

*Gayol's*

Soportes metálicos para sistemas audiovisuales

Gremio del Cuero, nave 4, 40195 HONTORIA (Segovia)  
Tf : 620688997 Fax : 921062566 informacion@gayols.com



## CATÁLOGO SOPORTES PARA EQUIPOS A/V 2010

*Gayol's*





## ÍNDICE

### SOPORTES PARA MONITORES DE PLASMA/LCD

Montaje fijo en pared	1
Montaje en pared inclinable	2
Montaje en techo simple	3
Montaje en techo doble	4
Sistemas ocultación en mesa	5
Stands de suelo	6
Soluciones para videoconferencia	10
Totems/Mupis	11

### SOPORTES PARA VIDEOWALLS DE MONITORES

Instalaciones fijas	12
Instalaciones móviles	13

### SOPORTES PARA PROYECTORES

Montaje en techo	14
Mesas para proyector	15
Sistemas de ocultación en techo	16
Anclaje a truss	17

### SOPORTES PARA PIZARRAS INTERACTIVAS

Montaje en pared y suelo	18
Montaje en pared motorizado	19

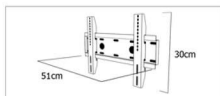
### SOLUCIONES A MEDIDA

20

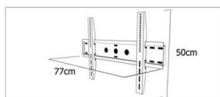
### MONITORES - MONTAJE FIJO EN PARED

MONITORES DE PLASMA/LCD

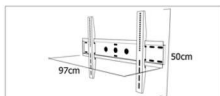
TWM1



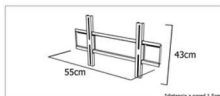
TWL1



TWXL1






TWF1  
(superflat)



\*distancia a pared 1,5cm

MONTAJE FIJO EN PARED

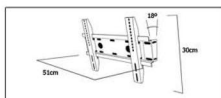
REFERENCIA				INCLINACIÓN	VESA VxH
TWM1	15 - 40"	40kg	plata	-	70x40 - 280x430
TWL1	40 - 60"	80kg	plata	-	85x40 - 483x700
TWXL1	máx. 70"	90kg	plata	-	85x40 - 483x900
TWF1	máx. 42"	40kg	negro/plata/inox	-	40x40 - 400x510

### MONITORES - MONTAJE EN PARED INCLINABLE

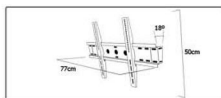
MONITORES DE PLASMA/LCD

MONTAJE EN PARED INCLINABLE

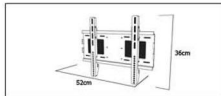
TWM2



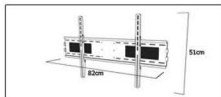
TWL2



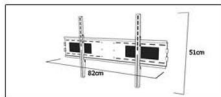
WBR1



WBR7



WBR7-2



REFERENCIA				INCLINACIÓN	VESA VxH
TWM2	15 - 40"	40kg	plata	18°	70x40 - 280x430
TWL2	40 - 60"	70kg	plata	18°	85x40 - 483x700
WBR1	23 - 37"	30kg	negro	5°	45x55 - 330x470
WBR7	30 - 63"	85kg	negro	5°	60x60 - 475x765
WBR7-2	30 - 63"	85kg	negro	18°	60x60 - 475x765

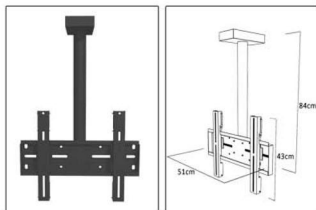
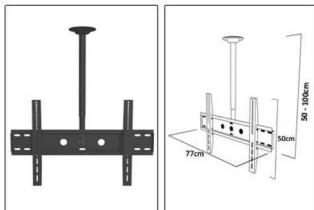


## MONITORES - MONTAJE EN TECHO SIMPLE

### H1-C

#### SOPORTE DE TECHO PARA 1 MONITOR LCD/PLASMA.

- Fabricado en acero reforzado.
- Mástil de tubo de 55mm.
- Ajustable en altura entre 500 y 900mm mediante abrazaderas.
- Escondido del cableado.



