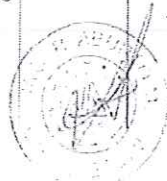


EP - COLOGE - SINTE		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		6.2.20																																																																																	
Nº	SECCIÓN PROGRAMACIÓN	BLUSA DE LANILLA BEIGE MANGA CORTA																																																																																			
	CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN			OBS.																																																																																
1.	MATERIAL																																																																																				
	Tela de lanilla																																																																																				
	Composición	Lanilla 55/45.																																																																																			
	Lana	55% +/- 3 (52 - 58)%.																																																																																			
	Polyéster	45% +/- 3 (42 - 48)%.																																																																																			
	Tipo	Tafetán.																																																																																			
	Armadura	1x1.																																																																																			
	Tejido	Plano.																																																																																			
	Peso (gr./m²)	165 +/- 5 gr.																																																																																			
	Título de hilos (Nm)																																																																																				
	Urdimbre	2/60 +/- 5%.																																																																																			
	Trama	1/44 +/- 5%.																																																																																			
	Densidad (hilos/cm.)																																																																																				
	Urdimbre	20 - 24.																																																																																			
	Trama	20 - 24.																																																																																			
	Pérdida de peso al lavado	2.5% máximo.																																																																																			
	Resistencia a la tracción (Kg-f)																																																																																				
	Urdimbre	45 mínimo.																																																																																			
	Trama	45 mínimo.																																																																																			
	Alargamiento a la carga																																																																																				
	Urdimbre	37.5% mínimo.																																																																																			
	Trama	34.3% mínimo.																																																																																			
	Estabilidad dimensional																																																																																				
	Urdimbre	-1.5% máximo.																																																																																			
	Trama	-1.2% máximo.																																																																																			
	Color																																																																																				
	Longitud de onda (Nm)																																																																																				
	Reflectancia (%R)																																																																																				
		<table><tr><td>400</td><td>410</td><td>420</td><td>430</td><td>440</td><td>450</td><td>460</td><td>470</td><td>480</td><td>490</td></tr><tr><td>13.60</td><td>12.22</td><td>12.68</td><td>12.52</td><td>12.60</td><td>12.67</td><td>12.82</td><td>13.10</td><td>13.60</td><td>14.03</td></tr><tr><td>500</td><td>510</td><td>520</td><td>530</td><td>540</td><td>550</td><td>560</td><td>570</td><td>580</td><td>590</td></tr><tr><td>14.07</td><td>15.29</td><td>16.69</td><td>16.51</td><td>17.04</td><td>17.52</td><td>18.29</td><td>19.89</td><td>19.43</td><td>19.21</td></tr><tr><td>600</td><td>610</td><td>620</td><td>630</td><td>640</td><td>650</td><td>660</td><td>670</td><td>680</td><td>690</td></tr><tr><td>20.21</td><td>20.57</td><td>20.62</td><td>20.26</td><td>20.54</td><td>22.21</td><td>26.19</td><td>32.51</td><td>40.77</td><td>47.55</td></tr><tr><td>700</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td></tr><tr><td>55.62</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td></tr></table>				400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	13.60	12.22	12.68	12.52	12.60	12.67	12.82	13.10	13.60	14.03	500	510	520	530	540	550	560	570	580	590	14.07	15.29	16.69	16.51	17.04	17.52	18.29	19.89	19.43	19.21	600	610	620	630	640	650	660	670	680	690	20.21	20.57	20.62	20.26	20.54	22.21	26.19	32.51	40.77	47.55	700	55.62
400	410	420	430	440	450	460	470	480	490																																																																												
13.60	12.22	12.68	12.52	12.60	12.67	12.82	13.10	13.60	14.03																																																																												
500	510	520	530	540	550	560	570	580	590																																																																												
14.07	15.29	16.69	16.51	17.04	17.52	18.29	19.89	19.43	19.21																																																																												
600	610	620	630	640	650	660	670	680	690																																																																												
20.21	20.57	20.62	20.26	20.54	22.21	26.19	32.51	40.77	47.55																																																																												
700																																																																												
55.62																																																																												
	Tolerancia Sist. CIEL LAB	DE menor o igual a 0.5.																																																																																			
	Condiciones de Luz	Luz Principal : D 65 (10 seg.).																																																																																			
	Solidez del color																																																																																				
	A la luz	4 (20 AFU).																																																																																			
	Al lavado doméstico	4 - 5.																																																																																			
	Al lavado seco	4 - 5.																																																																																			
	Al frote seco	5.																																																																																			
	Al frote húmedo	4 - 5.																																																																																			
	Al sudor ácido	3 mínimo.																																																																																			
	Al sudor alcalino	4 mínimo.																																																																																			
	Grado pilling	4-5 mínimo.																																																																																			
	Recuperación a la arruga	335° mínimo																																																																																			
	Proceso de tintorao	Teñido en tops.																																																																																			
	Colorante a usar																																																																																				



	Para Lana Para Polyéster Tratamiento Entretela	Colorantes pre metalizados. Colorantes dispersos a alta temperatura. Termofijado y decatizado.
	Composición Tipo Tratamiento Peso (gr./m ²) Botón Composición Tipo Diámetro Color Hilo de costura Composición Tipo Color Hilo de remalle Composición Tipo Color	Algodón 100%. Tela tejida fusionable. Con acabado preencogido. 180 +/- 2% gr. Polyéster 100%. De 4 huecos. 18 líneas (11.6 +/- 0.2 mm.). Al tono del color de la tela (color en masa no pintado). Polyéster 100%. 40/2, de 2 cabos retorcidos. Al tono del color de la tela. Polyéster 100%. Multifibra con acabado texturizado. Al tono del color de la tela.
2.	CONFECCIÓN Modelo Descripción Cuello Descripción Delantero Descripción Delantero derecho Delantero izquierdo Pinzas Hombros Descripción Dimensiones Ancho Largo Ubicación Posterior Descripción Pinzas	EP reglamentario, Blusa de lanilla beige manga corta para personal militar dama. Blusa de corte semientallado, de cuello abierto y basta recta. Tipo sport, sin plé de cuello. De 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entretela y puntas con barba plástica. El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior del cuello. Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde. 2 piezas cerradas con botones y vuelta de la misma tela con un ancho de 8 +/- 0.5 cm. 6 ojales verticales. 6 botones más uno adicional de repuesto. 4 pinzas, 2 transversales a la altura del pecho y 2 verticales a la altura del talle. Rectangulares terminadas en punta, cerrado con ojal y botón. 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entretela. El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior. Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde. 4 +/- 0.3 cm. 13 +/- 1 cm. Ubicada una a cada lado sobre la costura del hombro. Un extremo fijado a la costura de la manga con costura de atraque en "X" de 3 x 3 (+/- 0.2) cm. El otro extremo terminado en punta con ojal para sujetarse con botón. Una pieza. 2 pinzas verticales a la altura del talle.



Canesú	Doble tela embolsada con pespunte, de 9 +/- 0.5 cm. de alto.									
Mangas	Una pieza, cortas.									
Descripción	Con dobladillo de 2 +/- 0.2 cm. y un pespunte.									
Bocamanga	Tratado con variables de temperatura y presión que garanticen que no presente embolsamiento todo el contorno.									
Costuras										
Laterales	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.									
Mangas	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.									
Sisa	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.									
Ojales	Remallados con máquina ojaladora.									
Basta	Con doble dobladillo de 1 +/- 0.2 cm. de ancho, con costura recta.									
Tallas	"XS"	"S"	"M"	"L"	"XL"					
Dimensiones en pulgadas	13 1/2	14	14 1/2	15	15 1/2	16	16 1/2	17	17 1/2	Tolerancia
1/2 pecho	19 1/4	19 3/4	20 1/4	20 3/4	21 1/4	21 3/4	22 1/4	22 3/4	23	+/- 1/4
1/2 cintura	17 1/4	17 3/4	18 1/4	18 3/4	19 1/4	19 3/4	20 1/4	20 3/4	21	+/- 1/4
Ancho de espalda (hombros)	15 3/4	16	16 1/4	16 1/2	16 3/4	17	17 1/4	17 1/2	17	+/- 3/16
Largo blusa (centro de espalda)	27 1/4	27 1/2	27 3/4	28	28 1/4	28 1/2	28 3/4	29	29	+/- 1/4
Largo manga (desde el hombro)	9 3/8	9 1/2	9 5/8	9 3/4	9 7/8	10	10 1/8	10 1/4	10	+/- 1/8
1/2 boca de manga	6 5/8	6 3/4	6 7/8	7	7 1/8	7 1/4	7 3/8	7 1/2	7	+/- 1/16
3. ACABADO										
Artículo terminado	Exento de defectos en material y confección.									
Tela	Excelente presentación.									
	Tejido uniforme, lavar y usar.									
	La tela no debe tener defectos de fabricación tales como hilos corridos, hilos sueltos, motas, etc., los cuales afecten la calidad del bien.									
Costuras	Las costuras deben ser parejas, alineadas y continuas, exenta de torcidos, sin hilos flojos o sueltos, sin arrugas, ni fruncidos, ni hilos corridos.									
4. PRESENTACIÓN										
Embalaje	En caja de cartón, protegiéndose el producto en bolsa de plástico transparente con soporte de cartón en la espalda y debidamente etiquetada.									
	El lote debe ser internado en cajas máster.									
Etiquetado	Etiqueta técnica, de talla y de marca, según NTP N° 231.400 - 2009 "Etiquetado para prendas de vestir y ropa para el hogar".									
Leyenda	Adicionalmente al etiquetado, en un lugar visible de la parte interna de la prenda, llevará en forma obligatoria una LEYENDA según el siguiente detalle:									
	(proceso) N° - (año)									
	"PROHIBIDA SU VENTA"									
	Esta leyenda deberá de estar colocada o grabada directamente en la prenda, en letra "arial" en forma clara y legible.									

ESPECIFICACIONES TECNICAS

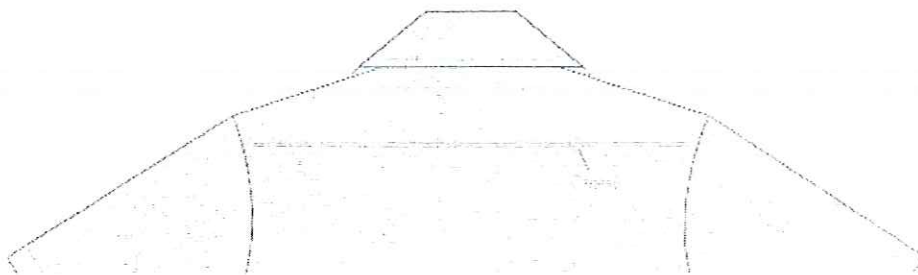
EP
COLOGE

BLUSA DE LANILLA BEIGE
MANGA CORTA

SINTE
Sindicato
Programador



PARTE DELANTERA



PARTE POSTERIOR



Handwritten signature

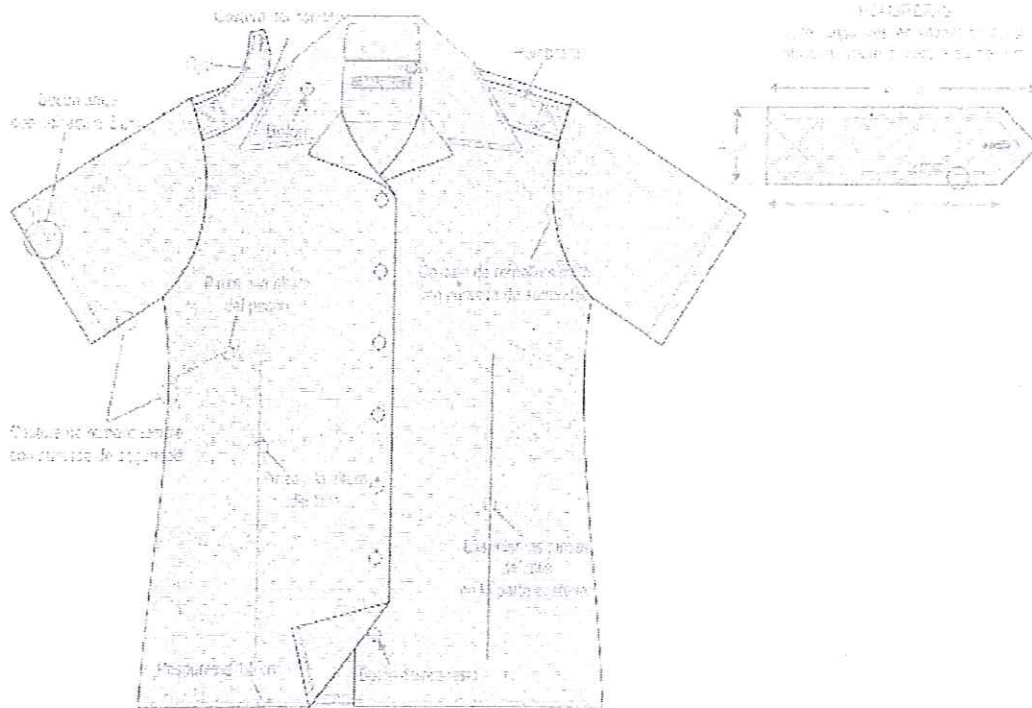
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EP
COLOGE

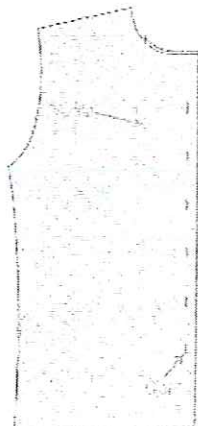
BLUSA DE LANILLA BEIGE MANGA CORTA
DETALLE DEL DELANTERO

SINTE
Sección
Programación

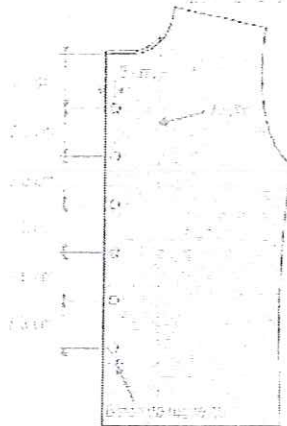
Código: 22247-003



1. Detalle del cuello de tipo 1
A: 10 cm - 10 cm



2. Detalle del punto de unión del hombro
B: 10 cm - 10 cm



3. Detalle del punto de unión del puño
C: 10 cm - 10 cm



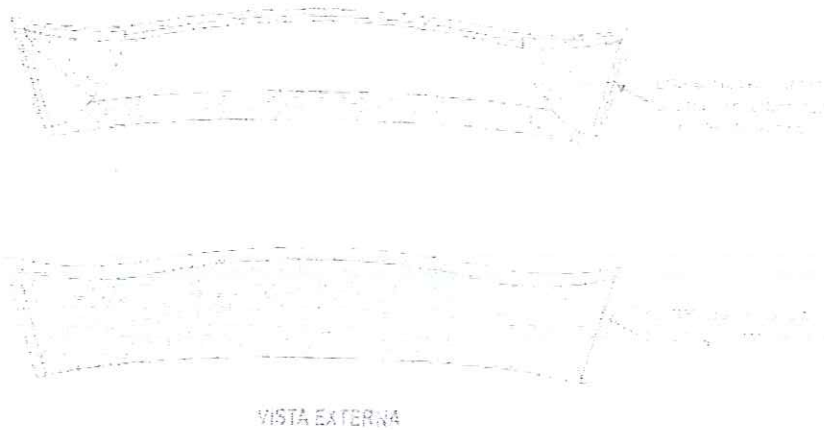
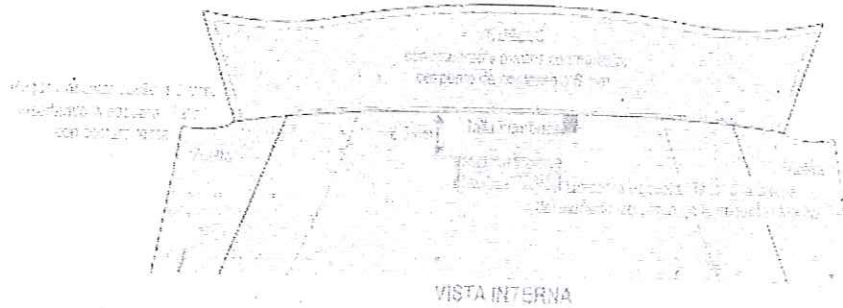
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EP
COLOGE

