

Servicio Nacional de Sanidad Agraria

SENASA

Y LAS AGROEXPORTACIONES

ING. VILMA GUTARRA GARCIA

Dirección General de Sanidad Vegetal

Subdirección de Cuarentena Vegetal

Marzo de 2007

QUE NECESITA EL PAIS EXPORTADOR?

→ Una ONPF competente en aspectos fitosanitarios que respalden los procesos relacionados con la agroexportación y cumpla con las condiciones establecidas por el país importador; con recursos humanos, económicos, técnicos, logísticos y con presencia en las zonas de producción.

→ Marco legal moderno y ágil que responda a las necesidades nacionales y esté acorde a los compromisos internacionales en materia de comercio de productos agropecuarios.

→ Aplicación de los acuerdos internacionales (NIMF) relacionados con: áreas libres de plagas, análisis de riesgos de plagas, sistemas de certificación, de mitigación de riesgos, certificaciones, inspecciones y control; notificaciones , etc.

→ Cumplimiento junto con el sector privado, de las regulaciones en la materia.

ACTIVIDADES QUE SE EFECTUAN EN APOYO A LAS AGROEXPORTACIONES

Como Institución, unir los esfuerzos con otras instituciones publicas y privadas para promover el desarrollo, posicionamiento y fortalecimiento de la participación de los productos agrícolas y agroindustriales en los mercados externos

Internamente unir esfuerzos con otras áreas técnicas para la elaboración de los informes técnicos y la sustentación y justificación de los datos requeridos por las organizaciones nacionales de protección fitosanitaria de los países importadores.

ACTIVIDADES QUE SE EFECTUAN EN APOYO A LAS AGROEXPORTACIONES

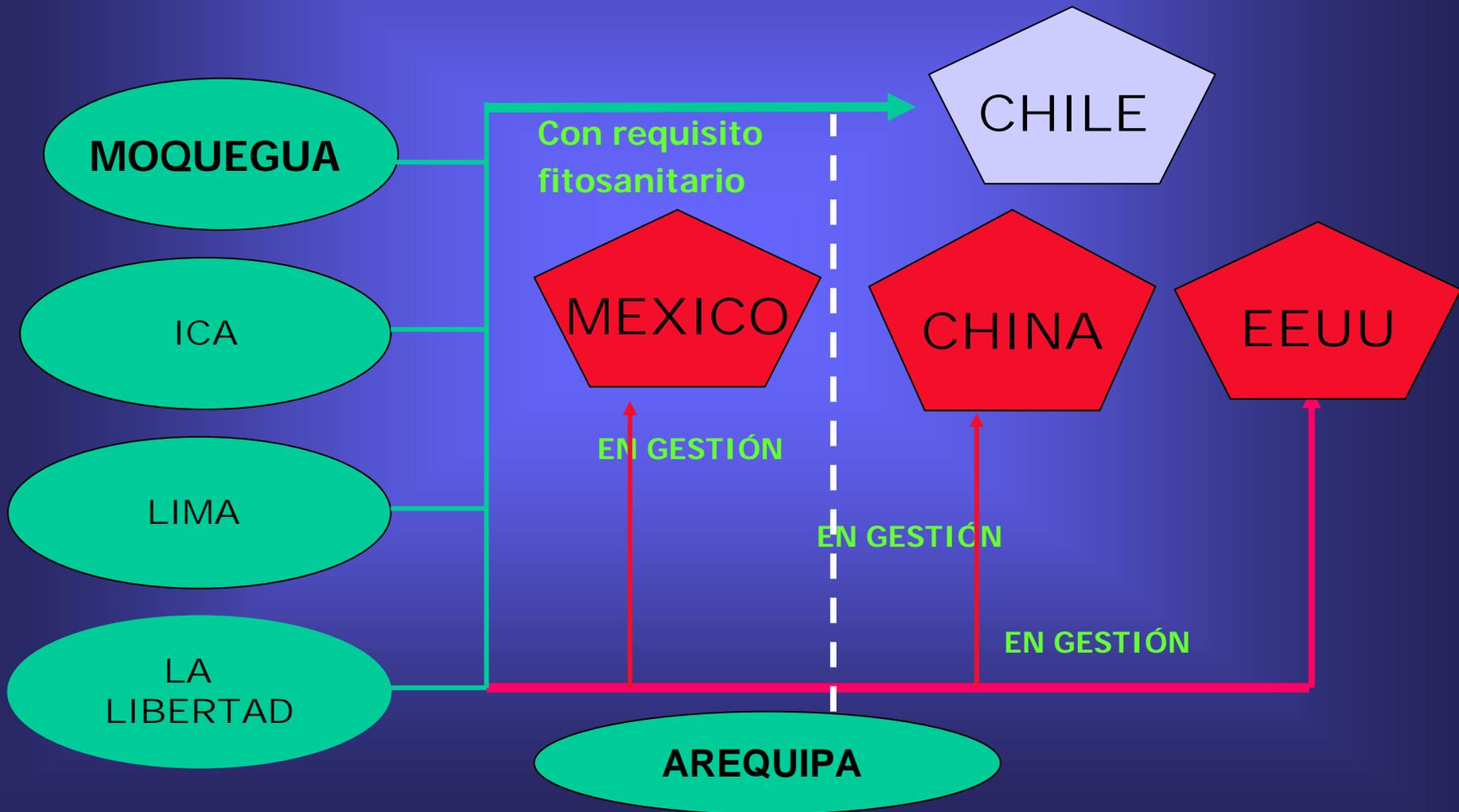
- Logrando zonas libres de la mosca de la fruta.
- Logrando zonas de baja prevalencia de moscas de la fruta.
- Demostrando la ausencia de plagas de interés en las áreas de producción.
- Suscribiendo protocolos sanitarios con los países.
- Apoyando en el manejo fitosanitario de los cultivos.
- Defendiendo la producción nacional mediante estricto control fitosanitario en el ingreso de productos vegetales del exterior.
- Certificando los envíos para su exportación

