

Técnico
rev.4/2018

Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.
Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso,
pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio
de ideas en el mismo puesto de trabajo.

INDICE

Descripción técnica	3
Puestos operativos	8
Puestos operativos cableado	19
Accesorios puestos	32
Mesas	35
Guardado	41
Accesorio cableado	46
Cableado opciones	49

Descripción técnica rev.4/2018

Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.
Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso, pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio de ideas en el mismo puesto de trabajo.

LÍNEA TRAPEZIO

Noviembre 2016
rev Mayo 2017

4

Muebles que componen la línea

Planos de trabajo

<p>Escritorios Extensiones p/ escritorio e isla</p>	<p><u>Tapa:</u> aglomerado melaminizado de 25mm de espesor, canto perimetral en ABS de 2mm al tono.</p>
<p>Cajonera pedestal</p>	<p><u>Tapa o cubierta:</u> aglomerado melaminizado de 25mm de espesor, canto perimetral en ABS de 2mm al tono.</p> <p><u>Casco:</u> aglomerado melaminizado de 18mm de espesor, canto perimetral en ABS de 0.45mm al tono.</p> <p><u>Cajones:</u> 4 caras con 4 ángulos ingletados, revestidos en PVC de 0,366 de frente x 0,40m de lateral x 0,12m de altura(primer cajon 0,09m de altura), con fondo en plus lavable, guías metálicas con rodamiento de nylon.</p> <p><u>Chasis p/carpetas colgantes:</u> bastidor simple metálico de 0,366m de frente x 0,40m de lateral x 0,09m de alto con guías telescópicas.</p> <p><u>Cerradura:</u> a tambor frontal, sistema de cierre colectivo p/ todos los cajones.</p>
<p>Módulo horizontal independiente fijo /rodante/ fijo p escritorio</p>	<p><u>Tapa, casco, puerta y frentes:</u> aglomerado melaminizado 18 mm.</p> <p><u>Base fija:</u> en Aglomerado melaminizado 18 mm con cantos ABS de 0,45mm. Patines regulables en altura.</p> <p><u>Versión rodante:</u> 4 ruedas de 80mm Ø con frenos.</p> <p>– Configuración: 3 cajones (s/tirador– con guías telescópicas) más vano.</p>
<p>Módulo horizontal sin puerta corrediza</p>	<p><u>Tapa, casco y frente de cajones:</u> aglomerado melaminizado 18 mm. Patines regulables en altura.</p> <p>– Configuraciones: 3 cajones o 1 cajón y fichero (s/tirador, tirador T1, T2 o T3) más vano y estante.</p>
<p>Biblioteca superior</p>	<p><u>Tapa:</u> aglomerado melaminizado de 18mm de espesor, canto perimetral en ABS al tono.</p> <p><u>Casco:</u> aglomerado melaminizado de 18mm de espesor, canto perimetral en ABS al tono.</p> <p>– Trasera en acrílico semitransparente o MDF pintado de 3mm de espesor. – Opcional laterales MDF pintados gofrato de 18mm esp.</p>

LÍNEA TRAPEZIO

Noviembre 2016
rev noviembre 2017

5

Muebles que componen la línea

Accesorios

Pantallas	<ul style="list-style-type: none"> - Acrílico de 5mm de espesor(solo pantallas laterales). - Acrílico de 6mm de espesor. - MDF 12mm pintadas. - MDF 18mm pintada mas acrílico 6mm satinado. <p>Con soportes de pantalla / escuadras en puestos simples.</p>
Tapapiernas	En MDF 12mm pintado.
Pórtico (B17)	Base metálica externa en caño estructural de 80x20mm(20x20), pintura poliéster-epoxi.
Pórtico (B17ic)	Base metálica en caño estructural de 80x40/ 40x60x2mm,con plegado metálico soporte para colgar placas de revestimiento desmontable en MDF 9mm, pintura termoendurecible poliéster-epoxi.
Pórtico (B18)	Base metálica en caño estructural de 80x20mm/ 40x20mm, pintura poliéster-epoxi.
Pórticos (B14)	Caño Ø 90mm. Caños estructurales de 40 x 20mm. Patín regulable. Pintura poliester epoxi. Tapa MDF 30mm de espesor pintada.

Mesas

Trabajo	<p><u>Tapa:</u> aglomerado melaminizado de 25mm de espesor, canto perimetral en ABS de 2mm al tono.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Bases B17 de 120 ó 140.
Conferencia	<ul style="list-style-type: none"> -Bases B17 de 120 ó 140. (opción sin cableado). (opción con cableado incluido).

Terminaciones de líneas –GIULIANI

Sustratos	
A	enchapado poro abierto
C	enchapado poro cerrado
D	MDF pintado DUCO
F	MDF melaminizado
M	Aglomerado Melaminizado
P	MDF pintado GOFFRATO Estructura metálica
R	Acrílico
Z	Madera maciza

		Madera (A/C)	
A	C		
X	X	01	caoba
X		02	ebano
	X	03	fresno
	X	04	haya
X	X	05	roble
	X	06	maple
X	X	07	peral
X	X	08	roble brasilero
X		09	wengue
X	X	10	haya lerix
X	X	11	cerezo
X	X	14	cedro
X	X	15	roble americano
X		18	teca (chapa)
	X	19	cedro rosso

Melamina Veta (M)	
04	haya
11	cerezo
12	roble dakar
14	cedro
15	roble americano
16	carvalho mezzo

Melamina Lisa (M)	
A	aluminio
B	blanco
C	ceniza
D	almendra
G	grafito
K	negro
I	verde
J	rojo
U	lila
X	amarillo

Pantalla PRIMMA BENCH DEKO

Madera maciza (Z)	
50	zoita
51	guatambú

Acrílicos (R)	
S	satinado

–Se pueden solicitar diseños con vinilos (opción N°1/N°2).

Tela de tapicería	
TD	tela dakar
TM	tela marathon

"consultar por colores"

Goffrato (P)	
A	aluminio
B	blanco
C	ceniza
E	visión
G	grafito
I	lima
J	rojo
K	negro
L	azul lago
M	malva
O	bordó
P	gris plata
R	naranja claro
T	antracita
W	marrón oscuro mate
X	amarillo
Y	gris oscuro mate
– TEMPORADA	
TU	turquesa
CI	citronella
UA	uva
AZ	azul

Duco (D)	
B	blanco
G	grafito
GO	grafito oscuro
J	rojo
TU	turquesa
K	negro
AM	agua marino
AZ	azul
MZ	mostaza

Estr. metálica(P)	
A	aluminio
B	blanco
G	grafito
K	negro

Pintura epoxi-poliéster en polvo

Melamina Veta (M)	
12	Roble Dakar
15	roble americano
16	carvalho mezzo

Melamina Lisa (M)	
A	aluminio
B	blanco
C	ceniza

Acrílicos (R)	
S	satinado

–Se pueden solicitar diseños con vinilos.



opción: N°1 N°2

Goffrato (P)	
A	aluminio
B	blanco
C	ceniza
E	visón
G	grafito
I	lima
J	rojo
L	azul lago
M	malva
O	bordó
P	gris plata
R	naranja claro
T	antracita
X	amarillo
TU	turquesa
CI	citronella
UA	uva
AZ	azul

Tela de tapicería	
TD	tela dakar
TM	tela marathon

–consultar por colores.

* Almohadones M. Horizontal.

* Almohadones Gabinete jefatura.

Estructura met.	
A	aluminio
B	blanco
G	grafito

Pintura epoxi–poliéster en polvo

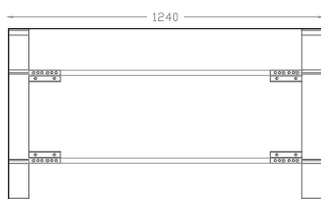
Puestos operativos rev.4/2018

Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.
Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso,
pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio
de ideas en el mismo puesto de trabajo.

Codificación de Puestos operativos

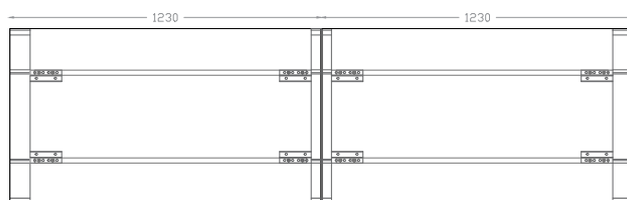
Para facilitar la codificación en el caso de Tandems e Islas, se toma como medida de referencia para el largo de tapa la misma de los escritorios (1240 –1360–1640–1840), pese a que estas dimensiones fluctúan según la ubicación y la cantidad de tapas.

ESCRITORIOS



TR-Esc-124x70-

TANDEM



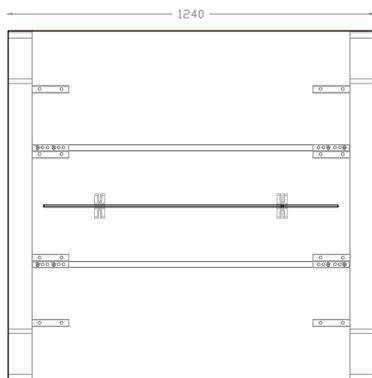
TR-Tandem2P-124x70-



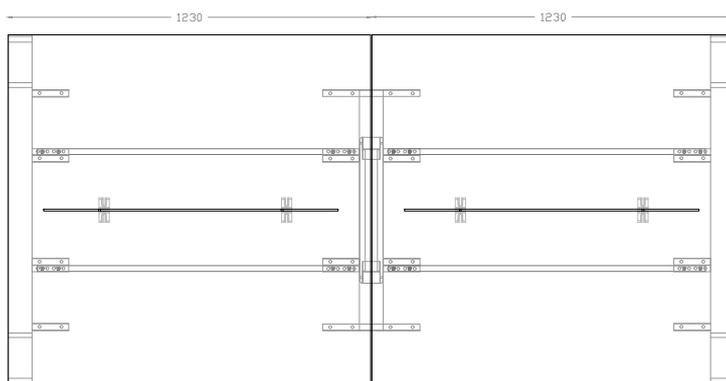
TR-Tandem3P-124x70-

Codificación de Puestos operativos

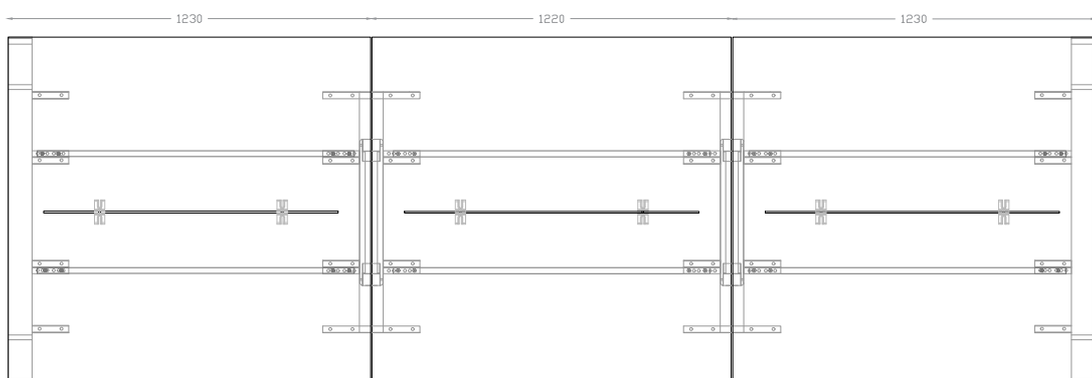
ISLAS



TR-Isla2P-Tu124ax120p-



TR-Isla4P-Tu124ax120p-



TR-Isla6P-Tu124ax120p-

Ejemplo de código– configuraciones abiertas

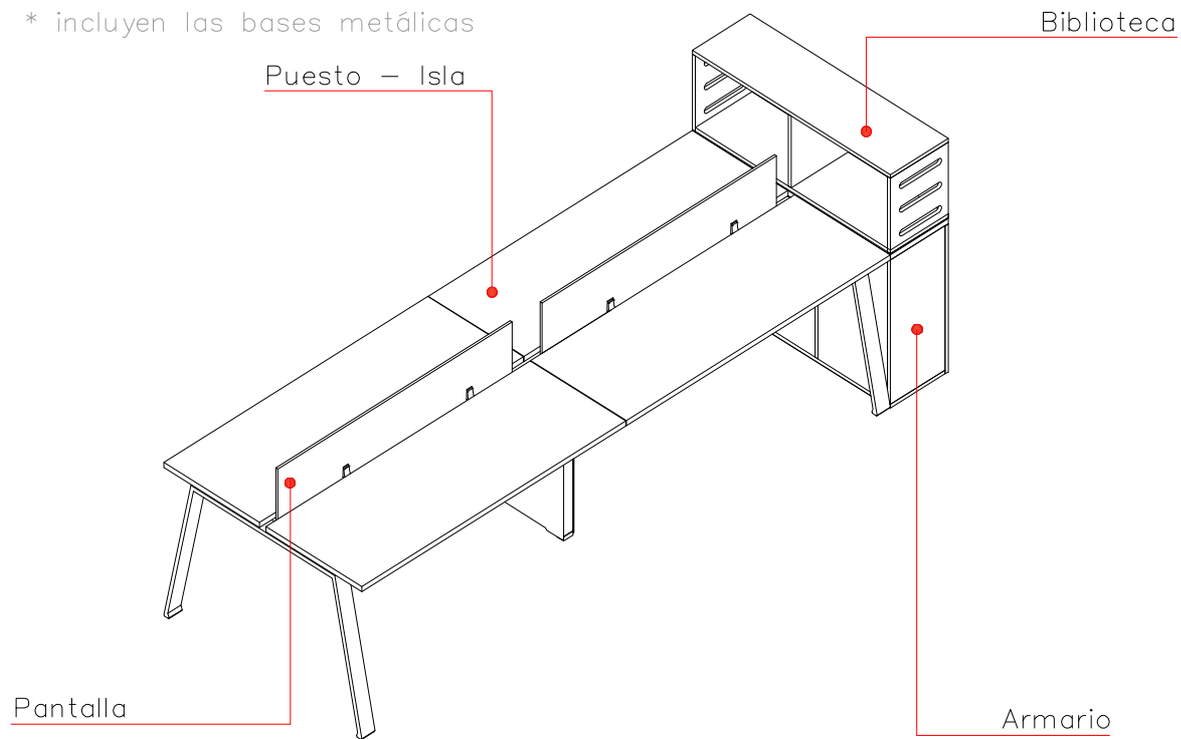
TR–Isla4P–124ax140p–MCPA

nombre de la línea
Tipología
medida largo tapa
medida pórtico
terminación (tapa / estructura pórtico)

