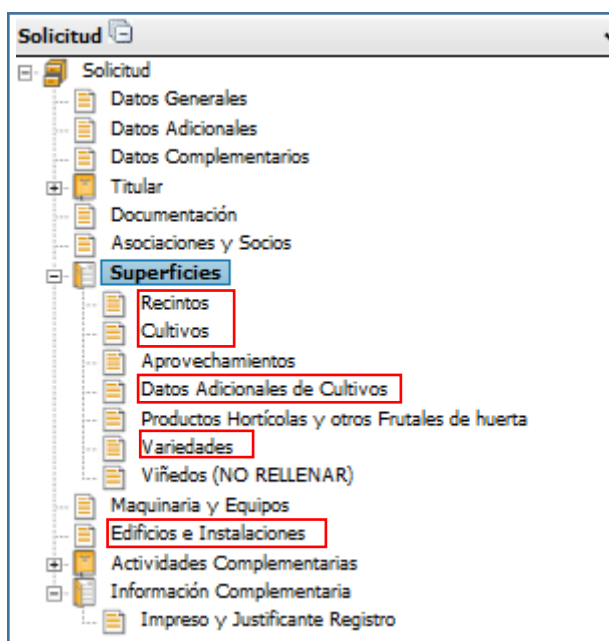


PARTICULARIDADES PARA LA DECLARACIÓN DE EXPLOTACIONES CON CULTIVO DE HONGOS

Para realizar la declaración de explotaciones con cultivo de hongos en el nuevo REA se deberá cumplimentar todos los bloques de información de la [Guía de ayuda del nuevo aplicativo para titulares de explotación](#).

En este documento se especifica cómo cumplimentar los siguientes bloques de información teniendo en cuenta las particularidades propias del **cultivo de hongos**.



Consideraciones previas

Una explotación agraria podrá ser declarada por un único titular. El titular de una explotación será una persona física o jurídica.

La explotación para el cultivo de hongos, estará formada por una o varias instalaciones que podrán ser naves, bodegas o invernaderos.

Cada instalación a su vez, albergará distintos módulos (sub instalaciones o túneles) donde se llevará a cabo el cultivo en sacos o bandejas generalmente.

Ejemplo: Explotación destinada al cultivo de champiñón formada por 5 instalaciones (4 naves e invernaderos). En cada una de las instalaciones habrá un número de módulos (sub instalaciones o túneles) y un número de unidades productivas (sacos o bandejas).




Información específica a cumplimentar en el REA para el cultivo de hongos:

📄 **Superficies.**

❖ **Recintos**

Campos disponibles a cumplimentar en la aplicación:

Recintos																		
	Recinto	Número Parcela Agrícola	Cód. Provincia	Provincia	Cód. Municipio	Municipio	Agregado	Zona	Cód. Polígono	Cód. Parcela	Cód. Recinto	Paraje	Parcela SIGPAC sin referencia catastral	C. Parcelaria	Superficie SigPac	Superficie Declarada	Superficie Declarada Gráfica	
1		3571248	287	26	La Rioja	117	PRADEJON	0	0	17	287	4			0,25	0,24	0,24	
															Suma Total de Superficie Declarada			0,24
Total: 1 Registros desde 1 a 1 Pag. 1 50 Reg. por página																		

Recintos																				
Sup. Corredores	Uso SigPac	Cultivo/Ag	Detalle Aprob/Cul	Cultivo Asociado Corredor	Código Producto	Producto	Variedad / Especie / Tipo	Variedad	Pastos en Común	Dehesa Comunal	Régimen de Tenencia	CSP Prevalente Sigpac	CIF/NIF Arrendador / Cedente Aparcero / G. Pasto	Id. dist. CIF	Masas agua superficie	Puntos extracción agua consumo humano	Fecha de baja	Causa Baja	Campaña SIGPAC de Referencia	
MATORRAL		Cultivo			194	CHAMPIÑÓN	3	COMÚN (HÍBRIDO)			Propiedad	60								2023
Pag. 1 50 Reg. por página																				

