

 <b>FAME</b> <small>INDUSTRIA DE LA SEGURIDAD</small> <small>VESTIMENTA NACIONAL</small>		<b>INFORME COMPARATIVO</b> <b>LABORATORIO DE FAME</b>				<b>FAME-CC-FR-08</b>	
						<b>REV.:00</b>	
<b>FECHA:</b> 22/5/2026 <b>PROCESO:</b> PE-FAME-2023-2026-056						<b>OFERENTE</b>	
CÓDIGO BAAN	DESCRIPCIÓN	UNIDAD DE MEDIDA	COLOR REFERENCIAL	CÓDIGO: M002 Nº INFORME: 21255	C/NC		
23100000435	CRETONA AMARILLA 160 CM ANCHO	m	AMARILLO	AMARILLO	C		
DATOS ESPECÍFICOS							
ÍTEM	PARÁMETRO	NORMA / MÉTODO	UNIDAD	VALOR	TOLERANCIA	EVALUACIÓN	C/NC
1	PANTONE	ISO 105-A06	-	19-0455 TPG	ΔE 1	19-0455 TPG	C
2	TIPO DE TEJIDO	ISO 7211-1	-	TEJIDO PLANO CON DISEÑO	-	TEJIDO PLANO CON DISEÑO	C
3	COMPOSICIÓN						
3.1	ALGODÓN	AATCC-20A	%	100	-	100%	C
4	PESO	ISO 3801	g/m <sup>2</sup>	260	± 5 %	257.22	C
5	ANCHO ÚTIL ABIERTO	ASTM D 3774	cm	≥160	-	178	C
6	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO URDIMBRE	AATCC-135	%	0	± 6	-3.3	C
7	CAMBIO DIMENSIONAL AL LAVADO TRAMA	AATCC-135	%	0	± 6	-1.4	C
8	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE SECO	AATCC-8	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-	4-5	C
9	SOLIDEZ DEL COLOR AL FROTE HÚMEDO	AATCC-8	ESCALA DE GRISES	≥ 3-4	-	4-5	C
10	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO CAMBIO DE COLOR	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES	≥ 4	-	4-5	C
11	SOLIDEZ DEL COLOR AL LAVADO DOMÉSTICO TRANSFERENCIA DE COLOR	AATCC-61 TEST 3A	ESCALA DE GRISES	≥ 3-4	-	4-5	C
12	RESISTENCIA A LA FORMACIÓN DE PILLING	ISO 12945-2	ESCALA 1 A 5	≥ 4	-	4-5	C
13	VARIACIÓN DEL COLOR VS. ESTÁNDAR	CIELAB D65/10	ΔE	≤ 1	-	1	C
14	ACABADOS	-	-	ORILLO REMETIDO	-	ORILLO REMETIDO	C
USO EN CONFECCIÓN							
15	CUBRECAMA						C
REQUERIMIENTOS COMPLEMENTARIOS							
A	ADJUNTAR CERTIFICADO DE FABRICACIÓN NO SUPERIOR A 6 MESES.						
B	TACTO SUAVE, CONFORTABLE.						
RESPONSABILIDADES							
ELABORADO POR:				REVISADO Y APROBADO POR			
<b>ING. KATHERINE CHUQUIMARCA</b> ASISTENTE TÉCNICO DE CONTROL DE CALIDAD				<b>ING. VANESSA LLUMIQUINGA</b> ESPECIALISTA DE CONTROL DE CALIDAD			