

RESUMEN SEMANAL DE EVENTOS DE
INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO

Dengue Clásico: Durante esta semana se registraron 4 casos.

Dengue clásico y Hemorrágico, acumulados en el año 2011 según región e infestación por *Aedes aegypti* (Aa). Semana N°1.

Región	TIPO DE DENGUE		% de Infestación por Aa (*)
	Clásico	Hemorrágico	
TOTAL	4	0	1.2
Bocas del Toro	2	0	1.3
Coclé	0	0	0.1
Colón	0	0	1.5
Chiriquí	0	0	0.5
Darién	0	0	0.2
Herrera	0	0	0.3
Los Santos	0	0	1.0
Panamá Este	0	0	0.5
Panamá Metro	2	0	1.8
Panamá Oeste	0	0	2.7
Kuna Yala	0	0	0.0
San Miguelito	0	0	2.5
Veraguas	0	0	0.0
Ngäbe Bugle	0	0	Sin información

(*) Fuente: Dpto. de Control de Vectores

Infestación por *Aedes aegypti*: Infestación nacional en 1.2%. Regiones con mayor riesgo de transmisión: Panamá Oeste y San Miguelito.

Control vectorial: Se inspeccionaron 702 manzanas encontrando 101 positivas por Aa. Se identificaron 192 criaderos potenciales; 112 en recipientes útiles, 76 inservibles y 4 naturales. San Miguelito y Panamá Oeste produjeron la mayor cantidad de estos recipientes con criaderos. Se nebulizó 1738 viviendas con equipo liviano y 120 predios con equipo pesado. Se efectuaron 44 recomendaciones de sanción y 39 actas de compromiso.

Recomendación: Se les solicita intensificar las acciones de control vectorial con énfasis en acciones comunitarias y orientación en las salas de espera de los niveles locales para la disminución de criaderos potenciales, ya que la mayor cantidad de criaderos se observan en recipientes útiles.

Malaria: Se registran 2 nuevos casos por Plasmodium vivax (región de Ngäbe Bugle y Darién); comparada con la semana del 2010 se registraron 11 casos menos.

Gripe/Influenza Estacional: Nivel nacional: El canal endémico se encuentra en zona de éxito. En las regiones de Chiriquí, Darién, Herrera, Los Santos, Panamá Este y Panamá Oeste presentan casos por arriba de lo esperado. El Sistema de Vigilancia Centinela identificó circulación de Rinovirus, 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: No se reportan casos para esta semana.

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.

Tosferina: Un caso del Corregimiento 24 de Diciembre, Reg. Metropolitana.

Semana epidemiológica N° 01
(del 02/01/2011 al 08/01/2011)

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

Nombre del Evento	Años			
	2010		2011	
	A	Ac.	A	Ac.
Malaria	13	13	2	2
Dengue Clásico	129	129	4	4
Dengue Hemorrágico	0	0	0	0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0
Tos ferina	3	3	1	1
Hantavirus	2	2	0	0
Sind. Gripal/Influenza	3444	3444	2608	2608
Bronconeumonía/Neumonía	197/92	197/92	88/205	88/205
Diarrea	4861	4861	6427	6427
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 Chiriquí, Los Santos, Panamá Metro y San Miguelito.

Recomendaciones:

1. Notificar inmediatamente todo caso 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, lavado de manos y auto aislamiento domiciliario.
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. Indicar tratamiento con Oseltamivir según protocolo en pacientes con riesgo: embarazada, enfermos crónicos, niños menores de 5 años, adultos de más de 60 años y con comorbilidad.

