|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **LOTE 1 MOBILIARIO METÁLICO** | | | | |
|  | | | |  |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **1** | **62503000** | **ARCHIVADOR VERTICAL METÁLICO 4 GAVETAS** | **124** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. De 4 gavetas. 2. Con llavín o chapa de cierre simultáneo que opere todas las gavetas. 3. Para tamaño de formato carta y oficio. 4. Los cajones irán montados sobre guías metálicas que permitan su suave deslizamiento por medio de rodos. 5. Con haladeras cromadas o pintadas del mismo color de la estructura, incorporadas a la estructura o externa. 6. De los acabados:    1. Soldaduras corridas (no se permitirán punteadas).    2. Pintado al horno, color gris **oscuro mate o negro mate, deberá presentar muestra de color al Administrador del Contrato**.    3. Estructura metálica en lámina de hierro.    4. Cada gaveta deberá tener una resistencia mínima de carga de 45 Kg.    5. Cubierta superior del mismo material y espesor. 7. Dimensiones aproximadas:    1. Alto: 130-140 cm    2. Fondo: 70-80 cm    3. Largo: 45-50 cm |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **2** | **62504100** | **ESTANTE METALICO TIPO DEXION GRANDE** | **189** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Estante metálico tipo “Dexión”, Grande 2. Postes: En forma de “L” con medida de 38-42 mm (1 ½” – 1 5/8”); Fabricados en lámina de acero rolada en frío (Cold Rolled) de 2-3 mm de espesor, con perforaciones en ambas caras de 6.3 mm (1/4”) alternando la posición de los agujeros. Ver imagen de referencia. 3. Entrepaños: De 7 entrepaños el primero se colocará a 20 cm del piso y los demás distribuidos equitativamente; Fabricados en lámina de acero rolada en frío, calibre 20, con dobleces a 90 grados. Escuadras de refuerzo a cada dos entrepaños y en las cuatro esquinas. Regatones en las patas que cubran el ángulo completo, fabricados en plástico u otro material de equivalente resistencia. Pernos de ¼”, arandelas planas y tuercas; todos galvanizados. 4. Acabado con tratamiento anticorrosivo y pintura en polvo secada al horno, color gris. 5. Deberán entregarse armados en las instalaciones del Hospital de Nejapa, según el Programa Médico Arquitectónico que será proporcionado al proveedor adjudicado. 6. Del total deberán armarse 60 estantes de un cuerpo unidos por el lado largo formando un cuerpo doble para lo cual se deberá considerar ajuste en el tamaño de la tornillería y los refuerzos. 7. Se deberá considerar al menos dos puntos de anclaje al piso y dos a la pared. 8. Dimensiones aproximadas:    1. Alto: 210-220 cm    2. Largo: 110-120 cm    3. Profundo: 55-60 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **3** | **62504050** | **ESTANTE METALICO TIPO DEXION MEDIANO** | **410** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Estante metálico tipo “Dexión”, Mediano 2. Postes: En forma de “L” con medida de 38-42 mm (1 ½” – 1 5/8”); Fabricados en lámina de acero rolada en frío (Cold Rolled) de 2-3 mm de espesor, con perforaciones en ambas caras de 6.3 mm (1/4”) alternando la posición de los agujeros. Ver imagen de referencia. 3. Entrepaños: De 4 entrepaños el primero se colocará a 20 cm del piso y los demás distribuidos equitativamente. Fabricados en lámina de acero rolada en frío, calibre 20, con dobleces a 90 grados. 4. Escuadras de refuerzo a cada dos entrepaños y en las cuatro esquinas. Regatones en las patas que cubran el ángulo completo, fabricados en plástico u otro material de equivalente resistencia. Pernos de ¼”, arandelas planas y tuercas; todos galvanizados. 5. Acabado con tratamiento anticorrosivo y pintura en polvo secada al horno, color gris. 6. Deberán entregarse armados en las instalaciones del Hospital de Nejapa, según el Programa Médico Arquitectónico que será proporcionado al proveedor adjudicado. 7. Del total deberán armarse 144 estantes de un cuerpo unidos por el lado largo formando un cuerpo doble, Total 72 dobles para lo cual se deberá considerar ajuste en el tamaño de la tornillería y los refuerzos. 8. Se deberá considerar al menos dos puntos de anclaje al piso y dos a la pared. 