

BOLETÍN INFORMATIVO SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 21 - 2017

Programa Nacional de Sanidad Porcina, (PRONASPORC)

TABLA 1 – Investigaciones atendidas semana 21, 22-26 mayo 2017.

Departamento	Notificación	Población	Enfermos	Muertos	Dx. Presuntivo	Prueba Diagnóstica		Enfermedad Diagnosticada
						Serología	Bacteriología	
Huehuetenango	2	24	4	0	Enteritis	2	0	No Conclusivo
Suchitepéquez	1	83	3	1	PPC, Micoplasma	1	0	No Conclusivo
Zacapa	1	150	4	1	PPC, Micoplasma, Salmonelosis	4	0	Micoplasmosis
Baja Verapaz	1	7	1	0	PPC, GET, <i>E.coli</i> , Salmonelosis	1	0	No Conclusivo
Izabal	1	80	6	20	PPC, PRRS, Micoplasma, Salmonella, PED, Erisipela	3	0	Micoplasmosis
Chimaltenango	2	11	2	0	PPC, GET, Micoplasma, Salmonella	2	0	Micoplasmosis
TOTAL	8	355	20	22		13	0	

Fuente. Vigilancia epidemiológica PRONASPORC, mayo 2017.

Comentario Epidemiológico: En la presente semana se recibieron 08 notificaciones atendidas por parte de PRONASPORC. Las muestras remitidas al laboratorio proporcionaron resultados negativos a la prueba ELISA antígeno y ELISA anticuerpo, PPC; negativos a GET, negativos a erisipela porcina, y 06, positivos a Mycoplasma.

El compromiso de los Servicios Veterinarios del **MAGA**, productores organizados e industria es la obtención del reconocimiento de país libre de PPC por parte de OIE para el año 2019. Hagámoslo posible con la activa participación de todos.

NOTA: Los departamentos no incluidos en el cuadro anterior **NO** reportaron casos clínicos en la población porcina. Semanalmente se recibe información de mortalidad de algunas granjas del sector privado.



Georreferenciación notificaciones de sospecha Semana 21

