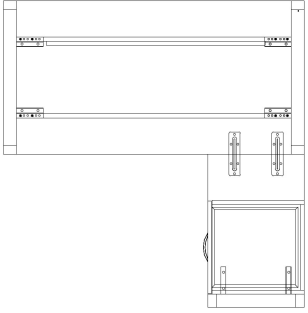
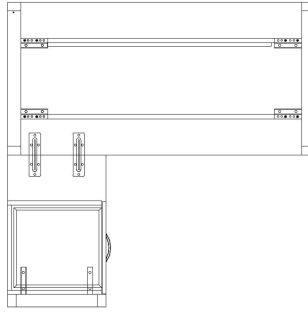
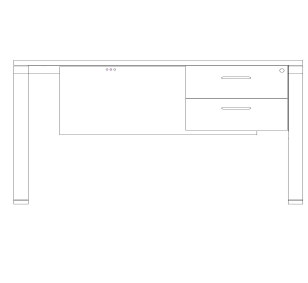
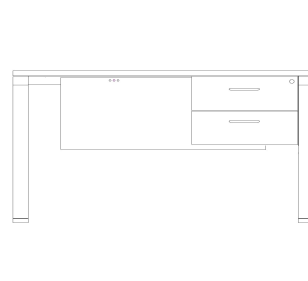

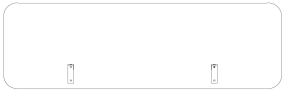
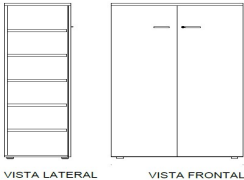
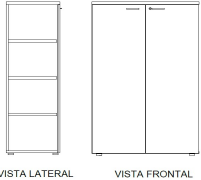

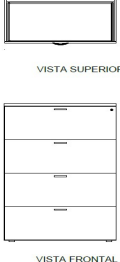


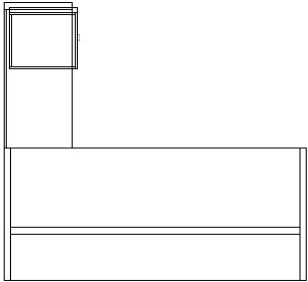
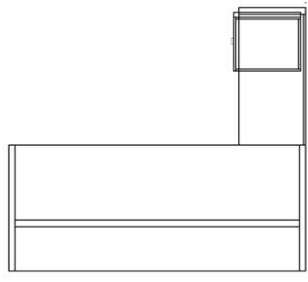

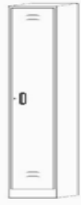
Item 1 (Muebles)

