

#### SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL



ALCALDIA MUNICIPAL DE LA VIRGINIA

ICBF-Cecilia de La Fuente de RISARALDA

Al contestar cite No. : CET/0185/30428E6002 Fecha: 2018-12-28 08:59:54

No. Folios: 1 • Fecha......2018/12/27 08:25:36 Remite: ALCALGOUNG MUNOCIPALIBOE Desarron Grocial

Serie.....NA

Subserie..NA

La Virginia Risaralda, 24 de diciembre de 2018

Doctora: Claudia Fernanda Ospina Alonso Coordinadora Centro Zonal La Virginia ICBF Regional Risaralda Carrera 6 No 10 - 34 Barrio Restrepo - La Virginia Ciudad

Asunto: Entrega CDI y menaje para su funcionamiento

En Comité Compos del día 12 de diciembre de 2018 se trato el tema del CDI y se acordó enviar oficio manifestando la preocupación del no recibimiento del Centro por parte del ICBF toda vez que La Administración Municipal hizo todo lo concerniente para la entrega oficial de la obra del Centro de Desarrollo Integral (CDI) y su respectivo menaje para su puesta en marcha y funcionamiento; mediante acta el día 16 de noviembre de 2018 al Centro Zonal La Virginia (ICBF) y esto no fue posible ya que no se conto con su presencia. Adjunto oficio y acta de entrega de esa fecha.

Favor devolver original firmado.

Atentamente

DIANA MARIA GOMEZ GRISALES Secretaria de Desarrollo Social

Anexo: Quince (15 folios, oficio y acta de entrega CDI)

Archivado: Carpeta CDI Proyecto: Luz Nancy L.



#### SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL



La Virginia Risaralda, 16 de noviembre de 2018

Doctora:
CLAUDIA FERNANDA OSPINA ALONSO
Coordinadora Centro Zonal La Virginia
ICBF Regional Risaralda
Carrera 6 No 10 – 34 Barrio Restrepo - La Virginia
Ciudad

Asunto: Entrega CDI y menaje para su funcionamiento

La Administración Municipal hace entrega oficial de la obra del Centro de Desarrollo Integral (CDI) y su respectivo menaje para su puesta en marcha y funcionamiento; mediante acta del día de hoy 16 de noviembre de 2018 al Centro Zonal La Virginia (ICBF).

Atentamente

JAVIER ANTONIO/OCAMPO LOPEZ

Alcaide Municipal

DIANA MARIA GOMEZ GRISALES Secretaría de Desarrollo Social

Con Copia: Instituto Colombiano de Bienestar Familiar (ICBF), y carpeta CDI.

Anexo: Acta (14 folios)

Proyecto: Luz Nancy L.



#### SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL



La Virginia Risaralda, 16 de noviembre de 2018

#### ACTA DE ENTREGA CDI

En el Municipio de La Virginia Risaralda, siendo las 2:00 P.M., se reunieron en el Centro de Desarrollo Integral (CDI), el Doctor Javier Antonio Ocampo López, Alcalde Municipal y la Doctora Diana María Gómez Grisales Secretaria de Desarrollo Social y la Doctora Claudia Fernanda Ospina Alonso Coordinadora Centro Zonal La Virginia ICBF Regional Risaralda con el fin de hacer la entrega respectiva.

#### **MENAJE**

No	CATEGORIA GENERAL	CARACTERISTICAS	CANTIDAD	CONFORME	NO CONFORME
1	CANECA PARA ROPA	Alto Mínimo: 50 CM - Ancho Mínimo: 30 CM - Capacidad Requerida: 2.8 KG - Material: Polipropileno (PP) - Color: Variado - Contenido: Una canasta incluye tapa - Vida útil: 7 años	1		
2	BALDE PLÁSTICO CON CON ESCURRIDOR 12 LITROS	Capacidad Requerida (Prevalece la capacidad sobre las dimensiones): 12 L - Material: Polipropileno (PP) - Contenido: Un balde (incluye manija y escurridor) - Vida útil mínima: 7 años	1		
3	PAPELERA PARA SANITARIOS 10 LITROS	Caneca para residuos higiénicos con tapa y pedal - Alto (Aprox): 25 CM - Ancho (Aprox): 24 CM - Capacidad requerida (prevalece la capacidad sobre las dimensiones): 10 L - Material: Polietileno de Alta Densidad (HDPE) - Color: Verde - Contenido: Una caneca con tapa - Vida útil mínima: 7 años	4		
4	CANECA PLÁSTICA CON TAPA 120 LT	Recipiente de plástico de base redonda para almacenar residuos o líquidos - Alto (Aprox): 70 CM - Diámetro (Aprox): 60 CM - Capacidad Requerida (prevalece la capacidad sobre las dimensiones): 120 L - Material: Polietileno de Alta Densidad (HDPE) - Color: Surtido - Contenido: Una caneca (Incluye asas y tapa) - Vida útil mínima: 7 años	1		
5	SET DE 3 PAPELERAS PLÁSTICAS PARA RESIDUOS CON TAPA DE 4.5 LT	Conjunto de tres (3) canecas para residuos con tapa, permitiendo su clasificación por el código de colores - Alto (Aprox): 25 CM - Ancho (Aprox): 24 CM - Capacidad Requerida (Prevalece la capacidad sobre las dimensiones): 5 L - Material: Polietileno de Alta Densidad (HDPE) - Color: Azul, gris y verde - Contenido: 3 canecas con tapa - Vida útil mínima: 7 años	5		
6	SET PUNTO ECOLÓGICO DE 3 PAPELERAS CAPACIDAD MÍNIMA DE 35 LITROS	Conjunto de canecas que permite la clasificación de residuos sólidos - Alto (caneca): 60 - 75 CM - Ancho (Caneca): 25 - 35 CM - Profundidad (Caneca): 35 - 45 CM - Capacidad Requerida (prevalece la capacidad sobre las dimensiones): 50 L - Alto (estructura): 77 CM - Ancho (estructura): 120	ī		





#### SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL

	r			
		CM - Material: Canecas: Polietileno de Alta Densidad (HDPE) Estructura y soporte: Acero - Color: Azul, gris y verde - Contenido: 3 canecas con tapa - Vida útil mínima: 7 años		
7	CALDERO 25 LITROS	Recipiente de fondo cóncavo metálico, provisto de dos asas, utilizado para calentar y cocinar todo aquello que pueda contener. Cuenta con amplia superficie de calentamiento, ideal para cocción lenta y prolongada - Diámetro (Aprox): 50 CM - Espesor: 3 MM - Capacidad Requerida (Prevalece la capacidad sobre las dimensiones): 25 L - Material: Aluminio Fundido de alta calidad - Color: Plateado - Contenido: Olla con asas y tapa - Vida útil mínima: 7 años	1	
8	OLLA A PRESIÓN DE 10 LITROS	Recipiente hermético para cocinar que permite alcanzar presiones más altas que la atmosférica. Debido a que el punto de ebullición del agua aumenta cuando se incrementa la presión, esta olla permite subir la temperatura de ebullición por encima de 100 °C (212 °F), en concreto hasta unos 130 °C. La temperatura más alta hace que los alimentos se cocinen más rápidamente llegando a reducir los tiempos de cocción tradicionales entre tres o cuatro veces - Espesor (Lamina de Aluminio): 3.4 - 4.0 MM - Capacidad Requerida: 10 I Material: Acero Inoxidable - Contenido: Una olla y tapa - Vida útil mínima: 5 años	I	
9	OLLAS # 24 EN ALUMINIO	Recipiente metálico para cocinar alimentos - Diámetro: 24 CM - Espesor (Lamina en Aluminio): 1.8 MM - Capacidad Requerida (prevalece la capacidad sobre las dimensiones):6 L - Material: Aluminio - Color: Plateado - Contenido: Una olla con tapa metálica y asas metálicas - vida útil mínima: 7 años	1	
10	CUCHARA SOPERA EN ACERO INOXIDABLE PARA NIÑOS	Utensilio que consiste en una cabeza cóncava en el extremo de un mango, usada principalmente para servir o comer un alimento líquido o semilíquido – Largo Mínimo: 20 CM – Ancho Mínimo: 4 CM – Espesor: 3 MM – Material: Acero 18/10 (10% cromo y 10% níquel) – Color: plateado – Contenido: Una (1) cuchara – Vida útil mínima: 7 años	60	
11	JUEGO DE CUBIERTOS PARA MESA EN ACERO INOXIDABLE	Conjunto de piezas que se emplea de forma manual para cortar e ingerir alimentos, conformado por: cuchara, tenedor, cuchara para postre y cuchillo – Largo Cuchillo (Aprox): 18 CM – Largo Tenedor – Cucharas (Aprox): 17 CM – Largo cuchara postre (Aprox): 12 CM – Ancho cuchara: 40 MM – Ancho cuchara postre: 30 MM – Espesor minimo: 1.4 MM – Material: Acero 18/10 (10% cromo y 10% níquel) – Color: Plateado – Contenido: Un (1) juego de cubiertos compuesto por un tenedor, un cuchillo, una cuchara para postre y una cuchara sopera – Vida útil mínima: 7 años	1	
12	ESTUFA INDUSTRIAL 6 PUESTOS, PLANCHA Y HORNO A GAS	Equipo industrial diseñado para grandes procesos de cocción, asados y horneo en amplios recipientes por sus fogones de amplia cobertura y su horno espacioso - Alto (+/- 10 mm): 145 - 150 cm - Ancho (+/- 10 mm): 130 - 150 cm - Profundidad (+/- 10	1	





		mm): 72 - 75 cm - Espesor superficie (mínimo lamina acero): 1.5mm - Espesor entrepaños 1.2 mm - Espesor gabinetes 1.0 mm - Capacidad (quemadores) mínima: 30.000 btu / hr - Material: Estructura: Acero inoxidable 304 - Quemador: Hierro fundido - Plancha asadora: Platina de acero hr 3/4" - Quemador Plancha: Tubo de acero inoxidable - Contenido: Una (1) estufa de cuatro quemadores Vida útil mínima: 10 años		
13	CONGELADOR VERTICAL	Gabinete cerrado, aislado térmicamente, diseñado para la conservación de productos en un rango de temperaturas inferiores a cero grados Celsius (0°C); enfriado por medios que consumen energía y con uno o más compartimientos destinados a la congelación y reservación de los productos - alto (+/- 10 mm): 170 CM - Ancho (+/- 10 mm): 73 CM - Profundidad (+/- 10 mm): 68 CM - Capacidad almacenamiento requerida: 651 L - 23 ft3 - Capacidad congelación: 30 KG/24 H - Temperatura: (+/- 2°) 0 - (-25) °C - Voltaje Monofásico: 110 w - Sistema de enfriamiento: No frost - Material: Acero Inoxidable ref. 304, Aislamiento en poliuretano de alta densidad - Contenido: Un (1) congelador vertical - Vida útil mínima: 10 años.	1	
14	NEVERA VERTICAL	Gabinete cerrado, aislado térmicamente, con dos compartimientos para la conservación de productos, integrando espacios independientes para refrigeración y congelación - Alto (+/- 10 mm): 185 CM - Ancho (+/- 10 mm): 70 CM - Profundidad (+/- 10 mm): 73 CM - Capacidad almacenamiento requerido: 410 L - 14.5 ft3 - Capacidad congelación: 30 KG/24 H - Temperatura refrigeración (+/- 2°): 0 - 6 °C - Temperatura congelación (+/- 2°): (-5) °C - Sistema de enfriamiento: No frost - Material: Poliestireno, lamina coldrolled recubierta con pintura electroestática - Color: Gis, blanco, titanio, almendra - Contenido: un (1) congelador vertical - Vida útil mínima: 10 años	1	
15	BALANZA PARA ALIMENTOS	Instrumento que sirve para pesar la masa de los objetos. Balanza digital de alta precisión, diseñada para medir en libras y kilos cualquier tipo de alimentos - Capacidad mínima: 20 kg - Precisión 1 - 2 g – Material: Acero inoxidable de alta resistencia – Color: gris, blanco, titanio, almendra – Contenido: una (1) balanza - Vida útil mínima 5 años	1	
16	GRAMERA PARA ALIMENTOS	Balanza digital de alta precisión, que pesa las cantidades exactas de ingredientes sólidos y líquidos – Capacidad: 5 KG – Precisión: 1 a 2 G – Material: Acero inoxidable de alta resistencia – Color: gris, blanco, titanio, almendra – Contenido: una (1) balanza - Vida útil mínima: 5 años	1	