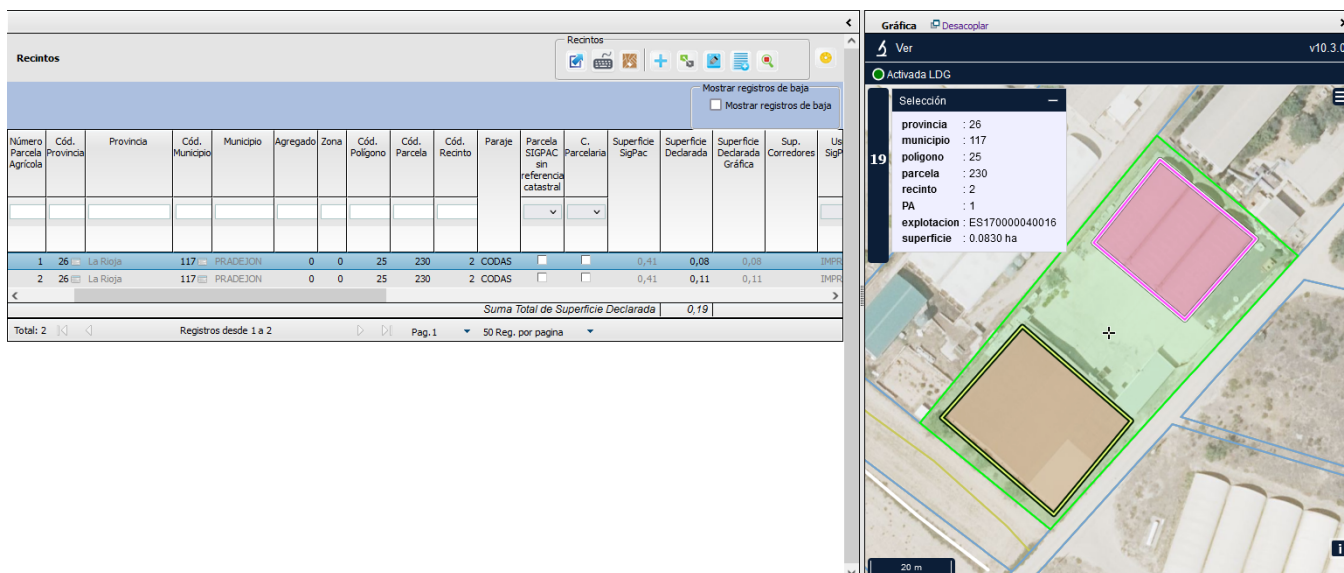
- Cumplimentar la información alfanumérica para cada una de las instalaciones de la explotación.
- Si una instalación está ubicada en varios recintos SigPac, se anotarán tantas DGCs como recintos SigPac ocupe la instalación sobre el terreno.

- Si una instalación está ubicada en varios recintos SigPac, la información a cumplimentar en los bloques de información, **Datos Adicionales de Cultivos**, se anotarán exclusivamente en la DGC de mayor superficie de cada instalación.
- El campo **Uso SigPac** de cada recinto, se recupera de SigPac. En el caso de que el uso recuperado no sea IV, correspondiente al cultivo seta-champiñón, habrá que tramitar la correspondiente solicitud de cambio de uso SigPac que deja abierta el sistema y que se deberá finalizar en el módulo de SgaGas.

Siguiendo con el ejemplo anterior, si cada instalación está ubicada en 1 recinto SigPac, se añadirán 5 DGC (Declaración gráfica de cultivos) en este bloque de información, cada una para la ubicación de cada una de las instalaciones.

Para realizar el alta de una DGC, seguir los mismos pasos que los especificados en la [Guía de ayuda del nuevo aplicativo para titulares de explotación](#).

Ejemplo: Visualización alfanumérica y gráfica de una instalación para el cultivo de hongos.



The screenshot displays the application interface for managing installations. On the left, a table lists installations with columns for various identifiers and areas. On the right, a graphical map view shows the location of the selected installation, with a pink polygon indicating the area of interest. A selection menu is visible on the right side of the map, showing details for the selected area.

Número Parcela Agrícola	Cód. Provincia	Provincia	Cód. Municipio	Municipio	Agregado	Zona	Cód. Polígono	Cód. Parcela	Cód. Recinto	Paraje	Parcela SIGPAC sin referencia catastral	C. Parcelaria	Superficie SigPac	Superficie Declarada	Superficie Declarada Gráfica	Sup. Corredores	Uso SigPac
1	26	La Rioja	117	PRADEJON	0	0	25	230	2	CODAS			0,41	0,08	0,08		IMPR
2	26	La Rioja	117	PRADEJON	0	0	25	230	2	CODAS			0,41	0,11	0,11		IMPR



Suma Total de Superficie Declarada: 0,19

Total: 2 Registros desde 1 a 2 Pag. 1 50 Reg. por página

Casos particulares

- Nave con dos pisos: Se declarará como 2 instalaciones.
- Nave y bodega subterránea: Se declarará como 2 instalaciones

En ambos casos se podrá utilizar la opción de duplicar recintos  Duplicar.

