



## Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica

LGAI Technological Center S.A. (APPLUS), Organismo Notificado Nº 0370, emite este certificado a:

### SOLICITANTE

Puesto en el mercado por

## Montrak Group, S.L.

Pol. Ind. La Llanada – C/ Biobra  
24416 Ponferrada (León) España

### Fabricado en la planta de producción

Pol. Ind. La Llanada – C/ Biobra  
24416 Ponferrada (León) España

### PRODUCTO

## Ejecución de estructuras de acero y aluminio. Componentes estructurales

Componentes y estructuras metálicas de acero. Método 3a. Rango de ejecución Exc4

### NORMATIVA APLICABLE

## Reglamento Productos de Construcción (RPC)

De conformidad con el Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 9 de marzo de 2011

Este certificado acredita que se han aplicado todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el anexo ZA de la norma:

## EN 1090-1:2009+A1:2011

Bajo el **sistema 2+** y que el control de producción de la fábrica se evalúa conforme a los requisitos aplicables.

Nº 0370-CPR-7582

Fecha de emisión: 27/06/2025  
Fecha de expiración: 27/06/2026

La validez de este certificado permanece mientras no se modifique significativamente la norma armonizada, el producto de construcción, los métodos de EVCP ni las condiciones de fabricación en la planta, a menos que sean suspendidos o retirados por el organismo de certificación de productos notificado.

Este documento no es válido sin su anexo técnico, cuyo número coincide con el del certificado.

Xavier Ruiz Peña  
Director General  
Conformity Assessment



LGAI Technological Center S.A. (APPLUS)  
Organismo Notificado Nº 0370  
Campus UAB. Ronda de la Font del Carme s/n  
08193 Bellaterra, Barcelona (España)



## Anexo Técnico

EN 1090-2:2018+A1:2024

Ejecución de estructuras de acero y aluminio. Parte 2: Requisitos técnicos para la ejecución de estructuras de acero