

Señor
Claudio Marcoleta P.
Gerente Ejecutivo
Sociedad de Servicios V & V Ltda.
Teniente Uribe 636, Oficina 810. Antofagasta

ANTOFAGASTA

Correo electrónico : gerencia@vyvcertificaciones.cl ; gestion@vyvcertificaciones.com

Su Ref. Su Carta del Nuestra Ref. Santiago, 2022.11.21
4590-0141-22

Asunto: Comunica aprobación de acreditación, de Sociedad de Servicios V & V Ltda.


De nuestra consideración:

Tenemos el agrado de informar a Ud. que, el Comité de Acreditación, en su sesión del 18 de noviembre de 2022, aprobó la acreditación (Certificados OI 357 y OI 358) de Sociedad de Servicios V & V Ltda., como Organismo de inspección, según la norma NCh-ISO 17020:2012 "Evaluación de la conformidad - Requisitos para el funcionamiento de diferentes tipos de organismos que realizan la inspección"; para Equipos y maquinarias y Ensayos no destructivos, en el Sistema Nacional de Acreditación del INN, hasta el 18 de noviembre de 2027.

El alcance de la acreditación se indica en el Anexo.

Sin otro particular, saluda atentamente a Ud.,

INSTITUTO NACIONAL DE NORMALIZACION



Marcelo León G.
Responsable de proceso
División Acreditación

MLG
MLG.
2022.11.21

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DE SERVICIOS VALDIVIA Y VALDIVIA LTDA.,
ANTOFAGASTA, COMO ORGANISMO DE INSPECCION, TIPO A****AREA: ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS**

Producto	Norma/Especificación	Método de inspección
Accesorios y Dispositivos de Izaje y Levante	PROC-T-14 Rev.00 PROC-T-15 Rev.00 Basado en: ASME Secc V:2015 ASTM E165:2018 ASME B30.10:2019 AWS D1.1:2020	Líquido Penetrantes Partículas Magnéticas Examen visual Control dimensional

LHC.
2022.11.21

**ALCANCE DE LA ACREDITACION DE SERVICIOS VALDIVIA Y VALDIVIA LTDA.,
ANTOFAGASTA, COMO ORGANISMO DE INSPECCION, TIPO A**

AREA: EQUIPOS Y MAQUINARIAS

Producto	Norma/Especificación	Método de inspección
Equipos de movimiento de tierra: Excavadora, Retroexcavadora, Minicargador, Cargador Frontal, Camión Dumper, Rodillo Compactador, Motoniveladora	IT-T-14, Rev.00 IT-T-15, Rev.00 IT-T-24, Rev.00 IT-T-16, Rev.00 IT-T-18, Rev.00 IT-T-20, Rev.00 IT-T-21, Rev.00 IT-T-22, Rev.00 IT-T-25, Rev.00 IT-T-26, Rev.00 IT-T-28, Rev.00 IT-T-30, Rev.00 IT-T-31, Rev.00 IT-T-32, Rev.00 Basados en: Especificaciones del fabricante	Inspección visual de: condiciones generales y de seguridad, mecánicas, hidráulicas y eléctricas; revisión documental y pruebas de funcionamiento de: pruebas en vacío (sistema de arranque, pruebas de levante y movimientos partes móviles, sistema hidráulico estabilidad, desplazamientos, neumáticos), verificación de sistemas de cabina, ventilación, ruido, panel y controles de instrumentos.
Equipos de transporte de carga y arrastre: Camión Aljibe, Camión Lubricador, Camión Combustible, Camión Tolva, Tracto Camión, Camión plano, Camión $\frac{3}{4}$, Remolque, Semi-Remolque	IT-T-40, Rev.00 IT-T-41, Rev.00 IT-T-42, Rev.00 IT-T-44, Rev.00 IT-T-45, Rev.00 IT-T-46, Rev.00 IT-T-47, Rev.00 IT-T-48, Rev.00 IT-T-49, Rev.00 IT-T-50, Rev.00 IT-T-51, Rev.00 IT-T-52, Rev.00 IT-T-54, Rev.00 IT-T-55, Rev.00 IT-T-56, Rev.00 IT-T-57, Rev.00 IT-T-58, Rev.00 IT-T-59, Rev.00 Basados en: Especificaciones del fabricante	Inspección visual de: condiciones generales y de seguridad, mecánicas, hidráulicas y eléctricas; revisión documental y pruebas de funcionamiento de: pruebas en vacío (sistema de arranque, pruebas de levante y movimientos partes móviles, sistema hidráulico, desplazamientos, neumáticos), verificación de sistemas de cabina, ventilación, ruido, panel y controles de instrumentos, estado medidores verificación de bombas, tacómetro.
Vehículos de transporte de pasajeros: Bus, Mini Bus	IT-T-60, Rev.00 IT-T-61, Rev.00 IT-T-63, Rev.00 IT-T-64, Rev.00 Basados en: Especificaciones del fabricante	Inspección visual de: condiciones generales y de seguridad, mecánicas, eléctricas; revisión documental y pruebas de funcionamiento de: sistema de arranque, desplazamientos, neumáticos, verificación de dispositivos, verificación de sistemas de ventilación, temperatura, iluminación, tacómetro.
Vehículos livianos: Camionetas 4x2; 4x4; Furgón, Camión hasta 3.500 kg de Peso Bruto	IT-T-62, Rev.00 IT-T-65, Rev.00 Basados en: Especificaciones del fabricante	Inspección visual de: condiciones generales y de seguridad, mecánicas, eléctricas; revisión documental y pruebas de

Producto	Norma/Especificación	Método de inspección
		funcionamiento de: verificación de componentes, estructura, y sistema motriz, de transmisión, eléctrico, mecánico, hidráulico, neumático, de dirección, control y mando, arranque, tacómetro.

MLG
MLG

2022.11.21