

CERTIFICADO DEL SISTEMA DE GESTIÓN

Número de certificado:
10000298135-MSC-ENAC-ESP

Fecha Inicial de Certificación:
16 enero 2006

Validez:
14 octubre 2019 - 13 octubre 2022

Se certifica que el sistema de gestión de

CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA-

C/ Benaque, nº 9, 29004, Málaga, Spain
y las sedes que se mencionan en el Anexo que acompaña a este certificado

es conforme a la Norma del Sistema de Gestión de Calidad:
ISO 9001:2015

Este certificado es válido para el siguiente campo de aplicación:

Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.

Servicios de ingeniería para la realización de informes técnicos, proyectos, diseños, estudios, dirección, supervisión, inspección, fiscalización, interventoría y asistencia técnica para todo tipo de obras en el ámbito del urbanismo, arquitectura e ingeniería civil.

Coordinación de seguridad y salud en fase de diseño y durante la ejecución de obras, conforme a lo establecido en el RD 1627/1997. Condiciones mínimas de seguridad y salud en obras de construcción.

Lugar y fecha:
Barcelona, 22 septiembre 2020

Oficina de emisión:
DNV GL – Business Assurance
Gran Vía de les Corts Catalanes 130-136,
Pl. 9, 08038, Barcelona, Spain




Ana del Rio Salgado
Representante de la dirección

Número de certificado: 10000298135-MS-ENAC-ESP
Lugar y fecha: Barcelona, 22 septiembre 2020

Anexo del certificado

CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA-

Los centros de trabajo incluidos en la certificación son los siguientes:

Nombre	Dirección	Alcance
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	C/ Benaque, nº 9,29004, Málaga, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	Pol. Ind. Los Palillos, c/ Díez, naves 10-12, 41500, Alcalá de Guadaira, Sevilla, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	Pol. Ind. Los Olivares, c/ Torredonjimeno, 15, nave 9, 23009, Jaén, Jaén, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	Ctra. Córdoba, Km 432, Parque Empresarial "Cortijo del Conde", 18015, Granada, Granada, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	c/ Gema, 16, Parcela H-16,14014, Córdoba, Córdoba, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	Pol. Ind. Los Olivos, c/ Innovación, 11, 28906 Getafe, Madrid, Madrid, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	C/ del Hidrógeno, 37,47012, Valladolid, Valladolid, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	Pol. Los Llanos, Avda. Zamora, 32, 49027, Zamora, Zamora, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. -CEMOSA	C/ Calzada de Castellanos, 18,37184, Villares de la Reina, Salamanca, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes

El incumplimiento de las condiciones establecidas en el Contrato puede dar lugar a la cancelación del certificado.

ENTIDAD ACREDITADA: DNV GL Business Assurance España, S.L.U., Gran Vía de les Corts Catalanes 130-136, Pl. 9, 08038 Barcelona, Spain.
TEL: +34 93 479 26 00. www.dnvgl.es/assurance

Número de certificado: 10000298135-MSC-ENAC-ESP

Lugar y fecha: Barcelona, 22 septiembre 2020

		informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. - CEMOSA	Pol. Ind. Porceyo, c/ Johannes Kepler, 24, 33392, Gijón, Asturias, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA, S.A. - CEMOSA	C/ Sierra Alhamilla 71, Polígono Juaida, 04240, Almería, Spain	Control de calidad en edificación y obra civil a través de la realización de ensayos de materiales en laboratorio, control in situ y toma de muestras, realización de los correspondientes informes técnicos.

