

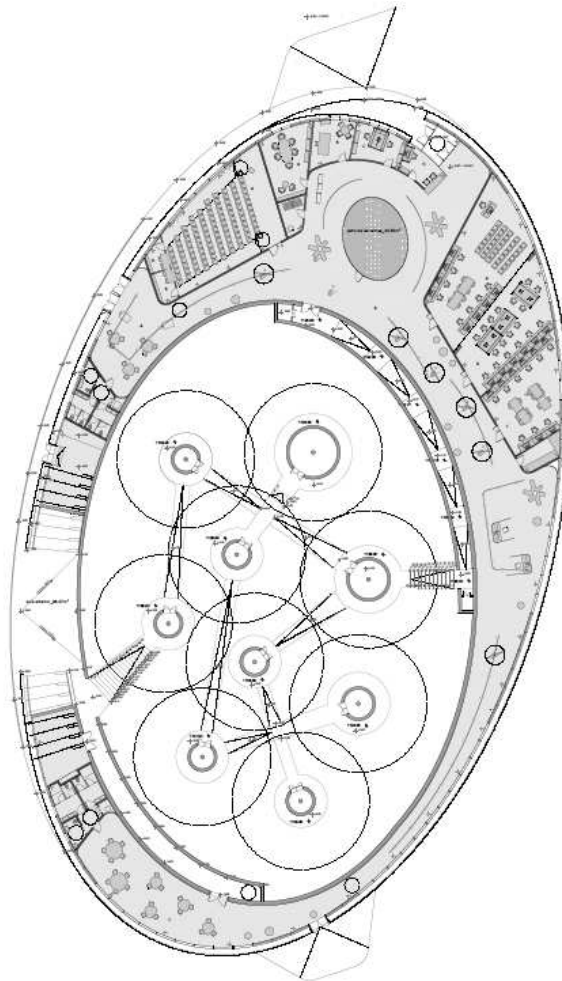
ANEXO I

**AL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARA LA
CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE MOBILIARIO DEL
CENTRO DE DIFUSIÓN Y PRÁCTICA DE LA ASTRONOMÍA
DENOMINADO “GALÁCTICA”**

Nº EXP. 2015/09

INTRODUCCIÓN.

Galáctica es el nombre que recibe el Centro de Difusión y Práctica de la Astronomía ubicado en el municipio de Arcos de las Salinas en Teruel. Como bien hace referencia su propio nombre, Galáctica nace con el objetivo de ser un lugar de convergencia entre ciencia, práctica y difusión cultural. Es debido a este carácter diferenciador por lo que se configura el programa del edificio a través de un gran espacio de circulación que sirve a su vez de espacio expositivo y de espacio de conexión del edificio y el área de telescopios situada en la parte más alta de la montaña.



PLANTA GENERAL DE GALÁCTICA



OBJETO.



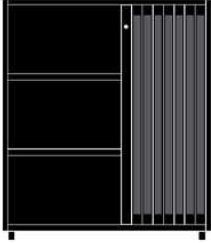

El objeto del presente documento es definir todas aquellas cuestiones relacionadas con el diseño Interior y amueblamiento de Galáctica. En este Centro de Difusión y Práctica de la Astronomía, el programa se compone de unidades de espacio con usos determinados y otras más polivalentes y dinámicas en las que el uso podrá cambiar en un momento determinado. Partimos de esta base para crear una línea de diseño que integre en un mismo conjunto ambos programas, el de espacios servidos y de espacios servidores.

MEMORIA DE ELEMENTOS DE MOBILIARIO POR ZONAS SEGUN PLANIMETRIA.

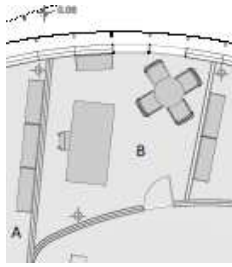
ESPACIOS SERVIDOS:	
ZONA ADMINISTRATIVA	
	<p>En esta parte del programa encontramos la zona administrativa del edificio que se compone de cuatro estancias:</p> <ul style="list-style-type: none"> A Sala de juntas B Despacho de dirección C Administración D Recepción.

A SALA DE JUNTAS		
TIPO	NÚMERO	IMAGEN
SILLA #001- S#001 DUNA02-TRESTLE SWIVEL ARPER MATERIALES-ACABADOS -Base_ aluminio lacado en blanco -Asiento_ polipropileno color blanco DIMENSIONES -Según imagen OTROS -Asiento giratorio O similar	8	<p>74,5 29 3/8"</p> <p>73 28 3/4"</p> <p>42,5 16 3/4"</p> <p>73 28 3/4"</p> <p>73 28 3/4"</p>

<p>MESA#001- M#001</p> <p><i>Dizzie / Double Oval Base Table h 74 L 250</i></p> <p>ARPER</p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Base_ Acero lacado en blanco -Superficie oval_ madera MDF lacada en blanco</p> <p>DIMENSIONES -250x121x74 cm</p> <p>O similar</p>	1	
<p>MESA#002- M#002</p> <p><i>Fred h50 cm Ø65 cm</i></p> <p>ARPER</p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Base_ 4 patas en estrella de aluminio lacado blanco brillante -Superficie circular_ madera MDF lacada en blanco</p> <p>DIMENSIONES - Ø65 cm h50 cm</p> <p>O similar</p>	1	





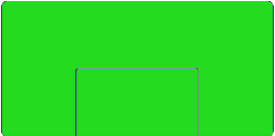
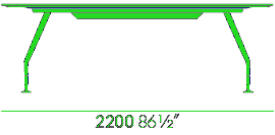

<p>ALMACENAJE#001 - A#001</p> <p><i>STORAGE 3AA (dos alturas)120</i> <i>armario abierto</i> VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS - Cuerpo_ tableros de melamina. Color soft light 52</p> <p>DIMENSIONES - 1200x440x1170 mm</p> <p>UNIONES Uniones de elementos Storage mediante puntos de conexión predeterminados</p> <p>O similar</p>	3	  <p>440 17 1/4"</p>  <p>1170 46"</p> <p>1200 47 1/4"</p>  <p>1170 46"</p> <p>440 17 1/4"</p>
--	---	--



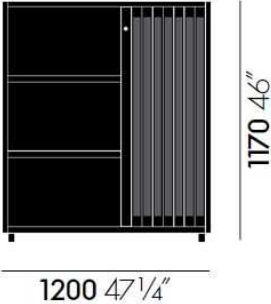
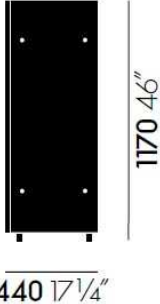
|B| DESPACHO DIRECCIÓN



