


|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  | <b>DIRECCIÓN DE NORMAS<br/>TÉCNICAS DEL MATERIAL</b><br><br><i>Normatividad con calidad</i> | <b>FICHA TÉCNICA DE:</b><br><br><b>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO,<br/>EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E<br/>INSUMOS TEXTILES</b> | <b>F.T. N°</b><br><b>MGP - 0990C15</b> |
| <b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b>  |   |   |  |
| <b>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</b>  | Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br>Fecha: 28 setiembre 2023                              | <b>VERSIÓN: 1</b>   |  |
| Fecha de entrada en vigencia:<br>28 setiembre 2023                                | Páginas desde 1 hasta 10  |   | Fecha actualización:                   |

## GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX

### 1.- Descripción general del diseño

El objeto a describir corresponde a una gorra blanca de diario unisex, comprende un armazón con visera revestido de una funda. Lleva partes removibles tales como el luto, la placa y la carrillera, éstas últimas sujetas por medio de botones navales de retención.

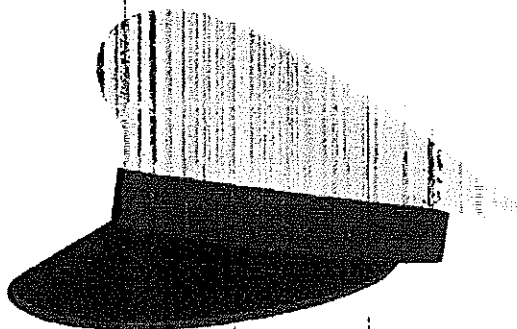



Imagen referencial

### 2.- Diseño, corte y confección de las partes

La gorra blanca de diario unisex, es confeccionada por procesos de corte, costura y armado estándares, capaces de garantizar el cumplimiento de los requisitos indicados en la presente ficha técnica.

La gorra blanca, está compuesta por SEIS (6) piezas: UN (1) armazón, UNA (1) visera, UNA (1) funda, UN (1) luto, y UNA (1) carrillera.


- a. El armazón: formado por CUATRO (4) piezas: UNA (1) base, UN (1) frontal, UN (1) aro y UN (1) porta tarjeta. En la mitad del perímetro del frontal, lleva pegado un protector de espuma EVA de 1.2 cm de ancho color plomo y un botón de retención hembra de bronce a cada lado. Finalmente, con costura zigzag se cose a toda la base un protector de la base material sintético negro tipo cuerina de 4 cm +/- 0.5 cm. ancho con orificios pequeños que abarque el 75% de la circunferencia de la gorra como mínimo en todo el contorno en forma de respiro. Esta pieza se une

|  |  |                                  |
|--|--|----------------------------------|
|  <p>DIRECCIÓN DE NORMAS<br/>TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p>Normatividad con calidad</p> | <p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO,<br/>EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E<br/>INSUMOS TEXTILES</p> | <p>F.T. N°<br/>MGP - 0990C15</p> |
| <p><b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b></p>  |  |                                  |
| <p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>   | <p>Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br/>Fecha: 28 setiembre 2023</p>   | <p>VERSIÓN: 1</p>                |
| <p>Fecha de entrada en vigencia:<br/>28 setiembre 2023</p>   | <p>Páginas desde 2 hasta 10</p>  | <p>Fecha actualización:</p>      |

con una sola costura tipo zigzag el protector de la base termina opcionalmente en la parte posterior en un lazo pequeño de cinta negra de 1 cm de ancho. El borde de la base que pasa por la visera lleva un ribete de 3mm. Color negro de material textil rígido polipropileno.

