

MINISTERIO DE SALUD
DIRECCIÓN GENERAL DE SALUD PÚBLICA
DEPARTAMENTO DE EPIDEMIOLOGÍA



Departamento de Vigilancia Epidemiológica
Teléfono: 512-9267, 512-9147, Fax: 512-9377

RESUMEN SEMANAL DE EVENTOS DE INTERÉS
EPIDEMIOLÓGICO

Dengue: Se registran 12 nuevos casos de dengue clásico, Bocas del Toro (4) y Chiriquí (8) y se actualizan 67 para un total de 917 casos. Se mantiene un caso de dengue hemorrágico. El canal endémico nacional se encuentra en zona de seguridad, en espera de confirmación de casos sospechosos por laboratorio.

Casos confirmados de Dengue Clásico y Hemorrágico e índice de infestación según región de salud. República de Panamá. Semana 26.

Región	Dengue Clásico y Hemorrágico		% de Infestación por Aedes
	DC	DH	
República	917	1	2.9
Bocas del Toro	149	0	1.7
Coclé	138	1	1.2
Colón	23	0	0.7
Chiriquí	191	0	2.0
Darién	0	0	0.9
Herrera	50	0	1.5
Los Santos	33	0	5.5
Panamá Este	10	0	4.4
Panamá Metro	144	0	4.6
Panamá Oeste	46	0	1.5
Kuna Yala	0	0	7.6
San Miguelito	104	0	5.5
Veraguas	28	0	0.5
Ngäbe Bugle	1	0	Sin información

Kuna Yala, San Miguelito, Los Santos, Chiriquí, Panamá Metro y , Panamá Este con niveles de infestación elevados.

Se inspeccionaron 17.055 predios en 646 manzanas con un 34,5% positivas (223). Se eliminaron 26.462 recipientes inservibles. Se nebuliza con equipo pesado 1.290 predios y 7.925 viviendas con equipo liviano. Se aplicaron 197 recomendaciones de sanción y 74 actas de compromiso.

Recomendación: Incrementar las acciones de control en las regiones con altos índices de infestación y en las que están aumentando los casos y seguir transmitiéndole a la población sobre el manejo ambiental con énfasis en control de los criaderos potenciales.

Malaria: No se registran casos en esta semana. Las Regiones con mayor número de casos acumulados son Darién (76), Panamá Este (69) y las Comarcas Ngäbe Bugle (25) y Kuna Yala (24).

Neumonía/Bronconeumonía: A nivel nacional existe un incremento marcado en el número de casos a expensas del aumento de casos de todas las regiones. Recordar notificar inmediatamente los casos y defunciones de Infección Respiratoria Aguda Grave.

Diarreas: En el canal endémico nacional se refleja disminución del número de casos con respecto a semanas anteriores. No obstante las regiones de salud de Bocas del Toro, Colón y Darién reportan aumento en el número de casos.

Hantavirus: No se reporta casos nuevos para esta semana. Para el año 2010 se han acumulado diez (10) casos de Síndrome Pulmonar por Hantavirus (SPH).

**Semana epidemiológica N° 26
(del 27/06/2010 al 03/07/2010)**

**Eventos de interés epidemiológico actual y acumulados.
Años: 2009 y 2010.**

Nombre del Evento	Años			
	2009		2010	
	A	Ac.	A	Ac.
Malaria	38	468	0	258
Dengue Clásico	61	898	12	917
Dengue Hemorrágico	0	3	0	1
Enfermedad Meningocócica	0	12	0	5
Tos ferina	1	45	0	16
Hantavirus	0	19	0	10
Sínd. Gripal/Influenza	4636	90936	19816	110304
Bronconeumonía/Neumonía	246/76	4012/1835	131/361	2897/3578
Diarrea	4282	95982	3813	123063
Influenza A H1N1	0	812	0	6

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

Gripe/Influenza Estacional:

El canal endémico nacional evidencia un aumento de casos que supera el máximo esperado para este periodo, el aumento se registra en 12 de las 14 regiones del país.

