

República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



FICHA TÉCNICA DE CONTRAPARTIDA O VALORES TÉCNICOS AGREGADOS DEL SERVICIO

CONTRAPARTIDAS:

1. Dotación para configurar un espacio lúdico pedagógico (contrapartida en bienes):

Aportar un espacio lúdico pedagógico en una o varias UDS (Unidades de Servicio) de acuerdo con las características del contrato, este espacio debe proveer una atmósfera agradable y diseñada y pensada para que las niñas y los niños disfruten del juego, de la literatura, de la exploración y de las expresiones artísticas. El espacio debe estar dotado con distintos materiales que puedan poner en interacción con las niñas y los niños, para que, a través de vivencias puramente experienciales, perceptuales e intencionadas, desarrollen todas las formas de descubrir, reconocer, nombrar, interpretar y comprender el mundo.

Materiales para la exploración corporal: A través del dominio sensorial y perceptivo, las niñas y los niños exploran con su cuerpo y, en la medida que adquieren mayor autonomía en sus movimientos, se desplazan por diferentes espacios, ampliando sus posibilidades de exploración. Así, en la interacción con los objetos, comienzan el reconocimiento de sus propiedades: los tocan, los huelen, los prueban, los oyen, los mueven, es decir, actúan sobre estos. Este reconocimiento del mundo les permite a las niñas y a los niños ir comprendiendo que los objetos están en un espacio no solo físico sino social y cultural.

Materiales para el Juego simbólico y de roles: el goce y el deseo de ser bomberos, hadas, brujas, princesas o dinosaurios hacen que esta representación simbólica sea para ellas y ellos un juego "serio" para convencer al otro de su realidad. Para jugar al "como si yo fuera" o jugar a "actuar" o a "dramatizar" se necesita compromiso, dedicación y concentración, tanto del actor como del espectador. El juego y la imitación comparten una característica esencial: la del placer; por eso es posible decir que las niñas y los niños, cuando imitan a sus padres, a la maestra, al doctor, lo disfrutan. Imitar va más allá de una acción mecánica y, en cambio, implica una tarea que moviliza estructuras de pensamiento en las que elaboran y comprenden fenómenos de la vida cotidiana.

Instrumentos musicales: para disfrutar de experiencias musicales y enriquecer la sensibilidad infantil con abundante información sonora, diversa y de calidad. La música acoge y, ante todo, aproxima. Cuando las niñas y los niños se sienten escuchados, comprendidos, respetados y valorados, adquieren la seguridad y confianza que les permite convivir de manera armoniosa y en paz. Las rondas, los juegos colectivos y las danzas, entre otras manifestaciones musicales propias de la infancia, promueven espacios de convivencia en el que todos disfrutan con el cuerpo, la cabeza y el corazón.

Literatura: es importante garantizar el derecho de los niños y las niñas a vivenciar y disfrutar del lenguaje, el juego, el arte y los símbolos de la cultura presentes en la literatura. Estas vivencias favorecen y potencian el desarrollo de los múltiples lenguajes y de las posibilidades expresivas,

PBX: 437 76 30



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



comunicativas y creativas de los niños y las niñas e impactan las prácticas pedagógicas en las Unidades de servicio.

El agente educativo puede diseñar experiencias con todos los recursos ubicados en estos espacios, para que puedan darse integraciones naturales entre las actividades rectoras de la primera infancia y así, provocar situaciones en las que las niñas y los niños jueguen, creen, inventen, imaginen, se relacionen, comuniquen, construyan conocimientos, planteen hipótesis, tomen decisiones, expresen sus emociones e ideas, es decir, se desarrollen de forma integral.

El espacio lúdico pedagógico debe favorecer el desarrollo y garantizar la protección integral de los niños y niñas en primera en infancia. Las siguientes son sus características:

- Promueven y cuidan la integridad física, emocional y social de los niños y niñas.
- Generan tranquilidad y confianza.
- Están adecuados a sus intereses, inquietudes y capacidades.
- Potencian su desarrollo.
- Facilitan la inclusión de niños y niñas de diferentes culturas y etnias.
- Facilitan la inclusión de niños y niñas en condiciones físicas o mentales diversas.
- Promueven la equidad social, la paz y la armonía entre las personas y con el medio ambiente.

Los materiales dispuestos en estos espacios deben responder a las características de la educación inicial y a las intencionalidades de las estrategias pedagógicas de las UDS para que se den experiencias dinámicas, incluyentes, garantes de la participación de niñas y niños, reconocedoras y respetuosas de sus ritmos de desarrollo.

A continuación, se enuncian algunos elementos que servirán como guía para la dotación del espacio lúdico pedagógico, es importante aclarar que los elementos pueden cambiar si el supervisor del contrato lo considera necesario por las características del contrato, por ejemplo, tipo de modalidad de atención, tipo de servicio, particularidades de niñas y niños a atender. Lo anterior definido en el marco del primer comité técnico operativo, siempre y cuando se conserve el sentido del espacio lúdico y las categorías de cada ítem; las siguientes fichas se configuran como una guía para la adquisición de dotaciones de calidad, que permita comprender el sentido de la dotación.

Mobiliario:

Ítem	Elemento	Cantidad De Elementos Por UDS	Unidad
1	Cojín Cuadrado	6	Unidad
2	Cojín Redondo	10	Unidad
3	Estante Para Libros	1	Unidad
4	Mueble Modular	1	Unidad

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras



Dirección de Primera Infancia

5	Mesa De Lectura Para Niños Y Niñas	4	Unidad
6	Puff	2	Unidad
7	Silla Para Niños Y Niñas	16	Unidad

FICHA TÉC	NICA Nº 1	COJÍN	CUADRADO	
ELEMENTO ANÁLOGO		CLASIFICACIÓN SUMINISTROS MO		10BILIARIO
ELEMENTO ANALOGO		CATEGORÍA	MOBILIARIO LITI	ERATURA
IMA	GEN	DESCI	RIPCIÓN Y USO	
		Almohadón que sirve para sentarse, arrodillarse o apoyarse, permite hacer rondas sentados en torno a lecturas grupales o individuales.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		LARGO	50	cm
		ANCHO	50	cm
		ALTO	10	cm
		DENSIDAD ESPUMA	29	Kg/m³
		MATERIAL	Relleno: Espuma r resistencia Forro: Tela con re vinílico impermeal	cubrimiento
		COLOR	Variados, UNICOLOR	
		CONTENIDO	Seis (6) cojines cuadrados	

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Cuenta con cremallera lateral plástica, de forma que permite el lavado del forro, forro transpirable y con tratamiento ignifugo. Espuma firme de alta calidad.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Material antialérgico y anti ácaros.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Deben ser de fácil limpieza y desinfección. Todos los materiales deben ser nuevos y visiblemente limpios y libre de infestaciones.

NORMATIVA

Resolución 1842 de 2009, requisitos sanitarios colchones y colchonetas.

FICHA TÉCNICA № 2	COJÍN REDONDO	
ELEMENTO ANÁLOGO	CLASIFICACIÓN	SUMINISTROS MOBILIARIO

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia

CATEGORÍA



MOBILIARIO LITERATURA

IMAGEN

DESCRIPCIÓN Y USO Almohadón que sirve para sentarse, arrodillarse o apoyarse, permite hacer rondas sentados en torno a lecturas grupales o individuales.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
DIÁMETRO	50 cm			
ALTO	10 cm			
DENSIDAD ESPUMA	29 Kg/m ³			
MATERIAL	Relleno: Espuma rosada de a resistencia Forro: Tela con recubrimient vinílico impermeable			
COLOR	Variados, UNICOLOR			
CONTENIDO	Seis (6) cojines cuadrados			

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Cuenta con cremallera lateral plástica, de forma que permite el lavado del forro, forro transpirable y con tratamiento ignifugo. Espuma firme de alta calidad.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Material antialérgico y anti ácaros.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Deben ser de fácil limpieza y desinfección. Todos los materiales deben ser nuevos y visiblemente limpios y libre de infestaciones.

NORMATIVA

Resolución 1842 de 2009, requisitos sanitarios colchones y colchonetas.

FICHA TÉCNICA № 3		ESTANTE PARA LIBROS		
ELEMENTO ANÁLOGO		CLASIFICACIÓN SUMINISTROS MOBILIARIO		DBILIARIO
ELEIVIEN TO ANALOGO	CATEGORÍA	CATEGORÍA	MOBILIARIO LITERATURA	
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO		
		Mueble con anaqueles o entrepaños, sin puertas, que sirve para poner los libros.		
		ESPECIFIC	CACIONES TÉCNICA	AS
		ALTO	80	Cm
		ANCHO	93	Cm
		FONDO	40	Cm



Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



Un (1) Estante para almacenar libros.



ENTREPAÑOS (mínimo)	3
	Costados: Quintuplex Entrepaños: Madecor blanco
MATERIAL	Espaldar: Madecor
COLOR	Madera Natural

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

CONTENIDO

Debe permitir la exhibición de los libros de frente.