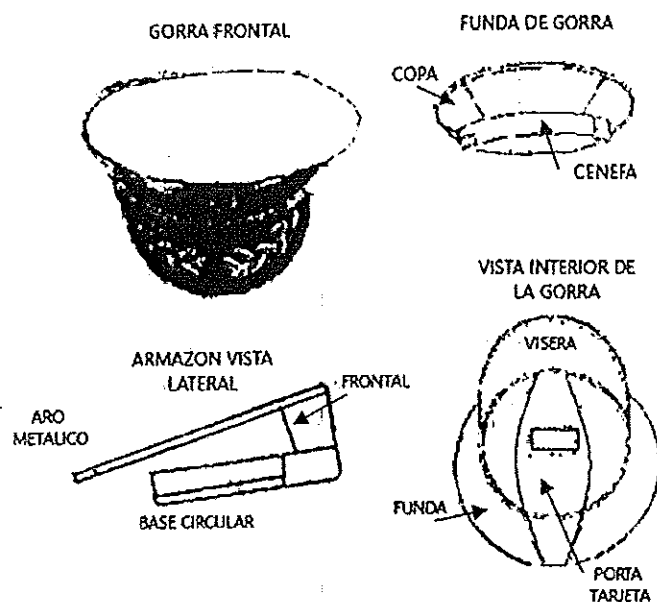
- (1) La base: es circular de material sintético que opcionalmente deberá ser de tipo tejido de cesto con orificios; es de color negro y mide 5 cm de ancho, en todo el contorno del borde inferior de la base va cosido una tela de gabardina gruesa y en el contorno del borde superior un ribete plástico negro en forma de L.
  - (2) El frontal: es de plástico transparente o blanco mate flexible de forma semi circular, el perímetro superior mide 16.5 cm, el inferior 12 cm y tiene 8 cm de altura, va engrapado a la base. Al centro de éste lleva un broche tipo bisagra (Fold away) que se coloca entre el frontal y la base con refuerzos plásticos (negro en la base y blanco en el frontal), el broche le da movilidad al frontal. Cubriendo la zona del frontal que va engrapada a la base frontal se asegura con 4 grapas pequeñas, una en cada vértice, un rectángulo de material sintético negro de 4 x 20 cm. En el borde superior del frontal se cose un ribete blanco de material sintético de 3.5 cm de ancho, con los extremos libre de modo que permita el pase del aro.
  - (3) El aro: está confeccionado de un alambre plano de 8 mm de ancho y 85 cm de largo, recubierto con pintura blanca plastificada, en uno de sus extremos lleva un broche sujetador a presión que une el otro extremo del alambre formando el aro.
  - (4) El porta tarjeta: Es de material plástico blanco o transparente de forma elíptica, sujeta al frontal por una de sus puntas, la punta posterior permite el pase del aro, y al centro llevara un espacio asignado para colocar el nombre y data del portador.
- b. La visera: es de material rígido, tiene forma semicircular alargada, su parte media tiene una longitud de 6 cm, +/- 0.5cm. Su anverso está forrado en corfán negro brillante y su reverso en material de polietileno negro mate o brillante. Su borde exterior, lleva un ribete de corfán y va cosido al armazón por su borde interior.



|  |  |                                  |
|--|--|----------------------------------|
|  <p>DIRECCIÓN DE NORMAS<br/>TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p>Normatividad con calidad</p> | <p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO,<br/>EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E<br/>INSUMOS TEXTILES</p> | <p>F.T. N°<br/>MGP - 0990C15</p> |
| <p><b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b></p>  |  |                                  |
| <p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>   | <p>Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br/>Fecha: 28 setiembre 2023</p>   | <p>VERSIÓN: 1</p>                |
| <p>Fecha de entrada en vigencia:<br/>28 setiembre 2023</p>   | <p>Páginas desde 3 hasta:10</p>  | <p>Fecha actualización:</p>      |


c. La funda: es de forma circular con refuerzo de entretela adhesiva, está compuesta de una copa, un aro y una cenefa.

