



NIT 800.103.180-2



## AVISO DE CONVOCATORIA

### INVITACIÓN PÚBLICA CONV-ESAL No.001-2026

#### PROCESO COMPETITIVO CON OFERTAS PARA SELECCIONAR UNA ENTIDAD SIN ÁNIMO DE LUCRO

**Nombre de la Entidad Estatal:** Alcaldía Municipal de San José del Guaviare

**Dirección de la Entidad Estatal:** La sede administrativa se encuentra ubicada en la Calle 8 No. 23-87 Barrio El Centro del Municipio De San José Del Guaviare

**Dirección de atención a interesados en participar:** Portal Único de Contratación <https://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii>

**Atención a interesados en participar:** Toda la correspondencia que se genere y que esté relacionada con el presente proceso contractual, se radicará directamente en el Portal Único de Contratación <https://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii>

El Municipio por su parte, enviará la correspondencia a las direcciones o correos electrónicos indicados por los interesados.

**Objeto: CELEBRAR UN CONVENIO DE ASOCIACION CON UNA ENTIDAD PRIVADA SIN ÁNIMO DE LUCRO Y DE RECONOCIDA IDONEIDAD PARA GARANTIZAR LA ATENCIÓN Y SERVICIO INTEGRAL A LOS ADULTOS MAYORES A TRAVÉS DEL HOGAR AMIGO HOGAMI DEL MUNICIPIO DE SAN JOSÉ DEL GUAVIARE.**

#### Obligaciones Específicas de la ESAL:

1. Ejecutar el convenio de acuerdo con el plazo establecido, bajo las condiciones económicas, técnicas y financieras estipuladas en las cláusulas correspondientes y de acuerdo con su propuesta, estudio previo y demás documentos contractuales, los cuales hacen parte vinculante del convenio.
2. Garantizar a los treinta y ocho (38) adultos mayores la atención de manera permanente en las instalaciones del Hogar Amigo HOGAMI o las determinadas por la Administración Municipal durante las 24 horas, prestando los servicios de: preparación de alimentos (Desayuno, Media mañana, almuerzo, media tarde y cena), lavado de ropa, dotación de implementos y elementos de aseo, enfermería, aseo, limpieza de las instalaciones, transporte, y acompañamiento, disponiendo para tal fin del personal idóneo para el desarrollo de cada una de las actividades, las cuales se deben llevar a cabo en la cantidad, calidad y forma establecida en la propuesta presentada, que hace parte integral del presente contrato.
3. Garantizar el servicio diario de alimentación a los cuarenta y cinco (45) adultos mayores externos, incluye (desayuno, Media mañana, almuerzo, media tarde y cena).
4. Realizar articulación con el profesional de atención Psicosocial (Psicólogo) en el desarrollo de las actividades de capacitación, atención y seguimiento a casos especiales que se realizan con los adultos mayores atendidos a través del Hogar Amigo Hogami, las cuales deben estar orientadas a:
  - a. Fortalecer la personalidad y capacidad de los adultos mayores, de asumir con responsabilidad y autonomía sus derechos y deberes.
  - b. Formación ética y moral, que permita fomentar la práctica del respeto a los derechos humanos
  - c. Fomentar en la Institución el fortalecimiento de los principios, valores de la participación y organización ciudadana, estimulando la autoestima y el derecho a la vida
  - d. Crear y fomentar una conciencia de solidaridad hacia el adulto mayor a nivel Municipal y Departamental
  - e. Fomentar el interés y el respeto por la identidad cultural de los grupos étnicos
  - f. Desarrollar y estimular el espíritu de conservación, protección y recuperación de los recursos naturales y bienes comunes
  - g. Prever, planear y programar en forma integral las actividades que se realizarán en el transcurso del año en el Hogar con miras a lograr las metas de cada proyecto y la integración de la comunidad geriátrica.
  - h. Brindar oportunidad a cada una de las personas mayores para que se desempeñe libremente en forma óptima, logrando estimular y orientar sus aptitudes y actitudes en su proyecto de vida diaria.

- i. Incentivar y estimular en las personas mayores sus habilidades y capacidades artísticas mediante programas de orientación musical, danzas y expresión plástica, corporal y verbal con métodos lúdicos y terapéuticos.
5. Para el cumplimiento de cada una de las actividades de atención integral a los adultos mayores y la operatividad del Hogar Amigo Hogami del municipio de San José del Guaviare, debe garantizar la disponibilidad de los siguientes elementos cuya definición técnica y cantidades serán las siguientes:

**MATERIAL PARA CURACIONES PARA LA ATENCIÓN PRIMARIA EN SALUD.**

ITEM	Detalle	Unidad de Medida	Cant x 4 meses
1	<p>Guantes esteriles de cirugia – Latex Máxima Calidad AQL 1.5 Envasados en sobre termo sellados de fácil apertura aséptica.</p> <p>Excelente resistencia a la punción y a la rotura característico por su impermeabilidad, estabilidad y duración.</p> <p>Dedos curvados, pulgar hacia la superficie de la palma de la mano.</p> <p>Dedos nivelados polvoreados</p> <p>El puño reforzado minimiza el deslizamiento, mejora la resistencia y facilita el revestimiento del guante.</p> <p>Forma anatómica (derecho – izquierdo), con reducción fatiga de pulgar.</p> <p>Texturizado en la palma y dedos, con doblez en el puño y reforzado.</p> <p>Biodegradables.</p> <p>Caja por 50 pares</p> <p>Material: Látex de caucho</p> <p>Color: Blanco</p>	Caja x 50 pares	80
2	<p>Jeringa 5ml con aguja G21 de 0.8 mmx 40ml</p> <p>Embolo: Fabricado en polietileno de alta densidad o polipropileno.</p> <p>Pistón plástico de caucho, asegura la hermeticidad y suavidad al deslizarse dentro del cilindro.</p> <p>Disco de Empuje Escala Volumétrica: Impresa en cada jeringa con tinta de color óptico para facilitar su lectura, su función es permitir la dosificación exacta de las soluciones a administrar.</p> <p>Aguja esterilizada.</p> <p>Jeringa de 5 ml con aguja G21 de 0.8 mm x 40</p> <p>Color: transparente</p> <p>Color cono aguja: verde</p> <p>Material: plástico</p>	Unidad	136

3	<p>Jeringa 3P 10ml 21X1 Jeringa de 10ml 21x1 Alas de Sujeción Embolo: Fabricado en polietileno de alta densidad o polipropileno, su función es permitir la succión y desalojo de sustancias al organismo. Pistón: El cual puede ser plástico de caucho (tres partes). Este componente asegura la hermeticidad y suavidad al deslizarse dentro del cilindro. Disco de Empuje: Diseño que facilita la punción del producto. Escala Volumétrica: Impresa en cada jeringa con tinta de color óptico para facilitar su lectura, su función es permitir la dosificación exacta de las soluciones a administrar. Exento de materia extraña, rebabas y aristas cortantes Estéril según ISO 11135, atóxico y A pirógeno. Aguja Siliconada Material: plástico Color: transparente Color cono aguja: verde</p>	Unidad	136
4	<p>Pomos de algodón x 100 g 100% algodón. Presentación en Pomos Color: Blanco. Color: Incoloro. Apariencia: Algodón blanco, inoloro PH: 6,0 – 9,0 Material: Absorbente Bolsa x100g COMPOSICIÓN: 100% Algodón</p>	Paquete	48
5	<p>vaselina blanca x 120g Punto de ebullición: 302°C Punto de fusión: 36-60°C Densidad: 0.9 g/cm<sup>3</sup> Solubilidad en agua: ninguna Presión de vapor, Pa a 20°C: &lt;1.3 Punto de inflamación: 182-221°C Temperatura de autoignición: &gt;290°C Límites de explosividad, % en volumen en el aire: 0.9-7 (estimado) Coeficiente de reparto octanol/agua como log Pow: &gt;6 Viscosidad: 18.2 cSt a 100°C DIMENSIONES Peso Neto: 120g Altura: 68.3 mm Diámetro: 58.2mm Apariencia: Sólida Color: Blanco</p>	Frasco	32

