

Seminarios Miércoles del exportador

Requisitos de acceso para la exportación de alimentos hacia Australia

Lima, 29 de octubre de 2025

**Sophia Umbo
Saldarriaga**

Índice

1 Definición de Regulaciones y Requisitos de acceso

2 Autoridades competentes

3 Requisitos y documentación

4 Estándares de Calidad Alimentaria

5 Casos prácticos y riesgos

6 Capacitaciones y herramientas de Promperú

1 Definición de Regulaciones y requisitos de acceso



Regulaciones

Son normativas gubernamentales y requisitos técnicos que establecen estándares y directrices para la producción, importación y comercialización de productos. Estas normativas buscan garantizar la seguridad del consumidor y la calidad de los productos.

Requisitos de Acceso

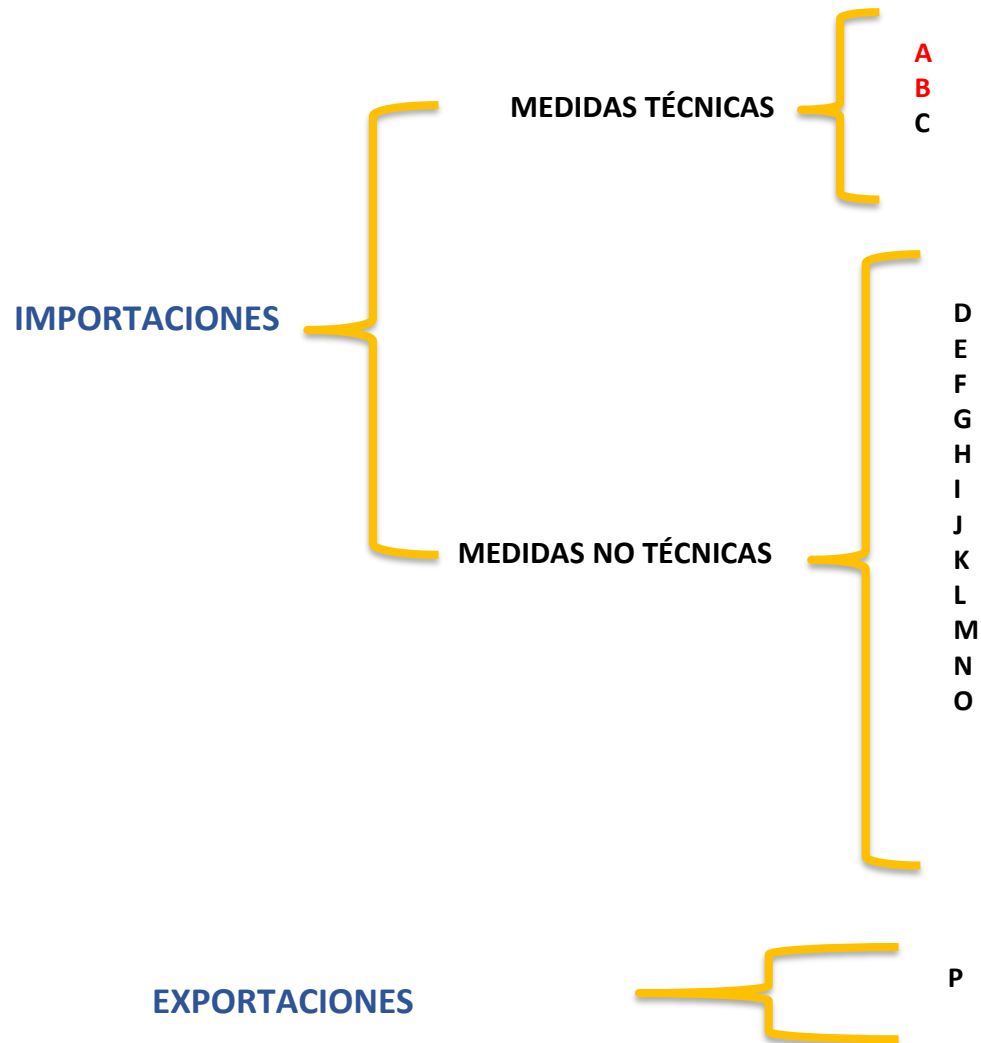
Los requisitos de acceso son condiciones que los productos deben cumplir para ingresar a un mercado específico. Esto incluye aspectos como etiquetado, certificaciones y estándares de calidad.

