



## Ficha Técnica SENAR

# Camisete Feminina manga longa

Sumário:

<b>1. Objetivo.....</b>	<b>2</b>
<b>2. Características gerais:</b>	
a. Descritivo técnico.....	2
b. Desenho Ilustrativo.....	3
c. Amostra de Tecido.....	3
d. Medidas do produto acabado.....	4
<b>3. Ficha Técnica.....</b>	<b>5</b>
<b>4. Matérias-Primas e Aviamentos: .....</b>	<b>6</b>
<b>5. Controle de qualidade.....</b>	<b>7</b>

**1. Objetivo:**

Esta ficha técnica tem por objetivo padronizar, especificar a matéria-prima e fixar as condições exigíveis que devem satisfazer a confecção da Camisete Feminina manga longa, na cor azul royal, dentro das normas estabelecidas.

**2. Características gerais:****a. Descritivo Técnico:**

- Camisete manga longa feminina
- Confeccionado em tecido listrado (listra fina de 1mm), na cor azul royal e branco. Composição 52% poliéster, 30% algodão, 14%poliamida, 4% elastano, gramatura 120 g/m<sup>2</sup> e com proteção UV 50+.
- Botão 4 furos 9mm, em acrílico, na cor branca na carcela das mangas.
- Botão 4 furos, em acrílico, na cor branco, de 12mm no transpasse da frente posicionados em dupla no pé de gola e nos punhos.
- Entretelar pé de gola, colarinho, transpasse do botão e punhos
- Logo bordada no tamanho 7,5 x 2,2 cm.
- Tabela de medidas do tamanho PP P M G GG EG1 EG2 EG3.
- Cada Camisa deverá possuir 01 (uma) etiqueta, contendo todas as informações obrigatórias conforme Resolução n.º 02, de 6 de maio de 2008 e ABNT NBR NM ISO 3758 (Têxteis – Códigos de cuidado usando símbolos). A mesma deverá ser fixada centralizada na parte interna do decote costas, de modo a facilitar a identificação do tamanho da peça.

