	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-099641
CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021	VERSIÓN: 9	
Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021	Páginas desde 1 hasta 12	R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023	

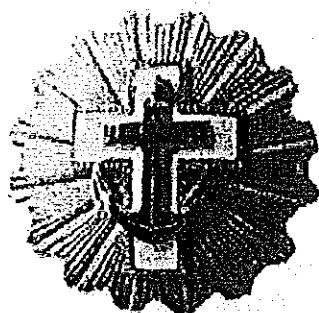
CONDECORACIÓN OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)

1.- FINALIDAD

Efectuar la descripción de las características técnicas de los insumos, complementos y avíos, con la finalidad de realizar la confección, diseño de la Condecoración de la "Orden Cruz Peruana al Mérito Naval" de acuerdo a lo establecido en el Reglamento de la Condecoración de la "Orden Cruz Peruana al Mérito Naval" (REOCPMENA- 11102).

2.- DESCRIPCIÓN Y USO

La Condecoración de la "Orden Cruz Peruana al Mérito Naval" es una altísima distinción que la Marina de Guerra del Perú otorga por Calificados merecimientos, Renovado Mérito y Comprobados Servicios Prestados a la Institución. La condecoración "Gran Oficial" es otorgada de acuerdo a lo estipulado en el Reglamento de la Condecoración de la "Orden Cruz Peruana al Mérito Naval" (REOCPMENA- 11102).



PLACA



MINIATURA




CINTILLO



BOTÓN

Imágenes referenciales




 <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- 099641</p>
<p>CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021</p>	<p>VERSIÓN: 9</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 2 hasta 12</p>	<p>R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023</p>

3.- ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- a. Las placas, la miniatura y el botón, tendrán el mismo diseño básico; el reverso de la placa, llevará en forma circular la inscripción "ORDEN CRUZ PERUANA AL MÉRITO NAVAL" y al centro, en letras romanas de 2 mm. de altura llevarán impreso el grado de la Condecoración.
- b. La condecoración "Gran Oficial" incluye lo siguiente: UNA (1) placa, UN (1) cintillo, UN (1) botón y UNA (1) miniatura.
 - (1) Placa
La Placa será de metal (70 % de cobre y 30 % de zinc), la cual recibirá un baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras. Consistirá de UN (1) Sol radiante, UNA (1) Cruz latina, UN (1) ancla de almirantazgo y en el reverso UN (01) prendedor de sujeción.
 - (2) El Sol radiante es de forma convexa, de 65 mm. de diámetro y 12 mm. de flecha; con DIECISEIS (16) grupos de rayos de Sol, cada uno de CINCO (5) rayos abrigantados sobre fondo dorado mate; los radios de los CINCO (5) RAYOS DE CADA GRUPO SERA: Uno de 17.5 mm., DOS (2) de 19.5 mm., uno a cada lado del anterior, DOS (2) de 22 mm., uno a cada lado exterior de los DOS (2) anteriores.
 - (3) Sobre los grupos de rayos de la placa, llevará superpuesto una cruz latina esmaltada en blanco, bordada por estrías doradas de un milímetro de espesor; la cruz tendrá las siguientes dimensiones: longitudes de los maderos: 42 mm. y 34 mm., de ancho de los maderos: 12 mm, estas dimensiones incluirá la parte esmaltada y las estrías.
 - (4) Sobre la cruz llevará superpuesta un ancla tipo almirantazgo, esmaltado en azul marino y bordeada por un filo dorado de 1 mm. de ancho, coincidiendo el eje del cepo y el de la caña con los ejes menor y mayor de la cruz, respectivamente; en el cepo llevará la inscripción: PERÚ en proporción a su diámetro, en letras doradas de 2 mm. de alto; en el lugar correspondiente al arganeo irá un Sol radiante de 8 mm. de diámetro; la caña, los brazos y las uñas llevarán sobre sus ejes una línea dorada de 0.80 mm. de ancho; el ancla tendrá las siguientes dimensiones: la caña comprendiendo el sol: 32 mm; el cepo de 20 mm. de ancho, distancia entre uñas 23 mm.
 - (5) El reverso de la Placa llevará sobre fondo dorado mate, en forma circular la inscripción: "ORDEN CRUZ PERUANA AL MÉRITO NAVAL" y al centro, en letras romanas de 2 mm. de altura llevarán impreso el grado de la Condecoración, también llevará un prendedor de sujeción de 53 mm. soldado a la parte superior de la placa.



