



NIT:
891855361-6

ALCALDIA MUNICIPAL DE TIBASOSA
PROCESO DE APOYO – CONTRATACION
SISTEMA DE CONTROL INTERNO
ACTA DE CUMPLIMIENTO Y RECIBO FINAL A
SATISFACCION.

Código:

Versión: 0

Pág. 1



TIPO Y NÚMERO DE CONTRATO	SUMINISTRO CUMPLIMIENTO AL CONTRATO C-MT-MC-015-2026
ENTIDAD ESTATAL CONTRATANTE	MUNICIPIO DE TIBASOSA.
NIT.	NIT No. 891.855.361-6
CIUDAD Y FECHA	TIBASOSA, 19 DE MAYO 2026
OBJETO:	“SUMINISTRO DE ELEMENTOS NECESARIOS DE MENAJE, DOTACIÓN Y MATERIAL DIDACTICO PARA EL JARDIN SOCIAL RAQUEL PUENTES DE PALACIOS DEL MUNICIPIO DE TIBASOSA VIGENCIA 2026”.
CONTRATISTA	LOGISTICA DOTACIONES SERVICIOS Y SUMINISTROS S.A.S
NIT.	901934060-9
PLAZO DE EJECUCIÓN	TREINTA (30) DIAS CONTADOS A PARTIR DE LA SUSCRIPCIÓN DEL ACTA DE INICIO.
FECHA SUSCRIPCIÓN CONTRATO	27 de ABRIL de 2026.
FECHA DE INICIO	04 de MAYO de 2026.
FECHA PROYECTADA DE TERMINACIÓN	03 de JUNIO de 2026.
SUPERVISOR	KELLY YOHANA PÉREZ BENAVIDES Secretaria General y de Gobierno.

CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS:

OBLIGACIONES	ACTIVIDAD REALIZADA	% DE CUMPLIMIENTO DEL PERIODO
1. RECIPIENTE PLÁSTICO DE FORMA RECTANGULAR CON DIFERENTES RANURAS EN LAS QUE SE DISPONEN ELEMENTOS DE COCINA DE FORMA VERTICAL PARA SECADO; ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ESCURRIDOR DE VERDURAS GRANDE; MATERIAL: PLÁSTICO DE ALTA RESISTENCIA O ACERO INOXIDABLE; CAPACIDAD: ACORDE A USO INSTITUCIONAL (MÍNIMO 5 LITROS); LARGO MÍNIMO: 50 CM; ANCHO MÍNIMO: 35 CM; MATERIAL: POLIPROPILENO (PP); COLOR: VARIADOS; RECIPIENTE ESCURRIDOR CON BANDEJA	Certifico que se verificó y recibí a satisfacción la entrega de dos (2) unidades de escurridores de verduras con bandeja. Constaté que los elementos están fabricados en polipropileno de alta resistencia, cumpliendo con la capacidad mínima de 5 litros y las medidas requeridas para el uso institucional en el área de preparación de alimentos del Jardín Social.	100%
2. OLLA A PRESIÓN DE 13 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 (LÁMINA DE ALUMINIO): CAPACIDAD REQUERIDA: 13 LITROS;	Verifiqué la recepción de cuatro (4) unidades de ollas a presión de 13 litros. Evidenció que cuentan con base de tres capas, sistemas de seguridad correspondientes y son aptas para el tipo de cocción requerida, garantizando su óptima calidad para la preparación segura de alimentos.	100%



NIT:
891855361-6

ALCALDIA MUNICIPAL DE TIBASOSA
PROCESO DE APOYO – CONTRATACION
SISTEMA DE CONTROL INTERNO
ACTA DE CUMPLIMIENTO Y RECIBO FINAL A
SATISFACCION.