6	<p>Alcohol antiséptico x 700 ml Características Físicas Líquido transparente, translúcido, incoloro, olor característico, libre de partículas Soluble en agua y alcoholes; parcialmente soluble en solventes orgánicos. Cada 100 c.c. de ALCOHOL ANTISÉPTICO contienen 70 cc de ETANOL (equivale a 64.9 g). Gravedad Específica (Agua=1): 0.8837 Densidad: menor a 1 Contenido de alcohol: 70.25 Porcentaje de alcohol: 70% Límite de residuo no volátil: &lt; 2.5 Frasco por 700ml Material: Envase elaborado en polipropileno Color: Transparente</p>	Frasco	48
7	<p>Sonda vesical tipo Foley dos vías No. 18 Sonda con balón y punta reforzada Globo simétrico Estéril De dos vías Fabricada en caucho látex siliconado Balones grandes para mayor seguridad Capacidad del balón de 5 - 15 cc Desechable Material: Caucho látex siliconado Color: Transparente Dimensiones 10X10X10cm Peso: 0.25kg No.18</p>	Unidad	116
8	<p>Sonda vesical tipo Nelaton No. 8 Capuchón adaptable a bolsas colectoras Estéril. Material: silicona transparente con línea radiopaca Color: Atoxico transparente Dimensiones Longitud: 40 cm Calibre: 8</p>	unidad	68



9	<p>Bolsa de Cystoflo. Bolsa recolectora de orina para drenaje continuo.</p> <p>Uso: Conexión a sonda Foley para pacientes con incontinencia, retención urinaria o post-cirugía.</p> <p>Capacidad: 2000 mL (2 litros) para uso nocturno o prolongado.</p> <p>Materiales: PVC, ABS, PEBD, PEAD, polipropileno, caucho látex y alambre, todos de grado médico.</p> <p>Componentes:</p> <p>Tubo de extensión: Semirrígido, no colapsable, de 100-150 cm, para evitar obstrucciones.</p> <p>Cámara de goteo: Para control visual del flujo y recuento de orina.</p> <p>Válvula de drenaje: Higiénica y con clamp de seguridad para un vaciado controlado sin goteo.</p> <p>Puerto de muestreo (T): Permite tomar muestras de orina sin abrir el sistema.</p> <p>Ganchos/Correas: Para colgarla en la cama o sujetarla al muslo con velcro/correas.</p> <p>Esterilidad: Viene estéril, sellada en envase individual, y debe mantenerse así.</p> <p>Diseño: No invasivo, permite al paciente moverse libremente con la bolsa sujeta a la pierna, manteniéndola siempre más baja que la vejiga para evitar reflujo.</p>	unidad	60
10	<p>Tapabocas desechable auto-filtrante Minimiza la retención del calor de la respiración y reduce la posibilidad de irritación de la piel.</p> <p>Posee una pieza nasal recubierta la cual se ajusta perfectamente al arco nasal para prevenir un posible efecto de escape o penetración.</p> <p>El diseño plegado permite el cubrimiento total facial, para sujetar con elásticos resistentes suaves y confortables.</p> <p>Dos capas externas y una intermedia que actúa como filtro de referencia meltblown.</p> <p>Tiras de sujeción de la mascarilla en las orejas es un elástico termo sellado por ultrasonido.</p> <p>Ajuste a la nariz suave y liviano para una perfecta adaptabilidad y confort.</p> <p>Certificado según la NTC 1733 por laboratorio</p> <p>Material: Envoltura elaborada en polipropileno</p> <p>Color: Blanco</p> <p>Dimensiones</p> <p>Largo de la mascarilla: 175 mm</p> <p>Ancho de la mascarilla: 95 mm</p> <p>Longitud del elástico termo sellado: 160 mm</p> <p>Longitud del alambre: 100 mm.</p>	Caja X 50 unidades	32

11	<p>Frasco para análisis de orina Tapa: Diámetro: 3.8cm - altura: 1.2cm Frasco: Diámetro: 3,4cm - altura: 2.9cm Capacidad del Frasco: 33 CC. Libre de patógenos Tapa rosca para evitar filtraciones. Con etiqueta con información del paciente (Fecha, Nombre, # de orden). Material: Fabricado en polipropileno clarificado. Tapa en polietileno color: azul Cuerpo en polietileno traslucido</p>	Unidad	76
12	<p>Gasa aséptica 1 x 5 yardas Propiedades Físicas y Químicas: Estado Físico: Solido Color: Blanco Olor: Sin olor Color: Blanco Material: Tejido tubular con hilado de puro algodón hidrófilo Metodo de Análisis PH (at 20°C): 7 – 7.5 Medidas 1x 5 YD 90 cm x 450cm Aprox.</p>	Unidad	72
13	<p>Cinta Micropore color piel 2 cm x 5 mm Características Soporte: (62gr/m2) mezcla poliéster rayón no tejido tratamiento spunlance color blanco o piel. Adhesivo: de acrilato desarrollado para uso médico quirúrgico. Respaldo: 63 lb. Papel Kraft poli/cubierto, siliconado por un solo lado 4.6 mils (0.12 mm). Espesor de la cinta sin el respaldo: 15 mils (0.4 mm). Material: Elaborado con un respaldo de rayón (papel), no tejido y adhesivo tipo acrilato. Color: piel. 2cm x 5cm 20 gr</p>	rollo	60

14	<p>Gel antibacterial x 500 ml Características Físicoquímicas Con dispensador Material: envase elaborado en polipropileno Color: Traslucido Ayuda al cuidado de las manos. pH (Directo) 6.0 a 8.0 Densidad (25°C) 0.95 – 1.05 g/mL Viscosidad @ 25°C (Cps) 2000 – 4000 cps Con etanol al 65% Alcohol al 60 -70 %, Agua 10-50 % Humectante 0.1-1 % Medidas Largo: 19,3 cm Aprox. Ancho: 7 cm Aprox Frasco de 500 ml.</p>	Frasco	44
15	<p>Frasco para análisis de coprológico Características Tapa rosca para evitar filtraciones pigmentada a base de materias primas 100% originales para evitar desvirtuar los resultados. Etiqueta con información del paciente (Fecha, Nombre, # de orden). Con espátula. Libre de patógenos Material: Fabricado en polipropileno Color: Transparente Dimensiones Tapa: Diámetro de 3.8cm - altura: 1.2cm Frasco: Diámetro de 3,4cm - altura: 2.9cm Capacidad del Frasco: 20 CC.</p>	Unidad	84
16	<p>Acetaminofén 500 mg comprimidos. Cada comprimido contiene: Acetaminofen:500mg Excipientes:c.s.p.</p>	Caja x24 comprimidos	40
17	<p>Buscapina Compositum NF. Cada comprimido contiene: Hioscina N-Butilbromuro 10mg, Acetaminofén 325mg.</p>	Caja x10 comprimidos	20
18	<p>Loperamida 2 Mg Caja X 6 Tabletas. Cada Tableta de LOPERAMIDA contiene Loperamida Clorhidrato 2 mg; excipientes c.s.</p>	Caja x6 tabletas	20
19	<p>Metoclopramida 10 mg Tabletas.</p>	Caja x30 tabletas	16

