

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	1	Concepto	Archivero vertical
Descripción General del Equipo	Archivero Metálico Vertical 4 Gavetas.		
Características	<p>Archivero Vertical. Debe ser de 4 gavetas. Fabricada en Materiales (metálico). Lámina de Acero. Debe tener las siguientes medidas: Largo 131 cm. Ancho 47 cm. Profundidad 55 cm. Peso: 34.000 kg. Calibre 22, lámina rollada en frío. Debe tener las siguientes características: Sistema de seguridad anti-vuelco (que no permita abrir los dos cajones superiores al mismo tiempo). Con chapa de seguridad. Cajones con corredera de extensión. Jaladeras de lámina de acero inoxidable embutidas. Acabado anticorrosivo fosfatizado. Pintura electrostática en polvo, resistente a oxidación y químicos corrosivos. Color gris.</p>		
Función o Uso	Debido a su diseño permite almacenar la documentación de una manera más ágil y no requiere de mucho espacio.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	2	Concepto	Base para colchón individual
Descripción General del Equipo	Base para colchón individual con cajones.		
Características	Base para colchón individual. Color: neutro o blanco. Debe tener medidas de: alto: 30 cm / ancho: 100 cm / fondo: 190 cm. Peso a soportar 120 kg. Debe estar fabricado en madera de pino o madera MDF o similar y tapizada en tela poliéster, lino, tacto piel o similar.		
Función o Uso	Ideal como complemento para brindar un descanso inigualable.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	3	Concepto	Colchón individual
Descripción General del Equipo	Colchón individual		
Características	<p>Colchón individual. Tamaño: individual. Debe tener medidas de ancho: 1 m, largo:1.9 m, altura:27 a 29 cm. Peso a soportar 120 kg. Debe contar con las especificaciones técnicas de: Resorte superlastick continuo con 456 resortes. Memory de foam en densidad 40 kilos m3. Núcleo de foam en densidad suave. Tela súper fresca. Color: indistinto.</p>		
Función o Uso	Ideal como complemento para brindar un descanso inigualable.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	4	Concepto	Colchón Antillagas Y/o De Presion Alterna
Descripción General del Equipo	Colchón Antillagas Y/o De Presion Alterna		
Características	<p>Colchón antillagas y/o de presión alterna. Resistente al frio -30°.</p> <ul style="list-style-type: none"> -Compresor de aire ultra silencioso con soporte para cabecera o piecera. -Ciclo de inflado alterno cada 6 minutos. Potencia AC100V/220V 50Hz/60Hz. -PVC de grado médico y sistema de burbujas. Color: indistinto. 		
Función o Uso	Colchón pare prevenir llagas en paciente hospitalizado.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	5	Concepto	Cobertor
Descripción General del Equipo	Cobertor individual.		
Características	Cobertor. Tamaño individual. Debe tener medidas de: largo 2.2 m, ancho 1.5 m. Composición microfibra polar. Color: indistinto.		
Función o Uso	Manta multiusos de forro polar coral de alta calidad, pelo suave.		
Norma Oficial	NOM-004-SCFI-2006, información comercial-etiquetado de productos textiles, prendas de vestir, sus accesorios y ropa de casa.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	6	Concepto	Cuna para adulto con forro
Descripción General del Equipo	Cuna para adulto con forro y colchón.		
Características	Cuna para adulto. Cuna de madera (cama individual). Debe tener Medidas: 2.08 m largo por 1.4 m ancho por 1.24 m alto. Deberá de soportar peso de 120 kg. Debe estar fabricada en madera estufada y tratada en color madera natural, neutro o blanco; con forro de vinil acojinado en la parte superior de las barandillas. Colchón de 10 cm de grosor de aglutinado, forrado de vinil.		
Función o Uso	Descanso de los residentes adultos con discapacidad		
Norma Oficial	NOM-004-SCFI-2006, información comercial-etiquetado de productos textiles, prendas de vestir, sus accesorios y ropa de casa.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	7	Concepto	Detector de Humo.
Descripción General del Equipo	Detector de humo a muro		
Características	Detector de humo. Debe tener medidas mínimas de 10 cm de largo x 10 cm de ancho x 3.5 cm de altura. El diseño debe ser compacto, circular, y contar con alarma, botón silenciador/prueba, con ranura para instalación en techos, con cubierta de protección de polvo, e indicador de luz. Debe estar fabricada de policarbonato con acabado plastificado. Preferentemente en color blanco o tonos neutros. Batería de 9V o batería de litio sellada.		
Función o Uso	Detecta incendios flamantes.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	8	Concepto	Edredón reversible individual
Descripción General del Equipo	Edredón reversible individual		
Características	Edredón individual. Debe de tener estampado de rayas en múltiples tonos azules y acabado acolchado, en 100 % poliéster. Debe tener medidas de: 218 cm de largo x 160 cm de ancho aproximado.		
Función o Uso	Cubrir cama y al mismo tiempo proteger del frío		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA DE TUCAN"			
Nº. Partida	9	Concepto	Extintor tipo ABC
Descripción General del Equipo	Extintor debe ser de Tipo ABC, Polvo químico seco.		
Características	<p>Extintor tipo ABC. Debe tener rango de medidas mínimas de 15 cm de ancho x 40 cm de altura. El extintor debe ser preferentemente de diseño portátil, debe ser de Tipo ABC: polvo químico seco, para fuego clase A, B y C, que permita apagar incendios de madera, plástico, líquidos y eléctricos debe ser de 4.5 kilos. Debe Incluir soporte para instalación y manguera en caso de que el diseño lo requiera. Debe estar fabricado en acero al carbón y contar con válvula de aluminio. Color: indistinto.</p>		
Función o Uso	Permita apagar incendios de madera, plástico, líquidos y eléctricos.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-002-STPS-2010 Condiciones de seguridad-Prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA DE TUCAN"

Nº. Partida	10	Concepto	Extintor CO2
Descripción General del Equipo	Extintor.		
Características	Extintor CO2. Debe de tener medidas mínimas de 10 cm de largo x 20 cm de ancho x 45 cm de altura. El extintor debe ser preferentemente de diseño portátil, debe ser de tipo CO2, con descarga tipo "nieve" para apagar fuegos eliminando oxígeno, de gas limpio no contaminante sin olor, debe ser de 2 kg o 5 lb. Debe Incluir soporte para instalación, contar con válvula de aluminio y fabricado de inoxidable de aluminio, acero al carbón o similar. Color: indistinto.		
Función o Uso	Recomendados especialmente para la extinción de fuegos de tipo C, es decir, aquellos fuegos que se producen por la combustión de gases y que suelen producirse en equipos eléctricos energizados.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-002-STPS-2010 Condiciones de seguridad-Prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	11	Concepto	Extintor tipo K
Descripción General del Equipo	Extintor tipo K		
Características	Extintor K. Debe tener medidas mínimas de 15 cm de largo x 20 cm de ancho x 45 cm de altura. El extintor debe ser de tipo K, con químico líquido acetato de potasio, debe ser de 6 kg. Debe incluir soporte para instalación, contar con válvula de aluminio y cilindro fabricado de acero inoxidable, acero al carbón o similar. Color: indistinto.		
Función o Uso	La clase K es un extintor especial para líquidos y grasas comestibles.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-002-STPS-2010 Condiciones de seguridad-Prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA TUCÁN"

Nº. Partida	12	Concepto	Escritorio recepción
Descripción General del Equipo	Escritorio para recepción medio aro, en color madera natural		
Características	Escritorio de recepción. Debe ser de forma semicircular con base para teclado y 2 cajoneras con chapa, madera de pino, acabado natural poliuretano semimate. Dimensiones aproximadas 350 cm de largo x 75 cm de alto x 100 cm de ancho.		
Función o Uso	Escritorio para recepción en medio aro.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-002-STPS-2010 Condiciones de seguridad-Prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	13	Concepto	Escritorio en L
Descripción General del Equipo	Escritorio en L.		
Características	<p>Escritorio en L. Debe de tener medidas mínimas de 150 cm de largo x 140 cm de ancho x 75 cm de altura. Diseño en L a la derecha o forma de escuadra, con al menos tres cajones con chapa. Preferentemente contar con 2 entrepaños y niveladores de piso. Debe estar fabricado de melamina, madera o similar. Preferentemente en tonos claros o neutros.</p>		
Función o Uso	Debido a su diseño es ideal para el área de oficina.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-002-STPS-2010 Condiciones de seguridad-Prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	14	Concepto	Escritorio o Centro de Trabajo
Descripción General del Equipo	Escritorio ejecutivo		
Características	<p>Escritorio ejecutivo. Debe tener medidas mínimas de 120 cm de largo x 75 cm de alto x 50 cm de ancho. El diseño del escritorio debe de ser rectangular, debe tener al menos 2 gavetas (un cajón estándar y un archivero preferentemente). Debe estar fabricado de melamina, madera, MDF o similar. En color madera, blanco o arena.</p>		
Función o Uso	Optimiza el espacio en los artículos de papelería y objetos laborales.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-002-STPS-2010 Condiciones de seguridad-Prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	15	Concepto	Escritorio
Descripción General del Equipo	Escritorio secretarial		
Características	Escritorio secretarial. Debe tener medidas de 100 cm de largo x 75 cm de alto x 50 cm de ancho. Debe contener una gaveta. Fabricado con MDF (madera industrializada) en cubierta de melamina en color madera, blanco o arena, barnizado, con 3 gavetas con chapa.		
Función o Uso	Mueble para oficina		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-002-STPS-2010 Condiciones de seguridad-Prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”			
Nº. Partida	16	Concepto	Estantes
Descripción General del Equipo	Estanterías		
Características	<p>Estante debe de tener 4 repisas de alambre, alto 90.6 cm x largo 1.37 cm x ancho 35.5 cm, color plata HDX, deberá estar fabricado en acero inoxidable de alta resistencia, deberá de contar con patas ajustables para nivelar en pisos disparejos, resistir hasta 635 kg de peso.</p> <p>Ruedas de 4 cm, más patas niveladoras. Deberá incluir ruedas giratorias suaves (2 bloqueos) para un fácil posicionamiento de alta resistencia que soporten hasta 800 libras. Cada uno deberá de contar con un sistema de ensamblado con pies niveladores.</p>		
Función o Uso	Para almacenamiento, multiusos.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-006-STPS-2014, Manejo y almacenamiento de materiales-Condicion de seguridad y salud en el trabajo.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	17	Concepto	Juego de mesa, sillas y sombrilla para Jardín
Descripción General del Equipo	Juego de mesa, sillas y sombrilla para Jardín		
Características	<p>Juego de mesa redonda, sillas y sombrilla para jardín. Sombrilla suspendida café claro debe tener medidas de 300 cm de alto x 293 cm circunferencia de acero, cubierta de loneta, en color café claro. La mesa deberá ser redonda y tener medidas de ancho 36 cm x largo 36 cm x 29 cm de alto, peso de 26 a 24 kg, deberá de estar fabricadas base de acero con cubierta de polietileno plegable, las 4 sillas deberán tener medidas de: ancho 23 cm x largo 25 cm x alto 35 cm, deberán ser en estructura tubular de metal, asiento y respaldo de plástico, abatibles y apilables, en colores claros.</p>		
Función o Uso	Protección del sol.		
Norma Oficial	NOM-004-SCFI-2006, información comercial-etiquetado de productos textiles, prendas de vestir, sus accesorios y ropa de casa.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	18	Concepto	Hidrolavadora Eléctrica
Descripción General del Equipo	Hidrolavadora Eléctrica		
Características	<p>Hidrolavadora eléctrica. Debe tener dimensiones 34.4 cm largo x 39.6 cm ancho x 87.5 cm alto. 1600 watts de potencia. Presión (PSI) Máx. 2000. Caudal de agua (l/h) Máx. 360. Potencia de conexión (W) 1600. Peso sin accesorios (kg) 15. Deberá de contar con los siguientes accesorios: Pistola de alta presión, G 180 Q Lanza Vario Power. Boquilla turbo manguera de alta presión, 9 m del aparato. Filtro de agua integrado Adaptador de conexión para mangueras de riego A3/4 in. Color indistinto</p>		
Función o Uso	Lavado de superficies a presión.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	19	Concepto	Lavadora
Descripción General del Equipo	Lavadora industrial		
Características	Lavadora industrial. Debe tener medidas mínimas aproximadas de 80 cm de largo x 70 cm de ancho x 100 cm de altura. El diseño debe ser rectangular tipo industrial con capacidad mínima de 50 kg, con indicador de tiempo y ciclo de lavado completo, lavado, enjuagado, centrifugado, aseguramiento en puerta y carga frontal. Debe estar fabricada de acero inoxidable, en color plata o similar y voltaje de 127 volts. Se requiere suministro, instalación y puesta en marcha.		
Función o Uso	Permite lavar cantidades de ropa en menor tiempo optimizando recursos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”			
Nº. Partida	20	Concepto	Litera de madera
Descripción General del Equipo	Literas en color madera desmontables		
Características	<p>Librero. Deberá de contar con las siguientes medidas: ancho 62 cm, profundidad 31 cm, altura 182 cm. Deberá de contar con 4 estantes. Deberá estar fabricado en material de pino de los estantes o MDF. Deberá de contar con: Ruedas: no. Puertas: sí. Un compartimiento con 2 puertas con agarraderas. En color neutro o blanco.</p>		
Función o Uso	Descanso para los adolescentes		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



