### ANEXO 1

### **DESCRIPCION (Imágenes de referencia)**

PUESTO GERENCIAL



Puesto de trabajo gerencial compuesto por: Superficie de 1,80 m x 0,70 m fabricada en madecor de 30mm con laminado decorativo de alta presion soportado sobre estructura fabricada en tubo de acero cold rolled con acabado pintura electrostática. Pedestales en acero cold rolled.

Sistema interno para cableado con vértebra y grommet Niveladores.

CREDENZA PUESTO GERENCIAL



Mueble tipo credenza, fabricado en madecor de 15 mm con laminado decorativo de alta presión, compuesto por gavetas, módulos abiertos y módulos con puertas batientes según diseño en imagen de referencia, rieles full con extension. cierre lento. Base retrocedida en acero cold rolled con niveladores Dimensiones: 2,40 MT de ancho x 0,50 MT de fondo x 0,70 mt de altura



PUESTO DIRECTIVO CON CREDENZA



Puesto de trabajo directivo compuesto por: Superficie de 1,50 m x 0,70 m fabricada en aglomerado con laminado decorativo de alta presión, soportado sobre estructura fabricada en tubo de acero cold rolled, con acabado pintura electrostática. Pedestales en acero cold rolled rectangular en forma de U, 0 Faldero.

Credenza lateral de 1,60 m x 0,0 m con almacenamiento tipo gaveta con rieles de apertura total, superficie principal de retorno fabricada en aglomerado con laminado decorativo de alta presión, cuerpo en madecor y canto rígido.

Sistema interno para cableado con troqueles para corriente regulada, no regulada, voz y datos.

Pasacables. Niveladores.



**PUESTOS EN L** 



Puesto de trabajo operativo compuesto por: Superficie principal de 1,50 -**1,40 m x 0,60 m** y retorno de **0,90 m x 0,60 m** fabricada en aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance У canto rígido, soportado sobre estructura fabricada en tubo de acero cold rolled, con acabado en pintura electrostática,

Pedestales en acero cold rolled rectangular en forma de O Faldero retrocedido, fabricado madecor Archivador 3 gavetas 2x1, fabricado en acero cold rolled acabado con en pintura frentes electrostática, madecor, rieles de apertura total, chapa trampa seguridad y juego de llaves. Canaleta para cableado oculto con troqueles para corriente regulada, no regulada, voz y datos.

Pasacables. Niveladores.





Puesto de trabajo operativo recto compuesto por:Superficie principal de 1,50 m x 0,60 m fabricada en aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance y canto rígido, soportado sobre estructura fabricada en tubo cuadrado de acero cold rolled . con acabado pintura electrostática. Pedestales en acero cold rolled rectangular en forma de U, O o AFrente fabricado en madecor, archivador 3 gavetas 2x1, fabricado en acero cold rolled con acabado en pintura electrostática. frentes en madecor, rieles de apertura total. chapa trampa seguridad y juego de llaves. canaleta para cableado oculto con troqueles para corriente regulada, no regulada, voz y datos. Pasacables. Niveladores. puesto Nota: este puede ubicarse independiente o tipo isla. en tal caso dimensiones de los pedestales pueden variar si el puesto está enfrentado, o compartir pedestal cuando son dos superficies contiguas.Cuando los puestos de trabajo son enfrentados, tienen pantalla drontal de aproximadamente 1.40mt





Puesto de trabajo operativo recto compuesto por: Superficie principal de 1,20 m x 0.60 m fabricada aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance У canto rígido, soportado sobre estructura fabricada en tubo cuadrado de acero cold rolled, con acabado pintura electrostática. Pedestales en acero cold rolled rectangular en forma de U, O o

Frente fabricado en madecor, archivador 3 gavetas 2x1, fabricado en acero cold rolled acabado en pintura electrostática. frentes madecor, rieles de apertura total, chapa trampa seguridad y juego de llaves. canaleta para cableado oculto con troqueles para corriente regulada, no regulada, voz y datos.

Pasacables.

Niveladores.