Recomendaciones:

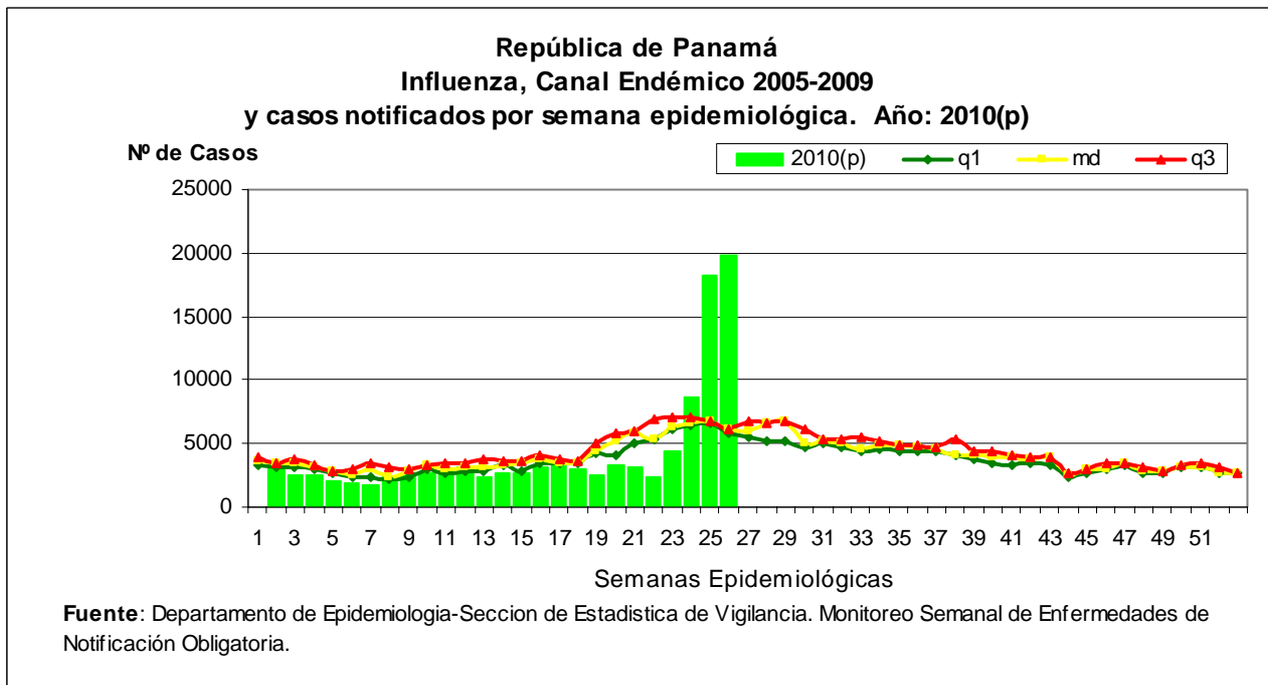
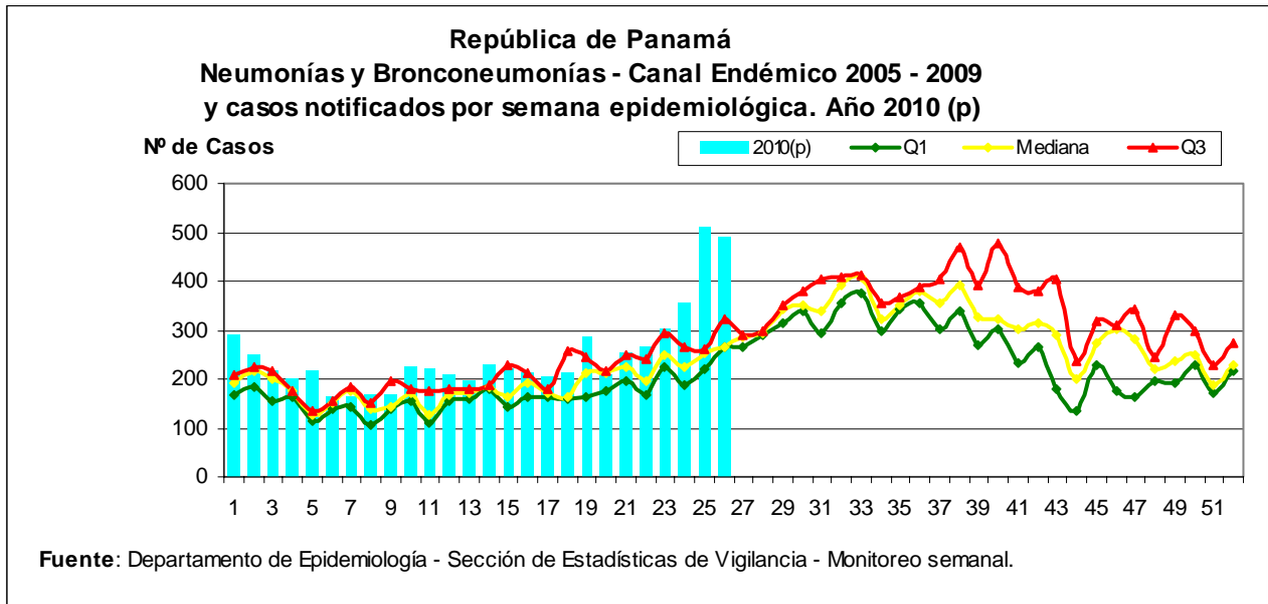
1. Intensificar la campaña de vacunación contra la Influenza.
2. Asegurar la toma de muestras para la vigilancia centinela para identificar virus respiratorio circulantes.
3. Fortalecer la orientación en la comunidad sobre las medidas de higiene respiratoria y lavado de manos.
4. Mantener las medidas de triage de los casos respiratorios en las instalaciones de salud.
5. Mantener un monitoreo continuo del comportamiento de las infecciones respiratorias, incluyendo las hospitalizaciones debido a complicaciones para estas infecciones.
6. Concentrar esfuerzos en la atención de los casos.