TR–B/ 140x35x40–L2 PA–MC PA

nombre de la línea
Tipología
medidas del frente
profundidad
altura
tipo de lateral
terminación: LATERAL
terminación: RESTO DEL CASCO
terminación: TRASERA

* incluyen las bases metálicas



TR– pantalla Ti100x29.8– RS

nombre de la línea
Tipología
medidas de frente
medida altura
terminación

TR– A/ 70x35 x74 MC MC

nombre de la línea
Tipología
medidas del frente
prof
altura
terminación: TAPA y casco
terminación: FRENTE

* incluyen los soportes plásticos

LINEA TRAPEZIO

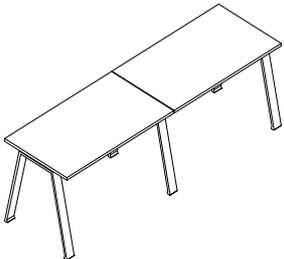
rev noviembre 2017
rev mayo 2018

12

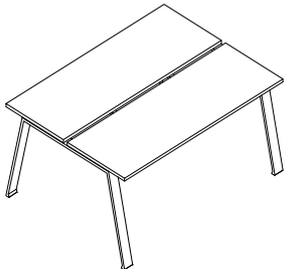
Planos de trabajo

Escritorio	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 124/136/164/184 P: 70 H: 74	TR-Esc-124x70-MBPA	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16
		TR-Esc-136x70-	
		TR-Esc-164x70-	Base metálica: PG/PB/PA
	TR-Esc-184x70-		
	F: 164/184 P: 80 H: 74	TR-Esc-164x80-	
TR-Esc-184x80-			

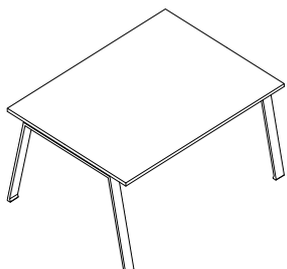
Tandem (puestos individuales en línea)

	F: 124/136/164 P: 70 H: 74	TR-Tandem2P-124x70-MBPA	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16
		TR-Tandem2P-136x70-	
		TR-Tandem2P-164x70-	Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Tandem3P-124x70-	
		TR-Tandem3P-136x70-	
		TR-Tandem3P-164x70-	
		TR-Tandem4P-124x70-	
		TR-Tandem4P-136x70-	
TR-Tandem4P-164x70-	-Idem medidas para configuración de 2 a 6 puestos (2P -6P)		

Islas tapa dividida

	F: 124/136/164/184 P: 120/140 H: 74	TR-Isla2P-124ax120p-MCPA	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16
		TR-Isla2P-136ax120p-	
		TR-Isla2P-164ax120p-	Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Isla2P-184ax120p-	
		TR-Isla2P-124ax140p-MCPA	
		TR-Isla2P-136ax140p-	
		TR-Isla2P-164ax140p-	
		TR-Isla2P-184ax140p-	

Islas Tapa única

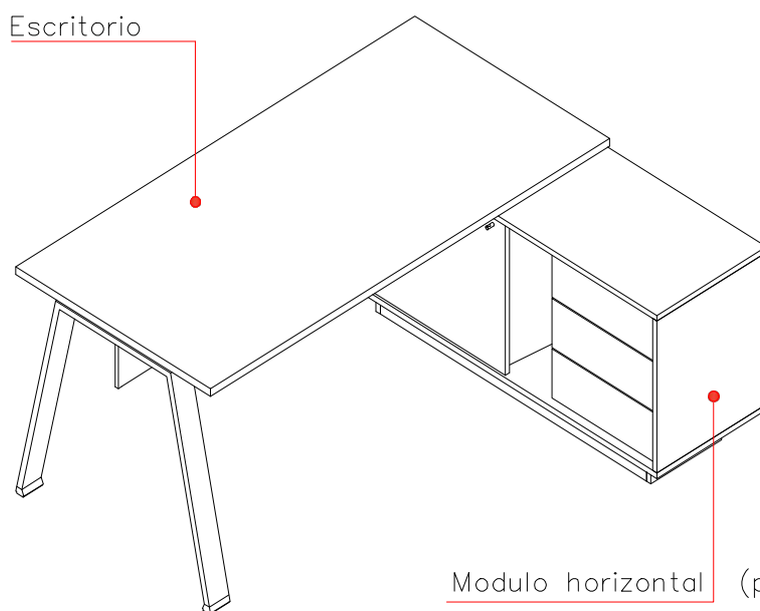
	F: 124/136/164/184 P: 120/140 H: 74	TR-Isla2P-Tu124ax120p-MCPA	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16
		TR-Isla2P-Tu136ax120p-	
		TR-Isla2P-Tu164ax120p-	Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Isla2P-Tu184ax120p-	
		TR-Isla2P-Tu124ax140p-MCPA	
		TR-Isla2P-Tu136ax140p-	
		TR-Isla2P-Tu164ax140p-	
		TR-Isla2P-Tu184ax140p-	

Ejemplo de código- configuración armada

TR- EscMH-d- 136ax70p-MBPAPB

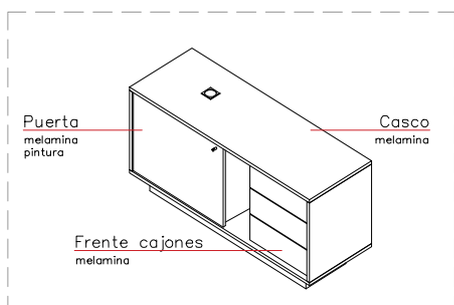
nombre de la línea	Tipología	mano del mueble	medida largo tapa	medida pórtico	terminación (tapa)	terminación (tapa pierna)	terminación (estructura pórtico)
--------------------	-----------	-----------------	-------------------	----------------	--------------------	---------------------------	----------------------------------

* incluyen las bases metálicas y el tapapierna.



Modulo horizontal (para puesto de trabajo)

TR-MHE/130-3c-d-70-MCMCMC



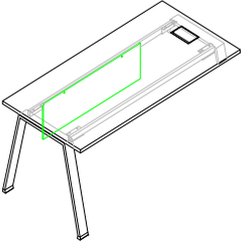
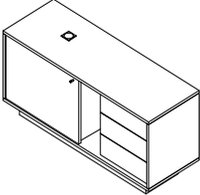
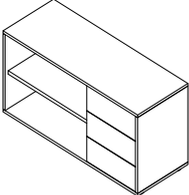
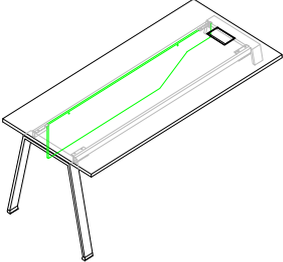
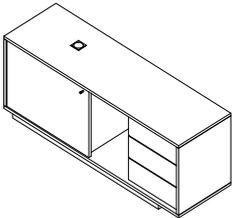
nombre de la línea	Tipología	medida MH	mano del mueble	medida pórtico	terminación (puerta)	terminación (frente cajones)	terminación (Tapa y casco-resto del mueble)
--------------------	-----------	-----------	-----------------	----------------	----------------------	------------------------------	---

LINEA TRAPEZIO

rev Mayo 2017
rev Mayo 2018

14

Planos de trabajo

Escritorio 70 para MH 1300	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 136/164/184 P: 70 H: 74	TR-EscMH-d/i-136x70-MBPAPB TR-EscMH-d/i-164x70- TR-EscMH-d/i-184x70- <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> -Orden codificación: MC PJ PA terminación: TAPA terminación: TAPAPIERNA terminación: CASCO-BASE </div>	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 Base metálica: PG/PB/PA Tapa pierna: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PV/ PZ/ PN/ PI/ PR/PB/ PJ/PE /PX/ PTU/ PAZ/ PUA / PCI
Módulo horizontal escritorio			
	F: 130 P: 45 H: 59,5	TR-MHE/130-3c-i/d-70-MCMCMC <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> -M horizontal 1300 para pórtico de 700. </div>	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PV/ PZ/ PN/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI
Módulo horizontal escritorio SIN PUERTA CORREDIZA			
	F: 120 P: 45 H: 59,5	TR-MHE/120-3C-T1-i/d-70-MCMC TR-MHE/120-1F-T1+i/d-70-MCMC <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> s/tirador, T1,T2,T3 </div>	Tapa/casco/ frente cajones: MC/MB/MA M12/M15/M16
Escritorio 80 para MH 1600			
	F: 164/184 P: 80 H: 74	TR-EscMH-d/i-164x80- TR-EscMH-d/i-184x80- <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> -Orden codificación: MC PJ PA terminación: TAPA terminación: TAPAPIERNA terminación: CASCO-BASE </div>	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 Base metálica: PG/PB/PA Tapa pierna: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI
Módulo horizontal escritorio JEFATURA			
	F: 160 P: 45 H: 59,5	TR-MHE/160-3c-i/d-80-MCMCMC <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> -M horizontal 1600 para pórtico de 800. </div>	MC/MB/MA M12/M15/M16 Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI

LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016

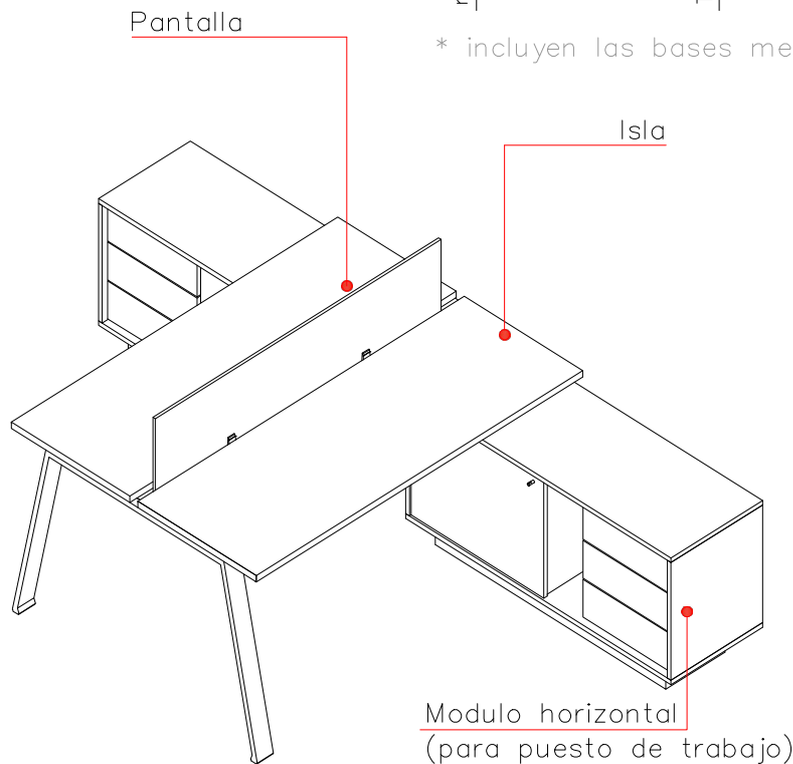
15

Ejemplo de código- configuración armada

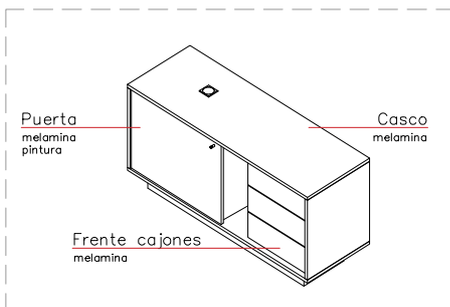
TR- pantalla Ti140x29.8-RS

TR- Isla2P-FinalMH- 164ax140p-MBPB

nombre de la línea	Tipología	medidas de frente	medida altura	terminación	nombre de la línea	Tipología	medida largo tapa	medida pórtico	terminación (tapa)	terminación (estructura pórtico)
--------------------	-----------	-------------------	---------------	-------------	--------------------	-----------	-------------------	----------------	--------------------	----------------------------------



TR-MH1c-3c-d-140-MCMCMC



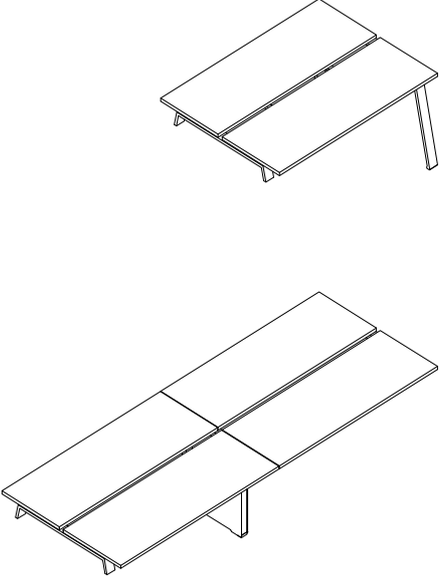
nombre de la línea	Tipología	mano del mueble	medida pórtico	terminación (puerta)	terminación (frente cajones)	terminación (casco- resto del mueble)
--------------------	-----------	-----------------	----------------	----------------------	------------------------------	---------------------------------------

LINEA TRAPEZIO

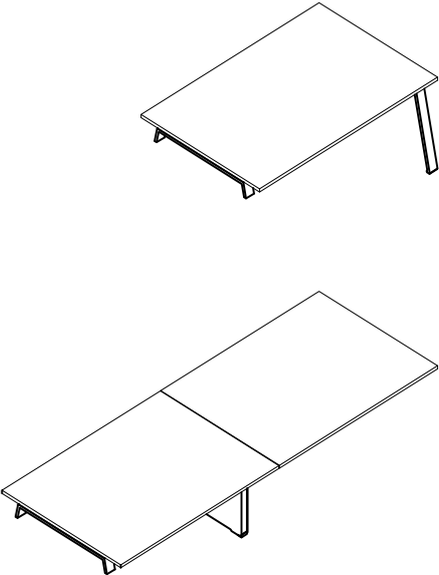
Noviembre 2016
rev mayo 2018

16

Planos de trabajo

Isla para MHorizontal	Medidas cm	Código	Terminación	
	<p>F: 136/164/184 P: 120/140 H: 74</p>	TR-Isla2P-FinalMH136ax120p-MCPA	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p>	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax120p-		
		TR-Isla2P-FinalMH184ax120p-		
			<p>Base metálica: PG/PB/PA</p>	TR-Isla2P-FinalMH136ax140p-MCPA
		TR-Isla2P-FinalMH164ax140p-		
		TR-Isla2P-FinalMH184ax140p-		
				TR-Isla4P-FinalMH136ax120p-MCPA
		TR-Isla4P-FinalMH164ax120p-		
		TR-Isla4P-FinalMH184ax120p-		
			TR-Isla4P-FinalMH136ax140p-MCPA	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax140p-		
		TR-Isla4P-FinalMH184ax140p-		

Isla tapa única para MHorizontal

	<p>F: 136/164/184 P: 120/140 H: 74</p>	TR-Isla2P-TU-FinalMH136ax120p-MCPA	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p>	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax120p-		
		TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax120p-		
			<p>Base metálica: PG/PB/PA</p>	TR-Isla2P-TU-FinalMH136ax140p-MCPA
		TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax140p-		
		TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax140p-		
				TR-Isla4P-TU-FinalMH136ax120p-MCPA
		TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax120p-		
		TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax120p-		
			TR-Isla4P-TU-FinalMH136ax140p-MCPA	
		TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax140p-		
		TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax140p-		

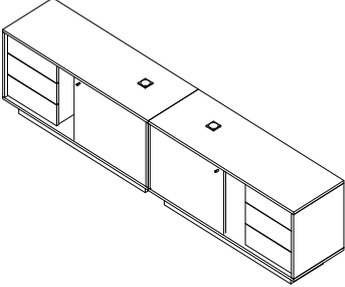
LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016
rev mayo 2018

17

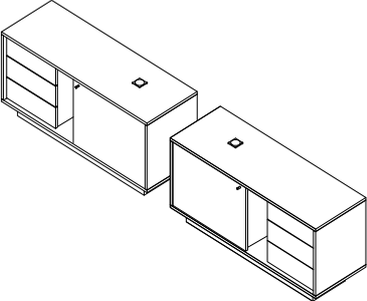
Planos de trabajo

MHorizontal para ISLA cerrado (130)

	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 130 P: 45 H: 59,5	TR-MHlc-3c-i/d-120-MCMCMC TR-MHlc-3c-i/d-140-MCMCMC	MC/MB/MA/M12/M15/M16 Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI

- * CERRADOS- se ve condicionado el paso de electricidad entre puestos/ para colocar a pasillo.
- * Para tapas de 1360 mínimo.
- * ISLAS de 2 ó 4 - únicamente.

