

# INFORME DE INSPECCIÓN AMBIENTAL AAI

## 1. Datos de la instalación y la actividad

### Datos de identificación de la persona titular de la instalación y de la actividad

Nombre de la persona, física o jurídica, titular de la instalación

NIF/CIF

Explotaciones Porcinas Bersil, S.L.

B06295067

Nombre de la entidad explotadora de la actividad (cuando sea diferente de la persona titular instalación)

NIF/CIF

### Datos de identificación de la instalación

Nombre del establecimiento

Número de expediente

Granja "Herrezuelo"

AI107/9.3.c/1

Dirección

Municipio (Provincia)

Coordenadas

Polígono 8, parcela 80

Maguilla (BA)

5.816745W, 38.358525N

Actividad

Granja porcina de reproducción y cría de lechones

## 2. Datos de la actuación de inspección ambiental

### Visita a las instalaciones

Autoridad competente/Unidad administrativa responsable de la actuación de inspección ambiental

Dirección General de Sostenibilidad. Servicio de Prevención, Calidad Ambiental y Cambio Climático.

Fechas de inspección (visitas "in situ")

Acta de inspección

19/09/2023

I23/040

### Características de la actuación de inspección ambiental

Modalidad de inspección ambiental

Motivación de la inspección no programada

 Programada No programada (seleccionar) → Denuncia Accidentes/Incidentes Otorgamiento AAI Modificación AAI Revisión AAI Verificación cierre Comprobación incumplimientos Otros →

### Alcance de la actuación de inspección ambiental

 Integral: Comprobación de la totalidad de las condiciones fijadas en la autorización ambiental integrada Parcial: Comprobación Emisiones al aire Emisiones al agua Producción residuos Gestión residuos

de (seleccionar) →

 Ruidos/vibraciones Calidad del suelo Aguas subterráneas Cont. luminosa Otros →

Se realizan operaciones de muestreo

 NO SI (detallar) →

### Régimen de funcionamiento de la actividad

Descripción del régimen de funcionamiento de la actividad durante la actuación material de inspección

En funcionamiento

Grado de funcionamiento aproximado de la actividad respecto a la capacidad nominal autorizada

 Sin funcionamiento Funcionamiento parcial Funcionamiento pleno

Csv:	FDJEXX2XZH8HK7M8CH6H4A3P2ZVZWC	Fecha	25/09/2023 12:59:58
Firmado Por	ISABEL DE VEGA FERNANDEZ - J. Sec. Sostenibilidad Ambiental		
	CARLOS MIRANDA SANTOS - Ingeniero/a Industrial		
Uri De Verificación	https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf	Página	1/3




**3. RESULTADO DE LA INSPECCIÓN / GRADO DE CUMPLIMIENTO DE LA AUTORIZACIÓN**

- Satisfactorio**  
No se han constatado incumplimientos o los incumplimientos detectados han sido subsanados por el titular de la instalación.
- Adecuado**  
Sólo se han constatado incumplimientos poco relevantes.
- Inadecuado**  
Se han constatado incumplimientos que se califican relevantes.

Girada visita de inspección ordinaria para comprobación de condiciones impuestas por su autorización ambiental integrada, se ponen de manifiesto lo siguientes hechos:

- Existe vado de desinfección a la entrada de la granja, pero se encuentra vacío.
- No están instalados los pediluvios de entrada a las naves de secuestro.
- Hay pérdidas importantes en la red de abastecimiento de agua de la instalación en al menos tres puntos que, indiciariamente, no son recientes. Uno de los depósitos tiene pérdidas a través de una fisura.
- Existen montones de estiércol fuera del estercolero sobre terreno natural.
- El estercolero, de forma rectangular y aproximadamente 110m2 de superficie, está construido con solera de hormigón y un muro perimetral de bloques de hormigón. El fondo del muro perimetral ha colapsado hasta su base. El estercolero no se encuentra cubierto y existen fisuras de importancia en los laterales del muro perimetral. No existe sistema de retención de lixiviados ni conducción hasta balsa de purines. No existe sistema que impida la entrada de aguas de escorrentía.
- Las balsas y la fosa para almacenamiento de purines se encuentran en las parcelas catastrales con referencias 06076A01000062 y 06076A01000063. Se sitúan al otro lado de la carretera BA-019 que linda con la parcela de la granja en su parte mas al Sur.
- Los purines se transportan desde la granja hasta las balsas mediante un conducto que dispone de registros cada 25m, aproximadamente, en el tramo que discurre por las parcelas anteriores.
- Hay muestras de vertido a través de los registros en el suelo natural en la parcela donde se encuentran las balsas.
- Existe una balsa, no contemplada en la autorización, construida mediante lámina de PEAD que no cuenta con sistema de detección de fugas mediante recogida de filtraciones encauzada a una arqueta. No cuenta con cuneta ni talud perimetral. La capacidad es desconocida.
- Existe una fosa construida con hormigón en su parte superior de 70m2 (no se pudo constatar si estaba construida entera mediante hormigón) no contemplada en su autorización. No cuenta con sistema de detección de fugas mediante recogida de filtraciones encauzada a una arqueta. No cuenta con cuneta ni talud perimetral. La capacidad es desconocida y se encuentra llena de purines, mostrando signos de haber rebosado anteriormente.

<b>Csv:</b>	FDJEXX2XZH8HK7M8CH6H4A3P2ZVZWC	<b>Fecha</b>	25/09/2023 12:59:58	
<b>Firmado Por</b>	ISABEL DE VEGA FERNANDEZ - J. Sec. Sostenibilidad Ambiental			
	CARLOS MIRANDA SANTOS - Ingeniero/a Industrial			
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf">https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf</a>	<b>Página</b>	2/3	



- Existe una balsa circular, igual en dimensiones y tipología constructiva que la contemplada en la autorización, pero no se ha localizado el sistema de detección de fugas mediante recogida de filtraciones encauzada a una arqueta. No cuenta con cuneta perimetral.
- Aparentemente, no se ha realizado el vaciado establecido con un periodo máximo de tres meses tanto en la fosa como en las balsas.
- Existen dos naves en la parte norte que no se encuentran contempladas en su autorización. Ambas naves están ocupadas, una por cerdas gestantes que disponen de patios exteriores (1400m2 incluidos patios), y otra con patios cubiertos donde se alojan las cerdas de reposición (300m2).
- No cuenta con Sistema de Gestión Ambiental (SGA) ni con plan de gestión de purines para el año 2023 y tampoco se presentó para 2022.
- Los datos consignados en el registro cronológico de residuos son erróneos, indicando un código de autorización equivocado.

#### 4. Acciones a ejecutar

(Sin perjuicio del procedimiento sancionador que pudiera proceder)

<input checked="" type="checkbox"/>	Notificación del informe de inspección a los representantes legales de la actividad
<input type="checkbox"/>	Requerimiento a la actividad para la adopción de medidas cautelares o provisionales para evitar riesgos para el medio ambiente o la salud.
<input checked="" type="checkbox"/>	Requerimiento a la actividad, para que, en un plazo de 30 días, se presente documentación acreditativa de que se han corregido las desviaciones señaladas o, en su defecto, se han implantado acciones para su pronta corrección, siendo los plazos para su ejecución los mínimos necesarios
<input type="checkbox"/>	Comprobación de la corrección de uno o varios incumplimientos
<input type="checkbox"/>	Propuesta de revisión de oficina de condiciones de la Autorización Ambiental Integrada
<input type="checkbox"/>	Otras:

Mérida, viernes, 22 de septiembre de 2023

EL INSPECTOR

Vº Bº LA JEFA DE SECCIÓN DE  
SOTENIBILIDAD AMBIENTAL

Fdo.: Carlos Miranda Santos

Fdo.: Isabel de Vega Fernández

Página 3 de 3

<b>Csv:</b>	FDJEXX2XZH8HK7M8CH6H4A3P2ZVZWC	<b>Fecha</b>	25/09/2023 12:59:58
<b>Firmado Por</b>	ISABEL DE VEGA FERNANDEZ - J. Sec. Sostenibilidad Ambiental CARLOS MIRANDA SANTOS - Ingeniero/a Industrial		
<b>Uri De Verificación</b>	<a href="https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf">https://sede.gobex.es/SEDE/csv/codSeguroVerificacion.jsf</a>	<b>Página</b>	3/3

