

**Certificado dispuesto en el Artículo 35, Apartado 1, del reglamento (UE) 2018/848 sobre producción ecológica y etiquetado de productos ecológicos**

<b>Parte I: Elementos obligatorios</b>	I.1 Número de documento ES-ECO-022-GA.724-0020714.2025.001			I.2 Tipo de Operador <input checked="" type="checkbox"/> Operador <input type="checkbox"/> Grupo de operadores		
	I.3 Operador o grupo de operadores Nombre <b>OVIGANIC IBERICA, S.L.</b> Dirección <b>POL. IND. EL REBOREDO, PARC. 29 27400 Monforte de Lemos</b> País <b>España</b> Código ISO <b>ES</b>		I.4 Autoridad competente o Autoridad / Organismo de control Autoridad <b>CRAEGA (ES-ECO-022-GA)</b> Dirección <b>Ronda Emilia Casas Baamonde. Edif. Multiusos s/n , 27400, Monforte de Lemos</b> País <b>España</b> Código ISO <b>ES</b>			
	I.5 Actividad o actividades del operador o grupo de operadores • Preparación					
	I.6 Categoría o categorías de productos a que se refiere el artículo 35, apartado 7, del Reglamento (UE) 2018/848 del Parlamento Europeo y del Consejo y métodos de producción • (d) Productos agrarios transformados, incluidos los productos de la acuicultura, destinados a ser utilizados para la alimentación humana Método de producción: – producción ecológica con producción no ecológica					
	El presente documento se ha expedido de conformidad con lo dispuesto en el Reglamento (UE) 2018/848 para certificar que el operador o grupo de operadores (elija la opción adecuada) cumple las disposiciones de dicho Reglamento.					
	I.7 Fecha, lugar Fecha <b>23 abril 2025 11:03:30 +02 (Europe/Luxembourg)</b> Lugar <b>Monforte de Lemos (ES)</b>			I.8 Validez Certificado válido desde el <b>23/04/2025</b> hasta el <b>27/09/2026</b>		

EMITIDO

**Certificado dispuesto en el Artículo 35, Apartado 1, del reglamento (UE) 2018/848 sobre producción ecológica y etiquetado de productos ecológicos**

<b>Parte II: Elementos opcionales específicos</b>	II.1 Directorio de productos
	II.2 Cantidad de productos
	II.3 Información sobre el terreno
	II.4 Lista de instalaciones o unidades en los que el operador o grupo de operadores realiza la actividad
	II.5 Información sobre la actividad o actividades llevadas a cabo por el operador o grupo de operadores y si la actividad o actividades se realizan para sus propios fines o como subcontratista que realiza la actividad o actividades para otro operador, manteniendo el subcontratista la responsabilidad de la actividad o actividades realizadas
	II.6 Información sobre la actividad o actividades llevadas a cabo por el tercero subcontratado de conformidad con el artículo 34, apartado 3, del Reglamento (UE) 2018/848
	II.7 Lista de subcontratistas que llevan a cabo una actividad o actividades para el operador o grupo de operadores, de conformidad con el artículo 34, apartado 3, del Reglamento (UE) 2018/848, con respecto a las cuales el operador o grupo de operadores sigue manteniendo la responsabilidad en lo que atañe a la producción ecológica y no ha trasladado dicha responsabilidad al subcontratista
	II.8 Información sobre la acreditación del organismo de control de conformidad con el artículo 40, apartado 3, del Reglamento (UE) 2018/848 Nombre del organismo de acreditación <b>ENAC</b> Enlace al certificado de acreditación <b><a href="https://www.enac.es/documents/7020/b1d0cdf9-6307-44c0-a844-1df5b4cc79eb">https://www.enac.es/documents/7020/b1d0cdf9-6307-44c0-a844-1df5b4cc79eb</a></b>
	II.9 Otros datos <b>Fecha de Control: 20/03/2025</b> <b>SIN PRODUCTOS CERTIFICADOS</b>

EMITIDO

## ANEXO AL CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

ANEXO 1 AL CERTIFICADO número: ES-ECO-022-GA.724-0020714.2025.001

### Directorio de productos:

SIN PRODUCTOS CERTIFICADOS

### Lista de instalaciones o unidades en las que el operador realiza la actividad:

Preparación  
Polígono Industrial El Reboredo, parcela 29  
27400 Monforte de Lemos  
LUGO

En Monforte de Lemos a 23/04/2025



C.I.F. V-27218643  
Ronda M<sup>a</sup> Emilia Casas Baamonde  
Edificio Multiusos  
Tel: 982 405 300  
CRAEGA 27400 Monforte de Lemos (Lugo)

Fdo. Manuel M<sup>a</sup> Cancio Álvarez  
Director Técnico