

GRANJA DE GALLINAS PONEDORAS	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero 2023
		Rev.00	

Gallinas de puesta. Granja “Es Caparo”.

ES070330000945



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=3b4111420ae96709418074c20d15fecf868bed53de077a3bf1da56c4045e9fd5>

CSV: 3b4111420ae96709418074c20d15fecf868bed53de077a3bf1da56c4045e9fd5

ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

Índice

1	INTRODUCCIÓN.....	4
2	DESCRIPCIÓN DE LA GRANJA, IDENTIFICACIÓN DEL VETERINARIO DE EXPLOTACIÓN Y ESTABLECIMIENTO DE COMPETENCIAS Y RESPONSABILIDADES DENTRO DE LA EXPLOTACIÓN.	4
2.1	Descripción de la granja.....	4
2.2	CARACTERÍSTICAS ESTRUCTURALES Y AMBIENTALES DE LA GRANJA.....	7
3	PLAN DE LIMPIEZA, DESINFECCIÓN, DESINSECTACIÓN Y DESRATIZACIÓN DE LAS INSTALACIONES	10
4	PLAN DE MANTENIMIENTO DE LAS INSTALACIONES	11
5	PLAN DE HIGIENE EN EL ALMACENAMIENTO Y GESTIÓN DE LA ALIMENTACIÓN ANIMAL EN LA EXPLOTACIÓN, INCLUIDO EL CONTROL DE LAS FUENTES DE SUMINISTRO DE AGUA.....	12
6	PLAN DE FORMACIÓN EN MATERIA DE BIENESTAR ANIMAL, MEDIO AMBIENTE, BIOSEGURIDAD, SANIDAD, HIGIENE Y MANEJO DE LOS ANIMALES, RESISTENCIA A LOS TRATAMIENTOS INCLUIDAS LAS RESISTENCIAS ANTIMICROBIANAS Y SUS CONSECUENCIAS	13
7	PLAN DE RECOGIDA Y ALMACENAMIENTO DE CADÁVERES Y OTROS SUBPRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL NO DESTINADOS A CONSUMO HUMANO, CON VISTAS A SU RETIRADA Y ELIMINACIÓN.	13
8	SISTEMA DE GESTIÓN DE RESIDUOS GENERADOS EN LA EXPLOTACIÓN, PELIGROSOS Y NO PELIGROSOS (MEDICAMENTOS, PIENSOS MEDICAMENTOSOS NO UTILIZADOS, ENVASES, MATERIAL SANITARIO FUNGIBLE..) INCLUYENDO LA IDENTIFICACIÓN DE LOS GESTORES AUTORIZADOS EN MATERIA DE RESIDUOS	14
9	PLAN DE GESTIÓN AMBIENTAL Y DE LUCHA CONTRA EL CAMBIO CLIMÁTICO	14
10	PLAN SANITARIO EN RELACIÓN CON LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA, ASÍ COMO EN RELACIÓN CON OTRAS ENFERMEDADES QUE SEAN DE INTERÉS PARA LA PROPIA EXPLOTACIÓN, PARA LA COMARCA, PROVINCIA O COMUNIDAD AUTÓNOMA	15



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

11	PLAN DE HIGIENE Y BIOSEGURIDAD	16
12	PLAN DE USO RACIONAL DE ANTIBIÓTICOS, EN EL QUE SE INCLUYAN INDICADORES DE SEGUIMIENTO	17



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

1 Introducción.

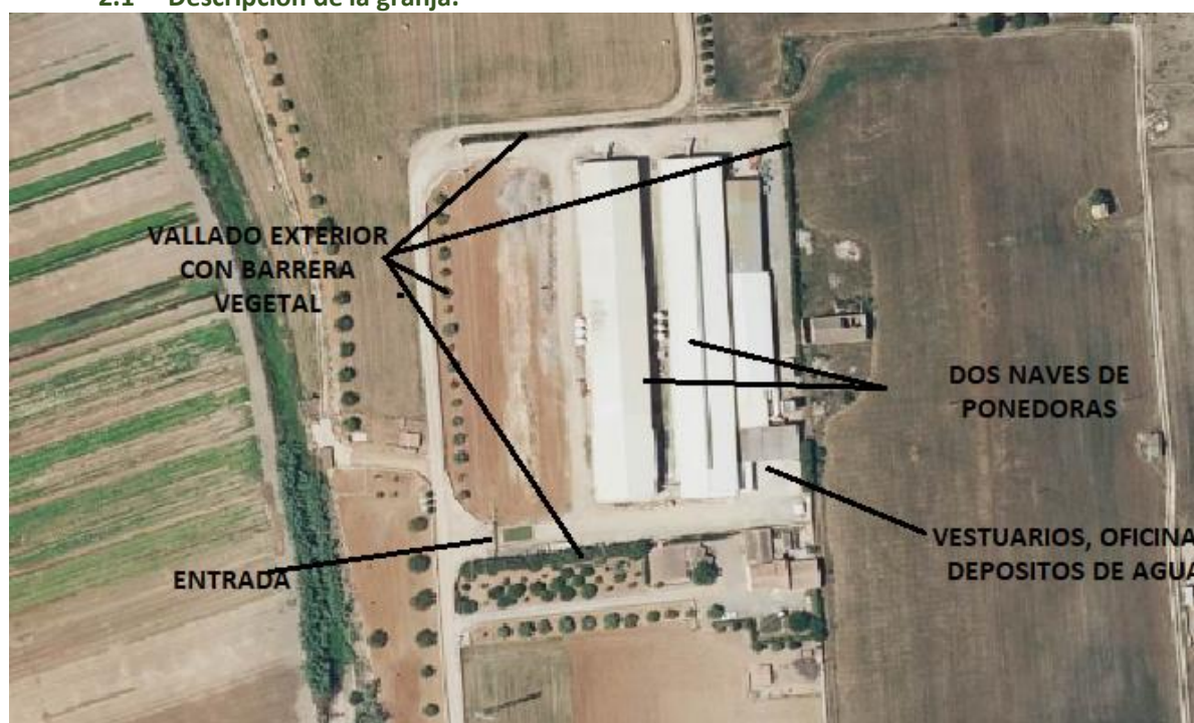
El presente documento desarrolla el contenido del SIGE, de acuerdo con el Real Decreto 637/2021.