### H1-S

#### SOPORTE DE TECHO PARA 1 MONITOR LCD/PLASMA.

- Fabricado en acero reforzado.
- Mástil de tubo de 60mm.
- Ajustable en altura entre 500 y 900mm mediante abrazaderas.
- Escondido del cableado.
- Embellecedor para ocultar los tornillos de fijación al techo.
- Posibilidad de personalizar el color.

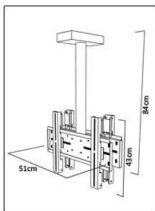
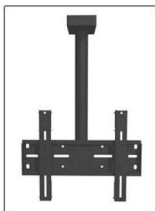
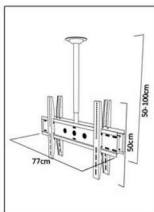
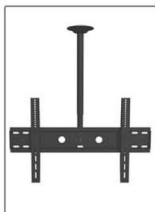
REFERENCIA				INCLINACIÓN	ROTACIÓN	YESA VxH
H1-C	37 - 60"	60kg	negro	18°	360°	85x40 - 483x700
H1-S SILVER	máx. 52"	50kg	plata	20°	360°	50x180 - 410x410
H1-S BLACK	máx. 52"	50kg	negro	20°	360°	50x180 - 410x410
H1-S INOX	máx. 52"	50kg	inox	20°	360°	50x180 - 410x410

# MONITORES - MONTAJE EN TECHO DOBLE

## H2-C

### SOPORTE DE TECHO PARA 2 MONITORES LCD/PLASMA.

- Fabricado en acero reforzado.
- Mástil de tubo de 55mm.
- Ajustable en altura entre 500 y 900mm mediante abrazaderas.
- Escondido del cableado.



## H2-S

### SOPORTE DE TECHO PARA 2 MONITORES LCD/PLASMA.

- Fabricado en acero reforzado.
- Mástil de tubo de 60mm.
- Ajustable en altura entre 500 y 900mm mediante abrazaderas.
- Escondido del cableado.
- Embellecedor para ocultar los tornillos de fijación al techo.
- Posibilidad de personalizar el color.

REFERENCIA				INCLINACIÓN	ROTACIÓN	VESA VxH
H2-C	37 - 60°	100kg	negro	18°	360°	85x40 - 483x700
H2-S SILVER	máx. 52°	90kg	plata	20°	360°	50x180 - 410x410
H2-S BLACK	máx. 52°	90kg	negro	20°	360°	50x180 - 410x410
H2-S INOX	máx. 52°	90kg	inox	20°	360°	50x180 - 410x410

## MONITORES - SIST. OCULTACIÓN EN MESA - TAB LCD

MONITORES DE PLASMA/LCD

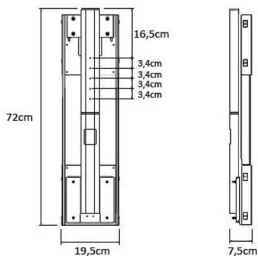
SIST. DE OCULTACIÓN EN MESA



### SOPORTE DE OCULTACIÓN DE MESA PARA MONITOR LCD

-Sistema de ocultación de monitor LCD en mesa con elevador mecánico. Valido para monitores de hasta 6.50 kgs de peso, 22 pulgadas de diagonal y 450 mm de altura.

- Empuje para abrir el elevador mecánico.
- Recorrido 538mm.
- Giro 112° aprox.



