

Tegucigalpa, M.D.C. 09 de agosto de 2019

## Unidad de Vigilancia de la Salud

### Situación Epidemiológica de Dengue hasta la Semana Epidemiológica 31

**Casos acumulados de Dengue:** 49,326 casos

Dengue Sin Signos de Alarma: 38,473

Dengue grave: 10,853 casos.

**Tabla 1. Casos acumulados de Dengue Sin Signos de Alarma (DSSA) y Dengue grave, desde la SE 1 a la 31, Honduras. 2019**

Región Sanitaria	Dengue sin signos de alarma	Dengue grave
Yoro	6,837	222
<b>Cortés</b>	<b>6,205</b>	<b>4,660</b>
Metropolitana del Distrito Central	4,934	353
Olancho	4,288	113
Atlántida	2,967	31
Colón	2,197	3
<b>Santa Bárbara</b>	<b>2,172</b>	<b>808</b>
La Paz	1,395	62
<b>Metropolitana de San Pedro Sula</b>	<b>1,389</b>	<b>3,982</b>
Comayagua	1,388	31
Copán	1,358	58
Choluteca	1,279	76
Ocatepeque	518	45
Francisco Morazán	496	75
El Paraíso	360	75
Lempira	301	5
Intibucá	227	86
Islas de la Bahía	103	0
Valle	36	168
Gracias a Dios	23	0
<b>Total</b>	<b>38,473</b>	<b>10,853</b>

Las regiones con más acumulados de casos de dengue grave son, Cortés con 4,660 casos, la Metropolitana de San Pedro Sula con 3,982 casos y Santa Bárbara con 808 casos.

### Casos de dengue en la Semana Epidemiológica 31:

Dengue Sin Signos de Alarma: 6,980 casos

Dengue grave: 1,060 casos

Total: 8,040 casos.

Barrio El Centro, Avenida Cervantes, Contiguo al Correo Nacional  
Tegucigalpa, M.D.C. Honduras, C.A.  
Tel.(504)2222-8518, Fax.(504)2222-5226, [www.salud.gob.hn](http://www.salud.gob.hn)

**Tabla 2. Casos de Dengue Sin Signos de Alarma (DSSA) y Dengue grave, solo de la Semana Epidemiológica 31, por Regiones Sanitarias, Honduras. 2019**

Región Sanitaria	Dengue sin signos de alarma	Dengue grave
Cortés	1,004	304
Yoro	1,129	20
Metropolitana del Distrito Central	912	88
Metropolitana de San Pedro Sula	628	434
Olancho	543	17
Atlántida	530	0
Choluteca	412	17
Colón	386	1
Comayagua	300	6
Santa Bárbara	295	96
La Paz	224	7
Copán	193	3
Francisco Morazán	115	14
Ocotepeque	105	10
El Paraíso	79	6
Valle	34	28
Lempira	34	0
Islas de la Bahía	27	0
Intibucá	27	9
Gracias a Dios	3	0
<b>Total</b>	<b>6,980</b>	<b>1,060</b>

Las regiones con más casos de dengue grave registrados durante la SE 31, son, la Metropolitana de San Pedro Sula con 434 casos Cortés con 304 casos, Santa Bárbara con 96 casos y la Metropolitana del Distrito Central con 88 casos.

### Fallecimientos

Hasta la semana epidemiológica 31, se han procesado muestras de 185 muertes sospechosas de fallecer por dengue, de las cuales, 89 muertes fueron confirmadas por laboratorio.

**Tabla 3. Muertes sospechosas por dengue confirmadas por laboratorio, hasta la Semana Epidemiológica 31, Honduras**

Casos	No.
Casos confirmados por laboratorio	89
Casos descartados por laboratorio (Negativos)	28
Pendientes de confirmar	68
<b>Total casos sospechosos recibidos por el laboratorio</b>	<b>185</b>

**Tabla 4. Fallecimientos por Dengue confirmados por laboratorio según Regiones Sanitarias y Municipios, Honduras. 2019 hasta la semana epidemiológica 31**