- (1) La copa es de forma elíptica de 29 cm y 27 cm de diámetro mayor y menor respectivamente. Está unida a TRES (3) piezas, la más grande para la parte frontal y las dos menores unidas entre sí en la parte posterior.
- (2) La pieza frontal mide 5.5 cm de ancho en las uniones laterales y 6.5 cm de ancho en la parte central (delantero) y las otras DOS (2) piezas 5.5 cm de ancho. Toda la copa está fusionada interiormente con entretela adhesiva.
- (3) La cenefa está formada de un elástico negro de 45 mm. (40 mm. visibles) de ancho con un ojal a cada lado (a la altura de los botones de retención de la gorra).



Descripción de la gorra blanca de diario unisex

- d. El luto: es una cinta elástica circular con una sola unión, mide 4 cm de ancho y lleva en los laterales dos ojales (a la altura del botón de retención).

|   |   |  |
|---|---|--|
|  <b>DIRECCIÓN DE NORMAS<br/>TÉCNICAS DEL MATERIAL</b><br><i>Normatividad con calidad</i> | <b>FICHA TÉCNICA DE:</b><br><b>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO,<br/>EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E<br/>INSUMOS TEXTILES</b> | <b>F.T. N°</b><br><b>MGP - 0990C15</b> |
| <b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b>  |   |  |
| <b>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</b>  | Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br>Fecha: 28 setiembre 2023  | <b>VERSIÓN: 1</b>                      |
| Fecha de entrada en vigencia:<br>28 setiembre 2023  | Páginas desde 4 hasta 10  | Fecha actualización:                   |

(1) Los ojales: son bordados y perforados, tiene forma rectangular con orientación horizontal.

e. La carrillera: dorada o negra, el modelo es según el grado del portador, en caso de requerirse, se especificará detalles en el anexo correspondiente.

f. La placa: va cosida al luto (opcionalmente), en caso de requerirse, se especificará detalles en el anexo correspondiente.

### 3.- Descripción de las costuras de la prenda

a. Las costuras, son de puntadas regulares y uniformes de 10 a 12 puntadas por pulgada, resistentes al estiramiento, al lavado continuo, no son tirantes, no cortan la tela y presentan atraques.

b. La unión de las partes de la funda, no presenta fruncidos, es con costura de remalle, los bordes de las uniones, perímetro de la base y aro presentan pespuntos en los bordes, el ancho de las costuras no es menor al ancho de la pata de la prensatela de la máquina y están cubiertas por una cinta o sesgo blanco de 14 mm. de ancho.

c. Los broches y las grapas son de material anticorrosivo.

### 4.- Cuadro de medidas por tallas


La gorra blanca de diario unisex, se confecciona a medida. En caso la adquisición se realice por talla, se considerará las siguientes medidas:

| TALLAS | LONGITUD PERÍMETRO |
|--------|--------------------|
| 6 1/8  | 49                 |
| 6 1/4  | 50                 |
| 6 3/4  | 51                 |
| 6 1/2  | 52                 |
| 6 5/8  | 53                 |
| 6 3/4  | 54                 |
| 6 7/8  | 55                 |
| 7      | 56                 |

| TALLAS | LONGITUD PERÍMETRO |
|--------|--------------------|
| 7 1/8  | 57                 |
| 7 1/4  | 58                 |
| 7 3/8  | 59                 |
| 7 1/2  | 60                 |
| 7 5/8  | 61                 |
| 7 3/4  | 62                 |
| 7 7/8  | 63                 |

Nota:

Las medidas están dadas en cm.

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
|  | <b>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</b><br>Normatividad con calidad | <b>FICHA TÉCNICA DE:</b><br>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES | <b>F.T. N°</b><br><b>MGP - 0990C15</b> |
| <b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b>  |  |  |  |
| <b>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</b>  | Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br>Fecha: 28 setiembre 2023               | <b>VERSIÓN: 1</b>  |  |
| Fecha de entrada en vigencia:<br>28 setiembre 2023                                | Páginas desde 5 hasta 10   | Fecha actualización:   |  |

## 5.- Acabado y presentación final de la prenda

La gorra blanca de diario unisex, se presenta armada y cubierta con la funda planchada, el luto y la carrillera negra y con los botones navales de retención, las partes están exentas de manchas y defectos en el material y confección. La placa y carrillera dorada se solicitarán por separado.


