



Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral Suscritos por ONAC con



## ONAC ACREDITA A

MANEJO MECÁNICO DE CARGAS S.A.S.

NIT. 900.570.673-6

Calle 60 No. 17 - 57, Barrancabermeja,  
Santander, Colombia

La acreditación de este Organismo de Evaluación de la Conformidad se ha realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional.

### ISO/IEC 17024:2012

Requisitos generales para los organismos que realizan certificación de personas.

Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo de este certificado, identificado con el código:

# 15-OCP-004

Fecha de publicación  
del Otorgamiento:

2015-09-18

Fecha de Renovación:

2023-09-18

Fecha de publicación  
última actualización:

2023-10-10

Fecha de vencimiento:

2028-09-17

La vigencia de este certificado puede ser verificada en [onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo](https://onac.org.co/directorio-de-acreditados/buscador-por-organismo) o escaneando el código QR



  
Director Ejecutivo

# ANEXO DEL CERTIFICADO

MANEJO MECÁNICO DE CARGAS S.A.S.  
15-OCP-004  
ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012  
**Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo**

Tipo de Certificación de Personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
Operador de Grúas Ferroviarias y Móviles	ASME B30.5 -2021 Mobile and Locomotive Cranes 5-3.1.3.3 Responsibilities of Crane Operators 5-3.3.4 Standard Hand Signals	Esquema de Certificación Operador de Grúas Ferroviarias y Móviles. P-CER-04-12:13 de fecha 2022-08-10
Operador de Montacargas y Apiladores	ANSI / ITSDF B56.1 – 2020 Safety Standard for Low Lift and High Lift Trucks 5.1 Operator Responsibility 5.1.1, 5.1.2, 5.1.3 5.4 Loading 5.4.1, 5.4.2, 5.4.3, 5.4.4 5.5 Operator Care of the Truck 5.5.1	Esquema de Certificación para Operador de Montacarga y Apiladores P-CER-04-16:13 de fecha 2022-08-10
Operador de Grúas de Brazo Articulado	ASME B30.22 – 2016 Articulating Boom Cranes 22-3.1.3.3.1 – Responsibilities of the crane operators 22-3.3.4 – Standard Hand Signals	Esquema de Certificación para Operador de Grúa de Brazo Articulado. P-CER-04-13:13 de fecha 2022-08-10
Aparejador Señalero de Izaje de Cargas	ASME B30.5 - 2021 Mobile and Locomotive Cranes 5-3.1.3.4 Responsibilities of the Rigger 5-3.1.3.4(a),(c),(d),(e),(f),(g),(h) 5-3.3.3 Signallerperson Qualifications 5-3.3.3 (a), 5-3.3.3 (b)	Esquema de Certificación Aparejador Señalero de Izaje de Cargas. P-CER-04-10:12 de fecha 2022-08-10
Supervisor de Izaje de Cargas	ASME B30.5 - 2021 Mobile and Locomotive Cranes 5-3.1.3.2.2 Lift Director 5-3.1.3.2.2(a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i),(k),(l),(m),(n) 5-3.3.4 Standard Hand Signals	Esquema de Certificación Supervisor de Izaje de Cargas. P-CER-04-11:12 de fecha 2022-08-10
Operador de plataformas móviles de trabajo elevado (MEWPs) Tipo 3	ANSI/SAIA A92.24 – 2018 Training Requirements for the Use, Operation, Inspection, Testing and Maintenance of Mobile Elevating Work Platforms (MEWPs) 7.2 c), 7.2 f), 7.2 g), 7.2 h), 7.2 i), 7.2 j), 7.2 k), 7.2 o), 7.2 r), 7.2 u), 7.3 c), 7.3 d), 7.3 f), 7.3 g), 7.4 a)	Esquema de Certificación para Operador de Plataformas Móviles de Trabajo Elevado. P-CER-04-15:13 de fecha 2022-08-10

## Sitios cubiertos por la acreditación

**Sede principal:** Calle 60 No. 17 - 57, Barrancabermeja, Santander, Colombia