

1 de agosto de 2019

Estimados Señores,

Nos es grato comunicarles que, una vez completada satisfactoriamente la evaluación del expediente correspondiente a la auditoría realizada a su sistema de gestión, la Dirección de SGS ICS ha decidido emitir el certificado:

- Norma: UNE 166002:2014
- N° Certificado: ES17/22007
- Edición: 2 (Renovación)

(Se adjuntan 2 originales del documento de certificación)

Pueden considerar como definitivo el informe entregado al término de la auditoría.

El mantenimiento de la certificación queda condicionado al cumplimiento de un programa que incluya auditorías de seguimiento y renovación. Para establecer dicho programa contactarán con Uds. desde nuestro departamento de Operaciones.

Además, es importante que conozcan que existen unas fechas límite, que en su caso son:

Auditoría
1º Seguimiento: año 2020
2º Seguimiento: año 2021
Renovación: 19/07/2022

(*) Fechas límite para completar el proceso de auditoría incluyendo la implantación y verificación de posibles acciones correctoras. Su incumplimiento da lugar a la suspensión/anulación del certificado, de acuerdo a requisitos ISO 17021-1 y directrices establecidas por ENAC.

El uso de logos de certificación debe hacerse siempre de acuerdo al documento de Uso de Marcas, que se encuentra disponible en <http://www.sgs.es/es-ES/Terms-and-Conditions.aspx>

Les informamos que pueden hacernos llegar cualquier comentario o sugerencia a la dirección es.certificados@sgs.com.

Queremos agradecerles, una vez más, la confianza depositada en SGS International Certification Services Ibérica, S.A.U.

Atentamente,



Dirección de Certificación

Certificado ES17/22007

El sistema de gestión de

EIFFAGE INFRAESTRUCTURAS, S.A.

Pol. Ind. Ctra. La Isla, C/ Río Viejo, s/n
41703 Dos Hermanas Sevilla

ha sido evaluado y certificado en cuanto al cumplimiento de los requisitos de

UNE 166002:2014

Para las siguientes actividades

Investigación, desarrollo e innovación en:

- ✓ Tecnología de materiales y ensayos para materiales aglomerantes para su uso en carreteras.
- ✓ Tecnología del hormigón en elementos de contención de seguridad vial
- ✓ Tecnología energética en fuentes no convencionales de energía en infraestructuras lineales (carreteras)
- ✓ Tecnología en el entorno de la industria 4.0 en la fabricación y puesta en obra de mezclas asfálticas.

en/desde los siguientes emplazamientos

Pol. Ind. Ctra La Isla, C/Río Viejo s/n - 41703 Dos Hermanas Sevilla

Este certificado es válido desde

19 de julio de 2019 hasta 19 de julio de 2022.

Edición 2. Organización certificada desde febrero de 2012.

Certificada con SGS desde 7 de julio de 2017.



Autorizado por

Dirección de Certificación

SGS INTERNATIONAL CERTIFICATION SERVICES IBERICA, S.A.U.
C/Trespaderme, 29. 28042 Madrid. España.
t 34 91 313 8115 f 34 91 313 8102 www.sgs.com

Página 1 de 1