ACTIVIDADES QUE SE EFECTUAN EN APOYO A LAS AGROEXPORTACIONES

- ◆ Preparando la información técnica sobre determinados productos vegetales de interés, para evaluación en las ONPF de los potenciales países importadores.
- ◆ Presentando propuestas alternativas a las medidas fitosanitarias establecidas a nuestros productos de exportación.
- ◆ Evaluando fitosanitariamente los campos de producción e incorporación como áreas de exportación.
- ◆ Cumpliendo las reglamentaciones establecidas.



EXPORTACION DE PALTA



CERTIFICACIONES FITOSANITARIAS

- ◆ Acorde con la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria, el SENASA, como ONPF, certifica el estado fitosanitario de los envíos de plantas, productos vegetales y otros artículos reglamentados.
- ◆ Este proceso se expresa en el comercio internacional, mediante el Certificado Fitosanitario de Exportación, siendo el único documento que puede amparar una exportación certificando determinadas condiciones fitosanitarias del cargamento: “documento de identidad”.
- ◆ Asimismo, existe una permanente negociación con las ONPF de países importadores, para el establecimiento de regulaciones fitosanitarias que permitan a nuestro país poder exportar productos agrícolas

*Qué es una
medida fitosanitaria?*

Cualquier legislación, reglamento o procedimiento oficial que tiene el propósito de prevenir la introducción y/o diseminación de plagas cuarentenarias, o de limitar las repercusiones económicas de las plagas no cuarentenarias reglamentadas [FAO, 1995; revisado CIPF, 1997; CIN, 2001].

La aplicación de medidas fitosanitarias permite al País:

Mantener los actuales mercados a través de la certificación fitosanitaria de los productos agrícolas de exportación de acuerdo a las regulaciones de los países de destino y manteniendo su confiabilidad y reconocimiento internacional.

Tender al incremento y diversificación de especies y productos, así como negociar la reducción de las restricciones fitosanitarias limitantes de las exportaciones agrícolas.