MHorizontal para ISLA abierto (130)

	F: 130 P: 45 H: 59,5	Código	Terminación
		TR-MHla-3c-i/d-120-MCMCMC TR-MHla-3c-i/d-140-MCMCMC	MC/MB/MA/M12/M15/M16 Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI

- * ABIERTOS- permiten la conducción de electricidad entre puestos.
- * Para tapas de 1360 mínimo.
- * ISLAS de 2 ó 4 - únicamente.

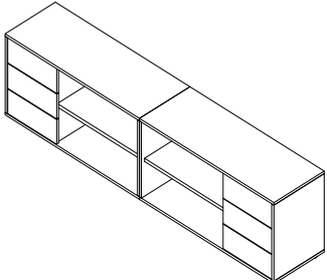
LINEA TRAPEZIO

rev Mayo 2017
rev Mayo 2018

18

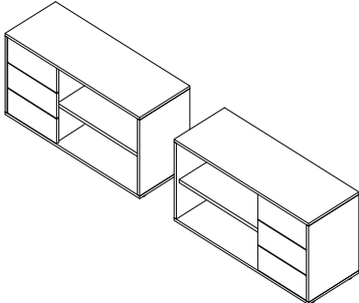
Planos de trabajo

MHorizontal para ISLA cerrado (120) SIN PUERTA CORREDIZA

	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 120	TR-MHlc/120-3C-T1-i/d-120-	MC/MB/MA/M12/M15/M16
	P: 45	TR-MHlc/120-1F-T1-i/d-120-	Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI
	H: 59,5	TR-MHlc/120-3C-T1-i/d-140-	
		TR-MHlc/120-1F-T1-i/d-140-	
	s/tirador, T1,T2,T3		
	* Código solo incluye un MH, para una isla se deben solicitar dos de diferentes manos.		

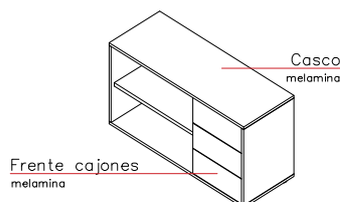
- * CERRADOS- se ve condicionado el paso de electricidad entre puestos/ para colocar a pasillo.
- * Para tapas de 1360 mínimo.
- * ISLAS de 2 ó 4 - únicamente.

MHorizontal para ISLA abierto (120) SIN PUERTA CORREDIZA

	F: 120 P: 45 H: 59,5	TR-MHla/120-3C-T1-i/d-120-	MC/MB/MA/M12/M15/M16
		TR-MHla/120-1F-T1-i/d-120-	Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI
		TR-MHla/120-3C-T1-i/d-140-	
		TR-MHla/120-1F-T1-i/d-140-	
		s/tirador, T1,T2,T3	
* Código solo incluye un MH, para una isla se deben solicitar dos de diferentes manos.			

- * ABIERTOS- permiten la conducción de electricidad entre puestos.
- * Para tapas de 1360 mínimo.
- * ISLAS de 2 ó 4 - únicamente.

TR-MHla/120-3C-T1-i/d-120-MCMC



nombre de la línea	Tipología	medida MH	tipología de cajones	tirador	mano del mueble	medida pórtico	terminación (frente cajones)	terminación (Tapa/casco-resto del mueble)
--------------------	-----------	-----------	----------------------	---------	-----------------	----------------	------------------------------	---

Puestos operativos - código con boca aluminio rev.4/2018

Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.

Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso, pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio de ideas en el mismo puesto de trabajo.

LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016

20

Ejemplo de código- configuraciones abiertas

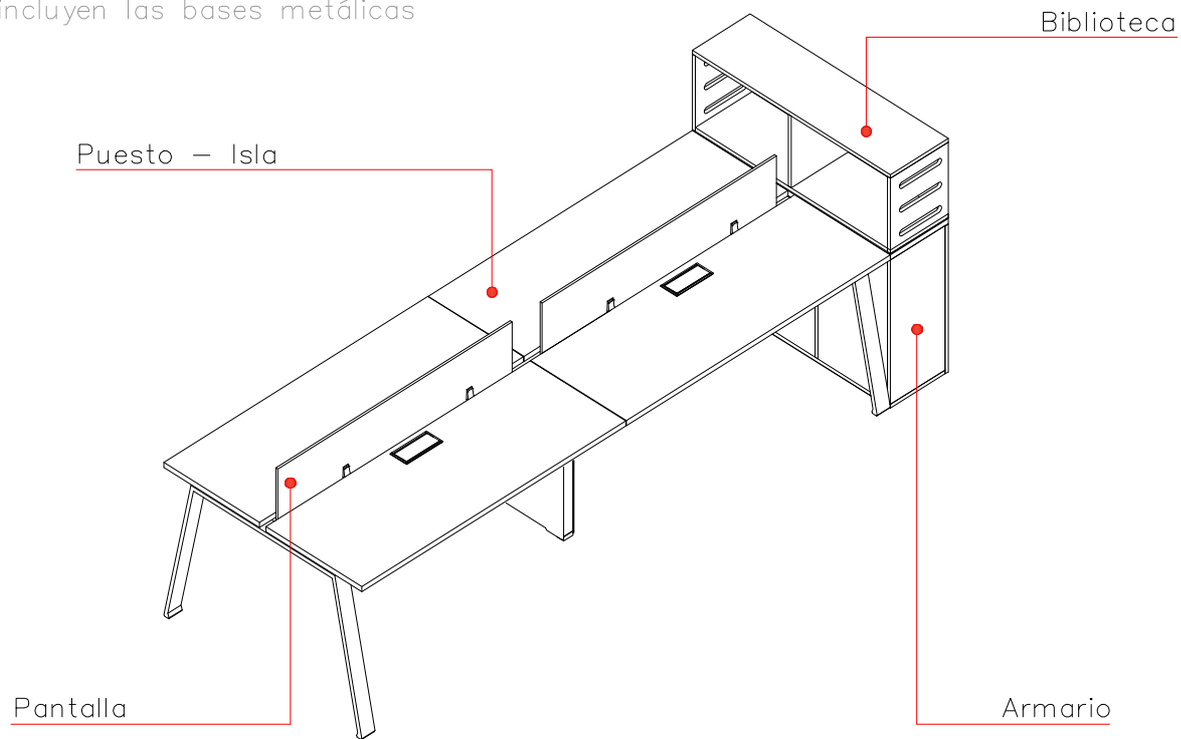
TR- Isla4P-124ax140p-AI2/3- MCPA

TR-B/ 140x35x40-L2 PA-MC PA

nombre de la línea
Tipología
medida largo tapa
medida pórtico
tipo de boca aluminio y posición
terminación (tapa)
terminación (estructura pórtico)

nombre de la línea
Tipología
medidas del frente
profundidad
altura
tipo de lateral
terminación: LATERAL
terminación: RESTO DEL CASCO
terminación: TRASERA

* incluyen las bases metálicas



TR- pantalla Ti100x29.8- RS

TR- A/ 70x35 x74 MC MC

nombre de la línea
Tipología
medidas de frente
medida altura
terminación

nombre de la línea
Tipología
medidas del frente
prof
altura
terminación: TAPA y casco
terminación: FRENTE

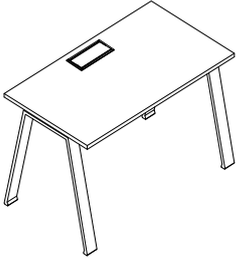
* incluyen los soportes plásticos

LINEA TRAPEZIO

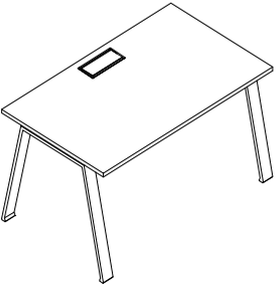
Noviembre 2016
rev mayo 2018

21

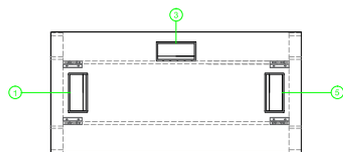
Planos de trabajo

Escritorio	Medidas cm	Código	Terminación	
	F: 124/136/164/184 P: 70 H: 74	TR-Esc-124x70-AI2/1-MBPA	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16	
		TR-Esc-124x70-AI2/3-		Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Esc-124x70-AI2/5-	TR-Esc-124x70-AI3/3-	
		TR-Esc-136x70-AI2/1-MBPA	TR-Esc-136x70-AI2/3-	
		TR-Esc-136x70-AI2/5-	TR-Esc-136x70-AI3/3-	
		TR-Esc-164x70-AI2/1-MBPA	TR-Esc-164x70-AI2/3-	
		TR-Esc-164x70-AI2/5-	TR-Esc-164x70-AI3/3-	
		TR-Esc-184x70-AI2/1-MBPA	TR-Esc-184x70-AI2/3-	
		TR-Esc-184x70-AI2/5-	TR-Esc-184x70-AI3/3-	
		TR-Esc-184x70-AI2/3-	TR-Esc-184x70-AI2/5-	
		TR-Esc-184x70-AI3/3-	TR-Esc-184x70-AI2/3-	
		TR-Esc-184x70-AI2/5-	TR-Esc-184x70-AI3/3-	
		TR-Esc-184x70-AI2/3-	TR-Esc-184x70-AI2/5-	
		TR-Esc-184x70-AI3/3-	TR-Esc-184x70-AI2/3-	

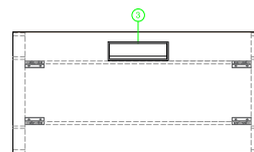
Escritorio 80

	F: 164/184 P: 80 H: 74	TR-Esc-164x80-AI2/1-MBPA	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16	
		TR-Esc-164x80-AI2/3-		Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Esc-164x80-AI2/5-	TR-Esc-184x80-AI2/1-MBPA	
		TR-Esc-164x80-AI3/3-	TR-Esc-184x80-AI2/3-	
		TR-Esc-184x80-AI2/1-MBPA	TR-Esc-184x80-AI2/5-	
		TR-Esc-184x80-AI2/3-	TR-Esc-184x80-AI3/3-	
		TR-Esc-184x80-AI2/5-	TR-Esc-184x80-AI2/3-	
		TR-Esc-184x80-AI3/3-	TR-Esc-184x80-AI2/5-	
		TR-Esc-184x80-AI2/3-	TR-Esc-184x80-AI3/3-	
		TR-Esc-184x80-AI2/5-	TR-Esc-184x80-AI2/3-	
TR-Esc-184x80-AI3/3-	TR-Esc-184x80-AI2/5-			

Ubicaciones posibles de Bocas pasa cables.



Bocas Aluminio AI2



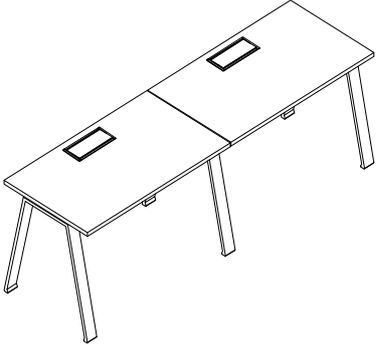
Bocas Aluminio AI3

LINEA TRAPEZIO

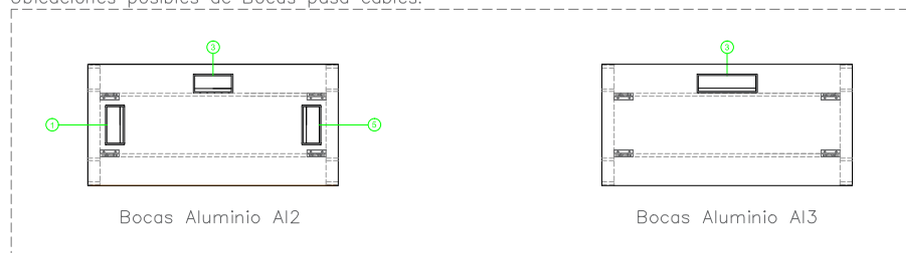
Noviembre 2016
rev mayo 2018

22

Planos de trabajo

Tandem (puestos individuales en línea)	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 124/136/164 P: 70 H: 74	TR-Tandem2P-124x70-AI2/1-	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 ----- Base metálica: PG/PB/PA <div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; width: fit-content; margin: 10px auto;"> -Idem medidas para configuración de 2 a 6 puestos (2P -6P) </div>
		TR-Tandem2P-124x70-AI2/3-	
		TR-Tandem2P-124x70-AI2/5-	
		TR-Tandem2P-124x70-AI3/3-	
		TR-Tandem2P-136x70-AI2/1-	
		TR-Tandem2P-136x70-AI2/3-	
		TR-Tandem2P-136x70-AI2/5-	
		TR-Tandem2P-136x70-AI3/3-	
		TR-Tandem2P-164x70-AI2/1-	
		TR-Tandem2P-164x70-AI2/3-	
		TR-Tandem2P-164x70-AI2/5-	
		TR-Tandem2P-164x70-AI3/3-	
		TR-Tandem3P-124x70-AI2/1-	
		TR-Tandem3P-124x70-AI2/3-	
		TR-Tandem3P-124x70-AI2/5-	
		TR-Tandem3P-124x70-AI3/3-	
		TR-Tandem3P-136x70-AI2/1-	
		TR-Tandem3P-136x70-AI2/3-	
		TR-Tandem3P-136x70-AI2/5-	
		TR-Tandem3P-136x70-AI3/3-	
		TR-Tandem3P-164x70-AI2/1-	
		TR-Tandem3P-164x70-AI2/3-	
		TR-Tandem3P-164x70-AI2/5-	
		TR-Tandem3P-164x70-AI3/3-	

Ubicaciones posibles de Bocas para cables.



