



República Dominicana  
**Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social**

Dirección General de Epidemiología  
 Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica  
 Subsistema de Vigilancia Especial  
 Boletín epidemiológico semanal # 35



**Subsistema de Vigilancia Especial**

Red Programática: Prevención y control de la Mortalidad y Morbilidad Materna y de la niñez  
 Responsable: Dirección General de Epidemiología  
 Programas involucrados: Dirección General Maternoinfantil

Muertes Maternas Probables notificadas a la semana 35 por provincia de residencia

Muertes Infantiles notificadas a la semana 35 por provincia de residencia

Son aquellos sistemas de vigilancia conformados por las enfermedades o eventos para los que la notificación implica la investigación individual de casos y existen programas de prevención y control con una fuerte estructura administrativa.

Opera de la siguiente manera:  
 Por cada caso probable se completará la ficha-clínico epidemiológica correspondiente.

Enfermedades/eventos de vigilancia individual

- \*Biharzia
- \*Dengue Clásico/Hemorragico/SSD
- \*Shigelosis
- \*Difteria
- \*Enfermedad Febril Eruptiva/Sarampión/Rubeola
- \*Enfermedad Febril Respiratoria (ETH-RAG)
- \*Enfermedad Meningocócica
- \*Exposición Rabical/Rabia Humana
- \*Lepra
- \*Malaria
- \*Meningitis Bacteriana (solo en DN)
- \*Paralisis Flácida/Poliomielitis
- \*SIDA/Infección VIH con enf. Oportunista presente
- \*Tétanos Neonatal
- \*Tétanos otras edades
- \*Tosferina
- \*Tuberculosis
- \*Muerte Infantil
- \*Muerte Materna
- \*Nacidos Vivos

**Volumen**

**Boletín semanal # 35**  
 (Desde el 30/08/09) al (05/09/09)

**Dirección**

C/ Santo Tomás de Aquino # 1, esq. Correa y Cidron, Zona Universitaria, Distrito Nacional, Rep. Dominicana

**Telefonos:**  
 809-686-9140  
 809-686-7347  
 809-686-5337  
 1-809-200-4291  
 Fax: 809-689-8395  
 Email: sespas1@codotel.net.do

**Contenido**

Casos Mortalidad Materna e Infantil  
 Enfermedades transmitidas por vectores  
 Enfermedades Bacterianas y Zoonóticas  
 Enfermedades prevenibles por vacunas  
 Enfermedades Infecciosas  
 Enfermedades de baja incidencia