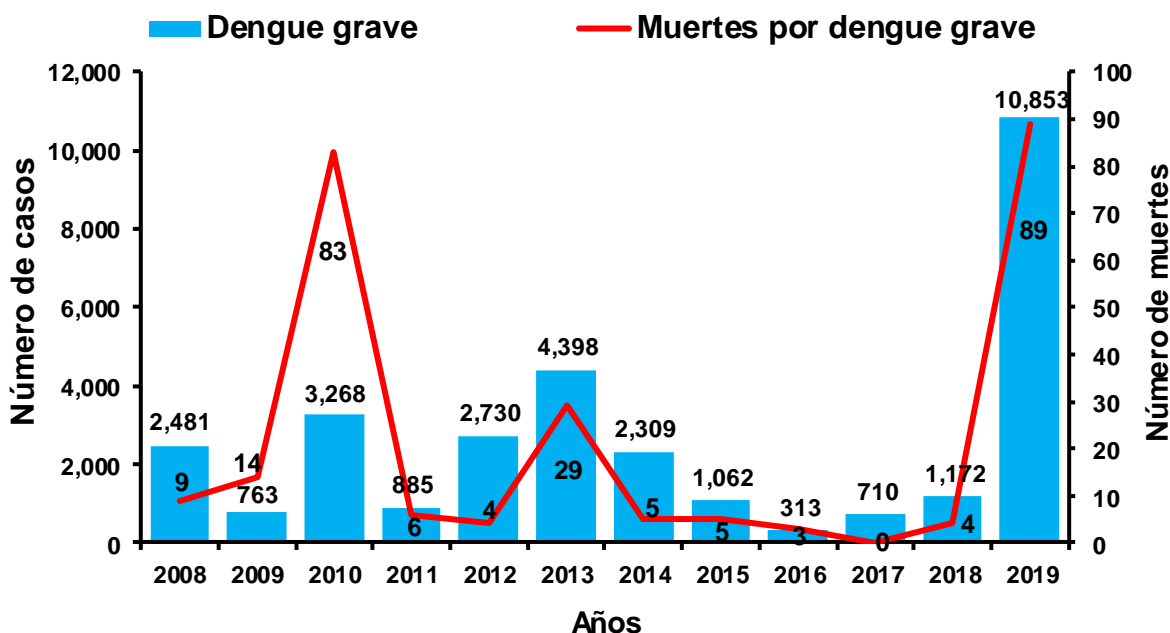
Región Sanitaria	Municipio	No.	No. (%)
<b>Cortés</b>	Choloma	9	27 (30.34%)
	Villanueva	6	
	Santa Cruz de Yojoa	3	
	San Francisco de Yojoa	2	
	San Manuel	2	
	Potrerosillos	2	
	Puerto Cortés	1	
	San Antonio de Cortés	1	
	La Lima	1	
	<b>Yoro</b>	El Progreso	
Santa Rita		2	
El Negrito		2	
Morazán		2	
Olancho		2	
Sulaco		1	
<b>San Pedro Sula</b>	San Pedro Sula	9	9 (10.11%)
<b>Olancho</b>	Juticalpa	5	8 (8.99%)
	Esquipulas del Norte	2	
	Catacamas	1	
<b>Atlántida</b>	La Ceiba	5	7 (7.87%)
	San Francisco	1	
	Tela	1	
<b>Santa Bárbara</b>	Santa Bárbara	3	6 (6.74%)
	Quimistán	2	
	Las Vegas	1	
<b>Francisco Morazán</b>	Distrito Central	4	5 (5.62%)
	Cantarranas	1	
<b>Colón</b>	Tocoa	2	3 (3.37%)
	Sonaguera	1	
<b>La Paz</b>	La Paz	2	3 (3.37%)
	Cané	1	
<b>Choluteca</b>	Namasigüe	1	2 (2.25%)
	San José	1	
<b>Copán</b>	El Paraíso	1	2 (2.25%)
	Florida	1	
<b>Comayagua</b>	San Jerónimo	1	1 (1.12%)
<b>Valle</b>	Aramecina	1	1 (1.12%)
<b>El Paraíso</b>	Morocelí	1	1 (1.12%)
<b>Total</b>		<b>89</b>	<b>89 (100.0%)</b>

**Tabla 5. Fallecimientos por Dengue según edad y sexo, Honduras. 2019 hasta la semana epidemiológica 31**

Edad	Mujeres		Hombres		Total	
	No.	%	No.	%	No.	%
< 1 año	3	6.4	2	4.8	5	5.6
1 - 4 años	6	12.8	6	14.3	12	13.5
5 - 9 años	17	36.2	13	31.0	30	33.7
10 - 14 años	4	8.5	8	19.0	12	13.5
15 y más	17	36.2	13	31.0	30	33.7
<b>Total</b>	<b>47</b>	<b>100.0</b>	<b>42</b>	<b>100.0</b>	<b>89</b>	<b>100.0</b>

El 66.3% (59) de los fallecidos tenían menos de 15 años, de los cuales, el 50.8% (30) tenían entre 5 – 9 años. Las mujeres predominan entre los fallecidos.

