

	DIRECCIÓN TÉCNICA DE ACREDITACIÓN	
	ANEXO AL CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN	DTA-FOR-026 B Página 1 de 4
Versión 14	Vigente desde: 2024-05-24	

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 Las Hortensias 2484 esq. Los Tulipanes 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 4 que reemplaza al anexo 3 emitido el 6 de junio de 2024

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	<ul style="list-style-type: none"> ANSI/ASME B30.5 - 2021: MOBILE AND LOCOMOTIVE CRANES ASME B30.26-2015: RIGGING HARDWARE ASME B30.10-2019: HOOKS NB 135004 NB 135007 	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razzziel Loayza Quiñonez Gustavo Guillermo López Zevallos Omar Maturana Eguez Jhonny Walter Roque Mitma Cesar Augusto Quiroga Montenegro 	
			Tracto industrial energizado (montacargas y telehandler)	≤33 t	<ul style="list-style-type: none"> ANSI/ITSDF B56.1-2020: SAFETY STANDARD FOR LOW LIFT AND HIGH LIFT TRUCKS ANSI/ITSDF B56.6 2021: SAFETY STANDARD FOR ROUGH TERRAIN FORKLIFT TRUCK 	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razzziel Loayza Quiñonez Gustavo Guillermo López Zevallos Omar Maturana Eguez Jhonny Walter Roque Mitma Cesar Augusto Quiroga Montenegro
			Hidro grúa	≤40 t	<ul style="list-style-type: none"> ANSI/ASME B30.22 - 2016: ARTICULATING BOOM CRANES ASME B30.26-2015: RIGGING HARDWARE 	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razzziel Loayza Quiñonez Gustavo Guillermo López



La DTA se reserva el derecho de modificar el formato de este formulario sin previo aviso"

0000711

**DIRECCIÓN TÉCNICA DE ACREDITACIÓN****ANEXO AL CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN**

DTA-FOR-026 B

Página 2 de 4

Versión 14

Vigente desde: 2024-05-24

Sector		Industrial		Tipo de organismo de inspección	A	
ID	Categoría de Inspección	Campo de Inspección	Rango de Inspección	Método o documento normativo	Personal autorizado	
				<ul style="list-style-type: none"> ASME B30.10-2019: HOOKS 	Zevallos <ul style="list-style-type: none"> Omar Maturana Eguez Jhonny Walter Roque Mitma Cesar Augusto Quiroga Montenegro 	
2	Producto	-Eslingas de cable de acero	≤98 t	<ul style="list-style-type: none"> BS EN 13414-1 Eslingas de cable de acero de Seguridad y para servicios Generales BS EN 13414-3 Ojales y eslingas de cable ASME B30.9 Eslingas IRAM 5221 Eslingas de cable de acero NB 135006 Eslingas 	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razziel Loayza Quiñonez Omar Maturana Eguez Remberto Ojito Estrada Jhonny Walter Roque Mitma Cesar Augusto Quiroga Montenegro 	
		-Eslingas sintéticas tubulares y planas	≤50 t	<ul style="list-style-type: none"> ASME B 30.9 Eslingas. BS EN 1492-1 Seguridad en Eslingas Textiles NB 135006 Eslingas 		
		-Eslingas de cadena	≤28 t	<ul style="list-style-type: none"> BS EN 818-4 Eslingas de cadena de eslabones cortos y de seguridad ASME B 30.9 - 2021 Eslingas ASME B 30.10 2019 Ganchos ASME B 30.26 -2015 Elementos de izaje 		
		Grilletes	≤85 t	<ul style="list-style-type: none"> ASME B 30.26-2015 Accesorios de Izaje. BS EN 3551 Grilletes de Aleación. 		
3	Producto	Inspección de equipos de izaje	Tecla a cadena	≤10 t	<ul style="list-style-type: none"> ASME B 30.16-2022 Polipastos colgantes (suspendidos) BS 3243 Bloques de la cadena de accionamiento manual 	<ul style="list-style-type: none"> Rolando Razziel Loayza Quiñonez Omar Maturana Eguez Remberto Ojito Estrada



"La DTA se reserva el derecho de modificar el formato de este formulario sin previo aviso"

0000712

**DIRECCIÓN TÉCNICA DE ACREDITACIÓN****ANEXO AL CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN**

DTA-FOR-026 B

Página 3 de 4

Versión 14

Vigente desde: 2024-05-24

Sector		Industrial		Tipo de organismo de inspección	A	
ID	Categoría de inspección	Campo de inspección	Rango de inspección	Método o documento normativo	Personal autorizado	
				<ul style="list-style-type: none"> • BS 4898 Cadena palanca de levantamiento • BS EN 13157 Equipo de elevación de energía manual 	<ul style="list-style-type: none"> • Jhonny Walter Roque Mitma • Cesar Augusto Quiroga Montenegro 	
		Tecle a palanca	≤6 t	<ul style="list-style-type: none"> • ASME B 30.21-2014 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 • Cesar Augusto Quiroga Montenegro 	
		Puente Grúas	≤300 t	<ul style="list-style-type: none"> • ASME B30.2 -2022 Overhead and gantry crane - Top Running Bridge, Single or Multiple Girder, Top Running Trolley Hoist. • ASME B30.17-2020 Overhead and Gantry Cranes - Top Running Bridge, Single Girder, Underhung Hoist. • ASME B30.10-2019 • ASME B30.26-2015 	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma • Cesar Augusto Quiroga Montenegro 	
4	Producto	Inspección de vehículos livianos (*)	Camioneta	NA	<ul style="list-style-type: none"> • 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 • Cesar Augusto Quiroga Montenegro
5	Producto	Inspección de equipos medianos	Camión	NA	<ul style="list-style-type: none"> • NB 169010 Revisión técnica vehicular-Centros de RTV-Requisitos. • NB 169011 Revisión técnica vehicular-Procedimiento para la revisión de las 	<ul style="list-style-type: none"> • Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma



La DTA se reserva el derecho de modificar el formato de este formulario sin previo aviso



0000713

	DIRECCIÓN TÉCNICA DE ACREDITACIÓN	
	ANEXO AL CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN	DTA-FOR-026 B Página 4 de 4
Versión 14	Vigente desde: 2024-05-24	

Sector		Industrial		Tipo de organismo de inspección	A
ID	Categoría de inspección	Campo de inspección	Rango de inspección	Método o documento normativo	Personal autorizado
				condiciones mecánicas del vehículo. • Reglamento de Código de Tránsito. Resolución Suprema N° 187444. Artículo 39	• Cesar Augusto Quiroga Montenegro
6	Producto	Inspección de amarre de carga	Tensores de carga $\leq 7,3$ t	• EN 12195-3 Amarre con cadena.	• Rolando Razziel Loayza Quiñonez • Omar Maturana Eguez • Remberto Ojito Estrada • Jhonny Walter Roque Mitma • Cesar Augusto Quiroga Montenegro

(*) 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	
Cesar Augusto Quiroga Montenegro	
Jhonny Walter Roque Mitma	

EMISIÓN DEL ANEXO

RESPONSABLE	Hortencia Dávila Gonzales
CARGO	Directora de Acreditación
FECHA	2 de enero de 2025
FIRMA	

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.



"La DTA se reserva el derecho de modificar el formato de este formulario sin previo aviso"

0000714