



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

ICONTEC has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

INMEL CHILE SPA

Paseo Bulnes No. 216 dep/local 402 Comuna de Santiago, Santiago, Chile.

has implemented and maintains a

Environmental Management System

for the following scope:

Diseño y construcción de redes eléctricas en media y baja tensión y de telecomunicaciones. Servicio de interventoría para proyectos de energía eléctrica en media y baja tensión y de telecomunicaciones. Construcción y montaje de líneas de transmisión de energía eléctrica hasta 115kV. Operación técnica y comercial en redes de distribución de energía eléctrica de media y baja tensión e instalaciones asociadas a las telecomunicaciones.

Design and construction of medium and low voltage electrical networks and telecommunications. Supervision Service for medium and low voltage electrical energy projects and telecommunications.

Construction and assembly of electric power transmission lines up to 115 kV. Technical and commercial operation in medium and low voltage electric power distribution networks, facilities associated with telecommunications.

which fulfils the requirements of the following standard

ISO 14001: 2015


Issued on: 2022 07 28

Expires on: 2023 10 18

This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate and shall not be used as a stand-alone document

Registration Number: CO- SA- CER906376




Alex Stoichitoiu
President of IQNet


Roberto Enrique Montoya Villa
CEO of ICONTEC



IQNet Partners*:

AENOR Spain AFNOR Certification France APCER Portugal CCC Cyprus CISQ Italy
CQC China CQM China CQS Czech Republic Cro Cert Croatia DQS Holding GmbH Germany EAGLE Certification Group USA
FCAV Brazil FONDONORMA Venezuela ICONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

* The list of IQNet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com



ICONTEC Certifica que el Sistema de Gestión de la organización:
ICONTEC certifies that the Organization's Management System of:

INMEL CHILE SPA

Paseo Bulnes No. 216 dep/local 402 Comuna de Santiago, Santiago, Chile.

ha sido auditado y aprobado con respecto a los requisitos especificados en:
has been audited and approved based on the specified requirements of:

ISO 14001:2015

Este Certificado es aplicable al siguiente alcance:

This certificate is applicable to the following scope:

Diseño y construcción de redes eléctricas en media y baja tensión y de telecomunicaciones.
Servicio de interventoría para proyectos de energía eléctrica en media y baja tensión y de telecomunicaciones. Construcción y montaje de líneas de transmisión de energía eléctrica hasta 115kV. Operación técnica y comercial en redes de distribución de energía eléctrica de media y baja tensión e instalaciones asociadas a las telecomunicaciones.

Design and construction of medium and low voltage electrical networks and telecommunications.
Supervision Service for medium and low voltage electrical energy projects and telecommunications.

Construction and assembly of electric power transmission lines up to 115 kV. Technical and commercial operation in medium and low voltage electric power distribution networks, facilities associated with telecommunications.

Esta aprobación está sujeta a que el sistema de gestión se mantenga de acuerdo con los requisitos especificados, lo cual será verificado por ICONTEC

This approval is subject to the maintenance of the management system according to the specified requirements, which will be verified by ICONTEC

La validez de este certificado depende de la validez del certificado (SA -CER147862)

Certificado: SA- CER906376
Certificate

Fecha de Otorgamiento:	2022 07 28
Fecha de Vencimiento del Ciclo Previo:	
Fecha de Inicio del ciclo actual de certificación:	2020 10 19
Fecha de Vencimiento ciclo actual:	2023 10 18
Fecha de Auditoria de Recertificación:	
Fecha de Revisión:	2022 07 28



Roberto Enrique Montoya Villa
Director Ejecutivo