Excelente estabilidad. Costados en quintuplex de 15mm, sellado y lacado al natural. Entrepaños y divisiones internas en madecor blanco de 12mm con madecanto. Espaldar en madecor color de 15mm. Manijas plásticas y ruedas de 2.5" con freno. En su base con dos rodachines en un extremo y dos niveladores al extremo contrario. En el lado que se ubiquen los niveladores se ubicara la manija de agarre para el desplazamiento del mueble. La parte posterior del mueble debe contar con espacio para almacenamiento de libros. mueble. La parte posterior del mueble debe contar con espacio para almacenamiento de libros. La madera debe estar lijada sellada y pintada. Logo del ICBF impreso en tampografia en los costados.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Todas las estructuras y partes de la estantería deben tener los bordes y esquinas redondeadas con el fin de evitar que se presenten accidentes. Los muebles estén libres de filos, puntas agudas o partes cortantes. Los tornillos o uniones que se utilicen en las posiciones donde ocurra el contacto corporal no queden expuestos a ninguna punta de los mismos. Las puntas de los tornillos pasantes no sobresalgan de las tuercas de sujeción.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Sus entrepaños deben ser de fácil limpieza y desinfección. 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 2306 muebles. Muebles para hogar

FICHA TÉCNICA № 4		MUEBLE MODULAR	
ELEMENTO ANÁLOGO		CLASIFICACIÓN	SUMINISTROS MOBILIARIO
ELEMENTO ANALOGO		CATEGORÍA	MOBILIARIO LITERATURA
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO	
		Mueble modular para alı	macenar ropa o zapatos de los niños.
		ESPE	CIFICACIONES TÉCNICAS



Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia





ANCHO	1.2	m
ALTO	1.23	m
FONDO	0.88	m
MATERIAL	Madera contrachapada 18 mm	
COLOR	Variados, vivos y brillantes	
CONTENIDO	Un (1) mueble modular	

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Costados en Madecor de 15mm .Entrepaños y divisiones internas y espaldar en madecor blanco de 12mm con madecanto de 15mm. Manijas plásticas.

Superficies contrachapada de 18 mm, laminado decorativo melamínico de alta presión, espesor de pared mínimo de 0.6 mm, canto en sellador y laca catalizada al acido transparente.

Tres entrepaños, cada entrepaño dividido en tres módulos, módulos superiores e inferiores con puerta. Logo del ICBF impreso en tampografia en los costados.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Todas las estructuras y partes de la estantería deben tener los bordes y esquinas redondeadas con el fin de evitar que se presenten accidentes. Los muebles estén libres de filos, puntas agudas o partes cortantes. Los tornillos o uniones que se utilicen en las posiciones donde ocurra el contacto corporal no queden expuestos a ninguna punta de los mismos. Las puntas de los tornillos pasantes no sobresalgan de las tuercas de sujeción.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Deben ser de fácil limpieza y desinfección. 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 2306 muebles. Muebles para hogar

FICHA TÉCNICA № 6		PUFF	
ELEMENTO ANÁLOGO	COJÍN ASIENTO, BUTACA PERA	CLASIFICACIÓN	SUMINISTROS MOBILIARIO
ELEMENTO ANALOGO		CATEGORÍA	MOBILIARIO LITERATURA
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO	
		Asiento compuesto de un una tela rígida.	n relleno de material blando cubierto por
		ESPEC	CIFICACIONES TÉCNICAS



Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia





ANCHO	55 - 60	cm
ALTO	65 – 85	cm
MATERIAL	Forro: En lona concord (recubrimiento vinílico) Relleno: Microbolas de poliestireno	
COLOR	Variados	
CONTENIDO	Un (1) Puff	

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Foro con cremallera plástica que facilite su lavado, con forro interior para el relleno. Material antialérgico 100% con características anti flama. Cuenta con base antideslizante

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Todas las estructuras y partes de la estantería deben tener los bordes y esquinas redondeadas con el fin de evitar que se presenten accidentes. Los muebles estén libres de filos, puntas agudas o partes cortantes. Los tornillos o uniones que se utilicen en las posiciones donde ocurra el contacto corporal no queden expuestos a ninguna punta de los mismos. Las puntas de los tornillos pasantes no sobresalgan de las tuercas de sujeción. Tela ignifuga

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Deben ser de fácil limpieza y desinfección. 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 2306 muebles. Muebles para hogar

FICHA TÉCNICA № 7		SILLA PARA	NIÑOS Y NIÑ	AS
ELEMENTO ANÁLOGO		CLASIFICACIÓN	SUMINISTROS N	//OBILIARIO
ELEWIENTO ANALOGO		CATEGORÍA	MOBILIARIO LIT	ERATURA
IMAGEN		DESCRI	DESCRIPCIÓN Y USO	
		Asiento cómodo de buena estabilidad para Un niño o niña con respaldo.		
		ESPECIFICAC	CIONES TÉCNICAS	S
		ALTO (silla)	30	cm
		ANCHO (asiento)	25 - 30	cm



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



250 - 320	295 106° 0

PROFUNDIDAD (asiento)	28 – 32	cm
ALTO (espaldar)	16 - 25	cm
ANCHO (espaldar)	25 - 30	cm
CARGA ESTÁTICA (mínima)	150	Kg
MATERIAL	Estructura: Metálica Asiento y espaldar: Polipropileno copolímero	
COLOR	Variados, unicolor	
CONTENIDO	Una (1) silla para niños y niñas	

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Estructura tubo cold rolles redondo de 1" de diámetro, espesor de lámina 1.5 mm mínimo, pintura en polvo para aplicación electrostática tipo epoxi poliéster de color gris. Asiento y espaldar de polipropileno copolímero inyectado de alto impacto con aditivo filtro UV, superficie micro texturizada de color. Tapones para las patas y tubos del espaldar, de polipropileno inyectado semiesférico interno con nervaduras. Debe ser apilable en 10 unidades como mínimo

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Todas las estructuras y partes deben tener los bordes y esquinas redondeadas con el fin de evitar que se presenten accidentes. Los muebles estén libres de filos, puntas agudas o partes cortantes. Los tornillos o uniones que se utilicen en las posiciones donde ocurra el contacto corporal no queden expuestos a ninguna punta de los mismos. Las puntas de los tornillos pasantes no sobresalgan de las tuercas de sujeción.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Deben ser de fácil limpieza y desinfección. 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 2306 muebles. Muebles para hogar

Fuente: Manual de dotaciones, Ministerio de Educación, 2015 (pág. 23 - 24)

MATERIAL DIDÁCTICO:

Material didáctico duradero que favorezca el desarrollo de las actividades rectoras de la infancia de acuerdo con la edad de las niñas y los niños (Juego, arte, literatura y exploración del medio).

Los elementos definidos para este ítem son:



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



Categoría	Ítem	Elemento	Cantidad de elementos por UDS	Unidad
Equipo apoyo de audio	1	Minicomponente	1	Unidad
	2	Balón de espuma diámetro 20	5	Unidad
	3	Bloques de construcción grande	6	Paquete
4		Carpa de plástico plegable	1	Unidad
	5	Colchoneta de texturas	1	Unidad
	6	Cubo de actividades múltiples	2	Unidad
	7	Guante de texturas y actividades	4	Unidad
	8	Kit de percepción pequeño	1	Paquete
 Evaleresión	9	Kit de telas	1	Paquete
Exploración Corporal	10	Recipiente para encajar figuras	5	Unidad
Corporal	11	Set de encadenables	3	Paquete
	12	Tapete para ejercicios tipo puzzle	4	Unidad
	13	Títeres de guante - set animales de granja	1	Paquete
	14	Títeres de guante - set de etnias colombianas	1	Paquete
	15	Torre ensartable	4	Unidad
	16	Gallina	2	Unidad
•	17	Güiro pequeño	3	Unidad
	18	Maracas medianas	3	Unidad
	19	Maracatan	1	Unidad
Instrumentos 2 musicales 2		Océano	3	Unidad
		Palo de Iluvia mediano	3	Unidad
	22	Rana	2	Unidad
	23	Sonajero cascabel	3	Unidad
	24	Tambor	3	Unidad
	25	Xilófono mediano	3	Unidad
الماسم ماسمام الماسم	26	Kit de herramientas	2	Paquete
Juego simbólico y	27	Kit del explorador	2	Paquete
de roles	28	Set barriles de frutas y verduras	2	Paquete
	29	Colección de música	1	Unidad
	30	Tapete	2	Unidad
Literatura	31	Libros que estén incluidos en los catálogos 2011 – 2016 de lectura "Leer es mi cuento" del Ministerio de Cultura	10	Unidades



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



FICHA TÉCN	ICA Nº 1	MINI COMPONENTE	
FLEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
ELEMENTO ANÁLOGO		SUB - CATEGORÍA	EQUIPO APOYO DE AUDIO
IMAGE	N	DESCRIPCIÓN Y USO	



Equipo de sistema de reproducción principalmente de música a través de la inserción de distintos medios como CD y USB

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
ANCHO (unidad central)	20 - 24	cm
ALTO (unidad central)	30 - 32	cm
PROFUNDIDAD (unidad central)	22 - 27	cm
ANCHO (parlantes)	16 – 20	cm
ALTO (parlantes)	30 - 32	cm
PROFUNDIDAD (parlantes)	20 - 25	cm
POTENCIA DE SALIDA	230 - 280 W	
POTENCIA (parlantes frontales)	130 - 180 W	
MATERIAL	Estructura: termoplástico llamado acrilonitrilo-butadieno-estireno (ABS)	
COLOR	Negro	
Una unidad central, dos parlantes, control remoto, cable de alimentación, análogo audio cable, manual del usuario		

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Conexión de: CD, Tuner, USB, Portable In, Bluetooth, Radio AM/FM, Aux In (L/R), TV Sound Sync. Discos y formatos reproducibles: CD (1 disco), Audio CD, MP3/ WMA CD, CD-R/CD-RW, MP3, WMA

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Los equipos se deben construir de tal forma que en condiciones normales de funcionamiento se evite el contacto accidental de las personas con las partes activas de los artefactos, que les produzca electrocución o heridas.

