



Sociedad Mexicana  
de Normalización y  
Certificación, S.C.

# CERTIFICADO Otorgado a la Organización Centro de Ingeniería y Desarrollo Industrial

Playa Pie de la Cuesta No. 702, Desarrollo San Pablo; 76125 Querétaro, Querétaro;  
Parque de Investigación e Innovación Tecnológica, Alianza Sur No. 203, Autopista al  
Aeropuerto km 10; 66629 Apodaca, Nuevo León; km 3.8 Carretera Silao a Guanajuato,  
General Motors Planta Motores; 32100 Silao, Guanajuato.  
Av. Desarrollo S/N, esquina con Av. Asociación Nacional de los Industriales Cuautitlán  
Izcalli; 54763 Estado de México.  
Parque Aeroespacial Querétaro, Carretera Estatal 200, Querétaro-Tequisquiapan km  
23 No. 22547, Parque Aeroespacial Querétaro, Localidad Galera; 76270 Santiago de  
Querétaro, Querétaro.



Ha establecido y mantiene en desarrollo continuo un  
**Sistema de Gestión de la Calidad** de conformidad con la norma:

**Sistemas de Gestión de la Calidad – Requisitos  
NMX-CC-9001-IMNC-2015 / ISO 9001:2015**

Para los Procesos de negocio: Proyectos de Investigación, Desarrollo  
Tecnológico e Ingeniería, Servicios Tecnológicos Especializados y  
Programas de Posgrado. (1)

Certificado No.  
**073/CS**

Fecha de 1ª Edición: 15/05/2001  
Fecha de Dictaminación: 14/01/2025

Válido hasta  
**15/01/2028**



Ciudad de México, a 15 de enero de 2025.

Lic. Lourdes Margarita De Cosío González  
**Directora General**  
NORMEX



(1) "Para mayor información relacionada con el alcance de este certificado y la aplicación de los requisitos de la norma NMX-CC-9001-IMNC-2015 / ISO 9001:2015 puede consultarse con NORMEX."

Av. San Antonio No. 256 7º Piso,  
Col. Ampliación Nápoles; Alcaldía  
Benito Juárez, C.P. 03840, Ciudad  
de México.

Organismo de Certificación acreditado por **ema, a.c.**, con acreditación No. 06/11.



COPIA COPIA



**Sociedad Mexicana  
de Normalización y  
Certificación, S.C.**

**Proyectos de Investigación, Desarrollo Tecnológico e Ingeniería en las líneas de investigación: Tecnologías médicas, tecnologías del frío, tecnologías digitales, tecnologías en manufactura, metalmecánica y disciplinas afines.**

**Servicios Tecnológicos Especializados: Educación Continua, estudios, consultoría, asesoría, calificación de procesos y de personal, calibración, medición, inspección, pruebas y caracterización de materiales, maquinados y ensamble.**

**Programas de Posgrado: Especialidad, Maestrías y Doctorados.**

**Certificado No.  
073/CS**

Fecha de 1ª Edición: 15/05/2001  
Fecha de Dictaminación: 14/01/2025

**Válido hasta  
15/01/2028**



Ciudad de México, a 15 de enero de 2025.

**ISO 9001:2015**

(1) \*Para mayor información relacionada con el alcance de este certificado y la aplicación de los requisitos de la norma NMX-CC-9001-IMNC-2015 / ISO 9001:2015 puede consultarse con NORMEX.

Av. San Antonio No. 256 7º Piso,  
Col. Ampliación Nápoles; Alcaldía  
Benito Juárez, C.P. 03840, Ciudad  
de México.

Lic. Lourdes Margarita De Cosío González  
**Directora General  
NORMEX**

Organismo de Certificación acreditado por **ema. a.c.**, con acreditación No. 06/11.

