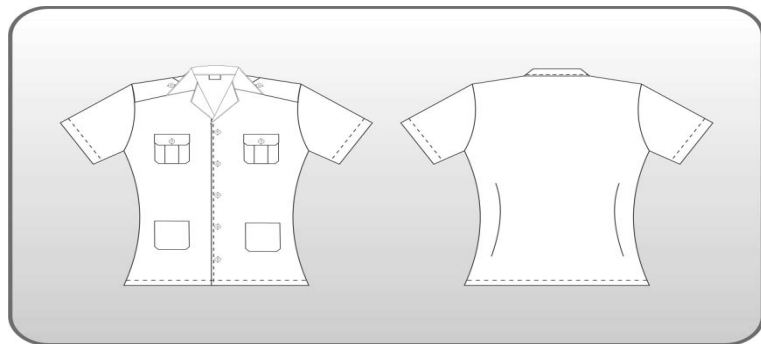
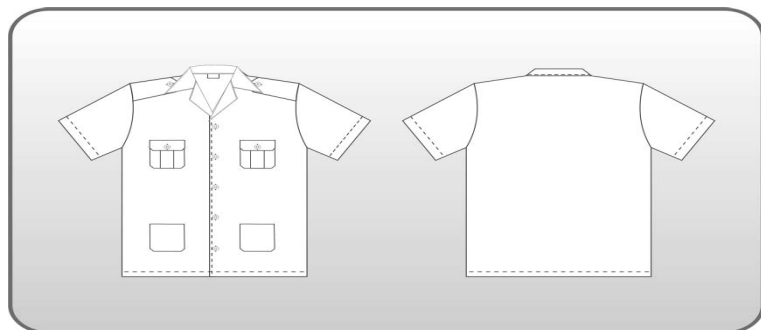


**6.71. Vestia feminina****Figura 223** – Vestia feminina.

- a)** Confeccionada em tecido oxford 100% poliéster, na cor branca;  
**b)** Aberta na frente em toda a extensão, fechada por 5 botões plásticos de 10 mm, na cor branca, sendo o primeiro a 30 mm acima da linha das pestanas dos bolsos, o último à altura do quadril e, os demais equidistantes entre si, com caseados verticais;  
**c)** Possui quatro bolsos externos frontais, sendo dois superiores, aplicados à altura do peito, de forma retangular com cantos inferiores chanfrados (10 mm no sentido horizontal e 10 mm no sentido vertical), com dimensões de 120 \* 130 mm; uma prega de largura média de 40 mm, em forma de macho, no sentido da altura, equidistante dos lados; fechados por pestanas retangulares (com entretela termocolante) com altura de 50 mm; fechados ao centro por 1 botão plástico de 10 mm, na cor branca. E, dois inferiores, compostos por dois bolsos simples de 120 \* 130 mm, aplicados abaixo da linha da cintura. As medidas dos bolsos podem sofrer ligeiras variações no sentido de se manter a proporcionalidade em razão do porte físico e da estatura do militar;  
**d)** Gola tipo colarinho esporte, inteiriça, com 65 mm de bico, com entretela termocolante;  
**e)** Manga curta com bainha fixa de 25 mm, findando de 70 a 100 mm acima do cotovelo;  
**f)** Lapelas de forma pentagonal, embutidas nas mangas, com 50 mm de largura na parte fixa e 40 mm na solta, terminando em ângulo obtuso e fechando por 1 botão plástico de 10 mm, na cor branca;  
**g)** Possui 2 pences oblíquas na altura do busto (opcional) e 2 traseiras no sentido vertical.

**6.72. Vestia masculina****Figura 224** – Vestia masculina.

- a)** Confeccionada em tecido oxford 100% poliéster, na cor branca;  
**b)** Aberta na frente em toda a extensão, fechada por 5 botões plásticos de 10 mm, na cor branca, sendo o primeiro a 50 mm acima da linha das pestanas dos bolsos, o último à altura do quadril e, os demais equidistantes entre si, com caseados verticais;  
**c)** Possui quatro bolsos externos frontais, sendo dois superiores, aplicados à altura do peito, de forma retangular com cantos inferiores chanfrados (10 mm no sentido horizontal e 10 mm no sentido vertical), com dimensões de 120 \* 130 mm; uma prega de largura média de 40 mm, em forma de macho, no sentido da altura, equidistante dos lados; fechados por pestanas retangulares (com entretela termocolante) com altura de 50 mm; fechados ao centro por 1 botão plástico de 10 mm, na cor branca. E, dois inferiores, compostos por bolsos simples de 120 \* 140 mm, aplicados abaixo da linha da cintura. As medidas dos bolsos podem sofrer ligeiras variações no sentido de se manter a proporcionalidade em razão do porte físico e da estatura do militar;  
**d)** Gola tipo colarinho esporte, inteiriça, com 65 mm de bico, com entretela termocolante;  
**e)** Manga curta com bainha fixa de 25 mm, findando de 70 a 100 mm acima do cotovelo;  
**f)** Lapelas de forma pentagonal, embutidas nas mangas, com 50 mm de largura na parte fixa e 40 mm na solta, terminando em ângulo obtuso e fechando por 1 botão plástico de 10 mm, na cor branca.