## 6.- Tolerancias permitidas

- En las medidas: Las medidas no especificadas en el texto se considerará  $\pm 2$  mm.
- En el diseño: No se acepta modificaciones en el diseño no solicitadas en la presente ficha técnica.


## 7.- Características técnicas de los insumos, complementos y avíos

- Tela de la funda

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS      | PARÁMETROS                 | TOLERANCIA |
|-------------------------------|----------------------------|------------|
| Tipo de tela                  | Gabardina Texturizada      | Ninguna    |
| Color                         | Blanco Pantone® 11-0601TPX | Ninguna    |
| Características estructurales |                            |            |
| Ligamento                     | Sarga 2/1                  | Ninguna    |
| Título de urdimbre            | 1/18 Ne                    | 1/15 Ne    |
| Composición urdimbre          | 100% polyester             | Ninguna    |
| Título de trama               | 1/18 Ne                    | 1/15 Ne    |
| Composición trama             | 100% polyester             | Ninguna    |
| Composición global            | 100% polyester             | Ninguna    |
| Hilos/cm. (urdimbre)          | 26                         | Mínimo     |
| Pasadas/cm (trama)            | 22                         | Mínimo     |
| Peso (g/m²)                   | 210                        | $\pm 5$    |
| Características mecánicas     |                            |            |

|   |  |                                  |
|---|--|----------------------------------|
|  <p>DIRECCIÓN DE NORMAS<br/>TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p><i>Normatividad con calidad</i></p> | <p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO,<br/>EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E<br/>INSUMOS TEXTILES</p> | <p>F.T. N°<br/>MGP - 0990C15</p> |
| <p>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</p>  |  |                                  |
| <p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>  | <p>Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br/>Fecha: 28 setiembre 2023</p>   | <p>VERSIÓN: 1</p>                |
| <p>Fecha de entrada en vigencia:<br/>28 setiembre 2023</p>  | <p>Páginas desde 6 hasta 10</p>  | <p>Fecha actualización:</p>      |

|                                   |              |              |
|-----------------------------------|--------------|--------------|
| Resistencia a la abrasión         | 20,000 Mov.  | Mínimo       |
| Resistencia a la tensión urdimbre | 1,275 N      | Mínimo       |
| Resistencia a la tensión trama    | 1,115 N      | Mínimo       |
| Resistencia al rasgo urdimbre     | 60 N         | Mínimo       |
| Resistencia al rasgo trama        | 60 N         | Mínimo       |
| Resistencia al deslizamiento      |              |              |
| ▪ Urdimbre                        | 290 N        | Mínimo       |
| ▪ Trama                           | 275 N        | Mínimo       |
| Elongación                        |              |              |
| ▪ Urdimbre                        | 33 mm        | Mínimo       |
| ▪ Trama                           | 38 mm        | Mínimo       |
| Estabilidad dimensional al lavado |              |              |
| ▪ Cambio dimensional urdimbre     | 0.2 %        | Mínimo       |
| ▪ Cambio dimensional trama        | ± 0.0 %      | Ninguno      |
| ▪ Pérdida de peso al lavado       | 0.3 %        | Mínimo       |
| Pruebas de Solidez                |              |              |
| ▪ Solidez al lavado               | 4.5          | Mínimo       |
| ▪ Solidez al sudor                | 4.5          | Mínimo       |
| ▪ Solidez a la luz (20 horas)     | 4            | Mínimo       |
| ▪ Solidez al frote húmedo         | 4            | Mínimo       |
| ▪ Solidez al frote seco           | 4            | Mínimo       |
| ▪ Solidez al agua clorada         | 4            | Mínimo       |
| Acabado                           |              |              |
| ▪ Suavizado al tacto              | Presenta     | Ninguna      |
| ▪ Pre encogido                    | Presenta     | Ninguna      |
| ▪ Teflón                          | Recomendable | Recomendable |

