

Catálogo de simbología de apoyo a la representación gráfica del informe técnico de bienes muebles (II)



Raniero Baglioni,
M^a José González López,
Antonio López Román
Centro de Intervención del IAPH

La realización de una ampliación del catálogo de representación gráfica se considera necesaria desde la óptica de completar las tipologías de bienes muebles tratadas en el Departamento de Tratamiento del IAPH. En su concepción se ha tenido en consideración la metodología de trabajo y la estructura expresada en el número anterior.

De igual forma se ha tenido en cuenta en la configuración dada a este catálogo, el empleo indistinto del icono o de la trama resultante, en función de las necesidades del bien mueble o del técnico que lo utilice.

En esta segunda parte del catálogo se tratan las siguientes tipologías de obras de arte:

- Material cerámico
- Eboraria
- Metales
- Vidrio
- Material pétreo
- Tejidos

Todas estas tipologías, a excepción de tejidos, se incluyen como las anteriores, en dos grandes bloques, genérico y específico, según se contempla en las tablas números 1 y 2:

Tabla 1. ESTRUCTURA DEL CATÁLOGO: BLOQUE GENÉRICO		
INFORMACIÓN	EXTRATO	CÓDIGO
DATOS TÉCNICOS (T)	SOPORTE (S)	TS
	PREPARACIÓN/IMPRIMACIÓN (P)	TP
	DIBUJO SUBYACENTE (D)	TD
	CAPA DE COLOR (C)	TC
	CAPA DE PROTECCIÓN (B)	TB
ALTERACIONES (A)	SOPORTE (S)	AS
	PREPARACIÓN/IMPRIMACIÓN (P)	AP
	DIBUJO SUBYACENTE (D)	AD
	CAPA DE COLOR (C)	AC
	CAPA DE PROTECCIÓN (B)	AB
INTERVENCIONES ANTERIORES (I)	SOPORTE (S)	IS
	PREPARACIÓN/IMPRIMACIÓN (P)	IP
	DIBUJO SUBYACENTE (D)	ID
	CAPA DE COLOR (C)	IC
	CAPA DE PROTECCIÓN (B)	IB
TRATAMIENTO (R)	SOPORTE (S)	RS
	PREPARACIÓN/IMPRIMACIÓN (P)	RP
	DIBUJO SUBYACENTE (D)	RD
	CAPA DE COLOR (C)	RC
	CAPA DE PROTECCIÓN (B)	RB

Tabla 2. ESTRUCTURA DEL CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO			
TIPOLOGÍA	INFORMACIÓN	EXTRATO	CÓDIGO
CERÁMICA (K)	DATOS TÉCNICOS (T)	SOPORTE (S)	TKS, XTS, VTS, NTS, ETS
METAL (X)		PREPARACIÓN/IMPRIMACIÓN (P)	XTP, XTP, VTP, NTP, ETP
VIDRIO (V)		DIBUJO SUBYACENTE (D)	KTD, XTD, VTD, NTD, ETD
EBORARIA (N)		CAPA DE COLOR (C)	KTC, XTC, VTC, NTC, ETC
MATERIAL PÉTREO (E)		CAPA DE PROTECCIÓN (B)	KTB, XTB, VTB, NTB, ETB
CERÁMICA (K)	ALTERACIONES (A)	SOPORTE (S)	KAS, XAS, VAS, NAS, EAS
METAL (X)		PREPARACIÓN/IMPRIMACIÓN (P)	KAP, XAP, VAP, NAP, EAP
VIDRIO (V)		DIBUJO SUBYACENTE (D)	KAD, XAD, VAD, NAD, EAD
EBORARIA (N)		CAPA DE COLOR (C)	KAC, XAC, VAC, NAC, EAC
MATERIAL PÉTREO (E)		CAPA DE PROTECCIÓN (B)	KAB, XAB, VAB, NAB, EAB
CERÁMICA (K)	INTERVENCIONES ANTERIORES (I)	SOPORTE (S)	KIS, XIS, VIS, NIS, EIS
METAL (X)		PREPARACIÓN/IMPRIMACIÓN (P)	KIP, XIP, VIP, NIP, EIP
VIDRIO (V)		DIBUJO SUBYACENTE (D)	KID, XID, VID, NID, EID
EBORARIA (N)		CAPA DE COLOR (C)	KIC, XIC, VIC, NIC, EIC
MATERIAL PÉTREO (E)		CAPA DE PROTECCIÓN (B)	KIB, XIB, VIB, NIB, EIB
CERÁMICA (K)	TRATAMIENTO (R)	SOPORTE (S)	KRS, XRS, VRS, NRS, ERS
METAL (X)		PREPARACIÓN/IMPRIMACIÓN (P)	KRP, XRP, VRP, NRP, ERP
VIDRIO (V)		DIBUJO SUBYACENTE (D)	KRD, XRD, VRD, NRD, ERD
EBORARIA (N)		CAPA DE COLOR (C)	KRC, XRC, VRC, NRC, ERC
MATERIAL PÉTREO (E)		CAPA DE PROTECCIÓN (B)	KRB, XRB, VRB, NRB, ERB