Código:

Versión: 0

Pág. 2

	FABRICADA EN ACERO INOXIDABLE DE LA MEJOR CALIDAD BASE DE 3 CAPAS DE 0,63CM DE ESPESOR PARA UNA MEJOR TRANSMISIÓN DEL CALOR Y EVITAR DEFORMACIONES; 3 SISTEMAS DE SEGURIDAD; SISTEMA DE BLOQUEO MECÁNICO (POMO GIRATORIO) APTO PARA TODO TIPO DE PLACAS; JUNTA PERFORADA; VÁLIDA PARA SER USADA EN PLACAS DE INDUCCIÓN, VITROCERÁMICA Y GAS; CUENTA CON UN DIÁMETRO DE 24CM EN LA BASE		
3.	CALDERO # 18; 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; 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.): 18 CM; ESPESOR: 3 MM; CAPACIDAD REQUERIDA: 1.4 A 1.8 LITROS (APROX. 1/2 LIBRA DE ARROZ); MATERIAL: ALUMINIO FUNDIDO DE ALTA CALIDAD; COLOR: PLATEADO	Recibí a satisfacción una (1) unidad de caldero #18. Validé que el elemento cumple con el diámetro aproximado de 18 cm, material de aluminio fundido de alta calidad y la capacidad exigida para la cocción lenta y prolongada de los alimentos.	100%
4.	BALDE PLASTICO; REDONDO; RESISTENTE Y DURABLE DE 12 LITROS; VERTEDERO PARA CONTROLAR LA SALIDA Y MANIJA PARA TRANSPORTARLOS CÓMODAMENTE, DEBE CONTAR CON MANIJA PARA SU TRANSPORTE; SU BASE PUEDE SER RECTANGULAR U OVALADA EN SU PARTE LATERAL; EN LA PARTE POSTERIOR CUENTA CON PICO VERTEDOR, PARA DEJAR SALIR EL AGUA O EL LÍQUIDO SIN DERRAMES	Constaté la entrega de siete (7) baldes plásticos de 12 litros. Verifiqué que son resistentes, durables y cuentan con manija y pico vertedor, lo cual facilita las labores de aseo y mantenimiento en las diferentes áreas de las instalaciones.	100%
5.	JUEGO DE CUCHARAS PARA SERVIR EN ALUMINIO; CUCHARAS, PORTA CALIENTE REDONDA, DE ALTA RESISTENCIA Y CALIDAD, DE USO PARA SERVIR ALIMENTOS SÓLIDOS; LARGO: 36-38 CM; ESPESOR: 1.4 MM; MATERIAL: ACERO 18/10 (10% CROMO Y 10% NÍQUEL); COLOR: PLATEADO	En mi labor de supervisión, verifiqué la entrega de dos (2) unidades de juegos de cucharas para servir. Validé que el material es de acero de alta resistencia y cumple con el largo y espesor estipulados para servir los alimentos sólidos a los menores.	100%
6.	TALLÍMETRO/ESTADIÓMETRO; MODELO PORTÁTIL SECA 213; DISPOSITIVO MECÁNICO DISEÑADO PARA MEDIR LA ESTATURA CON PRECISIÓN, IDEAL PARA ENTORNOS MÉDICOS Y PORTÁTILES; OFRECE UN RANGO DE MEDICIÓN DE HASTA 205-210 CM; GRADUACIÓN DE 1 MM Y ES FÁCIL DE MONTAR/TRANSPORTAR; CON UN PESO APROXIMADO DE 2.4 KG; BASCULAS BIL; RANGO DE MEDICIÓN: 20 CM A 205-210 CM; GRADUACIÓN: 1 MM (0.1 CM); PESO: 2.4 KG (PORTÁTIL); DIMENSIONES: DESMONTABLE EN 4 O MÁS PIEZAS; COMPONENTES: PLACA DE BASE ESTABLE, PIEZAS DE MEDICIÓN, CABEZAL (TOPE) Y/O SEPARADOR DE PARED; MATERIAL: PLÁSTICO ROBUSTO O ALUMINIO	Certifico la recepción de un (1) tallímetro portátil modelo SECA 213 o equivalente. Comprobé que el dispositivo mecánico permite medir la estatura con alta precisión, cumpliendo con el rango de medición exigido para garantizar el adecuado seguimiento y control nutricional de los niños y niñas.	100%
7.	TELA QUIRÚRGICA DE COLORES POR METRO; MATERIAL: TELA QUIRÚRGICA; COLORES: VARIADOS (AZUL, AMARILLO, ROJO, NEGRO, MORADO, BLANCO,	Verifiqué el suministro de noventa y cinco (95) metros de tela quirúrgica en colores variados.	100%

Carrera 10 No 3 – 25 Palacio Municipal – Tibasosa Boyacá Celular 3014276279

www.tibasosa-boyaca.gov.co – secretariageneral@tibasosa-boyaca.gov.co

Código Postal: 152260



NIT:
891855361-6

ALCALDIA MUNICIPAL DE TIBASOSA
PROCESO DE APOYO – CONTRATACION
SISTEMA DE CONTROL INTERNO
ACTA DE CUMPLIMIENTO Y RECIBO FINAL A
SATISFACCION.

