

# REQUISITOS FITOSANITARIOS PARA EXPORTACIÓN DE UVA DE MESA



Asociación de Productores de  
Uva de mesa del Perú

# INDICE

1	ALBANIA	3
2	ALEMANIA	5
3	ARGENTINA	6
4	ARMENIA	8
5	AUSTRIA	5
6	BANGLADESH	4
7	BAREIN	4
8	BELGICA	5
9	BENIN	4
10	BOLIVIA	9
11	BRASIL	3
12	BULGARIA	5
13	CAMBOYA	3
14	CAMERUN	10
15	CANADA	11
16	CHINA	12
17	CHIPRE	5
18	COLOMBIA	13
19	COREA DEL SUR	15
20	COSTA DE MARFIL	4
21	COSTA RICA	17
22	CROACIA	5
23	CURAZAO	3
24	DINAMARCA	5
25	DUBAI	4
26	EEUU	18
27	EL SALVADOR	20
28	EMIRATOS ARABES UNIDOS	4
29	ESLOVAQUIA	5
30	ESLOVENIA	5
31	ESPAÑA	21
32	ESTONIA	5
33	FINLANDIA	5
34	FRANCIA	5
35	GABON	4
36	GHANA	4
37	GRECIA	5
38	GUADALUPE	5
39	GUATEMALA	22
40	GUYANA FRANCESA	3
41	HONDURAS	3
42	HONG KONG	23
43	HUNGRÍA	5
44	INDIA	24
45	INDONESIA	26
46	INGLATERRA	5
47	IRLANDA	5
48	ISLAS REUNION	27
49	ITALIA	5
50	JAPON	28

51	JORDANIA	30
52	KUWAIT	3
53	LETONIA	5
54	LIBERIA	31
55	LIBIA	32
56	LITUANIA	5
57	LUXEMBURGO	5
58	MALASIA	33
59	MALI	3
60	MALTA	5
61	MARTINICA	3
62	MEXICO	34
63	NICARAGUA	3
64	NIGERIA	4
65	NORUEGA	3
66	NUEVA CALEDONIA	35
67	NUEVA ZELANDA	36
68	OMAN	4
69	PAISES BAJOS	5
70	PAKISTAN	38
71	PANAMA	39
72	POLONIA	5
73	PORTUGAL	5
74	PUERTO RICO	40
75	QATAR	41
76	REINO DE ARABIA SAUDITA	3
77	REINO DE BAHREIN	3
78	REINO UNIDO	5
79	REPUBLICA CHECA	5
80	REPUBLICA DOMINICANA	42
81	RUMANIA	5
82	RUSIA	43
83	SANTA LUCIA	3
84	SINGAPUR	44
85	SRI LANKA (CEILAN)	45
86	SUECIA	5
87	SUIZA	5
88	TAILANDIA	46
89	TAIWAN	48
90	TOGO	3
91	TURQUIA	4
92	UCRANIA	4
93	URUGUAY	50
94	VENEZUELA	51
95	VIETNAM	52

# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN

ALBANIA / BRASIL / CAMBOYA / CURAZAO / GUYANA FRANCESA /  
HONDURAS / KUWAIT / MARTINICA / MALI / NICARAGUA / NORUEGA /  
REINO DE ARABIA SAUDITA / REINO DE BAHREIN / TOGO / SANTA LUCIA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

**Requisito(s) fitosanitario(s):**

## 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

## 2. Plagas Reguladas

## 3. Declaración Adicional:

- ✓ Sin declaración adicional.

## 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN

BANGLADESH / BAREIN / BENIN / COSTA DE MARFIL / DUBAI / EMIRATOS ARABES UNIDOS/ GABON / GHANA / NIGERIA / OMAN / TURQUIA / UCRANIA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ Sin declaración adicional.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN

ALEMANIA / AUSTRIA / BELGICA / BULGARIA / CHIPRE / CROACIA / DINAMARCA / ESLOVAQUIA / ESLOVENIA / ESTONIA / FINLANDIA / FRANCIA / GRECIA / GUADALUPE / HUNGRIA / IRLANDA / ITALIA / INGLATERRA / LETONIA / LITUANIA/ LUXEMBURGO / MALTA / PAISES BAJOS / POLONIA / PORTUGAL / REINO UNIDO / REPUBLICA CHECA / RUMANIA / SUECIA /SUIZA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

Requisito(s) fitosanitario(s):

## 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

## 2. Plagas Reguladas

## 3. Declaración Adicional:

- ✓ "THE CONSIGNMENT FULFILLS ITEM 38 OF ANNEX X OF IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2019/2072".
- ✓ " The fruits shall be free from leaves"

## 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN ARGENTINA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Permiso de Autorización Fitosanitaria de Importación (AFIDI).
- ✓ Puntos de ingreso autorizados: Puerto Buenos Aires, Aeropuerto Internacional Ministro Pistarini y Uspallata.
- ✓ Solo se permite la importación del producto en el país de destino del 01 de junio al 30 de noviembre.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Selenaspidus articulatus*
- ✓ *Anastrepha fraterculus*
- ✓ *Ceratitis capitata*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "El envío fue inspeccionado y se encuentra libre *Selenaspidus articulatus*"
- ✓ "El envío fue sometido a tratamientos bajo supervisión oficial para el control de *Ceratitis capitata* y *Anastrepha fraterculus*".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ TRATAMIENTO DE FRIO (T107-a-1)
- ✓ 15 DIAS a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en origen
- ✓ 15 DIAS a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito.
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en origen
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN ARGENTINA



## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

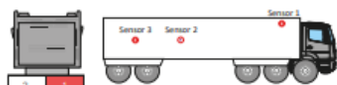
- ✓ Consignar la declaración adicional 3.2, solo para envíos que ingresen por Uspallata.
- ✓ Consignar el número de contenedor y precinto en la declaración adicional.

## Ubicación de sensores

### Ubicación de sensores para:

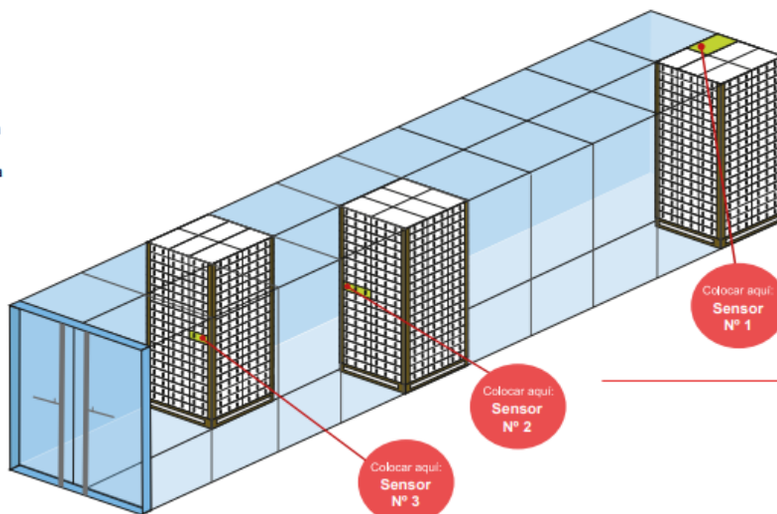


### Estados Unidos



2	1
4	3
6	5
8	7
10	9
12	11
14	13
16	15
18	17
20	19

Ubicación de los sensores en el camión



#### El sensor N° 1:

Pallet Nro. 1, en la caja superior del primer pallet ubicado al fondo del contenedor y en la caja que se encuentra en el ángulo interno.