20	<p>Lidocaína En Gel x 30 ml Características Lidocaína Clorhidrato 40 mg Excipientes: Ácido Clorhídrico, sodio carboximetilcelulosa, metilparabeno, propilparabeno, sodio fosfato dibásico anhidro, potasio fosfato monobásico anhidro, disodio edetato dihidrato, agua purificada. Clasificación: Anestésico local. Gel transparente. Libre de partículas extrañas y sin grumos. 4g de lidocaína. Uso tópico Material: Tubo Fabricado en polipropileno Color: Transparente, ligeramente amarillento. Presentación Tubo de 5g Contenido x 30ml</p>	Unidad	40
21	<p>Betametasona+Clotrimazol+Neomicina Crema 0.04%+1.0%+0.5%Gr Tubo X 40 Gr. PRINCIPIO ACTIVO: Betametasona+Clotrimazol+Neomicina CONCENTRACIÓN: (0.04+1+0.5)% PRESENTACIÓN: Tubo X 40gr</p>	Unidad	32
22	<p>Crema Yodora Maxima Proteccion. Pote x60gr. Componentes: Óxido de Zinc, Ácido Bórico, Ácido Salicílico, Petrolato, Aceite mineral, Ácido benzoico.</p>	Unidad	32
23	<p>Tubos Lila para muestra de examen Características Tubo para cuadro hemático. Con tapa de seguridad. Tapón interno de cerrado fabricado en goma inerte. Cápsula exterior rosca fabricada en polietileno inerte. Interior con radiación Material: Fabricado en PET (polietileno tereftalato) Color: tapa lila, tubo transparente. Medidas 13x75mm 4.5 ml</p>	unidad	60

24	<p>Tubos tapa azul muestra de examen CARACTERISTICAS Con citrato de sodio de 3.2%. Tubo de cuerpo doble pared. Con tapa de seguridad. Tapa interna de cerrado fabricado en goma inerte elástico. Cápsula exterior rosca fabricada en polietileno inerte Material: Fabricado en PET (polietileno tereftalato) Color: Tubo transparente con tapa azul Medidas 13x75mm 4.5 ml</p>	unidad	64
25	<p>Noxpirin Junior (150+2.5+5)mg / 5 mL (3+0.05+0.1)% Jarabe Sabor a Fresa Frasco X 120 mL. COMPOSICIÓN: Cada 100 ml de JARABE contienen acetaminofén 3.000 mg, cetirizina 50 mg, fenilefrina 100 mg (Cada 5 ml de JARABE contienen acetaminofén 150 mg, cetirizina 2,5 mg, fenilefrina clorhidrato 5 mg). Concentración: 150mg/5mg/2,5mg</p>	Unidad	40
26	<p>Guardian Recolector Punzantes 3 Litros. Material: Polipropileno de alta densidad (HDPE) u otro polímero, libre de PVC y átomos de cloro, que garantiza resistencia a la perforación. Diseño: Rígido, hermético, impermeable, con boca ancha y con una ranura para introducir los objetos sin tocarlos. Seguridad: Tapa y contratapa de seguridad que permiten un cierre hermético y definitivo para evitar fugas y manipulación posterior. Identificación: Color rojo con etiquetas de advertencia, y un punteado o línea que indica el nivel máximo de llenado (sin exceder el 75%). Funcionalidad: Diseñado para desechar de forma segura agujas, jeringas, lancetas, bisturís, pipetas, limas y otros elementos cortopunzantes. Dimensiones/Capacidad: 3 Litros Uso: Único uso.</p>	Unidad	4
27	<p>Cuchillas Quirúrgicas De Bisturi No. 21. Hoja de acero al carbono. Producto estéril.</p>	Caja X 100 unidades	4

#### ELEMENTOS DE ASEO Y CUIDADO PERSONAL

ITEM	Detalle	Unidad de Medida	Cant x 4 meses
------	---------	------------------	----------------

28	<p>Pañal desechable para adulto unisex características Cintas con sistema velcro que garantiza un mejor ajuste, para revisar las veces que quieras sin que se dañe.</p> <p>Doble capa en la zona central que ayuda con una absorción más rápida y menor riesgo de filtración. Elástico, curvo, suave y ergonómico que se ajustan para mayor protección, anti filtraciones y confort. Indicador de cambio de pañal, avisa el momento de cambio para evitar irritaciones.</p> <p>Más ancho atrás para mejor comodidad.</p> <p>Cierre mágico.</p> <p>Material libre de cloro.</p> <p>Material: Envoltura individual elaborada en polipropileno</p> <p>Color: Blanco</p> <p>Medidas</p> <p>Talla M: Cintura de 70-110 cm (30"-45"), peso de 5-75 kg, 100-165 lb.</p> <p>Talla L: Cintura de 90-145 cm (30"-60"), peso de 75-110kg, 155- 240 lb.</p>	Unidad	2393
29	<p>Jabón de baño antibacterial x 140g CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS</p> <p>Apariencia: Solida</p> <p>Olor: frutal</p> <p>Dureza: Según Estándar</p> <p>Envoltura individual</p> <p>Protección Antibacteriana por 12h</p> <p>Compuesto por agua, glicerina sodio, con fragancia floral o frutal.</p> <p>Resultante de la reacción química entre ácidos grasos animales y vegetales con soda cáustica.</p> <p>SILICATO DE SODIO: Actua como antirredepositante, da dureza y brillo a la barra 5%</p> <p>CARBONATO DE CALCIO: Texturizante 4,33%</p> <p>GLICERINA: Suavizante 3%</p> <p>FRAGANCIA: Da el olor característico del jabón 0,50%</p> <p>COLORANTE: Da el color de la barra 0,17%</p> <p>AGUA: Medio en el cual se lleva a cabo la reacción. 32%</p> <p>Material: Empaque-Polipropileno Biorientado</p> <p>Color: Diverso</p>	barra	36

30	<p>Crema Dental x100 ml CARACTERISTICAS FISICOQUIMICAS          Contiene Fluoruro de sodio          Sodium Fluoride 0,33% equivalente a 1500 ppm de Flúor          Sorbitol          Hydrated Silica          Water          PEG 12          Sodium Lauryl Sulfate          Flavor          Carrageenan          Titanium Dioxide CI 77891          Sodium Fluoride          Sodium Saccharin          Sodium Benzoate          Menthol          Tetrasodium Pyrophosphate          Pigment Green 7 CI 74260          Pigment Blue 15 CI 74160          Formato: Pasta dental          Cantidad: 100 ml          Presentación del Producto: Empaque - tubo          Profundidad: 3,5 cm          Ancho: 19 cm          Altura:4 cm          Material: Tubo Colapsible elaborada en polipropileno          Color: Blanca</p>	Unidad	148
31	<p>Cepillo de dientes con cerdas suaves          CARACTERISTICAS FISICOLEPTICAS          Cerdas circulares que ayudan a remover las manchas de los dientes.          Mango recto, redondeado y personalizado          Cuello convencional          Cerdas suaves          Cerdas con punta en relieve para un efectivo alcance y limpieza de los últimos molares.          Presentación del Producto: Empaque          Profundidad:2 cm          Altura:23 cm          Color: De diferentes colores          Material: Resina termoplástica, nylon</p>	Unidad	88



