



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification



## CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES082591**

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

<b>Norma</b>	EN 1090-1:2009+A1:2011 - Ejecución de estructuras de acero y aluminio. Parte 1: Requisitos para la evaluación de la conformidad de los componentes estructurales.
<b>Clase de ejecución</b>	<b>EXC1, EXC2</b>

Fabricado/s por la empresa: **CONSTRUCCIONES METÁLICAS ZAZPI, S.A.**

Con domicilio Social: **POLÍGONO BORDA BERRI, PABELLÓN 18-19  
20140 ANDOAIN (GUPUZKOA)**

En la/s planta/s de fabricación: **1.- POLÍGONO BORDA BERRI, PABELLÓN 18-19  
20140 ANDOAIN (GUPUZKOA)**

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 Febrero de 2018**

Fecha de actualización: **03 de Febrero de 2021**

Fecha de caducidad: **25 de Febrero de 2024**



Mónica Botas  
Directora de Certificación

