



 andamios
GLOBAL
ANDAMIOS CERTIFICADOS



SOBRE NOSOTROS

Somos una compañía innovadora, dinámica y **especializada en la distribución y venta de andamios certificados de alta calidad.**

Estamos comprometidos con las necesidades de todos los sectores empresariales que requieren **prácticas seguras de trabajo en alturas**, el bienestar de sus colaboradores y clientes, otorgando **soluciones tangibles y competitivas para maximizar la rentabilidad de su negocio.**

Comercializamos marcas con respaldo y garantía a nivel mundial que cumplen con las normativas internacionales, avaladas igualmente por la normativa nacional.

YO  trabajar
SEGURO
en **ALTURAS**

RESPALDO TOTAL



Andamios con certificación vigente en normas técnicas Colombianas, Europeas y Norteamericanas.



Contamos con un amplio stock de inventario disponible para entrega inmediata.



Capacitamos a sus funcionarios en el armado de andamios.



Entrega del producto en varias ciudades del país.



Agilidad en el trámite. Cotización, asesoría especializada, diseño, logística.



Asesoría en montajes.

BUREAU VERITAS
Certification



CERTIFICATE OF CONFORMITY
CERTIFICADO DE CONFORMIDAD

CO19.00844

Certificación Continua
(Esquema Tipo 5 ISO/IEC 17067:2013)

This certifies that the products:
Se certifica que los productos:

ANDAMIO MULTIDIRECCIONAL
Referencias certificadas: (13) Ver anexo

Manufactured by:
Fabricado por:

Wuxi SEM Metalworks.,Ltd.
8 # Xizhai Road, Houzhai Industrial Park, Xinwu District, Wuxi, Jiangsu,China Zip:214143

Imported by:
Importado por:

GASULL LOPEZ DAVID FERNANDO
Calle 5 SUR No. 65 - 35 CASA 104
Medellin, Antioquia, Colombia

Satisfies the requirements of the Standard
Satisface los requerimientos del estándar

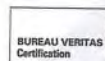
NTC 1642 de 1981
NTC 1735 de 1982
UNE EN 12810-1 de 2005
UNE EN 12811-1 de 2005,
ANSI ASSE 10.8 de 2011,

Made in:
Hecho en:

CHINA

This certificate is under the continuous compliance of BUREAU VERITAS CERTIFICATION general conditions, and is valid until
Este certificado está sujeto al continuo cumplimiento de las Condiciones Generales de BUREAU VERITAS CERTIFICATION y es válido hasta: **28 Marzo 2022.**

Fecha de inicio de Certificación: 29 Marzo 2019.
Versión No.: 1
Fecha de Revisión: 29 Marzo 2019.



Carolina Prieto Carranza
CAROLINA PRIETO CARRANZA
GERENTE TÉCNICO

To Check its validity please call 57-1-3129191 Bogotá - Colombia
Para verificar su validez llame al Tel. 57-1-3129191 e-mail: gerencia_tecnica@co.bureauveritas.com
Calle 72 No. 7-82 Piso 3. Edificio Acciones & Valores, Bogotá Colombia
CO19.00844, Página No. 1 de 2

andamios
GLOBAL
ANDAMIOS CERTIFICADOS



Contamos con certificaciones de calidad que dan seguridad, tranquilidad y respaldo para sus colaboradores. El trabajo seguro en alturas es nuestra prioridad.

Certificación bajo normas:

Colombiana

Norteamericana

Europea



Durante los últimos años hemos brindado asesoría y equipos certificados de alta calidad a grandes empresas productoras y prestadoras de servicio a nivel nacional.

INDUSTRIA



CONSTRUCCIÓN



SERVICIOS Y EVENTOS



ESCUELAS DE ALTAURA



Visita <https://andamiosglobal.com/nosotros/proyectos-clientes-satisfechos> para ver nuestro trabajo en todo el país

Andamios certificados de calidad garantizada:

Soldadura Robotizada

- + Precisión
- + Estabilidad



Acero Q345

- + Resistencia
- + Calidad



Galvanizado por inmersión en caliente

- + Protección interna y externa



Código de trazabilidad

- + Control
- + Garantía



Andamio Multidireccional

Nuestros andamios certificados tipo *Ring Lock* están fabricados bajo estrictos controles de calidad que cumplen con la normatividad europea, norteamericana y colombiana.