REGLÓN	TIPOLOGIA	DETALLE	ESPECIFICACIÓN MODELO	CANTIDAD
1	ESCRITORIO OPERATIVO en L 1400X1400X740mmh - mano derecha		<p>1. TAPAS DE ESCRITORIO (1400x700mm) en aglomerado melaminizado color ceniza 25mm de espesor, con cantos perimetral ABS anti choque de 2mm de espesor al Tono.</p> <p>2. ESTRUCTURA: compuesta por dos bases metálicas tipo pórtico, realizadas en caño rectangular 60x40mm, con regatones inyectados en polipropileno de alta resistencia, regulables en altura. Estos pórticos se vinculan mediante largueros en caño 40x20mm.</p> <p>La estructura está recubierta con pintura termoendurecible poliéster- epoxi color aluminio.</p> <p>3. TAPA PIERNAS: de 1020x350mm en aglomerado melaminizado color ceniza, con Cantos ABS 0.45mm.</p> <p>4. EXTENSIÓN LATERAL: (700x450mm) en aglomerado melaminizado color ceniza 25mm de espesor, con cantos perimetral ABS antichoque de 2mm de espesor al tono, con base pórtico en un extremo y, vinculada a la tapa del escritorio mediante platinas metálicas.</p> <p>5. CAJONERA COLGANTE 2 CAJONES: 430X450X339mm en aglomerado melaminizado 18mm de espesor color ceniza, guías desarmables, tirador arco en acero niquelado mate y cierre colectivo con llave abisagrada.</p> <p>6. PORTA CPU RODANTE: metálico, extensible en ancho. Recubierto con pintura termoendurecible epoxi- poliéster color aluminio.</p>	165
2	ESCRITORIO OPERATIVO en L 1400X1400X740mmh - mano izquierda.		<p>1. TAPAS DE ESCRITORIO (1400x700mm) en aglomerado melaminizado color ceniza 25mm de espesor, con cantos perimetral ABS anti choque de 2mm de espesor al Tono.</p> <p>2. ESTRUCTURA: compuesta por dos bases metálicas tipo pórtico, realizadas en caño rectangular 60x40mm, con regatones inyectados en polipropileno de alta resistencia, regulables en altura. Estos pórticos se vinculan mediante largueros en caño 40x20mm.</p> <p>La estructura está recubierta con pintura termoendurecible poliéster- epoxi color aluminio.</p> <p>3. TAPA PIERNAS: de 1020x350mm en aglomerado melaminizado color ceniza, con Cantos ABS 0.45mm.</p> <p>4. EXTENSIÓN LATERAL: (700x450mm) en aglomerado melaminizado color ceniza 25mm de espesor, con cantos perimetral ABS antichoque de 2mm de espesor al tono, con base pórtico en un extremo y, vinculada a la tapa del escritorio mediante platinas metálicas.</p> <p>5. CAJONERA COLGANTE 2 CAJONES: 430X450X339mm en aglomerado melaminizado 18mm de espesor color ceniza, guías desarmables, tirador arco en acero niquelado mate y cierre colectivo con llave abisagrada.</p> <p>6. PORTA CPU RODANTE: metálico, extensible en ancho. Recubierto con pintura termoendurecible epoxi- poliéster color aluminio.</p>	150
3	ESCRITORIO OPERATIVO RECTO 1200X700X740mmh		<p>1. TAPAS DE ESCRITORIO (1200x700mm) en aglomerado melaminizado color ceniza 25mm de espesor, con cantos perimetral ABS anti choque de 2mm de espesor al tono.</p> <p>2. ESTRUCTURA: compuesta por dos bases metálicas tipo pórtico, realizadas en caño rectangular 60x40mm, con regatones inyectados en polipropileno de alta resistencia, regulables en altura. Estos pórticos se vinculan mediante largueros en caño 40x20mm. La estructura está recubierta con pintura termoendurecible poliéster-epoxi color aluminio.</p> <p>3. TAPA PIERNAS: de 820x350mm en aglomerado melaminizado color ceniza, con cantos ABS 0.45mm.</p> <p>4. CAJONERA COLGANTE 2 CAJONES: 430X450X339mm en aglomerado melaminizado 18mm de espesor color ceniza, guías desarmables, tirador arco en acero niquelado mate y cierre colectivo con llave abisagrada.</p> <p>5. PORTA CPU RODANTE: metálico, extensible en ancho. Recubierto con pintura termoendurecible epoxi- poliéster color aluminio.</p>	66
4	ESCRITORIO OPERATIVO RECTO 1600X700X740mmh		<p>1. TAPAS DE ESCRITORIO (1600x700mm) en aglomerado melaminizado color ceniza 25mm de espesor, con cantos perimetral ABS anti choque de 2mm de espesor al tono.</p> <p>2. ESTRUCTURA: compuesta por dos bases metálicas tipo pórtico, realizadas en caño rectangular 60x40mm, con regatones inyectados en polipropileno de alta resistencia, regulables en altura. Estos pórticos se vinculan mediante largueros en caño 40x20mm. La estructura está recubierta con pintura termoendurecible poliéster-epoxi color aluminio.</p> <p>3. TAPA PIERNAS: de 1220x350mm en aglomerado melaminizado color ceniza, con Cantos ABS 0.45mm.</p> <p>4. CAJONERA COLGANTE 2 CAJONES: 430X450X339mm en aglomerado melaminizado 18mm de espesor color ceniza, guías desarmables, tirador arco en acero niquelado mate y cierre colectivo con llave abisagrada.</p> <p>5. PORTA CPU RODANTE: metálico, extensible en ancho. Recubierto con pintura termoendurecible epoxi- poliéster color aluminio.</p>	2

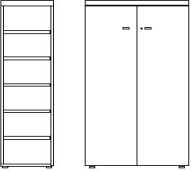
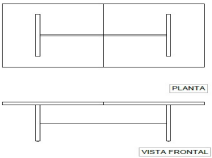
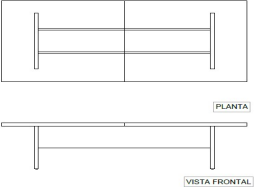
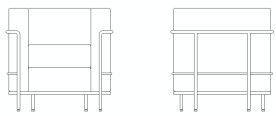

