

**INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO**  
**ICA**  
**DIRECCIÓN TÉCNICA DE CUARENTENA**

**REQUISITOS ZOOSANITARIOS PARA EXPORTACIÓN DE:**

<b>Producto:</b>	BOVINOS PARA CRIA Y REPRODUCCION (EXPORTACION)
<b>Uso</b>	REPRODUCCIÓN
<b>País destino</b>	BOLIVIA
<b>Fecha de consulta</b>	16/06/2022 14:13:40

**REQUISITOS**

REPUBLICA DE COLOMBIA/REPUBLIC OF COLOMBIA

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL/MINISTRY OF AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT

INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO ICA/AGRICULTURAL COLOMBIAN INSTITUTE/AGRICULTURAL COLOMBIAN INSTITUTE

SANIDAD ANIMAL/ ANIMAL HEALTH

CERTIFICADO ZOOSANITARIO PARA EXPORTACIÓN/CERTIFIED ZOOSANITARY FOR EXPORT

REQUISITOS SANITARIOS PARA LA EXPORTACIÓN DE BOVINOS CON FINES DE CRÍA Y REPRODUCCIÓN HACIA LA REPÚBLICA DE BOLIVIA

Los animales están acompañados por el presente Certificado Zoosanitario de importación emitido por el Instituto Colombiano en el cual se hace constar que:

1. Los animales destinados a la exportación nacieron y fueron Criados en Colombia y no son motivo de descarte sanitario ni de ningún otro tipo.
2. Colombia está reconocida por la Organización de Sanidad Animal OIE, como país libre de Fiebre Aftosa con Vacunación y nunca ha presentado casos de Peste Bovina, Pleuroneumonía Contagiosa Bovina, Fiebre Catarral Maligna, Fiebre del Valle del Rift, Fiebre de la Costa del Este, Cowdriosis / Hidropericardio, Dermatitis Nodular Contagiosa, Septicemia Hemorrágica, Fiebre Q, Encefalitis Japonesa, Teileriosis y Peste de los Pequeños Rumiantes.
3. Colombia está reconocida por la OIE como un país de Riesgo insignificante de Encefalopatía Espongiforme Bovina (EEB), cumple con la prohibición del uso de harinas de carne y huesos de rumiantes.
4. En Colombia no existe sintomatología clínica de Lengua Azul que ponga de manifiesto la presencia de la enfermedad en su territorio y en la zona de procedencia de los animales que son objeto de esta exportación.
5. Que en un radio no menos de 10 km alrededor de los predios de procedencia, no han ocurrido focos de Estomatitis Vesicular en los últimos seis (6) meses.
6. Que en los predios de procedencia no ha existido ocurrencia clínica de Paratuberculosis, Tricomoniasis, Campilobacteriosis, Rinotraqueitis Infecciosa Bovina / Vulvovaginitis Pustular Infecciosa, Diarrea Viral Bovina, Leucosis Enzootica Bovina, Leptopirosis, Rabia Paralítica Bovina, y Anaplasmosis o Babesiosis en los últimos seis (6) meses que precedieron a la exportación. Los predios de origen no han reportado al sistema de Vigilancia epidemiológica casos de las enfermedades listadas.
7. Los animales destinados a la exportación estuvieron aislados durante un periodo de cuarentena mínimo de treinta (30) días en un predio aprobado por el ICA y el SENASAG,
8. Los bovinos proceden de una explotación o establecimiento donde se ha registrado oficialmente la realización sistemática de la vacunación contra la fiebre aftosa, al menos en los cuatro (4) últimos periodos de vacunación establecidos oficialmente, con vacuna inactivada, elaborada con los tipos de virus del país exportador, con inactivantes de primer orden y con adyuvante oleoso.