LIFE

Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	21	Concepto	Librero
Descripción General del Equipo	Librero.		
Características	<p>Litera de madera de 2 camas individuales, desmontables. Debe ser fabricada en madera de pino barnizada, barandal desmontable.</p> <p>Deberá de estar hecho de contrachapado de 2 cm de grosor y 150 kg de resistencia, Patas de madera de 10 cm de alto x 3 cm de ancho. Deberá de tener las medidas de: 190 cm a 200 cm de largo x 80 a 90 cm de ancho x 160 cm altura. Color neutro o blanco.</p>		
Función o Uso	Optimiza el lugar de trabajo con total comodidad y decora el entorno con el increíble diseño.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	22	Concepto	Mesa de trabajo
Descripción General del Equipo	Mesa de trabajo		
Características	Mesa de trabajo. Debe ser fabricada en melamina con cubierta estilo madera, con base tubular cuadrada de metal de 2 metros de largo x 1 metro de ancho x 75 cm de altura. Color indistinto		
Función o Uso	Útil para actividades con los jóvenes de discapacidad		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-117-SCFI-1995, Lineamientos informativos para la venta de muebles de línea y sobre medida		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	23	Concepto	Película para vidrio
Descripción General del Equipo	Rollo de película de vidrio.		
Características	Rollo de película de vidrio. Debe tener medidas aproximadas de 150 cm de ancho. Debe ser de tipo esmerilado para privacidad, en acabado blanco mate, que permita la entrada de luz natural, disminución de calor, el rollo debe traer al menos 30 metros lineales, ser impermeable y de fácil instalación. Debe estar fabricado en vinil o similar. Color blanco mate. Se requiere suministro e instalación.		
Función o Uso	Cubre los vidrios para mayor privacidad permitiendo entrada de luz natural.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	24	Concepto	Persiana tamaño 1
Descripción General del Equipo	Persianas enrollables.		
Características	<p>Persianas enrollables. Debe tener medidas de 1.15 m ancho x 2.69 m alto, cada una. La persiana debe tener cordón y mecanismo enrollable con espiral en el tubo para ajustar la velocidad, soportes de plástico con metal para instalación en techo o muro. Debe estar fabricado con PVC o similar en colores mate claros, preferentemente traslúcido y blackout. Se requiere suministro e instalación.</p>		
Función o Uso	<p>Una persiana es un elemento mecánico que se coloca en el exterior o interior de un balcón o ventana para regular el paso de la luz y el control de la privacidad.</p>		
Norma Oficial	<p>NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	25	Concepto	Persiana tamaño 2
Descripción General del Equipo	Persianas enrollables.		
Características	<p>Persianas enrollables. Debe tener medidas de: 1.05 m ancho x 2.69 m alto, cada una. La persiana debe tener cordón y mecanismo enrollable con espiral en el tubo para ajustar la velocidad, soportes de plástico con metal para instalación en techo o muro. Debe estar fabricado con PVC o similar en colores mate claros, preferentemente traslúcido y blackout. Se requiere suministro e instalación.</p>		
Función o Uso	<p>Una persiana es un elemento mecánico que se coloca en el exterior o interior de un balcón o ventana para regular el paso de la luz y el control de la privacidad.</p>		
Norma Oficial	<p>NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	26	Concepto	Persiana tamaño 3
Descripción General del Equipo	Persianas enrollables.		
Características	<p>Persianas enrollables. Debe tener medidas de 1.45 m ancho x 2.69 m alto, cada una. La persiana debe tener cordón y mecanismo enrollable con espiral en el tubo para ajustar la velocidad, soportes de plástico con metal para instalación en techo o muro. Debe estar fabricado con PVC o similar en colores mate claros, preferentemente traslúcido y blackout. Se requiere suministro e instalación.</p>		
Función o Uso	<p>Una persiana es un elemento mecánico que se coloca en el exterior o interior de un balcón o ventana para regular el paso de la luz y el control de la privacidad.</p>		
Norma Oficial	<p>NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	27	Concepto	Persiana tamaño 4
Descripción General del Equipo	Persianas enrollables.		
Características	<p>Persianas enrollables. Debe tener medidas de 0.90 m ancho x 2.69 m alto, cada una. La persiana debe tener cordón y mecanismo enrollable con espiral en el tubo para ajustar la velocidad, soportes de plástico con metal para instalación en techo o muro. Debe estar fabricado con PVC o similar en colores mate claros, preferentemente traslúcido y blackout. Se requiere suministro e instalación.</p>		
Función o Uso	<p>Una persiana es un elemento mecánico que se coloca en el exterior o interior de un balcón o ventana para regular el paso de la luz y el control de la privacidad.</p>		
Norma Oficial	<p>NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	28	Concepto	Persiana tamaño 5
Descripción General del Equipo	Persianas enrollables.		
Características	<p>Persianas enrollables. Debe tener medidas de: 1.35 m ancho x 2.69 m alto, cada una. La persiana debe tener cordón y mecanismo enrollable con espiral en el tubo para ajustar la velocidad, soportes de plástico con metal para instalación en techo o muro. Debe estar fabricado con PVC o similar en colores mate claros, preferentemente traslúcido y blackout. Se requiere suministro e instalación.</p>		
Función o Uso	<p>Una persiana es un elemento mecánico que se coloca en el exterior o interior de un balcón o ventana para regular el paso de la luz y el control de la privacidad.</p>		
Norma Oficial	<p>NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	29	Concepto	Persiana tamaño 6
Descripción General del Equipo	Persianas enrollables.		
Características	<p>Persianas enrollables. Debe tener medidas de 1.30 m ancho x 2.69 m alto. La persiana debe tener cordón y mecanismo enrollable con espiral en el tubo para ajustar la velocidad, soportes de plástico con metal para instalación en techo o muro. Debe estar fabricado con PVC o similar en colores mate claros, preferentemente traslúcido y blackout. Se requiere suministro e instalación.</p>		
Función o Uso	<p>Una persiana es un elemento mecánico que se coloca en el exterior o interior de un balcón o ventana para regular el paso de la luz y el control de la privacidad.</p>		
Norma Oficial	<p>NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	30	Concepto	Perchero de muro
Descripción General del Equipo	Perchero de muro,		
Características	Perchero de muro. Debe tener medidas aproximadas de 60 cm de largo x 10 cm de ancho x 1 cm de grosor. Debe ser de diseño rectangular con al menos 5 ganchos para colgar y capacidad de carga de 5kg cada uno. Debe estar fabricado de madera o similar y ganchos metálicos. En color natural de la madera. Debe incluir accesorios de instalación.		
Función o Uso	Sirve para colgar artículos, ropa, objetos etc.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	31	Concepto	Pizarrón de acrílico
Descripción General del Equipo	Pizarrón de acrílico		
Características	Pizarrón de acrílico en color blanco, debe de tener marco de aluminio reforzado, con charola porta marcadores, tamaño de 90 cm de ancho por 150 cm de largo.		
Función o Uso	Para uso en ludoteca		
Material	Acrílico con marco de aluminio reforzado.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”			
Nº. Partida	32	Concepto	Pizarrón de corcho
Descripción General del Equipo	Pizarrón de corcho		
Características	Pizarrón de corcho. Debe de tener marco de aluminio, calibre pesado con terminado satinado contemporáneo. Medidas de 60 cm de ancho por 100 cm de largo. Color: indistinto.		
Función o Uso	Para uso en ludoteca		
Material	Acrílico con marco de aluminio reforzado.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	33	Concepto	Plancha de vapor
Descripción General del Equipo	Plancha de vapor.		
Características	Plancha de vapor. Debe tener medidas aproximadas de 20 cm de largo x 12 cm de ancho. El diseño debe ser tipo semi-industrial y/o de uso rudo, debe contar con depósito de agua de al menos 4 litros, base para colocar la plancha y manguera. Debe estar fabricada de metal, acero o similar. Color indistinto. Con voltaje máximo de 110 volts.		
Función o Uso	Facilita el planchado para volúmenes grandes.		
Material	Debe estar fabricada de metal, acero o similar.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	34	Concepto	Sábana individual
Descripción General del Equipo	Sábana individual.		
Características	Sábana individual. Debe de tener: 1 sábana de cajón (1.65 m ancho X 2.50 m largo). 1 sábana plana (1.65 m ancho x 2.50 m largo) 100% algodón. 1 funda de almohada (50cm ancho x 80 cm largo). Material principal microfibra. Cantidad de hilos 1800. Color: indistinto.		
Función o Uso	Permite mayor comodidad al dormir.		
Material	Debe estar fabricado de algodón o similar.		
Norma Oficial	NOM-004-SCFI-2006, información comercial-etiquetado de productos textiles, prendas de vestir, sus accesorios y ropa de casa.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	35	Concepto	Secadora industrial
Descripción General del Equipo	Secadora industrial de ropa.		
Características	<p>Secadora Industrial. Secadora de ropa. Con medidas mínimas de 120 cm de largo x 90 cm de ancho x 180 cm de alto. Debe ser de carga frontal preferentemente, tipo industrial, debe tener al menos dos ciclos de secado, panel de control para ajuste de tiempo y temperatura, secado por aire caliente y con capacidad mínima de 20 Kg y máxima de 35 kg. Debe estar fabricado de lámina de acero inoxidable o similar. El voltaje no debe superar los 127 Volts y gas natural solo en caso necesario. Se requiere suministro, instalación y puesta en marcha. Color: indistinto.</p>		
Función o Uso	Facilita el secado de ropa en grandes cantidades.		
Material	Debe estar fabricado de lámina de acero inoxidable o similar.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	36	Concepto	Silla Ejecutiva
Descripción General del Equipo	Silla ejecutiva		
Características	<p>Silla ejecutiva. Con medidas mínimas de 90 cm de alto x 60 cm de ancho x 45 cm de profundidad. Debe tener respaldo mínimo a ¾. Preferentemente con soporte tapizado de malla y asiento acojinado tapizado de tela o similar, debe tener descansabrazos, ser de altura ajustable y base de estrella con ruedas para mejor movilidad. Diseño a uno o dos tonos preferentemente oscuros.</p>		
Función o Uso	Debido a su diseño, permite en poco espacio tener un sitio cómodo para trabajar durante una jornada entera.		
Material	Respaldo preferentemente con soporte tapizado de malla y asiento acojinado tapizado de tela o similar.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	37	Concepto	Silla para ducha con aumento para wc
Descripción General del Equipo	Silla para ducha con aumento para wc		
Características	<p>Silla para ducha con aumento para wc. Deberá de estar fabricado en material antideslizante, armable. Deberá de tener las siguientes medidas: alto ajustable x 41 cm de ancho, 55 cm de fondo. Peso mínimo de carga de 110 kg. Deberá estar fabricada con marco de aluminio anodizado de alta resistencia con una capacidad de peso máximo de 13. Deberá de tener asiento contorneado de alta densidad. Con orificios para el rápido drenado. Deberá de tener una altura ajustable a 6 niveles, sistema de rosca para ajuste de altura. Deberá de tener 4 ruedas giratorias de plástico, con freno en cada una. Descansa brazos ergonómicos. Se requiere suministro e instalación. Color: indistinto.</p>		
Función o Uso	Útil para baño de jóvenes con discapacidad		
Material	Material antideslizante, armable.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	38	Concepto	Toallas para baño grandes
Descripción General del Equipo	Toallas para baño Grandes		
Características	Toallas para baño grandes. Deberá de tener las siguientes medidas 1.70 cm largo x 90 cm ancho. Con textura lisa. Deberá estar fabricada en 100% de algodón. Color: indistinto.		
Función o Uso	para baño de los residentes		
Material	100% de algodón		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	39	Concepto	Tapete de Foamy
Descripción General del Equipo	Tapete de Foamy		
Características	Tapete de Foamy. Deberá de tener medidas de 50 cm de ancho x 50 cm de largo por 1 cm de grosor, superficie antiderrapante, piezas que se ensamblen y desensamblen, resistente al agua. Cuatro piezas deberán formar un paquete de 1 metro cuadrado. En diferentes colores.		
Función o Uso	De superficie en área de terapia		
Material	Foamy confort antiderrapante		
Norma Oficial	NOM-015-SCFI-2007 Información comercial-Etiquetado para juguetes.		

