

RESUMEN SEMANAL DE EVENTOS DE INTERÉS  
EPIDEMIOLÓGICO

**Dengue Clásico:** Se registran 5 casos (Metro=2, B. del Toro=1; Coclé=1 y San Miguelito=1). Canal endémico en zona de éxito.

**Dengue clásico y Hemorrágico, acumulados en el año 2011 según región e infestación por *Aedes aegypti* (Aa). Semana N°2.**

Región	TIPO DE DENGUE		% de Infestación por Aa (*)
	Clásico	Hemorrágico	
<b>TOTAL</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>1.4</b>
Bocas del Toro	3	0	1.1
Coclé	1	0	0.4
Colón	0	0	0.9
Chiriquí	0	0	0.5
Darién	0	0	0.2
Herrera	0	0	0.8
Los Santos	0	0	1.5
Panamá Este	0	0	0.9
Panamá Metro	4	0	2.1
Panamá Oeste	0	0	1.7
Kuna Yala	0	0	3.2
San Miguelito	1	0	5.4
Veraguas	0	0	0.2
Ngäbe Bugle	0	0	Sin información

(\*) Fuente: Dpto. de Control de Vectores

**Infestación por *Aedes aegypti*:** Infestación nacional en 1.4%. Las regiones con mayor riesgo de transmisión: Kuna Yala y San Miguelito; las cuales han aumentado considerablemente el índice de infestación.

**Control vectorial:** Se inspeccionaron 558 manzanas encontrando 122 positivas por Aa. Se identificaron 224 criaderos potenciales. En recipientes útiles: 138, inservibles: 84 y naturales: 2. San Miguelito y Panamá presentan la mayor cantidad de estos recipientes. Se nebulizó 2,200 viviendas con equipo liviano y 168 predios con equipo pesado. Se efectuaron 68 recomendaciones de sanción y 26 actas de compromiso.

**Recomendación:** Intensificar las acciones de control vectorial con énfasis en acciones comunitarias. Mantener la orientación en las salas de espera de las instalaciones de salud para el manejo apropiado de los criaderos potenciales; en especial los útiles, pues la mayor cantidad de criaderos se identificaron en estos recipientes.

**Malaria:** Se registran 3 nuevos casos por Plasmodium vivax (regiones de Darién, Panamá Este y Oeste); 18 casos menos que el acumulado para la misma semana del 2010.

**Gripe/Influenza Estacional:** A nivel nacional el canal endémico se encuentra en zona de éxito; sin embargo las regiones de Coclé, Herrera y Kuna Yala presentan casos por arriba de lo esperado. El Sistema de Vigilancia Centinela de virus respiratorios identificó circulación de Rinovirus, Adenovirus, Parainfluenza 3 y Virus Sincitial Respiratorio.

**Recomendaciones:** Verificar que se cumpla con la definición de caso: Fiebre, tos o dolor de garganta y, que los sitios centinelas estén tomando las muestras establecidas. En estos lugares continuar con el triage a fin de evitar la interacción de los pacientes con Influenza con el resto de las personas que acuden a los servicios de salud.

**Hantavirus:** En lo que va del año 2011 no se han registrado casos de Síndrome Pulmonar por Hantavirus.

**Recomendaciones:** Mantener la vigilancia epidemiológica de esta enfermedad así como adoptar las medidas de prevención y control correspondientes. Evitar el acceso de los roedores a los domicilios, guardar alimentos en sitios seguros, ventilar las habitaciones que han permanecido mucho tiempo cerradas antes de limpiarlas y habitarlas, mantener la cocina, la estufa, el interior de la vivienda y los peridomicilios limpios.

Semana epidemiológica N° 02  
(del 09/01/2011 al 15/01/2011)

Eventos de interés epidemiológico actual y acumulados.  
Años: 2010 y 2011.

Nombre del Evento	Años			
	2010		2011	
	A	Ac.	A	Ac.
Malaria	10	23	3	5
Dengue Clásico	92	220	5	9
Dengue Hemorrágico	1	1	0	0
Enfermedad Meningocócica	1	1	0	0
Tos ferina	1	3	0	1
Hantavirus	1	3	0	0
Sínd. Gripal/Influenza	2982	6426	2128	4736
Bronconeumonía/Neumonía	224/27	421/119	79/159	126/364
Diarrea	5186	10047	5681	12108
Influenza A H1N1	0	0	0	0

**Nota:** A = casos de la semana. Ac = Acumulados a la semana  
**Fuente:** Notificación semanal de enfermedades obligatorias de cada una de las regiones (cifras preliminares).

