|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DATOS DE LA EXPLOTACIÓN** | | | | | | | | | | | | | |
| Código REGA (si existe): | | | | | | | | | | | | | |
| Titular: | | | | | | | | NIF/CIF/NIE: | | | | | |
| Dirección: | | | | | | | | | | | | | |
| Provincia: | | | | | | | C.P.: | | | | Población: | | |
| **RELACIÓN DE RECINTOS QUE FORMAN PARTE DE LA EXPLOTACIÓN** | | | | | | | | | | | | | |
| PROVINCIA | | | MUNICIPIO | | | | | POLIGONO | | | | PARCELA | |
|  | | |  | | | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | | | |  | | | |  | |
|  | | |  | | | | |  | | | |  | |
| 1. **CLASIFICACIÓN ZOOTÉCNICA DE LA EXPLOTACIÓN Y FORMA DE CRIA** | | | | | | | | | | | | | | |
| EXPLOTACIÓN DE PRODUCCIÓN-REPRODUCCIÓN (seleccionar uno de los siguientes): | | | | | Selección de carne  Multiplicación de carne  Granja de cria para carne  Granja de cria para carne (aves de explotación)   |  |  | | --- | --- | | Producción de carne (especificar): | Intensivo | | Extensivo en gallinero | | Gallinero con salida libre | | Granja al aire libre | |  | Granja de cría en libertad |   Selección de huevos  Multiplicación de huevos  Granja de cria para huevos   |  |  | | --- | --- | | Producción de huevos (en el caso de gallinas especificar): | Jaula | | Campera | | Suelo | | Ecológica |   Selección para caza para repoblación  Multiplicación para caza para repoblación  Granja de cria para caza para repoblación  Granja de cria para caza para repoblación (aves de explotación)  Producción para caza para repoblación  Incubadoras | | | | | | | | | |
| EXPLOTACIÓN ESPECIAL (seleccionar uno de los siguientes): | | | | | Tratante u operador comercial con instalaciones  Centro de concentración  Centro de testaje y/o selección y reproducción animal  Certamen ganadero permanente  Certamen ganadero no permanente  Centros de enseñanza  Centros de animales de experimentación  Explotaciones de ocio  Matadero  Centro de inspección  Centro de cuarentena  Puesto de control | | | | | | | | | |
| 1. **ESPECIES DE AVES** | | | | | | | | | | | | | | |
| Gallinas  Patos  Pavos  Ocas  Perdices  Codornices  Pintadas  Faisanes  Palomas  Ratites (especificar)        Otras (especificar) | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **CLASIFICACIÓN POR SISTEMA PRODUCTIVO** | | | | | | | | | | | | | | |
| Intensivo  Extensivo  Autoconsumo | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **CLASIFICACIÓN POR CRITERIOS DE SOSTENIBILIDAD** | | | | | | | | | | | | | | |
| Convencional  Integrada  Ecológica | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **CAPACIDAD MÁXIMA DE LA EXPLOTACIÓN** | | | | | | | | | | | | | | |
| **CLASIFICACIÓN ZOOTÉCNICA** | | | | | | | | | **Nº DE ANIMALES** | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | | | | | | | | |  | | | | | |
| 1. **DISTANCIAS** | | | | | | | | | | | | | |
| * A autopistas, autovías y ferrocarriles:       metros. * A vías públicas distintas de autopistas, autovías y ferrocarriles:       metros. * A otras explotaciones avícolas: Indicar códigos REGA:   Código REGA       distancia       metros  Código REGA       distancia       metros  Código REGA       distancia       metros  Código REGA       distancia       metros  Código REGA       distancia       metros  Código REGA       distancia       metros   * A otros establecimientos relacionados: áreas de enterramiento de cadáveres municipales o privadas, instalaciones centralizadas de uso común para tratamiento de estiércol, mataderos, industrias cárnicas, mercados, establecimientos de transformación o eliminación de cadáveres y centros de concentración. Especificar. | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO** | | | | | | | | | | | | | |