Nota: este puesto puede ubicarse independiente o tipo isla, en tal caso las dimensiones de los pedestales pueden variar si el puesto está enfrentado, o compartir el pedestal cuando son dos superficies contiguas. Cuando los puestos de trabajo enfrentados. son tienen pantalla drontal de aproximadamente 1,40mt





Puesto de trabajo operativo recto compuesto por: Superficie principal de 1,20 m x 0.60 m fabricada aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance У canto rígido, soportado sobre estructura fabricada en tubo cuadrado de acero cold rolled, con acabado electrostática. pintura Pedestales en acero cold rolled rectangular en forma de U, O o

Frente fabricado en madecor, archivador 3 gavetas 2x1, fabricado en acero cold rolled acabado en pintura electrostática. frentes madecor, rieles de apertura total. chapa trampa seguridad y juego de llaves. canaleta para cableado oculto con troqueles para corriente regulada, no regulada, voz y datos.

Pasacables. Niveladores.

Nota: este puesto puede ubicarse independiente o tipo isla, en tal caso las dimensiones de los pedestales pueden variar si el puesto está enfrentado, o compartir el pedestal cuando son dos superficies contiguas. Cuando los puestos de trabajo enfrentados. son tienen pantalla drontal de aproximadamente 1,40mt





Puesto de trabajo operativo recto compuesto por: Superficie principal de 1,50 m x 0.60 m fabricada aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance У canto rígido, soportado sobre estructura fabricada en tubo cuadrado de acero cold rolled, con acabado electrostática. pintura Pedestales en acero cold rolled rectangular en forma de U, O o

Frente fabricado en madecor, archivador 3 gavetas 2x1, fabricado en acero cold rolled acabado en pintura electrostática. frentes madecor, rieles de apertura total, chapa trampa seguridad y juego de llaves. canaleta para cableado oculto con troqueles para corriente regulada, no regulada, voz y datos.

Pasacables.

Niveladores.

Nota: este puesto puede ubicarse independiente o tipo isla, en tal caso las dimensiones de los pedestales pueden variar si el puesto está enfrentado, o compartir el pedestal cuando son dos superficies contiguas. Cuando los puestos de trabajo enfrentados. son tienen pantalla drontal de aproximadamente 1,40mt



MUEBLE BACKING	Mueble de 5,00mt de ancho x 0,50 mt de profundidad x 0,90 mt de altura, con distribución de 10 puertas batientes con apertura push y entrepaños internosPUERTAS FABRICADAS EN MADECOR DE 15mm ESTRUCTURA INTERNA FABRICADA EN MADECOR DE 15mmCANTO RIGIDO
FOLDERAMA	Cuerpo de almacenamiento fabricado en lámina de acero cold rolled con acabado en pintura electrostática, 5 entrepaños para 6 espacios útiles, pestañas troqueladas para la ubicación de las bandejas según necesidad, puertas batientes en acero cold rolled, chapa de seguridad y niveladores.  Dimensiones: 0,90 mt de ancho x 0,50 MT de fondo x 2,00 MT de altura



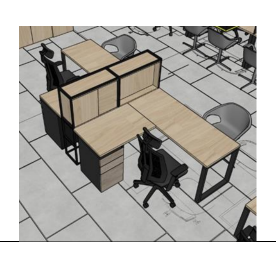
### MUEBLES DE IMPRESIÓN



Mueble complementario, fabricado en madecor de 15 mm con laminado decorativo de alta presión, compuesto por 3 espacios de archivo con puerta batiente de cierre lento y 1 módulo libre según diseño en imagen de referencia, con sistema de apertura tip on, Base retrocedida con niveladores

Dimensiones: 1,60 mt de ancho x 0,50 MT de fondo x 0,70 mt de altura

### MUEBLE AUXILIAR



Mueble complementario, fabricado en madecor de 15 mm con laminado decorativo de alta presión, compuesto por 2 espacios de archivo con puerta corrediza y 1 nicho abierto diseño en imagen de referencia, base en estructura metalica.

Dimensiones: 1,50 mt de ancho x 0,30 MT de fondo x 1,2 mt de altura



LOCKERS	Lockers de 8 puestos, cuerpo fabricado en lámina de acero cold rolled con acabado en pintura electrostática y puertas en madecor de 15 mm con manija y chapa de seguridad con llave, compartimentos cuadrados de 0,50 MT x 0,50 MT cada uno. Dimensiones: 1,00 MT de ancho x 0,40 MT de fondo x 2,00 MT de altura
MUEBLE BAJO	Mueble de 5,74mt de ancho x 0,45 mt de profundidad x 0,90 mt de altura, con distribución de 10 puertas batientes con apertura push y entrepaños internos PUERTAS FABRICADAS EN MADECOR DE 15mm ESTRUCTURA INTERNA FABRICADA EN MADECOR DE 15mm CANTO RIGIDO