El caso específico de tejidos, por sus peculiares características técnicas y de intervención, requiere una estructura única e individual según queda expresada en la tabla 3.

Tabla 3. ESTRUCTURA DEL CATÁLOGO DE TEJIDOS

INFORMACIÓN	EXTRATO	CÓDIGO
DATOS TÉCNICOS (T)	SOPORTE (S)	
	FORRO (Z)	TS, TZ, TO
	DECORACIÓN (O)	
ALTERACIONES (A)	SOPORTE (S)	
	FORRO (Z)	AS, AZ, AO
	DECORACIÓN (O)	
INTERVENCIONES ANTERIORES (I)	SOPORTE (S)	
	FORRO (Z)	IS, IZ, IO
	DECORACIÓN (O)	
TRATAMIENTO (R)	SOPORTE (S)	
	FORRO (Z)	RS, RZ, RO
	DECORACIÓN (O)	

CONSIDERACIONES PRELIMINARES

En la elección de la simbología gráfica que presentamos en esta segunda parte del catálogo, se ha tenido en cuenta las siguientes consideraciones de partida, al objeto de no ampliar incesariamente el número de símbolos a utilizar y, facilitar su aplicación por afinidad con la anteriormente presentada, por ello:

1. Siempre que ha sido posible se ha respetado el mismo símbolo para alteraciones comunes a todas las tipologías estudiadas.
2. Cuando ello no ha sido posible, se han utilizado símbolos de los bloques genéricos y específicos para repre-

sentar indistintamente informaciones relativas a estos bloques para las nuevas tipologías que presentamos.

3. Se ha utilizado nueva simbología, únicamente para representar datos relativos al bloque específico de las nuevas tipologías de bienes que incluimos en el presente artículo.
4. En el desarrollo de la estructura del catálogo de tejido se han empleado, donde ha sido posible, símbolos afines al resto de las tipologías expresadas, diseñándose nuevos símbolos para representar informaciones específicas de estos bienes.

Estructura del catálogo II:


- A. Tipología: Material cerámico, Eboraria, Metales, Vidrio y Material pétreo.
 - A.1.: Bloque genérico
 - A.2.: Bloque específico

- B. Tipología: Tejidos.

CONCLUSIONES


Con este artículo cerramos el catálogo de representación gráfica empleada en el Departamento de Tratamiento del IAPH y que hemos presentado en su boletín técnico. Ello no quiere decir que esté finalizado, pues su estructura permite su ampliación a nuevas tipologías de bienes muebles e inmuebles o la incorporación de nuevos símbolos, en función de la necesidad de incluir nuevas informaciones o datos que puedan ir apareciendo sobre las tipologías presentadas.


Este catálogo, como el anterior, también está a disposición del público o de la Institución que lo solicite, como queda reflejado en el catálogo de Servicios del IAPH.