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  | <b>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</b><br><i>Normatividad con calidad</i> | <b>FICHA TÉCNICA DE:</b><br><b>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</b> | <b>F.T. N°</b><br><b>MGP - 0990C15</b> |
| <b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b>  |   |   |  |
| <b>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</b>  | Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br>Fecha: 28 setiembre 2023                      | <b>VERSIÓN: I</b>   |  |
| Fecha de entrada en vigencia:<br>28 setiembre 2023                                | Páginas desde 7 hasta 10  | Fecha actualización:  |  |


b. Tela adhesiva

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS   | PARÁMETROS                | TOLERANCIA |
|----------------------------|---------------------------|------------|
| Nombre de la Tela          | Entretela adhesiva        | Ninguna    |
| Tejido                     | Plano broken 3x1          | Ninguna    |
| Composición                | 77% algodón/23% poliéster | Ninguna    |
| Tipo de resina             | Poliámidas                | Ninguna    |
| Peso gr/m <sup>2</sup>     | 138                       | Mínimo     |
| Color                      | Blanco                    | Ninguna    |
| Densidad urdimbre hilos/cm | 26                        | Mínimo     |
| Densidad trama hilos/cm    | 10                        | Mínimo     |
| Título urdimbre            | 30/1 poliéster/algodón    | Ninguna    |
| Título de aplicación       | 10/1 algodón              | Ninguna    |

| PARÁMETROS                          | UNIDAD | ESTÁNDAR | MÉTODO      |
|-------------------------------------|--------|----------|-------------|
| Rigidez                             | cm     | ...      | ASTM D 1388 |
| Resistencia al delaminado sin lavar | gr     | 500      | ...         |
| Resistencia al delaminado lavada    | Gr     | ...      |             |
| Encogimiento longitudinal al lavado | %      | ...      | ICONTEC 908 |
| Encogimiento transversal al lavado  | %      | ...      | ICONTEC 908 |

c. Botones navales de retención

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | PARÁMETROS   | TOLERANCIA |
|--------------------------|--|------------|
| Materia prima            | Metálico   | Ninguna    |
| Color                    | Dorado semi mate   | Ninguna    |
| Tipo                     | Hembra y macho   | Ninguna    |
| Forma                    | Redondo  | Ninguna    |
| Diseño del botón macho   | El perímetro exterior delimitado por un calabrote, el que circunscribe un arco llano en alto relieve.<br>Fondo rayado horizontalmente, en alto relieve, centrado va una ancla de almirantazgo con un calabrote entrelazado y | Ninguna    |

|   |   |  |
|---|---|--|
|  <b>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</b><br><i>Normatividad con calidad</i> | <b>FICHA TÉCNICA DE:</b><br><b>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</b> | <b>F.T. N°</b><br><b>MGP - 0990C15</b> |
| <b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b>  |   |  |
| <b>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</b>  | Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br>Fecha: 28 setiembre 2023  | <b>VERSIÓN: 1</b>                      |
| Fecha de entrada en vigencia:<br>28 setiembre 2023  | Páginas desde 8 hasta 10  | Fecha actualización:                   |

|              |   |         |
|--------------|---|---------|
|              | un sol radiante sobre el arganeo.               |         |
| Medidas :    |   |         |
| Botón hembra | 8 mm  | Ninguna |
| Botón macho  | 16 mm   |         |
| Acabado      | No corrosivo<br>Laca transparente (botón macho) | Ninguna |

d. Hilo

| CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS | PARÁMETROS                        | TOLERANCIA |
|--------------------------|-----------------------------------|------------|
| Composición              | 100% Poliéster texturizado        | Ninguna    |
| Color                    | Blanco o negro, según corresponda | Ninguna    |
| Título                   | 40/2                              | Ninguna    |
| Tipo de torsión          | Z                                 | Ninguna    |


