

MOBILIARIO PARA ANEXO DE TORRE EJECUTIVA
ANEXO A
Especificaciones técnicas generales, particulares y cantidades

1- EQUIPAMIENTO MELAMINICO
2- EQUIPAMIENTO METALICO
3- SILLAS Y SILLONES

1- EQUIPAMIENTO MELAMINICO

1.1 Especificaciones técnicas generales

Todas las placas serán de mdf de espesor = 18 mm o 25mm según el mobiliario. Los colores de terminación de las placas están definidos en las especificaciones particulares, en caso contrario serán definidos por CND.

El corte de la placa deberá realizarse con un sistema que garantice un corte perfecto y que no descame el laminado superficial de terminación.

Entarugado: todos los muebles de placa de aglomerado deberán armarse con tarugos de madera maciza, estriados, que se encolarán a la placa mediante cola vinílica. Los tarugos no podrán ser menos de dos por cada unión de canto. Los tarugos deben quedar embutidos al menos 25 mm en el canto de la placa y a no menos de 30 mm del borde del tablero. Deberán tener un diámetro no menor a 10 mm para placas de 18 mm o más.

Elemento metálico: como mínimo 2 fijaciones estructurales metálicas. Se deberán colocar por lo menos dos tornillos estructurales autorroscantes de cuerpo recto de 7 mm de diámetro exterior, 40 mm de largo como mínimo, con cabeza tipo “Allen”, en cada canto de unión; la distancia admisible desde el canto hasta el tornillo de fijación será como mínimo de 3 cm. Para estos tornillos se deberán realizar perforaciones de un diámetro no mayor a 5 mm. En los casos en que expresamente se indique en las especificaciones particulares, en lugar de los tornillos estructurales, se utilizarán por lo menos dos tornillos tipo “Rotofix”.

No se admitirán dispositivos de fijación o uniones en material plástico (trapecios) ni uniones con clavos.

En ningún caso se admitirán tornillos a la vista en los planos de apoyo correspondientes a tableros o placas superiores de muebles. Tampoco se admitirán en los planos laterales exteriores

En los planos laterales interiores se colocarán tapas plásticas insertas a presión para ocultar la cabeza de los tornillos, serán del mismo color que el melamínico.

Todos los cantos de placas que no se especifiquen en cada ítem y que queden expuestos, vistos o no, deberán ir laminados en todo su perímetro con cubrecantos melamínico de espesor mínimo de 0,45 mm. Deberán ser pegados, refilados y pulidos.

Donde se indique cantos de ABS el espesor no será inferior a 2mm, se deberá cuidar la prolijidad en el refilado del canto de ABS para no desgastar la superficie del laminado melamínico, no se admitirán bienes con este defecto.

Bisagras: En muebles de melamínico, en general se emplearán bisagras para atornillar, de resorte o cazoleta de acero cromado, con un ángulo de apertura de 92º. La cantidad de bisagras estará de acuerdo a las dimensiones y peso de cada puerta.

Regatones: Se incluirá un 10% de piezas para reposición del total de elementos incorporados en los bienes suministrados.

1.2 Identificación

Deberán entregarse debidamente identificados, a través de un sello indeleble que contenga: el nombre de la firma o fabricante; el año de entrega del bien.

La identificación deberá ubicarse en un lugar no visible del mismo, a definir con el adjudicatario. No pueden sellarse en el piso del mueble.

NO SE RECIBIRA NINGUNA MERCADERIA ADJUDICADA SIN ESTE REQUISITO.

1.3 Embalaje

Todos los artículos deberán entregarse debidamente embalados. En los casos en que corresponda se adjuntarán sus correspondientes manuales de uso y/o especificaciones técnicas de sus componentes principales, redactados en idioma español.

El embalaje será para impedir que los objetos se dañen, deformen o deterioren durante el transporte hasta el destino final, debiendo como mínimo, ser empacados de a uno y protegidos mediante material plástico y/o cartón, según corresponda, para evitar el deterioro de las superficies de cualesquiera de las piezas que los integran y para permitir su correcta recepción y manipulación. Se deberán inmovilizar todas las piezas móviles.

Se protegerá todo el perímetro de las piezas con una banda de un ancho no menor a 30 cm. de cartón corrugado 5 mm de espesor. Se embalará todo el producto mediante nylon tipo stretch o material plástico.

Para el caso de mesas, escritorios o suministros que presenten planos de trabajo se deberá proteger la superficie. En todos los casos deberán protegerse los puntos de posible contacto en el apilamiento o en el traslado con cartón corrugado de 5 mm de espesor.

1.4 Especificaciones técnicas particulares

ESCRITORIOS OPERATIVOS - REF. PLANO EO1

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 190

Escritorio compuesto por tapa, laterales y cubrepierna

Dimensiones Generales: Largo: 120 cm. Ancho: 60 cm. Altura: 72 cm.

Placa de tapa, patas y cubrepiernas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Todos los cantos vistos, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada lateral se colocarán dos regatones chatos de goma, no pudiendo sobresalir del ancho de la placa.

Cajonera: Cajonera de 2 cajones, con cerradura de seguridad, de tambor, superior con traba de los dos cajones. Dos juegos de llaves por cajonera. Medidas interiores libre de cada cajón 23x39cm. Altura exterior de cada cajón 17cm, altura interior 12cm. Interior y exterior en MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm exterior, 15mm interior. Todos los cantos vistos, exteriores e interiores, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa. Tiradores metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm. Cada cajón llevara dos guías correderas de rodillo con revestimiento plástico, RAL 9010. Color gris. Ubicación de la cajonera según planos

Pasacables: Accesorio plástico de 6cm de diámetro con tapa, color gris. La ubicación se determinara una vez instalados los escritorios.

