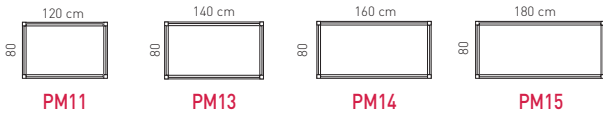


# PRISMA

— By Sylvain Carlet & —  
Isern Serra



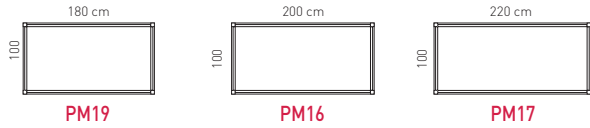
MESAS RECTAS - 80 cm de ANCHO



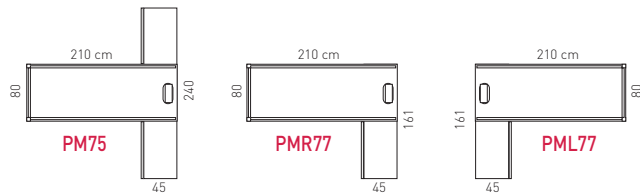
ALAS Y MESAS AUXILIARES



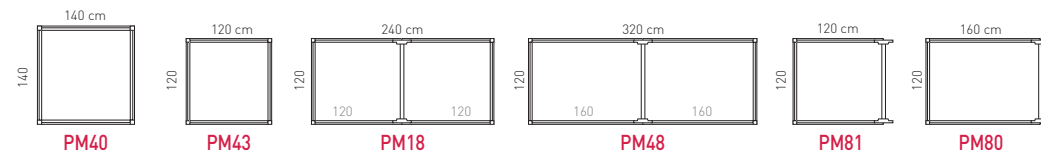
MESAS RECTAS - 100 cm de ANCHO



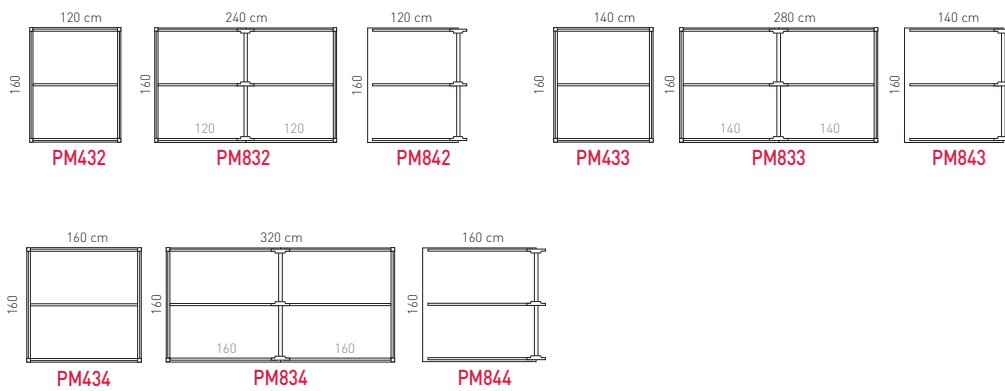
MESAS CON APOYO A ARCHIVO



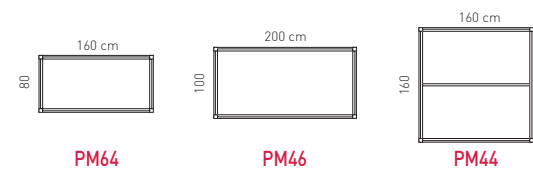
MESAS RECTAS - 120/140 cm de ANCHO



MESAS DOBLES Y DE PROGRESIÓN - 160 cm de ANCHO



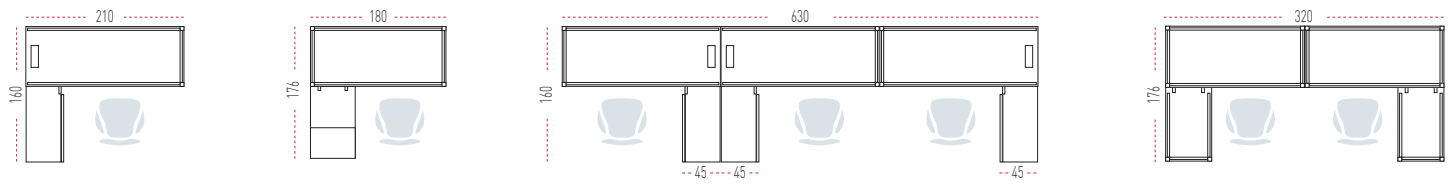
MESAS MEETING - ALTURA 100 cm



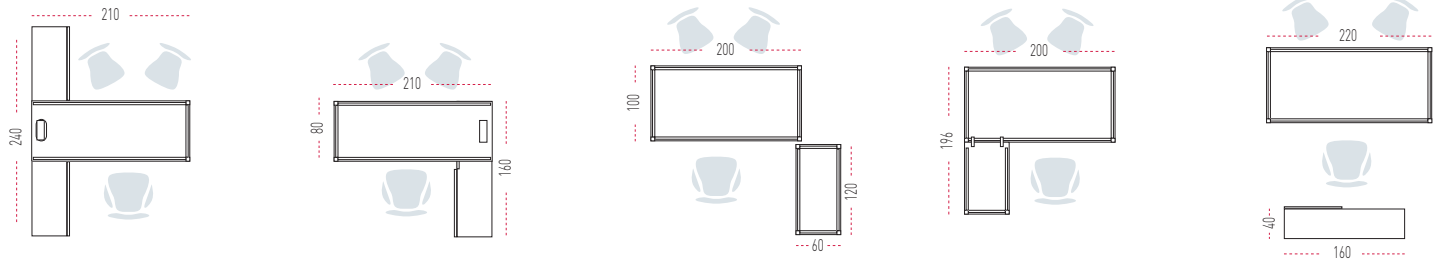
ARMARIOS PRISMA



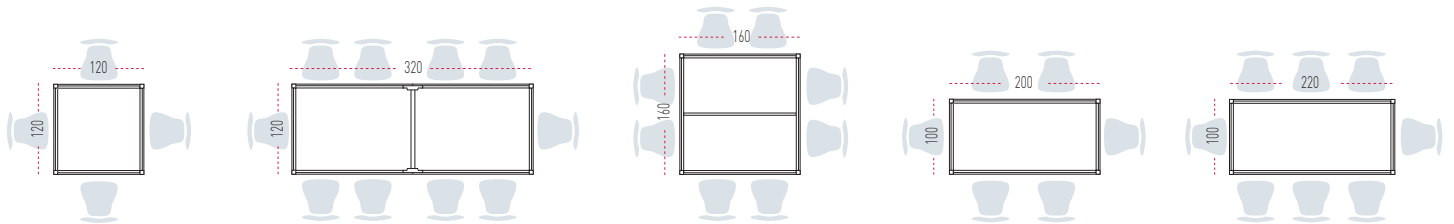
Uso de Mesas Operativas



