FECHA: ....../......./..........

RUP: ....................................................................................................................

Nombre Titular o Razón social ……………………………………………………….

Nombre del Establecimiento: ………………………………………………………….

Tipo de Rubro (Engorda, Reproductora, Incubadora, Ponedora):……………………………………………………………………….

Pauta cursada por: ……………………………………………………………………….

Responsable Bioseguridad:………………………………………………..

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **Infraestructura y Control de Ingreso y Egreso** | | |
| 1. **Instalación e Infraestructura.** | | **C/NC/NA** |
| **1.1** | El establecimiento cuenta con un Responsable de Bioseguridad. |  |
| **1.2** | Existe en la granja o sector una imagen o plano de este dónde se observen los caminos de acceso, cercos, zona de ingreso, entre otros. |  |
| **1.3** | Existe letrero visible y claro que prohíbe la entrada a personas ajenas a la empresa. |  |
| **1.4** | El establecimiento cuenta con cerco perimetral. |  |
| **1.5** | El cerco perimetral de la granja o sector permite delimitar la unidad epidemiológica e impide el ingreso de personas, maquinarias, vehículos, no autorizados. |  |
| **1.6** | El cerco perimetral del sector evita el ingreso de animales domésticos al establecimiento. |  |
| **1.7** | En la portería, y dentro del establecimiento, cuenta con señalética de bioseguridad visible para personal y visitas al ingreso. |  |
| **1.8** | Existe zona de acceso para control y registro de personas y vehículos. |  |
| **1.9** | En portería existe zona de desinfección de vehículos que ingresen al establecimiento. |  |
| **1.10** | Los vehículos del personal o visitas se estacionan fuera del cerco perimetral. |  |
| **1.11** | Existe filtro sanitario de desinfección para el ingreso y egreso de objetos e insumos, entre otros. |  |
| 1. **Control de ingreso y egreso de vehículos al Establecimiento** | |  |
| **2.1** | Existe control y registro de vehículos que ingresan al establecimiento. |  |
| **2.2** | Existe una ruta de tránsito de vehículos autorizados, incorporado en los planos o croquis. |  |
| **2.3** | Existe filtro sanitario que permite la desinfección de todos los vehículos que ingresen al establecimiento. |  |
| **2.4** | El establecimiento solo ocupa producto desinfectante autorizados por el organismo estatal sanitario correspondiente. |  |
| **2.5** | Existe procedimiento documentado de mantención de los equipos de desinfección. |  |
| **2.6** | Existe registros de verificación de operación y dosificación de desinfectantes auditables. |  |
| 1. **Control de ingreso y egreso de personas del Establecimiento** | |  |
| **3.1** | Existe registro de visitas al ingreso del establecimiento. |  |
| **3.2** | Se capacita a visitas sobre normas de bioseguridad al ingreso del establecimiento. |  |
| **3.3** | El establecimiento cumple con periodo de vacío sanitario exigido para el ingreso de visitas. |  |
| **3.4** | Existe filtro sanitario al ingreso de persona al establecimiento. |  |
| **3.5** | Existen señaléticas claras con indicaciones de operación del filtro sanitario. |  |
| **3.6** | Se realiza desinfección del calzado al ingreso y egreso del filtro sanitario, en caso de no existir cambio de calzado y uso de cubrecalzado. |  |
| **3.7** | El filtro sanitario cuenta con delimitación de zona sucia y zona limpia. |  |
| **3.8** | Existe un procedimiento de limpieza y mantención del filtro sanitario. |  |
| **3.9** | El filtro asegura el cambio completo de vestuario y calzado, por vestimenta y calzado exclusivo de uso de la empresa, o uso de overol desechable. |  |
| **3.10** | Para el caso de sectores de aves reproductoras/abuelas, existe ducha obligatoria**. (Aplica solo para rubro reproductora).** |  |
| **3.11** | El filtro sanitario permite el lavado y desinfección de manos. |  |
| 1. **Control de ingreso y egreso de Implementos** | | |
| **4.1** | Todos los implementos que ingresan o egresan del establecimiento son desinfectados. |  |
| 1. **Control de Ingreso y egreso de aves** | | |
