

PASO 2: AUTOEVALUACIÓN DE BIOSEGURIDAD – LISTA DE VERIFICACIÓN PARA GANADO Y AVES DE CORRAL

Esta lista de verificación destaca los puntos claves al implementar bioseguridad (lo que estás haciendo bien) y las áreas donde puedes mejorar en tu granja / rancho. Al implementar medidas de bioseguridad se puede reducir el riesgo de que los gérmenes causantes de enfermedades ingresen, se propaguen y salgan de tu granja / rancho. Esto ayuda a mantener a los animales sanos. Estas medidas también pueden proteger a las personas de las enfermedades zoonóticas, aquellas que se propagan de los animales a los humanos.

PLANIFICACIÓN, GESTIÓN Y CAPACITACIÓN EN BIOSEGURIDAD

Los planes de bioseguridad no tienen que ser complejos para que funcionen. Un plan debe abordar todas las formas por las que una enfermedad podría ingresar o propagarse en tu establecimiento y describir las medidas para prevenir que esto ocurra. Paso 1: Completa el documento “Riesgos de movimiento y bioseguridad”. Paso 2: Completa esta lista de verificación. Paso 3: Usa la plantilla para elaborar un plan de bioseguridad, si este es tu objetivo. Una vez escrito, implementa las medidas y capacita a otros sobre lo que se debe hacer. Si deseas obtener más información sobre estos temas, tenemos una hoja de recomendaciones para cada uno de ellos.

Revisa las preguntas a continuación. Responde aquellas que aplican a tu establecimiento e ignora / tacha las demás.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN DE TU HATO/BANDADA

Las enfermedades pueden ingresar por fuentes externas. Las medidas de bioseguridad pueden proteger a tus animales de enfermedades. Limitar la entrada a tu establecimiento puede proteger tu hato/bandada.

SÍ	NO	
		¿Se puede limitar la entrada a tu granja/rancho?
		¿Hay letreros con información de bioseguridad en los puntos de entrada?
		¿Hay un área de estacionamiento de vehículos que está alejada de las áreas de animales?



LA SALUD DE LOS ANIMALES Y EL MONITOREO DE ENFERMEDADES

Una buena cría acompañada con buenas medidas bioseguridad ayuda a los animales a desarrollarse de forma saludable.

SÍ	NO	
		¿Los animales tienen acceso a un lugar limpio y seco para descansar?
		¿El personal que trabaja con animales en tu establecimiento sigue buenas prácticas de manejo de animales?
		¿Los cuidadores de animales revisan a los animales con frecuencia para detectar signos de enfermedad?
		¿Hay un área separada para aislar a los animales enfermos?
		¿Los cuidadores de animales trabajan primero con los animales más sanos y jóvenes, luego con los animales más viejos y por último con los animales enfermos?
		¿Se alimenta a los animales en función de sus necesidades según su edad, etapa de crecimiento y estado sanitario?
		¿Hay un programa de vacunación para todas las especies de tu establecimiento?

		¿Se revisa el refrigerador de medicamentos para asegurarse de que esté funcionando a la temperatura adecuada (36°- 46°F, aproximadamente entre 2 y 7°C)?
		¿Hay un programa de prevención de parásitos?

VEHÍCULOS Y EQUIPOS

Las enfermedades animales pueden propagarse a través de vehículos, maquinaria y equipos sucios que se comparten. Usa el documento Paso 1 Riesgos de movimiento y bioseguridad para obtener una lista de lo que entra o sale del establecimiento.

SÍ	NO	
		¿Se puede limitar la entrada de vehículos, maquinaria y equipos compartidos si están sucios?
		Si el equipo se comparte con otros establecimientos de animales, ¿se limpia y desinfecta antes de ingresar a tu propiedad?



LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN (L&D)

La limpieza y la desinfección, también las llamamos L&D, son pasos claves de la bioseguridad. La L&D reducen o eliminan los gérmenes que pueden propagar enfermedades a tus animales.

SÍ	NO	
		¿Se limpian minuciosamente (removiendo el estiércol, la suciedad, o el material de cama visible) y se lavan todos los objetos antes de aplicar un desinfectante?
		¿Los desinfectantes son utilizados de acuerdo a la etiqueta del producto (almacenamiento, mezcla, concentración, equipo de protección, enjuague, etc.)?
		¿Siempre se deja que una solución de desinfectante permanezca el tiempo de contacto suficiente para que “repose” y actúe?
		¿Se toman medidas de seguridad (por ejemplo, evitar la escorrentía, usar equipos de seguridad) durante la L&D?



PERSONAL (INCLUYENDO FAMILIARES, EMPLEADOS, VISITANTES)

El personal que maneja animales debe usar ropa limpia, calzado limpio y tener las manos limpias. Esto puede proteger a las personas de enfermedades zoonóticas que los animales les pueden propagar.