32	<p>Prestobarba maquina de afeitar 2 hojillas hojas Desechable Características Físicas Cabezal flexible Hojas flexibles Mango ergonómico Apto para piel sensible Banda lubricante 2 bandas lubricantes Mango Ergonómico de goma Material: lamina de acero inoxidable, cuerpo plástico y manija en goma Color: De diferentes colores Dimensiones Profundidad: 3,5 cm Ancho: 12,4 cm Altura: 20,5 cm</p>	Unidad	172
33	<p>Gel Afeitar anti-irritación x 400ml CARACTERISTICAS Agua Desionizada Aloe Vera PEG-8 Dimeticona Alantoína Pantenol Levomeno Caprilil Glycol Extracto de Pepino Butilenglicol Trietanolamina Conservador Grado Alimenticio 4 % del contenido es inflamable.  FISICOQUIMICAS Cantidad:396 g / 400 ml Profundidad: 52.7 mm Ancho: 196.9 mm</p>	frasco	20
34	<p>Loción mentolada de uso externo x 350cc Características Físicoquímicas Contenido: Liquido Cantidad:350 cc Largo: 14,4 cm Aprox. Calibre: 6 Frescura al instante. Válvula spray. 65% alcohol Propiedades antisépticas y anti - picazón. Contiene componentes de salicilato de Metilo y mentol. Material: Envase elaborado en polietileno de Alta Densidad. Color: liquido verde</p>	frasco	16
35	<p>Crema Para Peinar Hidratacion Intensa. Frasco X 275mL.</p>	Unidad	24



36	<p>Desodorante en spray antitranspirante arden 0% alcohol 175 ml Características Físicas Fragancia fresca Activo de última generación Acción Fresh Dry que te mantiene fresco todo el día Con D-Pantenol y emolientes para el cuidado de tus axilas Aqua Aluminum Chlorohydrate Helianthus Annuus Seed Oil Glycerin Steareth-2 Parfum Steareth-20 Disodium Edta Tocopheryl Acetate Alpha-Isomethyl Ionone Benzyl Benzoate</p> <p>Material: lámina de aluminio y pequeñas partes de plástico y goma en la tapa, válvula y tubo. Color: diferentes colores. Dimensiones Profundidad: 5,5 cm Ancho: 3,2 cm Altura:10,24 cm</p>	frasco	120
37	<p>Desodorante en Crema de 100gr Características Físicas Formato del desodorante: Crema Por 100gr Textura: Solida Olor: Frutal, Perfumado, Fresco Material: envase en polietileno de alta densidad. Color: blanco</p>	unidad	120
38	<p>Jabón líquido manos x 300gm Características Beneficios: Jabón Líquido Antibacterial pH neutro. Uso profesional e institucional. Limpieza y desinfección para su piel en un solo paso. Con agentes antibacteriales y humectantes. Olor Característico pH 6.5 - 7.5 Densidad (25°C) g/mL 0.90 - 1.05 Características Físicas Apariencia: Líquido viscoso Presentación de 300ml Peso: 0.28 KG Material: Envases de polietileno de alta densidad Color: Incoloro traslúcido</p>	frasco	36



NIT 800.103.180-2

República de Colombia  
Municipio de San José del Guaviare  
Secretaría Jurídica  
Alcaldía Municipal



PROGRAMAS  
DE DESARROLLO CON  
ENFOQUE TERRITORIAL

39	Pañitos Humedos *100 unid Cantidad: 100 Unidades Dimensiones del producto: 17,0x 20,0 cm (+/-1cm) 0% alcohol (alcohol etílico) y parabenos, Hipoalergénicas y dermatológicamente comprobadas, hechas con agua purificada. Material: Empaque plástico Color: Blanco	paquete	44
40	Cortauñas grande de marca comercialmente reconocida	Unidad	16
41	Lima suave para uñas frágiles y con descamación.	Unidad	8

**ELEMENTOS PARA ASEO DE LAS INSTALACIONES DEL HOGAR**

ITEM	Detalle	Unidad de Medida	Cant x 4 meses
42	Jabón de barra Azul x 300 gr Composición Química Jabón anhidro: Resultante de la reacción química entre ácidos grasos animales y vegetales con Soda cáustica. Silicato de sodio: Actúa como antirredositante, da dureza y brillo a la barra 5% Carbonato de calcio: Texturizante 4,33% Glicerina: suavizante 3% Fragancia: da el olor característico del jabón 0,50% Colorante: Da el color de la barra 0,17% Componentes: grasa acido orgánico hidróxido de sodio perfume colorante. Agua: Medio en el cual se lleva a cabo la reacción. 32% Análisis Organoleptico Empaque individual Apariencia Pasta cuadrada de color azul Fragancia Cidronela herbal peso 300gr Material: Empaque plástico Color: Azul ANALISIS FISICOQUIMICO ALCALINIDAD: Máx. 0,2 % HUMEDAD: Entre 27 % y 33 % CLORUROS: Máx. 1.0 % COMPONENTE ACTIVO: Entre 49.5 % - 60.5 %	barra	272

FR. Versión 2

La versión vigente y controlada reposa en el Sistema Integrado de Gestión

43	<p>Detergente en polvo x 500 gr. Características Solubilidad en agua: Soluble en agua Usos: Detergente para el lavado de ropa y superficies. Sales alcalinas Xi / H315 Del 5 al 20% Densidad aparente: De 0.30 a 0.44 g/cm<sup>3</sup> Valor del pH: 11 +/- 1 Solubilidad en agua Menos del 5% Jabón Xi / H315 / R38 Análisis Organoleptico Textura: polvo Aspecto: Polvo atomizado Olor: Con aroma de limón Cantidad: 500g Material: Envoltura elaborada en polietileno de alta densidad Color: Blanco</p>	bolsa	204
44	<p>Blanqueador en botella plástica con volumen x 500ml Características Físicas Concentración de 3 a 4% de hipoclorito de sodio Aspecto Estado físico líquido (fluido) Umbral olfativo No existen datos disponibles pH (valor) 12 - 13 (20 °C) Punto de fusión/punto de congelación -25 °C Punto inicial de ebullición e intervalo de ebullición 98 °C Punto de inflamación no determinado Inflamabilidad (sólido, gas) no relevantes (fluido) Presión de vapor 23 hPa Densidad 1,05 – 1,08 g /cm<sup>3</sup> Concentración % 3.5 – 6.0 Hidrosolubilidad miscible en cualquier proporción Coeficiente de reparto n-octanol/agua (log KOW) Esta información no está disponible. Temperatura de descomposición no existen datos disponibles Viscosidad dinámica 2,8 mPa s a 20 °C Análisis Organoleptico Formato: Líquido Cantidad: 500 ml Aroma: Característico Biodegradable: Si Material: Botella plástica elaborada en Polietileno Color: Color amarillo claro</p>	Botella	172

45	<p>Crema Lavaplatos anti grasa x 900 gr Características Físicoquímicas Olor: Cítrico (Limón), Floral (Lima Limón, Antibacterial, Fantasía de Canela) Textura: Pasta homogénea sin grumos Por 900gr Tensoactivo Aniónico (máxima limpieza) Biodegradable Humectante (suavidad a manos) Colores, fragancia. PH (sol 1%): 11 máximo El tensoactivo (Ingrediente Activo) de la pasta lavalozza Material: Envase plástico Color: Verde (Limón)</p>	unidad	56
46	<p>Esponja en microfibra doble uso características Físicas Es rectangular con dos lados diferentes, uno es una espuma amarilla suave y el otro es un material abrasivo verde. Tela no tejida en fibra de poliéster impregnada con resina acrílica y material abrasivo, fuertemente adherida a una espuma de poliuretano. Embalaje realizado por unidad/paca de 60 - 30 - 24 Unidades Dimensiones Peso: 60.00 G</p>	Unidad	100
47	<p>Esponja de Alambre en acero inoxidable Peso 15g Diámetro: 5.5cm +/-0.5 Grosor: 2cm+/- 0.5 Material empaque: Bolsa en polietileno transparente Color: Plateado Es fuerte flexible para usarse, en hornos, parrillas, ollas, baldosas, etc. No retiene olores. Elaborada en acero inoxidable Propiedades antioxidantes de larga duración.</p>	unidad	96
48	<p>Esponja de Brillo en Alambre Características Físicas Aspecto: forma cilíndrica Peso por unidad: 6 g +/- 1 g Diámetro: 4.5 +/- 0.5 cm Longitud: 8.5 +/- 0.5 cm Paquete por 12 unidades Composición: Acero de bajo carbono Material empaque: Bolsa en polietileno Color: Gris</p>	paquete x 12 unidades	32
49	<p>Esponjilla abrasiva. grano de lija equivalente a p400 Ancho: 8cm Largo: 10cm No absorbe olores. Es elaborada a base de nylon</p>	unidad	56

