



**ITEM 1 -16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Paquete x 100 Und Señales Autoadhesivas (Banderitas)
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Señalizadores de información en documentos, que permiten destacar rápidamente lo necesario en un documento sin necesidad de rayarlo o marcarlo.
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Banderitas Adhesivas, con forma de flecha, para señalar, te ayudarán a encontrar rápido la información que necesitas. La parte de color queda a la vista y la parte transparente adherida a la hoja no tapando la información.</p> <p>Facilitan marcar, señalar o resaltar información importante. Se adhieren de forma segura, se quitan limpiamente y vienen en una amplia variedad de colores. Preste atención a los elementos críticos o utilícelos para indexar, archivar o codificar por colores su trabajo, ya sea en casa, en el trabajo o en el aula.</p> <p>Color: Fucsia, Naranja, Amarillo Verde y Azul Configuración: 5 Dispensadores/20 Banderitas x color para un total de 100 Und Forma: Rectangular Dimensiones: 12 mm x 50 mm</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> <div style="text-align: center;"></div>	

**ITEM 2 -16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Bisturí Plástico
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Herramienta de corte de papel, cartón y sus derivados, diseñada para brindar precisión y comodidad. Ideal para trabajos manuales, artesanales y de bricolaje.
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Bisturí 18mm, cuchilla de acero la cual proporciona cortes nítidos y duraderos, perfecto para diversas aplicaciones, con un espesor de 0.5 mm, permite realizar cortes finos y detallados con facilidad, con un peso de 20.1 g, es fácil de manejar, minimizando la fatiga en el uso prolongado.</p> <p>Color: No se especifica puede tener cualquier color Cuchilla: Acero Largo 6" (15 cm) Espesor de Cuchilla 0.5 mm Peso 20.1 g</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	


**ITEM 3 -16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Cinta Adhesiva Para Enmascarar
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Cinta de papel crepé especialmente diseñada para la protección y el etiquetado de superficies. Es ideal para usar en interiores en superficies como vidrio, madera, metal y plástico sin ningún daño.
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Cinta ampliamente utilizada para enmascarar en interiores y exteriores, sobre superficies de madera, muebles, metal, decoración y partes plásticas. Se puede seleccionar entre una variada gama de cintas de uso general o arquitectónico. Las cintas de papel están disponibles en diferentes anchos para permitir una protección efectiva en casi cualquier situación. A pesar de que ofrece una buena adherencia sobre la mayoría de superficies, puede quitarse fácilmente sin dejar huellas visibles.</p> <p>Color: Beige Configuración: Rollo Forma: Rectangular Dimensiones: 40 m x 48 mm</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	


**ITEM 4 -16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Corrector Líquido En Lápiz
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Herramienta ideal para corregir cualquier error de escritura de manera precisa y rápida.
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Corrector líquido en lápiz, Este corrector tipo lápiz, cubre errores de escritura con precisión, basta con presionar su barril, es un producto de secado rápido, cubre cualquier tipo de tinta.</p> <p>Características:</p> <p>Punta fina Contenido 9 ml</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	

ITEM 5 -16

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Paquete por 20 unidades de Ganchos Legajadores Plásticos
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Producto es ideal para mantener en orden tus papeles y archivos, asegurando que todo esté en su lugar
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Gancho legajador, material plástico, capacidad 250 hojas, plásticos anti cortantes, para archivo de oficina y de oficina paquete x 20 unidades</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	


**ITEM 6 -16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Paquete por 5 unidades de Separadores
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Separadores en cartulina tamaño oficio para organizar y clasificar trabajos y reportes.
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Paquete de 5 unidades de separadores, tamaño oficio para organizar documentos y archivos. Fabricados con cartulina de alta calidad, diseñados para soportar el uso diario.</p> <p>Color: Surtido Configuración: Paquete Forma: Rectangular Material: Cartulina</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	

**ITEM 7 -16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Caja por 12 unidades de Lápices mina color grafito
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Lápices de Grafito, que se caracteriza por su trazo más suave en color negro intenso,
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Caja de 12 unidades de lápices, de larga duración en madera de manejo forestal sostenible y certificado, que proporciona mayor suavidad al sacar la punta.</p> <p>Color: Surtido Configuración: caja Forma: Hexagonal Material: Madera y Carbón Tipo de mina: 2B</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	

