



MINISTERIO DE SALUD  
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA  
DEPARTAMENTO NACIONAL DE EPIDEMIOLOGÍA

**BOLETÍN EPIDEMIOLÓGICO SEMANAL**

Año: 2025

Semana 27

(Del 29 de junio al 05 de julio 2025)

## TABLA DE CONTENIDO

1.	INTRODUCCIÓN .....	3
2.	OBJETIVO .....	3
3.	CONTENIDO .....	3
4.	SITUACIÓN DE LOS EVENTOS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA .....	4
4.1	INFECCIONES RESPIRATORIAS.....	4
4.2	ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNA .....	4
4.3	ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS.....	5
4.4	ENFERMEDADES ZONÓTICAS.....	6
4.5	ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES.....	6
4.6	INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS) .....	7
4.7	EFFECTOS TÓXICOS Y OTRAS CAUSAS EXTERNAS DE ENVENENAMIENTO .....	7
4.8	ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL (SNC) .....	8
5.	RECOMENDACIONES.....	9
6.	COMPORTAMIENTO DE LA NOTIFICACIÓN SEMANAL .....	12

## 1. INTRODUCCIÓN

El **Boletín Epidemiológico Semanal** es en esencia el resumen de la situación epidemiológica del país, presentada mediante casos, tasas de incidencia y gráficos de los Eventos de Notificación Obligatoria (ENO) bajo vigilancia en cumplimiento del Decreto Ejecutivo No. 1617 de 21 de octubre de 2014. Se presentan agregados por grupos de eventos y eventos, comparativo por semana epidemiológica actual y acumulada, del año vigente y del año previo. Se acompañan las tablas e ilustraciones con análisis o comentarios cortos y con recomendaciones, cuando existe la necesidad.

La información proviene principalmente de los ENO detectados por los médicos que laboran en el sistema de salud, público y privado. Estos casos son registrados en la **Plataforma Tecnológica para la Notificación de ENO (SISVIG)** según las normas y procedimientos del Ministerio de Salud. Regularmente los datos se complementan o actualizan con información laboratorial proporcionada por la red nacional de laboratorios y el Instituto Conmemorativo Gorgas de Estudios de la Salud (ICGES). Los datos de este Boletín están sujetos a actualizaciones; en consecuencia, deben ser considerados preliminares.

## 2. OBJETIVO

El objetivo principal del Boletín es dar conocer a organizaciones, instituciones, medios de comunicación, trabajadores de la salud y población en general, información actualizada y útil de la situación epidemiológica de algunos ENO establecidos en el Decreto Ejecutivo 1617, que fueron reportados por la Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica.

## 3. CONTENIDO

El Boletín actual presenta los datos de los ENO acumulados desde la semana 1 a la 27 y los datos de la semana 27, comparativos años 2024-2025 (Cuadro 1a y 1b). Este boletín contiene un resumen del número de casos y la tasa de incidencia actual y acumulada de eventos priorizados, agrupados en ocho categorías:

IRAG	Infecciones respiratorias agudas graves
EPV	Enfermedades prevenibles por vacunas
ETA	Enfermedades transmitidas por alimentos
ZNS	Zoonosis
ETV	Enfermedades transmitidas por vectores
ITS	Infecciones de transmisión sexual
ETCEE	Efectos tóxicos y otras causas externas de envenenamiento
SNC	Enfermedades inflamatorias del sistema nervioso central

## 4. SITUACIÓN DE LOS EVENTOS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA

El análisis de los distintos eventos se desprende de la información contenida en el cuadro 1a y 1b, casos y tasas de incidencia, actual y acumulada, de algunos ENO para la semana 27, actual (A) y acumulada (AC), comparativos años 2024-2025.

### 4.1 INFECCIONES RESPIRATORIAS

**Bronquiolitis:** En la semana actual (27) se notificaron 244 casos (tasa 5.3), menor que en la misma SE 2024 (409, Tasa 9.1). Los casos acumulados en el 2025 (6,667) con tasa de 145.9) inferior a los acumulados en el mismo período del 2024 (7,253) y tasa de 160.7 casos por 100,000 habitantes.

**Infecciones Respiratorias Agudas Graves (IRAG):** Los casos de IRAG (bronconeumonías y neumonías) notificados en la semana actual fue de 332 con una tasa de 7.3 casos por 100,000 habitantes, en comparación con el 2024 donde se notificaron 530 casos con una tasa de 11.7 casos por 100,000 habitantes. Los casos acumulados en el presente año con 9,741 (tasa de 213.2) es inferior a lo registrado en el 2024 de 10,412 casos (tasa de 230.6) (Detalles en el Boletín de Virus Respiratorio).

