

CERTIFICADO

Sistema de Gestión de acuerdo a la Norma
ISO 9001 : 2015

El organismo de certificación TÜV NORD CERT GmbH confirma por la presente, en base a la auditoría, la valoración y la decisión de certificación efectuadas según la norma ISO/IEC 17021-1:2015, que la organización

Impro Industries Mexico S. de R.L. de C.V.
(Investment Casting Plant)
Av. Picacho de Bernalejo No. 115 Parque Industrial WTC-2
Villa de Reyes, San Luis Potosí, 79530
México

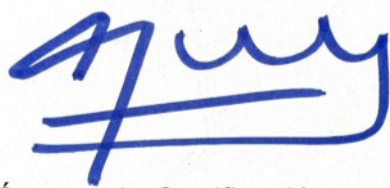
utiliza un sistema de gestión que cumple los requisitos establecidos por la norma ISO 9001 : 2015 y que dicha conformidad será objeto de supervisión durante la vigencia del certificado de 3 años.

Siguiente alcance

Manufactura de fundición por cera perdida, tratamiento térmico y maquinado

Nº de certificado: 44 100 241440
Nº de informe de auditoría: 24-6224

Válido desde 2024-12-20
Válido hasta 2027-12-19
Certificación inicial: 2024



Órgano de Certificación
del TÜV NORD CERT GmbH

Querétaro, 2024-12-20

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.com



CERTIFICATE

Management system as per
ISO 9001 : 2015

The Certification Body TÜV NORD CERT GmbH hereby confirms as a result of the audit, assessment and certification decision according to ISO/IEC 17021-1:2015, that the organization

Impro Industries Mexico S. de R.L. de C.V.
(Investment Casting Plant)
Av. Picacho de Bernalejo No. 115 Parque Industrial WTC-2
Villa de Reyes, San Luis Potosí, 79530
México

operates a management system in accordance with the requirements of ISO 9001 : 2015 and will be assessed for conformity within the 3 year term of validity of the certificate.

Scope

Manufacturing of investment casting, heat treat and machining

Certificate Registration No. 44 100 241440

Audit Report No. 24-6224

Valid from 2024-12-20

Valid until 2027-12-19

Initial certification 2024



Certification Body
at TÜV NORD CERT GmbH

Querétaro, 2024-12-20

TÜV NORD CERT GmbH

Am TÜV 1

45307 Essen

www.tuev-nord-cert.com



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-ZM-12007-01-00