Medidas no Arancelarias

Son reglas establecidas por los países para controlar el ingreso y salida de productos de su territorio.

Su propósito es asegurar que los bienes cumplan con los requisitos sanitarios, de calidad o seguridad exigidos, aunque también pueden incidir en el volumen y el precio del comercio internacional.

Tipos de MNAs



Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (MSF)
Obstáculos Técnicos al Comercio (OTC)
Inspección previa a la expedición y otras formalidades

Medidas especiales de protección del comercio
Licencias no Automáticas, Contingentes
Medidas de control de precios
Medidas financieras
Medidas que afectan a la competencia
Medidas en materia de inversiones
Restricciones a la distribución
Restricciones relacionadas con los servicios de postventa
Subvenciones
Restricciones a la contratación pública
Propiedad Intelectual
Normas de Origen

Medidas relacionadas con las exportaciones

MSF y OTC

Las **Medidas Sanitarias y Fitosanitarias (MSF)** comprenden las disposiciones destinadas a proteger la salud humana, animal y vegetal.

Buscan prevenir la introducción y propagación de enfermedades o plagas a través del intercambio de productos alimenticios.

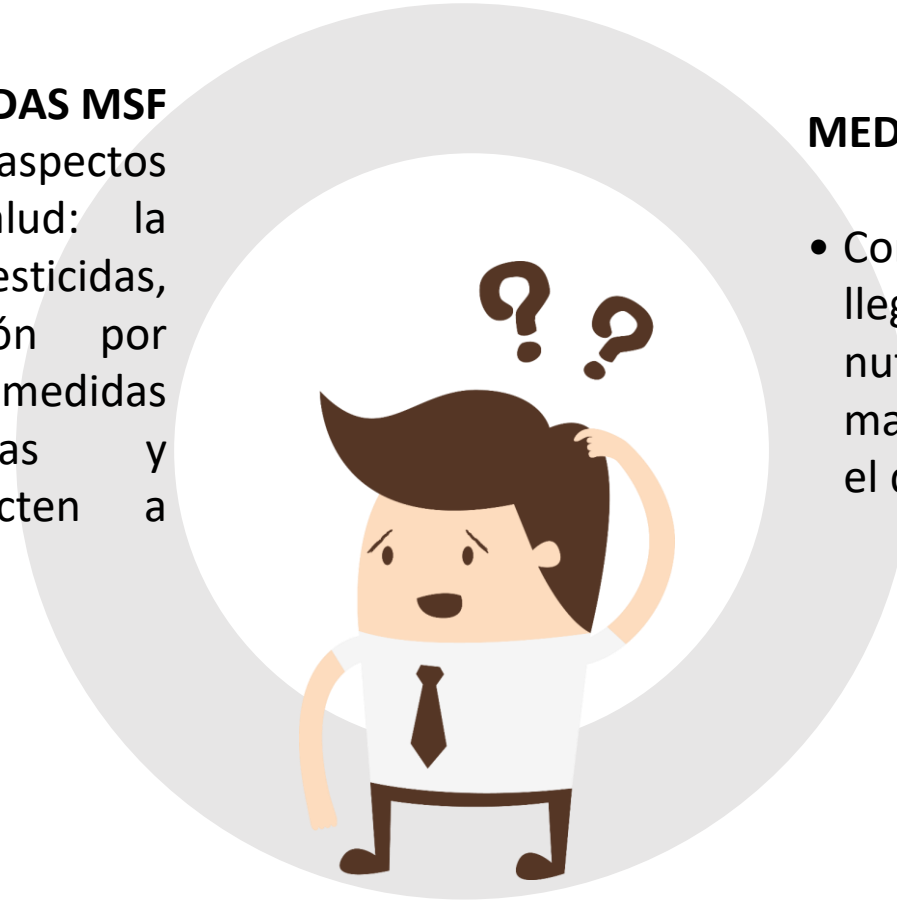
Por su parte, los **Obstáculos Técnicos al Comercio (OTC)** son normas y procedimientos que garantizan la calidad y seguridad de los bienes, sin estar directamente vinculados con aspectos sanitarios.

Incluyen, por ejemplo, requisitos relacionados con el etiquetado, el envasado o las especificaciones de calidad de los productos.

¿MSF o OTC?

MEDIDAS MSF

Tiene en cuenta todos los aspectos relacionados con la salud: la presencia de residuos de pesticidas, la posible contaminación por bacterias o toxinas, y las medidas para prevenir plagas y enfermedades que afecten a animales y plantas.



