



GOBIERNO BOLIVARIANO DE VENEZUELA  
Ministerio del Poder Popular para la Agricultura y Tierras  
Instituto Nacional de Salud Agrícola Integral  
Dirección Nacional de Salud Animal Integral



## Boletín Epidemiológico Zoosanitario

Edición N° 78

### EN ESTA EDICIÓN:

1. Enfermedades de Denuncia Obligatoria del Grupo I: Vesiculares, Rabia y Encefalitis Equina.	
1.1. Resumen semanal.....	2
1.2. Incidencia Enfermedades del Grupo I (Mapa).....	3
2. Enfermedades de Denuncia Obligatoria del Grupo II:	
2.1. Resumen Brucelosis y Leptospirosis.....	4
2.2. Resumen Patologías Aviar y Hemoparásitos.....	5
3. Vigilancia Epidemiológica Internacional (OIE).	
3.1. Resumen Semanal.....	5
4. Anexos:	
4.1. Afiche: I Ciclo Plan Social Vacunación 2011.....	6

**1. Enfermedades de Denuncia Obligatoria del Grupo I (EDO I): Vesiculares, Rabia y Encefalitis Equina.****1.1. Cuadro Resumen con las Novedades de la Semana para las Enfermedades del Grupo I: Vesiculares, Rabia y Encefalitis Equina.**