Estrategia

- **Sistema de certificación en origen (empacadoras) .**
- **Sistema de certificación en puerto de embarque.**
- **Sistema de Inspección en Programa de Pre- embarque. Ejemplo: Exportación de mango: Presencia de Inspectores APHIS durante la campaña de exportación.**

Cómo se inicia una gestión para abrir un mercado?

- A solicitud de un usuario, quien tiene que precisar los lugares de producción de donde exportará el envío, e informará el país de destino de la exportación.
- Completará un cuestionario de preguntas requerido por la Organización Nacional de Protección Fitosanitaria.
- Una vez completado y revisado por el SENASA, es enviado a la contraparte de SENASA.



Manejo fitosanitario en
empacadoras

(Mínimo 02 años)

Monitoreos de Moscas
de la Fruta y otras
plagas
(Mínimo 02 años)

Manejo fitosanitario
del cultivo, en lugares
de producción.

Sistema de certificación
fitosanitaria



Que hace SENASA ?

→ **Elabora o complementa información sobre el estado fitosanitario del cultivo.**

→ **Visita las áreas productoras y empacadoras.**

→ **Remite información adicional (si es necesario).**

→ **Coordina trabajo interno en el país con los gremios exportadores.**

→ **Revisa conclusión de ARP.**

→ **Negocia técnicamente.**



Que hace la ONPF del país importador?

Técnico

- Realiza ARP
- Verifica información adicional
- Establece RF
- Requiere visita previas a las áreas de producción y emparadoras

Administrativo

- Consulta publica del Proyecto de Resolución sobre Requisitos Fitosanitarios.
- Consulta publica de la norma.
- Publicación de norma oficial.



Que información incluye un informe técnico?

- Áreas de producción.
- Ubicación geográfica, clima, temperaturas, H°, PP.
- Plagas que atacan el cultivo y su control.
- Sistema de cosecha y pos cosecha.
- Empacadoras.
- Aspectos normativos.
- Antecedentes de exportación.
- Información técnica sobre vigilancia de plagas, etc.



Información adicional presentada por SENASA:

Sustentación de control de plagas.

Registros de monitoreos.

Sistema de control de una plaga específica.

Diseño de la empacadora.

**Información sobre sistema de detección
(Trampeo y muestreo).**

Tratamiento fitosanitario (si es necesario)



SENASA coordina con los Gremios:

Control de las plagas.

Proceso post cosecha.

Adecuación de los sistemas de producción a las exigencias de las ONPF.s de los países importadores. Mayor sensibilización del sistema de detección (trampeo y muestreo de frutos).

Adecuación de las empacadoras.

Colocación de mayor numero de trampas.

Incremento del monitoreo, otros.



SENASA revisa conclusiones de ARP:

→ **Plagas a ser reglamentadas.**

→ **Procedimientos a aplicar.**

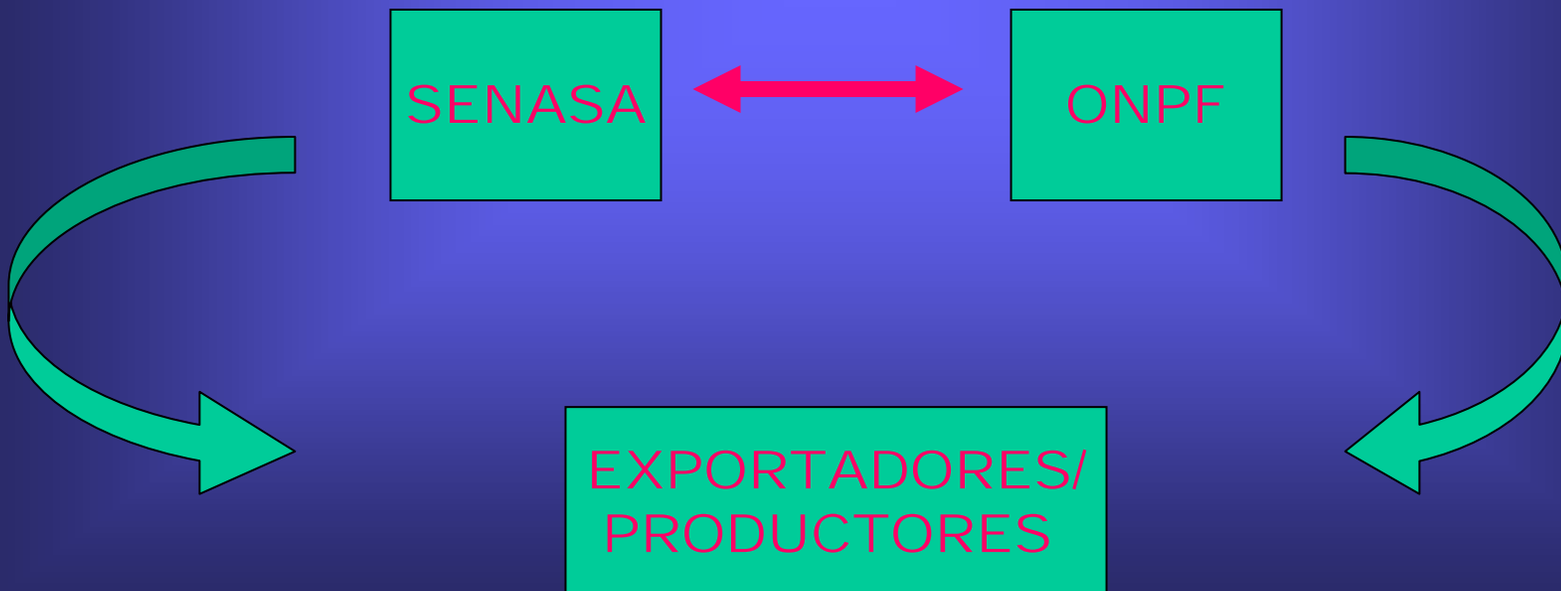
→ **Tratamientos cuarentenarios.**

→ **Requisitos aplicados a otros países importadores.**

→ **Que las medidas fitosanitarias a establecer no sean mas exigentes que las necesarias, otros.**



EVALUACION DE AREAS PRODUCTORAS Y EMPACADORAS





NEGOCIACION TECNICA

SENASA

ONPF

Los acuerdos pueden traducirse en:

- ☺ Inspección y certificación fitosanitaria.
- ☺ Tratamiento cuarentenario.
- ☺ Sistemas de mitigación del riesgo
- ☺ Plan de trabajo.

MERCADOS ABIERTOS POR GESTION DE SENASA

MERCADOS ABIERTOS POR GESTION DE SENASA

1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
1	4	2	7	11	1	4	10	5	14	1

**PRODUCTOS SUJETOS A CUMPLIMIENTO DE
PLAN DE TRABAJO PARA SU EXPORTACION**

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
MANGO Tratamiento hidrotérmico)	Piura, Lambayeque, La Libertad, Cajamarca, Ancash,	(1994) EE.UU * (1996) CHILE, (1999) ARGENTINA, (1998) NUEVA ZELANDA (1997) MEXICO (2004) CHINA (2006)
UVA (Protocolo de Tratamiento de frío)	Zonas exportadoras	EE.UU. (1995) CHINA (2005) TAIWAN (2004)
MELON Y SANDIA	Ica Ica, Lima, La Libertad, Arequipa, Tacna	ARGENTINA (1998), EEUU (2004)
LIMON SUTIL	Piura El resto de país	CHILE (1999) Chile (2004)
PALTA	Moquegua, Ica, La Libertad, Lima, Arequipa (*) Lima, Ica	CHILE (2000) ARGENTINA (2001)
TOMATE (Bajo malla antiafídica)	Ica	CHILE (2001)

PRODUCTOS SUJETOS A CUMPLIMIENTO DE PLAN DE TRABAJO PARA SU EXPORTACION

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
CITRICOS: Naranja Mandarinas, Tangelos	Piura, Lambayeque, La Libertad, Lima, Ica,Junín	(2006) EE.UU *
Limón sutil	Piura, Lambayeque, La Libertad, Lima, Ica,Junín	(2006) EE.UU *