50	<p>Guante de látex natural talla 7 y 8 S Características Físicas Talla 7 y 8 Largo mm: 295 ± 5 aprox Ancho de la palma mm: 103 ± 8 aprox Elaborado 100 % con caucho natural.</p> <p>Este producto no ha sido desarrollado para labores que generen pinchazos o cortes sobre la superficie del guante.</p> <p>Al momento de manejar ácidos o álcalis fuertes, el producto se debe lavar con agua y jabón para evitar su deterioro.</p> <p>Material empaque: Bolsa en polietileno Color: Blanco</p>	par	80
51	<p>Escoba con acople plástico roscado, mango de madera , con material de las cerdas en fibra plástica plumillada, textura de las cerdas suaves Características: Fabricada con fibras rígidas de PVC para darle suavidad.</p> <p>Indicada para trabajos en pisos finos y domésticos propensos a rayones.</p> <p>Plantilla arqueada permite que los monofilamentos lleguen a los rincones y ángulos de mayor dificultad en el barrido.</p> <p>Material: Fibras de policloruro de vinilo 100% Color: Fibras de diversos colores</p> <p>Escoba: Base: Color blanco Largo: 28 cm aprox Alto: 11 cm aprox Mango en madera 1.20 mts Fibra: Largo plumillado: 7 Largo total: 190 Diámetro del mechón: 3.75</p>	Unidad	40
52	<p>Cepillo para piso cerdas duras , con mango plástico Dimensiones: long. 24.5 cm, ancho 5.3 cm, espesor 1.3 cm</p> <p>Adaptador: Polietileno, Rosca Italiana Fibra: Pet calibre 0.50 centésimas</p> <p>Insertado: Alambre galvanizado calibre 0.8 décimas Peso: 252 gramos aprox. Altura fibra: 3 cm aprox</p> <p>Características: Fibra rígida para áreas extensas. Con escurridor.</p> <p>Mango en madera 1.20 mts Material: Plástico Colores: Diversos</p>	Unidad	20

53	<p>Cepillo de mano universal de fibra corta para fregar</p> <p>Dimensiones Generales</p> <p>Peso 107.00 G</p> <p>Profundidad 14.70 CM</p> <p>Ancho 5.50</p> <p>Alto 7.50</p>	Unidad	20
54	<p>Bolsa plástica grande para basura, - medidas: 120 cm de ancho x 150 cm de alto.</p> <p>CARACTERISTICAS</p> <p>Elaboradas en Polietileno R1 inoloro, inoloro, casi opaco, es sólido y se utiliza material aditivo Masterbash para el color de la bolsa.</p> <p>Resistente, se produce a partir del gas natural igual que el PEAD. Es de gran versatilidad y se procesa en diversas formas: Inyección, Soplado, Extrusión, o Roto moldeo.</p> <p>El producto es 100% reciclado a partir de bolsas y desechos industriales los cuales no necesitan el prelavado.</p> <p>Peso: 30 Kg</p> <p>Ancho: 120cm</p> <p>Alto: 150 cm</p> <p>Material: polietileno de alta densidad</p> <p>Color: Negro</p>	Paquete x 6 unidades	200
55	<p>Bolsa plástica en tamaño pequeño para papelería, medidas: 80 cm de ancho x 110 cm de alto</p> <p>Características físicas</p> <p>Transparencia, flexibilidad, tenacidad y economía resistente para residuos industriales.</p> <p>Elaboradas en Polietileno R1 inoloro, inoloro, casi opaco, es sólido y se utiliza material aditivo Masterbash para el color de la bolsa.</p> <p>Resistente, se produce a partir del gas natural igual que el PEAD. Es de gran versatilidad y se procesa en diversas formas: Inyección, Soplado, Extrusión, o Roto moldeo.</p> <p>El producto es 100% reciclado a partir de bolsas y desechos industriales los cuales no necesitan el prelavado.</p> <p>Dimensiones</p> <p>Ancho: 80 cm</p> <p>Alto: 110 cm</p> <p>calibre 1.18</p> <p>capacidad para 26 Kg = 120 L.</p> <p>Material: polietileno de alta densidad</p> <p>Color: Verde o negro</p>	Paquete x 10 unidades	232
56	<p>Papel higiénico blanco doble hoja Altura del rollo: 8,7 cm</p> <p>Diámetro del rollo: 14,1 cm</p> <p>Metros por rollo: 41 m</p>	Unidad	332

	Material: empaque de polietileno, Tubo de cartón. Color: Blanco		
57	<p>Trapero fabricado en fibra viscosa , con dimensiones de las fibras igual a 30 cm, con mango de madera longitud 80cm Características Físicas</p> <p>Hecho de un material que absorbe mayor cantidad de líquido.</p> <p>Mopas absorbentes con hilazas de algodón. Peso 150 gr Dimensión de fibras: 35 cm Mango de madera: 80 cm Material: Fibra Viscosa Color: Blanco</p>	Unidad	32
58	<p>Ambientador desinfectante para pisos x 100 cc Características Físicas Por 100cc pH 3.0 - 4.0 Apariencia: Liquido</p> <p>Contiene un desinfectante a base de amonio cuaternario, el cual tiene un amplio espectro de eliminación de microorganismos que causan malos olores y en contacto con alimentos pueden generar enfermedades gastrointestinales.</p> <p>Es de baja espuma y mayor tolerancia a la carga de suciedad y condiciones de dureza de agua.</p> <p>Contiene agua, tenso activó catiónico, tenso activo no iónico, fragancia y colorante.</p> <p>Se recomienda para el lavado y desinfección de todo tipo de superficies, es importante que estas no tengan contacto con alimentos.</p> <p>Material: Botella plástica elaborada en Polietileno Colores: Diversos</p>	frasco	220
59	<p>Suavizante para ropa Frasco x4,8Litros. CARACTERÍSTICAS: Suavidad y Confort: Aporta una textura agradable y confortable a las prendas. Fragancia Duradera: Impregna la ropa con aromas frescos y duraderos.</p> <p>Protección de Telas: Ayuda a mantener la ropa como nueva, protegiendo las fibras, los colores y reduciendo la formación de bolitas (pelusas) y arrugas.</p> <p>Neutraliza Olores: Combate olores desagradables como humedad o grasa, dejando un aroma fresco.</p> <p>Facilita el Planchado: Hace que el proceso de planchar sea más rápido y sencillo.</p> <p>Uso Versátil: Puede usarse en todo tipo de ropa, incluyendo ropa de color, negra y de bebé, e incluso en sábanas y cortinas.</p>	Unidad	24

