



R. G. M.

RICARDO GARZON MORALES
C.C. 75.539.801 de Bogotá

REPRESENTANTE LEGAL
CONSULTAR CON PROFESIONALES S.A.S.

Meda Esperanza Garzon

ARQUITECTO - MEDA ESPERANZA GARZON
IMP. 207000000 DDO

DIRECTOR DE DISEÑO ARQUITECTONICO

DISEÑO ARQUITECTONICO

CUADRO DE MUEBLES

CONTIENE

2019010 - SARARENA V-05
NOMBRE DEL ARCHIVO VERSIÓN

1:50 04-06-2019
ESCALA FECHA

AD-010 11

ESQUEMA DE MUEBLE	CODIGO Y TIPO DE MUEBLE	CANTIDAD
	M-01 MUEBLE DE INFORMACION	1
	M-02 MUEBLE SUPERFICIE EN ACERO INOXIDABLE PARA FILTRO DE VISITANTES	1
	M-03 MUEBLE SUPERFICIE EN ACERO INOXIDABLE PARA LA ZONA DE TINTOS	1

<p>1 CIELO RASO suspendido en placa yeso cartón junta perdida (Perfilería metálica Cal. 24-26, estructura cada 40 cms) Incluye tres (3) manos de pintura</p> <p>2 GRIFERIA Manerales de palanca, mezclador a 2 Huecos 8", Pico tubular cuello de ganso. Conexión a 1/2"</p> <p>3 PUERTA ABATIBLE de una hoja entamboardada en triplex con revestimiento a dos caras en laminado de alto impacto, cal. 1 mm color blanco, altura máxima hasta 0.90 m y ancho máximo de = 0.60 m, acabado de sección superior con laminado melamínico color blanco y montante fijo.</p> <p>4 SALPICADERO en acero inoxidable, calibre 18 y acabado pulido.</p> <p>MESON en acero inoxidable calibre 16 en la parte superior Ref. 304, acabado 2B antiácidos y magnéticos, con frentes doblados en medio caña en alto relieve, con salpicadero en contacto a la pared de 0.10 cms con radio sanitario. Con o sin pocetas. Montada sobre patas tubulares de 1 1/4 en acero inoxidable, estas con refuerzos longitudinales a lo largo y ancho de la tapa con esquineras triangulares, debidamente atornillada, con sus respectivos ajustes niveladores al piso en aluminio.</p>	<p>6 CAJONES en aglomerado con acabado en formica o similar, cal. 1 mm color blanco.</p> <p>Todos los cantos de los cajones estan hechos en tablero recubiertos con una lamina impregnada de melamina o pvc. Para el de cierre se utilizan una guias metalicas que estan sujetas al cajón que se desplaza por el interior de otra guia dotada de ruedas o rodamientos.</p> <p>7 MANIJA DE PUERTA de 8cm en acero inoxidable, lleva cilindros de bronce así como sistema de fijación de doble rosca, reversible para puertas derechos e izquierdas.</p> <p>Los discos son de 75 mm de diámetro, 10 mm y acabado en Acero Pulido.</p> <p>8 POYO en concreto f'c=3000 psi a.>40<=60 e.<=10 cm, acabado liso</p> <p>9 MESON DE ATENCION en tablero aglomerado, impregnado en resinas fenolicas en varias capas con acabado en formica o similar color blanco, con un espesor alrededor de 1mm</p> <p>10 MESON en tablero aglomerado, impregnado en resinas fenolicas en varias capas con acabado en formica o similar color blanco, con un espesor alrededor de 1mm</p> <p>11 LLAVE EXTENDIDA CUELLO DE GANZO, Acero inoxidable cromado segun requerimientos de los procesos propios del personal medico, activacion manos libres con sensor.</p>
--	--

ESQUEMA DE MUEBLE	CODIGO Y TIPO DE MUEBLE	CANTIDAD
	M-04 MUEBLE SUPERFICIE EN ACERO INOXIDABLE PARA TRABAJO LIMPIO	1
	M-05 MUEBLE SUPERFICIE EN ACERO INOXIDABLE PARA CUBICULO AISLADO	1
	M-06 MUEBLE SUPERFICIE EN ACERO INOXIDABLE PARA TRABAJO SUCIO	1

<p>1 CIELO RASO suspendido en placa yeso cartón junta perdida (Perfilería metálica Cal. 24-26, estructura cada 40 cms) Incluye tres (3) manos de pintura</p> <p>2 GRIFERIA Manerales de palanca, mezclador a 2 Huecos 8", Pico tubular cuello de ganso. Conexión a 1/2"</p> <p>3 PUERTA ABATIBLE de una hoja entamboardada en triplex con revestimiento a dos caras en laminado de alto impacto, cal. 1 mm color blanco, altura máxima hasta 0.90 m y ancho máximo de = 0.60 m, acabado de sección superior con laminado melamínico color blanco y montante fijo.</p> <p>4 SALPICADERO en acero inoxidable, calibre 18 y acabado pulido.</p> <p>MESON en acero inoxidable calibre 16 en la parte superior Ref. 304, acabado 2B antiácidos y magnéticos, con frentes doblados en medio caña en alto relieve, con salpicadero en contacto a la pared de 0.10 cms con radio sanitario. Con o sin pocetas. Montada sobre patas tubulares de 1 1/4 en acero inoxidable, estas con refuerzos longitudinales a lo largo y ancho de la tapa con esquineras triangulares, debidamente atornillada, con sus respectivos ajustes niveladores al piso en aluminio.</p>	<p>6 CAJONES en aglomerado con acabado en formica o similar, cal. 1 mm color blanco.</p> <p>Todos los cantos de los cajones estan hechos en tablero recubiertos con una lamina impregnada de melamina o pvc. Para el de cierre se utilizan una guias metalicas que estan sujetas al cajón que se desplaza por el interior de otra guia dotada de ruedas o rodamientos.</p> <p>7 MANIJA DE PUERTA de 8cm en acero inoxidable, lleva cilindros de bronce así como sistema de fijación de doble rosca, reversible para puertas derechos e izquierdas.</p> <p>Los discos son de 75 mm de diámetro, 10 mm y acabado en Acero Pulido.</p> <p>8 POYO en concreto f'c=3000 psi a.>40<=60 e.<=10 cm, acabado liso</p> <p>9 MESON DE ATENCION en tablero aglomerado, impregnado en resinas fenolicas en varias capas con acabado en formica o similar color blanco, con un espesor alrededor de 1mm</p> <p>10 MESON en tablero aglomerado, impregnado en resinas fenolicas en varias capas con acabado en formica o similar color blanco, con un espesor alrededor de 1mm</p> <p>11 LLAVE EXTENDIDA CUELLO DE GANZO, Acero inoxidable cromado segun requerimientos de los procesos propios del personal medico, activacion manos libres con sensor.</p>
--	--