La empresa **Avícola Son Perot, S.A.**, con CIF:A57531683 y en su nombre, su representante D. Onofre Ballester Veny, gestiona en la actualidad en régimen de propiedad la explotación objeto de este documento, Granja "Es Caparo".

D. Onofre Ballester Veny actúa como gerente de dicha empresa.

2 Descripción de la granja, identificación del veterinario de explotación y establecimiento de competencias y responsabilidades dentro de la explotación.

2.1 Descripción de la granja.



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

- **Emplazamiento de la parcela donde se ubica la explotación ganadera:**
Polígono 26, Parcela 830 y 127.
- **Ubicación:**

Polígono	Parcela	Referencia catastral	Clase	Uso	Superficie (m ²)
26	830 y 127	07033ª02600830	Rústico	Agrario	35.938

- **Término municipal:** Manacor (Illes Balears).
- **Pertenencia a un Espacio Natural Protegido:** No
- **Afección a Montes Públicos:** No
- **Pertenencia a zona vulnerable por la contaminación por nitratos:** Si
- **Código de la instalación:** 009592000
- **Características básicas:**
 - Unidad productiva: Explotación avícola de gallinas de puesta.
 - Capacidad máxima autorizada actualmente: 116.420 gallinas de puesta.
 - La explotación posee las siguientes instalaciones principales:

Naves	Pisos	Superficie (m ²)	Uso
1	6	1.795,3	Gallinas en producción
2	6	1.795,3	Gallinas en producción



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

○ Estiércol:

El estiércol producido por las instalaciones no se almacena, sino que sale directamente para ser valorizado. Las aguas residuales procedentes de los aseos y de las limpiezas se tratan en una fosa séptica y son retiradas por gestor autorizado.

Las parcelas que se incluyen para la valorización son las siguientes:

Se adjunta registro del plan de gestión de subproductos ganaderos.

○ Consumo:

- Materias primas: piensos compuestos.
- Agua: se extrae de pozo.
- Energía. El consumo se debe a: Luminarias, motores de abastecimiento de agua y de abastecimiento de piensos, mecanismo automático de levantamiento de ventanas, extractores de aire.



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

2.2 Características estructurales y ambientales de la granja

CONDICIONES GENERALES	Año de construcción y/o renovación de la granja	-
	Metros cuadrados disponibles (superficie autorizada y superficie útil)	-
	Capacidad autorizada	116.420 gallinas de puesta.
	Orientación de las naves	Ponedoras.
	Tipo de aislamiento estructural	PANELES SANDWICH
	N.º de refugios de animales	-
	Tipo de suelo disponible (hormigón, plástico, metálico...)	-
	Número de trabajadores	8
EQUIPAMIENTO	Luxómetro	-
	Sonómetro	-
	Termómetro ambiental	Sí
	Higrómetro	-
	Medidores de CO2, NO2, amoniaco y otros gases	-
	Equipo de aturdimiento/matanza?	NP
	Sistemas de eliminación de cadáveres	-
	Otros	-
ALIMENTACIÓN ABREVIADO y CAMA	N.º animales por metro cuadrado	1/750cm ²
	Tipo de alimentación (ad libitum, racionada, multifase...)	AD LIBITUM
	Tipo de piensos utilizados	HARINA
	N.º comidas /día	6
	Longitud cm o Superficie comedero cm ²	12
	Tipo de bebedero. N.º bebederos .	TETINAS
	Uso de medicación por agua	SI
	Tipo de yacija utilizada	NP
	Estado de la yacija	NP
MANEJO	N.º de inspecciones a los animales /día	2
	N.º de inspecciones/día de equipamiento automático (iluminación, abrevado, alimentación, ventilación...)	2
	N.º Inspecciones equipamiento	2
	Todo dentro todo fuera/ vaciado cada 2 años	SI