Bocas Aluminio AI2

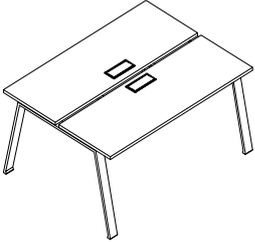
Bocas Aluminio AI3

LINEA TRAPEZIO

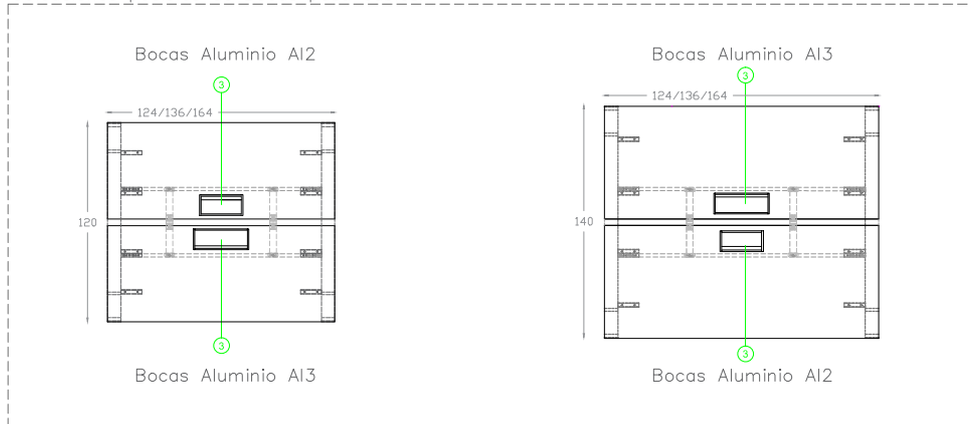
Noviembre 2016
rev mayo 2018

23

Planos de trabajo

Isla	Medidas cm	Código	Terminación	
	F: 124/136/164/184 P: 120/140 H: 74	TR-Isla2P-124ax120p-AI2/3-	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16	
		TR-Isla2P-124ax120p-AI3/3-		Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Isla2P-136ax120p-AI2/3-		
		TR-Isla2P-136ax120p-AI3/3-	TR-Isla2P-164ax120p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-164ax120p-AI3/3-	TR-Isla2P-184ax120p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-184ax120p-AI3/3-	TR-Isla2P-124ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-124ax140p-AI3/3-	TR-Isla2P-136ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-136ax140p-AI3/3-	TR-Isla2P-164ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-164ax140p-AI3/3-	TR-Isla2P-184ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-184ax140p-AI3/3-	TR-Isla2P-184ax140p-AI3/3-	

Ubicaciones posibles de Bocas pasa cables.

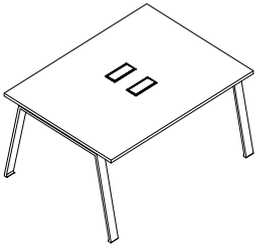


LINEA TRAPEZIO

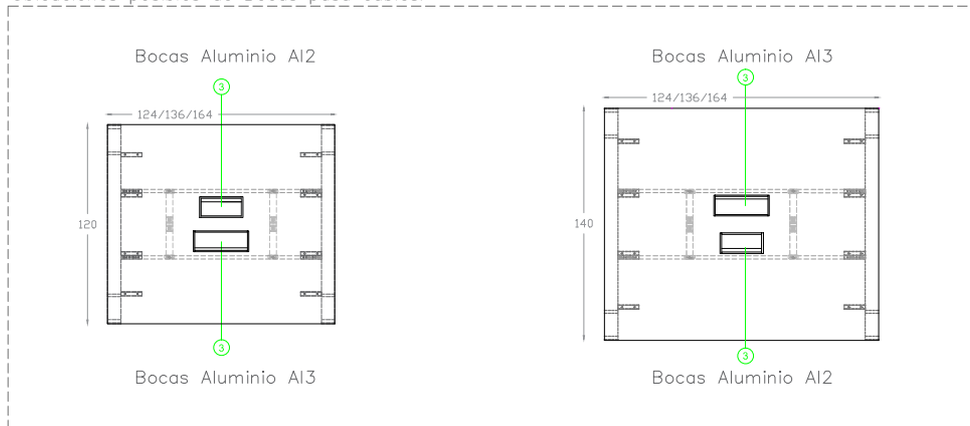
Noviembre 2016
rev mayo 2018

24

Planos de trabajo

Isla	Medidas cm	Código	Terminación	
	F: 124/136/164/184 P: 120/140 H: 74	TR-Isla2P-Tu124ax120p-AI2/3-	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16	
		TR-Isla2P-Tu124ax120p-AI3/3-		Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Isla2P-Tu136ax120p-AI2/3-		
		TR-Isla2P-Tu136ax120p-AI3/3-	TR-Isla2P-Tu164ax120p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-Tu164ax120p-AI3/3-	TR-Isla2P-Tu184ax120p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-Tu184ax120p-AI3/3-	TR-Isla2P-Tu124ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-Tu124ax140p-AI3/3-	TR-Isla2P-Tu136ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-Tu136ax140p-AI3/3-	TR-Isla2P-Tu164ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-Tu164ax140p-AI3/3-	TR-Isla2P-Tu184ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-Tu184ax140p-AI3/3-	TR-Isla2P-Tu184ax140p-AI3/3-	

Ubicaciones posibles de Bocas pasa cables.

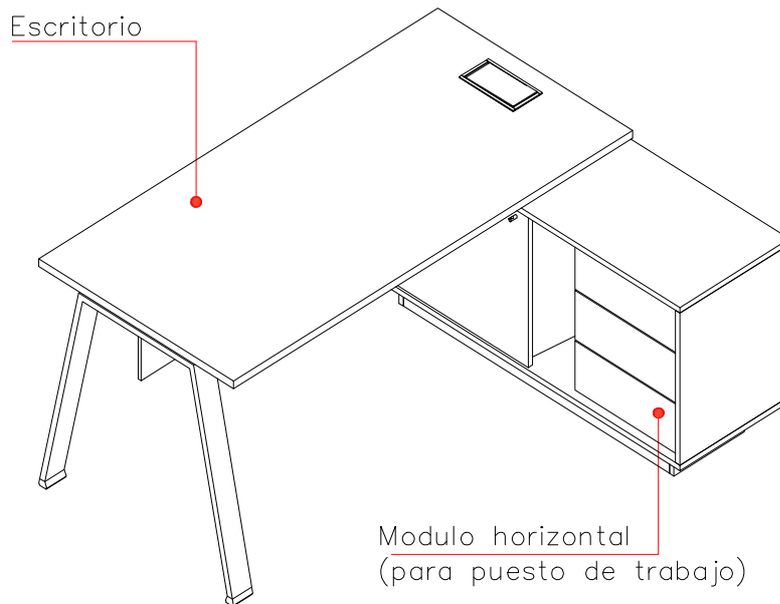


Ejemplo de código- configuración armada

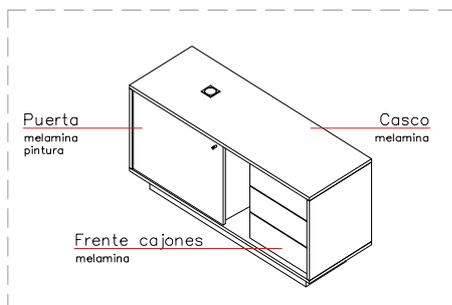
TR- EscMH-d- 136ax70p-AI2/5-MBPAPB

nombre de la línea	Tipología	mano del mueble	medida largo tapa	medida pórtico	tipo de boca aluminio y posición	terminación (tapa)	terminación (tapa pieno)	terminación (estructura pórtico)
--------------------	-----------	-----------------	-------------------	----------------	-------------------------------------	-----------------------	-----------------------------	-------------------------------------

* incluyen las bases metálicas y el tapapierna.



TR-MHE/130-3c-d-70-MCMCMC



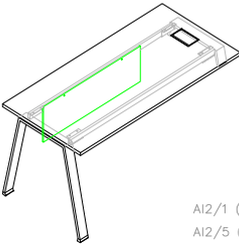
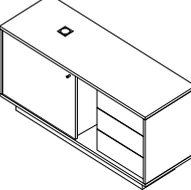
nombre de la línea	Tipología	medida MH	mano del mueble	medida pórtico	terminación (puerta)	terminación (frente cajones)	terminación (casco- resto del mueble)
--------------------	-----------	-----------	-----------------	----------------	-------------------------	---------------------------------	--

LINEA TRAPEZIO

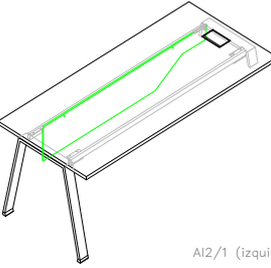
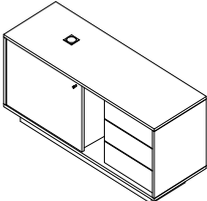
Noviembre 2016
rev mayo 2018

26

Planos de trabajo

Escritorio 70 para MH 1300	Medidas cm	Código	Terminación			
 <p>AI2/1 (izquierda) AI2/5 (derecha)</p>	<p>F: 136/164/184 P: 70 H: 74</p>	TR-EscMH-i-136x70-AI2/1-MBPAPB	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p>			
		TR-EscMH-d-136x70-AI2/5-		<p>Base metálica: PG/PB/PA</p>		
		TR-EscMH-i-164x70-AI2/1-	<p>Tapa pierna: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PV/ PZ/ PN/ PI/ PR/PB/ PJ/PE /PX/ PTU/ PAZ/ PUA / PCI</p>			
		TR-EscMH-d-164x70-AI2/5-				
		TR-EscMH-i-184x70-AI2/1-				
TR-EscMH-d-184x70-AI/5-						
Módulo horizontal esc.		<p>-Orden codificación: MC PJ PA</p> <table border="1"> <tr> <td>terminación: TAPA</td> <td>terminación: TAPIERNA</td> <td>terminación: CASCO- BASE</td> </tr> </table>		terminación: TAPA	terminación: TAPIERNA	terminación: CASCO- BASE
terminación: TAPA	terminación: TAPIERNA			terminación: CASCO- BASE		
<p>TR-MHE/130-3c-i/d-70-MCMCMC</p> 						

Escritorio 80 para MH 1600

 <p>AI2/1 (izquierda) AI2/5 (derecha)</p>	<p>F: 164/184 P: 80 H: 74</p>	TR-EscMH-i-164x80-AI2/1-	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p>			
		TR-EscMH-d-164x80-AI2/5-		<p>Base metálica: PG/PB/PA</p>		
		PT-EscMH-i-184x80-AI2/1-	<p>Tapa pierna: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI</p>			
		PT-EscMH-d-184x80-AI2/5-				
Módulo horizontal escritorio JEFATURA		<p>-Orden codificación: MC PJ PA</p> <table border="1"> <tr> <td>terminación: TAPA</td> <td>terminación: TAPIERNA</td> <td>terminación: CASCO- BASE</td> </tr> </table>		terminación: TAPA	terminación: TAPIERNA	terminación: CASCO- BASE
terminación: TAPA	terminación: TAPIERNA			terminación: CASCO- BASE		
<p>TR-MHE/160-3c-i/d-80-MCMCMC</p> 						

LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016

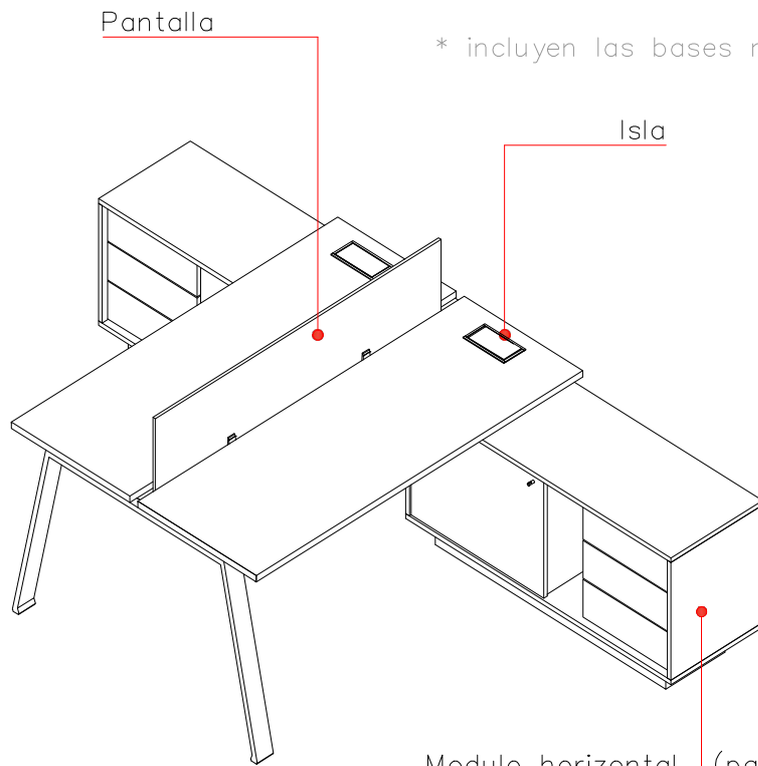
27

Ejemplo de código- configuración armada

TR- pantalla Ti140x29.8-RS

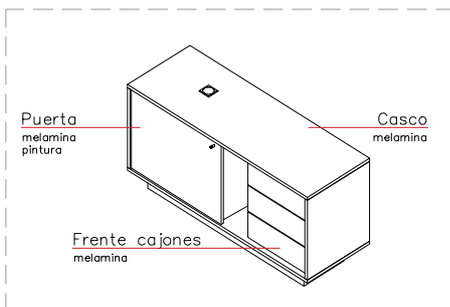
TR-Isla2P-FinalMH-164ax140p-AI2/5-MBPB

nombre de la línea	Tipología	medidas de frente	medida altura	terminación	nombre de la línea	Tipología	medida largo tapa	medida pórtilco	tipo de boca aluminio y posición	terminación (tapa)	terminación (estructura pórtilco)
--------------------	-----------	-------------------	---------------	-------------	--------------------	-----------	-------------------	-----------------	----------------------------------	--------------------	-----------------------------------



