

# INSTRUCCIONES INSTALACIÓN Y USO DE ANDAMIOS PLEGABLES

(Incluido módulos hasta 7.5 metros de altura de trabajo)



Andamio de aluminio móvil, de acuerdo con las normas nacionales e internacionales:

**NEN - EN 1004, UNE- EN 12811-1** para andamios prefabricados

Guía de usuario **NEN-EN 1298 - EM - NL**



## Contenido

1. General .....	3
1.1 Altura máxima de trabajo y carga.....	3
1.2 Carga de viento .....	3
2. Inspección y preparación .....	4
3. Aplicación y colocación .....	4
4. Escalada y el uso.....	4
5. Mantenimiento.....	5
6. GUÍA PARA MONTAJE Y USO DE ANDAMIOS PLEGABLES IBERANDAMIOS .....	6
• Montaje andamio plegable EVO, altura de trabajo de 3,00 m. con trampilla	
• Montaje de módulos de altura de trabajo de 3,00 m. con y sin trampilla	
• Montaje de módulos de altura de trabajo de 3,00 m. sin trampilla y plataforma 30 cm	
• Montaje de andamio plegable COMPACT 1, altura de trabajo de 3,00 m. con trampilla	
• Montaje de andamio plegable COMPACT 1+2, altura de trabajo de 3,50 m. con trampilla	
• Montaje de módulos con altura de trabajo de 3,85 m.	
• Montaje de módulos con altura de trabajo de 4,70 m.	
• Montaje de módulos con altura de trabajo de 5,70 m.	
• Montaje de módulos con altura de trabajo de 6,50 m.	
• Montaje de módulos con altura de trabajo de 7,50 m.	
• Montaje multiplataforma	

Lea este manual detenidamente antes de comenzar a armar y usar el andamio plegable de aluminio.

El andamio móvil solo debe ser (des) ensamblado por técnicos expertos que estén suficientemente familiarizados con el manejo del andamio. Asegúrese de organizar un trabajo seguro durante el montaje, uso, movimiento y desmontaje. Este manual indica cómo, teniendo en cuenta las normas y disposiciones legales, el andamio móvil se puede montar, desmontar, mover, usar y mantener de manera segura y efectiva.

El empresario es responsable de la presencia del manual en el lugar donde se usa el andamio móvil, así como de la persona que supervisa el trabajo.

## 1. General

El andamio es una herramienta de trabajo que nos permite trabajar con seguridad a diferentes alturas. El andamio puede ser montado por una sola persona, solo a partir del módulo 4 se recomienda hacer esto con dos personas. Esta guía se entrega para que usted durante el montaje y desmontaje del andamio trabaje con comodidad y seguridad. Antes de comenzar con el montaje se recomienda leer antes este manual.

En obra debe de existir siempre un manual de montaje y uso.

La falta de cumplimiento de las recomendaciones de montaje y uso puede posibilitar que, en el caso de accidente, su seguro no cubra los daños causados.

Su bienestar, la seguridad y la salud en el uso de nuestro producto es nuestra preocupación, sin embargo, es su responsabilidad la aplicación de las recomendaciones de montaje y uso por nosotros proporcionadas. Por ello, solicitamos leerlas atentamente y así colaborara por un espacio de trabajo seguro para usted y los demás. Si usted siempre sigue estas instrucciones, entonces usted está contribuyendo a un ambiente de trabajo seguro para usted y resto de compañeros.

Este manual es aplicable sólo al montaje del andamio plegable. En caso de duda acerca de los posibles usos del andamio consulte siempre al fabricante, distribuidor o a su proveedor.

Le deseamos que disfrute de su trabajo con el producto suministrado por nosotros.

### 1.1 Altura máxima de trabajo y carga

La altura de trabajo del andamio es variable y se puede modificar mediante diversas configuraciones para llegar hasta una altura máxima de trabajo de 7,50 metros. Consulte para esto la pegatina en el módulo las distintas configuraciones posibles para este andamio.

La torre, durante el uso en la configuración máxima de 7,50 metros, se suministra con 3 plataformas, cuya carga máxima es de 250 kg. y no más de 450kg. en el total del conjunto.

