

SERIE OPTIMA



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064

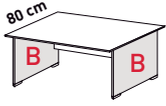
OPTIMA

Programa Optima.....	.02
Ficha Técnica.....	.03
Mesas Rectas de 80 cm.....	.06
Mesas de Reunión.....	.06
Mesas Rectas de 67 cm.....	.07
Mesas Ergonómicas.....	.07
Ángulos.....	.07
Altillos AL 37.....	.08
Bucks altura mesa y Bucks móviles.....	.08
Sistemas de Electrificación.....	.09
Soportes para CPU.....	.10
Bandejas de Teclado.....	.10
Divisorias de Sobremesa.....	.11

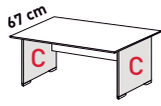


USO DE LOS LATERALES OPTIMA

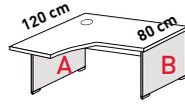
Mesas rectas de 80 cm



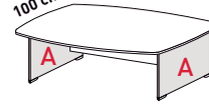
Mesas rectas de 67 cm



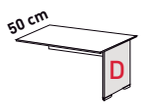
Mesas ergonómicas



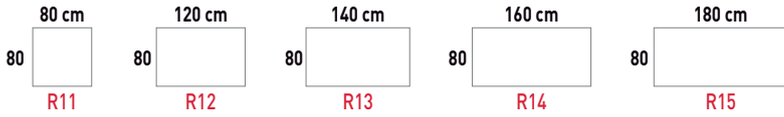