## 8.- Etiquetado de la prenda

Cada gorra blanca de diario unisex, presenta DOS (2) etiquetas en idioma español, según lo establecida en la NTP N° 231.400 – 2015 "Etiqueta para prendas de vestir y ropa para hogar" y la NTP-ISO 3758-2020 "Código para etiquetado de conservación por medio de símbolos"

Las etiquetas serán cosidas o transferidas (siempre y cuando no se trasluzcan al exterior) en el interior de la gorra y serán de un tejido u otro material que no produzca irritaciones a la piel y que tenga una duración igual a la prenda con la siguiente información:

| ETIQUETA   | INFORMACIÓN  | UBICACIÓN   |
|------------|--|---|
| Etiqueta 1 | Marca comercial de la empresa proveedora (logotipo, imagotipo o isologo) | En el interior de la gorra.   |
| Etiqueta 2 | Talla (expresada en letras)  | Centrado en el extremo inferior de la etiqueta de marca comercial o en uno de sus extremos. |



|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  | <b>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</b><br><i>Normatividad con calidad</i> | <b>FICHA TÉCNICA DE:</b><br><b>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</b> | <b>F.T. N°</b><br><b>MGP - 0990C15</b> |
| <b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b>  |   |   |  |
| <b>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</b>  | Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br>Fecha: 28 setiembre 2023                      | <b>VERSIÓN: 1</b>   |  |
| Fecha de entrada en vigencia:<br>28 setiembre 2023                                | Páginas desde 9 hasta 10  | Fecha actualización:  |  |

## 9.- Embalaje Individual

Cada gorra blanca de diario unisex, se interna dentro de una envoltura de polipropileno transparente y caja cerrada con la talla rotulada externamente, resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento.

a. Embalaje para internamiento: Las bolsas se internan dentro de una caja de cartón de tamaño acorde al contenido, resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento. La caja lleva una etiqueta impresa con la siguiente información:

- (1) Denominación del producto: Gorra blanca de diario unisex
- (2) Cantidad de gorras en números y letras.
- (3) Razón social de la empresa proveedora.
- (4) Denominación y número del proceso de adquisición.
- (5) PROHIBIDA SU VENTA.


## 10.- Metodología de evaluación

Método de evaluación para prendas de cabeza.

## 11.- Presentación de muestras para el proceso de selección

a. Condiciones de la muestra:

- (1) Cantidad de muestras : DOS (2) gorras
- (2) Talla de la muestra : 7
- (3) Etiqueta de la muestra :
  - Sin etiqueta de marca comercial del postor o del fabricante
  - Con etiqueta de talla
- (4) Empaque de la muestra :
  - Cada gorra se encontrará dentro de una envoltura de polietileno (PE) transparente
  - Material resistente al transporte y manipuleo
  - No debe presentar información impresa o escrita de la empresa postora.
- (5) Rotulado empaque del :
  - Etiqueta blanca
  - Nombre y número del proceso de

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  | <b>DIRECCIÓN DE NORMAS<br/>TÉCNICAS DEL MATERIAL</b><br><br><i>Normatividad con calidad</i> | <b>FICHA TÉCNICA DE:</b><br><br><b>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO,<br/>EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E<br/>INSUMOS TEXTILES</b> | <b>F.T. N°</b><br><b>MGP - 0990C15</b> |
| <b>GORRA BLANCA DE DIARIO UNISEX</b>  |   |   |  |
| <b>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</b>  |   | Aprobación: RD N° 030-2023MGP-DNTM<br>Fecha: 28 setiembre 2023  | <b>VERSIÓN: I</b>                      |
| Fecha de entrada en vigencia:<br>28 setiembre 2023                                |   | Páginas desde 10 hasta 10   | Fecha actualización:                   |

adquisición

- Nombre del producto - Nro. Ítem

b. Condiciones de la muestra para casos especiales:

(1) Denominación de : ▪ Determinados por la Dirección de  
caso especial Normas Técnicas del Material

c. Documentación técnica: Deberá entregar la documentación detallada en la metodología de evaluación.