9. Dimensiones aproximadas:    1. Alto: 210-220 cm    2. Largo: 90-100 cm    3. Profundo: 40-50 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **4** | **62504139** | **LOCKER DE DOS COMPARTIMIENTOS CON LLAVE** | **28** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Casillero metálico ubicado en las áreas de cambio de ropa 2. Estructura vertical de 2 compartimientos 3. Cerradura independiente 4. Con aldaba para la colocación de candados pequeños 5. Cuerpo    1. Estructura metálica fabricado en lámina de acero rolado en frío u otro material de mejor calidad, espesor de 1.19 mm (3/64) con acabado electro-galvanizado, de fácil limpieza y resistente a la aplicación de desinfectantes de uso hospitalario, **incluir sócalo inferior no menor a 5cm.**    2. Todos los elementos metálicos tendrán tratamiento anticorrosivo    3. **Se requiere que el acabado sea de pintura electrostática secada al horno con terminación brillosa (esmaltado)**    4. Las pinturas no deben contener plomo ni mercurio, color gris o **negro a seleccionar por el Administrador de Contrato.** 6. Dimensiones aproximadas    1. Altura: 180-195 cm    2. Profundidad: 40-50 cm    3. Ancho: **30-35 cm** |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **5** | **62504145** | **LOCKER DE CUATRO COMPARTIMIENTOS CON LLAVE** | **18** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Casillero metálico ubicado en las áreas de cambio de ropa 2. 4 compartimientos verticales 3. Cerradura independiente 4. Con aldaba para la colocación de candados pequeños 5. Cuerpo    1. Estructura metálica fabricado en lámina de acero rolado en frío u otro material de mejor calidad, espesor de 1.19 mm (3/64) con acabado electro-galvanizado, de fácil limpieza y resistente a la aplicación de desinfectantes de uso hospitalario, **incluir sócalo inferior no menor a 5cm.**    2. Todos los elementos metálicos tendrán tratamiento anticorrosivo    3. **Se requiere que el acabado sea de pintura electrostática secada al horno con terminación brillosa (esmaltado)**    4. Las pinturas no deben contener plomo ni mercurio, color gris o **negro a seleccionar por el Administrador de Contrato.** 6. Dimensiones aproximadas    1. Altura: 180-195 cm    2. Profundidad: 40-50 cm    3. Ancho: **30-35 cm** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **6** | **62501150** | **MODULO DE TRES SILLAS (metálicas)** | **28** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Estructura de acero pulido revestido de pintura metálica plateada o cromado. 2. Asiento y respaldo de poliuretano o aluminio perforado. 3. Color aluminio 4. Patas de acero pulido del mismo acabado que la estructura con tacos de hule antideslizantes. 5. Diseño ergonómico y antropométrico. 6. Barra de acero horizontal para soporte de la estructura. 7. Dimensiones máximas:    1. Ancho: 160-170 cm    2. Profundidad: 60-65 cm    3. Altura: 78-80 cm 8. Dimensión mínima por asiento:    1. 50 cm de ancho 9. Deberán entregarse armados en las instalaciones del Hospital de Nejapa, según el Programa Médico Arquitectónico que será proporcionado al proveedor adjudicado. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **7** | **62501100** | **MODULO DE CUATRO SILLAS (metálicas)** | **20** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Estructura de acero pulido revestido de pintura metálica plateada. 2. Asiento y respaldo fabricado en poliuretano o aluminio perforado. 3. Color aluminio 4. Patas de acero pulido del mismo acabado que la estructura con tacos de hule antideslizantes. 5. Diseño ergonómico y antropométrico. 6. Barra de acero horizontal para soporte de la estructura. 7. Dimensiones máximas:    1. Ancho: 215-225 cm    2. Profundidad: 60-65 cm    3. Altura: 78-80 cm 8. Dimensión mínima por asiento:    1. 50 cm de ancho 9. Deberán entregarse armados en las instalaciones del Hospital de Nejapa, según el Programa Médico Arquitectónico que será proporcionado al proveedor adjudicado. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **8** | **62501050** | **MODULO DE CINCO SILLAS (metálicas)** | **29** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Estructura de acero pulido revestido de pintura metálica plateada. 2. Asiento y respaldo de poliuretano o aluminio perforado. 3. Color aluminio 4. Patas de acero pulido del mismo acabado que la estructura con tacos de hule antideslizantes y patas centrales de reforzamiento. 5. Diseño ergonómico y antropométrico. 6. Barra de acero horizontal para soporte de la estructura. 7. Dimensiones máximas:    1. Ancho: 260-270 cm    2. Profundidad: 60-65 cm    3. Altura: 78-80 cm 8. Dimensión mínima por asiento:    1. 