

# 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**

Ampliación: **22-agosto-2022**

Renovación (Reevaluación) N°1: **28-octubre-2022**

Dado en la Ciudad de Panamá, a los veintidós (22) días del mes de agosto de 2022.

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.28 de 11 de agosto de 2022 y certificado de acreditación, con código de acreditación OI-065.

### Servicios de inspección acreditados

| SEDE: |                       | Sede Fija y Sitio de Cliente |                                     |   |   |
|-------|-----------------------|------------------------------|-------------------------------------|---|---|
| N.º   | TIPO DE OEC (A, B, C) | CATEGORÍA DE INSPECCIÓN      | CAMPO DE LA ACTIVIDAD DE INSPECCIÓN | SUBCAMPO DE LA INSPECCIÓN                 | DOCUMENTO DE REFERENCIA   |
| 1     | A                     | 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     | A                     | Servicio                     | Maquinarias y equipos               |   | OSHA 1926.453 Elevadores aéreos / Aerial Lifts  |
| 3     | A                     | 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     | A                     | 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     | A                     | Servicio                     | Maquinarias y equipos               | Plataformas de trabajo elevadoras         | OSHA 1926.601 Vehículos de motor / Motor vehicles.  |
| 6     | A                     | 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  | A | Servicio | Maquinarias y equipos | Montacargas y manipuladores telescópicos.  | <b>ANSI/ITSDF B56.6-2021 Norma de seguridad para carretillas elevadoras todoterreno / Safety standard for rough terrain forklift trucks</b>  |
| 8  | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>OSHA 1910.178 Camiones industriales motorizados / Powered industrial trucks.</b>  |
| 9  | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>OSHA 1926.602 Equipos de manipulación de materiales / Material handling equipment.</b>  |
| 10 | A | Servicio | Maquinarias y equipos | Grúas y accesorios de izaje                | <b>ASME B30.2 – 2022 Grúas Puentes y pórtico / Overhead and gantry cranes.</b>   |
| 11 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>OSHA 1926.1438 Grúas Puentes y pórtico / Overhead and gantry cranes.</b>  |
| 12 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>OSHA 1910.179 Grúas Puentes y pórtico / Overhead and gantry cranes.</b>   |
| 13 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>ASME B30.3 – 2019 Grúas torre / Tower cranes</b>  |
| 14 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>OSHA1926.1435 Grúas torre / Tower cranes</b>  |
| 15 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>ASME B30.5 – 2021 Grúas móviles y locomotoras / Mobile and locomotive cranes.</b>   |
| 16 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>OSHA 1910.180 Locomotoras sobre orugas y camiones grúa / Crawler locomotive and truck cranes.</b>   |
| 17 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>OSHA 1926.1412 Inspecciones / Inspections</b>   |
| 18 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>ASME B30.6-2020 Perforadores / Derricks</b>   |
| 19 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>ANSI A10.31-2019 Requisitos de seguridad, definiciones y especificaciones para excavadoras Derrick / Safety Requirements, Definitions and Specifications for Digger Derrick</b> |
| 20 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>OSHA 1910.181 Perforadores / Derricks</b>   |
| 21 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |  | <b>ASMEB30.7-2021 Cabrestante / Winches</b>  |
| 22 | A | Servicio | Maquinarias y equipos | <b>ASME B30.9 – 2021 Eslingas / Slings</b> |  |

|    |   |          |                       |                             |  |
|----|---|----------|-----------------------|-----------------------------|--|
| 23 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |                             | <b>OSHA 1910.184 Eslingas / Slings</b>   |
| 24 | A | Servicio | Maquinarias y equipos | Grúas y accesorios de izaje | <b>ASME B30.10 – 2019 Ganchos / Hooks</b>  |
| 25 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |                             | <b>ASME B30.16. 2022 Polipastos suspendidos y estacionarios / Overhead Underhung and Stationary Hoists</b>                             |
| 26 | A | 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 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |                             | <b>ASME B30.20 – 2021 Dispositivos de elevación por debajo del gancho / Below-the-Hook Lifting Devices.</b>                            |
| 28 | A | Servicio | Maquinarias y equipos | Grúas y accesorios de izaje | <b>ASME B30.22 – 2023 Grúas con pluma articulada / Articulating Boom Cranes.</b>   |
| 29 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |                             | <b>ASME B30.23 – 2022 Sistemas de elevación de personal / Personnel Lifting Systems.</b>   |
| 30 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |                             | <b>OSHA1926.1431 Elevación de personal / Hoisting personnel.</b>   |
| 31 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |                             | <b>ASME B30.26 – 2015 R2020 Aparejos / Rigging Hardware.</b>   |
| 32 | A | Servicio | Maquinarias y equipos | Elevadores                  | <b>ASME A17.1 – 2022 Código de seguridad para ascensores y escaleras mecánicas / Safety Code for Elevators and Escalators.</b>         |
| 33 | A | Servicio | Maquinarias y equipos |                             | <b>OSHA1926.552 Montacargas, elevadores de personal y elevadores de materiales / Material hoists, personnel hoists, and elevators.</b> |