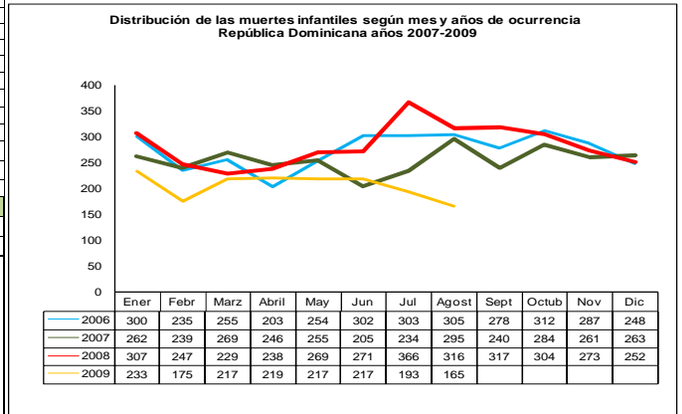
Provincias	Muertes Maternas Probables notificadas a la semana 35 por provincia de residencia				Muertes Infantiles notificadas a la semana 35 por provincia de residencia			
	2008	Semana 1-35 2008	Semana 1-35 2009	Acumulado al mes	2008	Semana 1-35 2008	Semana 1-35 2009	Acumulado al mes 2009
01 Distrito Nacional	21	13	15	0	253	175	106	8
02 Azua	1	1	3	0	49	30	23	3
03 Bahoruco	3	2	2	1	36	27	8	0
04 Barahona	2	1	2	0	98	55	36	0
05 Dajabón	2	1	2	1	25	19	11	2
06 Duarte	3	1	4	1	92	61	36	3
07 Elías Piña	2	1	0	0	15	10	3	0
08 El Seybo	1	0	0	0	7	5	5	1
09 Espaillat	7	3	1	0	75	49	41	3
10 Independencia	0	0	1	0	16	11	2	0
11 La Altagracia	5	2	3	0	58	41	34	7
12 La Romana	6	5	4	0	37	27	13	2
13 La Vega	8	4	8	1	122	78	70	16
14 María Trinidad Sánchez	3	1	2	0	40	28	9	1
15 Montecristi	2	0	1	0	57	33	31	7
16 Pedernales	0	0	1	0	4	3	4	0
17 Peravia	2	2	4	0	56	32	44	2
18 Puerto Plata	7	6	0	0	109	71	36	4
19 Salcedo	0	0	0	0	21	13	11	3
20 Samaná	7	5	0	0	33	26	13	2
21 San Cristóbal	15	9	13	6	229	154	125	7
22 San Juan de la Maguana	6	4	2	0	31	21	32	1
23 San Pedro de Macorís	11	7	2	0	171	11	48	2
24 Sánchez Ramírez	3	1	1	0	21	12	12	0
25 Santiago	15	9	14	2	131	259	252	24
26 Santiago, Rodríguez	3	3	1	1	14	7	14	2
27 Valverde	3	2	2	0	73	45	39	3
28 Monseñor Nouel	3	1	1	0	10	25	29	2
29 Monte Plata	9	5	2	0	77	45	48	3
30 Hato mayor	1	1	0	0	17	12	5	0
31 San Jose de Ocoa	0	0	0	0	20	12	14	0
32 Santo Domingo	41	26	36	5	838	569	435	50
residencia	0	1	0	0	186	122	39	6
Total defunciones residentes	192	117	127	18	3373	2230	1628	164
Extranjera	1	1	1	0	18	12	7	0
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>193</b>	<b>118</b>	<b>128</b>	<b>18</b>	<b>3391</b>	<b>2242</b>	<b>1635</b>	<b>164</b>

**Mortalidad Materna (MM):** Se notificaron dos (4) casos probables de muerte materna, una residente de la provincia Monte Plata, de 28 años de edad, ocurrió en el Hosp. Luis E. Aybar con Diagnóstico de neumonía y p/b H1N1 (confirmada Influenza B). Dos (02) casos del HMNSA, residentes en La Romana y Pedernales de 18 y 22 años, cuyas causas de muerte fueron Pre eclampsia severa, falcemia homocigota e Insuf. Respiratoria, Sepsis y eclampsia respectivamente. Otro caso del Hosp. José María Cabral y Báez de 21 años, residente de Monte Cristi. El acumulado del año es de 128 MM.

**Mortalidad Infantil (MI):** Se notificaron 59 MI. Solo nueve (09) pertenecen a la semana y ocurren en tres (03) centros de salud: Hosp. Robert Reid Cabral 44.4% (4), Luis Morillo King 22.2% (02) y Mat. De Los Mina 33.3% (03). El 77% (7) son del grupo neonatal y las causas de muertes fueron: Sepsis neonatal (P36) con tres casos, Síndrome de Distress Respiratorio (P22) tres casos y Trauma del parto (P15) un caso. La causa defunción en los dos casos postneonatales fue: Septicemia de presunto origen infeccioso(A41).



Hospital de ocurrencia	Edad	Periodo	Causa	Municipio y provincia de residencia
Hosp. Luis E. Aybar	28	Puerperio 11 días	Neumonía, influenza B	Monte Plata
Hosp. HMNSA	18	Emb. 36 semanas	Pre eclampsia severa, falcemia	La Romana
Hosp. HMNSA	22	Puerperio 2 días	Insuficiencia resp. sepsis, eclampsia	Pedernales
Hosp. José María Cabral y B.	21	Emb. 39.1 semanas	anemia, tromboembolismo p, sangrado retroperitoneal	Monte Cristi





República Dominicana  
 Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social

Dirección General de Epidemiología  
 Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica  
 Subsistema de Vigilancia Especial  
 Boletín epidemiológico semanal # 35