TIPO	NÚMERO	IMAGEN
SILLA #002- S#002 <i>VISAVIS2 no apilable</i> VITRA MATERIALES- ACABADOS - Base_ acero tubular cromado con acabado brillante -Respaldo_ respaldo calado de plástico con reposabrazos de poliamida integrados ambos tapizados en piel con doble costura color basic dark. -Asiento_ poliuretano tapizado en piel con doble costura color basic dark DIMENSIONES - Según imagen O similar	4	 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> $800\ 31\frac{1}{2}''$ $390\ 15\frac{1}{4}''$  </div> <div style="text-align: center;"> $550\ 21\frac{3}{4}''$ $460\ 18''$  </div> <div style="text-align: center;"> $240\ 9\frac{1}{2}''$  </div> <div style="text-align: center;"> $580\ 22\frac{3}{4}''$ $465\ 18\frac{1}{4}''$  </div> <div style="text-align: center;"> $410\ 16\frac{1}{4}''$  </div> </div>




<p>SILLA #003- S#003</p> <p><i>ALUMINIUM CHAIR EA119 VITRA</i></p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base_ cinco radios en aluminio cromado -Respaldo y asiento_ el respaldo EA119 es alto. Acanalado horizontal soldado a alta frecuencia en cuero. Perfiles laterales y travesaños de aluminio fundido a presión cromado -Reposabrazos_ aluminio cromado <p>DIMENSIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Según imagen <p>OTROS</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ajuste gradual altura asiento mediante resorte neumático. E inclinación hacia atrás ajustable. -Ruedas blandas para suelos duros <p>O similar</p>	1	 <div>  <p>580 22³/₄</p> <p>525 20³/₄</p> <p>1015-1135 40 - 44³/₄</p> <p>610 24</p> <p>260 10¹/₄</p> <p>585-725 23 - 28¹/₂</p> <p>465 18¹/₄</p> <p>392-508 15¹/₂ - 20</p> <p>383 15</p> <p>605 23³/₄</p> </div>
---	---	--


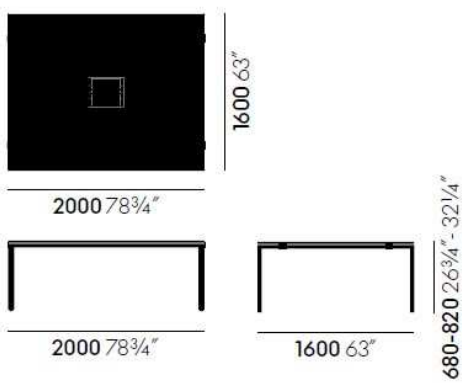

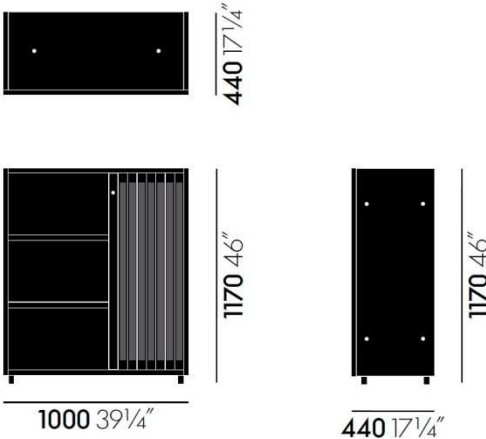
<p>MESA#003- M#003</p> <p><i>Fred h50 cm Ø80cm ARPER</i></p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Base_ 4 patas en estrella en aluminio lacado blanco brillante -Superficie circular_ madera MDF lacada en blanco</p> <p>DIMENSIONES - Ø80 cm h50 cm</p> <p>O similar</p>	1	  <p>50 19 5/8"</p> <p>49 19 1/4"</p>
<p>MESA#004- M#004</p> <p><i>ADHOC EXECUTIVE VITRA</i></p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Base_ 4 patas en aluminio pulido -Superficie_ tablero de madera contrachapada color roble claro en el que se inserta una carpeta de escritorio deslizable forrada en cuero.</p> <p>DIMENSIONES - 2200x1100x750 mm</p> <p>O similar</p>	1	   <p>2200 86 1/2"</p> <p>1100 43 1/4"</p>  <p>2200 86 1/2"</p> <p>700-750 27 1/2"-29 1/2"</p>  <p>1100 43 1/4"</p> <p>700-750 27 1/2"-29 1/2"</p>

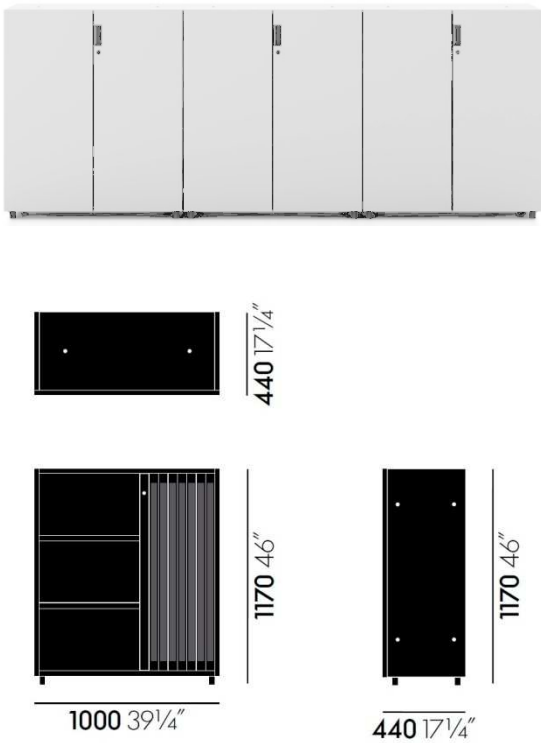
<p>ALMACENAJE#001C - A#001C</p> <p><i>STORAGE 3AA (dos alturas)120 armario cerrado</i> VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS - Cuerpo y puertas_ tableros de melamina. Color soft light 52</p> <p>DIMENSIONES - 1200x440x1170 mm</p> <p>UNIONES Uniones de elementos Storage mediante puntos de conexión predeterminados</p> <p>O similar</p>	1	   
--	---	--

|C| ADMINISTRACIÓN

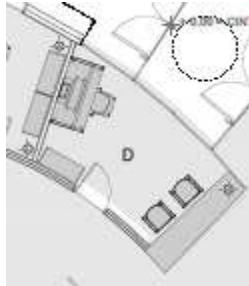





TIPO	NÚMERO	IMAGEN
<p>SILLA #004- S#004</p> <p>ALUMINIUM CHAIR EA117 VITRA</p> <p>MATERIALES-ACABADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base_ cinco radios en aluminio cromado -Respaldo y asiento_ el respaldo EA117 es medio-alto. Acanalado horizontal soldado a alta frecuencia en cuero. Perfiles laterales y travesaños de aluminio fundido a presión cromado -Reposabrazos_ aluminio cromado <p>DIMENSIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Según imagen <p>OTROS</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ajuste gradual altura asiento mediante resorte neumático. E inclinación hacia atrás ajustable. -Ruedas blandas para suelos duros <p>O similar</p>	2	 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>580 22³/₄</p> <p>525 20³/₄</p>  <p>830-950 32³/₄ -37¹/₂</p> <p>420 16¹/₂</p> <p>260 10¹/₄</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>565-650 22¹/₄ -25¹/₂</p> <p>465 18¹/₄</p>  <p>385-505 15¹/₄ -20</p> <p>383 15</p> <p>407 16</p> </div> </div>


