



MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN

SERVICIO DE PROTECCIÓN AGROPECUARIA



Nº 838707

3530

## BOLETA DE INSPECCIÓN PARA LOS PUESTOS DE CUARENTENA VEGETAL Y ANIMAL

1. Usuario: Durcila Villalobos S.A.  
Importación:  Exportación:  Tránsito:   
2. Puesto: P'18 3. Fecha: 15/05/19 4. Hora: 17:52  
5. Producto: Carne de pollo  
6. País de origen: USA 7. País de procedencia / destino: USA  
8. Cantidad de medios de transporte: 01 9. Peso: 22 679.83 kg  
10. Cantidad medio de transporte inspeccionado: 01  
11. Peso producto inspeccionado: 22,679.83 kg  
12. Identificación del medio de transporte: CBFU 3486 267  
13. Identificación del buque: \_\_\_\_\_ 14. No. De viaje: \_\_\_\_\_  
15. Identificación de aeronave: \_\_\_\_\_ 16. No. De vuelo: \_\_\_\_\_  
17. Agencia aduanera/Naviera/Cía. aérea:  
18. Permiso MAGA No: AZJPS-17863 19. No. Marchamo origen: 4633635

## OBSERVACIONES TÉCNICAS

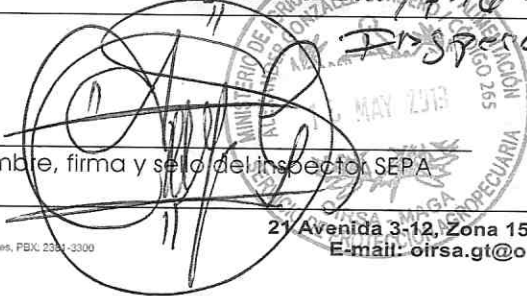
20. Nuevo marchamo Si  No  Número: 4846.  
21. Se tomó muestra Si  No  Cantidad: Lbs: \_\_\_\_\_ No. Boleta de muestreo: \_\_\_\_\_  
22. Se detectó presencia de plaga o enfermedad Si  No  No. Formulario de intercepción: \_\_\_\_\_  
23. Se envió muestra laboratorio Si  No  No. Guía correo: \_\_\_\_\_  
24. Número de resultado del laboratorio: \_\_\_\_\_  
25. Medida Cuarentenaria aplicada

- Retención  - Decomiso  - Rechazo  - Tratamiento   
- Destrucción  - Devolución  - Liberación   
- Número de documento que respalda la medida: 838707  
- Fecha de liberación: 15/05/19 = 27.82

26. Tipo de tratamiento: / Producto: / Dosis: \_\_\_\_\_  
27. Tiempo de exposición: \_\_\_\_\_ No. Certificado de tratamiento: \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES: Verde. 10-04-20. Hora y Fecha Solicitud de inspección: 17:16 15/05/19.  
Rampa: República Hora y fecha de Presentación de expediente: 14/05/19 17:10  
Hora de llegada Vista SATORDE: 17:16 Carril: 00. Hora de colocación de contenedores: 17:16.  
Despachado con Difazant.

Nombre, firma y sello del inspector SEPA



Javier Malbran  
Nombre, firma del usuario