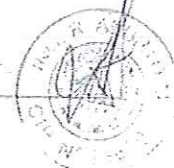
BLUSA DE LANILLA BEIGE MANGA CORTA
DETALLE DEL CUELLO

SINTE
Sección
Programación

Grado: 100 x 100



VISTA EXTERNA



Nº	EP - COLOGE - SINTE	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	6.2.20																																																																																
	SECCIÓN PROGRAMACIÓN	CAMISA DE LANILLA BEIGE MANGA CORTA																																																																																	
	CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN	OBS.																																																																																
1.	MATERIAL Tela de lanilla Composición Lana Polyéster Tipo Armadura Tejido Peso (gr./m²) Título de hilos (Nm) Urdimbre Trama Densidad (hilos/cm.) Urdimbre Trama Pérdida de peso al lavado Resistencia a la tracción (Kg-f) Urdimbre Trama Alargamiento a la carga Urdimbre Trama Estabilidad dimensional Urdimbre Trama Color Longitud de onda (Nm) Reflectancia (%R) Tolerancia Sist. CIEL LAB Condiciones de Luz Solidez del color A la luz Al lavado doméstico Al lavado seco Al frote seco Al frote húmedo Al sudor ácido Al sudor alcalino Grado pilling Recuperación a la arruga Proceso de tintoreo Colorante a usar	Lanilla 55/45. 55% +/- 3 (52 - 58)%. 45% +/- 3 (42 - 48)%. Tafetán. 1x1. Plano. 165 +/- 5 gr. 2/60 +/- 5%. 1/44 +/- 5%. 20 - 24. 20 - 24. 2.5% máximo. 45 mínimo. 45 mínimo. 37.5% mínimo. 34.3% mínimo. -1.5% máximo. -1.2% máximo. <table><tr><td>400</td><td>410</td><td>420</td><td>430</td><td>440</td><td>450</td><td>460</td><td>470</td><td>480</td><td>490</td></tr><tr><td>13.50</td><td>12.92</td><td>12.68</td><td>12.62</td><td>12.60</td><td>12.67</td><td>12.82</td><td>13.10</td><td>13.60</td><td>14.09</td></tr><tr><td>500</td><td>510</td><td>520</td><td>530</td><td>540</td><td>550</td><td>560</td><td>570</td><td>580</td><td>590</td></tr><tr><td>14.67</td><td>15.29</td><td>15.89</td><td>16.51</td><td>17.04</td><td>17.52</td><td>18.29</td><td>18.99</td><td>19.43</td><td>19.81</td></tr><tr><td>600</td><td>610</td><td>620</td><td>630</td><td>640</td><td>650</td><td>660</td><td>670</td><td>680</td><td>690</td></tr><tr><td>20.21</td><td>20.57</td><td>20.52</td><td>20.36</td><td>20.54</td><td>22.21</td><td>26.19</td><td>32.51</td><td>40.77</td><td>47.55</td></tr><tr><td>700</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td></tr><tr><td>55.62</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td></tr></table> DE menor o igual a 0.5. Luz Principal : D 65 (10 seg.). 4 (20 AFU). 4 - 5. 4 - 5. 5. 4 - 5. 3 mínimo. 4 mínimo. 4 - 5 mínimo. 335º mínimo. Teñido en tops.	400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	13.50	12.92	12.68	12.62	12.60	12.67	12.82	13.10	13.60	14.09	500	510	520	530	540	550	560	570	580	590	14.67	15.29	15.89	16.51	17.04	17.52	18.29	18.99	19.43	19.81	600	610	620	630	640	650	660	670	680	690	20.21	20.57	20.52	20.36	20.54	22.21	26.19	32.51	40.77	47.55	700	55.62	
400	410	420	430	440	450	460	470	480	490																																																																										
13.50	12.92	12.68	12.62	12.60	12.67	12.82	13.10	13.60	14.09																																																																										
500	510	520	530	540	550	560	570	580	590																																																																										
14.67	15.29	15.89	16.51	17.04	17.52	18.29	18.99	19.43	19.81																																																																										
600	610	620	630	640	650	660	670	680	690																																																																										
20.21	20.57	20.52	20.36	20.54	22.21	26.19	32.51	40.77	47.55																																																																										
700																																																																										
55.62																																																																										

EP - COLOGE - SINTE		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		6.2.20																																																																																
Nº	SECCIÓN PROGRAMACIÓN	CAMISA DE LANILLA BEIGE MANGA CORTA																																																																																		
	CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN		OBS.																																																																																
1.	MATERIAL																																																																																			
	Tela de lanilla	Lanilla 55/45.																																																																																		
	Composición	55% +/- 3 (52 - 58)%.																																																																																		
	Lana	45% +/- 3 (42 - 48)%.																																																																																		
	Polyéster	Tafetán.																																																																																		
	Tipo	1x1.																																																																																		
	Armadura	Plano.																																																																																		
	Tejido	165 +/- 5 gr.																																																																																		
	Peso (gr./m²)	2/60 +/- 5%.																																																																																		
	Título de hilos (Nm)	1/44 +/- 5%.																																																																																		
	Urdimbre	20 - 24.																																																																																		
	Trama	20 - 24.																																																																																		
	Densidad (hilos/cm.)	2.5% máximo.																																																																																		
	Urdimbre	45 mínimo.																																																																																		
	Trama	45 mínimo.																																																																																		
	Pérdida de peso al lavado	37.5% mínimo.																																																																																		
	Resistenc a la tracción (Kg-f)	34.3% mínimo.																																																																																		
	Urdimbre																																																																																			
	Trama																																																																																			
	Alargamiento a la carga																																																																																			
	Urdimbre																																																																																			
	Trama																																																																																			
	Estabilidad dimensional																																																																																			
	Urdimbre	-1.5% máximo.																																																																																		
	Trama	-1.2% máximo.																																																																																		
	Color																																																																																			
	Longitud de onda (Nm)																																																																																			
	Reflectancia (%R)																																																																																			
		<table><tr><td>400</td><td>410</td><td>420</td><td>430</td><td>440</td><td>450</td><td>460</td><td>470</td><td>480</td><td>490</td></tr><tr><td>13.50</td><td>12.92</td><td>12.88</td><td>12.62</td><td>12.60</td><td>12.67</td><td>12.82</td><td>13.10</td><td>13.60</td><td>14.09</td></tr><tr><td>500</td><td>510</td><td>520</td><td>530</td><td>540</td><td>550</td><td>560</td><td>570</td><td>580</td><td>590</td></tr><tr><td>14.67</td><td>15.29</td><td>15.89</td><td>16.51</td><td>17.04</td><td>17.52</td><td>18.29</td><td>18.99</td><td>19.43</td><td>19.81</td></tr><tr><td>600</td><td>610</td><td>620</td><td>630</td><td>640</td><td>650</td><td>660</td><td>670</td><td>680</td><td>690</td></tr><tr><td>20.21</td><td>20.57</td><td>20.52</td><td>20.36</td><td>20.54</td><td>22.21</td><td>26.19</td><td>32.51</td><td>40.77</td><td>47.55</td></tr><tr><td>700</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td></tr><tr><td>55.82</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td><td>...</td></tr></table>		400	410	420	430	440	450	460	470	480	490	13.50	12.92	12.88	12.62	12.60	12.67	12.82	13.10	13.60	14.09	500	510	520	530	540	550	560	570	580	590	14.67	15.29	15.89	16.51	17.04	17.52	18.29	18.99	19.43	19.81	600	610	620	630	640	650	660	670	680	690	20.21	20.57	20.52	20.36	20.54	22.21	26.19	32.51	40.77	47.55	700	55.82	
400	410	420	430	440	450	460	470	480	490																																																																											
13.50	12.92	12.88	12.62	12.60	12.67	12.82	13.10	13.60	14.09																																																																											
500	510	520	530	540	550	560	570	580	590																																																																											
14.67	15.29	15.89	16.51	17.04	17.52	18.29	18.99	19.43	19.81																																																																											
600	610	620	630	640	650	660	670	680	690																																																																											
20.21	20.57	20.52	20.36	20.54	22.21	26.19	32.51	40.77	47.55																																																																											
700																																																																											
55.82																																																																											
	Tolerancia Sist. CIEL LAB	DE menor o igual a 0.5.																																																																																		
	Condiciones de Luz	Luz Principal : D 65 (10 seg.).																																																																																		
	Solidez del color																																																																																			
	A la luz	4 (20 AFU).																																																																																		
	Al lavado doméstico	4 - 5.																																																																																		
	Al lavado seco	4 - 5.																																																																																		
	Al frote seco	5.																																																																																		
	Al frote húmedo	4 - 5.																																																																																		
	Al sudor ácido	3 mínimo.																																																																																		
	Al sudor alcalino	4 mínimo.																																																																																		
	Grado pilling	4 - 5 mínimo.																																																																																		
	Recuperación a la arruga	335° mínimo.																																																																																		
	Proceso de tintoreo	Teñido en tops.																																																																																		
	Colorante a usar																																																																																			

	Para Lana Para Polyéster Tratamiento Entretela	Colorantes pre metalizados. Colorantes dispersos a alta temperatura. Termofijado y decatizado.	
	Composición Tipo Tratamiento Peso (gr./m ²) Botón Composición Tipo Diámetro Color Hilo de costura Composición Tipo Color Hilo de remalle Composición Tipo Color	Algodón 100%. Tela tejida fusionable. Con acabado preencogido. 180 +/- 2% gr. Polyéster 100%. De 4 huecos. 18 líneas (11.6 +/- 0.2 mm.). Al tono del color de la tela (color en masa no pintado). Polyéster 100%. 40/2, de 2 cabos retorcidos. Al tono del color de la tela. Polyéster 100%. Multifibra con acabado texturizado. Al tono del color de la tela.	
2.	CONFECCIÓN Modelo Descripción Cuello Descripción Delantero Descripción Delantero derecho Delantero izquierdo Hombreras Descripción Dimensiones Ancho Largo Ubicación Bolsillos Dimensiones generales Alto Ancho Tapa del bolsillo	EP reglamentario, Camisa de lanilla beige manga corta para personal militar varón. Camisa de corte recto, de cuello abierto y basta recta. Tipo sport, sin pié de cuello. De 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entreteela y puntas con barba plástica. El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior del cuello. Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde. 2 piezas cerradas con botones y vuelta de la misma tela con un ancho de 8 +/- 0.5 cm. 6 ojales verticales. 6 botones más uno adicional de repuesto. Rectangulares terminadas en punta, cerrado con ojal y botón. 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entreteela. El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior. Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde. 4 +/- 0.3 cm. 14.5 +/- 1 cm. Ubicada una a cada lado sobre la costura del hombro. Un extremo fijado a la costura de la manga con costura de atraque en "X" de 3 x 3 (+/- 0.2) cm. El otro extremo terminado en punta con ojal para sujetarse con botón. 2 bolsillos rectangulares con tapa, sobrepuestos y ubicados a la altura del pecho. 15 +/- 0.3 cm. (medido con la tapa cerrada). 12 +/- 0.3 cm. Rectangulares terminados en punta.	



	Descripción	De 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entretela.						
	Portalapiceros	El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior.						
	Dimensiones	Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde.						
	Bolsa del bolsillo	La tapa del bolsillo izquierdo tendrá una abertura de 2.5 +/- 0.2 cm. para portalapicero.						
	Dimensiones	De 12 x 4 (+/- 0.3) cm., terminado en punta de 6 +/- 0.3 cm. en la parte media.						
	Posterior	Rectangulares, respuntados al borde con costura recta.						
	Descripción	La boca del bolsillo estará bastillado a 2 +/- 0.2 cm. con costura recta y tendrá un botón para cierre.						
	Canesú	De 12 x 13.5 (+/- 0.3) cm.						
	Mangas	Una pieza.						
	Descripción	Doble tela embolsada con pespunte; de 9 +/- 0.5 cm. de alto.						
	Bocamanga	Una pieza, cortas.						
	Costuras	Con dobladillo de 2 +/- 0.2 cm. y un pespunte.						
	Laterales	Tratado con variables de temperatura y presión que garanticen que no presente embolsamiento todo el contorno.						
	Mangas	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.						
	Sisa	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.						
	Ojales	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.						
	Basta	Remallados con máquina ojaladora.						
	Tallas	Con doble dobladillo de 1.5 +/- 0.2 cm. de ancho, con costura recta.						
	Dimensiones en pulgadas	"S"	"M"	"L"	"XL"	Tolerancia		
	1/2 pecho	15	15 1/2	16	16 1/2	17	17 1/2	18 +/- 1/4
	1/2 cintura	22	23	24	25	26	27	28 +/- 1/4
	Ancho de espalda (hombros)	21	22	23	24	25	26	27 +/- 3/16
	Largo camisa (centro de espalda)	18	18 1/2	19	19 1/2	20	20 1/2	21 +/- 1/4
	1/2	30 1/2	31	31 1/2	32	32 1/2	33	33 +/- 1/4
	Largo manga (desde el hombro)	9 3/8	10 1/8	10 1/8	10 1/4	10 1/4	10 3/8	10 +/- 1/8
	3/8	7 7/8	8	8	8 1/8	8 1/8	8 1/4	8 1/4 +/- 1/16
	1/2 boca de manga	7 7/8	8	8	8 1/8	8 1/8	8 1/4	8 1/4 +/- 1/16
3.	ACABADO							
	Artículo terminado	Exento de defectos en material y confección.						
	Tela	Excelente presentación.						
	Costuras	Tejido uniforme, lavar y usar.						
		La tela no debe tener defectos de fabricación tales como hilos corridos, hilos sueltos, motas, etc., los cuales afecten la calidad del bien.						
		Las costuras deben ser parejas, alineadas y continuas, exenta de torcidos, sin hilos flojos o sueltos, sin arrugas, ni fruncidos, ni hilos corridos.						
4.	PRESENTACIÓN							
	Embalaje	En caja de cartón, protegiéndose el producto en bolsa de plástico transparente con soporte de cartón en la espalda y debidamente etiquetada.						
	Etiquetado	El lote debe ser internado en cajas máster.						
		Etiqueta técnica, de talla y de marca, según NTP N° 231.400 - 2009 "Etiquetado para prendas de vestir y ropa para el hogar".						