Debe contener manual que incorpore advertencias para su correcto uso, instalación y mantenimiento.

Ninguna parte debe presentar filos, puntas o bordes que represente un riesgo en el uso.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Deben ser de fácil limpieza y desinfección. 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-IEC 581-8. Equipos y sistemas de audio de alta fidelidad. Requerimientos mínimos de desempeño. Equipos combinados. Prescribe los requisitos mínimos aplicables a equipos combinados, para sistema de reproducción de alta calidad, principalmente para uso doméstico.



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



FICHA TÉCNICA № 2		BALÓN DE ESPUMA DIÁMETRO 20	
PELOTA DE ESPUMA, BALÓN DE	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO	
ELEMENTO ANÁLOGO	ALOGO ESTIMULACIÓN, BOLA DE ESPUMA, BALÓN DE TELA	SUB – CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL

IMAGEN

DESCRIPCIÓN Y USO



Esfera (pelota o balón) de material suave que permite estimular la visión, desarrollar habilidades de agilidad, atrapar, lanzar, patear y gatear, de manera que promueve coordinación motora, potencia la fuerza y aprende conceptos espaciales como distancia y velocidad

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
DIÁMETRO	20 cm	
DENSIDAD ESPUMA	20 Kg/m ³	
MATERIAL	Recubrimiento: Tela lavable – hipoalergénica Relleno: Espuma de poliuretano	
COLOR	Variados	
CONTENIDO	1 balón	

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Cuenta con cascabel interno.

Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Velocidad de propagación de la llama, en la superficie, inferior o igual a 30 mm/s. (NTC 71-2)

El diseño de las piezas no debe representar ningún riesgo de atrapamiento.

Sin puntas agudas, ni filos cortantes.

Las uniones deben estar libres de grapas que puedan generar riesgo de laceraciones en la piel.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Todos los materiales deben ser nuevos y estar visiblemente limpios y libres de infestaciones.

NORMATIVA



Cecilia De la Fuente de Lleras



Dirección de Primera Infancia

FICHA TÉCNICA № 3		BLOQUES GRANDES DE CONSTRUCCIÓN	
ELEMENTO ANÁLOGO JOEGO DE	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO	
	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL	

IMAGEN DESCRIPCIÓN Y USO



Conjunto de figuras geométricas en 3D, de diferentes dimensiones, que permiten realizar construcciones, desarrollar las habilidades de agarre, equilibrio, coordinación ojo - mano.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
LARGO (pieza más grande)	8 - 9	cm
LARGO (pieza más pequeña)	4 - 5	cm
DIÁMETRO (pieza grande)	7 - 8	cm
DIÁMETRO (pieza pequeña)	3 - 4	cm
MATERIAL	Madera	
COLOR	Madera natural y variados brillantes	
	30 piezas y caja o lona de	
CONTENIDO	almacenamiento	

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Cuenta con 100 piezas de diferentes formas geométricas (cubos, cilindros, medias esferas, conos, pirámides, prisma rectangular, prisma triangular) de diferentes dimensiones. Acabados finos, bordes redondeados. Cuenta con caja o lona para almacenar las piezas y evitar pérdidas. Madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Deben ser seguras, no toxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

CASA CARPA	CATEGORÍA GENERAI	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
------------	-------------------	-----------------------------------



ANÁLOGO

República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar

Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



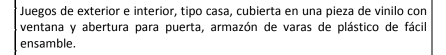
ELEMENTO CASA TIENDA

IMAGEN	DESCRIPCIÓN Y USO
IIVIAGEN	DESCRIPCION I USO

SUB - CATEGORÍA



CARPA DE JUEGO



EXPLORACIÓN CORPORAL

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
ALTO	100 - 107 cm			
ANCHO	70 - 75 cm			
LARGO	90 - 95 cm			
MATERIAL	Estructura: Tubos PVC Cobertura: Plástico vinilo			
COLOR	Variado			
CONTENIDO	Cubierta, tubos y conectores			

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

De diseño infantil (no mediáticos ni estereotipados), Refuerzo en la estructura duradero y resistente, Cuenta con una cubierta que va sobre la estructura de tubos armables.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Deben ser seguras en plástico no toxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. El material debe ir acompañado de las indicaciones de uso, dentro de las cuales debe llevar la leyenda "Atención utilizar bajo la vigilancia de un adulto"

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio. El material debe estar visiblemente limpio y libre de infestación.

NORMATIVA

FICHA TÉCNICA № 5		COLCHONETA DE TEXTURAS	
		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO ANÁLOGO		SUB - CATEGORÍA		EXPLORACIÓN CORPORAI	-
	IMAGEN	DESCRIPCIÓN Y USO			
8 0		Pieza suave y flexible en espuma que 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.			
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
		LARGO		100	cm
		ANCHO		75	cm
and the second		ALTO		3	cm
		DENSIDAD ESPUMA		25	Kg/m³
	U	MATERIAL		niento: Tela lavable Espuma rosada	– hipoalergénica
		COLOR	Variados		

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

12 texturas diferentes

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

CONTENIDO

Colchoneta base en espuma rosada densidad 24, forrada en tela antialérgica con cremallera, ofreciendo diferentes texturas. Algunos elementos contienen rellenos como pito, sonajeros, cascabeles, fibrotex, icopor entre otros, de tal manera que permita la exploración de diferentes texturas y volúmenes. Diseño de figuras de fondo o personajes infantiles (no mediáticos, comerciales o estereotipados). Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Velocidad de propagación de la llama, en la superficie, inferior o igual a 30 mm/s. El diseño de las piezas no debe representar ningún riesgo de atrapamiento. Sin puntas agudas, ni filos cortantes. Las uniones deben estar libres de grapas que puedan generar riesgo de laceraciones en la piel.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Todos los materiales deben ser nuevos y estar visiblemente limpios y libres de infestaciones.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015 / Resolución 1842 de 2009 / NTC 71-2

FICHA TÉCNICA № 6	CUBO DE ACTIVIDADES MÚLTIPLES	
	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



cm

cm

ELEMENTO ANÁLOGO	PANEL DE ACTIVIDADES	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL	
IMAGEN		DESC	RIPCIÓN Y USO	
4		Cubo de gran tamaño cuyo lado los demás lados cuentan co descubrir formas, acciones de coordinación	n diferentes actividades,	, que permite
		ESPECIFIC	ACIONES TÉCNICAS	
	N. Same	LARGO (cada lado)	30	cm

ANCHO (pieza más pequeña)

ALTO (laberinto)

Madera y otros materiales para el desarrollo de actividades (plástico, metal, tela, entre otros) COLOR Madera natural y variados brillantes

2

30

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

CONTENIDO Un cubo de actividades (1)

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Cada lado cuenta con una actividad diferente como circuitos de destreza con piezas encoladas como mariposas, carritos, espejos, laberintos, efectos ópticos, engranajes, actividades de ensartar, encajar, tiro al blanco, abrir, cerrar, girar, etc., con sonidos y luces como estímulo. El cubo viene desarmado para poder ser transportado, incluye tornillería y manual necesario para armado. Acabados finos, bordes redondeados. Madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Deben ser seguras, no toxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

FICHA TÉCNICA № 7		GUANTE DE TEXTURAS Y ACTIVIDADES	
ELEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



	MARIONETA DE	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL	
	MANO DE TEXTURAS	DESCRIPCIÓN Y USO		
IMAG	EN	DESCRIF	CION Y USO	
		Guante – marioneta para desper cuenta con texturas y diferentes		•
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		ALTO	20 - 25	cm
WI JAK		ANCHO	25- 30	cm
		GROSOR	2.0 - 2.5	cm
		MATERIAL	100% poliéster, hipo alergénico	
		COLOR	Variados	
		CONTENIDO	1 gua	nte

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Ofrece diferentes actividades, puede en cada dedo contar con un personaje a manera de títeres dediles o diferentes colores, texturas, incluye en palma y parte lateral elementos colgados que ofrecen sonidos, colores y texturas. Diseño infantil (no mediáticos, comerciales o estereotipados). Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Velocidad de propagación de la llama, en la superficie, inferior o igual a 30 mm/s. (NTC 71-2). El diseño de las piezas no debe representar ningún riesgo de atrapamiento. Sin puntas agudas, ni filos cortantes. Las uniones deben estar libres de grapas que puedan generar riesgo de laceraciones en la piel. Deben ser resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Todos los materiales deben ser nuevos y estar visiblemente limpios y libres de infestaciones.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA № 8	KIT DE PERCEPCIÓN	
	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO ANÁLOGO	MINI GIMNASIO EN ESPUMA	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAI	-
IMA	GEN	DESCRI	PCIÓN Y USO	
		Conjunto de figuras geométr permite estimular la visión, de derribar, diferenciación de colc	esarrollar habilidad	•
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
	a	ALTO (pieza más grande)	12 -14	cm
		ALTO (pieza más pequeña)	5 - 6	cm
		ANCHO (cubo)	10 - 12	cm
		DIÁMETRO (esfera)	9 - 12	cm
		DENSIDAD ESPUMA	20	Kg/m³
		MATERIAL	Recubrimiento: Tela lavable – hipoalergénica (yersilón) Relleno: Espuma de poliuretan	
		COLOR	Variados y de contraste	
		CONTENIDO	17 piezas	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				