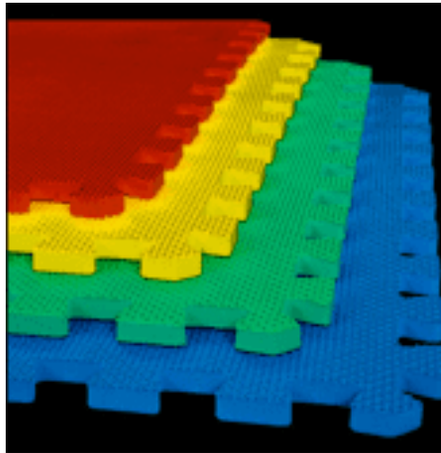


Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	40	Concepto	Zapatera Rack Shoes
Descripción General del Equipo	Zapatera Rack Shoes		
Características	<p>Zapatera Rack Shoes. Organizador tipo torre de 10 niveles, deberá ser hasta para 30 pares de zapatos. Deberá de contar con las características mínimas siguientes: Colores neutros. Material: Tubos metálicos de acero inoxidable y soportes de plástico. Que se puedan armar hasta 5 estantes pequeños. Ancho del tubo 9.5 milímetros. Medidas en promedio. 160 cm de largo x 20 cm de ancho x 60 cm de alto, en promedio.</p>		
Función o Uso	Organizador de calzado		
Material	Tubos metálicos de acero Inoxidable y soportes de plástico.		
Norma Oficial	<p>NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA DE TUCAN"

Nº. Partida	41	Concepto	Autoclave
Descripción General del Equipo	Autoclave		
Características	Autoclave. Deberá ser horizontal de 20 litros, semiautomáticos de "clase N" que funcione sin generador de vapor, dos programas a 121 ° C y 134 ° C incluidos, con pantalla LED, cámara horizontal y 3 charolas en acero inoxidable, lectura de todas las variables en display LED. Deberá de tener las siguientes medidas: la cámara deberá tener una profundidad de 35 cm, con un diámetro de 25 cm. El equipo deberá tener 39 cm de largo x 36 cm ancho x 56 cm fondo, con un potencial de potencia: 900 W. Color: indistinto.		
Función o Uso	control multipunto, la sobrepresión se reduce drásticamente, la esterilización		
Material	pantalla LED, cámara horizontal y 3 charolas en acero inoxidable, lectura de todas las variables en display LED		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	42	Concepto	Aspirador mecánico De Flemas
Descripción General del Equipo	Aspirador mecánico de Flemas		
Características	<p>Aspirador de Flemas. Deberá de tener una capacidad de aspiración 18 L x minuto. Deberá de tener una capacidad del frasco: 1000 ml, ultra ligero. Libre de aceite para lubricación. Para aspirar líquidos como pus, sangre, flemas. Deberá ser libre de mantenimiento. Manguera de silicón. Control de regulación. Válvula de seguridad para evitar derrames. Regulador de presión. Especificaciones técnicas: rango de aspiración: 0.75 Mpa; 0.02 Mpa Unidad de poder: AC110V – 60 Hz; Ruido: < 65 db Medidas: 28 cm de largo x 19.6 cm de ancho x 28.5 cm de alto. Peso: 5 kg. Material: PVC. Color: indistinto.</p>		
Función o Uso	Aspirador de secreciones		
Material	Manguera de silicón y plástico resistente		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	43	Concepto	Baumanometro de pedestal
Descripción General del Equipo	Baumanometro de pedestal		
Características	Deberá de contar con las siguientes características: Esfigmo aneroide de pedestal móvil tamaño adulto. Esfigmo aneroide 767 con pedestal móvil y brazalete reusable flexiport, adulto. Su diseño debe ser ergonómico y moderno, que haga que el tensiómetro aneroide 767 sea atractivo y fácil de usar. Color: indistinto.		
Función o Uso	Para lecturas de presión arterial		
Material	Pedestal de acero inoxidable, con llantas.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	44	Concepto	Baumanómetro de mano
Descripción General del Equipo	Baumanómetro de mano		
Función o Uso	<p>Manómetro de mano. Deberá tener un terminado cromado. Deberá de tener una amplia caratula de fondo blanco que facilite la lectura. Deberá de contar con las siguientes características: Brazalete reforzado con una dimensión de diámetro de 25.4 cm a 40.6 cm. Deberá abrirse con cierre de velcro para una colocación rápida y precisa. Fabricado en nylon para una mejor limpieza y mayor higiene. Cámara con manguera de látex. Perilla de látex con válvula de alta durabilidad. Color: indistinto.</p>		
Material	<p>Manómetro con terminado cromado Cámara: Con manguera de látex. Perilla: De látex -Fabricado en Nylon para una mejor limpieza y mayor higiene.</p>		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	45	Concepto	Base para colchoneta
Descripción General del Equipo	Base para colchoneta		
Características	Bases para colchoneta. Deberá estar elaborada en madera, con medidas de 1.9 m largo x 1 m ancho x 60 cm de altura. Color: indistinto.		
Función o Uso	Para colocar una colchoneta para terapias de jóvenes con discapacidad		
Material	Fabricada de madera		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-144-SEMARNAT-2017, Que establece las medidas fitosanitarias y los requisitos de la marca reconocidas internacionalmente para el embalaje de madera que se utiliza en el comercio internacional de bienes y mercancías		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	46	Concepto	Báscula para silla de ruedas
Descripción General del Equipo	Báscula para silla de ruedas con transmisión inalámbrica y con pasamanos y ruedas de transporte		
Características	<p>Báscula para silla de ruedas, deberá de tener una transmisión inalámbrica y con pasamanos y ruedas de transporte. Deberá de tener las siguientes características: peso de 38 kg, 920 cm ancho x 1120 cm altura x 1150 mm profundo. Deberá de contener: Software médico para PC, apoyo de diagnósticos. Adaptador USB seca 360° wireless para recepción de datos en el PC. Estadiómetro con transmisión inalámbrica, para montaje en la pared, con pantalla en la corredera de medición. Color: indistinto.</p>		
Función o Uso	permite pesar pacientes en silla de ruedas o sentados en una silla		
Material	Acero cromado.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	47	Concepto	Banco giratorio
Descripción General del Equipo	Banco giratorio		
Características	Banco giratorio. Deberá estar fabricado en tubo redondo de 1 pulgada calibre 18. Deberá tener medidas de 46 cm de alto x 31 cm de largo x 31 cm de ancho. Deberá de tener un acabado cromado, ajustable.		
Función o Uso	Para consultorio a exploración		
Material	Acabado cromado		
Norma Oficial			



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	48	Concepto	Banco de altura de dos peldaños
Descripción General del Equipo	Banco de altura de dos peldaños o escalerilla		
Características	<p>Banco de altura de dos peldaños. Deberá estar fabricado en acero cromado, con peldaños, deben estar fabricados en lámina calibre 22, con refuerzo en medio. Debe ser tapizado con hule antiderrapante. Protegido con moldura de aluminio. Deberá de contar con las siguientes medidas: medidas de cada peldaño 20 cm largo x 40 cm ancho. Altura primer peldaño: 19 cm. Altura segundo peldaño: 34 cm. Estructura tubular de 7/8 calibre 18 acabado en cromo, con tapones de barril de goma para evitar movimientos.</p>		
Función o Uso	Accenso y disenso de pacientes hospitalizados		
Material	Fabricados en lamina Calibre 22, con refuerzo en medio. Tapizados con hule antiderrapante.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	49	Concepto	Bote para gasas
Descripción General del Equipo	Bote para gasas		
Características	<p>Bote para gasas. Bote de acero inoxidable, deberá de contar con tapa para gasas, de 17 cm de alto x 20 cm de diámetro. El cuerpo deberá estar fabricado en lámina de acero inoxidable calibre No. 20, acabado pulido. Deberá de tener una tapa con asa de lámina de acero inoxidable calibre No. 22, acabado pulido.</p>		
Función o Uso	Resguardo de gasas		
Material	Acero inoxidable		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	50	Concepto	Bote para basura con pedal
Descripción General del Equipo	Bote para basura con pedal		
Características	Bote para basura con pedal. Deberá estar fabricado en plástico polipropileno con pedal. Deberá de tener unas dimensiones de 35.5 cm alto x 21 cm ancho x 32.5 cm profundidad. Color: indistinto.		
Función o Uso	Recipiente de basura de 10 lts.		
Material	De plástico polipropileno		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	51	Concepto	Basurero de pedal
Descripción General del Equipo	Basurero de pedal		
Características	Bote para basura de pedal. Fabricado en acero inoxidable. Estilo rectangular, deberá de tener una capacidad de 12 L. Deberá de tener las siguientes medidas 40 cm de alto x 29 cm largo x 24 cm ancho. Color: indistinto.		
Función o Uso	Recipiente de basura de 10 lts.		
Material	Acero inoxidable		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	52	Concepto	Bandeja de plástico resistente
Descripción General del Equipo	Bandeja de plástico resistente		
Características	Bandeja de plástico resistente. Deberá de tener las siguientes medidas: Diámetro: 39 cm. Altura 18.5 cm. Color: indistinto.		
Función o Uso	Recipiente de plástico		
Material	Plástico resistente		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004,	Información	Comercial- Etiquetado General de Productos.