***PRODUCTOS QUE CUENTAN CON REQUISITOS ESTABLECIDOS
PARA SU EXPORTACION, LUEGO DE LA GESTION EFECTUADA POR SENASA***

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
CHIRIMOYA	Zonas productoras del país con bajas poblaciones de moscas de la fruta	COLOMBIA (1999) ECUADOR (1999)
FLORES FRESCAS	Todas las zonas productoras del Perú	ARGENTINA (2000)
PIJUAYO	Zonas productoras del país (no extractoras)	BRASIL (2000)
LIMON, MANGO, PALTO, PAPA	Zonas productoras del país	PANAMA (2000)
UVA	Todas las zonas productoras del Perú	CANADA (2001)
FLORES DE GYPSOPHILA	Zonas productoras del país	MEXICO (2001)
AJO, UVA FRESCA, PEPINO DULCE Y CITRICOS	Zonas productoras del país	VENEZUELA (2000) VENEZUELA (2001)
ALCACHOFA(*)	Zonas productoras	EEUU (2001) – INGRESO POR TODOS LOS PUERTOS*
Melón, sandía y zapallo	Tacna y Moquegua	Chile (2007) – se deja el Plan de Trabajar

**PRODUCTOS QUE CUENTAN CON REQUISITOS ESTABLECIDOS
PARA SU EXPORTACION, LUEGO DE LA GESTION EFECTUADA POR
SENASA**

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
SEMILLAS DE FORRAJES	Ucayali	VENEZUELA (2002)
CITRICOS	Lima e Ica	COSTA RICA (2003)
LIMON SUTIL	Todas las zonas productoras del país	COSTA RICA (2003)
UVA	Todas las zonas productoras del país	COSTA RICA (2003)
AJO	Zonas productoras del Perú	MEXICO (2003) *
MANGO FRESCO	Zonas productoras aprobadas	MEXICO (2004)
UVA	Zonas productoras del Perú	MEXICO (2005) *
MAIZ MORADO	Zonas productoras de Perú	CHINA (2004)

**PRODUCTOS QUE CUENTAN CON REQUISITOS ESTABLECIDOS
PARA SU EXPORTACION, LUEGO DE LA GESTION EFECTUADA POR SENASA
DURANTE 2004**

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
PIMIENTO	Todo el Perú	BRASIL (2004)
TOMATE FRESCO (cultivo hidropónico)	Pachacamac	BRASILI (2004)
SEMILLAS DE TOMATE	Todo el Perú	BRASIL (2004)
NARANJAS, MANDARINAS Y TANGELOS	Todo el Perú	GUATEMALA (2004)
CITRICOS	Todo el Perú	EL SALVADOR (2004)
UVA	Todo el Perú	TAIWAN (2004)
HIERBAS SECAS	Todo el Perú	CHILE (2005)
ESPARRAGOS FRESCOS	Zonas productoras del país	SUD AFRICA

PRODUCTOS QUE CUENTAN CON REQUISITOS ESTABLECIDOS PARA SU EXPORTACION, LUEGO DE LA GESTION EFECTUADA POR SENASA

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
Papa fresca	Todo el Perú	BRASIL (2006)
TOMATE FRESCO (cultivo hidropónico)	Pachacamac	BRASIL (2004)
SEMILLAS DE TOMATE	Todo el Perú	BRASIL (2004)
NARANJAS, MANDARINAS Y TANGELOS	Todo el Perú	GUATEMALA (2004)
Manzanas	Todo el Perú	BRASIL (2006)
Palta	Todo el Perú	BRASIL (2006)
Uva	Todo el Perú	BRASIL (2006)
Zanahoria	Todo el Perú	Brasil (2006)