REFERENCIA

TAB LCD



máx. 22"



6,5kg

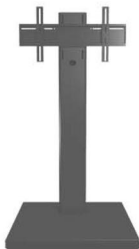


negro

VESA VxH

-

## MONITORES - STANDS DE SUELO - ST FLAT



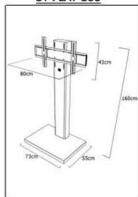
### SOPORTE DE SUELO CON MÁSTIL PARA MONITOR LCD/PLASMA

- Fabricado en acero de 2,5mm lacado.
- Mástil mecanizado para el ajuste de altura del monitor.
- Puerta trasera registrable para la ocultación de cables.
- Base con ruedas escondidas.
- Permite base con enchufes en el interior del mástil.
- Posibilidad de personalizar el color.

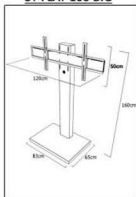
### ACCESORIOS

- ST-FLAT SHELF: Bandeja regulable en altura
- ST-FLAT CAM: Soporte para cámara
- ST-FLAT VC: Soporte para videoconferencia.

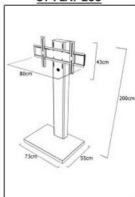
ST-FLAT 160



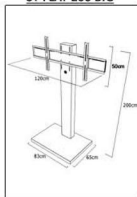
ST-FLAT 160 BIG



ST-FLAT 200



ST-FLAT 200 BIG



REFERENCIA				VESA VxH
ST-FLAT 160	máx. 52"	50kg	negro/plata	70x25 - 400x720
ST-FLAT 160 INOX	máx. 52"	50kg	inox	70x25 - 400x720
ST-FLAT 160 BIG	60 - 70"	96kg	negro/plata	70x25 - 470x1120
ST-FLAT 160 BIG INOX	60 - 70"	96kg	inox	70x25 - 470x1120
ST-FLAT 200	máx. 52"	50kg	negro/plata	70x25 - 400x720
ST-FLAT 200 INOX	máx. 52"	50kg	inox	70x25 - 400x720
ST-FLAT 200 BIG	60 - 70"	96kg	negro/plata	70x25 - 470x1120
ST-FLAT 200 BIG INOX	60 - 70"	96kg	inox	70x25 - 470x1120

# MONITORES - STANDS DE SUELO - ST ARM



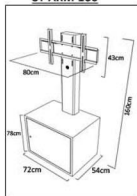
## SOPORTE DE SUELO PARA MONITOR LCD/PLASMA CON ARMARIO INCORPORADO

- Fabricado en acero de 2,5mm de lacado.
- Mástil mecanizado para el ajuste de altura del monitor.
- Puerta trasera del mástil registrable para la ocultación de cables.
- Mueble inferior con puerta delantera con cerradura para alojar PC y otros periféricos.
- Bandeja interior a media altura con agujero pasa cables.
- Base con ruedas escondidas (dimensionadas hasta 200kg de peso).
- Posibilidad de personalizar el color.

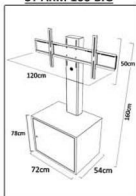
## ACCESORIOS

- ST-ARM CAM: Soporte para cámara
- ST-ARM VC: Soporte para videoconferencia.

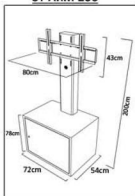
ST-ARM 160



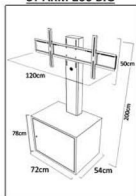
ST-ARM 160 BIG



ST-ARM 200



ST-ARM 200 BIG



REFERENCIA				YESA V x H
ST-ARM 160	máx. 52"	50kg	negro/plata	70x25 - 400x720
ST-ARM 160 INOX	máx. 52"	50kg	inox	70x25 - 400x720
ST-ARM 160 BIG	60 - 70"	96kg	negro/plata	70x25 - 470x1120
ST-ARM 160 BIG INOX	60 - 70"	96kg	inox	70x25 - 470x1120
ST-ARM 200	máx. 52"	50kg	negro/plata	70x25 - 400x720
ST-ARM 200 INOX	máx. 52"	50kg	inox	70x25 - 400x720
ST-ARM 200 BIG	60 - 70"	96kg	negro/plata	70x25 - 470x1120
ST-ARM 200 BIG INOX	60 - 70"	96kg	inox	70x25 - 470x1120