#### El sensor N° 2:

Pallet Nro. 11, en el pallet, ubicado en la mitad del contenedor al lado derecho de una caja de media altura.

#### El sensor N° 3:

Pallet Nro. 16, se coloca en el antepenúltimo pallet al lado izquierdo de una caja de media altura.

#### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets:

N° 1, 11 y 16.

Temperatura	Tiempo (días)
≤ 1.11°C	15
≤ 1.67°C	17

#### NOTA

Para los envíos a **EEUU**, se procede con el ingreso de información del tratamiento de frío (T107-a-1) al "Sistema 556" detallado en el cuadro 01, ítem 7.2.

Para los envíos a **México** se reporta los tratamientos de acuerdo al REG-SCV/E-10.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN

## ARMENIA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The pest Halyomorpha halys is not present in Peru. Therefore the regulated product is produced in free area of these pests, according to the quarantine phytosanitary requirements of the Council of the Euroasian Economic Commission dated 30 Nov. 2016, No 157.
- ✓ "The consignment is free from Ceratitis capitata, Chrysomphalus dictyospermi, Xiphinema rivesi and Cuscuta spp."
- ✓ CONTAINER NUMBER:

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Producto (Nombre):  Empresa Exportadora
- ✓ País.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.
- ✓ La emisión del CF deberá realizarse antes de la salida de la carga de territorio peruano.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN BOLIVIA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

Requisito(s) fitosanitario(s):

## 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Permiso fitosanitario de importación.
- ✓ El envío deberá encontrarse libre de material extraño(tierra y material orgánico).
- ✓ En caso el envío se realice en cajas de madera, deberán ser envases limpios, de primer uso y debidamente selladas, en cumpliendo con los requisitos de embalaje de madera de acuerdo a la NIMF N°15.

## 2. Plagas Reguladas

## 3. Declaración Adicional:

- ✓ "Anastrepha ludens y Ceratitis rosa son plagas cuarentenarias no presentes en el Perú"

## 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN CAMERUN



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "Erwinia amylovora is a quarantine pest not present in Peru".
- ✓ "This consignment is free from Venturia pyrina, Mycosphaerella sentina and Phomopsis vexans".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN CANADA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The consignment was produced in a pest free area for Lobesia botrana".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Código de lugar de producción.
- ✓ Origen ( Región y Provincia):
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE:

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser completado en el idioma inglés.
- ✓ El Certificado Fitosanitario deberá expedirse dentro de los 14 días anteriores al embarque.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN CHINA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** *Vitis vinifera*

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción (Verificar en la lista única autorizada)
- ✓ Certificado de planta de empaque (Verificar en la lista única autorizada).
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.
- ✓ Puertos de ingreso autorizados.
- ✓ Los envíos aéreos deberán seguir el tratamiento de frío en origen, y para su exportación deberán ser enmallados.
- ✓ Ver plan de trabajo, al enlace electrónico siguiente:  
<https://cdn.www.gob.pe/uploads/document/file/6669821/3944203-protocolo-uva-china.pdf?v=1721324526>

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ *Anastrepha obliqua*
- ✓ *Anastrepha fraterculus*
- ✓ *Colomerus vitis* (=Eriophyes vitis)
- ✓ *Frankliniella occidentalis*
- ✓ *Monilinia fructicola*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The consignment is in compliance with requirements described in the Protocol of Phytosanitary Requirements for the Export of Grape from Peru to China signed on Lima, 27th January, 2005 and is free from the quarantine pests of concern to China".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

Tratamiento de frío (Ver Anexo 3 del Plan de Trabajo)

- ✓ 19 días a 1.5°C, o menor temperatura



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN CHINA



## 5. Requisitos de etiquetado

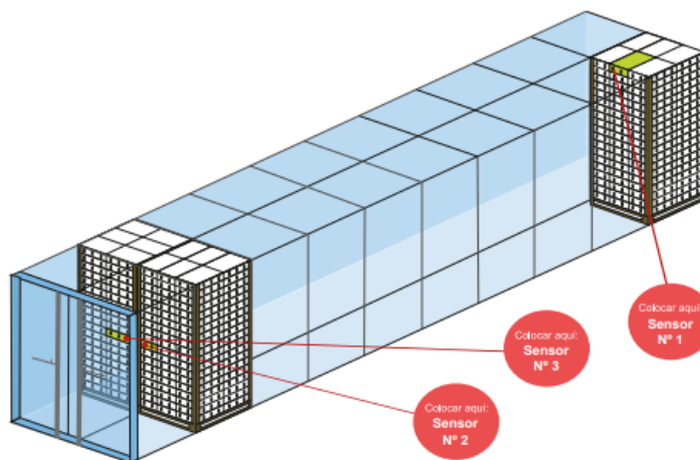
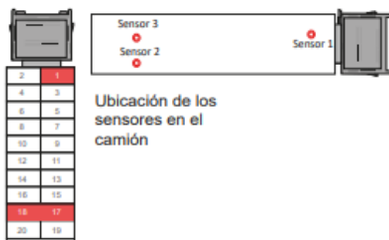
- ✓ Production place (province):
- ✓ Orchard name or it's registered number:
- ✓ Packinghouse name or it's registered number:
- ✓ "Exported to the People's Republic of China"

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor
- ✓ Consignar el número de precinto
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma inglés.

## Ubicación de sensores

### Ubicación de sensores para:



### El sensor N° 1:

Pallet Nro 1, parte superior del pallet, en el extremo derecho de la caja ubicada en la parte media y frontal del pallet.

### El sensor N° 2:

Pallet Nro 17, parte media del pallet, en la caja ubicada en la parte media del contenedor.

### El sensor N° 3:

Pallet Nro 18, parte media del pallet, en la caja ubicada en la parte media del contenedor.

### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets:

N° 1, 17 y 18.