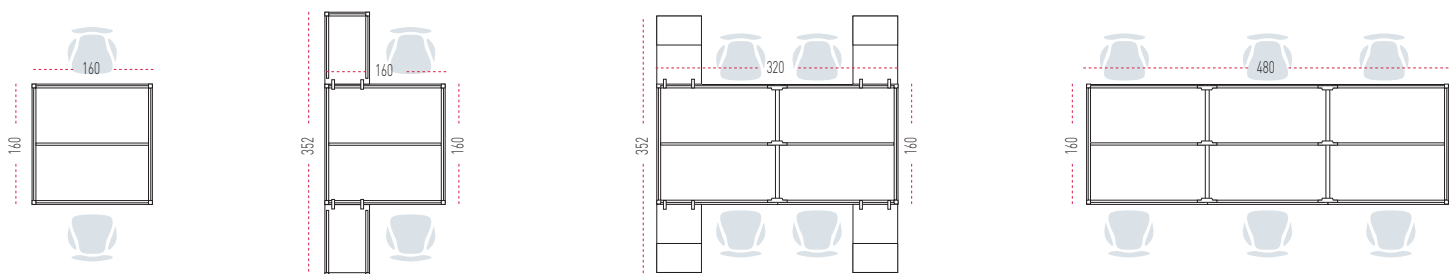
Uso de Mesas de Dirección



Uso de Mesas de Reunión



Uso Dobles y Mesas Dobles de Progresión





- ① Superficie de mesa realizada en melamina con canto de 5 cm.
- ② Patas metálicas de 5x5 cm con sistema de rápido de unión. Estructura interna metálica realizada en tubo de acero de 3x3 cm.
- ③ Apoyo nivelador realizado en PP con soleta antideslizante.
- ④ Canal de electrificación suspendida para mesas dobles con regulación de altura.
- ⑤ Divisoria de sobremesa tapizada con propiedades fonoabsorbentes anclada a estructura. Disponible en calidades "T", "M", "D", "A" y "R".
- ⑥ Pata retanqueada cubierta con totem metálico para canalización del cableado.
- ⑦ Salida de electrificación Push Latch "T".