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

CONDICIONES AMBIENTALES	TEMPERATURA	
	¿Dispone de sensores de temperatura?	SI
	¿Se registra la temperatura?	SI
	¿Se realiza control de temperatura?	SI
	HUMEDAD	
	¿Dispone de sensores de humedad?	NO
	¿Se registra la humedad?	NO
	¿Se realiza control de humedad?	NO
	GASES	
	Extractores y/o ventiladores	SI
	Apertura automática ventanas	SI
	Apertura automática chimeneas	SI
	¿Se registran emisiones de gases?	NO
	Coolings	SI
	Ventilación total artificial	SI
	Calefacción y tipo	NO
	ILUMINACIÓN	
	Tipo de iluminación	LED
	GESTIÓN DE ESTIÉRCOLES	
	Producción anual estimada de estiércoles	
	Sistema de recogida de estiércoles a almacenamiento	REMOLQUE
	Sistema de almacenamiento de estiércoles (sólidos)	CINTA
	Valorización agronómica de los estiércoles (y %)	SÍ (100%)
Tratamiento autorizado de estiércoles (y %)	NO	
ENERGÍA Y AGUA	Registro de consumos de agua y energía	SI
	Uso de energías renovables	NO
	Uso de aguas de lluvia no contaminadas como aguas de lavado	NO
VETERINARIO DE EXPLOTACIÓN		



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

Identificación del veterinario de explotación y relación con la explotación	Silvia Puigcercós Gomila
Tareas y responsabilidades dentro de la granja	SANIDAD, MANEJO, BIENESTAR, MEDIO AMBIENTE, ETC..
Plan de ejecución de las tareas	
Plan de visitas zoonosanitarias	
COMPETENCIAS EN LA EXPLOTACIÓN	
Personal que trabaja en la granja	
Organigrama de trabajo	
Tareas y responsabilidades encomendadas a cada trabajador	



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

3 Plan de limpieza, desinfección, desinsectación y desratización de las instalaciones.

Listado de productos utilizados en las labores de LDD	Detergentes, lejías
Listado de instalaciones y utillaje sometidos a procedimientos de LDD	<i>Todas las naves incluidos el almacén.</i>
Almacenamiento de los productos utilizados en las labores de LDD	<i>Se almacenan de forma separada a cualquier insumo para alimentación de los animales y debidamente etiquetado.</i>
Identificación de los trabajadores encargados de realizar las labores de LDD	<i>Los propios de la explotación.</i>
Identificación de las empresas externas que participen en las labores de limpieza y desinfección	<i>Las labores de limpieza y desinfección las realizan los propios empleados de la explotación.</i>
Relación de instalaciones y/o maquinaria objeto de las labores de limpieza y desinfección	<ul style="list-style-type: none"> • <i>La maquinaria</i> • <i>Los útiles y utensilios</i> • <i>Los medios de transporte internos y externos: cintas transportadoras y cabeceras de las baterías, cintas transportadoras hasta la sala previa a la clasificación, carros, vehículos, etc.</i> • <i>Los medios de almacenamiento: depósitos recipientes, silos almacenes de huevos, envases, material.</i> • <i>Las instalaciones donde se realizan los procesos, incluidos los aseos de personal.</i>
Descripción de las rutinas y procedimientos de LDD. Descripción de la frecuencia de las labores de LDD para las diferentes instalaciones y/o utillaje	<p><i>Cada tres días como mínimo se hará limpieza en las naves de producción, para eliminar el polvo acumulado en los suelos y otras zonas y evitar que la suciedad llegue a la superficie de los huevos. Las conducciones de agua se limpiarán y desinfectarán periódicamente con productos registrados en la industria ganadera avícola.</i></p> <p><i>La limpieza y desinfección de los silos de almacenamiento de pienso situados en las naves de producción, se realizará periódicamente</i></p> <p><i>El método de aplicación: agua a presión, aire, fregado, raspado, etc.</i></p> <p><i>El personal responsable definido por la empresa para el diseño del programa de limpieza y desinfección, ejecución, control, verificación y cumplimentación de los correspondientes registros. Éste estará encargado de:</i></p>



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

	<ul style="list-style-type: none"> • <i>La formación del personal de limpieza y desinfección en el manejo de equipos y sistemas, aplicación de detergentes y de los desinfectantes apropiados.</i> • <i>Responsabilizar a los operarios respecto a una zona o área y comprobar que dedican el tiempo suficiente al proceso.</i> • <i>Destinar los utensilios y equipos (ropa de trabajo, maquinaria, productos...) apropiados a las tareas de limpieza y desinfección.</i> • <i>Realizar chequeos visuales para controlar el programa.</i>
Descripción de operaciones de vacío sanitario	<i>El periodo de tiempo comprendido entre la salida de todos los animales y la entrada de los nuevos y la organización de la limpieza y desinfección de las instalaciones debe ser el máximo posible para garantizar un adecuado vacío sanitario, de una duración mínima recomendada de 15 días durante los que se aplicarán estas medidas. Durante este periodo no se llenan las naves.</i>
Descripción del sistema de registro de las actividades de LDD: hojas de control donde queden registradas las tareas realizadas, la supervisión de dichas tareas, y las incidencias si las hubiera y en ese caso las medidas correctoras aplicadas	<i>De forma anexa se presentan las mencionadas hojas de registro de estas tareas, especificando la persona o personas encargadas de su supervisión.</i>
Descripción del sistema de archivo de las hojas de control, fichas de seguridad y fichas técnicas de los productos empleados y resultados de los análisis microbiológicos del equipo, utensilios y superficies	<i>Las hojas de control o registro serán anuales y se almacenarán para un periodo de 5 años.</i>

4 Plan de mantenimiento de las instalaciones.

Procedimiento de revisión de las instalaciones	Las instalaciones son revisadas diariamente por los trabajadores de la explotación. No existe un procedimiento como tal, ya que diariamente los trabajadores realizan esta labor como parte de su jornada laboral.	
Frecuencia de revisión	Revisión alarma	Diariamente
	Revisión sistema de ventilación	Diariamente
	Revisión sistema de abrevadero	Diariamente
	Revisión/Mantenimiento refugios de los animales	Diariamente



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

	Revisión sistema alimentación	Diariamente
Listado de proveedores y servicios de mantenimiento y reparación encargados de subsanar las deficiencias detectadas.	Las labores de mantenimiento las realizan los propios trabajadores de la explotación avícola y, en cualquier caso, si hubiera servicios de mantenimiento externos, su entrada en la explotación quedará registrada en el libro de visitas de la granja.	