 <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-099641</p>
<p>CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021</p>	<p>VERSIÓN: 9</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 3 hasta 12</p>	<p>R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023</p>

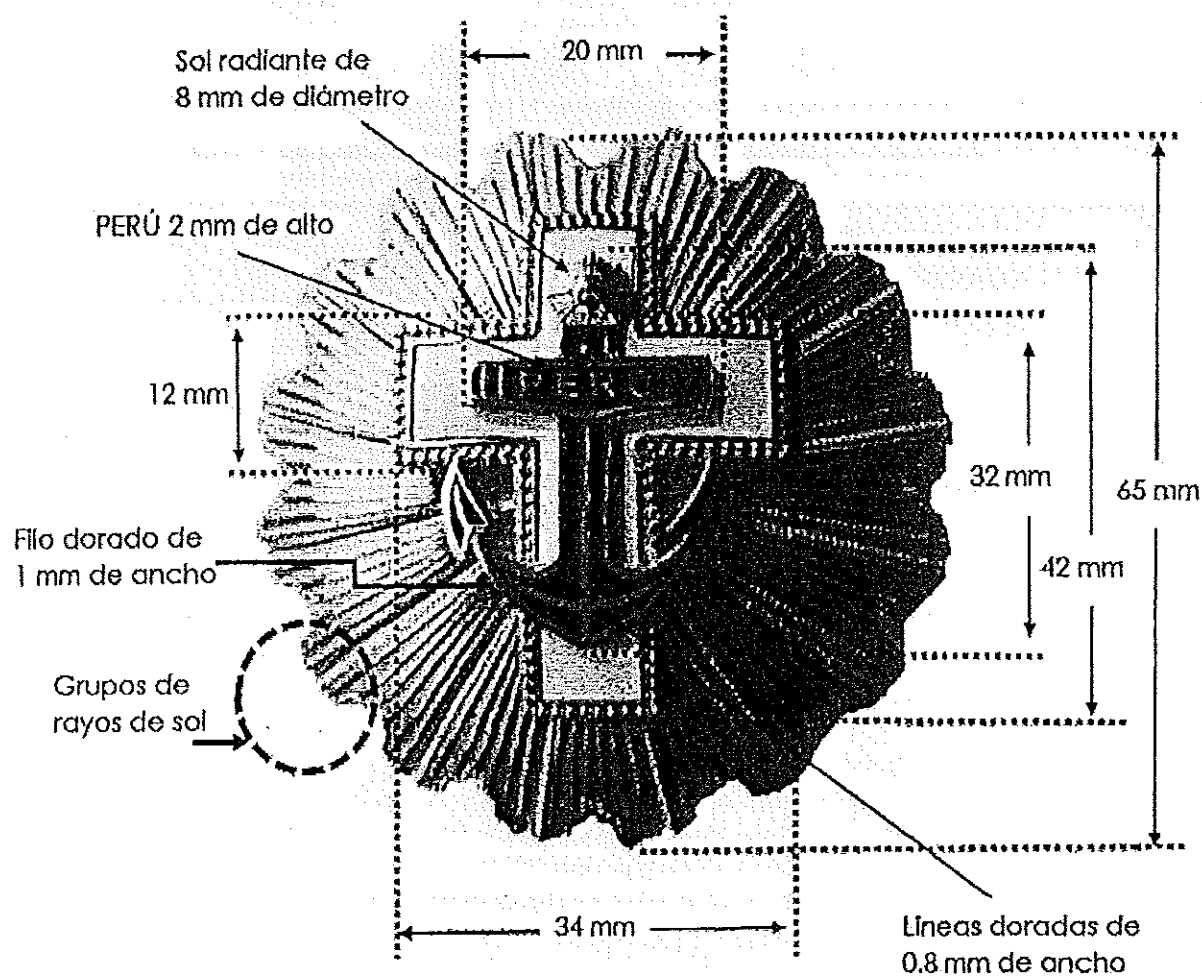

