



ONAC ACREDITA A:

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

NIT. 901.843.167-7

Cr 26 # 73 - 24, 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:

ISO/IEC 17020:2012

Requisitos para el funcionamiento de diferentes tipos de organismos que realizan la inspección

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

24-OIN-040

Fecha de publicación
del Otorgamiento:

2025-07-16

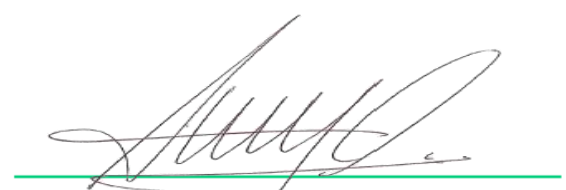
Fecha de Renovación:

Fecha de publicación
última actualización:

2028-07-15

Fecha de vencimiento:

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



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Alvaro J. Gómez" or similar, is placed over a green horizontal line.

Director Ejecutivo

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|---|--|---------------------------------|
| 21 | INSPECCIÓN A GRÚAS MÓVILES Y FERROVIARIAS | ASME B30.5-2021 MOBILE AND LOCOMOTIVE CRANES 5-1.1 (a), (b); 5-1.3; 5-1.3.1 (b) (1), (c); 5-1.3.2 (a) (2), (-a)(-b)(-c); 5-1.3.2 (a) (4); 5-1.4.2 (a), (b); 5-1.6.1 (a), (b), (d), (e); 5-1.6.3; 5-1.6.4; 5-1.7.2 (a), (b); 5-1.7.4 (a), (b), (c), (d); 5-1.8.1 (f); 5-1.8.2 (a); 5-1.8.3 (b), (c); 5-1.8.4; 5-1.9.1 (c), (d), (e), (f); 5-1.9.2; 5-1.9.3 (e)(1), (e)(2); 5-1.9.7 (a); 5-1.9.8; 5-1.9.9; 5-1.9.10.1 (a), (b); 5-1.9.10.2; 5-1.9.12 (c), (d), (g); 5-2.1.2 (a), (b), (c), (d), (e), (f), (g), (h), (i), (j); 5-2.1.3 (a), (b), (c), (d), (e), (f), (g), (h), (i), (j), (k), (l), (m, 1, 2, 3, 4), (n 1, 2, 3, 4), (o); 5-2.1.6 (b); 5-2.2.1 (a), 5-2.3.1 (a); 5-2.3.3 (d); 5-2.4.2 (a),(1).(2).(3), (b),(1),(2),(3), 5-2.4.3 (b), 5-3.1.3.1.1 (e), 5-3.2.1.6, 5-3.3.4, 5-3.4.10 (a). | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|---|--|---------------------------------|
| 21 | INSPECCIÓN DE GRÚAS DE PLUMA ARTICULADA | ASME B30.22-2023 ARTICULATING BOOM CRANES 22-1.1.3 (a), 22-1.2.1 (b), 22-1.2.2 (c), 22-1.2.3 (b2) (b4) (c) (d3) (d4), 22-1.3.1, 22-1.3.2(a)(b), 22-1.5.1, 22-1.5.2, 22-1.6.1(a)(b)(c), 22-1.6.3 (a)(b)(c)(d), 22-1.7.2, 22-1.8.2.3, 22-1.8.3(a), 22-1.8.5(a)(c)(d), 22-1.8.7(b), 22-1.8.7(c), 22-1.8.7.1(a)(b)(c)(d)(e), 22-1.9, 22-2.1.3(a)(b)(c)(d)(e)(f)(g)(h)(i)(j)(k)(l), 22-2.1.4 (a)(b)(c)(d)(e)(f)(g)(h)(i)(j)(k)(l) (m,1,2,3,4) (n,1,2,3,4) (o) (q), 22-2.3.1(a), 22-2.3.3(d), 22-2.3.5 | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|--|---|---------------------------------|