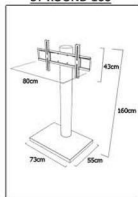
## MONITORES - STANDS DE SUELO - ST ROUND



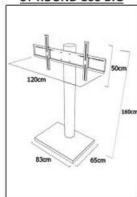
### SOPORTE DE SUELO CON COLUMNA DE INOX PARA MONITOR LCD/PLASMA

- Mástil de tubo redondo de acero inoxidable de 85mm.
- Base con ruedas escondidas.
- Altura del monitor ajustable
- Base con ruedas escondidas.
- Escondido del cableado a través del tubo del mástil
- Posibilidad de personalizar el color.

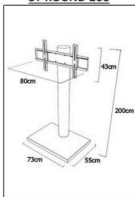
ST-ROUND 160



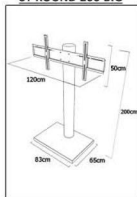
ST-ROUND 160 BIG






ST-ROUND 200



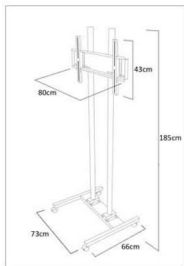
ST-ROUND 200 BIG



#### REFERENCIA

REFERENCIA				VESA VxH
ST-ROUND 160	máx. 52"	50kg	negro	70x25 - 400x720
ST-ROUND 160 INOX	máx. 52"	50kg	inox	70x25 - 400x720
ST-ROUND 160 BIG	60 - 70"	96kg	negro	70x25 - 470x1120
ST-ROUND 160 BIG INOX	60 - 70"	96kg	inox	70x25 - 470x1120
ST-ROUND 200	máx. 52"	50kg	negro	70x25 - 400x720
ST-ROUND 200 INOX	máx. 52"	50kg	inox	70x25 - 400x720
ST-ROUND 200 BIG	60 - 70"	96kg	negro	70x25 - 470x1120
ST-ROUND 200 BIG INOX	60 - 70"	96kg	inox	70x25 - 470x1120

## MONITORES - STANDS DE SUELO - ST RENT 185



### SOPORTE DE SUELO CON DOBLE COLUMNA DE INOX PARA MONITOR LCD/PLASMA

- Especialmente diseñado para empresas de alquiler y eventos.
- Hasta monitores de 52 pulgadas.
- Mástil en dos tubos redondos de acero inoxidable de 50mm.
- Escondido de cableado en el interior del tubo del mástil.
- Altura del monitor ajustable.
- Base con ruedas con sistema de freno incorporado.
- Posibilidad de personalizar el color de la base.

#### REFERENCIA

ST-RENT 185



máx. 52"



50kg



negro

VESA VxH

70x25 - 400x720

## SOLUCIONES VIDEOCONFERENCIA ST FLAT DOUBLE

SOLUCIONES VIDEOCONF.

STANDS DE SUELO

ST FLAT DOUBLE



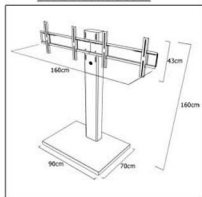
### SOPORTE DE SUELO CON MÁSTIL PARA 2 MONITORES LCD/PLASMA

- Fabricado en acero de 2,5mm de lacado.
- Mástil mecanizado para el ajuste de altura del monitor.
- Puerta trasera registrable para la ocultación de cables.
- Base con ruedas escondidas.
- Base con enchufes en el interior del mástil.
- Posibilidad de personalizar el color.