#### SECRETARIA DE **DESARROLLO SOCIAL**

17	TERMÓMETRO PARA ALIMENTOS	Dispositivo de medición de la temperatura con una sonda adecuada de diámetro pequeño, diseñado para medir la temperatura de masas de poco espesor para asegurar que los alimentos están siendo almacenados, cocinados o servidos adecuadamente. Un termómetro para alimentos se usa para medir la temperatura interna de los alimentos para asegurar que se alcanza una temperatura segura - Largo (punzón): 14 - 16 CM - Rango de medición mínimo (+/- 0.2°) (-20) - 150 °C - Rango de medición máximo (+/- 0.2°) (-55) - 330 °C - Exactitud +/- 1 °C - Material: Plástico abs antimicrobiano de alta resistencia, acero inoxidable - Color: variados - Contenido: Un (1) termómetro de alimentos - Vida útil mínima: 2 años	1	
18	LICUADORA INDUSTRIAL MEDIANA	Equipo que consta de un motor eléctrico en una carcasa que se conecta al vaso por medio de un eje, en cuyo fondo hay unas cuchillas en forma de hélice que hace girar las aspas para triturar los alimentos consiguiendo purés, cremas o jugos - Capacidad mínima: 8 L – Material: Acero inoxidable 304 – Contenido: una (1) licuadora industrial - Vida útil mínima: 5 años	1	de de la constante de la const
19	PROCESADOR DE ALIMENTOS	Equipo que consta de un motor eléctrico en una carcasa que se conecta al vaso por medio de un eje, en cuyo fondo hay unas cuchillas en forma de hélice que hace girar las aspas para picar, rebanar, rallar y amasar diferentes alimentos - Capacidad mínima: 2 L - Rendimiento (aproximado): 3 kg/min - Material: Plástico abs antimicrobiano de alta resistencia, acero inoxidable 304 - Contenido: Un (1) procesador de alimentos con mínimo 2 cuchillas de corte - Vida útil mínima: 5 años	1	
20	CANECA PLÁSTICA CON TAPA 20 LITROS	Recipiente de plástico para almacenar alimentos secos, almacenamiento de granos - Alto mínimo: 45 cm - Diámetro mínimo: 35 cm - Calibre: 4 mm - Capacidad exigida: 20 L - Material: Polipropileno (pp) - Color: variados - Contenido: Una (1) caneca y tapa ajustable - Vida útil mínima: 7 años	1	
21	RECIPIENTE PARA ALMACENAMIENTO DE CUBIERTOS	Recipiente plástico con tapa y diferentes compartimientos para almacenar los cubiertos limpios y secos, permitiendo protegerlos de cualquier tipo de contaminación - Largo mínimo: 20 cm - Ancho mínimo: 12 cm - Alto mínimo: 7 cm - Capacidad mínima: 1.0 L - Material: polipropileno (pp) - Color: transparente, tapa de colores variados - Contenido: recipiente y tapa ajustable - Vida útil mínima: 7 años	1	MI Altonia
22	RECIPIENTE ALMACENADOR	Recipiente de plástico transparente, para almacenar alimentos como granos, harinas, pastas y cereales - Alto mínimo: 20 cm - Ancho mínimo: 22 cm - Diámetro mínimo: 22 cm - Peso (aproximado): 0.412 Kg – Capacidad Mínima: 7 L – Material: Polipropileno (PP) – Color: Transparente, tapa de colores variados – Contenido: Recipiente y tapa ajustable - Vida útil mínima: 7 años	1	