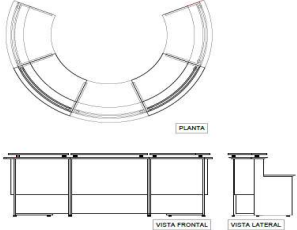
Item 1 (Muebles)

REGLÓN	TIPOLOGIA	DETALLE	ESPECIFICACIÓN MODELO	CANTIDAD
5	ESCRITORIO OPERATIVO RECTO 2000X800X740mmh		<ol style="list-style-type: none"> TAPAS DE ESCRITORIO (2000x800mm) en aglomerado melaminizado color ceniza 25mm de espesor, con cantos perimetral ABS anti choque de 2mm de espesor al tono. ESTRUCTURA: compuesta por dos bases metálicas tipo pórtico, realizadas en caño rectangular 60x40mm, con regatones inyectados en polipropileno de alta resistencia, regulables en altura. Estos pórticos se vinculan mediante largueros en caño 40x20mm. La estructura está recubierta con pintura termoendurecible poliéster-epoxi color aluminio. TAPA PIERNAS: de 1620x350mm en aglomerado melaminizado color ceniza, con Cantos ABS 0.45mm. CAJONERA COLGANTE 2 CAJONES: 430X450X339mm en aglomerado melaminizado 18mm de espesor color ceniza, guías desarmables, tirador T1 y cierre colectivo. PORTA CPU RODANTE, metálico, extensible en ancho. Recubierto con pintura termoendurecible epoxi-poliéster color aluminio. 	1
6	PANTALLA DIVISORIA 1200X410mmh		<ol style="list-style-type: none"> PANTALLA DIVISORIA: Aglomerado melaminizado 18 mm de espesor color aluminio, cantos ABS 2mm de espesor al tono. HERRAJE DE SUJECIÓN: 2 Escuadra metálicas, 4mm de espesor. Recubierta con pintura termoendurecible, epoxi - poliéster. 	88
7	ARMARIO 900x450x1620mmh	 <p style="text-align: center;">VISTA LATERAL VISTA FRONTAL</p>	<ol style="list-style-type: none"> TAPA de aglomerado melaminizado de 25mm de espesor color ceniza, con cantos perimetral en ABS anti choque de 2mm de espesor inyectados a tono. CASCO Y FRENTE en aglomerado melaminizado color ceniza de 18mm de espesor con cantos perimetral en ABS de 0.45mm de espesor a tono. Patines regulables en altura desde el interior. Tirador arco en acero niquelado mate, bisagras con amortiguación y llave abisagrada. INTERIOR: estantes interiores regulables melamina 25mm de espesor. 	300
8	ARMARIO 900x450x1430mmh	 <p style="text-align: center;">VISTA LATERAL VISTA FRONTAL</p>	<ol style="list-style-type: none"> TAPA de aglomerado melaminizado de 25mm de espesor color ceniza, con cantos perimetral en ABS anti choque de 2mm de espesor inyectados a tono. CASCO Y FRENTE en aglomerado melaminizado color ceniza de 18mm de espesor con cantos perimetral en ABS de 0.45mm de espesor a tono. Patines regulables en altura desde el interior. Tirador arco en acero niquelado mate, bisagras con amortiguación y llave abisagrada. INTERIOR: estantes interiores regulables melamina 25mm de espesor. 	160
9	ARMARIO 900x350x1000mmh	 <p style="text-align: center;">VISTA LATERAL VISTA FRONTAL</p>	<ol style="list-style-type: none"> TAPA de aglomerado melaminizado de 25mm de espesor color ceniza, con cantos perimetral en ABS anti choque de 2mm de espesor inyectados a tono. CASCO Y FRENTE en aglomerado melaminizado color ceniza de 18mm de espesor con cantos perimetral en ABS de 0.45mm de espesor a tono. Patines regulables en altura desde el interior. Tirador arco en acero niquelado mate, bisagras con amortiguación y llave abisagrada. INTERIOR: estantes interiores regulables melamina 25mm de espesor. 	80
10	FICHERO 900x450x1430mmh	 <p style="text-align: center;">VISTA SUPERIOR</p> <p style="text-align: center;">VISTA FRONTAL</p>	<ol style="list-style-type: none"> TAPA de aglomerado melaminizado color ceniza de 25mm de espesor, con cantos perimetral en ABS anti choque de 2mm de espesor inyectados a tono. CASCO Y FRENTE aglomerado melaminizado ceniza de 18mm de espesor con cantos perimetral en ABS de 0.45mm de espesor a tono. Patines regulables en altura desde el interior. Tirador T1 barra de aluminio anodizado natural, cierre colectivo. INTERIOR: Bastidor metálico, chasis para carpetas colgantes, con guías telescópicas de extracción total. 	56

