



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



ONAC ACREDITA A

IZAJES E INGENIERIA DE COLOMBIA SAS

NIT. 901.444.810-3

CRA 30 Nro. 4B 25 casa 8B, Villavicencio,
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:

22-OCP-026

Fecha de publicación
del Otorgamiento:

2023-09-08

Fecha de Renovación:

Fecha de publicación
última actualización:

Fecha de vencimiento:

2026-09-07

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


Director Ejecutivo

ANEXO DEL CERTIFICADO

IZAJES E INGENIERIA DE COLOMBIA SAS

22-OCP-026

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de certificación de personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
Operador de grúa móvil y locomotora	ASME B30.5-2021 Mobile and Locomotive Crane. Qualification for Operators. 5-3.1.2.1 (b) - (2) (4) (5). Responsibilities of Crane Operator 5-3.1.3.3.1 (a),(b), (c),(d),(e),(f),(g),(h),(i),(j),(k),(l),(m),(n),(o),(p),(q),(r),(s),(t), (u),(x),(y). Holding the Load 5-3.2.1.4 (a),(b),(d). Moving the Load 5-3.2.1.5 (a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i), (k),(m),(n),(o),(p),(q),(t). Signal Person Qualification 5-3.3.3 (b).	IZ-EQ-01 Esquema de certificación para operador de grúa móvil y locomotora Versión 02 de 2023-06-15
Aparejador/ señalero para izaje de carga	ASME B30.9-2021 Safety Standard for Cableways, Cranes, Derricks, Hoists, Hooks, Jacks, and Slings. Rigger responsibilities 9-0.4 (a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h).	IZ-EQ-02 Esquema de certificación aparejador/ señalero para izaje de carga. Versión 02 de 2023-06-15
Operador de grúa de brazo articulado	ASME B30.22-2016 Articulating Boom Cranes Qualifications for Operators 22-3.1.2 (b) - (4) (5). Responsibilities of Crane Operator 22-3.1.3.3.1 (a),(b), (c),(d),(e),(g),(h),(i),(j),(k),(l),(m),(n),(o),(p),(q),(r),(s),(t),(u),(v),(w),(z). Signalperson Qualifications 22-3.3.3 (a),(b)	IZ-EQ-03 Esquema de certificación para operador de grúa de brazo articulado. Versión 02 de 2023-06-15
Operador de cargador	OSHA 1926.602 Material handling equipment 1926.602 (d) Powered industrial truck operator training. OSHA 1910.178 Powered industrial trucks. 1910.178 (l) Operator training. (3) Training program content. (i) - (ii)	IZ-EQ-04 Esquema de certificación para operador de cargador. Versión 02 de 2023-06-15
Operador de excavadora hidráulica y Retrocargador	NSCL 270101120 Operar maquinaria pesada de acuerdo con manual del fabricante y tipo de labor Versión 1 de 2019-08-04 Disponer condiciones de operación (1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4 - 1.5 - 1.6) Accionar Maquina (2.1 - 2.2 - 2.3 - 2.4)	IZ-EQ-05 Esquema de certificación para operador de excavadora y retrocargador.

Esta Acreditación está cubierta por los Acuerdos de Reconocimiento Multilateral suscritos por ONAC

ANEXO DEL CERTIFICADO

IZAJES E INGENIERIA DE COLOMBIA SAS

22-OCP-026

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17024:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

Tipo de certificación de personas	Documento Normativo	Esquema de Certificación
Operador de montacargas y apiladores	ANSI/ITSDF B56.1 - 2020 Safety Standard for Low Lift and High Lift Trucks Operator Responsibility 5.1.1 - 5.1.2 - 5.1.3 - 5.1.5 General 5.2 Traveling 5.3.1- 5.3.2 - 5.3.3 - 5.3.4 - 5.3.5 - 5.3.6 - 5.3.7 - 5.3.8 - 5.3.9 - 5.3.10 - 5.3.11 - 5.3.12 - 5.3.13 - 5.3.14 - 5.3.15 - 5.3.16 - 5.3.17 - 5.3.18 Loading 5.4.1- 5.4.2 - 5.4.3 - 5.4.4 - 5.4.5 Operator Care of the Truck 5.5	IZ-EQ-06 Esquema de certificación para operador de montacargas y apiladores Versión 02 de 2023-06-15
Supervisor de izaje de cargas	ASME B30.5-2021 Mobile and Locomotive Crane Lift Director 5-3.1.3.2.2 (a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(l),(m),(n). Size of Load 5-3.2.1.1 (b). Holding the Load 5-3.2.1.4 (b). Moving the Load 5-3.2.1.5 (a),(b),(c),(d),(e),(f),(g),(h),(i), (k),(m),(n),(p),(q),(t). Signalperson Qualifications 5-3.3.3 (a),(b)	IZ-EQ- 07 Esquema de certificación de supervisor de izaje de cargas Versión 02 de 2023-06-15