### ■ COMBINACIÓN DE ACABADOS



Superficie: BLANCA  
Estructura: BLANCA  
Contera: BLANCA  
Soleta: NEGRA



Superficie: BLANCA  
Estructura: NEGRA  
Contera: NEGRA  
Soleta: NEGRA



Superficie: BLANCA  
Estructura: ACACIA  
Contera: ACACIA  
Soleta: NEGRA



Superficie: ACACIA  
Estructura: ACACIA  
Contera: ACACIA  
Soleta: NEGRA



Superficie: ROBLE  
Estructura: ROBLE  
Contera: NEGRA  
Soleta: NEGRA



Superficie: CASTAÑO  
Estructura: CASTAÑO  
Contera: NEGRA  
Soleta: NEGRA



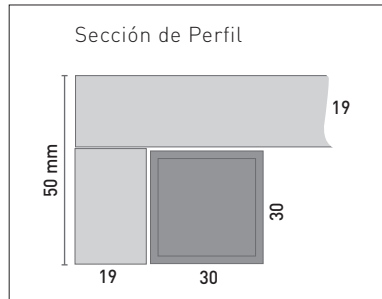
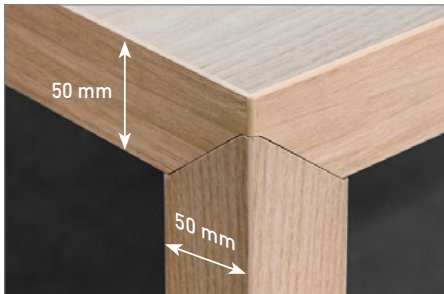
Superficie: FRESNO  
Estructura: FRESNO  
Contera: NEGRA  
Soleta: NEGRA

■ TAPA Y ESTRUCTURA

Superficies de mesa fabricadas con tablero aglomerado de 19 mm y estructura inferior de acero. Espesor de mesa de 50 mm fabricado con moldura perimetral de tablero de 19 mm con **canto redondeado** de 2 mm de espesor, de elevada durabilidad y reciclable.

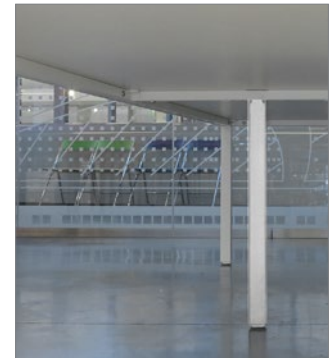
**Estructura de patas de sección 50 x 50 mm** fabricada con perfil de acero laminado en caliente y decapado de 1,5 mm de espesor, acabada con pintura epoxi en **acabados blanco y negro, simil madera**.

**Estructura de la superficie de mesa de sección 30 x 30 mm** fabricada con perfil de acero laminado en caliente y decapado de 2 mm de espesor, en **acabado blanco y negro**.

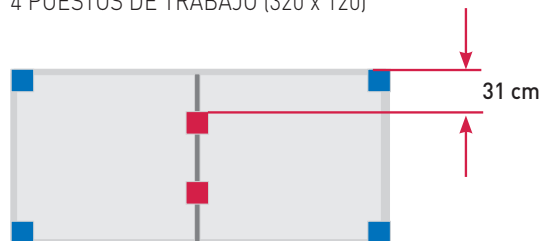


■ PATAS RETRANQUEADAS

Mesas rectas de ancho 160 y 120 cm con progresión y patas centrales retranqueadas respecto del borde de la mesa para realizar configuraciones operativas de 4 o más puestos de trabajo o mesas de reunión, lo que facilita la movilidad. Pata retranqueada 41 cm en mesas de 160 cm y 31 cm en mesas de 120 cm.

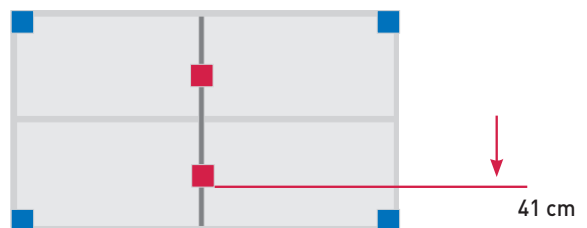


4 PUESTOS DE TRABAJO (320 x 120)



- Patas exteriores sin retranqueo
- Patas intermedias con retranqueo

4 PUESTOS DE TRABAJO (320 x 160)



- Patas exteriores sin retranqueo
- Patas intermedias con retranqueo

■ APOYOS

La patas se ofrecen con:

- Nivelador de PP inyectado con soleta antideslizante.