### TRATADO EN TRÁNSITO Y ORIGEN

	Temperatura	Tiempo (días)
China	≤ 1.5°C	19

### TRATADO EN TRÁNSITO

	Temperatura	Tiempo (días)
India	≤ 0.55°C	18
	≤ 1.10°C	20



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN COLOMBIA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

**Requisito(s) fitosanitario(s):**

## 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Permiso fitosanitario de importación
- ✓ Certificado de planta de empaque.

## 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Diaspidiotus perniciosus* (=Quadraspidotus perniciosus)

## 3. Declaración Adicional:

- ✓ "Bactrocera spp., Brevipalpus chilensis, Anastrepha suspensa, Anastrepha ludens, Ceratitis rosa, Parthenolecanium persicae y Xylella fastidiosa son plagas cuarentenarias no presentes en Perú".
- ✓ "El envío se encuentra libre de *Quadraspidotus perniciosus*(=*Diaspidiotus perniciosus*)".

## 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.

La Dirección de Inocuidad Alimentaria del SENASA nos informan que han recibido una comunicación del Instituto Nacional de Vigilancia de Medicamentos y Alimentos (INVIMA) y del Instituto Colombiano Agropecuario (ICA) informando el plazo para la renovación de la inscripción en el Sistema de Información Sanitaria para Importación y Exportación de Productos Agrícolas y Pecuarios (SISPAP) que actualmente tienen ante el ICA hasta el 30 de septiembre de 2024. ●

( [https://www.ica.gov.co/servicios\\_linea/sispap\\_principal.aspx](https://www.ica.gov.co/servicios_linea/sispap_principal.aspx) ).

Esta nueva inscripción es debido a la implementación del Decreto 2478 de 2018. En el cual se establecen los procedimientos sanitarios para la importación y exportación de alimentos, materias primas e ingredientes secundarios para alimentos destinados al consumo humano, para la certificación y habilitación de fábricas de alimentos ubicadas en el exterior o del sistema de inspección, vigilancia y control del país exportador

( <https://www.minsalud.gov.co/sites/rid/Lists/BibliotecaDigital/RIDE/DE/DIJ/decreto-2478-de-2018.pdf> ) Con el propósito de efectuar las gestiones de manera oportuna ante el ICA - Colombia y evitar contingencias, aquellos que necesiten inscribirse o modificar su información pueden realizarlo antes de esta fecha.

Adicional, nos mencionan que se informará de manera oportuna cómo será la transición de las fábricas inscritas ante el ICA al INVIMA.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN COREA DEL SUR



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Ver plan de trabajo.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Anastrepha fraterculus*
- ✓ *Anastrepha obliqua*
- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ *Hemiberlesia cyanophylli* (=Abgrallaspis cyanophylli)
- ✓ *Aspidiotus nerii*
- ✓ *Ferrisia virgata*
- ✓ *Hemiberlesia rapax*
- ✓ *Pseudococcus longispinus*
- ✓ *Pseudococcus maritimus*
- ✓ *Selenaspidus articulatus*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ The fruits in the shipment were inspected, and found free from *Pseudococcus maritimus*.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 17 DIAS a 1.60 °C, o menor temperatura
- ✓ 15 DIAS a 1.1 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Código de lugar de producción.
- ✓ Considerar el texto "For Korea" en cada pallet
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE:
- ✓ Otros



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN COREA DEL SUR



## 6. Consideraciones para llenar el C.F

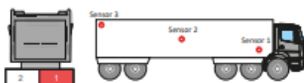
- ✓ Código de lugar de producción.
- ✓ Código de planta de empaque.
- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.

## Ubicación de sensores

### Ubicación de sensores para:



## Corea



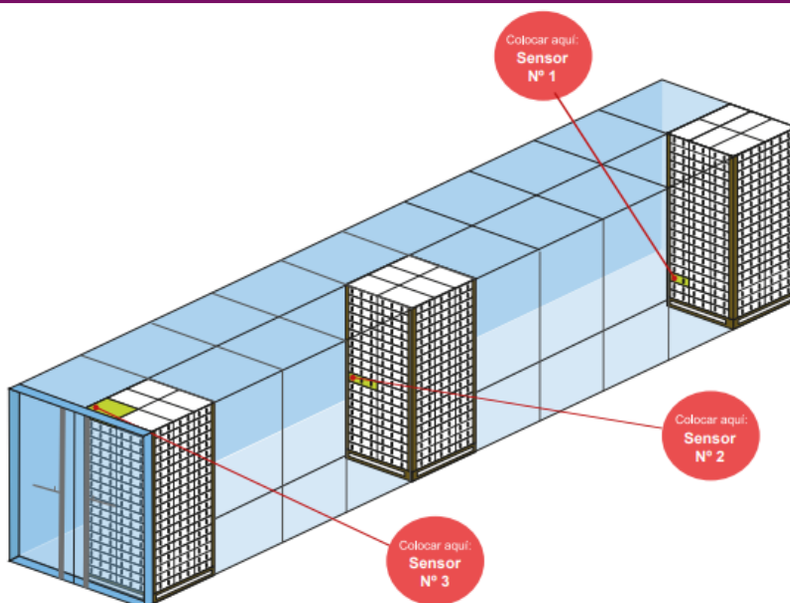
Ubicación de los sensores en el camión

2	1
4	3
6	5
8	7
10	9
12	11
14	13
16	15
18	17
20	19

#### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets :

Nº 1, 11 y 19



### El sensor N° 1:

Pallet Nro. 1, parte inferior del pallet, Tercera caja empezando del piso del contenedor ubicado en la parte media del contenedor.

### El sensor N° 2:

Pallet Nro. 11, parte media del pallet, Caja ubicado en la parte media del contenedor.

### El sensor N° 3:

Pallet Nro. 19, parte alta del pallet, en la parte media del contenedor, en la caja de la esquina superior izquierda pegado a la puerta del contenedor.

Temperatura	Tiempo (días)
≤ 1.1°C	15 o más
≤ 1.6°C	17 o más

#### NOTA

Los sensores deben estar ubicados entre 50 y 100 cm de la puerta del contenedor.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN COSTA RICA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ Tetranychidae [Familia]

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "Brevipalpus chilensis es plaga no presente en Perú" "El envío se encuentra libre de Pseudococcus calceolariae y Pseudococcus maritimus".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN EEUU



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Permiso fitosanitario de importación
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque
- ✓ Carta de instrucciones al capitán
- ✓ Certificado de calibración de sensores

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ *Anastrepha fraterculus*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ Consignments of grape with cold treatment T107-a-1.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

Tratamiento de Frio T107-a-1 USDA APHIS

- ✓ 15 días a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito
- ✓ 17 días a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN EEUU



## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ El certificado fitosanitario debe ser emitido en el idioma inglés.

