



**EL ORGANISMO NACIONAL DE ACREDITACIÓN DE COLOMBIA**  
acredita a:

# MANEJO MECÁNICO DE CARGAS S.A.S.

NIT: 900.570.673-6

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

*La evaluación y acreditación de este organismo de evaluación de la conformidad, se han realizado con respecto a los requisitos especificados en la norma internacional:*

## ISO/IEC 17024:2012

*Esta Acreditación es aplicable al alcance establecido en el anexo*

15-OCP-004

*Esta Acreditación está sujeta a que el organismo de evaluación de la conformidad se mantenga conforme con los requisitos especificados, lo cual será evaluado por ONAC.  
La vigencia de este certificado se puede verificar en [www.onac.org.co](http://www.onac.org.co)*

*Certificado de Acreditación*

15-OCP-004

<b>Fecha de Otorgamiento:</b>	2015-09-18	<b>Fecha Última Modificación:</b>	2021-02-01
<b>Fecha de Renovación:</b>	2018-09-18	<b>Fecha de Vencimiento:</b>	2023-09-17

  
Director Ejecutivo



Página de 1 de 2

**No. D 33517**

FR 3.5.3-05 V3 Aprobado 2021-01-21



# ANEXO DE 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 -2018 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-04-12:11 de fecha 2020-01-10
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-04-16:11 de fecha 2020-10-10.
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-04-13:11 de fecha 2020-01-10
Aparejador Señalero de Izaje de Cargas	ASME B30.5 - 2018 Mobile and Locomotive Cranes 5-3.1.4 Responsibilities of the Rigger 5-3.1.3.4(a),(c),(d),(e),(f),(g),(h) 5-3.3.3 Signaller Qualifications 5-3.3.3 (a), 5-3.3.3 (b)	Esquema de Certificación Aparejador Señalero de Izaje de Cargas. P-CER-04-10:10 de fecha 2020-01-10
Supervisor de Izaje de Cargas	ASME B30.5 - 2018 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-04-11:10 de fecha 2020-01-10
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-04-15:11 de fecha 2020-10-10.

### Sitios cubiertos por la acreditación

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