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	53	Concepto	Botiquín metálico
Descripción General del Equipo	Botiquín metálico de primeros auxilios		
Características	Botiquín metálico. Para primeros auxilios, se deberá poder empotrar en pared, deberá de estar fabricado con lámina metálica. Deberá de tener las siguientes medidas: 21.5 cm de largo x 6.5 cm ancho x 25 cm de alto. Color: indistinto.		
Función o Uso	Resguardar material de primeros auxilios		
Material	Lamina metálica		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	54	Concepto	Camilla plegable.
Descripción General del Equipo	Camilla Plegable		
Características	<p>Camilla plegable. Deberá de ser para masajes, de piel sintética con relleno de 4 centímetros de grosor, en polipapier, en color polen, con cinturones de seguridad. Deberá de estar fabricada en estructura de madera de pino, peso 14 kilogramos, altura ajustable de 62 – 85 cm, con medidas de 183 cm de largo x 60 cm de ancho.</p>		
Función o Uso	Útil para valoración de paciente en terapia física		
Material	Forro de piel sintética con relleno		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-034-SSA3-2013, Regulación de los servicios de salud. Atención médica prehospitalaria.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	55	54Concepto	Camilla para ambulancia Plegable
Descripción General del Equipo	Camilla para ambulancia plegable		
Características	<p>Camilla para ambulancia plegable. Deberá de tener una estructura de aluminio ligero de alta resistencia.</p> <p>La altura debe ser controlada por ambos extremos. Pistón neumático en respaldo reforzado.</p> <p>Deberá de tener una posición alta de 190 cm de largo x 97cm de elevación x 63 cm de ancho. Deberá de tener una posición baja de 190 cm de largo x 50 cm de elevación x 63 cm de ancho.</p> <p>El porta suero deberá ser plegable. Inclinación máxima del respaldo 60°. Deberá de tener un peso neto 37 kg, una capacidad máxima 169 kg. Color: indistinto. Deberá de contar con los siguientes accesorios:</p> <p>colchón ergonómico, impermeable, antibacterial, retardan al fuego.</p> <p>Ruedas robustas (2 con freno) ideales para todo terreno que deberán incluir:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 camilla con porta sueros, 1 cinturón de seguridad de 5 puntos con seguro automático, 2 cinturones de seguridad de 2 puntos con seguro automático y 1 anclaje para ambulancia. 		
Función o Uso	Útil para traslado de pacientes en ambulancia		
Material	<p>Estructura de aluminio ligero de alta resistencia</p> <p>Pistón neumático en respaldo reforzado</p> <p>Colchón ergonomics, impermeable</p>		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-034-SSA3-2013, Regulación de los servicios de salud. Atención médica prehospitalaria.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	56	Concepto	Camilla rígida para inmovilización
Descripción General del Equipo	Camilla rígida para inmovilización		
Características	<ul style="list-style-type: none"> •Camilla rígida para inmovilización de pacientes. Deberá de estar fabricada en polietileno de alta resistencia con capacidad de flotación. Debe ser traslucida a rayos X, que no absorba fluidos corporales. Color: indistinto. •El diseño debe ser elevado para fácil levantamiento, deberá de tener 20 puntos de agarres grandes y 8 agarres medianos para correcto anclaje de inmovilizador de cuerpo completo e inmovilizador de cráneo. <p>La capacidad de peso deberá ser de 185 kilos. Las dimensiones deberán ser: 184 cm de largo x 45 cm de ancho x 6 cm de grosor. Deberá de tener un peso de 8kg. Deberá de tener los siguientes accesorios: collarín ajustable.</p> <ul style="list-style-type: none"> •Ajuste de cierre: que asegure la estabilidad del collarín y un ajuste simétrico. Con cierre audible y táctil, por seguridad. <p>Inmovilizador araña, de 10 puntos de sujeción de 2" con velcro y ajustador central para cualquier tamaño de paciente. Inmovilizador de cráneo termo sellado, construido con espuma insulada y pintura horneada que lo haga 100% impermeable. Sujetadores de frente y barbilla del mismo material que se pueda ajustar a diversas medidas.</p>		
Función o Uso	Útil para Inmovilizar pacientes y fácil manejo		
Material	Camilla larga de polietileno de alta resistencia		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-034-SSA3-2013, Regulación de los servicios de salud. Atención médica prehospitalaria.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	57	Concepto	Caminadora eléctrica
Descripción General del Equipo	Caminadora, Motor de velocidad de 2.0		
Características	Caminadora eléctrica. Deberá de contar con motor de velocidad de 2.0 hp, banda de piso de 16 cm de ancho por 50 cm de largo, 122 cm de alto, estructura cromada. Sistema de amortiguación. Deberá de contar con: sistema de Space. Deberá de tener 16 programas de entrenamiento preestablecidos, pantalla de 5 pulgadas multicolor. Puerto para audio compatible con 2 bocinas de 2 pulgadas y control digital de velocidad de 0-10 MPH, control digital de inclinación de 0-10 %.90 kg. Potencia: 1350 W. Voltaje: 110 V. Frecuencia: 50/60 Hz. Color: indistinto.		
Función o Uso	Util para terapia ya que ayuda a mejora la salud cardiovascular al promover la quema de calorías, coordinación de velocidad.		
Material	Negro		
Norma Oficial	Proyecto de norma oficial mexicana proy-nom-064-se-2020, productos eléctricos-luminarios para uso en interiores y exteriores-especificaciones de seguridad y métodos de prueba (cancelará a la nom-064-scfi-2000 y cancela al proy-nom-064-scfi-2017).		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”			
Nº. Partida	58	Concepto	Carro de Emergencias
Descripción General del Equipo	Carro rojo para emergencias		
Características	<p>Carro rojo de emergencias. Deberá de estar fabricado en acero inoxidable con cuatro cajones, ruedas para fácil traslado, en color rojo. Deberá de tener seguro con llave para cajones, 4 ruedas de hule, 2 con freno. Soporte para tanque de oxígeno. Porta sueros altura variable. Tabla RCP de madera. Medidas: 110 cm de alto x 100 cm de largo x 45 cm de ancho.</p>		
Función o Uso	Traslado y resguardo de material medico		
Material	Acero inoxidable con cuatro cajones, ruedas para fácil traslado, en color rojo		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	59	Concepto	Carro para Curaciones
Descripción General del Equipo	Carro para Curaciones		
Características	<p>Carro para curaciones. Fabricado en acero inoxidable, con estante inferior y ruedas. Deberá de tener una estructura de tubo redondo de 1 pulgada de diámetro, acabado cromado, cubierta y entre paño de lámina de acero inoxidable calibre 22 tipo 430 acabado pulido. Deberá de tener aros abatibles, porta bandeja y cubeta de acero de 1/8 pulgada x 1 pulgada, acabado cromado. Deberá de tener una cubierta y entre paño de lámina de acero inoxidable calibre 22 tipo 430 acabado pulido. Deberá de tener un barandal de varilla redonda de 5/16" acabado cromado. Ruedas de hule negro con espiga lisa de bola o yoyo de 2". Debe de tener un regatón redondo de 1" color negro. Las medidas aproximadas deberán de ser de: 90 cm de largo x 82 cm de alto x 50 cm fondo.</p>		
Función o Uso	Útil para facilitar el traslado de material medico		
Material	Acero inoxidable, con estante inferior y ruedas estructura de tubo redondo de 1 pulgada de diámetro acabado cromado.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	60	Concepto	Cambiador para adulto
Descripción General del Equipo	Cambiador para adulto		
Características	Cambiador para adulto. Deberá de tener un soporte de 181 kg. Deberá de tener medidas de 1.64 m de ancho x 59.69 cm de cerrado y 54.29 cm abierto. Color: indistinto.		
Función o Uso	Útil para mejor posicionamiento al bañarlos a las personas con discapacidad		
Material	Para cambio de pañal de adulto		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	61	Concepto	Carro para ropa sucia
Descripción General del Equipo	Carro para ropa sucia		
Características	Carro para ropa sucia área médica. Saco de lona lavable. Deberá de tener un asidero lateral de plástico, ruedas 80 mm, con paragolpes. Deberá de contar con las medidas de: 550 cm de alto x 500 cm de largo x 100 cm de fondo. Color: indistinto.		
Función o Uso	Para contener ropa sucia del pacientes en tratamiento		
Material	Acero inoxidable y lona		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	62	Concepto	Colchonetas
Descripción General del Equipo	Colchonetas para estimulación temprana		
Características	Colchoneta para estimulación temprana. Deberá de tener medidas de 10 cm de grosor y 2 m largo x 2 m ancho. La colchoneta deberá de ser de entrenamiento estándar, debe de contar con forro de vinil para fácil limpieza y lavable. Color: indistinto.		
Función o Uso	Para realizar terapias		
Material	Hule espuma, con forro de vinil		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	63	Concepto	Contenedor para punzocortantes
Descripción General del Equipo	Contenedor para punzocortantes		
Características	Contenedor para punzocortantes. Deberá de estar fabricado en plástico o similar con capacidad de 1/4 de galón, en color rojo.		
Función o Uso	Para desecho de material punzocortante		
Material	Debe estar fabricado de Fabricado en polietileno de alta densidad en color rojo		
Norma Oficial	NOM-087-ECOL-SSA1-2002, Protección ambiental- Salud ambiental-Residuos peligrosos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	64	Concepto	Contenedor para punzocortantes
Descripción General del Equipo	Contenedor para punzocortantes		
Características	Contenedor para punzocortantes. Plástico o similar con capacidad de 1.7 de galón. Debe estar fabricado en polietileno de alta densidad en color rojo.		
Función o Uso	Para desecho de material punzocortante		
Material	Debe estar fabricado en polietileno de alta densidad en color rojo		
Norma Oficial	NOM-087-ECOL-SSA1-2002, Protección ambiental- Salud ambiental-Residuos peligrosos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	65	Concepto	Compresas de gel
Descripción General del Equipo	Compresas de gel		
Características	Compresas de gel. Deberá de ser para frío-caliente de 10 cm ancho x 15 cm largo, deberá de tener una cubierta durable de vinilo, producto gel no toxico. Color: indistinto.		
Función o Uso	Útil para terapia.		
Material	Cubierta durable de vinilo,		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	66	Concepto	Compresero
Descripción General del Equipo	Compresero		
Características	Deberá de ser para 4 compresas, de acero inoxidable, deberá de tener dimensiones de 40 cm de altura x 27 cm largo x 33 cm ancho, termostato de 30 a 110 °C, deberá incluir 4 compresas estándar, color gris.		
Función o Uso	Para resguardo de compresas		
Material	acero inoxidable, termóstato de 30 a 110		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-034-SSA3-2013, Regulación de los servicios de salud. Atención médica prehospitalaria		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	67	Concepto	Cortinas corredizas
Descripción General del Equipo	Cortinas corredizas de tela antibacteriana		
Características	<p>Cortinas corredizas de tela antibacteriana. Deberán de estar compuestas por una malla interna que cuente con agentes antibacterianos y una base de PVC termo plastificado por ambos lados. Las cortinas plásticas corredizas deberán de ser para aislamiento de paciente. Deberá de contar con medidas de: 5 m de ancho x 2 m alto. Deberán de contar con argollas y tubular con riel, en color neutro. Debe incluir riel de acuerdo a la medida de la cortina.</p>		
Función o Uso	Cortina de división y protección antibacteriana		
Material	de PVC termo plastificado		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	68	Concepto	Cortador de tabletas
Descripción General del Equipo	Cortador de tabletas		
Características	Cortador de tabletas. Deberán de contar con las siguientes medidas 15.2 cm de largo x 7.6 cm ancho x 5.1 cm de fondo. Diferentes colores, deberá de tener un soporte flexible en forma de V que deberá sujetar firmemente las pastillas de todos los tamaños para un corte preciso, deberá de tener una hoja de acero inoxidable de doble bisel, y la demás estructura deberá de ser fabricado en plástico duro y resistente. Color: indistinto.		
Función o Uso	para un corte fácil y preciso de pastillas		
Material	Plástico resistente		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	69	Concepto	Cómodo de acero inoxidable
Descripción General del Equipo	Cómodo de acero inoxidable		
Características	Cómodo de acero inoxidable. Deberá de contar con las siguientes medidas: 36 cm largo x 29 cm de ancho x 103 ml de capacidad. Color: indistinto.		
Función o Uso	Evacuaciones en cama		
Material	Acero inoxidable		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	70	Concepto	Concentrador de oxígeno
Descripción General del Equipo	Concetrador de oxígeno		
Características	<p>Concentrador de oxígeno. Color: indistinto. Deberá de tener una capacidad de 5 Litros. Debe ser de fácil acceso a filtro y contador de horas. Deberá de ser de concentración de oxígeno (en 5LPM): 90% (+6.5% / -3%). Deberá de tener una presión de salida: 7 PSI. Deberá de contar con dimensiones de: 35 cm de ancho x 22 cm de profundidad x 58 cm de alto. El diseño debe de ser aerodinámico, sin puntas con manija integrada. Debe incluir cánula y vaso humidificador. Deberá de contar con una perilla única de ajuste (que permita modificar fácilmente el flujo según la prescripción), de 0.125-5 LPM. - Peso ligero de solo 15.2 kg. Deberá de tener: Operación Silenciosa: 40 dBA compacto. Requerimiento Eléctrico: 115 Volt – 60 Hz. Alarma de seguridad por fallas de electricidad. Ruedas transportadoras para mayor movilidad.</p>		
Función o Uso	Concentrador de oxigeno		
Material	Carrito porta cilindro marca drive medical - estructura de acero acabado marmoleado. tubería acanalada. - elástica siliconizada		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	71	Concepto	Collarin adulto latex duro
Descripción General del Equipo	Collarín adulto latex duro		
Características	Collarín adulto látex duro. Deberá de ser ajustable de 8 posiciones. Deberá ayudar a Inmovilización de columna cervical. Color: indistinto.		
Función o Uso	Inmovilización de columna cervical		
Material	Latex.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA DE TUCAN"

Nº. Partida	72	Concepto	Cubeta de acero inoxidable
Descripción General del Equipo	Cubeta de acero inoxidable		
Características	Cubeta de acero inoxidable. La cubeta deberá de ser de 12 L, de acero inoxidable, acabado pulido con asa de alambón de acero inoxidable de 6 mm (1/4").		
Función o Uso	Útil para desechos médicos de fácil manejo		
Material	Cubeta de acero inoxidable de 6 mm (1/4")		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	73	Concepto	Chaleco vibrador para fisioterapia pulmonar
Descripción General del Equipo	Chaleco vibrador para fisioterapia pulmonar		
Características	Chaleco vibrador para fisioterapia pulmonar. Chaleco para adultos, deberá de tener un sistema de aclaramiento de vías respiratorias. Chaleco percuto, deberá de tener un sistema de asistencia para terapia percutoria hospitalario. Deberá incluir: equipo vest, manguera y chaleco desechable. Color: indistinto.		
Función o Uso	Asistencia para fisioterapia pulmonar		
Material	Tela y equipo vest de plástico resistente		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



© 2010 Inkscape. 2010 21:74 62

Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	74	Concepto	Charola con tapa o budinera chica
Descripción General del Equipo	Charola con tapa o budinera chica		
Características	<p>Charola con tapa o budinera chica. Deberá de ser de acero inoxidable con tapa y con asa, deberá de tener las medidas de: 22 cm largo x 8 cm de ancho x 3 cm de fondo.</p> <p>Deberá de estar fabricado en estructura de lámina de acero inoxidable cal. 22, con tapa agarradera acabado en pulido mate sin filos y dobleces al interior.</p>		
Función o Uso	Para esterilización de torundas		
Material	Fabricado a estructura de lámina de acero inoxidable cal.22 con tapa agarradera acabado en pulido mate sin filos y dobleces al interior.		
Norma Oficial	Norma ISO 9001: 2015		



Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	75	Concepto	Dispensador
Descripción General del Equipo	Dispensador automático de jabón líquido, con sensor.		
Características	Despachador automático de jabón líquido con sensor. Deberá de ser de pared, deberá de tener una capacidad de 500 ml, deberá de estar fabricado en material plástico ABS. Color: indistinto.		
Función o Uso	Dispensador de productos		
Material	De plástico con sensor.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	76	Concepto	Despachador de sanitas
Descripción General del Equipo	Despachador de sanitas manual		
Características	Despachador de sanitas. Deberá de ser de pared, debe estar fabricado en acero inoxidable para toallas o similar. Debe de tener las siguientes medidas: 29.3 cm alto x 28.8 cm ancho x 14 cm profundidad, debe de tener una capacidad de 1 m, para 200 toallas.		
Función o Uso	Práctico para deslizar toallas para secado de manos		
Material	De acero inoxidable \$2,500.00		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	77	Concepto	Espejo de postura, móvil.
Descripción General del Equipo	Espejo de postura, móvil.		
Características	Espejo de postura móvil. Debe de estar fabricado en madera de pino, con doble vista y lunas por ambos lados, sus medidas deben de ser de 4 mm de espesor, 185 cm de alto por 69 cm de ancho, con 4 ruedas. Color: indistinto.		
Función o Uso	Útil para terapias		
Material	Marco de madera, con 2 llantas para su traslado, espejo en ambos lados		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	78	Concepto	Electro estimulador
Descripción General del Equipo	Elctroestimulador		
Características	Electro estimulador. Debe de ser para transmisión cutánea. El equipo de terapia combinada de ultrasonido y electroterapia, debe de contar con dos canales independientes. La frecuencia de ultrasonido debe ser de 1 y 3 MHZ, dispositivo único debe de permitir diferentes formas de onda. Debe de ser en color blanco. Debe contener un traductor de 5 cm, 2 cables para canal 1 y 2 de electroterapia, cable toma corriente grado hospitalario.		
Función o Uso	Terapia combinada de ultrasonido y electroterapia. Para mejorar la flacidez y se aumente la fuerza, la resistencia y el volumen de los músculos.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	79	9Concepto	Estetoscopio pediátrico.
Descripción General del Equipo	Estetoscopio pediátrico.		
Características	Estetoscopio. El diseño debe ser de doble campana para uso pediátrico, con aro aislante para evitar que el paciente sienta frío, campana de acero inoxidable combinada con un diafragma flotante y arco metálico con un ángulo para frecuencias altas. Debe de estar fabricado en silicón; la manguera y la campana doble de acero inoxidable. En colores neutros.		
Función o Uso	Diseñado para escuchar los sonidos internos del cuerpo humano, durante la auscultación o examen físico tanto en niños.		
Material	Debe estar fabricado de silicón la manguera y la campana doble de acero inoxidable.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	80	Concepto	Estuche de diagnóstico
Descripción General del Equipo	Estuche de diagnóstico		
Características	Estuche de diagnóstico. Con oftalmoscopio y otoscopio debe de tener las medidas de 14 cm de largo. Debe estar fabricado en acero inoxidable.		
Función o Uso	Exploración ocular, otica		
Material	Acero inoxidable		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	81	Concepto	Estuche de disección
Descripción General del Equipo	Estuche de disección		
Características	<ul style="list-style-type: none"> •El estuche de disección debe de contener 16 piezas de instrumental en acero inoxidable. •Deberá incluir: <ul style="list-style-type: none"> •1 pinza de disección 14 cm, con dientes. •1 pinza de disección 14 cm, sin dientes. •1 pinza kelly recta 14 cm. •1 pinza kelly curva 14 cm. •1 pinza mayo recta 14 cm. •1 pinza mayo curva 14 cm. •1 pinza mosquito recta 12 cm. •1 porta agujas mayo 14 cm. •1 tijera aguda roma recta 14 cm. •1 tijera aguda roma curva 14 cm. •1 mango de bisturí no. 4. •1 mango de bisturí no. 3. •1 sonda acanalada. •1 estilete abotonado. •1 ganchos herinas. •1 separadores farabeuf. 		
Función o Uso	Curaciones en heridas practicas		
Material	Acero Inoxidable		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	82	Concepto	Frigobar
Descripción General del Equipo	Frigobar		
Características	Frigobar. Debe ser de 1 puerta, con congelador independiente, debe de tener las dimensiones de 47cm ancho x 54 cm largo x 85 cm altura, en color neutro o blanco.		
Función o Uso	Para resguardo de compresas frías		
Material	En color blanco o neutro		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	83	Concepto	Frascos para aspiración con drenaje
Descripción General del Equipo	Frascos para aspiración con drenaje		
Características	Frasco para aspiración con drenaje. El frasco debe ser de plástico con rosca y preparación para aspiración. Debe de incluir 5 frascos, 5 tapas, 5 mangueras, deben de estar fabricados en frasco de PVC, con reloj regular de potencia, con manguera de silicón, menor a 65 db (A). Color: indistinto.		
Función o Uso	Recipiente para aspiración de repuesto		
Material	Material de PVC		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	84	Concepto	Flanera de acero inoxidable
Descripción General del Equipo	Flanera de acero inoxidable		
Características	Flanera de acero inoxidable. Debe de tener una capacidad de 170 ml, debe de estar fabricada de lámina de acero inoxidable tipo 304 (grado alimenticio), calibre 22 (0.8mm de espesor), acabado pulido mate, debe de tener medidas de 7.5 cm de diámetro x 5 cm de altura.		
Función o Uso	Recipiente par almacenamiento de fluidos		
Material	Acero inoxidable		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada. orma ISO 9001: 2015		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	85	Concepto	Grúa para levantar pacientes
Descripción General del Equipo	Grúa para levantar pacientes		
Características	Grúa levanta pacientes. La grúa movilizadora de pacientes debe de levantar pacientes de hasta 200 kg, para poder trasladar de cama a silla de ruedas o a la ducha; debe ser especial para el cambio de pañales. Debe de incluir 2 arneses: uno de ducha y otro de uso diario, se deberá de ajustar a la medida de paciente. Debe de tener sistema de elevación. Color: indistinto.		
Función o Uso	Para levantar o traslado de pacientes con discapacidad		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	86	Concepto	Glucómetro
Descripción General del Equipo	Glucómetro		
Características	Glucómetro. Debe de incluir: 10 tiras, 10 lancetas y 1 disparador, Pantalla LCD retro iluminado. Color: indistinto.		
Función o Uso	Medidor de glucosa		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	87	Concepto	Lebrillo o lava manos de acero inoxidable
Descripción General del Equipo	Lebrillo o lava manos de acero inoxidable		
Características	Lebrillo o lavamanos de acero inoxidable. Debe de tener una capacidad de 3.750 L, debe estar fabricado de lámina de acero inoxidable calibre 22. Color: indistinto.		
Función o Uso	Lavamanos		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	88	Concepto	Lámpara de chicote
Descripción General del Equipo	Lámpara de chicote		
Características	Lámpara de chicote. La base debe de ser con triple tubular cromado, pantalla mediana, debe ser fabricada en aluminio acabado pulido.		
Función o Uso	Iluminación adecuada		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	89	Concepto	Lámpara de cabecera
Descripción General del Equipo	Lámpara de cabecera		
Características	Lámpara de cabecera. Deberá de ser de luminarias para hospitales TWS490 2x t15 24w/830 hfp. Color: indistinto		
Función o Uso	Iluminar cabecera de pacientes hospitalizados		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	90	Concepto	Mancuernas de acero
Descripción General del Equipo	Mancuernas de acero		
Características	Mancuernas de acero, deberán estar forradas de neopreno de 1 kilogramo de peso, en color rosa o azul.		
Función o Uso	Útil para terapia física		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	91	Concepto	Mancuernas de acero
Descripción General del Equipo	Mancuernas de acero		
Características	Mancuernas de acero deberán estar forradas de neopreno de 1.5 kilogramos, en color negro o gris.		
Función o Uso	Útil para terapia física		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	92	Concepto	Mancuernas de acero
Descripción General del Equipo	Mancuernas de acero		
Características	Mancuernas de acero, de 2 kilogramos de peso, deberán ser en color negro.		
Función o Uso	Útil para terapia física		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	93	Concepto	Mesa puente
Descripción General del Equipo	Mesa puente		
Características	<p>Mesa Puente. Deberá tener estructura de acero. Deberá de contar con las siguientes características:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tabla de madera en color claro (76.5 largo x 38 cm de ancho). • Abatible. • Altura ajustable. • 4 ruedas giratorias de 2”, con freno en 2 de ellas. • Fácil de armar. <p>Deberá tener estructura de acero esmaltado en color blanco y soporte de aluminio.</p>		
Función o Uso	Para alimentación de paciente en cama		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	94	Concepto	Mesa Mayo con charola
Descripción General del Equipo	Mesa Mayo con charola		
Características	Mesa mayo con charola. Deberá de ser la mesa de acero inoxidable con charola. Las medidas deberán ser de 35 cm ancho x 60 cm largo x 90 cm alto. Color: indistinto		
Función o Uso	Para alimentación de pacientes		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	95	Concepto	Mesa pasteur
Descripción General del Equipo	Mesa pasteur.		
Características	<p>Mesa Pasteur. La mesa deberá de estar fabricada de acero inoxidable con doble entrepaño, ruedas y cajón. Debe de estar fabricado con lamina de acero inoxidable calibre 22, tipo 430 o similar. Debe tener las siguientes medidas mínimas de 85 cm de alto x 40 cm de ancho x 50 cm de largo. Color: indistinto</p>		
Función o Uso	Ideal para colocar instrumental médico.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	96	Concepto	Mesa de exploración
Descripción General del Equipo	Mesa de exploración		
Características	Mesa de exploración. Deberá de estar fabricada en lámina de acabado en pintura horneada, deberá de tener 2 puertas corredizas y 3 cajones centrales, zoclo en lámina color ostión, tapiz negro, 3 posiciones en la piecera, 3 posiciones en el respaldo, sistema de sangrera. Deberá de incluir pierneras. Deberá de tener las siguientes medidas: 145 cm de largo x 56 de ancho x 85 de alto.		
Función o Uso	Expiración de paciente		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	97	Concepto	Mortero de porcelana chico
Descripción General del Equipo	Mortero y un pistilo de porcelana chico		
Características	Mortero de porcelana chico. Deberá ser de 11 cm de diámetro, 6 cm de alto, 11 cm de profundidad. Color: indistinto		
Función o Uso	Triturador de pastillas		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	98	Concepto	Mochila botiquin grande
Descripción General del Equipo	Mochila botiquín grande		
Características	<p>Mochila botiquín grande. Deberá estar fabricada en poliéster (Ripstop). Deberá de tener: Bolsa frontal con separación. Bolsas laterales con cierre y reflejante. Bolsa con cierre interna en la tapa. Forro interno con divisiones. Manija y colgadera para transporte. Deberá de tener las siguientes medidas: (considerando bolsas exteriores): 50 cm (19.68") largo x 29 cm (11.41") fondo x 22 cm (8.66") alto. Medidas internas: 40 cm (15.74") largo x 25 cm (9.84") fondo x 22 cm (8.66") alto. Deberá ser en color rojo.</p>		
Función o Uso	Trasporte de material de primeros auxilios		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	99	Concepto	Nebulizador ultrasónico
Descripción General del Equipo	Nebulizador ultrasónico		
Características	<p>Nebulizador ultrasónico. Debe de tener una máxima: ~2 ml / min, debe de tener una capacidad de la taza de la medicina: 50 ml, nebulización de 5 micrones, debe entrar hasta pulmón. Deberá de incluir los siguientes accesorios: 1 pieza mascarilla. 1 pieza sensor ultrasonido (extra). 2 piezas manguera. 10 boquillas desechables. 1 pieza tubo conector. 3 depósitos para medicamento. Color: indistinto</p>		
Función o Uso	Nebulizar a pacientes con problemas del pulmón		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	100	Concepto	Oxímetro de pulso
Descripción General del Equipo	Oxímetro de pulso		
Características	Oxímetro de pulso. Podrá medir de forma rápida y precisa los niveles de saturación de oxígeno y frecuencia cardíaca. Deberá de tener las medidas: 5.6 cm de largo x 3.1 cm de ancho x 3 cm de altura, Masa: 26.83 gramos. Color: indistinto		
Función o Uso	Mide de forma rápida y precisa los niveles de saturación de oxígeno y frecuencia cardíaca.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	101	Concepto	Pato de acero inoxidable
Descripción General del Equipo	Pato de acero inoxidable		
Características	Pato de acero inoxidable u orinal masculino, debe de tener las medidas 2.5 cm altura x 7 cm diámetro, capacidad de 1 L. Para micciones en cama. Color: indistinto		
Función o Uso	Para micciones en cama		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA DE TUCAN"