PRODUCTOS EN GESTION PARA ESTABLECER
REQUISITOS FITOSANITARIOS PARA SU
EXPORTACION

PRODUCTOS EN GESTION PARA ESTABLECER SUS REQUISITOS DE EXPORTACION

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
COCO, ALCACHOFA, FLORES FRESCAS, ESPARRAGOS FRESCOS, CITRICOS (*) Y MANGO(*)	Zonas productoras del país. (*) Costa del Perú	NUEVA ZELANDA
Hortalizas (hidropónicos)	Zonas productoras del país bajo el sistema	EEUU, COSTA RICA, BRASIL, COLOMBIA, PARAGUAY, OTROS PAISES AMERICANOS.
UVA . MANGO, CITRICOS	Zonas productoras del país	KOREA
PALTA HASS	Lima, Ica.	EEUU
SEMILLA FREJOL	Zonas productoras del país	MEXICO

PRODUCTOS EN GESTION PARA ESTABLECER SUS REQUISITOS DE EXPORTACION

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
HORTALIZAS FRESCAS (CULTIVOS HIDROPONICOS)	Zonas productoras del país	EEUU, COSTA RICA, ARGENTINA
PAPA	Zonas productora de la costa	CHILE, BRASIL
LUCUMA, PIÑA, PEPINO DULCE, GRANADILLA	Zonas productoras del país	ARGENTINA
TOMATE(bajo mallas antiáfidos)	Zonas productoras del país	EEUU
PAPAYA CHIRIMOYA , HIGO, TUNA	Zonas productoras del país	EEUU

PRODUCTOS EN GESTION PARA ESTABLECER SUS REQUISITOS DE EXPORTACION

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
KIWICHA	Zonas productoras del país	México
QUINUA	Todo el país	MEXICO
HABA SECA	Zonas productoras del país	MEXICO

PRODUCTOS EN ESTADO DE GESTION
AVANZADA PARA EL ESTABLECIMIENTO DE
REQUISITOS FITOSANITARIOS PARA SU
EXPORTACION

PRODUCTOS EN ESTADO DE GESTION AVANZADO PARA EL ESTABLECIMIENTO DE REQUISITOS FITOSANITARIOS PARA SU EXPORTACION

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
MANDARINA	Ica y Lima	MEXICO: Análisis del Riesgo de Plagas, concluido y en proceso de negociación para retirar la exigencia de una plaga incluida por SENASICA México. CABI estará retirando de la base de datos a esta plaga en razón al sustento técnico sobre su ausencia en Perú presentado por SENASA.

PRODUCTOS EN ESTADO DE GESTION AVANZADO PARA EL ESTABLECIMIENTO DE REQUISITOS FITOSANITARIOS PARA SU EXPORTACION

PRODUCTO	LUGAR DE PRODUCCION	PAIS DE DESTINO
MANGO	Zonas productoras del Perú	TAIWAN: En estos momentos, especialistas de BAPHIQ vienen estudiando la información remitida, luego plantearan la fecha de la visita técnica, se espera que se concrete en la presente campaña



1. Certificación de lugares de producción.



Monitoreos de la plaga, manejo fitosanitario, etc.

Codificación de lugares de producción



*Evaluación de lugar de producción de uva,
efectuado por inspector del SENASICA-
MEXICO*



APHIS EVALUANDO CAMPOS DE MANGO



SAG EVALUANDO CAMPOS DE PALTA 2006 7 17





2. Certificación de empacadoras



Codificación usada para la planta empacadora:

**N° 001-2005-AG-SENASA-
Piura-PE**

Área de empaque de fruta tratada





**INSPECTORES SENASA Y APHIS, COLOCANDO SENSORES EN MANGO PARA
PROCEDER A LAS PRUEBAS DE TRATAMIENTO HIDROTERMICO**

PIURA-PERU



PROCESO POST COSECHA DE LIMÓN SUTIL (*Citrus aurantifolia*) PARA EXPORTACIÓN A CHILE.