## 7. Consideraciones adicionales

- ✓ Ver Ley FSMA (Cumplimiento de la norma de inocuidad de los productos agrícolas frescos)

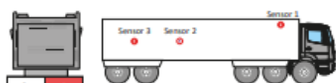
## Ubicación de sensores

### Ubicación de sensores para:



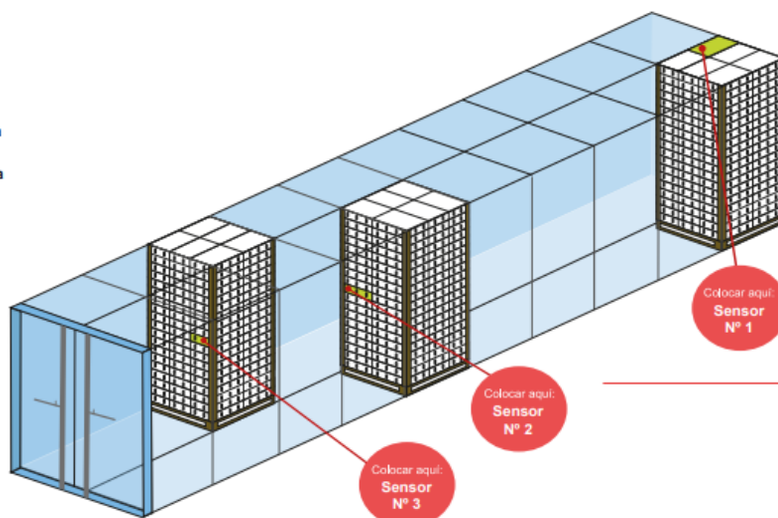
### Estados Unidos

México	Puerto Rico	Jordania	Nva Caledonia
Vietnam	Indonesia	SRI Lanka	Argentina
Malasia	Isla Reunión	Rep. Dominicana	Nueva Zelanda



2	1
4	3
6	5
8	7
10	9
12	11
14	13
16	15
18	17
20	19

Ubicación de los sensores en el camión



#### El sensor N° 1:

Pallet Nro. 1, en la caja superior del primer pallet ubicado al fondo del contenedor y en la caja que se encuentra en el ángulo interno.

#### El sensor N° 2:

Pallet Nro. 11, en el pallet, ubicado en la mitad del contenedor al lado derecho de una caja de media altura.

#### El sensor N° 3:

Pallet Nro. 16, se coloca en el antepenúltimo pallet al lado izquierdo de una caja de media altura.

#### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets:

N° 1, 11 y 16.

Temperatura	Tiempo (días)
≤ 1.11°C	15
≤ 1.67°C	17

#### NOTA

Para los envíos a **EEUU**, se procede con el ingreso de información del tratamiento de frío (T107-a-1) al "Sistema 558" detallado en el cuadro 01, ítem 7.2.

Para los envíos a **México** se reporta los tratamientos de acuerdo al REG-SCV/E-10.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN EL SALVADOR



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ *Maconellicoccus hirsutus* es una plaga cuarentenaria no presente en el Perú.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN ESPAÑA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "THE CONSIGNMENT FULFILLS ITEM 38 OF ANNEX X OF IMPLEMENTING REGULATION (EU) 2019/2072".
- ✓ " The fruits shall be free from leaves"
- ✓ Consignar el número de contenedor.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN GUATEMALA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

**Requisito(s) fitosanitario(s):**

## 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

## 2. Plagas Reguladas

- ✓ Ceratitis capitata

## 3. Declaración Adicional:

- ✓ El envío se encuentra libre de Ceratitis capitata.

## 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN HONG KONG



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

✓ Certificado Fitosanitario.

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

✓ Sin declaración adicional.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN INDIA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ The consignment is free from *Anastrepha fraterculus*, *Aspidiotus nerii*, *Ceratitis capitata*, *Eryophyes vitis*, *Frankliniella occidentales*, *Panonychus citri*, *Peridroma saucia*, *Pseudococcus longispinus*, *Selenaspis articulatus*, *Spodoptera frugiperda* and *Nectria radicola*.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío pre-embarque.
- ✓ 18 DIAS a 0.55 °C, o menor temperatura
- ✓ 20 DIAS a 1.1 °C, o menor temperatura

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.
- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.

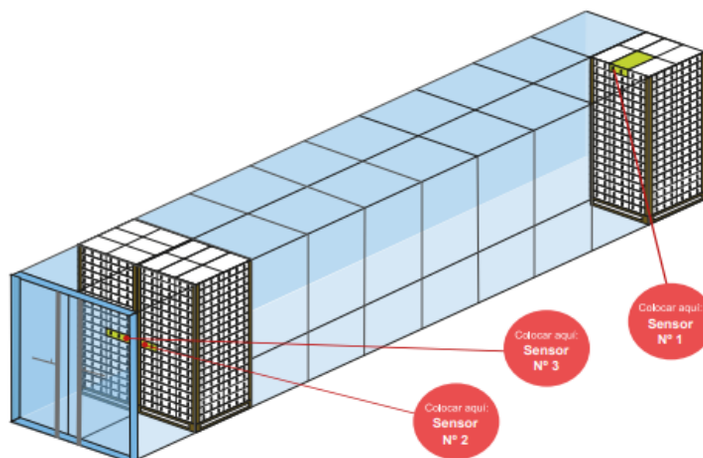
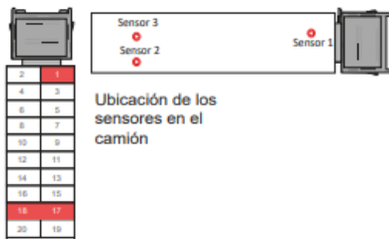


# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN INDIA



## Ubicación de sensores

### Ubicación de sensores para:



#### El sensor N° 1:

Pallet Nro 1, parte superior del pallet, en el extremo derecho de la caja ubicada en la parte media y frontal del pallet.

#### El sensor N° 2:

Pallet Nro 17, parte media del pallet, en la caja ubicada en la parte media del contenedor.

#### El sensor N° 3:

Pallet Nro 18, parte media del pallet, en la caja ubicada en la parte media del contenedor.

#### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets:

N° 1, 17 y 18.

