



## REPARTIDORES DE POLLITOS O PAVITOS

# MEDIDAS DE BIOSEGURIDAD EN SITUACIONES DE EMERGENCIA

Este protocolo describe las **medidas de bioseguridad en situación de emergencia (nivel naranja)**. Su aplicación será recomendada por el EQCMA para evitar la introducción o propagación de cualquier enfermedad aviar de declaración obligatoria ante la Agencia Canadiense de Inspección de Alimentos (ACIA) en los sitios de producción avícola ubicados en un área determinada. El EQCMA emitirá una zona de riesgo preliminar (ZRP) dentro de un radio mínimo de 3 km alrededor de un sitio de producción sospechoso. Las medidas de bioseguridad en situación de emergencia (nivel naranja) se suman a

las recomendadas en situación normal (nivel verde) y las medidas de vigilancia (nivel amarillo).

Deben consultarse las “**Instrucciones Generales**” para entender los tres niveles de bioseguridad, el establecimiento de zonas de bioseguridad, el diagrama de zonas de transición, la explicación de las clientelas de interés, las etapas del control de una enfermedad de declaración obligatoria, las definiciones de los equipos de protección individual (EPI), los tipos de visitas y los sitios de producción a los que se hace referencia en este protocolo.



## CIRCULAR EN UNA ZRP

- Adoptar un estilo de conducción seguro:
  - Evitar la circulación cerca de un sitio sospechoso o infectado y en áreas de alta densidad de aves;
  - Usar caminos pavimentados cuando sea posible y conducir a baja velocidad cuando se usen caminos de grava;
  - Evitar circular por carreteras contaminadas con lodo, estiércol o cualquier otra materia orgánica;
- Cuando la planta de incubación se encuentra fuera de una ZRP:
  - Evitar conducir dentro de una ZRP si las actividades no lo requieren;
- Cuando la planta de incubación se encuentra en una ZRP:
  - Antes de salir de la ZRP, asegurarse que el vehículo utilizado esté visiblemente limpio, sin contaminación de estiércol o heces de animales:
    - Aplicar los *Procedimientos de Limpieza, lavado, desinfección y secado (LLDS) para los vehículos repartidores de pollitos y pavitos* del EQCMA, para garantizar la limpieza del vehículo de reparto.
  - No hacer ninguna parada en un sitio de producción avícola ubicado dentro de la ZRP para una entrega o recolección programada fuera de esta zona.



## ACCESO A UN SITIO DE PRODUCCIÓN AVÍCOLA EN UNA ZRP

- Respetar las medidas de bioseguridad específicas solicitadas por el productor, la planta de incubación y las descritas en este protocolo:
  - Seguir la planeación de la planta de incubación para la entrega de pollitos o pavitos:
    - Realizar la entrega solo si el productor ha confirmado que la situación sanitaria del sitio de producción lo permite;
    - Reevaluar el momento de la entrega en función del riesgo que representa el sitio de producción;
    - Organizar los horarios para minimizar el número de viajes necesarios al sitio de producción;
    - Asegurarse que el personal del sitio de producción asignado esté presente durante todo el tiempo de la entrega;
    - Planear la entrega para usar al mínimo las entradas (PAC) del galpón (ZAR) y reducir los desplazamientos en la granja (ZAC);
    - Solicitar que los materiales y equipos proporcionados por el productor estén disponibles para la entrega;
  - Asegurarse que las áreas de entrega, incluida la puerta y el área a lo largo del galpón, estén despejadas y limpias;
  - Finalizar el circuito de entrega o de colecta en un sitio de producción situado dentro de la ZRP:
    - Entregar aves en sitios de producción fuera de la ZRP antes de trasladarse a esta;
    - Evitar realizar entregas a más de un sitio de producción dentro de una ZRP en el mismo circuito;
- Si se sospecha la presencia de una enfermedad de declaración obligatoria durante la entrega:
  - Permanecer en el sitio de producción hasta obtener la autorización de salida de la ACIA;
  - Cumplir con las medidas solicitadas por la ACIA al salir del sitio de producción.



## ACCESO A LA GRANJA (ZAC) DE UN SITIO DE PRODUCCIÓN EN UNA ZRP

- Preparar el vehículo utilizado para la entrega:
  - Asegurarse que esté libre de lodo, estiércol o materia orgánica visible;
    - Aplicar los *Procedimientos de limpieza, lavado, desinfección y secado (LLDS)* para los vehículos de incubación utilizados para el transporte de pollitos y pavitos del EQCMA, para garantizar la limpieza del vehículo de reparto.
  - Incluir un tapete de caucho lavable por pasajero;
  - Designar una sección “limpia” y otra “contaminada” en la cabina de pasajeros;
- Prepare el EPI, los materiales de bioseguridad y el equipo para la entrega:
  - Prepare un kit EPI por cada granja (ZAC) visitada, colocado individualmente en una bolsa plástica transparente;
    - ◆ Asegurarse que el EPI este limpio;
    - ◆ Usar un EPI desechable nuevo y que nunca haya estado en contacto con otros sitios avícolas;
  - Incluir el equipo y los materiales necesarios para la entrega:
    - ◆ Kits EPI;
    - ◆ Cubrezapatos adaptados a las condiciones climáticas;
    - ◆ Equipo de desinfección;
    - ◆ Un desinfectante que sea eficaz contra el patógeno de interés (consulte el documento *Informations utiles sur les désinfectants après une contamination par des maladies ciblées chez la volaille* del EQCMA);

- ◆ Bolsas plásticas negras para cualquier EPI o equipo que se vaya a desechar en el sitio de producción;
  - ◆ Un recipiente de plástico para quitarse los cubre zapatos en la bodega del camión;
- Asegurarse que los EPI y los equipos de desinfección estén al alcance de la mano en la cabina de pasajeros del vehículo para facilitar el acceso al llegar al sitio;

- Verifique con el productor la presencia de un bote de basura y un rociador de compresión con una solución desinfectante en la salida de la granja (ZAC);
- Nunca entre en contacto con las aves en el sitio de producción, sus productos y subproductos, galpones, equipos y materiales utilizados para su cuidado.

