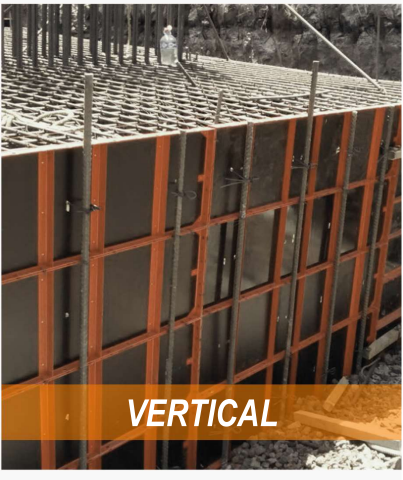


# Cimbra Ligera ANPASA

Sencillez y versatilidad





# Sistema Ligero de Cimbra de Contacto

Aplicación en:

Losas macizas • Losas reticulares • Trabes Muros a dos caras • Columnas • Tanques y cisternas

Desde 1969 Seguridad, Servicio y Calidad

www.anpasa.com



### Características y componentes del sistema

La Cimbra Ligera ANPASA, es un sistema de cimbra de contacto, compuesta de tableros modulares prefabricados, de alta resistencia, peso ligero y ensamble rápido.

El panel se compone de un bastidor metálico con perforaciones perimetrales a cada 15 cm, construido con un perfil especial de acero al carbón de alta resistencia, con refuerzos intermedios de ángulo de 2", y acabado con pintura electrostática. La superficie de contacto es un tablero de madera fenólico, resistente a la humedad.

Con los cuidados adecuados, el tablero puede brindar hasta 80 usos.3

El Panel está diseñado para soportar una presión de concreto fresco de 4,800 kg/m2 (equivalente a 2 m de altura de colado).







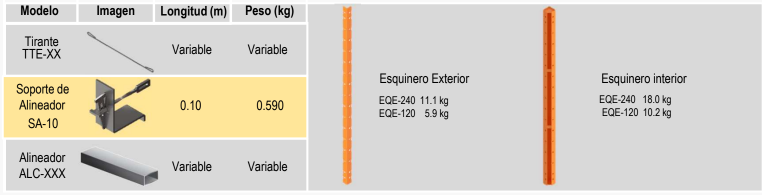
	Medidas			
CATÁLOGO	ANCHO (m)	LARGO (m)	PESO (kg)	
PC 60.24	0.60	2.40	36.4	
PC 60.18	0.60	1.80	28.9	
PC 60.12	0.60	1.20	19.0	
PC 45.24	0.45	2.40	30.0	
PC 45.18	0.45	1.80	23.2	
PC 45.12	0.45	1.20	15.4	
PC 40.24	0.40	2.40	27.7	
PC 40.18	0.40	1.80	21.9	
PC 40.12	0.40	1.20	14.6	
PC 30.24	0.30	2.40	23.5	
PC 30.18	0.30	1.80	18.4	
PC 30.12	0.30	1.20	12.4	
PC 25.24	0.25	2.40	21.3	
PC 25.12	0.25	1.20	10.9	
PC 20.24	0.20	2.40	19.1	
PC 20.12	0.20	1.20	9.8	
		* A 4 1' 1	1 1 1	

<sup>\*</sup> Medidas especiales a demanda

## Accesorios para aplicación horizontal (losas)

Modelo	Imagen Longitud (m)	Peso (kg)
Cabezal CA-20	0.20	1.8
Tornillo Ajuste TA-40	0.70	5.4

# Accesorios para aplicación vertical (muros, columnas, etc.)

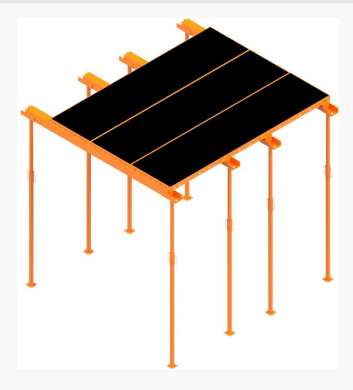




#### Horizontal

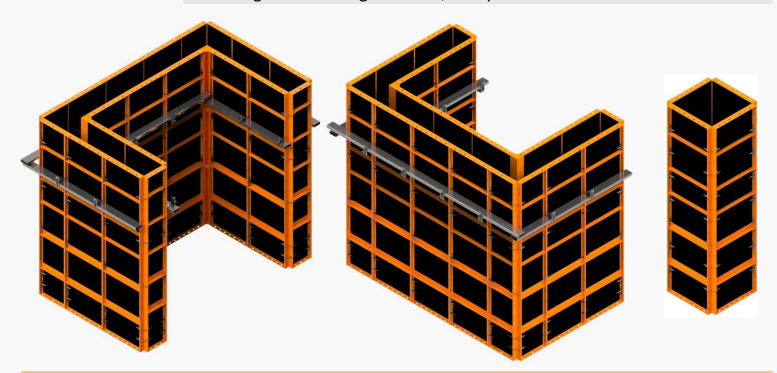
La *cimbra de soporte* (apuntalamiento) puede construirse con elementos de nuestras líneas de Andamio Tubular o Pies Derechos, en combinación con vigas metálicas y accesorios ANPASA.





Vertical

Con el sistema de Cimbra Ligera ANPASA puede conformar moldes para muros, columnas, cisternas, etc. Los accesorios permiten construir una variada gama de configuraciones; siempre con la resistencia necesaria.



\*Importante: Para garantizar la durabilidad de los paneles, además de evitar el maltrato mecánico; es indispensable el uso de desmoldantes base agua, aplicado previamente a cada uso.

#### Seguridad, Servicio y Calidad Son nuestra prioridad

Ventajas:

Ligera Resistente Adaptable Versátil

Modular Acabado liso

Durable Manejable



Para mayor información sobre la gama completa de componentes y nuestros servicios de Ingeniería, Supervisión y Montajes, comuníquese con nosotros

#### **Otros productos ANPASA**



ANDAMIOS COLGANTES **ELÉCTRICOS** 



**ANDAMIOS COLGANTES MECÁNICOS** 



MULTIDIRECCIONALE



**TUBULARES** 



DERECHOS



JAULA DE FARADAY



**PARARRAYOS** PDC



**PROTECCIÓN** 

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

#### Oficinas corporativas:

Av. Constituyentes No.1060, Col. Lomas Altas, C.P. 11950, CDMX, e-mail: info@anpasa.com, Tels: 5259-4104 / 5570-2644

#### Planta de fabricación:

Circuito de la Industria Oriente No. 28, Mz. 2, lote 45416, Zona Industrial, C.P. 52000, Estado de México. Tels: (728) 282 0355 / 0354

#### Sucursales:

Cancún, Q.Roo. Tel. 01 (998) 886-5175 • Villahermosa, Tab. Tel 01 (993) 357-4582 • Culiacán, Sin. Tel. 01 (667) 723-3748 Guadalajara, Jal. Tel. 01 (333) 645 6080 • Hermosillo, Son. Tel. 01 (662) 210- 0208

León, Gto. Tel. 01 (477) 777-7827 • Puebla, Pue. Tel. 01 (222) 220-58-49 • Querétaro, Qro. Tel. 01 (442) 223-0479 / 3734

www.anpasa.com