**Síndrome Gripal:** Dentro del grupo de infecciones respiratorias el Síndrome Gripal, incluyendo la Infección debida a coronavirus (B34.2), para la semana y año actual se notificaron 1,127 casos para una tasa de 24.7 por 100,000 hab. y, en la misma semana del 2024 fueron notificados 1,449 casos (32.1) casos por 100,000 hab.). Respecto a los acumulados, en el 2025 se registran 26,158 casos (tasa de 572.5); mientras que en el 2024 para el mismo período se habían acumulado 42,882 casos (tasa 949.9).

**Tuberculosis:** Con relación a la Tuberculosis extrapulmonar, en la semana 27 se notificó un caso en el 2025 y dos en el 2024 y, se han acumulado 79 casos en el 2025 en contraposición a 139 en el 2024. Respecto a la Tuberculosis Pulmonar; en la semana 27 se notificaron 26 casos en el 2025 y 27 en el 2024. De forma acumulada se mantiene comportamiento similar en ambos años (1049 en el 2025 para una tasa de 23.0 y 1048 en el 2024 para una tasa de 23.2 casos por 100,000 habitantes).

Estos datos pueden variar en la medida que se actualicen las notificaciones o, se concluya la investigación de aquellos que están en investigación.

### 4.2 ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNA

**Hepatitis A:** No se notifican casos para la semana actual, al igual en 2024 para la misma semana; acumulando 6 casos para el 2025 mientras que hubo 14 casos acumulados en el 2024 para la misma semana epidemiológica.

**Parotiditis:** No se notifican casos en la semana actual del 2025, y en 2024 no se notificaron casos para la misma semana. Los casos acumulados (10) son inferiores en el 2025, respecto a los (12) casos acumulados del 2024.

**Poliomielitis:** No se han notificado casos de poliomielitis, evidenciándose el logro del país de la no circulación del polio virus salvaje.

**Rubéola:** No se ha documentado ningún caso durante este período.

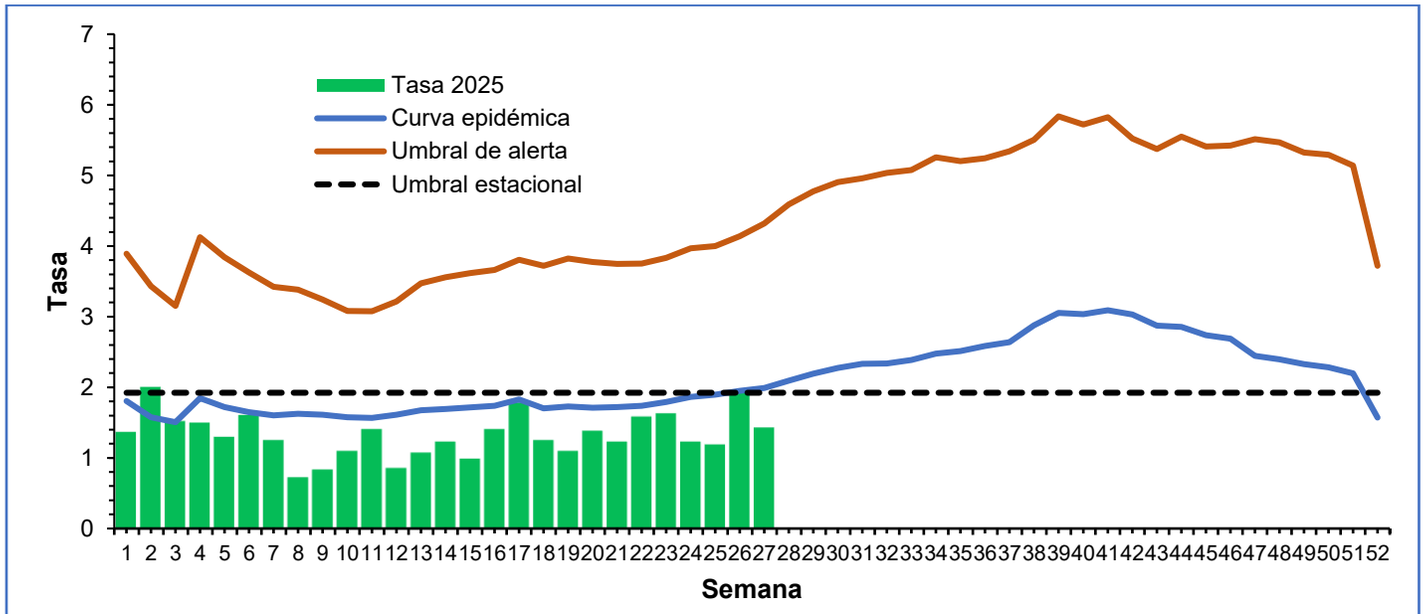
**Sarampión:** No se ha documentado ningún caso durante este período.

**Tétano adquirido:** No se han notificado casos para la semana actual ni en el periodo.

**Tosferina:** No se notifican casos para la semana actual. Dos (4) casos acumulados en el 2025 y dos (2) casos acumulados en el 2024.