**Alertas Epidemiológicas**

**Neumonía/Bronconeumonía:**

A nivel nacional el canal endémico muestra un incremento en el número de casos a expensas de las regiones de Bocas del Toro, Coclé, Colón, Chiriquí, Herrera, Panamá Este y Kuna Yala.

**Recomendaciones:**

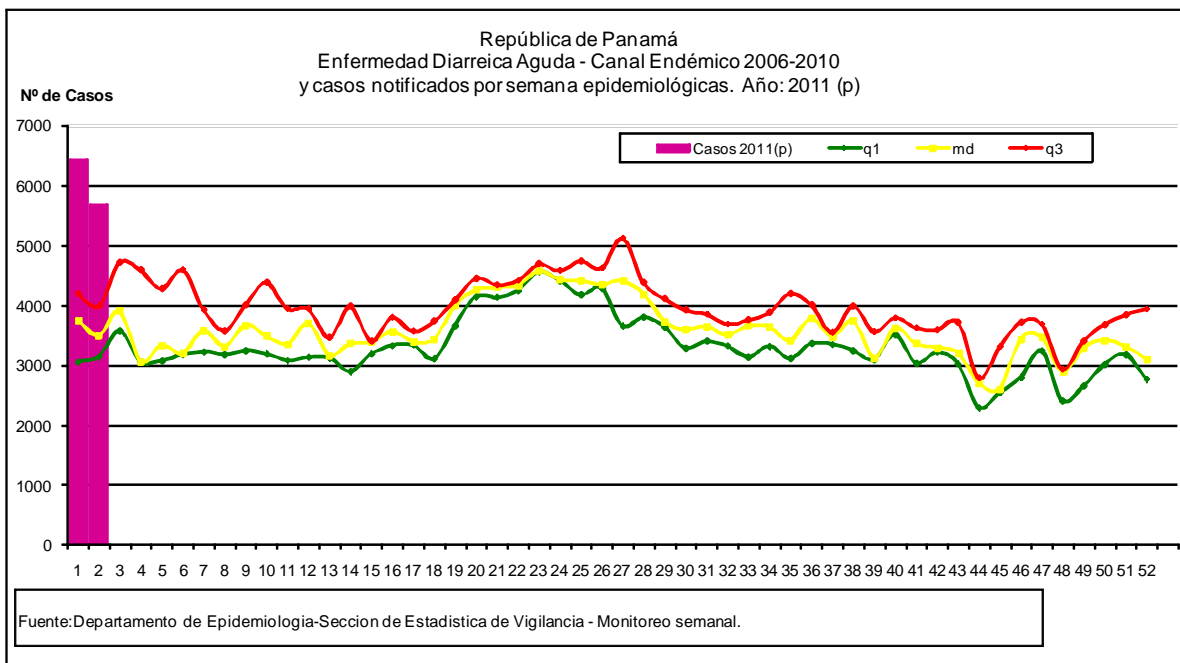
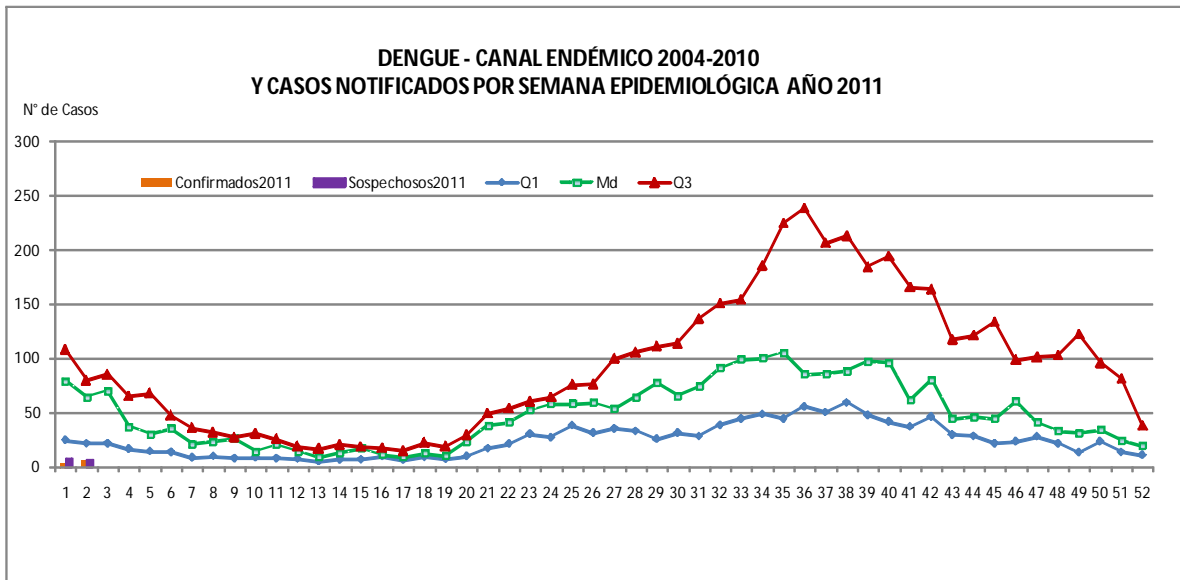
1. Notificar inmediatamente los casos de Infección Respiratoria Aguda Grave (IRAG) inusitadas, imprevistas, número excesivo de casos o conglomerado y las defunciones de las mismas.
2. Tomar muestras para identificar virus que estén ocasionando IRAG según lo anotado en el numeral anterior.
3. Fortalecer la orientación en la comunidad sobre las medidas de higiene respiratoria y lavado de manos.
4. Mantener las medidas de selección (triage) de los casos respiratorios en las instalaciones de salud.
5. Monitoreo continuo del comportamiento de las infecciones respiratorias, incluyendo las hospitalizaciones con énfasis en las Neumonías y Bronconeumonías.
6. Recordar indicar el Tx Oseltamivir en pacientes con riesgo: embarazada, enfermos crónicos, niños menores de 5 años, adultos de más de 60 años, según protocolo establecido.