Contiene 17 piezas: 2 esferas, 2 muñecos, 2 triángulos pequeños, 1 pirámide grande, 1 prisma rectangular, 1 cilindro, 2 manillas - sonajero, 2 cubos, 2 medios cubos, 1 medio esfera, 1 puente. Muñecos de diseño infantil (no mediáticos, comerciales o estereotipados). Las costuras y uniones deben ser resistentes, evitando la separación de las piezas

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Velocidad de propagación de la llama, en la superficie, inferior o igual a 30 mm/s. (NTC 71-2). El diseño de las piezas no debe representar ningún riesgo de atrapamiento. Sin puntas agudas, ni filos cortantes. Las uniones deben estar libres de grapas que puedan generar riesgo de laceraciones en la piel. Deben ser resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Todos los materiales deben ser nuevos y estar visiblemente limpios y libres de infestaciones.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras



Dirección de Primera Infancia

ELEMENTO	MINI GIMNASIO EN	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
ANÁLOGO	ESPUMA	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL

IMAGEN DESCRIPCIÓN Y USO



Conjunto de telas de diferentes texturas, colores brillantes y diversos materiales



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS					
LARGO (pieza de tela) 2.5 m					
ANCHO (pieza de tela)	1.5 m				
MATERIAL	Diferentes texturas				
COLOR	Variados y brillantes				
CONTENIDO	ENIDO 10 piezas de tela				

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Los tipos de tela aceptados son: quirúrgica, lentejuela, seda poliéster, dacron, licra, terciopelo, pana, organza, crepé, acetato, lona costeña, lona madreselva, velur, lurex, tafetán, Jacquard, náutica, textura metálica, paño lency, lamé esponja y peluche.

Cada pieza de tela consta de 1.5 metros de ancho por 2.5 metros de largo.

Cada pieza cuenta con color único, pueden contar con estampados (excepto de diseño infantiles, mediáticos y estereotipados)

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Velocidad de propagación de la llama, en la superficie, inferior o igual a 30 mm/s. (NTC 71-2)

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Las telas deben permitir su lavado a máquina o a mano según especificaciones. Las telas deben ser resistentes al lavado, no deben encogerse o desteñirse.

NORMATIVA

Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA № 10	RECIPIENTE PARA ENCAJAR FIGURAS
FIL.DA I FLIVILA IV= IU	RECIPIENTE PARA FINCAJAR FIGURAS



Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



		_	
ELEN	JENTO	ANÁL	.OGO

BLOQUES ENCAJABLES.

CATEGORÍA GENERAL **SUB - CATEGORÍA**

SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO

EXPLORACIÓN CORPORAL

IMAGEN

DESCRIPCIÓN Y USO



Recipiente con tapa, la cual cuenta con aberturas de diferentes figuras geométricas, para encajar las piezas. Favorece el desarrollo exploración y de habilidades visuales, espacial, motora, descubrimiento

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
LARGO RECIPIENTE	18 - 20	cm	
ANCHO RECIPIENTE	10 - 12	cm	
ALTO RECIPIENTE	10 - 12	cm	
ANCHO MÁXIMO DE LAS PIEZAS	4 - 6 cm		
MATERIAL	Polipropileno		
COLOR	Caja y tapa de colores variados		
CONTENIDO	Caja, tapa y 10 piezas para encajar		

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Recipiente plástico transparente, resistente, con bordes redondeados, boca ancha con tapa, cuenta con asa para transportarla. Cuenta con piezas de 4 a 5 siluetas de figuras geométricas diferentes como triángulo, cuadrado, cilindro, estrella, media luna, rombo o rectángulo. Debe haber dos ejemplares de una misma figura, los cuales deben ir del mismo color. Las figuras deben ser tridimensionales en plástico durable y resistente, en colores vivos, no solamente primarios.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Deben ser seguras en plástico no toxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA Nº 11

SET DE ENCADENABLES

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO
ANÁLOGO

ANILLOS
CONECTORES,
ESLABONES

CATEGORÍA GENERAL
SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
SUB - CATEGORÍA
EXPLORACIÓN CORPORAL

IMAGEN DESCRIPCIÓN Y USO



Conjunto de piezas en forma de anillos u óvalos con una abertura, que permiten encadenarse uno con otro y encajarse con una leve presión.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
DIÁMETRO (anillo) 4.5 – 5.0 cm			
MATERIAL	Polipropileno		
COLOR	Variados brillantes		
CONTENIDO	75 piezas		

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Piezas resistentes, ligeras, colores brillantes

Empacados en envase de plástico transparente de boca ancha, que permite el almacenamiento.

Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos.

No requiere mantenimiento especializado

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Cada pieza debe ser segura, elaborada en plástico no tóxico, ni nocivo, resistente a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas.

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



FICHA TÉCN	ICA № 12	TAPETE PARA EJERCICIOS TIPO PUZZLE	
ELEMENTO		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
ANÁLOGO	PISO TATAMI	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL

IMAGEN

DESCRIPCIÓN Y USO

Tipo Puzzle que permite acolchar el piso reduciendo impacto por golpes o caídas, para realizar actividades de piso.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
LARGO (pieza)	60 - 65	cm	
ANCHO (pieza)	60 - 65	cm	
ALTO	1.4 – 2.0	cm	
DENSIDAD	80	Kg/m³	
MATERIAL	Etilvinilacetato (goma eva)		
COLOR	Variados		
CONTENIDO	8 piezas		

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Suelo de psicomotricidad en goma EVA. Cada pieza viene rematada por todos sus lados con los bordes correspondientes para terminar en recto. Fácil y rápido montaje al ser piezas tipo Puzzle. Con grabado antideslizante superior para evitar caídas. Cada pieza es completa, sin piezas internas para armar, unicolor.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Velocidad de propagación de la llama, en la superficie, inferior o igual a 30 mm/s. (NTC 71-2). Deben ser seguras en plástico no toxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. El material de fabricación no deberá ser explosivo o contener elementos o sustancias que puedan explotar. El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio. El material debe estar visiblemente limpio y libre de infestación.

NORMATIVA



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



FICHA	TÉCNICA № 13	TÍTERES DE GUANTE – SET ANIMALES DE GRAN	
ELEMENTO	TÍTERES DE MANO,	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
ANÁLOGO	MARIONETA DE GUANTE	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL

IMAGEN



DESCRIPCIÓN Y USO

Conjunto de 9 títeres de guante o de mano que representan animales de granja. A través de los títeres 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	24 - 30	cm	
ANCHO	12 -15 cm		
MATERIAL	Tela suave antialérgica, velour o micro terry Material relleno: 100% poliéster		
COLOR	Acorde al animal imitado		
CONTENIDO	9 títeres (vaca, cerdo, gallina, caballo, rana, pato, oveja, perro y gato)		

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

De acabados definidos, alto nivel de detalle. Con cabeza reforzada que permita sostenerse. No deben presentar piezas pequeñas removibles. Ojos y detalles de la cara bordados, imposibles de arrancar. El diseño debe ser lo más parecido al animal a imitar, con rostros amables. Deben ser resistentes al lavado, no deben encogerse o desteñirse.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Velocidad de propagación de la llama, en la superficie, inferior o igual a 30 mm/s. (NTC 71-2). Diseñados y fabricados de forma que su ingestión inhalación, contacto con la piel, las mucosas o los ojos, no presenten riesgo para la salud o peligros de heridas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio. El material debe estar visiblemente limpio y libre de infestación. Los títeres deben permitir su lavado a máquina o a mano según especificaciones.

NORMATIVA

Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



FICHA TÉ	CNICA Nº 14	TÍTERES DE GUANTE – SE	T ETNIAS COLOMBIANAS
ELEMENTO	TÍTERES DE MANO,	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
ANÁLOGO	MARIONETA DE GUANTE	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL

IMAGEN DESCRIPCIÓN Y USO



Conjunto de 6 títeres de guante o de mano. (afro descendiente, indígena, Rrom-gitano, raizal, mestizo, Palenquero)

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
ALTO	32	cm	
ANCHO	12 -15 cm		
	Tela suave antialérgica		
MATERIAL	Material relleno: 100%		
	poliéster		
COLOR	Según características de cada		
COLOR	miembro de la familia		
	6 títeres (afro desc	endiente,	
CONTENIDO	indígena, Rrom-git	ano, raizal,	
	mestizo, palenque	ro)	

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

De acabados definidos, alto nivel de detalle. De ambos géneros, combinando géneros y etnias. Con la vestimenta característica para cada etnia. Ojos y detalles de la cara bordados, imposibles de arrancar Miembros y vientre fabricados en una sola pieza de tejido pespuntado de gran duración.