| **5.1** | Las aves de un día que ingresan a establecimientos de aves reproductoras provienen de plantas de incubación de empresas registradas ante el SAG. Mantiene registros al día. |  |
| **5.2** | Toda ave que ingrese o egrese del establecimiento cumple con la normativa de trazabilidad de aves vigente. Mantiene registros al día. |  |
| **5.3** | En caso de expendio de gallinas vivas al detalle, mantiene registro auditable por al menos 1 año. **(Aplica solo para rubro postura).** |  |
| **Observaciones:** | | |
|  | | |
| 1. **Pabellones o Salas de Incubación y Nacedoras** | | **C/NC/NA** |
| 1. **Infraestructura** | | |
| **1.1** | La infraestructura evita el ingreso de aves silvestres y domésticas, otros animales ajenos al interior del establecimiento. |  |
| **1.2** | La infraestructura permite realizar limpieza y desinfección. |  |
| **1.3** | El área de tránsito dentro de la zona perimetral de los pabellones está libre de malezas y desechos que puedan atraer vectores y roedores. |  |
| **1.4** | Cuenta con pediluvio al ingreso de cada pabellón. |  |
| **1.5** | Aquellos planteles que cuenten con cuerpos de agua (humedal, río, lago, playa, entre otros) u otro tipo de producción ajeno al avícola al interior de la granja, adoptan medidas de mitigación. |  |
| 1. **Limpieza, lavado y desinfección de instalaciones.** | | |
| **2.1** | Existen registros que avalen el cumplimiento de la frecuencia señalada en el procedimiento documentado de limpieza y desinfección establecida por la empresa. |  |
| **2.2** | El producto desinfectante usado se encuentra autorizado por la autoridad competente. |  |
| **2.3** | El producto desinfectante es usado y dosificado según su ficha técnica disponible. |  |
| **Observaciones:** | | |
|  | | |
| **III. Procedimientos operacionales** | | |
| 1. **Manejo de agua de bebida.** | | |
| **1.1** | El agua de bebida provista a las aves es potable (red pública), sanitizada o potabilizada, o en su defecto mantienen resultados de análisis microbiológicos vigentes, que demuestren la aptitud para el consumo animal. |  |
| **1.2** | Realiza aseo, desinfección y mantención de estanques, red de agua al menos 1 vez al año, al término del proceso productivo en reproductoras, o según requisito establecido en otros programas oficiales del servicio, según protocolo. Registros auditables. |  |
| 1. **Manejo de alimentos**   **(No Aplica para rubro incubadora).** | | |
| **2.1** | El establecimiento mantiene guías de despacho o facturas de procedencia del alimento. |  |
| **2.2** | El alimento para las aves se almacena en silos o bodegas cerradas que evitan el ingreso de aves silvestres o roedores. |  |
| **2.3** | La base del silo o alrededor del lugar donde se almacena el alimento, se encuentra limpia y sin alimento. |  |
| **2.4** | Los silos se limpian y desinfectan en su interior al menos una vez al año o al termino del proceso productivo en caso de reproductoras. Registro. |  |
| **2.5** | Para el caso de alimento de autoconsumo, el camión que lo transporta es lavado y desinfectado, al menos una vez a la semana. Registros verificables. |  |
| 1. **Manejo de aves** | | |
| **3.1** | El personal se encuentra capacitado en normas de bioseguridad para el manejo de las aves. Registros. |  |
| **3.2** | Los materiales, herramientas o implementos que se utilizan con las aves son de uso exclusivo del establecimiento. Maquinarias o equipos de uso común son limpiados y desinfectados. |  |
| **3.3** | Se desinfectan los implementos a ocupar con las aves. |  |
| 1. **Manejo de Huevos.** | | |
| **4.1** | Los huevos de consumo son almacenados en bodegas, en condiciones que disminuyan al mínimo el contacto con polvo, plagas u otras que lo contaminen. Además, evitan el ingreso de aves silvestres, roedores, entre otros. **(Aplica para rubro ponedora).** |  |
| **4.2** | Los huevos fértiles que irán a plantas de incubación son desinfectados (excepto los huevos provenientes de nidos automáticos). **(Aplica solo para rubro reproductora).** |  |