| 21 | INSPECCIÓN DE PLATAFORMAS AÉREAS DE TRABAJO: PLATAFORMA DE ELEVACIÓN Y ROTACIÓN DE TRABAJO AÉREO, MONTADO SOBRE CAMIÓN | ANSI/SAIA A92.2-2021 VEHICLE-MOUNTED ELEVATING AND ROTATING AERIAL DEVICES. 4.3.1; 4.3.1.1; 4.3.5; 4.4.1; 4.4.2; 4.5.4; 4.5.5; 4.5.8; 4.9.4.1; 4.9.4.2; 4.9.4.5; 6.2.2.1, 6.5; 7.4; 8.2.3. (1), (2), (3), (4), (5), (6), (7), (8); 8.2.4 (1), (2), (4), (5), (7), (8), (9), (11), (12), (13), (14), (15), (16); 8.4; 8.5; 8.11. | A |
| 21 | INSPECCIÓN DE PLATAFORMAS AÉREAS DE TRABAJO: PLATAFORMA AÉREA DE TRABAJO DE ELEVACIÓN | ANSI/SAIA A92.22-2021 MOBILE ELEVATING WORK PLATFORMS (MEWPS). 4.3.1.1, 4.3.1.2, 4.5, 5.1.1, 5.3.3 (a), (b), (c), (d), (e), (f), (g), (h), (i), (j), (k), (l), (m), (n), (o); 5.5 (f), (h), (i), (j), (m), (n), (o), (p), 5.8. | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|---------------------------|---|---------------------------------|
| 21 | INSPECCIÓN DE MONTACARGAS | ANSI ITSDT B56.1-2020 SAFETY STANDARD FOR LOW LIFT AND HIGH LIFT TRUCKS. 4.2, 4.2.1, 4.2.2, 4.2.2, (a), (b), (c), (d), 4.2.3, 4.2.4, 4.2.7, 4.2.11, 4.5, 4.5.1.1, 4.5.1.4, (a), (b), -1, -2, (a), (b), (c), 4.15, 4.15.1, 5.5, 5.5.1, (a), (c), (d), (e), (f), (g), (h), (i), (j), (k), (l), (m), 6.1.1, 6.2, (a), 6.2.6, 6.2.7, 6.2.8.1, (a), (b), (c), (d), (e), (f), -1, -2, (g), 6.2.10, 6.2.11, 6.2.12, 6.2.13, 6.2.15, 6.2.16, 6.2.17, 7.2, 7.2.1, 7.5, 7.5.1, 7.5.2, (a), (b), (c), (d), 7.5.3, 7.5.4, (a), (b), 7.5.5, 7.5.6, (a), (b), (c), (d), (e), (f), 7.5.7, 7.5.8, (a), (b), (c), (d), (e), (f), 7.5.9, (a), (b), (c), (d), (e), (f), 7.5.10, 7.17, 7.24.1 (b), (c), 7.27, 7.27.1, 7.27.2, | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|--|--|---------------------------------|
| 21 | INSPECCIÓN DE MONTACARGAS | 7.28, 7.28.1, 7.28.2, 7.31, 7.32, 7.33, 7.35.3, 7.39, 7.39.4, 7.39.5 | A |
| 21 | INSPECCIÓN DE MONTACARGAS TODO TERRENO | ANSI ITSDF B56.6-2021 SAFETY STANDARD FOR ROUGH TERRAIN FORKLIFT TRUCKS. 5.15. 5.15.1. 6.5.1. (a), (b), (c), (d), (e), (f), (g), (h), (i), (j), (k), (l), (m), (o), (p), (t), 7.2.5. 7.2.6. 7.2.8. 7.2.9. 7.2.10. 7.2.11. 7.3 b. -1, -2, -3, -4, -5, -6, -7, -8, 8.5.2. (b), (c), (d), (e), (f), -1, -2, (g), (h), 8.5.4. | A |
| 21 | INSPECCIÓN DE ESLINGAS | ASME B30.9-2021 SLINGS. 9-1.9.5 a, b, c, e, f, g, h, i, j, k, l; 9-2.9.5 a, b, c, d, e, f, g, h, i, j; 9- 5.9.5 a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k, l; 9-6.9.5 a, b, c, d, e, f, g, h, i, j, k. | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|-------------------------------------|--|---------------------------------|