La gran variedad de piezas y modulaciones permiten que el andamio sea versátil y pueda usarse en diferentes tipos de proyectos, así mismo facilita su transporte y ensamblaje.

Andamios Global contribuye a mejorar la seguridad en el trabajo, disminuyendo tiempos de instalación y aumentando la rentabilidad en los procesos constructivos y de desempeño.



Vertical con espigo



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad



Las **verticales** son tubos en acero Q435 galvanizado. Estos tubos tienen rosetas cada 50 cm. Esta roseta es la que permite crear estructuras con ángulos rectos e instalar diagonales.

0,5
metros

Ref. S-VP5
Peso: 3,0 kg

2
metros

Ref. S-VP20
Peso: 11,0 kg

1
metro

Ref. S-VP10
Peso: 5,5 kg

3
metros

Ref. S-VP30
Peso: 15,0 kg

1,5
metros

Ref. S-VP15
Peso: 7,9 kg



Horizontal

Las **horizontales** se utilizan como elementos que dan rigidez a la estructura, soportes de plataformas y barandillas. Están fabricadas en acero Q345 galvanizado.



Horizontal reforzada



0,73
metros

Ref. S-HLM0732
Peso: 3,3 Kg

1,57
metros

Ref. S-HLM1572
Peso: 6,2 Kg

1,07
metros

Ref. S-HLM1072
Peso: 4,5 Kg

2,07
metros

Ref. S-HLM2072
Peso: 8,0 Kg

1,40
metros

Ref. S-HLM1400
Peso: 5,6 Kg

2,57
metros

Ref. S-HLM2572
Peso: 9,8 Kg

1,50
metros

Ref. S-HLM1500
Peso: 6,0 Kg

3,00
metros

Ref. S-HLM3000
Peso: 11,0 Kg



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad

Multidireccional

Vertical

Horizontal

Diagonal

Plataformas

Rodapiés

Escaleras

Tornillos niveladores

Base collar

Ruedas

Abrazaderas

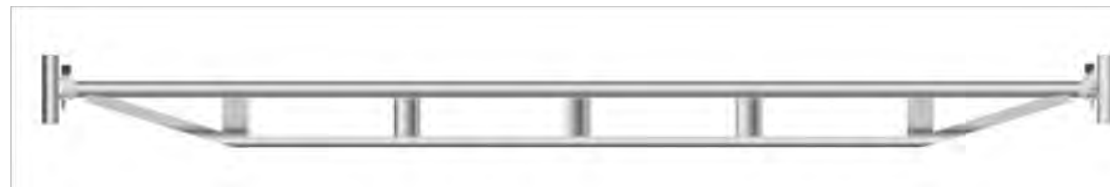
Ménsula

Pin de seguridad

Multidireccional

Horizontal reforzada

Las **horizontales reforzadas** se utilizan como elementos que dan mayor soporte de carga a la estructura. Están fabricadas en acero Q345 galvanizado. Se recomienda soportar las plataformas de trabajo sobre este componente



Horizontal



1,40
metros

Ref. S-DLM1400
Peso: 8,9 Kg

2,57
metros

Ref. S-DLM2572
Peso: 16,1 Kg

2,07
metros

Ref. S-DLM2072
Peso: 13,0 Kg

3,00
metros

Ref. S-DLM3000
Peso: 19,0 Kg

Diagonal

Las diagonales dan sujeción y equilibrio a la estructura formada por verticales y horizontales. Fabricadas en acero Q345 galvanizado.