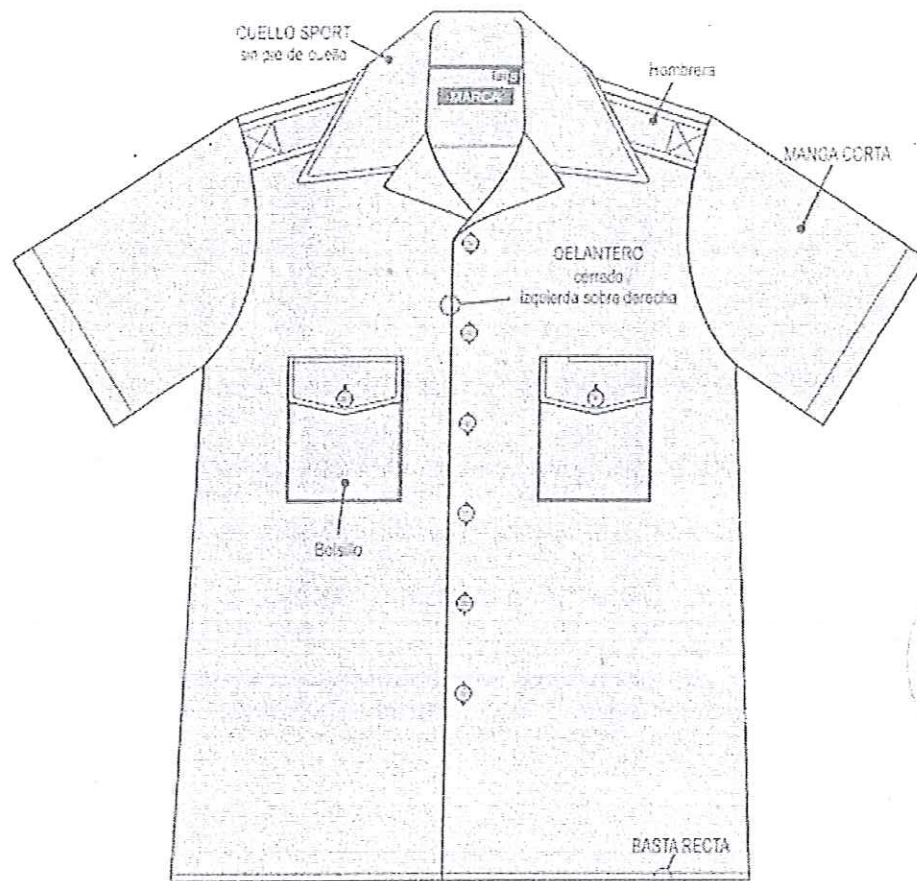
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EP
COLOGE

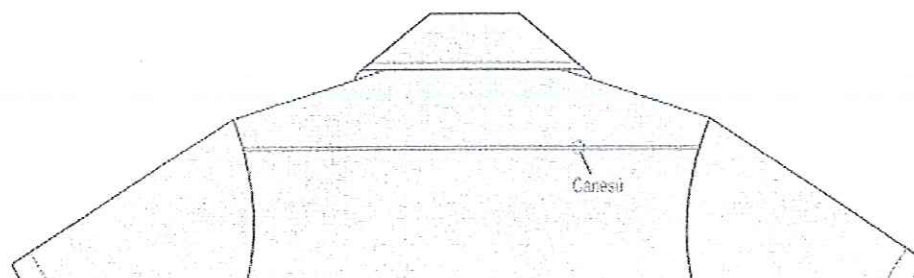
CAMISA DE LANILLA BEIGE
MANGA CORTA

SINTE
Sección
Programación

Grafico: 001 de 003



PARTE DELANTERA



PARTE POSTERIOR

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJERCITO

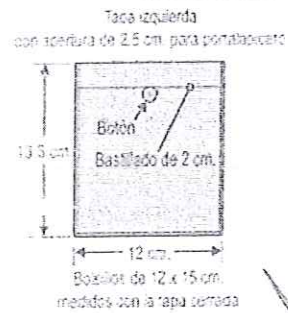
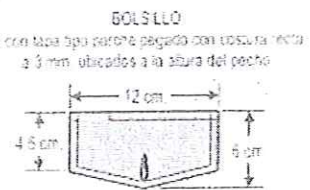
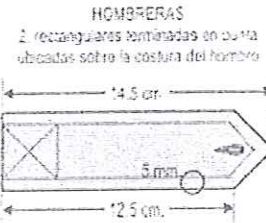
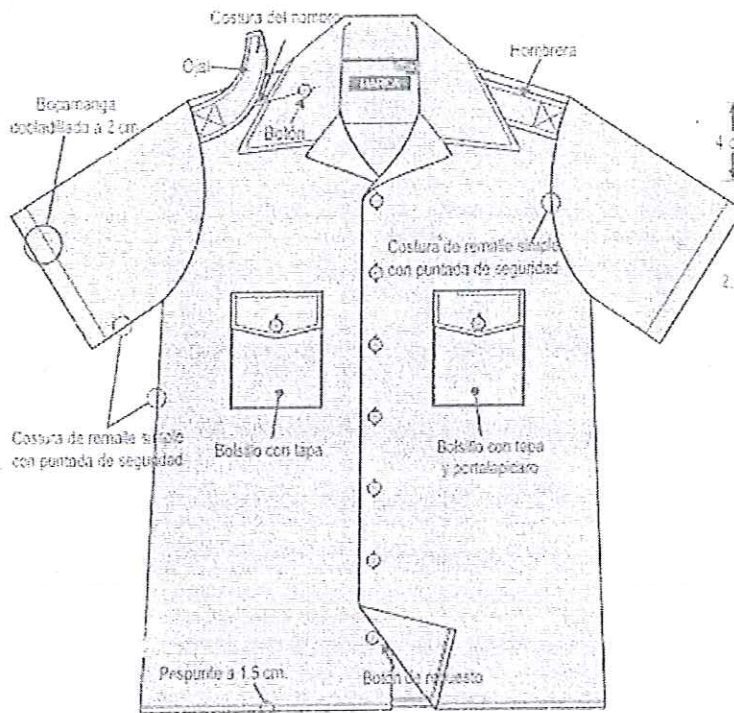
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EP
COLOGE

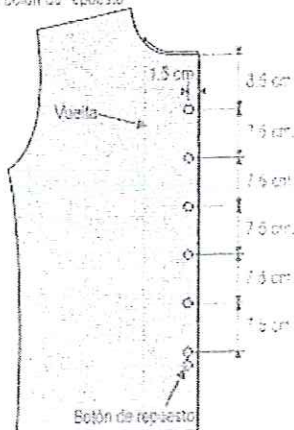
CAMISA DE LANILLA BEIGE MANGA CORTA
DETALLE DEL DELANTERO

SINTE
Sección
Programación

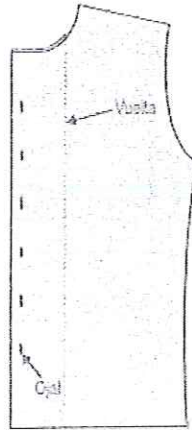
Gráfico 002 de 003



Delantero izquierdo con vuelta y 6 botones Nº 18 más un botón de repuesto



Delantero derecho con vuelta y 6 ojales verticales



El pegado de botones es de forma vertical al igual que la figura



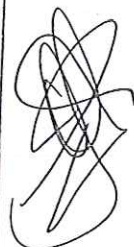
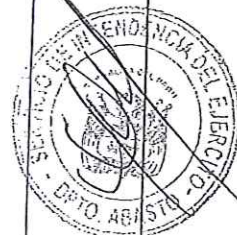
Botón Nº 18
11.5 mm de diámetro

SERVICIO DE INDEPENDENCIA DEL EJERCITO

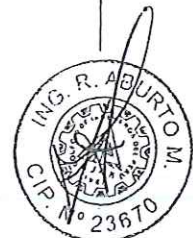
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		
EP COLOGE	CAMISA DE LANILLA BEIGE MANGA CORTA DETALLE DEL CUELLO	SINTE Sección Programación
<p>Grafico: 003 de 003</p> <p>5.2.30</p> <p>VISTA INTERNA</p> <p>VISTA EXTERNA</p> <p>CUELLO con refuerzo y puntas con barba, puspunta de contorno a 5 mm.</p> <p>Pegar y ajustar cuello a 2 mm. insertando la etiqueta "Talla" con costura recta</p> <p>2.5 cm</p> <p>Talla numérica</p> <p>Ubicar la etiqueta "Talla" a la altura del extremo izquierdo de la etiqueta "Marca"</p> <p>REFUERZO</p> <p>CUELLO EXTERIOR</p> <p>FUSIONAR CUELLO EXTERIOR CON REFUERZO</p> <p>Amarrar corda a puntera con costura recta</p> <p>PUNTERA</p> <p>BARBA</p> <p>Embolear cuello insertando punteras con costura recta a 5 mm. de extremos</p> <p>Puspunta cuello con costura recta de 12 o a p a 5 mm. de borde</p>		<p>SIN II</p> <p>Sección Programación</p> <p>ING. R. ABURT</p> <p>CIP. Nº 230704</p>

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJERCITO

	Para Lana Para Polyéster Tratamiento Entretela	Colorantes pre metalizados. Colorantes dispersos a alta temperatura. Termofijado y decatizado.
	Composición Tipo Tratamiento Peso (gr./m ²) Botón Composición Tipo Diámetro Color Hilo de costura Composición Tipo Color Hilo de remalle Composición Tipo Color	Algodón 100%. Tela tejida fusionable. Con acabado preencogido. 180 +/- 2% gr. Polyéster.100%. De 4 huecos. 18 líneas (11.6 +/- 0.2 mm.). Al tono del color de la tela (color en masa no pintado). Polyéster 100%. 40/2, de 2 cabos retorcidos. Al tono del color de la tela. Polyéster 100%. Multifibra con acabado texturizado. Al tono del color de la tela.
2.	CONFECCIÓN Modelo Descripción Cuello Descripción Delantero Descripción Delantero derecho Delantero izquierdo Bolsillo Dimensiones Alto Ancho Pinzas Posterior Descripción Pinzas Canesú Mangas Descripción Puño	EP reglamentario, Blusa de lanilla beige manga larga para personal militar dama. Blusa de corte semientallado, de cuello abierto cerrado con botón y basta recta. Tipo sport, con pié de cuello cerrado con ojal y botón. De 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entretela y puntas con barba plástica. El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior del cuello. Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde. 2 piezas cerradas con botones y doble doblez. Bastillado de 30 +/- 2 mm. y 6 ojales verticales. Bastillado de 25 +/- 2 mm. y 6 botones (sin contar el del cuello) más uno adicional de repuesto. Un bolsillo rectangular sin tapa, sobrepuesto y pespuntado al borde, ubicado a la altura del pecho izquierdo. La boca del bolsillo tendrá un dobladillo de 2 +/- 0.2 cm. con costura recta y costura de atraque en los extremos. 13.5 +/- 0.3 cm. 12 +/- 0.3 cm. 4 pinzas, 2 transversales a la altura del pecho y 2 verticales a la altura del talle. Una pieza. 2 pinzas verticales a la altura del talle. Doble tela embolsada con pespunte; de 9 +/- 0.5 cm. de alto. Una pieza, largas con puño, yugo y pliegues. De 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entretela, con ojal y 2 botones para cierre regulable.



		El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior del puño.									
	Ancho del puño	Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde.									
	Yugo	De 6 +/- 0.5 cm.									
	Dimensiones	Pieza de lanilla de forma rectangular terminada en punta.									
	Pliegues	Pespunte al borde en el contorno interno y en la punta hasta los 4 +/- 0.3 cm.									
	Costuras	De 12 +/- 0.3 cm. de abertura (sin contar la punta), y de 2.5 +/- 0.2 cm. de ancho.									
	Laterales	2 en cada manga, ubicados a 2.5 +/- 0.3 cm. del yugo y separados entre sí 2.5 +/- 0.3 cm.									
	Mangas	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.									
	Sisa	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.									
	Ojales	Costura de remalle simple con puntada de seguridad.									
	Basta	Remallados con máquina ojaladora.									
	Tallas	Con doble dobladillo de 1 +/- 0.2 cm. de ancho, con costura recta.									
	Dimensiones en pulgadas	"XS"	"S"	"M"	"L"	"XL"					
		13 1/2	14	14 1/2	15	15 1/2	16	16 1/2	17	17	Tolerancia
	1/2 pecho	19 1/4	19 3/4	20 1/4	20 3/4	21 1/4	21 3/4	22 1/4	22 3/4	23 1/4	+/- 1/4
	1/2 cintura	17 1/4	17 3/4	18 1/4	18 3/4	19 1/4	19 3/4	20 1/4	20 3/4	21 1/4	+/- 1/4
	Ancho de espalda (hombros)	15 3/4	16	16 1/4	16 1/2	16 3/4	17	17 1/4	17 1/2	17 3/4	+/- 3/16
	Largo blusa (centro de espalda)	27 1/4	27 1/2	27 3/4	28	28 1/4	28 1/2	28 3/4	29	29 1/4	+/- 1/4
	Largo manga (desde el hombro)	20 3/4	21	21 1/4	21 1/2	21 3/4	22	22 1/4	22 1/2	22 3/4	+/- 1/8
	Largo de puño	9 1/2	9 1/4	9 1/4	9 1/4	9 1/4	9 1/2	9 1/2	9 1/2	9 1/2	+/- 1/16
3.	ACABADO										
	Artículo terminado	Exento de defectos en material y confección.									
	Tela	Excelente presentación.									
	Costuras	Tejido uniforme, lavar y usar.									
		La tela no debe tener defectos de fabricación tales como hilos corridos, hilos sueltos, motas, etc., los cuales afecten la calidad del bien.									
		Las costuras deben ser parejas, alineadas y continuas, exenta de torcidos, sin hilos flojos o sueltos, sin arrugas, ni fruncidos, ni hilos corridos.									
4.	PRESENTACIÓN										
	Embalaje	En caja de cartón, protegiéndose el producto en bolsa de plástico transparente con soporte de cartón en la espalda y debidamente etiquetada.									
	Etiquetado	El lote debe ser internado en cajas máster.									
	Leyenda	Etiqueta técnica, de talla y de marca, según NTP N° 231.400 - 2009 "Etiquetado para prendas de vestir y ropa para el hogar".									
		Adicionalmente al etiquetado, en un lugar visible de la parte interna de la prenda, llevará en forma obligatoria una LEYENDA según el siguiente detalle :									
		"(proceso) N° - (año)"									
		"PROHIBIDA SU VENTA"									



	Esta leyenda deberá de estar colocada o grabada directamente en la prenda, en letra "arial" en forma clara y legible.	
--	---	--



A handwritten signature consisting of a stylized 'A' shape with a vertical line extending upwards.