Modulo horizontal (para puesto de trabajo)

TR-MH1c-3c-d-140-MCMCMC



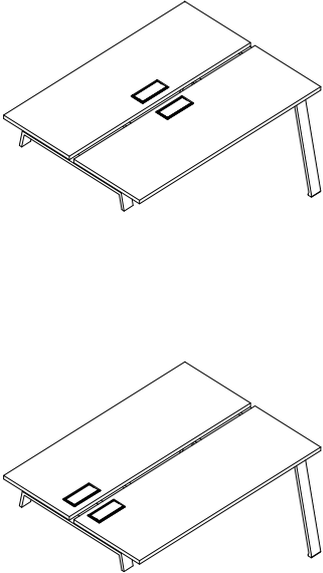
nombre de la línea	Tipología	mano del mueble	medida pórtilco	terminación (puerta)	terminación (frente cajones)	terminación (casco- resto del mueble)
--------------------	-----------	-----------------	-----------------	----------------------	------------------------------	---------------------------------------

LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016
rev mayo 2018

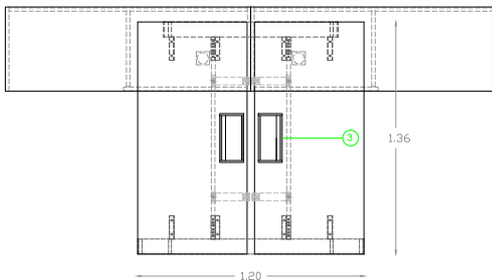
28

Planos de trabajo

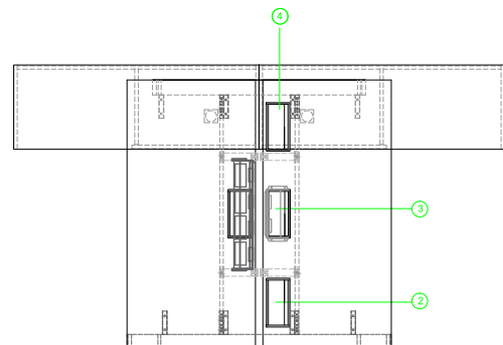
Isla para MHorizontal	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 136/164/184 P: 120/140 H: 74	TR-Isla2P-FinalMH136ax120p-AI2/3	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Isla2P-FinalMH136ax120p-AI3/3	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax120p-AI2/2	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax120p-AI2/3	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax120p-AI2/4	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax120p-AI3/3	
		TR-Isla2P-FinalMH184ax120p-AI2/2	
		TR-Isla2P-FinalMH184ax120p-AI2/3	
		TR-Isla2P-FinalMH184ax120p-AI2/4	
		TR-Isla2P-FinalMH184ax120p-AI3/3	
		TR-Isla2P-FinalMH136ax140p-AI2/3	
		TR-Isla2P-FinalMH136ax140p-AI3/3	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax140p-AI2/2	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax140p-AI2/3	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax140p-AI2/4	
		TR-Isla2P-FinalMH164ax140p-AI3/3	
		TR-Isla2P-FinalMH184ax140p-AI2/2-	
		TR-Isla2P-FinalMH184ax140p-AI2/3-	
		TR-Isla2P-FinalMH184ax140p-AI2/4-	
		TR-Isla2P-FinalMH184ax140p-AI3/3-	

Ejemplos

* Isla de 2 Puestos se debe configurar la boca en relación a la ubicación del modulo horizontal, en el mismo sentido quedando las tapas con manos.



Isla de 2 puestos 1240/1360a x1200p SOLO ADMITE POSICIÓN 3.
 Isla de 2 puestos 1640/1840a x1200p ADMITE POSICIÓN 2-3-4.



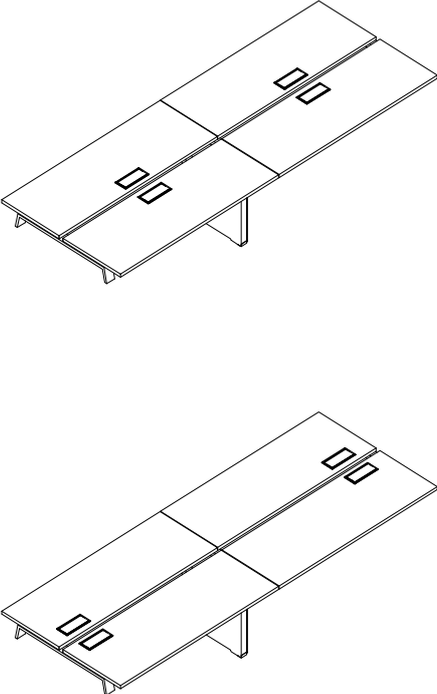
Isla de 2 puestos 1240/1360a x1400p SOLO ADMITE POSICIÓN 3.
 Isla de 2 puestos 1640/1840a x1400p ADMITE POSICIÓN 2-3-4.

LINEA TRAPEZIO

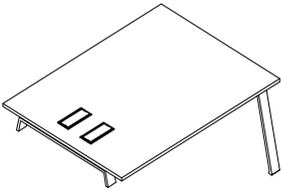
Noviembre 2016
rev mayo 2018

29

Planos de trabajo

Isla para MHorizontal	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 136/164/184 P: 120/140 H: 74	TR-Isla4P-FinalMH136ax120p-AI2/3	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Isla4P-FinalMH136ax120p-AI3/3	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax120p-AI2/2	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax120p-AI2/3	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax120p-AI2/4	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax120p-AI3/3	
		TR-Isla4P-FinalMH184ax120p-AI2/2	
		TR-Isla4P-FinalMH184ax120p-AI2/3	
		TR-Isla4P-FinalMH184ax120p-AI2/4	
		TR-Isla4P-FinalMH184ax120p-AI3/3	
		TR-Isla4P-FinalMH136ax140p-AI2/3	
		TR-Isla4P-FinalMH136ax140p-AI3/3	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax140p-AI2/2	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax140p-AI2/3	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax140p-AI2/4	
		TR-Isla4P-FinalMH164ax140p-AI3/3	
		TR-Isla4P-FinalMH184ax140p-AI2/2-	
TR-Isla4P-FinalMH184ax140p-AI2/3-			
TR-Isla4P-FinalMH184ax140p-AI2/4-			
TR-Isla4P-FinalMH184ax140p-AI3/3-			

Isla tapa única para MHorizontal

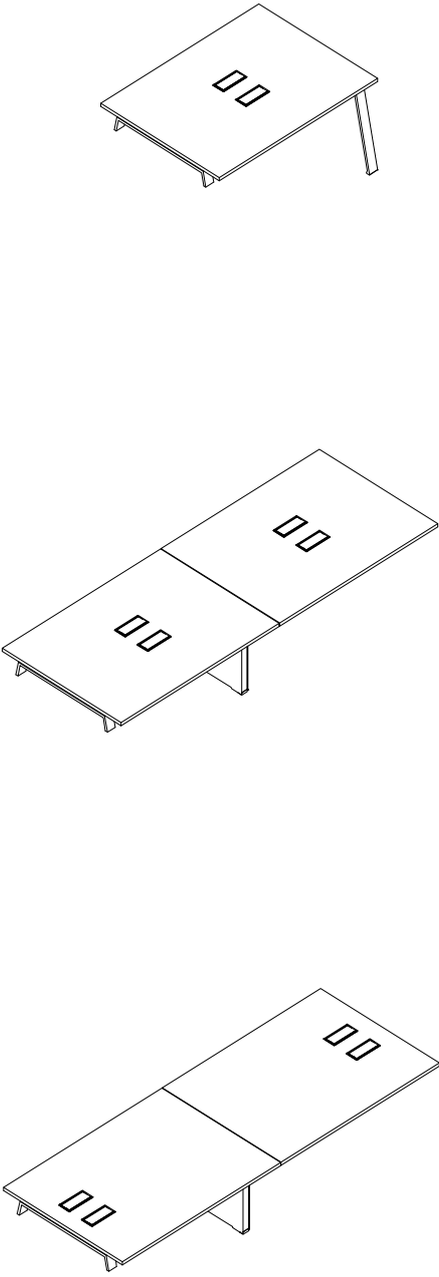
Isla tapa única para MHorizontal	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 136/164/184 P: 120/140 H: 74	TR-Isla2P-TU-FinalMH136ax120p-AI2/3	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 Base metálica: PG/PB/PA
		TR-Isla2P-TU-FinalMH136ax120p-AI3/3	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax120p-AI2/2	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax120p-AI2/3	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax120p-AI2/4	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax120p-AI3/3	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax120p-AI2/2	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax120p-AI2/3	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax120p-AI2/4	
		TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax120p-AI3/3	

LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016
rev mayo 2018

30

Planos de trabajo

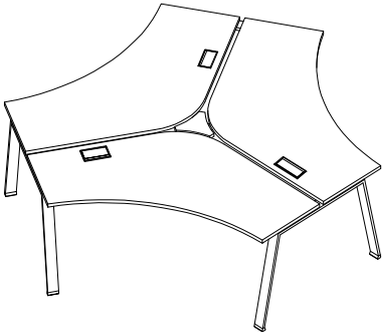
Isla tapa única para MH.	Medidas cm	Código	Terminación
	<p>F: 136/164/184 P: 120/140 H: 74</p>	<p>TR-Isla2P-TU-FinalMH136ax140p-AI2/3 TR-Isla2P-TU-FinalMH136ax140p-AI3/3 TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax140p-AI2/2 TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax140p-AI2/3 TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax140p-AI2/4 TR-Isla2P-TU-FinalMH164ax140p-AI3/3 TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax140p-AI2/2 TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax140p-AI2/3 TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax140p-AI2/4 TR-Isla2P-TU-FinalMH184ax140p-AI3/3</p> <p>TR-Isla4P-TU-FinalMH136ax120p-AI2/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH136ax120p-AI3/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax120p-AI2/2 TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax120p-AI2/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax120p-AI2/4 TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax120p-AI3/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax120p-AI2/2 TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax120p-AI2/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax120p-AI2/4 TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax120p-AI3/3</p> <p>TR-Isla4P-TU-FinalMH136ax140p-AI2/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH136ax140p-AI3/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax140p-AI2/2 TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax140p-AI2/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax140p-AI2/4 TR-Isla4P-TU-FinalMH164ax140p-AI3/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax140p-AI2/2 TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax140p-AI2/3 TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax140p-AI2/4 TR-Isla4P-TU-FinalMH184ax140p-AI3/3</p>	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p> <p>Base metálica: PG/PB/PA</p>

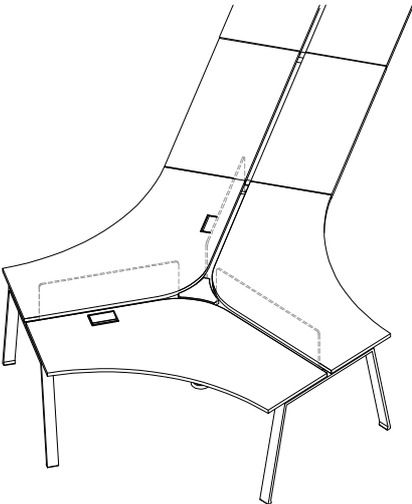
LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016
rev mayo 2018

31

Planos de trabajo

Isla 120° (incluye boca)	Medidas cm	Código	Terminación
 <p>* La boca va a la izquierda(POSICIÓN 3). * La pantalla se pide como accesorio.</p>	<p>F: 125- 120°</p> <p>P: 58- 120</p> <p>H: 74</p>	TR-Isla120°3P-MBPA	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p> <p>Base metálica: PG/PB/PA</p>
		TR-Isla120°6P-MBPA	
		TR-Isla120°9P-MBPA	

Isla 120° combinada (con islas rectas)			
 <p>* La pantalla se pide como accesorio.</p>	<p>F: 136/164/184</p> <p>P: 120</p> <p>H: 74</p>	TR-Isla120°5P-136ax120p-AI2/3-	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p> <p>Base metálica: PG/PB/PA</p>
		TR-Isla120°5P-164ax120p-AI2/3-	
		TR-Isla120°5P-184ax120p-AI2/3-	
		TR-Isla120°7P-136ax120p-AI2/3-	
		TR-Isla120°7P-164ax120p-AI2/3-	
		TR-Isla120°7P-184ax120p-AI2/3-	

Accesorios puestos de trabajo rev.4/2018

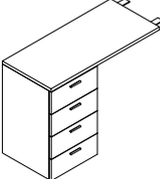
Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.
Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso,
pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio
de ideas en el mismo puesto de trabajo.

LINEA TRAPEZIO

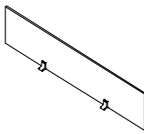
rev noviembre 2017
rev mayo 2018

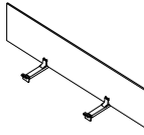
33

Accesorios para plano de trabajo

Extensión escritorio	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 100 P: 45 H: 74	TR-Ext/PC100x45-CP/4C-T2-MCMC	MC/MB/MA/M12/M15/M16 (1ª terminación tapa 2ª terminación cajonera completa)
		TR-Ext/PC100x45-CP/4C-T3-	
		TR-Ext/PC100x45-CP/2F-T2-	
		TR-Ext/PC100x45-CP/2F-T3-	
		TR-Ext/PC100x45-CP/1C-T2-	
		TR-Ext/PC100x45-CP/1C-T3-	

Pantallas

Para ISLA SOBRE TAPA				
	F: 100/116/140 P: 0.6 H: 25.5	TR-pantalla Ti100x25.5-	T124	RS Rplot1/2- PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ (vinilo) PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI
		TR-pantalla Ti116x25.5-	T136	
		TR-pantalla Ti140x25.5-	T164/184	
* Opción MDF pintado 12mm, acrílico 6mm.	F: 100/116/140/160 P: 1.2 H: 25.5	TR-pantalla Ti100x25.5-	T124	PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ /PE /PX / PTU / PAZ / PUA / PCI
		TR-pantalla Ti116x25.5-	T136	
		TR-pantalla Ti140x25.5-	T164	
		TR-pantalla Ti160x25.5-	T184	

Para ISLA BAJO TAPA				
	F: 100/116/140 P: 0.6 H: 29.8	TR-pantalla Ti100x29.8-	T124/Ta124	RS Rplot1/2- PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ (vinilo) PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI Travesaño: PG/PB/PA
		TR-pantalla Ti116x29.8-	T136	
		TR-pantalla Ti140x29.8-	T164/184	
* Opción MDF pintado 12mm, acrílico 6mm.	F: 100/116/140/160 P: 1.2 H: 29.8	TR-pantalla Ti100x29.8-	T124/Ta124	PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ /PE /PX / PTU/ PAZ/ PUA/ PCI Travesaño: PG/PB/PA
		TR-pantalla Ti116x29.8-	T136	
		TR-pantalla Ti140x29.8-	T164	
		TR-pantalla Ti160x29.8-	T184	

Pantallas laterales

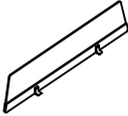
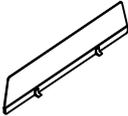
	F: 53/63/70 P: 0.5 H: 29.5	TR-pantalla Lat 53x29.5-	Tisla 124	RS
		TR-pantalla Lat 63x29.5-	Tisla 144	
		TR-pantalla Lat 70x29.5-	Tescritorio 70	
* Sólo acrílico 5mm.				