				The second
23	BANDEJAS EN ACERO INOXIDABLE RECTANGULARES	Plataforma baja diseñada para transportar bebidas y alimentos en servicios de alimentación - la superficie de las bandejas es lisa, con bordes levantados en todo su perímetro para evitar que los objetos resbalen y caigan de las mismas – Largo: 45 - 50 cm – Ancho: 40 - 45 cm – Alto: 15 - 20 mm – Material: acero inoxidable 18 -8 – Color: plateado – Contenido: una (1) bandeja – Vida útil mínima: 10 años	2	
24	CUCHARA PARA SERVIR	Cuchara, porta caliente redonda, de alta resistencia y calidad, de uso para servir alimentos sólidos - Largo (aprox.): 36 - 38 cm - Espesor (aprox.): 1.4 mm - Material: acero 18/10 (10% cromo y 10% níquel) - Color: Plateado - Contenido: una (1) cuchara - Vida útil mínima: 7 años	2	
25	JUEGO DE CUCHARAS MEDIDORAS	Cucharas empleadas para medir cantidades o volúmenes de polvos o líquidos – Largo Mínimo (mango): 3 cm – Capacidad: 1.25 ml - 2.5 ml - 5 ml - 15 ml - Espesor (Aprox.): 1.4 mm – Material: Acero 18/10 (10% cromo y 10% níquel) – Color: Plateado – Contenido: Cuatro (4) cucharas – Vida útil mínima: 7 años	2	•
26	SET DE CUCHILLOS PARA COCINA	Instrumento que se emplea para cortar; consta de una fina hoja metálica con uno o dos bordes afilados y de un mango por el cual se sostiene – Largo de hoja Aprox. (cocinero): 24 - 30 cm – Largo de hoja Aprox. (de sierra): 19 - 30 cm – Largo de hoja Aprox. (de sierra): 7 - 10 cm – Espesor (Aprox.): 1.4 mm – Material: Hoja: Acero 18/10 (10% cromo y 10% níquel) - Mango: Plástico ABS o baquelita o metálico – Color: Plateado – Contenido: 3 cuchillos – Vida útil mínima: 7 años	2	and the same of th
27	JUEGO DE CUCHARONES EN ACERO INOXIDABLE	Utensilio de cocina para transvasar alimentos líquidos de un recipiente a otro, en especial para servirlos en el plato. Generalmente metálico y consiste en un recipiente semiesférico unido a un mango largo. De uso para servir sopas, salsas, estofados y purés - Largo (mango): 30 - 40 cm - Diámetro (pieza media esfera): 8 cm - 10 cm - 18 cm - Espesor (Aprox.): 1.5 mm - Material: Acero 18/10 (10% cromo y 10% níquel) - Color: Plateado - Contenido: Tres (3) cucharas - Vida útil mínima: 7 años	2	
28	JUEGO DE TABLAS PARA PICAR	5 tablas para picar: En poliuretano de alta densidad para cortes en cocina – Alto: 1.9 cm – Ancho: 40 cm – Profundidad: 30 cm – Material: Poliuretano alta densidad (HDPU) – Color: Variado – Contenido: Cinco (5) Tablas – Vida útil mínima: 4 años	1	
29	JUEGO DE TAZONES	Juego de recipientes de plástico de boca ancha y de altura baja, para realizar diferentes mezclas requeridas en la preparación de alimentos – Capacidad: 4 L - 7 L - 9 L – Material: Polipropileno (PP) – Color: Variados – Contenido: Tres (3) tazones – Vida útil mínima: 7 años	1	





		Î	ı		
30	MACERADOR DE CARNES	Macerador para ablandar y aplanar carnes – Largo máximo: 26 cm – Ancho máximo: 8 cm – Material: Acero inoxidable o fabricado en metal cromado de gran resistencia – Vida útil mínima: 7 Años	1		
31	RALLADOR	Rallador en acero inoxidable de 4 caras – Ancho: 9.5 cm – Profundidad: 12.5 cm – Material: Acero inoxidable – Vida útil mínima: 7 años	2		
32	TENEDOR DE MANGO LARGO	Tenedor en acero inoxidable para girar grandes trozos de carne y pescado fácilmente – Largo máximo: 50 cm – Calibre: 1.5 mm – Material: Acero inoxidable – Vida útil mínima: 7 años	2		
33	VAJILLA PLASTICA PARA NIÑOS PLATO SOPA- SECO- VASO JUGO	Conjunto de utensilios que se utilizan para el servicio de la mesa, es decir, trasladar, servir y permitir ingerir la comida, compuesto por un plato pando, un plato hondo, un vaso y un pocillo - Diámetro (plato pando): 18 -20 cm - Diámetro (hondo): 12 - 14 cm - Diámetro (vaso): 6.5 - 7.0 cm - Alto (vaso): 6.5 - 7.0 cm - Temperatura máxima (tolerable): 65 °C - Material: Polipropileno (PP) Acabado rubber o brush - Color: Variados - Contenido: Cuatro (4) piezas - Vida útil mínima: 5 años	UN juego por cada niño TENIENDO ENCUENTA QUE SON 60 NIÑOS Y QUE CADA PLATO ES SEPARADO		
34	JUEGO DE COLADORES EN ACERO INOXIDABLE	Utensilios de cocina que emplea el concepto de filtro de alimentos con el objeto de escurrir, conformado por un mango y una semi-esfera con tramas de hilos finos de acero - Largo (Mango): 20 - 25 Cm - Diámetro (Pequeño): 12 - 14 Cm - Diámetro (Mediano): 18 - 20 Cm - Diámetro (Grande): 22 - 24 Cm - Espesor (Aprox.): 1.4 Mm - Material: Acero 18/10 (10% Cromo Y 10% Níquel) - Color: Plateado - Contenido: Tres (3) Coladores Grande, Mediano Y Pequeño - Vida Útil mínima: 7 años	2		
35	BASCULA PARA NIÑOS MAYORES DE DOS AÑOS	Balanza electrónica de piso, de alta capacidad y estabilidad, con baja plataforma y pantalla indicadora LCD grande – Tipo: Clase III Si es digital con función de tara ó 2 en 1 - Unidad de Indicación: Kilogramo Kg - Resolución o División de Escala: 100 Gr - Capacidad Mínima: 2 Kg - Capacidad Máxima: 150 Kg – Materiales: Antideslizante en polímero (goma), acero inoxidable – Color: Gris y negro - Vida útil mínima: 5 Años	1		
36	BALANZA PARA NIÑOS MENORES DE DOS AÑOS	La balanza pesa bebés es un equipo que permite medir y determinar el peso corporal de niñas y niños menores de 2 años — Tipo: Clase III - Si es digital con función de tara - Unidad de Indicación: Gramos gr - Resolución o División de Escala: 10-20 gr - Capacidad Mínima: Acorde con la clase Capacidad Máxima 20-25 (Kg) — Material: Antideslizante en polímero (goma), Base en acero inoxidable - Color : Blanco - Dimensiones del Plato de Pesaje: [O/AxPxA]: 250x250x70 mm - Vida útil mínima: 5 años	1	:	