5 Plan de higiene en el almacenamiento y gestión de la alimentación animal en la explotación, incluido el control de las fuentes de suministro de agua.

Control de proveedores	Se lleva un control exhaustivo de todos los proveedores y de las entradas de vehículos en la explotación.
Descripción suministro de alimentos	La explotación cuenta con suministro de pienso propio.
Descripción sistema de carga y descarga de piensos	La fábrica de pienso se encuentra dentro de la parcela donde se lleva a cabo la explotación.
Descripción sistema de almacenamiento de pienso	Los piensos se fabrican y se almacenan en silos como paso previo a ser distribuido dentro de las naves.
Descripción del sistema de registro de los certificados del proveedor de la alimentación animal (certificados de análisis de Salmonella y otros patógeno, certificados de tratamientos térmicos o aditivos autorizados utilizados...)	
Sistema de control de suministro de agua: calidad, estado higiénico de depósitos y conducciones y frecuencia de controles	El agua que se suministra a los animales tiene calidad ganadera



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

- 6 Plan de formación en materia de bienestar animal, medio ambiente, bioseguridad, sanidad, higiene y manejo de los animales, resistencia a los tratamientos incluidas las resistencias antimicrobianas y sus consecuencias.**

Planificación de las actividades formativas de los trabajadores de la granja. Periodicidad y trabajadores afectados.	<i>Se van a realizar jornadas formativas de cara a cumplir con la normativa vigente.</i>
Registro de personal que recibe la formación con identificación y fecha para valorar la necesidad de cursos de reciclado	-

- 7 Plan de recogida y destrucción de cadáveres y otros subproductos de origen animal no destinados a consumo humano, con vistas a su retirada y eliminación.**

Destrucción en planta homologada (TIRME)	<i>Los cadáveres son destruidos en la planta homologada</i>
Sistema de gestión de estiércoles.	
Sistema de registro de la documentación de recogida de cadáveres y estiércoles.	<i>Se almacenan los albaranes de retiradas durante 5 años.</i>



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

8 Sistema de gestión de residuos generados en la explotación, peligrosos y no peligrosos (medicamentos, piensos medicamentosos no utilizados, envases, material sanitario fungible..) incluyendo la identificación de los gestores autorizados en materia de residuos.

<p>Procedimiento gestión de residuos de medicamentos y otros: descripción de los contenedores e instalaciones para el almacenamiento de los residuos, así como su ubicación dentro de la granja, protocolo y persona encargada de la vigilancia y control de los residuos, empresa gestora encargada de su recogida, periodicidad de evacuación de los residuos.</p>	<p>Los contenedores de estos residuos están en una zona impermeabilizada para evitar lixiviados. Cada tipo de residuo es clasificado según su código LER:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 15 01 10* Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas.
---	--

9 Plan de gestión ambiental y de lucha contra el cambio climático:

De forma separada la explotación cuenta con un Sistema de Gestión Ambiental documentado.



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

10 Plan sanitario en relación con las enfermedades de declaración obligatoria, así como en relación con otras enfermedades que sean de interés para la propia explotación, para la comarca, provincia o comunidad autónoma.

Edad		Fecha estimada	Fecha aplicación	Nombre de la vacuna	Enfermedad	Via Administración	Observaciones
0 días	0,0 días	22/08/2022	22/08/2022	Nobilis Rismavac	Enfermedad de Marek	Subcutánea	Sala de incubación
0 días	0,0 días	22/08/2022	22/08/2022	Vaxitek	Enfermedad de Marek + Enf. De Gumboro	Subcutánea	Sala de incubación
0 días	0,0 días	22/08/2022	22/08/2022	Nobilis H120	Bronquitis infecciosa	Spray	Sala de incubación
0 días	0,0 días	22/08/2022	22/08/2022	Paracox 8	Coccidiosis	Spray gota gruesa	Sala de incubación
11 días	1,6 semanas	02/09/2022	31/08/2022	AVIPRO SALMONELLA DUO	Salmonelosis	Agua de bebida	Agua sin cloro y con colorante
18 días	2,6 semanas	09/09/2022	16/09/2022	NOBILIS IB 4/91 + NOBILIS CLONE 30	Bronquitis infecciosa + Enf. Newcastle	Agua de bebida	Agua sin cloro y con colorante
34 días	4,9 semanas	25/09/2022	29/09/2022	NOBILIS CLONE 30	Enf. De Newcastle	Agua de bebida	Agua sin cloro y con colorante
49 días	7,0 semanas	10/10/2022	18/10/2022	NOBILIS RT 11/94	TRT	Agua de bebida	Agua sin cloro y con colorante
42 días	6,0 semanas	03/10/2022	11/10/2022	AVIPRO SALMONELLA DUO	Salmonelosis	Spray	
68 días	9,7 semanas	29/10/2022	27/10/2022	POULVAC ILT	Laringotraqueitis	Agua de bebida	Agua sin cloro y con colorante
83 días	11,9 semanas	13/11/2022	10/11/2022	BRONIPRA IB 120	Bronquitis infecciosa	Agua de bebida	No tardar más de 7 días en aplicar en todo el complejo
95 días	13,6 semanas	25/11/2022	20/11/2022	AEPOX	Viruela aviar y encefalomieltis	Punción membrana de ala	Control de pústulas obligatorio una semana después de la vacunación a 100 aves
95 días	13,6 semanas	25/11/2022	20/11/2022	NOBILIS RT+IBMulti+ND+EDS	TRT, Bronquitis, Enf. De Newcastle, EDS	Inyección I.M.	
95 días	13,6 semanas	25/11/2022	20/11/2022	AUTOVACUNA COLI AVIAR	Colibacilosis	Inyección I.M.	
95 días	13,6 semanas	25/11/2022	20/11/2022	AVISAN SECURE (Salmonella Inact)	Salmonelosis	Inyección I.M.	Aplicar en pechuga con pistola de doble émbolo + émbolo