#### TRATADO EN TRÁNSITO Y ORIGEN

	Temperatura	Tiempo (días)
China	≤ 1.5°C	19

#### TRATADO EN TRÁNSITO

	Temperatura	Tiempo (días)
India	≤ 0.55°C	18
	≤ 1.10°C	20



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN INDONESIA

Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Anastrepha fraterculus* *Ceratitis capitata* *perniciosus*
- ✓ *Aspidiotus nerii* ✓ Aster yellows phytoplasma group
- ✓ *Chrysomphalus dictyospermi* *Diaspidiotus* ✓ Alfalfa mosaic virus

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ Sin declaración adicional.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 18 DIAS a 2.0 °C, o menor temperatura
- ✓ 20 DIAS a 3.0 °C, o menor temperatura

### 5. Requisitos de etiquetado

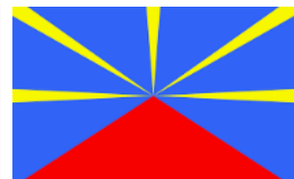
- ✓ Producto (Nombre):
- ✓ Código de lugar de producción.
- ✓ Código, nombre y dirección de empaadora.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN ISLAS REUNION



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The Consignment complies with Annex IV, point 11-option C, of Prefectural Order n° 2011/1479 of the modified september 30, 2011".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 10 DIAS a 0.0 °C, +/-0.5 °C
- ✓ 15 DIAS a 1.0 °C, +/-0.5 °C
- ✓ 20 DIAS a 1.5 °C, +/-0.5 °C

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ Consignar el número de contenedor.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN JAPON



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ *Anastrepha fraterculus*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The disinfestation has precisely been carried out according to the work plan agreed upon by MAFF and SENASA Peru"
- ✓ "The consignment is apparently free from *Ceratitis capitata* and *Anastrepha fraterculus*"
- ✓ Seal number of SENASA:
- ✓ Container number

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 18 DIAS a 2.0 °C, o menor temperatura
- ✓ 16 DIAS a 1.0 °C, o menor temperatura
- ✓ 20 DIAS a 3.0 °C, o menor temperatura

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Sticker de INSPECCIONADO/INSPECTED.
- ✓ Indicar el destino del producto: "EXPORT TO JAPAN"

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Contenedor con precinto del SENASA.
- ✓ Consignar el número de contenedor.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN JAPÓN



## Ubicación de sensores

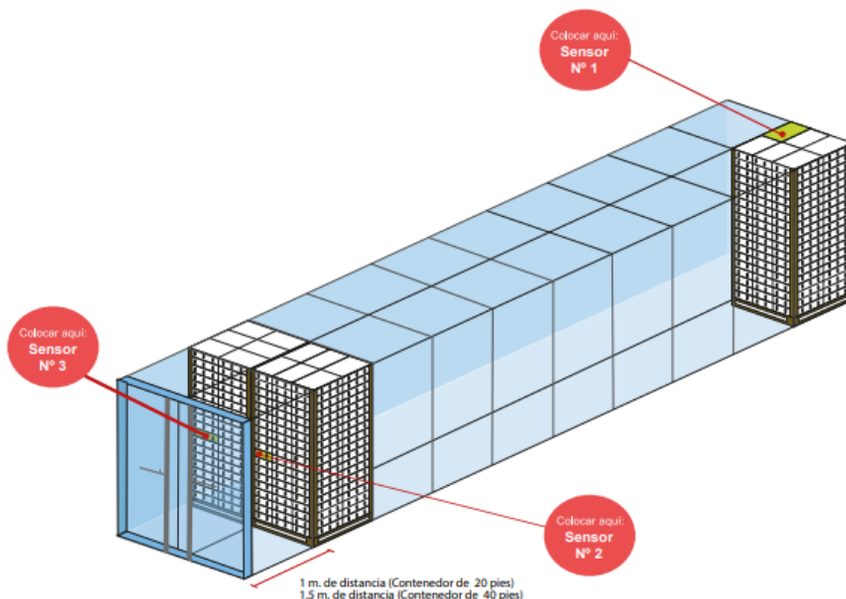
### Ubicación de sensores para:

**Japón**



2	1
4	3
6	5
8	7
10	9
12	11
14	13
16	15
18	17
20	19

Ubicación de los sensores en el camión



#### El sensor N° 1:

Pallet Nro. 1, parte superior del pallet, en la caja ubicada en la parte media del contenedor.

#### El sensor N° 2:

Pallet Nro. 17, parte media del pallet, en la caja ubicada en la parte media del contenedor.

#### El sensor N° 3:

Pallet Nro. 18, parte media del pallet, caja ubicada al lado izquierdo del contenedor.

#### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets:

N° 1, 17 y 18.

Temperatura	Tiempo (días)
≤ 1.0°C	16
≤ 2.0°C	18
≤ 3.0°C	20

#### PERUVIAN TABLE GRAPE VARIETIES FOR EXPORT TO JAPAN

N°	VARIETIES
1	RED GLOBE
2	IFG TEN (067-105) (SWEET GLOBE)
3	CRIMSON SEEDLESS
4	SHEEGENE 20 (ALLISON)
5	IFG THREE (SWEET CELEBRATION)
6	SUGRAONE (SUPERIOR SEEDLESS)
7	IFG NINE (JACK'S SALUTE)
8	SHEEGENE 2 (TIMPSON)
9	SUGRATHIRTYFIVE (AUTUMN CRISP)
10	SHEEGENE 21 (IVORY)
11	THOMPSON SEEDLESS
12	SHEEGENE 13 (TIMCO)
13	IFG ELEVEN (093-166) (SUGAR CRISP)
14	FLAME SEEDLESS

15	ARRA 15
16	SUGRATHIRTEEN (MIDNIGHT BEAUTY)
17	IFG SIX (020-229) (SWEET SAPPHIRE)
18	SUGRASIXTEEN (SABLE SEEDLESS)
19	IFG SIXTEEN (040-245) (SWEET FAVORS)
20	ARRA 29
21	SUGRANINETEEN (SCARLOTTA SEEDLESS)
22	SUGRATHIRTYFOUR (ADORA SEEDLESS)
23	IFG EIGHT (SWEET ENCHANTMENT)
24	ARRA 30
25	BLANC SEEDLESS (PRISTINE)
26	TAWNY SEEDLESS



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN JORDANIA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The consignment is free from *Pseudococcus longispinus* and *Anastrepha fraterculus*".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 14 DIAS a 1.0-2.0 °C

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Código de lugar de producción.
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE:

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN LIBERIA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

Requisito(s) fitosanitario(s):

## 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

## 2. Plagas Reguladas

## 3. Declaración Adicional:

- ✓ Sin declaración adicional.

## 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE:
- ✓ Código de lugar de producción.

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN

## LIBIA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

### Requisito(s) fitosanitario(s):

#### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Permiso fitosanitario de importación.
- ✓ El envío debe venir libre de suelo, plagas y cualquier contaminante

#### 2. Plagas Reguladas

#### 3. Declaración Adicional:

- ✓ Sin declaración adicional.

#### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

#### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno

#### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN MALASIA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.
- ✓ Permiso fitosanitario de importación.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ Ceratitis capitata

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The fruits have been inspected and found free from Ceratitis capitata, Nipaecoccus nipae and Pseudococcus viburni".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ 15 DIAS a 1.1 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito.
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura -

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Código del LUGAR DE PRODUCCIÓN :
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE:

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ Código del LUGAR DE PRODUCCIÓN
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE
- ✓ Colocar el permiso de importación



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN MEXICO



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

Requisito(s) fitosanitario(s):

## 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

## 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ *Parthenolecanium corni*
- ✓ Tomato ringspot virus

## 3. Declaración Adicional:

- ✓ "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*".

## 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 15 DIAS a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito

## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Origen ( Región y Provincia):
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE:
- ✓ Código de lugar de producción.
- ✓ Otros

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ El envío es tratado en tránsito.
- ✓ Consignar el número de contenedor.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN NUEVA CALEDONIA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ The consignment has been submitted to a cold treatment (in transit) effective for the destruction of all immature stages of fruit flies

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 15 DIAS a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN NUEVA ZELANDA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.
- ✓ Ver plan de trabajo.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ Ceratitis capitata
- ✓ Anastrepha fraterculus
- ✓ Chrysomphalus dictyospermi
- ✓ Ferrisia virgata
- ✓ Latrodectus geometricus
- ✓ Latrodectus mactans
- ✓ Pseudaulacaspis pentagona

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The table grapes in this consignment have undergone pest control activities that are effective against Anastrepha fraterculus, Ceratitis capitata, Chrysomphalus dictyospermi, Ferrisia virgata, Latrodectus geometricus, Latrodectus mactans and Pseudaulacaspis pentagona in accordance with the Official Assurance Programme".
- ✓ "The table grapes in this consignment have been treated in accordance with Section 3.1 of the Official Assurance Programme, between the New Zealand Ministry for Primary Industries and the Peruvian Ministerio de Agricultura Servicio Nacional de Sanidad Agraria, concerning the access of host material of economically significant fruit fly species from Peru to New Zealand".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 15 DIAS a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN

## NUEVA ZELANDA



### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Origen ( Región y Provincia):
- ✓ Fecha de empaque.
- ✓ Código del LUGAR DE
- ✓ "To New Zeland"
- ✓ PRODUCCIÓN :
- ✓ Otros
- ✓ Código/Nombre de la EMPACADORA:

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

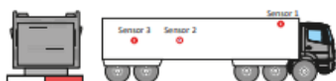
- ✓ Código de lugar de producción.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.
- ✓ Consignar el número de contenedor.

### Ubicación de sensores

#### Ubicación de sensores para:

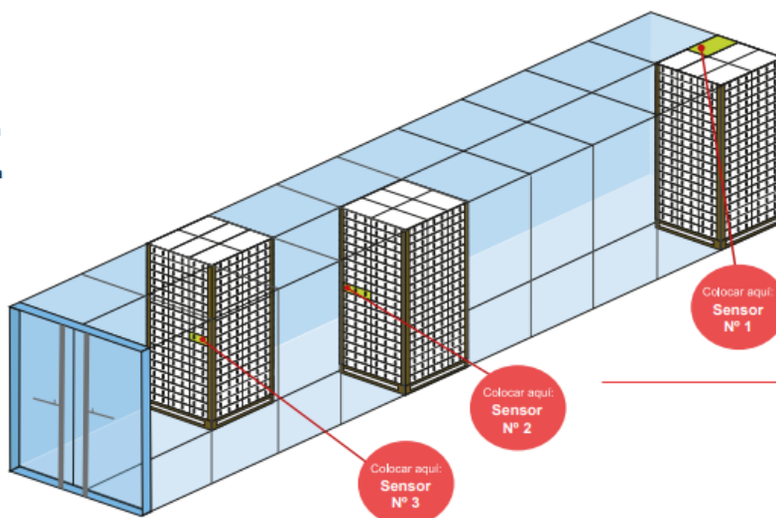


#### Estados Unidos



2	1
4	3
6	5
8	7
10	9
12	11
14	13
16	15
18	17
20	19

Ubicación de los sensores en el camión



#### El sensor Nº 1:

Pallet Nro. 1, en la caja superior del primer pallet ubicado al fondo del contenedor y en la caja que se encuentra en el ángulo interno.

#### El sensor Nº 2:

Pallet Nro. 11, en el pallet, ubicado en la mitad del contenedor al lado derecho de una caja de media altura.

#### El sensor Nº 3:

Pallet Nro. 16, se coloca en el antepenúltimo pallet al lado izquierdo de una caja de media altura.

#### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets:

**Nº 1, 11 y 16.**

Temperatura	Tiempo (días)
≤ 1.11°C	15
≤ 1.67°C	17

#### NOTA

Para los envíos a **EEUU**, se procede con el ingreso de información del tratamiento de frío (T107-a-1) al "Sistema 556" detallado en el cuadro 01, ítem 7.2.

Para los envíos a **México** se reporta los tratamientos de acuerdo al REG-SCVE-10.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN PAKISTAN



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The consignment has been thoroughly inspected and found free from *Ceratitis capitata*."

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN PANAMA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Aspidiotus nerii*
- ✓ *Panonychus citri*
- ✓ *Diaspidiotus perniciosus*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ El envío se encuentra libre de *Aspidiotus nerii*, *Diaspidiotus perniciosus* y *Panonychus citri*.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ País.
- ✓ Código de lote.
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Contenedor con precinto del SENASA.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN PUERTO RICO



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ *Anastrepha fraterculus*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ Consignments of Grape with cold treatment T107-a-1.

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de Frio T107-a-1 USDA APHIS
- ✓ 15 DIAS a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN

## QATAR



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

### Requisito(s) fitosanitario(s):

#### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

#### 2. Plagas Reguladas

#### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The consignment is free from quarantine pests and diseases."

#### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

#### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

#### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN REPUBLICA DOMINICANA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Anastrepha fraterculus*
- ✓ *Ceratitis capitata*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ El envío se encuentra libre de *Parthenolecanium corni*
- ✓ Las frutas de uva (*Vitis vinifera*) fueron producidas y empacadas en área de baja prevalencia de Mosca del Mediterráneo (*Ceratitis capitata*) y Mosca Sudamericana de la fruta (*Anastrepha fraterculus*).

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 14 DIAS a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ Consignar el número de contenedor.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN RUSIA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "Regulated products are produced in pest-free areas, places and sites of production, according to the unified requirements adopted by the Council Decision of the Euroasian Economic Commission dated 30 Nov. 2016, No 157 and its amendments, indicated in the Resolution dated 30 March.2018, No.24 and Resolution dated 29 March 2019, No.31".
- ✓ "The consignment is free from Ceratitis capitata and Cuscuta spp."
- ✓ CONTAINER NUMBER:

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Producto (Nombre)
- ✓ Empresa Exportadora
- ✓ País.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.
- ✓ La emisión del CF deberá realizarse antes de la salida de la carga de territorio peruano.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN SINGAPUR



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario
- ✓ Certificado de lugar de producción
- ✓ Certificado de planta de empaque

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Microcyclus ulei*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ The consignment is free from *Microcyclus ulei* "South american leaf blight".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN SRI LANKA (CEILAN)



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: Vitis vinifera

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

Requisito(s) fitosanitario(s):

## 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

## 2. Plagas Reguladas

## 3. Declaración Adicional:

- ✓ Sin declaración adicional.