SÍ	NO	
		¿Se limita quién/es tiene/n contacto con tus animales?
		¿Se restringe la entrada a tu establecimiento a personas que han viajado a otros países?
		¿Se tienen disponibles guantes o una estación de lavado de manos con agua corriente, jabón y toallas para los cuidadores de animales?



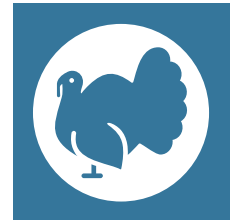
ENFERMEDADES ZONÓTICAS Y AGROTURISMO

SÍ	NO	
		¿Hay barreras para limitar el contacto entre animales y visitantes?
		¿Se proveen guantes o una estación de lavado de manos con agua corriente, jabón y toallas para los visitantes?
		¿Hay letreros que promueven el lavado de manos antes y después del contacto con animales?
		¿Se prohíbe el ingreso de comida humana en las áreas de animales?

MOVIMIENTOS DE ANIMALES

Los animales que entran y salen de tu propiedad pueden introducir y propagar enfermedades si no se toman medidas de bioseguridad.

SÍ	NO	
		¿Se compran animales solamente de lugares con programas de bioseguridad similares o más estrictos?
		¿Se separan por un periodo de tiempo (ponen en cuarentena) a los animales nuevos o que regresan antes de mezclarlos con tu propio hato/bandada?
		¿Se utilizan equipos separados para alimentar y darles agua a los animales nuevos o a los que regresan al establecimiento?
		¿Hay un plan de emergencia para cuidar a tus animales en caso de un desastre natural u otro evento que pueda detener el movimiento de animales y suministros?



DESECHO DE CARCASAS

Las granjas y los ranchos tienen pérdidas de animales debido a enfermedades. Los animales muertos deben desecharse para evitar la exposición a animales vivos. El desecho de carcasas puede incluir el entierro, la incineración, el compostaje, el vertedero o el renderizado. Se deben seguir las normas locales y estatales para el desecho de carcasas.

SÍ	NO	
		¿Conoces las opciones aprobadas para el desecho de carcasas en tu área?
		¿Los camiones de renderizado u otros vehículos que transportan animales muertos a un sitio de desecho en común, tienen restricciones para ingresar a tu propiedad?
		¿Los animales muertos se desechan de una manera que impide la atracción de vida silvestre, roedores y otros carroñeros?

MANEJO DE ESTIÉRCOL, BASURA Y MATERIAL DE CAMA

El estiércol, la basura y el material de cama pueden ser buenos para el suelo, pero también pueden contener gérmenes que causan enfermedades. El manejo seguro puede ayudar a prevenir enfermedades en los animales y en los humanos. Se deben seguir las normas locales y estatales para la eliminación de estiércol.

SÍ	NO	
		¿Se limpian regularmente los edificios donde se alojan los animales para evitar la acumulación de estiércol?
		¿Se evita que los animales jóvenes entren en contacto con el estiércol y el material de cama sucio de los animales más viejos?
		¿Se compra/utiliza material de cama de fuentes fiables con programas de control de calidad?



CONTROL DE ROEDORES, VIDA SILVESTRE Y OTROS ANIMALES

La vida silvestre, los roedores, las aves y otros animales como gatos y perros pueden transmitir enfermedades en su pelaje, patas, plumas o heces. Mantener a estos animales alejados de las áreas de animales requiere trabajo.

SÍ	NO	
		¿Hay una persona o una empresa profesional en la granja encargada de colocar y controlar el uso del cebo para roedores / plagas de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta?
		¿Se saca la basura con frecuencia?
		¿Se toman medidas para minimizar la anidación de aves y roedores en tu establecimiento?
		¿Se previene que ingresen al establecimiento los perros o gatos vagabundos?



ALIMENTOS Y AGUA

El alimento y el agua son esenciales para la salud de los animales.

SÍ	NO	
		¿Hay agua fresca y limpia disponible para todos los animales durante todo el día?
		¿Se limpian inmediatamente los derrames de alimento?
		Si se utiliza el mismo equipo para el manejo de alimento y estiércol, ¿se limpia y desinfecta profundamente antes de utilizarlo para alimentar a los animales?

AGRADECIMIENTOS

Este documento ha sido desarrollado y revisado con financiación del Servicio de Inspección de Sanidad Animal y Vegetal del Departamento de Agricultura de EE. UU. (USDA, por sus siglas en inglés) a través del Programa Nacional de Preparación y Respuesta a las Enfermedades Animales y del Instituto Nacional de Alimentación y Agricultura.

[La Universidad Estatal de Iowa es un proveedor de igualdad de oportunidades.](#)