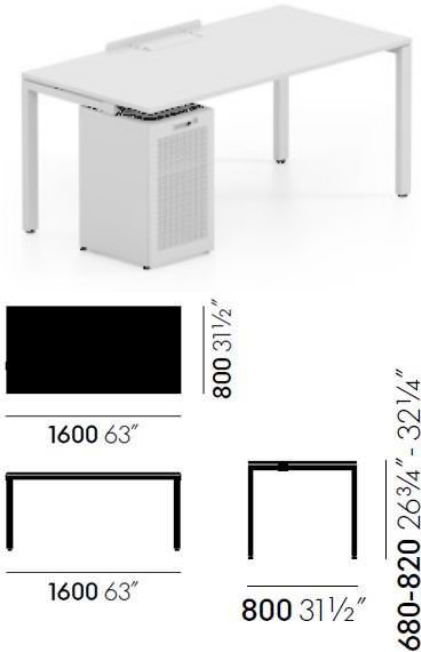
<p>MESA#005- M#005</p> <p>WORKIT PUESTO DE TRABAJO DOBLE VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> -Base_ 4 patas metálicas con revestimiento texturizado. Color soft light 52. -Superficie rectangular_ tablero de melamina. Color soft light 52 <p>DIMENSIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2000x1600x680 mm <p>ACCESORIOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1 Pantalla móvil Vitra -2 Soportes CPU Vitra -2 Cajoneras lisas Vitra <p>O similar</p>	1	 <p>WorkIt puestos de trabajo dobles Arik Levy</p>  <p>Top view: 2000 78³/₄" x 1600 63"</p> <p>Side view: 2000 78³/₄" x 680-820 26³/₄" - 32¹/₄"</p> <p>Front view: 1600 63" x 680-820 26³/₄" - 32¹/₄"</p>
<p>ALMACENAJE#002- A#002</p> <p>STORAGE 3AA 100 VITRA abierto</p> <p>MATERIALES-ACABADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cuerpo_ tableros de melamina. Color soft light 52 <p>DIMENSIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1000x440x1170 mm <p>UNIONES</p> <p>Uniones de elementos Storage mediante puntos de conexión predeterminados</p> <p>O similar</p>	2	  <p>Top view: 1000 39¹/₄" x 440 17¹/₄"</p> <p>Side view: 1000 39¹/₄" x 1170 46"</p> <p>Front view: 440 17¹/₄" x 1170 46"</p>

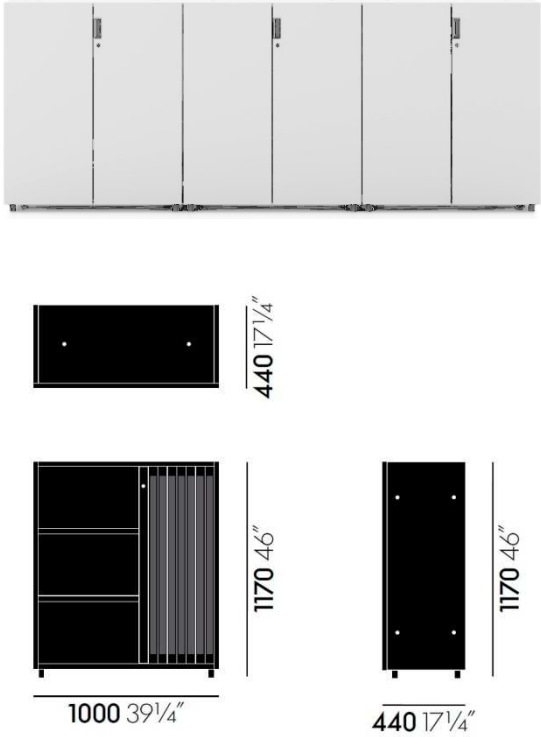
<p>ALMACENAJE#002C-A#002C</p> <p>STORAGE 3AA 100</p> <p>VITRA cerrado</p> <p>MATERIALES-ACABADOS</p> <p>- Cuerpo y puertas_ tableros de melamina.</p> <p>Color soft light 52</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- 1000x440x1170 mm</p> <p>UNIONES</p> <p>Uniones de elementos Storage mediante puntos de conexión predeterminados</p> <p>OTRO</p> <p>Puertas con cerradura según imagen</p> <p>O similar</p>	2	 <p>Top view: 1000 39 1/4" x 440 17 1/4"</p> <p>Front view: 1170 46"</p> <p>Side view: 1170 46"</p>
---	---	---

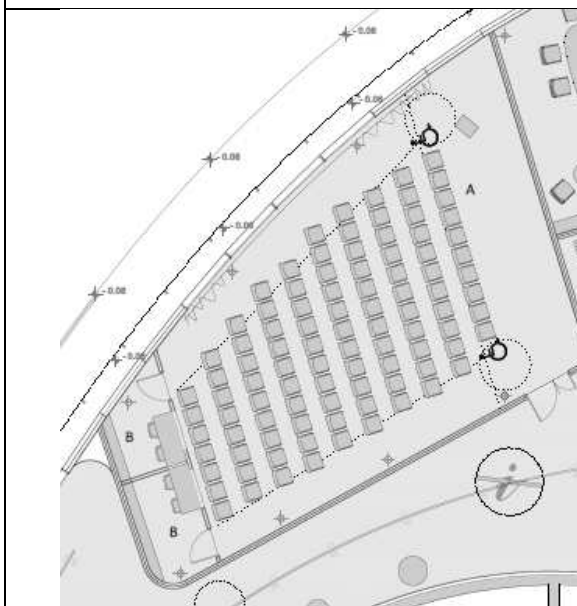
|D|RECEPCIÓN



TIPO	NÚMERO	IMAGEN
<p>SILLA#004- S#004</p> <p>ALUMINIUM CHAIR EA117 VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base_ cinco radios en aluminio cromado -Respaldo y asiento_ el respaldo EA117 es medio-alto. Acanalado horizontal soldado a alta frecuencia en cuero. Perfiles laterales y travesaños de aluminio fundido a presión cromado -Reposabrazos_ aluminio cromado <p>DIMENSIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Según imagen <p>OTROS</p> <ul style="list-style-type: none"> -Ajuste gradual altura asiento mediante resorte neumático. E inclinación hacia atrás ajustable. -Ruedas blandas para suelos duros <p>O similar</p>	1	 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p>580 22³/₄</p> <p>525 20³/₄</p>  <p>830-950 32³/₄ -37¹/₂</p> <p>420 16¹/₂</p> <p>260 10¹/₄</p> </div> <div style="text-align: center;"> <p>565-650 22¹/₄ -25¹/₂</p> <p>465 18¹/₄</p>  <p>385-505 15¹/₄ -20</p> <p>383 15</p> <p>407 16</p> </div> </div>

<p>SILLA#005- S#005</p> <p>CATIFA 46-Counter Stool ARPER</p> <p>MATERIALES- ACABADOS - Base_ acero cromado -Respaldo y asiento_ polipropileno unicolor blanco</p> <p>DIMENSIONES - Según imagen</p> <p>O similar</p>	2	
<p>MESA#006- M#006</p> <p>WORKIT PUESTO DE TRABAJO INDIVIDUAL 1600x800 VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Base_ 4 patas metálicas con revestimiento texturizado. Color soft light 52. -Superficie rectangular_ tablero de melamina. Color soft light 52</p> <p>DIMENSIONES - 1600x800x680-820 mm</p> <p>ACCESORIOS - 1 Cajonera lisa Vitra</p> <p>O similar</p>	1	