Características particulares: El cubrepierna ira retranqueado 10cm respecto al canto de la tapa

ESCRITORIOS OPERATIVOS - REF. PLANO EO2

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 10

Escritorio compuesto por tapa, laterales y cubrepierna

Dimensiones Generales: Largo: 120 cm. Ancho: 50 cm. Altura: 72 cm.

Placa de tapa, patas y cubrepiernas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Todos los cantos vistos, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada lateral se colocarán dos regatones chatos de goma, no pudiendo sobresalir del ancho de la placa.

Cajonera: Cajonera de 2 cajones, con cerradura de seguridad, de tambor, superior con traba de los dos cajones. Dos juegos de llaves por cajonera. Medidas interiores libre de cada cajón 23x34cm. Altura exterior de cada cajón 17cm, altura interior 12cm. Interior y exterior en MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm exterior, 15mm interior. Todos los cantos vistos, exteriores e interiores, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa. Tiradores metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm. Cada cajón llevara dos guías correderas de rodillo con revestimiento plástico, RAL 9010. Color gris. Ubicación de la cajonera según planos.

Pasacables: Accesorio plástico de 6cm de diámetro con tapa, color gris. La ubicación se determinara una vez instalados los escritorios.

Bandeja Retractiva para teclado: Bandeja ubicada entre lateral y cajonera, profundidad 30cm, de todo el largo, altura 10cm libre entre tapa del escritorio y la bandeja retráctil. Material MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm. Cada bandeja llevara dos guías correderas de rodillo con revestimiento plástico, RAL 9010 de todo el ancho de la bandeja. Color gris.

Características particulares: El cubrepierna ira retranqueado 5 cm respecto al canto de la tapa

ESCRITORIOS OPERATIVOS EN L - REF. PLANO EO3

COLOR:GRIS HUMO

CANTIDAD: 2

Escritorio con lateral, compuesto por tapas, laterales y cubrepiernas. Ubicación de los laterales según planos.

Dimensiones Generales escritorio: Largo: 160 cm. Ancho: 60 cm. Altura: 72 cm.

Dimensiones Generales lateral: Largo: 90 cm. Ancho: 50 cm. Altura: 72 cm.

Placa de tapa, patas y cubrepiernas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada lateral se colocarán dos regatones chatos de goma.

Pasacables: Llevara dos accesorios plástico de 6cm de diámetro con tapa, color gris. La ubicación se determinara una vez instalados los mismos.

ESCRITORIOS OPERATIVOS - REF. PLANO EO4

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 117

Escritorio compuesto por tapa, laterales y cubrepierna

Dimensiones Generales: Largo: 140 cm. Ancho: 60 cm. Altura: 72 cm.

Placa de tapa, patas y cubrepiernas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Todos los cantos vistos, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada lateral se colocarán dos regatones chatos de goma, no pudiendo sobresalir del ancho de la placa.

Cajonera: Cajonera de 2 cajones, con cerradura de seguridad, de tambor, superior con traba de los dos cajones. Dos juegos de llaves por cajonera. Medidas interiores libre de cada cajón 23x39cm. Altura exterior de cada cajón 17cm, altura interior 12cm. Interior y exterior en MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm exterior, 15mm interior. Todos los cantos vistos, exteriores e interiores, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa. Tiradores metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm. Cada cajón llevara dos guías correderas de rodillo con revestimiento plástico, RAL 9010. Color gris. Ubicación de la cajonera según planos.

Pasacables: Accesorio plástico de 6cm de diámetro con tapa, color gris. La ubicación se determinara una vez instalados los escritorios.

Características particulares: El cubrepierna ira retranqueado 10cm respecto al canto de la tapa

ESCRITORIOS DE JEFATURAS EN L - REF. PLANO EJ1

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 14

Escritorio con lateral, compuesto por tapas, laterales y cubrepiernas. Ubicación de los laterales según planos.

Dimensiones Generales escritorio: Largo: 160 cm. Ancho: 70 cm. Altura: 72 cm.

Dimensiones Generales lateral: Largo: 100 cm. Ancho: 50 cm. Altura: 72 cm.

Placa de tapa, patas y cubrepiernas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada lateral se colocarán dos regatones chatos de goma.

Pasacables: Llevara dos accesorios plástico de 6cm de diámetro con tapa, color gris. La ubicación se determinara una vez instalados los mismos.

ESCRITORIO GERENCIAL DE DIRECCION EN L - REF. PLANO EG1

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 1

Escritorio con lateral, compuesto por tapas, laterales y cubrepiernas

Dimensiones Generales escritorio: Largo: 180 cm. Ancho: 80 cm. Altura: 72 cm.

Dimensiones Generales lateral: Largo: 110 cm. Ancho: 50 cm. Altura: 66 cm.

Placa de tapa, patas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 36 mm.

Placa de cubrepiernas MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 36mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada lateral se colocarán dos regatones chatos de goma.

Pasacables: Llevara dos accesorios plástico de 6cm de diámetro de color gris. La ubicación se determinara una vez instalados los mismos.

MAMPARA PARA ESCRITORIOS OPERATIVOS - REF. ML1 ML2

COLOR: AZUL

CANTIDAD: ML1 81 unidades / ML2 49 unidades

Las mismas serán ubicadas como separación de los escritorios operativos E01-E02-E04, los cuales se unirán en islas de 2, 4 Y 6 escritorios:

Dimensiones mampara ML1: largo 120cm, alto 40cm libre sobre nivel de tapa de escritorio. Angulo redondeado

Dimensiones mampara ML2: largo 140cm, alto 40cm libre sobre nivel de tapa de escritorio. Angulo redondeado.

Placa: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm.

Cantos: Todos los cantos vistos, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

*La empresa debe asegurar la estabilidad y firmeza de los mismos. Deberá indicar y detallar la pieza con la que se va a sujetar la mampara, material y foto de la misma.