**ITEM 8-16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Taco de Notas Autoadhesivas
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Notas autoadhesivas, para recordatorios de temas importante y organizar actividades o procesos de trabajo
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Tamaño 75mm x 75mm. Cada color con 100 hojas. Excelente adhesión sobre superficies limpias. 6 Colores Neón Llamativos. Se puede pegar sobre diferentes superficies: escritorio, monitores, puertas, ventana pared, etc.</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	


**ITEM 9 – 16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Caja por 10 unidades de resma de Papel Bond 75G tamaño Carta Unidad
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Cajas por 10 unidades resmas de papel blanco, con un acabado uniforme y de alto brillo, este papel garantiza documentos nítidos, limpios y profesionales tanto en impresoras láser como en inyección de tinta y fotocopiadoras.</p> <p>Formato: Carta (216 x 279 mm) Cantidad: 500 hojas por resma. Color: Blanco de alto brillo para mayor nitidez. Gramaje: 75 g/m<sup>2</sup>, ideal para impresiones de uso diario. Compatibilidad: Impresoras láser, inkjet y fotocopiadoras. Acabado: Suave y uniforme, evita atascos y mejora la calidad de impresión.</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	

**ITEM 10 – 16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Pegante líquido
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Pegante líquido de fácil aplicación; especialmente diseñado para ser utilizado en uso Escolar y Oficina; trabajos sobre papel, cartón, corcho, blocks, agenda, revistas, manualidades.
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Pegante líquido de fácil aplicación; especialmente diseñado para ser utilizado en uso Escolar y Oficina; trabajos sobre papel, cartón, corcho, blocks, agenda, revistas, manualidades. Tipo Adhesivo: Emulsión Blanca de Acetato de Polivinilo</p> <p>Color: Blanco No toxico. Tamaño:225g Dimensiones 4 x 9,7 x 17,5 cm</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	

**ITEM 11 – 16**

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Regla Plástica
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Herramienta de medición para proyectos de dibujo
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Regla es una herramienta esencial para cualquier proyecto de dibujo técnico o diseño. Con un largo de 30 cm, esta regla ofrece una precisión inigualable, permitiendo trazos exactos y líneas perfectamente rectas. Su material de acrílico de alta calidad garantiza una durabilidad y resistencia excepcionales, asegurando que esta regla será una compañera confiable durante muchos años.</p> <p>Color: No especifico Medidas: 30 cm Material Acrílico y/o plástico</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	

ITEM 12 – 16

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Tabla Planillera
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Tabla de apoyo elaborada en plástico lo que le brinda una mayor resistencia al quiebre, con gancho metálico para la sujeción de los papeles.
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Tabla de apoyo elaborada en plástico lo que le brinda una mayor resistencia al quiebre, superficie lisa, plana y sin imperfecciones, con gancho metálico para la sujeción de los papeles.</p> <p>Características:</p> <p>Disponible en variedad de colores. Capacidad 100 Hojas Tamaño: Oficio Pinza metálica</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	