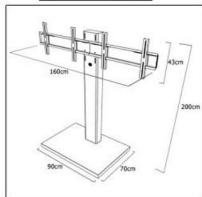
### ACCESORIOS

- ST-FLAT SHELF: Bandeja
- ST-FLAT CAM: Soporte cámara
- ST-FLAT VC: Soporte videoconferencia

#### ST-FLAT 160 DOUBLE



#### ST-FLAT 200 DOUBLE



#### REFERENCIA



VESA VxH

ST-FLAT 160 DOUBLE

máx. 52"

90kg

negro/plata

70x25 - 400x720

ST-FLAT 160 DOUBLE INOX

máx. 52"

90kg

inox

70x25 - 400x720

ST-FLAT 200 DOUBLE

máx. 52"

90kg

negro/plata

70x25 - 400x720

ST-FLAT 200 DOUBLE INOX

máx. 52"

90kg

inox

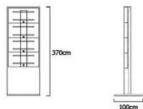
70x25 - 400x720



## TOTEMS/MUPIS PUBLICITARIOS

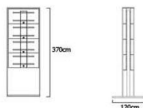


## TOT 1C FRAMELESS



Tótem 1 cara para monitor 46" sin marco

## TOT 2C FRAMELESS



Tótem 2 caras para monitor 46" sin marco

## TOT 3C FRAMELESS



Tótem 3 caras para monitor 46" sin marco

## TOT 4C FRAMELESS



Tótem 4 caras para monitor 46" sin marco

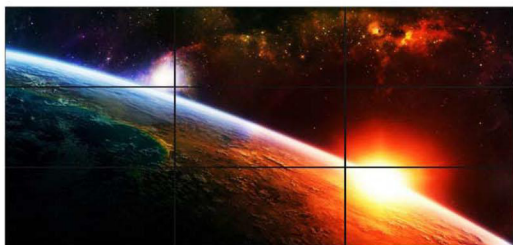
REFERENCIA				Nº MONITORES
TOT 1C FRAMELESS	46"	400kg	negro	4
TOT 2C FRAMELESS	46"	800kg	negro	8
TOT 3C FRAMELESS	46"	1000kg	negro	12
TOT 4C FRAMELESS	46"	1.200kg	negro	16

## VIDEOWALLS - INSTALACIONES FIJAS

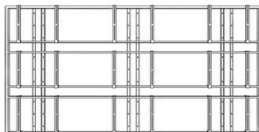
Disponible para varias combinaciones de monitores:

WALL 2X1 (2030mm x 50mm)\* WALL 3X2 (3050mm x 108mm)\* WALL 4x2 (4080mm x 108mm)\* WALL 4x4 (4080mm x 224mm)\*

WALL 2X2 (2030mm x 108mm)\* WALL 3X3 (3050mm x 166mm)\* WALL 4x3 (4080mm x 166mm)\*



46" slim WALL 3 x 3



estructura 46" slim WALL 3 x 3

### CARACTERISTICAS:

- Estructura de una sola pieza de gran resistencia para instalación en pared para monitores de 40" hasta 50" \*\*
- Acero de alta calidad cortado a láser.
- Posibilidad de instalar con pedestales.
- Fabricación a medida para distintos tamaños de monitor.
- Rápido montaje para alquileres.
- Personalización de color opcional.

\*medidas aproximadas para monitores de 46" slim \*\*en función del tamaño del marco del monitor

REFERENCIA				Nº MONITORES
WALL 2X1	mín. 40" máx. 50"	300kg	negro	2
WALL 2X2	mín. 40" máx. 50"	500kg	negro	4
WALL 3X2	mín. 40" máx. 50"	600kg	negro	6
WALL 3X3	mín. 40" máx. 50"	850kg	negro	9
WALL 4X2	mín. 40" máx. 50"	850kg	negro	8
WALL 4X3	mín. 40" máx. 50"	1000kg	negro	12
WALL 4X4	mín. 40" máx. 50"	1000kg	negro	16

## VIDEOWALLS - INSTALACIONES MÓVILES

Disponible para varias combinaciones de monitores:

ST WALL 2X1 (2030mm x 50mm)\*

ST WALL 3X2 (3050mm x 108mm)\*

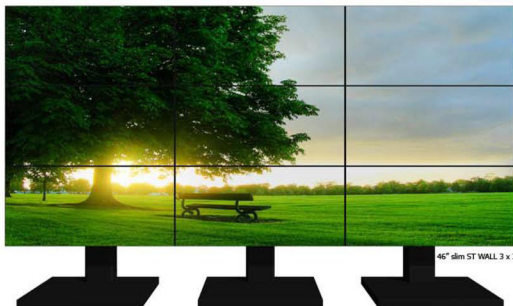
ST WALL 4x2 (4080mm x 108mm)\*

ST WALL 4x4 (4080mm x 224mm)\*

ST WALL 2X2 (2030mm x 108mm)\*

ST WALL 3X3 (3050mm x 166mm)\*

ST WALL 4x3 (4080mm x 166mm)\*



estructura 46" slim ST WALL 3 x 3

### CARACTERÍSTICAS:

- Estructura de una sola pieza de gran resistencia para instalación con pedestales para monitores de 40" hasta 50" \*\*
- Acero de alta calidad cortado a láser.
- Base de soportes de pedestal con ruedas (730mm x 550mm).
- Fabricación a medida para distintos tamaños de monitor.
- Rápido montaje para alquileres.
- Personalización de color opcional.

\*medidas aproximadas para monitores de 46" slim \*\*en función del tamaño del marco del monitor

REFERENCIA				Nº MONITORES
WALL 2X1	mín. 40" máx. 50"	300kg	negro	2
WALL 2X2	mín. 40" máx. 50"	500kg	negro	4
WALL 3X2	mín. 40" máx. 50"	600kg	negro	6
WALL 3X3	mín. 40" máx. 50"	850kg	negro	9
WALL 4X2	mín. 40" máx. 50"	850kg	negro	8
WALL 4X3	mín. 40" máx. 50"	1000kg	negro	12
WALL 5X3	mín. 40" máx. 50"	1000kg	negro	15

## PROYECTORES - MONTAJE EN TECHO

### SPT



- Incluye 4 tubos de 10cm para ser usado con distintas extensiones.
- Solución ideal para oficinas, aulas, home theaters, etc.
- Fácil montaje.
- Diseño moderno y funcional.
- Distancia del soporte al proyector 8cm.
- Permite inclinación del proyector.

### PCR





- Disponible con extensión de 50cm (PCREX50) y de 100cm (PCREX100).
- Solución ideal para oficinas, aulas, home theaters, etc.
- Fácil montaje.
- Diseño moderno y funcional.
- Distancia del soporte al proyector de 13cm.

### PCS 28-35



- Regulable a distintas alturas gracias a su sistema de tubo telescópico de 28 a 35 cm.
- Solución ideal para oficinas, aulas, home theaters, etc.
- Fácil montaje.

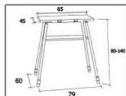
REFERENCIA			INCLINACIÓN	EXTENSIBLE
SPT	10kg	plata	SI	máx. 40cm
PCR	20kg	plata	NO	-
PCREX50	20kg	plata	NO	50cm
PCREX100	20kg	plata	NO	100cm
PCS 28-35	20kg	blanco	NO	28-35cm

## MESAS PARA PROYECTOR



### MESA PARA PROYECTOR MPE

- Mesa de proyección regulable en altura.
- Fácil instalación y gran versatilidad.
- Bandeja accesoria opcional.
- Se convierte en maleta de mano para facilitar su transporte.
- Las patas telescópicas de aluminio pueden regularse desde 77,5 cm hasta 140 cm de altura.
- Medidas de la base: 65 x 45 cm.



### TROLLEY PARA PROYECTOR MPR

- Mesa de proyección regulable en altura.
- Fácil instalación y gran versatilidad.
- Bandeja inclinable.
- Incluye pie con ruedas.
- Altura: mínimo 80 cm - máximo 125 cm.
- Medidas de la base: 40 x 50 cm.