**Varicela:** Se notificaron 65 casos esta semana (tasa 1.4); superior a los 26 casos (tasa de 0.6) reportados en la misma semana del 2024. Se evidencia descenso en la incidencia en la semana actual, y la misma se mantiene por debajo de la curva epidémica, del umbral de alerta y del umbral estacional (Gráfica 1).

**Gráfica N°1. Varicela: Tasa de incidencia, curva epidémica, umbral de alerta y estacional según semana epidemiológica. Periodo 2015 - 2024. República de Panamá. 2025/p.**



Fuente: Ministerio de Salud/Departamento Nacional de Epidemiología/Sección Estadística.

## ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS

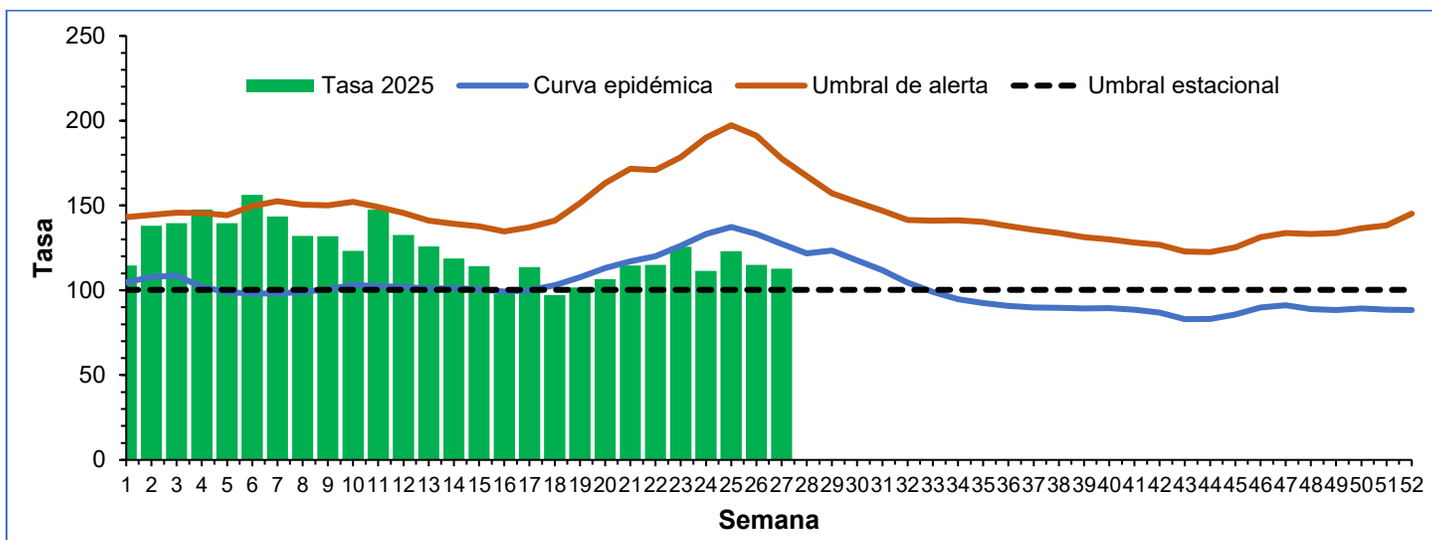
**Enfermedad Diarreica:** Para esta semana se notificaron 5,151 casos (tasa de 112.7); inferior a lo observado en la misma semana del 2024 (6,927 casos, tasa 153.4).

Respecto a los acumulados, en el 2025 los casos (152,608 tasa de 3340.1) es inferior a los casos notificados hasta la semana 27 del 2024 (157,449 casos y tasa de 3489.0).

Al observar el gráfico de la enfermedad diarreica, se observa que la tasa de incidencia en la semana actual es inferior a la semana 26; la tasa supera el umbral estacional.

Este comportamiento puede variar en la medida que las unidades notificadoras actualicen datos o procedan a notificar aquellas que no lo han realizado (Gráfica N°2).

**Gráfica N°2.** Enfermedad Diarreica: Tasa de incidencia, curva epidémica, umbral de alerta y estacional según semana epidemiológica. Periodo 2015 - 2024. República de Panamá. 2025/p.).



Fuente: Ministerio de Salud/Departamento Nacional de Epidemiología/Sección Estadística

**Intoxicaciones Alimentarias:** Para la semana 27 se notifican (29) casos, inferior a los reportados para la misma semana del 2024 (42 casos). Los casos acumulados para el 2025 (685 casos, tasa 15.0) menor de (905 casos tasa de 20.0) notificados para el mismo periodo en 2024.

### 4.3 ENFERMEDADES ZONÓTICAS

**Fiebre por Hantavirus:** No se notifican casos en la semana 26. Se actualizan dos (2) casos de semanas anteriores para un acumulado de 14 casos en 2025 y 4 casos en el 2024 para el mismo período.