Plan de desparasitación	Calendario de desparasitación interna y externa. Detallar los medicamentos veterinarios utilizados a tal fin	
Protocolo de vigilancia del estado sanitario de los animales	Historial previo de enfermedades en la granja	
Programa de muestreo rutinario frente a las enfermedades que son objeto de control en la explotación		



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

11 Plan de higiene y bioseguridad.

Animales y material genético	Descripción de proveedores acreditados	
	Inspección a la entrada de los mismos en la granja	<i>Sí</i>
	Cuarentena	<i>Sí</i>
	Carga y descarga: protocolo de limpieza y mantenimiento	<i>Sí</i>
	Protocolo de manejo de animales, incluyendo animales enfermos	<i>Sí</i>
Trabajadores y visitantes	Registro de entradas	<i>Sí</i>
	Vestuarios: sistema de separación zona limpia y sucia	<i>Sí</i>
	Ropa y calzado de uso exclusivo para trabajadores y visitas: protocolo de lavandería. Personal encargado.	<i>Sí</i>
	Acceso mediante pediluvios/bandejas	<i>Sí</i>
Personal encargado	Control de proveedores	<i>Sí</i>
	Descripción del sistema de suministro de alimentos	
	Descripción del sistema de carga y descarga de piensos	
	Descripción del sistema de almacenamiento de piensos	
	Sistema de control de suministro de agua: calidad, estado higiénico de depósitos y conducciones	<i>Sí</i>
Instalaciones	Servicios auxiliares compartidos: empresas de reparaciones, recogida de cadáveres	<i>Sí</i>
Vehículos	Protocolo de control de entrada de vehículos	<i>Sí</i>
	Arco de desinfección, vado sanitario y/o un sistema equivalente: productos utilizados	<i>Sí</i>
	Limpieza y mantenimiento del mismo	<i>Sí</i>
	Protocolo de autocontrol y medidas correctoras en caso de incidencias	<i>Sí</i>
	Registro de entradas	<i>Sí</i>



ES CAPARO (AVICOLA SON PEROT, S.A.)	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

12 Plan de uso racional de antibióticos, en el que se incluyan indicadores de seguimiento.

Identificación de los antimicrobianos de uso prioritario ante la aparición de determinadas patologías y de aquellos que deberán excluirse.	
Indicadores de rendimiento: valoración periódica del consumo de antimicrobianos, identificar posibles causas de incremento de dicho consumo	
Protocolo de recepción, almacenamiento y conservación de medicamentos veterinarios, incluido el producto sobrante de los tratamientos en curso	
Registro de tratamientos efectuados con medicamentos veterinarios	
Plan de eliminación de residuos de medicamentos veterinarios en la granja	



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

1 ANEXO: REGISTROS.

1.1 Registros del plan de limpieza, desinfección, desinsectación y desratización de las instalaciones.

Año:	Limpieza				Desinfección				Desinsectación			
Semana												
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												
13												
14												
15												
16												
17												
18												
19												
20												
21												



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
32													
33													
34													
35													
36													
37													
38													
39													
40													
41													
42													
43													
44													
45													
46													
47													
48													



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

49													
50													
51													
52													

		Productos utilizados*
E	Exterior	• • •
I	Interior	• • •
V	Vado	• • •
O	Resto de instalaciones	• • •

*Añadir ficha técnica de los productos.



