 <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- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 1 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>

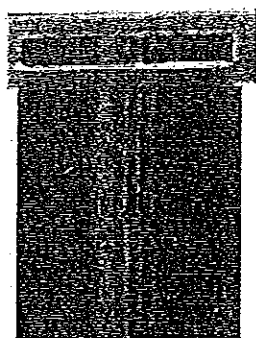
CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)

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 Gran Almirante Grau" de acuerdo a lo establecido en el Reglamento de la Condecoración de la "Orden Gran Almirante Grau" (REOGAG - 11101).

2.- DESCRIPCIÓN Y USO

La Condecoración de la "Orden Gran Almirante Grau", es la más alta distinción naval que la Nación otorga, por hechos meritorios calificados, renovado mérito y servicios excepcionales prestados a la Marina de Guerra del Perú. La condecoración "Oficial" es otorgada de acuerdo a lo estipulado en el Reglamento de la Condecoración de la "Orden Gran Almirante Grau" (REOGAG - 11101).



MEDALLA



MINIATURA




CINTILLO



BOTÓN

IMAGENES REFERENCIALES

 <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- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 2 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>

3.- ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

a. Medalla, la miniatura y el botón, tendrán el mismo diseño básico; el reverso de la medalla llevará en forma circular la inscripción "MARINA DE GUERRA DEL PERU" y al centro, en letras romanas de 2 mm. de altura llevarán impreso el grado de la Condecoración.

b. La condecoración "Oficial" incluye lo siguiente: UNA (1) medalla, UNA (1) cinta para la medalla, UN (1) cintillo, UN (1) botón, y UNA (1) miniatura.

(1) Medalla


La Medalla 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, UN (1) disco que contiene la efigie del "Gran Almirante Grau" y DOS (2) anclas de almirantazgo.

(a) El Sol radiante, es de forma convexa, de 40 mm. de diámetro; con ocho (8) grupos de rayos de Sol, cada uno de cinco (5) rayos y otros ocho (8) rayos simétricamente distribuidos. Los diámetros de los cinco (5) rayos de cada grupo serán: uno (1) de 40 mm.; dos (2) de 37 mm., uno (1) a cada lado exterior; dos (2) de 31 mm., uno (1) a cada lado exterior de los dos (2) anteriores; los diámetros de los otros ocho (8) rayos serán de 28 mm.

(b) Sobre los grupos de rayos, llevará superpuesto un disco de 13 mm. de diámetro, con la efigie, dorada, del "GRAN ALMIRANTE GRAU" sobre un fondo esmaltado en color azul marino; este disco irá bordeado por DOS (2) anillos dorados concéntricos, de 0.5 mm. de espesor cada uno, 1 mm. de altura y separados 2 mm.; dentro de estos anillos irá en alto relieve, la leyenda: "GRAN ALMIRANTE GRAU" (Parte Superior), "8 OCTUBRE 1879" (Parte Inferior), en letras romanas doradas de 2 mm. de altura, abrillantadas sobre fondo dorado mate.

(c) Debajo del disco que contiene la efigie del "GRAN ALMIRANTE GRAU", irán DOS (2) anclas de almirantazgo, cruzadas a 45° de tal forma que se vean los arganeos, los cepos, parte de las cañas y los brazos; el cepo será de 9 mm. y la parte superior de la caña más el arganeo, tendrá 10 mm. de largo.



	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- 09963/
CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:	VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM	
Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021	Páginas desde 3 hasta 14	Fecha actualización 26 Julio 2022	

- (d) Al reverso de la Placa (medalla) llevará en forma circular la inscripción: "MARINA DE GUERRA DEL PERÚ" al centro, en letras romanas de 2mm. de altura llevarán Impreso el grado de la Condecoración. También en el reverso parte superior llevará una contra argolla soldada de 5 mm. y una argolla de 10 mm. de diámetro.

