



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 – Marzo

**List A and list B Diseases by OIE**      **Enfermedades de la lista A y B de la OIE**  
 Week/ Semana -10      Year/Año – 2007

DISEASE ENFERMEDAD	OUTBREAK BROTOS				LAB REPORT. LABORATORIO			LOCATION UBICACIÓN	
	Esp	Exp	Enf	Foco	M.Env	Neg	Pos	Div./Política	
								Provincia	Cantón
Brucelosis	Bov	18	1	29	18	17	1	Cartago	Alvarado
A.I.E.	Equ	2	2	23	2	0	2	Puntarenas	Buenos Aires
A.I.E.	Equ	5	1	24	3	1	1	Puntarenas	Buenos Aires
A.I.E.	Equ	2	1	25	2	1	1	Puntarenas	Corredores
A.I.E.	Equ	1	1	26	1	0	1	Puntarenas	Corredores
A.I.E.	Equ	6	1	27	3	2	1	Puntarenas	Osa
A.I.E.	Equ	2	1	28	2	1	1	Puntarenas	Osa
Leucosis	Bov	490	2	3	17	15	2	San José	Pérez Zeledón
Brucelosis	Bov	18	3	30	3	0	3	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

<i>Vigilancia de Newcastle e Influenza Aviar</i>				
N°.Granjas	N°. y tipo de Prueba Laboratorial			Resultado
	IH <sup>1</sup>	AGID <sup>2</sup>	A.V <sup>3</sup>	
3	11	11	60	Negativo

<i>Vigilancia de Peste Porcina Clásica</i>				
N°. granjas	N°.y tipo de prueba laboratorial			Resultado
	IF <sup>4</sup>	ELISA	PCR <sup>5</sup>	
1	0	1	0	Negativo

<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 Polymerasa

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