### 1.2 Carga de viento

Durante el uso al aire libre con una carga de viento de 6 Beaufort o superior no se puede trabajar sobre el andamio, compruebe de que esté asegurado el andamio a algo que puede soportar la fuerza, de esta carga de viento y quitar por encima de 6 Beaufort las plataformas de los andamios. Retire las plataformas siempre antes de llegar a este límite crítico, ya que de lo contrario puede dar lugar a situaciones peligrosas.

## 2. Inspección y preparación

1. Compruebe el andamiaje a la recepción y antes de cada uso.
2. Compruebe antes de cada uso, la presencia de todas las partes del andamio, su estado y funcionamiento.
3. Nunca utilice piezas dañadas o rotas.
4. Utilice sólo piezas originales fabricadas por el fabricante.
5. No realice reparaciones temporales al andamio, y deje las reparaciones a un experto.
6. Mantener el andamio en la medida de lo posible limpio de suciedad y de materias tales como pintura húmeda, barro, nieve o aceite.
7. Evitar el contacto con ácidos altamente concentrados y sales ya que éstas pueden afectar al material de fabricación del andamio y debilitar su estructura de forma importante.

## 3. Aplicación y colocación

1. Utilice el andamio con el único fin para el que se hace, no haga uso inadecuado de él.
2. Monte el andamio cuidadosamente e inicie su uso con cautela.
3. No coloque el andamio en pendientes o sobre superficies blandas, irregulares o resbaladizas.
4. Asegúrese de que la superficie sobre la que el andamio se va a colocar sea lo suficientemente estable. En caso de superficies arenosas o de grava, utilice largueros o tablonos para aumentar la capacidad de carga del subsuelo.
5. Tome precauciones adicionales si el andamiaje se coloca sobre una puerta, un pasaje o sobre algo similar.
6. ¡Cuidado! Los andamios de aluminio son conductores de la electricidad, colóquelos al menos a 2 metros de distancia de zonas de alta tensión no aisladas.
7. No usar con vientos por encima de fuerza 6 en la escala de Beaufort y al aire libre los andamios sin estabilizadores e independientes, asegúrelos a la fachada.
8. Nunca deje un andamio en posición vertical sin vigilancia.
9. Acordone y señalice el andamio especialmente en zonas donde molestemos o sean peligrosas, esto evitará, por ejemplo, atropellos del andamio.
10. Asegúrese de que el andamio es, en todo momento, asegurado contra vuelcos, esto evita también derribos por vandalismo.
11. No utilizar el andamio como medio o soporte para elevación de cargas.
12. El andamio no se puede usar como soporte para cargas pesadas.

## 4. Escalada y el uso

1. Suba al andamio siempre por el interior, por la zona donde se encuentra la plataforma de trabajo, subiendo siempre a través de la trampilla de subida.
2. Suba el andamio sólo cuando se tenga mínimo una mano libre para sujetar.
3. No use zapatillas ni zapatos con tacones altos en los andamios, tampoco usar zapatos de suela lisa o sucias.
4. Asegúrese durante el trabajo de mantener los dos pies sobre la plataforma de trabajo del andamio.
5. Nunca trabaje con un pie en él, y el otro fuera.
6. No se incline demasiado hacia un lado, desplace el andamio más a menudo.
7. No mueva el andamio cuando usted u otra persona este en él.
8. Asegúrese de que el lugar de trabajo está completamente limpio, y no existan objetos móviles que nos impidan moverlo con seguridad.
9. Nunca use objetos para aumentar la altura de trabajo, esto está prohibido y es extremadamente peligroso.

## 5. Mantenimiento

1. Inspeccionar regularmente el andamio para evitar defectos tales como la deformación y el desgaste.
2. No limpie nunca el andamio con productos ácidos.
3. Se requiere la inspección del andamio al menos 1 vez por año, en el andamio debe existir una pegatina que indican cuando se debe hacer.
4. Deje hacer la inspección y/o reparaciones por una empresa autorizada.

## 6. GUÍA PARA MONTAJE Y USO DE ANDAMIOS PLEGABLES IBERANDAMIOS

- Montaje andamio plegable EVO, altura de trabajo de 3,00 m. con trampilla

### Piezas:

- 1 x unidad de plegado 5 pasos EVO
- 1 x plataforma 1,90 m. sin trampilla
- 4 x ruedas 125 mm
- 5 x clips de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

### Instrucciones de montaje:

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 5 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, ésta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo sin trampilla en el segundo peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se pueda levantar.
4. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
5. El módulo EVO está ahora listo para su uso.