Nº. Partida	102	Concepto	Pelota Bobath
Descripción General del Equipo	Pelota de Bobath		
Características	Pelota tipo bobath. Deberá estar fabricada en vinilo de PVC, de 55 cm de diámetro, en color: azul, verde o amarillo.		
Función o Uso	Útil para ejercicios, mejora el equilibrio y coordinación, aumenta la flexibilidad.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	103	Concepto	Portasuero
Descripción General del Equipo	Porta suero ajustable.		
Características	Porta sueros. Debe tener al menos dos colgadores y ser ajustable de altura, con base de estrella y ruedas giratorias que faciliten su traslado. Debe estar fabricado de acero cromado o similar. En color plateado.		
Función o Uso	Se utiliza para colgar medicamentos en bolsa que deben administrarse a los pacientes.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	104	Concepto	Porta abatelenguas
Descripción General del Equipo	Porta abatelenguas		
Características	Porta abatelenguas. Recipiente porta abatelenguas con las medidas de 16 cm de altura x 8 cm de diámetro de acero inoxidable. Debe estar fabricado en acero inoxidable cal.20, acabado pulido sanitario. Con tapa.		
Función o Uso	Para resguardo de abatelenguas		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	105	Concepto	Respaldo de posiciones
Descripción General del Equipo	Respaldo de posiciones		
Características	Respaldo de posiciones. Deberá de estar fabricado en material acero inoxidable, color azul. Deberá ser de tamaño 98 cm de largo x 95 cm de ancho x 85 cm de fondo, deberá de tener una capacidad de peso: 120kg. Marco ligero: tubos de acero inoxidable y tejido transpirable.		
Función o Uso	Para posicionar a los pacientes en tratamiento.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	106	Concepto	Riñón de acero inoxidable
Descripción General del Equipo	Riñón de acero inoxidable		
Características	Riñón de acero inoxidable. Deberá de tener las siguientes medidas de 20.8 cm de largo x 9.6 cm de ancho x 4 cm de fondo. Color: indistinto		
Función o Uso	Utilizada frecuente en pacientes que no pueden abandonar la cama.		
Norma Oficial	Norma ISO 9001: 2015		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	107	Concepto	Rollo terapéutico
Descripción General del Equipo	set de cilindro o Rollo terapéutico		
Características	<p>Set de 5 cilindros o rollos terapéuticos. Cilindros terapéuticos, el relleno deberá ser de hule espuma de alta densidad (24 Kg). Deberán estar cubiertos con una capa de vinil antibacterial y retardante al fuego para una fácil limpieza y durabilidad. Deberán estar fabricados en diferentes colores y medidas. Las medidas deberán ser: 10 alto cm x 60 ancho cm, 20 cm alto x 60 cm ancho, 15 cm alto x 60 cm ancho, 30 cm alto x 60 cm ancho y 30 cm alto x 90 cm ancho. Deberán de ser en forro de vinil lavable, en color: azul, verde, amarillo o rosa.</p>		
Función o Uso	Se usan en aplicaciones como la extensión y flexión, el equilibrio, terapia de postura y actividades de desarrollo neurológico		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	108	Concepto	Set de Bandas de residencia (theraband)
Descripción General del Equipo	Set de Bandas de resistencia (theraband)		
Tamaño de Referencia	Set de 3 bandas de resistencia Deberán estar fabricadas de látex: ligera de 50 cm de largo x 5 cm ancho x 8 mm de grosor, mediana 50 cm largo x 5 cm ancho x 10 mm grosor, pesada 50 cm largo x 5 cm ancho x 12 mm de grosor. Deberán de ser de diferentes colores.		
Características	Paquete de bandas de resistencia hechas de látex: ligera. Diferentes colores		
Función o Uso	Herramienta de entrenamiento versátil para entrenamiento de resistencia superior e inferior del cuerpo, ideal para ejercicios de movimiento lateral y estabilización de hombros, así como extensiones de piernas.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”			
Nº. Partida	109	Concepto	Set de amarras para inmovilizar pacientes psiquiátricos
Descripción General del Equipo	Set amarras para inmovilizar pacientes psiquiátricos		
Características	<p>Set de tres pares de amarras, medidas ajustables para inmovilizar pacientes psiquiátricos.</p> <p>Correas de sujeción para extremidades, manos, pies. Con correa fija para paciente postrado en cama, color azul. Deberán de ser de tamaño promedio, tejido transpirable y cómodo que pueda adherirse directamente al cuidado de la piel para su salud. Esponja de alta densidad, buena elasticidad, buena permeabilidad al aire sin olor peculiar.</p> <p>Soporte fuerte no fácil de deformar, duradero especial diseñado para pacientes postrados en cama.</p> <p>Anillo de metal fuerte y duradero, fácil de usar resistentes al desgaste. El material de la correa deberá ser de esponja algodón mercerizado. Color: azul.</p>		
Función o Uso	Sujeción de pacientes		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	110	Concepto	Silla de acero para paciente
Descripción General del Equipo	Silla de acero para paciente		
Características	Silla de acero. Para pacientes psiquiátricos. El asiento debe ser de acero pintado, base de acero. Debe tener las medidas de 82.6 cm de alto, 55.8 cm de ancho y 50.8 cm de profundidad. Color: indistinto		
Función o Uso	Para mejor posicionamiento de pacientes		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	111	Concepto	Tanque de oxígeno portátil
Descripción General del Equipo	Tanque de oxígeno portátil		
Características	<p>Tanque de oxígeno. Deberá de tener una capacidad de 680L. Debe ser portátil. Debe de incluir: carrito porta cilindro, estructura de acero acabado marmoleado. Puño con altura ajustable, ruedas extra grandes. Regulador de 870 largo .12-15 lpm; entrada: yugo. - tipo: largo. - salida: diss. Cánula nasal confort plus. - 2.1m. - tubería acanalada. - elástica siliconizada. - libre de látex. - concentración de 81 o2: 24-46%. Vaso humidificador.</p>		
Función o Uso	Almacenamiento de oxígeno		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		

Imagen (¿



)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”			
Nº. Partida	112	Concepto	Termómetro infrarrojo
Descripción General del Equipo	Termómetro infrarrojo		
Características	<p>Termómetro corporal infrarrojo. Deberá de tener límites de alarma ajustables. Deberá de tener: tiempo de medición: 1 segundo. Precisión: $\pm 0,2$ °C. Distancia de medición: de 3-5 cm. Parte del cuerpo: la frente. Deberá de tener las medidas: 15cm de alto x 1cm (cuerpo) x 5cm (cabeza). Medidas de la pantalla: 25mm x 28mm. Peso: 90g. Color: indistinto</p>		
Función o Uso	Medición de temperatura		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA DE TUCAN"

Nº. Partida	113	Concepto	Torundero de acero inoxidable
Descripción General del Equipo	Torundero de acero inoxidable		
Características	Torundero de acero inoxidable. Deberá de tener tapa de acero inoxidable. Debe tener una capacidad de 250 ml.		
Función o Uso	Porta y resguardo de torundas		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	114	Concepto	Tijeras de punto o lister
Descripción General del Equipo	Tijeras de punto o lister		
Características	Tijera de lister. Para vendaje, deberá de estar fabricada de acero inoxidable. De 14 cm de largo.		
Función o Uso	Para cortar vendaje.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	115	Concepto	Tijeras Mayo rectas
Descripción General del Equipo	Tijeras Mayo rectas		
Características	Tijeras mayo recta. Deberá de estar fabricada de acero inoxidable. De 14 cm de largo. Para suturar heridas en pacientes.		
Función o Uso	Para suturar heridas en pacientes		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	116	Concepto	Tijeras Mayo curva
Descripción General del Equipo	Tijeras Mayo curva		
Características	Tijeras mayo curva. Deberá de estar fabricada de acero inoxidable. De 14 cm de largo.		
Función o Uso	son robustas y se utilizan para cortar estructuras fuertes.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	117	Concepto	Tijeras para retiro de puntos
Descripción General del Equipo	Tijeras para retiro de puntos		
Características	Tijeras para retiro de puntos. Deberá de estar fabricada de acero inoxidable de alta calidad. Deben ser de 12.1 cm de largo curvadas.		
Función o Uso	Para retirpo de puntos		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	118	Concepto	Tijera bigoterera
Descripción General del Equipo	Tijera bigoterera		
Características	Tijeras bigotereras. Deberá de estar fabricada de acero inoxidable. Medidas de 10 cm largo.		
Función o Uso	Para aseo de		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	119	Concepto	Vaso de acero inoxidable con pinza de traslado
Descripción General del Equipo	Vaso de acero inoxidable con pinza de traslado		
Tamaño de Referencia	Vaso de acero inoxidable con pinza de traslado. Debe estar diseñado para extraer instrumental pequeño. Esta pinza debe ir introducida en su recipiente evitando el contacto con partículas que puedan contaminar.		
Características	Este producto está diseñado para extraer instrumental pequeño. Esta pinza va introducida en su recipiente evitando el contacto con partículas que puedan contaminar. Tamaño de 12 cms de alto.		
Función o Uso	Traslado de material estéril		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	120	Concepto	Vitrina Doble para medicamentos
Descripción General del Equipo	Vitrina Doble para medicamentos		
Características	Vitrina doble para medicamentos. Deberá estar fabricada en lámina de acero, acabado esmalte. Deberá de tener: dos puertas superiores de cristal con cerradura. Dos cajones centrales. Dos puertas de lámina de acero inferiores con jaladera integrada y dos entrepaños. Deberá de tener las siguientes Medidas: 60 cm de ancho x 40 cm de fondo x 156 cm altura. Color: indistinto		
Función o Uso	Útil para orden y resguardo de medicamentos.		
Norma Oficial	NORMA Oficial Mexicana NOM-016-SSA3-2012, Que establece las características mínimas de infraestructura y equipamiento de hospitales y consultorios de atención médica especializada.		