| **4.3** | En caso de utilizar bandejas plásticas, para el caso de huevos fértiles estas son sanitizadas. **(Aplica para rubro reproductora e incubadora).** |  |
| **4.4** | Para el caso de huevos de desecho, el establecimiento cuenta con una zona de disposición final de desechos separada del área de producción. **(Aplica para rubro reproductora, incubadora y ponedora).** |  |
| 1. **Manejo de aves muertas.** | | |
| **5.1** | El establecimiento cuenta con una zona o área para disposición de cadáveres, cerrada. |  |
| **5.2** | Los contenedores para almacenar y/o transportar aves muertas son fáciles de limpiar y desinfectar. |  |
| **5.3** | Existe registro de mortalidad diaria. |  |
| **5.4** | Las aves muertas son depositadas en recipientes cerrados e identificados, a la espera de procedimiento de necropsia y/o disposición final. |  |
| **5.5** | Existe un protocolo de necropsia y/o de huevos picados no nacidos. **(No aplica para ponedora B).** |  |
| **5.6** | El establecimiento cuenta con una zona de transferencia o disposición de cadáveres que permita el retiro de las aves muertas, separado de la zona de producción, cuando se envía a planta de rendering. |  |
| **5.7** | El retiro de aves muertas, en caso de ponedoras con destino a rendering, debe ser en camión encarpado o cerrado, con certificado médico veterinario respecto al estatus sanitario de las aves muertas y verificar que todas las aves que se transporten vayan muertas. |  |
| 1. **Traslado de aves.** | | |
| **6.1** | Los movimientos de aves cuentan con registro de salida que cumpla con normativa de trazabilidad de aves vigente u otro documento exigible por otros programas oficiales del servicio. **(Aplica solo para rubro engorda y reproductoras).** |  |
| **6.2** | El retiro las aves del pabellón es al termino del ciclo productivo. |  |
| **6.3** | El retiro las aves del pabellón sigue un esquema de manejo todo adentro todo afuera. **(Aplica solo para rubro engorda).** |  |
| **6.4** | El transporte de aves se realiza en jaulas específicas para el traslado de aves, las que deben estar lavadas y desinfectadas. **(Aplica solo para rubro engorda y reproductora).** |  |
| 1. **Manejo de Guano.**   **(No Aplica para incubadora)** | | |
| **7.1** | El establecimiento realiza retiro de guano en forma periódica de acuerdo al tipo de producción y según lo definido por la empresa. |  |
| **7.2** | Existe registro de salida, ya sea por venta o regalo del guano. |  |
| **7.3** | En caso de tener guanera, está señalizada y tiene un cerco perimetral en perfecto estado. |  |
| 1. **Control de plagas y vectores.** | | |
| **8.1** | Existen registros del cumplimiento del programa periódico de control de plagas y vectores. |  |
| **8.2** | Existen medidas correctivas frente al aumento en la detección de plagas y vectores. |  |
| 1. **Capacitaciones Normas de Seguridad.** | | |
| **9.1** | Existe programa de capacitación anual en normas de bioseguridad. |  |
| **9.2** | Registro de capacitaciones realizadas y a quien fueron orientadas. |  |
| **IV. Manual de Bioseguridad** | | |
| **1.1** | Ingreso y egreso de vehículos. |  |
| **1.2** | Ingreso y egreso de las personas. |  |
| **1.3** | Ingreso y egreso de materiales e insumos. |  |
| **1.4** | Ingreso y salida de aves. |  |
| **1.5** | Mantención de infraestructura, que abarque desde el cerco perimetral al interior de los pabellones. |  |
| **1.6** | Limpieza y desinfección de instalaciones. |  |
| **1.7** | Manejo de agua y alimento. |  |
| **1.8** | Manejo de aves vivas. |  |
| **1.9** | Manejo y disposición de aves muertas. |  |
| **1.10** | Manejo de huevos.  **(Aplica para rubro reproductora, incubadora, ponedora).** |  |
| **1.11** | Envío de aves a planta faenadora.  **(Aplica para rubro engorda y reproductora).** |  |
| **1.12** | Manejo de guano.  **(No aplica solo para rubro incubadora).** |  |
| **1.13** | Control de plagas, vectores y animales silvestres. |  |
| **1.14** | Capacitaciones en normas de bioseguridad. |  |
| **Observaciones:** | | |
|  | | |