50 cm de ancho 9. Deberán entregarse armados en las instalaciones del Hospital de Nejapa, según el Programa Médico Arquitectónico que será proporcionado al proveedor adjudicado. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **9** | **62500300** | **PERCHERO METALICO DE PISO** | **7** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Perchero metálico al piso. 2. Para soportar abrigos, chumpas o gabachas 3. Fabricado en acero 4. De 170 cm de alto 5. Con al menos 4 perchas 6. En caso de poseer patas deberán ser con tacos de hule antideslizantes |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **10** | **61301021** | **CARRETILLA METALICA DE CUATRO RUEDAS** | **10** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Carretilla metálica con plataforma plana metálica o plastificada para transporte de materiales pesados 2. Estructura fabricada en acero inoxidable o acero rolado en frío con pintura anticorrosiva. 3. Base de la plataforma en acero rolado en frio, polipropileno o ABS de alto impacto o material de mejor resistencia. 4. 4 ruedas ahuladas o de mejor material de al menos 8-10” de diámetro, dos fijas adelante y dos giratorias atrás. 5. Manija o maneral para empuje abatible o fijo. 6. Capacidad de carga: aproximada de 550 lb (250 kg) 7. Medidas aproximadas:    1. Largo: 130-150 cm    2. Ancho: 75-90 cm    3. Alto del maneral: 100-130 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **11** | **62704260** | **CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAL Y EQUIPO LIVIANO** | **4** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Carro plegable para uso en traslado de equipos. 2. Estructura fabricada en aluminio. 3. Con ruedas de hule de 3” mínimo 4. Que soporte al menos 220 lb (100 kg) 5. Medidas aproximadas:    1. Largo: 100-130 cm    2. Ancho: 75-90 ancho    3. Alto del maneral: 100-130 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **12** | **60900120** | **CARRO TERMICO CON DEPOSITOS PARA TRASLADO DE ALIMENTOS** | **8** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| 1. Con capacidad para el transporte de alimentos para 30-40 personas. 2. Estructura de gabinete construido en acero inoxidable tipo AISI 304 o 316 o similar con terminación pulido para uso sanitario 3. Entre la cubierta exterior y la interior deberá contener fibra de vidrio o poliuretano de alta densidad. 4. Con sistema de calefacción mediante resistencia eléctrica, controlada mediante termostato regulable entre 30°C y 90°C. 5. Puertas con cierre hermético 6. Guías para bandejas 7. Con 2 recipientes para sopas de 4 litros cada uno con tapa. 8. Con rodos de hule sólidos de 3” a 4” de diámetro, dos fijos adelante y dos móviles con freno atrás. 9. Maneral de empuje en parte posterior. 10. Protección contra golpes en el perímetro. 11. Características eléctricas: Con toma macho a 120 VCA, 60 Hz, 1 fase. 12. Medidas aproximadas:     1. Largo: 100-130 cm     2. Ancho: 45-60 ancho     3. Alto: 100-130 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **13** | **62704375** | **MESA PARA TRABAJOS DIVERSOS GRANDE, DE ACERO INOXIDABLE, CON RODOS Y ENTREPAÑOS** | **13** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Mesa para trabajos diversos, grande. 2. Estructura y entrepaños fabricados en acero inoxidable tipo AISI 304 o 316 o equivalente. Presentar hoja técnica del acero inoxidable. 3. Con 4 rodos, con freno en al menos 2. 4. No debe tener bordes con filo 5. Las soldaduras serán corridas, presentar carta compromiso. 6. Dimensiones aproximadas:    1. Largo: 240-260 cm.    2. Ancho: 100-120 cm.    3. Alto: 90-100 cm.    4. Tamaño de los rodos de 3” a 4” |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **14** | **61301017** | **PORTAPALETS MANUAL (metálicos)** | **2** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Portapalets manual. 2. Fabricado en acero 3. Con capacidad ≥ 4,800 libras (2,200kg) 4. Maneral ergonómico y palanca de activación de 3 posiciones. 5. Bomba hidráulica y pedal integrado para liberar presión. 6. Doble horquilla de elevación 7. Ruedas delanteras:    1. Dobles, fabricadas en Nylon o poliuretano o material equivalente.    2. Medidas aproximadas de (8x7) cm diámetro x ancho 8. Ruedas traseras    1. Fabricadas en Nylon o poliuretano o material equivalente.    2. Diámetro de 20 cm (8”) para servicio pesado. 9. Dimensiones generales:    1. Largo de horquillas: 115-125 cm    2. Ancho de cada horquilla: 15-18 cm    3. Ancho entre horquillas: 55-75 cm    4. Altura mínima: 7-9cm    5. Altura máxima: 19-21 cm |  |

