



**CERTIFICADO FITOSANITARIO**  
**PHYTOSANITARY CERTIFICATE**



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y RIEGO

N° Documento: 202100133936

Expediente: 210790000148

N° 848329

HL6PLODOQDC9



ORGANIZACIÓN DE PROTECCIÓN FITOSANITARIA DEL  
PLANT PROTECTION ORGANIZATION OF  
PERU

A : ORGANIZACIÓN DE PROTECCIÓN FITOSANITARIA  
TO : PLANT PROTECTION ORGANIZATION  
DE(OF) : MEXICO

**DESCRIPCIÓN DEL ENVÍO - DESCRIPTION OF CONSIGNMENT**

Nombre y dirección del exportador - <i>Name and address of exporter</i> SAN MIGUEL FRUITS PERU S.A. - AV. JAVIER PRADO ESTE NRO. 560 INT. REF. (AV. JAVIER PRADO ESTE NRO.560 INT. 1801A) LIMA LIMA SAN ISIDRO - PERU		
Nombre y dirección declarados del destinatario - <i>Declared name and address of consignee</i> COMERCIALIZADORA MEXICO AMERICANA S. DE R.L. DE C.V. - AV. NEXTENGO No. 78 COL. SANTA CRUZ ACAYUCAN AZCAPOTZALCO C.P. 02770, CIUDAD DE MEXICO. MEXICO CMA9109119L0		
Cantidad declarada y nombre del Producto - <i>Declared quantity and name of product</i> 14,760.000 KG - UVA, fruta fresca	Nombre botánico de las plantas - <i>Botanical name of plants</i> Vitis vinifera	
Número y descripción de bultos - <i>Number and description of packages</i> 1800 CAJA(S)	Marcas distintivas - <i>Distinguishing marks</i> SAN MIGUEL	
Lugar de Origen - <i>Place of Origin</i> LA LIBERTAD-PERU	Medios de transporte declarados <i>Declared means of conveyance</i> MARITIMO	Punto de entrada declarado - <i>Declared point of entry</i> MANZANILLO

Por la presente se certifica que las plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados descritos aquí se han inspeccionado y/o sometido a ensayo de acuerdo con los procedimientos oficiales adecuados y se considera que están libres de las plagas cuarentenarias especificadas por la parte contratante importadora y que cumplen los requisitos fitosanitarios vigentes de la parte contratante importadora, incluidos los relativos a las plagas no cuarentenadas reglamentarias.

This is to certify that plants, plant products or other regulated articles described herein have been inspected and/or tested according to appropriate official procedures and are considered to be free from the quarantine pest specified by the importing contracting party and to conform with the current phytosanitary requirements of the importing contracting party, including those for regulated non quarantine pests.

**TRATAMIENTO DE DESINFESTACIÓN Y/O DESINFECCIÓN - DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT**

Fecha - <i>Date</i> 11/01/2021	Tratamiento - <i>Treatment</i> TRATAMIENTO DE FRIO	
Producto químico (ingrediente activo) - <i>Chemical product (active ingredient)</i> -	Concentración - <i>Concentration</i>	
Duración y temperatura - <i>Duration and temperature</i> 15 DIAS / 17 DIAS a 1.11 °C / 1.67 °C	Información adicional - <i>Additional information</i> o menor temperatura - Tratado en tránsito	

El titular es responsable de cautelar la integridad del documento. Quedando prohibida su comercialización, alteración, adulteración, falsificación o cualquier enmendadura que se efectue en su contenido. El SENASA se reserva el derecho de iniciar las acciones civiles o penales que corresponda.

**DECLARACIÓN ADICIONAL - ADDITIONAL DECLARATION**

"El envío cumple con las especificaciones del Procedimiento: Certificación fitosanitaria de uva fresca (Vitis vinifera) destinada a la exportación y se encuentra libre de Ceratitis capitata, Tomato ringspot virus y Parthenolecanium corni".

Número de recinto SENASA : 136696  
Número de contenedor : TTNU-825811-3

Fecha de inspección 11/01/2021  
*Date of inspection:*  
Nombre del funcionario autorizado PALOMINO SANCHEZ MONICA VERONICA  
*Name of authorized officer:*  
Lugar y fecha de expedición LA LIBERTAD, MARTES 12 DE ENERO DEL 2021  
*Place and date of issue:*



Firma y Sello (Signature and Stamp)

El SENASA, sus funcionarios y representantes declinan toda responsabilidad financiera resultante de este Certificado.  
No financial liability with respect to this certificate shall attach to SENASA or to any of its officers or representatives.