<p>ALMACENAJE#002C-A#002C</p> <p>STORAGE 3AA 100</p> <p>VITRA cerrado</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>- Cuerpo y puertas_ tableros de melamina. Color soft light 52</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- 1000x440x1170 mm</p> <p>UNIONES</p> <p>Uniones de elementos Storage mediante puntos de conexión predeterminados</p> <p>OTRO</p> <p>Puertas con cerradura según imagen</p> <p>O similar</p>	1	
---	---	--





ESPACIOS SERVIDOS:**SALA DE CONFERENCIAS**




Esta sala de conferencias para 100 personas se compone de la propia sala, una cabina de proyección y sonido y una cabina de traducción:


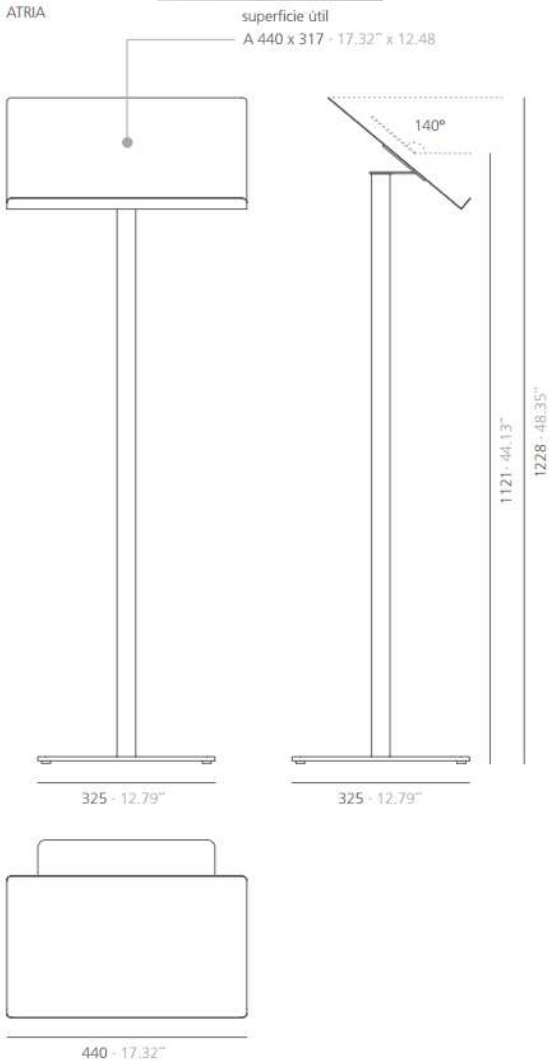
|A| Sala de conferencias

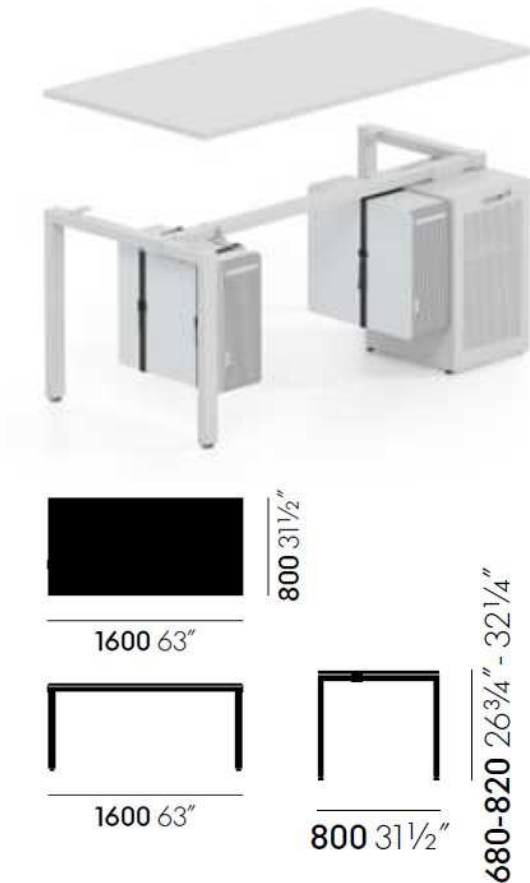
|B| Sala de traducción, Sala de proyección y sonido

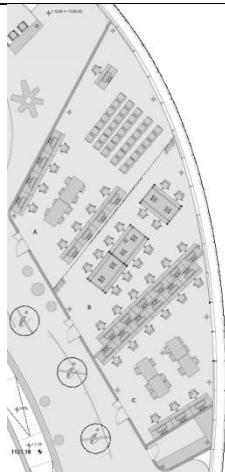
|A|SALA DE CONFERENCIAS |B|SALA TRADUCCIÓN, SALA DE CONTROL Y PROYECCIÓN

TIPO	NÚMERO	IMAGEN
<p>SILLA#006A - S#006A</p> <p>SIMCHAIR VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>- Base_ de trineo de acero tubular cromado con conexiones para unión en hilera</p> <p>-Respaldo y asiento_ carcasa de asiento de polipropileno teñido y respaldo de poliamida ambos en blanco</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- Según imagen</p> <p>O similar</p>	98	 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>510 20</p> <p>443 17 1/2</p> <p>810 32</p> <p>388 15 1/4</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>530 20 3/4</p> <p>410 16 1/4</p> <p>419 16 1/2</p>  </div> <div style="text-align: center;">  <p>525 20 3/4</p> </div> </div>

<p>SILLA#007- S#007</p> <p>PHYSIX VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>- Base_ base de cinco radios de aluminio fundido a presión, con revestimiento en polvo de color soft grey</p> <p>-Bastidor, asiento y respaldo _ bastidor flexible y reposabrazos de poliamida en color soft grey. Panel de malla de una sola pieza para el asiento y el respaldo en tejido trenzado FleeceNet color crema.</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- Según imagen</p> <p>OTROS</p> <p>-Silla giratoria de oficina según norma EN 1335</p> <p>O similar</p>	4	 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;"> <p><u>635 25"</u></p> <p><u>490 19 1/4"</u></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><u>555 21 3/4"</u></p> <p><u>435 17 1/4"</u></p>  </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <p><u>880-1000 34 3/4" -39 1/4"</u></p> <p><u>430 17"</u></p> </div> <div style="text-align: center;"> <p><u>390-510 15 1/4" -20"</u></p> <p><u>400 15 3/4"</u></p> </div> </div>
--	---	---

<p>ATRIL#001- AT#001</p> <p>ATRIA SYSTEMTRONIC</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>-Base_ Aluminio anodizado</p> <p>-Bandeja_Acero pintado blanco RAL 9003</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- 440x325x1228 mm</p> <p>O similar</p>	1	<div></div> <div><p>ATRIL</p><p>superficie útil A 440 x 317 - 17.32" x 12.48</p><p>140°</p><p>1121 - 44.13"</p><p>1228 - 48.35"</p><p>325 - 12.79"</p><p>325 - 12.79"</p><p>440 - 17.32"</p></div>
--	---	---