Código:

Versión: 0

Pág. 3



	VERDE, CAFÉ); CARACTERÍSTICAS: LAVABLE, RESISTENTE, NO TÓXICA	Constaté que el material entregado es lavable, resistente y no tóxico, resultando completamente adecuado para la ejecución de actividades pedagógicas y elaboración de manualidades.	
8.	AROS PLÁSTICO; MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE; DIÁMETRO: APROXIMADO ENTRE 40 Y 60 CM; CARACTERÍSTICAS: LIVIANOS, SIN BORDES CORTANTES, COLORES LLAMATIVOS; AROS EN PLÁSTICO, DE DOS DIÁMETROS DIFERENTES, QUE PERMITEN FORTALECER EL CONTROL CORPORAL, LA ORIENTACIÓN ESPACIAL, LA COORDINACIÓN VISOMOTORA, EL EQUILIBRIO Y LOS CONCEPTOS DENTRO-FUERA, ARRIBA-ABAJO; DIÁMETRO DE ARO PEQUEÑO (MÍNIMO): 50 CM; DIÁMETRO DE ARO GRANDE (MÍNIMO): 70 CM; CALIBRE TUBO APROXIMADO: 16-20 MM; MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD (HDPE)	Se evidenció la entrega de cincuenta (50) aros plásticos de diferentes tamaños. Validé que son implementos livianos, no presentan bordes cortantes y son aptos para fortalecer el control corporal, la coordinación visomotora y la motricidad de la población infantil en las actividades recreativas.	100%
9.	MÁQUINA DE BURBUJAS ESTÁNDAR; DISPOSITIVO COMPACTO Y ELÉCTRICO DISEÑADO PARA GENERAR CIENTOS DE POMPAS POR MINUTO; GENERALMENTE CUENTA CON UN MOTOR DE BAJO CONSUMO (25W-50W), UN TANQUE DE LÍQUIDO DE 0.5 A 1 LITRO, VENTILADOR PARA DISPERSIÓN Y, A MENUDO, UN CONTROL REMOTO, PESANDO ENTRE 1.5 Y 3 KG; POTENCIA: 25W - 50W; CAPACIDAD DEL TANQUE: 0.5 L - 1 L; PRODUCCIÓN: ALTA DENSIDAD (MÁS DE 1000 BURBUJAS POR MINUTO); CONTROL: MANUAL (INTERRUPTOR) Y/O CONTROL REMOTO INALÁMBRICO; PESO: 1.5 KG - 3 KG (PORTÁTIL); DIMENSIONES: COMPACTAS (APROX. 25X20X20 CM); ALIMENTACIÓN: AC 110-240V, 50/60HZ; COMPONENTES Y FUNCIONAMIENTO: TANQUE: CONTENEDOR PARA EL LÍQUIDO DE BURBUJAS; RUEDA/ANILLOS: GIRAN Y RECOGEN EL LÍQUIDO; VENTILADOR/SOPLADOR: EXPULSA AIRE A TRAVÉS DE LOS ANILLOS PARA FORMAR BURBUJAS; MOTOR: GIRA LA RUEDA A BAJA VELOCIDAD.	Recibí a satisfacción cuatro (4) máquinas de burbujas eléctricas. Comprobé su correcto funcionamiento, verificando que cuentan con las especificaciones de potencia, capacidad del tanque y control requeridos para brindar estimulación lúdica y sensorial a los menores.	100%
10.	BOLSAS DE SALTO DE CANGURO (TAMBIÉN CONOCIDAS COMO SACOS PARA CARRERA DE COSTALES); IMPLEMENTOS DEPORTIVOS Y RECREATIVOS DISEÑADOS PARA COMPETENCIAS DE SALTO EN EXTERIORES; DE MEDIDAS ESTÁNDAR ENTRE 50 X 70 CM Y 48 X 72 CM; PARA NIÑOS DE 3 A 6 AÑOS SE RECOMIENDAN SACOS DE APROXIMADAMENTE 1.5 PIES (45 CM) DE LARGO PARA UN MEJOR MANEJO; ELABORADAS EN TELA OXFORD; MUY COMÚN POR SU RESISTENCIA AL DESGASTE Y FACILIDAD DE LIMPIEZA Y/O POLIPROPILENO (PP); MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA DENSIDAD, ESTRECHAMENTE TEJIDO, CON GRAN CAPACIDAD DE CARGA Y RESISTENCIA AL AGUA.	Constaté la entrega de treinta (30) bolsas de salto. Verifiqué que están elaboradas en tela Oxford y materiales de alta densidad resistentes al desgaste, cumpliendo con las medidas estándar recomendadas para su manejo seguro en competencias deportivas en exteriores.	100%
11.	COLCHONETA PARA CAMA DOBLE ESTÁNDAR DE 140 CM DE ANCHO POR 190 CM DE LARGO, CON UN ESPESOR O ALTURA 5 CM Y 10 CM; FABRICADA EN ESPUMA DE POLIURETANO (DENSIDAD 20-26), OFRECIENDO UNA FIRMEZA SUAVE A INTERMEDIA,	Verifiqué la recepción de una (1) colchoneta para cama doble de 140x190 cm. Evidenció que está fabricada en espuma de poliuretano, cumpliendo con la densidad y firmeza	100%