*Cotizar opción MDF laqueado color a definir

CAJONERA CON RUEDAS - REF. PLANO C1

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: C1 - 21 unidades

Dimensiones Generales: Ancho: 40 cm. Profundidad: 47 cm. Altura: 53 cm. + Rueda 5cm

Dimensiones Cajones: Exterior, altura de frente: 17cm. Altura interior: 12 cm Ancho interior libre: 31cm Profundidad interior libre: 38cm

Placa: Interior y exterior en MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm exterior, 15mm interior.

Cantos: Todos los cantos vistos, exteriores e interiores, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Ruedas: 4 ruedas de funcionamiento libre con capucha. Ruedas dobles de polipropileno, sujeción con platina a la base de la cajonera. Diámetro de la rueda 5cm. Color negro.

Cerradura: De seguridad, de tambor, superior con traba de los tres cajones. Dos juegos de llaves por cajonera.

Tiradores: Metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm.

Los cajones llevaran dos guías correderas de rodillo con revestimiento plástico, RAL 9010. Color gris

ARMARIOS ALTOS - REF. PLANO AA1

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 212

Dimensiones Generales: Ancho: 90 cm. Profundidad: 40 cm. Altura: 160 cm

Armario alto, con dos puertas.

Herrajes:

De maniobra: Un tirador por puerta exterior, metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm.

De movimiento: 2 bisagras de retén como mínimo por puerta exterior y 2 por puerta interior

De cierre: una de las puertas llevarán por lo menos un pasador vertical metálico de traba; la otra puerta llevará una cerradura de seguridad de tambor. Por cada cerradura, se deberá entregar dos juegos de llaves.

Piso, laterales, trasera, puertas y estante: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm. La trasera es vista

Tapa : MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa
En una de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

Regatones: En cada esquina del piso se colocarán un regatón regulable de goma de alta resistencia.

Estantes: Los armarios llevaran 3 estantes interiores (piso, tres estantes intermedios y techo). Estantes regulables en altura. Los soportes de los estantes deberán ser metálicos.

ARMARIOS ALTOS CERRADOS COMBINADOS - REF. PLANO AA2

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 14

Dimensiones Generales: Ancho:90 cm. Profundidad: 40 cm. Altura: 210cm

Compuesto por armario alto de 90 x 40 x 130cm + armario bajo de 90 x 40 x 80cm

Armario alto con 2 estantes (piso, dos estantes intermedios y techo) cerrado con dos puertas.

Armario bajo con 1 estante (piso, un estante intermedio y techo) cerrado con dos puertas.

Estantes regulables en altura. Los soportes de los estantes deberán ser metálicos.

Herrajes:

De maniobra: Un tirador por puerta, metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm.

En una de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

De movimiento: 2 bisagras de retén como mínimo por puerta

De cierre: dos de las puertas llevarán por lo menos un pasador vertical metálico de traba; las otras puertas llevarán una cerradura de seguridad de tambor. Por cada cerradura, se deberá entregar dos juegos de llaves.

Regatones: En cada esquina del piso se colocarán un regatón regulable de goma de alta resistencia.

Piso laterales, trasera, puertas y estante: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm. La trasera es vista

Tapa : MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa

En dos de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

Se deberá prever la unión de ambos armarios para lograr la rigidez y estabilidad necesaria, la pieza de unión no debe quedar visible.

ARMARIO ALTO CERRADO COMBINADO - REF. PLANO AA3

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 1

*Las medidas de ancho se rectifican en obra

Dimensiones Generales: Ancho:80 cm. Profundidad: 40 cm. Altura: 210cm

Compuesto por armario alto de 80 x 40 x 130cm + armario bajo de 80 x 40 x 80cm

Armario alto con 2 estantes (piso, dos estantes intermedios y techo) cerrado con dos puertas.

Armario bajo con 1 estante (piso, un estante intermedio y techo) cerrado con dos puertas.

Estantes regulables en altura. Los soportes de los estantes deberán ser metálicos.

Herrajes:

De maniobra: Un tirador por puerta, metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm.

En dos de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

De movimiento: 2 bisagras de retén como mínimo por puerta

De cierre: dos de las puertas llevarán por lo menos un pasador vertical metálico de traba; las otras puertas llevarán una cerradura de seguridad de tambor. Por cada cerradura, se deberá entregar dos juegos de llaves.

Regatones: En cada esquina del piso se colocarán un regatón regulable de goma de alta resistencia.

Piso laterales, trasera, puertas y estante: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm. La trasera es vista

Tapa : MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa
En una de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

Se deberá prever la unión de ambos armarios para lograr la rigidez y estabilidad necesaria, la pieza de unión no debe quedar visible.

ARMARIO ALTO CERRADO COMBINADO - REF. PLANO AA4

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 1

**Las medidas se rectificar en obra*

Dimensiones Generales: Ancho: 120 cm. Profundidad: 40 cm. Altura: 210cm

Compuesto por armario alto de 120 x 40 x 130cm + armario bajo de 120 x 40 x 80cm

Armario alto con 2 estantes (piso, dos estantes intermedios y techo) cerrado con tres puertas.

Armario bajo con 1 estante (piso, un estante intermedio y techo) cerrado con tres puertas.

Estantes regulables en altura. Los soportes de los estantes deberán ser metálicos

Herrajes:

De maniobra: Un tirador por puerta, metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm.

De movimiento: 2 bisagras de retén como mínimo por puerta

De cierre: dos de las puertas llevarán por lo menos un pasador vertical metálico de traba; las otras puertas llevarán una cerradura de seguridad de tambor. Por cada cerradura, se deberá entregar dos juegos de llaves.

Regatones: En cada esquina del piso y en el medio, se colocarán un regatón regulable de goma de alta resistencia.