Deben ser resistentes al lavado, no deben encogerse o desteñirse. Velocidad de propagación de la llama, en la superficie, inferior o igual a 30 mm/s. (NTC 71-2). Los títeres deben permitir su lavado a máquina o a mano según especificaciones.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Diseñados y fabricados de forma que su ingestión inhalación, contacto con la piel, las mucosas o los ojos, no presenten riesgo para la salud o peligros de heridas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio. El material debe estar visiblemente limpio y libre de infestación.

NORMATIVA

Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA № 15	TORRE ENSARTABLE
FICHA FECINICA INº 15	TORRE ENSARTABLE



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO	TORRE APILABLE,	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
ANÁLOGO	PIRÁMIDE DE AROS	SUB - CATEGORÍA	EXPLORACIÓN CORPORAL
IMA	AGEN	DESCRIPCIÓN	



Elemento para apilar y ensartar aros, el cual ayuda a desarrollar el pensamiento visual, coordinación ojo – mano y pensamiento abstracto de la inteligencia espacial.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (Aproximadas)			
ALTO	21.5 cm		
ANCHO (base)	13.5	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		

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Cuenta con una base con vástago, 5 argollas o aros apilables de tamaño progresivo y una bola o muñeco en la parte superior encajable. Los aros son de diferentes colores, pueden tener relieve para dar sensaciones de texturas o de plástico transparente en el que se pueden ver cuentas de colores internas, los cuales producen sonido al agitarse. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD

Deben ser seguras en plástico no toxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas.

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

RECOMENDACIONES DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

FICHA TÉCNICA № 16	GALLINA



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO ANÁLOGO	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
		SUB - CATEGORÍA

IMAGEN DESCRIPCIÓN Y USO



Membranófono de fricción consta de un fragmento de totumo al cual se ajusta una membrana de vejiga de cerdo o vaca la cual sirve como pared de resonancia, dentro hay una cuerda que produce sonido en la medida que una cuerda es tensionada en mayor o menor proporción de acuerdo a la fricción aplicada por la mano. El sonido producido es similar al cacareo de las gallinas convirtiendo el principio musical de la zambomba en un juguete para los más pequeños.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
LARGO 10 cm				
ANCHO 8 cm				
MATERIAL Totúmo, cuero pergamino y piola				
COLOR Madera				
CONTENIDO Un instrumento gallina (1)				

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Membranófono de fricción elaborado en totumo, cuero pergamino y piola. Acabados finos, con bordes redondeados. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas. Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desensamble con facilidad.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

FICHA T	ÉCNICA № 17	GÜIRO PEQUEÑO	
		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO ANÁLOGO		SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICALES	5
IMAGEN		DESCRIPCIÓI	N Y USO	
hued		Instrumento musical de percusión hueca de forma alargada y con es rascándolo verticalmente con ur metálica o una baqueta.	trías horizontales qu	e se toca
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		DIÁMETRO	6	cm
		LARGO	12.5	cm
11/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1/1		LARGO (baqueta)	13	cm
		MATERIAL Madera		
		COLOR	Madera diseño multico	olor
		CONTENIDO	Un güiro (1) y un basto	ón (1)

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Con diseño de alto relieve, líneas paralelas, mango ergonómico. Cuenta con baqueta ergonómica. Madera con tratamiento de inmunización e hidrófugo, que permita resistencia en climas húmedos. De bajo peso para permitir el uso por parte de los niños y las niñas. Diseño multicolor y brillante (no mediático, ni estereotipado), de acabados definidos y bordes redondeados. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas. Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desensamble con facilidad.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA № 18	MARACAS MEDIANAS	
ELEMENTO ANÁLOGO	CATEGORÍA GENERAL SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO	

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



		SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICA	LES
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO		
	Las maracas son un instrumento por una parte esférica hueca sos o está adherida a ella. En su elementos de percusión, como p producen sonido al golpearlos c	tenida por un mang interior se le ller piedras, semillas, ar	o que la atraviesa, na con pequeños roz etc., los cuales	
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		DIÁMETRO	6 - 8	cm
				CIII
		ALTO	15 - 20	cm
			15 - 20 Madera	-
		ALTO		cm

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Mango ergonómico en madera de acabado fino.

Diseño de esfera de maraca multicolor y brillante (no mediático, ni estereotipado)

Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos.

No requiere mantenimiento especializado

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desensamble con facilidad.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCN	ICA № 19	MARACATAN		ACATAN
ELEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL		SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



TAMBOR CHINO, SONAJERO, TAMBOR CHINO	SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICA	LES
IMAGEN	DESCRIPCIÓN Y USO		
	Instrumento musical de doble p tambor. Enfocado para ayudar sus inicios musicales	•	
	ESPECIFICA	CIONES TÉCNICAS	
	LARGO DE MANGO	10	cm
	ANCHO DE TAMBOR	8	cm cm
			cm
	ANCHO DE TAMBOR	8	cm

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Acabados finos, con bordes redondeados.

Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos.

No requiere mantenimiento especializado

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desensamble con facilidad.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA № 20	OCÉANO
--------------------	--------

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras



PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

Dirección de Primera Infancia

ELEMENTO	TAMBOR OCÉANO,	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATER	IAL DIDÁCTICO	
ANÁLOGO	OCEAN DRUM	SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICA	LES	
IMAG	EN	DESCRIF	DESCRIPCIÓN Y USO		
		Instrumento musical de percusió	ón, con forma de tai	mbor, originario	
		de Nepal, cuyo sonido simula las	olas del mar y el ar	mbiente	
		intrauterino.			
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
		ALTO	7 - 9	cm	
		DIÁMETRO	40 - 45	cm	
		MATERIAL	Material sintético cuentas metálicas	(mylar), madera,	
		COLOR	Natural		
	CONTENIDO Un océano instr		nstrumento		

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Estructura en madera, forrada en piel material sintético (mylar). Cuenta con cuentas metálicas que garantizan que al movimiento del instrumento simulan los sonidos de las olas del mar y del ambiente intrauterino. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Libre de filos cortantes y puntas agudas Material no tóxico, no nocivo.

Hermeticidad que impida la salida de las cuentas metálicas.Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desamble con facilidad.

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



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO ANÁLOGO PALO DE AGUA,		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATER	IAL DIDÁCTICO
ELEIVIEN I O ANALOGO	BASTÓN DE LLUVIA	SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICALES	
IMAG	EN	DESCRIPCIÓN Y USO		
		Cilindro que funciona como cascada sonora, permite aprender el principio acción-reacción al voltearlo suena y se mueven las esferas internas. Permite desarrollar habilidades musicales, de creatividad, sentido y ritmo activando funciones intelectuales.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		DIÁMETRO	5 - 7	cm
No.		LARGO	20 - 22	cm
		ANCHO		
	3	MATERIAL	Madera	
		COLOR	Madera diseño multicolor	
		CONTENIDO	Un palo de lluvia (1)	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				
Elaborado en madera, con semillas por dentro. De bajo peso para permitir el uso por parte de los niños y las niñas				
Diseño multicolor y brillante (no mediático, ni estereotipado). Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado				
REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD				

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desamble con facilidad.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA № 22	RANA
--------------------	------

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO	ZAPITO DE	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
ANÁLOGO	MADERA	SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICALES

IMAGEN DESCRIPCIÓN



Instrumento de percusión de la familia de los idiófonos. con un cuerpo de madera con forma de rana, cuenta con un güiro en la parte superior que al frotar produce el croar de una rana. Ideal para actividades con niños y niñas en el simula el sonido de la rana

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
ALTO	3.5	cm		
ANCHO	4.3 cm			
LARGO	8.5 cm			
LARGO (mango)	15 cm			
MATERIAL	Madera			
COLOR	Madera			
CONTENIDO	Rana (1) y Mango(1)			

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Pieza hueca en forma de rana con abertura en boca de lado a lado para llevar el mango, en lomo de la rana cuenta con una superficie ondulada donde al frotar con el mango produce el sonido.

Acabados finos, con bordes redondeados. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos.

No requiere mantenimiento especializado.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desarme con facilidad

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

FICHA TÉCNICA Nº 23	SONAJERO CASCABEL
---------------------	-------------------



Cecilia De la Fuente de Lleras



Dirección de Primera Infancia

ELEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
		SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICALES

IMAGEN DESCRIPCIÓN



Instrumento musical que está constituido por un mango con cascabeles o sonajas que suenan al ser agitados.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
DIÁMETRO	3 cm			
LARGO	17 cm			
CASCABELES	10 un			
ALTO				
MATERIAL	Madera Cascabeles: Latón			
COLOR	Madera diseño multicolor			
CONTENIDO	Par de sonajeros (2)			

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Mango ergonómico en madera de acabado fino, diseño multicolor en área de cascabeles.

Cuenta con 10 cascabeles que están fuertemente sujetos al mango, los cascabeles tienen borde confinado y con poca abertura en agujero, de manera que no se salga la cuenta interna pero permita la resonancia. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos.

No requiere mantenimiento especializado.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas.

Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desarme con facilidad

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

FICHA TÉCNICA № 24	TAMBOR
--------------------	--------



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



ELEMENTO ANÁLOGO	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
	SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICALES

IMAGEN DESCRIPCIÓN Y USO



Instrumento de percusión membranófono que consta de una caja de resonancia, generalmente de forma cilíndrica, y una membrana, llamada parche, que cubre la abertura 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 (tambor)	17 cm		
ALTO MÍNIMO (tambor)	12.5	cm	
LARGO MÍNIMO (golpeadores) 20 cm		cm	
MATERIAL	Estructura: Madera laminada curvada Parche: Cuero templado Golpeadores: Madera		
COLOR	Madera diseño multicolor		
CONTENIDO	Un tambor (1) y dos golpeadores (2)		

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Cuenta con correa de sujeción. Golpeadores, baquetas o mazos en madera de punta redonda. De bajo peso para permitir el uso por parte de los niños y las niñas. Diseño multicolor y brillante (no mediático, ni estereotipado). Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas. Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desensamble con facilidad.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



		CATECORÍA CENERAL	CLIMAINUCTROC DE MATERIAL DI	D É CTICO	
ELEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DI	DACTICO	
ELEMENTO / MI/LEGGO		SUB - CATEGORÍA	INSTRUMENTOS MUSICALES		
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO			
		Instrumento musical de percusión compuesto por un grupo de barras			
		resonantes de diferentes tamaños, colocadas en posición horizontal			
			sobre un bastidor, El sonido se produce debido al golpe que se realiza de		
1990		las barras con dos baquetas de punta esférica, donde cada lámina			
		corresponde a una nota musical.			
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
		LARGO (xilófono)	22 - 24	cm	
		ALTO (xilófono)	2.5	cm	
		ANCHO (xilófono)	12 - 15	cm	
		LARGO (golpeadores)	20 - 22	cm	
			Estructura: Madera		
		MATERIAL	Golpeadores: Madera		
			Barras: Lámina metálica		
		COLOR	Madera diseño multicolor		
		CONTENIDO	Un xilófono (1) y dos golpeadores (2)		

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Cuenta con 8 barras de diferentes colores, cada una de un tamaño (ancho) diferente. Golpeadores, baquetas o mazos en madera de punta redonda. Diseño multicolor y brillante (no mediático, ni estereotipado). De bajo peso para permitir el uso por parte de los niños y las niñas. Material de alta resistencia al uso y cambios climáticos. No requiere mantenimiento especializado.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas. Las uniones de las piezas deben ser fuertes, evitando que se desensamble con facilidad.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio.

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007 / Resolución 3388 de 2008 / Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA № 26	KIT DE HERRAMIENTAS	
ELEMENTO ANÁLOGO	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras





	MALETÍN DE HERRAMIENTAS	SUB - CATEGORÍA	JUEGO SIMBÓLICO Y DE F	ROLES
IM	AGEN	DESCRIPCIÓN Y USO		
		Conjunto de herramientas que simulan las utilizadas por adultos a menor escala y con características de juguete, donde las niñas y los niños desarrollan la creatividad, juego de roles, a través del uso de los objetos		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
		ALTO (maletín)	30 - 35	cm
		ANCHO (maletín)	33 - 37	cm
		PROFUNDIDAD (maletín)	10 - 15	cm
		LARGO (piezas)	7 - 20	cm
		ANCHO (piezas)	2 - 6	cm
S U 41		MATERIAL	Plástico de alta resistencia ABS	
		COLOR	Colores variados.	
		CONTENIDO	Contiene mínimo 10 piezas.	

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Las piezas deben ser representativas de la actividad tales como: gafas protectoras, taladro y herramientas (alicates, calibrador, escuadra, desarmador, brocas, martillo y llave de tubo).

Incluye estuche maletín o empaque que permite organizar y transportar las herramientas de un lugar a otro.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser claro en sus indicaciones de uso y no prestarse para ser usado con algún tipo de riesgo para los niños y niñas, resistente a las quebraduras y a la manipulación. Con pinturas no toxicas ni nocivas para la salud, con bordes redondeados, sin puntas o hendiduras que causen lesiones. Las piezas deben estar bien ensambladas.

Deben ser seguros. Todos los materiales deben ser nuevos, sin puntas agudas, ni filos cortantes y libres de astillas. No poseer piezas pequeñas que puedan generar riesgo de ser ingeridos, por los niños y niñas.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Todos los materiales deben ser nuevos y estar visiblemente limpios y libres de infestaciones. De fácil limpieza y desinfección.

NORMATIVA

Resolución 3388 de 2008/ Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007/ Resolución 3117 de 2015/ Norma Técnica NTC 4894 Ensayo de Piezas Pequeñas.

FICHA TÉCNICA № 27		KIT DEL EXPLORADOR	
ELEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



		SUB - CATEGORÍA	JUEGO SIMBÓLICO) Y DE ROLES
IMAGEN		DESCRIPCIÓN Y USO		
	. — 100	El Kit infantil de exploración de los entornos, está conformado por 6 elementos que permiten despertar la curiosidad por conocer más allá de lo que se ve a simple vista.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		ICAS
		LARGO (lupa)	20 - 22	cm
		LARGO (palo de red)	50 - 60	cm
The same of the sa		DIÁMETRO (contenedor)	30 - 32	cm
		DIÁMETRO (lentes prismáticos)	32 - 34	mm
		MATERIAL	Plástico de alta resistencia ABS	
		COLOR	Variados y luminosos	
	CONTENIDO 6 piezas		6 piezas	
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS				

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Contiene: Lupa: Estructura de plástico, colores vistosos, asa ergonómica, lente de material HIPS. Pinzas: En plástico, sin filos que causen lesiones. Red: Malla en tul de alta resistencia, de forma triangular con el vértice redondeado que se une al aro. Caja o contenedor de insectos: Material en plástico transparente. Prismáticos: Diseño ergonómico, lentes de 32 mm de diámetro x 4 aumentos, lentes irrompibles, no contienen látex. Linterna: Batería AA O AAA con compuerta asegurada para que los niños no tengan acceso a las baterías, Diseño infantil, con asa de fácil agarre, liviana, mínimo 5 leds, terminaciones seguras. Material plástico resistente a la luz solar y cambios de temperatura.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Deben ser seguras en plástico no toxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. Resistencia mecánica y la estabilidad suficiente para soportar las tensiones debidas al uso, sin roturas o deformaciones que puedan causar heridas. Piezas fabricadas de forma que se reduzcan al mínimo los riesgos de heridas que puedan ser provocados por el movimiento de sus partes. Sus componentes y sus partes removibles, deberán ser de dimensiones suficientes para que no puedan ser tragados y/o inhalados.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

El material permitirá satisfacer las condiciones de higiene y limpieza necesarias para evitar los riesgos de infección, enfermedad y contagio. El material debe estar visiblemente limpio y libre de infestación.

NORMATIVA

Resolución 3388 de 2008/ Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007/ Resolución 3117 de 2015

FICHA TÉCNICA № 28		SET BARRILES DE FRUTAS Y VERDURAS	
FLENACNTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO
ELEMENTO ANÁLOGO		SUB - CATEGORÍA	JUEGO SIMBÓLICO Y DE ROLES

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



IMAGEN DESCRIPCIÓN Y USO



El set es un conjunto de cinco (5) barriles que indican un color específico, cada barril cuenta con cinco (5) frutas y vegetales del color que indica el barril. Permite desarrollar la creatividad, juego de roles, la clasificación por formas y colores, entre otros.

,						
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS						
LARGO (pieza más pequeña)	5 cm					
ALTO (barril)	15 - 20 cm					
PROFUNDIDAD	25 cm					
DIÁMETRO (barril)	15 - 20 cm					
MATERIAL	Plástico soplado					
COLOR	Colores variados imitando el alimento.					
CONTENIDO	Contiene mínimo 30 piezas y 5 barriles.					

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Conformado por 5 barriles en los que cada uno se encuentra 5 frutas y vegetales del mismo color (púrpura, amarrillo, naranja, verde y rojo). Las piezas deben ser representativas de los alimentos tales como: Fresa, manzana, durazno, pera, uvas, naranja, pimentón, brócoli, zanahoria, mazorca, entre otros.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

El material debe ser claro en sus indicaciones de uso y no prestarse para ser usado con algún tipo de riesgo para los niños y niñas. Con pinturas no toxicas ni nocivas para la salud, con bordes redondeados, sin puntas o hendiduras que causen lesiones. Las piezas deben estar bien ensambladas. Deben ser seguros. Todos los materiales deben ser nuevos, sin puntas agudas, ni filos cortantes y libres de astillas. No poseer piezas pequeñas que puedan generar riesgo de ser ingeridos, por los niños y niñas. Material resistente a las quebraduras y a la manipulación. No toxico ni nocivo para los niños (as). Insumos: como pinturas etc. no tóxicos ni nocivos.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Todos los materiales deben ser nuevos y estar visiblemente limpios y libres de infestaciones. De fácil limpieza y desinfección.

NORMATIVA

Resolución 3388 de 2008/ Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007/ Resolución 3117 de 2015/ Norma Técnica NTC 4894 Ensayo de Piezas Pequeñas.

