

EXPORTACIONES DE PRODUCTOS DE ORIGEN VEGETAL A LOS EE.UU.

4 DE NOVIEMBRE DEL 2020



OBJETIVOS

- Como determinar si puede exportar sus productos agrícolas a los EE. UU.
- Logística previa a la importación
- Permisos de Importación
- Proceso de regulación
- Proceso de Inspección
- Indicadores de presencia de plagas en los productos agrícolas
- Transito (in-bond) de productos agrícolas prohibidos
- Como minimizar el riesgo de plaga desde origen – mejores practicas
- **CBP seguirá aceptando certificados fitosanitarios electrónicos hasta el 30 de septiembre del 2020**



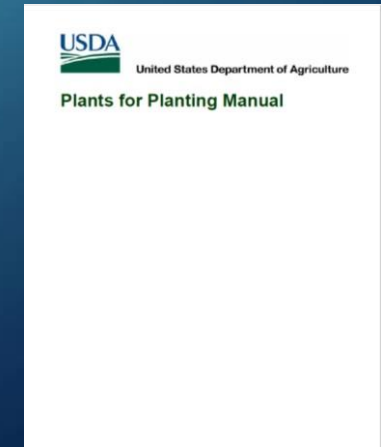
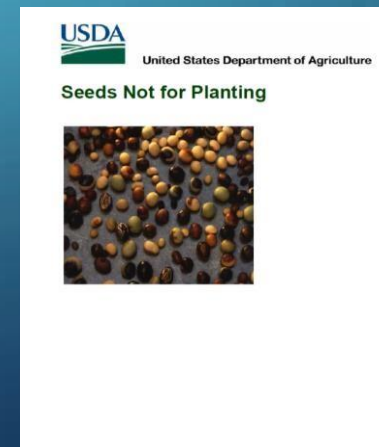
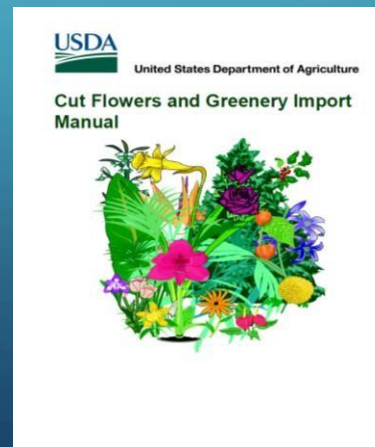
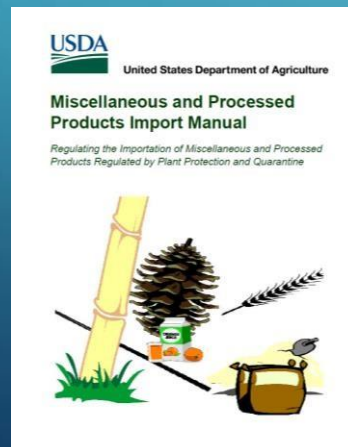
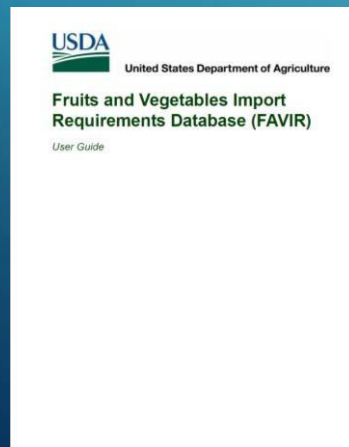
COMO DETERMINAR SI PUEDE EXPORTAR SUS PRODUCTOS AGRÍCOLAS A LOS EE.UU.