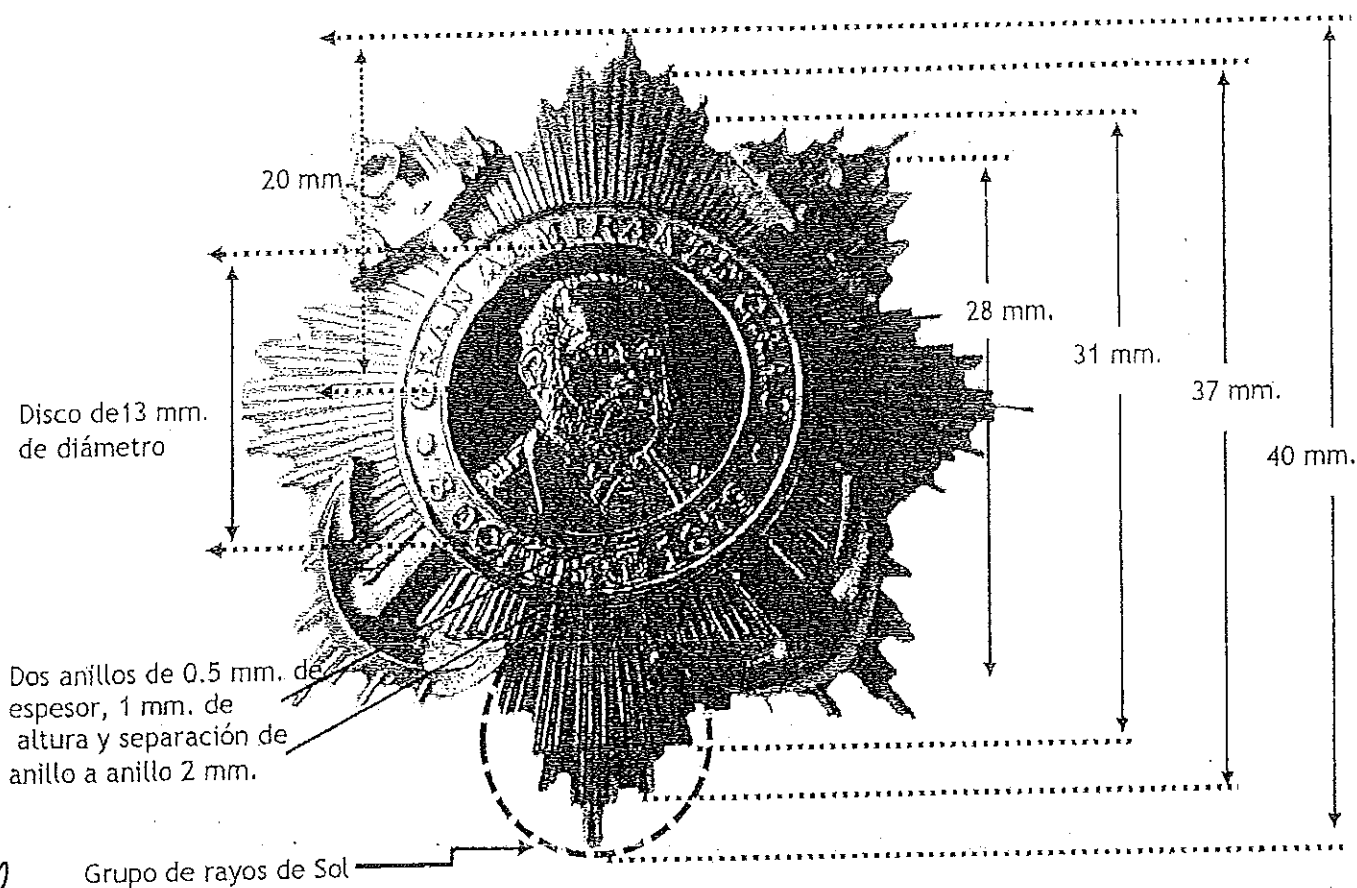



IMAGEN REFERENCIAL

 <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- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 4 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>

