



	GESTIÓN PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL A LA PRIMERA INFANCIA GUÍA No.1 ORIENTADORA PARA LA COMPRA DE LA DOTACIÓN <i>Modalidades de Educación Inicial en el marco de una Atención Integral</i>	G1 MO.3 MPM1	10/12/2015
		Versión 3.0	Página 1 de 7

Categoría Equipos de Apoyo

	GESTIÓN PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL A LA PRIMERA INFANCIA GUÍA No.1 ORIENTADORA PARA LA COMPRA DE LA DOTACIÓN <i>Modalidades de Educación Inicial en el marco de una Atención Integral</i>	G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
		Versión 3.0	Página 2 de 7


FICHA TÉCNICA Nº 75		REPRODUCTOR DE AUDIO		
ELEMENTO ANÁLOGO	Reproductor de Audio Inalámbrico	CATEGORÍA GENERAL	EQUIPOS DE APOYO	
		CLASIFICACIÓN	APOYO AUDIO - VISUAL	
		CATEGORÍA	IMAGEN Y SONIDO	
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO		
		Dispositivo que reproduce audio por medio de diferentes mecanismos como CD, Bluetooth y USB.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		CD	Si	
		MP3	Si	
		Conexión USB	Si	
		Bluetooth	Si	
		AUX	Si	
		Compatible	Con variedad de dispositivos	
		Material	Lámina Metálica Inoxidable	
		Color	Negro	
		Accesorios	Control remoto, cable de alimentación, analoga audio cable, manual del usuario	
		Vida útil mínima	10	años
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				
Con compatibilidad con formatos MP3, tiene conexión por USB, Bluetooth y CD. Incluye subwoofer integrado. Elemento que cuenta con la última tecnología que se encuentra disponible en el mercado y que cumpla con el objeto de reproducir archivos de audio.				
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD				
Para disminuir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones corporales se deben seguir siempre las precauciones básicas de seguridad al utilizar artefactos eléctricos.				
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD				
Todos los materiales deben ser nuevos, visiblemente limpios y libres de infestaciones. Debe contener información del procedimiento de limpieza, desinfección y mantenimiento.				
NORMATIVA				
NTC 2183 - SEGURIDAD DE APARATOS ELECTRODOMÉSTICOS Y APARATOS ELÉCTRICOS SIMILARES.				

	GESTIÓN PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL A LA PRIMERA INFANCIA GUÍA No.1 ORIENTADORA PARA LA COMPRA DE LA DOTACIÓN <i>Modalidades de Educación Inicial en el marco de una Atención Integral</i>	G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
		Versión 3.0	Página 3 de 7


FICHA TÉCNICA Nº 76		REPRODUCTOR DE VIDEO			
ELEMENTO ANÁLOGO	Reproductor Blu-Ray	CATEGORÍA GENERAL		EQUIPOS DE APOYO	
		CLASIFICACIÓN		APOYO AUDIO - VISUAL	
		CATEGORÍA		IMAGEN Y SONIDO	
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO			
		Reproduce todo tipo de videos, imágenes y archivos de sonido			
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
		Blu-ray video		Si	
		DVD -Video/DVD±R/DVD±RW		Si	
		CD DA/CD-R/CD-RW		Si	
		VCD 1.1		Si	
		WIFI		SI	
		Puerto USB		SI	
		Material		Policarbonato (PC)	
		Color		Negro	
		Accesorios		Cable HDMI, Batería y Manual de usuario.	
		Vida útil mínima		10	años
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS					
Soporta multitud de formatos de video como Flash o QuickTime, así como los archivos VOB de los DVD. Además de reproducir archivos MP3, se puede escuchar con buena calidad los archivos .FLAC, .WMA, .OGG, .WAV. También se pueden ver las imágenes en formato JPEG, PNG, GIF, etc. Se puede conectar la USB o HDD externo en el reproductor. Elemento que cuenta con la última tecnología que se encuentra en el mercado y que cumpla con el objeto de reproducir archivos audiovisuales.					
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD					
Para disminuir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones corporales se deben seguir siempre las precauciones básicas de seguridad al utilizar artefactos eléctricos.					
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD					
Todos los materiales deben ser nuevos, visiblemente limpios y libres de infestaciones. Debe contener información del procedimiento de limpieza, desinfección y mantenimiento.					
NORMATIVA					
NTC 2183 - SEGURIDAD DE APARATOS ELECTRODOMESTICOS Y APARATOS ELECTRICOS SIMILARES.					