- Montaje de módulos de altura de trabajo de 3,00 m. con y sin trampilla

**Piezas:**

- 1 x unidad de plegado 6 pasos
- 1 x plataforma 1,90 m. con/sin trampilla
- 4 x ruedas 150 mm
- 5 x clips de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 6 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, ésta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo con/sin trampilla en el tercer peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se pueda levantar.
4. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
5. El módulo está ahora listo para su uso.

**Para altura de trabajo en el cuarto peldaño, el uso de una barandilla es obligatorio.**

- Montaje de módulos de altura de trabajo de 3,00 m. sin trampilla y plataforma 30 cm

**Piezas:**

- 1 x unidad de plegado 90-6 pasos
- 1 x plataforma 1,90 m. sin trampilla
- 1 x plataforma 0,30 m. sin trampilla
- 4 x ruedas 150 mm
- 5 x clips de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 6 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, ésta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo en el tercer peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se pueda levantar.
4. Coloque la plataforma de apoyo de 30 cms en el peldaño deseado (múltiples opciones de altura según uso requerido del andamio) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca. Estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se pueda levantar.
5. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
6. El módulo está ahora listo para su uso.



- Montaje de andamio plegable COMPACT 1, altura de trabajo de 3,00 m. con trampilla

**Piezas:**

- 1 x unidad de plegado 5 pasos COMPACT
- 1 x plataforma 1,50 m. con trampilla
- 4 x ruedas 125 mm
- 5 x clips de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 5 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, ésta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo con trampilla en el segundo peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se pueda levantar.
4. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
5. El módulo COMPACT 1 está ahora listo para su uso.

- Montaje de andamio plegable COMPACT 1+2, altura de trabajo de 3,50 m. con trampilla

**Piezas:**

- 1 x unidad de plegado 5 pasos COMPACT
- 2 x Barandilla de seguridad 75-50-2
- 1 x plataforma 1,50 m. con trampilla
- 5 x barras horizontales 150 cms
- 4 x pieza acoplamiento
- 1 x rodapié de madera de seguridad completo
- 4 x ruedas 125 mm
- 13 x clips de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 5 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, ésta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo con trampilla en el quinto peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se puede levantar.
4. Coloque las piezas de acoplamiento en las aperturas superiores de la unidad plegable uniéndolos con los clips de sujeción suministrados.
4. De pie, con la barandilla de seguridad, coloque las aperturas de las patas del marco de manera que estos encajen en el marco base, posteriormente coloque en la unión de las patas los clips de sujeción suministrados (de dos agujeros, en el de abajo).
5. Coloque el rodapié de madera en la plataforma de trabajo previamente instalada.
6. Coloque entre las barandillas las barras horizontales como pasamanos y quitamiedos.
7. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
8. El módulo COMPACT 1+2 está ahora listo para su uso.

- Montaje de módulos con altura de trabajo de 3,85 m.

**Piezas:**

- 1 x unidad de plegado 6 pasos
- 1 x unidad de plegado 3 pasos
- 1 x plataforma 1,90 m. con trampilla
- 2 x barras horizontales 1,90 mtr.
- 1 x barra diagonal 1,90 mtr
- 4 x ruedas 150 mm
- 10 x clips de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 6 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, ésta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo con trampilla en el sexto peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se puede levantar.
4. De pie, con la unidad de tres pasos en la plataforma despliegue la unidad y coloque las aperturas de las patas del marco de manera que éstas encajen en el marco base, posteriormente coloque en la unión de las patas los clips de sujeción suministrados (de dos agujeros, en el de abajo), insertar el 5º clip de retención que se adjunta en la parte superior de la articulación de la unidad de plegado de 3 pasos.
5. Coloque en el lado abierto del andamio a +/- 1 metro de altura por encima de la plataforma, las barras horizontales como pasamanos y quitamiedos.
6. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
7. El módulo está ahora listo para su uso.

**Estabilizadores (opcionales):** Cuando se trabaja con esta altura de trabajo, no está obligado a utilizar estabilizadores, sin embargo, si desea utilizarlos, su proveedor tiene estabilizadores de 2 metros en opción.

- Montaje de módulos con altura de trabajo de 4,70 m.

