



6923

(Nº de inventario)

Fecha inicio 20-11-2018 Conservador _____
Fecha término 21-11-2018 Asistente María Ignacia Morales

ESTADO GENERAL DE CONSERVACIÓN Muy bueno

I. IDENTIFICACIÓN OBJETO						
Indicadores	Utilitaria	Vestimenta X	Femenino X	Masculino	Social	Ritual
Tipología(nombre común)	Blusa					
Nombre etnográfico						
País, filiación cultural	Panamá					

II. DESCRIPCIÓN DEL OBJETO (Morfología, materialidad, técnica estructural, terminaciones, colores.)						
Blusa de pequeño formato cosida a máquina y a mano. Su parte superior está confeccionada de tela gasa color anaranjado con diseños florales en color beige, la abertura de cuello es en V y sus mangas son tipo obispo de largo tres cuartos. Tanto el frente como la espalda poseen un corte a la altura del bajo busto desde el que se extiende la parte inferior de la blusa. Esta se compone por dos molas (una para el frente y otra para la espalda) elaboradas en técnica de apliqué inverso, de tela de algodón color burdeo y anaranjado con diseños geométricos.						
La blusa posee remates de aplicaciones de pasamanería en borde de cuello, sisas, puños y corte en bajo busto.						

Medidas iniciales cm	Medidas finales cm
Alto máx. 47	Alto mín. 36,3
Ancho máx. 101	Ancho mín. 33,4
	Espesor

III. TECNOLOGÍA	
Técnica estructural	Costura manual y a máquina, técnica de apliqué inverso
Técnica supra estructural	
Densidad de urdimbre (nº de urdimbres por cm)	
Densidad de trama (nº de tramas por cm.)	
Densidad de un elemento (nudos, enlaces, torsión x cm)	

IV. TERMINACIONES	
Lugar	Nombre de la técnica (de unión, de refuerzo, flectadura, cordones por torsión, borde en tejido tubular, borlas, ...)
Borde de cuello, sisas, puños y bajo busto	Aplicaciones de pasamanería cosidas a máquina.

V. DIAGNÓSTICO DE ESTADO DE CONSERVACIÓN	
Alteración	Localización
Suciedad superficial	Generalizada

Rigidización estructural	
Quiebres	
Marcas de dobleces	
Dobleces	Pliques en puños
Arrugas	
Rasgaduras	
Destramado	
Desurdido	
Cortes de hilos	
Destorsión de hilos	
Faltantes	Pérdida sectorizada de pequeños brillos que son propios de la tela de gasa.
Perforaciones de insectos	
Puntos idos	
Superficie abrasionada	
Superficie afieltrada	
Manchas	
Frisado	
Levantamiento de hilos	
Migración de tintes	

VI. BIODETERIORO		
Agente bilógico	Estado de desarrollo (huevo, larva, adulto)	Muda, Pupa (Capullo), Detritos
Insecto	No se observa	
Microorganismo (Bacterias / Hongos)		

VII. INTERVENCIONES ANTERIORES
No se observa

VIII. DESCRIPCIÓN DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN
La blusa se observa en muy buen estado de conservación donde las alteraciones presentes son mínimas. Presenta suciedad superficial generalizada, pérdida de pequeños brillos en tela de gasa, pequeña zona con descosido y deshilado en borde de manga izquierda, e hilo sobrante en ambos bordes de mangas deformando los pliegues.

IX. PROPUESTA DE TRATAMIENTO		
Registro visual X	Limpieza mecánica X	Reordenamiento de fibras
Toma de muestras	Limpieza química/húmeda	Estabilización
Desinfestación	Humidificación	Consolidación
Limpieza por aspirado X	Vuelta al plano	Embalaje X

X. DESARROLLO PROPUESTA DE TRATAMIENTO
Se propone aspirar la blusa tanto en sus caras internas y externas con baja succión. Luego, realizar limpieza mecánica con esponjas de poliuretano libres de látex en las molas de la blusa, reordenar los pliegues de los bordes de mangas distribuyendo uniformemente la tela, consolidar el borde de la manga izquierda, pasar a la cara interna de la blusa hilos que hayan quedado sueltos en la cara externa, cambiar el etiquetado de rótulo y realizar embalaje de conservación.

XI. TRATAMIENTO DE INTERVENCIÓN REALIZADO
Se aspiró la blusa en su totalidad, tanto en sus caras internas y externas teniendo mayor cuidado con la tela de gasa. A continuación se realizó limpieza mecánica con esponjas libres de látex en las molas obteniéndose eliminación de suciedad. Se pasaron los hilos sueltos a la cara interna de la blusa y se consolidó el descosido de la manga izquierda utilizando aguja curva kalt n°00 e hilo de algodón DMC n° 666. Se reemplazó el etiquetado de rótulo por uno de menor tamaño elaborado en cinta espiga de algodón y

rapidograph sellado con Paraloid B-72 al 20%, y finalmente se elaboró un embalaje compuesto por soportes internos blandos para las mangas y un sobre externo de tyvek asociado al n° de inventario de la pieza.