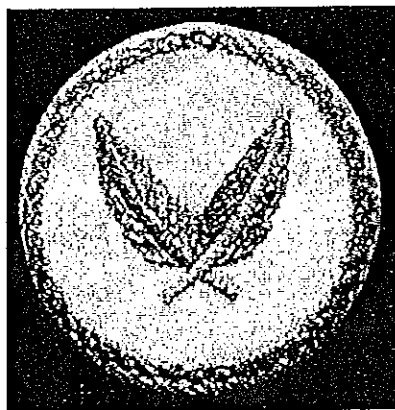
 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p><i>Normatividad con calidad</i></p>	<p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 1 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

## DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN

### 1. Descripción general del diseño

El distintivo bordado de verano de especialidad para alumnos del CITEN tiene forma circular con el bordado que identifica la especialidad.




Distintivo bordado de verano de especialidad

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

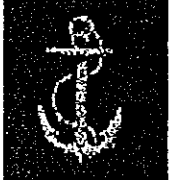

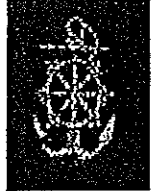


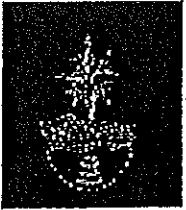
El distintivo bordado de verano de especialidad para alumnos del CITEN es confeccionado por procesos de bordadura estándares capaces de garantizar el cumplimiento de los requisitos indicados.


Cada distintivo bordado de especialidad para alumnos está compuesto por DOS (2) piezas: UN (1) cuerpo y el bordado.





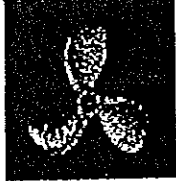

- El cuerpo: Formado de una base de plástico rígido de forma circular, forrada con tela, sobre la cual lleva el bordado. Por su reverso lleva cosido un forro de tela, el cual cubre los bordes de la tela sobre la cual va el bordado.
- El bordado: Compuesto por un calabrote de 2 mm de espesor, delimitando el cuerpo del distintivo y el distintivo de la especialidad,


 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL 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-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 2 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>






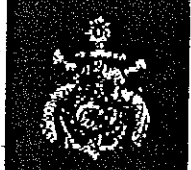
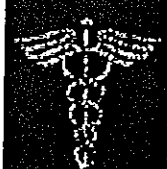
centrado. El bordado se realiza sobre el derecho de la tela principal y por su reverso lleva un refuerzo en base textil.


N°	ESPECIALIDAD	DESCRIPCIÓN	GRÁFICO
1	Maniobras	Un ancla con un cabo entrelazado.	
2	Señales	Una rueda con 8 cabillas.	
3	Practicaje	Un ancla con un cabo entrelazado y al centro de ésta una rueda con 8 cabillas de 30mm de largo por 20mm de ancho.	
4	Radar	Una pantalla "A" sobre una flecha apuntando a la diagonal superior izquierda.	
5	Sonar	Un auricular con una flecha de posición horizontal, apuntando hacia la izquierda.	
6	Hidrografía	Cuatro líneas onduladas representando el mar, sobre la cual se encuentra centrada una rosa náutica. Bajo la última ola de mar se ubican un grupo de ondas sonoras las cuales se prolongan verticalmente en	





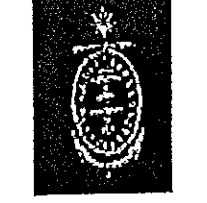
 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p>Normatividad con calidad</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP-099518</p>
<p>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 3 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>


		forma creciente.	
7	Artillería	Dos cañones cruzados en 45°. En el ángulo superior que forma el cruce de cañones, lleva centrada una cápsula esférica ardiendo de 5mm de diámetro.	
8	Control de Tiro	Un telémetro alrededor del cual giran 2 órbitas de electrón formando ángulo de 45°.	
9	Armas Submarinas	Un torpedo en posición horizontal.	
10	Operaciones Especiales	Dos alas de águila rebatidas que descansan sobre la base de un ancla, en la intersección superior de las alas se observa un sol radiante sobre un tridente. Al centro de la insignia, se sobrepone un Escudo Nacional, sobre el cual se cruzan dos rayos que parten de las uñas del ancla y terminan en la punta de cada ala.	
11	Maquinas	Una hélice de tres palas.	
12	Motores	Una rueda dentada.	