Niveladores  
Altura total: 74 cm.



Estructura Blanca



Estructura Negra



Estructura Acacia



Estructura Roble



Estructura Castaño



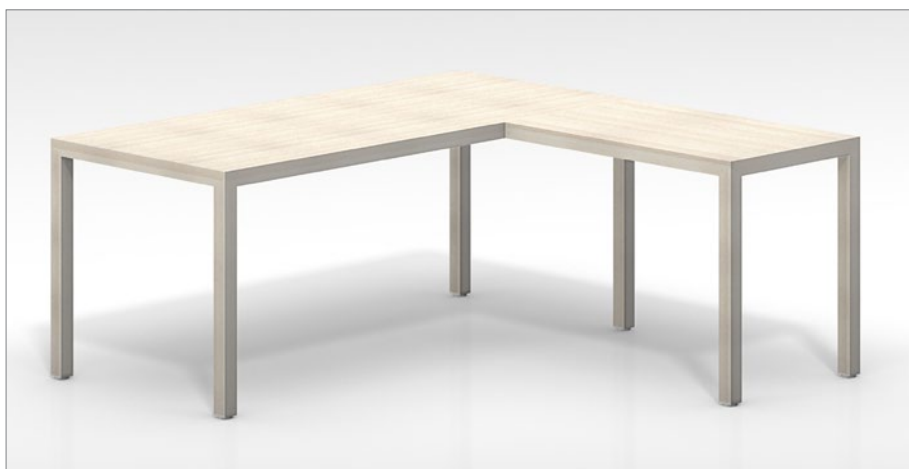
Estructura Fresno

## ■ MESA CON APOYO EN MÓDULO ARCHIVO



- Módulo archivo realizado en melamina disponible en varios acabados.
- Puertas correderas realizadas en melamina.
- Guías integradas realizadas en perfil aluminio extruido. Deslizamiento suave.
- Módulo disponible en dos tamaños: 160 cm y de 240 cm de longitud, 45 de ancho y 69cm de altura.
- Leja interior con sistema de anclaje que permite cambio de altura.
- Interior preparado para gestión del cableado interno.
- Patas metálicas con nivelador de PP inyectado y soleta antideslizante.

## ■ ALAS AUXILIARES



Prisma dispone de un sistema propio de alas auxiliares, que permiten crear espacios más funcionales. Las alas disponen de un sistema de anclaje a la mesa convirtiéndola en una solución robusta y totalmente operativa.



Ala auxiliar apoyada en buck de melamina (sin tapa). Disponible en opción de 4 cajones o 2 cajones + cajón archivo con cubeta. Incorpora cerradura de seguridad.

■ **DIVISORIAS ESTRUCTURALES**

Prisma dispone de un sistema propio de divisorias móviles o que se anclan directamente a la superficie de mesa, confiriéndole de una gran estabilidad y una apariencia estética en sintonía. Totalmente tapizadas, con perfilería de aluminio ó guías para fijación de elementos de 3er nivel, tapizadas, fonoabsorbentes, de vidrio, metacrilatos, las nuevas divisorias ofrecen un gran número de posibilidades.



■ **SISTEMAS DE ELECTRIFICACIÓN**

Un sistema integrado de electrificación que permite gestionar de forma efectiva el cableado y facilita la instalación. Dispone de una bandeja de chapa de acero de gran capacidad que circula bajo las superficies de trabajo.



Canal metálica de chapa de 1 mm de espesor inferior de gran capacidad para mesas dobles. Dos modelos:

- **Altura fija**
- **Regulación de altura (3 posiciones)**

Canal metálica de chapa de 0,7 mm de espesor para mesas individuales.

■ **COMPLEMENTOS OPCIONALES**

Los complementos de Prisma se fijan sobre la superficie inferior de la tapa. Prisma cuenta con faldones, soportes de CPU,....



Soporte CPU de 25-30 x 49 cm y chapa de acero 1,5 mm de espesor



Faldones de melamina



**MATERIALES**

Máximo aprovechamiento de materias para eliminar mermas y minimizar residuos. Empleo de materiales reciclables y materias recicladas en componentes que no afectan a la funcionalidad y durabilidad.

