

Definiendo Medidas Sanitarias para el Comercio Internacional Peste Porcina Africana

Gaston Funes

Vice-Presidente
Comision del Codigo Terrestre
OMSA

Webinar sobre Normas de
la OMSA, comercio y peste
porcina africana
22 - 23 de noviembre
2022



World
Organisation
for Animal
Health
Founded as OIE

Organisation
mondiale
de la santé
animale
Fondée en tant qu'OIE

Organización
Mundial
de Sanidad
Animal
Fundada como OIE





PPA: Medidas Sanitarias para el Comercio Internacional





PPA: Medidas Sanitarias para el Comercio Internacional



Mercancia segura?



La mercancía a comercializar es considerada como segura?:

- ✓ Independientemente del estatus sanitario del país, zona o compartimento de origen, las siguientes mercancías se consideraran « seguras » (Capítulo 1.2. Criterios para la evaluación de la seguridad de las mercancías) para las cuales no se exigiran ningun tipo de condicion o requisito en relacion con la PPA, para la importacion o transito (Art. 15.1.2.) :
 - carne en un recipiente sellado herméticamente con un valor Fo de 3 o superior;
 - gelatina.
 - Otras mercancías de suidos pueden comercializarse de manera segura de acuerdo con los artículos relevantes de este capítulo.



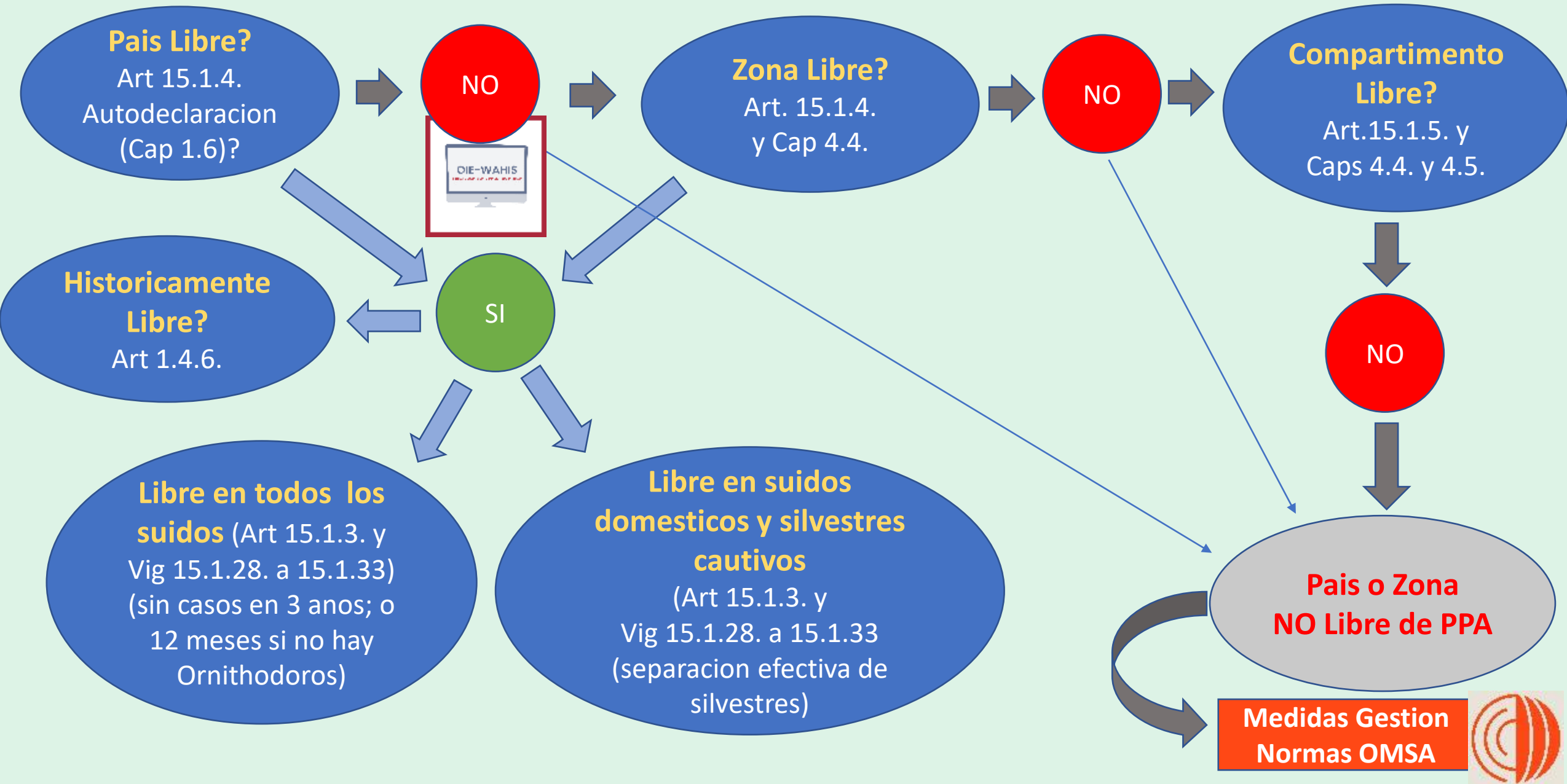
PPA: Medidas Sanitarias para el Comercio Internacional



Estatus Sanitario del Pais,
Zona o Compartimento de
Origen?