Piso laterales, trasera, puertas y estante: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm. La trasera es vista

Tapa : MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa

Dos de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

*Debe llevar un parante vertical interior para darle rigidez al mueble y para que los estantes más largos no superen los 80cm. Ver planilla

*Se deberá prever la unión de ambos armarios para lograr la rigidez y estabilidad necesaria, la pieza de unión no debe quedar visible.

ARMARIO ALTO CERRADO COMBINADO - REF. PLANO AA5

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 5

Dimensiones Generales: Ancho: 90 cm. Profundidad: 45 cm. Altura: 240cm (altura total incluidos los regatones)

Armario alto con 3 cajones de 35cm de alto exterior, 30cm de alto libre interior y un cajón de 18cm de alto exterior, 15cm de alto libre interior. Dos puertas en la parte superior con 2 estantes interiores (piso, dos estantes intermedios y techo)

Estantes regulables en altura. Los soportes de los estantes deberán ser metálicos

Herrajes:

De maniobra: Un tirador por puerta, metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm.

De movimiento: 2 bisagras de retén como mínimo por puerta y guías telescópicas de gran resistencia para los cajones.

De cierre: una de las puertas llevarán por lo menos un pasador vertical metálico de traba; la otra puerta llevará una cerradura de seguridad de tambor. Por cada cerradura, se deberá entregar dos juegos de llaves.

Los cajones tendrán una cerradura superior de traba total de todos los cajones.

Regatones: En cada esquina del piso y en el medio, se colocarán un regatón regulable de goma de alta resistencia.

Piso laterales, trasera, puertas y estante: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm. La trasera es vista

Tapa : MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa
Una de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

*Se deberá asegurar un deslizamiento correcto de los cajones, por lo que el tipo de guía telescópica quedara a criterio de la empresa asegurando que la misma resista con el cajón cargado.

*Es imprescindible que la altura no supere los 240 cm incluidos los regatones en esa altura.

ARMARIOS BAJOS CERRADOS - REF. PLANO AB1

COLOR: GRIS HUMO

AB1 CANTIDAD: 8

Dimensiones Generales: Ancho: 70 cm. Profundidad: 40 cm. Altura: La altura debe ser igual a la de los escritorios 72cm, ya que se ubicaran a continuación de los escritorios operativos, por eso la altura debe coincidir con los escritorios.

Armario de un estante (piso, un estante intermedio y techo) cerrado con dos puertas.

Estantes regulables en altura. Los soportes de los estantes deberán ser metálicos.

Herrajes:

De maniobra: Un tirador por puerta, metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm.

De movimiento: 2 bisagras de retén como mínimo por puerta

De cierre: una de las puertas llevarán por lo menos un pasador vertical metálico de traba; las otras puertas llevarán una cerradura de seguridad de tambor. Se deberán entregar dos juegos de llaves por armario.

Regatones: En cada esquina del piso se colocarán un regatón regulable de goma de alta resistencia.

Piso laterales, trasera, puertas y estante: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm. La trasera es vista

Tapa : MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

En una de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

ARMARIOS BAJOS CERRADOS - REF. PLANO AB2

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 140

Dimensiones Generales: Ancho: 80 cm. Profundidad: 40 cm. Altura: La altura debe ser igual a la de los escritorios 72cm, ya que se ubicaran a continuación de los escritorios operativos, por eso la altura debe coincidir con los escritorios.

Armario de un estante (piso, un estante intermedio y techo) cerrado con dos puertas.

Estantes regulables en altura. Los soportes de los estantes deberán ser metálicos.

Herrajes:

De maniobra: Un tirador por puerta, metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm.

De movimiento: 2 bisagras de retén como mínimo por puerta

De cierre: una de las puertas llevarán por lo menos un pasador vertical metálico de traba; las otras puertas llevarán una cerradura de seguridad de tambor. Se deberán entregar dos juegos de llaves por armario.

Regatones: En cada esquina del piso se colocarán un regatón regulable de goma de alta resistencia

Piso laterales, trasera, puertas y estante: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm. La trasera es vista

Tapa: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa
En una de las puertas llevara tope plástico de puerta según imagen en planilla.

MESA SALA DE PRENSA - REF. PLANO MR1

COLOR: NOGAL – NEGRO (a confirmar)

CANTIDAD: 1

Mesa de sala de prensa compuesto por tapas, laterales y cubrepiernas

Dimensiones Generales: Largo: 450 cm. Ancho: 120 cm. Altura: 72 cm.

Patas, cubrepiernas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, 25mm, ver planilla

Tapa: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras 18mm, regresado con placa de 18mm (18+18mm). Ver planilla

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada lateral se colocarán dos regatones chatos de goma.

Pasacables: cromados o aluminio, con tapa, para los micrófonos. 5 unidades

MESA SALA DE REUNIONES - REF. PLANO MR2

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 1

Dimensiones Generales: Mesa redonda, de diámetro 100cm . Altura: 72 cm.

Placa de tapa, patas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada pata se colocarán regatones chatos de goma de alta resistencia.

*Las dimensiones de las patas, deben asegurar la estabilidad de la mesa dejando el correcto espacio para el buen uso de la misma.

MESA SALA DE REUNIONES - REF. PLANO MR3

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 3

Dimensiones Generales: Mesa redonda, de diámetro 150cm . Altura: 72 cm.

Placa de tapa, patas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada pata se colocarán regatones chatos de goma de alta resistencia.

*Las dimensiones de las patas, deben asegurar la estabilidad de la mesa dejando el correcto espacio para el buen uso de la misma.

MESA SALA DE REUNIONES - REF. PLANO MR4

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 4

Dimensiones Generales: Largo 420cm, ancho 1.60, altura: 72 cm. Diseño de tapa según planilla y planos

Placa de tapa, patas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm + regreso de 25mm en toda la tapa (Total 50mm). Patas doble placa de 25mm (Total 50mm)

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada pata se colocarán regatones chatos de goma de alta resistencia.