Item 1 (Muebles)

REGLÓN	TIPOLOGIA	DETALLE	ESPECIFICACIÓN MODELO	CANTIDAD
11	ESCRITORIO EJECUTIVO JEFATURA 2200X2100X740mmh - mano derecha		<ol style="list-style-type: none"> 1. TAPAS Y CASCO ESCRITORIO 2200x1000x740mmh en aglomerado melaminizado 50 mm de espesor, enchapado en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. Regatones regulables en altura. 2. TAPA Y CASCO EXTENSIÓN1100X500X740mmh en aglomerado melaminizado 50 mm de espesor, enchapado en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. Regatones regulables en altura. 3. CAJONERA RODANTE 430x500x610mmh Tapa y casco en superplac 25mm y 18mm de espesor respectivamente, enchapados en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. Cajones con guías telescópicas de extracción total, y cierre colectivo. Ruedas de alto impacto, doble pista. Tirador de aluminio anodizado. 4. PORTA CPU RODANTE, metálico, extensible en ancho. Recubierto con pintura termoendurecible epoxi-poliéster color negro. 	4
12	ESCRITORIO EJECUTIVO JEFATURA 2200X2100X740mmh - mano izquierda		<ol style="list-style-type: none"> 1. TAPAS Y CASCO ESCRITORIO 2200x1000x740mmh en aglomerado melaminizado 50 mm de espesor, enchapado en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. Regatones regulables en altura. 2. TAPA Y CASCO EXTENSIÓN1100X500X740mmh en aglomerado melaminizado 50 mm de espesor, enchapado en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. Regatones regulables en altura. 3. CAJONERA RODANTE 430x500x610mmh Tapa y casco en superplac 25mm y 18mm de espesor respectivamente, enchapados en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. Cajones con guías telescópicas de extracción total, y cierre colectivo. Ruedas de alto impacto, doble pista. Tirador de aluminio anodizado. 4. PORTA CPU RODANTE, metálico, extensible en ancho. Recubierto con pintura termoendurecible epoxi-poliéster color negro. 	2
13	ESTANTERIA METÁLICA 900x400x2800mm		<p>Estanterías de ANGULO RANURADO: 1 módulo de 900mm (frente) x 400mm (profundidad) x 2800mm (altura). El módulo tiene 5 niveles de carga (incluidos piso y techo) que soportan cada uno hasta 90Kg uniformemente distribuidos.</p> <ol style="list-style-type: none"> a) Parantes: M35 espesor de chapa 1,8mm.- b) Estantes: Construidos en #22.- c) 2 niveles de escuadras rigidizadoras.- d) Tratado de cataforesis en parantes M35. – e) Terminaciones pintura horneable 150°C. 	38
14	LOCKERS SIMPLE DE UNA PUERTA CON CERRADURA 1800mm (altura) X 500mm (ancho) X 400mm (profundidad)		<ol style="list-style-type: none"> 1. Puertas batientes provistas de herrajes falleba, cerradura tambor para puerta (2 llaves) sistema falleba y manija incorporada. 2. Puerta batiente con refuerzo en su parte central plegado y construido en chapa nº 24 que cruzara toda la longitud de las mismas con unión de soldadura electrónica 3. Laterales con 2 refuerzos a lo largo en chapa plegada bwg nº 18 teniendo la función de guías para los estantes las cuales poseen ranuras horizontales cada 10cm que permiten la colocación del estante. 4. 3 estantes con refuerzo interior en chapa nº 22 tipo galera <p>terminación: limpieza del armario totalmente química estando completamente limpia y libre de óxido antes de pintar, luego fosfatizante y pintura semimate horneable a 180°C color a elección</p>	24