<p>MESA#007- M#007</p> <p>SALA TRADUCCIÓN/SALA CONTROL WORKIT PUESTO DE TRABAJO INDIVIDUAL 1600X800 VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Base_ 4 patas metálicas con revestimiento texturizado. Color soft light 52. -Superficie rectangular_ tablero de melamina. Color soft light 52</p> <p>DIMENSIONES - 1600x800x680- 820 mm</p> <p>OTROS -1 Soporte CPU Vitra</p> <p>O similar</p>	2	
---	---	---

ESPACIOS SERVIDOS:**TALLERES Y SALA DE CONTROL**

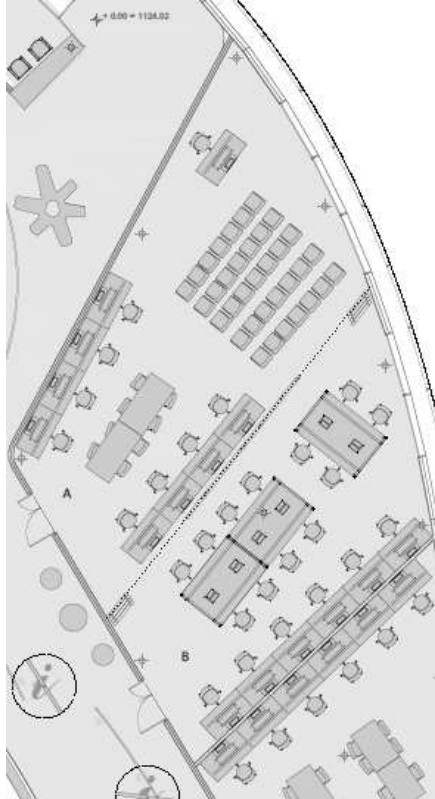
Esta sala tiene una capacidad de 27 puestos individuales de trabajo además de una zona de conferencias para 35 personas.



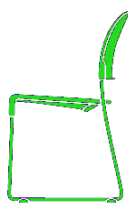



|A| TALLER 1

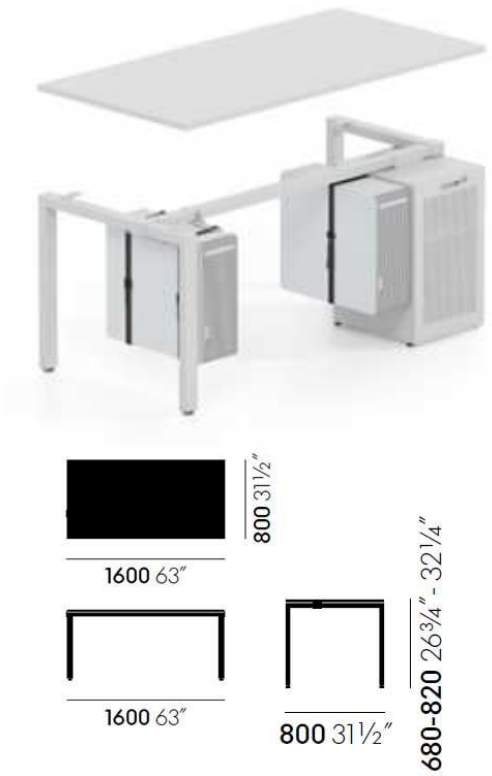
|B| TALLER 2


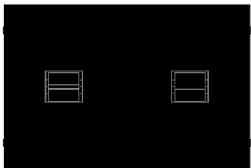




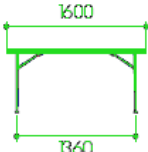
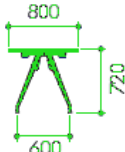
Esta sala de control tiene capacidad para 9 puestos de trabajo que controlan cada uno de las 9 cúpulas de telescopios

|C| SALA DE CONTROL

|A|TALLER 1 |B|TALLER 2

TIPO	NÚMERO	IMAGEN
<p>SILLA#006 - S#006</p> <p><i>SIMCHAIR</i> VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>- Base_ de trineo de acero tubular cromado</p> <p>-Respaldo y asiento_ carcasa de asiento de polipropileno teñido y respaldo de poliamida ambos en blanco</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- Según imagen</p> <p>O similar</p>	43	 <p>510 20"</p> <p>530 20¾"</p> <p>443 17½"</p> <p>410 16¼"</p> <p>810 32"</p> <p>388 15¼"</p> <p>419 16½"</p>  
<p>SILLA#007 - S#007</p> <p><i>PHYSIX</i> VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>- Base_ base de cinco radios de aluminio fundido a presión, con revestimiento en polvo de color soft grey</p> <p>-Bastidor, asiento y respaldo _ bastidor flexible y reposabrazos de poliamida en color soft grey. Panel de malla de una sola pieza para el asiento y el respaldo en tejido trenzado FleeceNet color</p>	27	 <p>635 25"</p> <p>555 21¾"</p> <p>490 19¼"</p> <p>435 17¼"</p> <p>880-1000 34¾"-39¼"</p> <p>430 17"</p> <p>390-510 15¼"-20"</p> <p>400 15¾"</p>  



crema. DIMENSIONES - Según imagen OTROS -Silla giratoria de oficina según norma EN 1335 O similar		
MESA#007- M#007 WORKIT PUESTO DE TRABAJO INDIVIDUAL 1600X800 VITRA MATERIALES- ACABADOS -Base_ 4 patas metálicas con revestimiento texturizado. Color soft light 52. -Superficie rectangular_ tablero de melamina. Color soft light 52. DIMENSIONES - 1600x800x680-820 mm OTROS -1 Soporte CPU Vitra O similar	15	


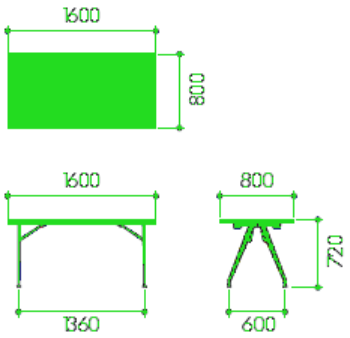
<p>MESA#008 - M#008</p> <p>WORKIT PUESTO DE TRABAJO TOUCHDOWN PARA 4 PERSONAS 2400X1600 VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Base_ 4 patas metálicas con revestimiento texturizado. Color soft light 52. -Superficie_ tablero de melamina. Color soft light 52.</p> <p>DIMENSIONES - 2400x1600x680- 820 mm</p> <p>OTROS -4 Soportes CPU Vitra</p> <p>O similar</p>	3	   
<p>MESA#009- M#009</p> <p>CLICK 1600x800 VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Patas plegables_ 4 patas aluminio pulido -Superficie_ melamina en soft light</p> <p>DIMENSIONES - 2400x1600x720 mm</p> <p>O similar</p>	2	   