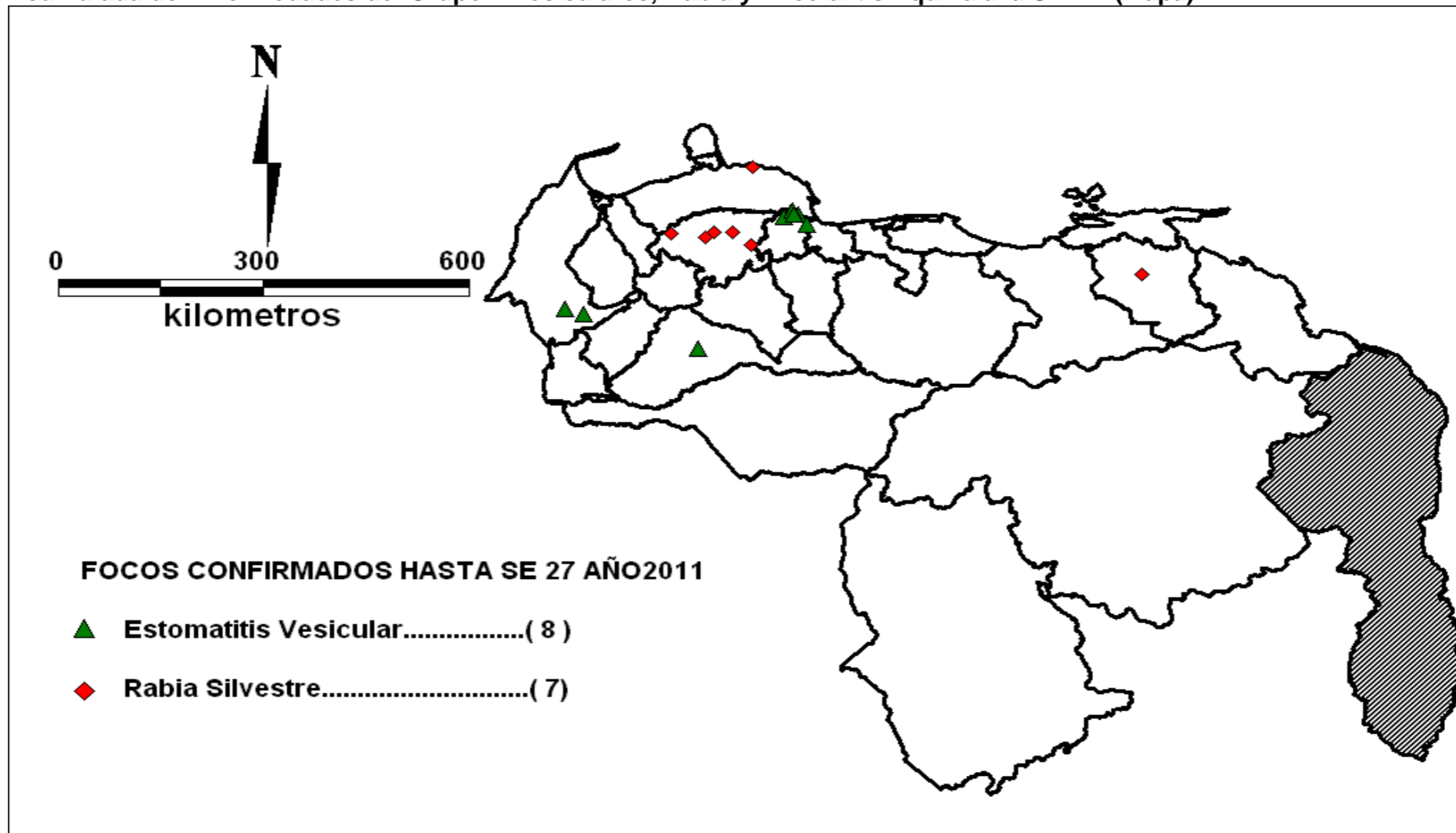
Semana Epidemiológica	EVENTO				UBICACIÓN ADMINISTRATIVA			UBICACIÓN GEOGRÁFICA									Resultado Laboratorio	
	Código	Tipo	Patología	Especie Afectada	Estado	Municipio	Parroquia	UTM		Latitud			Longitud			Huso		Cuad. Hem.
								Norte	Este	Grad	Min	Seg	Grad	Min	Seg			
18	EV-051602-01	Negativo	Fiebre Aftosa y Estomatitis Vesicular	Bovino	Aragua	Zamora	Magdaleno	1.119.700	654.000	10	7	40	67	35	30	19	D12b	Negativo
23	EV-221001-01	Sospecha	Enfermedad Vesicular	Bovinos	Yaracuy	Peña	Yaritagua	1.113.915	485.633	10	4	37	69	7	52	19	D9d	En Espera
25	EN-220801-03	Sospecha	Enfermedad Nerviosa	Equino	Yaracuy	Manuel Monge	Capital	1.168.894	517.819	10	34	27	68	50	13	19	C10d	En Espera
15	EN-140501-01	Negativo	Rabia	Bovino	Mérida	Arzobispo Chacón	Canagua	901.580	224.352	8	8	55	71	30	6	19	Hc6	Negativo
26	EN-121501-01	Negativo	Rabia	Bovino	Guárico	Pedro Zaraza	Zaraza	1.032.625	243.948	9	20	2	65	19	52	20	F17a	Negativo
27	EN-060102-01	Negativo	Rabia	Bovino	Barinas	Alberto Arvelo Torrealba	Rodríguez Domínguez	974.675	384.984	8	48	58	70	2	45	19	G7b	Negativo
25	EV-200501-02	Sospecha	Enfermedad Vesicular	Bovino	Táchira	Cárdenas	Capital	866.000	809.000	7	49	31	72	11	54	18	I3b	En Espera

SE: Semana Epidemiológica

Fuente: Sistema Nacional de Información y Vigilancia Epidemiológica Zoonosaria (SIVEZ). Coordinación Nacional de Epidemiología Animal. Dirección Nacional de Salud Animal Integral (DNSAI). INSAI.



1.2 Incidencia Acumulada de Enfermedades del Grupo I: Vesiculares, Rabia y Encefalitis Equina a la SE. 27 (Mapa)



Fuente: Sistema Nacional de Información y Vigilancia Epidemiológica Zoonosanitaria (SIVEZ). Coordinación Nacional de Epidemiología Animal. Dirección Nacional de Salud Animal Integral (DNSAI). INSAI.