|  |
| --- |
| **LOTE 2 MOBILIARIO DE MADERA** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **1** | **62500363** | **BANCO DE MADERA** | **3** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Banco de madera para utilizarlo en capilla. 2. Fabricado en madera de cedro 3. Para acomodar 3-4 personas 4. Respaldo, pata, descansa brazo y asiento fabricado de tablón de madera de cedro de 1", machihembrado y barnizado al tono natural 5. 3 Patas (dos laterales y una central), descansa brazo y asiento empatado de 2” 6. Dimensiones aproximadas (Ver plano detalle):    1. Largo: 160cm    2. Ancho: 64 cm    3. Alto del asiento: 43 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **2** | **62500364** | **BANCO PARA DESVESTIDOR (de madera)** | **35** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Banco de madera para utilizarlo en cambio de ropa y desvestideros.  2. Estructura fabricada en tubo cuadrado de acero de 1”x1”, acabado en pintura epóxica o al horno, color indiferente.  3. Asiento fabricado con regla de madera de pino de 3” x 1 1/2”, lijado y acabado con barniz tono natural  4. Regatones de plástico en las patas.  5. Dimensiones aproximadas:  5.1. Largo: 90-100 cm  5.2. Ancho: 40-50 cm  5.3. Alto del asiento: 45-55 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **3** | **62501460** | **LIBRERA CON REPISAS (de malamina)** | **20** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Librera de 8 cubos 2. Fabricada en Melamina 3. Color: madera o Cherry 4. Medidas aproximadas:    1. Alto 150-160 cm    2. Ancho: 0.80 cm    3. Fondo: 0.30 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **4** | **62500360** | **PULPITO (PODIUM)** | **1** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Púlpito o pódium 2. Para realizar asambleas en capilla. 3. Fabricado en madera de cedro con acabado barniz, poliuretano o similar material. 4. Con área para colocar libros y Biblia. 5. Dimensiones aproximadas:    1. Ancho: 45 cm    2. Altura: 165 cm    3. Profundidad: 45 cm |  |

|  |
| --- |
| **LOTE 3 MOBILIARIO DE OFICINA VARIOS** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **1** | **62501020** | **ESCRITORIO EJECUTIVO TIPO L** | **1** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Escritorio ejecutivo en L para usar en Dirección de hospital. 2. Construido totalmente de madera industrializada de al menos 40 mm, recubierta de plástico laminado bajo presión u otro material de mejor calidad. 3. Mueble color café oscuro. 4. Con faldón de madera a media altura 5. Patas con regatones ajustables de hule grueso y liso. 6. Dimensiones dentro de los siguientes rangos:    1. Largo: 150-160 cm en ambos lados de la “L”    2. Profundo: 65-75 cm    3. Altura: 72 - 82 cm 7. Debe incluir credenza fija con al menos 2 gavetas y 2 puertas, fabricada del mismo material y color del escritorio con medidas para que quede instalado completamente a lo largo y por debajo de una ala del mueble. 8. Todas las gavetas deberán estar montadas sobre rodamientos para trabajo pesado. 9. Deberá incluir pasacables con tapadera plástica negra circular. |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **2** | **62501030** | **ESCRITORIO SECRETARIAL** | **88** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Escritorio secretarial para uso en consultorio. 2. Construido de madera industrializada de al menos 25 mm, color café o gris, recubierta de plástico laminado bajo presión u otro material de mejor calidad y estructura en forma de trineo de perfil de 1” x 2” como mínimo, calibre 24 o mejor. 3. Estructura metálica pintada al horno con acabado anticorrosivo, color blanco. 4. Con al menos tres gavetas con llave centralizada a lado derecho, 2 pequeñas y una grande, dimensiones mínimas de gavetas de ancho de 35 cm y profundo de 50 cm. 5. Con faldón de madera a media altura 6. Patas con regatones ajustables de hule grueso y liso. 7. Dimensiones dentro de los siguientes rangos:    1. Largo: 115-125 cm    2. Ancho: 70-80 cm    3. Alto: 70-80 cm 8. Todas las gavetas deberán estar montadas sobre rodamientos para trabajo pesado. 9. Deberá incluir pasacables con tapadera plástica negra circular. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **3** | **62501040** | **ESCRITORIO SECRETARIAL, CON ALA AUXILIAR** | **30** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Escritorio semi-ejecutivo en L para áreas administrativas. 