ALCALDIA MUNICIPAL DE TIBASOSA
PROCESO DE APOYO – CONTRATACION
SISTEMA DE CONTROL INTERNO
ACTA DE CUMPLIMIENTO Y RECIBO FINAL A
SATISFACCION.



NIT:
891855361-6

Código:

Versión: 0

Pág. 4

<p>IDEALES PARA USO FRECUENTE, AUXILIAR O MEDIDAS: 1.40 M (ANCHO) X 1.90 M (LARGO) X 10 CM (ALTO PROMEDIO); MATERIAL DEL NÚCLEO: ESPUMA DE POLIURETANO DE ALTA DENSIDAD (DENSIDAD 20 A 26 KG/M³), TIPO NEOPREX O CONVENCIONAL; FIRMEZA: SUAVE – INTERMEDIA; FORRO/TELA: TELA JACQUARD, POLIÉSTER, ALGODÓN, A MENUDO CON CREMALLERA PARA FACILITAR EL LAVADO; CARACTERÍSTICAS ADICIONALES: DISEÑO LIVIANO, ALGUNAS OPCIONES INCLUYEN ESPUMA TROQUELADA PARA MAYOR VENTILACIÓN O TRATAMIENTO ANTIÁCAROS.</p>	<p>solicitada para brindar condiciones óptimas de confort.</p>	
<p>12. COLCHONETAS PARA CAMA SENCILLA; MATERIAL: ESPUMA DE ALTA DENSIDAD; MEDIDAS: 1 MT X 1.90 MT; CARACTERÍSTICAS: FORRO IMPERMEABLE, LAVABLE, ANTIALÉRGICO</p>	<p>Certifico la entrega a satisfacción de dieciocho (18) colchonetas sencillas de 1.00 x 1.90 mt. Comprobé que están fabricadas en espuma de alta densidad y cuentan con forro impermeable, lavable y antialérgico, garantizando las normas de higiene y el bienestar durante los periodos de descanso de los niños.</p>	<p align="center">100%</p>
<p>13. TAPETES SENSORIAL MATERIAL: ESPUMA O MATERIAL SINTÉTICO- CARACTERÍSTICAS: TEXTURAS VARIADAS, ANTIDESLIZANTES, SEGUROS PARA USO INFANTIL; 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; COLCHONETA BASE EN ESPUMA ROSADA DENSIDAD 26, 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; LARGO: 100 CM; ANCHO: 75 CM; ALTO: 3 CM; DENSIDAD ESPUMA: 26 KG/M³; MATERIAL: TELA LAVABLE, HIPO ALERGÉNICO; RELLENO: ESPUMA ROSADA; COLOR: VARIADOS; CONTENIDO MÍNIMO 12 TEXTURAS DIFERENTES</p>	<p>En mi labor de supervisión, evidenció el ingreso de diez (10) tapetes sensoriales antideslizantes. Validé que contienen múltiples texturas, rellenos y colores que cumplen con la función de apoyar la exploración corporal y estimulación en la etapa de gateo de los menores, siendo seguros para el uso infantil.</p>	<p align="center">100%</p>
<p>14. ROMPECABEZAS DE 2 A 6 PIEZAS; DE GRAN TAMAÑO CADA UNO, RECORTADAS DEMARCANDO SILUETAS SENCILLAS CON DIFERENTES MOTIVOS, PARA ENCAJAR HASTA CONVERTIR LAS PIEZAS EN UNA FIGURA COMPLETA; ELABORADO EN MADERA MDF SERIGRAFIADA CON COLORES VIVOS Y CONTRASTANTES CON UNA FIGURA CENTRAL Y FONDO DE UN MISMO TONO, MATERIAL ATÓXICO; LARGO MÍNIMO: 10 CM; ANCHO MÍNIMO: 15 CM; CALIBRE 5 MM</p>	<p>Verifiqué la entrega de treinta (30) rompecabezas elaborados en madera MDF. Constaté que el material es atóxico, con figuras centrales de colores vivos contrastantes y calibres adecuados para el fácil encaje, aportando directamente al desarrollo cognitivo de los beneficiarios.</p>	<p align="center">100%</p>
<p>15. SILICONA LIQUIDA; CARACTERÍSTICAS: ADHESIVO DE BUENA CALIDAD; SECADO EFICIENTE; NO TÓXICO; LA</p>	<p>Certifico la recepción de treinta (30) unidades de silicona líquida en presentación de 500 ml.</p>	<p align="center">100%</p>