### PUERTA EN MADERA



Marco en madera aglomerada con cabezal, con tapa luces laterales y superiores, fabricados en aglomerado , puertas entre 70 y 100cm de ancho aprox. por 3,00cm de alto aproximadamente, nave en madecor con un espesor de 30-36 mm entamborada, Incluye chapa

### MODULO TIPO PANEL



Instalación de modulos tipo panel en estructura metalica + vidrios, Puerta batiente de 2 cuerpos. Puerta acceso 2) 2,00 x 3





RECPECION DOBLE

Puesto de trabajo tipo RECEPCION doble recta compuesto por: superficie principal de 3,57 m x 0,60 fabricadas m en aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance У canto rígido madecor. Pedestales en Frente fabricado en madecor babero con flotante. Doble archivador 3 gavetas 2x1, fabricado en acero cold rolled con acabado en pintura electrostática, frentes madecor, rieles de apertura total. chapa trampa seguridad y juego de llaves. canaleta para cableado oculto con juego doble de troqueles para corriente regulada, no regulada, VOZ У datos. Pasacables. Niveladores.



MESA JUNTAS PRINCIPAL	DE	Mesa de reuniones rectangular de 2,00 x 3,60mt, compuesta por: Superficies fabricadas en aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance y canto rígido Base conestructura intera y vistos en madecor 4 Grommet sobre superficies laterales con corriente eléctrica Sistema de canaleta para cableado oculto. Bajante de cableado y estructural. Niveladores.
MESA JUNTAS AUXILIAR	DE	Mesa de reuniones rectangular de 1,50 x 3,00mt compuesta por: Superficies fabricadas en aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance y canto rígido Base conestructura intera y vistos en madecor 2 Grommet sobre superficies laterales con corriente eléctrica Sistema de canaleta para cableado oculto. Bajante de cableado y estructural. Niveladores.

### MESA DE JUNTAS AUXILIAR







Mesa rectangular de 0,80mt x 1,10mt, compuesta fabricadas en aglomerado con laminado decorativo de alta presión, balance y canto rígido soportadas sobre estructura fabricada en tubo cuadrado de acero cold rolled, con acabado electrostática. pintura Pedestales tubo de acero cold de rolled forma en Niveladores.





CREDENZA
GERE DE 2,00 MT
X 0,50 MT X 0,70
mt



Mueble tipo credenza, fabricado en madecor con laminado decorativo de alta presión, esta credenza pertenece a un complemento de la línea diamond y cuenta bordes con chaflán, con compuesto por gavetas, módulos abiertos y módulos con puertas batientes según diseño en imagen de referencia, rieles full con extension.

Base retrocedida en acero cold rolled con niveladores Dimensiones: 2,00 MT de ancho x 0,50 MT de fondo x 0,70 mt de altura

MUEBLE BACKING



Mueble de 5,00mt de ancho x 0,50 mt de profundidad x 0,90 mt de altura, con distribución de 10 puertas batientes con apertura push y entrepaños internosPUERTAS FABRICADAS EN MADECOR DE 15mm ESTRUCTURA INTERNA FABRICADA EN MADECOR DE 15mmCANTO RIGIDO



### Mueble de 2,6mt de ancho x 0,50 mt de profundidad x 0,90 mt de altura, con distribución entrepaños PUERTAS FABRICADAS EN MUEBLE **BACKING** DE MADECOR 15mm **ESTRUCTURA INTERNA** FABRICADA EN MADECOR DE 15mm **CANTO RIGIDO** Mueble de 8,80mt de ancho x 0,48 mt de profundidad x1,70 mt de altura, con distribución de 16 puertas batientes con push y entrepaños internos, y nicho **MUEBLE** abierto. Panel alistonado **DIVISORIO** PUERTAS FABRICADAS EN **MADECOR** DE 15mm **ESTRUCTURA INTERNA** FABRICADA EN MADECOR DE 15mm **CANTO RIGIDO**

### SEPARADOR DE AMBIENTES



Mueble de 1,83 mt de ancho x 0,56 mt de profundidad x1,70 mt de altura, con nichos abiertos, estructura metalica y distribución de 4 puertas batientes con push entrepaños internos. PUERTAS FABRICADAS EN MADECOR DE 15mm **ESTRUCTURA INTERNA** FABRICADA EN MADECOR DE 15mm **CANTO RIGIDO** 

### MURO LAMINADO



Muro laminado en madecor, con sistema de enganche vertical Variedad de diseños y colores determinados.