81	31	V Company		The state of the state of
37	INFANTÓMETRO	Equipo para medir la longitud en niños menores de 2 años - Alcance de Medición: 10-100 cm - Resolución o División de Escala: 1 mm - Unidad de Marcación: Centímetros - Error permitido: 2 mm - Dimensiones (AxAxP) 1103 x 169 x 402 mm - Peso neto: 3,8 Kg - Alta sensibilidad Capacidad de carga 3,8 20 Kg - Material: Polipropileno Alta Densidad (HDPP) - Color: Blanco - Vida útil mínima: 5 años	1	
38	TALLÍMETRO	Fijo para anclar a la pared, o desmontable; en cualquier caso, con base o plataforma que brinde estabilidad y tope móvil, con un cursor deslizante para contactar con la parte superior de la cabeza o vértex - Alcance de Medición: 20-205 Cm cm - Unidad de Marcación: Centímetros cm - Resolución o División de Escala: 1 mm - Error Permitido: 2 mm - Dimensiones: Altura del piso al borde superior: 210,5 cm - Ancho tablero: 25 cm - Profundidad del tablero: 5.2 cm - Ancho base: 30 cm - Profundidad de la base: 35 cm - Materiales: Polipropileno Alta Densidad (HDPP) - Color: Blanco - Vida útil mínima: 5 años	1	
39	REPRODUCTOR DE AUDIO	Dispositivo que reproduce audio por medio de diferentes mecanismos como CD, Bluetooth y USB – 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, análoga audio cable, manual del usuario - Vida útil mínima: 10 años	1	
40	REPRODUCTOR DE VIDEO	Reproduce todo tipo de videos, imágenes y archivos de sonido - 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	1	
41	SOPORTE PARA TV Y REPRODUCTOR VIDEO	Base de brazo con bandeja de pared para soportar el reproductor de video y televisor de las fichas correspondientes - 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	1	
42	TELEVISOR	Televisor de 40" pulgadas, con tecnología LED o superior – WIFI: Si - Conexión USB: Si – HDMI: Si - Navegador Web: Si – Material: Paneles polarizados, reflectores y fuente de luz cristal frontal, panel de cristal liquido 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	1	
43	VENTILADOR DE PARED DE 3 VELOCIDADES	Ventilador de torre de 3 velocidades o superior *solo para climas cálidos – 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	9	





	6				
44	Juego de Balones en espuma	Balones en material suave, de cinco diferentes tamaños, que permitan estimular la visión, desarrollar habilidades de agilidad, atrapar, lanzar, patear y gatear, promoviendo la coordinación motora, potenciando la fuerza y aprendiendo conceptos espaciales como distancia y velocidad – Especificaciones técnicas: Diámetros mínimos: 15, 18, 20, 22 Y 25 cm – Densidad espuma: 26 Kg/m3 – Material: Espuma EXTRA ROSADA - Lona concord o lona caribe - Tela Jersilón – Color: Variados y llamativos – Contenido: 5 balones - Vida útil: 3 años	8		
45	Figuras para Enhebrar	Conjunto de figuras o formas geométricas para enhebrar, acompañado de cordón trenzado, que permite el desarrollo psicomotor y la coordinación ojo-mano que fortalecerá la destreza de los niños y las niñas – Especificaciones técnicas: Largo mínimo: 3.5 cm – Ancho mínimo: 4.0 cm – Profundidad mínima: 3.5 cm – Material: Plástico de alta resistencia – Color: Variados y llamativos – Contenido: Mínimo 48 piezas - Vida útil mínima: 2 años	8	r	
46	Colchoneta de Texturas	Pieza suave y flexible, en espuma, se coloca sobre el piso, con forro de diferentes materiales para ofrecer diferentes texturas y colores, permitiendo la exploración corporal de los niños y niñas, apoyando el inicio de la etapa de gateo y la estimulación de los sentidos – Especificas técnicas: Largo: 100 Cm – Ancho: 75 Cm - Alto: 3 cm – Densidad espuma: 26 Kg/m3 – Material: Recubrimiento: Tela lavable – hipo alergénico Relleno: Espuma rosada – Color: Variados – Contenido mínimo: 12 texturas diferentes – Vida útil mínima: 5 años	8		
47	Cubo de actividades múltiples	Cubo de gran tamaño cuyo lado inferior es la base para colocar en piso y los demás lados cuentan con diferentes actividades, que permiten descubrir formas, acciones de causa – efecto, fortalecer la motricidad y coordinación – Especificaciones técnicas: Largo (cada lado): 30 cm - Alto (laberinto) desde la base de su lado: 30 cm – Material: Madera(Pino pátula, pino ciprés, pino caribe o perillo seco) y otros materiales para el desarrollo de actividades (plástico, metal, tela, entre otros) – Color: Variados y llamativos – Contenido: Un cubo con 5 actividades – Vida útil mínima: 5 años	P.		
48	Set de Juegos de arrastre	Juego que sirve como pequeña guía para marcar el camino por donde se mueve el niño o niña, ayuda a dirigir mejor sus pasos y a conocer su rastro — Especificaciones técnicas: Largo mínimo: 14 cm — Alto mínimo: 12 cm — Material: Madera (Pino pátula, pino ciprés, pino caribe o perillo seco) — Color: variados y llamativos de acuerdo con la figura — Contenido: Colección de 5 juguetes de arrastre de diferente diseño, peso y tamaño - Vida útil: 3 años	8		