A handwritten signature consisting of several overlapping loops and a final horizontal stroke.

A handwritten signature consisting of a stylized 'Z' or '2' shape.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

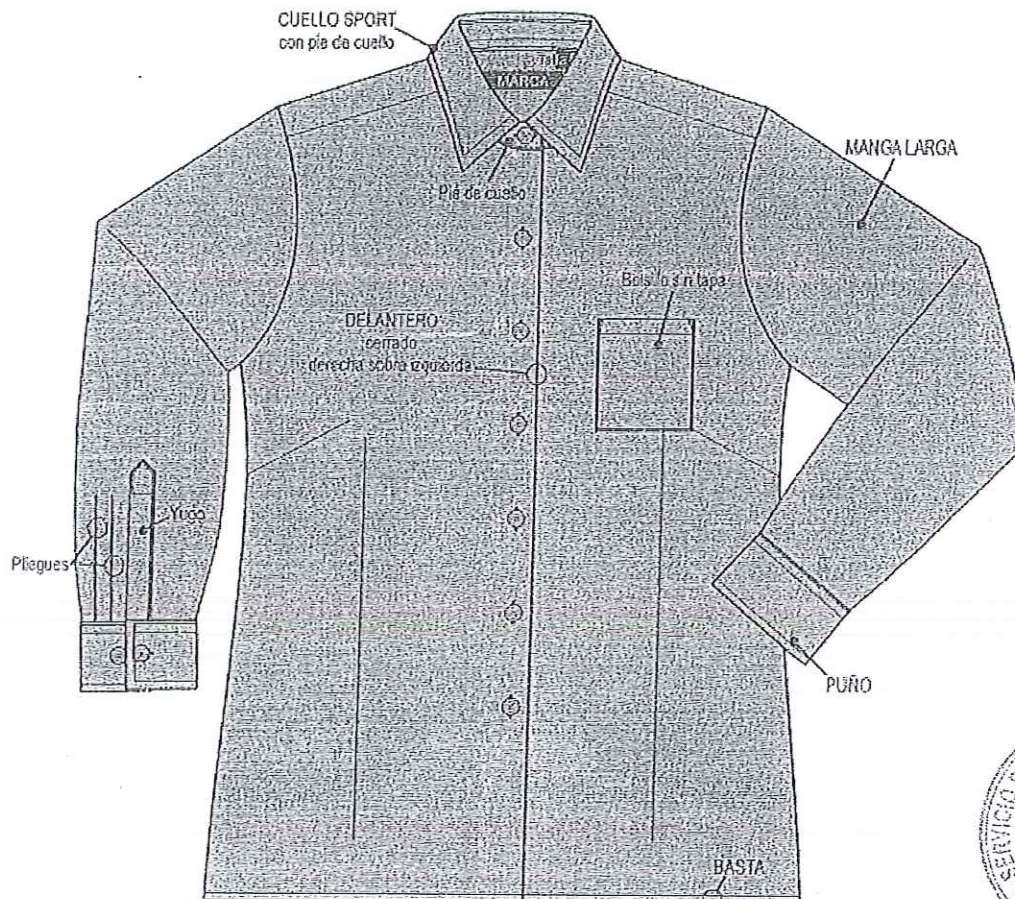
EP
COLOGE

BLUSA DE LANILLA BEIGE
MANGA LARGA

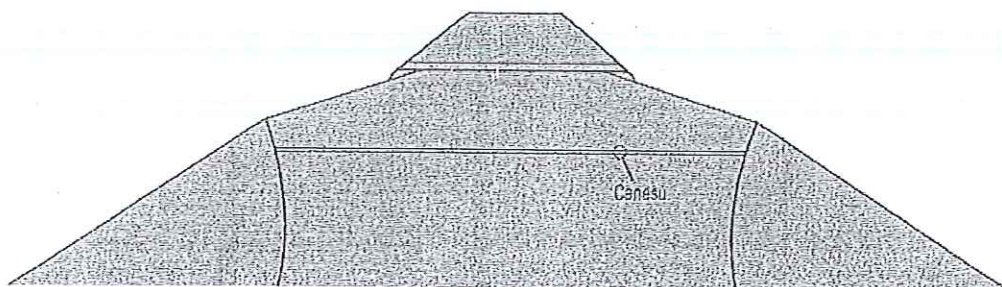
SINTE
Sección
Programación

Gráfico: 001 de 004

6.2.20

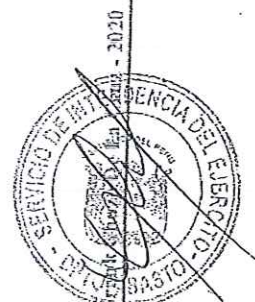


PARTE DELANTERA

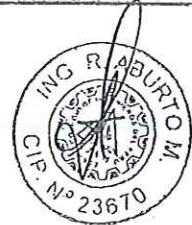


PARTE POSTERIOR

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJÉRCITO



EP / COLOGE / SINTE / Sección Programación - 6.2.2020



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

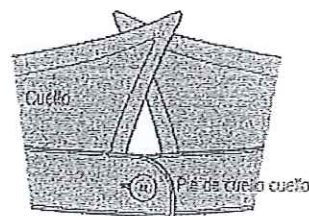
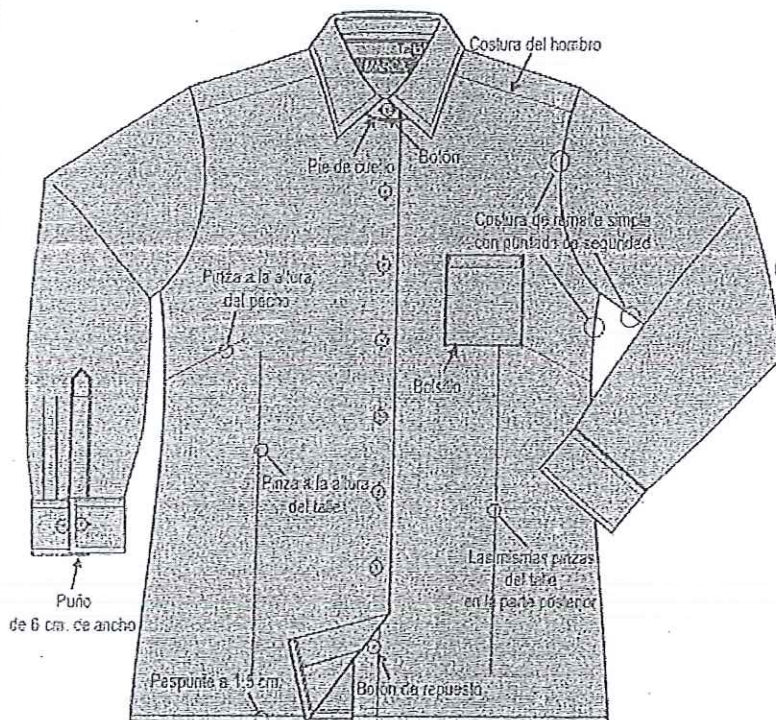
EP
COLOGE

BLUSA DE LANILLA BEIGE MANGA LARGA
DETALLE DEL DELANTERO

SINTE
Sección
Programación

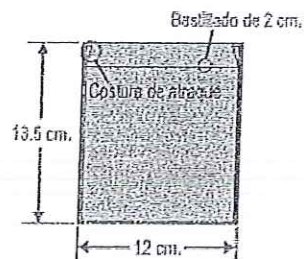
Gráfico: 002 de 004

6.2.20

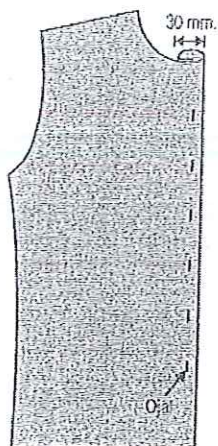


DETALLE DEL CIERRE DEL PIE DE CUELLO

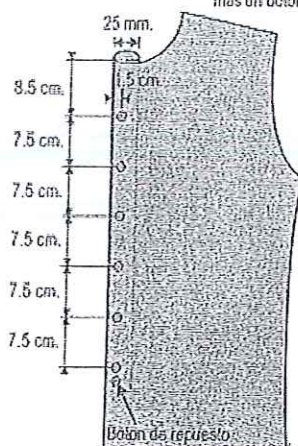
BOLSILLO
Bolsillo sin tapa tipo parche
pegado con costura recta a 3 mm.



Delantero derecho con doble dobléz
y 6 ojales verticales



Delantero izquierdo con doble dobléz
y 6 botones N° 18
más un botón de repuesto



El pegado de botón es de forma vertical
al igual que la figura



Botón N° 18
11.6 mm. de diámetro

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJÉRCITO

EP / COLOGE / SINTE / Sección Programación / Cruz - 2020



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

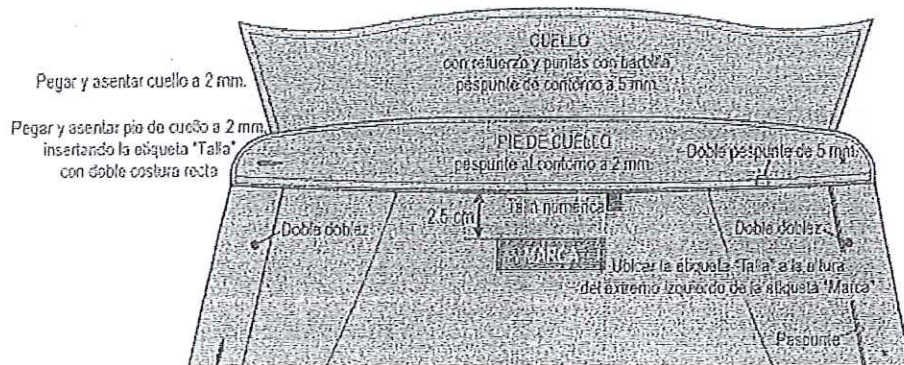
EP
COLOGE

BLUSA DE LANILLA BEIGE MANGA LARGA
DETALLE DEL CUELLO

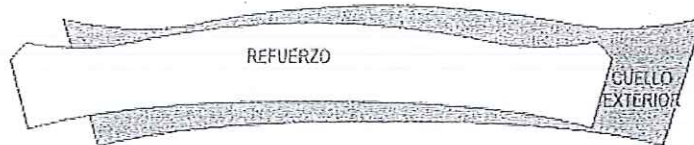
SINTE
Sección
Programación

Gráfico: 003 de 004

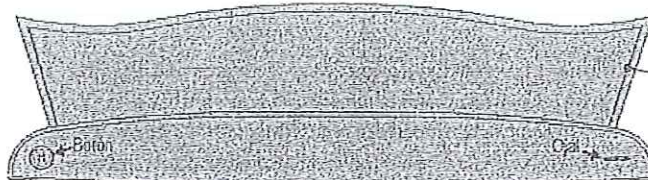
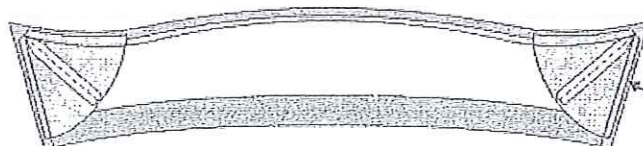
6.2.20



VISTA INTERNA



FUSIONAR CUELLO EXTERIOR CON REFUERZO



VISTA EXTERNA



Frank C...

EP / COLOGE / SINTE / Sección Programación

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJÉRCITO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

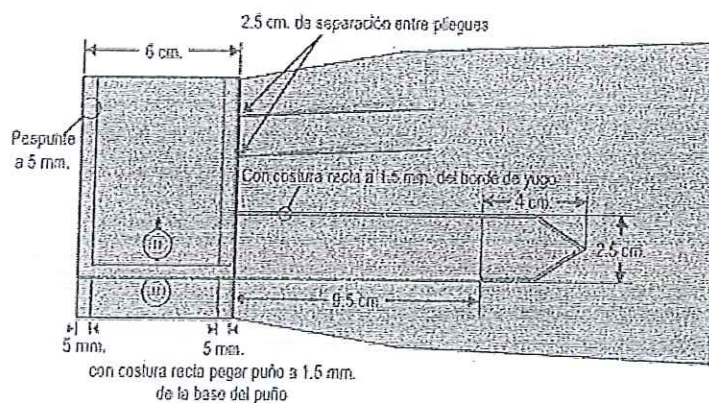
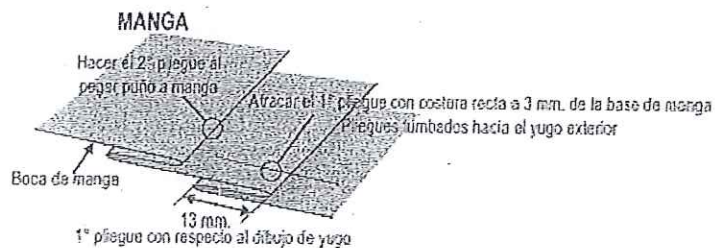
EP
COLOGE

BLUSA DE LANILLA BEIGE MANGA LARGA
DETALLE DEL PUÑO

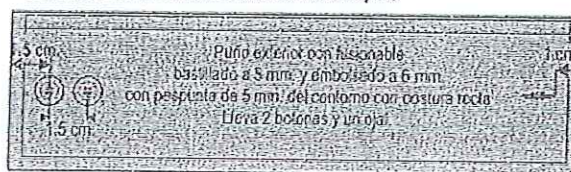
SINTE
Sección
Programación

Gráfico: 004 de 004

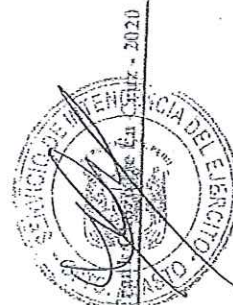
6.2.20



Utilizar los 2 botones en línea central del ancho de puño



Botón N° 18
(11.6 mm. de diámetro)



EP / COLOGE / SINTE / Sección Programación

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJÉRCITO





AGENCIA DE COMPRAS
DE LAS FUERZAS ARMADAS
Comprando para la Seguridad y Defensa Nacional

Dirección de Catalogación

FECHA DE APROBACIÓN		CODIGO
31 OCT. 2017	BLUSA BLANCA MANGA LARGA	8410014-HR00-AC

IDENTIFICACIÓN DEL BIEN SEGÚN CATALOGACIÓN OTAN

Grupo del Bien	84 (Vestuario, Equipo Individual e Insignias)
Clase del Bien	8410 (Prendas Exteriores para Mujeres)
CNA: 02907	NA: CAMISA, DE MUJER
NOC:	

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

La blusa blanca manga larga, modelo con cuello de vestir con punta redondeada, es confeccionado por procesos estándares de corte y costura, capaces de garantizar el cumplimiento de los requisitos indicados en el presente Ficha Técnica.