**Leptospirosis:** Durante la semana epidemiológica 26, de 2025 no se notifica casos de leptospirosis; en 2024 no se reportaron casos para esta semana. En lo que va del año 2025, se han acumulado (44 casos), más casos que para el mismo período de 2024, que registró 21 casos.

**Síndrome Cardiopulmonar por Hantavirus:** No se notifican casos en la semana 27 del presente año, en el 2024 no se notificaron casos para esa semana. En el 2025 se acumulan diez (10) casos; para el 2024 se tenían dos (2) casos para el mismo período.

**Miasis en heridas por Gusano Barrenador:** En la semana actual de 2025 se notificaron 3 casos. En el 2024 se notificaron 4 casos en la semana 27. Los acumulados en el 2025 ascienden a 62 casos, mientras que en el 2024 se habían confirmado 58 casos para el mismo período.

### 4.4 ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES

**Enfermedad de Chaqas:** En la semana 27 del año 2025 no se registran casos, en el año 2024 tampoco se notificó caso. Los casos acumulados en la semana actual del año 2025 son veintidós (22) y treinta y seis (36) casos acumulados en el año 2024.

**Chikunguña:** No se notifican casos esta semana en este año 2025, por lo que tenemos acumulado 10 casos. Para el año 2024, para la misma semana se notificó un caso, por lo que había 7 casos acumulados.

**Dengue:** En la semana y año actual, preliminarmente, se ha notificado 32 casos de Dengue con signos de Alarma, 179 dengue sin signos de alarma y 5 dengue grave; en comparación con 82 DCSA, 776 DSSA y 2 dengue grave en la misma semana del 2024.

Las cifras acumuladas, es mayor el número de casos de DCSA en el 2025 (751 casos) en comparación con 876 en el 2024. No obstante, se han notificado más casos de Dengue Grave en el 2025 (66 casos) que en el 2024 (42 casos). Los casos acumulados de dengue sin signos de alarma reportados en el 2025 (6,379 casos), también superan los acumulados en el 2024 para el mismo período (7,520 casos). Detalles en el Boletín de Dengue.

**Leishmaniasis:** En la semana 27 del año actual se notifican 29 casos, en el 2024 en la misma semana fueron notificados 15 casos. Los acumulados en el 2025 (845) casos, son más que los registrados en el 2024 para el mismo período (642).

**Enfermedad por Virus Oropouche:** En esta (SE) No. 27, el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica recibió la notificación de nuevos casos de fiebre por el virus de Oropouche (OROV) en la Región de Salud de Panamá Este. Hasta el cierre del período, se han confirmado preliminarmente para esta semana epidemiológica 17 casos nuevos, localizados en las comunidades de la Comarca Kuna Madugandí, Tortí, El Llano y Cañitas, pertenecientes al Distrito de Chepo. El total acumulado es de 439 casos (p). En el mismo período del año anterior, no se había registrado circulación del virus OROV en el país.

**Malaria:** En la semana 27 se notifican 78 casos para el año 2025 y 74 casos en esa misma semana en el 2024. Son menores los casos acumulados en el 2025 (6,685) respecto a los del 2024 (8,912). Tenemos acumulado dos defunciones este año en las regiones de P. Este y Veraguas, ambas del sexo femenino de 10 y 15 años respectivamente.

**Zika:** No se notifican casos en la semana 27 de los años 2025 y 2024. Se registra dos casos acumulados para el 2025.

#### **4.5 INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL (ITS)**

**Sífilis Congénita:** En la semana 27 se notifican 8 casos en el 2025 y 2 caso en esa misma semana en el 2024. En cuanto a los acumulados hay más notificaciones en el 2025 (247) casos; en comparación a lo registrado para la misma semana en el 2024 (234) casos.

**Sífilis en embarazada:** Se reportan 7 casos en la semana actual (SE-27), en comparación con 12 en el 2024. Los casos acumulados en el 2025 (549) son menores a los acumulados del 2024 (562).

**VIH/SIDA:** En la semana 27 del año actual, preliminarmente, se ha notificado 14 casos de VIH/SIDA; en comparación con 23 en la misma semana del 2024, los casos acumulados fueron 996 en 2024 y 795 en el 2025.

**Mpox:** Para la semana actual (SE 27) no se reportaron casos, ni acumulados de Mpox, mientras que en el 2024 se reportó cero (0) caso para la misma semana y se tiene tres (3) casos acumulados en el 2024.

#### **4.6 EFECTOS TÓXICOS Y OTRAS CAUSAS EXTERNAS DE ENVENENAMIENTO**

**Contactos y efectos de escorpión:** En la semana actual, en el 2025 son superiores los casos (49) en comparación con el 2024 (41). Los acumulados en el año actual (1606) son mayores, en comparación a los (1562) en el 2024.

