



INFORMACIÓN DEL ORGANISMO DE INSPECCIÓN ACREDITADO

TRÁMITE	DTA-TRAM-0319
NOMBRE DEL ORGANISMO	SPECPRO CICBLA S.R.L.
TIPO DE ORGANISMO	Organismo de inspección
NORMA DE APLICACIÓN	NB/ISO/IEC 17020:2012
NIT	336942022
DIRECCIÓN	Calle La Hortensias S/N, zona Alto Queru Queru
CIUDAD/LOCALIDAD	Cochabamba
DEPARTAMENTO	Cochabamba
PAÍS	Bolivia
TELÉFONO	+59167400698 / +51 936005489
E-MAIL	serviciosbo@cicbla.com
CÓDIGO ACREDITACIÓN	DTA-CET-181
FECHA DE ACREDITACIÓN INICIAL	2022-07-29
CICLO DE LA ACREDITACIÓN	2022-07-29 al 2025-07-28

ALCANCE DE ACREDITACIÓN

Anexo 3 que reemplaza al anexo 2 emitido el 12 de abril de 2023

Sector		Industrial		Tipo de organismo de inspección	A	
ID	Categoría de inspección	Campo de inspección	Rango de inspección	Método o documento normativo	Personal autorizado	
1	Producto	Inspección de equipos de izaje	Grúas móviles	≤750 t	ANSI/ASME B30.5 - 2018: MOBILE AND LOCOMOTIVE CRANES ASME B30.26-2015: RIGGING HARDWARE ASME B30.10-2014: HOOKS	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razziel Loayza Quiñonez Gustavo Guillermo López Zevallos Omar Maturana Eguez Jhonny Walter Roque Mitma
			Montacargas	≤33 t	ANSI /ITSDF B56.1a - 2018: SAFETY STANDARD FOR LOW LIFT AND HIGH LIFT TRUCKS	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razziel Loayza Quiñonez Gustavo Guillermo López Zevallos Omar Maturana Eguez Jhonny Walter Roque Mitma
			Hidro grúa	≤40 t	ANSI/ASME B30.22 - 2016: ARTICULATING BOOM CRANES ASME B30.26-2015: RIGGING HARDWARE ASME B30.10-2014: HOOKS	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razziel Loayza Quiñonez Gustavo Guillermo López Zevallos Omar Maturana Eguez Jhonny Walter Roque Mitma
2	Producto	Inspección de elementos y accesorios de izaje	-Elingas de cable de acero -Elingas sintéticas tubulares y planas -Elingas de	≤98 t ≤50 t ≤28 t	BS EN 13414-1 Elingas de cable de acero de Seguridad y para servicios Generales BS EN 13414-3 Ojales y eslingas de cable ASME B30.9 Elingas	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razziel Loayza Quiñonez Omar Maturana Eguez Remberto Ojito Estrada Jhonny Walter





Sector		Industrial		Tipo de organismo de inspección	A	
ID	Categoría de inspección	Campo de Inspección	Rango de inspección	Método o documento normativo	Personal autorizado	
		cadena (Cadenas de amarre de carga en los camiones)		IRAM 5221 Eslingas de cable de acero NB 135006 Eslingas	Roque Mitma	
				ASME B 30.9 Eslingas. BS EN 1492-1 Seguridad en Eslingas Textiles NB 135006 Eslingas		
				BS EN 818-4 Eslingas de cadena de eslabones cortos y de seguridad ASME B30.9 Eslingas ASME B30.10 Ganchos ASME B30.26 Elementos de izaje		
		Grilletes	≤85 t	ASME B 30.26 Accesorios de Izaje. BS EN 3551 Grilletes de Aleación.	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma 	
3	Producto	Inspección de equipos de izaje	Tecle a cadena	≤10 t	ASME B 30.16 Polipastos colgantes (suspendidos) BS 3243 Bloques de la cadena de accionamiento manual BS 4898 Cadena palanca de levantamiento BS EN 13157 Equipo de elevación de energía manual	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma
			Tecle a palanca	≤6 t	ASME B 30.21 Aparejos Manuales a Cadena BS EN 13157 Equipo de elevación de energía manual	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma
			Puente Grúas	≤300 t	ASME B30.2 Overhead and gantry crane - Top Running Bridge, Single or Multiple Girder, Top Running Trolley Hoist. ASME B30.17 Overhead and Gantry Cranes - Top Running Bridge, Single Girder, Underhung Hoist. ASME B30.10	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma





Sector		Industrial			Tipo de organismo de inspección	A
ID	Categoría de inspección	Campo de inspección	Rango de inspección	Método o documento normativo	Personal autorizado	
4	Producto	Inspección de vehículos livianos (*)	Camioneta	NA	NB 169010 Revisión técnica vehicular-centros de RTV-Requisitos NB 169011 Revisión técnica vehicular procedimiento para la revisión de las condiciones mecánicas del vehículo CVA Instructivo para compresión de pruebas y valores límites Reglamento de Código de Tránsito. Resolución Suprema N° 187444. Artículo 39	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma
5	Producto	Inspección de equipos medianos	Camión	NA	NB 169010 Revisión técnica vehicular-Centros de RTV-Requisitos. NB 169011 Revisión técnica vehicular- Procedimiento para la revisión de las condiciones mecánicas del vehículo. Reglamento de Código de Tránsito. Resolución Suprema N° 187444. Artículo 39	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma
6	Producto	Inspección de amarre de carga	Tensores de carga	≤7,3 t	EN 12195-3 Amarre con cadena.	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma

(*) La Inspección de vehículos livianos, no incluye emisiones de gases, ni prueba de frenos.

t = Toneladas

Firma de informe
Rolando Razziel Loayza Quiñonez
Gustavo Guillermo López Zevallos
Omar Maturana Eguez

EMISIÓN DEL ANEXO

RESPONSABLE	Hortencia Dávila Gonzales
CARGO	Directora Técnica de Acreditación
FECHA	6 de junio de 2024
FIRMA	



ACREDITACIÓN



IMPORTANTE

- Este alcance forma parte del Compromiso/Convenio de Acreditación, suscrito entre el organismo acreditado y la DTA, mismo que es responsable por el contenido técnico de este documento.
- El organismo acreditado sólo puede hacer referencia a la condición de acreditado y usar el símbolo de acreditación para las actividades que se consignan en este alcance. Cualquier uso del símbolo de acreditación debe realizarse en el marco de la reglamentación vigente del sistema de acreditación.
- La acreditación otorgada al organismo de inspección, no faculta ni constituye una delegación para realizar actividades de metrología legal.
- La acreditación otorgada al organismo de inspección, no reemplaza las inspecciones obligatorias según normativas vigentes.
- Este alcance sólo puede reproducirse en su totalidad. Para reproducir fragmentos del mismo, debe obtenerse la aprobación escrita de la DTA.

