

# República de Panamá

## Consejo Nacional de Acreditación

Otorga el presente

### CERTIFICADO DE ACREDITACIÓN

a la empresa

## SIGMAC CORP.

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-090**  
Acreditación inicial: **17-enero-2024**

Dado en la Ciudad de Panamá, a los diecisiete (17) días del mes de enero de 2024.

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-090

### SIGMAC CORP.

Dirección: Provincia de Panama, Distrito de Panama, Corregimiento de Bella Vista,  
Urbanización Avenida Ramón Arias (Vía Brasil), Calle 1era El Carmen, Plaza Korintho,  
Piso 33, Departamento 320.  
Teléfono: (+507) 6884-4541.

Correo electrónico: [calidadsigmacorp@gmail.com](mailto:calidadsigmacorp@gmail.com); [certificaciones@sigmaservicio.com](mailto:certificaciones@sigmaservicio.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 N°38 de 27 de diciembre de 2023, y certificado de acreditación, con código de acreditación OI-090.

#### Servicio de Inspección Acreditados

SEDE:		Sitio del 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	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Plataformas Suspendidas	ASME A120.1 (2021) Safety Requirements for Powered Platforms and Traveling Ladders and Gantries for Building Maintenance.
2	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Manlift Tijera, manlift articulado, manlift telescópico.	ANSI/SAIA A92.22 (2021) <u>Safe Use of Mobile Elevating Work Platforms (MEWPs).</u>
3	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Cesta de Izamiento.	ASME B30.23 (2022) Personnel Lifting Systems.
4	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Montacarga	ANSI/ITSDF B56.1 (2020) Safety Standard for Low, High Lift Trucks.
5	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Manipulador Telescópico (Telehandler)	ANSI/ITSDF B56.6 (2021) Safety Standard for Rough Terrain Forklift Trucks.
6	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Elevadores Industriales	ASME A17.1 (2022) Safety Code for Elevators and Escalators.
7	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Grúa sobre Camión, grúa articulada, grúa estructural, grúa todo terreno, boom truck.	ASME B30.5 (2021) Grúas Ferroviarias y Móviles.

8	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Grúas Articuladas.	ASME B30.22 (2023) Articulating Boom Cranes.
9	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Grúa Torre	ASME B30.3 (2019) Tower Cranes.
10	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Accesorios de izamiento (grilletes, eslabones, anillos, eslabones giratorios, tensores, cáncamos, polipasto, anillos, abrazaderas de cable, casquillos de cuña, spreaders, pinzas y bloques de poleas)	ASME B30.26 (2020) Rigging Hardware.
11	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Eslingas, eslingas cables de acero, cadenas	ASME B30.9 (2021) Eslingas (Norma de seguridad para teleféricos, grúas, cabrias, polipastos, ganchos, gatos y eslingas).
12	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Winches	ASME B30.7 (2021) Winches.
13	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	Polipasto	ASME B30.21 (2014) Lever Hoists.
14	A	Producto	Maquinarias y Equipos Pesados	Ganchos	ASME B30.10 (2019) Ganchos.
15	A	Producto	Maquinaria y equipos Pesados	E.N.D de Líquido Penetrante	AWSD1.1 (2006) Structural Welding Code— Steel. ASME Sec. V (2019) Artículo 7 Examinación por Partículas Magnéticas.