ITEM 13 – 16

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Carpeta para Archivo (4 aletas)
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Carpetas en cuatro aletas, en cartulina desacidificada, con rótulo externo de identificación
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p><b>Material de construcción:</b> Cartulina desacidificada de gramaje 270 ó 320 gr</p> <p><b>Pulpas:</b> La cartulina debe estar libre de pulpas recicladas (ASTM D 1030:1999), lignificadas (NTC 998:1975 o TAPPI 222: 2002) y libre de cloro residual según el Método Mohr (TAPPI 611:1997).</p> <p><b>Valor PH:</b> El valor pH de la cartulina debe ser neutro o alcalino (<math>\text{pH} \geq 7</math>) según (TAPPI T 509:2002 o ISO 6588:1992).</p> <p><b>Reserva alcalina:</b> Si la cartulina tiene reserva alcalina, debe estar entre 3 % y 5 %, expresada como carbonato de calcio según (TAPPI T 553: 2000 o ISO 10716:2003 o ASTM D4988:2001).</p> <p><b>Nota:</b> Un mol de ácido es equivalente a 0.5 moles de carbonato de calcio ó 50 g de <math>\text{CaCO}_3</math>, 1% de carbonato de calcio corresponde a una reserva alcalina de 0.2 mol /Kg (TAPPI T 553: 2000 o ISO 10716:2003 o ASTM D 4988:2001).</p> <p><b>Encolado:</b> Se debe utilizar un encolado neutro o alcalino (<math>\text{pH} \geq 7</math>); en ningún caso debe contener alumbre colofonia (TAPPI T 408:1997).</p> <p><b>Color:</b> Los tintes y pigmentos deben ser resistentes a la abrasión y ser insolubles cuando se sumerja la cartulina en agua por 48 horas. El material en almacenamiento no debe decolorarse más de 5 puntos de brillo (TAPPI T 452:2002), cuando se expone en el equipo Sunlighter II por 96 horas (TAPPI T 461:2000), o cuando se expone por 36 horas a un fadeómetro (ASTM D 3424:2001). (BEIGE)</p> <p><b>Acabado:</b> La cartulina debe tener un acabado liso, suave y libre de partículas abrasivas u otras imperfecciones</p> <p><b>Resistencia a la oxidación:</b> La cartulina debe tener un número Kappa menor a 5 (TAPPI T 236:1999 o ISO 302:2004). Debe estar libre de partículas metálicas, ceras, plastificantes, residuos de blanqueadores, peróxidos y sulfuro (<math>&lt; 0,0008\%</math>) (TAPPI T 406:2004). Elementos como el hierro y el cobre deben estar por debajo de 30ppm y de 1ppm, respectivamente (TAPPI T 266:2002).</p> <p><b>Resistencia al doblez:</b> La cartulina debe tener una resistencia al doblez de por lo menos 2,55 en cualquier dirección (a máquina o transversal), cuando se determine con el instrumento Schopper, o por lo menos de 2,30 cuando se determine con los instrumentos Lhomargy, Khöler- Molin y MIT. Las muestras deben estar acondicionadas a 23 °C y 50% de humedad relativa como describe en la norma ISO 5626:2003. El cálculo y la determinación de la resistencia al doblez se realizará como se describe en la norma ISO 5626:2003.</p> <p>NOTA: Una resistencia al doblez de 2,55 (Schopper) corresponde a un número de doblez de aproximadamente 355. Una resistencia al doblez de 2,30 (Lhomargy, Khöler- Molin y MIT) corresponde a un número de doblez de 200. Obsérvese que la resistencia al doblez es el logaritmo (en base 10) del número de dobles pliegues requeridos para causar la ruptura de la muestra, cuando es probada bajo condiciones estándar de presión. Un doble pliegue es una oscilación completa de la muestra de prueba cuando es doblada primero hacia atrás y luego hacia delante sobre la misma línea, y el número de doblez es el antilogaritmo (en base 10) de la media de la resistencia al doblez.</p>	

**Resistencia al rasgado:** La cartulina debe tener una resistencia al rasgado de 200 gf por hoja (Método Elmendorf) (TAPPI T414:2004 o ISO 1974:2002). Nota: Una unidad de gramos fuerza (gf) equivale a 9.81 miliNewtons (mN) (ISO 1974:2002).

**Dimensión:**

Total: Ancho: 69,5 cm x largo: 69,5 cm

De la base central: Ancho: 22 cm x largo: 35 cm

De las solapas laterales: Ancho: 22 cm x largo: 35 cm Ancho: 25,5 cm x largo: 35 cm

De las solapas superiores: Ancho: 22,5 cm x largo: 17 cm

**Diseño:** Consta de una cubierta anterior y una posterior con solapas laterales que doblan al interior. Incluye grabado para 4 pliegues sobre cada solapa. La distancia entre los pliegues es de 1 cm., para obtener diferentes capacidades de almacenamiento. La capacidad máxima de almacenamiento es de 200 folios. No debe incluir adhesivos, cintas, pitas, hilos ni ganchos. Para el almacenamiento de los documentos se debe colocar primero la pestaña más larga y sobre ésta la pestaña más corta sobre la que se coloca la identificación; no se deben almacenar más de doscientos folios por carpeta.