MEDIDAS OTC

- Considera la forma en que el producto llega al consumidor: la información nutricional en la etiqueta, los materiales utilizados en el empaque y el diseño del envase.

2 Autoridades competentes





Australian Government
Department of Agriculture,
Fisheries and Forestry

Department of Agriculture, Fisheries and Forestry (DAFF) - Departamento de Agricultura, Pesca y Silvicultura

Autoridad principal en bioseguridad, permisos de importación, inspecciones y certificación fitosanitaria/zoosanitaria.

- Administra el sistema BICON, donde se detallan los requisitos de importación.
- Emite permisos y certificaciones sanitarias y fitosanitarias.
- Supervisa la inspección y control de plagas y enfermedades.

DAFF define tratamientos, condiciones de embalaje y requisitos de cuarentena.

- Sistema de condiciones de importación BICON (Base de datos oficial):
<https://bicon.agriculture.gov.au>



Welcome to BICON

BICON houses Australia's biosecurity import conditions and food safety requirements for more than 20,000 plants, animals, minerals and biological products. It will help you determine what biosecurity import conditions and food safety requirements exist. Refer to the Department of Agriculture, Fisheries and Forestry [Importing to Australia](#) page for more information.

Search

Before importation you must search and review:

- the **biosecurity import conditions** to determine if your item can be imported into Australia and whether an import permit case is required.

If the import item is food for human consumption intended for sale, you must also search:

- the **food safety requirements** to understand whether the food you want to import is subject to inspection, including labelling inspection, sampling and testing, or requires certification.


Refer to the [BICON Help](#) page for tips on searching.

Quick Search

Scientific Name

Tariff Code

Import into Australia Effective on 27 October 2025

[Advanced search](#) 

<https://bicon.agriculture.gov.au>

FSANZ (Food Standards Australia New Zealand) - Autoridad Australiana y Neozelandesa de Normas Alimentarias



- Desarrolla y administra el Código de Normas Alimentarias (Food Standards Code), que establece los requisitos de etiquetado, inocuidad y composición de alimentos.
- Establece los estándares de inocuidad alimentaria y requisitos de etiquetado.
- Define los límites de residuos de pesticidas, aditivos y contaminantes.
- https://www.foodstandards.gov.au/?utm_source=



Australian
BORDER FORCE

Department of Home Affairs – Australian Border Force (ABF) - Departamento del Interior – Fuerza Fronteriza Australiana

- Supervisa los procedimientos aduaneros, aranceles e ingreso de mercancías.
- Controla el ingreso físico de los productos en frontera.
- Aplica los procedimientos de despacho y registro aduanero.
- <https://www.abf.gov.au/>



Requisitos y documentación



Requisitos Obligatorios

- Permiso de importación (Import Permit) Emitido por el Department of Agriculture, Fisheries and Forestry (DAFF).

 <https://www.agriculture.gov.au/import/step-by-step-guides/permits>

- Certificados sanitarios o fitosanitarios.

- Cumplimiento del Food Standards Code

 <https://www.foodstandards.gov.au/code/Pages/default.aspx>

- Declaración aduanera (Customs Declaration): Presentada ante la Australian Border Force (ABF).

 <https://www.abf.gov.au/imports/Pages/How-to-import/Import-declarations.aspx>

Permisos de importación

Autorización oficial emitida por el Departamento de Agricultura, Pesca y Silvicultura (DAFF) que permite el ingreso de ciertos productos alimenticios o agrícolas a Australia. Se requiere cuando el producto presenta riesgo biológico o sanitario.

- ✓ Puede ser obligatorio si el sistema BICON indica que:
 - El producto requiere control cuarentenario o inspección previa.
 - Se necesita tratamiento, análisis o documentación adicional.
 - Se trata de un producto no procesado o mínimamente procesado.



Permisos de importación



Cómo tramitarlo:

- Consultar en BICON si el producto requiere permiso:



<https://bicon.agriculture.gov.au>

- Registrar una cuenta y completar formulario
<https://bicon.agriculture.gov.au/UserServices/LogOn>
- Adjuntar documentación y pagar tarifa.
- Esperar la evaluación del DAFF.