2. Construido de madera industrializada de al menos 25 mm, recubierta de plástico laminado bajo presión u otro material de mejor calidad y estructura en forma de trineo de perfil de 1” x 2” como mínimo, calibre 24 o construido de completamente de madera industrializada de al menos 40 mm recubierta de plástico laminado bajo presión u otro material de mejor calidad 3. Mueble color café oscuro o gris, con contraste de color blanco 4. Con faldón de madera a media altura 5. Patas con regatones ajustables de hule grueso y liso. 6. Dimensiones dentro de los siguientes rangos:    1. Largo: 150-160 cm    2. Largo de la credenza: 130-140 cm    3. Profundo: 60-75 cm    4. Profundo de la credenza: 50-60 cm    5. Altura: 72 - 82 cm 7. Credenza fija con al menos 2 gavetas y 2 puertas, fabricada del mismo material y color del escritorio. 8. Todas las gavetas deberán estar montadas sobre rodamientos para trabajo pesado. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **4** | **62501300** | **MESA REDONDA PARA CUATRO PERSONAS** | **29** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Mesa redonda u ovalada de 4 puestos. 2. Construida de acero o madera, de fácil limpieza, anticorrosivo y resistente a la aplicación de desinfectantes de uso típico. 3. Superficie de trabajo exenta de irregularidades. 4. Estructura estable para evitar la flexión. 5. Base de perfiles rectangulares de acero. 6. Cubierta en aglomerado de madera de al menos 2.50 cm (1”) de espesor, con terminado en laminado plástico en su cara superior, inferior y canto. 7. Incluye 4 sillas acolchonadas, ergonómicas, giratorias, de altura ajustable, sin brazos, base con 5 rodos, 8. Medidas aproximadas:    1. Alto 70-80 cm    2. Largo o diámetro: 120 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **5** | **62501260** | **MESA DE TRABAJO, INCLUYE SILLAS** | **9** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Superficie exenta de irregularidades. 2. Estructura estable para evitar la flexión de los tableros. 3. Estructura en acero u otro material de mejor calidad, de fácil limpieza, anticorrosivo y pintada al horno. 4. Superficie de trabajo construida en Melamina color grafito u otro material de calidad equivalente o superior **de al menos 25mm (1”) de espesor**. 5. Forma semi ovalada 6. El canto debe ser de PVC o similar. 7. Superficie resistente a líquidos de limpieza de uso hospitalario. 8. Dimensiones aproximadas:    1. Largo: 240-260 cm.    2. Ancho: 100-120 cm.    3. Alto: 90-100 cm. |  |
| **ACCESORIOS A INCLUIR**: |  |
| 1. Al centro deberá contener cuatro dispositivos abatibles que debe contener:    1. 4 tomas de corriente tipo 5-15R    2. 1 CAT6    3. 2 USB    4. 1 VGA    5. 1 HDMI.    6. Cada conector deberá tener un cable de 8 metros de largo 2. 8 sillas semi-ejecutivas con brazos **fijos,** con ajuste de altura por medio de pistón neumático, ajuste de la posición del respaldo. **Asientos y respaldo con espuma y tela, base de 5 rodos y capacidad mínima de 250 lb (115 Kg)** |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **6** | **62501275** | **MESA DE TRABAJO PARA SEIS PERSONAS** | **3** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Superficie exenta de irregularidades. 2. Estructura estable para evitar la flexión de los tableros. 3. Estructura en acero o aluminio u otro material de mejor calidad, de fácil limpieza, anticorrosivo y pintada al horno. 4. Superficie de trabajo construida en Melamina color grafito u otro material de calidad equivalente o superior **de al menos 25mm (1”) de espesor**. 5. Forma semi ovalada 6. El canto debe ser de PVC o similar. 7. Superficie resistente a líquidos de limpieza de uso hospitalario. 8. Dimensiones aproximadas:    1. Largo: 180-200 cm.    2. Ancho: 70-80 cm.    3. Alto: 90-100 cm. |  |
| **ACCESORIOS A INCLUIR**: |  |
