

República de Panamá

Consejo Nacional de Acreditación

Otorga el presente

CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN

a la empresa

ARKEJO

Como:
ORGANISMO DE INSPECCIÓN

TIPO A

Según criterios de la Norma:

DGNTI-COPANIT ISO/IEC 17020:2014

Los servicios de inspección acreditados se detallan en el alcance de acreditación adjunto.

Código de acreditación: **OI-065**

Acreditación inicial: **28-octubre-2019**

Renovación (Reevaluación) N°2: **23-diciembre-2025**

Dado en la Ciudad de Panamá, a los veintitrés (23) días del mes de diciembre de 2025.

Este documento no tiene validez sin el respectivo alcance de acreditación y el alcance de acreditación no es válido sin su certificado de acreditación. Las instalaciones cubiertas por el presente certificado y los alcances respectivos se encuentran detallados en el alcance de acreditación. El certificado de acreditación y su alcance de acreditación están sujetos a modificaciones, suspensiones temporales, o cancelación. El estado de vigencia de este certificado se puede validar a través de su anexo técnico (alcance de acreditación) en la página web del CNA (www.cna.gob.pa), con un ciclo de acreditación de tres (3) años. Cualquier original de este documento es válido siempre que mantenga firma y sello oficial fresco del CNA.

Alcance de Acreditación

OI-065

ARKEJO

Dirección Sede Fija: Provincia de Panamá Oeste, Distrito de La Chorrera, Corregimiento de Playa Leona, Urbanización La Mitra, Calle Principal 43 Sur.

Teléfono: (+507) 6302-0714.

Correo electrónico: arkejo.inspecciones@gmail.com

El presente alcance de acreditación fue otorgado por el Consejo Nacional de Acreditación, conforme a los criterios recogidos en la Norma DGNTI-COPANIT ISO/IEC 17020:2014 como Organismo de Inspección Tipo A, mediante Resolución No.44 de 18 de diciembre de 2025 y certificado de acreditación, con código de acreditación OI-065.

Servicios de inspección acreditados

SEDE:		Sede Fija y Sitio de Cliente		
N.º	CATEGORÍA DE INSPECCIÓN	CAMPO DE LA ACTIVIDAD DE INSPECCIÓN	SUBCAMPO DE LA INSPECCIÓN	DOCUMENTO DE REFERENCIA
1	Servicio	Maquinarias y equipos		ANSI/SIA A92.2-2021 Dispositivos aéreos elevadores y giratorios montados en vehículos. / Vehicle- Mounted elevating and rotating aerial devices.
2	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1926.453 Elevadores aéreos / Aerial Lifts
3	Servicio	Maquinarias y equipos	Plataformas de trabajo elevadoras	OSHA 1910.67 Plataformas de trabajo elevadoras y giratorias montadas en vehículos / Vehicle- Mounted elevating and rotating work platforms.
4	Servicio	Maquinarias y equipos	Plataformas de trabajo elevadoras móviles	ANSI/SAIA A92.22-2021 Uso seguro de plataformas de trabajo elevadoras móviles / Safe use of mobile elevating work platforms (MEWPs)
5	Servicio	Maquinarias y equipos	Plataformas de trabajo elevadoras	OSHA 1926.601 Vehículos de motor / Motor vehicles.
6	Servicio	Maquinarias y equipos		ANSI/ITFDS B56.1 – 2020 Norma de seguridad para carretillas elevadoras de baja y alta elevación / Safety standard for low lift and high lift trucks
7	Servicio	Maquinarias y equipos	Montacargas y manipuladores telescopicos.	ANSI/ITSDF B56.6-2021 Norma de seguridad para carretillas elevadoras todoterreno / Safety standard for rough terrain forklift trucks
8	Servicio	Maquinarias y		OSHA 1910.178 Camiones industriales

		equipos		motorizados / Powered industrial trucks.
9	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1926.602 Equipos de manipulación de materiales / Material handling equipment.
10	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.2 – 2022 Grúas Puentes y pórtico / Overhead and gantry cranes.
11	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1926.1438 Grúas Puentes y pórtico / Overhead and gantry cranes.
12	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1910.179 Grúas Puentes y pórtico / Overhead and gantry cranes.
13	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.3 – 2019 Grúas torre / Tower cranes
14	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1926.1435 Grúas torre / Tower cranes
15	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.5 – 2021 Grúas móviles y locomotoras / Mobile and locomotive cranes.
16	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1910.180 Locomotoras sobre orugas y camiones grúa / Crawler locomotive and truck cranes.
17	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1926.1412 Inspecciones / Inspections
18	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.6-2020 Perforadores / Derricks
19	Servicio	Maquinarias y equipos	Grúas y accesorios de izaje	ANSI A10.31-2019 Requisitos de seguridad, definiciones y especificaciones para excavadoras Derrick / Safety Requirements, Definitions and Specifications for Digger Derrick
20	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1910.181 Perforadores / Derricks
21	Servicio	Maquinarias y equipos		ASMEB30.7-2021 Cabrestante / Winches
22	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.9 – 2021 Eslingas / Slings
23	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA 1910.184 Eslingas / Slings
24	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.10 – 2019 Ganchos / Hooks
25	Servicio	Maquinarias y equipos	Grúas y accesorios de izaje	ASME B30.16. 2022 Polipastos suspendidos y estacionarios / Overhead Underhung and Stationary Hoists
26	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.17.2020 Grúas y Monorrieles (Con Carro Suspenido o Puente) / Cranes and Monorails (With Underhung Trolley or Bridge).
27	Servicio	Maquinarias y equipos	Grúas y accesorios de izaje	ASME B30.20 – 2025 Dispositivos de elevación por debajo del gancho / Below-the-Hook Lifting Devices.
28	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.22 – 2023 Grúas con pluma articulada / Articulating Boom Cranes.

29	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.23 – 2022 Sistemas de elevación de personal / Personnel Lifting Systems.
30	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA1926.1431 Elevación de personal / Hoisting personnel.
31	Servicio	Maquinarias y equipos		ASME B30.26 – 2015 R2020 Aparejos / Rigging Hardware.
32	Servicio	Maquinarias y equipos	Elevadores	ASME A17.1 – 2022 Código de seguridad para ascensores y escaleras mecánicas / Safety Code for Elevators and Escalators.
33	Servicio	Maquinarias y equipos		OSHA1926.552 Montacargas, elevadores de personal y elevadores de materiales / Material hoists, personnel hoists, and elevators.