*Las dimensiones, cantidad y diseño de las patas, deben asegurar la estabilidad de la mesa dejando el correcto espacio para el buen uso de la misma, por lo cual la propuesta de la base le corresponde a la empresa.

MESA SALA DE REUNIONES - REF. PLANO MR5

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 5

Dimensiones Generales: Mesa redonda, de diámetro 120cm . Altura: 72 cm.

Placa de tapa, patas: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada pata se colocarán regatones chatos de goma de alta resistencia.

*Las dimensiones de las patas, deben asegurar la estabilidad de la mesa dejando el correcto espacio para el buen uso de la misma.

MESA AUXILIAR CUADRADA - REF. PLANO MA1

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 2

Dimensiones Generales: Largo: 50 cm. Ancho: 50 cm. Altura: 72 cm.

Placa de tapa: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Apoyo de tapa: Pata metálica con plato inferior, con platina superior para ser atornillada a la tapa. Color negro

*La empresa debe garantizar la rigidez y estabilidad de la mesa, el tipo de base puede variar siempre que no se interponga con el correcto uso que se le va a dar a la mesa, respetando la cantidad y comodidad de personas que se ubicaran en ella. Debe ser metálica.

MESA AUXILIAR TIPO MOSTRADOR- REF. PLANO MA2

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 1

Dimensiones Generales: Largo 200cm, ancho 40cm, altura 110cm

Placa de tapa y apoyos: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 50 mm

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa. No lleva cubrepiernas

*La empresa debe garantizar la rigidez y estabilidad de la mesa, si se considera que no garantiza la rigidez y la estabilidad la empresa puede presentar variantes siempre que no se interponga con el correcto uso que se le va a dar a la mesa respetando la cantidad y comodidad de personas que se ubicaran en ella.

MESA AUXILIAR RECTANGULAR - REF. PLANO MA3
COLOR: GRIS HUMO
CANTIDAD: 3

Dimensiones Generales: Largo: 180 cm. Ancho: 74 cm. Altura: 72 cm.

Placa de tapa: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm. Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa. No lleva cubrepiernas

Apoyo de tapa: Cuatro patas metálica de 8cm de diámetro, regulable en altura, con platina superior para ser atornillada a la tapa. Color negro

*La empresa debe garantizar la rigidez y estabilidad de la mesa, la cantidad y el diámetro detallado es el mínimo exigible, si se considera que no garantiza la rigidez y la estabilidad la empresa puede aumentar las cantidades y los diámetros de la pata siempre que no se interponga con el correcto uso que se le va a dar a la mesa respetando la cantidad y comodidad de personas que se ubicaran en ella.

MESA RATONA - REF. PLANO M1
COLOR: GRIS HUMO
CANTIDAD: 21

Dimensiones Generales: Largo 70cm Ancho 70cm Alto: 50cm aproximadamente

Placa de tapa y apoyos: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 36 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

*La empresa debe garantizar la rigidez y estabilidad de la mesa.

MOSTRADOR - REF. PLANO MOS1
COLOR: GRIS HUMO
CANTIDAD: 1

*Las medidas se rectificar en obra

Dimensiones Generales: Largo 285cm Ancho 40cm Alto: 110cm

Placa de tapa, estante y apoyos: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Estante: El mostrador contara con un estante en todo su largo de 20cm de profundidad

Puerta abatible: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Herrajes: Bisagras piano de todo el ancho de la puerta, oculta.

Frente: El frente del mostrador será de todo el alto del mismo y estará retranqueado 10cm

Regatones: En las bases de cada pata se colocarán regatones chatos de goma de alta resistencia

*La empresa debe garantizar la rigidez y estabilidad del mostrador, para eso se puede presentar una variante respecto al diseño o espesores de las placas, respetando medidas e imagen general.

*Se rectificara en obra las medidas.

*La empresa debe presentar diseño para el tope de la puerta.

MOSTRADOR MOVIL - REF. PLANO MOS2

COLOR: GRIS HUMO

CANTIDAD: 1

*Las medidas se rectificar en obra

Dimensiones Generales: Largo 130cm Ancho 30cm Alto: 110cm (ruedas incluidas)

Placa de tapa, estante y apoyos: MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Los cantos serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Estante y piso: El mostrador contara con un estante y un piso en todo su largo de 20cm de profundidad

Frente: El frente del mostrador será de todo el alto del mismo y estará retranqueado 10cm

Ruedas: Llevará 6 ruedas de nylon con goma termoplástica y sujeción de acero inoxidable tipo CEBORA (Italia) de 80 mm de diámetro, color negro o gris. Dos de ella (vértices opuestos) con freno.

*La empresa debe garantizar la rigidez y estabilidad del mostrador.

MOSTRADOR - REF. PLANO MOS3

COLOR:GRIS HUMO

CANTIDAD: 3

Dimensiones Generales: Largo: 145 cm. Ancho: 60 cm. Altura: 110 cm. Altura mesada de trabajo 72cm

Placa de tapa, patas y cubrepiernas : MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 25 mm.

Cantos: Todos los cantos vistos, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa.

Regatones: En las bases de cada lateral se colocarán dos regatones chatos de goma, no pudiendo sobresalir del ancho de la placa.

Cajonera: Cajonera de 2 cajones, con cerradura de seguridad, de tambor, superior con traba de los dos cajones. Dos juegos de llaves por cajonera. Medidas interiores libre de cada cajón 25x39cm. Altura exterior de cada cajón 17cm, altura interior 12cm. Interior y exterior en MDF con terminación laminado melamínico en ambas caras, espesor 18 mm exterior, 15mm interior. Todos los cantos vistos, exteriores e interiores, serán en ABS de 2 mm de espesor de igual color que la placa. Tiradores metálicos curvos, de acero mate. Deberán fijarse con tornillos. Largo aproximado 15cm. Cada cajón llevara dos guías correderas de rodillo con revestimiento plástico, RAL 9010. Color gris. Ubicación de la cajonera según planos

Pasacables: Accesorio plástico de 6cm de diámetro con tapa, color gris. La ubicación se determinara una vez instalados los escritorios.

