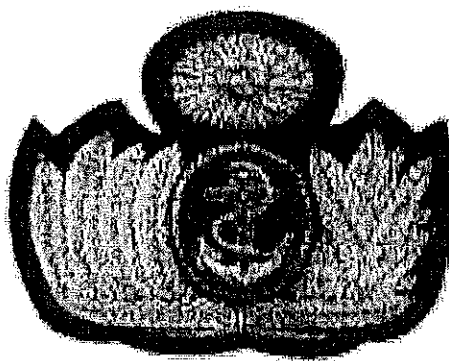
	DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL <i>Normatividad con calidad</i>	FICHA TÉCNICA DE: MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES	F.T. N° MGP-099027
PLACA DE GORRA PARA PERSONAL SUPERIOR			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-18-MGP-DNTM Fecha: 22 MAYO 2018	VERSIÓN: 4 RD N° 049-2024-MGP/DNTM	
Fecha de entrada en vigencia: Mayo 2018	Páginas desde 1 hasta 4	Fecha actualización 24 Julio 2024	

PLACA DE GORRA PARA PERSONAL SUPERIOR

1. Descripción general del diseño

El objeto a describir corresponde a una placa de gorra para personal superior. Consiste en un bordado sobre una base de paño.



Placa de gorra para personal superior
Imagen referencial

2. Diseño, corte y confección de las partes


La placa de gorra para personal superior es confeccionada por procesos de bordadura estándares, capaces de garantizar el cumplimiento de los requisitos indicados.

Cada placa de gorra para personal superior está compuesta por DOS (2) piezas: UNA (1) base y UN (1) bordado.

- La base, está confeccionada en tela playa pegado al paño, mide 80 x 85 mm., sobre ella se colocará un molde del diseño de la placa de gorra. Las costuras de la parte posterior se cubren con el papel plantilla. La base sobrepasa al bordado en 5 mm. por cada lado y 15 mm. de la parte inferior, con espesor de 15 mm. \pm 0.5 mm.
- El bordado, tiene una dimensión total de 60 mm. de alto por 70 mm. de ancho, consiste en un ancla metálica entrelazada por un cabo, circunscrita en un ovoide en alto relieve con doble filo de alambre N° 8, coronado por un sol radiante con cara metálica y base de papel platina dorado. A ambos lados del ovoide, irán bordados el hilo canutillo mate las ramas de palma y laurel, al lado derecho llevará a la vez tres bellotas, el cual llevará alambre N° 5. Todo este diseño, descansa sobre dos ramas extendidas, una a cada lado, en cuyo centro va un listón de amarre.

3. Acabado y presentación final de la prenda

La placa de gorra para personal superior está libre de hilachas, canutillo corrido y manchas de pegamento. Las partes metálicas presentan nitidez en el grabado y laca de protección.

	DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL Normatividad con calidad	FICHA TÉCNICA DE: MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES	F.T. N° MGP-099027
PLACA DE GORRA PARA PERSONAL SUPERIOR			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-18-MGP-DNTM Fecha: 22 MAYO 2018	VERSIÓN: 4 RD N° 049-2024-MGP/DNTM	
Fecha de entrada en vigencia: Mayo 2018	Páginas desde 2 hasta 4	Fecha actualización 24 julio 2024	

4. Tolerancias permitidas

- En el diseño de la placa de gorra para personal superior: No se acepta modificaciones no detalladas en la presente ficha técnica.
- En las dimensiones de las partes no especificadas: Las medidas de cada una de las partes ± 2 mm.
- En el color de los insumos: No se acepta cambios de color no detalladas en la presente especificación técnica.

5. Características técnicas de los insumos, complementos y avíos

a. Tela principal

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Tipo de tela	Paño	Ninguna
Color	Negro Pantone @ 19-4305 TPX	Ninguna
Características estructurales		
Armadura	2/2	Ninguna
Peso	380 g/m ²	$\pm 5\%$
Composición global	▪ 100 % lana	$\pm 5\%$

b. Cartón


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Tipo	Cartón Duplex	Ninguna
Número comercial	8	Ninguna
Gramaje	1785 g/m ²	Ninguna
Espesor	3.0 mm.	Ninguna

c. Sol metálico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Material	Metálico	Ninguna
Color	Oro brillante	Ninguna
Modelo	Cara inca	Ninguna
Forma	Circular	Ninguna
Diámetro	8 mm.	Ninguna
Acabado	Nitidez del grabado y buen pulido	Ninguna

d. Ancla metálica

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Material	Latón	Ninguna
Composición	▪ Cobre 70% ▪ Zinc 30%	Ninguna
Modelo	Ancla de almirantazgo con calabrote entrelazado	Ninguna
Medidas: Alto Ancho	▪ 25 mm ▪ 17 mm	± 2 mm.

	DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL <i>Normatividad con calidad</i>	FICHA TÉCNICA DE: MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES	F.T. N° MGP-099027
PLACA DE GORRA PARA PERSONAL SUPERIOR			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-18-MGP-DNTM Fecha: 22 MAYO 2018	VERSIÓN: 4 RD N° 049-2024-MGP/DNTM	
Fecha de entrada en vigencia: Mayo 2018	Páginas desde 3 hasta 4	Fecha actualización 24 julio 2024	

Acabado	Pulido Baño electrolítico de oro 24 quilates	Ninguna
---------	---	---------

e. Canutillo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Material	Metálico	Ninguna
Color	Dorado	Ninguna
Forma	Tubular tipo resorte	Ninguna

f. Alambre

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Material	Metálico	Ninguna
Color	Dorado mate	Ninguna
Forma	Tubular tipo resorte	Ninguna
Alambre N° 5	1 mm.	Ninguna
Alambre N° 8	1.2 mm.	Ninguna

g. Hilo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Composición	100 % algodón	Ninguna
Color	Amarillo	Ninguna
N° de hilo	40	Ninguna
N° de cabos por hilo	3	Ninguna
Acabado	Mercerizado	Ninguna

h. Papel plantilla


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Material	Papel	Ninguna
Composición	Celulosa	Ninguna
Color	Negro mate	Ninguna
Espesor	1 mm.	± 0.5 mm.

6. Etiquetado de la prenda

Cada placa de gorra para personal superior presenta DOS (2) etiquetas en idioma español, según lo establecido 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 prenda 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, imago tipo o isologo)	Centrado en la parte posterior de la prenda.

 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p>Normatividad con calidad</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP-099027</p>
<p>PLACA DE GORRA PARA PERSONAL SUPERIOR</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-18-MGP-DNTM Fecha: 22 MAYO 2018</p>	<p>VERSIÓN: 4 RD N° 049-2024-MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Mayo 2018</p>	<p>Páginas desde 4 hasta 4</p>	<p>Fecha actualización 24 julio 2024</p>

Etiqueta 2	<ul style="list-style-type: none"> PROHIBIDA SU VENTA Denominación y número de proceso de adquisición. 	Centrado en la envoltura
------------	--	--------------------------

7. Embalaje individual

- a. Embalaje individual: Cada placa de gorra personal superior, se presenta dentro de UNA (1) envoltura de polipropileno transparente, cerrada, resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento.

- (1) Razón social de la empresa
- (2) "proceso N°....."

- b. Embalaje para internamiento: Los envases dentro de UNA (1) caja de cartón de tamaño acorde, resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento. La caja lleva una etiqueta con la siguiente información:

- (1) Denominación del producto: Placa de gorra para personal superior
- (2) Cantidad de placa de gorra para personal superior en números y letras
- (3) Razón social de la empresa proveedora
- (4) "Proceso N°....."
- (5) PROHIBIDA SU VENTA.

8. Metodología de evaluación

Metodología de evaluación para vestuario complementario.

9. Presentación de muestras para el proceso de selección

- a. Condiciones de la muestra:

- (1) Cantidad de muestras : DOS (2) placas de gorra
- (2) Etiqueta de la muestra :
 - Sin etiqueta de marca comercial del postor o del fabricante.
 - Con etiqueta de talla.
- (3) Empaque de la muestra :
 - Dentro de una envoltura de polietileno transparente.
 - Material resistente al transporte y manipuleo.
 - No debe presentar información impresa o escrita de la empresa postora.
- (4) Rotulado del empaque :
 - Etiqueta blanca
 - Nombre y número del proceso de adquisición
 - Nombre del producto - Nro. Ítem

- b. Documentación técnica: deberá entregar la documentación detallada en la metodología de evaluación.