PPA: Estatus sanitario del país, zona o compartimento de origen:





PPA: Medidas Sanitarias para el Comercio Internacional



Medidas de Gestion de Riesgos



PPA: Medidas mitigación riesgos para importacion (Arts. 15.1.8 a 15.1.21)

		Libres	NO Libres
Cerdos domest y silvest cautivos	No signos clinicos al embarque	X	X
	En pais/zona/t libre desde nac o ult 3 meses	X	
	En Compart libre desde nac o ult 3 meses	X	X
	Estacion cuarentenaria 30 dias previo embarque		X
	Negativo a virologia y serologia 21 dias de ingreso a cuarentena		X
Semen suinos domest y silvest cautivos	Donantes en pais/zona libre desde nac o 3 meses previo a colecta	X	
	No signos clinicos dia de colect	X	X
	Donantes: 3 meses en establecimiento sin casos en los ultimlos 3 anios (Vigil 15.1.28 a 15.1.30), o 12 meses sin garrapatas		X
Embriones	Donantes en pais/zona libre desde nac o 3 meses previo a colecta de embriones	X	
	No signos clinicos dia de colecta embriones	X	X
	Semen utilizado para fecundar (requisitos pertinenetes para exportacion semen)	X	X
	Donantes: 3 meses en establecimiento sin casos en los ultimlos 3 anios (Vigil 15.1.28 a 15.1.30), o 12 meses sin garrapatas		X
	Donantes: Resultados negativos a serologia al menos 21 dias post colecta embriones		X
Carnes frescas	De animales que estuvieron en pais o zona libre desde su nacimiento o se importaron segun arts precedentes	X	
	Sacrificio en matadero autorizado	X	X
	Resultado favorable inspeccion ante y post mortem	X	X
	Proviene de animales que estuvieron en rebanios sin casos en los ultimlos 3 anios (Vigil 15.1.28 a 15.1.30), o 12 meses sin garrapatas		X
	Prueba lab result negativos en un numero representativo de animales		X
	Evitar contacto de las carnes con fuentes de virus		X



Procedimientos para la inactivación del virus de la PPA:

Artículos 15.1.22. al 15.1.27.:

- ✓ Desperdicios,
- ✓ Carnes,
- ✓ Tripas,
- ✓ Pieles y trofeos,
- ✓ Cerdas,
- ✓ Estiercol líquido y sólido



Manual Terrestre OMSA: Técnicas diagnosticas PPA



<https://www.woah.org/es/que-hacemos/normas/codigos-y-manuales/acceso-en-linea-al-manual-terrestre/>

B. TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO

Tabla 1. Métodos analíticos disponibles y su propósito

Método	Propósito					
	Demostrar ausencia de infección en la población	Demostrar ausencia de infección en animales concretos	Contribuir a las políticas de erradicación	Confirmar casos clínicos sospechosos	Determinar la prevalencia de la infección – vigilancia en el rebaño/ manada	Determinar el estado inmunitario en animales concretos o en poblaciones tras la vacunación
Identificación del agente						
Aislamiento del virus/prueba HAD ¹	n/a	n/a	++	+++	++	n/a
FAT	n/a	n/a	++	++	+	n/a
ELISA para la detección de antígeno	+	++	+	+	+	n/a
PCR convencional	++	++	++	++	++	n/a
PCR en tiempo real	+++	+++	+++	+++	+++	n/a
Detección de respuesta inmunitaria						
ELISA	+++	+++	+++	+	+++	n/a
IPT*	+++	+++	+++	+	+++	n/a
IFAT*	+++	+++	+++	+	+++	n/a
IBT*	++	++	++	+	++	n/a

Clave: +++ = método recomendado; ++ = método idóneo;

+ = puede utilizarse en algunas situaciones; - = no adecuado para este propósito.

HAD = hemadsorción; FAT= inmunofluorescencia; ELISA = enzimoimmunoanálisis; PCR = reacción en cadena de la polimerasa; IPT= inmunoperoxidasa indirecta; IFAT = inmunofluorescencia indirecta; IBT = inmunotransferencia.

*Método recomendado como prueba serológica confirmativa.



El Código y el Manual Terrestres OMSA:

- Medidas sanitarias para el comercio seguro
- Diferentes alternativas (medidas equivalentes)
- Según estatus zoosanitario en origen (país, zona, compartimentos, rebaños,...)
- Medidas de inactivación de agentes causales
- **Discutidas y adoptadas por TODOS los Miembros de la OMSA (procedimiento elaboración normas OMSA)**



**Contextos Países
Miembros OMSA**



Muchas Gracias por su atencion!

12, rue de Prony, 75017 Paris, France
T. +33 (0)1 44 15 19 49
F. +33 (0)1 42 67 09 87

woah@woah.int
www.woah.org

[Facebook](#)
[Twitter](#)
[Instagram](#)
[LinkedIn](#)
[YouTube](#)
[Flickr](#)



World
Organisation
for Animal
Health
Founded as OIE

Organisation
mondiale
de la santé
animale
Fondée en tant qu'OIE

Organización
Mundial
de Sanidad
Animal
Fundada como OIE