**Red Programática:** Prevención y control de Enfermedades transmitidas por Vectores

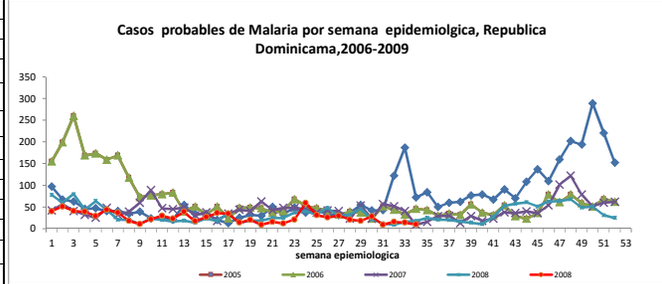
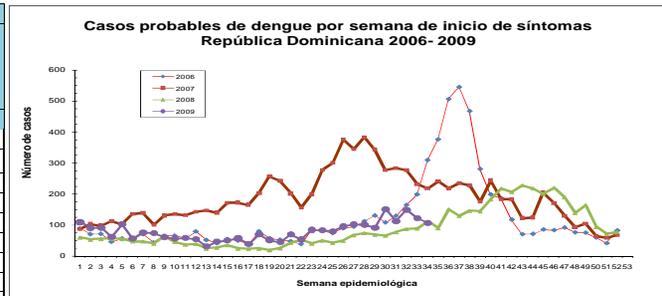
**Responsable:** Centro Nacional de Control de Enfermedades Tropicales

**Programas involucrados:** Centro Nacional de Control de Enfermedades Tropicales\ Dirección General de Epidemiología

PROVINCIA	Casos probables Dengue									Casos probables Malaria					
	Semana 35				Acumulado a semana 35				Total año anterior	Semana 35		Acumulado a semana 35		Total año anterior	
	Casos nuevos		DH		Casos nuevos		DH			2008	2009	2008	2009		
	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009							
01 Distrito Nacional	23	2	0	0	264	250	3	8	747	2	1	45	112	100	
02 Azua	0	0	0	0	24	30	1	3	47	0	0	20	4	28	
03 Bahoruco	0	0	0	0	6	19	0	2	14	0	0	5	11	10	
04 Barahona	2	1	0	0	18	20	5	0	32	7	1	305	267	566	
05 Dajabón	0	0	0	0	5	2	1	0	13	0	0	0	0	1	
06 Duarte	1	0	0	0	59	56	0	0	75	0	1	74	40	134	
07 Elías Piña	0	0	0	0	2	1	0	0	7	0	0	13	78	39	
08 El Seybo	0	0	0	0	9	16	0	0	16	0	0	3	9	3	
09 Espaillat	3	0	0	0	73	24	3	5	133	0	0	61	60	79	
10 Independencia	0	0	0	0	5	10	0	0	24	0	2	42	65	49	
11 La Altagracia	0	0	0	0	9	28	0	1	28	0	0	4	11	4	
12 La Romana	2	0	0	0	37	77	1	4	107	0	0	2	0	3	
13 La Vega	1	9	0	0	98	244	6	15	173	0	0	0	0	0	
14 María Trinidad Sánchez	2	0	0	0	22	19	1	2	35	1	0	45	39	61	
15 Montecristi	0	0	0	0	54	94	1	4	80	0	0	6	0	6	
17 Pedernales	0	0	0	0	3	1	0	0	17	0	1	1	6	3	
17 Peravia	0	0	0	0	32	56	1	9	56	0	0	6	3	8	
18 Puerto Plata	0	0	0	0	77	52	1	10	183	0	0	0	0	0	
19 Salcedo	0	2	0	0	12	38	0	2	20	0	0	1	0	1	
20 Samaná	0	0	0	0	1	15	1	0	3	0	1	9	10	13	
21 San Cristóbal	4	1	0	0	44	161	0	8	163	6	3	121	110	279	
22 San Juan de la Maguana	1	0	0	0	16	15	0	0	54	0	0	14	49	35	
23 San Pedro de Macorís	1	0	0	0	17	72	0	8	36	0	0	0	0	0	
24 Sánchez Ramírez	1	0	0	0	11	26	2	7	22	0	0	13	5	20	
25 Santiago	10	0	1	0	302	568	11	55	709	0	0	2	1	5	
26 Santiago. Rodríguez	0	0	0	0	6	12	0	5	7	0	1	97	51	103	
27 Valverde	4	2	0	0	73	64	4	3	130	0	0	0	0	0	
28 Monseñor Nouel	2	0	0	0	76	46	2	2	116	0	0	1	0	1	
29 Monte Plata	0	0	0	0	16	20	2	1	38	1	0	17	1	17	
30 Hato mayor	0	0	0	0	7	6	0	0	9	0	0	0	0	0	
31 San Jose de Ocoa	1	0	0	0	12	10	1	2	39	0	0	0	0	0	
32 Santo Domingo	32	10	0	0	413	652	6	14	1520	0	0	38	85	76	
Extranjera	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	97	107	168	
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>90</b>	<b>27</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1,803</b>	<b>2,704</b>	<b>53</b>	<b>170</b>	<b>4,653</b>	<b>25</b>	<b>11</b>	<b>1,042</b>	<b>1,124</b>	<b>1,812</b>	

