

BOLETÍN INFORMATIVO SEMANA EPIDEMIOLÓGICA 13 - 2017

Programa Nacional de Sanidad Porcina, (PRONASPORC)

Cuadro Comparativo de investigaciones de casos clínicos en la población porcina y muestras tomadas en el primer trimestre de los años 2016 – 2017. Guatemala.

Departamento	No. Notificaciones		No. Muestras	
	Año 2016	AÑO 2017	Año 2016	Año 2017
Totonicapán	13	2	3	0
Sacatepéquez	7	4	53	18
Guatemala	9	20	60	49
Zacapa	1	1	27	3
Chimaltenango	15	14	61	46
Alta Verapaz	5	1	5	2
Huehuetenango	10	1	25	0
Suchitepéquez	37	9	26	20
Santa Rosa	4	7	6	25
Baja Verapaz	22	6	27	9
Quetzaltenango	17	4	0	0
Escuintla	12	0	88	2
Sololá	5	0	12	0
Quiché	9	2	52	15
Izabal	4	2	17	3
Jalapa	0	0	10	0
Retalhuleu	6	2	27	4
El Progreso	3	1	18	3
Chiquimula	0	1	18	0
Jutiapa	0	1	1	0

En los resultados de laboratorio de las notificaciones del año 2016, el 20% de los resultados fueron positivos a *Salmonella*, mientras que en los resultados de laboratorio de las notificaciones del año 2017, el 50% de los resultados fueron positivos a *Mycoplasma*, el 6% de los resultados fueron positivos a *E. coli*, y 20% de los resultados fueron positivos a *Salmonella*.

Los epidemiólogos brindarán resultados de laboratorio y los cuadros clínicos observados con el propósito de proporcionar recomendaciones de prevención, manejo y bioseguridad a los propietarios de los cerdos.

TABLA 1 – Investigaciones atendidas semana 13, 27-31 marzo 2017.

Departamento	Notificaciones	Población	Enfermos	Muertos
Suchitepéquez	1	10	1	0
Baja Verapaz	1	1	1	0
Chimaltenango	1	1	1	0
Quetzaltenango	1	21	1	0
Santa Rosa	1	700	7	0
Quiché	2	162	4	0
TOTAL	7	892	15	0

En la semana N.13 se recibieron 07 notificaciones, siendo 01 del sector privado y 6 notificaciones atendidas por parte de PRONASPORC.

Siendo los resultados de laboratorio negativos a antígeno-anticuerpo PPC, 06 muestras positivas a *E.Coli*, y 07 muestras positivas a *Mycoplasma*.

Fuente. Vigilancia epidemiológica PRONASPORC, marzo 2017.

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.

Georreferenciación notificaciones de sospecha Semana 13