# INSTITUTO COLOMBIANO AGROPECUARIO

## ICA

### DIRECCIÓN TÉCNICA DE CUARENTENA

9. Los animales proceden de zonas libres o predios libres de brucelosis y tuberculosis, o resultaron negativos a las pruebas mencionadas en el numeral 10.
10. Los animales destinados a la exportación obtuvieron resultados negativos en las pruebas siguientes, realizadas durante la cuarentena:
- Estomatitis Vesicular: Técnica de ELISA CFL o Seroneutralización
- Tuberculosis Bovina: Prueba intradérmica simple con PPD
  - Brucelosis Bovina: ELISA Indirecta o Fluorescencia Polarizada (EPA) o ELISA Competitiva.
  - Leptospirosis: Prueba de Microaglutinación. En caso de títulos sospechosos repetir a los 21 días.
  - Leucosis Bovina: ELISA.
  - Campilobacteriosis Bovina / Tricomonosis: aislamiento e identificación del agente durante dos pruebas con intervalo de siete días entre una y otra.
11. En el predio de cuarentena no se ha presentado casos de enfermedad vesicular veintiún (21) días antes del embarque.
12. Para el diagnóstico de la Campilobacteriosis y Tricomonosis Genital Bovina:
- 12.1. Hembras: son novillas vírgenes; 0 permanecieron en rebaños en los cuales no se han reportado ningún caso de Campilobacteriosis Genital Bovina, o son hembras que han tenido actividad sexual y se les han realizado exámenes microscópicos directos y cultivos del mucus vaginal para *Campylobacter fetus* subsp. *veneralis* y *Tritrichomonas foetus*, y han resultado negativos.
- 12.2. Machos: Nunca empleados en monta natural, permanecieron en rebaños en los cuales no se han reportado ningún caso de Campilobacteriosis Genital Bovina o realizaron únicamente monta de novillas vírgenes y, Serán sometidos a una evaluación diagnóstica mediante observación directa y cultivos con resultados negativos a *Campylobacter fetus* subsp. *veneralis* y *Tritrichomonas foetus*.
13. Los animales fueron vacunados contra el Carbón Bacteridiano en las fincas de origen y en la cuarentena en dos dosis con un intervalo de mínimo 15 días entre ambas.
14. Los animales fueron vacunados contra la Diarrea Viral Bovina (Vacuna Genotipo I y II) e IBR, en la finca o recinto de cuarentena 15 días antes del embarque, vacuna inactivada. (Tipo de vacuna, Lote, Fecha vacunación).
15. Los animales fueron vacunados contra la Fiebre Aftosa y se encuentran en predios de inmunidad vigente.
16. Las terneras fueron vacunadas contra Brucelosis bovina en la edad reglamentaria (3 a 8 meses de edad), como está definido en la regulación colombiana. (Tipo de vacuna, Lote Fecha vacunación)
17. LOS animales proceden de zonas en las que no se presentó rabia de origen silvestre en los últimos seis (6) meses y fueron vacunados contra esta enfermedad mínimo 15 días antes del embarque.
18. Los animales fueron tratados contra parásitos internos y externos con productos de reconocida eficacia y aprobados por el ICA, 15 días antes de la fecha de embarque.
19. Los animales fueron transportados desde el establecimiento o centro de origen hasta el lugar de embarque bajo control oficial del ICA, en vehículos previamente limpios y desinfectados y durante dicho transporte no estuvieron en contacto con animales ajenos a la exportación.
20. No podrán ser embarcados aquellos animales que excedan el Segundo tercio de la gestación para el momento de la exportación, o que hayan experimentado partos, natimortos o abortos por cualquier causa, durante la ejecución de la cuarentena en origen.
- NOTA:
- En el sitio de salida de Colombia el Médico Veterinario del ICA, certificará que durante la inspección previa a la salida del país en ninguno de los animales ha detectado signos clínicos de enfermedad, presencia de parásitos externos y heridas frescas o en proceso de cicatrización.
- Táchese lo que no corresponda

SENASAG CITE 97 2019

30/04/2020