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

1.2 Registros de incidencias del plan de mantenimiento.

Procedimiento	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Verificación anual (✓)
1.a Control visual del sistema de retirada de estiércoles, con vaciado (Anual) ✓													Observaciones Buen estado
1.b Control visual de bombas (Semestral) ✓	Observaciones: • Buen estado Otras observaciones:						Observaciones: • Buen estado Otras observaciones:						
2.a Consumo de agua (m³) (Anual)													Total, año:



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión	SIGE01	Febrero
	de Explotaciones Ganaderas	Rev.00	2023

2.b Control bebederos (Mensual) ✓													
2.c Control de depósitos, tuberías y sistemas de limpieza (Trimestral) ✓	Observaciones: <ul style="list-style-type: none">Buen estado												
3.a Revisión de ventilación y refrigeración (Trimestral) ✓	Observaciones: <ul style="list-style-type: none">Buen estado												
4.a Control sistema de distribución de piensos (Mensual) ✓													



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

4.b Revisión de silos (Anual) ✓		
--	--	--

4.c Consumo de pienso (Kg) (Anual)		Total, año:
5.a Consumo de electricidad (Kw) (Anual)		Total, año:
5.b Consumo de combustibles (Litros) (Anual)		Total, año:



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

5.c Revisión grupo electrógeno (Mensual) ✓														
6.a Control almacenamiento de cadáveres (Mensual) ✓														



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

1.6 Registros del Plan de Producción y Gestión de Estiércoles.

DATOS PRODUCCIÓN DE ESTIÉRCOL DE LA EXPLOTACIÓN

	CENSO REAL	m ³ Estiércol/año	Kg Nitrog./año	UGM
GALLINAS DE PUESTA SIN CINTA DE PRESECADO				

Total m ³ de Estiércol al año	m ³ /año
Total de kg de Nitrógeno al año	kg N/año
Retenido en el estiércol	kg N/año

DATOS IDENTIFICATIVOS Y AGRONOMICOS DE LAS PARCELAS AUTORIZADAS



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

Nº DE PARCELA	CLIENTE	PROVINCIA	TERMINO MUNICIPAL	POLG	PARC	SUPERFICIE (ha)	VULNER
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							

RESUMEN DE ESPARCIMIENTO POR PARCELAS



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=3b4111420ae96709418074c20d15fecf868bed53de077a3bf1da56c4045e9fd5>

CSV: 3b4111420ae96709418074c20d15fecf868bed53de077a3bf1da56c4045e9fd5

GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

Nº DE PARCELA	USO	SUPERFICIE	VULNERABLE	CULTIVO	MAX. Kg de NITROGENO	Kg de N APORTADO	% LIBRE DE N EN LA PARCELA	Nº DE CUBAS
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
					TOTAL	kg N	Libre N	Cubas



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

1.7 Plan de Gestión Ambiental y lucha contra el cambio climático.

La explotación cuenta con un **SISTEMA DE GESTIÓN AMBIENTAL** correspondiente a la **MTD 1**.

Dicho **SISTEMA** se presenta de forma separada a este documento y está presente en la explotación de forma física.

1.8 Registros del plan de bioseguridad.

ENCUESTA BIOSEGURIDAD EXPLOTACIONES AVÍCOLAS	
Fecha de realización:	
Código REGA de la explotación:	
Nombre, Apellidos y DNI del titular de la explotación:	
Clasificación zootécnica de la explotación	
Censo de animales	
Censo de animales de otras especies de producción:	
Dirección completa, teléfono e email del responsable de la explotación y/o de los animales:	
Nombre y nº colegiación del veterinario encuestador	



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

VALORACIÓN DE LA BIOSEGURIDAD GENERAL DE LA EXPLOTACIÓN				
PARÁMETROS	OPCIONES	VALORACIÓN	PUNTUACIÓN	OBSERVACIONES
UBICACIÓN				
Se respetan las distancias legales mínimas establecidas en la normativa estatal en materia de ordenación sanitaria de las explotaciones avícolas, y en particular las distancias a fuentes de riesgo de llegada de agentes patógenos como vertederos, mataderos, plantas de subproductos, carreteras, etc.	NO	5		OBLIGATORIO (Nuevas instalaciones)
	SÍ	0		
 AISLAMIENTO PERIMETRAL (VALLADO)				
Cerramiento perimetral completo que la aísla del exterior e impide el tránsito incontrolado de vehículos, personas y animales	SÍ	0		OBLIGATORIO
	SÍ pero Deficiente	5		
	NO existente	8		
ACCESOS DE VEHÍCULOS				
La explotación dispone y mantiene en uso un vado sanitario u otro sistema de desinfección de ruedas de los vehículos equivalente, así como algún medio para la correcta desinfección de los vehículos	SÍ	0		OBLIGATORIO
	NO	4		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

Los vehículos de las visitas (veterinarios, personal de mantenimiento, etc.) aparcan dentro del perímetro de la explotación	NO	0		OBLIGATORIO (Nuevas instalaciones)
	SÍ	5		
En caso de que los camiones entren en la explotación, se impide que entren en las áreas de producción, existiendo una delimitación clara y señalizada entre zona limpia (zona de tránsito de operarios y vehículos de la explotación) y zona sucia (tránsito de vehículos externos y sus conductores)	SÍ	0		
	NO	3		
La explotación dispone y mantiene operativo un arco de desinfección	SÍ	0		
	NO	2		
ACCESO DE PERSONAS Y VESTUARIOS				
La explotación dispone de vestuarios en buen estado de conservación, limpios, ordenados y con todos los elementos necesarios para una correcta higiene del personal de la explotación y de las visitas	SÍ, con separación física zona limpia, zona sucia	0		
	SÍ, sin separación física zona limpia, zona sucia	3		
	NO	5		
El personal de la explotación dispone de	SÍ	0		OBLIGATORIO



