

Ficha técnica diseño

Versión: 1 de 1 17/05/2020

Referencia	Tapabocas	Prenda	Tapabocas	Fecha solicitud	18/04/2020
Molde	tapabocas.PDS	Línea	Hospitalaria	Fecha elaboración	20/05/2020
Diseñador	Equipo técnico SENA	Talla inicial	Única	Año muestrario	2020

Tipo empaque: extendido

Descripción prenda: tapabocas cuadrado con 3 pliegues, banda o sujetador de nariz y elástico en los extremos.

Requerimientos técnicos del ministerio

https://www.mincit.gov.co/prensa/medidas-para-mitigar-impacto-del-covid-19/convocatoria-empresarios-por-el-empleo-2020/requisitos-tecnicos-convocatoria

NTC 1733 Higiene y seguridad. Equipos de protección respiratoria requisitos generales norma española UNE-EN 14683:2019 + AC Mascarillas quirúrgicas requisitos y métodos de ensayo.

Mínimo de tres pliegues.

Las mascarillas pueden ser de diversas tallas, pero en cualquier caso deben tener dimensiones que cubran perfectamente las entradas a las vías respiratorias.

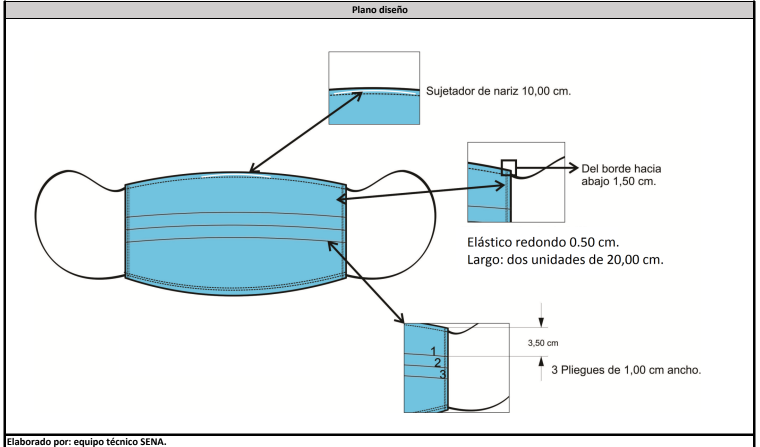
De atar detrás del cuello o de sujeción a la oreja.

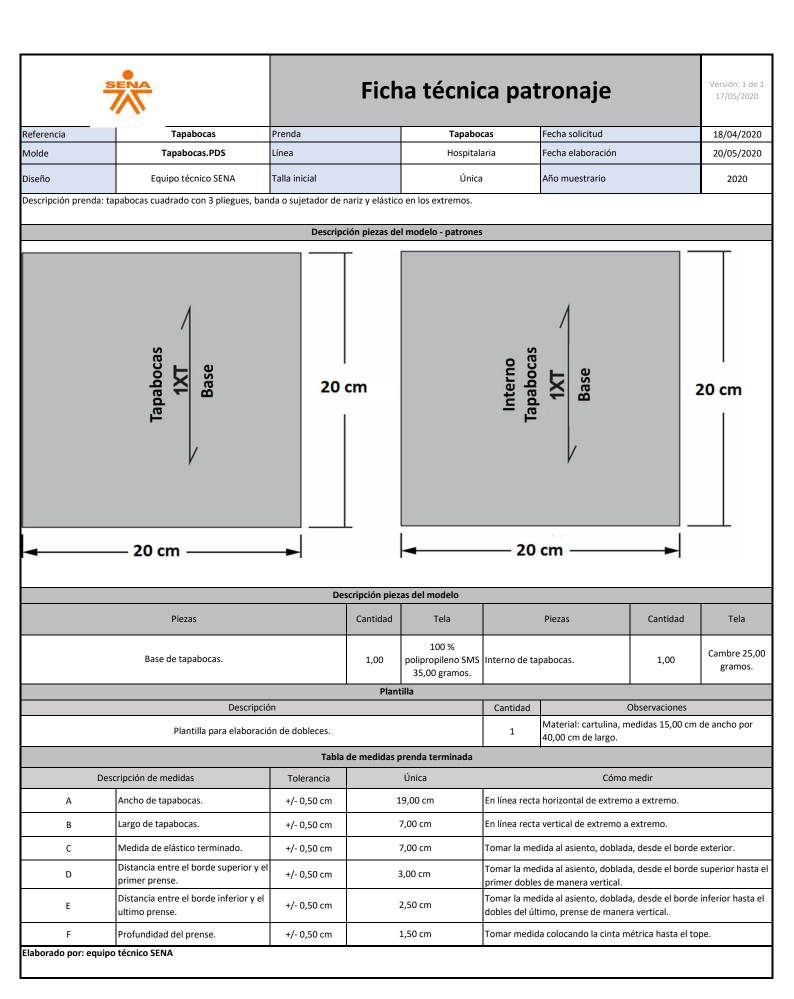
Usado para protección general.