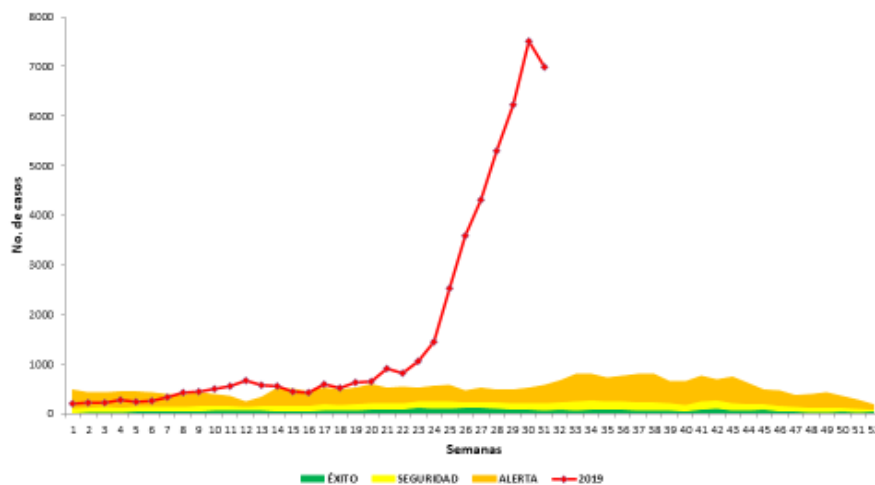
**Gráfico 1. Dengue grave y muertes por año, Honduras. 2008 – 2019 (hasta la SE 31)**



Hasta la SE 31 de 2019 se han notificado 10,853 casos de Dengue Grave, superando en un 89.2% (9,681 casos) lo alcanzado en el año 2018 (1,172 casos).

La cantidad de fallecimientos (89) hasta la SE 31 de 2019, supera en 6 fallecidos lo alcanzado en el año 2010 (83 muertes).

**Corredor endémico semanal de dengue 2019, Honduras**  
Histórico de 5 años: 2011 - 2018 (excluyendo 2013, 2014 y 2015)  
semana No. 31



De los casos de dengue grave comparado con la semana 30 solo se obtuvo un incremento de 57 casos y las atenciones aumentadas en el primer nivel de atención, así como el control vectorial se observa una leve disminución en la curva endémica.

**Acciones realizadas acumuladas a la semana 31:**  
Análisis del acumulado hasta la semana 31:

- Informaron las regiones de Valle, Cortes, Intibucá, Metro SPS y Francisco Morazán para un 25% de regiones que informaron oportunamente.
- El total de población intervenida es de 2,429,712 hab. En 486,674 viviendas.
- 162,369 viviendas fueron visitadas y resultaron 20,482 positivas por Aedes, para índice de positividad de 12.6%.
- 145,360 criaderos fueron eliminados a razón de 2 criaderos por vivienda.
- Se nebulizaron 51,739 viviendas con equipo manual y se intervinieron con nebulización de ultra bajo volumen 14,094 barrios / colonias.

### Acciones realizadas durante la semana 31:

Análisis a la semana 31:

- Informaron las regiones de Cortes, Metro de SPS, Valle, Francisco Morazán e Intibucá.
- El total de viviendas intervenidas es 40,599
- De 40,599 viviendas que fueron visitadas, un total de 7,149 resultaron positivas por Aedes, para un índice de positividad de 17.6%.
- 29,902 criaderos fueron eliminados.
- Se nebulizaron 15,247 viviendas con equipo manual y se intervinieron con nebulización de ultra bajo volumen 4,983 barrios / colonias.
- La cantidad de BTI que se utilizó fue de 188,825.5 gramos.

### Otras actividades realizadas

1. A través de medios de comunicación, recomendar a la población:  
Ante la sospecha de Dengue, no auto medicarse y acudir al médico inmediatamente y apoyar las actividades de la Secretaría de Salud dirigidas a la eliminación de zancudos voladores y huevos y larvas en la vivienda.
  2. Conformación del Comité de certificación de las muertes ocurridas sospechosas por dengue con la ayuda de pediatras ginecoobstetras e internista.
  3. Contratación de personal para el laboratorio de virología ampliando jornadas de trabajo sábados y domingos.
  4. Visitas a las regiones sanitarias de La Paz y Olancho, con el acompañamiento y apoyo técnico de especialistas de los **Centros para el Control de Enfermedades (CDC por sus siglas en inglés)** verificando la situación de la epidemia de dengue, y gestionar líneas de apoyo.
-