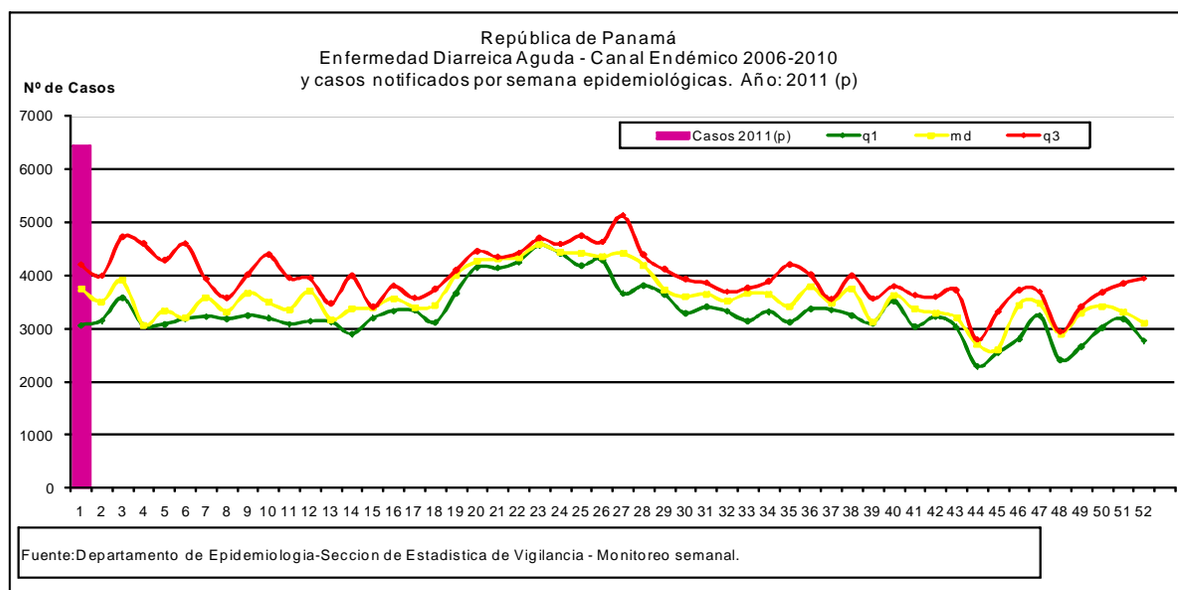
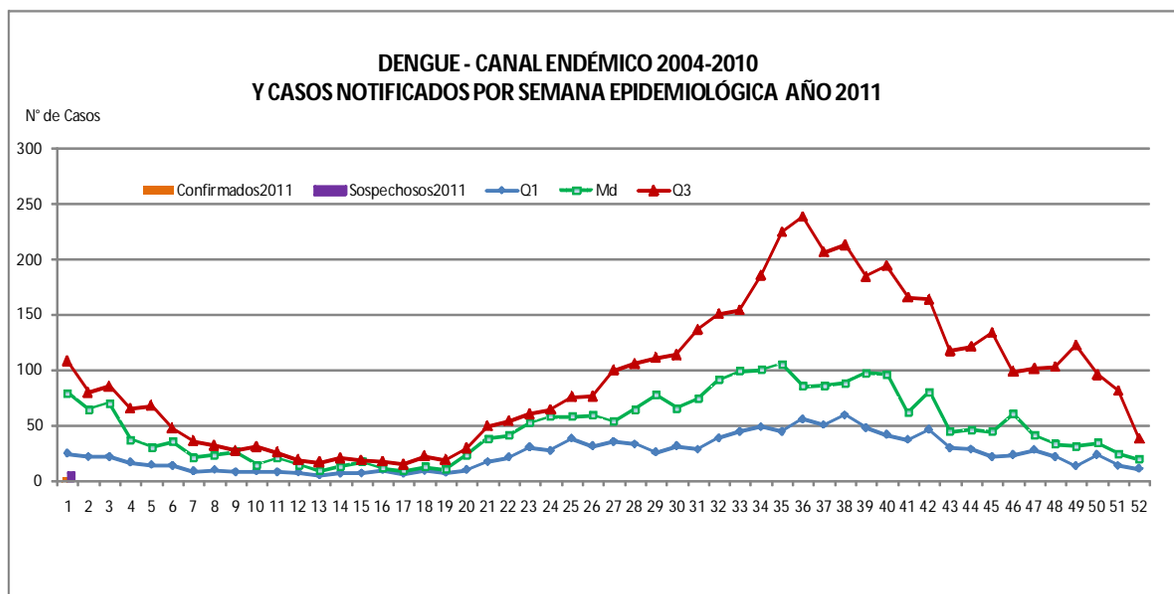
Porcentaje de notificación: Regiones de Salud: 100% (14/14)

Instalaciones de Salud: 85.4% (239/280). VER, KY y CNB con reporte de instalaciones menos del 80%.

Editores: Dra. Lourdes García, 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