Certificados Sanitarios y Fitosanitarios

MINISTERIO DE SALUD PERU DIGESA
 DIRECCION GENERAL DE SALUD AMBIENTAL
CERTIFICADO SANITARIO
 Relative to the Espargos in Conserva destined to the Union Europea -
 País Expendedor: PERU
 Autoridad Competente: Ministerio de Salud, Dirección General de Salud Ambiental (DIGESA)

00000-2008
 No: [Redacted]

- Identificación del Producto Alimenticio**
 Descripción: ESPARRAGOS EN CONSERVA
 Nombre científico:
 Tipo:
 Embalaje:
 Presentación:
 Peso neto:
- Nombre y Código del Establecimiento Habilitado**
- Destino de los Productos**
 Puerto de envío:
 Puerto de destino:
 Medio de transporte:
 Fecha de embarque:
 Nombre y Dirección del Expendedor:
 Nombre del Destinatario y Dirección del lugar de destino:
- Certificado Sanitario**
 LA DIGESA CERTIFICA QUE LOS PRODUCTOS ALIMENTICIOS DESCRITOS EN EL ITEM 1:
 a) Han sido elaborados en un Establecimiento cuyas instalaciones, están habilitadas sanitariamente y cumplen con los requisitos de Higiene y Saneamiento Legales.
 b) Proceden de un Establecimiento cuyos procesos están siendo controlados por la aplicación del Análisis de Peligros y Control de Puntos Críticos.
 c) Han pasado por un Sistema de Esterilización controlada y son aptos para el consumo humano.
 LIMA, ABRIL 00, 2008

MINISTERIO DE SALUD
 Dirección General de Salud Ambiental
 ING. PAUL Y. BARRIENTE GUERRA
 SANEAMIENTO Y AMBIENTE

CERTIFICADO FITOSANITARIO PHYTOSANITARY CERTIFICATE
 SENASA PERU
 Nº 0000000

ORGANIZACIÓN DE PROTECCIÓN FITOSANITARIA DEL PERU TO ORGANIZACIÓN DE PROTECCIÓN FITOSANITARIA PLANT PROTECTION ORGANIZATION ESTADOS UNIDOS (United States)

DESCRIPCIÓN DEL ENVÍO - DESCRIPTION OF CONSIGNMENT
 Nombre y dirección del exportador - Name and address of exporter: ARÁNDANOS MAYR S. A.C. - Las Lomas #876- Huarhuaco
 Nombre y dirección declarados de destinatario - Declared name and address of consignee: PREMIUM INTERNATIONAL, C/ San Francisco 546, Suite 16 - New York

Cantidad declarada y nombre del Producto - Declared quantity and name of product: 9000 Kg de arándano fresco
 Nombre botánico de las plantas de origen y nombre de cultivo: VACCINIUM MYRTILLIFOLIUM

Nombre y descripción de bultos - Number and description of packages: 6000 cajas de arándanos frescos
 Manera de empaquetado y bultos plantas:

Lugar de Origen - Place of Origin: Puerto Salaverry - PERU
 Medio de transporte declarado - Declared mode of conveyance: MARÍTIMO
 Puerto de salida declarado - Declared point of entry:

Por la presente se certifica que los estados, productos, regiones y otros aspectos declarados cumplen con los requisitos sanitarios y fitosanitarios establecidos en el presente certificado y que los productos declarados cumplen con los requisitos de higiene y saneamiento establecidos en el presente certificado y que los productos declarados cumplen con los requisitos de higiene y saneamiento establecidos en el presente certificado.

TRATAMIENTO DE DESINFESTACIÓN Y/O DE INFECCIÓN - DISINFESTATION AND/OR DISINFECTION TREATMENT
 Fecha - Date: 05 de Agosto del 2020
 Tratamiento - Treatment: DESINFESTACIÓN DE LOTE
 Producto químico (preparación activa) - Chemical Product (active preparation): NO PRESENTA
 Concentración - Concentration: 0%

Duración y temperatura - Duration and temperature: MENOS 20°C
 Información adicional - Additional information:

DECLARACIÓN ADICIONAL - ADDITIONAL DECLARATION

Fecha de inspección - Date of inspection: 05 de Agosto del 2020
 Nombre del funcionario autorizador - Name of authorizing officer: JUNCHAYA MENDOZA EDUARDO ALBERTO
 Lugar y fecha de expedición - Place and date of issue: TRUJILLO, THURSDAY, FEBRUARY 13, 2020

MINISTERIO DE AGRICULTURA
 DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD VEGETAL

TIPO DE PRODUCTO	TIPO DE CERTIFICADO	AUTORIDAD EMISORA EN PERÚ	AUTORIDAD RECEPTORA EN AUSTRALIA
Animal / acuícola	Certificado Sanitario de Exportación	SENASA / SANIPES	DAFF (Biosecurity Animal Division)
Vegetal	Certificado Fitosanitario de Exportación	SENASA	DAFF (Biosecurity Plant Division)

Requisitos No obligatorios / Voluntarios

- No son exigidas por ley, pero mejoran la aceptación comercial y el acceso a canales de alto valor (retail, supermercados, food service).