| 1. Al centro deberá contener un dispositivo abatible que debe contener:    1. 4 tomas de corriente tipo 5-15R    2. 1 CAT6    3. 2 USB    4. 1 VGA    5. 1 HDMI.    6. Cada conector deberá tener un cable de 8 metros de largo 2. 6 sillas semi-ejecutivas con brazos **fijos**, con ajuste de altura por medio de pistón neumático, ajuste de la posición del respaldo. **Asientos y respaldo con espuma y tela, base de 5 rodos y capacidad mínima de 250 lb (115 Kg)** |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **7** | **62501335** | **MESA PARA USO GENERAL, DIFERENTES MEDIDAS** | **1** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Mesa para uso y preparación de café. 2. Construido de estructura metálica tubular, pintada al horno color beige o gris y con tratamiento anticorrosivo 3. Cubierta de material plastificado **(fórmica) con panel MDF** color café. 4. Regatones de plástico en los cuatro apoyos. 5. Medidas aproximadas:    1. Alto 75-85 cm    2. Ancho: 50 cm    3. Largo: 100 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **8** | **62502045** | **SILLA ERGONOMICA ALTA SIN BRAZOS TIPO CAJERO** | **41** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Silla alta, giratoria, ergonómica, tipo cajero, para puesto de trabajo multifunción. 2. Base rodable tipo pentapie (5 patas) con ruedas blandas, fabricada en plástico ABS o acero cromado, giratorias, de fácil maniobrabilidad, silenciosas y dotadas con mecanismo de freno. 3. Con sistema de regulación neumática de altura (de asiento y respaldo). 4. Columna de tubo de lámina de acero, acabado cromado. 5. Descansa pies de acero, con soportes radiales, acabado cromado, debe ser giratorio cuando no es perimetral. 6. Asiento y respaldo de espuma de poliuretano, forrado de vinilo lavable u otro material de mejor calidad, resistente al fuego, a la rotura, a la abrasión, solidez del color a la luz y a la decoloración causada por el agua, color negro. 7. Altura regulable entre: 50-70 cm 8. Capacidad mínima de carga: 250 lb (115 kg) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **9** | **62502000** | **SILLA ERGONOMICA SECRETARIAL SIN BRAZOS** | **165** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Silla ergonómica secretarial sin brazos, para permitir al personal una mejor posición de trabajo 2. Con respaldo ergonómico y reclinable. 3. Control de elevación y descenso del asiento. 4. Sistema neumático para fijar y mantener la altura. 5. Columna de tubo de lámina de acero, acabado cromado **o la columna del tubo puede ser color negro pintado al horno, siempre y cuando se incluya el accesorio plástico color negro que cubra completamente dicha columna.** 6. Asiento y respaldo de espuma de poliuretano, forrado de vinilo lavable u otro material de mejor calidad, resistente al fuego, a la rotura, a la abrasión, solidez del color a la luz y a la decoloración causada por el agua, color negro. 7. Base rodable tipo pentapie (5 patas) con ruedas blandas, fabricada en plástico ABS o acero cromado con rodamientos dobles de fácil maniobrabilidad y silenciosas. 8. Estructura tubular 9. Asiento y respaldo de espuma y tapizados. 10. Altura ajustable entre: 45 a 55 cm. 11. Capacidad mínima de carga: 250 lb (115 kg) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **10** | **62502050** | **SILLA FIJA CON ASIENTO INTEGRAL** | **238** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Silla fija con asiento y respaldo integral, para sentarse cómodamente y para ser usada en diferentes ambientes. 2. Asiento y respaldo cómodos de material MDF o plywood o mejor material, relleno de espuma y tapiz de tela o polipropileno u otro material de superior calidad, de alta durabilidad y de fácil limpieza, compatible con el ambiente hospitalario. 3. Estructura tubular de 4 patas de acero, con regatones, empotradas al asiento, acabado liso y pintadas u otro material de mejor calidad, de calibre capaz de soportar la carga mínima determinada, de fácil limpieza, estructura pintada electrostáticamente al horno y resistente a la aplicación de desinfectantes de uso hospitalario 4. Color negro. 5. Dimensiones:    1. Asiento: 45x45 cm o mayor    2. Altura de asiento: 40-45 cm.    3. Altura hasta respaldo: 80-85 cm. 6. Capacidad mínima de carga: 250 lb (115 kg) |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **11** | **62500303** | **BUTACA PARA AUDITORIO** | **50** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| 1. Estructura fabricada en acero rolada en frío con acabado en pintura anticorrosiva. 2. Asiento y respaldo fabricado en MDF o plywood o mejor material, con forro de tela resistente a los derrames, material ignífugo, color a definir por el administrador de contrato. 3. Con brazo para escritura abatible. **Los brazos deberán ser de superficie de madera.** 4. Con asiento abatible por contrapeso o resorte. 5. **Deberá presentar opción desmontable y apilable en módulos de 4 o 5 butacas para su utilización en un salón multiusos, evitando una instalación definitiva**. 6. Dimensiones aproximadas:    1. Ancho del asiento: 48-52 cm    2. Altura del asiento desde el suelo: 40-45 cm    3. Altura del brazo para escritura: 20-25 cm arriba del asiento.    4. Altura del respaldo desde el asiento: 85-95 cm |  |