Item 1 (Muebles)

REGLÓN	TIPOLOGIA	DETALLE	ESPECIFICACIÓN MODELO	CANTIDAD
15	ARMARIO GERENCIAL 900x450x1650mmh		<ol style="list-style-type: none"> Tapa de aglomerado enchapado en madera natural ébano, recubierto con lustre poliuretánico a poro abierto de 50 mm de espesor. Casco en aglomerado melaminizado de 18mm de espesor color negro con cantos perimetral en ABS de 0.45mm de espesor a tono. Patines regulables en altura desde el interior. Frente aglomerado 18mm de espesor, enchapado en madera natural ébano, recubierta con lustre poliuretánico. Tirador en aluminio anodizado, Llave abisagrada. Estantes interiores regulables en aglomerado melaminizado 25mm de espesor. 	17
16	MESA DE CONFERENCIAS 2200X1100X740mmh		<ol style="list-style-type: none"> TAPAS 200x1100 en aglomerado 50 mm de espesor, enchapado en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. CASCO en aglomerado 50/25 mm de espesor, enchapado en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. Regatones regulables en altura. 	3
17	MESA DE CONFERENCIAS 2800X1200X740mmh		<ol style="list-style-type: none"> TAPAS 2800x1200 en aglomerado 50 mm de espesor, enchapado en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. CASCO en aglomerado 50/25 mm de espesor, enchapado en madera natural ébano y lustre con laca poliuretánica a poro abierto. Regatones regulables en altura. 	4
18	SILLON LE CORBUSIER 1690mm (ancho) x 700mm (prof)x 630mm (altura)		<p>Estructura: tubo de hierro de 1 pulgada, sección de 1,6 pulgadas</p> <p>Marco del asiento: hierro ángulo de 1 ¼ x 3/16.</p> <p>Barra de contención de Almohadones: en hierro trafilado diámetro 11mm</p> <p>Terminación cromada</p> <p>Tapizado ecocuero</p> <p>Espuma poliuretano: calidad 24 kg m3 - apoyo del asiento sobre resortes cerrados de 6mm, envainados</p>	5
19	MESA LE CORBUSIER 1200mm (ancho) x 800mm (profundid) x 330 mm (altura)		<p>Modelo LE CORBUSIER</p> <p>Descripción: Mesa baja, estructura plano en H, T, base superior con estructura de hierro con pintura Epoxi, color negro, con regatones para apoyo de cristal.</p> <p>Tapa de vidrio, incoloro 10 mm bordes pulidos. Patas tubulares de 1 1/2" de diámetro, en caño cromado con regatones inferiores.</p>	2
20	RECEPCIÓN CURVA , COMPUSTA POR 5 MÓDULOS INDIVIDUALES		<ol style="list-style-type: none"> TAPAS en MDF melaminizado 25mm de espesor color NOGAL AFRICANO, Canto inglete gofrado al tono. LATERALES en aglomerado melaminizado 25mm de espesor color Aluminio, Canto ABS anti choque 2mm de espesor, al tono. Regatones regulables. FRENTE, MDF 15 mm de espesor, enchapado en formica color Nogal africano. ZÓCALO INFERIOR, MDF 15 mm de espesor gofrado Aluminio. 	1

Item 1 (Muebles)

REGLÓN	TIPOLOGIA	DETALLE	ESPECIFICACIÓN MODELO	CANTIDAD
21	RECEPCIÓN RECTA EN "L" COMPUESTA POR 7 MÓDULOS INDIVIDUALES		<p>RECEPCIÓN 1250X400X1060mmh</p> <ol style="list-style-type: none"> TAPAS en aglomerado melaminizado 25mm de espesor color ceniza, Canto ABS anti choque 2mm de espesor, al tono. CASCO en aglomerado melaminizado 25mm de espesor color ceniza, Canto ABS anti choque 2mm de espesor, al tono <p>ESCRITORIOS INTERIOR 1200X700X740mmh</p> <ol style="list-style-type: none"> TAPAS 1250x1200 en aglomerado melaminizado 25mm de espesor color ceniza, Canto ABS anti choque 2mm de espesor, al tono. CASCO en aglomerado melaminizado 25mm de espesor color ceniza, Canto ABS anti choque 2mm de espesor, al tono 	1