

# Lista de verificación de suministro seguro de carne de cerdo

**VARGA LAB**  
INFECTIOUS DISEASE EPIDEMIOLOGY

**I** College of  
Veterinary Medicine  
UNIVERSITY OF ILLINOIS URBANA-CHAMPAIGN

El plan de suministro seguro de carne de cerdo está dirigido a los productores porcinos para garantizar la continuidad del negocio en caso de un brote de enfermedades exóticas de animales, así como para proteger las operaciones de la granja de enfermedades endémicas.

## ¿Qué se necesita para implementar un plan de suministro seguro de carne de cerdo?

- Número de identificación del establecimiento (PIN)
- Plan de bioseguridad mejorado específico al sitio
- Registros de la granja (incluidos los registros de movimiento, entrega, visitantes, etc.)
- Capacitación en bioseguridad para el personal de la granja
- Educación sobre signos y síntomas de enfermedades exóticas de animales para facilitar el seguimiento de la enfermedad
- Instalaciones para la recolección de muestras (fluido oral, hisopo nasal y sangre) en caso de un brote

## ¿Cómo se obtiene un plan de suministro seguro de carne de cerdo?

 **PASO 1** Familiarícese con el suministro seguro de carne de cerdo en **securepork.org** — 



**PASO 2** Validar sus premisas; obtener un PIN; imprimir un mapa



**PASO 3** **Localizar y compilar registros:** libros de registro, Certificados de Inspección Veterinaria (CVI) y Procedimientos Operativos Estándar (SOP)



**PASO 4** Redactar e implementar un plan de bioseguridad mejorado (plantilla a continuación) \_\_\_\_\_

[www.securepork.org/pork-producers/biosecurity/](http://www.securepork.org/pork-producers/biosecurity/)



**PASO 5** Crear y etiquetar un mapa de las instalaciones (descripción detallada a continuación) \_\_\_\_\_

[www.securepork.org/Resources/SPS\\_CreatingPremisesMap-AnimalsRaisedIndoors.pdf](http://www.securepork.org/Resources/SPS_CreatingPremisesMap-AnimalsRaisedIndoors.pdf)



**PASO 6** Contar con protocolos de bioseguridad escritos

**PASO 7** Completar la lista de verificación de bioseguridad mejorada de Illinois:



Para la cría de animales confinados en el interior: \_\_\_\_\_

[https://www.securepork.org/Resources/SPS\\_Biosecurity\\_Self-Assessment\\_Checklist\\_-\\_IndoorProduction.pdf](https://www.securepork.org/Resources/SPS_Biosecurity_Self-Assessment_Checklist_-_IndoorProduction.pdf)



Para animales con acceso al exterior: \_\_\_\_\_

[www.securepork.org/Resources/SPS-Biosecurity-Checklist-for-Animals-with-Outdoor-Access.pdf](http://www.securepork.org/Resources/SPS-Biosecurity-Checklist-for-Animals-with-Outdoor-Access.pdf)



**PASO 8** Recurso completo de capacitación y respuesta a enfermedades exóticas de animales: \_\_\_\_\_

[www.securepork.org/training-materials/](http://www.securepork.org/training-materials/)

Para obtener información más detallada sobre los ocho pasos, vaya a: \_\_\_\_\_

[www2.illinois.gov/sites/agr/Animals/AnimalHealth/Documents/Secure%20Pork%20Supply%20Plan%20Eight%20Step%20to%20Participate%20for%20Illinois%20Producers.pdf](http://www2.illinois.gov/sites/agr/Animals/AnimalHealth/Documents/Secure%20Pork%20Supply%20Plan%20Eight%20Step%20to%20Participate%20for%20Illinois%20Producers.pdf)