 CATÁLOGO: BLOQUE GENÉRICO (I)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
ABOLSADOS / HINCHAMIENTO			AS, AP, AC	DECOHESIÓN, DISGREGACIÓN			AS, AP, AC
ABRASIÓN			AS, AP, AC, AB	DEFORMACIONES			AS
ADHESIVOS			IS, IP, TS, IC, RS, TC, RP, RC, TD	DEPÓSITOS SUPERFICIALES			AS, AP, AC, AB
ADICIÓN CAPA PROTECCIÓN			IS, IC	DESGASTE			AS, AP, AC, AB
ADICIÓN DE COLORANTE			IS, IC, IB, TS	DESINFECCIÓN, DESINSECTACIÓN			RS, RP, RC, RB
AGUJEROS			AS	DISPOSICIÓN PIEZAS CONSTITUTIVAS			TS
ALTERACIÓN BIOLÓGICA			AS, AP, AC, AB	ELIMINACIÓN ESTUCADO			RP, RS
ALTERACIÓN CROMÁTICA			AC, AS	ELIMINACIÓN CAPAS PICTÓRICAS (TOTAL)			RP, RC
ALTERACIÓN MICROBIOLÓGICA			AS, AP, AC, AB	ELIMINACIÓN CAPAS PICTÓRICAS (PARCIAL)			RP, RC
ALTERACIÓN DE PIGMENTOS			AC, AP	ELIMINACIÓN REPINTES			RC
ALTERACIONES QUÍMICAS			AS, AP, AC, AB	ESPESOR DEL ESTRATO			TP, TD, TC, TB
AMPOLLAS			AP, AC, AB	ESTOFADO			TC
APLICACIÓN DE CAPA DE PROTECCIÓN			RB	ESTRIADO			EAS
ARAÑAZOS			IS, IP, IC, IB	EXFOLIACIÓN			AS, AP, AC
BARNIZ MAL REPARTIDO			IB	ESTUCADO DESBORDA ORIGINAL			RP
CONCRECCIONES			AS, AC, AB	ETIQUETAS			TS
CONSOLIDACIÓN			RS, RB, RP, RC	EXTRACCIÓN DE MUESTRA			TS, TB, TP, TD, TC
CONTENIDO EN HUMEDAD			TS, AS	FIJACIÓN			RS, RP, RC
CUARTEADO NATURAL			AP, AC, AB	FRACTURA			RS, RP, RC
CUARTEADO PREMATURO			AP, AC, AB	FRAGILIDAD			AS
DECLORURACIÓN			RS	GRAFITTIS			IS, IC, IB

CATÁLOGO: BLOQUE GENÉRICO (2)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
GRIETAS			AS	PLATA (MIXIÓN)			TC
INCISIÓN, GRABADO			TS, TP, TC	PRESENCIA CAPA PROTECCIÓN			TB
INCRUSTACIONES			TS, TP, TC AS, AP, AC	PRESENCIA DE ORGANISMOS BIOLÓGICOS Y MICROBIOLÓGICOS			AS
INESTABILIDAD			AS	PRESENCIA DIBUJO SUBYACENTE			TD
INSCRIPCIONES, FIRMAS			TS, TP TC	PRESENCIA PELÍCULA PICTÓRICA			TC
IRREGULARIDAD EN APLICACIÓN			TP, TC, AC TB, AB, IC IB, IP	PROTECCIÓN PRELIMINAR			RS, RC
LAGUNAS			AS, AP AC	PULVERULENCIA			AS, AP, AC, AB
LÁMINA DE METAL (MIXIÓN)			TC	PUNTOS DE INYECCIÓN			RS, RP RC
LAÑA			TS	QUEMADURAS			AS, AP AC
LAPIZ GRAFITO O GRAFITADO			IS, TD	RAYADO			TS
LEVANTAMIENTOS			AP, AC	REFUERZO DEL SOPORTE			RS
LIMPIEZA			RS, RP RC, RB	REGENERACIÓN			RB
MANCHAS			AS, AP, AC, AB IS, IP, IC, IB	REINTEGRACIÓN			RC
MANCHAS HUMEDAD			AS, AP AC, AB	REINTEGRACIÓN QUE DESBORDA ORIGINAL			IS, IC
MARCAS, ESTAMPILLADO O TROQUELADO			TS, TP TC	RELIEVE			TP, TC, TS
OSCURECIMIENTO CAPA PROTECCIÓN			AB	RELIQUIIAS			TS
OXIDACIÓN			AS, AB	REPINTES			IC
PASMADO			AB	SEPARACIÓN DE PIEZAS			AS
PÁTINA (PARCIAL)			AS, AB	SEPARACIÓN DE ESTRATOS			AS, AP AC
PÁTINA (TOTAL)			AS, AB	SOPORTE HUECO			TS
PÉRDIDAS			AS, AP AC, AB	SOPORTE MACIZO			TS
				SUPERPOSICIÓN CAPA PROTECCIÓN			IB