### Por LA VIRGINA Oue Todos Oueremos

#### SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL

49	Kit de percepción pequeño	Conjunto de figuras geométricas en 3D, de material suave, que permite estimular la visión, desarrollar habilidades agarre, apilar, derribar, diferenciar colores, formas y tamaños - Especificaciones técnicas (Aprox.): Alto (pieza más grande): 12 cm - Alto (pieza más pequeña): 5 cm - Ancho (cubo): 10 cm - Diámetro (esfera): 9 cm - Densidad espuma: 20 Kg/m3 - Material: Recubrimiento: Tela lavable - hipo alergénico (yersilón) Relleno: Espuma de poliuretano - Color: Variados y de contraste - Contenido: 17 piezas - Vida útil mínima: 3 años	8	
50	Juego de pelotas pequeñas tipo erizo	Pelotas de pequeño tamaño para estimulación por medio de masaje y manipulación, cuenta con relieve en forma de erizo ideales para estimular la circulación sanguínea, utilizada para ejercicios de sensibilización y movilización – Especificaciones técnicas: Diámetro mínimo: 9 Cm – Material: PVC o Vinilo de alta resistencia – Color: Variados y brillantes – Contenido: Cinco pelotas pequeñas del mismo tamaño – Vida útil: 2 años	8	
51	Rodillo grande en espuma	Cilindro grande en tela, fundamental para el que niño y la niña fortalezcan las destrezas básicas como gatear, caminar y correr – Especificaciones técnicas: Largo: 50 Cm - Diámetro (externo cilindro): 20 Cm - Densidad espuma: 25 Kg/m3 – Material: Recubrimiento: Tela lavable hipo alergénica (versión) Relleno: Espuma rosada – Color: Colores vivos y llamativos – Contenido: Un (1) cilindro en tela – Vida útil mínima: 3 años	8	
52	Saltarin grande	Figura de animal en plástico blando, que permite subirse a su lomo. Utilizado para actividades de exploración corporal a través de movimientos estimulantes, equilibrio, desplazamiento, trayectoria y coordinación – Especificaciones técnicas: Resistencia (peso): 200 Kg – Alto: 73 Cm – Largo: 34 Cm – Ancho: 63 Cm – Material: PVC o Vinilo de alta resistencia – Color: Colores fuertes y variados – Contiene: Un saltarín (1) - Vida útil mínima: 2 años	8	
53	Güiro pequeño	Instrumento musical de percusión, formado por una calabaza hueca de forma alargada, con estrías horizontales. Se toca rascándolo verticalmente con un palo pequeño, una varilla metálica o una baqueta – Especificaciones técnicas: Diámetro: 6 Cm – Largo: 12.5 Cm – Largo (baqueta): 13 Cm – Material: Calabazo – Color: Madera diseño multicolor – Contenido: Un (1) gûiro y un (1) bastón – Vida útil mínima: 3 años	24	
54	Tambor	Instrumento de percusión membranófono que consta de una caja de resonancia, generalmente de forma cilíndrica, y dos membranas, llamadas parches, que cubren las aberturas de la caja. Favorece la expresión musical, incentiva la percepción auditiva, mediante la creación y la secuencia de patrones rítmicos y desarrolla la coordinación motora fina y gruesa – Especificaciones técnicas: Diámetro mínimo (tambor): 17 cm – Alto mínimo (tambor): 12.5 cm – Largo mínimo (golpeadores): 20 cm – Material: Estructura: Madera laminada curvada - Parche: Cuero templado - Golpeadores: Madera – Color: Madera diseño multicolor – Contenido: Un	24	





		tambor (1) y dos golpeadores (2) – Vida útil: 3 años		1	I
55	Xilófono	Instrumento musical de percusión, compuesto por un grupo de barras resonantes de diferentes tamaños correspondientes a una nota musical, colocadas en posición horizontal sobre un bastidor, El sonido se produce debido al golpe con las baquetas de punta esférica sobre las barras – Especificaciones técnicas: Largo mínimo: 22 cm – Alto mínimo: 2 cm – Ancho mínimo: 12 cm – Largo mínimo (golpeadores): 20 cm - Material: Estructura y golpeadores: Madera (Pino pátula, pino ciprés, pino caribe o perillo seco) Barras: lámina metálica – Color: Madera diseño multicolor – Contenido: Un (1) xilófono y dos (2) golpeadores – Vida útil mínima: 3 años	24		
56	Bloques grandes de construcción	Conjunto de figuras geométricas en 3D, de diferentes dimensiones, que permiten realizar construcciones, desarrollando las habilidades de agarre, equilibrio, y coordinación ojo – mano – Especificaciones técnicas: Largo mínimo (pieza más grande): 8 cm – Largo mínimo (pieza más pequeña): 4 cm – Diámetro mínimo (pieza grande): 7 cm – Diámetro mínimo (pieza pequeña): 3 cm – Material: Madera (Pino pátula, pino ciprés, pino caribe o perillo seco) – Color: Madera natural y variados brillantes – Contenido: 100 piezas y caja o lona de almacenamiento – Vida útil mínima: 3 años	8		
57	Rompecabeza de 2 a 4 piezas	Set de 6 rompecabezas de dos, tres y/o cuatro piezas de gran tamaño cada uno, recortadas demarcando siluetas sencillas de cada figura, con diferentes motivos – Especificaciones técnicas: Largo Mínimo: 10 cm - Ancho mínimo: 15 cm – Calibre: 5 mm – Material: Elaborado en madera MDF – Color: Surtido – Contenido: 6 rompecabezas así: 2 piezas – 2 unidades - 3 piezas – 2 unidades - 4 piezas – 2 unidades - Vida útil mínima: 3 años	24		
58	Torre de ensarte	Elemento para ensartar y apilar aros — Especificaciones técnicas (Aproximadas): Alto mínimo: 21 cm — Ancho mínimo: 13 cm — Diámetro (aro grande): 13 cm — Diámetro (aro pequeño): 5 cm — Material: Plástico de alta resistencia ABS — Color: Variados — Contenido: Una torre apilable con 5 aros — Vida útil mínima: 3 años	24		
559	Cinturón de Herramientas con casco	Cinturón conformado por 10 piezas que incluyen el casco y cargador para ajustar a la cintura. Con este equipo las niñas y los niños desarrollan la creatividad por medio del juego de roles, a través del uso de los objetos – Especificaciones técnicas: Largo del cinturón: 65 cm – Alto del cinturón: 19 cm – Largo mínimo (piezas): 7 cm – Ancho mínimo (piezas): 2 cm – Material: El material debe ser plástico ABS resistente a las quebraduras y a la manipulación. No toxico ni nocivo para los niños (as). Insumos: como pinturas etc. No tóxicos ni nocivos – Color: Colores variados – Contenido: Contiene mínimo 10 piezas – Vida útil mínima: 3 años	24		