Consulte los manuales del USDA-APHIS

- Frutas y vegetales frescos: **“Fruits and Vegetables Import Requirements Database” (FAVIR)**
- Productos de plantas procesados: **“Miscellaneous and Processed Products Import Manual”**
- Flores y follajes frescos: **“Cut Flowers and Greenery Import Manual”**
- Semillas para consumo (no propagación): **“Seeds Not for Planting”**
- Plantas y semillas para propagación: **“Plants for Planting Manual”**



<https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/complete-list-of-electronicmanuals>



LOGISTICA PREVIA A LA IMPORTACIÓN

El exportador va a requiere los servicios de un agente aduanal mexicano para tramitar la exportación de México y un agente aduanal americano para tramitar la importación a los EE. UU.

- Proporcionan los lineamientos del proceso de exportación/importación de las diferentes agencias gubernamentales de ambas fronteras involucradas en dicho proceso:
 - CBP: Entrada formal, pago de aranceles, documentos de importación, etc.
 - USDA: Permiso de importación/transito, certificados, tratamientos, etc.
 - FDA : Registro, Notificación Previa (PN), etiquetado, etc.
 - FWS: CITES



COMO SOLICITAR PERMISOS PARA IMPORTAR PRODUCTO AGRÍCOLA

<http://www.aphis.usda.gov/wps/portal/aphis/home>

Para preguntas sobre el acceso al ePermit

Email: eAuthHelpDesk@ftc.usda.gov

Tel# 800-457-3642



APLICACIÓN PARA PERMISO DE IMPORTACIÓN

PPQ 587 – Aplicación
para permiso para
importar plantas y
productos de plantas



Application Number _____

According to the Paperwork Reduction Act of 1995, no persons are required to respond to a collection of information unless it displays a valid OMB control number. The valid OMB control number for this information collection is 0579-0049. The time required to complete this information collection is estimated to average .05 hours per response, including the time for reviewing instructions, searching existing data sources, gathering and maintaining the data needed, and completing and reviewing the collection of information.

FORM APPROVED
OMB NO. 0579-0049

U.S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE ANIMAL AND PLANT HEALTH INSPECTION SERVICE PLANT PROTECTION AND QUARANTINE	USDA-APHIS-PPQ Permit Services 4700 River Road, Unit 136 Riverdale, MD 20737-1236 1-877-770-5990
APPLICATION FOR PERMIT TO IMPORT PLANTS AND PLANT PRODUCTS	

1. NAME AND UNITED STATES ADDRESS OF U.S. RESIDENT/LEGAL ALIEN:

Name:
 Organization:
 Street Address:
 Mailing Address:
 Phone:
 Alternate Phone:
 FAX:
 Email:
 Alternate Email:

2. APPLICATION CATEGORY
REQUEST TYPE:
 New Permit Amendment Renewal Without Changes Renewal With Changes

3. PLANT OR PLANT PRODUCTS TO BE IMPORTED

Country/Countries of Origin	Province/State	Scientific Names of Plants or Plant Products	Plant Parts
Various Approved Countries		Frozen Fruits and Vegetables	Fruit Other, Approved Plant Parts Vegetable

4. INTENDED USE

Plants or Products	Intended Use
Frozen Fruits and Vegetables	Frozen Fruits and Vegetables (Consumption)

5. MEANS OF IMPORTATION

Plants or Products	Means of Importation
Frozen Fruits and Vegetables	Shipping

6. INSPECTION STATIONS
 Various Approved Ports of Entry Specified under the Conditions and Staffed by CBP-Agriculture Specialists

7. ATTACHMENTS

SIGNATURE OF APPLICANT	DATE
	Jul 17, 2020

CENTRO NACIONAL PARA LA IMPORTACIÓN Y EXPORTACIÓN (NCIE)

Para preguntas sobre solicitud de permiso, si requiere o no permiso algún producto, o sobre regulaciones, se puede comunicar a la USDA-APHIS-NCIE.