CATÁLOGO: BLOQUE GENÉRICO (3)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
SUPERPOSICIÓN DE P.P. (PARCIAL)			IC	TEXTURA RUGOSA			TS, TP, TC
SUPERPOSICIÓN DE P.P. (TOTAL)			IC	TRANSPARENCIA PELÍCULA PICTÓRICA			AC
TEXTURA LISA			TS, TP, TC	VELADURAS			TC, IC

 CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (1)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
ABRILLANTADO			XTS, XTC	CALADO O DIATRETA			VTS, NTS
ALEACIÓN			XTS	CAMAFEO			VTS
ACANALADURA			EAS	CAÑONCILLO			XTS
ADICIÓN DE PIEZAS			EIS, ERS, NIS, NRS, XIS, XRS, KIS, KRS	CAPA MORTERO ENLUCIDO			ETP
ADICIÓN PIEZAS METÁLICAS			EIS, ERS, XIS, XRS, KIS	COLA DE MILANO			NTS, XTS
ALISADO			KTS	COLA DE MILANO DOBLE			NTS, XTS
ALETAS, SERPENTINAS Y CINTAS			VTS	CORLADURA EN METAL			NTC, XTC
ALVEOLIZACIÓN			EAS	CORTE FRIO / RECORTE			XTS, XIS, VTS
ARENIZACIÓN			EAS	COSTRAS			EAS
ARRASTRE			EAS, EAC, AC, AB	CUERDA SECA			KTS
ARREPENTIMIENTOS			XTS	DEFORMACIÓN SOPORTE CONCAVO			XAS
ASA / REASA			XTS	DEFORMACIÓN SOPORTE CONVEXO			XAS
ASOCIACIÓN CON MATERIALES NOBLES			NTS, VTS	DEFORMACIÓN SOPORTE MIXTA			XAS
BATA / SOBREBATA			XTS	DIBUJO PREPARATORIO			UTD
BIOALTERACIÓN CROMÁTICA			EAS	DOBLADO O TUMBO			XTS, XIS, XRS
BIOCOSTRAS			EAS	DORADO MIXTION			ETC, ETS, EIC, EIS, VTS, XIC, XTC, NTC, NTS, NIC, NIS, EAS, EAC, VAS, VAC, NAS, NAC, XAS, KAS, KAC
BIOINCRUSTACIÓN			EAS	EFLORESCENCIAS SALINAS			ERS, VRS, NRS, XRS
BOCEL			XTS	ELIMINACIÓN DE HUMEDAD			VTS
BRUÑIDO			NTS, KTS	ENGLOMISÉ			NTS
CABUJÓN			VTS	ENGASTE			ETS, ERS, EIS, NTS, NIS, NRS
CADENA, TIRANTES			EIS, ERS	ENSAMBLES			
CAJETÍN			ETS, EIS, ERS, NTS, NIS, NRS, XTS				