Mostrador: Tapa de vidrio templado 1,5cm de espesor

MOSTRADOR - REF. PLANO MOS4
COLOR:GRIS HUMO
CANTIDAD: 1

MUEBLE BAJO MESADA - REF. PLANO MBM1
COLOR:
CANTIDAD: 1

MUEBLE BAJO MESADA - REF. PLANO MBM2
COLOR:
CANTIDAD: 1

MUEBLE TIPO KITCHENNETTE - REF. PLANO MK1
COLOR:
CANTIDAD: 1

2- EQUIPAMIENTO METALICO

2.1 Especificaciones técnicas generales

Toda la chapa a utilizar será nueva, de hierro, laminada en frío con los espesores indicados en cada ítem.

Las chapas deberán ajustarse a lo establecido de la Norma ASTM A36 y los perfiles a la Norma UNIT 643-81.
Las chapas deberán ajustarse a lo establecido de la Norma ASTM A36 y los perfiles a la Norma UNIT 643-81.
Para los materiales con normas de fabricación UNIT, las características mecánicas corresponden a los siguientes valores: Límite de fluencia mínimo: 17 Mpa Resistencia a la tracción: 34 Mpa Alargamiento de rotura mínimo: 25%.
Para los materiales con norma ASTM A36, las características mecánicas corresponden a estos valores: Límite de fluencia mínimo: 45 PSI Resistencia a la tracción: 73 PSI Alargamiento de rotura mínimo: 28.8 %

Las soldaduras en las uniones metálicas deberán ser realizadas prolijamente, en general serán continuas tipo MIG o de la forma que se indica en las especificaciones particulares de cada ítem, de doble cordón —cuando corresponda— y en todos los casos quedarán perfectamente pulidas, no debiendo presentar irregularidades, escoria, rebabas, ni salientes.

Previo al acabado final de las superficies metálicas vistas se hará un tratamiento de limpieza, desengrase y antióxido por fosfatización, para asegurar la adherencia de la pintura

Terminación pintura de alta resistencia en polvo electrostática al horno (epoxi-poliéster).
Todas las superficies metálicas deberán presentarse protegidas.
El color de terminación de las superficies metálicas está definido en las especificaciones particulares.

2.2 Identificación

Deberán entregarse debidamente identificados, a través de un sello indeleble que contenga: el nombre de la firma o fabricante; el año de entrega del bien.

La identificación deberá ubicarse en un lugar no visible del mismo, a definir con el adjudicatario. No pueden sellarse en el piso del mueble.

NO SE RECIBIRA NINGUNA MERCADERIA ADJUDICADA SIN ESTE REQUISITO

2.3 Embalaje

Todos los artículos deberán entregarse debidamente embalados. En los casos en que corresponda se adjuntarán sus correspondientes manuales de uso y/o especificaciones técnicas de sus componentes principales, redactados en idioma español.

El embalaje será para impedir que los objetos se dañen, deformen o deterioren durante el transporte hasta el destino final, debiendo como mínimo, ser empacados de a uno y protegidos mediante material plástico y/o cartón, según corresponda, para evitar el deterioro de las superficies de cualesquiera de las piezas que los integran y para permitir su correcta recepción y manipulación. Se deberán inmovilizar todas las piezas móviles.

Se protegerá todo el perímetro de las piezas con una banda de un ancho no menor a 30 cm. de cartón corrugado 5 mm de espesor. Se embalará todo el producto mediante nylon tipo stretch o material plástico.

Para el caso de mesas, escritorios o suministros que presenten planos de trabajo se deberá proteger la superficie. En todos los casos deberán protegerse los puntos de posible contacto en el apilamiento o en el traslado con cartón corrugado de 5 mm de espesor.

2.4 Especificaciones técnicas particulares

LOCKER - REF. PLANO LK1

COLOR: GRIS

CANTIDAD: 13

Dimensiones Ancho: 33 cm. Profundidad: 45 cm. Altura: 180 cm.

Cada módulo constará de 2 espacios sobrepuestos con puertas individuales para cada uno.

Especificar en el catalogo N° de chapa plegada utilizada, y refuerzos.

COMPLEMENTOS

Puertas: Consta de 2 puertas que se moverán sobre 2 bisagras metálicas cada una, embutidas

Llevarán ventilación estampada y cerradura metálica tipo portacandado. Con refuerzo omega

Apoyo El mueble se apoyará sobre regatones regulables, embutidos en cada apoyo, de polipropileno de alta resistencia. Chapa 16

Estante interior y barrote

LOCKER - REF. PLANO LK2

COLOR: GRIS

CANTIDAD: 50

Dimensiones Ancho: 33 cm. Profundidad: 45 cm. Altura: 180 cm.

Cada módulo constará de una puerta entera

Especificar en el catalogo N° de chapa plegada utilizada, y refuerzos.

COMPLEMENTOS

Puertas: Consta de una puerta que se moverán sobre 2 bisagras metálicas cada una, embutidas

Llevarán ventilación estampada y cerradura metálica tipo portacandado. Con refuerzo omega

Apoyo El mueble se apoyará sobre regatones regulables, embutidos en cada apoyo, de polipropileno de alta resistencia. Chapa 16

Dos estantes interiores, uno superior y uno inferior. Barrote

LOCKER - REF. PLANO LK3

COLOR: GRIS

CANTIDAD: 5

Dimensiones Ancho: 33 cm. Profundidad: 45 cm. Altura: 180 cm.

Cada módulo constará de 4 espacios sobrepuestos con puertas individuales para cada uno.

Especificar en el catalogo N° de chapa plegada utilizada, y refuerzos.