**Dengue:** En esta semana se notificaron 173 casos de dengue, y de estos 5 hemorrágicos, 27 corresponden a la semana 35, todos clásicos. Para este año tenemos un acumulado de 2,704 casos de dengue, de los cuales 2,534 son clásicos, para un 94 % 170 hemorrágicos (6 %) y 14 defunciones. Las provincias que este año el número de casos acumulados a la fecha esta por encima del año anterior son las siguientes: Santo Domingo, Santiago, La Vega, Montecristi, Bahoruco, La Romana, La Altagracia, San Pedro de Macorís, Peravia, Sanchez Ramirez, Samana , el Seybo, Salcedo, Santiago Rodriguez, Monte Plata y Azua.

**Malaria:** Esta semana no ocurrieron defunciones por malaria. El número de casos detectados disminuyó con relación a la semana pasada y del año anterior. Las provincias San Juan y La Altagracia presentan las mayores incidencias.



CASOS DE DENGUE HEMORRAGICO, NOTIFICADOS EN ESTA SEMANA							
Edad	Sexo	F /inicio síntomas	F/hospitalización	Condición	Barrio	Municipio	Provincia
23 Años	F	25/08/2009	30/08/2009	Vivo	Jima arriba	La Vega	La Vega
4 Años	F	17/08/2009	22/08/2009	Vivo	Los Bermudes	Santiago	Santiago
10 Años	M	21/08/2009	25/08/2009	Vivo	Villa Liberación	Santiago	Santiago
14 Años	M	20/08/2009	24/08/2009	Vivo	Cienfuegos	Santiago	Santiago
8 Años	F	22/08/2009	24/08/2009	Vivo	Fernando Valerio	Santiago	Santiago

ENFERMEDADES DE BAJA INCIDENCIA							
Enfermedad	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Dengue Hemorrágico	258	136	82	236	229	208	165
Biharzia							



*República Dominicana*  
**Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social**

Dirección General de Epidemiología  
Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica  
Subsistema de Vigilancia Especial  
Boletín epidemiológico semanal # 35



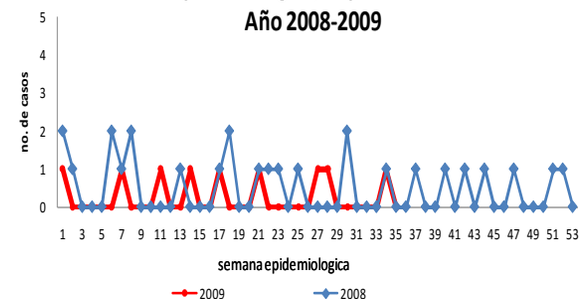
**Red Programática:**

**Responsable:** Dirección General de Epidemiología

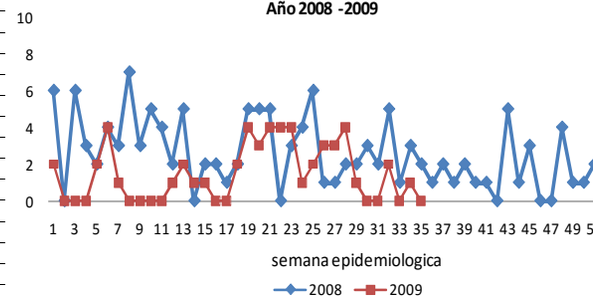
**Programas involucrados:** Dirección General de Epidemiología