PIURA - PERU

CULTIVOS HIDROPONICOS
Pachacamac –Lima-Perú



Zapallitos



Berengena



Pimiento



Tomates



Exportación
de uvas
frescas con
tratamiento
en frío,
realizado
por
Inspectores
del SENASA





Producción de semilla de hortalizas
para exportación

Inspección en campo por Inspector
del SENASA

Villacuri – Ica- Perú





**CAMPO DE PRODUCCIÓN DE PALTO EN LA LIBERTAD
CON FINES DE EXPORTACION**



Área de producción de tomate fresco para exportación a Chile
Bajo malla antiáfidica – Ica - Perú



**PRODUCCIÓN DE TOMATE
BAJO MALLA ANTIAFIDICO
PARA EXPORTACIÓN A CHILE,
BAJO INSPECCIÓN DE SENASA**

[Ica Perú](#)





CAMPOS DE PRODUCCIÓN DE ZAPALLO PARA EXPORTACION A CHILE

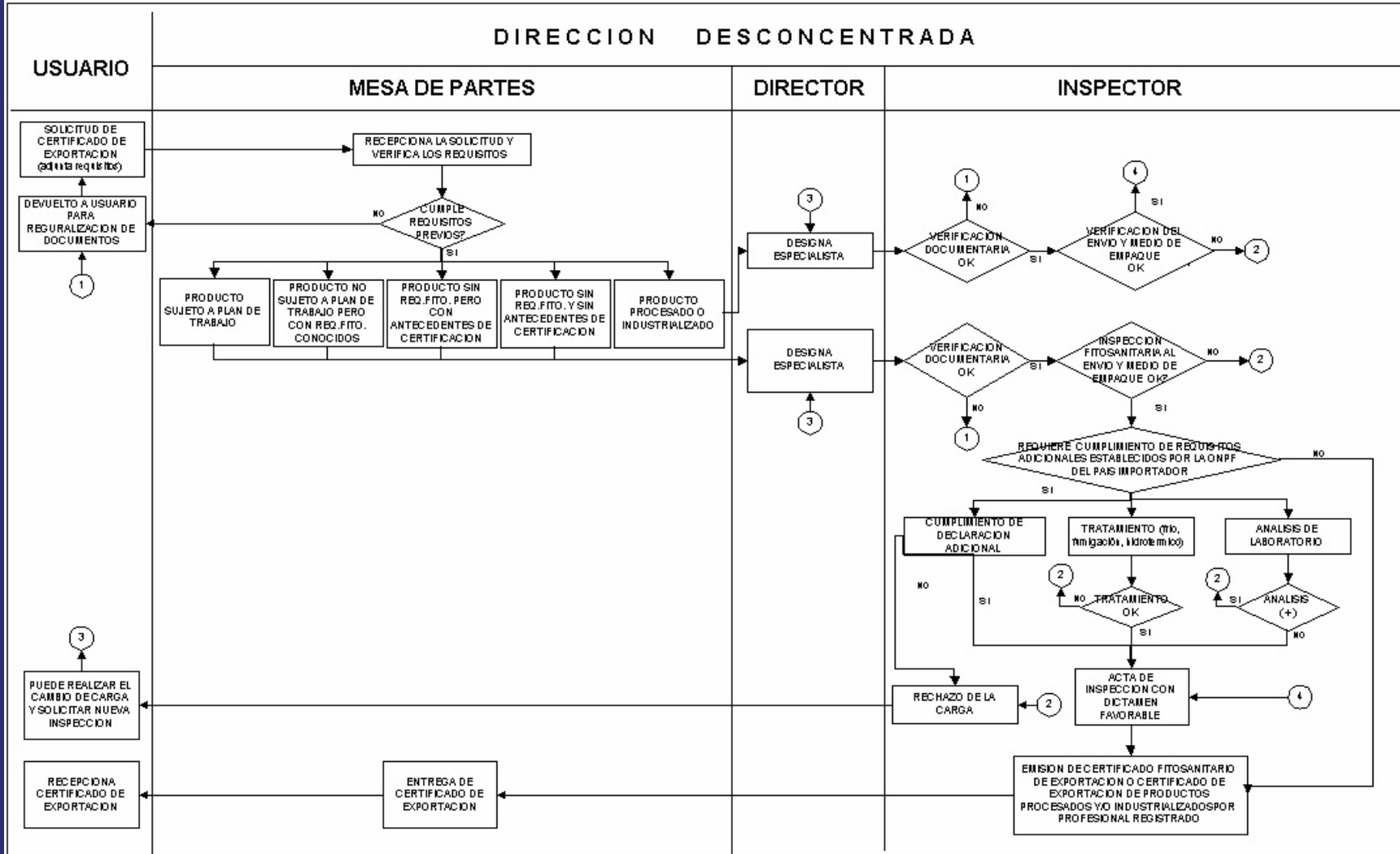
TACNA-MOQUEGUA-PERU

PROCEDIMIENTO PARA LA CERTIFICACION FITOSANITARIA

- Se inicia a solicitud del interesado y están supeditadas a las exigencias de la ONPF del país importador.
- Certificación en base a los lineamientos internacionales establecidos en la materia (CIPF, AMSF-OMC).
- Se efectua para aquellos productos agrícolas que por sus características, pueden representar riesgo fitosanitario (en función de las Categorías de Riesgo Fitosanitario).
- La inspección fitosanitaria es condición indispensable para proceder a la Certificación.

PROCESO DE EMISION DE LOS CERTIFICADOS DE EXPORTACION (*)

PROCEDIMIENTO PARA LA CERTIFICACION FITOSANITARIA



(*) CERTIFICADO FITOSANITARIO

(*) CERTIFICADO DE EXPORTACION DE PROD. PROC. E INDUSTRIALIZADOS.

PROCEDIMIENTO PARA LA CERTIFICACION FITOSANITARIA

- ➔ La inspección se puede efectuar en los huertos de producción, plantas empacadoras, almacenes oficiales o autorizados, etc.
- ➔ De ser favorable su resultado, se procede a emitir el Certificado Fitosanitario de Exportación
- ➔ Las correcciones o supresiones no certificadas invalidan los Certificados Fitosanitarios emitidos
- ➔ Certificación de productos procesados o industrializados de origen vegetal sin riesgo fitosanitario: Certificado de Exportación