COMPLEMENTOS

Puertas: Consta de 4 puertas que se moverán sobre 2 bisagras metálicas cada una, embutidas

Llevarán ventilación estampada y cerradura metálica tipo portacandado. Con refuerzo omega

Apoyo El mueble se apoyará sobre regatones regulables, embutidos en cada apoyo, de polipropileno de alta resistencia. Chapa 16

ESTANTERIA METALICA - REF. PLANO EST01**COLOR: GRIS****CANTIDAD: 28**

Dimensiones Ancho: 85 cm. Profundidad: 45 cm. Altura: 240 cm.

Cada módulo constará de 5 espacios, 4 estantes intermedios. 6 niveles de estantes incluidos piso y techo.

Carga 120kg por estante, distribuidos uniformemente.

Cruces de san andres para la estabilidad y rigidez del modulo.

Se deberá proveer de bulones y regatones para el armado.

Refuerzo omega en los estantes.

Especificar en el catalogo N° de chapa plegada utilizada, y refuerzos.

ESTANTERIA METALICA - REF. PLANO EST02**COLOR: GRIS****CANTIDAD: 12**

Dimensiones Ancho: 85 cm. Profundidad: 30 cm. Altura: 240 cm.

Cada módulo constará de 5 espacios, 4 estantes intermedios. 6 niveles de estantes incluidos piso y techo.

Carga 120kg por estante, distribuidos uniformemente.

Cruces de san andres para la estabilidad y rigidez del modulo.

Se deberá proveer de bulones y regatones para el armado.

Refuerzo omega en los estantes.

Especificar en el catalogo N° de chapa plegada utilizada, y refuerzos.

BANCOS PARA VESTUARIO - REF. PLANO BV1**CANTIDAD: 8**

Dimensiones: Medidas aproximadas ancho 30cm, largo 180cm.

Estructura metálica y asiento en madera preferentemente.

3- SILLAS Y SILLONES

3.1 Identificación

Deberán entregarse debidamente identificados, a través de un sello indeleble o una etiqueta plástica no removible, que contenga: el nombre de la firma o fabricante; el año de entrega del bien.

NO SE RECIBIRA NINGUNA MERCADERIA ADJUDICADA SIN ESTE REQUISITO

3.2 Embalaje

Todos los artículos deberán entregarse debidamente embalados. En los casos en que corresponda se adjuntarán sus correspondientes manuales de uso y/o especificaciones técnicas de sus componentes principales, redactados en idioma español.

El embalaje será para impedir que los objetos se dañen, deformen o deterioren durante el transporte hasta el destino final, debiendo como mínimo, ser empacados de a uno y protegidos mediante material plástico y/o cartón, según corresponda, para evitar el deterioro de las superficies de cualesquiera de las piezas que los integran y para permitir su correcta recepción y manipulación. Se deberán inmovilizar todas las piezas móviles.

Se protegerá todo el perímetro de las piezas con una banda de un ancho no menor a 30 cm. de cartón corrugado 5 mm de espesor. Se embalará todo el producto mediante nylon tipo stretch o material plástico.

Para el caso de mesas, escritorios o suministros que presenten planos de trabajo se deberá proteger la superficie. En todos los casos deberán protegerse los puntos de posible contacto en el apilamiento o en el traslado con cartón corrugado de 5 mm de espesor

3.3 Especificaciones técnicas particulares

SILLAS GIRATORIAS OPERATIVAS REF. PLANO SO1

TAPIZADO: Tela acrílica o cuero sintético / Mesh

COLOR: A definir

CANTIDAD: 317

Respaldo: Respaldo altura aproximada 55cm x 44cm. Movimiento de contacto permanente, fijación en diferentes posiciones y regulación de altura (último no excluyente). La misma podrá ser en el Interior de espuma inyectada de alta densidad 5cm de espesor, anatómica, con estructura en madera multilaminada o en tela Mesh, para ambas posibilidades la terminación exterior en carcasa o estructura de polipropileno de alta resistencia.

Asiento: Medidas aproximadas 48 x 45cm. Interior de espuma inyectada de alta densidad 5cm de espesor, anatómica, con estructura en madera multilaminada. Terminación exterior en carcasa de polipropileno de alta resistencia.

Estructura: Columna y araña de 5 rayos metálica, cromada. Regulación de altura mediante cartucho a gas.

Ruedas: 5 ruedas. Funcionamiento libre con capucha. Ruedas dobles de polipropileno.

Brazos: En polipropileno de alta densidad, regulables en altura, alma metálica.

Tapizado: Con propiedades ignífugas, proceso anti manchas, tratamiento anti pilling, resistente a la rotura

CARGA ADMISIBLE $\geq 130\text{kg}$

*El movimiento del contacto permanente mediante palanca, la silla debe ser de doble palanca para regular y fijar el respaldo y para regular la altura de la silla.

***Detallar colores disponibles de tapizados y Mesh así como también materiales de tapizado disponible.**

SILLAS GIRATORIAS GERENCIALES - REF. PLANO SG1

TAPIZADO: Tela acrílica o cuero sintético **COLOR:** A definir

CANTIDAD: 20

Silla giratoria gerencial tipo ejecutiva, respaldo alto. Sistema relax o contacto permanente de doble palanca, libre movimiento o fijación del mismo en diferentes posiciones. La misma contara con apoyabrazos de alta resistencia con o sin movimiento.

Se puede presentar opción de respaldo y asiento continuo o independiente.

Estructura: Columna y araña de 5 rayos metálica, cromada. Regulación de altura mediante cartucho a gas.

