





REGISTRO FOTOGRAFICO ELEMENTOS DE PAPELERIA

A continuación, se relacionan los bienes recibidos en el marco de la ejecución contractual, junto con su correspondiente registro fotográfico, como soporte de la entrega efectuada y de la verificación material de los elementos suministrados.

ELEMENTO	DESCRIPCIÓN	REGISTRO FOTOGRAFICO DEL RECIBIDO
Esfero	Esfero negro ecológico	
libreta ecológica	Libreta con hojas ecológicas, sin rayar, 100 hojas, pasta dura con resorte de cierre y separador.	
SET DE LUPAS INFANTILES	<p>CONJUNTO DE 6 LUPAS PLÁSTICAS CON SOPORTE, MANGO DE FÁCIL AGARRE Y RESISTENTE. LAS LUPAS DEBEN TENER DIFERENTE AUMENTO. CALIBRES DE LENTE VARIADOS DE FÁCIL LIMPIEZA Y DESINFECCIÓN RESISTENTE AL HIPOCLORITO. MEDIDA DEL LENTE DE 4 CM DE DIÁMETRO APROXIMADAMENTE.</p>	

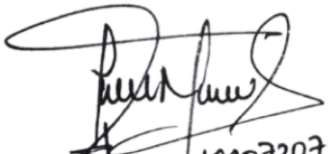
<p>RESMAS DE PAPEL BOND DE 75 g</p>	<p>RESMA POR 500 HOJAS TAMAÑO CARTA PAPEL BOND DE 75 g. COLOR BLANCO,EL MATERIAL DEBE CUMPLIR CON LA NTC 4436: 1998 Y LA NTC 5397</p>	
<p>RESMAS DE PAPEL</p>	<p>RESMA POR 500 HOJAS TAMAÑO OFICIO PAPEL BOND DE 75 g. COLOR BLANCO,EL MATERIAL DEBE CUMPLIR CON LA NTC 4436: 1998 Y LA NTC 5397</p>	
<p>MARCADORES</p>	<p>MARCADORES BORRABLES CAJA X 3 UNIDADES (COLOR ROJO, AZUL Y VERDE)</p>	

<p>BORRADOR</p>	<p>BORRADOR DE TABLERO</p>	
<p>ROLLO</p>	<p>ROLLO PAPEL PERIÓDICO</p>	
<p>CARPETAS</p>	<p>Tela coleta, tela de encuadernación. pH neutro, ser resistentes a la oxidación y no deben producir manchas sobre los documentos. Las cintas adhesivas deben ser reversibles (fácilmente removibles), tener un pH neutro, resistente a la oxidación y 110 deben producir manchas sobre los documentos. El cartón debe tener un acabado liso, suave y libre de partículas abrasivas u otras imperfecciones. Preimpreso en tinta negra con identificación de la entidad, según formato GDI- GPD-F132. Material: Carpeta en cartulina de 400 gr/m² +/- 3%, elaborada a partir de pulpa mecánica sin blanqueamiento.</p>	

CAJAS
ARCHIVO
GENERAL

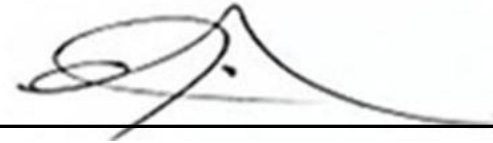
Recubrimiento interno: Película transparente de material inerte con base en ceras neutras, películas poliméricas, emulsión de parafinas o ceras vegetales. La película debe ser químicamente estable, con un pH neutro o alcalino, debe ser insoluble en agua, no presentar untuosidad al tacto y no experimentar adherencia sobre los documentos. En ningún caso se deben usar cartones que tengan un recubrimiento cuyo único componente sea parafina. Recubrimiento exterior: Con pulpa blanca, preimpreso con el rótulo según formato GDI-GPD-F133 Formato rótulo identificación unidad de conservación caja.

Material: Cartón Kraft corrugado de pared sencilla. Calibre 920K



1020720716

Lina Consuelo Murcia Salazar
Apoyo a la supervisión CSU-62G-2025
Area de Gestión de Desarrollo Local Sumapaz



Carlos Andres Mendez
CONTRATISTA MELAN SERVICES SAS