**Contactos y veneno de ofidio:** Se notifican 36 casos en la semana actual y (51) casos en el 2024 en la misma semana. Se acumulan cifras inferiores de casos en el 2025 (794) respecto al año 2024 (802).

#### **4.8 ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL (SNC)**

Es importante destacar que se reubican las Meningitis por *Haemophilus influenzae* Tipo B en el grupo de evento al que pertenecen, luego de una exhaustiva investigación en la que se encontró que dichos casos reportados al sistema de vigilancia en salud pública son meningitis por *Haemophilus influenzae*, pero no de tipo B y los mismos habían sido ingresados bajo el código CIE10 G.00.0 correspondientes a Meningitis por *Haemophilus influenzae* tipo B, ya que el catálogo CIE10 adjunto en el sistema de notificación del Sisvig no tiene otro código con el que se pudiese identificar y notificar que son casos de Meningitis por *Haemophilus influenzae*; ante esta situación los mismos son reubicados y añadidos a las meningitis bacterianas, en este sentido, se aclara que en el país no se ha evidenciado Meningitis por *Haemophilus influenzae* tipo B. Los casos que hasta ahora habían sido notificados pasan a meningitis bacterianas.

Para la semana epidemiológica 27, en cuanto a meningitis bacteriana para el 2025 no se notificaron casos, sin embargo, se actualiza un caso de semana anterior, por lo que se tiene un acumulado de 34 casos; para la misma semana en el 2024 se notificó un caso para un acumulado de 37 casos.

Para la semana epidemiológica 27, en cuanto a la meningitis meningocócica no se registraron nuevos casos para el año 2025, por lo que se mantiene un caso acumulado. Para el año 2024 no se registraron casos para la misma semana y hasta esa fecha no había casos acumulados.

Para las meningitis virales en la semana 27 en el año 2025 no se registraron casos, por lo que se mantiene un acumulado de 29 casos; en el año 2024 para la misma semana se registraron tres casos, manteniendo un total acumulado de 56 casos. En cuanto a otras meningitis, para el 2025 durante la SE 27 no se notificó caso, para un acumulado de 8 casos; para la misma semana durante el 2024, no se notificaron casos por lo que se mantuvo un acumulado de 18 casos.

**CUADRO No. 1a CASOS Y TASAS DE INCIDENCIA, ACTUAL Y ACUMULADA, DE ALGUNOS EVENTOS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA. PANAMÁ. SEMANA 27. AÑO 2025.**

GRUPOS DE EVENTOS	EVENTOS	2024				2025			
		A	Tasa	AC	Tasa	A	Tasa	AC	Tasa
<b>INFECCIONES RESPIRATORIAS</b>	BRONQUIOLITIS	409	9.1	7,253	160.7	244	5.3	6,667	145.9
	NEUMONIA Y BRONCONEUMONIA	530	11.7	10,412	230.6	332	7.3	9,741	213.2
	SINDROME GRIPAL	1,449	32.1	42,882	949.9	1,127	24.7	26,158	572.5
	TUBERCULOSIS EXTRAPULMONAR	2	0.0	139	3.1	1	0.0	79	1.7
	TUBERCULOSIS PULMONAR	27	0.6	1,048	23.2	26	0.6	1,049	23.0
<b>ENFERMEDADES PREVENIBLES POR VACUNA</b>	HEPATITIS A	0	0.0	14	0.3	0	0.0	6	0.1
	PAROTIDITIS	0	0.0	12	0.3	0	0.0	10	0.2
	POLIOMIELITIS	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	RUBEOLA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	SARAMPION	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	SINDROME COQUELUCHOIDE	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0
	TETANO ADQUIRIDO	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	TOSFERINA	0	0.0	2	0.0	0	0.0	4	0.1
	VARICELA	26	0.6	1,120	24.8	65	1.4	1,631	35.7
<b>ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR ALIMENTOS</b>	ENFERMEDAD DIARREICA	6,927	153.4	157,499	3489.0	5,151	112.7	152,608	3340.1
	INTOXICACIÓN ALIMENTARIA	42	0.9	905	20.0	29	0.6	685	15.0

A= Actual, AC= Acumulado

FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

**CUADRO No. 1b CASOS Y TASAS DE INCIDENCIA, ACTUAL Y ACUMULADA, DE ALGUNOS  
EVENTOS DE NOTIFICACIÓN OBLIGATORIA. PANAMÁ. SEMANA 27. AÑO 2025.**