60	<p>Insecticida en aerosol x 360 ml Características Físicas Cantidad x360 ml Presentación en: Aerosol Praletrina 90 % (piretroide) 0.027 % Permetrina 91 % (piretroide) 0.075 % d-tetrametrina 94 % (piretroide) 0.103 % perfume industrial menor que 0.15 % Isobutano CAS # 75-28-5) Propano menor que 60% 1000 ppm OSHA PEL (CAS#74-98-6) Disolvente hidrocarburo (CAS # 64742- menor que 40 % 100 ppm TWA (solvente stoddard). Material: Recipiente cilíndrico no reutilizable de hojalata Color: Líquido transparente</p>	frasco	16
61	<p>Limpión en tela toalla medidas aproximadas 36x 60cm Limpión 36cm x 60cm aprox Material: tela toalla composición 93 % algodón 7% nylon Color: Diversos colores</p>	Unidad	16
62	<p>Papel Aluminio x 300 mts Características Físicas Grosor: 9-25 Mic Medidas: 300mtr x 30cm Material: envoltura elaborada en polipropileno. Color: Plateado</p>	rollo	16
63	<p>Papel Vinipel x 300 mts Características Físicas  Largo x Ancho: 300 m x 50 cm Tipo de rollo: Vinipel Peso: 1 kg Película de PVC protectora y flexible de excelente transparencia y alto brillo. Procesable por sellado de alta frecuencia y costura. Material: Película paletizable, hecha de polietileno lineal de baja densidad. Color: Transparente</p>	rollo	16
64	<p>Bolsas transparentes para alimentos. Unidades por pack: 100 Formato de venta: Pack Dimensiones: 40X60CM Fabricadas en plástico.</p>	Paquete x100 unidades	20

65	<p>Varsol x 3000 ml Características Físicoquímicas Mezcla de hidrocarburos 8032-32-4 N.R Densidad 20°C 4.8 g/cm<sup>3</sup> Punto de ebullición (°c) 120-180 Punto de fusión (°c) -40 PH N/A Solubilidad-Completa Incoloro claro Insoluble con el agua. Con tensos activos biodegradables Material: Botella plástica elaborada en Polietileno Color: Incoloro claro Dimensiones 3000ml Largo 19.4cm Ancho 13.3 cm</p>	frasco	8
66	<p>Creolina x 500 ml Composición Compuesto por ácido fénico y ácido crisólito. Mezcla de Creosoles, fenoles y agua. Líquido opaco. Olor: Fenólico. Ph 11,0 – 12,5 Solubilidad de 100% Densidad: 5 kg/m<sup>3</sup>; 0,005 g/cm<sup>3</sup> Presentación del producto Material: Botella plástica elaborada en Polietileno Color: Marrón opaco 500ml 13,5 cm X 6,5 cm</p>	frasco	8
67	<p>limpia vidrios Características Físicoquímicas Densidad 20°C 8.31 lbs. /galón Punto de ebullición (°c) N.R. Punto de fusión (°c) N. A. PH 3% 7.3-7.5 Solubilidad 100% soluble en cualquier porción de agua Con mínimo 4% de fragancia. En recipiente plástico. Con atomizador Material: Envase elaborado en Polietileno Color: Azul Presentación: 3800 ml</p>	frasco	12
68	<p>Destapador químico de cañerías x 350 gramos Características Físicas Ácidos Grasos + Solución Alcalina = Jabón + Glicerina Ácido clorhídrico Lejía (hidróxido de sodio o soda cáustica) Hidróxido de potasio Ácido sulfúrico Presentación 350 gr Material: Envase de polietileno de alta densidad</p>	unidad	8

69	<p>Clorox granulado por Kilo Características Físicoquímicas proceso de fabricación: sodio aspecto: gránulos blancos olor: parecido al cloro residuo insoluble % en agua: 2.0 máx solubilidad en agua. 98% peso molecular: 143 pH: alcalino tamaño de acoplamiento: 0.45-1.45 mm 90% mínimo 0.30 mm 3% máximo malla: 14-50 mesh humedad [h<sub>2</sub>o]: 3%. Max densidad: 1.1g/cc Blancura: 83.2% Bolsa por 1000gr Olor: cloro Estado físico granulado Material: Envoltura en bolsa plástica de polietileno Color: Blanco</p>	Unidad	8
70	<p>Lustra muebles moderna fórmula en spray para una cómoda y fácil aplicación. Contiene siliconas, ceras nobles y finos solventes para limpiar, dar brillo y proteger sus muebles. Composición base siliconas, aceites, suavizantes, Fragancia, Preservantes biodegradable y agua. Propelente Solvente Silicona Emulsionante Fragancia Conservantes Características Físicas Entre el 15 y el 30% de Hidrocarburos alifáticos Menos del 5% de tensioactivos no iónicos Contenido: 400ml Material: Envase de polietileno. Color: de diversos colores.</p>	Unidad	12
71	<p>Pilas de control remoto triple AAA Composición Zinc-dióxido de manganeso (Zn/MnO<sub>2</sub>) Sin adición de mercurio o cadmio Voltaje: 1.5 V Dimensión Tamaño: Triple AAA Peso promedio: 140g Blindaje: Metálico Material: En empaque de polietileno</p>	Par	16

72	<p>Bolsas clasificatorias para puntos ecológicos Características del producto</p> <p>Presentación tri-pack Consta de papel reciclado mezclado con fibra de polipropileno, un material altamente biodegradable y fácil de reciclar. Son reutilizables. Material: En polietileno de baja densidad.</p> <p>Dimensiones Ancho: 85cm Largo: 65cm Peso: 1 gr Color: Azul, gris y verde</p>	Unidad	72
73	<p>Mopa Microfibra con Cabo. Ancho : 45 cm Color : Azul Características : Set Mopa Plana de Microfibra con cabo metálico. Efectiva sin químicos ni detergentes. Gran capacidad de absorción. Fácil de lavar y secar. Con cabezal articulado. Dimensión del pad de microfibra: 43 x 15 cm.</p>	Unidad	12
74	<p>Rastrillo mediano Plástico para Jardín Con Mango Cabeza de 56 cm. Cabeza de polipropileno de alta resistencia.;Mango de madera estufada de pino con acabado pulido.;Cabeza: Rigida.;Número de dientes: 22.;Ancho de la cabeza: 22" (56 cm).;Largo del mango: 48" (122 cm). Material: Polipropileno Material del mango: Madera Alto (cm): 15 cm Ancho (cm): 15 cm</p>	Unidad	4

### SERVICIO DE ALIMENTACIÓN PARA LOS BENEFICIARIOS DEL HOGAR AMIGO HOGAMI

ITEM	Detalle	Unidad de Medida	Cant x 4 meses
75	Ración alimentaria desayuno	Unidad	9960
76	Ración alimentaria almuerzo	Unidad	9960
77	Ración alimentaria cena	Unidad	9960
78	Ración alimentaria media mañana	Unidad	9960
79	Ración alimentaria media tarde	Unidad	9960

### SERVICIO DE TRANSPORTE PARA EL TRASLADO DE LOS ADULTOS MAYORES A CENTROS DE SALUD Y/O HOSPITAL

FR. Versión 2

La versión vigente y controlada reposa en el Sistema Integrado de Gestión

ITEM	Detalle	Unidad de Medida	Cant x 4 meses
80	Servicio de transporte local en la zona urbana del municipio de San José del Guaviare – Taxi (ida y vuelta a un trayecto determinado).	Pasaje	392

### TRASLADO DE LOS ADULTOS MAYORES A CENTROS DE SALUD Y/O HOSPITALES FUERA DEL MUNICIPIO

81	Viáticos para remisiones de los adultos mayores a centros de salud y/o Hospitales ubicados fuera del municipio.	Viáticos	40
----	---	----------	----