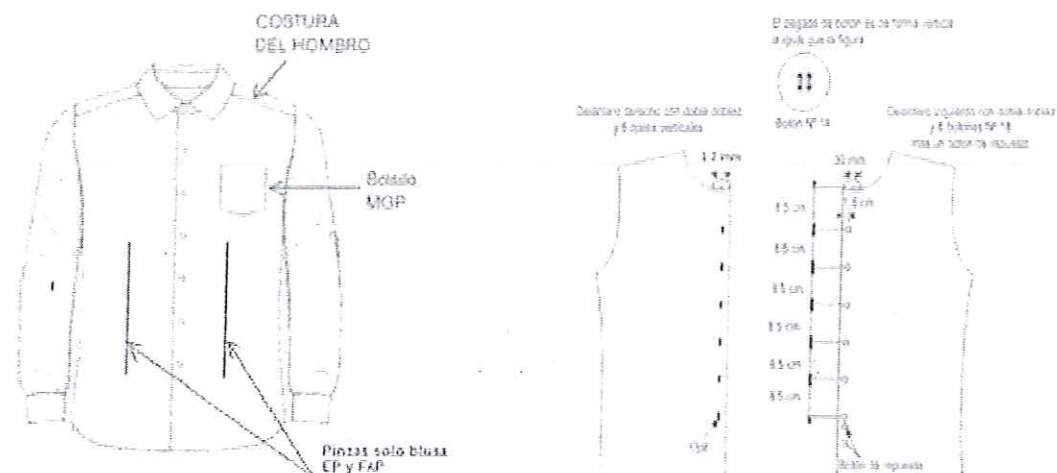
2. USO DEL BIEN

La blusa manga larga, es usada por el personal femenino de acuerdo a lo establecido en el reglamento de cada Institución.

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL BIEN

3.1. IMAGEN

3.1.1. DELANTERO





AGENCIA DE COMPRAS
DE LAS FUERZAS ARMADAS
Comprando para la Seguridad y Defensa Nacional

Dirección de Catalogación

FECHA DE APROBACIÓN

31 OCT. 2017

BLUSA BLANCA MANGA LARGA

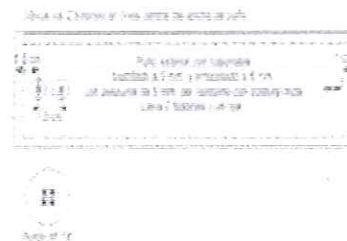
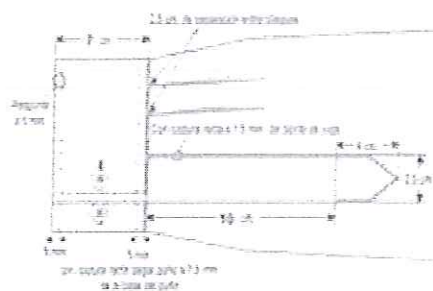
CÓDIGO

8410014-HR00-AC

3.1.4. DETALLE DE LA ESPALDA EP Y FAP



3.1.5. DETALLE DEL YUGO Y PUÑO



3.1.6. DETALLE DE PORTA GANONERA FAP



Aplicadas con armadura
perforada con 301 a 1.4
con cordón en 1.4 de 2.5 cm
Caja de 1.4-1.5"





FECHA DE APROBACIÓN

31 OCT. 2017

BLUSA BLANCA MANGA LARGA

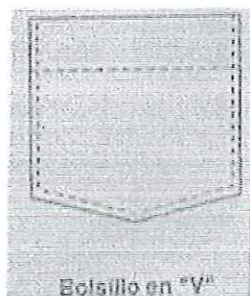
CÓDIGO

8410014-HR00-AC

3.1.7. DETALLE DEL YUGO Y PUÑO EP



3.1.8. DETALLE DEL YUGO Y PUÑO MGP



3.2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS INSUMOS:

3.2.1. TELA:

CARACTERÍSTICA	REQUISITO	MÉTODO DE ENSAYO
Tipo de tela	Popelina	Inspección visual
Color	Blanco Pantone 16-1315 TPX	PANTONE TEXTIL
Características Estructurales:		
Ligamento	Tafetán 1/1	NTP 231.141
Título de Urdimbre	50/1 +/- 3	ASTM D 1059
Composición de Urdimbre y trama	65% algodón pima +/- 5% y 35% poliéster +/- 5% (mezcla íntima)	AATCC 20
Título de Trama (Ne)	40/1 +/- 3	ASTM D 1059
Composición de Trama	65% algodón pima +/- 5% y 35% poliéster +/- 5% (mezcla íntima)	AATCC 20
Peso (g/m ²)	108 +/- 6 %	ASTM D 3776
Densidad (hilos/cm):		
Urdimbre	115 +/- 6 %	ASTM D 3775
Trama	83 +/- 6 %	





FECHA DE APROBACION		CÓDIGO
31 OCT. 2017	BLUSA BLANCA MANGA LARGA	8410014-HR00-AC
Características Mecánica:		
Resistencia a la tracción urdimbre	18 kg-f Min.	ASTM D 5034
Resistencia a la tracción trama	18 kg-f Min.	
Alargamiento a la carga	10% Max.	
Alargamiento a la carga	10% Max.	
Estabilidad Dimensional:		
Urdimbre	+ / - 3.5 %	AATCC 135
Trama	+ / - 2.5 %	
Angulo de recuperación a la	240° Max.	AATCC 66
Grado Pilling	4 Min.	ASTM D 3512
Pruebas de Solidez:		
A la luz 20 AFU	4 Min.	AATCC 16.3
Al lavado	4 Min.	AATCC 61 -2A
Al sudor	4 Min.	AATCC 15
Al frote seco	4 Min.	AATCC8
Al frote húmedo	3.5 Min.	
Acabado:		
Termo fijado	Presenta	INTERNO
Mercerizado	Recomendado (opcional)	INTERNO
3.2.2.ENTRETELA		
Composición	Algodón 100%.	AATCC 20
Color	Blanco	Inspección visual
Armadura	Tafetán 1/1	NTP 231.141
Peso g/m ²	120 +/-5 %	ASTM D 3776
Acabado	Por el revés con resina fusible	Inspección visual
3.2.3. BOTONES		
Materia prima	100% Poliéster de alta resistencia	Inspección visual/combustión
Modelo	Clásico	Inspección visual
Color	Cristal	Inspección visual
N° de líneas	18 (11.8mm de diámetro) y 14 (8.9mm de diámetro)	Regla milimétrica
N° de huecos	4	Inspección visual
Diseño de grabado a láser	Nombre de la Institución en el contorno	Inspección visual
Tipo de letra	Bookman y ocupa aprox. el 50% de la altura del área grabable.	Inspección visual
Características de fabricación		
Teñido	En masa	Inspección visual
Resistencia a la	100% a 18 libras por 15"	ASTM D 6644
Resistencia de impacto	32 mm	ASTM D 5171





FECHA DE APROBACIÓN		CÓDIGO
31 OCT. 2017		8410014-HR00-AC
BLUSA BLANCA MANGA LARGA		
Solidez del color		
Al frote (Húmedo y seco)	4.5 Min.	AATCC 8
Al lavado	5	AATCC 61
3.2.4. BARBILLA		
Material	Plástico transparente flexible	Inspección visual/combustión
Espesor	0.25 - 0.30 mm	Pie de rey
Forma	Modelo estándar	Inspección visual
Largo	2 3/4 de pulg.	Regla milimétrica
3.2.5. HILO DE COSTURA:		
Composición	100% Poliéster	AATCC 20
Color	Al color del tono de la tela	Inspección visual
Título (Ne)	40/2	Inspección visual N° cabos
3.2.9. HILO DE REMALLE		
Composición	Poliéster texturizado 100%	AATCC 20
Color	Al color del tono de la tela	Inspección visual
3.3. DESCRIPCIÓN DE CONFECCIÓN:		
La blusa blanca manga larga, está formada por seis piezas: un cuello, dos mangas, dos delanteros y una espalda.		
3.3.1. CONFECCIÓN		
Cuello	Está formado por dos piezas: un cuello y una base o pie de cuello de doble tela con refuerzo de entretela fusionable, los cuales están debidamente despuntado a 2 mm. en su contorno. Las puntas llevan barbillas plásticas selladas a cada lado. El pie de cuello tiene un ojal y un botón en cada lado, según detalle diseño gráfico del párrafo 3.3.2.	
Delanteros	Son dos piezas iguales cada uno. El delantero izquierdo lleva un dobléz interior de 3 +/- 0.3 cm de ancho y los botones, el delantero derecho un dobléz interior de 3.2 +/- 3 cm de ancho y los ojales bordados, son de base redondeada y bastillada. Cada delantero lleva bolsillos sobrepuestos, según detalle diseño gráfico del párrafo 3.3.1.	
Pinzas del delantero (sólo Blusa EP y FAP)	Cada delantero tiene una pinza vertical para entallar ubicada debajo del busto y que distan entre sí 19 cm aproximadamente, según detalle diseño gráfico del párrafo 3.3.1.	
Espalda	Está formada por una sola pieza, de base redondeada y bastillada, según detalle diseño gráfico del párrafo 3.3.3.	
Pinzas de la espalda (sólo Blusa EP y FAP)	La espalda lleva dos pinzas verticales para entallar que distan entre sí 19 cm, según detalle diseño gráfico del párrafo 3.3.3.	





FECHA DE APROBACION	BLUSA BLANCA MANGA LARGA	CÓDIGO
31 OCT. 2017		8410014-HR00-AC
Mangas	Están formadas por tres piezas cada una: una manga, un puño y un yugo. La manga presenta dos pliegues en su parte inferior unida al puño. El puño es de puntas trapezoidales con entretela fuslonable y pespuntado todo el contorno, lleva un ojal al lado derecho y dos botones centrados. El yugo es tipo "Francés" que termina en forma de flecha, con atraque, ojal y botón de 14 líneas, debidamente pespuntado, según detalle diseño gráfico del párrafo 3.3.4.	
Basta	Corte redondeado en el delantero y la espalda de 1+/- 0.2 cm de ancho; debidamente bastillado.	
Bolsillo Laterales		
Bolsillos FAP	No lleva bolsillo.	
Bolsillo MGP	Es un bolsillo sobrepuesto a la altura del pecho del delantero izquierdo, pespuntado a 2 mm de todo su contorno, lleva un dobladillo en la boca de 2.5 cm. y una base angular tipo "V", de acuerdo al párrafo 3.3.7.	
Bolsillo EP	En un bolsillo sobrepuesto ubicado a la altura del pecho izquierdo. La boca del bolsillo tendrá un dobladillo de 2 +/- 0.2 cm. con costura recta y costura de atraque en los extremos, de acuerdo al párrafo 3.3.6.	
Galoneras FAP	Son dos de doble tela con refuerzo de entretela fuslonable, están alineadas con la costura de los hombros hacia la espalda, lleva pespuntado todo el contorno a 0.50 cm por lado. Cada galonera mide 15.5 cm de largo en su parte angular por 4 cm de ancho con uno de sus extremos terminado en punta con ojal bordado para sujetarse en el botón del hombro y el otro extremo debe ir fijado a la costura de la manga con atraque en "X" de 2.5 cm, de acuerdo al párrafo 3.3.5.	
Ojales	Son bordados de forma rectangular y perforados, para el delantero derecho y el yugo son de orientación vertical, mientras que los ojales para el pie de cuello, Galoneras y puño son de orientación horizontal.	
Costuras y atraques	Son de puntadas regulares y uniformes de 13 a 14 puntadas por pulgada, no presentan fruncidos, son resistentes al estiramiento y al lavado continuo; no serán tirantes ni cortarán la tela.	
La unión de las partes	La unión de las mangas, costados (delanteros y espalda) y hombros, es con remalle con puntada de seguridad. Los bordes abiertos con remalle puntada 504.	
3.3.2. ACABADO		
La blusa manga larga está debidamente vaporizada y planchada, Exento de defectos en material y confección que afecten la calidad del bien.		





FECHA DE APROBACION

31 OCT. 2017

BLUSA BLANCA MANGA LARGA

CÓDIGO

8410014-HR00-AC

3.3.3. CUADRO DE MEDIDAS POR TALLA

Tipo de medida	XS	S	M	L	XL	Tolerancia
Largo, medida de la base del cuello	66	76	76	77	77	+/-1
Ancho de espalda	35	37	39	41	43	+/-1
Ancho de hombro	12	14	14	15	16	+/-1
Pecho, medida 1" bajo la sisa	51	52	54	56	58	+/-1
Separación de busto, distancia entre omóplatas delanteras EP y FAP	19	19	19	19	19	+/-1
Largo de pinza en el delantero EP Y FAP	27	27	27	29	29	+/-0.5
Largo de pinza en la espalda EP Y FAP	27	27	27	29	29	+/-0.5
Largo de manga	58	60	62	64	64	+/-1
Distancia entre ojales medida entre los centros de cada ojal	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	+/-0.3
Cuello						
Contorno de cuello	37	39	41	43	43	+/-0.5
Ancho de pie de cuello	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	+/-0.3
Largo de punta	7	7	7	7	7	+/-0.3
Ancho de Cuello	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	+/-0.3
Bolsillo						
Posición del bolsillo	19	19	19	20	20	+/-0.5
Ancho de bolsillo	12	12	13	13	13	+/-0.3
Largo de bolsillo	16.5	16.5	16.5	16.5	16.5	+/-0.3

MEDIDAS ADICIONALES FAP

Galón						
Largo de galón	12.5	12.5	12.5	12.5		+/-0.5
Ancho de galón	4	4	4	4		+/-0.3
Largo angular de galón	15.5	15.5	15.5	15.5		+/-0.3

3.3.4. TOLERANCIAS PERMITIDAS

3.2.4.1. En las medidas:

Las medidas (cm) de cada una de las partes.

3.2.4.2. En el diseño

No se acepta modificaciones en el diseño no solicitadas en la presente Ficha Técnica.

3.3.5. ETIQUETADO

Cada blusa manga larga presenta:

Una etiqueta técnica y de marca según NTP 231.400 - 2015 "Etiqueta para prendas de vestir y ropa para hogar"

Etiqueta de marca en material textil: está ubicada internamente de acuerdo al diseño.

Una etiqueta de cuidado según la NTP-ISO 3758-2011 "Código de los símbolos de cuidado para el etiquetado"

Está ubicada internamente en el lateral izquierdo, a 8 +/- 0.5 cm. del borde inferior de la basta, adicionalmente, llevara la siguientes información:

- "PROCESO N°"
- "PROHIBIDO SU VENTA"

4. CERTIFICACIONES:

5. INFORMACIÓN LOGÍSTICA:

5.1. EMPAQUE:

Cada blusa blanca de manga larga, esta debidamente doblada usando un espaldar de cartón, sujeta con alfileres, mariposa, collarín de cartón. Dentro de una bolsa de plástico y caja de cartón, resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento.





FECHA DE APROBACIÓN		CÓDIGO
31 OCT. 2017	BLUSA BLANCA MANGA LARGA	8410014-HR00-AC

5.2. EMBALAJE:

Cada cierto grupo de blusas manga larga de la misma talla deberán ser empacados en una caja de cartón, nuevo sin uso, que resista el transporte, manipulación y apilamiento. Solo podrán embalsarse las blusas de diferentes tallas, cuando hayan sobrado cantidades de otras tallas para completar el empaque.