Se visualizará en el campo de consulta gráfica  el icono Solape , excepción permitida para el cultivo de hongos.

❖ Cultivos:

Campos disponibles a cumplimentar en la aplicación:

Producto	Variedad / Especie / Tipo	Variedad	Detalle Hortícola y otros frutales	Detalle Variedad	Fecha Inicio Cultivo	Fecha Fin Cultivo	Sistema de Explotación	CSP Declarado	Superficie Neta de Pastos (Ha)	Causa Baja	Fecha de baja	Utas a nivel de cultivo	Margen Bruto	Indicador Corredo	Tipo SENP	Longitud SENP	SENP Colindante CP
CHAMPIÑÓN	3	COMÚN (HÍBRIDO)			15/03/2024		Regadío										

Mostrar registros de baja
☐ Mostrar registros de baja

Superficie Neta Total (Ha)

Total: 1 Registros desde 1 a 1 Pag. 1 50 Reg. por página

Información a cumplimentar en cada una de las de las DGCs de la instalación realizando doble click en el campo en blanco y seleccionar la opción de lista de valores:

- **Producto y Variedad.** Seleccionar de la lista de valores disponible del catálogo SIEX para el cultivo de hongos la opción que corresponda:

PRODUCTO	VARIEDAD (nombre científico)	VARIEDAD (nombre común en Catálogos SIEX)
Champiñón	Agaricus bisporus (híbrido)	Común (híbrido)
Champiñón	Agaricus bisporus (normal)	Común (normal)
Champiñón	Agaricus bitorquis	Bianillado
Champiñón	Agaricus brunnescens	Portobello
Setas	Lentinula edodes	Shiitake
Setas	Lepista nuda	Pie azul
Setas	Otras setas	Sin variedad
Setas	Pholiota aegerita	Seta de chopo
Setas	Pleurotus eryngii	Seta de cardo
Setas	Pleurotus ostreatus	Seta de ostra
Setas	Pleurotus pulmonarius	Pleuroto de verano

- **Fecha Inicio Cultivo.** Se corresponderá con la fecha en la que se inicia el cultivo en la instalación. Para el cultivo de hongos se adopta como fecha de inicio de cultivo la fecha de inicio de campaña. (Ejemplo 1 de septiembre)
- **Fecha Fin Cultivo.** Se corresponderá con la fecha en la que se finaliza el cultivo en la instalación. Para el cultivo de hongos se adopta como fecha fin de cultivo, la fecha fin de la campaña. (Ejemplo 31 de agosto)
- **Sistema de explotación.** Habrá que seleccionar la opción de Regadío.

❖ Datos Adicionales de Cultivos:

Campos disponibles a cumplimentar en la aplicación:

Datos Adicionales de Cultivos														
Producto	Variedad / Especie / Tipo	Variedad	Tipo de Material Vegetal	Detalle Mat. Veg. Reproducción	Empresas Productoras de Semillas Certificadas	Producción Ecológica	Cert. Ecológico	Producción Integrada	Destino del cultivo	Actividad Agraria	Coberturas de Suelo	Siembra Directa	Sistemas de Cultivo	Sistema de Riego
CHAMPIÑÓN	3	COMÚN (HÍBRIDO)	Semilla	Certificada		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Consumo humano en fresco				Nave Sacos	Aspersión móvil

Total: 1 Registros desde 1 a 1 Pag. 1 50 Reg. por pagina

Nº unidades productivas/campaña de hongos	Nº de módulos de Hongos	Longitud (cm)	Ancho (cm)	Alto (cm)	Duración de la campaña (nº días)

Información a cumplimentar de cada instalación en la DGC de mayor superficie, en el caso de que hubiera más de una DGC por instalación, realizando doble click en el campo en blanco y seleccionar la opción de lista de valores:

- **Tipo de material vegetal:** semilla.
- **Detalle material vegetal de reproducción:** certificada, estándar, etc. Seleccionar de la lista de valores.
- **Producción ecológica:** si procede.
- **Certificado ecológico:** si procede.
- **Destino del cultivo:** consumo humano en fresco, otro procesamiento industrial... Seleccionar de la lista de valores el destino mayoritario.
- **Sistema de cultivo:** Invernadero, Bodega o Nave. Especificar seleccionando la opción que corresponda. El sistema de cultivo Invernadero utiliza las mismas opciones que el sistema Nave.