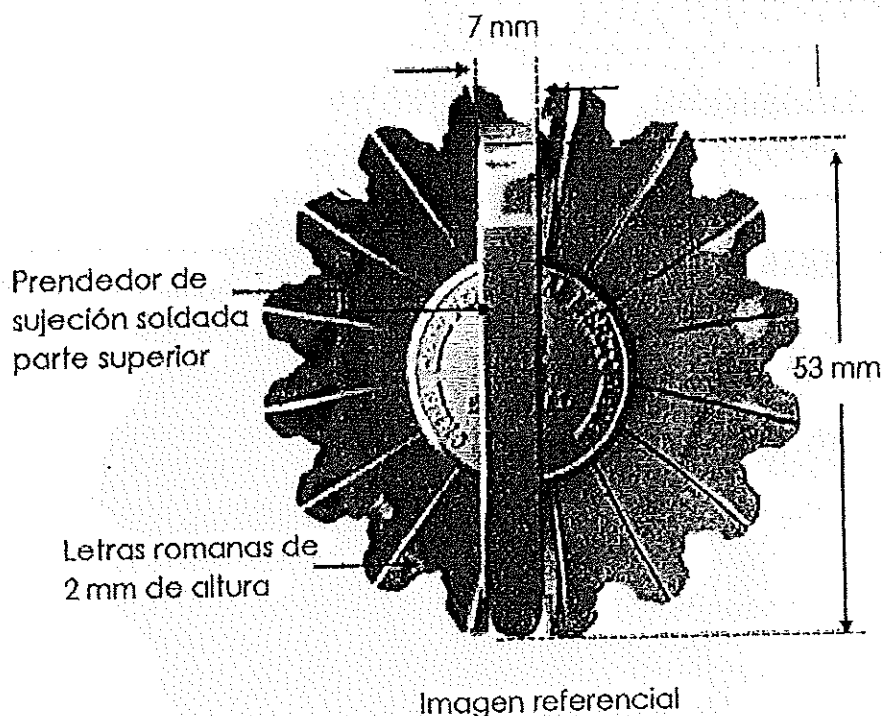


Imagen referencial




 <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-099641</p>
<p>CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021</p>	<p>VERSIÓN: 9</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 4 hasta 12</p>	<p>R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023</p>



