()	FAME BOUGHTAGE LA BESTURIOLO Y DEPTHIA AUGUSALO	
	CÓDIGO BAAN	
	23100000904	
ÍTEM	PARÁMETRO	
1	PANTONE	
2	TIPO DE TEJIDO	
3	COMPOSICIÓN	
3.1	POLIÉSTER	
4	PESO	
5	ANCHO ÚTIL TUBULAR	
6	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO URD	IN
7	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO TR	Α
8	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE SEC)(
9	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE HÚME	ΞΙ

COD.: FAME-CC-FR-15

W	PADJESTRA DE LA SEGURIDAD Y DIEFERSIA NACIONAL			FICHA TECNICA			REV.: 01		
DATOS GENERALES									
	CÓDIGO BAAN			DESCRIPCIÓN			IIDAD DE MEDIDA	COLOR REFERENCIAL	
	23100000904			TELA CAMISE PERFO 100%PES GRIS			m	GRIS OSCURO	
				DATOS ESPECÍFIC	cos				
ÍTEM		PARÁMETRO		NORMA / MÉTODO	UNIDAD		VALOR	TOLERANCIA	
1	PANTONE			ISO 105-A06	-	19	9-0201 TPG	ΔE 1	
2	TIPO DE TEJIDO			ISO 7211-1	-		PUNTO	-	
3	COMPOSICIÓN				-				
3.1	POLIÉSTER			AATCC-20A	%		100	-	
4	PESO			ISO 3801	g/m²		130	± 5 %	
5	ANCHO ÚTIL TUBULAR			ASTM D 3774	cm		120	± 2 %	
6	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO URDI		IMBRE	AATCC-135	%		0	±2	
7	CAMBIO DII	MENSIONAL AL LAVADO TE	RAMA	AATCC-135	%		0	±2	
8	SOLIDEZ	DEL COLOR AL FROTE SE	СО	AATCC-8	ESCALA DE GRISES		≥ 4	-	
9	SOLIDEZ D	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE HÚMEDO		AATCC-8	ESCALA DE GRISES		≥ 3-4	-	
10	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO CAMBIO DE COLOR*		ESTICO	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES	≥ 4		-	
11	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO TRANSFERENCIA DE COLOR*		STICO	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES		≥ 4	-	
12	SOLIDEZ DEL COLOR AL SUDOR ÁCIDO CAMBIO DE COLOR *		IDO	AATCC 15	ESCALA DE GRISES		≥ 4	-	
13		DEL COLOR AL SUDOR ÁC NSFERENCIA DE COLOR*	IDO	AATCC 15	ESCALA DE GRISES		≥4	-	
14	SOLIDEZ D	EL COLOR A LA LUZ (40 HC	PRA)*	AATCC-16	ESCALA DE GRISES		≥ 4	-	
15	RESISTENC	IA A LA FORMACIÓN DE PII	LING	ISO 12945-1	ESCALA 1 A 5		≥4	-	
16	VARIACIÓ	ON DEL COLOR VS. ESTÁNI	DAR	CIELAB D65/10	ΔΕ		≤1	-	
	USO EN CONFECCIÓN								
17	17 CAMISETAS								
	REQUERIMIENTOS COMPLEMENTARIOS								
Α	EL PROVEEDOR DEBE ENTREGAR CERTIFICADOS AVALANDO EL CUMPLIMIENTO DE LOS PARÁMETROS MARCADOS CON (*) EMITIDOS POR UN LABORATORIO COMPETENTI								
В	ADJUNTAR CERTIFICADO DE FABRICACIÓN NO SUPERIOR A 6 MESES.								
	TAGTO CHAVE CONFORTABLE								

c TACTO SUAVE, CONFORTABLE.

RESPONSABILIDADES								
REVISADO POR:	APROBADO POR:							
ING. JAIME CHASIG	ING. ARMANDO CHACHA JEFE DE CONTROL DE CALIDAD							
	REVISADO POR:							