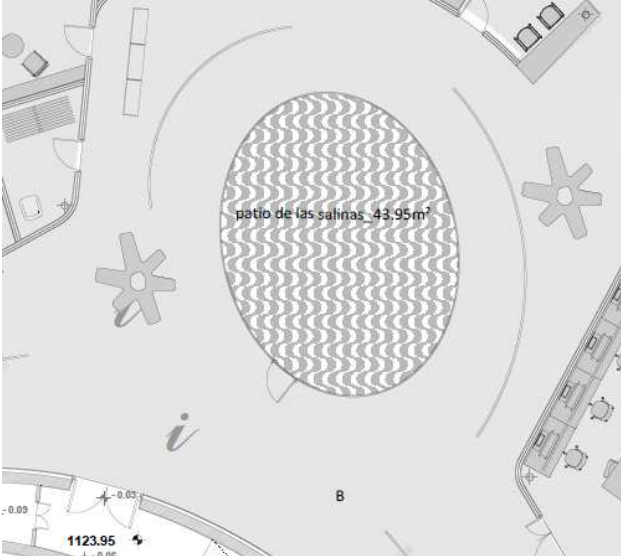
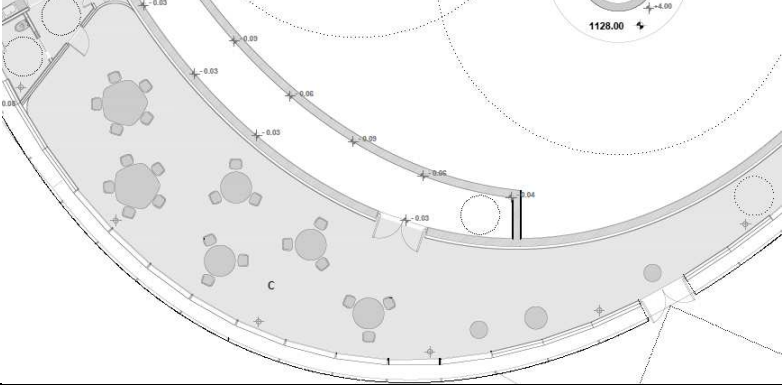
[C]SALA DE CONTROL DE TELESCOPIOS

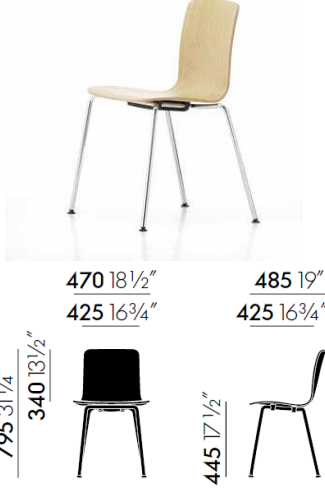


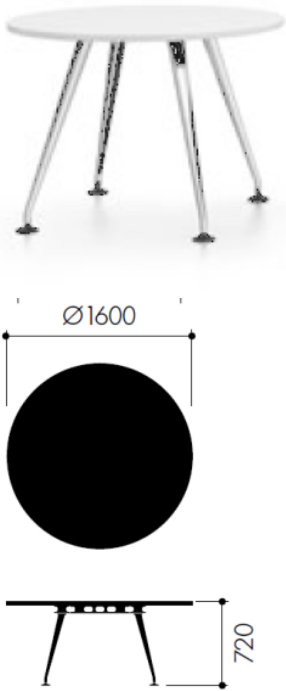
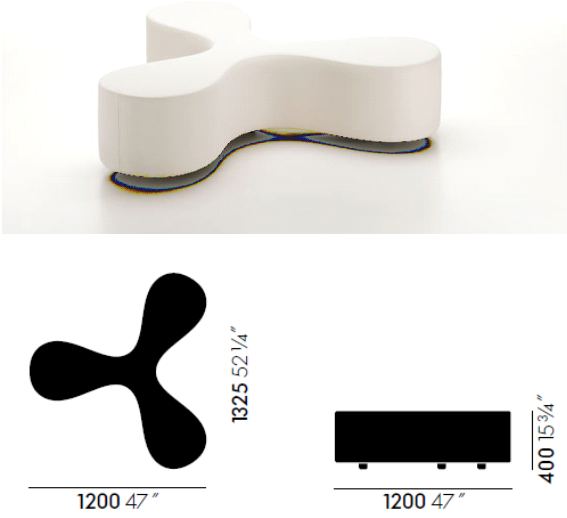
TIPO	NÚMERO	IMAGEN
<p>SILLA#006- S#006</p> <p><i>SIMCHAIR</i> VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base_ de trineo de acero tubular cromado -Respaldo y asiento_ carcasa de asiento de polipropileno teñido y respaldo de poliamida ambos en blanco <p>DIMENSIONES</p> <ul style="list-style-type: none"> - Según imagen <p>O similar</p>	12	 <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;"> <p>510 20"</p> <p>443 17 1/2"</p> <p>810 32"</p> <p>388 15 1/4"</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>530 20 3/4"</p> <p>410 16 1/4"</p> <p>419 16 1/2"</p>  </div> </div>
<p>SILLA#007 - S#007</p> <p><i>PHYSIX</i> VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <ul style="list-style-type: none"> - Base_ base de cinco radios de aluminio fundido a presión, con revestimiento en polvo de color soft grey -Bastidor, asiento y 	9	

<p>respaldo _ bastidor flexible y reposabrazos de poliamida en color soft grey. Panel de malla de una sola pieza para el asiento y el respaldo en tejido trenzado FleeceNet color crema.</p> <p>DIMENSIONES - Según imagen</p> <p>OTROS -Silla giratoria de oficina según norma EN 1335</p> <p>O similar</p>		 <p>635 25" 490 19 1/4"</p> <p>880-1000 34 3/4" - 39 1/4" 430 17"</p> <p>555 21 3/4" 435 17 1/4"</p> <p>390-510 15 1/4" - 20" 400 15 3/4"</p>
<p>MESA#007- M#007</p> <p>WORKIT PUESTO DE TRABAJO INDIVIDUAL 1600X800 VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS -Base_ 4 patas metálicas con revestimiento texturizado. Color soft light 52. -Superficie_ tablero de melamina. Color soft light 52.</p> <p>DIMENSIONES - 1600x800x680- 820 mm</p> <p>OTROS -1 Soporte CPU Vitra</p> <p>O similar</p>	9	 <p>800 31 1/2"</p> <p>1600 63"</p> <p>680-820 26 3/4" - 32 1/4"</p> <p>800 31 1/2"</p> <p>1600 63"</p>

<p>MESA#008- M#008</p> <p>CLICK 1600x800 VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>-Patas plegables_ 4 patas aluminio pulido</p> <p>-Superficie rectangular_ melamina en soft light</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- 2400x1600x720 mm</p> <p>O similar</p>	4	 
--	---	---

ESPACIOS SERVIDORES:		
A ESPACIO EXPOSITIVO ADAPTABLE A ZONA DE BENDING B ESPACIO EXPOSITIVO C ZONA DE DISCUSIÓN Y DEBATE		
		A ESPACIO EXPOSITIVO ADAPTABLE A ZONA DE BENDING
		B ESPACIO EXPOSITIVO
		C ZONA DE DISCUSIÓN Y DEBATE