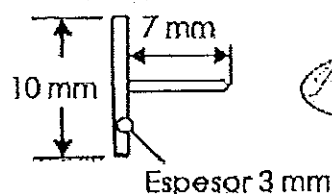
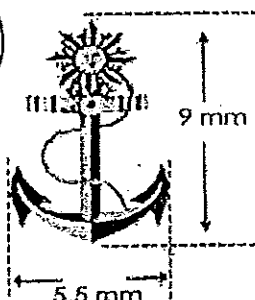
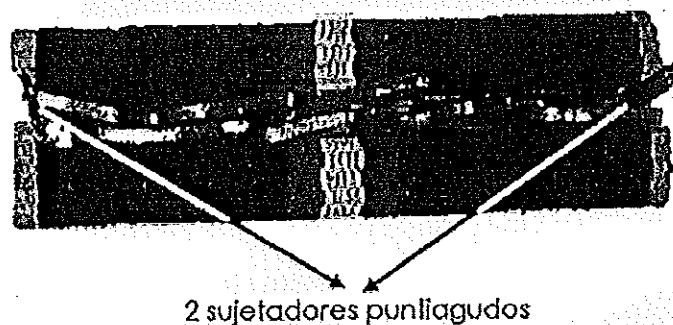
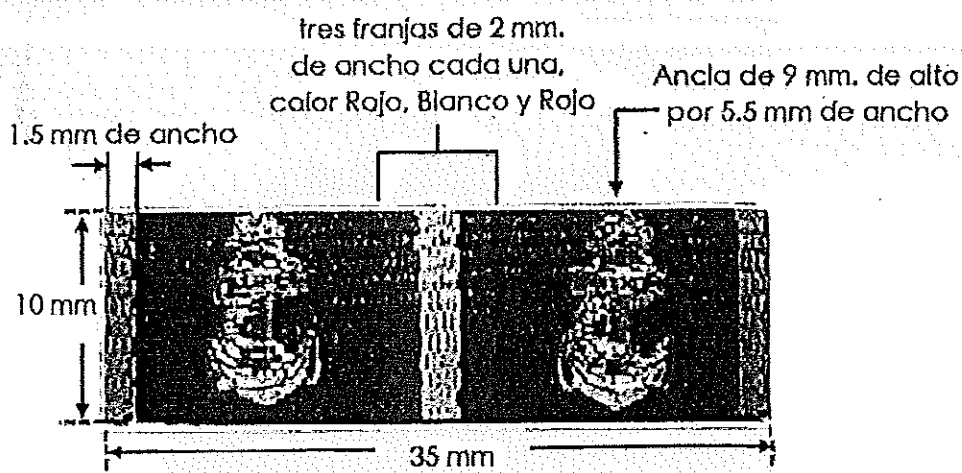
(6) Cintillo:

- (a) Cuerpo base con alma de bronce (Cobre 88% - Estaño 12%), su dimensión tendrá 35 mm. de ancho con un grosor de 3 mm., por 10 mm. de alto, forrado con la cinta borlón o moaré de color azul marino (Pantone 19-4024 TPX), de 35 mm. de ancho. Llevará TRES (3) franjas en el centro de 2 mm. de ancho cada uno, de color Rojo (Pantone 18-1763 TPX), Blanco (Pantone 11-4800 TPX) y Rojo (Pantone 18-1763 TPX); en cada borde llevará una franja de color oro ámbar (Pantone 16-1139 TPX), de 1.5 mm. de ancho; en el reverso llevará DOS (2) sujetadores puntiagudos (de bronce) de 7 mm. de largo con sus respectivos broches de sujeción de 12 mm. de diámetro.
- (b) En el cintillo de la condecoración "Gran Oficial", llevará DOS (2) anclas dorada tipo almirantazgo con alma de bronce (Cobre 88% - Estaño 12%), capa de enlace metal níquel y capa de acabado baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras de 9 mm. de alto, por 5.5 mm de ancho con un calabrote entrelazado por el lado izquierdo y un sol radiante en la parte superior y en la parte



 <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-099641</p>
<p>CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021</p>	<p>VERSIÓN: 9</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 5 hasta 12</p>	<p>R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023</p>

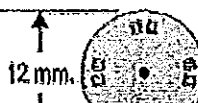
posterior un alambre con alma de bronce (Cobre 88% - Estaño 12%), en forma de "V" con un de espesor 0.60 mm. de diámetro, colocadas como sigue :cada uno al centro de cada campo azul.