PROVINCIA	Casos probables de Enfermedad Meningocócica					Casos probables de Meningitis Bacteriana				
	Semana 35		Acumulado Hasta la semana 35		Total año anterior	Semana 35		Acumulado Hasta la semana 35		Total año anterior
	2008	2009	2008	2009	2008	2008	2009	2008	2009	2008
01 Distrito Nacional	0	0	2	2	3	1	0	11	8	18
02 Azua	0	0	1	0	1	0	0	3	0	4
03 Bahoruco	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
04 Barahona	0	0	0	0	1	0	0	3	3	3
05 Dajabón	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
06 Duarte	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
07 Elías Piña	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
08 El Seybo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
09 Espaillat	0	0	0	0	0	0	0	2	2	0
10 Independencia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11 La Altagracia	0	0	1	0	1	0	0	3	1	4
12 La Romana	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
13 La Vega	0	0	2	2	2	0	0	0	0	1
14 María Trinidad Sánchez	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
15 Montecristi	0	0	0	0	0	0	0	1	1	1
16 Pedernales	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
17 Peravia	0	0	0	0	0	0	0	1	1	3
18 Puerto Plata	0	0	0	0	0	0	0	3	4	1
19 Salcedo	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
20 Samaná	0	0	0	0	0	0	0	1	0	9
21 San Cristóbal	0	0	3	1	4	0	0	8	4	6
22 San Juan de la Maguana	0	0	0	1	0	0	0	4	3	2
23 San Pedro de Macoris	0	0	0	0	0	0	0	2	3	2
24 Sánchez Ramírez	0	0	0	0	0	0	0	1	0	20
25 Santiago	0	0	2	0	3	0	0	18	3	1
26 Santiago, Rodríguez	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
27 Valverde	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
28 Monseñor Nouel	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
29 Monte Plata	0	0	2	0	2	0	0	1	3	3
30 Hato mayor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31 San José de Ocoa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
32 Santo Domingo	0	0	6	3	9	1	0	43	19	49
Extranjera	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
No reportada	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
<b>TOTAL PAÍS</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>19</b>	<b>9</b>	<b>26</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>110</b>	<b>59</b>	<b>138</b>

**Casos Probables de enfermedad meningococcica por semana epidemiologica, Republica Dominicana Año 2008-2009**



**casos probables de meningitis bacteriana segun semana epidemiologica Republica Dominicana Año 2008 -2009**



Enfermedad Meningocócica; no se notifican casos en esta semana.

**Meningitis Bacteriana:** no se notifican casos probales. A la fecha hay un acumulado de 59 casos probables de meningitis bacteriana

Enfermedades	2003	2004	2005	2006	2007	2008
Cólera	0	0	0	0	0	0
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0



República Dominicana  
 Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social

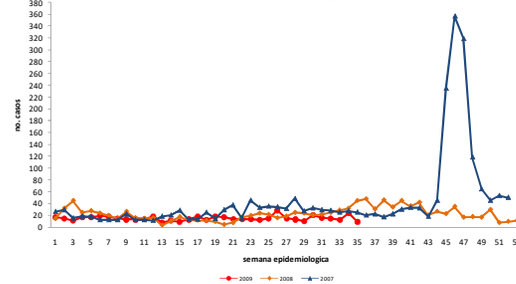
Dirección General de Epidemiología  
 Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica  
 Subsistema de Vigilancia Especial  
 Boletín epidemiológico semanal # 35



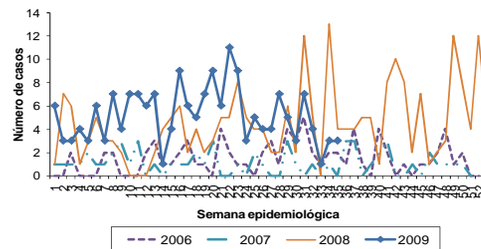
Red Programática: Prevención y control de Zoonosis  
 Responsable: Centro Antirrábico Nacional \ Dirección General de Epidemiología  
 Programas involucrados: Centro Antirrábico Nacional \ Dirección General de Epidemiología