FICHA TÉCNICA № 29		COLECCIÓN DE MÚSICA	
ELEMENTO ANÁLOGO		CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO



Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



	SUB - CATEGORÍA	LITERATURA			
IMAGEN	DESC	CRIPCIÓN Y USO			
DELACUNA A LA JUNGLA ORCINEST PROGRAM A CACTO TODO	Compilado está compuesto de 10 CD que contienen diferentes canciones, actividades y literatura infantil, apropiados para desarrollar actividades con niños y niñas de primera infancia				
1 - San American 1 - San Amer	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS				
1 - Selection Collection Collecti	CAPA	DOBLE - DL			
Million of all Malada Million of all Mill	MATERIAL	Disco plástico policarbonato con capa transparente semi-reflectante y capa			
Coale Coale	IVIATERIAL	aluminio fino reflectante. Caja CD en plástico			
Velosa Velosa	COLOR	Variados			
Carrarguers ***	CONTENIDO	10 CD			
REQUERIMIENTOS TÉCNICOS					

REQUERIMIENTOS TECNICOS

Cada CD cuenta con su caja protectora, listado de canciones e información adicional del compilado.

Listado de títulos:

- 1. Canciones para jugar: Sylvia Cuéllar
- 2. De la cuna a la jungla: Paula Ríos /Tu Rockcito
- 3. Todos podemos cantar: Jairo Ojeda
- 4. Canciones para chiquitines: Pilar Posada
- 5. Los tres tambores: Pilar Posada
- 6. En coche va una niña: Pilar Posada
- 7. Coloreando: Marta Gómez
- 8. Lere, lero, candelero: Velosa y los carrangueros
- 9. Cantar y jugar: Cantoalegre
- 10. En guarandinga: Rita del Prado y dúo Karma

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

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

Ley 1043 de 2010 / Ley 23 de 1983 / www.derechodeautor.gov.co

FICHA TÉCNICA № 30		TAPETE	
ELEMENTO ANÁLOGO	TATAMIS	CATEGORÍA GENERAL	SUMINISTROS DE MATERIAL DIDÁCTICO



Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



		SUB - CATEGORÍA	LITERATURA		
IMAGE	:N	DES	SCRIPCIÓN Y USO		
		Cubierta para la superficie	del piso, reduciendo i	mpacto por golpes	
		o caídas, para realizar activ	idades de piso.		
		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS			
		ANCHO	45 – 50	cm	
		LARGO	45 - 50	cm	
		ESPESOR	7	mm	
		MATERIAL	Caucho antideslizante		
		COLOR	Variados		
		CONTENIDO	Un tapete con ocho (8) piezas		

REQUERIMIENTOS TÉCNICOS

Piso antideslizante tipo puzzle, baldosas modulares, se arma y desarma fácilmente, se puede apilar para almacenarlo, no retiene humedad.

Cada pieza es completa, sin piezas internas para armar, unicolor.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD

Deben ser seguras en plástico no toxico ni nocivo, resistentes a la manipulación, evitando que al deteriorarse genere partes que puedan ser ingeridas por los niños y/o niñas. El material de fabricación no deberá ser explosivo o contener elementos o sustancias que puedan explotar.

El material debe ser de alta densidad y permitir a los niños y las niñas la exploración, manipulación y el acercamiento a este sin que provea peligro.

REQUERIMIENTOS DE SALUBRIDAD

Deben ser de fácil limpieza y desinfección. Todos los materiales deben ser nuevos y visiblemente limpios y libre de infestaciones. Debe contener información del procedimiento de limpieza, desinfección y mantenimiento

NORMATIVA

Resolución 3158 de 2007/ Resolución 3669 de 2007/ Resolución 3388 de 2008/ Resolución 3117 de 2015

Elemento 31: Los catálogos 2011-2016 de la colección de primera infancia de "Leer es mi cuento" los encuentra en la siguiente página web:

https://maguared.gov.co/catalogos-coleccion-leer-es-mi-cuento/

2. Contrapartida en equipos de medición

PBX: 437 76 30



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



Las especificaciones de los equipos de medición los encuentra en el siguiente documento publicado en la página web del ICBF:

https://www.icbf.gov.co/sites/default/files/procesos/g8.pp guia tecnica para la metrologia a l os procesos misionales v4.pdf

VALORES TÉCNICOS AGREGADOS DEL SERVICIO.

CONTROL SOCIAL

El valor agregado que se describe a continuación busca facilitar el cumplimiento del estándar 7, de los manuales operativos el cual hace referencia a: "Facilita a la comunidad y a los usuarios el ejercicio de control social sobre la calidad de la atención" y hace referencia a unas acciones de comunicación que aportarán en el ejercicio de control social a través: apoyo logístico de las Jornadas de Sensibilización de Control Social, Kit de Control Social y Plan de comunicación para la promoción del control social a los servicios de primera infancia.

Cabe aclarar que este valor técnico agregado solo aplica para modalidad institucional en los servicios de Centro de Desarrollo Infantil y Hogar Infantil y todos los lineamientos para su efectiva realización se encuentran en la Guía para la promoción de la participación ciudadana y la movilización social en los servicios de primera infancia.

A continuación se describen las actividades:

1. Apoyo logístico para la realización de la Jornada de Sensibilización de Control Social:

La Jornada de Sensibilización de Control Social es un escenario de carácter municipal en el cual se realiza la inducción, socialización, capacitación, fortalecimiento y entrenamiento de la Estrategia de Movilización y Control Social de la Dirección de Primera Infancia del ICBF. Esta Jornada se centra en acciones enfocadas a: Brindar Asistencia Técnica que propicie la Conformación de Comités de Control Social y den a conocer sus funciones, faciliten la elaboración del plan de acción de dicho comité, se den a conocer los mecanismos de seguimiento a los reportes producto de su funcionamiento y divulguen la ruta para el trámite de la información que reporten los comités conformados.

Esta Jornada se realizará una por contrato, en uno de los municipios de la circunscripción de este. La selección de este municipio se realizará a partir de criterios técnicos que promuevan impacto en el fortalecimiento de estos espacios de participación.

Con esta Jornada se busca aportar a la consolidación y fortalecimiento de los comités de control social, con el fin de que contribuyan activamente y de manera propositiva al mejoramiento de la calidad de los servicios de primera infancia y a su vez tengan incidencia en el fortalecimiento del esquema de apoyo a la supervisión.

Es importante reiterar que la EAS dispone los elementos logísticos que se describen a continuación y que el ICBF es el responsable del desarrollo metodológico de la Jornada.

PBX: 437 76 30



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



Lugar: Espacio físico con aforo para máximo 150 personas adultas y en paralelo un espacio para el trabajo con máximo 100 niñas y niños que puedan eventualmente acudir con los adultos participantes de las jornadas. En este espacio se desarrollarán dos actividades; a saber: la primera es un taller de tres (3) horas, con padres, madres y cuidadores de las niñas y niños usuarios de los servicios institucionales de primera infancia del ICBF. Este espacio debe contar con mobiliario cómodo para que las 150 personas se sienten en plenaria y con capacidad para realizar trabajo en grupos; iluminación; aire acondicionado en regiones donde lo amerite y debe contar con todas las condiciones de seguridad exigidas por Ley. La segunda actividad que se desarrolla es el taller con cerca de 100 niñas y niños, actividad que se realiza en simultánea con el taller de adultos y también tiene una duración de tres (3) horas. Este espacio debe ser amplio, cerrado y sin obstáculos para la realización de actividades lúdicas con las niñas y los niños, debe tener las condiciones de seguridad exigidas por el ICBF, debe contar con agentes educativos de acuerdo a la relación técnica establecida por el ICBF y material pedagógico y mobiliario de acuerdo a las actividades planeadas, teniendo en cuenta los lineamientos establecidos por el ICBF.

Vídeo beam y pc: Disponer de los equipos necesarios para la proyección de presentaciones y material audiovisual.

Sonido: Sonido para auditorio cerrado, compuesto por dos micrófonos inalámbricos y amplificación para videos, que permita una buena escucha por parte de los asistentes.

Refrigerio y estación de tinto y agua: Disponer de 150 refrigerios para adultos, compuesto por una harina, una proteína y un jugo natural y 100 refrigerios para los niños siguiendo los parámetros nutricionales exigidos por el ICBF. Adicional a esto se debe proporcionar una estación de tinto y agua para las 150 personas, asistentes a la Jornada de Sensibilización.

Papelería: La efectiva realización de la jornada implica el desarrollo de actividades grupales e individuales que requieren los elementos y las cantidades de papelería que se especifican a continuación:

Ítem	Elemento	Cantidad De Elementos Por Uds	Unidad
1	Fotocopias	225	Unidad
2	Fichas bibliográficas	150	Unidad
3	Pliego de papel craft	15	Unidad
4	Lapiceros	150	Unidad
5	Cinta de enmascarar	2 x 40 metros cada una	Unidad

Es importante aclarar que la Jornada de Sensibilización de Control Social es liderada por el ICBF y la convocatoria la hacen en conjunto, el ICBF y la EAS, adicionalmente la metodología de la jornada la ejecuta el ICBF, la EAS solamente dispone la logística para este encuentro.