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

ropa y calzado de uso exclusivo para trabajar en la explotación	NO	4		
Existe ropa y calzado de uso exclusivo para las visitas	SÍ	0		
	NO	4		
Existen carteles con indicaciones claras de las operaciones de higiene a llevar a cabo antes de entrar a la explotación	SÍ	0		
	NO	2		
OPERACIONES DE CARGA Y DESCARGA DE ANIMALES				
La explotación dispone de un punto de carga y descarga de animales que permite realizar tales operaciones desde el exterior del perímetro de la explotación	SÍ, con delimitación clara entre zona sucia (camión/conductor) y limpia (explotación operarios)	0		OBLIGATORIO (Nuevas instalaciones)
	NO	5		
Se dispone de instalaciones de cuarentena adecuadas que permiten una correcta limpieza y desinfección entre diferentes grupos de animales y están en correcto estado de mantenimiento	SÍ, con medios para evitar contaminación cruzada con las unidades de producción y en edificaciones independientes	0		
	SÍ, con medios para evitar contaminación cruzada con las unidades de producción, pero en edificaciones	5		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

	anexas a las mismas			
	No o no se evidencian medios para evitar la contaminación cruzada con las unidades de producción	10		
OPERACIONES DE CARGA Y DESCARGA PIENSO				
Los silos, conducciones y sistemas de alimentación están en buen estado y evitan que haya derrames de pienso en zonas donde no hay animales	SÍ	0		
	NO	2		
Los vehículos de transporte de pienso, ¿deben entrar al perímetro de la explotación para realizar las operaciones de carga y descarga?	NO	0		OBLIGATORIO (Nuevas instalaciones)
	SÍ	4		
Existe un registro actualizado de los proveedores y entregas de pienso	SÍ	0		
	NO	2		
SUMINISTRO DE AGUA DESDE FUENTES PROPIAS (POZOS)				
El agua de bebida de los animales tiene unas características macroscópicas y	SÍ	0		
	NO	2		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

organolépticas adecuadas (transparente y limpia, inodora, etc.)				
Los depósitos y conducciones de agua están en buen estado de mantenimiento y limpieza	SÍ	0		
	NO	2		
GESTIÓN DE CADÁVERES				
La retirada de los cadáveres se efectúa conforme a la legislación vigente y se guarda en el libro de la explotación el registro actualizado de animales muertos y eliminados	SÍ	0		OBLIGATORIO
	NO	3		
En caso de que la explotación entregue los cadáveres a un gestor autorizado, ¿el vehículo accede al interior del perímetro de la explotación?	Por camino independiente. No entra en el recinto	0		OBLIGATORIO (nueva instalación)
	Por el mismo camino. No entra en el recinto	2		
	Entra en el recinto de la explotación	4		
OPERACIONES DE CARGA Y GESTIÓN DE ESTIÉRCOLES				
En las operaciones de carga de estiércoles el vehículo accede al interior del perímetro de la explotación	Por camino independiente. No entra en el recinto	0		OBLIGATORIO (nueva instalación)
	Por el mismo camino. No entra en el recinto	2		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

	Entra en el recinto de la explotación	4		
Existe un plan de gestión de estiércoles documentado que cumple con los requisitos legales establecidos en la normativa estatal en materia de ordenación sanitaria	SÍ	0		OBLIGATORIO
	NO	5		
PERSONAL				
La explotación comparte medios humanos con otras explotaciones de que supongan una unidad epidemiológica diferente	NO	0		
	SÍ	5		
Existe un programa activo y continuado de formación del personal en materia de higiene y bioseguridad y se guarda registro de su implementación	SÍ	0		
	NO	5		
Existen medios efectivos para evitar la contaminación cruzada entre diferentes unidades de producción o fases (pediluvios, protocolos de higiene personal, cambio de ropa, etc.)	SÍ	0		OBLIGATORIO
	NO	5		
¿El personal de la explotación aplica buenas prácticas en materia de	BUENA (4 y 5)	0		
	ACEPTABLE (3)	2		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

higiene y bioseguridad? valorar de 1 a 5	MALA (1 y 2)	5		
REGISTRO VISITAS Y VEHÍCULOS				
Existe un libro de registro operativo y actualizado de las visitas y de los vehículos que entran y salen de la explotación	SÍ	0		OBLIGATORIO
	NO	4		
RIESGOS ASOCIADOS A LA ENTRADA DE ANIMALES				
Durante el último año la explotación sólo realiza autorreposición	SÍ	0		
Durante el último año la explotación realizó reposición externa o hubo entrada de animales desde uno o dos orígenes	SÍ, en cargue único	2		
	SÍ, en cargue compartido	3		
Durante el último año la explotación realizó reposición externa o hubo entrada de animales desde tres o más de tres orígenes	SÍ	5		
Se guarda un registro actualizado de censos, entradas y salidas de animales dónde se pueden identificar los orígenes y destinos de los mismos y que abarca al menos los últimos cinco años	SÍ	0		OBLIGATORIO
	NO	8		
	0-1	0		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