ALCALDIA MUNICIPAL DE TIBASOSA
PROCESO DE APOYO – CONTRATACION
SISTEMA DE CONTROL INTERNO
ACTA DE CUMPLIMIENTO Y RECIBO FINAL A
SATISFACCION.



NIT:
891855361-6

Código:

Versión: 0

Pág. 5

	SILICONA LÍQUIDA ES UN ADHESIVO Y SELLADOR VERSÁTIL, INCOLORO E INODORO, IDEAL PARA MANUALIDADES Y REPARACIONES DOMÉSTICAS. SE APLICA EN FRÍO Y ES PERFECTA PARA UNIR MATERIALES COMO MADERA, PAPEL, TELA, CORCHO, METAL Y VIDRIO. RESISTENTE A LA HUMEDAD Y A VARIACIONES DE TEMPERATURA; PERMITE UNIONES DURADERAS Y FLEXIBLES; PRESENTACIÓN POR 500 ML	Comprobé que el producto es un adhesivo inodoro, no tóxico y altamente versátil, indispensable para las labores didácticas, uniones flexibles y proyectos manuales del personal docente.	
16.	PAQUETE DE BARRAS DE SILICONA DELGADA - CARACTERÍSTICAS: COMPATIBLES CON PISTOLA DE SILICONA ESTÁNDAR, BUENA ADHERENCIA	Recibí veintiocho (28) paquetes de barras de silicona delgada. Validé su total compatibilidad con las pistolas estándar de la institución y su óptima capacidad de adherencia para el constante uso en manualidades.	100%
17.	PAQUETE DE BARRAS DE SILICONA GRUESA - CARACTERÍSTICAS: COMPATIBLES CON PISTOLA DE SILICONA ESTÁNDAR, BUENA ADHERENCIA	Evidenció la entrega a satisfacción de treinta (30) paquetes de barras de silicona gruesa. Al igual que el ítem anterior, comprobé su funcionalidad técnica y excelente nivel de adherencia a diferentes superficies.	100%
18.	ROLLOS DE CINTA DE ENMASCARAR GRUESO - ANCHO: MÍNIMO 4 CM CARACTERÍSTICAS: BUENA ADHERENCIA, FÁCIL DESPRENDIMIENTO, NO DEJA RESIDUOS	Constaté la recepción de treinta (30) rollos de cinta de enmascarar de mínimo 4 cm de ancho. Verifiqué su alta capacidad de adherencia y la facilidad de desprendimiento de las superficies sin dejar residuos.	100%
19.	SILICONA LIQUIDA ESCARCHADA; CARACTERÍSTICAS: ADHESIVO DE BUENA CALIDAD; SECADO EFICIENTE; NO TÓXICO; LA SILICONA LÍQUIDA ES UN ADHESIVO Y SELLADOR VERSÁTIL, INCOLORO E INODORO, IDEAL PARA MANUALIDADES Y REPARACIONES DOMÉSTICAS. SE APLICA EN FRÍO Y ES PERFECTA PARA UNIR MATERIALES COMO MADERA, PAPEL, TELA, CORCHO, METAL Y VIDRIO. RESISTENTE A LA HUMEDAD Y A VARIACIONES DE TEMPERATURA; PERMITE UNIONES DURADERAS Y FLEXIBLES; PRESENTACIÓN POR 60 ML	Certifico la entrega de treinta (30) unidades de silicona líquida escarchada en presentación de 60 ml. Validé que el producto no es tóxico, cuenta con secado eficiente y cumple con las especificaciones para decoración y trabajos artísticos en las aulas del jardín.	100%
