabla 7. Distribución por tipo de parto**

Nacimientos Defunciones ND 2.0	
ESPONTANEO	16
CESAREA	8
INSTRUMENTADO	0
<b>TOTAL</b>	<b>24</b>

RUAFND 2025



### 3.2. Defunciones

A semana epidemiológica 42 se presentaron 6 defunciones las cuales fueron no fetales 4 y 2 fetal

Tabla 9. Tipo de defunción

Nacimientos Defunciones	
ND <sub>2.0</sub>	
TIPO DE DEFUNCION	CUENTA DE TIPO DE DEFUNCION
FETAL	2
NO FETAL	4
TOTAL	6

ELABORADO POR: ESTEFANY CRUZ VALDERRAMA LIDER EPIDEMIOLOGIA Y SALUD PUBLICA