| Está situada en un área cercada, y dispone de sistemas de protección contra posibles transmisiones de enfermedades.   * Descripción del sistema de vallado: DOCUMENTO ADJUNTO Nº……..   La disposición de sus construcciones e instalaciones, utillaje y equipo posibilita, en todo momento, la realización de una eficaz desinfección, desinsectación y desratización.  Las construcciones, equipos y materiales no son perjudiciales para los animales y son adecuados a las necesidades fisiológicas y etológicas de la especie.  Dispone de una dotación de agua en cantidad y calidad suficiente para suministrar a los animales y para garantizar la limpieza e higiene de las instalaciones y animales.   * Descripción del sistema de abastecimiento de agua: DOCUMENTO ADJUNTO Nº……..   Dispone de medios y equipos adecuados en las entradas que aseguren una limpieza y desinfección eficaz de las ruedas y bajos de cualquier vehículo que acceda a la explotación.  Las instalaciones están diseñadas para evitar la entrada en el recinto de vehículos de abastecimiento de piensos, carga y descarga de animales y retirada de estiércol y animales muertos.(obligatorio en explotaciones de avicultura de carne)  Dispone de medios adecuados para la carga y descarga de animales, que garanticen suficientemente el cumplimiento de la normativa sanitaria, de bienestar animal y de bioseguridad.  Dispone de lazareto exclusivo para la cuarentena, aislamiento, observación, tratamiento y/o secuestro de animales enfermos o sospechosos. En caso contrario, describir donde se lleva a cabo el aislamiento de animales en caso necesario:  (no necesario en explotaciones de capacidad reducida):     * Descripción del sistema de limpieza y desinfección de las instalaciones (incluidos sistemas de desinfección en accesos para ruedas de vehículos, naves, productos utilizados, frecuencia…): DOCUMENTO ADJUNTO Nº…….. * Descripción del sistema de recogida o tratamiento y eliminación de cadáveres: DOCUMENTO ADJUNTO Nº…… * Descripción del sistema de gestión de subproductos (deyecciones y residuos de especial tratamiento): DOCUMENTO ADJUNTO Nº……… | | | | | | | | | | | | | |
| 1. **INSTALACIONES Y DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD** | | | | | | | | | | | | | |
| * Descripción de la actividad, sistema productivo y de manejo: DOCUMENTO ADJUNTO Nº………   Croquis de las instalaciones: DOCUMENTO ADJUNTO Nº……… | | | | | | | | | | | | | |
| **Nº de nave** | **Superficie**  **(m2)** | **Superficie útil (m2)** | | **Especie** | | **Clasificación zootécnica** | | | | **Forma de cria** | | | **Capacidad** |
|  |  |  | |  | |  | | | |  | | |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **DATOS COMPLEMENTARIOS** | | | | |
| **Personas relacionadas con la explotación distintas del titular:** | | | | |
| Apellidos y nombre | | NIF/NIE: | | Relación: |
|  | |  | |  |
|  | |  | |  |
|  | |  | |  |
|  | |  | |  |
| **Responsable del bienestar animal:** | | | | |
| Apellidos y nombre | | | | NIF/NIE: |
| **Otras explotaciones relacionadas epidemiológicamente:** | | | | |
| CODIGO REGA | ESPECIE/ES: | | RELACIÓN: | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
|  |  | |  | |
| **Datos de avicultura de puesta (solo en explotaciones de gallinas ponedoras):** | | | | |
| Centro de clasificación de huevos en la explotación  SI (indicar nº RGSA):       NO | | | | |
| Marcado de los huevos en la explotación  SI  NO | | | | |

|  |
| --- |
| 1. **OBSERVACIONES** |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. **DATOS DE LA PERSONA QUE FIRMA LA DECLARACIÓN** | | |
| Apellidos y nombre | NIF/NIE: | Relación con el titular: |

La persona abajo firmante, en su propio nombre o en representación del titular de la explotación que se indica, **declara** que todos los datos consignados son veraces.

En       a       de       de

Fdo.:

**ORGANISMO DESTINATARIO: DELEGACIÓN PROVINCIAL DE LA CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍAY DESARROLLO RURAL EN**