Este certificado ha sido adoptado por el Perú por Resolución Legislativa N° 21175, concordante a la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria de la FAO



MINISTERIO DE AGRICULTURA

**SENASA**  
Servicio Nacional de Sanidad Agraria  
**PERU**



**INSTRUCCIONES AL CAPITAN DE LA NAVE**

La fruta cargada a bordo en esta nave POHORJE en los compartimientos refrigerados TTNU825811-3 e identificados en los documentos adjuntos y que recibirán tratamiento de frío en su ruta a México de acuerdo con los requerimientos de la Normativa de Cuarentena Vegetal del Departamento de Agricultura de SENASICA - México.

El tratamiento consiste en dos partes:

- (1) Enfriamiento de la fruta por debajo de la temperatura seleccionada de tratamiento.
- (2) Mantener la fruta a la temperatura seleccionada o por debajo de ella por el número determinado de días estipulado en el tratamiento.

El instrumento registrador de temperatura debe estar en funcionamiento durante el período completo de enfriamiento y de tratamiento, de manera de proporcionar un registro continuo de las temperaturas de aire y de pulpa de la fruta. Se requieren impresiones de cada sensor (ambiente y pulpa) al menos cada una hora durante la etapa de enfriamiento y del tratamiento. Todos los equipos deben estar en perfectas condiciones de funcionamiento al momento de dejar el Puerto de Embarque o el tratamiento fallará. NAVES: tanto las lecturas del sensor ambiente como los de pulpa "DEBEN" permanecer dentro del programa de tratamiento prescrito a objeto de lograr un tratamiento de frío exitoso. El registro no debe terminarse hasta que sea así indicado por el Oficial de SENASICA que aprobará el tratamiento en el primer puerto de ingreso a lo México.

El Oficial de la nave, responsable del tratamiento de frío, deberá continuamente revisar el registro de las temperaturas y firmar la carta o hoja de registro al menos una vez por cada período de 24 horas, indicando la fecha y la hora.

Un set de los documentos acompañantes deberá ser entregado al Oficial del SENASICA y el otro es para su registro.

El programa de tratamiento a ser usado para este embarque se indica a continuación:

Para ser completado y endosado por el oficial que lo emite:

TEMPERATURA DE LA FRUTA (°C)	Nº DE DIAS
1.11	15
1.67	17

FECHA 11/01/2021



CERTIFICADOR OFICIAL

*[Handwritten Signature]*  
FIRMA

NOMBRE:

ING:ERIKI COTRINA TIRADO.



MINISTERIO DE AGRICULTURA  
**SENASA**  
Servicio Nacional de Sanidad Agraria  
**PERU**

**CERTIFICADO DE CARGA Y CALIBRACION DE TRATAMIENTO DE FRIO  
EN CONTENEDORES AUTOREFRIGERADOS**



PAÍS DE ORIGEN: **PERÚ**

PAÍS DE DESTINO: **MÉXICO**

PUERTO DE EMBARQUE PAITA

PUERTO DE DESEMBARQUE: MANZANILLO

LUGAR DE CARGUIO/PLANTA EMPACADORA

LT MULTI SERVICES S.A.C

NOMBRE DEL MEDIO DE TRANSPORTE

MARITIMO

NUMERO DE CONTENEDOR

TTNU825811-3

PRODUCTO

UVA

N° DE BULTOS

1,800

TIPO DE IMPULSION DE AIRE

BOTTOM

TIPO DE PATRON CARGUIO

SOLID BLOCK

TIPO DE INSTRUMENTO REGISTRADOR

MICROLINK 3

NUMERO DE SERIE

04229604

INTERVALO DE IMPRESIÓN

60 MINUTOS

CALIBRACION DE SENSOR (A 32°F, (0°C))

SENSOR N°	PRUEBA			FACTOR DE CORRECIÓN	UBICACIÓN	HORA INICIO/ FINAL MEDIC. T°
	1	2	3			
1	0	0	0	0	PALLET 1617	14:48
2	0	0	0	0	PALLET 1074	14:55
3	0	0	0	0	PALLET 0698	15:02

PLANTA DONDE SE SOMETIO AL PREFRIO:

LT MULTI SERVICES S.A.C

TEMPERATURA DE LA FRUTA ANTES DE CARGAR:

MIN:

0.5

MAX:

0.6

TEMPERATURA INICIAL DE PULPA:

MIN:

0.6

MAX:

0.9

HORA DE INICIO DE REGISTRO

14:41

HORA DE INICIO DE CARGUIO

14:45

FIN DE CARGUIO

15:12

TEMPERATURA DE PULPA (3 sensores) AL CARGUIO

S1: 0.9

S2: 0.6

S3: 0.8

NÚMERO DE PRÉCINTO

SENASA N°

136696

FECHA

11/01/2021

CERTIFICADOR OFICIAL

FIRMA

NOMBRE :

**ING: ÉRIKA COTRINA TIRADO**