60	Combo de Juguetes	Las figuras de los medios de transporte le permitirá a niñas y niños explorar el mundo y responder preguntas sobre cómo funcionan las cosas. Los animales de la granja hacen parte de la cotidianidad de niñas y niños, además posibilitan el mundo de las representaciones, los juegos libres y espontáneos. El juego de la vajilla y té, permite representar sus prácticas a la hora de sentarse a la mesa a comer, incluso pueden compartirlo con todos sus amigos – Especificaciones técnicas: Dimensiones: - Medios de transporte: mínimo de 8cm - Animales de la granja: mínimo de 8cm - Vajilla y juego de té: mínimo de 5cm – Material: - Juguetes medios de transporte para niños y niñas: En plástico o espuma de PU en sistema RIM - Juguetes animales para niños y niñas: En plástico o espuma de PU - Juego de vajilla y te infantil: Polipropileno - Bolsa plástica cierre cremallera en polietileno de alta densidad. (Empaque primario) – Color: Todos los colores – Vida útil	24	
61	Juego de Granja	mínima: 1 año  Kit de elementos de granja conformado mínimo por una carretilla a escala, un balde, un rastrillo, una pala y una regadera las niñas y los niños desarrollan la creatividad y fomentan el juego de roles a través del uso de los objetos – Especificaciones técnicas: Largo Carretilla (aprox.): 70 Cm – Alto carretilla (aprox.): 29 Cm – Profundidad carretilla (aprox.): 20 Cm – Tamaño balde y regadera (aprox.): Largo: 15 cm – Ancho: 14 Cm – Largo de rastrillo y pala (aprox.): 20 Cm – Material: El material debe ser plástico resistente – Color: Colores variados – Contenido: Contiene mínimo 5 piczas – Vida útil mínima: 3 años	24	
62	Kit de medico	Conjunto de juguetes que simulan los elementos médicos reales, para que las niñas y los niños fortalezcan la creatividad y el juego de roles, a través del uso de los objetos – Especificaciones técnicas: Alto mínimo (maletin) 30 Cm – Ancho mínimo (maletin): 33 Cm – Profundidad mínima (maletin): 10 Cm - Largo mínimo (piezas): 7 Cm – Ancho mínimo (piezas): 2 Cm – Material: Plástico de alta resistencia ABS – Color: Colores variados – Contenido: Contiene mínimo 10 piezas – Vida útil mínima: 3 años	24	
63	Muñecas de trapo de vestir	Set de 6 muñecos y muñecas representando niños y niñas con diferentes características fisicas — Especificaciones técnicas: Ancho de brazo: 27 cm — Alto: 40 cm — Profundidad: 11 cm — Material: Confeccionadas en tela de material sintético y lana suave — Hipo alergénico lavable, relleno blando — Color: Según las características fisicas — Contenido: Muñecos y ropa Interior, Vestido de una o varias piezas — Vida útil mínima: 3 años	8	