**Piezas:**

- 2 x unidades de plegado 6 pasos
- 1 x plataforma 1,90 m. con trampilla
- 2 x barras horizontales 1,90 mtr.
- 1 x barra diagonal 1,90 mtr.
- 4 x ruedas 150 mm
- 1 x rodapié madera de seguridad completo
- 10 x clips de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 6 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, esta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo con trampilla en el noveno peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se puede levantar.
5. De pie, con la unidad de tres pasos en la plataforma despliegue la unidad y coloque las aperturas de las patas del marco de manera que estos encajen en el marco base, posteriormente coloque en la unión de las patas los clips de sujeción suministrados (de dos agujeros, en el de abajo), insertar el 5º clip de retención que se adjunta en la parte superior de la articulación.
6. Coloque la plataforma de trabajo a la altura deseada y coloque en esta el rodapié de madera
7. Coloque en el lado abierto del andamio a +/- 1 metro altura por encima de la plataforma, la barra horizontal como pasamanos y quitamiedos.
8. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
9. El módulo está ahora listo para su uso.

**Estabilizadores (opcionales):** Cuando se trabaja con esta altura de trabajo, no está obligado a utilizar estabilizadores, sin embargo, si desea utilizarlos, su proveedor tiene estabilizadores de 2 metros en opción.

- Montaje, Módulos con altura de trabajo de 5,70 m.

**Piezas:**

- 2 x unidad de plegado 6 pasos
- 1 x unidad de plegado 3 pasos
- 2 x estabilizadores triangulo de 2 mtr. ( en caso de uso sin apoyos 4 piezas)
- 2 x plataforma 1,90 m. con trampilla
- 2 x barra horizontal 1,90 mtr.
- 2 x barra diagonal 1,90 mtr.
- 4 x ruedas 150 mm
- 1 x rodapié madera de seguridad completo
- 15 x clip de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 6 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, esta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque una plataforma de trabajo con trampilla en el sexto peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se puede levantar.
4. Pegado a la pared o fachada dos estabilizadores, y en trabajos con el andamio sin apoyos a su alrededor, cuatro estabilizadores de 2 mtr. Esto es obligatorio a partir de altura de plataforma del último peldaño de la unidad base.
5. De pie, con la unidad de seis pasos en la plataforma despliegue la unidad y coloque las aperturas de las patas del marco de manera que estos encajen en el marco base, posteriormente coloque en la unión de las patas los clips de sujeción suministrados (de dos agujeros, en el de abajo), insertar el 5º clip de retención que se adjunta en la parte superior de la articulación.
6. Coloque una plataforma de trabajo con trampilla en el sexto peldaño de la unidad de plegado superior, y comprobar el cierre anti-palanca de la plataforma.
7. Coja unidad de plegado de 3 pasos y colóquela siguiendo los pasos igualmente que en el punto 5
8. Coloque la plataforma de trabajo a la altura deseada y coloque en esta el rodapié de madera
9. Coloque en el lado abierto del andamio a +/- 1 metro altura por encima de la plataforma, las barras horizontales como pasamanos y quitamiedos.
10. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
11. El módulo está ahora listo para su uso.

- Montaje, Módulos con altura de trabajo de 6,50 m.

**Piezas:**

- 3 x unidad de plegado 6 pasos
- 2 x estabilizadores triangulo de 2 mtr. ( en caso de uso sin apoyos 4 piezas)
- 2 x plataforma 1,90 m. con trampilla
- 2 x barra horizontal 1,90 mtr.
- 2 x barra diagonal 1,90 mtr.
- 4 x ruedas 150 mm
- 1 x rodapié madera de seguridad completo
- 15 x clip de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 6 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, esta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo con trampilla en el sexto peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se puede levantar.
4. Pegado a la pared o fachada dos estabilizadores, y en trabajos con el andamio sin apoyos a su alrededor, cuatro estabilizadores de 2 mtr. Esto es obligatorio a partir de altura de plataforma del último peldaño de la unidad base.
5. De pie, con la unidad de seis pasos en la plataforma despliegue la unidad y coloque las aperturas de las patas del marco de manera que estos encajen en el marco base, posteriormente coloque en la unión de las patas los clips de sujeción suministrados (de dos agujeros, en el de abajo), insertar el 5º clip de retención que se adjunta en la parte superior de la articulación.
6. Coloque una plataforma de trabajo con trampilla en el sexto peldaño de la unidad de plegado superior, y comprobar el cierre anti-palanca de la plataforma.
7. Coja unidad de plegado de 6 pasos y colóquela siguiendo los pasos igualmente que en el punto 5
8. Coloque la plataforma de trabajo a la altura deseada (15 peldaño máx.) y coloque en esta el rodapié de madera
9. Coloque en el lado abierto del andamio a +/- 1 metro altura por encima de la plataforma, las barras horizontales como pasamanos y quitamiedos.
10. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las cuatro ruedas.
11. El módulo está ahora listo para su uso.