Cumple una función de barrera microbiana, reduciendo el paso de fluidos corporales al exterior. Protege el riesgo de exposición a partículas suspendidas en el aire.

Se usa en el campo médico, odontológico y quirúrgico.

Contar con registro sanitario o autorización por parte del INVIMA. Resolución 522 de 2020.





SENA			Ficha técnica insumos Producción					Versión: 1 de 1 17/05/2020	
Referencia	Тара	bocas	Prenda		Tapabo	ocas	Fecha solicitud		18/04/2020
Molde	Tapabo	cas.PDS	Línea		Hospita	laria	Fecha elaborad	ión	20/05/2020
Diseñador	Equipo té	cnico SENA	Talla inicial		Únic	a	Año muestrario)	2020
Códi	go	Tipo de	Des	Telas, cripción - Compo	entretelas, sesgos osición	Consumo	mo Unidad de Observaciones y/o r		ciones
insumo Tela no tejida.		Polipropileno 100% SMS 35,00 gramos.		0,03	medida Metros.	Color azul quirúrgico, verde quirúrgico o blanc Para promedio de consumo de tela ancho 1,50			
000 Tela no te		Tela no tejida.	Cambre 25,00 gramos.		mos.	0,03	Metros.	Color azul quirúrgico, verde quirúrgico o blan Para promedio de consumo de tela ancho 1,5	
					Insumos				
0/1				2 1/			Unidad de		
Códi		·			o de 2,00 milímetros.	Consumo 0,44	medida Observaciones y/o recomendaciones Metros. Color blanco. Control plántico y 2 do 20 00 mm		ciones
000			or de nariz.	Ajustador de n	ariz de 10,00 cm de	0,1	Metros.	Cortar elástico X2 de 20,00 cm. Color blanco.	
000)	Bolsa.		largo. Tubular de 15,00 cm de ancho.		1,00	UNIDAD	Cortar elástico X2 de 20,00 cm. Transparente. Cortar a 19,00 cm.	
000	000		a tapabocas.	20 cm apabocas. 10 cr 10 cm pro		1,00	UNIDAD	Para empacar 50,00 unidades.	
					Hilos e hilazas				
Códi	go	Tipo d	e insumo		scripción	Consumo	Unidad de medida	Observaciones y/o recomendaciones	
	T24		Hilo.		100% Poliéster. Pespuntes. Amarre y filete.		Metros.		
T18	3	Н	ilaza.		cciones de costura	0,07	Metros.		
				mstru	Agujas				
Máqu	ıina	PPP	Referencia aguja	Calibre aguja		Ob	servaciones y/o	recomendaciones	
		16 x 257 / 134*5	70 R	· ·		de la aguja sea el indicado para el tipo de material a trabajar.			
Fileteadora sencilla 12,00		B27	70 R	La punta de la aguja no debe tener defectos (despuntada, torcida, partida). 70 R					
			Listado operacional						
#	Descripción op	eración		Máquina SAM U/hora Observaciones					
					Preparación				
1	Cortar elástico X2.			Manual.	0,10	600,00	Cortar elástico	de 20 cm.	
2 Hacer prenses con plantilla X2.		Plana 1 aguja.	Ensamble 0,32	187,50	*Hacer prenses utilizando plantilla. *Fijar prenses de lateral derecho. *Fijar prenses de lateral izquierdo. *Sacar pieza de la plantilla. *Verificar que las medidas queden parejas en ambos latera		mbos laterales.		
3	Filetear laterale	es X2.		Fileteadora sencilla.	0,19	315,79			
4	Hacer doblez el ajustador de na	n borde superior, colocando ariz.		Plana 1 aguja.	0,26	230,77	Medida del doblez a 1/4". Medida del ajustador de nariz 10,00 cm.		
5	Hacer doblez e	en borde inferior.		Plana 1 aguja.	0,13	461,54	Medida del doblez a 1/4". Medida del ajustador de nariz 10,00 cm.		
6	Hacer doblez en laterales colocando elástico X2.		Plana 1 aguja.	0,50	120,00	Medida del doblez a 1/4". Guardar hebras del filete en las 4 esquinas. El elástico se ubica donde termina el doblez superior e infe Medida del elástico: 20 cm X2.		perior e inferior	
					Terminación				
7	Pulir, revisar.		Manual.	0,26	230,77	Aplicar técnica de manecillas del reloj.			
9	Empacar en bo	lsa individual. a dispensadora.		Manual. Manual.	0,25 0,50	240,00 120,00	Empacar X 50	(50 unidades en arrume ajustándose a la caja.	
10	Empacar en caj	a para embalaje		Manual.	0,60	100,00	Empacar X 36 unidades en sentido horizontal ajustándose a la caja.		
Total SAM									
		Total SAM			3,1:	1		Eficiencia al 100%	