GRUPOS DE EVENTOS	EVENTOS	2024				2025			
		A	Tasa	AC	Tasa	A	Tasa	AC	Tasa
ZONOSIS	FIEBRE POR HANTAVIRUS	0	0.0	4	0.1	0	0.0	14	0.3
	LEPTOSPIROSIS	0	0.0	21	0.5	0	0.0	44	1.0
	MIASIS EN HERIDAS POR GUSANO BARRENADOR	4	0.1	58	1.3	3	0.1	62	1.4
	SINDROME CARDIOPULMONAR POR HANTAVIRUS	0	0.0	2	0.0	0	0.0	10	0.2
	CHAGAS	0	0.0	36	0.8	0	0.0	22	0.5
	CHIKUNGUNYA	0	0.0	7	0.2	0	0.0	10	0.2
	DENGUE CON SIGNO DE ALARMA	82	1.8	876	19.4	32	0.7	751	16.4
ENFERMEDADES TRANSMITIDAS POR VECTORES	DENGUE GRAVE	2	0.0	42	0.9	5	0.1	66	1.4
	DENGUE SIN SIGNO DE ALARMA	776	17.2	7,520	166.6	179	3.9	6,379	139.6
	LEISHMANIASIS	15	0.3	642	14.2	29	0.6	845	18.5
	MALARIA	74	1.6	8,912	197.4	78	1.7	6,685	146.3
	OROPOUCHE	0	0.0	0	0.0	17	0.0	439	9.6
	ZIKA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	0.0
	SÍFILIS CONGÉNITA	2	0.0	234	3.7	8	0.1	247	3.9
	SÍFILIS EN EMBARAZADAS	12	0.1	562	6.7	7	0.1	549	6.6
	VIH/SIDA	23	0.5	996	22.1	14	0.3	795	17.4
	VIRUELA DE MONO (Mpox)	0	0.0	3	0.1	0	0.0	0	0.0
EFECTOS TÓXICOS Y OTRAS CAUSAS EXTERNAS DE ENVENENAMIENTO	CONTACTO Y EFECTO DE ESCORPIÓN	41	0.9	1,562	34.6	49	1.1	1,606	35.1
	CONTACTO Y VENENO DE OFIDIO	51	1.1	802	17.8	36	0.8	794	17.4
ENFERMEDADES INFLAMATORIAS DEL SISTEMA NERVIOSO CENTRAL	MENINGITIS BACTERIANA	1	0.0	37	0.8	0	0.0	34	0.7
	MENINGITIS MENINGOCOCICA	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.0
	MENINGITIS VIRAL	3	0.1	56	1.2	0	0.0	29	0.6
	OTRAS MENINGITIS	0	0.0	18	0.4	0	0.0	8	0.2

A= Actual, AC= Acumulado

FUENTE: MINSA/Departamento de Epidemiología/Sección de Estadística/SISVIG

(\*) Se reubicaron el Grupo de Evento al que pertenecen las meningitis debido a Mycobacterium tuberculosis (MTB) por lo que se refleja la disminución en las meningitis bacterianas en el 2024 y en el 2025.

\*\* Se reubica el grupo de evento al que pertenecen las meningitis por H. Influenzae Tipo B luego de una exhaustiva investigación en la que se encontró que los casos reportados al sistema son meningitis por H. influenzae, pero no de tipo B y los mismos habían sido ingresados bajo el código CIE10 G.00.0 correspondientes a Meningitis por H. Influenzae tipo B, ya que el catálogo CIE10 adjunto en el sistema de notificación del SisVig no tiene otro código con el que se dijera que son casos de Meningitis por H. influenzae; ante esta situación los mismos son reubicados y añadidos a las meningitis bacterianas, en este sentido, se aclara que en el país no se ha evidenciado Meningitis por H. Influenzae tipo B.

