



# 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: **18-diciembre-2025**

Dado en la Ciudad de Panamá, a los dieciocho (18) 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](http://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	Plataformas de trabajo elevadoras	<b>ANSI/SIA A92.2-2021 Dispositivos aéreos elevadores y giratorios montados en vehículos.</b> / Vehicle- Mounted elevating and rotating aerial devices.
2	Servicio	Maquinarias y equipos		<b>OSHA 1926.453 Elevadores aéreos / Aerial Lifts</b>
3	Servicio	Maquinarias y equipos		<b>OSHA 1910.67 Plataformas de trabajo elevadoras y giratorias montadas en vehículos</b> / Vehicle- Mounted elevating and rotating work platforms.
4	Servicio	Maquinarias y equipos	Plataformas de trabajo elevadoras móviles	<b>ANSI/SAIA A92.22-2021 Uso seguro de plataformas de trabajo elevadoras móviles / Safe use of mobile elevating work platforms (MEWPs)</b>
5	Servicio	Maquinarias y equipos	Plataformas de trabajo elevadoras	<b>OSHA 1926.601 Vehículos de motor / Motor vehicles.</b>
6	Servicio	Maquinarias y equipos	Montacargas y manipuladores telescópicos.	<b>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</b>
7	Servicio	Maquinarias y equipos		<b>ANSI/ITSDF B56.6-2021 Norma de seguridad para carretillas elevadoras todoterreno / Safety standard for rough terrain forklift trucks</b>
8	Servicio	Maquinarias y equipos		<b>OSHA 1910.178 Camiones industriales motorizados / Powered industrial trucks.</b>

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

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