**Porcentaje de notificación:** Regiones de Salud: 100% (14/14)

**Instalaciones de Salud: 87.9% (246/280).** Las región de Kuna Yala, Ngäbe Bugle y las Policlinicas de la CSS de la Región Metropolitana con porcentaje de reporte inferior al 80%.

**Editores:** Dra. Lourdes García, Lcda. Carmen Lange  
**Colaboradores:** Lcda. Felicia Murillo, Dra. Lourdes Moreno, Dra. Yadira de Moltó, Dr. Guillermo Campos, Dra. Lizbeth Cerezo, Lcda. María Mastelari.

## CURVAS ENDÉMICAS NACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO

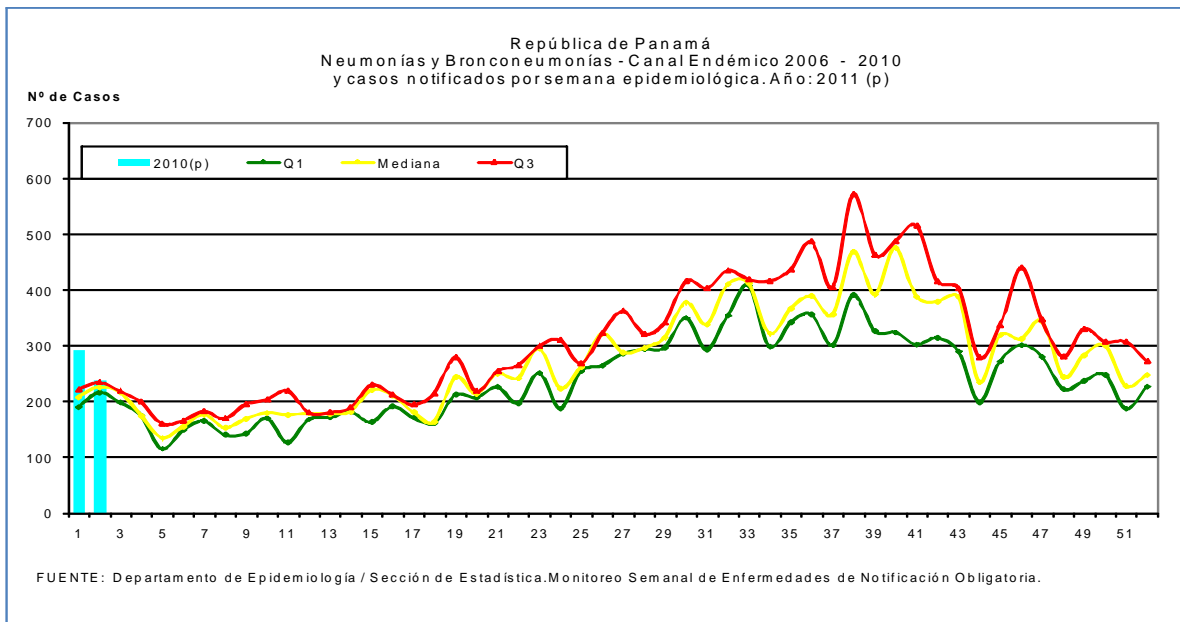
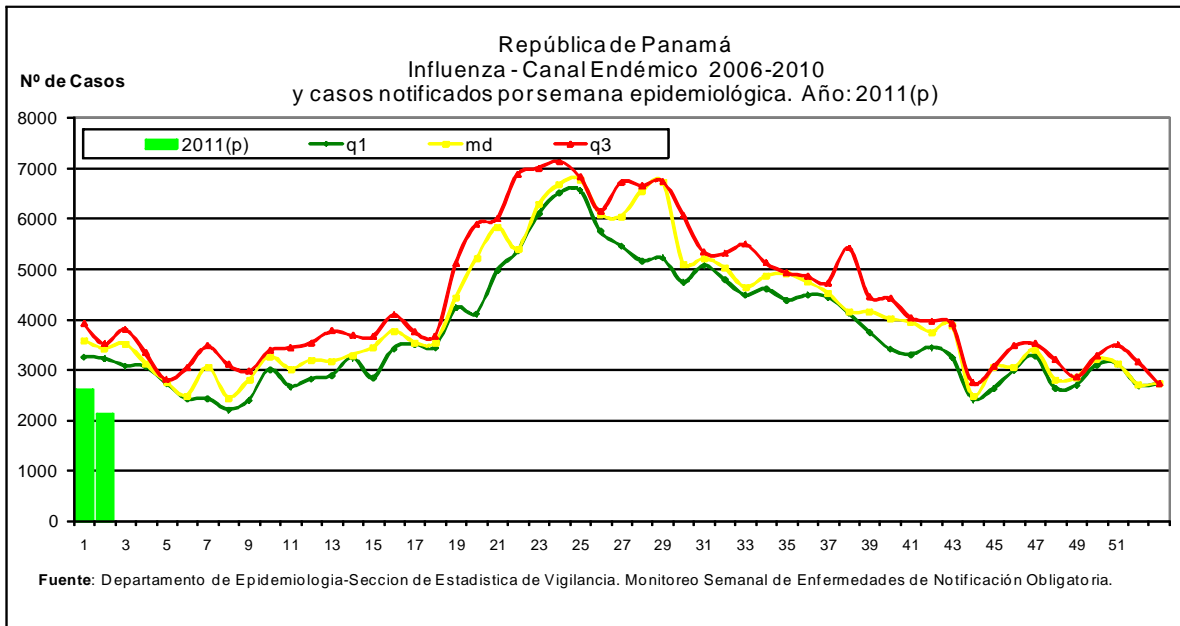


### Eventos nacionales de interés epidemiológico: Diarreas

El canal endémico de las diarreas a nivel nacional, refleja que para esta semana el número de casos se mantiene por arriba del tercer cuartil pero, con disminución con relación a la semana anterior. Las regiones de Bocas del Toro, Coclé, Colón, Chiriquí, Darién, Herrera, Los Santos, Metropolitana, San Miguelito y Panamá Oeste son las que registraron incidencia superiores al tercer cuartil.

Se mantiene la recomendación para los Departamentos de Calidad de Agua, Saneamiento Ambiental, Protección de Alimentos y Promoción de la Salud de investigar posibles fuentes de infección así como exhortar a la comunidad a adoptar y fortalecer la práctica constante y sostenida de las medidas