- Montaje. Módulos con altura de trabajo de 7,50 m.

**Piezas:**

- 3 x unidad de plegado 6 pasos
- 1 x unidad de plegado 3 pasos
- 2 x estabilizadores triangulo de 2 mtr. ( en caso de uso sin apoyos 4 piezas)
- 3 x plataforma 1,90 m. con trampilla
- 2 x barra horizontal 1,90 mtr.
- 3 x barra diagonal 1,90 mtr.
- 4 x ruedas 150 mm
- 1 x rodapié madera de seguridad completo
- 20 x clip de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 6 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, esta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo con trampilla en el sexto peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se puede levantar.
4. Pegado a la pared o fachada dos estabilizadores, y en trabajos con el andamio sin apoyos a su alrededor, cuatro estabilizadores de 2 mtr. Esto es obligatorio a partir de altura de plataforma del último peldaño de la unidad base.
5. De pie, con la unidad de tres pasos en la plataforma despliegue la unidad y coloque las aperturas de las patas del marco de manera que estos encajen en el marco base, posteriormente coloque en la unión de las patas los clips de sujeción suministrados (de dos agujeros, en el de abajo), insertar el 5º clip de retención que se adjunta en la parte superior de la articulación.
6. Coloque una plataforma de trabajo con trampilla en el sexto peldaño de la unidad de plegado superior, y comprobar el cierre anti-palanca de la plataforma.
7. Coja unidad de plegado de 6 pasos y colóquela siguiendo los pasos igualmente que en el punto 5
8. Colocar una plataforma de trabajo con trampilla en último pasó de la unidad de 6 pasos y controle el cierre anti-palanca de la plataforma de trabajo.
9. Coja unidad de plegado de 3 pasos y colóquela siguiendo los pasos igualmente que en el punto 5
10. Coloque la plataforma de trabajo a la altura deseada
11. Coloque en el lado abierto del andamio a +/- 1 metro altura por encima de la plataforma, la barra horizontal como pasamanos y quitamiedos.
12. Coloque el andamio en el lugar de trabajo, y poner las cuatro ruedas en el freno.
13. El módulo está ahora listo para su uso.

- Montaje de multiplataforma de 3,00 m. sin trampilla

**Piezas:**

- 2 x unidad de plegado 6 pasos
- 5 x plataformas sin trampilla
- 2 x barra horizontal
- 8 x ruedas 150 mm
- 10 x clips de seguridad



\*Imagen orientativa, no siempre coinciden los elementos que lo componen.

**Instrucciones de montaje:**

1. Tome la unidad base (unidad de plegado 6 pasos con ruedas) y leer la pegatina atentamente, ésta especifica qué componentes y operaciones son necesarias para montar el andamio hasta la altura de trabajo deseada.
2. Despliegue el andamio, hasta que el conjunto haya formado una U por completo, colocar el clip de seguridad que se adjunta en el agujero en la parte superior de la articulación.
3. Coloque la plataforma de trabajo sin/con trampilla en el tercer peldaño (máx.) y comprobar el funcionamiento del cierre anti-palanca, estará correcto cuando la plataforma en un lado ya no se pueda levantar.
4. Colocar la pieza viga soporte junto a la plataforma
5. Repetir los pasos del 1 al 4 para montar el segundo andamio.
6. Colocar las 3 plataformas entre ambos andamios apoyándolas sobre las vigas soportes de ambos.
7. Una vez instaladas las plataformas, colocar las barras horizontales a modo de barandillas para impedir la caída del operario
4. Coloque el andamio en el lugar de trabajo y frenar las ocho ruedas.
5. El módulo multiplataforma está ahora listo para su uso.