PROVINCIA	Casos notificados de Leptospirosis					Casos confirmados de Rabia Animal				
	Semana 35		Acumulado Hasta la semana 35		Total casos confirmados año anterior	Semana 35		Acumulado Hasta la semana 35		Total año anterior
	2008	2009	2008	2009	2008	2008	2009	2008	2009	2008
01 Distrito Nacional	6	0	89	39	163	0	0	5	27	32
02 Azua	0	0	5	11	10	0	0	0	1	0
03 Bahoruco	1	0	5	4	5	0	0	0	0	3
04 Barahona	1	0	15	0	17	0	0	0	1	0
05 Dajabón	0	0	3	2	7	0	0	6	0	9
06 Duarte	0	0	13	20	20	0	0	1	1	1
07 Elías Piña	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
08 El Seybo	0	0	1	0	2	0	0	2	0	2
09 Espaillat	4	0	61	10	105	0	0	0	0	0
10 Independencia	0	0	1	3	1	0	0	0	0	0
11 La Altagracia	0	0	4	1	4	0	0	0	1	2
12 La Romana	0	0	4	2	7	0	0	0	0	3
13 La Vega	0	0	21	30	27	0	0	2	1	5
14 María Trinidad Sánchez	0	0	3	5	5	0	0	0	0	0
15 Montecristi	1	0	15	25	21	0	0	1	0	3
16 Pedernales	0	0	2	0	3	0	0	1	0	1
17 Peravia	0	0	3	1	9	0	0	2	9	2
18 Puerto Plata	1	0	32	30	41	0	0	3	0	2
19 Salcedo	0	0	5	9	10	0	0	3	2	2
20 Samaná	0	0	1	4	5	0	0	2	0	2
21 San Cristóbal	1	0	35	10	50	0	1	1	15	4
22 San Juan de la Maguana	2	0	9	8	25	0	0	0	0	0
23 San Pedro de Macorís	0	0	6	7	11	0	0	2	4	3
24 Sánchez Ramírez	0	0	7	5	10	0	0	0	1	0
25 Santiago	6	0	175	183	285	0	0	2	0	2
26 Santiago, Rodríguez	0	0	1	8	2	0	0	0	0	0
27 Valverde	1	0	23	23	31	0	0	0	0	0
28 Monseñor Nouel	2	0	11	12	15	0	0	0	0	0
29 Monte Plata	0	0	10	5	22	0	0	4	3	5
30 Hato mayor	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
31 San Jose de Ocoa	0	0	4	4	5	0	0	0	0	0
32 Santo Domingo	19	0	146	48	291	7	2	90	117	200
Extranjera	0	0	2	0	3	0	0	0	0	0
No reportada	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>712</b>	<b>512</b>	<b>1212</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>127</b>	<b>183</b>	<b>286</b>

Casos sospechosos de leptospirosis según año y semana epidemiológica, República Dominicana 2009



Casos positivos de rabia animal República Dominicana, 2006-2009



Enfermedades	Enfermedades de baja incidencia y/o vigilancia internacional					
	2004	2005	2006	2007	2008	2009
Rabia Humana	1	0	1	1	1	2

**Leptospirosis:** No se notifica caso, con un acumulado de 512, de los cuales se confirman 48 casos por MAT, siendo los serovares prevalentes: Australis (7), Autumnalis (6), Canicola (5) Icterohemorrhagiae (5) y Pyrogenes (5). En esta semana se reporta una defunción en masculino de 20 años de edad, procedente del municipio Santo Domingo Norte, con IgG/IgM negativos.