Bodega Sacos	Nave Sacos
Bodega Bandejas	Nave Bandejas
Bodega Botellas	Nave Botellas
Bodega Otros	Nave Otros

- **Sistema de riego:** Especificar seleccionando la opción que corresponda.
- **Nº unidades productivas/campaña de hongos:** Nº total de sacos, bandejas o botellas en cada cada instalación (DGC) por campaña.
- **Nº de módulos de Hongos:** Nº de módulos (sub-instalaciones o túneles) en cada instalación (DGC).
- **Longitud (cm)/Ancho (cm)/Alto (cm):** Dimensiones de cada unidad productiva (saco o bandeja) de cada instalación (DGC).
- **Duración de la campaña:** Duración en días de la campaña de cultivo que se realiza en cada instalación (DGC).

❖ Variedades:

Campos disponibles a cumplimentar en la aplicación:

Sistema de Explotación	Código Producto	Producto	Dec. Gráfica	Variedad / Especie / Tipo 1	Variedad 1	Porcentaje 1	Variedad / Especie / Tipo 2	Variedad 2	Porcentaje 2	Variedad / Especie / Tipo 3	Variedad 3
▼											

Información a cumplimentar de cada instalación en la DGC de mayor superficie en el caso de que hubiera más de una variedad cultivada en una instalación realizando doble click en el campo en blanco.

Se podrá añadir información hasta para 4 tipos de variedades.

📄 Edificaciones e Instalaciones

Campos disponibles a cumplimentar en la aplicación:

Edificios																								
Datos de Edificios e Instalaciones																								
Comunidad Autónoma	Cód. Provincia	Provincia	Cód. Municipio	Municipio	Agregado	Zona	Cód. Polígono	Cód. Parcela	Cód. Recinto	Unidad	Dimensión	Año de Construcción	Valor Euros	Amortización Técnica	Diámetro	Largo	Ancho	Alto	Nº Módulos	Régimen de Tenencia	CIF/NIF Arrendador / Cedente Aparcero / G. Pasto	Id. distinto CIF/NIF	Detalle de cotas	
La Rioja	26	La Rioja	171		0	0	3	297		1 m2		1983		0		35	60	3,5	4					

Información a cumplimentar de cada instalación:

- **Clase de instalación:** Seleccionar de la lista de valores, Instalación para la producción de hongos (naves o invernaderos) o Bodegas subterráneas.
- **Tipo de local:** Se rellena automáticamente tras cumplimentar el campo anterior.

Clase de Instalación	Tipo de local
Bodegas subterráneas	Construcciones singulares
Instalación para la producción de hongos	Naves y obras de edificación de entidad constructiva

- **Localización SigPac (Comunidad Autónoma, Provincia, Municipio, Agregado, Zona, Polígono, Parcela, Recinto) u otras.** Se anotará la locación del recinto donde radique la mayor parte de la superficie de la instalación.
- **Año de construcción:** Información de cada instalación.
- **Largo x Ancho x Alto:** Anotar las dimensiones totales de la instalación.
- **Nº de Módulos:** Nº de módulos (sub-instalaciones o túneles) de la instalación.
- **Régimen de tenencia.** En los casos de arrendamientos se indicará en NIF del arrendador.
- **Cota de la instalación:** Nave (0), Nave primer piso (+1), Bodega subterránea (-1).

Ejemplo 1:

Explotación de cultivo de hongos realizada en una instalación formada por **4 naves** contiguas. En cada una de las naves hay **2 módulos (sub instalaciones o túneles)**. El producto cultivado es **champiñón** de la variedad ***Agaricus bisporus* (híbrido)** y el sistema de cultivo se realiza en **sacos de dimensiones 50x40x20 cm con semilla estándar**. Cada una de las naves tiene una capacidad para **1.900 sacos** (950 en cada uno de los túneles). Anualmente, se llevan a cabo **3 ciclos de cultivo** con una duración cada uno de ellos de **90 días**. Año de construcción fue en **1975**. La instalación es **propiedad** del titular de la explotación y las dimensiones de cada módulo son Largo= 30 m/ Ancho=5 m/Alto=2,5m.

Recintos

- **1 DGC-Delimitación Gráfica de Cultivo (color rosa).**



Cultivo

- **Producto:** Champiñón.
- **Variedad:** Agaricus Biporus (híbrido).
- **Fecha Inicio Cultivo:** 12/01/2024 (fecha entrada de sacos en la instalación).
- **Sistema de explotación:** Regadío.