**47,80%**  
MATERIALES  
RECICLADOS



**PRODUCCIÓN**

Máxima optimización del uso energético. Impacto ambiental mínimo. Sistemas tecnológicos de última generación. Vertido cero de aguas residuales. Recubrimientos sin COV's. Procesos exentos de metales pesados, fosfatos, OC y DQO.

**100%**  
RECICLABLES  
ALUMINIO, ACERO Y  
MADERA



**TRANSPORTE**

Sistemas desmontables. Volúmenes que facilitan la optimización del espacio. Máxima reducción del consumo de energía por transporte.

**100%**  
RECICLABLES  
CARTÓN Y TINTAS SIN  
DISOLVENTE



**USO**

Calidad y garantía. Larga vida útil. Posibilidad de sustitución y reposición de elementos.

**MUY FACIL**  
MANTENIMIENTO Y  
LIMPIEZA



**ELIMINACIÓN**

Reducción de residuos. Sistema de reutilización de embalajes proveedor-fabricante. Fácil separación de componentes. Tintas de impresión en embalajes con base de agua sin disolventes.

**97,30%**  
RECICLABILIDAD

**CERTIFICADOS Y REFERENCIAS**

Los diferentes programas permiten la obtención de puntos en diferentes categorías medioambientales, referentes a parcelas sostenibles, materiales y recursos, eficiencia en agua, energía y atmósfera, calidad ambiental interior, e innovación y diseño, que se aplican a un edificio para la obtención de su certificación LEED.



The mark of responsible forestry



EN ISO 14006:2011  
Certificado ECODISEÑO



UNE-EN ISO 9001:2008  
Certificado ISO 9001



UNE-EN ISO 14001:2004  
Certificado ISO 14001



California 93120  
Compliant Formaldehyde Phase 2



ACTIU TECHNOLOGY PARK  
LEED® PLATINUM certified by USGBC  
Leadership in Energy & Environmental Design  
LEED® Gold certified 2011 - LEED® Platinum certified 2017

**NORMATIVAS**

PRISMA ha superado las pruebas realizadas en nuestro laboratorio y los ensayos realizados en el Instituto Tecnológico del Mueble (AIDIMA) correspondientes a la normas:

- **UNE: EN 527-1:2011.** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. **Parte 1:** Dimensiones.
- **UNE: EN 527-2:2017.** Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. **Parte 2:** Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad.
- **UNE: EN 15372:17.** Mobiliario. Resistencia, durabilidad y seguridad. Requisitos para mesas de uso doméstico.
- **UNE: EN 1730:13.** Mobiliario doméstico. Mesas. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia, la durabilidad y la estabilidad.



## CUADRO DE ACABADOS

A continuación se presenta una tabla para una rápida orientación de los diferentes acabados y colores que se ofertan en este programa, junto a una breve reseña de características técnicas de cada acabado:

### Como solicitar un producto:

Para realizar un pedido de un producto, se complementará la referencia con el código de acabado de la superficie, **sustituyendo los 2 guiones por el acabado deseado**. Los acabados disponibles estarán reflejados en la columna de precios.

Ej: PM14100-- Mesa Prisma de 160x80 cm - Patas Blancas - Canto Blanco - Superficie Blanca --> PM1410000

PATA	CANTO	SUPERFICIE			
		BLANCO	ACACIA	CASTAÑO	FRESNO
BLANCA	BLANCO	00			
NEGRA	BLANCO	00			
ACACIA	ACACIA	00	11		
FRESNO	FRESNO				14
CASTAÑO	CASTAÑO			07	

### ■ Melamina

Recubrimiento melamínico de 90 y 120 grs./m<sup>2</sup>, sobre tablero de partículas elaborado con certificación PEFC de 19 mm de grosor. Con elevada durabilidad y reciclable 100%



Superficie: BLANCA  
Estructura: BLANCA  
Contera: BLANCA  
Soleta: NEGRA



Superficie: BLANCA  
Estructura: NEGRA  
Contera: NEGRA  
Soleta: NEGRA



Superficie: BLANCA  
Estructura: ACACIA  
Contera: ACACIA  
Soleta: NEGRA



Superficie: ACACIA  
Estructura: ACACIA  
Contera: ACACIA  
Soleta: NEGRA



Superficie: ROBLE  
Estructura: ROBLE  
Contera: NEGRA  
Soleta: NEGRA



Superficie: CASTAÑO  
Estructura: CASTAÑO  
Contera: NEGRA  
Soleta: NEGRA



Superficie: FRESNO  
Estructura: FRESNO  
Contera: NEGRA  
Soleta: NEGRA