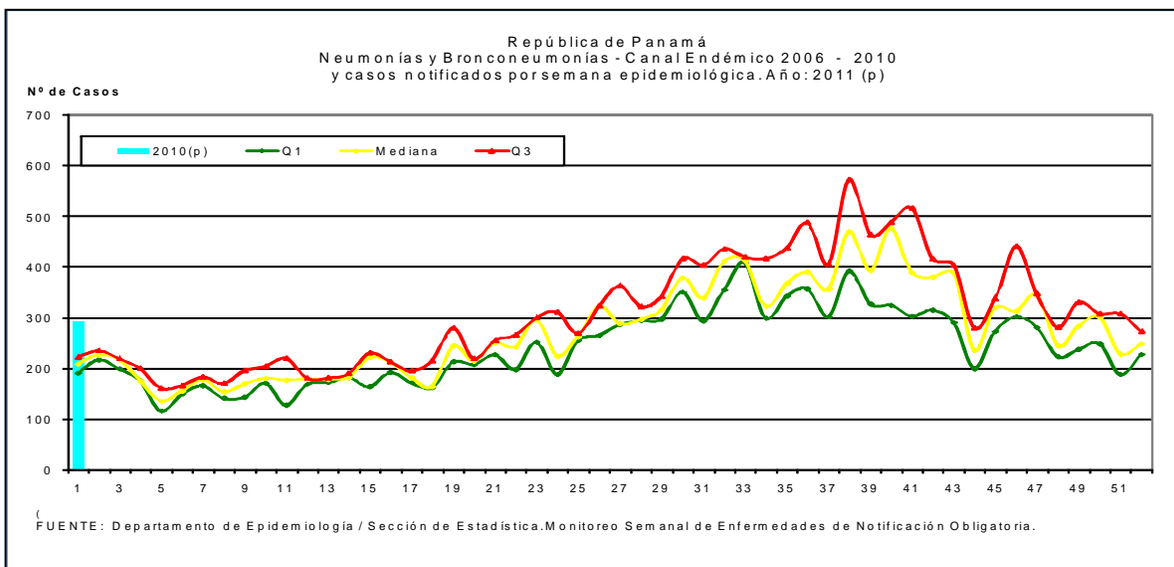
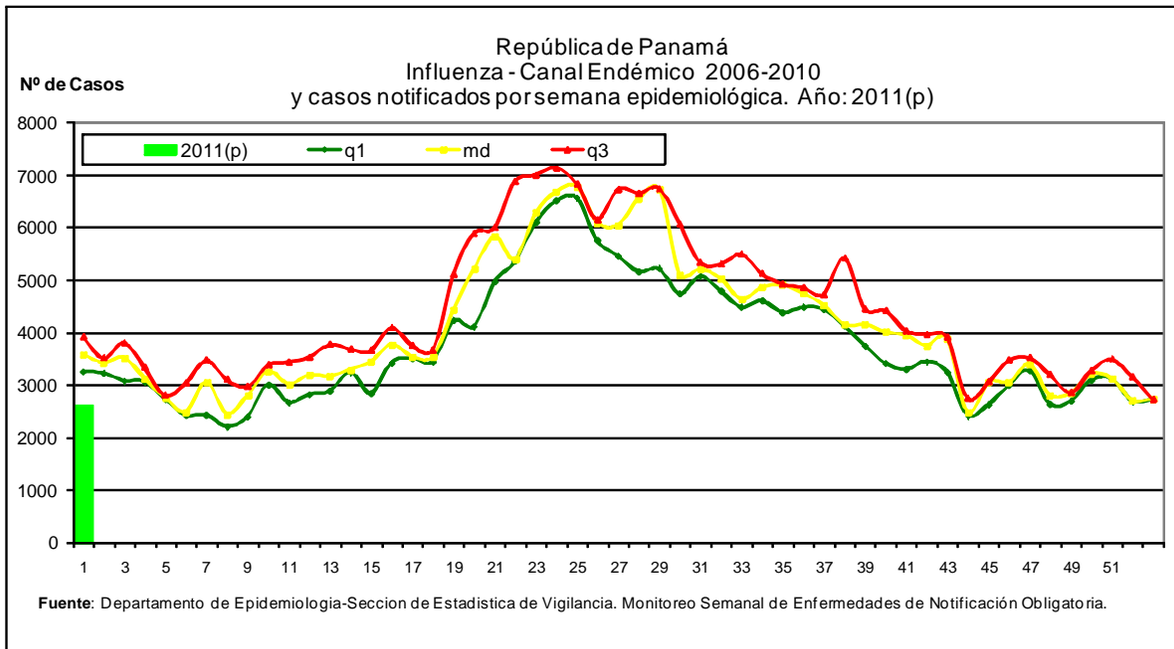


Eventos nacionales de interés epidemiológico: Diarreas

Para esta semana el canal endémico de diarreas a nivel nacional, refleja que el número de casos se mantiene por encima del tercer cuartil. Las regiones de Bocas del Toro, Coclé, Colón, Chiriquí, Darién, Herrera, Los Santos, Metro, San Miguelito, y Panamá Oeste con número de casos por encima del tercer cuartil para esta semana.

Se recomienda a los Departamentos de Calidad de Agua, Saneamiento Ambiental, Protección de Alimentos y Promoción de la Salud, 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: Hay una disminución de un 47% en la tasa de incidencia a nivel nacional con respecto a la semana anterior. Desde el inicio del brote de cólera en la SE 42 de 2010 a la SE 1 de 2011 el MSP registró un total de 183.906 casos de cólera de los cuales 55,9% (102.821) requirieron hospitalización y 2,0% fallecieron (tasa global de letalidad).

República Dominicana: El número de casos ascendió a 212. No se han registrado defunciones.

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.