4 Estándares de Calidad Alimentaria



Food Standards Code: etiquetado y requisitos de información



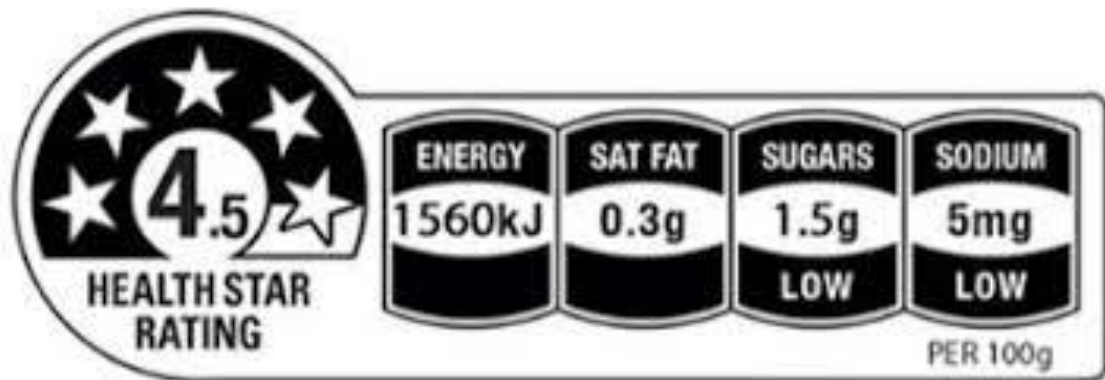
Food Standards Code Legislation

Es el marco normativo principal que regula la composición, el etiquetado y la presentación de los alimentos en Australia y Nueva Zelanda.

<https://www.foodstandards.gov.au/consumer/labelling>

- Nombre o descripción del alimento
- Lista completa de ingredientes
- Alergenos
- País de origen y del fabricante.
- Fecha de vencimiento o “use by/best before”.
- Instrucciones de almacenamiento y preparación (si aplica).
- Lote o número de producción.

Sistema de Etiquetado Nutricional Voluntario (Health Star Rating – HSR)



- Asigna una puntuación de ½ a 5 estrellas según el perfil nutricional.
- Promueve elecciones alimentarias más.
- La puntuación se basa en un algoritmo que considera: Energía(kJ), Grasas saturadas, Azúcares totales, Sodio y nutrientes.

Límites de residuos y seguridad alimentaria

Los niveles máximos de residuos (MRLs) se establecen para asegurar que los alimentos no contengan residuos de plaguicidas o medicamentos veterinarios en cantidades perjudiciales para la salud humana.

- Los análisis de residuos son realizados por autoridades de bioseguridad y sanidad alimentaria en el punto de entrada.
- Si se detectan residuos por encima del límite permitido, el envío puede ser rechazado, destruido o reexportado.

Límites de residuos y seguridad alimentaria

Producto	Sustancia	Límite (mg/kg)	Fuente
Manzana	Carbendazim	2.0	FSANZ
Filete de pescado	Mercurio	1.0	FSANZ
Leche	Penicilina G	0.004	APVMA

Normas de referencia:

- Standard 1.4.1 – Contaminantes y sustancias tóxicas naturales

<https://jade.io/j/?a=outline&id=501876>

- Standard 1.4.2 – Límites máximos de residuos

<https://www.legislation.gov.au/F2008B00619/latest/versions>

- Standard 1.4.3 – Artículos y materiales en contacto con alimentos

<https://jade.io/j/?a=outline&id=886855>

Standard 1.4.3 - Envasado y materiales de contacto con alimentos

- Los materiales deben ser seguros, limpios y aptos para uso alimentario.
- No deben transferir sustancias tóxicas, olores o sabores al alimento.
- El envasado debe resistir las condiciones normales de transporte, almacenamiento y venta.
- Se deben cumplir los lineamientos del Australian Packaging Covenant (APCO) en sostenibilidad y reciclabilidad:

<https://apco.org.au/>

Trazabilidad y sistemas de gestión de inocuidad

Trazabilidad: un requisito clave en el comercio alimentario australiano

- La identificación lote a lote es una práctica esperada para todos los alimentos importados.
- Cada producto debe contar con número de lote, fecha de producción, origen.