**Rótulo De Identificación:**

Impresión a una tinta, con el diseño del rótulo normalizado por la entidad.

La impresión debe cumplir con las especificaciones dadas en las siguientes normas:

- UNE 54113:2001. Información y documentación. Permanencia y durabilidad de la escritura, la impresión y la reprografía en documentos de papel. Requisitos y métodos de ensayo (Correspondencia o Equivalencia: ISO 11798:1999).

- UNE 54112:2000. Tecnología Gráfica. Impresiones y tintas de imprimir. Evaluación de la resistencia a productos varios.

Lo anterior a fin de garantizar apariencia, estabilidad a la luz resistencia al agua, transferencia de la imagen, resistencia al desgaste, resistencia al calor y resistencia a productos varios.

**Empaque:** El embalaje debe estar acorde con la cantidad de unidades solicitadas. El empaque del producto no debe provocar daños, fisuras o rasgaduras y debe conservar la calidad en condiciones adecuadas de manejo, almacenamiento, transporte, distribución y entrega.

IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO

**Nota:** La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color

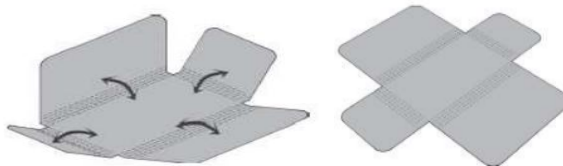


Imagen tomada de: NTC 5397:2005. Materiales para documentos de archivo con soporte en papel.

**ITEM 14 – 16**

### FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO

DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Memoria USB de 16 GB
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Dispositivo de almacenamiento unidad USB flash driver hace que sea fácil respaldar, transferir y compartir tus archivos, con una capacidad de 16 GB.

### CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO

Dispositivo de almacenamiento unidad USB flash driver hace que sea fácil respaldar, transferir y compartir tus archivos, con una capacidad de 16 GB. Permite almacenar fotos, videos, audios y archivos de información

Interfaz: USB 2.0 (compatible con USB 1.1). -

Dimensiones: 3,9 x 1,2 x 0,45 cm. -

Peso: 8 g. -


Compatibilidad: Windows XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10, Linux, IOS.

### IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO

**Nota:** La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color



ITEM 15 – 16

FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Cargador de pilas
UNIDAD DE MEDIDA	Unidad
DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO	Cargador de batería de alto rendimiento para batería AA/AAA
CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO	
<p>Cargador de batería de alto rendimiento para batería AA/AAA Ni-Mh/Ni-Cd, Puede cargar hasta 4 baterías al mismo tiempo (2 x AA + 2 x AAA) Entrada: 100 - 240 (V), Salida: DC 1.2V, Corriente . AA (250MA), . AAA (250MA)</p> <p>Compatibilidad: BATERIAS AA y AAA Cantidad de puertos de carga: 4 pilas Voltaje salida: 1.2 V Amperaje: 0.5 A Tamaño: 78*48*27mm</p>	
IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 	

**ITEM 16 – 16**

<b>FICHA TECNICA DEL BIEN Y/O PRODUCTO</b>	
<b>DENOMINACIÓN DEL BIEN Y/O PRODUCTO</b>	Cosedora para Oficina
<b>UNIDAD DE MEDIDA</b>	Unidad
<b>DESCRIPCION DEL BIEN Y/O PRODUCTO</b>	Cosedora elaborada en material metálico con recubrimiento en pintura electroestática de diseño práctico
<b>CARACTERISTICAS TECNICAS DEL PRODUCTO</b>	
<p>Cosedora Metálica de doble canal interior, elaborada en material de alta resistencia que asegura su durabilidad, su diseño es práctico, liviano y moderno para hogar y oficina, cuenta con una capacidad de grapado de 20 en papel bond de 72 o 75 gr, posee dos formas de grapado, ajustable a la elección de quien lo usa, utiliza grapa estándar 26/6.</p>	
<b>IMAGEN REPRESENTATIVA DEL BIEN Y/O PRODUCTO</b>	
<p><b>Nota:</b> La imagen es una referencia como ejemplo, puede variar su diseño o forma sin variar su capacidad y color</p> 