### MUEBLE SALA DE JUNTAS



Mueble de 2,60 mt de ancho x 0,28 mt de profundidad x2,80 mt de altura, con nichos abiertos y distribución de 3 puertas batientes con push y entrepaños internos. PUERTAS FABRICADAS EN MADECOR DE 15mm **ESTRUCTURA INTERNA** FABRICADA EN MADECOR DE 15mm **CANTO RIGIDO** 

### MUEBLE ARCHIVADOR



Mueble de 3,40 mt de ancho x 0,32 mt de profundidad x2,80 mt de altura, con nichos abiertos y distribución de 8 puertas batientes con apertura push У entrepaños internos.PUERTAS FABRICADAS EN MADECOR DE 15mm **ESTRUCTURA** INTERNA FABRICADA EN MADECOR DE 15mmCANTO **RIGIDO** 







## FOLDERAMA

DE



Cuerpo de almacenamiento fabricado en lámina de acero cold rolled con acabado en pintura electrostática, 5 entrepaños para 6 espacios útiles, pestañas troqueladas para la ubicación de las bandejas según necesidad, puertas batientes en acero cold rolled, chapa de seguridad y niveladores.

Dimensiones: 0,90 mt de ancho x 0,50 MT de fondo x 2,00 MT de altura

### MUEBLES IMPRESIÓN



Mueble complementario, fabricado en madecor de 15 mm con laminado decorativo de alta presión, compuesto por 3 espacios de archivo con puerta batiente de cierre lento y 1 módulo libre según diseño en imagen de referencia, con sistema de apertura tip on, Base retrocedida con niveladores

Dimensiones: 1,60 mt de ancho x 0,50 MT de fondo x 0,70 mt de altura



### **COCINETA**



Torre de microhondas  $(0,50 \times 0,60 \times 2,40)$ , Torre nevera  $(0,75 \times 0,60 \times 2,40)$ , Almacenamiento superior  $(1,86 \times 0,30 \times 0,60)$ , Almacentamiento inferior  $(1,86 \times 0,60 \times 0,80)$ , Meson quartzone  $(1,86 \times 0,60)$ , Salpicadero quartzone  $(1,86 \times 0,55)$ 

### **ARCHIVADOR**



Mueble complementario, fabricado en madecor de 15 mm con laminado decorativo de alta presión, compuesto por 3 espacios de archivo con puerta batiente de cierre lento y 1 módulo libre según diseño en imagen de referencia, con sistema de apertura push to openBase retrocedida con niveladores Dimensiones: 1,50 mt de ancho x 0,30 MT de fondo x 0,90 mt de altura



# MUEBLE AUXILIAR

Mueble complementario, fabricado en madecor de 15 mm con laminado decorativo de alta presión, compuesto por 2 espacios de archivo con puerta corrediza y 1 nicho abierto diseño en imagen de referencia, base en estructura metalica.

Dimensiones: 1,50 mt de ancho x 0,30 MT de fondo x 1,2 mt de altura

### PUERTA EN MADERA



Marco en madera aglomerada con cabezal, con tapa luces laterales y superiores, fabricados en aglomerado , puertas entre 70 y 100cm de ancho aprox. por 3,00cm de alto aproximadamente, nave en madecor con un espesor de 30-36 mm entamborada, Incluye chapa



### INSTALACION MODULOS TIPO PANEL



Instalación de modulos tipo panel en estructura metalica de 2" x 2" acabado en pintura electroestatica negra + vidrios, con cuerpos fijos vidrios de 6mm laminado 3 + 3

### INSTALACION MODULOS TIPO PANEL



Instalación de modulos tipo panel en estructura metalica 2" x 2" acabado en pintura electroestatica negra + vidrios de 6mm laminado 3 + 3. Puerta corrediza

### INSTALACION MODULOS TIPO PANEL

Instalación de modulos tipo panel en estructura metalica 2" x 2" acabado en pintura electroestatica negra + vidrios de laminado 3 + 3, Puerta batiente de 2 cuerpos.(Puerta acceso 1) 2,00 x 2,8