| **NORMATIVA A CUMPLIR, PRESENTAR CERTIFICADO** |  |
| 1. Debe cumplir con las siguientes normas de calidad:    1. Norma de Inflamabilidad EN 1021-1:2006 (cigarrillo)    2. Norma de Inflamabilidad EN 1021-2:2006 (cerilla). |  |
| **DOCUMENTOS A ENTREGAR:** |  |
| 1. Carta compromiso en caso de ser adjudicado:    1. Entregará al supervisor de la construcción las guías mecánicas.    2. Por el período de la garantía solicitado.    3. Que realizará la instalación donde se designen por el administrador de contrato. |  |
|  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **12** | **62502081** | **SILLA PLEGABLE PLASTICO-METALICA** | **33** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Silla plegable de plástico o metálica. 2. Fabricada en estructura de plástico ABS o perfil de acero tubular. 3. Si es metálica: el asiento y respaldo serán de acolchado con espuma y forro de semicuero (cuero sintético), si es de plástico: el asiento deberá ser al menos 2.54 cm (1”) de espesor. 4. Con regatones en los apoyos. 5. Dimensiones aproximadas:    1. Asiento cuadrado: 40-45 cm    2. Altura de asiento: 40-50 cm.    3. Altura: 85-100 cm. 6. Capacidad de carga aproximada: 250 lb (115 kg) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **13** | **80103522** | **CABALLETE PARA ROTAFOLIO** | **10** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Caballete para rotafolio 2. Para presentar planes de trabajo. 3. Altura ajustable 4. Base rodable fabricada en aluminio anodizado o plástico ABS o material similar 5. Con 4 o 5 apoyos con rodos **con frenos.** 6. Dimensiones aproximadas:    1. Altura: 150-180 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **14** | **80103521** | **PIZARRA ACRILICA DE UN CUERPO** | **20** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Pizarra acrílica de fondo blanco para marcadores de borrado en seco, enmarcado con perfil de aluminio o un material superior 2. De un solo cuerpo. 3. Marco de metal sometido a tratamiento anticorrosivo 4. Resistente al uso constante de productos de limpieza hospitalario. 5. Con porta borrador 6. Mecanismo que permita empotrarlo a la pared. 7. Bordes sin filo y redondeados. 8. Dimensiones de referencia aproximadas:    1. Ancho: 120-130 cm    2. Altura: 70-80 cm    3. Profundidad: 3-5 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **15** | **80103519** | **GUILLOTINA CORTA PAPELES PARA USO DE OFICINA** | **10** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Guillotina para uso en oficina 2. Para corte de papel de tamaños, desde tamaño B7 (8.8 x 12.5 cm) hasta B4 (25 x 36 cm ) pasando por A5 (14.8 x 21 cm) y A4 (21 x 29.7 cm). |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **16** | **80103165** | **PAPELERA DE 3 COMPARTIMIENTOS PARA ESCRITORIO, ACRILICA** | **122** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Papelera de 3 compartimientos para escritorio. 2. Fabricada en acrílico transparente, preferencia en color café. 3. Para albergar folder tamaño carta y oficio. |  |

|  |
| --- |
| **LOTE 4 MOBILIARIO DE DESCANSO** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **1** | **62501215** | **JUEGO DE SALA** | **1** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Juego de sala tipo 3-1-1; 2. 1 Sofá y 2 sillones. 3. Material de estructura: Madera de pino 4. Material de relleno: Esponja 5. Resorte encapsulado. 6. Patas fabricadas en plástico resistente u otro material de equivalente resistencia. 7. Tela de alta resistencia, ignifuga y resistente a los arañazos, en color gris o marrón 8. Incluir 4 cojines con tela multicolor matizados al color de los muebles. 9. Dimensiones aproximadas:    1. Sofá: 80-90 de alto x 170-175 de largo x 85-90 de profundo.    2. Sillones: 85-90 de alto x 75-80 de ancho x 85-90 de profundo |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **2** | **62704095** | **CAMA INDIVIDUAL** | **17** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Cama fabricada en dos partes: base y colchón. 2. Base:    1. Estructura de la base fabricada en madera de pino u otra madera de similar resistencia    2. Madera curada y secada al horno.    