## 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 14 DIAS a 0.001 °C, o menor temperatura.
- ✓ 18 DIAS a 0.55 °C, o menor temperatura
- ✓ 20 DIAS a 1.1 °C, o menor temperatura
- ✓ 22 DIAS a 2.2 °C, o menor temperatura

## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ En la columna de tratamiento colocar " Cold treatment with 2 - 3 °C for 14-16 days"



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN TAILANDIA



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ *Anastrepha fraterculus*
- ✓ *Aspidiotus nerii*
- ✓ *Macrosiphum euphorbiae*
- ✓ *Parthenolecanium corni*
- ✓ *Peridroma saucia*
- ✓ *Selenaspidus articulatus*
- ✓ *Spodoptera frugiperda*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The consignment of table grapes was produced and prepared for export in accordance with the conditions for import of fresh table grapes from Peru to Thailand".
- ✓ "SENASA-Peru has supervised the calibration and the placement of fruit sensors into the fruit within the container(s) in accordance with the conditions for import of fresh table grapes from Peru to Thailand and cold disinfestations treatment has been initiated".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 15 DIAS a 1.11 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN TAILANDIA



## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Product of Peru
- ✓ Name of export company:
- ✓ Name of fruit (genus, species and cultivar):
- ✓ Vineyard registration number:
- ✓ Packinghouse registration number:
- ✓ Packing date:
- ✓ Export destination: Thailand

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.

## Ubicación de sensores

### Ubicación de sensores para:

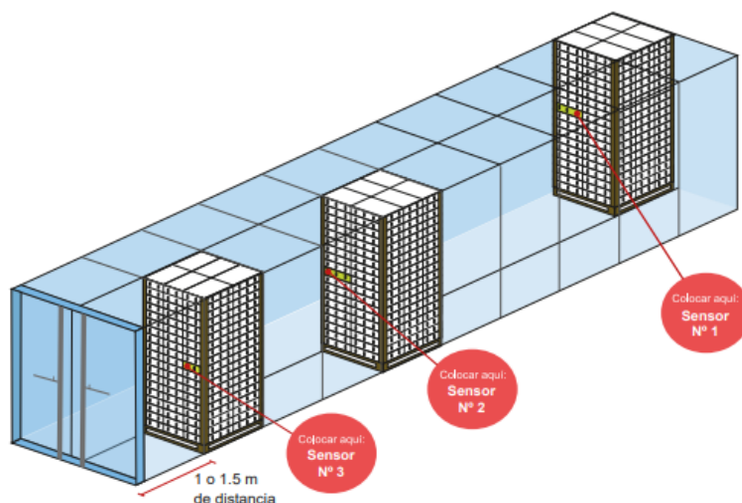


## Tailandia



2	1
4	3
6	5
8	7
10	9
12	11
14	13
16	15
18	17
20	19

Ubicación de los sensores en el camión



### El sensor N° 1:

Ubicado en el Pallet N° 2, parte media del pallet, en la caja pegada a la pared izquierda del contenedor, en el extremo derecho de la caja.

### El sensor N° 2:

Ubicado en el Pallet N° 11, parte media del pallet, Caja ubicado en la parte media del contenedor.

### El sensor N° 3:

Pallet N° 17, parte media del pallet, Caja pegada a la pared derecha del contenedor, en el extremo izquierdo de la caja.

### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets:

**N° 2, 11 y 17.**

Temperatura	Tiempo (días)
≤ 1.11°C	15
≤ 1.67°C	17



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN TAIWAN



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ *Anastrepha fraterculus*
- ✓ *Anastrepha obliqua*
- ✓ *Frankliniella occidentalis*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The consignment has been thoroughly inspected and found free of the Mediterranean fruit fly (*Ceratitis capitata*), South American fruit fly (*Anastrepha fraterculus*), West Indian fruit fly (*Anastrepha obliqua*), Western flower thrips(*Frankliniella occidentalis*)".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 19 DIAS a 1.5 °C, o menor temperatura

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Origen ( Región y Provincia):
- ✓ Código del LUGAR DE
- ✓ PRODUCCIÓN :
- ✓ Código/Nombre de la EMPACADORA:
- ✓ "To Taiwan, Republic of China"
- ✓ Otros

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

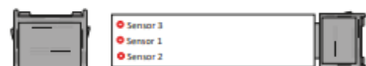
- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN TAIWAN



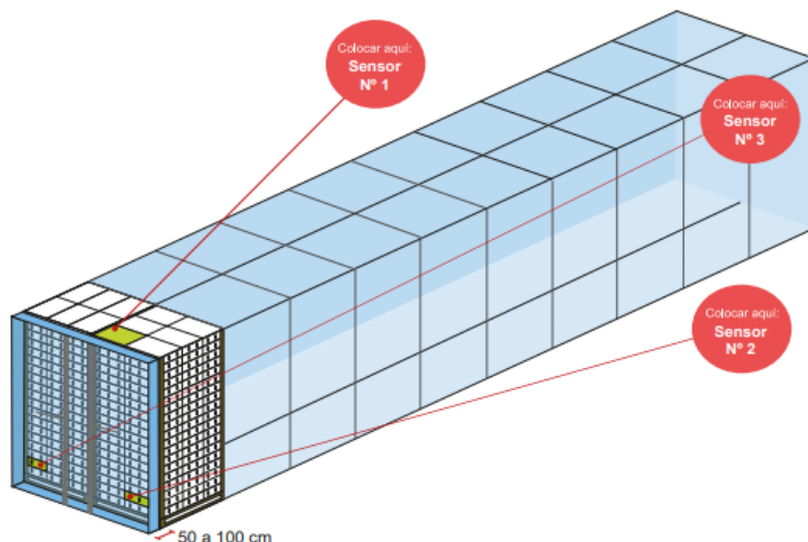
## Ubicación de sensores para:



2	1
4	3
6	5
8	7
10	9
12	11
14	13
16	15
18	17
20	19

**IMPORTANTE**  
La correcta ubicación de los sensores en los pallets :  
**Nº 19 y 20**

Ubicación de los sensores en el camión



### El sensor N° 1:

Pallet Nro. 19, parte superior del pallet, en el medio del contenedor, caja parte superior.