20.	PEGANTE EN BARRA; CARACTERÍSTICAS: ADHESIVO SÓLIDO, NO TÓXICO, DE USO ESCOLAR, FÁCIL APLICACIÓN, SECADO RÁPIDO, ADECUADO PARA PAPEL Y CARTÓN	Verifiqué el ingreso de cuarenta (40) unidades de pegante en barra. Comprobé que corresponde a un adhesivo sólido de uso netamente escolar, no tóxico, de fácil aplicación y de secado rápido, siendo sumamente seguro y apto para la manipulación por parte de los infantes.	100%
21.	RESMAS DE PAPEL TAMAÑO CARTA TAMAÑO: 21,59 CM X 27,94 CM- GRAMAJE: MÍNIMO 75 G/M ² - CARACTERÍSTICAS: COLOR BLANCO, APTO PARA IMPRESIÓN	Recibí a satisfacción veintitrés (23) resmas de papel tamaño carta. Constaté que el gramaje de 75 g/m ² y las características de color blanco son ideales y aptas para la impresión institucional y el desarrollo de guías pedagógicas.	100%
22.	SOBRES DE MANILA TAMAÑO CARTA - TAMAÑO: 21,59 CM X 27,94 CM - MATERIAL: PAPEL RESISTENTE; CARACTERÍSTICAS: CIERRE ADHESIVO O ENGOMADO; PAQUETE POR 100 UNIDADES	Evidenció la entrega de dos (2) paquetes por 100 unidades de sobres de manila. Verifiqué que el papel es altamente resistente y cuenta con el cierre adhesivo adecuado para el	100%



NIT:
891855361-6

ALCALDIA MUNICIPAL DE TIBASOSA
PROCESO DE APOYO – CONTRATACION
SISTEMA DE CONTROL INTERNO
ACTA DE CUMPLIMIENTO Y RECIBO FINAL A
SATISFACCION.

Código: Versión: 0 Pág. 6



	resguardo y entrega segura de comunicaciones e informes a padres de familia.	
23. FOAMI ESCARCHADO DE COLORES VIVOS POR PLIEGOS; LA EVA ESPUMA, TAMBIÉN CONOCIDO COMO FOAMI O FOMI, ES UN MATERIAL SINTÉTICO MUY LIVIANO, SUAVE Y ACOJINADO QUE NO GUARDA OLORES Y NO ABSORBE EL AGUA. LAS APLICACIONES SON INFINITAS Y ESTE MATERIAL ES IDEAL PARA TODO TIPO DE CREACIONES Y MANUALIDADES; ES LAVABLE, RESISTENTE Y NO TOXICO. MEDIDAS: 1/8 DE PLIEGO, GROSOR: 2 MM; DESCRIPCIÓN: PAPEL FOAMI, TAMAÑO: 1 PLIEGO - 70 X 95 CM, CANTIDAD: 1 UNIDAD; MATERIAL MOLDEABLE Y VIABLE PARA TUS MANUALIDADES, DISEÑOS, CREACIONES Y DECORACIONES.	Certifico el suministro de cuarenta (40) pliegos de foami escarchado de 70 x 95 cm. Validé que el material es suave, muy liviano, moldeable, lavable y no tóxico, cumpliendo a cabalidad con los requerimientos esenciales para la elaboración de creaciones, material visual y decoraciones por parte del talento humano.	100%