FICHA TÉCNICA Nº 77		SOPORTE PARA TV Y REPRODUCTOR DE VIDEO		
ELEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	EQUIPOS DE APOYO	
		CLASIFICACIÓN	APOYO AUDIO VISUAL	
		CATEGORÍA	IMAGEN Y SONIDO	
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO		
		Base de brazo con bandeja de pared para soportar el reproductor de video y televisor de las fichas correspondientes.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		Peso máximo	30	Kg
		Para pantallas de	19" a 40"	
		Inclinación vertical	+/-	20 grados
		Material	Lamina de acero de alta resistencia	
		Color	Negro	
		Contenido	Base y accesorios para la instalación	
Vida útil mínima		10	años	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				
Medida de repisas: 38 cm x 29 cm, 4 mm de espesor, canaleta para ocultar cables, peso máximo 10 kg. Repisas ideales para: DVD, DVR, BLU-RAY, Videojuegos, Codificador TV Satelital, Codificador TV Cable, Compatible con todas las marcas tanto en TV y DVD.				
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD				
Para la instalación de este producto se requieren conocimientos suficientes. Asegúrese de contratar la instalación a un distribuidor o a un contratista autorizado y preste especial atención a la seguridad durante la instalación. No quite los tornillos, etc., una vez montado el televisor. No modifique las piezas del soporte de montaje mural. No aplique ningún peso que no sea el propio del televisor en el soporte de montaje mural. No sacuda el televisor hacia la izquierda, la derecha, arriba o abajo. No se apoye en el televisor ni se cuelgue de este. No manipule el producto con fuerza excesiva cuando realice su limpieza o mantenimiento.				
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD				
Todos los materiales deben ser nuevos, y visiblemente limpios y libres de infestaciones. Debe contener información del procedimiento de limpieza, desinfección y mantenimiento.				
NORMATIVA				
NTC 2183 - SEGURIDAD DE APARATOS ELECTRODOMESTICOS Y APARATOS ELECTRICOS SIMILARES.				


	GESTIÓN PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL A LA PRIMERA INFANCIA GUÍA No.1 ORIENTADORA PARA LA COMPRA DE LA DOTACIÓN <i>Modalidades de Educación Inicial en el marco de una Atención Integral</i>	G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
		Versión 3.0	Página 5 de 7

FICHA TÉCNICA Nº78		TELEVISOR	
ELEMENTO ANÁLOGO	TELEVISOR LCD O SUPERIOR	CATEGORÍA GENERAL	EQUIPOS DE APOYO
		CLASIFICACIÓN	APOYO AUDIO - VISUAL
		CATEGORÍA	IMAGEN Y SONIDO
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO	
		Televisor de 40" pulgadas, con tecnología LED o superior.	
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
		WIFI	Si
		Conexión USB	Si
		HDMI	Si
		Navegador Web	Si
		MATERIAL	Paneles polarizados, reflectores y fuente de luz cristal frontal, panel de cristal líquido y filtro de color RGB.
		Color	Negro
		Accesorios	Control remoto, baterías (para el control remoto), cable de poder, manual, soporte.
		Vida útil mínima	10 años
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS			
Tamaño 40 pulgadas o superior, de última tecnología que ofrezca el mercado Con controlador automático de sonido; Sorround simulado DASP. Adicionales: Sleep timer; On/Off programado, Auto power Off. Potencia: 20W +20W. Tecnología de imagen: 1920 x 1080 Full HD. Especificaciones: Mono/ AV ST / ST Real; Ecualizador "tone control", turbo sound; Quick view. Conexión de sonido: Entradas para Audio y Video. Puerto adicional: AV, HDMI, USB, Y/Pb/Pr. Estandar DVB- T2 y sistema close caption.			
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD			
Para disminuir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones corporales se deben seguir siempre las precauciones básicas de seguridad al utilizar artefactos eléctricos.			
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD			
Todos los materiales deben ser nuevos y visiblemente limpios y libre de infestaciones. Debe contener información del procedimiento de limpieza, desinfección y mantenimiento.			
NORMATIVA			
NTC 2183 - SEGURIDAD DE APARATOS ELECTRODOMESTICOS Y APARATOS ELECTRICOS SIMILARES.			