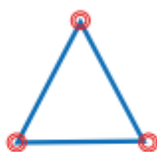
### El sensor N° 2:

Pallet Nro. 19, parte inferior del pallet en la segunda caja empezando del piso del contenedor, en el extremo derecho del contenedor al lado izquierdo de la caja.

### El sensor N° 3:

Pallet Nro. 20, parte inferior del pallet en la segunda caja empezando del piso del contenedor, en la parte izquierda del pallet, al lado izquierdo del contenedor en la parte derecha de la caja.

### IMPORTANTE



Los sensores deben estar colocados en los pallets en forma de un triángulo.

### NOTA

Los sensores deben estar ubicados al fondo de la caja, entre 50 y 100 cm de la puerta del contenedor.

Temperatura	Tiempo (días)
$\leq 1.5^{\circ}\text{C}$	19



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN URUGUAY



Producto: Uva, fruta fresca

Nombre científico: *Vitis vinifera*

País de origen: Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

Uso o Destino:  
Comercialización, consumo.

Tipo: Exportación

Estado: Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Permiso AFIDI
- ✓ Certificado de planta de empaque.

### 2. Plagas Reguladas

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "El envío se encuentra libre de *Ferrisia virgata* y *Hemiberlesia lataniae*"

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Código de lugar de producción.
- ✓ Cada pallet deberá ser rotulado con el N° de AFIDI.
- ✓ Código de PLANTA DE EMPAQUE:

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN VENEZUELA



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Certificado de planta de empaque.
- ✓ Permiso fitosanitario de importación emitido por INSAI Venezuela.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ Ceratitis capitata

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ Consignar el número del Permiso de Importación

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ No requiere tratamiento.

### 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Ninguno.

### 6. Consideraciones para llenar el C.F

- ✓ Ninguno.



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN VIETNAM



**Producto:** Uva, fruta fresca

**Nombre científico:** Vitis vinifera

**País de origen:** Perú (Ancash, Arequipa, Ica, La Libertad, Lambayeque, Lima, Piura)

**Uso o Destino:**  
Comercialización, consumo.

**Tipo:** Exportación

**Estado:** Autorizado

## Requisito(s) fitosanitario(s):

### 1. Requisitos Generales

- ✓ Certificado Fitosanitario.
- ✓ Certificado de lugar de producción.
- ✓ Carta de instrucciones al capitán.
- ✓ Certificado de calibración de sensores.
- ✓ Permiso fitosanitario de importación.

### 2. Plagas Reguladas

- ✓ *Anastrepha fraterculus*
- ✓ *Aspidiotus nerii*
- ✓ *Ceratitis capitata*
- ✓ Alfalfa mosaic virus
- ✓ Aster yellows phytoplasma group
- ✓ *Parthenolecanium corni*

### 3. Declaración Adicional:

- ✓ "The consignment of fresh grape fruits has been produced and prepared for export in accordance with the phytosanitary import requirements for importation of fresh grape fruits (*Vitis vinifera* L.) from Peru into Vietnam".

### 4. Tratamiento Cuarentenario

- ✓ Tratamiento de frío.
- ✓ 15 DIAS a 1.1 °C, o menor temperatura - Tratado en origen.
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en origen
- ✓ 15 DIAS a 1.1 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito.
- ✓ 17 DIAS a 1.67 °C, o menor temperatura - Tratado en tránsito



# REQUISITO FITOSANITARIO DE EXPORTACIÓN VIETNAM



## 5. Requisitos de etiquetado

- ✓ Nombre y Código del Lugar de producción.
- ✓ Nombre y Código de Planta de Empaque.
- ✓ Indicar en el etiquetado: "For Vietnam"

## 6. Consideraciones para llenar el C.F

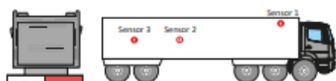
- ✓ Consignar el número de contenedor.
- ✓ Consignar el número de precinto.
- ✓ El Certificado Fitosanitario debe ser emitido en el idioma Inglés

## Ubicación de sensores

### Ubicación de sensores para:

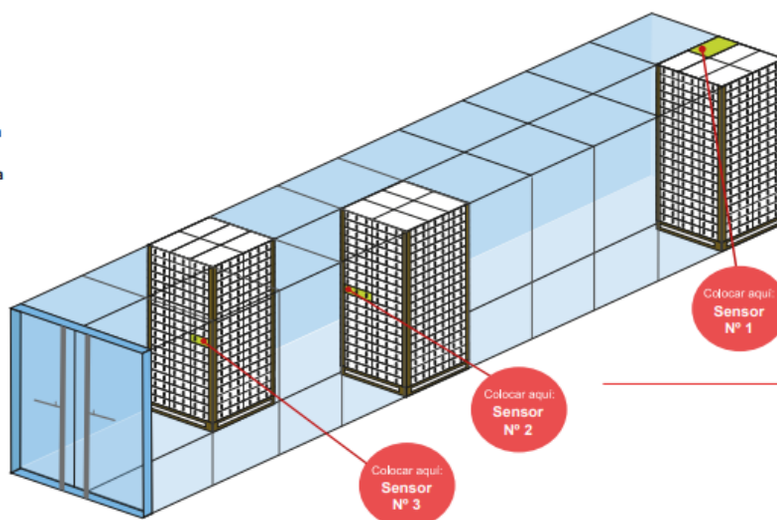


### Estados Unidos



2	1
4	3
6	5
8	7
10	9
12	11
14	13
16	15
18	17
20	19

Ubicación de los sensores en el camión



#### El sensor N° 1:

Pallet Nro. 1, en la caja superior del primer pallet ubicado al fondo del contenedor y en la caja que se encuentra en el ángulo interno.

#### El sensor N° 2:

Pallet Nro. 11, en el pallet, ubicado en la mitad del contenedor al lado derecho de una caja de media altura.

#### El sensor N° 3:

Pallet Nro. 16, se coloca en el antepenúltimo pallet al lado izquierdo de una caja de media altura.

#### IMPORTANTE

La correcta ubicación de los sensores son en los pallets:

**N° 1, 11 y 16.**

Temperatura	Tiempo (días)
≤ 1.11°C	15
≤ 1.67°C	17

#### NOTA

Para los envíos a **EEUU**, se procede con el ingreso de información del tratamiento de frío (T107-a-1) al "Sistema 556" detallado en el cuadro 01, ítem 7.2.

Para los envíos a **México** se reporta los tratamientos de acuerdo al REG-SCV/E-10.



# FUENTES

Servicio Nacional de Sanidad y Calidad Agroalimentaria - SENASA:

<https://servicios.senasa.gob.pe/consultaRequisitos/consultarRequisitos.action>

Planes y protocolos para la exportación:

<https://www.gob.pe/institucion/senasa/informes-publicaciones/3944203-uva-planes-y-protocolos-de-trabajo-para-su-exportacion>