Sistemas de inocuidad recomendados:

- Contar con un sistema basado en HACCP.



5 Casos prácticos y riesgos





Pasos recomendados para exportadores

- 1. Identificar la partida arancelaria:** Consultar BICON
- 2. Confirmar necesidad de permiso de importación**
- 3. Revisar y adaptar el etiquetado:** Cumplir con el Food Standards Code
- 4. Obtener los certificados requeridos**
 - Fitosanitario (plantas, frutas, hortalizas)
 - Sanitario o veterinario (carnes, productos animales)
 - Análisis de laboratorio si aplica (residuos de pesticidas, aditivos, etc.)
- 5. Preparar documentación y coordinar logística**



Ejemplos por tipo de producto

Producto	Requisitos clave
 Frutas y hortalizas	Certificado fitosanitario; límites de residuos; inspección en frontera; Import Permit según BICON si aplica
 Carnes y productos cárnicos	Certificado sanitario; normas de inocuidad; etiquetado obligatorio; Import Permit según BICON si aplica
 Pescados y mariscos	Certificado sanitario; control de temperatura; trazabilidad lote a lote; Import Permit según BICON si aplica
 Productos procesados	Etiquetado Food Standards Code; certificados de análisis; normas de envasado; Import Permit según BICON si aplica
 Alimentos secos y envasados	Certificados según tipo de producto; etiquetado obligatorio; Import Permit generalmente no aplica

Errores comunes y cómo evitarlos



⚠️ **Documentación incompleta:** factura, packing list y certificados deben coincidir con BICON.

⚠️ **Falta de Import Permit:** confirmar en BICON y solicitar si aplica.

⚠️ **Etiquetado incorrecto:** cumplir con Food Standards Code (ingredientes, info nutricional, país de origen).

⚠️ **Certificados vencidos o erróneos:** solicitar certificados vigentes y específicos por producto.

⚠️ **Problemas de transporte o almacenamiento:** controlar temperatura, embalaje adecuado y trazabilidad lote a lote.

6

Capacitaciones y herramientas de Promperú



Requisitos de Acceso a Mercados - RAM



ram.promperu.gob.pe

Requisitos de Acceso a Mercados (RAM), al 2025

Agricultura
1. Requisitos Fitosanitarios
2. LMR (Límite Máximo de Residuos de Plaguicidas)
3. Requisitos Sanitarios
4. Etiquetado
5. Envase y Embalaje
6. Certificaciones Voluntarias
7. Orgánicas
8. Requisitos de la FDA (Food and Drug Administration) (de aplicar)
9. Información complementaria

Agroindustria
1. Requisitos Sanitarios – Agroindustria
2. LMR (Límite Máximo de Residuos de Plaguicidas)
3. Habilitación Sanitaria y la Validación Técnica Oficial del Plan HACCP
4. Etiquetado
5. Envase y Embalaje
6. Certificaciones Voluntarias
7. Orgánicas
8. Requisitos de la FDA (Food and Drug Administration) (de aplicar)
9. Información complementaria

Pesca
1. Condiciones de acceso – Hidrobiológicos
2. LMR (Límite Máximo de Medicamentos Veterinarios)
3. Requisitos Sanitarios
4. Etiquetado
5. Envase y Embalaje
6. Certificaciones Voluntarias
7. Orgánicas
8. Requisitos de la FDA (Food and Drug Administration) (de aplicar)
9. Información complementaria

1. Condiciones de acceso
2. Restricciones sobre salubridad e inocuidad (de aplicar)
3. Marcado y etiquetado
4. Especificaciones técnicas
5. Envase y material de empaque para la venta
6. Requisitos de comercialización
7. Certificaciones Voluntarias
8. Información complementaria

Textil
1. Condiciones de acceso
2. Restricciones sobre salubridad e inocuidad
3. Marcado y etiquetado
4. Requisitos de la Prenda y Uso de Normas Técnicas de Ensayos
5. Envases y material de empaque para la venta al por menor
6. Contenedores y Materiales de Embalaje para Embarque
7. Certificaciones Voluntarias
8. Información complementaria