**Rabia:** Se reportaron 3 casos de rabia canina: (2) en Sto. Dgo.(1) en Sto. Dgo. Este (Vista Hermosa), (1) Sto. Dgo. Norte (Villa Mella) y (1) San Cristóbal (Villa Altagracia). Tenemos un acumulado de 186 casos de rabia animal. Se mantiene la tendencia del año 2008 con un incremento de casos confirmados de 59%. Observación: Provincias con incidencia más alta en alerta por agresión animal correspondientes a la semana 35: San Cristóbal y Hato Mayor (22), La Vega(13), Peravia y Santo Domingo (11), Monte Plata (7), Santiago y Monseñor Nouel (6).



República Dominicana
Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social



Dirección General de Epidemiología
Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica

Subsistema de Vigilancia Especial
Boletín epidemiológico semanal # 35

Red Programática: Prevención y control de la Mortalidad y Morbilidad Materna y de la infanz (Incluye nacidos e inmigraciones)

Responsable: Programa ampliado de inmunización

Programa Involuntario: Programa ampliado de inmunización | Dirección General de Epidemiología

Table with columns for PROVINCIA, Semana 35, Acumulado Hasta la semana 35, Total Acum. año anterior, and Totales. Rows list provinces from Distrito Nacional to Santo Domingo.

Diferencia: 0 caso notificado, con un acumulado de 0 casos.
Eso hasta: 0 caso notificado, con un acumulado de 15 casos.

Table with columns for PROVINCIA, Semana 35, Acumulado Hasta la semana 35, Total Acum. año anterior, and Totales. Rows list provinces from Distrito Nacional to Santo Domingo.

Tetanos en otras edades: 0 caso notificado, para un acumulado de 41 casos. Letalidad de 47%.

Tetanos neonatal: 0 caso notificado

Paratifoidea febril aguda: 0 caso notificado, para un acumulado de 14 casos.

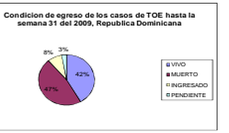


Table titled 'Etiopatología Prevalentes por Locales de alta incidencia' with columns for Semanarios and years 2003-2009.

Table titled 'Etiopatología Prevalentes por Locales de alta incidencia' with columns for PROVINCIA, Semana 35, Acumulado Hasta la semana 35, Total Acum. año anterior, and Totales. Rows list provinces from Distrito Nacional to Santo Domingo.

0 caso de TOE notificado en la semana 31 del 2009, con un acumulado de 41 casos, con 47% de letalidad (97% notificados para Tetanos neonatal y 1 año de edad, reside en San Pedro de Macoris, la muestra fue enviada al CAREC, quienes reportaron un falso positivo al no haber serotipificado.



*República Dominicana*  
**Secretaría de Estado de Salud Pública y Asistencia Social**  
**Dirección General de Epidemiología**  
**Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica**  
**Boletín epidemiológico semanal #35**

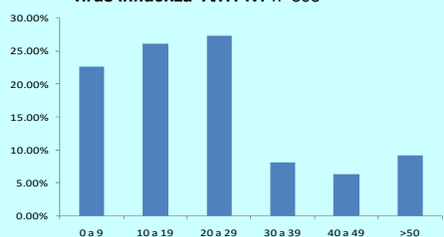


**Red programática:** Enfermedades Emergentes y Reemergentes, EER  
**Responsable:** Dirección General de Epidemiología (DIGEPI)  
**Programas involucrados:** Programa Ampliado de Inmunización y DIGEPI

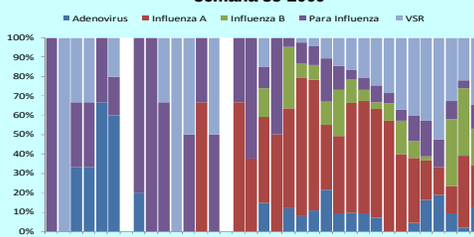
**Vigilancia intensificada nuevo virus de influenza A/H1 N1**