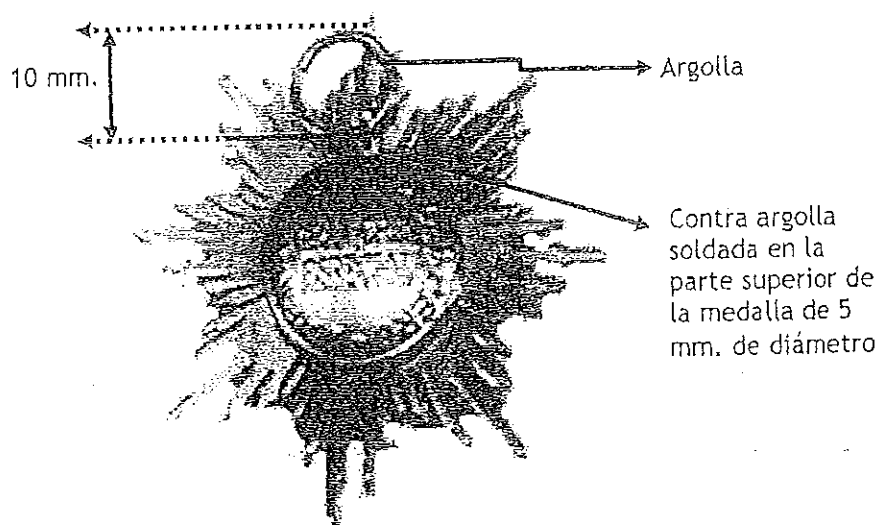


IMAGEN REFERENCIAL

(2) La cinta para medalla:


Las cintas para las Medallas y Cintillos serán de tela borlón o moaré, de color azul marino (pantone 19-4024 TPX), de 35 mm. de ancho y 80 mm. de largo (40 mm. doblada). Llevará cuatro (4) franjas de color oro ámbar (pantone 16-1139 TPX), como sigue: de izquierda a derecha a 13 mm. del borde, una (1) franja de 3 mm. de ancho y tres (3) franjas de 1 mm. de ancho cada una, por 1 mm. de separación. el largo de la cinta más el pasador-hebilla será de 40 mm., debiendo quedar la parte inferior de la medalla, paralela al pasador-hebilla. Al portarse la medalla o cintillo la franja más ancha quedará hacia adentro del pecho. El pasador-hebilla.

Constará de UN (1) pasador-hebilla y UN (01) imperdible de sujeción puntiagudo 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., con las siguientes dimensiones: 41 mm. por

[Handwritten signatures and stamps]

Stamp: DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL, MGP, 13°

Stamp: DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL, MGP, 13°

 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL Normatividad con calidad</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE: MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. Nº MGP- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD Nº 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. Nº 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 5 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>

11 mm. (Exterior), marco de 3 mm., espacio vaciado de 35 mm. por 5 mm., en el reverso llevará soldado el imperdible de sujeción puntiagudo el cual tendrá una longitud de 42 mm. y grosor de 1.1 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.

