

Sistema Multi ANPASA

Versatilidad, Resistencia, Seguridad.



Sistema Multi Anpasa

Es un sistema basado en componentes tubulares que se interconectan a través de discos de unión (llamados *rosetas*) situados en los postes a cada 50 cm de altura, Esto permite el ensamblaje de todos los elementos, proporcionando al conjunto una gran rigidez, estabilidad y principalmente seguridad.

Servicios

- Venta y renta de equipo
- Elaboración de proyectos en 3D
- Diseño y validación estructural
- Montaje y desmontaje
- Supervisión
- Asesoría técnica

Desde 1969, Seguridad, Servicio y Calidad

Sistema Multi Anpasa

Armado rápido: Es un andamio con tres elementos básicos: vertical, horizontal y diagonal. Las horizontales y las diagonales se fijan a las rosetas de los verticales por medio de una cuña, garantizando una conexión rápida, robusta y segura.

Nodo de roseta: Son posibles ocho conexiones en el mismo plano, permitiendo uniones en ángulo recto y en ángulos variables, lo que permite el rápido montaje de estructuras tridimensionales adaptables a las más diversas formas y construcciones.



Resistencia y durabilidad: El andamio está fabricado con acero de alta resistencia, permitiéndole soportar fuertes cargas de trabajo. Su recubrimiento galvanizado en caliente le da resistencia y durabilidad ante las más demandantes condiciones ambientales del trabajo industrial.



Calidad: El Sistema Multi ANPASA está respaldado por certificaciones de producto bajo las Normas internacionales UNE EN-1280 y 12811, y está asegurada por la implementación de un sistema de calidad certificado por TÜV CERT, conforme a la Normativa ISO 9001.













Aplicaciones

- Industria
- Mantenimiento civil e industrial
- Mantenimiento naval y aeronáutico
- Construcción
- Espectáculos
- Restauración



Otros productos Anpasa



Andamios colgantes eléctricos



Andamios colgantes mecánicos



Andamios tubulares



derechos



Cimbra ligera



de Faradav



Pararrayos PDC Prevectron 3®

www.anpasa.com



Protección Vs. Sobretensiones

Andamios y Pararrayos, S.A. de C.V.

Av. Constituyentes Nº 1060, Col. Lomas Altas, C.P. 11950, Miguel Hidalgo, CDMX