

El Instituto Nacional de Normalización, INN, certifica que:

**SOPROCERT INSPECCION TECNICA
DE MAQUINARIAS LTDA.**

ubicado en Calle Diego Portales N°305, Los Andes, V región

ha renovado su acreditación en el Sistema Nacional de Acreditación del INN, como

**Organismo de Inspección
Tipo A
según NCh-ISO 17020:2012**

en el área Equipos y maquinarias, con el alcance indicado en anexo.

Primera acreditación: 22 de octubre de 2013

Vigencia de la Acreditación Desde : 28 de septiembre de 2022
Hasta : 28 de septiembre de 2027

Santiago de Chile, 28 de septiembre de 2022

Este Certificado tiene firma electrónica. Ver última página de este documento.
Para una adecuada visualización del documento en formato PDF o para su impresión, se recomienda abrirlo utilizando un navegador.

Eduardo Ceballos Osorio
Jefe de División Acreditación

Sergio Toro Galleguillos
Director Ejecutivo



ACREDITACION OI 180

ALCANCE DE LA ACREDITACION SOPROCERT INSPECCION TECNICA DE MAQUINARIAS LTDA., LOS ANDES, COMO ORGANISMO DE INSPECCION, TIPO A

AREA : EQUIPOS Y MAQUINARIAS

Producto	Norma/Especificación	Método de inspección
Equipos de arrastre: Remolque, Semiremolque	EQM-PR-13 v02 Basado en: Especificaciones del fabricante del equipo y/o maquinaria DS-132, Artículo N°51, Año. 2022	Inspección visual de: Documentación legal y operativa; Sistema Eléctrico; Sistema Hidráulico; Sistema de Suspensión; Sistema de Frenos; Rodados; Estructura. Inspección de operatividad y funcionalidad del equipo
Equipos de movimiento de tierra: Bulldozer, Camión Dumper, Cargador Frontal, Excavadora, Retroexcavadora, Minicargador, Rodillo Compactador, Motoniveladora, Perforadora.	EQM-PR-11 v02 Basado en: Especificaciones del fabricante del equipo y/o maquinaria DS-132, Artículo N°51, Año. 2022	Inspección visual de: Documentación legal y operativa; Sistema Motriz; Sistema de Refrigeración; Sistema Eléctrico; Sistema Hidráulico; Sistema de Lubricación; Sistema de Dirección; Sistema de Suspensión; Sistema de Frenos; Rodados; Estructura. Inspección de operatividad y funcionalidad del equipo.
Equipos de transporte de carga: Camión aljibe, Camión furgón, Camión Mixer, Camión Perforadora, Camión Plano, Camión Tolva, Camión ¾, Tracto Camión, Camión Aspirador, Camión Ampliroll, Camión Combustible, Camión Lubricador, Camión Imprimador, Camión hormigonero.	EQM-PR-12 v02 Basado en: Especificaciones del fabricante del equipo y/o maquinaria DS-132, Artículo N°51, Año. 2022	Inspección visual de: Documentación legal y operativa; Sistema Motriz; Sistema de Refrigeración; Sistema Eléctrico; Sistema Hidráulico; Sistema de Lubricación; Sistema de Dirección; Sistema de Suspensión; Sistema de Frenos; Rodados; Estructura. Inspección de operatividad y funcionalidad del equipo.
Equipos de uso subterráneo: Camión articulado bajo perfil, Jumbo, Scoop, Truck Drill, Mini Excavadora.	EQM-PR-15 v02 Basado en: Especificaciones del fabricante del equipo y/o maquinaria DS-132, Artículo N°51, Año. 2022	Inspección visual de: Documentación legal y operativa; Sistema Motriz; Sistema de Refrigeración; Sistema Eléctrico; Sistema Hidráulico; Sistema de Lubricación; Sistema de Dirección; Sistema de Suspensión; Sistema de Frenos; Rodados; Estructura. Inspección de operatividad y funcionalidad del equipo.

Producto	Norma/Especificación	Método de inspección
Equipos estacionarios: Torre Iluminación, Generador, Motosoldadora, Compresor, Moto bomba, Winche.	EQM-PR29 v0. Basado en: Especificaciones del fabricante del equipo y/o maquinaria DS-132, Artículo N°51, Año. 2022	Inspección visual de: Documentación legal y operativa; Sistema Motriz; Sistema de Refrigeración si aplica; Sistema Eléctrico; Estructura. Inspección de operatividad y funcionalidad del equipo.
Vehículos de transporte de pasajeros: Bus, Mini Bus; Camioneta 4x2, Camioneta 4x4.	EQM-PR-10 v02 Basado en: Especificaciones del fabricante del equipo y/o maquinaria DS-132, Artículo N°51, Año. 2022	Inspección visual de: Documentación legal y operativa; Sistema Motriz; Sistema de Refrigeración; Sistema Eléctrico; Sistema Hidráulico; Sistema de Lubricación; Sistema de Dirección; Sistema de Suspensión; Sistema de Frenos; Rodados; Estructura. Inspección de operatividad y funcionalidad del equipo.

ACEPTA

INN

Creado el 2024-11-06 11:22:13

- N° Docto: X1-8000-02D8-7BCA-0CE2

Este documento es una representación de un documento original en fomato electrónico. Para verificar el estado actual del documento, verifiquelo en <https://5.dec.cl>

Los certificados de Acepta cumplen con los estándares internacionales para firma electrónica, lo que no implica que sean compatibles con todos los software de visualización, no afectando ello en caso alguno la validez de la firma



Firma Simple
Validado con Pin

Firmante: 11378194-7 CEBALLOS OSORIO, EDUARDO ALFREDO
Institución - Rol: INN - Jefe DivAcreditacion
Fecha de Firma: 2024-11-07 16:16:30.844038
Auditoría Autentia: NONE-M0KK-T5HC-EN9K
Operador: 11378194-7



Firma Simple
Validado con Pin

Firmante: 7204961-6 TORO GALLEGUILLOS, SERGIO
Institución - Rol: INN - Director Ejecutivo
Fecha de Firma: 2024-11-12 09:33:57.128266
Auditoría Autentia: NONE-M0KL-7KSF-EYQL
Operador: 7204961-6