Número de movimientos (entradas) anuales	2-5	1		
	>5	2		
VIGILANCIA SANITARIA Y CONTROL VETERINARIO				
La explotación pertenece a una ADS o tiene designado un veterinario responsable	SÍ	0		
	NO	3		
Existe un lazareto para el secuestro o separación y observación de animales enfermos	SÍ	0		OBLIGATORIO
	NO	5		
PROGRAMA DE VIGILANCIA SANITARIA: se mantienen registros de síntomas clínicos, bajas, tratamientos utilizados, controles veterinarios, resultados de análisis realizados, etc.	SÍ	0		
	NO	5		
La explotación ha sido sancionada o apercibida en materia de Sanidad Animal en los últimos 4 años	NO	0		
	SÍ	5		
CONSERVACIÓN ORDEN Y LIMPIEZA DE INSTALACIONES				
CONSERVACIÓN Y LIMPIEZA GENERAL DE LAS INSTALACIONES. Valoración general del encuestador de 0 a 5	BUENA (4 y 5)	0		
	ACEPTABLE (3)	2		
	DEFICIENTE (1 y 2)	5		
Existe un programa de mantenimiento de	SÍ	0		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

instalaciones documentado y se guardan registros actualizados que demuestran su correcta implementación	NO	5		
Los lugares destinados al almacenamiento de medicamentos, productos de limpieza y material de cama están en correcto estado de limpieza y mantenimiento	SÍ	0		
	NO	3		
Los productos de limpieza, biocidas y medicamentos están en buen estado de conservación, con las etiquetas intactas y se mantiene un registro actualizado de los mismos	SÍ	0		
	NO	2		
	NO	5		
OTROS ANIMALES EN LA EXPLOTACIÓN				
No hay animales mamíferos de otras especies diferentes	SÍ	0		OBLIGATORIO
Hay animales de otras especies de aves diferentes	SÍ	3		
Se impide de forma efectiva el acceso de pájaros y otras aves a las unidades de producción	NO	5		
	SÍ	0		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

PROGRAMA LDDD				
Se lleva a cabo la Limpieza, Desinfección, Desratización y Desinsectación de forma documentada y se guardan registros de la correcta implementación.	SÍ	0		OBLIGATORIO
	NO	5		
Existe un sistema documentado de monitorización o evaluación de la eficacia del programa de L&D y la detección de fallos lleva asociada la aplicación de medidas correctoras	SÍ	0		
	NO	3		
Existe personal específico asignado a las operaciones de L&D con conocimientos en materia de L&D y están en posesión de las autorizaciones necesarias para el manejo de sustancias biocidas según el RD 830/2010 en caso de requerirse para las sustancias utilizadas	SÍ	0		
	NO	3		
Los medios aplicados para evitar la entrada de roedores e insectos en las unidades de producción son adecuados y según lo observado por el encuestador durante la visita resultan efectivos	SÍ	0		
	NO	5		



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

PUNTUACIÓN	
-------------------	--

Puntuación final BSG general (188 PUNTUACIÓN)		188
TABLAS CATEGORIZACIÓN BIOSEGURIDAD		
RANGOS PUNTUACIÓN	NIVEL BSG GENERAL	CATEGORÍA BSG GENERAL
188-167	1	MUY ALTA
166-145	2	MUY ALTA
144-123	3	ALTA
122-101	4	ALTA
100-79	5	MEDIA
78-57	6	BAJA
56-35	7	BAJA
34-13	8	MUY BAJA
12-0	9	MUY BAJA
Lugar y Fecha	Nombre y Firma del veterinario	Nombre y Firma del titular



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023

1.9 Registros del plan sanitario en relación con las enfermedades de declaración obligatoria, así como en relación con otras enfermedades que sean de interés para la propia explotación, para la comarca, la provincia o la Comunidad Autónoma.

Fecha	Tipo de enfermedad	Acciones	Observaciones



GRANJA ES CAPARO	Sistema Integral de Gestión de Explotaciones Ganaderas	SIGE01	Febrero
		Rev.00	2023





GOVERN
ILLES
BALEARS

DOCUMENT ELECTRÒNIC

CODI SEGUR DE VERIFICACIÓ

3b4111420ae96709418074c20d15fecf868bed53de077a3bf1da56c4045e9fd5

ADREÇA DE VALIDACIÓ DEL DOCUMENT

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=3b4111420ae96709418074c20d15fecf868bed53de077a3bf1da56c4045e9fd5>

INFORMACIÓ DELS SIGNANTS

Signant

ARXIU ELECTRÒNIC DEL GOVERN DE LES ILLES BALEARS

COMUNITAT AUTÒNOMA DE LES ILLES BALEARS

Firma amb segell de temps: 13-Mar-2023 10:42:25 AM GMT+0100

METADADES ENI DEL DOCUMENT

Identificador: ES_A04003003_2023_1glrtj8buf22ce03jfcf68nmqn26og

Nom del document: SIGE_ES_CAPARO__1_.pdf

Versió NTI: <http://administracionelectronica.gob.es/ENI/XSD/v1.0/documento-e>

Tipus de document: Altres

Estat elaboració: Altres

Òrgan: A04003003

Data captura: 13-Mar-2023 09:56:01 AM GMT+0100

Origen: Administració

Tipus de signatura: Pades

Pàgines: 46



Adreça de validació:

<https://csv.caib.es/concsvfront/view.xhtml?hash=3b4111420ae96709418074c20d15fecf868bed53de077a3bf1da56c4045e9fd5>

CSV: 3b4111420ae96709418074c20d15fecf868bed53de077a3bf1da56c4045e9fd5