Mesas reunión



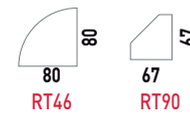
Alas rectas



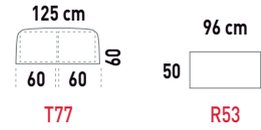
MESAS RECTAS DE 80 cm



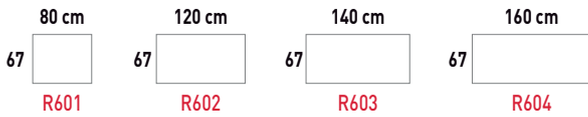
ÁNGULOS



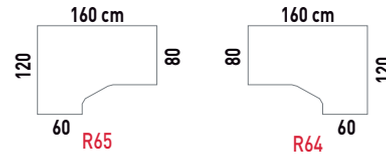
ÁNGULOS



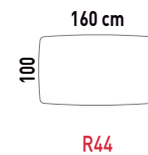
MESAS RECTAS DE 67 cm



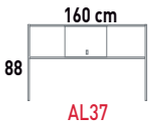
MESAS ERGONÓMICAS



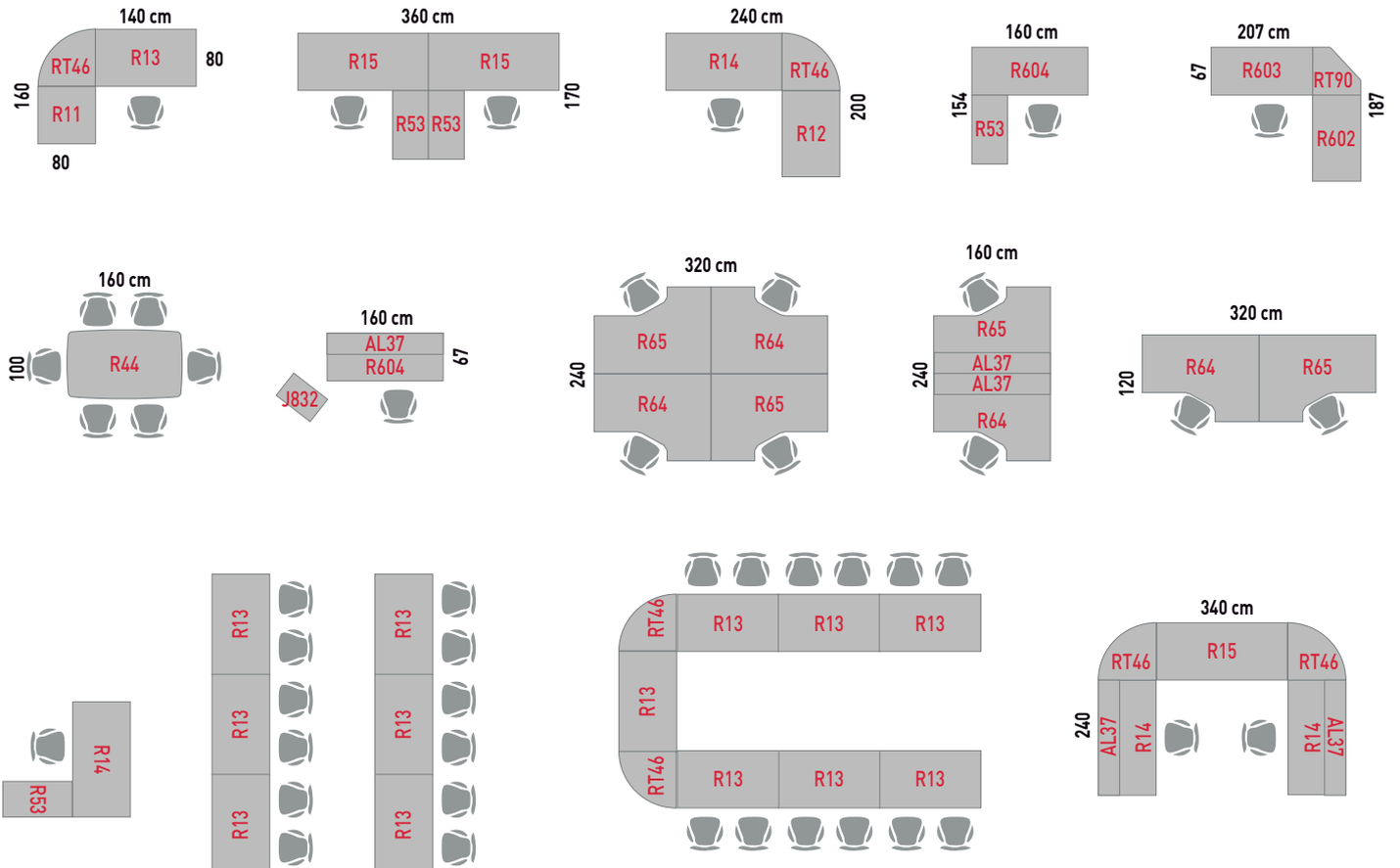
MESAS DE REUNIÓN

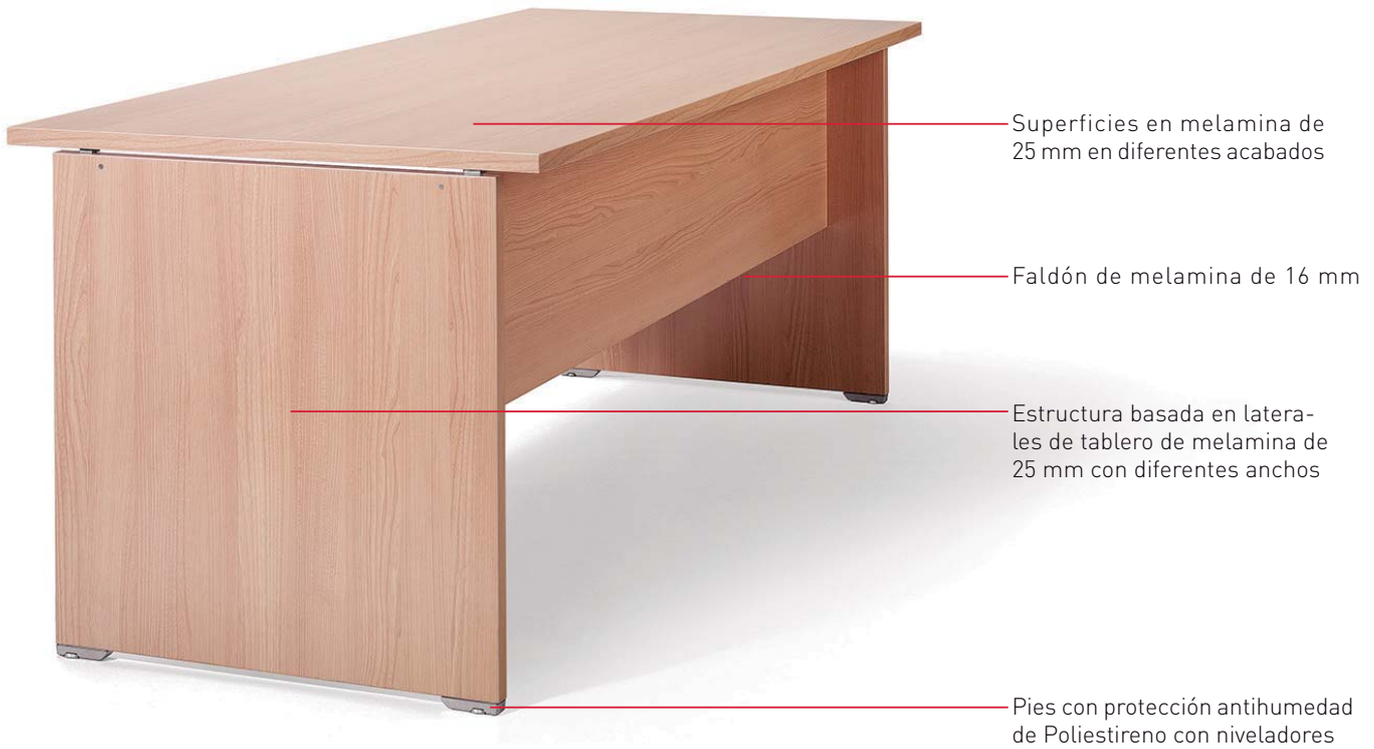


ALTILLOS



EJEMPLOS DE CONFIGURACIONES - PROGRAMA ARCO





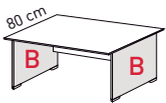
■ **USO DE LOS LATERALES**

Basado en laterales de tablero melamínico de 25 mm, pies con protección antihumedad de poliestireno y niveladores. El programa de mesas OPTIMA se ofrece en acabados Roble, Olmo y Nogal.