de prevención y control encaminadas a la higiene de las manos, la higiene de los alimentos en su almacenamiento, preparación y consumo; así como la higiene del medio ambiente, la desinfección del agua y, la disposición apropiada de residuos líquidos y sólidos.

## CURVAS ENDÉMICAS NACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO



### Evento internacional de interés epidemiológico: Cólera

**República de Haití:** Durante la semana epidemiológica 2 del 2011 por tercera semana consecutiva se registra una disminución en la tasa de incidencia semanal a nivel nacional. Desde el inicio del brote de cólera en la SE 42 de 2010 a la SE 2 de 2011, el MSPP registró un total de 193.279 casos de cólera de los cuales 56,1% (108.500) requirieron hospitalización y 2,0% fallecieron (tasa global de letalidad).

**República Dominicana:** El Ministerio de Salud Pública informó la primera defunción por cólera, ocurrida en la provincia de Altagracia. En total, desde el inicio del brote en la SE 45 del 2010 hasta la SE 2 del 2011, se han confirmado por laboratorio 244 casos.

La OPS reitera a los Estados Miembros la necesidad de redoblar los esfuerzos de vigilancia, actualizar los planes de preparación y respuesta e implementar las medidas de prevención y promoción de la salud apropiada.

Fuente: Alerta Epidemiológica, Oficina Panamericana de la Salud.