### PERSONAL TÉCNICO Y ADMINISTRATIVO PARA LA OPERATIVIDAD DEL HOGAR AMIGO HOGAMI

ITEM	Detalle	Unidad de Medida	Cant x 4 meses
82	PERSONAL ASISTENCIAL: Una (1) Persona natural, profesional en psicología, con experiencia de mínimo de dos (2) años de trabajo con población adulto mayor, por el termino de duración del convenio, es decir, cuatro (4) meses.	Global	1
83	PERSONAL ASISTENCIAL: Una (1) Persona natural, profesional en Ingeniería, con experiencia de mínimo de un (1) año(s) de trabajo en áreas administrativas, por el termino de duración del convenio, es decir, cuatro (4) meses.	Global	1
84	PERSONAL ATENCIÓN EN SALUD: Cinco (5) Auxiliares de Enfermería al mes, con Un (1) año de experiencia laboral, por el termino de duración es decir, es decir, cuatro (4) meses.	Global	1
85	PERSONAL PARA ACTIVIDADES DE MENSAJERÍA: Una (1) Persona natural con aprobación de Estudios de Educación Básica, certificados por una institución competente, con seis (6) meses de experiencia laboral, por el termino de duración del convenio, es decir, cuatro (4) meses.	Global	1
86	PERSONAL PARA ACTIVIDADES OPERATIVAS: Seis (6) Personas naturales con aprobación de Estudios de Educación Básica, certificados por una institución competente, con seis (6) meses de experiencia laboral, por el termino de duración del convenio, es decir, cuatro (4) meses.	Global	1

FR. Versión 2

La versión vigente y controlada reposa en el Sistema Integrado de Gestión

## ELEMENTOS DE OFICINA

ITEM	Detalle	Unidad de Medida	Cant x 4 meses
87	<p>Bolígrafo desechable, tinta negra, en plástico, con tapa</p> <p>Características Físicas</p> <p>Longitud del producto: 14,90 cm</p> <p>Peso: 5.76 grs</p> <p>Longitud de escritura: 2.000 mts</p> <p>Forma Hexagonal</p> <p>El color de la tapa y el botón indican el color de la tinta.</p> <p>Composición Resinas termoplásticas, tinta a base de colorantes orgánicos y solventes, punta con esfera de tungsteno. No contiene PVC</p> <p>Valor agregado: Tapa ventilada en cumplimiento con las normas ISO 11540 / BS 7272-1 estándar</p> <p>Tamaño de punta Media: 1.0mm, ancho de línea 0.4mm</p> <p>Material: Elaborado en poliestireno</p> <p>Colores disponibles: Negro, Azul, rojo y verde</p>	Unidad	92
88	<p>Kit Tinta Epson Original 544. Marca:</p> <p>Epson.</p> <p>Color: Negro, Cian, Magenta y Amarillo.</p> <p>Capacidad: Colores 70ml - Negra 65ml.</p>	Kit x 4frascos	4
89	<p>Marcador negro permanente con punta fina Rendimiento trazo 400 ± 40 m</p> <p>Ancho de trazo 2, 3 y 5 mm</p> <p>Cajas por master 40</p> <p>Masters por estiba 50</p> <p>Peso por master 7.11 kg</p>	Unidad	48



NIT 800.103.180-2

República de Colombia  
Municipio de San José del Guaviare  
Secretaría Jurídica  
Alcaldía Municipal

PROGRAMAS  
DE DESARROLLO CON  
ENFOQUE TERRITORIAL

90	<p>Marcador permanente Características Físicas</p> <p>Rotulador con punta cónica de fibra para dibujar y colorear Tinta permanente con base de alcohol Alta precisión gracias a la punta fina Colores intensos y brillantes Rotulador de secado muy rápido gracias a su disolvente (alcohol) Tinta indeleble y resistente al agua Cierre hermético con capuchón que evita el secado de la tinta Conformes a la norma ASTM D-4236 Cuerpo: Solido Forma del cuerpo: Redondo Material del cuerpo: Polipropileno Material de la punta: Acrílico Tipo de punta: Bala Grosor del trazo: 0.9mm Tipo de tinta: Base solvente y colorantes Material: Elaborado en poliestireno</p>	Unidad	40
91	<p>Marcador Borrable Rendimiento trazo: 500 ± 50 m Ancho de trazo: 2, 3 y 5 mm Cajas por master: 40 Masters por estiba: 50 Peso: 16 gr</p>	Unidad	40
92	<p>Libro auxiliar con tapa forrada en tela sintética de 21,5cm x 33 cm, 200 folios, 3 columnas Tapa forrada en tela sintética Medidas: 21,5 cm x 33 cm De 200 folios, 3 columnas</p>	unidad	8
93	<p>Papel bond, de 75 g/m2, tamaño carta, por resma de 500 hojas Tipo: fotocopia alisada Gramaje: 75 gr/m2 Paquete x 500 hjs Papel tamaño carta 8.5"x11" láser alta blancura de 75 gramos.</p>	resma	40
94	<p>Cartulina Bristol Colores Octavo Paquete X 100 Und. Dimensiones: Largo: 35 cm. Ancho: 25 cm. Tipo de papel: Cartulina. Gramaje: 150g</p>	Paquete x100 unidades	8
95	<p>Sobres de Papel manila tamaño carta Características Físicas</p> <p>Sobre de manila por 100 unidades Prácticos elementos para uso en la oficina el hogar o en cualquier situación que lo requiera. Envía o guarda tus documentos con toda la seguridad en estos sobres de manila tamaño carta. Largo del sobre: 34 cm Ancho del sobre: 25 cm Ancho de pliegue o pestaña: 1.5 cm Color: Mostaza Gramaje: 1 gr</p>	unidad	68

FR. Versión 2

La versión vigente y controlada reposa  
en el Sistema Integrado de Gestión



96	<p>Carpetas para archivo de historia clínica en propalcote desacidificado y kraft plegable Total: 69.5cm ancho x 69.5cm largo.</p> <p>De la base central: 22cm ancho x 35cm largo.</p> <p>De las aletas laterales (dos aletas): 22cm ancho x 35cm y 25.5cm ancho x 35cm largo.</p> <p>De las aletas superiores: 22,5cm ancho x 17cm largo.</p> <p>Los bordes o solapas laterales deben ser cerrados y diseñadas de acuerdo con el volumen y formato de los documentos.</p> <p>El acabado de la cartulina debe ser liso, suave, libre de partículas abrasivas u otras imperfecciones.</p>	unidad	80
97	<p>Gancho legajador producto elaborado en plástico 100%, transparente, de alta calidad, de dos (2) piezas, con filamento de 12cm; estos ganchos abarcan una capacidad de más de 300 folios dependiendo el gramaje del papel, no manchan los documentos, los bordes deben ser redondeados y su cierre se realiza por presión sobre canal.</p> <p>Flexible.</p> <p>Durable.</p> <p>Resistente.</p> <p>pH neutro.</p> <p>Material antioxidante.</p> <p>Material anti cortante.</p> <p>Sin fillos para proteger los documentos.</p> <p>Recubrimiento de laca para evitar la oxidación.</p> <p>No se oxidan, no Manchan Los Documentos.</p> <p>Flexible de alta resistencia a la manipulación.</p> <p>Referencia según unidad de empaque</p> <p>Largo: 12cm</p> <p>Peso conjunto 4.1 gr.</p> <p>Distancia entre perforaciones entre 7 y 8 cm</p> <p>Capacidad de almacenamiento 300 folios de 75 gr aprox.</p>	paquete x 20 unidades	8
98	<p>Ganchos para cosedoras Galvanizado 26/6 X 5000 Cantidad: 5,000 unidades</p> <p>Medida: 6mm</p> <p>Tipo: Oficina</p> <p>Tipo: Set papelería</p> <p>Alto: 1 cm</p> <p>Ancho: 1 cm</p> <p>Largo: 10 cm</p>	caja	16
99	<p>Lápiz</p> <p>Largo: 18 mm</p> <p>Diámetro mina: 2mm</p> <p>Peso: 75 gr</p> <p>Grafito HB No.2</p> <p>Mina HB #2 de alta resistencia</p> <p>Escritura más suave e intensa</p> <p>Pre afilado</p> <p>Material: Madera Reforestada - estuche (cartón)</p> <p>Color: Amarillo,(Diversos).</p>	unidad	24