LINEA TRAPEZIO

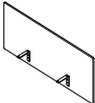
Noviembre 2016
rev noviembre 2017

34

Accesorios para plano de trabajo

Pantallas ISLAS	Medidas cm	Código	Terminación
Para ISLA SOBRE TAPA  <p>* Opción A :MDF pintado18mm, con pantalla superior acrilica 6mm.</p>	F:100/116/140 P:0.6/ 1.8 H: 25.5	TR-PantallaTu-A-100-PIRS	T124
		TR-PantallaTu-A-116-	T136
		TR-PantallaTu-A-140-	T164
		TR-PantallaTu-A-140-	T184
Para ISLA SOBRE TAPA  <p>* Opción B :MDF pintado18mm, con pantalla superior acrilica 6mm.</p>		TR-PantallaTu-B-100-PIRS	T124
		TR-PantallaTu-B-116-	T136
		TR-PantallaTu-B-140-	T164
		TR-PantallaTu-B-140-	T184

Pantallas Escritorios/Tandem

	F:100/116/140 P:0.6 H: 41	TR-pantalla Te100x41-	T124	RS Rplot1/2- (vinilo)
		TR-pantalla Te116x41-	T136	
		TR-pantalla Te140x41-	T164/184	
	F:100/116/140/160 P:1.2 H: 41	TR-pantalla Te100x41-	T124	PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI
		TR-pantalla Te116x41-	T136	
		TR-pantalla Te140x41-	T164	
		TR-pantalla Te160x41-	T184	

Tapa piernas

	F: 82/94/122/142 P: 1.2 H: 35	TR-tapapierna82-	T120	PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ/ PE/ PX/ PTU/ PAZ/ PUA/ PCI
		TR-tapapierna94-	T136	
		TR-tapapierna122-	T160	
		TR-tapapierna142-	T180	

Mesas de trabajo y conferencia rev.4/2018

Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.
Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso,
pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio
de ideas en el mismo puesto de trabajo.

LINEA TRAPEZIO

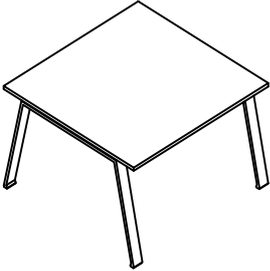
Noviembre 2016
rev mayo 2018

36

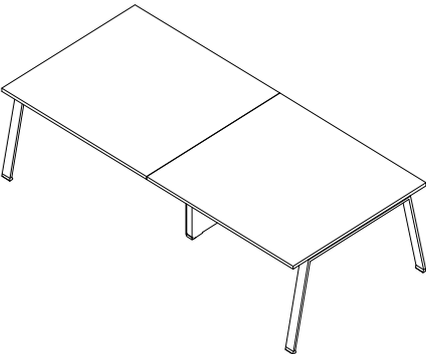
Planos de trabajo

Mesa de reunión circular	Medidas CM	Código	Terminación
 <p>Base estructura metálica de 3, vinculadas entre si por travesaños y tomada a tapa a través de los mismos</p> <p>Base estructura metálica de 4, vinculadas entre si por travesaños y tomada a tapa a través de los mismos</p>	<p>F: 80/100/120/140</p> <p>P: 80/100/120/140</p> <p>H: 74</p>	TR-MReuCirc80-MCPA	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p> <p>Base metálica: PG/PB/PA</p>
		TR-MReuCirc100-	
		TR-MReuCirc120-	
		TR-MReuCirc140-	

Mesa de trabajo – Reunión

	<p>F: 124/136</p> <p>P: 120/140</p> <p>H: 74</p>	TR-Mesatrabajo124x120-	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p> <p>Base metálica: PG/PB/PA</p>
		TR-Mesatrabajo136x140-	

Mesa de Conferencia sin cableado

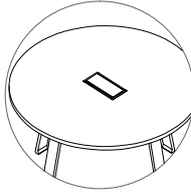
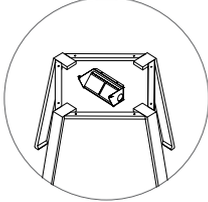
	<p>F: 224/296/320/476</p> <p>P: 120/140</p> <p>H: 74</p>	TR-MC 224x120-	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p> <p>Base metálica: PG/PB/PA</p>
		TR-MC 296x120-	
		TR-MC 320x140-	
		TR-MC 476x140-	

LINEA TRAPEZIO

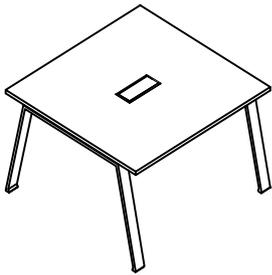
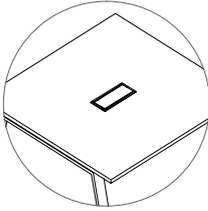
rev Mayo 2017
rev Mayo 2018

37

Planos de trabajo

Mesa de reunión circular	Medidas CM	Código	Terminación
 <p>Base estructura metálica de 3, vinculadas entre si por travesaños y tomada a tapa a través de los mismos.</p>  <p>Base estructura metálica de 4, vinculadas entre si por travesaños y tomada a tapa a través de los mismos.</p>	<p>F: 100/120/140 P: 100/120/140 H: 74</p>	TR-MReuCirc100-cab-	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p> <p>Base metálica: PG/PB/PA</p>
		TR-MReuCirc120-cab-	
		TR-MReuCirc140-cab-	
<p>Incluye boca de aluminio y bas. metálico 2rec</p> <p>-Boca de aluminio 2 A12 -Bastidor metálico 2Rec</p>  			

Mesa de trabajo – Reunión

	<p>F: 124/136 P: 120/140 H: 74</p>	TR-Mesatrabajo-cab-124x120-	<p>Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16</p> <p>Base metálica: PG/PB/PA</p>
		TR-Mesatrabajo-cab-136x140-	
<p>Incluye boca de aluminio y bas. metálico 2rec</p> <p>-Boca de aluminio 2 A12 -Bastidor metálico 2Rec</p> 			

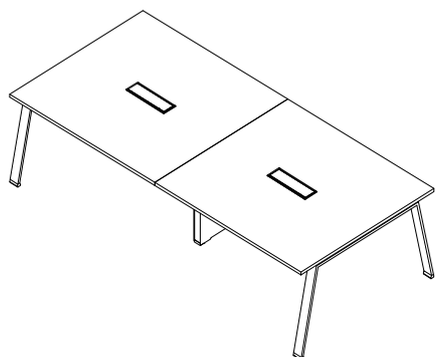
LINEA TRAPEZIO

rev Mayo 2017
rev Mayo 2018

38

Planos de trabajo

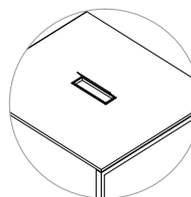
Mesa de trabajo – Reunión



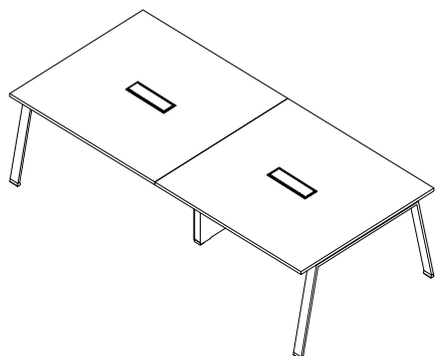
Medidas CM	Código	Terminación
F: 224/296/320/476 P: 120/140 H: 74	TR-MC224x120-AI3-	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 Base metálica: PG/PB/PA
	TR-MC296x120-AI3-	
	TR-MC320x140-AI3-	
	TR-MC476x140-AI3-	

Boca de Aluminio

-Boca de aluminio 3
AI3



Mesa de Conferencia cableada

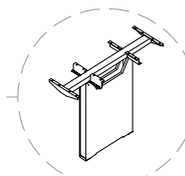
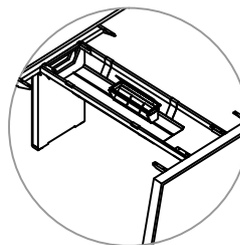
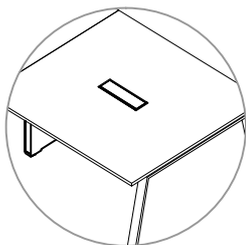


Medidas CM	Código	Terminación
F: 224/296/320/476 P: 120/140 H: 74	TR-MC-cab-224x120-	Tapa: MC/MB/MA M12/M15/M16 Base metálica: PG/PB/PA
	TR-MC-cab-296x120-	
	TR-MC-cab-320x140-	
	TR-MC-cab-476x140-	

Cableado

-Boca de aluminio 3
AI3

- Caja portatomos de 3 bastidores
tomada a tapa y bandeja con soportes.



-Base interna revestida, para
elevación de conductividad.

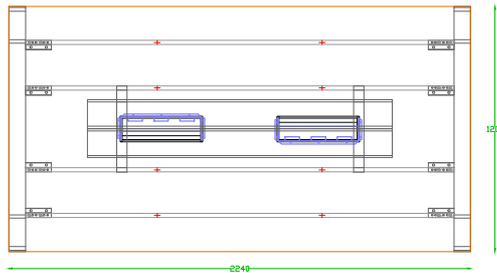
Aplicación (el código incluye lo mencionado a continuación)

Mesa Conferencia 224x120

TR- BocaAL3

TR-Bastidor Metálico de 3-
(kit bastidor de 3 simple)

TR-Soporte Cableado 1480-
(bandeja portacable 1480 +2 kit
soporte bandeja)

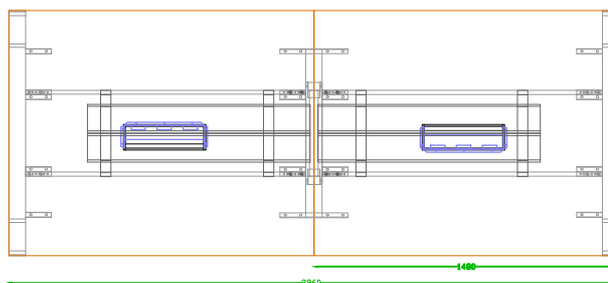


Mesa Conferencia 296x120

TR- BocaAL3

TR-Bastidor Metálico de 3-
(kit bastidor de 3 simple)

TR-Soporte Cableado 1080-
(bandeja portacable 1080 +2 kit
soporte bandeja)



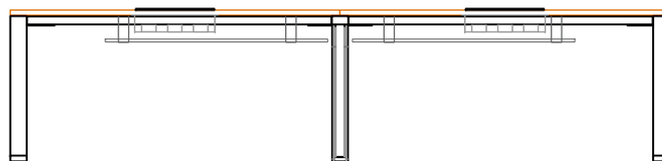
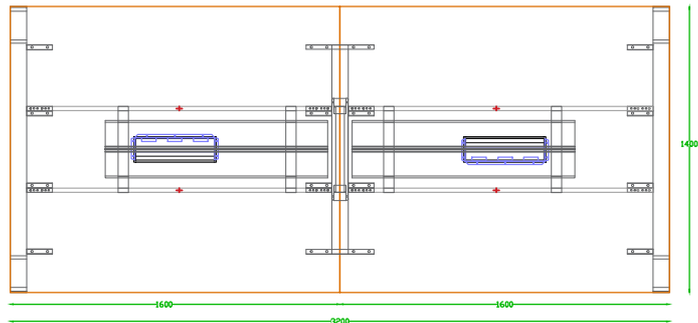
Aplicación (el código incluye lo mencionado a continuación)

Mesa Conferencia 320x140

TR- BocaAL3

TR-Bastidor Metálico de 3-
(kit bastidor de 3 simple)

TR-Soporte Cableado 1080-
(bandeja portacable 1080 +2 kit
soporte bandeja)



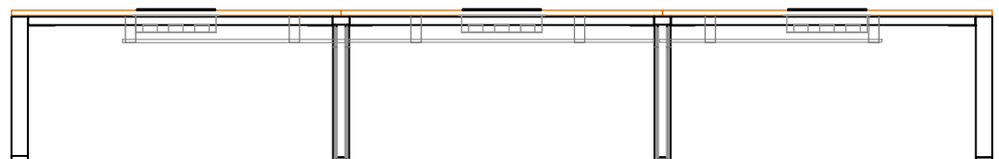
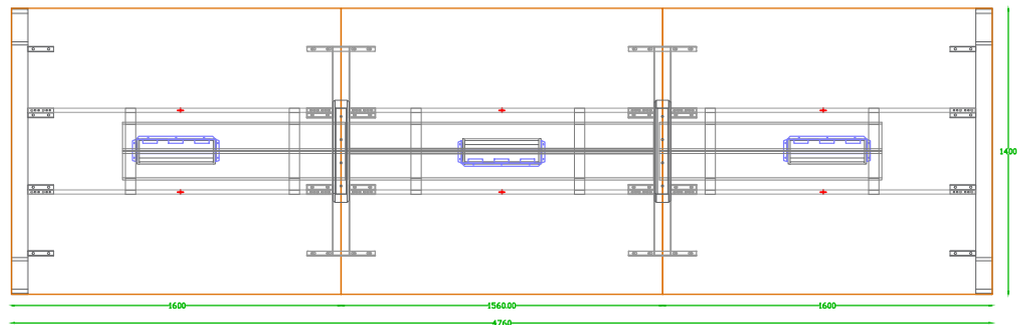
Mesa Conferencia 476x140

TR- BocaAL3

TR-Bastidor Metálico de 3-
(kit bastidor de 3 simple)

TR-Soporte Cableado 1080-
(bandeja portacable 1080
+2 kit soporte bandeja)

TR-Soporte Cableado 1480-
(bandeja portacable 1480
+2 kit soporte bandeja)



Guardados de línea
rev.4/2018

Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.
Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso,
pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio
de ideas en el mismo puesto de trabajo.

