



- [Noticias](#)
- [Impo & Expo](#)
 - [Importación Agrícola](#)
 - [Exportación Agrícola](#)
 - [Importación Pecuaria](#)
 - [Exportación Pecuaria](#)
 - [Planes de Trabajo para Exportación de Vegetales en Fresco](#)
 - [Estadísticas](#)

[Inicio](#) > [Noticias](#) > Muestreo serológico para detección de Peste Porcina Clásica en Santander

Muestreo serológico para detección de Peste Porcina Clásica en Santander

31 de agosto de 2022

Muestreo serológico para detección de Peste Porcina Clásica en Santander



Muestreo serológico a predios porcícolas.

- *El 95% de la producción porcícola en Colombia se realiza en territorios libres de PPC facilitando la admisibilidad sanitaria de porcinos, carne y derivados cárnicos del cerdo a los mercados internacionales.*
- *Conozca la [Resolución ICA 100334 de 2021](#) "Por la cual se establecen zonas sanitarias de Peste Porcina Clásica en el territorio nacional y se dictan otras disposiciones"*

Bucaramanga, Santander. 31 de agosto de 2022. Profesionales de la seccional ICA, en Santander, realizaron actividades de muestreo

Te puede interesar ▼



Noticias de Interés ▼

31 de agosto de 2022

[Muestreo serológico para detección de Peste Porcina Clásica en Santander](#)

31 de agosto de 2022

[Banco Mundial otorgará crédito por US\\$50 millones para reducir costos de los insumos del agro: Minagricultura](#)

30 de agosto de 2022

[El ICA actualiza a la Policía Nacional sobre la normatividad de movilización animal en Santander](#)

serológico, con el fin de confirmar la ausencia de la Peste Porcina Clásica - PPC en los municipios de la zona centro-oriente del departamento.

En total se vigilaron 63 pequeños y medianos predios porcícolas del departamento, con un resultado de 548 porcinos muestreados.

Además de demostrar ausencia de PPC como zona libre reconocida por la OMSA, con este tipo de actividades también se logra:

- Detectar precozmente la introducción de cepas moderada y baja virulencia de PPC en porcinos de los departamentos fronterizos con Venezuela.
- Demostrar la ausencia de brucelosis porcina en los núcleos genéticos y predios tecnificados en Colombia, mediante la evidencia recolectada en la vigilancia serológica.
- Demostrar la ausencia de enfermedades como: Aujeszky, Gastroenteritis Transmisible y Coronavirus Respiratorio Porcino.

Desde el ICA se vienen realizando actividades sanitarias como atención de notificaciones de sospecha de PPC, toma de muestras serológicas, vigilancia epidemiológica activa en predios porcinos y eventos de educación sobre la enfermedad.

Esta labor la realiza el ICA junto a Porkcolombia y porcicultores en la conservación del estatus sanitario en la zona.

Comparte esta entrada en: [f](#) [t](#) [in](#) [w](#)

VER MÁS
NOTICIAS

Instituto Colombiano Agropecuario - ICA

Sede principal

Correspondencia y Atención al Ciudadano: Carrera 68A N° 24B-10 Edificio Plaza Claro - Torre 3 Piso 6, Bogotá D.C.

Horario de Atención Presencial: Lunes a Viernes 7:30am - 4:30pm Jornada Continua.

Teléfono Conmutador: +57-601-756-3030

Línea gratuita: +57-01-8000-185630

Código postal para la República de Colombia: 110931

Oficina Aeropuerto Internacional El Dorado Bogotá D.C.: (+57) 601-390-6945

Directorio Institucional: [Ingrese Aquí](#)

Correo Institucional: contactenos@ica.gov.co

Correo de notificaciones judiciales: notifica.judicial@ica.gov.co

Denuncias por actos de corrupción RITA: soytransparente@ica.gov.co

[f @icacomunica](#) [t @icacolombia](#) [v @icacolombia](#) [i @icacolombia](#) [in @icacolombia](#) [w Whatsapp](#)

[Telegram](#) [Correo ICA](#) [ICAnet](#) [Spotify](#)

[Política de Privacidad y Protección de Datos Personales](#) [Mapa del sitio](#) [Términos y condiciones](#)



[Centro de Relevo - ConverTIC](#)