Producción pecuaria
1. Condiciones de acceso – Agropecuario
2. LMR (Límite Máximo de Medicamentos Veterinarios)
3. Requisitos Sanitarios
4. Etiquetado
5. Envase y Embalaje
6. Certificaciones Voluntarias
7. Orgánicas
8. Información complementaria

Plaguicidas LMR

prom perú

Búsqueda Condiciones de uso Plaguicidas Glosario de términos Contacto

Plaguicidas LMR

Brinda información sobre los Límites Máximos de Residuos de Plaguicidas por cultivo, establecidos en los principales países a los que exportamos.

Seleccione el cultivo Seleccione el país

Fuentes de Información

plaguicidaslmr.promperu.gob.pe

Plaguicidas LMR, al 2025

☐ 43 Productos de la agroindustria

Aceituna, Aguacate (Palta), Ajo, Alcachofa, Almendra, Arándano, Arroz, Arveja china, Arveja dulce, Banana, Brócoli, Camote, Camu camu, Cebolla en bulbo, Cebolla fresca, Chirimoya, Cúrcuma, Espárrago, Fresa, Granada, Granadilla / Maracuyá, Grano de cacao, Grano de café verde, Haba, Higo, Jengibre (Kion), Limón común, Limón Tahití, Maíz dulce, Mandarina (Satsuma), Mandarina (Tangerina), Mango, Nuez de Brasil, Orégano, Pallar, Papaya, Pecana, Pimiento, Quinoa en grano, Sandía, Tangelo, Uva de mesa, Zapallo.

☐ 26 Países, Unión Europea y CODEX ALIMENTARIUS

Argentina, Australia, Brasil, Canadá, Chile, China, CODEX, Colombia, Corea del Sur, Costa Rica, Emiratos Árabes Unidos, Estados Unidos, Hong Kong, India, Indonesia, Japón, Malasia, México, Noruega, Reino Unido, Rusia, Singapur, Sudáfrica, Tailandia, Taiwán, Turquía, Unión Europea, Venezuela

Regulaciones de Exportación en Perú: Guías y Requisitos | PROMPERÚ



Regulaciones para exportar

Cuando exportes, debes tener en cuenta una serie de **regulaciones** que cada país exige ya que su incumplimiento puede generar detenciones o rechazos en los envíos. Para los exportadores de productos peruanos, conocer y cumplir con las normativas internacionales son claves para garantizar el éxito del comercio internacional. Por ello, aquí encontrarás información de requisitos sanitarios y fitosanitarios para los principales **países de destino**, así como circulares informativas y otras herramientas que te ayudarán a contar con la documentación adecuada para que tus productos lleguen a su destino sin contratiempos y cumpliendo con todas las regulaciones.

PROMPERÚ te ofrece las siguientes herramientas digitales especializadas en regulaciones: **Plaguicidas LMR**, donde obtendrás información sobre los límites máximos de residuos de plaguicidas establecidos por cultivo en los principales mercados destino y **RAM - Requisitos de acceso a mercados**, donde encontrarás información regulatoria sobre los requisitos no arancelarios para los principales productos de la oferta exportable peruana.

Regulaciones para alimentos

A continuación, te presentamos publicaciones sobre los **requisitos sanitarios y fitosanitarios** de los principales países de destino de las exportaciones peruanas.

América del Norte

- [Guía de reconocimiento de una sustancia GRAS en Estados Unidos.](#)
- [Espárrago peruano cerca de ingresar a EE.UU. sin necesidad de fumigación](#)
- [Normativa de Controles Preventivos para alimentos de consumo humano.](#)
- [Ley de Inocuidad de los Alimentos de EE.UU. \(FSMA\)](#)
- [Estrategias de mitigación centradas en la protección de alimentos contra la adulteración intencional.](#)

Unión Europea

- [Análisis de Rechazos de Exportaciones Peruanas a la UE \(RASFF 2024 y Primer Semestre de 2025\)](#)
- [Nueva regulación Novel Foods de la Unión Europea](#)
- [Guía para elaboración de Dossier Novel Food Sacha Inchi.](#)

Asia

- [Modificación de los límites de residuos en Japón \(LMR\)](#)



Seminarios Miércoles del exportador

Preguntas y respuestas

**Sophia Umbo
Saldarriaga**

exportacalidad@promperu.gob.pe