LINEA TRAPEZIO

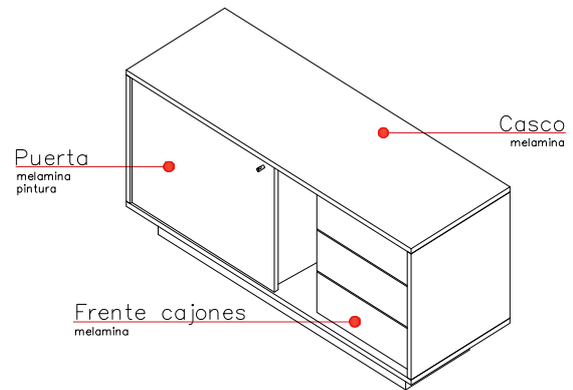
Noviembre 2016
rev mayo 2018

42

Muebles de guardar – Modulo Horizontal

TR-MHF3c- i- MC MC MC

Linea	Tipología	Mano-ubicación	Terminación Puerta	Terminación Frente cajones	Terminación Tapa y casco
-------	-----------	----------------	--------------------	----------------------------	--------------------------



Para configurar con escritorios o islas.
Con tapas de 160 mínimo.

Módulo horizontal Rodante (tres cajones y puerta corredera)

	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 130 P: 45 H: 58,5	TR-MHR3c-i/d-MCMCMC	MC/MB/MA M12/M15/M16 Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ /PE /PX /PTU /PAZ /PUA /PCI

Módulo horizontal Fijo (tres cajones y puerta corredera)

	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 130 P: 45 H: 59,5	TR-MHF3c-i/d-MCMCMC	MC/MB/MA M12/M15/M16 Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ /PE /PX /PTU /PAZ /PUA /PCI

Módulo horizontal compartido (puerta corredera)

	Medidas cm	Código	Terminación
		TR-MHC/130-i/d-MCMC	
F: 130 /160 P: 45 H: 59,5		TR-MHC/160-i/d-MCMC	MC/MB/MA M12/M15/M16 Puerta: PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ /PE /PX /PTU /PAZ /PUA /PCI

LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016
rev mayo 2018

43

Muebles complementarios de MHE – JEFATURA

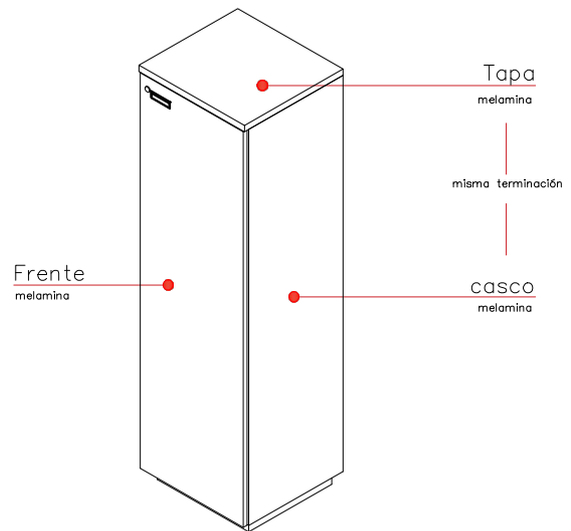
TR-Gr143 – MC MC

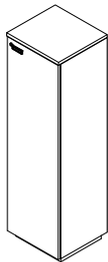
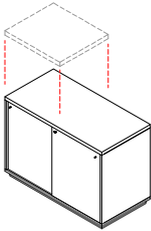
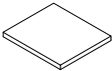
Linea

Tipología

terminación
Tapa y casco

terminación
Frente



Guardarropa	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 48 P: 45 H: 143	TR-Gr/143-MCMC	MC/MB/MA M12/M15/M16
Gabinete Bajo			
	F: 90 P: 44.5 H: 59,5 (63)	TR-G90x45x59,5-MCMC	MC/MB/MA M12/M15/M16
Almohadón			
	F: 48/55/67 P: 44.5 H: 3,5	TR-AI/48	*Gabinete jefatura *MHlc 1300
		TR-AI/55	*MH 1300 individual *MHlc 1300/ Pört.1400/1200
		TR-AI/67	*MH1a 1300/ Pört.1400/1200 *MH 1600 Pört. individual
			TD Tela dakar TM Tela maratón

LINEA TRAPEZIO

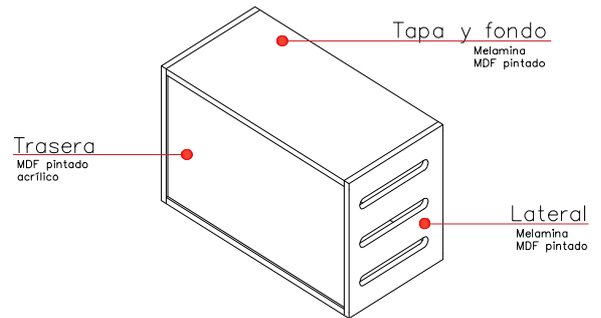
rev Mayo 2017
rev mayo 2018

44

Muebles de guardado – Bibliotecas superiores

TR-B/70x35x40 –L1 MC–MC RS

Línea	Tipología	medida frente	profundidad	altura	tipo de lateral	terminación LATERAL	terminación CASCO	terminación TRASERA
-------	-----------	---------------	-------------	--------	-----------------	---------------------	-------------------	---------------------



Biblioteca superior	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 68/70 P: 35 H: 40	TR-B/68x35x40-L2PA-PARS	MC/MB/MA M12/M15/M16 ----- PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ /PE /PX / PTU / PAZ / PUA / PCI ----- RS(trasera)
		TR-B/70x35x40-L1MC-MCPA	
	F: 140 P: 35 H: 40	TR-B/140x35x40-L1MC-MCPA	
	F: 120 P: 45 H: 40	TR-B/120x45x40-L1MC-MCPA	

Biblioteca baja

	F: 58/68/70 P: 35 H: 20	TR-Bb/58-PB	PA/ PO/ PC/ PG/ PL/ PM/ PP/ PT/ PI/ PR/ PB/ PJ /PE /PX / PTU / PAZ / PUA / PCI
		TR-Bb/68-PB	
		TR-Bb/70-PB	

LINEA TRAPEZIO

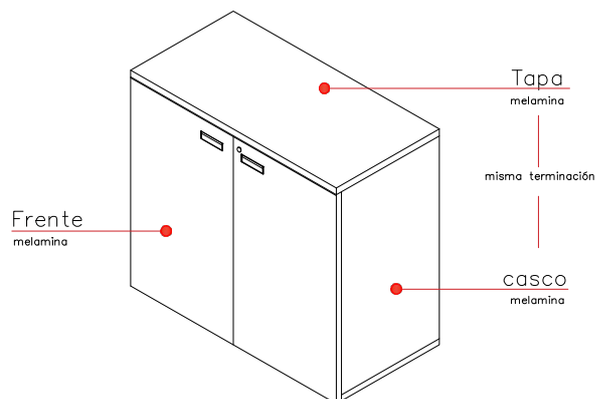
rev Mayo 2017
rev mayo 2018

45

Muebles de guardado terminal

TR-A/70x35x74 -T3 -MC MC

Línea	tipología	medida frente	profundidad	altura	tirador	terminación Tapa y casco	terminación Frente
-------	-----------	---------------	-------------	--------	---------	-----------------------------	-----------------------



Pueden funcionar como mueble terminal

Armarios	Medidas cm	Código	Terminación
	F: 70 P: 35 H: 74	TR-A/70x35x74-T26T3-MCMC	MC/MB/MA M12/M15/M16
	F: 120 P: 45 H: 74	TR-A/120x45x74-T26T3-MCMC	MC/MB/MA M12/M15/M16

Bibliotecas

	F: 70 P: 35 H: 74	TR-B/70x35x74-MC	MC/MB/MA M12/M15/M16
--	-------------------------	------------------	-------------------------

Accesorios cableado rev.4/2018

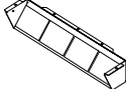
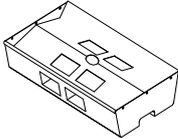
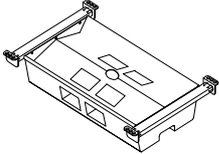
Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.
Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso,
pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio
de ideas en el mismo puesto de trabajo.

LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016

47

Accesorios— cableado puestos INDIVIDUALES/ ISLAS

Caja portatomas ind.	Medidas cm.	Código	Terminación
<p><u>Va con Boca aluminio Al 2</u></p>  <p>Portatomas 2 bastidores Posic 2,3,4</p>	F: 29.4 P: 12.4	TR-Bastidor Metálico de 2- (kit bastidor de 2 simple)	PG/PB/PA
<p><u>Va con Boca aluminio Al 2</u></p>  <p>Portatomas 2 bastidores recepción Posic 1,5</p>	F: 29.4 P: 14.4	TR-Bastidor Metálico de 2Rec (kit bastidor de 2 Rec)	
<p><u>Va con Boca aluminio Al 3</u></p>  <p>Portatomas 3 bastidores solo posición 3</p>	F: 42 P: 12.4	TR-Bastidor Metálico de 3- (kit bastidor de 3 simple)	
Plegado portatomas 4 bastidores			
<p><u>Para ISLAS tapas separada:</u> el bastidor permite ser tomado de los travesaños por medio de las perforaciones laterales.</p> 	F: 57.1 P: 11.0	TR-Bastidor Metalico de 4-	PG/PB/PA
<p><u>Para ISLAS tapa unica:</u> el bastidor permite ser tomado a tapa por medio de las aletas laterales y trasera.</p>			
Caja portatomas 8 bastidores			
<p>Para ISLAS tapas separada</p> 	F: 57.1 P: 33.2	TR-Caja de 8 calados para tomas-	PG/PB/PA
<p>Para ISLAS tapas unica</p> 	F: 57.1 P: 33.2	TR-Caja de 8 calados para tomas para TU-	

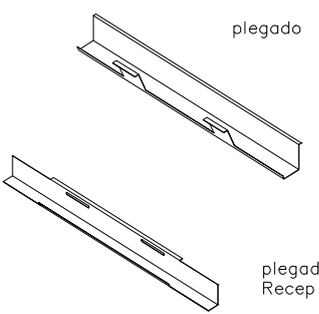
LINEA TRAPEZIO

Noviembre 2016
rev Mayo 2017

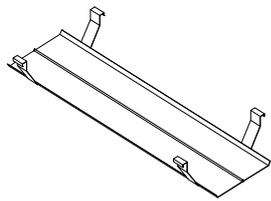
48

Accesorios— cableado puestos

Plegado metálico (puestos individuales)

	Medidas cm.	Código	Terminación
 <p>plegado</p> <p>plegado Recep</p>	F: 107 : 119 : 147 : 167	TR— Plegadoind 107—	PG/PB/PA
		TR— Plegadoind 119—	
		TR— Plegadoind 147—	
		TR— Plegadoind 167—	
		TR— PlegadoRecep 107—	
		TR— PlegadoRecep 119—	
		TR— PlegadoRecep 147—	
		TR— PlegadoRecep 167—	

Soporte cableado— bandeja

	F: 108 : 148 P: 30.4	TR—Soporte Cableado 108— TR—Soporte Cableado 148— (bandeja portacable +2 kit soporte bandeja)	PG/PB/PA
---	----------------------------	---	----------

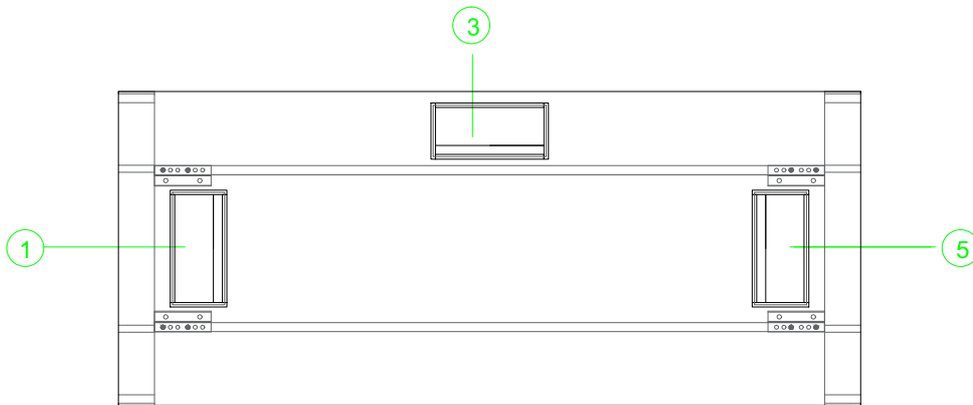
Vértebra pasacables

		TR— ductopasacable—gris	
---	--	-------------------------	--

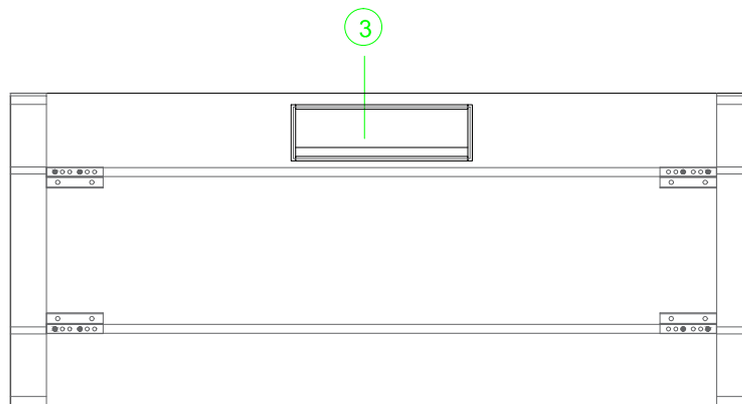
Cableado opciones rev.4/2018

Un sistema que permite crecer frontal y lateralmente.
Se han diseñado un gran número de elementos que, en cada caso,
pueden aumentar la utilidad de la superficie y fomentar el intercambio
de ideas en el mismo puesto de trabajo.