Encefalitis Equina: En Darién y Panamá Este se registran casos en caballos. En humanos se han confirmado 4 casos por laboratorio. El MINSA, el Instituto Gorgas y el MIDA trabajan coordinadamente en la Vigilancia Epidemiológica, atención y diagnóstico de casos sospechosos en personas y animales. Se han reforzado las medidas preventivas y de control de esta enfermedad en esta área y el resto del país, como es la vacunación en equinos, control de vectores, saneamiento básico y atención oportuna de casos sospechosos.

Porcentaje de notificación: Regiones de Salud: 100% (14/14)
Instalaciones de Salud: 92.1% (256/278). Panamá Oeste y la Comarca Ngäbe Bugle con menos de 80% de notificación de sus instalaciones.
Editores: Dra. Lourdes García, Dr. Washington Lum.

Colaboradores: Dr. Héctor Cedeño, Dra. Lizbeth Cerezo, Lcda. Carmen Lange, Lcda. Felicia M. de Morales.

CURVAS ENDÉMICAS NACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO



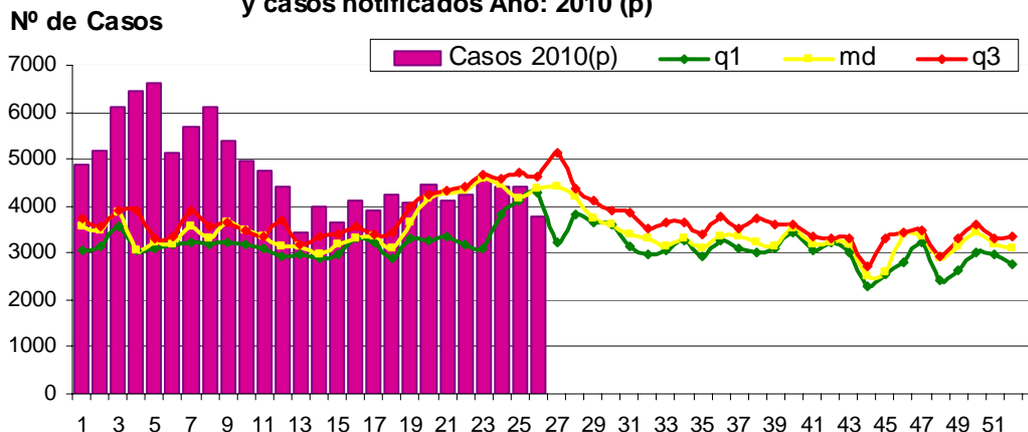
Eventos nacionales de interés epidemiológico