- USDA-APHIS-NCIE: Tel# 301-851-3300, opción 5 / AskNCIE.Products@aphis.usda.gov
- Plantas y productos de plantas: Tel# 301-851-2046 / 877-770-5990 / Email: PlantProducts.Permits@usda.gov
- Plagas vivas de plantas, agentes de control biológico, abejas, plantas parasitas, malezas o suelo: Tel# 301-851-2046 / 866-524-5421 / Email: Pest.Permits@usda.gov
- Importación y exportación de productos de origen animal: Tel# 301-851-3300 / Email: APIE@usda.gov
- Animales vivos: Tel# 301-851-3300 / Email: VS-Live.Animals_Import.Permits@usda.gov
- Organismos genéticamente modificados: Tel# 301-815-3930 / biotechquery@usda.gov



PROCESO DE REGULACIÓN

Para hacer una decisión regulatoria, el Especialista en Agricultura debe tomar en consideración los siguientes aspectos:

- Identificación del producto (nombre común y/o científico)
- País de origen del producto
- Presentación del producto (fresco, congelado, o procesado)
- Uso o propósito del producto (para consumo o propagación)
- Consultar el manual y/o el permiso de importación o tránsito



PROCESO DE INSPECCIÓN

- **Alto riesgo de plaga** – Se inspecciona el **2%** del producto de cada embarque
- **Bajo riesgo de plaga** – Se utiliza la Tabla Hipergeométrica para determinar el tamaño de la muestra a inspeccionar
- **Muestreo Basado en Riesgo (RBS)** – Se utiliza la Tabla Hipergeométrica para determinar el tamaño de la muestra a inspeccionar



PROCESO DE INSPECCIÓN

Una vez que se ha determinado el nivel de riesgo de plaga del producto y el tamaño de la muestra a inspeccionar:

- El embarque se descarga de un 25 a 100%
- Las muestras a inspeccionar se seleccionan
- Las muestras seleccionadas se inspeccionan físicamente en un 100%



PROCESO DE INSPECCIÓN

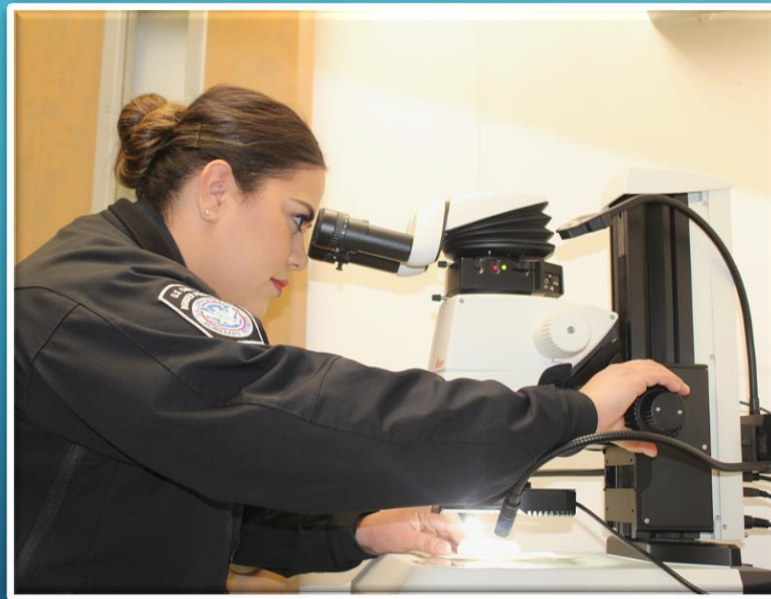


PROCESO DE INSPECCIÓN



DETECCIÓN Y PROCESAMIENTO DE PLAGAS

- Identificación preliminar de la Plaga
- Preparación de la plaga para ser enviada al USDA
- Preparación de documentos



DETECCIÓN Y PROCESAMIENTO DE PLAGAS



PROCESO DE FUMIGACIÓN



Si es requerido un tratamiento, el agente aduanal se comunicara directamente con USDA- PPQ para programar la fumigación.