PROBLEMAS FRECUENTES DURANTE EL PROCESO DE CERTIFICACION FITOSANITARIA

- **Notificación al SENASA sobre intercepciones de plagas en embarques que no fueron certificados, debido a que el país importador no solicita el Certificado para su ingreso.**
- **Encargar la gestión del certificado a agencias de aduanas, desconocedoras del trámite oficial.**
- **Solicitudes de inspección justo antes del embarque, sin la carga completa o la misma esta dispersa en distintos puntos.**
- **Mala consignación de la información, sobre todo del volumen a exportar.**
- **Falta de definición clara del país de destino del envío y del destinatario**
- **Modificación del envío a pesar de estar ya certificado**

PROBLEMAS FRECUENTES DURANTE EL PROCESO DE CERTIFICACION FITOSANITARIA

- **Cargamentos ya embarcados sin contar haber solicitado el certificado.**
- **Poca colaboración durante el periodo de inspección.**
- **Desconocimiento de las condiciones previas y normas del país de origen a cumplir para poder certificar.**
- **Dificultades para efectuar la certificación en forma conjunta con otras Instituciones competentes (ADUANAS, DINANDRO, etc).**

PRECISIONES SOBRE LA CERTIFICACION FITOSANITARIA QUE EFECTUA EL SENASA

- Los CF son dirigidos a las ONPF de los países importadores, no a otras autoridades, ni para el comprador o para trámites bancarios
- No son certificados de origen
- No consignan información vinculada con calidad, residuos de químicos, aptitud para consumo humano, cartas de crédito, etc.
- Se emiten siempre y cuando el producto sea considerado con potencial de albergar plagas
- Para acceder a la certificación se deben cumplir las condiciones de la ONPF del país importador y efectuar la inspección fitosanitaria

Gracias

ING. VILMA GUTARRA GARCIA

*Subdirección de Cuarentena Vegetal
Dirección General de sanidad Vegetal
Servicio Nacional de Sanidad Agraria*