5.3. ROTULADO

El embalaje lleva una etiqueta de papel o estampado en un lugar visible que permita identificar en el almacenamiento con la siguiente información:

NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	
NOMBRE DEL ARTICULO	XXXXXX
FABRICANTE	XXXXXX
MARCA	XXXXXX
Nº DE UNIDADES	XXXXXX
TALLAS	XXXXXX
COLOR	XXXXXX
Nº Q/C ó CONTRATO	XXXXXX

5.4. PLANES DE MUESTREO

El muestreo se realizará durante la recepción en los almacenes de la Entidad por cada lote de internamiento.

5.4.1 TOMA DE MUESTRAS Y CRITERIOS DE ACEPTACION Y RECHAZO PARA INSPECCIONES VISUALES

De cada lote se debe extraer al azar, según la norma técnica NTP-ISO-2859-1:2013

"Procedimientos de muestreo para inspección por atributos", Muestreo Simple, Inspección Normal, Nivel de inspección II (AQL 2.5%), para los requisitos del 3.2, 3.3 y 6, así como las pruebas visuales de los requisitos del 3.1.

Si el número de unidades defectuosas en la muestra es menor o igual al número de aceptación, se acepta el lote siempre y cuando cumpla con los requisitos del 3.1. (Pruebas de Laboratorio). Si el número de unidades defectuosas es igual o mayor al número de rechazo, se debe rechazar el lote al proveedor.

Cuando se evalúa un lote que haya sido rechazado anteriormente, se debe aplicar el Plan de Muestreo Simple, Inspección Rigurosa, bajo las mismas condiciones que establece la norma.

5.4.2.- TOMA DE MUESTRAS Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN Y RECHAZO PARA ENSAYOS DESTRUCTIVOS

De cada lote se debe extraer al azar, según a norma técnica NTP-ISO-2859-1:2013 "Procedimientos de muestreo para inspección por atributos", Muestreo Simple, Inspección Reducida, Nivel de Inspección S2 (AQL 2.5%) para las Pruebas Destructivas de Laboratorio, las mismas que serán repuestas por el proveedor a la Institución.

Si el número de unidades defectuosas en la muestra es menor o igual al número de aceptación, se acepta el lote siempre y cuando cumpla con los requisitos del 3.2, 3.3 y 6. Si el número de unidades defectuosas es igual o mayor al número de rechazo, se debe rechazar el lote al proveedor. Cuando se evalúa un lote que haya sido rechazado anteriormente, se debe aplicar el Plan de Muestreo Simple, Inspección Normal bajo las mismas condiciones que establece la norma.





AGENCIA DE COMPRAS
DE LAS FUERZAS ARMADAS
Comprando para la Seguridad y Defensa Nacional

Dirección de Catalogación

FECHA DE APROBACIÓN	BLUSA BLANCA MANGA LARGA	CÓDIGO
31 OCT. 2017		8410014-HR00-AC
En el caso que el auditor asignado para la evaluación del lote o comité técnico de recepción no pueda determinar de forma confiable la uniformidad del lote, podrá modificar el plan de muestreo, llegando a evaluar hasta el 100% de los productos.		
6. UNIDAD DE MEDIDA:		
Unidad		
7. ACCESORIOS:		
8. OTROS:		



EP - COLOGE - SINTE		ESPECIFICACIONES TÉCNICAS / 190620									
Nº	SECCIÓN PROGRAMACIÓN	CAMISA DE LANILLA BEIGE MANGA LARGA									
	CARACTERÍSTICAS	DESCRIPCIÓN									
1.	MATERIAL										
	Tela de lanilla										
	Composición	Lanilla 55/45.									
	Lana	55% +/- 3 (52 - 58)%.									
	Poliéster	45% +/- 3 (42 - 48)%.									
	Tipo	Tafetán.									
	Armadura	1x1.									
	Tejido	Plano.									
	Peso (gr./m²)	165 +/- 5 gr.									
	Título de hilos (Nm)										
	Urdimbre	2/60 +/- 5%.									
	Trama	1/44 +/- 5%.									
	Densidad (hilos/cm.)										
	Urdimbre	20 - 24.									
	Trama	20 - 24.									
	Pérdida de peso al lavado	2.5% máximo.									
	Resistenc. a la tracción (Kg-f)										
	Urdimbre	45 mínimo.									
	Trama	45 mínimo.									
	Alargamiento a la carga										
	Urdimbre	37.5% mínimo.									
	Trama	34.3% mínimo.									
	Estabilidad dimensional										
	Urdimbre	-1.5% máximo.									
	Trama	-1.2% máximo.									
	Color										
	Longitud de onda (Nm)										
	Reflectancia (%R)										
		400	410	420	430	440	450	460	470	480	490
		13.50	12.92	12.68	12.62	12.60	12.67	12.82	13.10	13.60	14.08
		500	510	520	530	540	550	560	570	580	590
		14.67	15.29	15.89	16.51	17.04	17.52	18.29	18.99	19.43	19.81
		600	610	620	630	640	650	660	670	680	690
		20.21	20.57	20.52	20.36	20.54	22.21	26.19	32.51	40.77	47.55
		700
		65.62
	Tolerancia Sist. CIEL LAB	DE menor o igual a 0.5.									
	Condiciones de Luz	Luz Principal : D 65 (10 seg.).									
	Solidez del color										
	A la luz (20 AFU)	4.									
	Al lavado doméstico	4 - 5.									
	Al lavado seco	4 - 5.									
	Al frote seco	5.									
	Al frote húmedo	4 - 5.									
	Al sudor ácido	3 mínimo.									
	Al sudor alcalino	4 mínimo.									
	Grado pilling	4 - 5 mínimo.									
	Recuperación a la arruga	335° mínimo.									
	Proceso de tintoreo	Teñido en tops.									
	Colorante a usar										



	Para Lana Para Polyéster Tratamiento Entretela	Colorantes pre metalizados. Colorantes dispersos a alta temperatura. Termofijado y decatizado.
	Composición Tipo Tratamiento Peso (gr./m ²) Botón Composición Tipo Diámetro Color Hilo de costura Composición Tipo Color Hilo de remalle Composición Tipo Color	Algodón 100%. Tela tejida fusible. Con acabado preencogido. 180 +/- 2% gr. Poliéster 100%. De 4 huecos. 18 líneas (11.6 +/- 0.2 mm.). Al tono del color de la tela (color en masa no pintado). Poliéster 100%. 40/2, de 2 cabos retorcidos. Al tono del color de la tela. Poliéster 100%. Multifibra con acabado texturizado. Al tono del color de la tela.
2.	CONFECCIÓN Modelo Descripción Cuello Descripción Delantero Descripción Delantero derecho Delantero izquierdo Bolsillos Dimensiones generales Alto Ancho Tapa del bolsillo Descripción Porta lapiceros Dimensiones Bolsa del bolsillo Dimensiones Posterior Descripción	EP reglamentario, Camisa de lanilla beige manga larga para personal militar varón. Camisa de corte recto, de cuello abierto y basta recta. Tipo sport, con pie de cuello cerrado con ojal y botón. De 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entretela y puntas con barba plástica. El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior del cuello. Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde. 2 piezas cerradas con botones y doble dobléz. Bastillado de 25 +/- 2 mm. y 6 botones (sin contar el del cuello) más uno adicional de repuesto. Bastillado de 30 +/- 2 mm. y 6 ojales verticales. 2 bolsillos rectangulares con tapa, sobrepuestos y ubicados a la altura del pecho. 15 +/- 0.3 cm. (medido con la tapa cerrada). 12 +/- 0.3 cm. Rectangulares terminados en punta. De 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entretela. El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior. Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde. La tapa del bolsillo izquierdo tendrá una abertura de 2.5 +/- 0.2 cm. para porta lapicero. De 12 x 4 (+/- 0.3) cm., terminado en punta de 6 +/- 0.3 cm. en la parte media. Rectangulares, pespuntados al borde con costura recta. La boca del bolsillo estará bastillado a 2 +/- 0.2 cm. con costura recta y tendrá un botón para cierre. De 12 x 13.5 (+/- 0.3) cm. Una pieza.



Canesú	Doble tela embolsada con pespunte; de 9 +/- 0.5 cm. de alto.						
Mangas	<p>Una pieza, largas con puño, yugo y pliegues. De 2 capas de lanilla, interiormente reforzada con entretela, con ojal y 2 botones para cierre regulable. El refuerzo debe estar fusionado a la capa de lanilla que va hacia la cara exterior del puño. Pespunte en todo el contorno a 5 +/- 0.5 mm. del borde. De 6 +/- 0.5 cm. Pieza de lanilla de forma rectangular terminada en punta. Pespunte al borde en el contorno interno y en la punta hasta los 4 +/- 0.3 cm. De 12 +/- 0.3 cm. de abertura (sin contar la punta), y de 2.5 +/- 0.2 cm. de ancho. 2 en cada manga, ubicados a 2.5 +/- 0.3 cm. del yugo y separados entre si 2.5 +/- 0.3 cm. Costura de remalle simple con puntada de seguridad. Costura de remalle simple con puntada de seguridad. Costura de remalle simple con puntada de seguridad. Remallados con máquina ojaladora. Con doble dobladillo de 1.5 +/- 0.2 cm. de ancho, con costura recta.</p>						
Descripción							
Puño							
Ancho del puño							
Yugo							
Dimensiones							
Pliegues							
Costuras							
Laterales							
Mangas							
Sisa							
Ojales							
Basta							
Tallas	"S"	"M"	"L"	"XL"			
Dimensiones en pulgadas	15	15 1/2	16	16 1/2	17	17 1/2	18
1/2 pecho	22	23	24	25	26	27	28
1/2 cintura	21	22	23	24	25	26	27
Ancho de espalda (hombros)	18	18 1/2	19	19 1/2	20	20 1/2	21
Largo camisa (centro de espalda)	30 1/2	31	31 1/2	32	32 1/2	33	33 1/2
Largo manga (desde el hombro)	22	22 1/2	23	23 1/2	24	24 1/2	25
Largo de puño	9 1/4	9 1/4	9 1/4	9 1/4	9 1/2	9 1/2	9 1/2
3. ACABADO	<p>Exento de defectos en material y confección. Excelente presentación. Tejido uniforme, lavar y usar. La tela no debe tener defectos de fabricación tales como hilos corridos, hilos sueltos, motas, etc., los cuales afecten la calidad del bien. Las costuras deben ser parejas, alineadas y continuas, exenta de torcidos, sin hilos flojos o sueltos, sin arrugas, ni fruncidos, ni hilos corridos.</p>						
Artículo terminado							
Tela							
Costuras	<p>En caja de cartón, protegiéndose el producto en bolsa de plástico transparente con soporte de cartón en la espalda y debidamente etiquetada. El lote debe ser internado en cajas máster. Etiqueta técnica, de talla y de marca, según NTP N° 231.400 - 2009 "Etiquetado para prendas de vestir y ropa para el hogar". Adicionalmente al etiquetado, en un lugar visible de la parte interna de la prenda, llevará en forma obligatoria una LEYENDA según el siguiente detalle: "(proceso) N° - (año)" "PROHIBIDA SU VENTA" Esta leyenda deberá de estar colocada o grabada directamente en la prenda, en letra "arial" en forma clara y legible.</p>						
4. PRESENTACIÓN							
Embalaje							
Etiquetado							
Leyenda							



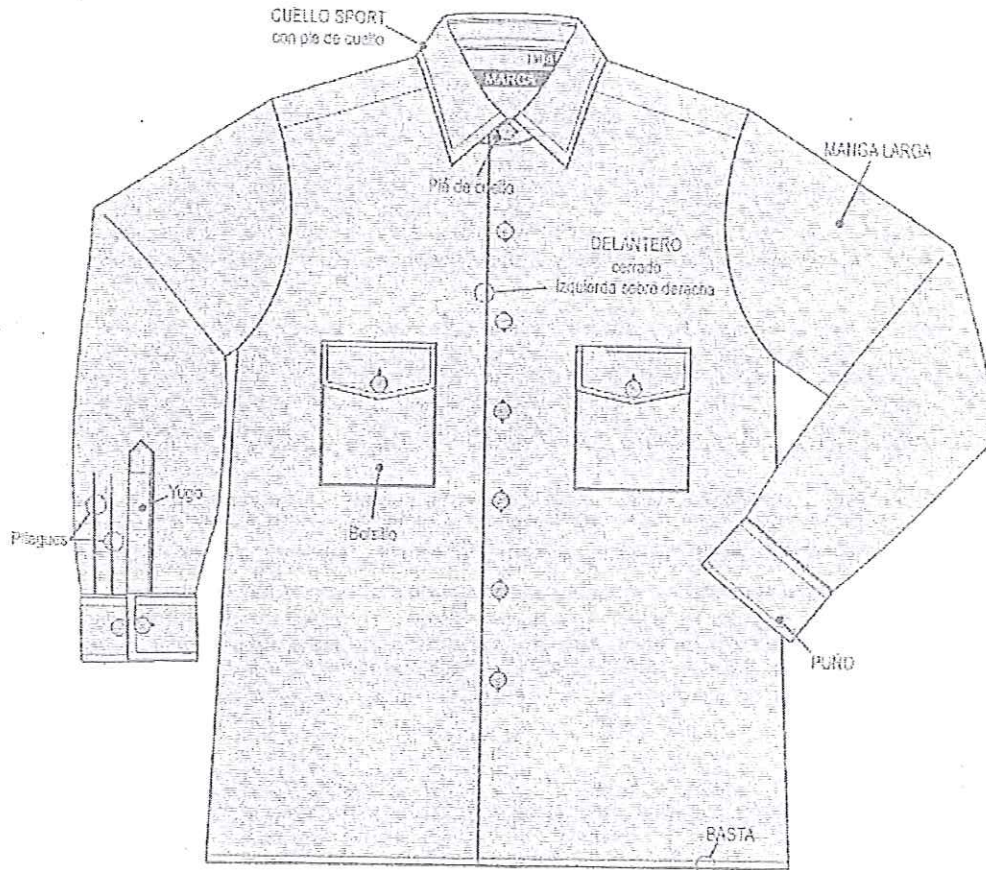
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EP
COLGGE