FR. Versión 2

La versión vigente y controlada reposa  
en el Sistema Integrado de Gestión

100	<p>Pegante líquido. Tipo: Pegante líquido blanco. Uso: Escolar, manualidades, oficina, para papel, cartón, foamy y materiales similares. Adherencia: Alto poder de pegado, fuerte y duradero. Secado: Rápido (entre 15 y 30 minutos) y transparente al secar, ideal para trabajos limpios. Seguridad: No tóxico, sin olores fuertes, lo que lo hace seguro para niños (no apto para menores de 3 años por partes pequeñas). Facilidad: Fácil de aplicar, no deja manchas, arrugas ni brotes, y es lavable. Presentación: Envase de 1000 gramos (1 kg).</p>	Unidad	4
-----	--	--------	---

6. Disponer del recurso humano, técnico, tecnológico y logístico necesario para adelantar las actividades del convenio.
7. El contratista deberá garantizar para la ejecución del contrato la provisión bienes y servicios por parte de población en pobreza extrema, desplazados por la violencia, personas en proceso de reintegración o reincorporación y sujetos de especial protección constitucional. Esta provisión debe establecerse en un porcentaje no superior al 10% ni inferior del 5% de los bienes y servicios requeridos para la ejecución del contrato.
8. Adelantar todas las gestiones necesarias para la ejecución del convenio en condiciones de eficiencia, oportunidad y calidad, y de acuerdo a las especificaciones exigidas por el MUNICIPIO.
9. Proveer los bienes y servicios, de óptima calidad y de conformidad a las normas técnicas y de calidad del producto o servicio.
10. Llevar un registro del avance del programa, del personal y de los equipos empleados.
11. Verificar y asegurar que el personal para su protección mantenga durante el tiempo de trabajo una dotación adecuada a la labor desempeñada, así como los elementos de seguridad industrial necesarios para la ejecución de sus actividades.
12. Velar por las buenas condiciones de aseo y seguridad de cada una de las áreas y dar cumplimiento al dispuesto en el artículo 55 de la Ley 962 de 2005, en lo referente a las condiciones de higiene y seguridad.
13. Realizar reunión con la supervisión del Municipio por lo menos una (1) vez al mes, con el fin de verificar el desarrollo del convenio y elaborar las actas que documenten el estado del mismo.
14. Presentar informes mensuales e informe final de la ejecución de sus actividades, y extraordinarios que se le soliciten en desarrollo del convenio.
15. Realizar los aportes a que se compromete con la presentación de la propuesta técnica para la firma del convenio, la cual hace parte integral del convenio, sin cargar a los recursos aportados por la entidad, los costos de los bienes y servicios que se compromete a aportar.
16. Las demás obligaciones que se deriven de la naturaleza del convenio y que sean necesarias para cumplir el objeto del convenio.

**Modalidad de selección del contratista:** Régimen Especial- Proceso competitivo con ofertas para seleccionar una entidad sin ánimo de lucro - Decreto 092 de 2017.

**Plazo del Contrato:** CUATRO MESES, plazo contado a partir de la firma del Acta de Inicio.

**Fecha límite de presentación de Ofertas:** El día 22 de enero de 2026 hasta las 09:00 am, Portal Único de Contratación <https://www.colombiacompra.gov.co/secop-ij>

**Valor estimado del convenio:** El valor del convenio será el resultado de sumar los recursos que aporta el Municipio más el valor que proponga la entidad sin ánimo de lucro. El aporte del Municipio se estima en la suma de **SEISCIENTOS VEINTINUEVE MILLONES CIENTO ONCE MIL DOSCIENTOS SETENTA PESOS (\$629.111.270)** incluido IVA.

**Sujeción a acuerdos internacionales:** La presente contratación no está sujeta o cobijada por un acuerdo comercial vigente para el estado colombiano. Por lo tanto, no ha de indicarse nada al respecto.

FR. Versión 2

La versión vigente y controlada reposa en el Sistema Integrado de Gestión

### Condiciones para participar en el proceso de contratación:

1. Que no se encuentren incursas en ninguna de las prohibiciones, inhabilidades e incompatibilidades de que tratan el artículo 8º y 9º de la Ley 80 de 1993, 1474 de 2011 y demás normas que le sean aplicables. Cuando la inhabilidad o incompatibilidad sobrevenga en un proponente dentro del proceso de selección, la comunicará de inmediato por escrito a la entidad y se entenderá que renuncia a la participación en dicho proceso y a los derechos surgidos del mismo.
2. Si se trata de Consorcios o Uniones Temporales, deben acreditar que han sido debidamente constituidos de conformidad con el artículo 7 de la Ley 80 de 1993 y demás normas concordantes; para lo cual anexarán el respectivo documento de constitución del Consorcio o la Unión Temporal, en este último caso, deberán señalar los términos y extensión de la participación en la oferta y en su ejecución.
3. Los proponentes del presente proceso deberán, además, cumplir con todos los requisitos y exigencias establecidas en la convocatoria

**Precalificación:** No hay lugar.

### Cronograma del proceso de contratación:

ACTIVIDAD	FECHA, HORA	LUGAR
Publicación de la invitación pública a presentar ofertas	Del 19 al 20 de enero 2026	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>
Termino para presentar observaciones	Hasta el 20 de enero de 2026 a las 6:00 pm	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>
Termino para expedición de adendas	Hasta el día 21 de enero de 2026 a las 6:00 pm	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>
Recepción de ofertas	El día 22 de enero de 2026 hasta las 9:00 am	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>
Apertura de Propuestas	El día 22 de enero de 2026 hasta las 9:01 am	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>
Evaluación de las propuestas	Del día 23 al 26 de enero de 2026	Comité evaluador
Publicación de la evaluación	El día 26 de enero de 2026	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>
Traslado de la evaluación, recepción de observaciones y termino para subsanar propuestas	Hasta el día 27 de enero de 2026	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>
Respuesta observaciones y acta de subsanables	El día 28 de enero de 2026	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>

FR. Versión 2

La versión vigente y controlada reposa en el Sistema Integrado de Gestión



NIT 800.103.180-2

República de Colombia  
Municipio de San José del Guaviare  
Secretaría Jurídica  
Alcaldía Municipal



ACTIVIDAD	FECHA, HORA	LUGAR
Aceptación de ofertas o declaratoria de desierta	El día 29 de enero de 2026	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>
Formalización escrita del Convenio	El día 29 de enero de 2026	Portal Único de Contratación <a href="http://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii">www.colombiacompra.gov.co/secop-ii</a>

**Las modificaciones que se realicen a la invitación pública serán expedidas mediante adendas publicadas en el portal único de contratación <https://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii>**

**Forma de consulta de documentos precontractuales:**

Los documentos podrán consultarse para todos los efectos directamente en el portal único de contratación <https://www.colombiacompra.gov.co/secop-ii>

**Veedurías Ciudadanas:**

En cumplimiento de lo establecido en el artículo 66 de la Ley 80 de 1993 y en la Ley 850 de 2003, las veedurías ciudadanas podrán ejercer control social sobre el presente proceso de contratación.

Dado en San José del Guaviare, a los Dieciséis (16) días del mes de Enero de 2026.

**(Original firmado)**  
**WILLY ALEJANDRO RODRIGUEZ ROJAS**  
Alcalde Municipal

Revisó: Ana María Albarracín Silva / Secretaria Jurídica Municipal

FR. Versión 2

La versión vigente y controlada reposa en el Sistema Integrado de Gestión