FICHA INSUMOS - PRODUCCIÓN EQUIPO TÉCNICO SENA



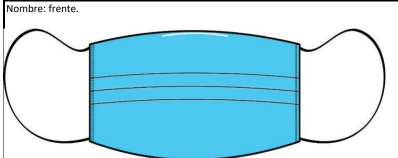
Ficha técnica calidad Anexos

Versión: 1 de 1

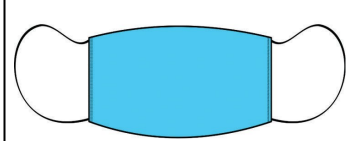
Referencia	Tapabocas	Prenda	Tapabocas	Fecha solicitud	18/04/2020
Molde	Taabocas.PDS	Línea	Hospitalaria	Fecha elaboración	20/05/2020
Diseñador	Equipo técnico SENA	Talla inicial	Única	Año muestrario	2020

Requerimientos de calidad - anexos

- * Verificar medidas según tabla de patronaje.
- * Conservar simetría en las piezas.
- * Calibrar maquinas, verificar puntadas por pulgada (PPP).
- * Las costuras deben quedar limpias, sin recogidos.
- * No hacer empates y conservar pareja la costura en los pespuntes.
- * Al revisar la calidad de la prenda en confección, se debe verificar apariencia de costuras, pespuntes derechos, sin empates, sin saltos de costura, sin piques de costura, no rotos, no manchas de aceite, sin suciedad.
- * Según el tipo de material a trabajar verificar el hilo del patrón al tender.







Nombre: vista frontal.



Nombre: vista 30°.



Nombre: vista lateral.



Nombre: vista posterior.



Elaborado por: equipo técnico SENA.

Aprobado por: equipo técnico SENA.

FICHA CALIDAD - ANEXOS DPTO. MUESTRAS SENA CMTC



Versión: 1 de 1 17/05/2020

Ancho de puntada	Distancia que de la puntada	hay desde la base hasta la terminación a.	Hacer	Ejecutar una operación específica.	
Calibrador	longitud de p	de medición que se utiliza para medir la untada, márgenes de costura y las pulgada de una costura.	Ajustador	Accesorio que sirve para hacer presión y	sujetar.
Calidad	propósito par	n que un producto cumple con el ra el cual ha sido diseñado, satisfaciendo es del cliente.	Margen de costuras	Distancia que hay desde las puntadas ha	asta el borde del material.
Pulir		los sobrantes de materiales e hilos en la ccionada, se realiza con un pulidor.	Rematar, atracar	Operación que se realiza en la máquina pasegurar una puntada.	olana con la palanca de retroceso para
Coser	puntadas, tie decorar una,	reviamente cortadas mediante ne como finalidad unir, pespuntar o dos o tres capas de tela utilizando pecíficas para cada operación.	Empacar	Colocar materiales, accesorios o prendas protege; bien sea en el proceso o en la p	•
Revisar	chequeo, con	eriales, prendas, accesorios y piezas a un el fin de confrontarlas a un patrón de ámetros de calidad establecidos.	Asentar	y coserlos, con el fin de dar mejor apariencia y acabado a las piezas o prei	
Filetear - sobrehilar	Sobrehilar los	s orillos de una tela.	Trazar	Dibujar sobre la prenda o papel las indica correspondientes para cortar la tela.	aciones básicas y medidas
Arrume	Amontonar o ordenadamen	colocar una cosa sobre otra nte.	Plantilla	Es un molde que permite guiar, portar o predefinido.	construir un diseño o esquema
Punto de costura	Punto debajo coser.	del pie prensatela, donde se inicia a	Calibre	Se utiliza para determinar el diámetro o	grosor de la aguja.
Sentido antihorario	Rotación en s reloj.	entido contrario a las manecillas del	Cadena	Serie de piezas o partes unidas entre si por una costura.	
SAM	Siglas en ingle estándar peri	és Standard Allowed Minutes , tiempo mitido.	Doblez	Parte que se dobla o pliega en una cosa, doblo.	señal que queda en la parte donde se
Secuencia	_	en que se desarrollan o se integran las ormar una prenda		Para uso médico, SMS es la abrevia Spunbond Nonwovens", es un tejido bajo gramaje, pero de buena resister se han combinado con una capa de características antibacterianas y repe	sin tejer de gran cobertura y con ncia. Con dos capas <i>spunbond</i> que fieltro fundido no tejidos con
Técnicas de las manecillas del reloj	que implica h sentido de las	ada para realizar operaciones de costura acer el recorrido de la operación en el s manecillas, iniciando en un punto fijo ando en un punto fijo en el extremo io).	Polipropileno SMS		