



MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN  
SERVICIO DE PROTECCIÓN AGROPECUARIA



Nº 1006353

BOLETA DE INSPECCIÓN PARA LOS PUESTOS DE CUARENTENA VEGETAL Y ANIMAL

1. Usuario: Compañía Industrial Cerezo, Guatemala S.A.  
Importación: ☒ Exportación: ☐ Tránsito: ☐  
2. Puesto: Pto. Barrios 3. Fecha: 6-10-20 4. Hora: 09:30/09:35/10:00  
5. Producto: Bobina de papel  
6. País de origen: USA 7. País de procedencia / destino: USA - Guatemala  
8. Cantidad de medios de transporte: 05 9. Peso: 96,817 kg.  
10. Cantidad medio de transporte inspeccionado: 01  
11. Peso producto inspeccionado: 19,422 lbs.  
12. Identificación del medio de transporte: BMOU-5802422  
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.: BL/USA029065 19. No. Marchamo origen: U25583200

OBSERVACIONES TÉCNICAS

20. Nuevo marchamo Si ☒ No ☐ Número: 08358  
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: 1006353  
- Fecha de liberación: 06/10/2020  
26. Tipo de tratamiento: \_\_\_\_\_ Producto: \_\_\_\_\_ Dosis: \_\_\_\_\_  
27. Tiempo de exposición: \_\_\_\_\_ No. Certificado de tratamiento: \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES



SEPA PUERTO BARRIOS

RAMPA 29/03 No. CARRIL 07

FECHA Y HORA DE REC. EXPEDIENTE: 06/10/2020

HORA DE COLOCACION CONTENEDOR: 09:15

HORA DE PERSONAL SAT: \_\_\_\_\_

HORA Y FECHA DE SOLICITUD DE INSPECCION: 06.10.2020 09:30

Nombre, firma y sello del Inspector SEPA

Carlos Alcas

Nombre, firma del usuario

WCA-01A2