0,73
metros

Ref. S-BBM0732
Peso: 8,3 Kg

1,40
metros

Ref. S-BBM1400
Peso: 9,3 Kg

2,07
metros

Ref. S-BBM2072
Peso: 11,0 Kg

2,57
metros

Ref. S-BBM2572
Peso: 12,0 Kg

3,00
metros

Ref. S-BBM3000
Peso: 13,0 Kg

Medida efectiva



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula

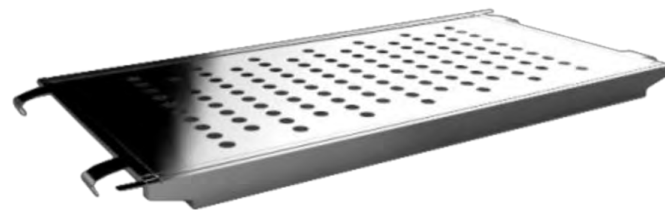


Pin de seguridad

Multidireccional

Plataforma metálica con enganche sin escotilla

Las plataformas hacen parte del soporte horizontal de la estructura como parte del área de trabajo activo. Sus perforaciones permiten el drenado de la plataforma y su propiedad antideslizante.



Plataforma con escotilla

0,73
metros

Ref. S-SPM0732
Peso: 8,2 Kg

2,07
metros

Ref. S-SPM2072
Peso: 18,7 Kg

1,40
metros

Ref. S-SPM1400
Peso: 14,0 Kg

2,57
metros

Ref. S-SPM2572
Peso: 21,4 Kg

3,00
metros

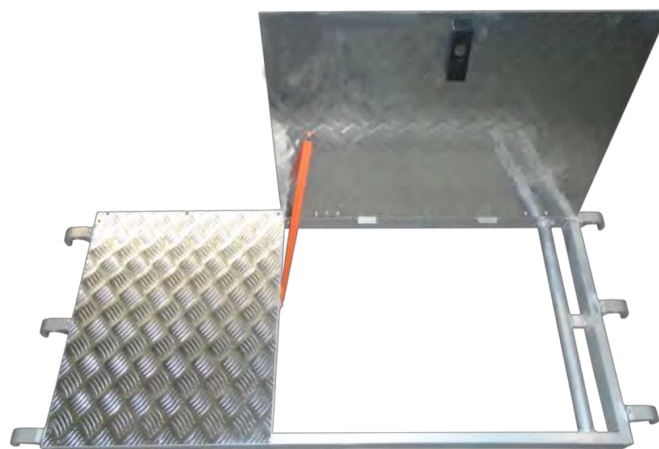
Ref. S-SPM3000
Peso: 25,3 Kg



-  Vertical
-  Horizontal
-  Diagonal
-  Plataformas
-  Rodapiés
-  Escaleras
-  Tornillos niveladores
-  Base collar
-  Ruedas
-  Abrazaderas
-  Ménsula
-  Pin de seguridad

Plataforma en aluminio con escotilla

Las plataformas hacen parte del soporte horizontal de la estructura como parte del área de trabajo activo. Permiten el acceso desde el interior de la estructura a niveles superiores.



Plataforma sin escotilla



1,40
metros

Ref. APAT-1400
Peso: 9,5 Kg

2,57
metros

Ref. APAT-2572
Peso: 21,3 Kg

2,07
metros

Ref. APAT-2072
Peso: 21,2 Kg

3,00
metros

Ref. APAT-3000
Peso: 24,7 Kg



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad

Rodapiés

Los rodapiés se utilizan alrededor de las áreas de trabajo para evitar caídas de objetos y resolver aperturas. Se posiciona entre las verticales y la cuña de las horizontales.



1,40
metros

Ref. Ref. TB-1400
Peso: 4,9 Kg

2,57
metros

Ref. TB-2752
Peso: 9,1 Kg

2,07
metros

Ref. TB-2072
Peso: 5,0 Kg

3,00
metros

Ref. TB-3000
Peso: 10,6 Kg



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



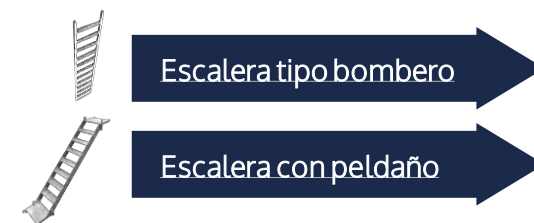
Ménsula



Pin de seguridad

Escalera interna tipo gato

Permite el acceso entre los diferentes niveles a través del interior de la estructura.
Se usa en combinación con las plataformas con escotilla.