VISTA LATERAL DEL CINTILLO




Cara superior
del broche



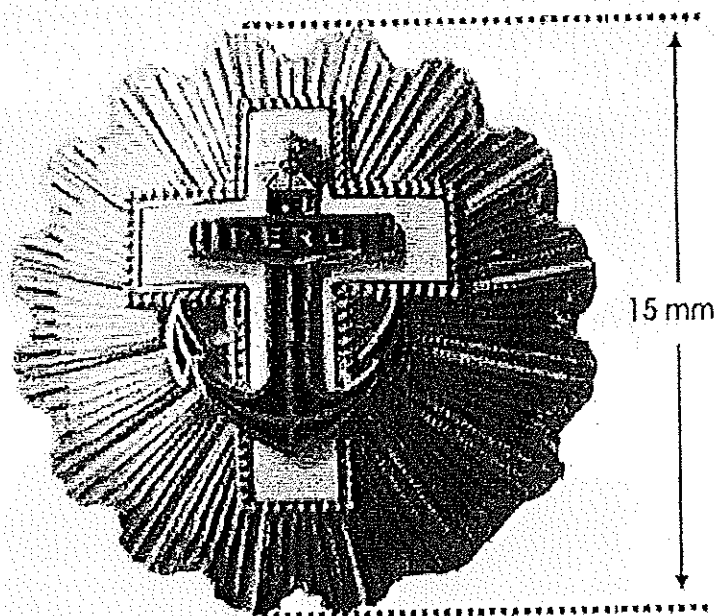
Cara inferior
del broche

Imágenes referenciales

 <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-099641</p>
<p>CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021</p>	<p>VERSIÓN: 9</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 6 hasta 12</p>	<p>R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023</p>

(7) Botón de solapa:

Es la fiel reproducción de la placa "GRAN CRUZ", con un diámetro de 15 mm, y las dimensiones de sus partes reducidas en proporción a su diámetro con soporte en el reverso, con alma de plata 925 y capa de acabado baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras, deberá llevar en la parte posterior en bajo relieve: 925.




Soporte de forma
puntiaguda de 7 mm.
de longitud con broche
de 12 mm. de diámetro

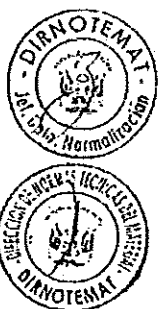
imágenes referenciales


(8) Miniatura

Es la fiel reproducción de la placa "GRAN CRUZ", con un diámetro de 15 mm, y las dimensiones de sus partes reducidas en proporción a su diámetro, con alma de plata 925 y capa de acabado baño

	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- 099641
CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN		Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021	VERSIÓN: 9
Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021		Páginas desde 7 hasta 12	R.O. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023

electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras, deberá llevar en la parte posterior en bajo relieve: 925. La cinta que acompaña será de material de borlón o moaré, color Azul (Pantone 19-4024 TPX) y color oro ámbar (Pantone 16-1139 TPX); el ancho será de 12 mm.; el largo de 35 mm. Incluyendo el pasador-hebilla; las TRES (3) franjas serán de 1 mm. de ancho cada una de colores Rojo (Pantone 18-1763 TPX), Blanco (Pantone 11-4800 TPX) y Rojo (Pantone 18-1763 TPX); las franjas oro ámbar de los bordes serán de 0.5 mm. cada una. Asimismo, presentara UN (01) pasador-hebilla, UN (1) imperdible puntiagudo y UN (1) puente metálico los cuales tendrán Alma de bronce (Cobre 88% - Estaño 12%), capa de enlace metal níquel y capa de acabado baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras, de 15 mm. por 6 mm. (Exteriores), marco de 1.5mm., espacio vaciado de 12 mm. por 3 mm. ; En el reverso llevará soldado el imperdible de sujeción puntiagudo con su seguro el cual tendrá una longitud de 16 mm. y grosor de 1 mm. con el fin de insertar fácilmente la medalla en los uniformes del Personal Naval en forma horizontal y UN (1) puente metálico para pasar la cinta.



 <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- 099641</p>
<p>CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021</p>	<p>VERSIÓN: 9</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 8 hasta 12</p>	<p>R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023</p>