	GESTIÓN PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL A LA PRIMERA INFANCIA GUÍA No.1 ORIENTADORA PARA LA COMPRA DE LA DOTACIÓN <i>Modalidades de Educación Inicial en el marco de una Atención Integral</i>	G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
		Versión 3.0	Página 6 de 7

FICHA TÉCNICA Nº 79		VENTILADOR DE PARED			
ELEMENTO ANÁLOGO	VENTILADOR DE PARED	CATEGORÍA GENERAL	EQUIPOS DE APOYO		
		CLASIFICACIÓN	APOYO CONFORT TÉRMICO		
		CATEGORÍA	CONFORT TERMICO		
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO			
		Ventilador de torre de 3 velocidades o superior *solo para climas cálidos			
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
		Diámetro	50	cm	
		Alcance	4 - 7	m	
		Potencia mínima	45	w	
		Velocidades	3	Alto, Medio y Bajo.	
		Giro	360 Grados		
		Material	Metálico o Plástico ABS		
		Color	Variado		
		Accesorios	Anclajes (tornillos)		
Vida útil mínima	5	años			
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS					
Ventilador de pared de 20" (50 cm.) fabricado con 3 aspas plásticas, movimiento oscilante este modelo de ventilador de pared de 20" debe tener un alcance aproximado de 4 mts., reja de protección cumpliendo con las normas de seguridad vigente, 3 velocidades, 45 w, (Los tornillos y tarugos para amurar la ménsula a la pared están incluidos)					
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD					
Para disminuir el riesgo de incendio, descarga eléctrica y lesiones corporales se deben seguir siempre las precauciones básicas de seguridad al utilizar artefactos eléctricos.					
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD					
Todos los materiales deben ser nuevos y visiblemente limpios y libre de infestaciones. Debe contener información del procedimiento de limpieza, desinfección y mantenimiento.					
NORMATIVA					
NTC 2183 - SEGURIDAD DE APARATOS ELECTRODOMESTICOS Y APARATOS ELECTRICOS SIMILARES.					

	GESTIÓN PARA LA ATENCIÓN INTEGRAL A LA PRIMERA INFANCIA GUÍA No.1 ORIENTADORA PARA LA COMPRA DE LA DOTACIÓN <i>Modalidades de Educación Inicial en el marco de una Atención Integral</i>	G1 MO.3 MPM1	14/06/2016
		Versión 3.0	Página 7 de 7

FICHA TÉCNICA Nº 80		LAVADORA SECADORA 33 LIBRAS O SUPERIOR		
ELEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	EQUIPOS DE APOYO	
		CLASIFICACIÓN	APOYO CONFORT LAVADO	
		CATEGORÍA	LAVADO	
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO		
		Lavadora secadora de 33 libras carga frontal. Con tambor en acero inoxidable.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (Aprox)		
		Alto	103.9	cm
		Ancho	63	cm
		Profundidad	70	cm
		Capacidad de lavado	15	Kg
		Capacidad de secado	8	Kg
Color	Gris			
Contenido	Lavadora secadora de 33 libras carga frontal con tambor en acero inoxidable			
Vida útil mínima	10	años		
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				
Digital; tipo de indicador: automático de ciclo, detergente y nivel de agua; material de la tina en acero inoxidable anclada al motor; turbo-time, lavados en frío, panel manual, proceso de lavado, programación diferida hasta 24h, duración y tiempo restante de programa, con dispositivo de nivelación selección de funciones: lavado intensivo, aclarado extra, fácil planchado, centrifugado de 0 a 1200 r.p.m. y antiarrugas. Conexión de 110 v. Mantenimiento del filtro de fácil acceso. Bloqueo panel para niños.				
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD				
Sólo seque en la secadora prendas lavadas con agua o que requieren ventilación. Durante el ciclo de secado no deben dejarse en el tambor dosificadores de detergente plásticos, ya que el plástico utilizado no es resistente al calor. Si desea realizar el proceso continuo de lavado a secado, deberá utilizar el depósito dosificador de detergente convencional. Desenchufe siempre el aparato y cierre el suministro de agua después del uso, limpieza y mantenimiento del electrodoméstico. En ningún caso debe reparar el aparato por su cuenta. Las reparaciones realizadas por personas inexpertas pueden provocar lesiones o desperfectos graves. Póngase en contacto con el centro de asistencia local. Solicite siempre piezas de recambio originales.				
REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD				
Todos los materiales deben ser nuevos y visiblemente limpios y libre de infestaciones. Debe contener información del procedimiento de limpieza, desinfección y mantenimiento				
NORMATIVA				
NTC 5061. MÁQUINAS LAVADORAS DE ROPA PARA USO DOMÉSTICO. MÉTODO PARA MEDIR EL DESEMPEÑO NTC 2183 - SEGURIDAD DE APARATOS ELECTRODOMESTICOS Y APARATOS ELECTRICOS SIMILARES.				