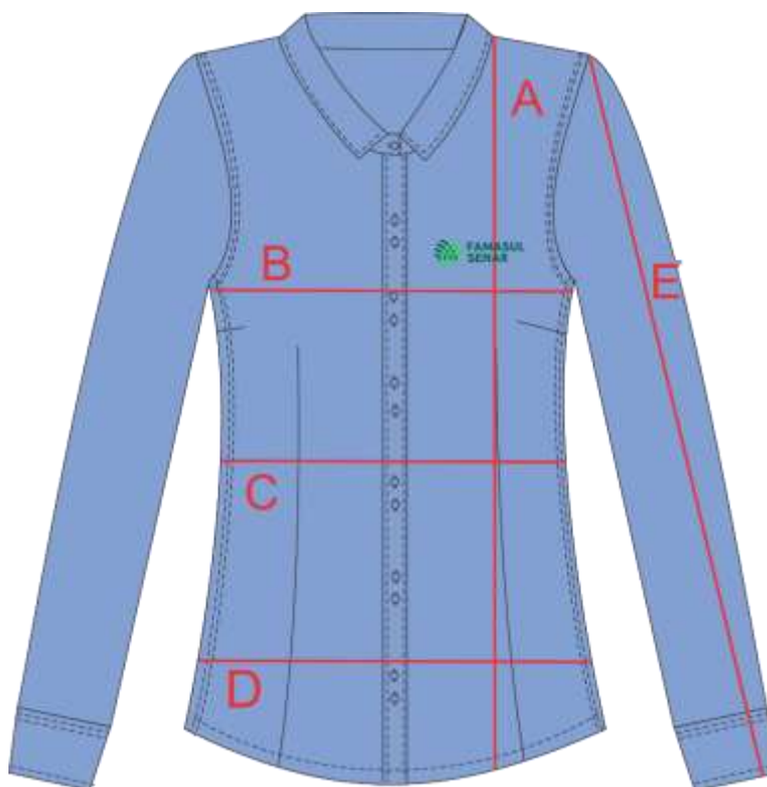
**b. Desenho Ilustrativo:**



**c. Amostra de Tecido:**



**d. Medidas do produto acabado e Quantidades**



PARTES	MEDIDA	TAMANHO							
		PP	P	M	G	GG	EG1	EG2	EG3
Altura Total	A	66	67	68	69	70	71	72	73
Tórax	B	50	53	56	59	62	65	68	71
Cintura	C	43	46	49	52	55	58	61	64
Quadril	D	50	53	56	59	62	65	68	71
Comprimento do Braço	E	63	64	66	67	69	70	72	73

**OBS: As medidas desta tabela não têm acréscimo de costura, são referentes as medidas da peça pronta.**

**3.Ficha Técnica:****DESCRIÇÃO DO PRODUTO: Camisa Feminina Manga Longa**

Data de Elaboração: Abril/2023

**Desenho Técnico****Frente****Costas****DESCRIÇÃO DO PRODUTO**

- Camisa manga longa modelo justa
- Bordado no lado esquerdo
- Tira da frente com 3cm de largura pronta, com botões duplos de acrílico de 4 furos 12mm.
- Distância entre botões conforme desenho ilustrativo
- Pé de gola com 1 botão de acrílico 4 furos de 12mm
- Pençe nas laterais
- Pala dupla nas costas
- Punho com 7cm de largura pronto, 2 botões de acrílico de 4 furos 12mm em cada manga.
- Carcela com 1 botão de acrílico de 4 furos de 9mm em cada manga.
- Linhas de costura e caseado na cor branca.
- Abotoamento entretelado apenas de um lado. Entretelar gola e pé de gola.

3. **Matérias-Primas e Aviamentos:**

**DESCRIÇÃO DE MATÉRIAS – PRIMAS E AVIAMENTOS**

**Tecido**

Produto	Composição	Gramatura	Cor/Referência
Tecido listrado (listra fina de 1mm), na cor azul royal e branco. Proteção UV 50+.	52% poliéster, 30% algodão, 14%poliamida e 4% elastano	120g/m <sup>2</sup>	Royal

**Aviamentos**

Produto	Composição	Especificações	Cor/Referência
Botão	Plástico acrílico	9mm e 12mm / 4 furos	Branca
Linha	100% poliéster	-	Branca
Fio	100% poliéster	-	Branco
Entretela colante micro ponto	100% algodão	Gramatura entre 100 e 110 g/m <sup>2</sup>	Branca

**Bordado**



**Tamanho / Combinação de Cores**

Tamanho	Cores
7,5cm x 2,2cm	 <p>Pantone 3298 C C100 M45 Y70 K0 R0 G96 B78</p>  <p>Pantone 2420 C C65 M0 Y80 K0 R54 G215 B94</p>

Observações:

**A logo aplicada em cada modelo deve obedecer ao termo de referência e será na cor acima especificada.**

**Controle de Qualidade:**1) Responsabilidade pela fabricação:

O fabricante é responsável pela produção do artigo, de acordo com as características estabelecidas na presente proposta.

2) Processos de Fabricação:

Os processos de fabricação, embora sejam da escolha do fabricante, condicionados pela natureza dos equipamentos disponíveis, devem assegurar ao artigo a conformidade com os requisitos desta proposta. Após a definição do fabricante, este terá 15 dias corridos para apresentar as amostras, 1 de cada tamanho, para escolha das grades que melhor se adequem aos seus funcionários.

3) Garantia de qualidade:

Para garantia do artigo, o mesmo deverá considerar aspectos como: Evitar possíveis defeitos de construção ou possíveis manchas, prezando a qualidade do produto final. O fabricante deve garantir a qualidade do artigo mediante o controle de qualidade das matérias primas e do produto acabado, em todo o processo de fabricação.

4) Embalagem:

O Fabricante deve entregar as peças passadas, etiquetadas e embaladas individualmente com a descrição do tamanho visível.

**Elaboração: Centro de Tecnologia do Vestuário SENAI - MS**