



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



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

**List A and list B Diseases by OIE**  
Week/ Semana - 5

**Enfermedades de la lista A y B de la OIE**  
Year/Año – 2007

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT. LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN	
	Esp	Exp	Enf	Foco	M.Env	Neg	Pos	Div./Política	Cantón
Brucelosis	Bov	18	1	14	18	17	1	Alajuela	Alfaro Ruiz
Brucelosis	Bov	27	9	15	27	18	9	San José	Goicoechea
Brucelosis	Bov	10	3	16	10	7	3	Cartago	El Guarco
Brucelosis	Bov	16	15	17	16	1	15	Cartago	Oreamuno
Leucosis	Bov	26	4	2	26	22	4	Cartago	Oreamuno
A.I.E.	Equ	5	1	9	5	4	1	San José	Pérez Zeledón
I.B.R.	Bov	6	1	3	6	5	1	San José	Pérez Zeledón
Brucelosis	Bov	440	14	18	16	2	14	Guanacaste	Liberia

**Enfermedades de la lista A  
Nunca reportadas**

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

**Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar**

Nº. Granjas	Nº. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IH <sup>1</sup>	AGID <sup>2</sup>	A.V <sup>3</sup>	
19	205	207	-	Negativo

**Vigilancia de Peste Porcina Clásica**

Nº. granjas	Nº. y tipo de prueba laboratorial			Resultado
	IF <sup>4</sup>	ELISA	PCR <sup>5</sup>	
51	0	62	0	*1 sospechoso

\* Resultó un caso sospechoso en test de ELISA. La investigación concluyó como caso negativo para PPC.

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

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

<sup>3</sup>AV = Aislamiento Viral en huevos SPF

<sup>4</sup>IF = Inmunofluorescencia

<sup>5</sup>PCR = Reacción en cadena de la Polimerasa

*Dr. Alexis Sandí Muñoz*  
Epidemiología  
[asandi@senasa.go.cr](mailto:asandi@senasa.go.cr), 262-0219