# Por LA VIRGINA Oue Todos Oueremos

#### SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL

	*CS-CS-C-William 70-70-70			
64	Set de mercado	Con el kit de mercado las niñas y los niños desarrollan la creatividad, juego de roles, a través del uso de los objetos. Conformado por un estuche con cierre que contiene mínimo 31 piezas, que representen los diferentes grupos de alimentos; frutas, verduras, cames (pollo, pescado, etc) huevos, lácteos – Especificaciones técnicas: Largo pieza más pequeña: 5 cm – Alto pieza más pequeña: 5 cm – Profundidad pieza más pequeña: 1 cm – Material: El material debe ser plástico ABS sólido – Color: Colores variados imitando el alimento – Contenido: Contiene mínimo 31 piezas – Vida útil mínima: 3 años	24	
65	Teatrino modular de piso	Escenario para títeres y muñecos tipo guante. Cuenta con tablero en panel que permite ambientar la historia a escenificar – Especificaciones técnicas: Alto: 155 cm – Ancho: 80 cm –Profundidad: 40 cm – Material: Preferiblemente: Madera MDF y panel en acrílico – Color: Variados y brillantes – Contenido: 7 secciones armables y desarmables – Vida útil mínima: 3 años	1	
66	Titeres de guantes de etnias colombianas	Conjunto de 6 títeres de guante o de mano. (afro descendiente, indígena, Rrom-gitano, raizal, mestizo, palenquero) – Especificaciones técnicas: Alto: 32 cm – Ancho mínimo: 12 cm – Material: Tela suave antialérgica Material relleno: 100% poliéster – Color: Según características de cada miembro de la Familia – Contenido: 6 títeres (afro descendiente, indígena, Rromgitano, raizal, mestizo, palenquero) - Vida útil - 3 años	8	
67	Titeres de guantes set familia	Conjunto de 7 titeres de guante o de mano que representan diferentes miembros de la familia. A través de los titeres dentro una historia, los niños y niñas desarrollan su creatividad e imaginación, manifiestan su personalidad, comunican sentimientos, establecen un diálogo de pares y descargan tensiones o emociones – Especificaciones técnicas: Alto (máximo): 32 cm – Ancho: 12 -15 cm – Material: Tela suave antialérgica Material relleno: 100% poliéster – Color: Según características de cada miembro de la familia – Contenido: 7 títeres (mamá, papá, abuelo, abuela, niño, niña y bebé)	8	
68	Colchonetas	Colchoneta para brindar confort al bebé. – Especificaciones técnicas: Material: Espuma flexible – Alto de la espuma: 70*2 mm – Ancho mínimo: 60 cm – Largo mínimo: 120 cm – Densidad promedio: 26 Kg/m3 – Resistencia a la tensión: Mínimo 69 Kpa – Elongación: Mínimo 70 % - Resistencia al desagarre: Mínimo 0,35 N/mm de ancho – Dureza: Mínimo 20 M3 – Forro: Tela lona Impermeable recubierta con PVC – Contenido: 1 Colchoneta y 2 fundas – Vida útil mínima: 5 años	24	
69	Mesa plástica infantil tipo kinder	Mesa infantil plástica apropiada para el comedor y áreas pedagógicas – Especificaciones técnicas: Alto (Aprox.): 52 cm - Ancho (Aprox.): 60 cm - Profundidad (Aprox.): 60 cm - Material: Polipropileno de alta densidad (HDPP) – Color: surtido – Contenido: Una (1) mesa infantil plástica –	3	





#### SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL

		Vida útil mínima: 3 años	1	
70	Silla infantil de plástico	Silla con brazos para niños, apilable. Especificaciones técnicas: Largo mínimo: 37 cm – Ancho mínimo: 38 cm – Alto mínimo: 53 cm – Material: Polipropileno (PP) – Color: Variado – Contenido: Una (1) silla infantil – Vida útil mínima: 5 años	12	
71	Sillas sin brazos para adultos	Sillas sin brazos para adultos, apilable – Especificaciones técnicas: Alto (Aprox.): 87 cm – Ancho (Aprox.): 54 cm - Largo (Aprox.): 51 cm – Material: Polipropileno (PP) – Color: Blanco – Contenido: Una (1) silla sin brazos – Vida útil mínima: 3 años	15	

72	Mueble con cubierta	Mueble con cubierta con una medida de $3.90$ mts de largo $x$ $0.65$ m de fondo $x$ $0.88$ m de alto, en acero inoxidable, ref 304. Con dos pocetas y/o lavaplatos de $0.5$ x $0.70$ x $0.30$ de fondo y de $0.5$ x $0.5$ x $0.3$ de fondo 304 y frontal brillante	1
73	Mueble	Mueble de 2 mts largo x 0.62 mts fondo x 0.88 de alto con mesón sin lavaplatos. Acero inoxidable antiácido y antimagnético, con 3 divisiones internas	
74	Enchape	chape  Enchape de pared de 3.90 mts de ancho por 1 cms de alto, en acero inoxidable.	
75	Mesón	Mesón  Mueble con mesón con una medida de 1.67 mts de largo x 0.62 m de fondo x 0.88 m de alto, er acero inoxidable, ref 304 sin lavaplatos. Incluye dos divisiones internas.	
76	Mesa Auxiliar		
77	Campana Extractora		
78	Trampa de Grasa	Trampa de grasa de 0.9 m de largo x 0.60 de ancho x 0.40 alto, incluye filtro de residuos.	1



#### SECRETARIA DE DESARROLLO SOCIAL



		Parque Exterior EP038 Material y Medidas: Largo: 680 cms. Ancho: 420cm, Alto: 290 cm		CONFORME	NO CONFORME
		Partes Plásticas: Composición: 1 Rodadero doble, 1 rodadero en espiral, 3 columpios, escalera de acceso con baranda, plataforma, tableros laterales con figuras, techo y mariposa decorativa.			
79		LLDPE fabricado por proceso de roto moldeo, anti-UV, antiestática, anti-grieta.  Partes Metálicas	1		¥
	Parque lúdico para niños	<ul> <li>Tubería de acero galvanizado de 76 mm de diámetro, recubierto de pintura electrostática</li> <li>La plataforma es fabricada en lámina de hierro galvanizada con perforaciones para drenar líquidos.</li> </ul>			
	TEMBER	Edad Recomendada De 3 a 12 años de edad			

Y el Centro de Desarrollo Integral ubicado en la carrera 9 No.14ª100 Barrio Cipres.

Para constancia se firma en La Virginia Risaralda a los diez y seis (16) días del mes de noviembre de 2018 por los que en ella intervinieron.

Entrega

JAVIER ANTONIO OCAMPO LOPEZ

Alcalde Municipal

Quien recibe

DIANA MARIA GOMEZ GRISALES Secretaría de Desarrollo Social

CLAUDIA FERNANDA OSPINA ALONSO Coordinadora Centro Zonal La Virginia ICBF Regional Risaralda