Ruedas: 5 ruedas dobles. Funcionamiento libre con capucha. Ruedas de PU

Tapizado: Con propiedades ignífugas, proceso anti manchas, tratamiento anti pilling, resistente. a la rotura

CARGA ADMISIBLE $\geq 130\text{kg}$

***Detallar colores disponibles de tapizados así como también materiales de tapizado disponible.**

SILLAS FIJAS DE INTERLOCUTOR - REF. PLANO SI1

TAPIZADO: Tela acrílica o cuero sintético **COLOR:** A definir

CANTIDAD: 122

Respaldo y asiento

Respaldo bajo. Deberán contar con formato ergonómico, realizados sobre estructura metálica, o polipropileno conformado de alta resistencia a la abrasión. Recubiertos con espuma de alta densidad, espesor no menor a 5 cm., conformada anatómicamente. Terminación posterior de asiento y respaldo, con carcasas posteriores en material plástico de alto impacto color negro. Dimensiones mínimas: De asiento, ancho = 45 cm x profundidad = 40 cm; De respaldo: ancho = 45 cm. x altura = 32 cm.

Estructura: 4 apoyos, cromada. Las patas contarán con regatones en material plástico embutidos al interior del caño a presión.

Brazos: Sin brazos..

Tapizado: Con propiedades ignífugas, proceso anti manchas, tratamiento anti pilling, resistente. a la rotura

CARGA ADMISIBLE $\geq 130\text{kg}$

***Detallar colores disponibles de tapizados así como también materiales de tapizado disponible**



SILLAS FIJAS DE INTERLOCUTOR - REF. PLANO SI2

TAPIZADO: Tela acrílica o cuero sintético

COLOR: A definir

CANTIDAD: 59

Silla fija para acompañar sillones giratorios gerenciales SG1

Respaldo: Respaldo Medio. Interior del respaldo en espuma inyectada de alta densidad de 5cm y anatómica, con estructura en madera multilaminada, con carcasa plástica como terminación (*)

Asiento: Espuma inyectada de alta densidad de 5cm y anatómica, con estructura en madera multilaminada, con carcasa plástica como terminación

El asiento y respaldo puede ser continuo o independiente.

Estructura: Cromada. Podrá ser patín o 4 apoyos, en caso de ser base patín metálica, caño no menor a 1". Con regatones de goma atornillados al caño en caso de ser patín y de plástico embutido si son de 4 apoyos.

Brazos: Presupuestar con brazos. Brazos en polipropileno de alta densidad, fijos o regulables en altura

Se puede presupuestar modelos con respaldo que no sean tapizados, siempre que este sea anatómico y de alta resistencia, además de acompañar a la SG1 presupuestada

Tapizado: Con propiedades ignífugas, proceso anti manchas, tratamiento anti pilling, resistente. a la rotura

CARGA ADMISIBLE $\geq 130\text{kg}$

*Detallar colores disponibles de tapizados así como también materiales de tapizado disponible

SILLAS PARA CONFERENCIA - REF. PLANO SSR1

TAPIZADO ASIENTO: Tela acrílica o cuero sintético

COLOR: A definir

CANTIDAD: 114 (77 con apoya libro)

Respaldo: bajo en polipropileno calado. Deberán contar con formato ergonómico, realizado sobre estructura metálica.

Asiento: realizados sobre polipropileno conformado de alta resistencia a la abrasión. Recubiertos con espuma de alta densidad, espesor no menor a 5 cm., conformada anatómicamente..

Estructura: Base metálica de 4 patas. Estructura en tubo metálico de diámetro aproximado 1" o secciones de resistencia similar.

Las patas contarán con regatones en material plástico embutidos al interior del caño a presión.

Terminaciones El acabado de las superficies metálicas vistas se hará con tratamiento antióxido y terminación pintura de alta resistencia al horno o epóxica color semimate color a definir.

Brazos: Sin brazos.

Tapizado: Con propiedades ignífugas, proceso anti manchas, tratamiento anti pilling, resistente. a la rotura

CARGA ADMISIBLE $\geq 130\text{kg}$

*Detallar colores disponibles de tapizados así como también materiales de tapizado disponible

*77 sillas de las 114 llevaran apoya libro, rebatible, con movimiento, en polipropileno de alta resistencia.



SILLAS ALTAS PARA MOSTRADORES. - REF. PLANO SA1

COLOR: Tela acrílica o cuero sintético

COLOR: A definir

CANTIDAD: 17

Sillas altas para mostradores

Respaldo: Respaldo Medio. Movimiento de contacto permanente, fijación en diferentes posiciones y regulación de altura (no excluyente). Interior de espuma inyectada de alta densidad 5cm de espesor, anatómica, con estructura en madera multilaminada. Terminación exterior en carcasa de polipropileno de alta resistencia.

Asiento: Interior de espuma inyectada de alta densidad 5cm de espesor, anatómica, con estructura en madera multilaminada. Terminación exterior en carcasa de polipropileno de alta resistencia.

Estructura: Columna y araña de 5 rayos metálica, cromada. Regulación de altura mediante cartucho a gas. Aro apoya pie regulable en altura.

Regatones: 5 regatones de goma de alta resistencia

Brazos: En polipropileno de alta densidad, regulables en altura

Tapizado: Con propiedades ignífugas, proceso anti manchas, tratamiento anti pilling, resistente. a la rotura

CARGA ADMISIBLE $\geq 130\text{kg}$

*Detallar colores disponibles de tapizados así como también materiales de tapizado disponible

SILLAS PARA COMEDOR / COCINA - REF. PLANO SK1

COLOR: a definir

CANTIDAD: 8

Sillas para kitchenette

Respaldo y asiento: Polipropileno de alta resistencia, lavable.

Estructura: 4 patas fijas metálicas con regatones de goma o pvc, resistentes, embutidos en el caño a presión

Apilable

Sin brazos

SILLON PARA OFICINAS - REF. PLANO S1C- S2C

COLOR:

CANTIDAD: S1C : 44 S2C: 2

Presupuestar modelo similares o igual a LE CORBUSIER, BARCELONA, y poltronas similar a la de la imagen sin ruedas.