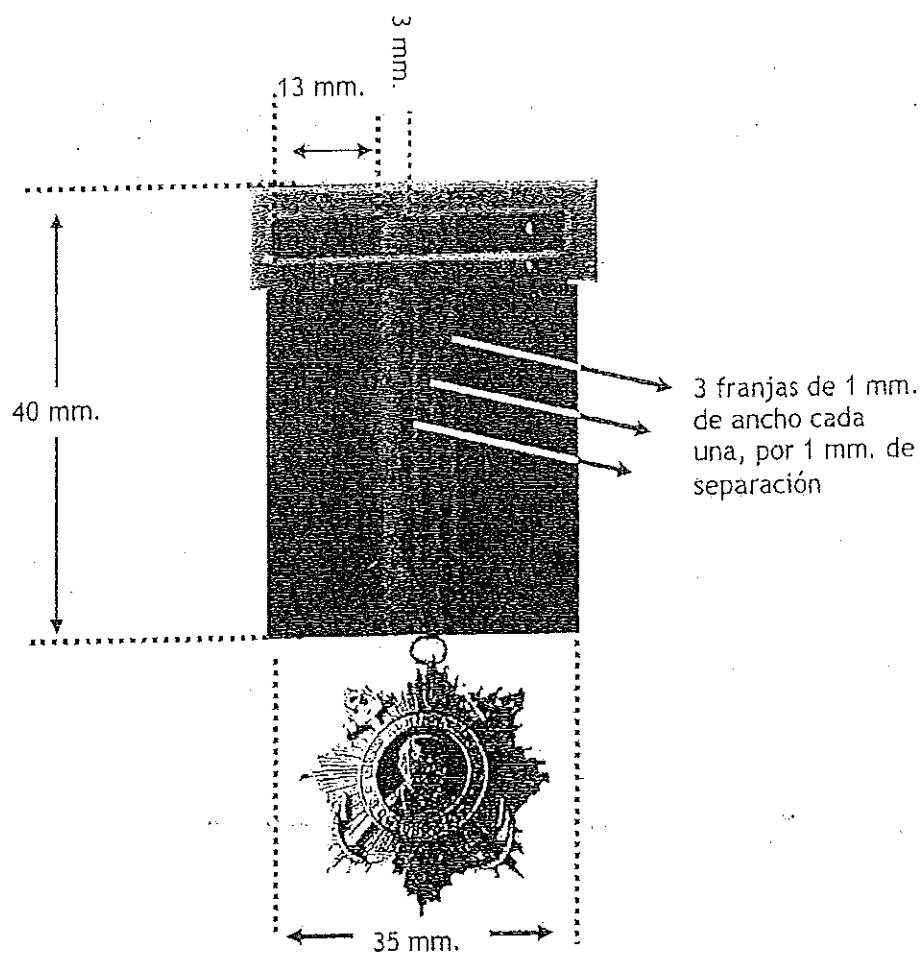



IMAGEN REFERENCIAL

	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- 099637
CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:	VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM	
Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021	Páginas desde 6 hasta 14	Fecha actualización 26 Julio 2022	

(3) 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 (pantone 19-4024 TPX), de 35 mm. de ancho. Llevará CUATRO (4) franjas de color oro ámbar (pantone 16-1139 TPX), como sigue: de izquierda a derecha a 13 mm. del borde, UNA (1) franja de 3 mm. de ancho y TRES (3) franjas de 1 mm. de ancho cada una, por 1 mm. de separación; en el reverso tendrá DOS (2) sujetadores puntiagudos (de bronce) de 7 mm. de largo con sus respectivos broches de sujeción de 12 mm. de diámetro.
- (b) En la condecoración "OFICIAL" en el cintillo llevará UNA (1) ancla plateada de bronce, el cual recibirá un baño electrolítico en plata 925, tipo Almirantazgo 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, así como un alambre de bronce en forma de "V" con un espesor de 0.60 mm. de diámetro en la parte posterior.

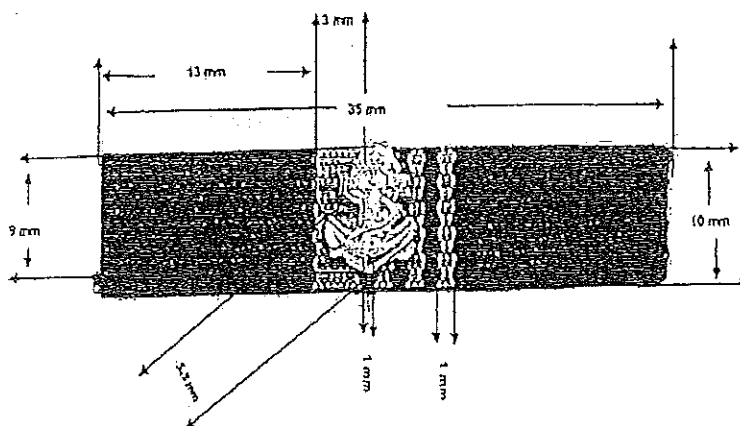

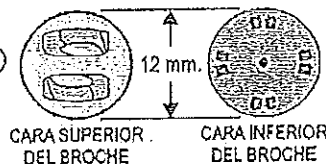
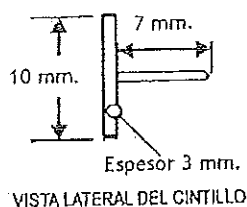


Imagen referencial

 <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- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 7 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>



