



ATTN: REponsable de CALIDAD
**DISEÑOS Y PROYECTOS
TECNICOS SA**
AVENIDA DE LA BUHAIRA, Nº 28
PLANTA 1ª - OFICINA 3
41018 SEVILLA

Referencia BV: 1032111

Estimado cliente:

En nombre de Bureau Veritas Certification, le doy la enhorabuena por haber logrado la certificación de su Sistema de Gestión / Producto.

El certificado que nos complace adjuntarle, es la prueba del compromiso de su organización con la buena gestión, por lo que le recomendamos que promocione este reconocimiento públicamente.

Le invitamos a visitar nuestra página web: www.bureauveritas.es, donde podrá encontrar información de todos los servicios que desde Bureau Veritas podemos ofrecer a su organización, así como otras informaciones que pueden resultar de su interés.

En Bureau Veritas queremos alcanzar un nivel de servicio que pueda exceder las expectativas de nuestros clientes, para ello es imprescindible conocer su nivel de satisfacción, y por eso le rogamos que cumplimente la encuesta de satisfacción que encontrará disponible en esta misma página web, en la zona destinada a clientes. La encuesta consta de un sencillo formulario on-line que no le llevará mas de 10 minutos completarlo.

Para cualquier consulta relativa a su certificado, puede ponerse en contacto con nosotros en el siguiente nº de teléfono: 902 290 012

Le reitero nuestra más sincera felicitación y quedamos a su disposición.

Atentamente,

Mónica Botas
Directora de Certificación
Bureau Veritas Iberia S.L.



CONFORMITY CERTIFICATE OF FACTORY PRODUCTION CONTROL

Certificate N°: **1035-CPR-ES064673**

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

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: 2011:	EXC1. EXC2.

Manufactured by:

DISEÑOS Y PROYECTOS TECNICOS S.A.
AVENIDA DE LA BUHAIRA, N° 28-PLANTA 1ª.
41018 SEVILLA (SPAIN)

In de factory:

POLÍGONO FUENTE DEL REY, CARRETERA ISLA MENOR KM.1,
41703, DOS HERMANAS (SEVILLA), 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: **June 3, 2015**

Date of update: **April 24, 2018**

Expiration date: **June 2, 2021**



Mónica Botas
Certification Manager



CERTIFICADO DE CONFORMIDAD DEL CONTROL DE PRODUCCIÓN EN FÁBRICA

Certificado nº: **1035-CPR-ES064673**

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

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	EXC1, EXC2

Fabricado/s por la empresa: **DISEÑOS Y PROYECTOS TECNICOS S.A.**
AVENIDA DE LA BUHAIRA, Nº 28-PLANTA 1ª. 41018 SEVILLA

En la/s planta/s de fabricación: POLÍGONO FUENTE DEL REY, CARRETERA ISLA MENOR KM.1,
41703, DOS HERMANAS (SEVILLA).

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: **3 de Junio de 2015**

Fecha de actualización: **24 de Abril de 2018**

Fecha de caducidad: **2 de Junio de 2021**



Mónica Botas
Directora de certificación