**2. Enfermedades de Denuncia Obligatoria del Grupo II: Brucelosis, Leptospirosis, Leucosis Bovina, Patologías Aviar y Hemoparásito.****2.1. Cuadro Resumen con las Novedades de la Semana para las Enfermedades del Grupo II: Brucelosis, Leptospirosis y Leucosis Bovina.**

EVENTO				UBICACIÓN			LABORATORIO				
SE	Patología	Serotipo	Especie Afectada	Estado	Municipio	Parroquia	Instituto / Laboratorio	Tipo de Muestras	Nº de Muestra	Reactores	% de Reactores
26	Brucelosis	<i>Brucella abortus</i>	Bovinos	Cojedes	Rómulo Gallegos	Rómulo Gallegos	INIA-CENIAP	Suero	4	4	100,00
26	Brucelosis	-	Caprinos	Barinas	Barinas	Barinas	INIA-CENIAP	Suero	14	0	0,00
26	Leptospirosis	-	Bovinos	Aragua	Mario Briceño Iragorry	El Limón	INIA-CENIAP	Suero	27	0	0,00
26	Leptospirosis	-	Ovinos	Aragua	Mario Briceño Iragorry	El Limón	INIA-CENIAP	Suero	15	0	0,00
26	Leptospirosis	-	Bovinos	Aragua	Mario Briceño Iragorry	El Limón	INIA-CENIAP	Suero	9	0	0,00
26	Leucosis Bovina	<i>Retrovirus</i>	Bovinos	Lara	Jiménez	El Tunal	INIA-CENIAP	Suero	93	65	69,89

SE: Semana Epidemiológica.

Fuente: Sistema Nacional de Información y Vigilancia Epidemiológica Zoonosanitaria (SIVEZ). Coordinación Nacional de Epidemiología Animal. Dirección Nacional de Salud Animal Integral DNSAI. INSAI.



**2.2. Cuadro Resumen con las Novedades de la Semana para las Enfermedades del Grupo II: Hemoparásito y Patologías Aviar.**

EVENTO				UBICACIÓN			RESULTADOS LABORATORIO				
SE	Tipo	Patología	Especie Afectada	Estado	Municipio	Parroquia	Instituto / Laboratorio	Tipo de Muestras	Nº de Muestra	Cantidad de Reactores/Positivos	% de Reactores/Positivos
26	Confirmación	Colibacilosis aviar	Aves	Carabobo	Carlos Arvelo	Güigue	INIA-CENIAP	Pollitos	20	20	100,00

SE: Semana Epidemiológica.

Fuente: Sistema Nacional de Información y Vigilancia Epidemiológica Zoonosaria (SIVEZ). Coordinación Nacional de Epidemiología Animal. Dirección Nacional de Salud Animal Integral (DNSAI). INSAI.

**3. Vigilancia Epidemiológica Internacional (OIE)**

**3.1. Cuadro Resumen de Vigilancia Epidemiológica Internacional (OIE)**

Semana Epidem.	Enfermedad	Motivo Notificación	País Afectado	Etiología	Especie Afectada	Focos	Pobl.	Enf.	Mto.	Morb. (%)	Mort. (%)	Letal. (%)	Prueba Diagnóstica	Observaciones
SIN NOVEDAD						SIN NOVEDAD						SIN NOVEDAD		

Fuente: Organización Mundial de Sanidad Animal (OIE).



#### 4. Anexo

##### 4.1 Afiche: I Ciclo del Plan Social de Vacunación 2011 (15 de abril al 15 de junio 2011)



#### **Equipo de Trabajo:**

M.V. Wilmer Alcázar  
*Director Nacional de Salud Animal Integral*

M.V. MSc. María Alejandra Rodríguez  
*Coordinadora Nacional de Epidemiología Animal*

M.V. Adriana Díaz  
*Unidad de Análisis de Riesgo*

M.V. Emmar Mendoza  
*Unidad de Vigilancia Epidemiológica*

M.V. Esp. José Thomas Rodríguez  
*Unidad de Bioestadística*  
*Unidad de Investigación Epidemiológica*

TSU. Karelys Serrano  
*Asistente General*

Es importante para nuestro equipo recibir sus comentarios y sugerencias. Contáctenos al correo electrónico: [insaiepidemiologia@hotmail.com](mailto:insaiepidemiologia@hotmail.com).



Fuente: Programa de Vigilancia, Prevención, Control y Erradicación de Fiebre Aftosa. Coordinación Nacional de Manejo Integrado del Rebaño Dirección Nacional de Salud Animal Integral (DNSAI). INSAI