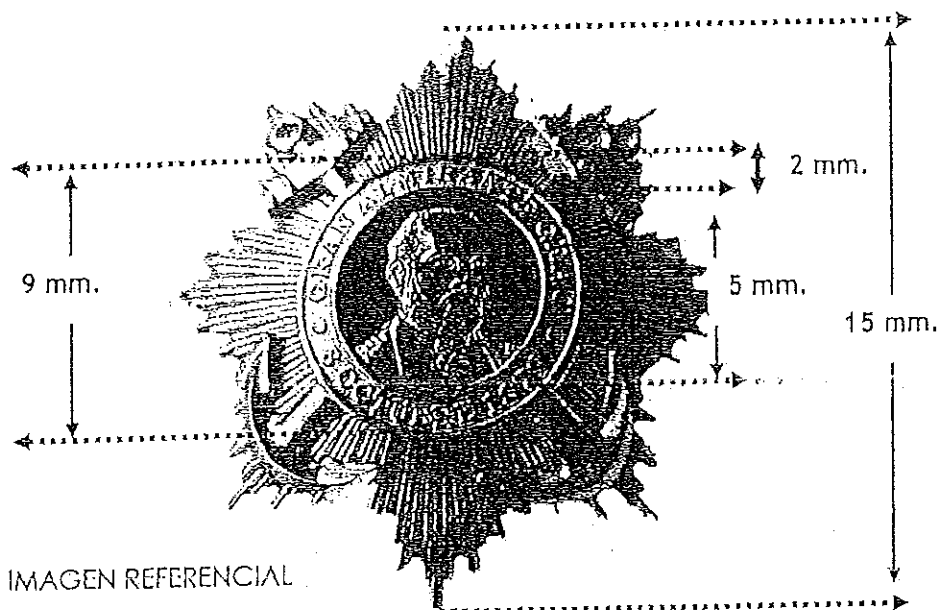
2 sujetadores
perforados




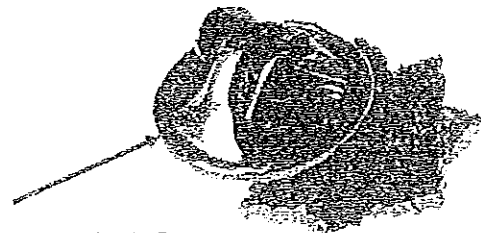
IMAGENES REFERENCIALES

(4) Botón de solapa:

Tendrá las mismas características que la miniatura con soporte en el reverso, con alma de plata 925 y capa de acabado baño electrofítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras, deberá llevar en la parte posterior en bajo relieve: 925.



 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL <i>Normatividad con calidad</i></p>	<p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 8 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>




Soporte puntiagudo de 7
mm. de largo con broche
de sujeción de 12 mm de
diámetro

IMAGEN REFERENCIAL

(5) 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 electrolítico en oro de 24 quilates, con espesor mínimo de 2.5 micras, deberá llevar en la parte posterior en bajo relieve: 925, con un diámetro de 15 mm. 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 CUATRO (4) franjas serán como sigue: de izquierda a derecha, a 4.5 mm. del borde, UNA (1) franja de 1 mm. de ancho y tres (3) franjas de 1/3 de mm. de ancho cada una, por 1/3 de mm. de separación. Al portarse la miniatura la franja más ancha quedará hacia adentro del pecho. Asimismo, presentará 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, el pasador hebilla será de 15 mm. por 6 mm. (exteriores), marco de 1.5 mm., espacio vaciado de 12 mm. por 3 mm.; en el reverso llevará soldado el imperdible de sujeción puntiagudo el cual tendrá una longitud de 16 mm. y grosor de 1 mm. con el fin de insertar fácilmente la miniatura 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 <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- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 9 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>