A B C		
TIPO	NÚMERO	IMAGEN
<p>SILLA#008- S#008</p> <p>HAL Ply Tube VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>- Base_ base de cuatro patas de acero tubular cromada</p> <p>-Carcasa del asiento_ madera laminada roble claro</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- Según imagen</p> <p>O similar</p>	23	
<p>BANCADA#001- B#001</p> <p>PIX ARPER</p> <p>MATERIALES- ACABADOS</p> <p>- Tapizado interior_ poliuretano hidrodrenante</p> <p>-Cobertura_ poliéster Colores según imagen</p> <p>DIMENSIONES</p> <p>- Ø67 Ø87 cm</p> <p>O similar</p>	<p>13:</p> <p>4 Ø87</p> <p>9 Ø67</p>	

<p>MESA#009- M#009</p> <p><i>MEDAMORPH</i> Redonda Ø1600 mm y Ø1200 mm VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS - Patas_ aluminio pulido -Tablero mesa circular_ melamina en soft light con canto ABS, grosor tablero 25 mm</p> <p>DIMENSIONES - Ø1600 h: 720 mm -Ø1200 h: 720 mm</p> <p>OTROS -Posibilidad de desmotar el tablero</p> <p>O similar</p>	<p>1 Ø1600 6 Ø1200</p>	
<p>BANCADA#002- B#002</p> <p><i>FLOWER</i> VITRA</p> <p>MATERIALES- ACABADOS - Estructura_ base de MDF -Acolchado_ espuma de poliuretano -Tapicería_ Micropore blanco champán</p> <p>DIMENSIONES - Según imagen</p> <p>O similar</p>	<p>3</p>	

DISTINTIVOS DE CALIDAD EXIGIBLES.Certificación Norma UNE EN ISO 14001

La certificación en la Norma de Gestión Medioambiental UNE EN ISO 14001, tiene el propósito de apoyar la aplicación de un plan de manejo ambiental en cualquier organización del sector público o privado. Fue creada por la Organización Internacional para Normalización (International Organization for Standardization - ISO), una red internacional de institutos de normas nacionales que trabajan en alianza con los gobiernos, la industria y representantes de los consumidores.

Certificación Norma UNE EN ISO 9001

La certificación en la Norma de Gestión de Calidad UNE EN ISO 9001:2008 elaborada por la Organización Internacional para la estandarización (ISO), determina los requisitos para un Sistema de Gestión de la Calidad (SGC), que pueden utilizarse para su aplicación interna por las organizaciones, sin importar si el producto o servicio lo brinda una organización pública o empresa privada, cualquiera que sea su tamaño, para su certificación o con fines contractuales.

DISTINTIVOS DE CALIDAD VALORABLES.Etiqueta GREENGUARD

La etiqueta Greenguard fue desarrollada en 2001 por el «GREENGUARD Environmental Institute» con el objeto de proteger la salud y la calidad de vida de las personas mediante la reducción de las sustancias tóxicas y el mejoramiento del aire en interiores. El control del producto se realiza únicamente sobre la base de la medición de emisiones de diversas sustancias críticas. Los muebles que cuentan con la certificación GREENGUARD permiten obtener puntos para la clasificación de edificios según el estándar «LEED».

Etiqueta El Ángel Azul

El Ángel Azul («Blauer Engel») es la etiqueta medioambiental más antigua y prestigiosa del mundo para productos y servicios ecológicos. El Ángel Azul promueve tanto la protección medioambiental como la seguridad del consumidor. Como resultado, solo consiguen la certificación aquellos productos y servicios que son seguros desde una amplia perspectiva ecológica.

Certificación Norma UNE EN ISO 14006 Ecodiseño

La certificación en la Norma UNE EN ISO 14006 Ecodiseño de AENOR demuestra que la organización ha adoptado un sistema de gestión para identificar, controlar y mejorar de manera continua los aspectos ambientales de sus productos y/o servicios facilitando

información a sus clientes sobre los productos que han incorporado mejoras ambientales a través del diseño.

Certificaciones PEFC y FSC Gestión Forestal

Estos certificados acreditan que la madera utilizada procede de explotaciones sostenibles.

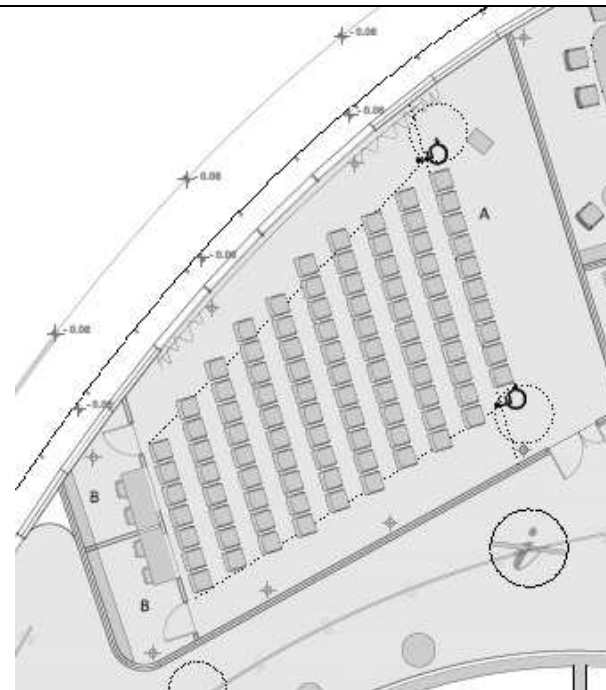
El objetivo de PEFC es asegurar que los bosques del mundo sean gestionados de forma responsable, y que su multitud de funciones estén protegidas para generaciones presentes y futuras. Para ello cuenta con la colaboración de propietarios y empresas del sector forestal, que apostando por la certificación de sus bosques e industrias, están asegurando la sostenibilidad del sector.

El objetivo del FSC es promover, en los bosques de todo el mundo, una gestión forestal económicamente viable, socialmente beneficiosa y ambientalmente responsable. Para ello, en 1994 acordó los Principios y Criterios de buena gestión que deben respetarse en los bosques, un consenso de especial valor considerando los diferentes intereses de las organizaciones participantes en el Consejo.

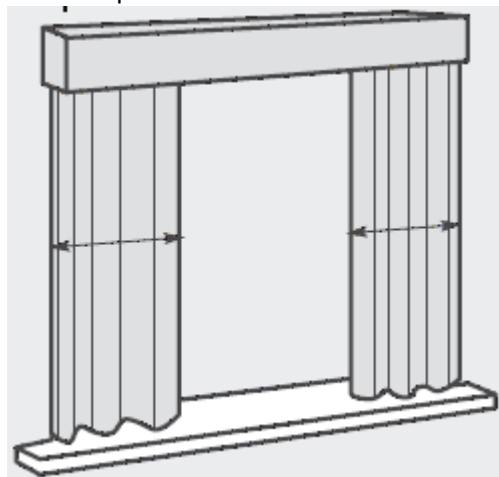
MEMORIA DE ELEMENTOS DE DECORACIÓN POR ZONAS.