#### REFERENCIA

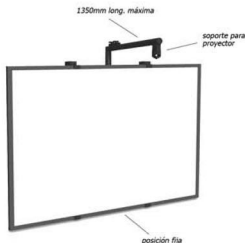
REFERENCIA	COLOR	INCLINACIÓN	EXTENSIBLE
MPE	negro	NO	77,5-140cm
MPR	negro	SI	80-125cm

**PROYECTORES - SIST. OCULTACIÓN EN TECHO**SOPORTES  
PROYECTORES**BAJO PEDIDO**

SIST. OCULTACIÓN EN TECHO

**PROYECTORES - ANCLAJE A TRUSS****BAJO PEDIDO**

## PIZARRAS INTERACTIVAS - MONTAJE EN PARED Y SUELO



### PIP FIX

- Soporte de pared universal, diseñado para pizarras y proyectores interactivos.
- Soporte para proyector extensible 35cm de longitud y 40cm de altura, con giro de 360°.
- Fabricación a medida del soporte para proyectores especiales.
- Medidas del bastidor anclado a la pared: 400mm ancho x 900mm alto x 90mm fondo
- Personalización de color opcional.
- Peso máximo de carga 250kg.
- Fabricación en chapa de acero de alta calidad cortado a láser.

### PIF MAN

- Soporte de suelo universal con ruedas, diseñado para pizarras y proyectores interactivos, con la máxima versatilidad de ajustes en altura y distancia.
- Soporte para proyector extensible 35cm de longitud y 40cm de altura, con giro de 360°.
- Fabricación a medida del soporte para proyectores especiales.
- Regulable en altura, permitiendo salvar techos bajos sin necesidad de desmontar la pantalla.
- Altura máxima del soporte: 2550mm
- Medidas de la base: 930mm ancho x 700mm fondo
- Personalización de color opcional.
- Peso máximo de carga 250kg.
- Fabricación en chapa de acero de alta calidad cortado a láser.



#### REFERENCIA

PIP FIX  
PIF MAN



250kg  
250kg



negro  
negro

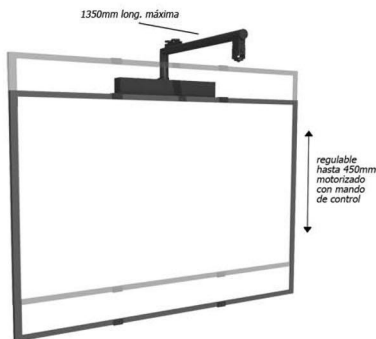
#### Altura pizarra

fija  
regulable



## PIZARRAS INTERACTIVAS - MONTAJE EN PARED MOTORIZADO

### NOVEDAD EDUCACIÓN



#### PIP MOT

-Soporte de pared universal motorizado, con recorrido de hasta 450mm, diseñado para pizarras y proyectores interactivos, con la máxima versatilidad de ajustes en altura y distancia.

-Soporte para proyector extensible 35cm de longitud y 40cm de altura, con giro de 360°.

-Fabricación a medida del soporte para proyectores especiales.

-Medidas del bastidor anclado a la pared: 400mm ancho x 900mm alto x 90mm fondo

-Personalización de color opcional.

-Peso máximo de carga 250kg.

-Fabricación en chapa de acero de alta calidad cortado a láser.

#### REFERENCIA

PIP MOT



250kg



negro

#### Altura pizarra

regulable 450mm

## SOLUCIONES A MEDIDA

Nuestro departamento técnico y de ingeniería está especializado en el diseño y desarrollo de soluciones personalizadas a medida de las necesidades específicas de cada proyecto.

Nuestra amplia y dilatada experiencia nos permiten atender y ajustarnos al máximo a los requisitos particulares de cada instalación, ofreciendo plazos de entrega lo más ajustados posibles, independientemente del número de unidades solicitadas.

El desarrollo de estas soluciones a medida es de aplicación tanto a variantes sobre productos ya existentes en nuestro catálogo (variación de dimensiones, color, dimensionado del monitor/proyector, etc.) como para soluciones completamente nuevas no incorporadas en nuestro portfolio estándar.