ncia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	121	Concepto	Afilador de cuchillos
Descripción General del Equipo	Afilador de cuchillos		
Características	Afilador de cuchillos. Debe de ser de 8 pulgadas. Debe de tener las medidas de: Largo: 20 cm. Ancho: 4 cm. Alto: 3 cm. Color: indistinto		
Función o Uso	Se utiliza para afilar cuchillo		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	122	Concepto	Bascula digital de alimentos
Descripción General del Equipo	Bascula digital de alimentos		
Características	<p>Bascula digital de alimentos. Deberá poder medir hasta 13 lbs / 6 kg en 0.1 onzas / 1 gramo de incrementos. La parte superior debe ser desmontable de acero inoxidable, que haga que la limpieza sea rápida y fácil. Esta debe de convertir la báscula en una herramienta de trabajo práctica, que posibilite restar el peso del recipiente que contiene el producto y alcanzar la medida exacta. Color: indistinto</p>		
Función o Uso	Utilizado para medidas de alimentos		
Norma Oficial	<p>NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA DE TUCAN"			
Nº. Partida	123	Concepto	Bandeja de plástico resistente
Descripción General del Equipo	Bandeja de plástico resistente		
Características	Bandeja de plástico resistente. Debe tener las siguientes medidas: Diámetro: 39 cm. Altura 18.5 cm. Color: indistinto		
Función o Uso	Recipiente de plástico		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	124	Concepto	Budinera 17 L de Acero Inoxidable
Descripción General del Equipo	Budinera 17 L de Acero Inoxidable		
Características	Budinera de 17 L. De acero Inoxidable. Debe de tener un sistema ultra cocción. Asas reforzadas. Aluminio 100% puro / certificado -3 milímetros de espesor. Debe de tener medidas de: 40 cm de diámetro con capacidad de 17 L. Con tapa.		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos.		
Norma Oficial	NMX-J-521/2-13-ANCE-2010. Aparatos electrodomésticos y similares seguridad parte 2-13: requisitos particulares para freidoras, sartenes para freír y aparatos similares		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	125	Concepto	Budinera 33 L de Acero Inoxidable
Descripción General del Equipo	Budinera 33 L de Acero Inoxidable		
Características	Budinera 33 L de acero inoxidable. Debe tener un sistema ultra cocción. Asas reforzadas. Aluminio 100% puro / certificado -3 milímetros de espesor. Debe tener medidas de: 50 cm de diámetro con capacidad de 33 L. Con tapa.		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos.		
Norma Oficial	NMX-J-521/2-13-ANCE-2010. Aparatos electrodomésticos y similares seguridad parte 2-13: requisitos particulares para freidoras, sartenes para freír y aparatos similares		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	126	Concepto	Budinera 57 L de Acero Inoxidable
Descripción General del Equipo	Budinera 57 L de Acero Inoxidable		
Características	Budinera 57 L de acero inoxidable. Debe tener un sistema ultra cocción. Asas reforzadas. Aluminio 100% puro / certificado -3 milímetros de espesor. Debe tener medidas de: 60 cm de diámetro con capacidad de 57 L. Con tapa.		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos.		
Norma Oficial	NMX-J-521/2-13-ANCE-2010. Aparatos electrodomésticos y similares seguridad parte 2-13: requisitos particulares para freidoras, sartenes para freír y aparatos similares		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	127	Concepto	Colador
Descripción General del Equipo	Colador de cocina mediano		
Características	Colador de cocina mediano. El colador de alimentos deberá tener malla. Deberá de tener medidas aproximadas de 8 pulgadas o 20 cm de diámetro. El colador debe tener 1 o dos soportes al frente para sostenerse. Debe ser fabricado con acero inoxidable y malla.		
Función o Uso	Colar alimentos molidos		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	128	Concepto	Colador de cocina grande
Descripción General del Equipo	Colador de cocina grande		
Características	Colador de cocina grande. El colador de alimentos deberá tener malla. Con medida aproximada de 10 pulgadas o 26 cm de diámetro. El colador debe tener 1 o dos soportes al frente para sostenerse. Debe ser fabricado con acero inoxidable y malla.		
Función o Uso	Colar alimentos molidos		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	129	Concepto	Comal grande
Descripción General del Equipo	Comal grande con antiadherente.		
Características	Comal grande con antiadherente, grande rectangular, debe tener medidas aproximadas de 50 cm de largo x 28 cm de ancho, con teflón. Color: indistinto		
Función o Uso	Permite calentar alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	130	Concepto	Comal grande
Descripción General del Equipo	Comal grande con antiadherente.		
Características	Comal grande. Debe ser diseño circular con agarraderas en cada extremo para su fácil manejo, además de contar con sistema antiadherente. Debe estar fabricado de aluminio con teflón o similar. En color oscuro. De acero y con cubierta antiadherente, de 40 cm de diámetro.		
Función o Uso	Permite calentar alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	131	Concepto	Congelador Vertical
Descripción General del Equipo	Congelador vertical.		
Características	<p>Congelador vertical. Debe de tener medidas mínimas de 185 cm de alto x 65 cm de ancho x 65 cm de profundidad. Debe contar con una puerta de cristal de servicio, contar con control de funcional preferentemente digital, iluminación al interior por leds y tener al menos 4 parrillas ajustables de altura. Capacidad mínima de 350 litros. Rango de temperatura aproximada hasta de -22° C. Debe estar fabricado en lámina de acero y/o acero inoxidable. Voltaje máximo de 127 Volts. Color blanco o tonos neutros.</p>		
Función o Uso	Se utiliza en la preservación de perecederos.		
Norma Oficial	<p>NOM-022-ENER/SCFI-2014. Eficiencia energética y requisitos de seguridad al usuario para aparatos de refrigeración comercial autocontenidos. Límites, métodos de prueba y etiquetado.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	132	Concepto	Cuchara espumadera
Descripción General del Equipo	Cuchara espumadera de cocina.		
Características	Cuchara espumadera de cocina. Debe tener medidas mínimas de 10 cm de diámetro x 45 cm de largo. El diseño debe ser perforado o de malla, con mango liso o de recubrimiento de plástico resistente al calor. Con gancho y orificio para colgarse. Debe estar fabricado en acero inoxidable. Color del acero inoxidable.		
Función o Uso	Se utiliza para retirar alimentos fritos de una sartén o eliminar la espuma que se forma al preparar caldos		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	133	Concepto	Cuchara sopera
Descripción General del Equipo	Cuchara sopera		
Características	Cuchara sopera. El diseño puede ser en acabado liso o con detalles en la orilla del mango, sin filo y con puntas redondeadas. Debe de tener medidas mínimas de 17 cm de largo x 4 cm de ancho (parte honda) x 1 cm del mango. Debe estar fabricado de acero inoxidable. Color: indistinto		
Función o Uso	Facilita al comensal para la mezcla o degustación de alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	134	Concepto	Cuchara cafetera
Descripción General del Equipo	Cuchara cafetera.		
Características	Cuchara cafetera. Debe tener medidas mínimas de 14 cm de largo x 3 cm de ancho (parte honda) x 1 cm del mango. El diseño puede ser en acabado liso o con detalles en la orilla del mango, sin filo y con puntas redondeadas. Debe estar fabricado de acero inoxidable. Color: indistinto		
Función o Uso	Facilita al comensal para la mezcla o degustación de alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	135	Concepto	Cuchara de servicio
Descripción General del Equipo	Cuchara de servicio.		
Características	Cuchara de servicio. Debe tener medidas mínimas de 30 cm de largo x 7 cm de ancho. Debe ser de acabado liso y tener un gancho u orificio para poder colgarse. Debe estar fabricado de acero inoxidable. Color: indistinto		
Función o Uso	Permite servir alimentos en proporciones adecuadas.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	136	Concepto	Cucharón
Descripción General del Equipo	Cucharón para servir alimentos.		
Características	Cucharón para servir alimentos. Debe tener dimensiones aproximadas de 30 cm de largo y capacidad de 8 oz. El diseño debe ser liso. Con gancho y orificio para colgarse. Debe estar fabricado de acero inoxidable. Color: indistinto		
Función o Uso	Permite servir alimentos en proporciones adecuadas.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	137	Concepto	Cucharón de teflón
Descripción General del Equipo	Cucharón con mango de teflón		
Características	Cucharón de teflón para servir alimentos. Debe tener una capacidad 50 cm3, largo 30 cm. Debe de resistir hasta 180 grados centígrados. Color negro.		
Función o Uso	Permite servir alimentos en proporciones adecuadas		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO "CASA DE TUCAN"			
Nº. Partida	138	Concepto	Cuchillo
Descripción General del Equipo	Cuchillo de chef tipo profesional.		
Características	Cuchillo tipo chef profesional. Debe tener medidas: 38 cm de largo (total). 25.5 cm de largo (hoja). 6.5 cm de ancho. Debe tener mango ergonómico de polipropileno, fabricado en acero inoxidable. Debe ser en tono blanco preferentemente o colores neutros.		
Función o Uso	Se utiliza para cortar, picar, rebanar (etc), alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	139	Concepto	Cuchillo
Descripción General del Equipo	Cuchillo para legumbres		
Características	Cuchillo para legumbres. Debe ser ideal para cortar, pelar y hacer cortes delicados. Debe tener medidas de: Largo total: 20 cm. Largo filo: 12 cm. Debe tener mango ergonómico de polipropileno, fabricado en acero inoxidable. Debe ser en tono blanco preferentemente o colores neutros.		
Función o Uso	Se utiliza para cortar, picar, rebanar (etc), legumbres		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	140	Concepto	Cuchillo
Descripción General del Equipo	Cuchillo para carne		
Características	<p>Cuchillo para carne. Debe estar fabricado en lámina rígida y estrecha, debe de facilitar el corte de diversos alimentos. Debe tener medidas de: Largo total: 27 cm. Largo filo: 14 cm. Debe tener mango ergonómico de polipropileno, fabricado en acero inoxidable. Debe ser en tono blanco preferentemente o colores neutros.</p>		
Función o Uso	Se utiliza para cortar, picar, rebanar (etc), legumbres		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	141	Concepto	Cuchillo
Descripción General del Equipo	Cuchillo cocinero cebollero		
Características	Cuchillo cocinero cebollero. Debe tener hoja de acero inoxidable, debe de tener un largo de la hoja 20 cm. Debe de tener mango color negro. Debe tener mango ergonómico de polipropileno, fabricado en acero inoxidable. Debe ser en tono blanco preferentemente o colores neutros.		
Función o Uso	Se utiliza para cortar, picar, rebanar (etc), cebolla.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	142	Concepto	Cuchillo
Descripción General del Equipo	Cuchillo panadero sierra		
Características	Cuchillo panadero sierra 10 pulgadas. Debe de tener medidas de: 38.5 cm de largo (total), 25 cm de largo (hoja), 3.5 cm de ancho. Debe tener mango ergonómico de polipropileno, fabricado en acero inoxidable. Debe ser en tono blanco preferentemente o colores neutros.		
Función o Uso	Se utiliza para cortar, picar, rebanar (etc), pan		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	143	Concepto	Charolas de acero inoxidable
Descripción General del Equipo	Charolas de acero inoxidable		
Características	Charolas de acero inoxidable. Debe ser de acero inoxidable lisa, de medidas de 30 cm de ancho por 46 cm de largo. Color: indistinto		
Función o Uso	Para colocar alimentos diversos		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	144	Concepto	Charolas de plástico
Descripción General del Equipo	Charolas de plástico resistente		
Características	Charolas ondas de plástico. Debe ser de material: plástico. Peso: 580 g. Medidas: 35 cm x 45 cm, debe tener antideslizante. Color: indistinto		
Función o Uso	Para colocar alimentos diversos		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	145	Concepto	Estufa
Descripción General del Equipo	Estufa Múltiple Industrial.		
Características	<p>Estufa Múltiple Industrial. Debe tener medidas mínimas de 145 cm de largo x 80 cm de alto x 75 cm de profundidad a 180 cm mínimas. Debe tener al menos 6 quemadores, plancha, horno con 2 parrillas mínimo y gratinador. Fabricada en acero inoxidable tipo 304 preferentemente. Se requiere suministro, instalación y puesta en marcha. Color: indistinto</p>		
Función o Uso	Su multifuncionalidad permite cocinar diferentes productos al mismo tiempo.		
Norma Oficial	Norma Oficial NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	146	Concepto	Escurreidor de aluminio para trastes
Descripción General del Equipo	Escurreidor de aluminio para trastes de 2 niveles		
Características	<p>Escurreidor de aluminio para trastes en 2 niveles. Debe estar fabricado en material de grado alimenticio antioxidante: hecho de acero inoxidable 304 duradero y seguro, a prueba de óxido. Debe tener las características:</p> <p>Estante multifuncional para almacenamiento de cocina, 3 niveles, de acero inoxidable, escurreidor de platos, estante para organización, estante para secar platos, con soporte extraíble para utensilios.</p> <p>Tamaño del escurreidor de 2 niveles: 42.2 cm de largo x 24.8 cm ancho x 40.4 cm alto. Color: indistinto</p>		
Función o Uso	conveniente y razonable para almacenar artículos de uso frecuente para un fácil acceso como ingredientes, utensilios y utensilios de cocina sin ocupar mucho espacio		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	147	Concepto	Garabato para ollas
Descripción General del Equipo	Garabato de pared para ollas.		
Características	<p>Garabato de pared para ollas. Debe tener rangos de medidas de 150 cm a 200 cm de largo x medidas mínimas de 30 cm de alto x 30 cm de ancho. Debe tener doble percha una en el tubular superior y una en el inferior con ganchos intercalados preferentemente fijos. Debe estar fabricado en acero inoxidable, tipo 304 o calibre 20. Color acero inoxidable.</p>		
Función o Uso	Facilita el colgado de ollas y utensilios de cocina.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		