**6.73. Vestido de gestante****Figura 225** – Vestido de gestante.

- a)** Confeccionada em tecido panamá 100% poliéster, na cor azul escuro;  
**b)** Feito do tipo evasê, comprimento até os joelhos, cobrindo-os;  
**c)** Aberto na frente até a altura do busto, fechado por 4 botões plásticos de 10 mm, na cor do tecido, sendo o primeiro na altura da gola, o último à altura da cintura e, os demais equidistantes entre si, com caseados verticais;  
**d)** Gola tipo colegial;  
**e)** Manga curta com bainha fixa de 25 mm, comprimento máximo de 110 mm;  
**f)** Lapelas de forma pentagonal, embutidas nas mangas, com 50 mm de largura na parte fixa e 40 mm na solta, terminando em ângulo obtuso e fechando por 1 botão plástico de 10 mm, na cor preta;  
**g)** Possui 1 prega frontal, com profundidade de 100 mm equidistante em 200 mm, iniciando na altura dos bustos e indo até a extremidade inferior do vestido, com a finalidade de acompanhar o crescimento abdominal;  
**h)** Possui fechamento na parte de trás, até a linha da cintura, por meio de zíper invisível; sendo ajustável nas laterais, por meio de faixas do mesmo tecido com 30 mm de largura e 300 mm de comprimento, através de laço.

**CAPÍTULO VII - TECIDOS E CORES DOS UNIFORMES****7.1. Dos tecidos**

Os tecidos que compõem a maioria das peças dos uniformes do CBMPA, seguem descritos abaixo. Os tecidos operacionais deverão ter os acabamentos com retardante a chama, antimicrobica, repelência a água e óleo e repelência a agentes químicos.

NOME COMERCIAL	COMPOSIÇÃO DE TECIDOS
GABARDINE	25% ALGODÃO e 75% POLIÉSTER
OXFORD	100% POLIÉSTER
TERBRIM	67% POLIÉSTER e 33% ALGODÃO
TELA RIP STOP	67% ALGODÃO e 33% POLIÉSTER
MICROFIBRA	100% POLIÉSTER
TAC TEL	65% ALGODÃO e 35% POLIÉSTER
RIBANA 1x1 FIO 30/1	98% ALGODÃO e 2% ELASTANO
MEIA MALHA	100% ALGODÃO
MICROFIBRA OXFORD	100% POLIÉSTER GRAMATURA MÉDIA
TRICOLYNE	100% ALGODÃO
HELANCA	100% POLIAMIDA ou 100% POLIÉSTER
DRY FIT	100% POLIÉSTER
COTTON LYCRA	93% ALGODÃO e 7% ELASTANO
PANAMÁ	100% POLIÉSTER
LYCRA	Lycra 240 GRAMAS
MEIA MALHA PIQUÊ	100% ALGODÃO ou 50% ALGODÃO e 50% POLIÉSTER
PIQUÊ	100% POLIAMIDA ou 100% POLIÉSTER
PPUNHO 1x2	100% ACRÍLICO
TAFETÁ DE FORRO	100% POLIÉSTER
LIGANETT	100% POLIÉSTER
TECIDO SARJA MARK BEL	100% POLIÉSTER
CETIN DE SEDA	100% SEDA
LYCRA Xtra Life	- Possui Gramatura por m <sup>2</sup> : 250 g/m <sup>2</sup> (+- 5%) e apresenta elasticidade e alongamento de no mínimo, na largura 97,7% de elasticidade e 43,4% de alongamento e, no comprimento 88,4% de elasticidade e 14,1% de alongamento; quanto à resistência, deverá apresentar resultado de 8,62 kgf/cm <sup>2</sup> , sendo que todos estes resultados deverão ser comprovados por laudo ou certificação e são necessários para garantir a durabilidade das peças; - Possui tecnologias QUICKDRY - tecido com maior respirabilidade e evaporação de suor; - ULTRALIGHT - tecido com extrema leveza, toque macio e gelado; - Possui tecnologias CLOROBLOCK (maior resistência ao cloro) e ACQUATECH (maior proteção ultravioleta dentro e fora da água); - Possui Fator Proteção Ultra Violeta de FPU 50+; - Deverá apresentar certificado da ARPANSA - Australian Radiation Protection and Nuclear Safety Agency.

**7.2. Das Cores**

As cores dos tecidos para os uniformes seguem descritos abaixo:

COR	PANTONE
AZUL ESCURO	432 C
BEGE ESCURO	723
VERMELHO	485
AMARELO	YELLOW C
LARANJA	021 C
CÁQUI	18-0617R
PRETO	412 U 100
BRANCO	11-0601