

# Plan de suministro seguro de carne bovina

## En caso de un brote de fiebre aftosa

### ¿Qué es el plan de suministro seguro de carne bovina?

- Provee un plan de continuidad comercial factible para los establecimientos que están bajo restricción de movimiento, pero *no están infectados* con fiebre aftosa (FA)
- Ofrece una guía de movimiento para los productores, transportistas, plantas procesadoras, y funcionarios a cargo de manejar el brote
- Provee herramientas de bioseguridad y vigilancia para los productores

### ¿Cómo responderá los EE.UU. ante un brote de fiebre aftosa?

- El enfoque de la respuesta será en detener la propagación de esta enfermedad animal
- Se implementarán áreas de control tanto alrededor de los establecimientos infectados, como en aquellos que los rodean
- Se implementarán restricciones de transporte a los animales y sus productos derivados en áreas de control

Continuidad  
comercial

Guía de movimiento

Bioseguridad

Vigilancia

### ¿Por qué es necesario el plan de suministro seguro de carne bovina?

- Ayuda a los establecimientos productores de carne en áreas de control, cuyos hatos no presentan signos de fiebre aftosa, a continuar con el movimiento de ganado bovino
- Limita la pérdida de ingresos para los establecimientos, conductores, procesadores, y mercados
- Mantiene un suministro continuo de carne y productos derivados a sus consumidores, ya que la fiebre aftosa no es una preocupación para la salud pública o la seguridad de los alimentos

### ¿Cómo puede participar voluntariamente el plan de suministro seguro de carne bovina?

- Contactar a su funcionario estatal de sanidad animal para solicitar un número nacional de identificación del establecimiento, referido también como un PremID o un PIN
- Visitar el sitio web del plan de suministro seguro de carne bovina [securebeef.org](http://securebeef.org)
- Desarrollar el plan para su establecimiento utilizando los materiales disponibles en inglés y en español

**El plan de suministro seguro de carne bovina es financiado por el USDA.**