Provincia	Casos estudiados		Probables (Influenza A)		Confirmados (nuevo virus A H1n1)		Defunciones		Letalidad
	Semana 35	Acumulado	casos nuevos sem 35	Acumulado	casos nuevos sem 35	Acumulado	casos nuevos sem 35	Acumulado	
01 Distrito Nacional	7	743	2	235	1	142	0	1	0.7
02 Azua	0	4	0	1	0	0	0	0	0
03 Bahoruco	0	3	0	0	0	0	0	0	0
04 Barahona	0	13	0	0	0	0	0	0	0
05 Dajabón	0	3	0	1	0	0	0	0	0
06 Duarte	1	26	0	9	0	7	0	1	14.3
07 Elías Piña	0	3	0	1	0	1	0	0	0
08 El Seibo	3	6	0	0	0	1	0	0	0
09 Espaillat	3	25	0	5	0	7	0	0	0
10 Independencia	0	1	0	0	0	0	0	0	0
11 La Altagracia	1	71	0	24	0	21	0	2	9.5
12 La Romana	0	20	0	2	0	2	0	0	0
13 La Vega	0	17	0	5	0	5	0	0	0
14 María Trinidad Sánchez	0	6	0	1	0	1	0	0	0
15 Montecristi	6	32	1	5	1	4	0	0	0
16 Pedernales	0	1	0	1	0	0	0	0	0
17 Peravia	0	23	0	7	0	6	0	1	16.7
18 Puerto Plata	4	69	1	27	1	22	0	0	0
19 Salcedo	0	3	0	1	0	1	0	0	0
20 Samaná	0	11	0	3	0	3	0	0	0
21 San Cristóbal	0	85	0	18	0	12	1	5	41.7
22 San Juan de la Maguana	0	9	0	1	0	0	0	0	0
23 San Pedro de Macorís	0	20	0	4	0	4	0	0	0
24 Sánchez Ramírez	0	13	0	1	0	0	0	0	0
25 Santiago	16	273	3	58	3	44	0	0	0
26 Santiago Rodríguez	0	1	0	1	0	1	1	1	0
27 Valverde	0	22	0	7	0	7	0	0	0
28 Monseñor Nouel	2	25	0	5	0	2	0	0	0
29 Monte Plata	0	19	0	3	0	2	0	0	0
30 Hato mayor	0	4	0	2	0	2	0	0	0
31 San José de Ocoa	0	22	0	5	0	3	0	0	0
32 Santo Domingo	5	719	0	163	0	97	3	4	4.1
Extranjera	0	2	0	1	0	1	1	2	0
<b>Total</b>	<b>48</b>	<b>2246</b>	<b>7</b>	<b>597</b>	<b>6</b>	<b>398</b>	<b>6</b>	<b>17</b>	<b>4.3</b>

**Casos por grupo de edad confirmados por nuevo virus influenza A/H1 N1 n=398**



**Prevalencia de virus respiratorios circulantes\* hasta la semana 35-2009**



**(\*)Determinación de virus por método de inmunofluorescencia**

En la semana 35, en el CEMADOJA se investigaron por inmunofluorescencia 48 casos de gripe de los cuales el 62% (30/48) resultaron positivo a algún virus respiratorios identificándose la circulación Virus sinitial en el 37% (10/30), Influenza A en el 23% (7/30), Influenza B en el 17% (6/30), Para influenza 13% (8/30), y Adenovirus en el 4% (4/30). De 43 casos probables antiguos pendientes de estudio por PCR se confirmaron 25 casos nuevos de influenza A/H1 N1, para un acumulado de 398 casos confirmados incluyendo 17 defunciones. El 65% (15/17) correspondió al sexo femenino y de estas el 78% (11/15) presento embarazo como factor de riesgo.

**Muertes asociadas al nuevo virus Influenza A H1N1**

Hospital de ocurrencia	Edad	Sexo	Factores de riesgo	Municipio y provincia de residencia
Hospital Francisco Moscoso Puello	26	M	VIH-SIDA	Santo Domingo Norte, Santo Domingo
Clínica La Altagracia	52	F	Cardiovascular, obesidad	Santo Domingo Este, Santo Domingo
Hospital General Plaza de la Salud	52	F	Cardiopatía, TB	Santo Domingo Norte, Santo Domingo
Hospital José María Cabral y Báez	31	F	Embarazo	Santiago Rodríguez
Hospital Juan Pablo Pina	24	f	Desconocidos	Yaguaje, San Cristóbal
Extra Hospitalaria 15 Monte Cristi	23	f	Embarazo	Haití