

6914 A

(N° de inventario)

Fecha inicio 16-01-2019 Conservador Carolina Morales Nilo
Fecha término 22-01-2019 Asistente María Ignacia Morales Campos

ESTADO GENERAL DE CONSERVACIÓN Muy bueno

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

II. DESCRIPCIÓN DEL OBJETO (Morfología, materialidad, técnica estructural, terminaciones, colores.)
<p>Pulsera de cuentas de plástico con alma de hilo sintético (torsión 2s-z) con una longitud aproximada de 3m. Las cuentas son de color negro, celeste, anaranjado y rojo.</p> <p>La disposición de los colores de las cuentas al estar enrollada en un soporte tubular para simular el uso es la siguiente: Orillas compuestas por dos vueltas de color negro, seguidas por dos celeste; una anaranjado; una anaranjado y rojo y una anaranjado. La composición central está dada por cinco vueltas de color rojo.</p>

Medidas iniciales cm	Medidas finales cm
Alto máx. Alto mín.	Largo máx. Largo mín.
Ancho máx. 318 cm Ancho mín.	Ancho máx. Ancho mín.
En soporte 5,5 cm de alto / 5 cm de diámetro	Espesor

III. TECNOLOGÍA
Técnica estructural Inserción de cuentas de plásticos en hilo
Técnica supra estructural
Densidad de urdimbres (n° de urdimbres por cm)
Densidad de trama (n° de tramas por cm.)
Densidad de un elemento (nudos, enlaces, torsión x cm)

IV. TERMINACIONES Nudos en ambos extremos del hilo
--

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

VI. BIODETERIORO No presenta

VII. INTERVENCIONES ANTERIORES
No se observan

VIII. DESCRIPCIÓN DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN
La pieza se encuentra en muy buen estado de conservación. Solamente se observa suciedad superficial en las cuentas e hilo de soporte.

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

X. DESARROLLO PROPUESTA DE TRATAMIENTO
Se propone realizar limpieza mecánica con brochas de cerdas suave, confeccionar un soporte que sea adecuado para almacenaje y exposición. Ubicar el rótulo en una zona visible de la pieza.

XI. TRATAMIENTO DE INTERVENCIÓN REALIZADO
Se realizó limpieza mecánica con brochas de cerda suave marca Artel nº1. El nuevo soporte es fabricado en tubo de poliuretano utilizando la misma medida del diámetro anterior. Se forró el tubo con una doble capa de panty de malla elástica negra. Se enrolló la muñequera alrededor del soporte fijándola mediante puntadas de hilo DMC color negro en las terminaciones superior e inferior. Con el hilo del alma sobrante se hicieron puntadas en toda la pieza. Se cosió el rótulo confeccionado en cinta espiga a la base del soporte.



Museo de Arte Popular
Americano Tomás Lago
Facultad de Artes
Universidad de Chile

Museo de Arte Popular Americano, Tomás Lago
Área de conservación y restauración
Ficha de conservación y restauración

6914 B

(N° de inventario)

Fecha inicio 16-01-2019 Conservador Carolina Morales Nilo
Fecha término 22-01-2019 Asistente María Ignacia Morales Campos

ESTADO GENERAL DE CONSERVACIÓN Muy bueno

II. IDENTIFICACIÓN OBJETO						
Indicadores	Utilitaria	Vestimenta X	Femenino X	Masculino	Social	Ritual
Tipología(nombre común)	Muñequera					
Nombre etnográfico						
País, filiación cultural	Panamá. Ustupu (Comarca Guna Yala)					

II. DESCRIPCIÓN DEL OBJETO (Morfología, materialidad, técnica estructural, terminaciones, colores.)
Pulsera de cuentas de plástico con alma de hilo sintético (torsión 2s-z) con una longitud aproximada de 3m. Las cuentas son de color negro, celeste, anaranjado y rojo. La disposición de los colores de las cuentas al estar enrollada en un soporte tubular para simular el uso es la siguiente: Orillas compuestas por dos vueltas de color negro, seguidas por dos celeste; una anaranjado; una anaranjado y rojo y una anaranjado. La composición central está dada por cinco vueltas de color rojo.

Medidas iniciales cm	Medidas finales cm
Alto máx. Alto mín.	Largo máx. Largo mín.
Ancho máx. 320 cm Ancho mín.	Ancho máx. Ancho mín.
En soporte 5,5 cm de alto / 5 cm de diámetro	Espesor

III. TECNOLOGÍA		
Técnica estructural	Inserción de cuentas de plásticos en hilo	
Técnica supra estructural		
Densidad de urdimbres (n° de urdimbres por cm)		
Densidad de trama (n° de tramas por cm.)		
Densidad de un elemento (nudos, enlaces, torsión x cm)		

IV. TERMINACIONES	Nudos en ambos extremos del hilo
-------------------	----------------------------------

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

VI. BIODETERIORO	No presenta
------------------	-------------

VII. INTERVENCIONES ANTERIORES
No se observan

VIII. DESCRIPCIÓN DEL ESTADO DE CONSERVACIÓN

La pieza se encuentra en muy buen estado de conservación. Solamente se observa suciedad superficial en las cuentas e hilo de soporte.

IX. PROPUESTA DE TRATAMIENTO

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

X. DESARROLLO PROPUESTA DE TRATAMIENTO

Se propone realizar limpieza mecánica con brochas de cerdas suave, confeccionar un soporte que sea adecuado para almacenaje y exposición. Ubicar el rótulo en una zona visible de la pieza.

XI. TRATAMIENTO DE INTERVENCIÓN REALIZADO

Se realizó limpieza mecánica con brochas de cerda suave marca Artel nº1. El nuevo soporte es fabricado en tubo de poliuretano utilizando la misma medida del diámetro anterior. Se forró el tubo con una doble capa de panty de malla elástica negra. Se enrolló la muñequera alrededor del soporte fijándola mediante puntadas de hilo DMC color negro en las terminaciones superior e inferior. Con el hilo del alma sobrante se hicieron puntadas en toda la pieza.
Se cosió el rótulo confeccionado en cinta espiga a la base del soporte.