### KIT EPI PARA CADA GRANJA (ZAC) VISITADA:



### MATERIAL DISPONIBLE EN EL VEHÍCULO

- 1 contenedor de plástico grande en la bodega del camión;
- 1 pulverizador de compresión con solución desinfectante;
- 1 bolsa plástica transparente o 1 recipiente plástico de cierre hermético;
- 1 envase de toallitas desinfectantes;
- 1 botella de gel desinfectante para manos;
- 1 desinfectante en aerosol.



### SITIO DE PRODUCCIÓN AVÍCOLA SOSPECHOSO O VINCULADO AL SITIO SOSPECHOSO

**LA ENTREGA DE LAS AVES DEBERÁ SER SUSPENDIDA O CANCELADA POR EL PRODUCTOR Y COMUNICADA INMEDIATAMENTE A LA INCUBADORA;**

**SOLO SON POSIBLES LAS VISITAS URGENTES.**



### UN SITIO DE PRODUCCIÓN AVÍCOLA NO SOSPECHOSO EN UNA ZRP

### MEDIDAS A LA ENTRADA A LA GRANJA (ZAC)

1. Estacionarse en la entrada de la granja (ZAC):
  - Cerrar las puertas y las ventanas del vehículo;
  - Comunicarse con el propietario;
2. Llevar un kit de EPI previamente preparado:
  - Instalar un tapete y una funda de asiento en el área del conductor;



## UN SITIO DE PRODUCCIÓN AVÍCOLA NO SOSPECHOSO EN UNA ZRP (SIGUIENTE)

- Tener una bolsa plástica negra accesible desde el exterior de la cabina del vehículo;
  - Ponerse un overol desechable, guantes desechables y cubre zapatos en la cabina o fuera del vehículo usando un tapete;
  - Si es el caso, recoger el tapete y ponerlo en la bolsa plástica negra;
3. Ir directamente al lugar de entrega.

### MEDIDAS EN LA GRANJA (ZAC)

1. En cada entrada y salida de la cabina del camión:
- Estacionar el vehículo en el lugar de entrega y salir de la cabina de pasajeros;
  - Subir a la bodega del camión y colocar los pies en el recipiente de plástico previamente colocado cerca de la puerta;
  - Retirar los cubre zapatos en el recipiente de plástico y proceder a la descarga;
  - Ponerse los cubre zapatos antes de salir de la bodega del camión;
  - Coloque los cubre zapatos de caucho en una bolsa o recipiente de cierre hermético cada vez que ingrese a la cabina de pasajeros del vehículo.

2. Al finalizar la entrega:
- Dejar los absorbentes o los papeles del fondo de las cajas bajo el cuidado del productor o de un empleado del sitio de producción;
  - Apilar y desinfectar las cajas utilizadas para la entrega después de cargarlas en la bodega del camión;
  - Desinfectar el piso de la bodega del camión.

### MEDIDAS A LA SALIDA DE LA GRANJA (ZAC)

1. Trasladar el vehículo hasta la entrada (PAC) de la granja (ZAC) y aplicar las medidas de limpieza y desinfección necesarias:
- Limpiar el exceso de lodo, estiércol u otros desechos y desinfectar las ruedas, los arcos, los guardabarros y la parte inferior del vehículo;
  - Desinfecte los cubre zapatos de caucho, si aplica, y el rociador de compresión;
2. Dirigirse al vehículo para quitarse el EPI en la cabina o fuera del vehículo:
- Para retirarlo fuera del vehículo, tomar el tapete desechable utilizado para el área del conductor y colocarlo en el suelo;
  - Retirar los cubre zapatos de caucho, colocarlos en la bolsa plástica transparente o en un recipiente de plástico y cerrarlo herméticamente;

- Quitarse el overol, la funda del asiento y el tapete para desecharlos en la bolsa plástica negra;
  - Si es necesario, recoger el tapete usado afuera y desecharlo en la bolsa plástica negra;
  - Desinfectar a fondo los guantes desechables, luego el interior de la cabina (volante, barra de cambios, piso, etc.) y el teléfono celular con toallitas desinfectantes o desinfectante en aerosol;
  - Retirar los guantes desechables, ponerlos en la bolsa plástica negra y colocarlos en el bote de basura a la salida de la granja (ZAC);
  - Desinfectar sus manos con gel o toallitas desinfectantes;
3. Dirigirse a la planta de incubación tan pronto como salga de la ZRP y descargar las cajas de entrega en la sala de lavado y desinfección;
4. Dirigirse después a una estación de lavado o a un centro de servicio:
- Aplicar los *Procedimientos de limpieza, lavado, desinfección y secado (LLDS) para los vehículos de incubación utilizados para el transporte de pollitos y pavitos del EQCMA*;
  - Limpiar y desinfectar los cubre zapatos de caucho y desechar el material devuelto;
5. Cambiarse de ropa y desinfectar el calzado usado antes de regresar a un sitio de producción avícola.