A (80 cm de ancho)



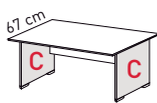
mesas rectas de 80 cm



B (67 cm de ancho)



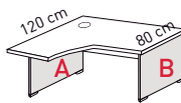
mesas rectas de 67 cm



C (50 cm de ancho)



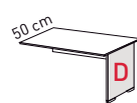
mesas ergonómicas



D (40 cm de ancho)



alas rectas

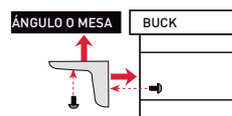
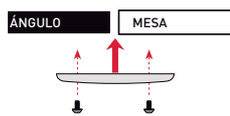


■ **SISTEMA DE UNIÓN**

La unión de mesas con los ángulos y bucks del programa, se realiza mediante 2 piezas de inyección metálica (zamak) con recubrimiento epoxi, los ángulos y bucks incluyen los herrajes necesarios para realizar cualquier crecimiento



Para unión entre superficies de mesa y ángulos



Para unión de bucks o auxiliares a superficies de mesa o ángulo

■ **ACABADOS DE SUPERFICIE MESA**

Melamina (25 mm)

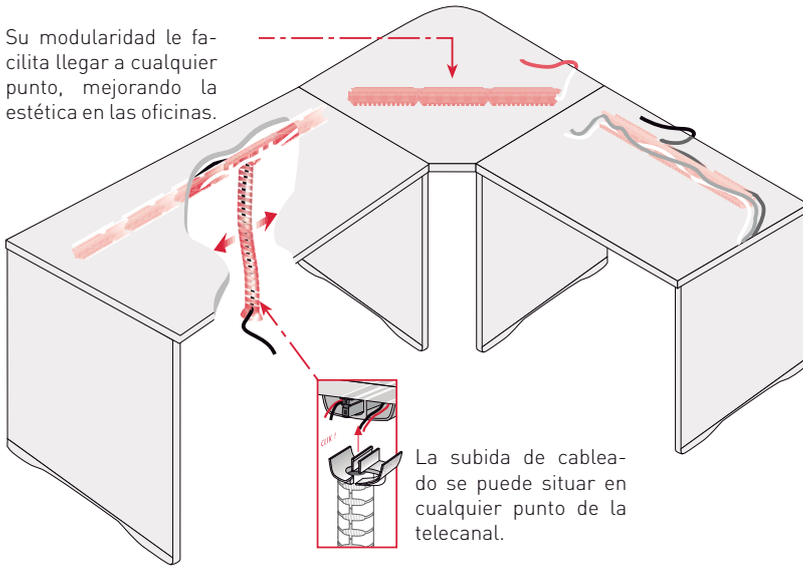


Roble Olmo Nogal-N

(ver ficha de acabados)

■ **SISTEMAS DE ELECTRIFICACIÓN**

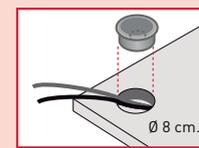
Su modularidad le facilita llegar a cualquier punto, mejorando la estética en las oficinas.



La subida de cableado se puede situar en cualquier punto de la telecanal.

MEDIDAS DE LA SUPERFICIE DE LA MESA	Nº MÓDULOS DE TELECANAL
Para mesa de 80 cm.	2
Para mesa de 120 cm.	2
Para mesa de 140 cm.	3
Para mesa de 160 cm.	4
Para mesa de 180 cm.	4
Para mesa de 200 cm.	4

Los módulos de telecanal se ofrecen en Packs de 10 Unidades. De este modo, se pueden solicitar tantos packs como sean necesarios para realizar la electrificación de la configuración, atendiendo al número de módulos necesarios por cada superficie.



Los modelos indicados a continuación, disponen de salida pasacables en la superficie de la mesa.

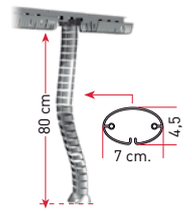
MÓDULOS TELECANAL DESPLAZABLE



CANAL DE ELECTRIFICACIÓN ARTICULADA



SUBIDA ELECTRIFICACIÓN



■ **COMPLEMENTOS OPCIONALES**



Soporte para CPU con ruedas



Soporte CPU para laterales



Para teclados Universales



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.

79,44%
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.

98,13%
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



Certificado PEFC



Certificado ECODISEÑO



Certificado ISO 9001



Certificado ISO 14001



Certificado E1
según EN 13986



PARQUE TECNOLÓGICO
proyecto certificado LEED® GOLD
por el U.S. Green Building Council en 2011
Líder en eficiencia y diseño sostenible



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)