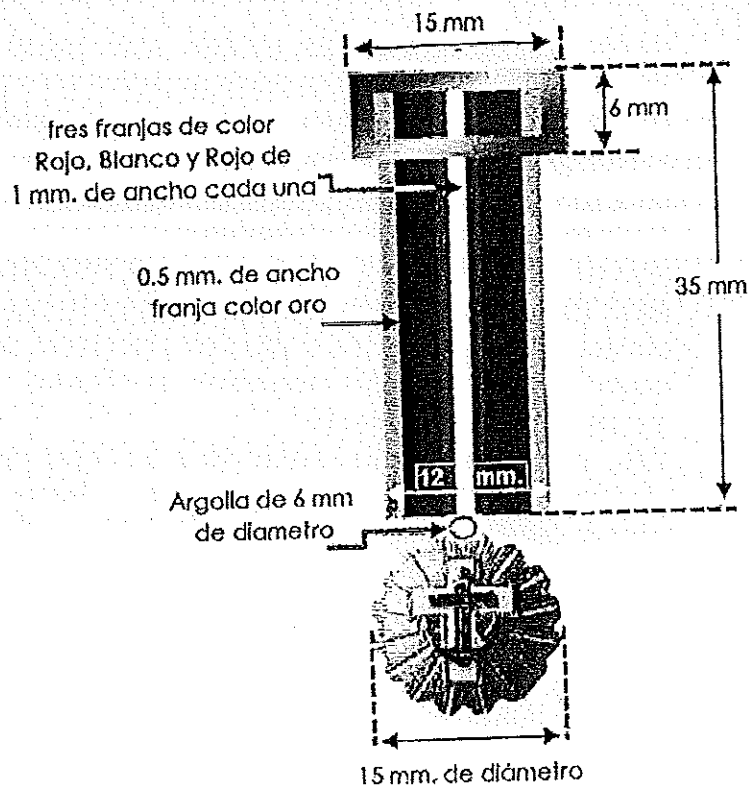


Imagen referencial


c. Características técnicas de los insumos, complementos y avíos

(1) Placa Gran Oficial

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS
Metal principal:	<ul style="list-style-type: none"> (70 % de cobre y 30 % de zinc), la cual recibirá un baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras, con espesor mínimo de 2.5 micras,
Color:	<ul style="list-style-type: none"> Azul marino Dorado blanco
Acabado:	<ul style="list-style-type: none"> Brillante Alta rigidez

(2) Cintillo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS
Metal principal	<ul style="list-style-type: none"> alma de bronce (Cobre 88% - Estaño 12%)

 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p>Nonnatividad 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- 099641</p>
<p>CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021</p>	<p>VERSIÓN: 9</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 9 hasta 12</p>	<p>R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023</p>

Color:	▪ Dorado (anclas)
Acabado:	▪ Alta rigidez ▪ Brillante

(3) Ancla del cintillo

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS
Metal principal	Alma de bronce (Cobre 88% - Estaño 12%), capa de enlace metal níquel y capa de acabado baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras
Color:	Dorado
Tipo	Almirantazgo
Acabado:	Alta rigidez Brillante


(4) Botón de solapa

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS
Metal principal	▪ Alma de plata 925 y capa de acabado baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras.
Color:	▪ Azul marino ▪ Dorado ▪ Blanco
Acabado:	▪ Alta rigidez ▪ Brillante

(5) Miniatura

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS
Metal principal	▪ Alma de plata 925 y capa de acabado baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras,
Color:	▪ Azul marino ▪ Dorado ▪ Blanco
Acabado:	▪ Alta rigidez ▪ Brillante



 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- 099641		
CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)		
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021	VERSIÓN: 9
Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021	Páginas desde 10 hasta 12	R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023

(6) Argollas y contra argollas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS
Metal principal	Alma de bronce (Cobre 88% - Estaño 12%), capa de enlace metal níquel y capa de acabado baño electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras
Color:	Dorado
Acabado:	Alta rigidez Brillante

(7) Tela en los aditamentos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS
Tipo de tela:	Borlón o Moaré
Color:	Azul Pantone ® 19-4024 TPX Oro ámbar Pantone ® 16-1139 TPX Rojo Pantone ® 18-1763 TPX Blanco Pantone ® 11-4800 TPX

d. Cuadro de medidas

Medida estándar.


