



Ministerio de Agricultura y Ganadería  
**Servicio Nacional de Salud Animal**  
**Animal Health Status Report**  
 Country/País - **Costa Rica**



**Reporte del Estado de Salud Animal**  
 Month/Mes – Febrero

Week/ Semana - 09 Year/Año – 2008

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN	
	Especie	Expuestas	Enfermas	Foco	Muestras Enviadas	Negativo	Positivo	División Política	
								Provincia	Cantón
Anemia Infecciosa Equina	Equino	1	1	49	1	0	1	Puntarenas	Buenos Aires
Anemia Infecciosa Equina	Equino	2	1	50	2	1	1	Puntarenas	Corredores
Anemia Infecciosa Equina	Equino	2	2	51	2	0	2	Puntarenas	Osa
Anemia Infecciosa Equina	Equino	27	3	52	10	7	3	Alajuela	San Ramón
Brucelosis	Bovino	434	34	15	299	265	34	Alajuela	San Carlos
Brucelosis	Bovino	221	216	16	221	5	216	Limón	Pococí

**Enfermedades Nunca reportadas**

Enferm. Vesicular porcina	Fiebre del Valle del Rift
Fiebre Aftosa	Lengua azul
Peste pequeños rumiantes	Viruela bovina
Perineumonía contagiosa bovina	Viruela caprina
Enfermedad de Newcastle	Influenza aviar altamente patógena
Peste bovina	Encefalopatía Espongiforme Bovina

**Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar**

N°. Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial					Resultado
	IH <sup>1</sup>	AGID <sup>2</sup>	<sup>3</sup> ELISA	<sup>4</sup> AV	<sup>5</sup> RIM	
23	163	-	-	192	0	Negativo

**Vigilancia de Peste Porcina Clásica**

N°. Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IF <sup>6</sup>	ELISA	PCR <sup>7</sup>	
9	0	8	0	Negativo

<sup>1</sup>IH = Inhibición de Hemoaglutinación

<sup>3</sup>ELISA= método inmuno ensimático

<sup>5</sup>RIM= Radio inmuno migración

<sup>7</sup>PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

<sup>2</sup>AGID = Inmunodifusión en Agar Agel

<sup>4</sup>AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

<sup>6</sup>IF = Inmunofluorescencia

Dr. Alexis Sandí Muñoz, Epidemiología  
[asandi@senasa.go.cr](mailto:asandi@senasa.go.cr) 22620219