



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES059527-A-1**

En virtud del Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2011 por el que se establecen condiciones armonizadas para la comercialización de productos de construcción, se ha verificado que los productos

COMPONENTES PARA ESTRUCTURAS DE ACERO Y ALUMINIO

Norma:	EN 1090-1:2009+A1:2011 - Componentes estructurales de acero y aluminio. Parte 1: Requisitos para la evaluación de la conformidad de los elementos estructurales
Clase de ejecución EN 1090-2:2008+A1:2011	EXC1, EXC2, EXC3
Clase de ejecución EN 1090-3:2008	EXC1, EXC2

Fabricado/s por la empresa: **INDUSTRIAS BARGA, S.L.**
Con domicilio Social: **POLIGONO SARRARTE, ERROTABIDE 20.
31830 LAKUNZA (NAVARRA)**

En la/s planta/s de fabricación: **1.- POLIGONO SARRARTE, ERROTABIDE 20.
31830 LAKUNZA (NAVARRA)**

Están sometidos por el Fabricante a un control de la producción de la fabricación, se han realizado los ensayos iniciales de tipo y el Organismo Notificado Bureau Veritas Certification, ha realizado la inspección inicial del control de producción de la fábrica y realiza periódicamente la vigilancia y evaluación permanentes del control de producción de la fábrica establecidos en el anexo ZA de la/s norma/s armonizada/s EN indicada/s.

Este certificado da fe que todos los requisitos relativos al cumplimiento de la conformidad descrita en el Anexo ZA de la norma armonizada indicada fueron aplicados y faculta al fabricante o a su representante a fijar el marcado CE.

Este certificado permanece válido mientras las condiciones establecidas en la/s norma/s armonizada/s indicadas/s, las condiciones de fabricación de la planta, y el sistema de control de producción de la fábrica no hayan cambiado significativamente.

Fecha de emisión inicial: **26 de NOVIEMBRE de 2014**

Fecha de actualización: **14 de DICIEMBRE de 2017**

Fecha de caducidad: **25 de NOVIEMBRE de 2020**



CONFORMITY CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

Certificate N°: **1035-CPR- ES059527-A-1**

In compliance of the Regulation No 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 laying down harmonised conditions for the marketing of construction products, it has been stated that the product:

STRUCTURAL COMPONENTS OF STEEL AND ALUMINIUM

Standard:	EN 1090-1:2009+A1:2011 Execution of Steel structures and aluminium structures. Part 1: Requirements for conformity assessment of structural components
Type of execution EN 1090-2:2008+A1:2011	EXC1, EXC2, EXC3
Type of execution EN 1090-3:2008	EXC1, EXC2.

Manufactured by:

INDUSTRIAS BARGA, S.L.
POLIGONO SARRARTE, ERROTABIDE 20.
31830 LAKUNZA (NAVARRA) - SPAIN

In de factory:

1.-POLIGONO SARRARTE, ERROTABIDE 20.
31830 LAKUNZA (NAVARRA) - SPAIN

They are submitted by the manufacturer to the initial type testing of the product and a factory production control, and that the notified body Bureau Veritas Certification. has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control established in the harmonized standard concerned

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in the Annex ZA of the harmonize standard concerned

This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised standard concerned or the manufacturing conditions in the factory or the FPC itself are not modified significantly.

Initial date of issue: **November 26th, 2014**

Date of update: **December 14th, 2017**

Expiration date: **November 25th, 2020**



Mónica Botas
Certification Manager