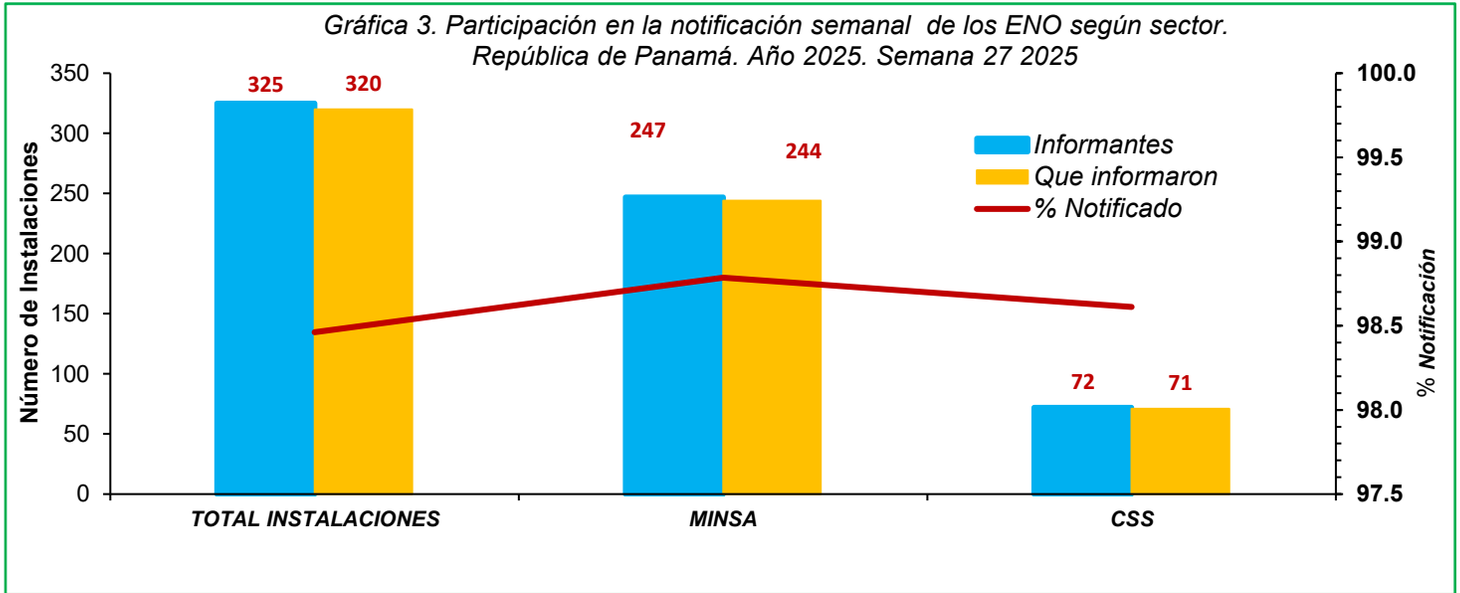
## 5. RECOMENDACIONES

- 1) Fortalecer la educación a la comunidad en la prevención de las enfermedades hidro alimentarias y medidas a seguir para evitar la deshidratación en las poblaciones más vulnerables de presentar cuadros graves (niños, adultos mayores, personas con comorbilidades importantes, entre otros).
- 2) Asegurar, en las instalaciones de salud, la disponibilidad de sueros de rehidratación oral, entrega y educación a la comunidad sobre su uso adecuado para evitar la deshidratación.
- 3) Fortalecer la orientación sobre la higiene correcta de mano e higiene respiratoria en las salas de espera y otros sitios de concurrencia masiva.
- 4) Mantener actualizados los gráficos del comportamiento de las enfermedades diarreicas, casos febriles y realizar los análisis locales para identificar cambios y comunicarlos a las instancias correspondientes.
- 5) Orientar a los padres y cuidadores para que eviten exponer innecesariamente a los niños pequeños a ambientes donde haya aglomeración de personas.
- 6) Continuar con la educación a la comunidad de la importancia de la aplicación de la vacuna contra la Influenza, el neumococo y el COVID-19, Varicela según el esquema nacional de vacunación.
- 7) Vigilar que se estén cumpliendo con las definiciones de casos de los ENO, especialmente aquellos que están en eliminación.

## 6. COMPORTAMIENTO DE LA NOTIFICACIÓN SEMANAL

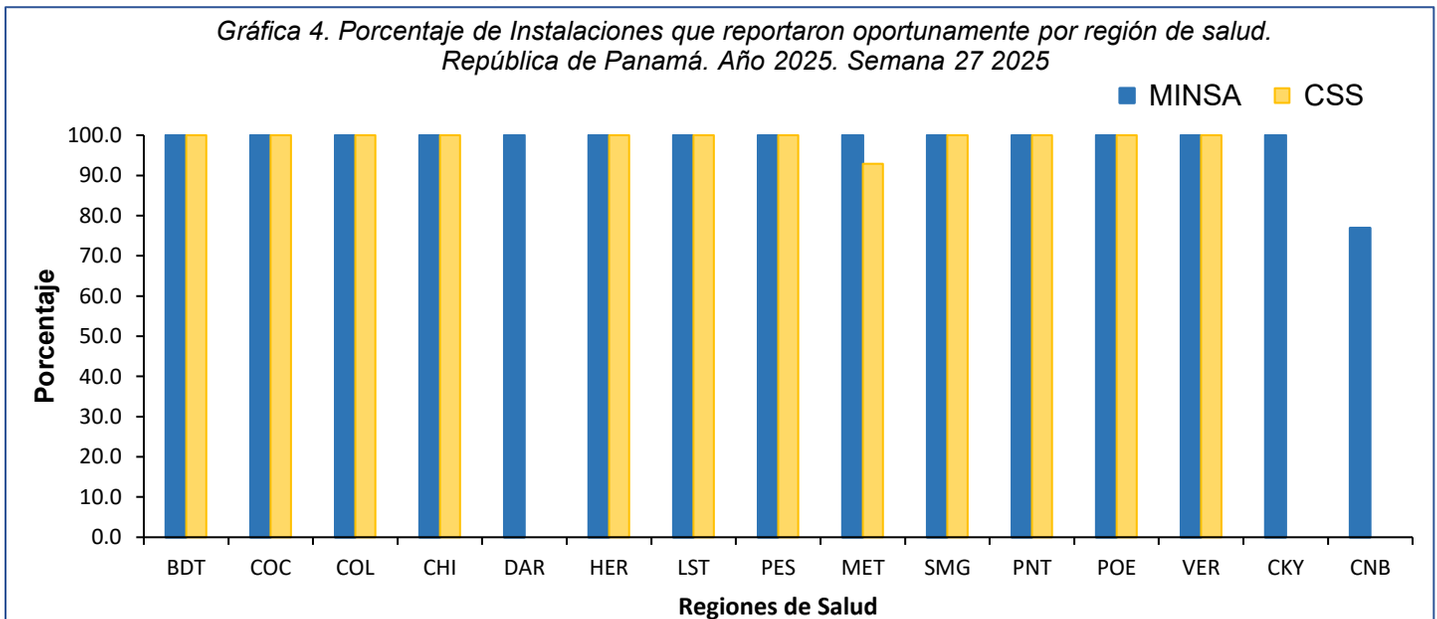
Para la semana epidemiológica 27, de las 325 unidades notificadoras, 320 (98.5%) reportaron oportunamente los ENO's al sistema de vigilancia epidemiológica (antes de la 1 pm del martes; según lo establece el Decreto Ejecutivo 1617, artículo 17, ítem 22). A continuación, se presentan las regiones con porcentaje de notificación no oportuna (<85%) y las instalaciones que no habían reportado antes de la 1:00 pm: **Metropolitana Privadas (83.3%), no reportó: Centro Médico Paitilla; Comarca Ngäbe Buglé MINSA (76.9 %), no reportó C. de S. Santa Catalina, Río Chiriquí y Kusapín:**