UBICACIÓN BOCA DE ALUMINIO – Planos de trabajo



Ac- BocaAl-2
Aluminio

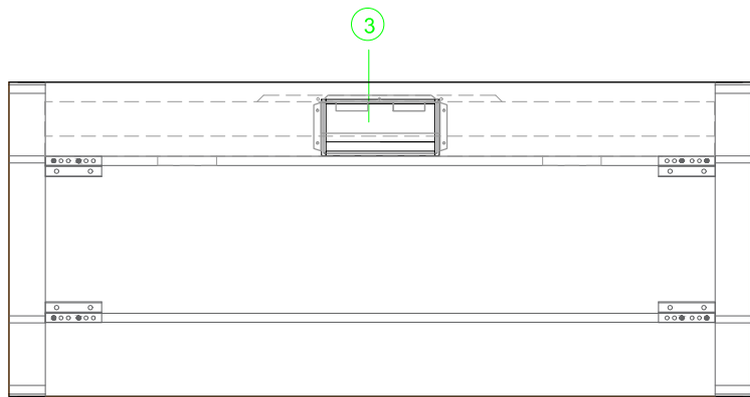


Ac- BocaAl-3
Aluminio

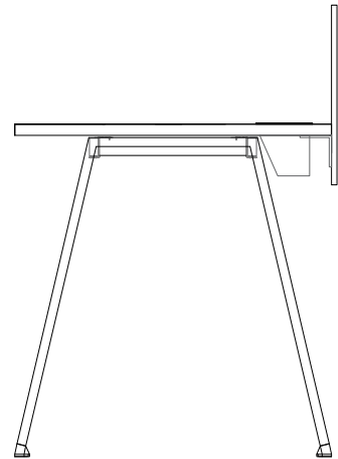
* NOTA: la ubicación de las bocas pasacable se interpretan frente al puesto de izquierda a derecha.

UBICACIÓN BOCA DE ALUMINIO – Planos de trabajo

Escritorio sin recepción de gente



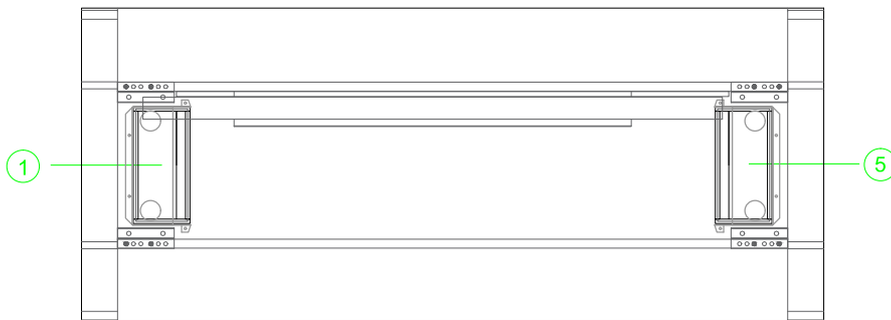
VS



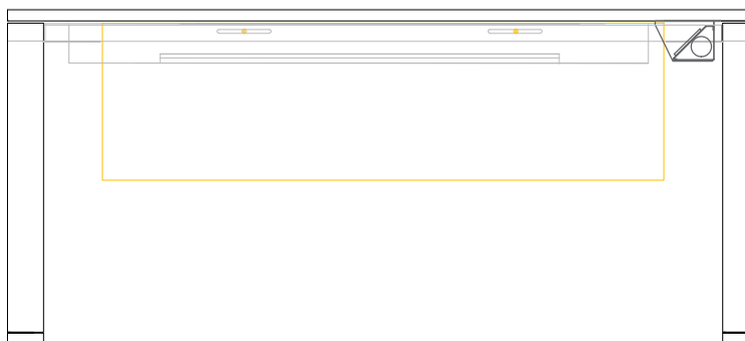
VL

Escritorio para recepción de gente

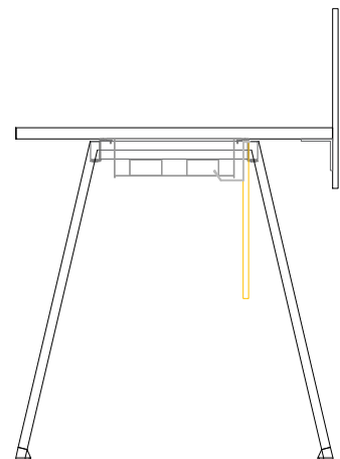
* **IDEM Tandem**



VS



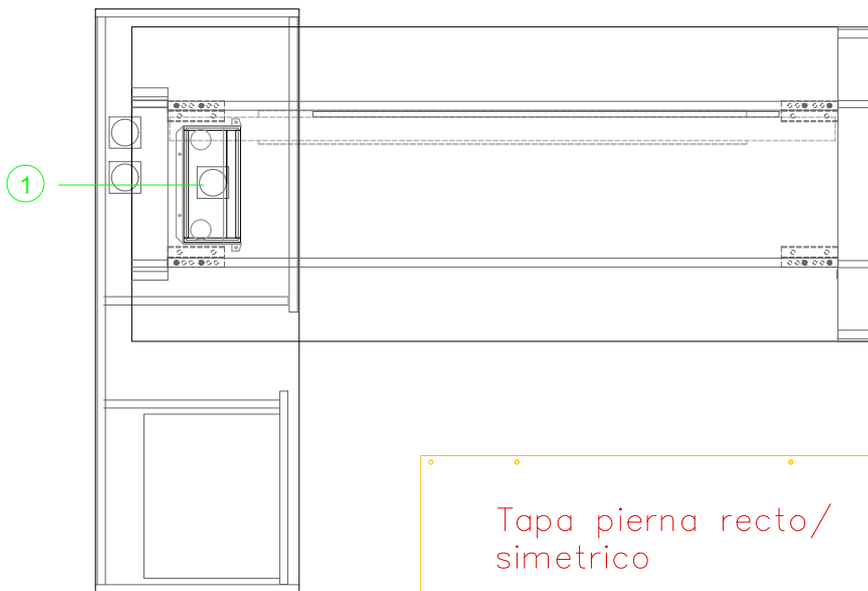
VF



VL

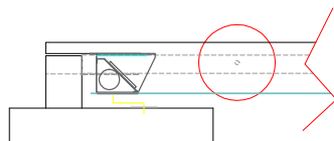
UBICACIÓN BOCA DE ALUMINIO – Planos de trabajo

Escritorio 700 -con Módulo Horizontal 1300



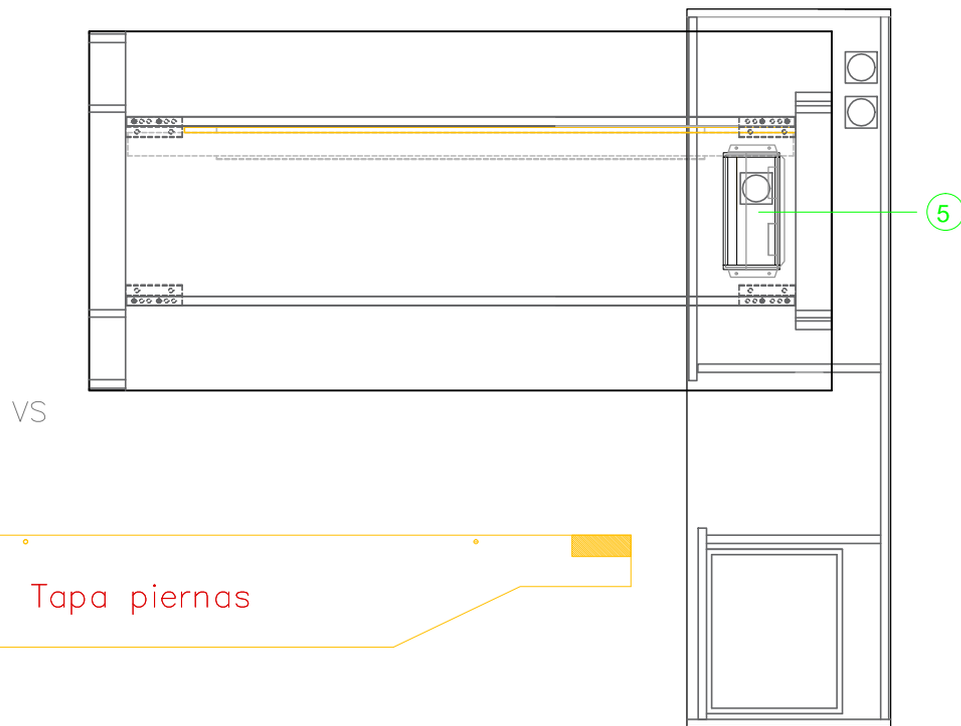
VS

Tapa pierna recto/
simetrico

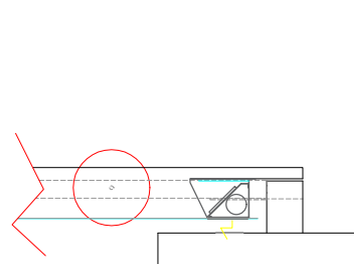


UBICACIÓN BOCA DE ALUMINIO – Planos de trabajo

Escritorio 800 -con Módulo Horizontal 1600



Tapapiernas MDF 12mm) DERECHO



UBICACIÓN BOCA DE ALUMINIO – Planos de trabajo

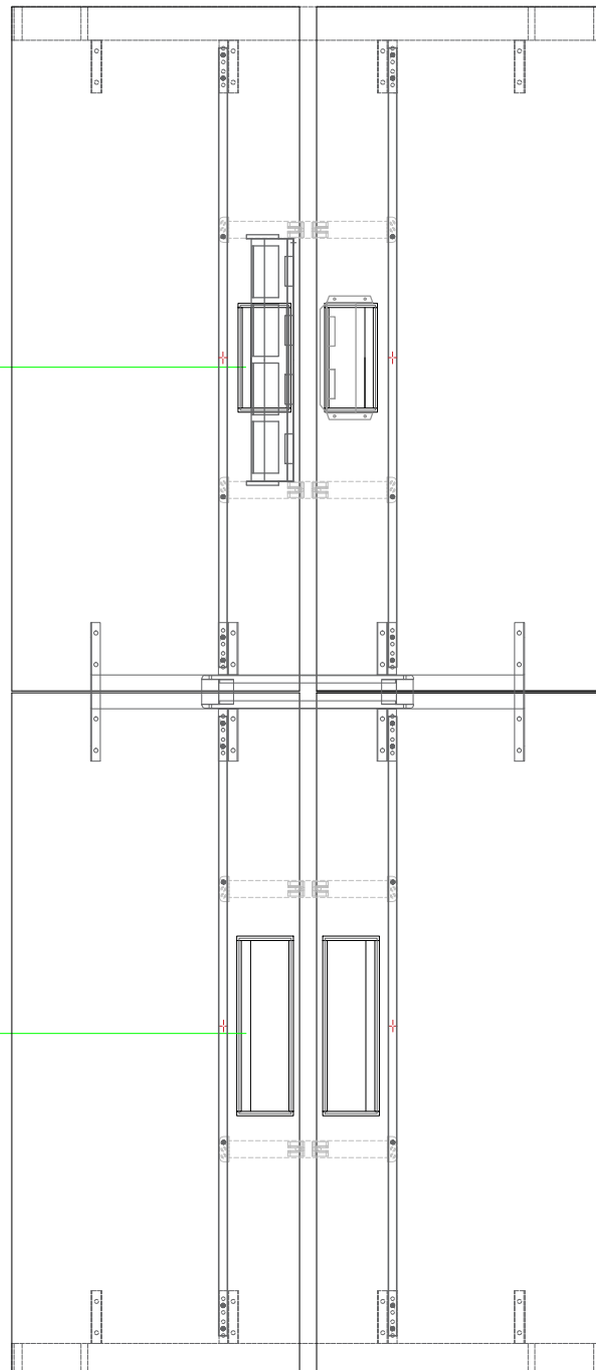
Isla Tapa 1640 - Trapezio 1400 - * IDEM para tapa 1840

Boca de aluminio
AI-2

3

Boca de aluminio
AI-3

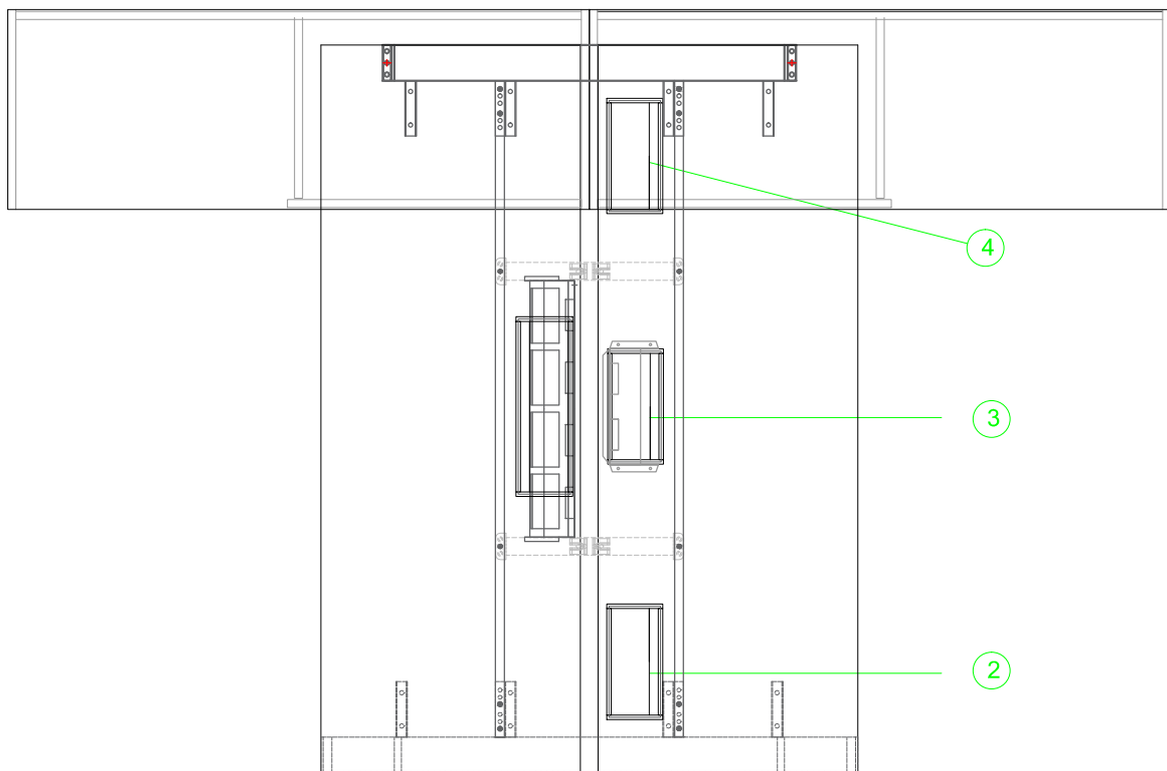
3



VS

UBICACIÓN BOCA DE ALUMINIO – Planos de trabajo

Isla con Módulo Horizontal cerrado con Tapa 1640 y Trapezio 1200



VS

*IDEM Isla con Módulo Horizontal cerrado o abierto con Tapa 1440/1640 y Trapezio 1200/1400

UBICACIÓN BOCA DE ALUMINIO – Planos de trabajo

Isla 120° - Única ubicación