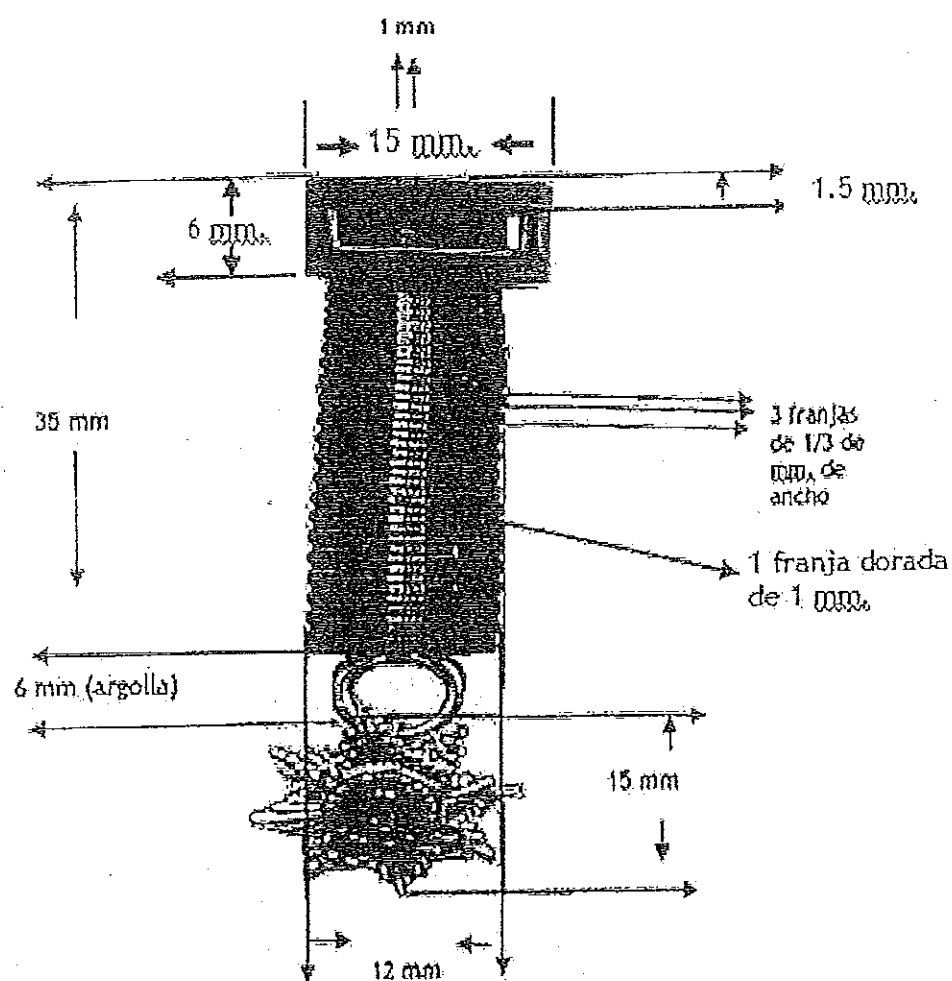



IMAGEN REFERENCIAL

	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- 099637
CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:	VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM	
Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021	Páginas desde 10 hasta 14	Fecha actualización 26 Julio 2022	

c. Características técnicas de los insumos, complementos y avíos

(1) Placa 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
Color:	<ul style="list-style-type: none"> Azul marino Dorado
Acabado:	<ul style="list-style-type: none"> Alta rigidez Brillante


(2) Argollas y contrargollas

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

(3) Cintillo

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



 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL Normatividad con calidad</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE: MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 11 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>

(4) 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


(5) Bolón 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
Acabado:	▪ Alta rigidez ▪ Brillante

(6) 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
Acabado:	▪ Alta rigidez ▪ Brillante



 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL <i>Normatividad con calidad</i></p>	FICHA TÉCNICA DE:		F.T. N°
	MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES		MGR- 099637
CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)			
DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN	Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:	VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM	
Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021	Páginas desde 12 hasta 14	Fecha actualización 26 Julio 2022	

(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

d. Cuadro de medidas

Medida estándar.

e. Acabado y presentación final

(1) Las condecoraciones y distintivos deben de 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.

f. 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 ser semejantes a los descritos en la Ficha Técnica.

(3) En las medidas:


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
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



 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL <i>Normatividad con calidad</i></p>	<p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 13 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>

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: 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 "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 joyería y orfebrería artesanal.


- a. Etapa de Internamiento: Ensayo de Laboratorio acreditado por INACAL.

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).

9.- CRITERIOS DE CALIDAD

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

 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL Normatividad con calidad</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE: MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP- 099637</p>
<p>CONDECORACIÓN OGAG: OFICIAL (MEDALLA Y ADITAMENTOS)</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 001-2021-MGP-DNTM Fecha:</p>	<p>VERSIÓN: 3 R.D. N° 024-2022 MGP/DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Febrero 2021</p>	<p>Páginas desde 14 hasta 14</p>	<p>Fecha actualización 26 Julio 2022</p>

10.- PRESENTACIÓN DE MUESTRAS

a. CONDICIONES DE LA MUESTRA.-

- (1) Cantidad de muestras : ▪ DOS (02) condecoraciones "Oficial (medalla 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.