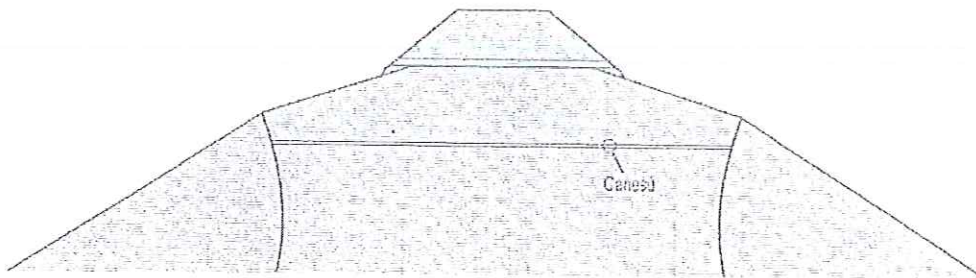
CAMISA DE LANILLA BEIGE
MANGA LARGA

SINTE
Sección
Programación

Gráfico: 001 de 004



PARTE DELANTERA



PARTE POSTERIOR

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJERCITO



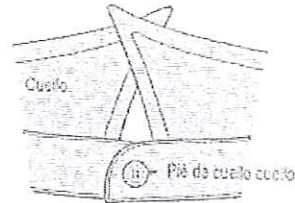
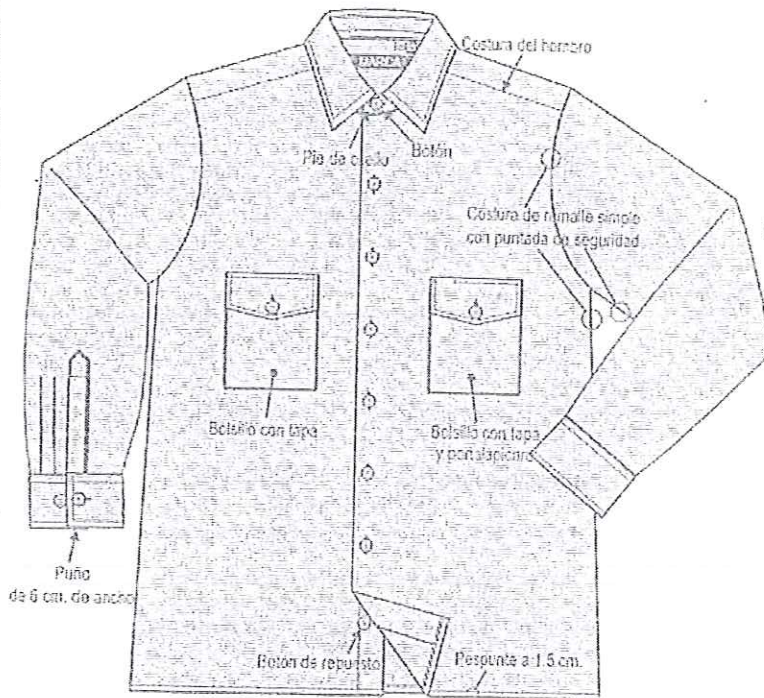
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EP
COLOGE

CAMISA DE LANILLA BEIGE MANGA LARGA
DETALLE DEL DELANTERO

SINTE
Sección
Programación

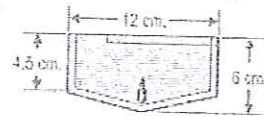
Gráfico: 002 de 004



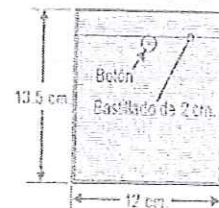
DETALLE DEL CIERRE DEL PIE DE CUELLO

BOL SILLO

2, con tapa tipo paño pegado con costura recta a 3 mm. ubicados a la altura del pecho

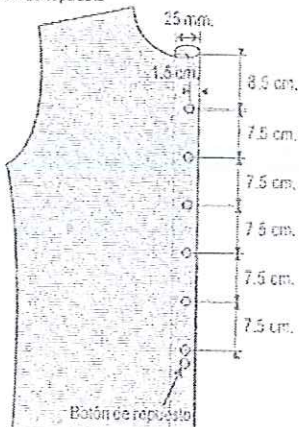


Tapa izquierda con abertura de 2.5 cm. para portabotones

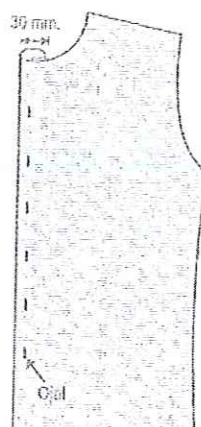


Bolsillos de 12 x 15 cm. medidos con la tapa cerrada

Delantero izquierdo con doble dobladiz y 6 botones Nº 13 más un botón de repuesto



Delantero derecho con doble dobladiz y 6 botones verticales

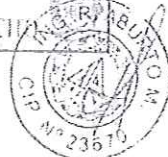


El pegado de botones de forma vertical al igual que la figura



Botón Nº 16
11.5 mm. de diámetro

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJÉRCITO



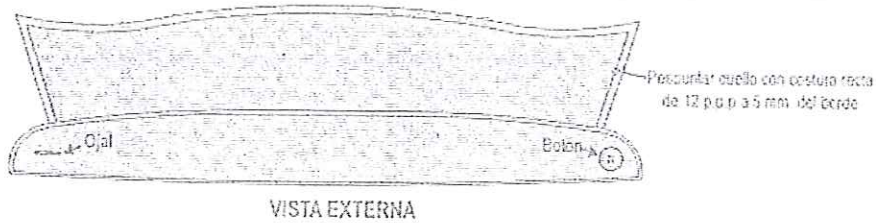
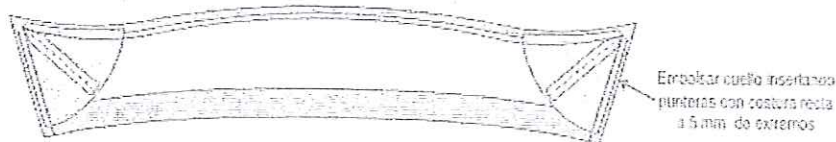
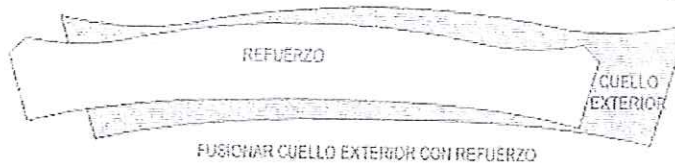
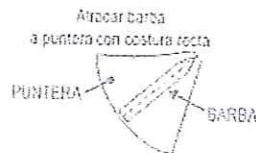
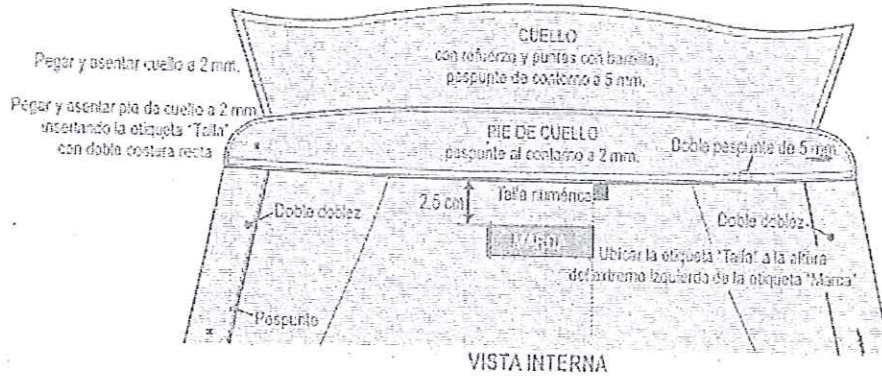
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

EP
COLOGE

CAMISA DE LANILLA BEIGE MANGA LARGA
DETALLE DEL CUELLO

SINTE
Sección
Programación

Gráfico: 003 de 004



SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJÉRCITO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

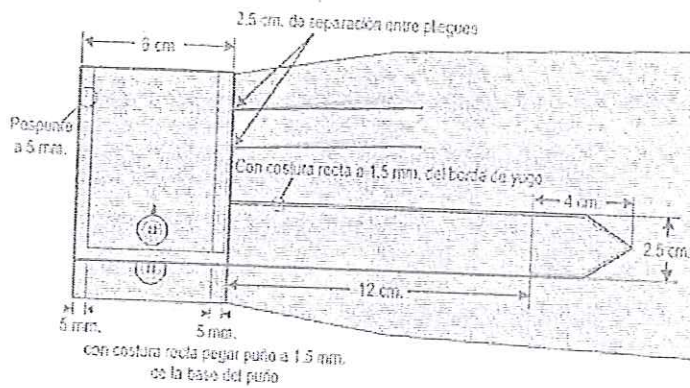
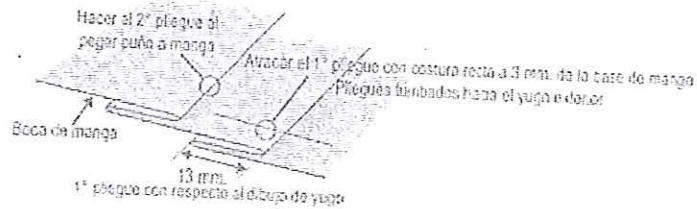
EP
COLOGE

CAMISA DE LANILLA BEIGE MANGA LARGA
DETALLE DEL PUÑO

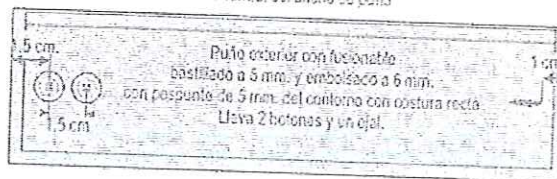
SINTE
Sección
Programación

Gráfico: 004 de 004

MANGA

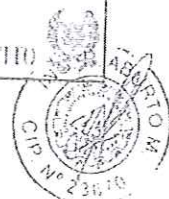


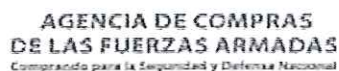
Unir los 2 botones en línea central del ancho de puño



Botón Nº 13
(11.6 mm. de diámetro)

SERVICIO DE INTENDENCIA DEL EJÉRCITO





FECHA DE APROBACION

31 OCT. 2017

CAMISA BLANCA MANGA LARGA

CÓDIGO

3405053-HR00-AC

IDENTIFICACIÓN DEL BIEN SEGÚN CATALOGACIÓN OTAN

Grupo del Bien	84 (Vestuario, Equipo individual e Insignias)
----------------	---

Clase del Bien	3405 (Prendas Exteriores para Hombres)
----------------	--

CNA: 04022	NA: Camisa, de hombre.
------------	------------------------

NOC:

1. DESCRIPCIÓN GENERAL:

La camisa blanca manga larga, modelo con cuello de vestir para corbata, es confeccionado por procesos estándares de corte y costura, capaces de garantizar el cumplimiento de los requisitos indicado en la presente Ficha Técnica.

La camisa de vestir es de corte y base recta de manga larga con puño y terminado en punta. Lleva dos bolsillos sobrepuestos a los delanteros.

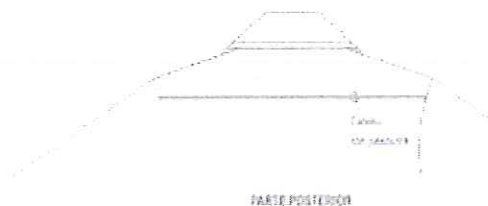
2. USO DEL BIEN:

Cada camisa manga larga, es usado por el personal militar masculino de acuerdo a lo establecido en el reglamento de la Institución.

3. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL BIEN:

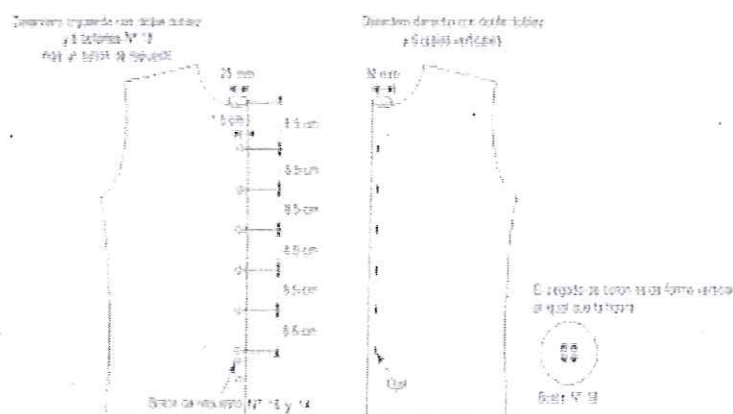
3.1. IMAGEN:

3.1.1. DELANTERO Y POSTERIOR



FECHA DE APROBACION	CAMISA BLANCA MANGA LARGA	CÓDIGO
31 OCT. 2017		8405053-HR00-AC

3.1.2. DETALLE DE OJALES Y BOTONES



3.1.3. DETALLE DE CUELLO Y PUÑO





FECHA DE APROBACION

31 OCT. 2017

CAMISA BLANCA MANGA LARGA

CÓDIGO

8405053-HR00-AC

ENSAMBLE (CUELLO-CUERPO)

Figura y detalles según el estándar correspondiente.
Cuello: 30 x 1,5" (30 x 3,81 cm) ancho del puño: 4 x 1,5"



ENSAMBLE (MANGA-YUGO-PUÑO)



3.1.4. DETALLE DE BOLSILLOS Y PORTA GANONERA FAP

TAPA

Figura y detalles según el estándar correspondiente.
Cuello: 30 x 1,5" (30 x 3,81 cm) ancho del puño: 4 x 1,5"



PORTA GANONERA

Figura y detalles según el estándar correspondiente.
Cuello: 30 x 1,5" (30 x 3,81 cm) ancho del puño: 4 x 1,5"



BOLSILLO

Figura y detalles según el estándar correspondiente.
Cuello: 30 x 1,5" (30 x 3,81 cm) ancho del puño: 4 x 1,5"



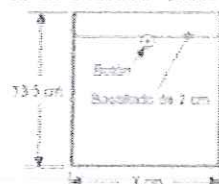
3.1.5. DETALLE DE BOLSILLOS EP

BOLSILLO

2. con tapa tipo percha pegado con costura recta
a 1 cm. de la altura del pecho.