| 21 | INSPECCIÓN DE GANCHOS | <p>ASME B30.10-2019 HOOKS.</p> <p>10-1.8, 10-1.10, 10-1.10.4, 10-1.10.5, 10-2.8, 10-2.10, 10-2.10.4, 10-2.10-5</p> | A |
| 21 | INSPECCIÓN DE ACCESORIOS PARA IZAJE | <p>ASME B30.26-2015-R (2020) RIGGING HARDWARE</p> <p>26-1.8.5 a, b, c, d, e, g, h, i, j; 26-2.8.5 a, b, c, d, e, g, h, i, j; 26-3.8.5 a, b, c, d, e, g, i, j, k, l, m; 26-4.8.5 a, b, c, d, e, g, h, j. 26-5.8.5 a, b, c, d, e, f, g, h, j, k, l, m, n.</p> | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|-------------------------|---|---------------------------------|
| 21 | TORRE GRÚAS | ASME B30.3-2019 TOWER CRANES 3-1.4 (a), (h), (j), (n), (o); 3-1.5 (a), (b); 3-1.6 (a); 3-1.8; 3-1.9.1; 3-1.9.2; 3-1.10. (a), (c), (d); 3-1.10.2 (a), (b), (d), (e), (f), (g), (h); 3-1.10.3 (f); 3-1.10.4 (a),(b), (c), (e); 3-1.10.5 (a), (g), (h); 3-1.12; 3-1.13; 3-1.14 (a), (b), (c), (d); 3-1.15; 3-1.16 (a), (c); 3-1.17; 3-1.19; 3-1.20; 3-1.21; 3-1.22.1 (a), (b), (c); 3-1.22.2 (a); 3-1.23.1 (a), (b), (d), (e), (g); 3-1.23.2; 3-1.23.4; 3-1.23.5; 3-1.24.1 (a); 3-1.24.2 (a); 3-1.24.4; 3-1.24.5; 3-1.24.6; 3-1.24.7; 3-1.24.8; 3-1.24.9 (a); 3-2.1.3; 3-2.1.4; 3-2.1.5; 3-2.2; 3-2.4; 3-2.4.3 (b), 3-3.4.3 (f). | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|--|---|---------------------------------|
| 20 | INSPECCIÓN DE MAQUINARIA PARA MOVIMIENTO DE TIERRAS. | BS EN 474-1:2022 EARTH-MOVING MACHINERY — SAFETY 4.3.14. 4.3.2.5. 4.4.1.1. 4.5.1(a,b,d,e,f), 4.5.3. 4.5.8.1. 4.5.9. 4.6.1. 4.10. 4.11. 4.17.6. 4.17.7. 4.19.1. 4.21. 4.22.2. 4.22.4. 6.4(a,c,f), B.6, B.8, C.3.1, C.4.3, C.4.5, C.5 | A |
| 22 | INSPECCIÓN DE EQUIPOS Y ELEMENTOS A TRAVÉS DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS – END LÍQUIDOS PENETRANTES | ASTM E1417/E1417M-21e1 STANDARD PRACTICE FOR LIQUID PENETRANT TESTING. 6.7, 6.10, 7.1.3, 7.2, 7.3.3, 7.5.2, 7.6.2, 7.6.3, 7.8.1, 7.9.3 ASTM E165/E165M-23 STANDARD PRACTICE FOR LIQUID PENETRANT TESTING FOR GENERAL INDUSTRY. 