



MINISTERIO DE AGRICULTURA, GANADERÍA Y ALIMENTACIÓN

SERVICIO DE PROTECCIÓN AGROPECUARIA



Nº 1076801

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

1. Usuario: Compañía Industrial corrugadora Guatemala s.a.

Importación: Exportación: Tránsito: 

2. Puesto: P. Barrios

3. Fecha: 22/04/2021

4. Hora: 8:30

5. Producto: Bobina de Papel

6. País de origen: USA

7. País de procedencia / destino: USA / GT.

8. Cantidad de medios de transporte: 53

9. Peso: 1042014 kg

10. Cantidad medio de transporte inspeccionado: 05

11. Peso producto inspeccionado: 98,303.70 kg

12. Identificación del medio de transporte: ① BM04299194 ② BM09302699 ③ BM049303709

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.: GUFRUSA 042814 19. No. Marchamo origen: ④ ULS193515 ⑤ ULS193546  
Guatemala ⑥ ULS193548 ⑦ ULS193544

## OBSERVACIONES TÉCNICAS

20. Nuevo marchamo Si  No  Número: ① 09989 ② 09988 ③ 09987 ④ 09910 ⑤ 09921. 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: 1076801

- Fecha de liberación: 22/04/2021

26. Tipo de tratamiento: \_\_\_\_\_ Producto: \_\_\_\_\_ Dosis: \_\_\_\_\_

27. Tiempo de exposición: \_\_\_\_\_ No. Certificado de tratamiento: \_\_\_\_\_

OBSERVACIONES: P. BARRIOS  
RAMPAS: SA1 No. CARRIL: 5411/619  
FECHA Y HORA DE REC. EXPEDIENTE: 15:48  
16 ABR 2021

HORA DE COLOCACION CONTENEDOR: 8:30

HORA DE PERSONAL SAT: 8:30

HORA Y FECHA DE SOLICITUD DE INSPECCION:

Nombre, firma y sello del Inspector SEPA

  
Lucas Diaz  
Nombre, firma del usuario