3. Con al menos 6 Patas 3. Colchón:    1. Con resortes individuales o tecnología mejorada    2. Tela de colchón antialérgica.    3. Cubierta impermeable en ambos lados del colchón. 4. Dimensiones aproximadas:    1. Ancho: 90-110 cm    2. Largo: 190-200 cm    3. Alto del somier: 45-50 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **3** | **62501211** | **CAMA-SOFÁ** | **6** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Sofá de dos plazas convertible a cama para áreas de espera de padres y madres. 2. Estructura fabricada en acero. 3. Acabado con pintura anticorrosiva 4. Tela color azul 5. De fácil conversión entre sofá a cama y viceversa 6. Que soporte al menos 500 lb 7. Incluir un par de cojines fabricados con el mismo material 8. Medidas aproximadas:    1. Ancho: 170-190 cm    2. Largo: 200-225 cm    3. Alto del somier: 45-60 cm |  |

|  |
| --- |
| **LOTE 5 BASUREROS Y TARIMAS** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **1** | **80602007** | **BASURERO CON TAPA DE BALANCIN, BOTE CAMPANA DIMENSIONES (34.5 X 34.5X 64) CMS** | **186** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Basurero con tapa tipo balancín 2. Forma tipo campana 3. Capacidad 75-80 litros 4. Dimensiones aproximadas:    1. Diámetro: 34.5 cm    2. Base: 34.5 cm    3. Alto: 64.0 cm 5. Fabricado en plástico, libre de Bisfenol A (BPA). |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **2** | **80602013** | **BASURERO PLASTICO CON TAPADERA, CAPACIDAD DE 105 LITROS** | **25** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

|  |  |
| --- | --- |
| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| 1. Basurero plástico con tapadera 2. Apertura de tapa accionada por medio de pedal 3. Color indiferente 4. Con agarradera para empuje 5. Con ruedas 6. Fabricado en plástico, libre de Bisfenol A (BPA). 7. Capacidad mínima 105 litros 8. Dimensiones aproximadas:    1. Base: 45-55 cm    2. Alto: 95-100 cm |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **3** | **80602016** | **BASURERO PLASTICO PARA PISO ALTURA 11 " Y DIAMETRO 10 “, CON TAPADERA DE BALANCIN O NORMAL, MEDIDAS APROXIMADAS** | **266** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Basurero plástico con tapadera tipo balancín o pedal 2. Fabricado en plástico, libre de Bisfenol A (BPA). 3. Dimensiones aproximadas:    1. Diámetro: 10” (25 cm)    2. Alto: 11” (28 cm) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **4** | **62501551** | **TARIMA DE POLICARBONATO** | **70** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Tarima o pallet fabricado en policarbonato o polietileno de alta densidad (HDPE) 2. Con resistencia a agentes ácidos y alcalinos 3. Para uso higiénico 4. Con rejillas para fácil limpieza 5. Soporte de carga estática ≥ 6000 lb (3000 kg) 6. Dimensiones aproximadas:    1. Largo: 120-130 cm.    2. Ancho: 80-90 cm.    3. Alto: 15-20 cm. |  |

|  |
| --- |
| **LOTE 6 MUEBLES PARA ÁREA INFANTIL** |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **1** | **81502130** | **JUEGO DE MESA, SEGÚN DISEÑO** | **5** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Juegos de mesa didácticos para uso en área de guardería. 2. No deben de contener plomo. 3. Cada set deberá ser construido en madera 4. Cada juego debe contener los siguientes sets:    1. Equis-Cero o Tic Tac Toe, en tamaño aproximado de 25 cm x 25 cm    2. Damas/Ajedrez/No te enojes, en tamaño aproximado de 25 cm x 25 cm    3. Jenga a colores, 60 piezas al menos    4. Figuras y huecos: círculo, cubo, triangulo: en madera    5. Bloques de construcción, en madera, al menos 30 figuras. |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ARTÍCULO** | **CÓDIGO**  **MINSAL** | **NOMBRE** | **CANTIDAD** | **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS OFERTADAS** |
| **2** | **62500316** | **MESA PLASTICA INFANTIL** | **6** | **MARCA:**  **MODELO:**  **PAIS DE ORIGEN:** |

| **DESCRIPCIÓN Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS** |  |
| --- | --- |
| 1. Mesa infantil. 2. Fabricada en plástico tipo ABS o PVC libre de BPA. 3. Para infantes talla 3, de 4 a 6 años. 4. Incluir 3 sillas de diferentes colores por mesa con altura desde el suelo hasta el asiento de 35-38 cm 5. Mesa y sillas con protectores ahulados o plastificados. 6. De forma que permita el armado de una mesa con superficie mayor, por ejemplo, trapezoidal o de muescas. 7. Medidas aproximadas:    1. Alto 59-60 cm    2. Ancho: 50-60 cm    3. Largo: 90-100 cm |  |