8.2, 8.4, 8.5, 8.6.4, 8.8.3, 8.8.4, 8.9.2, 8.10 Criterios de Aceptación y Rechazo <ul style="list-style-type: none"> • ASME B 30.5 (2021) 5-2.1.3 (a, c, i) • ASME B 30.22 (2023) 22-2.1.4(a, c, d, i) • ANSI ITSDF B 56.1 (2020) 6.2.8.1 (a) • ANSI ITSDF B 56.6 (2021) 7.3 (b)(1) • ASME B 30.10 (2019) 10-2.10.5 (d) • ASME B 30.23 (2022) 23-1.1.1 (b) (13) • AWS D 14.3 (2019) 9.5.1-3 • NOM-068-SCT-2-2014 Tablas 4.3 Tercera sección Tabla LXXIX DISPOSITIVOS DE ACOPLAMIENTO Y ENGANCHE DE REMOLQUE Y SEMIRREMOLQUE Numerales -Quinta rueda(d) • SAE J 2228 2011 Numeral 3 Figura 2 • Manual del fabricante | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|---|--|---------------------------------|
| 22 | EQUIPOS Y ELEMENTOS A TRAVÉS DE ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS – END PARTÍCULAS MAGNÉTICAS HÚMEDAS | ASTM E709-21 STANDARD GUIDE FOR MAGNETIC PARTICLE TESTING. 1.5, 7.1.1, 9.1.1, 10.1.1.2, 11.1.1, 12.3.3, 15.2, 15.5, 20.3.7 Criterios de Aceptación y Rechazo <ul style="list-style-type: none"> • ASME B 30.5 (2021) 5-2.1.3 (a, c, i) • ASME B 30.22 (2023) 22-2.1.4(a, c, d, i) • ANSI ITSDF B 56.1 (2020) 6.2.8.1 (a) • ANSI ITSDF B 56.6 (2021) 7.3 (b)(1) • ASME B 30.10 (2019) 10-2.10.5 (d) • ASME B 30.23 (2022) 23-1.1.1 (b) (13) • AWS D 14.3 (2019) 9.5.1.3 • NOM-o68-SCT-2-2014 Tablas 4.3 Tercera sección Tabla LXXIX DISPOSITIVOS DE ACOPLAMIENTO Y ENGANCHE DE REMOLQUE Y SEMIRREMOLQUE Numerales -Quinta rueda(d) • SAE J 2228 2011 Numeral 3 Figura 2 • Manual del fabricante • | A |
| 21 | INSPECCIÓN DE POLIPASTO MANUAL DE PALANCA | ASME B30.21 LEVER HOISTS – 2014 REAFFIRMED 2019 21-1.1.3, 21-2.1.4 (a), (f), (g), (h), 21-2.1.5 (c2), (c3), (c5), (c6), (c9), 21-2.2.1, (b-1) (b-2) (b-3c) | A |
| 21 | INSPECCIÓN DE POLIPASTO MANUAL DE CADENA | ASME B30.16 2022 OVERHEAD UNDERHUNG AND STATIONARY HOISTS 16-2.1.4 (b)(1), (b)(3), (b)(6), (b)(8a), (b)(8b) 16-2.1.5 (c)(2), (c)(3), (c)(4), (c)(6), (c)(10), (c)(13) | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|--|---|---------------------------------|
| 21 | PUENTE-GRÚAS Y GRÚAS DE PÓRTICO (PUENTE SUPERIOR MÓVIL VIGA ÚNICA O MÚLTIPLE, CARRO ELEVADOR SUPERIOR MÓVIL) | ASME B30.2 – 2022 OVERHEAD AND GANTRY CRANES (TOP RUNNING BRIDGE, SINGLE OR MULTIPLE GIRDER, TOP RUNNING TROLLEY HOIST) 2-2.1.3, (b)(1), (b)(2), (b)(3). 2-2.1.4: (c) 2-2.1.5 (c) (1) (2) (3) (4) (5) (7) (8) (10) (11) (12) (13) (14). | A |
| 21 | GRÚAS Y MONORIELES (CON CARRO O PUENTE SUSPENDIDO) | ASME B 30.17 – 2020 CRANES AND MONORAILS (WITH UNDERHUNG TROLLEY OR BRIDGE) 17-2.1.3 (b)(1), (b)(2), (b)(3). 17-2.1.4 (b), (d) 17-2.1.5 (c), (e: (1) (2) (3) (4), (7) (9) (10) (11) (12) (13) (14) (15) (16) (18) (19)). | A |
