



CERTIFICADO FITOSANITARIO PHYTOSANITARY CERTIFICATE

SENASA PERU

MINISTERIO DE DESARROLLO AGRARIO Y RIEGO

Document No: 202203311157
Expedient: 220830006909

N° 1114278

HRDDRSYT4H8T



ORGANIZACIÓN DE PROTECCIÓN FITOSANITARIA DEL
PLANT PROTECTION ORGANIZATION OF
PERU

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

DESCRIPCIÓN DEL ENVÍO - DESCRIPTION OF CONSIGNMENT		
Nombre y dirección del exportador - Name and address of exporter SAN MIGUEL FRUITS PERU S.A. - CAL.LAS ORQUIDEAS NRO. 444 INT. PI 7 (FRENTE A PARQUE COMBATE DE ABTAO) LIMA - LIMA - SAN ISIDRO - PERÚ		
Nombre y dirección declarados del destinatario - Declared name and address of consignee UNION CO.,LTD - KOBE MIYUKI BUILDING 7F 44 AKASHI-CHO, CHUO-KU KOBE, JAPAN		
Cantidad declarada y nombre del Producto - Declared quantity and name of product 17,920.000 KG - AVOCADO, fresh fruit	Nombre botánico de las plantas - Botanical name of plants Persea americana	
Número y descripción de bultos - Number and description of packages 3200 BOXES	Marcas distintivas - Distinguishing marks SAN MIGUEL	
Lugar de Origen - Place of Origin ICA-PERU	Medios de transporte declarados Declared means of conveyance MARITIME	Punto de entrada declarado - Declared point of entry YOKOHAMA

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 - Date	Tratamiento - Treatment	
Producto químico (ingrediente activo) - Chemical product (active ingredient)	Concentración - Concentration	
Duración y temperatura - Duration and temperature	Información adicional - Additional information	

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

"SENASA has verified that the 'Hass' avocados contained in this lot are produced in the Certified Place of Production and sorted and packed at the Certified Packing House. As the result of the export inspection, SENASA has also verified that they are free from quarantine pests of Japan, especially from Ceralitis capitata and Anastrepha fraterculus".----

Number of Seal SENASA : 322023-----
Number of container : HLBU-954957-3-----
Packinghouse Code : 016-00115-PE-----
Place of production code : 016-00296-08-----

Fecha de inspección 07/27/2022
Date of inspection:

Nombre del funcionario autorizado FUENTES BANONI GILMARA LIZET
Name of authorized officer:

Lugar y fecha de expedición ICA, WEDNESDAY, JULY 27, 2022
Place and date of issue:



Gilmara Fuentes B.
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