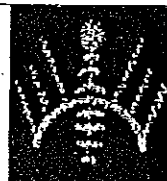



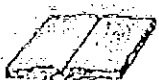


 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p>Normatividad con calidad</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 4 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>


13	Electricidad	Un rayo en zig-zag con la punta hacia abajo.	
14	Electrónica	Un átomo de helio alrededor del cual giren dos electrones.	
15	Mecánica Naval	Un micrómetro en posición horizontal midiendo un piñón.	
16	Administrativo	Tres palmas cruzadas formando ángulos de 90°, en el ángulo superior va centrado un sol radiante y en el inferior se centra un tintero.	
17	Secretario Administrativo	Dos palmas cruzadas formando un ángulo de 45°.	
18	Abastecimiento	Una palma y una llave cruzada a formando un ángulo de 45°.	
19	Policía Naval	El Escudo Nacional sobre dos pistolas cruzadas y éstas últimas sobre un ancla coronada con un sol radiante.	
20	Enfermería Naval	Un caduceo.	

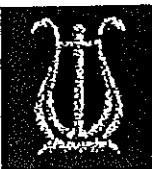



 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p>Normatividad con calidad</p>	<p>FICHA TÉCNICA DE:</p> <p>MATERIAL DE VESTUARIO, CALZADO, EQUIPOS INDIVIDUALES, DISTINTIVOS E INSUMOS TEXTILES</p>	<p>F.T. N° MGP-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 5 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

21	Motores Aviación	de	Una rueda dentada con un ala a cada lado.	
22	Mecánica Aviación	de	Un micrómetro en posición vertical midiendo un piñón con un ala a cada lado.	
23	Sensores Aviación	de	Un átomo de helio, alrededor del cual giran electrones con un rayo en zig-zag al centro apuntando hacia abajo a la cresta central de la superficie del mar con un ala a cada lado.	
24	Infantería Marina	de	Un ancla con dos fusiles cruzados y sobre estos un sol radiante, sobre el cual irá el Escudo Nacional, con sus tres campos visibles de 30mm de largo por 20mm de ancho.	
25	Procesamiento de Datos	de	Un diagrama de sistemas en alto relieve, rodeado por un cintillo de perforación y un cabo de 1mm de ancho, en forma de escudo oval colocado sobre un ancla, dejando ver el cepo, los brazos y las uñas, encima del cepo irá un sol radiante de 30mm de largo por 20mm de ancho.	

 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p><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-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 6 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

26	Telemática	Una circunferencia llevando dentro de ella el sol radiante, el diagrama de flujo de datos, una circunferencia y seis rayos.	
27	Inteligencia	La cabeza de perfil de la diosa Minerva sobre un ancla y cinco rayos de 30mm de largo por 20mm de ancho.	
28	Buceo Salvamento y	Una escafandra con el Escudo Nacional centrado en la parte inferior mostrando sus tres campos con sus colores característicos, lleva 2 ictiosauros cruzados a ambos lados y sobre la escafandra va centrado un sol radiante sumergido.	
29	Guardacostas	Dos anclas cruzadas a 45°.	
30	Artes Grafica	Un libro abierto.	
31	Fotografía	Dos cañones cruzados a 45° y una cámara fotográfica.	
32	Mecánica Automotriz	Medio timón de automóvil.	

 <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-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 7 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

33	Música	Una lira.	
34	Carpintero	Un hacha y un martillo cruzados a 45° de 30mm de diámetro total.	
35	Secretaria Ejecutiva	Una pluma fuente de 30mm de largo.	
36	Cocina, Lavandería, Mayordomía, Peluquería y Panadería Sastrería	Una letra E (gótica) de 30mm de largo por 20mm de ancho.	

### 3. Cuadro de medidas


Tamaño estándar.

### 4. Acabado y presentación final

El distintivo bordado de verano de especialidad para alumnos del CITEN está libre de hilachas y manchas de pegamento. El bordado es nítido y no presenta nudos ni claros.

### 5. Tolerancias permitidas

- En el diseño del distintivo: No se acepta modificaciones no detalladas en la presente especificación técnica.
- En las dimensiones de las partes: Las medidas de cada una de las partes  $\pm 2$  mm.

 <p>DIRECCIÓN DE NORMAS TÉCNICAS DEL MATERIAL</p> <p><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-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CÍTEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 8 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

- c. En el color de los insumos: No se acepta cambios de color no detalladas en la presente especificación técnica.