Tapa de percha
con abertura de 2,5 cm para reforzamiento



3.1.6. DETALLE DE BOLSILLO MGP.





FECHA DE APROBACIÓN	CAMISA BLANCA MANGA LARGA		CÓDIGO
31 OCT. 2017			8405053-HR00-AC
3.2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS INSUMOS:			
3.2.1. TELA			
CARACTERÍSTICAS	REQUISITOS	METODO DE ENSAYO	
Tipo de tela	Popelina	NTP 231.141	
Color	Blanco Pantone 16-1315 TPX.	PANTONE TEXTIL	
Características Estructurales			
Ligamento	Tafetán 1/1	NTP 231.141	
Título de Urdimbre (Ne)	50/1 +/- 3	ASTM D 1059	
Composición de	65% algodón pima +/- 5% y 35% poliéster +/-	AATCC 20A	
Título de Trama (Ne)	40/1 +/- 3	ASTM D 1059	
Composición de Trama	65% algodón pima +/- 5% y 35% poliéster +/- 5% (mezcla íntima).	AATCC 20A	
Peso (g/m2)	108 +/- 6%	ASTM D 3776	
Densidad hilos/Pulg.			
Urdimbre	115 +/- 6%	ASTM D 3775	
Trama	83 +/- 6%		
Características Mecánicas			
Resistencia a la tracción urdimbre.	18 kg-f Mín.	ASTM D 5034	
Resistencia a la tracción trama.	18 kg-f Mín.	ASTM D 5034	
Alargamiento a la carga urdimbre.	10% Máx.	ASTM D 5034	
Alargamiento a la carga trama.	10% Máx.	ASTM D 5034	
Estabilidad Dimensional			
Urdimbre	+/- 3.5%	AATCC 135	
Trama	+/- 2.5 %		
Angulo de recuperación a la arruga.	240° Máx.	AATCC 86	
Grado pilling	4 Mín.	ASTM D 3512	
Pruebas de Solidez			
A la luz (20 AFU)	4 Mín.	AATCC 16.3	
Al lavado	4 Mín.	AATCC 61- 2A	
Al sudor	4 Mín.	AATCC 15	
Al frote seco	4 Mín.	AATCC 8	
Al frote húmedo	4 Mín.		
Acabado			
Pre encogido	Presenta	INTERNO	
Mercerizado	Recomendado (opcional)	INTERNO	
3.2.2. ENTRETELA			
Composición	100% Algodón	AATCC 20	
Color	Blanco	Inspección visual	
Armadura	Tafetán 1/1	NTP 231.141	
Peso (g/m²)	120 +/- 5%	ASTM D 3776	
Acabado	Por el revés resina fusible.	Inspección visual	
3.2.3. BOTONES			
Materia prima	100% poliéster de alta resistencia.	Inspección visual/combu	





FECHA DE APROBACION	CAMISA BLANCA MANGA LARGA	CODIGO
31 OCT. 2017		8405053-HR00-AC
Modelo	Clásico.	Inspección visual
Color	Cristal.	Inspección visual
N° de Líneas	18 (11.8 mm de diámetro) y 14 (8.9 mm de diámetro).	Pie de rey.
N° de Huecos	4	Inspección visual
Diseño de grabado a	Nombre de la Institución en el contorno.	Inspección visual
Tipo de letra.	Bookman y ocupa aprox. el 50% de la altura del área grabable.	Inspección visual
Características de fabricación		
Teñido	En masa	Inspección visual
Resistencia a la tensión	100% a 18 libras por 15"	ASTM D 6644
Resistencia de impacto	32 mm.	ASTM D 5171
Solidez del Color		
Al frote (seco y húmedo)	4.5 Mín.	AATCC 8
Al lavado	5	AATCC 61
3.2.4. BARBILLA		
Material	Plástico transparente flexible.	Inspección visual/combustión.
Espesor	0.25 - 0.30 mm.	Pie de rey.
Forma	Modelo estándar	Inspección visual.
Largo	2 ¾ de pulg.	Regla milimétrica.
3.2.5. HILO DE COSTURA		
Composición	100% Poliéster.	AATCC 20
Color	Al color del tono de la tela.	Inspección visual
Título (Ne)	40/2.	Inspección visual N° cabos
3.2.6. HILO DE REMALLE		
Composición	100% Poliéster texturizado.	AATCC 20
Color	Al color del tono de la tela.	Inspección visual
3.3. DESCRIPCION DE CONFECCION		
La camisa blanca manga larga, está formada por seis piezas: un cuello, dos mangas, dos delanteros y una espalda.		
3.3.1. CONFECCION		
Cuello	Está formado por dos piezas: un cuello y una base o pie de cuello de doble tela con refuerzo de entretela fusionable, los cuales están debidamente respuntado a 2 mm, en su contorno. Las puntas del cuello tienen barbillas plásticas selladas a cada lado. El pie de cuello tiene un ojal y un botón en cada lado.	
Delanteros	Son dos piezas iguales cada uno. El delantero derecho lleva un dobléz interior de 2.5 +/- 0.3 cm de ancho y los botones, incluidos el de repuesto, el delantero izquierdo un dobléz interior de 3.2 +/- 3 cm de ancho y los ojales bordados, son de base recta y bastillada. Cada delantero lleva bolsillos según detalle diseño gráfico.	
Espalda	Está formada por dos piezas: la espalda y el canesú. El canesú es doble y esta respuntado en la base.	





FECHA DE APROBACION	CAMISA BLANCA MANGA LARGA	CÓDIGO
31 OCT. 2017		8405053-HR00-AC
Mangas	Están formadas por tres piezas cada una: una manga, un puño y un yugo. La manga presenta dos pliegues en su parte inferior unida al puño. El puño es de puntas trapezoidales con entretela fusional y pespuntado todo el contorno, lleva un ojal al lado derecho y dos botones centrados. El yugo es tipo "Francés" que termina en forma de flecha, con atraque, ojal y botón de 14 líneas, debidamente pespuntado.	
Basta	Corte recto en el delantero y la espalda de 10 +/- 2 mm de ancho; debidamente bastillado.	
Bolsillos delanteros		
Bolsillos FAP	Son dos tipo cartera, formados por dos piezas cada uno: el bolsillo y la cartera. El bolsillo sobrepuesto a la altura del pecho en cada uno de los delanteros, lleva un pliegue central o pallarines de 3 cm de ancho con un botón centrado y su base es trapezoidal. Las carteras son de base trapezoidal con entretela adhesiva, con un ojal de bordado vertical, además la cartera izquierda tendrá una abertura del lado derecho de 2 cm., para portar el lapicero con sus respectivos atraques, de acuerdo al párrafo 3.3.4.	
Bolsillo MGP	Es un bolsillo, sobrepuesto a la altura del pecho del delantero izquierdo, pespuntado a 2 mm de todo su contorno, tiene un dobladillo en la boca de 2.5 cm, y una base angular tipo "V", de acuerdo al párrafo 3.3.8.	
Bolsillo EP	Son dos bolsillos tipo cartera sobrepuesto a la altura del pecho en cada uno de los delanteros, la tapa forma poligonal con entretela adhesiva pespuntado al borde y ojal de bordado vertical, ubicado a la altura del pecho. La boca del bolsillo tendrá un dobladillo de 2 +/- 0.2 cm., con costura recta y costura de atraque en los extremos y botón centrado, de acuerdo al párrafo 3.3.5.	
Galneras FAP	Son dos ubicados uno en cada hombro, son de doble tela con entretela fusional, de 15.5 cm de largo en la parte angular y 4 cm. de ancho los cuales están alineados con la costura de los hombros hacia el canesú. Uno de sus extremos termina en punta con ojal para sujetarse en el botón del hombro y el otro extremo debe ir fijado a la costura de la manga con atraque en "X" de 2.5 cm, de acuerdo al párrafo 3.3.4.	
Costuras	Son de puntadas regulares y uniformes de 13 a 14 puntadas por pulgada, las cuales no presentará fruncidos, no serán tirantes ni cortarán la tela, presentaran atraques.	
La unión de las partes	La unión de las mangas como para el cerrado de la prenda es con costura tipo francesa con pespunte interno en cadeneta y el ancho de las costuras internas no debe ser menor de 5 mm.	





FECHA DE APROBACIÓN

31 OCT. 2017

CAMISA BLANCA MANGA LARGA

CODIGO

8405053-HR00-AC

Ojales

Son bordados de forma rectangular y perforados, para el delantero izquierdo y el yugo son de orientación vertical, mientras que los ojales para el pie de cuello, Galoneras y puño son de orientación horizontal.

3.3.2. ACABADO

La camisa manga larga, está debidamente vaporizada y planchada, libre de cualquier defecto del material y confección que afecten la calidad del bien.

3.3.3. CUADRO DE MEDIDAS (cm.)

Medidas	14 1/2	15	15 1/2	16	16 1/2	17	17 1/2	18	18 1/2	Tolerancia
Largo, medida desde la base del cuello	79	79	80	80	81	82	83	84	85	+/-1
Ancho de espalda	47	48	49	50.5	52	53.5	55	57	58	+/-1
Pecho, medido 1" sobre la sisa	54	55	56	57	58	59	60	61	62	+/-1
Base, medido 1" sobre la sisa	54	55	56	57	58	59	60	61	62	+/-1
Largo de manga	62	62	62	63	63	63	64	64	64	+/-1
Ancho de puño de manga	5	6	6	6	6	6	6	6	6	+/-0.3
Distancia entre ojales medida entre los centros de cada ojal	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	8.5	+/-0.3
Canesú										
Alto de Canesú medido desde la base del cuello	10	10	11	11	12	12	13	13	13	+/-0.3
Ancho de canesú	46	47	48	50	52	53	54	55.5	57	+/-0.5
Ancho de hombro	10.5	11	11.5	12.5	13.5	14	15	16	17	+/-0.3
Bolsillo										
Posición del bolsillo	24	24	25	25	25	26	27	27	27	+/-0.3
Distancia entre bolsillos	12	12	12	12	12	13	13	13	13	+/-0.3
Ancho de bolsillo	12	12	12	12	12	13	13	13	13	+/-0.3
Largo de bolsillo en las partes paralelas	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	13.5	+/-0.3
Largo angular del bolsillo MGP	15	15	15	15	15	15	15	15	15	+/-0.3
Cuello										
Ancho de pie de cuello	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	3.5	+/-0.3
Largo de punta cuello	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	+/-0.3
Ancho de Cuello	5	5	5	5	5	5	5	5	5	+/-0.3

MEDIDAS ADICIONALES FAP

Bolsillo

Largo de tapa de bolsillo	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	+/-0.3
Largo Angular de la tapa de bolsillo	6	6	6	6	6	6	6	6	6	+/-0.3
Medida del porta lapicero	2	2	2	2	2	2	2	2	2	+/-0.3
Ancho del pliegue de bolsillo	3	3	3	3	3	3	3	3	3	+/-0.3

Galón

Largo de Galón	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	12.5	+/-0.3
Ancho de galón	4	4	4	4	4	4	4	4	4	+/-0.3
Largo angular de galón	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	15.5	+/-0.3

3.3.4. TOLERANCIAS

3.3.4.1. EN LAS MEDIDAS

Las medidas (cm) de cada una de las partes.

3.3.4.2. EN EL DISEÑO

No se acepta modificaciones en el diseño no solicitadas en la presente Ficha Técnica.





FECHA DE APROBACIÓN	CAMISA BLANCA MANGA LARGA	CODIGO																
31 OCT. 2017		8405053-HR00-AC																
3.3.5. ETIQUETADO																		
<p>Cada camisa manga larga presenta:</p> <p>a.-Una etiqueta técnica y de marca según NTP 231.400 - 2015 "Etiqueta para prendas de vestir y ropa para hogar"</p> <p>Etiqueta de marca: está ubicada internamente de acuerdo al diseño.</p> <p>b.- Una etiqueta de cuidado según la NTP-ISO 3758-2011 "Código de los símbolos de cuidado para el etiquetado"</p> <p>Está ubicada internamente en el lateral izquierdo, a 8 +/- 0.5 cm., del borde inferior de la basta, adicionalmente llevará la siguiente información:</p> <p>- "PROCESO N°"</p> <p>- "PROHIBIDO SU VENTA".</p>																		
4. CERTIFICACIONES:																		
5. INFORMACIÓN LOGISTICA:																		
5.1. ROTULADO																		
<p>El embalaje lleva un etiqueta de papel o estampado en un lugar visible que permita identificar en el almacenamiento con la siguiente información:</p>																		
<table border="1"><thead><tr><th colspan="2">NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN</th></tr></thead><tbody><tr><td>NOMBRE DEL ARTICULO</td><td>XXXXXX</td></tr><tr><td>FABRICANTE</td><td>XXXXXX</td></tr><tr><td>MARCA</td><td>XXXXXX</td></tr><tr><td>N° DE UNIDADES</td><td>XXXXXX</td></tr><tr><td>TALLAS</td><td>XXXXXX</td></tr><tr><td>COLOR</td><td>XXXXXX</td></tr><tr><td>N° O/C O CONTRATO</td><td>XXXXXX</td></tr></tbody></table>			NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN		NOMBRE DEL ARTICULO	XXXXXX	FABRICANTE	XXXXXX	MARCA	XXXXXX	N° DE UNIDADES	XXXXXX	TALLAS	XXXXXX	COLOR	XXXXXX	N° O/C O CONTRATO	XXXXXX
NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN																		
NOMBRE DEL ARTICULO	XXXXXX																	
FABRICANTE	XXXXXX																	
MARCA	XXXXXX																	
N° DE UNIDADES	XXXXXX																	
TALLAS	XXXXXX																	
COLOR	XXXXXX																	
N° O/C O CONTRATO	XXXXXX																	
5.2. EMPAQUE																		
<p>Cada camisa blanca de manga larga, esta debidamente doblada usando un espaldar de cartón, sujeta con alfileres, mariposa, collarín de cartón. Dentro de una bolsa de plástico y caja de cartón, resistente al transporte, manipuleo y almacenamiento.</p>																		
5.3. EMBALAJE																		
<p>Cada cierto grupo de camisas de la misma talla deberán ser empacados en una caja de cartón, nuevo sin uso, que resista el transporte, manipulación y apilamiento.</p> <p>Solo podrán embalarsen las camisas de diferentes tallas, cuando hayan sobrado cantidades de otras tallas para completar el empaque.</p>																		
5.4. PLAN DE MUESTREO																		
<p>El muestreo se realizará durante la recepción en los almacenes de la Entidad por cada lote de internamiento.</p>																		





FECHA DE APROBACIÓN	CAMISA BLANCA MANGA LARGA	CODIGO
31 OCT. 2017		8405053-HR00-AC
5.4.1. TOMA DE MUESTRAS Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN Y RECHAZO PARA INSPECCIONES VISUALES		
<p>De cada lote se debe extraer al azar, según la norma técnica NTP-ISO-2859-1:2013 "Procedimientos de muestreo para inspección por atributos", Muestreo Simple, Inspección Normal, Nivel de Inspección II (AQL 2.5%), para los requisitos del 3.2, 3.3 y 6, así como las pruebas visuales de los requisitos del 3.1.</p> <p>Si el número de unidades defectuosas en la muestra es menor o igual al número de aceptación, se acepta el lote siempre y cuando cumpla con los requisitos del 3.1. (Pruebas de Laboratorio). Si el número de unidades defectuosas es igual o mayor al número de rechazo, se debe rechazar el lote al proveedor.</p> <p>Cuando se evalúa un lote que haya sido rechazado anteriormente, se debe aplicar el Plan de Muestreo Simple, Inspección Rigurosa, bajo las mismas condiciones que establece la norma.</p>		
5.4.2. TOMA DE MUESTRAS Y CRITERIOS DE ACEPTACIÓN Y RECHAZO PARA ENSAYOS DESTRUCTIVOS		
<p>De cada lote se debe extraer al azar, según la norma técnica NTP-ISO-2859-1:2013 "Procedimientos de muestreo para Inspección por atributos", Muestreo Simple, Inspección Reducida, Nivel de Inspección S2 (AQL 2.5%) para las Pruebas Destructivas de Laboratorio, las mismas que serán repuestas por el proveedor a la Institución.</p> <p>Si el número de unidades defectuosas en la muestra es menor o igual al número de aceptación, se acepta el lote siempre y cuando cumpla con los requisitos del 3.2, 3.3 y 6.</p> <p>Si el número de unidades defectuosas es igual o mayor al número de rechazo, se debe rechazar el lote al proveedor.</p> <p>Cuando se evalúa un lote que haya sido rechazado anteriormente, se debe aplicar el Plan de Muestreo Simple, Inspección Normal bajo las mismas condiciones que establece la norma.</p> <p>En el caso que el auditor asignado para la evaluación del lote o comité técnico de recepción no pueda determinar de forma confiable la uniformidad del lote, podrá modificar el plan de muestreo, llegando a evaluar hasta el 100% de los productos.</p>		
6. UNIDAD DE MEDIDA:		
Unidad.		
7. ACCESORIOS:		
-		
8. OTROS:		
-		