| 21 | INSPECCIÓN DE WINCHES | ASME B30.7 2021 WINCHES (FORMERLY TITLED BASE-MOUNTED DRUM HOISTS) 7-2.3.1. 7-2.1.4: (c2) (c2c) (c3) (c4) (c5) (c6) (c7) (c8) (c9) (7a) (9a1) 7-2.4.2. | A |
| 21 | INSPECCIÓN A DIGGER DERRICKS | ANSI/ASSP A10.31-2019 SAFETY REQUIREMENTS, DEFINITIONS AND SPECIFICATIONS FOR DIGGER DERRICKS 8.2.3: 2(b, c), 4, 6, 7, 8, 9(a, c); 8.2.4: 1, 2, 4, 5, 7, 8, 14 | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|--|---|---------------------------------|
| 21 | INSPECCIÓN A SISTEMAS PARA IZAJE DE PERSONAL | ASME B30.23 2022 PERSONNEL LIFTING SYSTEMS 23-1.1.1 (b)(4, 9, 11, 15, 16, 17), 23-1.2.1 (c)(1, 3) | A |
| 21 | CABLES | ASME B30.30 2023 - ROPES 30-1.5.5 (a), (b), (c), (d), (g), (h), (m), (o), (p), 30-1.8.2, 30-2.5.5 (a), (b), (c), (d), (f), (h), (i), (l), (m). 30-2.8.2 | A |
| 21 | DISPOSITIVOS BAJO EL GANCHO | ASME B30.20 – 2021 BELOW-THE-HOOK LIFTING DEVICES 20-1.2.1 (a), (b)(1, 2, 3, 4, 5, 6), 20-1.3.3, 20-1.3.4 (a), (b), (c), (d), 20-1.3.8.2 (b). 20-2.2.1 (a), (b)(1, 2, 3, 4, 5, 6), 20-2.3.3, 20-2.3.4 (a), (b)(1, 2, 3, 4), 20-2.3.8.2 (c)(1),(d) 20-3.2.1 (a), (b)(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7), 20-3.3.3, 20-3.3.4 (a). 20-4.2.1 (a), (b)(1, 2, 3, 4, 5, 6, 7), 20-4.3.2, 20-4.3.3 (a) 20-5.2.1 (a)(1, 2, 3, 4, 5, 6), 20-5.3.2, 20-5.3.3(a), (b), (c)(1, 2, 3, 4) (d), 20-5.3.7(c), 20-6.2.1(a), (b)(1, 2, 3, 4, 5), 20-6.3.7 (a), (b), (c), (d), (e), (f), (i), (j), (k), (l), (m), (n), (o), (p), (q) | A |

ANEXO DEL CERTIFICADO

DELTA CERTIFICACIONES S.A.S

24-OIN-040

ACREDITACIÓN ISO/IEC 17020:2012

Alcance de la acreditación aprobado / Documento Normativo

| Código ámbito de inspección | Actividad de inspección | Documento normativo | Tipo de organismo de inspección |
|-----------------------------|--|---|---------------------------------|
| 31 | INSPECCIÓN SISTEMAS DE PREVENCIÓN Y PROTECCIÓN CONTRA CAÍDAS PARA TRABAJO EN ALTURAS | Resolución 4272-2021 Reglamenta Trabajo en Alturas NTC 2037:2010 Requisitos de seguridad para sistemas, subsistemas y componentes personales de detención de caídas. 6.1 conectores, arneses de cuerpo completo, eslingas, absorbedores de energía, conectores de anclaje, frenos de caída, líneas de vida vertical eslingas auto-retráctiles | A |

Sitios cubiertos por la acreditación:

Sede Principal: Cr 26 # 73 – 24 Bogotá D.C., Colombia