2. Kit de control social:

PBX: 437 76 30



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras

Dirección de Primera Infancia



El kit de control es una herramienta de trabajo que las EAS deben entregar a cada Comité de Control social que se conforme en el marco de la ejecución del contrato de aportes. Este kit es una herramienta fundamental que garantiza el normal desarrollo de los comités, y busca facilitar las acciones que debe realizar esta instancia en el ejercicio de sus funciones, como lo son: bitácora del proceso, seguimiento al plan de acción, la aplicación de las fichas de verificación, actas de conformación y de visitas de seguimiento, así como otras que cada comité, en su autonomía, planee realizar y que deban quedar registradas para una mayor claridad y seguimiento a los procesos y acciones que este emprenda.

El kit de control social es un material que ayudará a que los Comités de Control Social, puedan realizar su plan de trabajo, contando con las herramientas mínimas para adelantar el seguimiento respectivo a las visitas realizadas, los resultados, el plan de trabajo y tomar anotaciones básicas del proceso que desarrollen en el transcurso de su actividad de control social.

El kit contiene lo siguiente:

Ítem	Elemento	Cantidad De Elementos Por Comité de Control Social	Descripción
1	Cuaderno	1	Cuaderno cocido a rayas, de pasta gruesa y plastificada, de 21 cms x 15 cms
2	Bolígrafo	10	Bolígrafo negro, con tapa, línea económica
3	Copias fichas de seguimiento	25	Cinco copias de cada ficha de verificación: cobertura y alimentos, actividades pedagógicas, dotación, entrega de mercados, talento humano. Estas fichas se encuentran en los anexos de la Guía de Control Social
4	Copias actas de conformación de comités	3	Estas actas de conformación de comités se encuentran en los anexos de la Guía de Control Social
5	Copias actas de visita a las UDS	15	Estas actas de visita de comités se encuentran en los anexos de la Guía de Control Social

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



Este kit se entrega en una bolsa a cada Comité de Control Social conformado, al inicio del contrato cuando las EAS promueven la conformación de esta instancia de participación en la Jornada de Sensibilización de Control Social y este material no debe tener publicidad política, religiosa o de la EAS.

3. Plan de comunicación para la promoción del control social a los servicios de primera infancia:

Es una herramienta de comunicación e información cuyo objetivo consiste en divulgar el proceso de Movilización y Control Social en el territorio y sensibilizar a las familias sobre la importancia del cuidado de lo público y su rol frente a la verificación de la calidad de los servicios de primera infancia. Esta información, en primera medida debe llegar a los padres, madres y cuidadores de las niñas y niños usuarios de los servicios de primera infancia y luego a la comunidad en general.

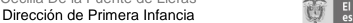
El Plan de Comunicaciones está compuestos por los siguientes elementos:

Ítem	Elemento	Cantidad De Elementos.	Descripción
1	2 piezas digitales: Pieza 1. Para promover la participación y vinculación en los comités. Pieza 2. La cual describe la importancia de hacer parte de estos comités.	2	Esta pieza será diseñada por el equipo de imagen corporativa de la Oficina Asesora de Comunicaciones del ICBF y será entregada al operador para su respectiva difusión, la cual debe ser vía correo electrónico o en su defecto vía WhatsApp, y la EAS debe enviarlo a los padres, madres o cuidadores, por lo que es necesario tener conformada y actualizada la base de datos de los acudientes de las niñas y los niños usuarios del servicio. Estas piezas se denominarán: Pieza 1 Control Social y Pieza 2 Control Social.
2	1 pendón	1 por Unidad de Servicio (UDS)	100 CM

TABLA DE CATEGORIZACIÓN DE LOS OPERADORES



Cecilia De la Fuente de Lleras





			200 CM
		Pendón para colgar: 100 x 200 cm tubo y cuerda la parte superior e inferior, ojetes y nylon q facilitarán su ubicación en la UDS.	
		Es una pieza comunicacional que debe estar ubicada en un lugar visible de la UDS para que los padres, madres y cuidadores puedan leerla cuando visitan la Unidad. En caso de no contar con un espacio en la Unidad de Servicio para colgar, podrá reemplazar por soporte tipo araña y ubicarlo en el espacio adecuado para su visibilidad.	
			Material de impresión: Banner 12 Oz, este material es resistente al agua. Se debe imprimir a 4 tintas, full color.
			Diseño: El arte del pendón y su contenido lo realiza la Dirección de Primera Infancia y el área de imagen corporativa de la Oficina Asesora de Comunicaciones del ICBF y será enviado al operador para su impresión.
3	Cuñas	CUÑA	Dicha pieza será elaborada por la Oficina Asesora de Comunicaciones del ICBF y la Dirección de Primera Infancia. Se entregará lista y en formato MP3 o MP4 al operador, quien se encargará de gestionar su

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras



Dirección de Primera Infancia

emisión	al	aire	en	una	emisora	comunitaria	del
municipi	οу	depa	rtam	nento.			

Para la emisión de la cuña, el operador deberá tener en cuenta el número de usuarios que tenga en el territorio, con el fin de tener una mayor difusión a los públicos objetivos (padres, madres y cuidadores de los servicios de Primera Infancia). (Aplica para los operadores de la categoría 2,3,4 y 5, categorías que se explican más adelante en este documento)

Horario de emisión: Las cuñas deberán ser emitidas en cualquiera de los siguientes horarios 7:00 am, 12:00 pm, 4:00 pm o 7:00 pm

Adicionalmente se entregará esta cuña a los operadores de la categoría 1, quienes deberán realizar su difusión por medios digitales gratuitos (chat de WhatsApp, correo electrónico); por lo que es necesario que el operador tenga una base de datos actualizada de los acudientes de las niñas y los niños usuarios de los servicios de Primera Infancia del ICBF.

PBX: 437 76 30

www.icbf.gov.co

RANGOS PARA LA APLICACIÓN DE LA CONTRAPARTIDA

Las actividades y las piezas que debe realizar la EAS se determinan de acuerdo al monto de la contrapartida. es decir, no todas las piezas y actividades aplican para todos los contratos. Es importante reiterar que solo aplica para modalidad institucional en los servicios de CDI y HI

A continuación se determinan los rangos de acuerdo al valor de la contrapartida, que determinan qué piezas y actividades debe realizar la EAS. Los lineamientos para la realización de estas actividades se encuentran en la Guía para la promoción de la participación ciudadana y la movilización social en los servicios de primera infancia.

	Monto de la contrapartida, calculada por el 2% del total del contrato firmado con el ICBF	Piezas y actividades que debe realizar
1	Todos aquellos operadores, cuya contrapartida es inferior a quince millones novecientos noventa y nueve mil pesos (\$ 15'999.000).	 1 pendón por Unidad de Servicio (UDS) Distribución vía correo electrónico de las 2 piezas digitales de



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



		Control social entregadas por el ICBF.
		Kit de Control Social
2	Todos aquellos operadores, cuya contrapartida esta entre dieciséis millones de pesos y veinticuatro millones novecientos noventa y nueve mil pesos. (\$16'000.000-24'999.000)	1 pendón por Unidad de Servicio. 100 cuñas durante la ejecución del contrato, distribuidas en 10 mensuales. Horario de emisión: Las cuñas deberán ser emitidas en cualquiera de los siguientes horarios: 7:00 am, 12:00 pm, 4:00 pm o 7:00 pm
		 Distribución vía correo electrónico de las 2 piezas digitales de Control Social. Kit de Control Social
3	Todos aquellos operadores, cuya contrapartida este entre veinticinco millones de pesos y cuarenta y nueve millones novecientos noventa y nueve mil pesos. (\$ 25'000.000 - \$ 49'999.000)	1 pendón por Unidad de Servicio (UDS) 200 cuñas mensuales, distribuidas en 20 por mes. Horario de emisión: Las cuñas deberán ser emitidas en cualquiera de los siguientes horarios 7:00 am, 12:00 pm, 4:00 pm o 7:00 pm Distribución vía correo electrónico de las accorden.
		electrónico de las 2 piezas digitales de Control Social. • Kit de Control Social

PBX: 437 76 30



Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



4	Todos aquellos operadores, cuya contrapartida este entre los cincuenta millones y noventa y nueve millones novecientos noventa y nueve mil de pesos. (\$ 50'000.000 - \$ 99'999.000)	 1 pendón por Unidad de Servicio (UDS) 200 cuñas mensuales, distribuidas en 20 por mes. Horario de emisión: Las cuñas deberán ser emitidas en cualquiera de los siguientes horarios 7:00 am, 12:00 pm, 4:00 pm o 7:00 pm
		 Distribución vía correo electrónico de las 2 piezas digitales de Control Social.
		1 evento de Control Social
		Kit de Control Social
5	Todos aquellos operadores, cuya contrapartida sea superior a cien millones de pesos (\$100.000.000).	1 pendón por Unidad de Servicio (UDS)
		300 cuñas mensuales, 1 diaria. Horario de emisión: Las cuñas deberán ser emitidas en cualquiera de los siguientes horarios 7:00 am, 12:00 pm, 4:00 pm o 7:00 pm
		 Distribución vía correo electrónico de las 2 piezas digitales de Control Social.
		1 evento de Control Social
		Kit de Control Social



República de Colombia Instituto Colombiano de Bienestar Familiar Cecilia De la Fuente de Lleras Dirección de Primera Infancia



PBX: 437 76 30