**Gráfica No.3** Participación en la notificación semanal de los ENO's según sector.  
República de Panamá. AÑO 2025. SE- 27.



Fuente: Ministerio de Salud/Departamento Nacional de Epidemiología/Sección Estadística/Notificación colectiva semanal

**Gráfica No.4** Porcentaje de instalaciones de salud que reportaron oportunamente por región de salud.  
República de Panamá. Año 2025. SE-27



Fuente: Ministerio de Salud/Departamento Nacional de Epidemiología/Sección Estadística/Notificación colectiva semanal.

MINISTERIO DE SALUD  
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA  
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGÍA

Porcentaje de notificación semanal oportuna de Eventos de Notificación Obligatoria  
(ENO)

**Semana epidemiológica No.27 (29 de junio al 05 de julio 2025)**

Regiones de salud	Instalaciones		% de notificación	Observaciones
	Informantes	Que informaron		
<b>REPÚBLICA.....</b>	<b>325</b>	<b>320</b>	<b>98.5</b>	
Bocas del Toro - MINSA	12	12	100.0	
Bocas del Toro - CSS	5	5	100.0	
Coclé - MINSA	19	19	100.0	
Coclé - CSS	5	5	100.0	
Colón - MINSA	12	12	100.0	
Colón - CSS	5	5	100.0	
Chiriquí - MINSA	46	46	100.0	
Chiriquí - CSS	16	16	100.0	
Darién - MINSA	9	9	100.0	
Herrera - MINSA	17	17	100.0	
Herrera - CSS	4	4	100.0	
Los Santos - MINSA	17	17	100.0	
Los Santos - CSS	4	4	100.0	
Panamá Este - MINSA	11	11	100.0	
Panamá Este - CSS	2	2	100.0	
Metropolitana Centros y Poli centros - MINSA	20	20	100.0	
Metropolitana Hospitales Nacionales - MINSA	4	4	100.0	
Metropolitana Privadas	6	5	83.3	No reportó: Centro Médico Paitilla
Metropolitana CSS.	14	13	92.9	No reportó: CAAPS Las Acacias o Plaza Tocumen
San Miguelito -MINSA	8	8	100.0	
San Miguelito - CSS	4	4	100.0	
Panamá Norte - MINSA	4	4	100.0	
Panamá Norte - CSS	1	1	100.0	
Panamá Oeste - MINSA	15	15	100.0	
Panamá Oeste - CSS	9	9	100.0	
Veraguas - MINSA	22	22	100.0	
Veraguas - CSS	3	3	100.0	
Comarca Kuna Yala - MINSA	18	18	100.0	
Comarca Ngäbe Buglé - MINSA	13	10	76.9	No reportó: C.de S. Santa Catalina, Río Chiriquí y Kusapín

1/ Indicador de desempeño adecuado= igual o mayor de 85% de notificación oportuna.

2/ Hora de cierre del informe: martes a la 1:00 p.m.

Fuente: Departamento de Epidemiología - Sección de Estadísticas de Vigilancia. SISVIG/ENO.

**Felicia M. / 09 de julio 2025.**