2,22
metros

Ref. LADDER C2220 AGL
Peso: 13,9 Kg



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



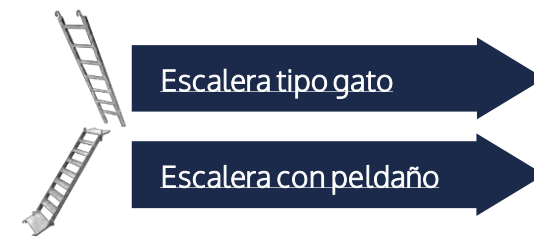
Ménsula



Pin de seguridad

Escalera externa tipo bombero

Se utilizan para el ascenso vertical desde el exterior de la estructura.



3,05
metros

Ref. S LADDER10
Peso: 19,0 Kg



Abrazadera
para escalera
tipo bombero

Ref. S LADDER3
Peso: 4,2 Kg



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad

Escalera con peldaños

La escalera con peldaños se utiliza para el acceso entre niveles de la estructura de andamios. Brinda mayor comodidad y seguridad que otros tipos de escalera. La integración con el pasamanos aumenta el nivel de seguridad.

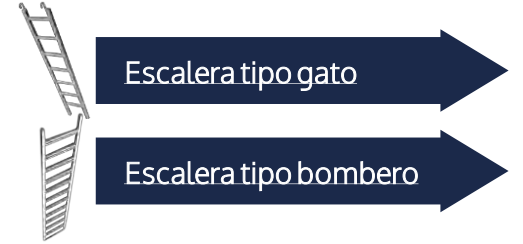
2,57
metros

Ref. AS2572 2
Peso: 38,2 Kg



Pasamanos
para escalera
con peldaños

Ref. AS EH
Peso: 16,8 Kg



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad

Tornillos niveladores

El tornillo nivelador para la base del andamio es ajustable en altura y posee un marcador de ajuste máximo para evitar malas regulaciones.



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad



3,81
cm

Ref. S SJB
Peso: 4,0 Kg



Tornillo nivelador en U





Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad

Tornillos niveladores en U

El tornillo nivelador en U se utiliza para el soporte de carga y puede grauarse fácilmente gracias a su rosca de ajuste.



Tornillo nivelador



Ref. S SJB U
Peso: 5,1 Kg

Base collar

La base collar se utiliza sobre la base regulable y sobre esta se instala la vertical.



Ref. S COLLAR
Peso: 1,9 Kg



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad

Rueda con tornillo nivelador

Las ruedas permiten el movimiento completo de la estructura. Su tornillo ajustable permite la nivelación de la estructura cuando se requiera. Tiene freno de seguridad.



8"

Ref. C8P SJ
Peso: 8,5 Kg

Resistencia
800 kg



Adaptador
de la rueda

Ref. S CA
Peso: 4,3 Kg

Abrazaderas

Usadas para la unión de componentes en montajes de alta complejidad.



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad

Multidireccional



Cuña
fija

Ref. CLAMP-R
Peso: 1,5 Kg



Cuña
giratoria

Ref. CLAMP-S
Peso: 1,5 Kg

Ménsula

La ménsula se utiliza para la extensión de la estructura y de plataforma en el área de trabajo. Su forma permite la distribución de carga a la estructura sin necesidad de expandir la base del andamio.



Ref. S-BRKM0360
Peso: 4,7 Kg



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad



Vertical



Horizontal



Diagonal



Plataformas



Rodapiés



Escaleras



Tornillos niveladores



Base collar



Ruedas



Abrazaderas



Ménsula



Pin de seguridad

Pin de seguridad

La base collar se utiliza sobre la base regulable y sobre esta se instala la vertical.



Pin de seguridad
cola de marrano

Ref. PTP
Peso : 0,1 Kg



 andamios
GLOBAL
ANDAMIOS CERTIFICADOS



304 5929283

✉ **cotizaciones@andamiosglobal.com**

Cra 49A # 46A Sur – 04 Envigado, Colombia ☎ (604) 322 1019

www.andamiosglobal.com