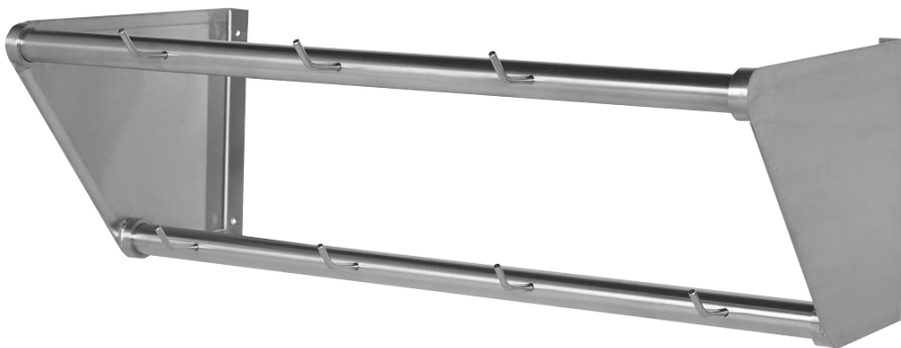


Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	148	Concepto	Jarra mediana
Descripción General del Equipo	Jarra para agua de plástico mediana.		
Características	Jarra de 5 L. Debe estar fabricada en plástico con tapa, debe tener diseño con boquilla para facilitar la salida del líquido y agarradera. Fabricado de polietileno o similar. En color blanco o translucido de varios colores.		
Función o Uso	Utilizado para servir agua, jugo de frutas o líquidos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	149	Concepto	Jarra chica
Descripción General del Equipo	Jarra para agua de plástico chica.		
Características	Jarra de 2 L. Debe estar fabricada en plástico con tapa, debe tener diseño con boquilla para facilitar la salida del líquido y agarradera. Debe estar fabricado de polietileno o similar. En color blanco o traslucido de varios colores.		
Función o Uso	Utilizado para servir agua, jugo de frutas o líquidos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	150	Concepto	Juego de manteles Individuales
Descripción General del Equipo	Juego de manteles individuales		
Características	Juego de manteles individuales. Debe tener medidas: de. 45 cm de largo x 30 cm de ancho, debe estar fabricado en material: 70% PVC + 30% fibra. Paquete de 6 manteles individuales. Colores: Naranja/Verde/azul/grís.		
Función o Uso	Se puede utilizar en la cocina, mesa de comedor		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	151	Concepto	Licuadaora
Descripción General del Equipo	Licuadaora tipo industrial.		
Características	Licuadaora tipo industrial. Debe tener medidas mínimas de 50 cm de alto x 25 cm de ancho. Debe tener control de encendido y apagado y capacidad de 3 L. Debe estar fabricado en acero inoxidable tipo 304. Color del acero inoxidable y con voltaje máximo de 127 volts.		
Función o Uso	Máquina utilizada para licuar, moler, picar etc, alimentos y productos con mayor facilidad, de uso rudo.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	152	Concepto	Licuadaora convencional
Descripción General del Equipo	Licuadaora convencional		
Características	Licuadaora convencional. Debe tener diseño clásico satinado, debe de tener vaso resistente al calor, de 1.5 L. Color: indistinto Motor de 600 watts. Cuchilla Ice Crusher Blade. 2 velocidades. Vaso de vidrio.		
Función o Uso	Máquina utilizada para licuar, moler, picar etc, alimentos y productos con mayor facilidad, de uso rudo.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	153	Concepto	Mesa de trabajo de cocina tipo isla
Descripción General del Equipo	Mesa De Trabajo Tipo Isla con Piso.		
Características	Mesa de trabajo tipo isla. Debe tener medidas aproximadas de 190 cm de largo x 70 cm de ancho x 90 cm de alto. Debe tener entrepaño y regatones niveladores y estar fabricada en acero Inoxidable cal. 18, 20 o tipo 304. Color del acero inoxidable.		
Función o Uso	Las mesas de trabajo industriales están fabricadas en acero inoxidable y son fáciles de limpiar para garantizar la máxima higiene.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	154	Concepto	Olla 10 .
Descripción General del Equipo	Olla alta de cocina.		
Características	<p>Olla alta de cocina. Debe tener medidas aproximadas de 25 cm de alto x 25 cm de ancho. La olla debe ser alta e incluir tapa y agarraderas a los costados con capacidad de 10 litros. Debe estar fabricada en aluminio o acero inoxidable. Color plata.</p>		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	155	Concepto	Olla de 20 L.
Descripción General del Equipo	Olla de cocina.		
Características	<p>Olla alta de cocina. Debe tener medidas aproximadas de 20 cm de alto x 20 cm de ancho. La olla debe ser alta e incluir tapa y agarraderas a los costados con capacidad de 20 litros. Debe estar fabricada en aluminio o acero inoxidable. Color plata.</p>		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	156	Concepto	Olla de 50 L.
Descripción General del Equipo	Olla de cocina.		
Características	<p>Olla alta de cocina. Debe tener medidas aproximadas de 40 cm diámetro. Soldada a una pieza de acero inoxidable. Capacidad 50 litros. La olla debe ser alta e incluir tapa y agarraderas a los costados Debe estar fabricada en aluminio o acero inoxidable. Color plata.</p>		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	157	Concepto	Olla de presión mediana.
Descripción General del Equipo	Olla de presión mediana.		
Características	Olla de presión mediana de 10 L. El diseño debe tener capacidad mínima de 10 Litros, con indicador de presión, válvula de seguridad y al menos 2 niveles de cocción, sistema de seguridad y liberación de presión. Debe estar fabricada de acero inoxidable, aluminio o similar, en color plata.		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos en menor tiempo.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	158	Concepto	Olla de presión grande
Descripción General del Equipo	Olla de presión grande.		
Características	Olla de presión grande de 20 L. El diseño debe tener capacidad mínima de 20 Litros y máxima de 25 Litros, con indicador de presión, válvula de seguridad, y al menos 2 niveles de cocción, sistema de seguridad y liberación de presión. Debe estar fabricada de acero inoxidable, aluminio o similar, en color plata.		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos en menor tiempo.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	159	Concepto	Olla antiadherente baja con tapa
Descripción General del Equipo	Olla baja antiadherente con tapa		
Características	Olla baja antiadherente con tapa. Debe estar fabricada en aluminio fundido muy resistente a la deformación (5,5mm de espesor en la base). Con tapa de cristal. Revestimiento antiadherente teflón. Color: indistinto		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos.		
Norma Oficial	NMX-J-521/2-13-ANCE-2010. Aparatos electrodomésticos y similares seguridad parte 2-13: requisitos particulares para freidoras, sartenes para freír y aparatos similares		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	160	Concepto	Plato extendido con divisiones
Descripción General del Equipo	Plato cuadrado con 4 divisiones melamina Beige		
Características	Plato extendido grande con 4 divisiones, debe estar fabricado en material: melamina. Medidas: 23 cm de largo x 26 cm de ancho x 3 cm de fondo. Peso: 220 g. Plato cuadrado con 4 divisiones melamina beige.		
Función o Uso	Suelen utilizarse para poder contener alimentos que suelen servirse con otros acompañamientos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	161	Concepto	Plato extendido ovalado mediano de melamina
Descripción General del Equipo	Plato extendido ovalado mediano de melamina		
Características	Plato extendido de melamina ovalado. Debe tener medidas de ancho: 20 cm, largo: 29 cm. Color beige.		
Función o Uso	Suelen utilizarse para poder contener ensaladas o alimentos mas solidos		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	162	Concepto	Plato extendido redondo grande de melamina
Descripción General del Equipo	Plato extendido redondo grande de melamina		
Características	Plato extendido de melamina redondo. Debe tener medidas de diámetro 25 cm. Color beige.		
Función o Uso	Suelen utilizarse para poder contener alimentos líquidos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	163	Concepto	Pelador
Descripción General del Equipo	Pelador de frutas y verduras.		
Características	<p>Pelador de frutas y verduras. Debe tener medidas aproximadas de 15 cm de largo x 5 cm de ancho x 1 cm de grosor. Debe tener diseño de la cabeza en media luna preferentemente, con hoja afilada oscilante y mango ergonómico. Debe estar fabricado en hoja de acero inoxidable y cuerpo de plástico, nylon o similar. En color puede ser en tonos neutros.</p>		
Función o Uso	Facilita el pelado de frutas y verduras.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	164	Concepto	Porta Garrafón
Descripción General del Equipo	Porta Garrafón Con Puerta 10 Espacios Exhibidor De Agua		
Características	Porta garrafón con puerta. 10 espacios con puerta, exhibidor de agua. Debe ser fabricado en tubo de 1 ¼, pintura de polvo electrostática color azul. 1.60 metros de alto. 1.20 cm de fondo. 1 metro de frente.		
Función o Uso	Ordenador de garrafones		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		

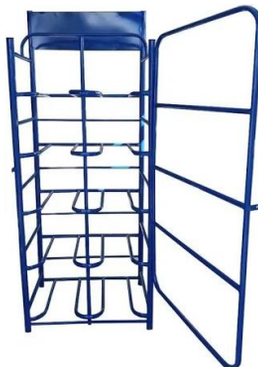


Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	165	Concepto	Rallador de acero inoxidable de 4 lado
Descripción General del Equipo	Rallador de acero inoxidable de 4 lados		
Características	Debe estar fabricado en material de acero inoxidable, con cuatro lados y agarradera de polipropileno. Debe tener medidas de 21 cm de alto x 9 cm de largo x 7 cm de ancho. De colores neutros.		
Función o Uso	Rallado de alimentos		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	166	Concepto	Refrigerador.
Descripción General del Equipo	Refrigerador exhibidor industrial		
Características	<p>Refrigerador exhibidor. Debe tener medidas aproximadas de 180 cm de alto x 130 cm largo (mínimo) x 70 cm de ancho. Debe tener diseño a 4 puertas (dos superiores 2 inferiores) de cristal, e iluminación led y contar como mínimo con 8 perillas ajustables, y control de funciones preferentemente digital. Con capacidad mínima de 800 L. Fabricado de lámina de acero o similar en colores neutros. Voltaje máximo 127 volts.</p>		
Función o Uso	Permite la conservación de todo tipo de alimentos.		
Norma Oficial	<p>NOM-022-ENER/SCFI-2014. Eficiencia energética y requisitos de seguridad al usuario para aparatos de refrigeración comercial autocontenidos. Límites, métodos de prueba y etiquetado.</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”			
Nº. Partida	167	Concepto	Repisa
Descripción General del Equipo	Repisa o estante de acero inoxidable		
Características	Repisa o estante de acero inoxidable. Debe de tener una estantería sólida para pared. Debe de tener medidas de 48 cm de largo por 12 cm de ancho, por 10 cm de alto. Color: indistinto		
Función o Uso	Organización de productos de cocina.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	168	Concepto	Repisa con ménsulas de aluminio, acabado natural
Descripción General del Equipo	Repisa con ménsulas de aluminio, acabado natural		
Características	Repisa con ménsulas de aluminio. Debe ser en acabado natural poliuretano semimate. Debe tener Dimensiones aproximadas 18 cm de altura x 30 cm de ancho x 320 cm de largo. Color: indistinto		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	169	Concepto	Set de Mandolina multifuncional
Descripción General del Equipo	Set de mandolina multifuncional		
Características	Set de mandolina. Debe estar fabricada en material de acero inoxidable, con 7 diferentes cuchillas para diferentes cortes, con todas las partes desmontables fácilmente para facilitar su limpieza. De colores neutros.		
Función o Uso	Corte para frutas, verduras, quesos, cualquier		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	170	Concepto	Sartén tipo profesional
Descripción General del Equipo	Sarten tipo profesional.		
Características	<p>Sartén tipo profesional con teflón. Debe tener medidas aproximadas de 30 cm a 35 cm de diámetro. El sartén debe tener un mango ergonómico preferentemente con recubrimiento de plástico, nylon o similar. Debe estar fabricado en aluminio con capa antiadherente, en color neutro.</p>		
Función o Uso	Facilita la cocción de alimentos.		
Norma Oficial	<p>NMX-J-521/2-13-ANCE-2010. Aparatos electrodomésticos y similares seguridad parte 2-13: requisitos particulares para freidoras, sartenes para freír y aparatos similares</p>		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	171	Concepto	Kit de Juego de mesa
Descripción General del Equipo	Set de mesa con sillas para bibliotecas		
Características	<p>Set de mesa con 6 sillas para bibliotecas. Debe tener las siguientes medidas: Mesa de 160 cm de largo, 1 metro de ancho x 75 cm de altura. Mesa rectangular, con estructura de acero tubular, en cubierta de polipropileno en colores neutros. Sillas: sus medidas deben de ser 82.6 cm de alto, 55.8 cm de ancho y 50.8 cm de profundidad, estructura: de acero tubular elíptico de 1 1/4" X 9/16", calibre 18, con acabado de pintura epóxica (electrostática) en colores neutros. Asiento y respaldo: en dos piezas en polipropileno de alta resistencia y duración. Peso máximo de resistencia: 120 kg aproximadamente.</p>		
Función o Uso	Debido a su diseño es práctica para su determinado uso.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004 - Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	172	Concepto	Set de mesa con 6 sillas
Descripción General del Equipo	Set de mesa estándar con 6 sillas para comedor		
Características	Set de mesa estándar con 6 sillas para comedor. Debe tener las siguientes medidas: Medidas de la Mesa: alto: 75 cm, ancho: 60 cm, largo: 120 cm. Mesa rectangular. Deberá tener pedestal tubular de 3 pulgadas con 4 patas y tornillos niveladores. Cubierta de madera y polipropileno o melamina, resistente al agua, cubierta lisa. Medidas de la silla: alto: 45 cm al asiento y 83 cm al respaldo. Ancho: 45 cm. Largo: 45 cm, deberá tener asiento inyectado en polipropileno 100% virgen, con protección UV, patas de aluminio anodizado de alta resistencia. Los colores de las sillas pueden ser crema o colores neutros.		
Función o Uso	Para comedor		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004, Información Comercial- Etiquetado General de Productos		



Imagen (únicamente como referencia)

**ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.**

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	173	Concepto	Tabla para picar
Descripción General del Equipo	Tabla para picar alimentos.		
Características	Tabla para picar alimentos. Debe tener medidas aproximadas de 40 cm de largo x 30 cm de ancho x 1.27 cm de espesor (½ "). El diseño debe ser rectangular con bordes redondeados. Debe estar fabricado en polietileno o similar. En variedad de colores, 1 verdes, 2 amarillo, 2 rojas.		
Función o Uso	Tabla para picar alimentos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE
INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	174	Concepto	Tazón
Descripción General del Equipo	Tazón sopero o avenero o plato hondo.		
Características	Tazón avenero de melamina. Debe estar fabricado de melamina, hondo. Debe tener las medidas de ancho: 5.9 cm, diámetro 14.5 cm. Color beige. Capacidad 500 ml.		
Función o Uso	Suelen utilizarse para poder contener alimentos líquidos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	175	Concepto	Tazón de melamina frutero
Descripción General del Equipo	Tazón de melamina frutero		
Características	Tazón de melamina frutero. Plato de melamina cuadrado. Alto 5.3 cm y diámetro 13 cm. Color beige. Capacidad 300 ml.		
Función o Uso	Suelen utilizarse para poder contener alimentos líquidos.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	176	Concepto	Taza de plástico
Descripción General del Equipo	Taza de en melamina		
Características	Taza de melamina. Debe estar fabricado de melamina de alta calidad y resistencia. Color beige, debe ser ideal para servir bebidas calientes. Capacidad de 250 ml.		
Función o Uso	Suelen utilizarse servir bebidas		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	177	Concepto	Vaso jaibolero
Descripción General del Equipo	Vaso de plástico, jaibolero		
Características	<p>Vaso de plástico jaibolero. Debe estar fabricado de plástico de 400 ml. Con medidas mínimas de 13 cm de alto x 7 cm de diámetro. Diseño cilíndrico con capacidad de al menos 12 oz, ligero y resistente a impactos. Debe estar fabricado de policarbonato, plástico o similar. En color translucido preferentemente.</p>		
Función o Uso	Utilizado para bebidas.		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)

ANEXO 1.- FICHAS TÉCNICAS DE LOS BIENES QUE INTEGRAN EL LOTE 1.

EQUIPAMIENTO PROYECTO “CASA DE TUCAN”

Nº. Partida	178	Concepto	Extractor centrifugo para campana
Descripción General del Equipo	Extractor centrifugo para campana		
Características	<p>Extractor centrifugo para campana. Debe de ser tipo: horizontal, debe tener motor monofásico de 1 hp. Diámetro de las aspas: 185 mm. Velocidad del extractor: 1740 rpm. Frecuencia: 60 o 50 Hz. Tensión: 127/220 volts. Material: acero electro soldado. Se requiere suministro, instalación y puesta en marcha. Color: indistinto</p>		
Función o Uso	Extractor centrifugo para campana		
Norma Oficial	NOM-050-SCFI-2004. Información Comercial- Etiquetado General de Productos.		



Imagen (únicamente como referencia)