SALA DE CONFERENCIAS

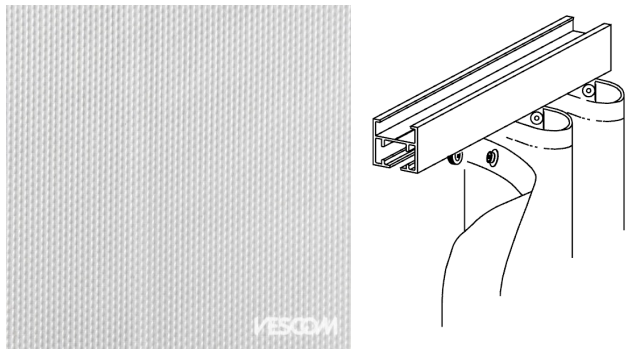
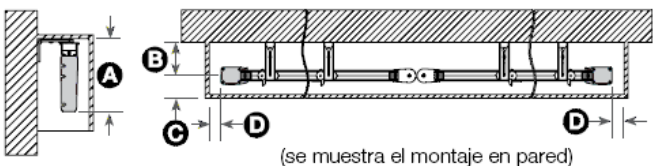

SALA

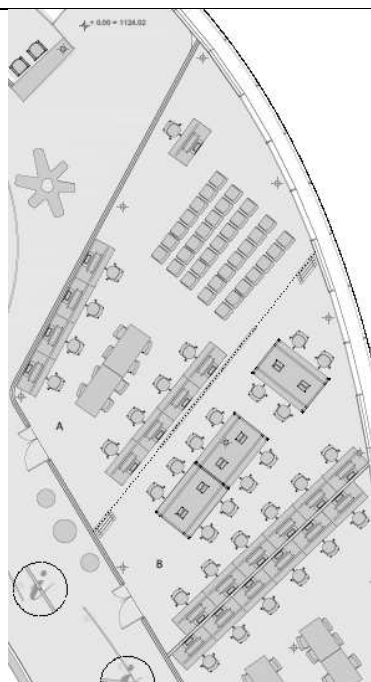


En esta sala se instalarán un sistema de de cortinas sobre riel curvo motorizado para poder oscurecer esta sala mediante las cortinas y sistemas que a continuación vienen especificados.

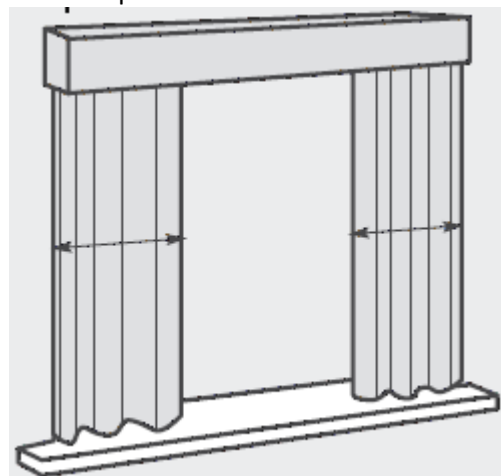



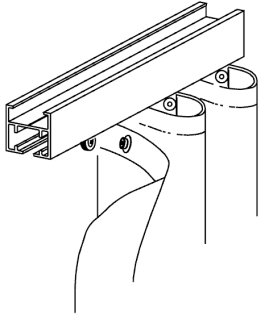
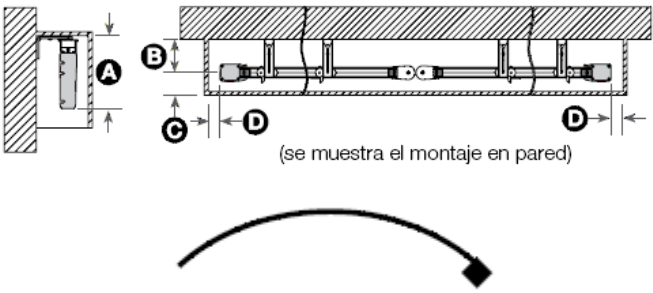
[A] SALA DE CONFERENCIAS


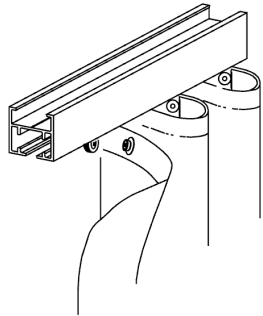
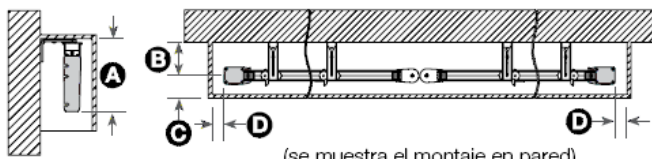
TIPO	NÚMERO	IMAGEN
CORTINA #001- C#001 <i>Medidas: 430x370 (cm)</i> <i>Tejido tipo:</i> <i>Vescom-bedra 8019.01</i> <i>black out</i> O similar	2	
RIEL MOTORIZADO DE CORTINA#001 <i>Longitud: 430 (cm)</i> Sistema para paneles con pliegues ondulados tipo Lutron® O similar	2	<p>Sistema de rieles de cortinas en tandem</p> <p>La precisión del movimiento y el control de velocidad del sistema permiten utilizar dos sistemas independientes para crear una cortina de apertura desde el centro hacia los lados.</p>  <p>(se muestra el montaje en pared)</p> 

SALAS DE TRABAJO**SALA DE TRABAJO[A] Y SALA DE TRABAJO [B]**

En esta sala se instalarán un sistema de de cortinas sobre riel curvo motorizado para poder oscurecer esta sala mediante las cortinas y sistemas que a continuación vienen especificados.

**[A]SALA DE TRABAJO**

TIPO	NÚMERO	IMAGEN
CORTINA #002- C#002 <i>Medidas: 330x370 (cm)</i> <i>Tejido tipo:</i> <i>Vescom-bedra 8019.01</i> <i>black out</i> O similar	2	 
RIEL MOTORIZADO DE CORTINA#002 <i>Longitud: 330 (cm)</i> Sistema para paneles con pliegues ondulados tipo Lutron® O similar	2	<p>Sistema de rieles de cortinas en tandem La precisión del movimiento y el control de velocidad del sistema permiten utilizar dos sistemas independientes para crear una cortina de apertura desde el centro hacia los lados.</p>  <p>(se muestra el montaje en pared)</p>

B SALA DE TRABAJO 2		
TIPO	NÚMERO	IMAGEN
<p>CORTINA #003- C#003</p> <p><i>Medidas: 230x370 (cm)</i></p> <p><i>Tejido tipo:</i></p> <p><i>Vescom-bedra 8019.01</i></p> <p><i>black out</i></p> <p>O similar</p>	2	 
<p>RIEL MOTORIZADO DE CORTINA#003</p> <p><i>Longitud: 230 (cm)</i></p> <p>Sistema para paneles con pliegues ondulados tipo Lutron ®</p> <p>O similar</p>	2	<p>Sistema de rieles de cortinas en tandem</p> <p>La precisión del movimiento y el control de velocidad del sistema permiten utilizar dos sistemas independientes para crear una cortina de apertura desde el centro hacia los lados.</p>  <p>(se muestra el montaje en pared)</p> 