Datos adicionales de cultivo

- **Tipo de material vegetal:** Semilla.
- **Detalle material vegetal de reproducción:** Estándar.
- **Producción ecológica:** (no procede cumplimentar en este caso).
- **Certificado ecológico:** (no procede cumplimentar en este caso).
- **Destino del cultivo:** Seleccionar de la lista de valores disponibles.
- **Sistema de cultivo:** Nave sacos.
- **Sistema de riego:** Seleccionar de la lista de valores disponible.
- **Nº unidades productivas/campaña de hongos:** 22.800 (1900 sacos por nave x 4 naves x 3 ciclos por campaña).
- **Nº de módulos de Hongos:** 8
- **Longitud (cm):** 50
- **Ancho (cm):** 40
- **Alto (cm):** 20
- **Duración de la campaña (nº días):** 270 (90 días x 3 ciclos/campaña)

Edificaciones e Instalaciones

- **Clase de instalación:** Instalación para la producción de hongos.
- **Tipo de local:** Naves y obras de edificación de entidad constructiva.
- **Localización SigPac:** Se anotará la locación Sig Pac del recinto donde radique la mayor parte de la superficie de la instalación.
- **Año de construcción:** 1975
- **Dimensiones:**
 - **Largo:** 30
 - **Ancho:** 40 (8 túneles o módulos x 5 m cada uno)
 - **Alto:** 2,5
- **Nº de Módulos:** 8
- **Régimen de tenencia.** Propiedad.
- **Cota de la instalación:** 0

Ejemplo 2

Explotación de cultivo de hongos realizada en una bodega subterránea formada por 5 **módulos (sub instalaciones o túneles)**. El producto cultivado es **champiñón** de la variedad *Agaricus bisporus* (normal) y el sistema de cultivo se realiza en **sacos de dimensiones 50x40x20 cm con semilla estándar**. Cada una de los módulos tiene una capacidad para **850 sacos**. Anualmente, se llevan a cabo **3 ciclos de cultivo** con una duración cada uno de ellos de **75 días**. Año de construcción fue en **1980**. La bodega es **propiedad** del titular de la explotación y las dimensiones de cada módulo son Largo= 25 m/ Ancho=4,5 m/Alto=2 m.

Recintos

- **4 DGC (Delimitación Gráfica de Cultivo)** para poder identificarla gráficamente la instalación.



Cultivos.

- **Producto:** Champiñón.
- **Variedad:** Agaricus Biporus (normal).
- **Fecha Inicio Cultivo:** 08/04/01/2024 (fecha entrada de sacos en la instalación).
- **Sistema de explotación:** Regadío.

Datos adicionales de cultivo: Información a cumplimentar en la DGC de mayor superficie

- **Tipo de material vegetal:** Semilla.
- **Detalle material vegetal de reproducción:** Estándar.

- **Producción ecológica:** (no procede cumplimentar en este caso).
- **Certificado ecológico:** (no procede cumplimentar en este caso).
- **Destino del cultivo:** Seleccionar de la lista de valores disponible.
- **Sistema de cultivo:** Bodega sacos.
- **Sistema de riego:** Seleccionar de la lista de valores disponible.
- **Nº unidades productivas/campaña de hongos:** 12.750 (850 sacos por módulo x 5 x ciclo/campaña).
- **Nº de módulos de Hongos:** 5
- **Longitud (cm):** 50
- **Ancho (cm):** 40
- **Alto (cm):** 20
- **Duración de la campaña (nº días):** 225 (75 días x 3 ciclos/campaña)

Edificaciones e Instalaciones: Información a cumplimentar en la DGC de mayor superficie

- **Clase de instalación:** Bodegas subterráneas.
- **Tipo de local:** Construcciones singulares.
- **Localización SigPac:** Se anotará la locación Sig Pac del recinto donde radique la mayor parte de la superficie de la instalación.
- **Año de construcción:** 1980
- **Dimensiones:**
 - **Largo:** 25
 - **Ancho:** 22,50 (5 túneles o módulos x 4,5 m cada uno)
 - **Alto:** 2
- **Nº de Módulos:** 5
- **Régimen de tenencia.** Propiedad.
- **Cota de la instalación:** -1

① ASISTENCIA TÉCNICA

① Teléfonos de contacto para realizar consultas relacionadas con la información a cumplimentar en cada bloque de información 941291100 (ext. 33867, 34161, 33868) de 9 a 14 h o enviar un correo electrónico a la dirección rea@larioja.org