En consecuencia, se CERTIFICA: Que el Contratista cumplió a cabalidad y dentro del término establecido en el contrato con el cien por ciento (100%) de las actividades inherentes al objeto del mismo. En consecuencia, se reconoce que hay lugar a cancelar el valor correspondiente a dicha ejecución.

ASPECTO FINANCIERO:

DETALLE	
VALOR INICIAL	\$ 31.985.010,4
VALOR ADICIONADO	00
VALOR A PAGAR PRESENTE ACTA	\$ 31.985.010,4
VALOR TOTAL PAGOS EFECTUADOS	00
VALOR EJECUTADO	\$ 31.985.010,4
SALDO POR EJECUTAR	00

Igualmente se certifica que el Contratista ha ejecutado actividades que aproximadamente corresponden al cien por ciento (100%) del total del contrato; por tanto, se autoriza desembolso: SI NO

VALOR DEL DESEMBOLSO: TREINTA Y UN MILLONES NOVECIENTOS OCHENTA Y CINCO MIL DIEZ PESOS CON CUARENTA CENTAVOS (\$31.985.010,40) M/CTE. El desembolso autorizado está sujeto a la suscripción del acta de liquidación: SI NO

EVALUACIÓN:

CRITERIO EVALUADO	PORCENTAJE	CALIFICACIÓN	PUNTAJE
EJECUCIÓN	100%	T	60
PUNTUALIDAD	100%	T	20
CALIDAD	100%	T	20
TOTAL			100

Convenciones:
EJECUCIÓN = T: (TOTAL), P: (PARCIAL) Y D: (DEFICIENTE)
T: 60 PUNTOS PARA PORCENTAJES IGUALES O SUPERIORES AL 100%
P: DE 51 A 99 PUNTOS PROPORCIONALES POR PORCENTAJES ENTRE EL 51% AL 99%.

Carrera 10 No 3 – 25 Palacio Municipal – Tibasosa Boyacá Celular 3014276279
www.tibasosa-boyaca.gov.co – secretariageneral@tibasosa-boyaca.gov.co
Código Postal: 152260





NIT:
891855361-6

ALCALDIA MUNICIPAL DE TIBASOSA
PROCESO DE APOYO – CONTRATACION
SISTEMA DE CONTROL INTERNO
ACTA DE CUMPLIMIENTO Y RECIBO FINAL A
SATISFACCION.

Código:

Versión: 0

Pág. 7



PUNTUALIDAD = D: DE 01 A 50 PUNTOS PROPORCIONALES POR PORCENTAJES ENTRE EL 1% AL 50%.
T: 20 PUNTOS PARA PORCENTAJES IGUALES O SUPERIORES AL 100%.
P: DE 11 A 19 PUNTOS PROPORCIONALES POR PORCENTAJES ENTRE EL 51% AL 99%.
CALIDAD = T: 20 PUNTOS PARA PORCENTAJES IGUALES O SUPERIORES AL 100%.
P: DE 11 A 19 PUNTOS PROPORCIONALES POR PORCENTAJES ENTRE EL 51% AL 99%.
D: DE 1 A 10 PUNTOS PROPORCIONALES POR PORCENTAJES ENTRE EL 1% AL 50%.
D: DE 1 A 10 PUNTOS PROPORCIONALES POR PORCENTAJES ENTRE EL 1% AL 50%.

En constancia se firma los diecinueve (19) días, del mes de mayo, del año dos mil veintiséis (2026).

En constancia se firma por los que en ella intervinieron.

LOGISTICA DOTACIONES SERVICIOS Y SUMINISTROS S.A.S
REP/LEGAL JULIANA DEL MAR CAMACHO RICAURTE.
C.C. No. 1.123.203.805 DE BOGOTÁ D.C.

KELLY YOHANA PÉREZ BENAVIDES
Secretaría General y de Gobierno
SUPERVISORA