- Existe tratamiento de fumigación
- Protocolo de Fumigación
 - Temperatura del Producto
 - Empaquetadura
 - Volumen de la Mercancía
 - Tipo/s de Mercancía
 - Tipo de Plaga



Baja Movilidad



Alta Movilidad



Sí la plaga no puede ser identificada localmente, se envía por UPS/FEDEX al Laboratorio de Servicios de Identificación Nacional (SEL) en Washington, D.C.

OPCIONES PARA MOVILIZAR LA MERCANCÍA:

1. Se rechaza y se retorna al país de origen
2. Se fumiga* en lugar de la identificación de la plaga y se permite su importación

*Si existe tratamiento de fumigación y si la temperatura y/o empaquetado lo permite.



INDICADORES DE PRESENCIA DE PLAGA



INDICADORES DE PRESENCIA DE PLAGA



PRODUCTO CONTAMINADO CON TIERRA

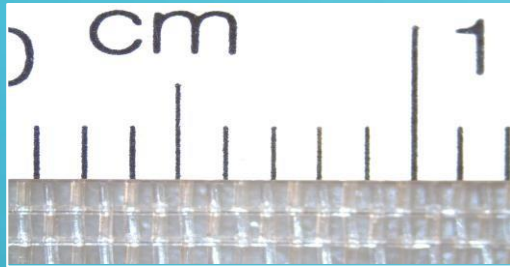


MOVIMIENTO (IN-BOND) DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS PROHIBIDOS

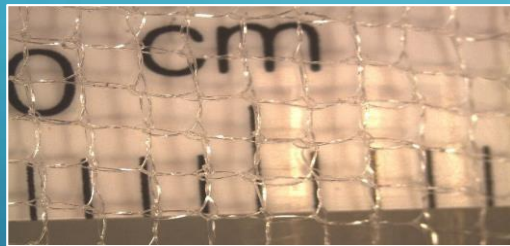
- Requieren un permiso del USDA-APHIS para transitar por los EE. UU.
- La mercancía puede ser trasbordada en frontera bajo la supervisión de un Especialista de Agricultura de CBP.
- Programa de Tiempo Extraordinario Reembolsable (ROT)



CONDICIONES DEL PERMISO PARA PRODUCTOS PROHIBIDOS EN TRANSITO



Muestra de malla con abertura de 0.60 mm



Muestra de malla no apropiada (abertura de mas de 0.60 mm)



El embarque debe estar completamente cubierto con una malla a prueba de insectos (tamaño máximo de abertura de 0.06 mm) incluyendo la parte que esta en contacto con la tarima.



MALLAS QUE NO CUMPLEN CON LAS CONDICIONES DEL PERMISO



COMO MINIMIZAR EL RIESGO DE PLAGA Y CONTAMINACIÓN DESDE ORIGEN

Practicas sugeridas:

- Hasta donde sea posible, tratar de manipular y/o cargar el producto en áreas cerradas o de preferencia en bodegas refrigeradas.
- Evitar cargar el producto durante la noche y en áreas abiertas, ya que las luces pueden atraer a los insectos (polizontes). Esta es una de las principales razones por lo que encontramos contaminaciones por plaga.
- Asegurarse de que el contenedor en el cual van a transportar el producto este limpio (libre de cualquier contaminante):
 - Tierra, desechos plantas y frutas, semillas, cartón, etc.
- Seleccionar el método de limpieza adecuado:
 - Barrer vs Aspirar
- Verificar que el piso del contenedor este en buen estado:
 - Hendiduras, aberturas, rupturas, etc.



COMO MINIMIZAR EL RIESGO DE PLAGA Y CONTAMINACIÓN DESDE ORIGEN



Contenedor Contaminado



Contenedor Limpio



PREGUNTAS SOBRE IMPORTACIONES

Correos electrónicos:

- WTB-AQI@cbp.dhs.gov
- COL-AQI@cbp.dhs.gov

Llamen al los teléfonos:

- WTB - (956) 794-9464 / 9465
- Colombia - (956) 417-7812 / 7813



¿PREGUNTAS?





U.S. Customs and Border Protection

Port of Laredo, TX