e. Acabado y presentación final

- (1) Las Condecoraciones y Distintivos deben estar libres de hilachas y manchas de pegamento.
- (2) El metal no deberá presentar evidencias de corrosión y debe estar perfectamente libres de rebabas y aristas vivas.

d. Tolerancias permitidas

- (1) En el diseño: No se acepta modificaciones del diseño no detalladas en la presente especificación Técnica.
- (2) En el color de los insumos: Deberán tomarse como referencia a los descritos en la Ficha Técnica.
- (3) En las dimensiones:

MEDIDAS	TOLERANCIA
Para medidas mayores a 50 mm.	+/- 1 mm
Para medidas entre 40 a 49 mm.	+/- 0.9 mm
Para medidas entre 30 a 39 mm.	+/- 0.8 mm

 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL <i>Normatividad con calidad</i></p>	<p>FICHA TÉCNICA DE: MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP- 099641</p>
<p>CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021</p>	<p>VERSIÓN: 9</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 11 hasta 12</p>	<p>R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023</p>

Para medidas entre 20 a 29 mm.	+/- 0.7 mm
Para medidas entre 10 a 19 mm.	+/- 0.6 mm
Para medidas entre 0 a 9 mm.	+/- 0.5 mm

4.- ENVASE

No aplica

5.- EMPAQUE

Las condecoraciones y distintivos navales se internarán en una bolsa de cierre hermético transparente de polietileno de baja densidad, debiendo ser resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento.

a. Embalaje para internamiento: Las bolsas se internan dentro de una 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: Gran Oficial (placa y aditamentos)
- (2) Cantidad de condecoración en números y letras.
- (3) Razón social de la empresa proveedora.
- (4) Denominación y número del proceso de adquisición
- (5) PROHIBIDA SU VENTA.

6.- ROTULADO

La bolsa contiene la condecoración "Gran Oficial" según sea el requerimiento (placa, cintillo, botón y miniatura), presenta en su interior UNA (1) etiqueta autoadhesiva en idioma español pegada o impresa, con la siguiente información:

- a. Marca comercial (logotipo, imagotipo o isologo) de la empresa proveedora
- b. Denominación y número del proceso de adquisición.


7.- EVALUACIÓN DOCUMENTARIA DEL BIEN

Según lo dispuesto en el Método de Evaluación para Condecoraciones.

8.- BASE LEGAL DE CUMPLIMIENTO OBLIGATORIO

Norma Técnica Peruana: según lo establecido en la Norma Técnica Peruana N.T.P. 399.504 – 2013 (revisada el 2018), producto de joyería y orfebrería artesanal.



 DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL <i>Normatividad con calidad</i>	FICHA TÉCNICA DE:	F.T. N°
	MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES	MGP- 099641
CONDECORACION OCPMENA: GRAN OFICIAL (PLACA Y ADITAMENTOS)		
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha: 23 FEBRERO 2021	VERSIÓN: 9
Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021	Páginas desde 12 hasta 12	R.D. N° 026-2023 MGP/DNTM 12 setiembre 2023

9.- CRITERIOS DE CALIDAD

Se verificará el cumplimiento de las características técnicas establecidas en la presente ficha técnica.

10.- PRESENTACIÓN DE MUESTRAS PARA EL PROCESO DE SELECCIÓN

a. CONDICIONES DE LA MUESTRA.-

- (1) Cantidad de muestras : DOS (02) condecoraciones "Gran Oficial" según requerimiento (placa y aditamentos)
- (2) Etiqueta de la muestra :
 - Sin etiqueta de marca comercial del postor o del fabricante
- (3) Empaque de la muestra :
 - bolsa de embalaje individual
 - 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. CONDICIONES DE LA MUESTRA PARA CASOS ESPECIALES.-

- (1) Denominación de caso especial :
 - Adquisiciones menores a DIEZ (10), unidades
 - Otros casos, determinados por la Dirección de Normas Técnicas del Material
- (2) Cantidad de muestra : Se especificará para cada proceso.

c. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA

Deberá entregar la documentación detallada en la metodología de evaluación.

