



Organismo Notificado Nº 0370

# CERTIFICADO



No. **0370-CPR-2691**

## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

En cumplimiento con el Reglamento *305/2011/EU* del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción o CPR), este certificado aplica al producto de construcción:

### EJECUCIÓN DE ESTRUCTURAS DE ACERO Y ALUMINIO. PARTE 1: REQUISITOS PARA LA EVALUACIÓN DE LA CONFORMIDAD DE LOS COMPONENTES ESTRUCTURALES.

COMPONENTES DE ACERO ESTRUCTURAL. MÉTODO 3a. RANGO DE EJECUCIÓN: EXC03

Fabricado por:

## FUNDINOXCORTEN, S.L.

RUA FACTORIA Nº 129 – P.I. O CEAO  
27003 LUGO

Y fabricado en la planta de producción:

RUA FACTORIA Nº 129 – P.I. O CEAO  
27003 LUGO

Este certificado indica 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 en fábrica cumple todos los requisitos mencionados anteriormente.**

Este certificado fue emitido por primera vez el 31 de marzo de 2017 y su validez permanece mientras los requisitos de los métodos de ensayo y/o de control de producción en fábrica, incluidos en la norma armonizada, empleados para evaluar las prestaciones de las características declaradas no cambien; y no se modifique significativamente el producto y las condiciones de producción en fábrica. A fecha 29 de abril de 2019 se confirma.

**Fecha de expiración: 31 de marzo de 2020**

Bellaterra, 29 de abril de 2019

  
Applus<sup>+</sup>  
LGAI Technological Center, S.A.

Xavier Ruiz Peña  
Managing Director, Product Conformity B.U.





Notified Body No. 0370

# CERTIFICATE



No. **0370-CPR-2691**

## CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FACTORY PRODUCTION CONTROL

In compliance with Regulation *305/2011/EU* of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product:

**EXECUTION OF STEEL STRUCTURES AND ALUMINIUM STRUCTURES. PART 1: REQUIREMENTS FOR CONFORMITY ASSESSMENT OF STRUCTURAL COMPONENTS.**

STRUCTURAL STEEL COMPONENTS. METHOD 3a. EXECUTION RANGE: EXC03

Produced by:

**FUNDINOXCORTEN, S.L.**

RUA FACTORIA Nº 129 – P.I. O CEAO  
27003 LUGO

And produced in the manufacturing plant:

RUA FACTORIA Nº 129 – P.I. O CEAO  
27003 LUGO

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard

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

under system 2+ are applied and that **the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.**

This certificate was first issued on 31<sup>st</sup> March 2017 and will remain valid as long as the test methods and/or factory production control requirements included in the harmonised standard, used to assess the performance of the declared characteristics, do not change, and the product, and the manufacturing conditions in the plant are not modified significantly. It is confirmed on 29<sup>th</sup> April 2019.

**Expiration date: 31<sup>st</sup> March 2020**

Bellaterra, 29<sup>th</sup> April 2019

  
**Applus<sup>+</sup>**  
LGAI Technological Center, S.A.  
Xavier Ruiz Peña  
Managing Director, Product Conformity B.U.

