

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





ONAC ACREDITA A

RTA RESPUESTA ALTERNA SAS NIT. 900.299.727-4

Carrera 22 No. 150 - 55, Bogotá D.C., 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:

13-OCP-004

Fecha de publicación del Otorgamiento:

2014-05-23

Fecha de Renovación:

2022-05-23

Fecha de publicación última actualización:

2024-11-12

Fecha de vencimiento:

2027-05-22

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



glefandre Giraldo
Director Ejecutivo



RTA RESPUESTA ALTERNA SAS 13-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 Móviles y Ferroviarias	ASME B 30.5-2021 Mobile and Locomotive Cranes 5-3.1.2. Qualifications for Operators 5-3.1.2 b) 2), 3), 4), 5) y 6)	Esquema de Certificación - Operador de Grúas Móviles y Locomotoras Código: A-PR-37.1 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de Grúas de Brazo Articulado	ASME B30.22-2023 Articulating Boom Cranes 22-3.1.2 Qualifications for Operators 22-3.1.2 b) 2), 3), 4), 5) y 6)	Esquema de Certificación - Operador de Grúas Brazo Articulado Código A-PR-37.2 Versión 19 de 2023-02-17
Aparejador Señalero de Izaje de Cargas	ASME B 30.5-2021 Mobile and Locomotive Cranes 5-3.1.2.2 Qualifications for Rigger 5-3.1.2.2. a 5-3.3 Signals 5-3.3.3 Signalperson Qualifications 5-3.3.4 5-3.3.5 OSHA 1926 Subpart CC Crane and Derricks in Constructions 1926-1401 Definition Definition Qualified Rigger	Esquema de Certificación - Aparejador Señalero de Izaje de Cargas Código: A-PR-37.3 Versión 19 de 2023-02-17
Supervisor de Izaje de Cargas	ASME B 30.5-2021 Mobile and Locomotive Cranes 5-3.13.2 Responsibilities of Site Supervisor and Lift Director 5-3.3 Signals 5-3.3.4 5-3.3.5	Esquema de Certificación – Supervisor de Izajes Código: A-PR-37.4 Versión 19 de 2023-02-17







RTA RESPUESTA ALTERNA SAS 13-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 Puente Grúa y Pórticos	ASME B30.17 – 2020 Cranes and Monorails (With Underhung Trolley or Bridge) 17.3 Operation 17-3.1.2 Operator Training 17-3.1.2 b) ASME B30.2-2022 Overhead and Gantry Cranes (Top Running Bridge, Single or Multiple Girder, Top Running Trolley Hoist) 2.3 Operator Training and Operation 2-3.1.2. Crane Operator Training 2-3.1.2. b)	Esquema de Certificación – Operador de Puente Grúa Código: A-PR-37.5 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de Montacargas de Alta y Baja Elevación	ANSI / ITSDF B56.1 – 2020 Safety Standard for Low Lift and High Lift Trucks 4.19 Operation Training 4.19.4. a) 4.19.4. b), 1) al 9) 4.19.4. c) 1) al 4) 4.19.4. d) y e)	Esquema de Certificación Operadores de Montacargas Código: A-PR-37.6 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de Montacargas Todo Terreno	ANSI / ITSDF B56.6-2021 Safety Standard for Rough Terrain Forklift Trucks 5 General Safety Practices 5.19.1. Operator Training	Esquema de Certificación Operadores de Montacargas Código: A-PR-37.6 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de Cargador Frontal	ISO 7130 - (2013) Earth-moving machinery - Operator training - Content and methods 4. Requeriments 4.2 Criteria	Esquema de Certificación Operador de equipos de movimiento de tierra Código: A-PR-37.13 Versión 19 de 2023-02-17







RTA RESPUESTA ALTERNA SAS 13-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 Plataforma Móvil de Trabajo Elevado (MEWP) Tipo 1 Grupo A y Grupo B	ANSI / SAIA A92.22 – 2021 Safe Use of Mobile Elevating Work Platforms (MEWPs) 5.5. Pre-star Inspection 6.2 MEWP Personnel Qualifications and Training Requirements 6.2.1 Operator Qualifications and Training 6.2.5.1 Familiarization	Esquema de Certificación Operadores de Plataformas Móviles de Trabajo Elevado. Código: A-PR-37.8 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de Plataforma Móvil de Trabajo Elevado (MEWP) Tipo 2 Grupo A	ANSI / SAIA A92.22 – 2021 Safe Use of Mobile Elevating Work Platforms (MEWPs) 5.5. Pre-star Inspection 6.2 MEWP Personnel Qualifications and Training Requirements 6.2.1 Operator Qualifications and Training 6.2.1.1 / 6.2.1.2 6.2.5.1 Familiarization	Esquema de Certificación Operadores de Plataformas Móviles de Trabajo Elevado. Código: A-PR-37.8 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de Plataforma Móvil de Trabajo Elevado (MEWP) Tipo 3 Grupo A y Grupo B	ANSI / SAIA A92.22 – 2021 Safe Use of Mobile Elevating Work Platforms (MEWPs) 5.5. Pre-star Inspection 6.2 MEWP Personnel Qualifications and Training Requirements 6.2.1 Operator Qualifications and Training 6.2.1.1 / 6.2.1.2 6.2.5.1 Familiarization	Esquema de Certificación Operadores de Plataformas Móviles de Trabajo Elevado. Código: A-PR-37.8 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de Plataforma de Elevación y Rotación de Trabajo Aéreo Montado Sobre Camión	ANSI / SAIA Ag2.2-2021 Vehicle-Mounted Elevating and Rotating Aerial Devices 10. Responsibilities of Operators 10.12 Training, retraining and familiarization of operator 10.12.1 General Training 10.12.3 Familiarization	Esquema de Certificación Operadores de Plataformas Aéreas de Trabajo sobre Vehículo Código: A-PR-37.9 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de Digger Derrick	ANSI / ASSP A10.31 – 2019 Digger Derrick 10.12 Training, retraining and familiarization of Operator 10.12.1 General Training 10.12.3 Familiarization	Esquema de Certificación – Operador Digger Derrick Código: A-PR-37.10 Versión 19 de 2023-02-17







RTA RESPUESTA ALTERNA SAS 13-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 Winches	ASME B30.7 – 2021 Winches 7-3.1.2 Qualifications for Operators 7-3.1.2.a.1 7-3.1.2.a.2.c	Esquema de Certificación – Operador de Winches / Cabestrantes Código: A-PR-37.11 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de equipos de cimentación	ANSI/ASSP A10.19 – 2023 Safety requirements for pile installation and extraction operations 22 Training 22.1 ANSI /ASSP A10.23 -2019 Safety Requirements for the installation of drilled shafts 18 Training	Esquema de Certificación – Operador de equipo de cimentación y perforación Código: A-PR-37.12 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de excavadora hidráulica	ISO 7130 - (2013) Earth-moving machinery - Operator training - Content and methods 4. Requeriments 4.2 Criteria	Esquema de Certificación – Operador de equipos de movimiento de tierra Código: A-PR-37.13 Versión 19 de 2023-02-17
Operador de retrocargador	ISO 7130 - (2013) Earth-moving machinery - Operator training - Content and methods 4. Requeriments 4.2 Criteria	Esquema de Certificación – Operador de equipos de movimiento de tierra Código: A-PR-37.13 Versión 19 de 2023-02-17

Sitios cubiertos por la acreditación

Sede principal: Carrera 22 No. 150 - 55, Bogotá D.C., Colombia