## 6. Características técnicas

### a. Tela principal

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Tipo de tela	Gabardina texturizada	Ninguna
Color	Blanco Pantone ® 11-0601 TPX	Ninguna
Características estructurales		
Ligamento	Sarga 2/2	Ninguna
Peso	235 g/m <sup>2</sup>	± 5%
Hilos/cm (urdimbre)	33	± 2
Pasadas/cm (trama)	28	± 2
Composición global	100% poliéster	± 5%
Título de urdimbre	1/28 Ne	Ninguna
Composición urdimbre	100% poliéster	± 5%
Título de trama	1/28 Ne	Ninguna
Composición trama	100% poliéster	± 5%
Estabilidad dimensional al lavado		
Cambio dimensional urdimbre	- 2%	Máximo
Cambio dimensional trama	- 2%	Máximo
Pruebas de solidez		
Solidez al lavado	4	Mínimo
Solidez al sudor	4	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
Acabados		





 <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-099518</p>
<p>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 9 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

Textura suavizada al tacto	Simple	Mínimo
Termofijado	Presenta	Ninguna
Teflón	Recomendado	

b. Plástico


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Composición	100% sintético	Ninguna
<u>Medidas:</u> Espesor diámetro	2 mm 45 mm	± 2mm ± 2mm
<u>Color:</u> Uniforme de verano alterno	blanco	Ninguna
Acabado	Rígido	Ninguna

c. Forro posterior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Composición	Popelina	Ninguna
<u>Color:</u> Uniforme de verano alterno	Blanco	Ninguna

d. Hilo de bordar

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	PARÁMETROS	TOLERANCIA
Composición	100% poliéster texturizado	Ninguna
<u>Color:</u> Tela y forro Cinta: Uniforme de verano alterno	Blanco rojo	Ninguna
titulo	40/2	Ninguna
torsión	Z	S

 <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-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 10 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

## 7. Unidad de medida

Unidad = UN (1) distintivo

## 8. Etiquetado de la prenda

Cada distintivo bordado de verano de especialidad para alumnos del CITEN 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 3758-2011 "Código de los símbolos de cuidado para el etiquetado".


Las etiquetas serán 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 envoltura
Etiqueta 2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Composición de la prenda (no siendo necesario precisar las fibras menores a 5%)</li> <li>Instrucciones de lavado (se permite el uso de símbolos o leyendas)</li> <li>País de origen</li> <li>Denominación y número del proceso de adquisición</li> <li>PROHIBIDA SU VENTA</li> </ul>	Centrado en la envoltura



## 9. Embalaje Individual

Cada distintivo bordado de verano de especialidad para alumnos del CITEN, se interna envuelto en estuche de plástico de transparente, resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento.

 <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-099518</p>
<p><b>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</b></p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 11 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

a. 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 (1) etiqueta con la siguiente información:

- Denominación del producto: Distintivo bordado de verano de especialidad para alumnos del CITEN.
- Cantidad de distintivos en números y letras.
- Razón social de la empresa proveedora.
- "Proceso N°.....".
- PROHIBIDA SU VENTA.

## 10. Metodología de evaluación


Método de evaluación para distintivos bordados.

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

a. Condiciones de la muestra:

- (1) Cantidad de muestras : DOS (2) distintivos
- (2) Etiqueta de la muestra :
  - Sin etiqueta de marca comercial del postor o del fabricante
- (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.



 <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-099518</p>
<p>DISTINTIVO BORDADO DE VERANO DE ESPECIALIDAD PARA ALUMNOS DEL CITEN</p>		
<p>DEPARTAMENTO DE NORMALIZACIÓN</p>	<p>Aprobación: RD N° 003-18-MGP-DNTM Fecha: 29 NOVIEMBRE 2018</p>	<p>VERSIÓN: 2 R.D. N° 013-2021 MGP-DNTM</p>
<p>Fecha de entrada en vigencia: Noviembre 2018</p>	<p>Páginas desde 12 hasta 12</p>	<p>Fecha actualización 13 mayo 2021</p>

- (4) Rotulado del empaque :
- Etiqueta blanca
  - Nombre y número del proceso de adquisición
  - Nombre del producto - Nro. Ítem

- (5) Empaque de la muestra :
- UN (1) folder A4
  - No debe presentar información impresa o escrita de la empresa postora

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