Influenza A (H1N1) 2009:

En el año 2010, se han confirmado por laboratorio 6 casos de Influenza A H1N1 2009, el primer caso se presentó en la Semana Epidemiológica N° 2 en la Región Metropolitana de Salud. Durante el periodo de la Semana Epidemiológica N° 3 hasta la N° 22 no se registraron casos. A partir de la Semana Epidemiológica N° 23 iniciamos la confirmación por laboratorio de 3 casos de la Región de Salud de Chiriquí, en la SE N° 24 un caso de la Región de Salud de Chiriquí y, en la SE N° 25 un caso de la Región de Salud Panamá Oeste.

CURVAS ENDÉMICAS NACIONALES DE INTERÉS EPIDEMIOLÓGICO

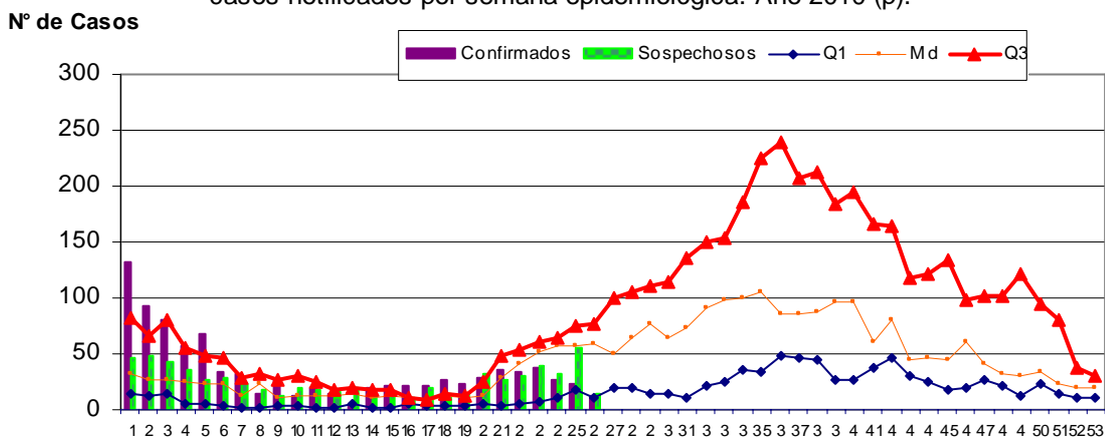
República de Panamá
Enfermedad Diarreica Aguda - Canal endémico 2005-2009
y casos notificados Año: 2010 (p)



(p) Cifras preliminares.

Fuente: Departamento de Epidemiología-Sección de Estadística de Vigilancia - Monitoreo semanal.

República de Panamá
Dengue - Canal endémico 2003-2009 y
casos notificados por semana epidemiológica. Año 2010 (p).



(p) Cifras preliminares

Fuente: Departamento de Epidemiología-Sección de Estadística de

Eventos internacionales de interés epidemiológico-Influenza A (H1N1) 2009

Norte: En la SE 25, Estados Unidos, mantiene la proporción de consultas en pacientes ambulatorios por enfermedad tipo influenza (ETI) por debajo del umbral nacional. La proporción de defunciones atribuidas a neumonías e influenza estuvo por debajo del umbral epidémico.

Caribe: Jamaica reportó una tendencia creciente de Enfermedad Respiratoria Aguda.

América Central: El Salvador y Panamá notificaron tendencia creciente de Enfermedad Respiratoria Aguda. Nicaragua y Costa Rica reportaron tendencias sin cambios y decrecientes respectivamente.

América del Sur: Colombia reportó una tendencia creciente de Enfermedad Respiratoria Aguda.

Fuente: OPS. Boletín Semanal. Pandemia (H1N1) 2009. 6 de Julio de 2010.