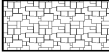

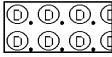



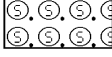

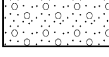

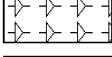





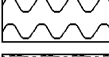

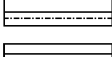

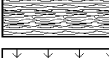



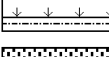

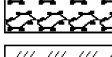





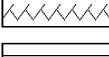

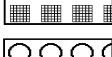

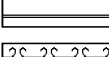



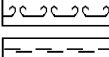



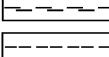



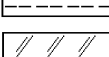



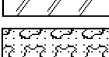



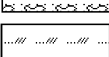







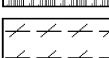

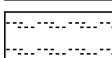



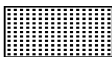

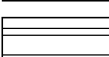







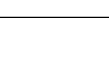


 CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (2)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
ENSAMBLE CON ESPIGA			NTS, NIS, NRS	FORRO			XTS, XIS
ENSAMBLE CON MACHIEMBRADO			NTS, NIS, NRS, XRS	HUECOS DE ANDAMIO			EAS
ENSAMBLE CON PERNO			XRS, XIS	HUELLAS DE HERRAMIENTAS			EIS, ETS, VTS, NAS, NTS, XTS, XIS, KTS
ENSAMBLE MEDIA CAJA			NTS, NIS, NRS, XRS, XIS	IMITACIÓN PIEDRAS ORNAMENTALES			VTS
ENSAMBLE POR RÓTULA			XRS, XIS	IMPRESIÓN			KTS



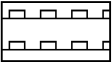

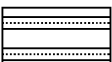

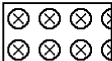





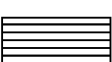







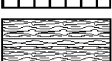

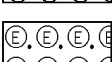







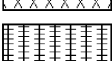




ENSAMBLE UNIÓN VIVA			ETS, ERS, EIS NTS, NRS, NIS XTS, XRS, XIS	INCISIÓN EN MORTERO SECO			ETP
ENTALLE			NTS, VTS	INCISIÓN O GRABADO			NTS
EROSIÓN			EAS	INJERTOS			NAS, XRS, XIS
ESCAMACIÓN			NAS, XAC, KAS, KAC, EAS	LAMINADO			XTS
ESCARCHADO			XTS	LATTICINIO			VTS
ESGRAFIADO			ETS, ETC, XTS, XTC, KTS, KTC	LESIONES ESTRUCTURALES			EAS, XAS
ESMALTADO U OPALINA			VTS	LIJADO Y/O SUÑIDO			NTS, XTS
ESMALTADO MONOCROMO			XTP	LIMONITIZACIÓN			EAS
ESMALTADO POLICROMO			XTC	LLAGEADO			ETS, EIS, ERS
ESPATULADO			KTS	MARTILLO FRÍO			XTS
ESPIRAL DE AIRE			VTS	MATE			XTS
ESQUIRLA			KAS	METAL PURO			XTS
ESTAMPACIÓN			KTS	METALIZADO			KTC
ESTRUCTURA METÁLICA			XTS	MICROFUSIÓN			XTS
EXHUDACIONES			VAS	MILLEFIORI			VTS
FONDO BASE COLOREADO			ETS, XTS	MODIFICACIÓN FORMATO ORIGINAL			EIS, NIS, XIS, KTS
FORJA			XTS	MOLDEO ESTAMPADO O PRESIÓN			VTS
FORMACIÓN DE CAVERNAS			EAS	MOTEADO			EAS

CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (3)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
MUESCA, HUECO			ETS, EIS, NTS, NIS, XTS, KTS	POST-COCCIÓN			KTS
MURRINA			VTS	PRE-COCCIÓN			KTS
NO COCCIÓN			KTS	PRESENCIA DE PREPARACIÓN			ETP, EIP, NTP, NIP
NIVELADO			ETS, EIS, ERS, XTS	PRESENCIA DE REVESTIMIENTOS			ETP
OPACIFICACIÓN			VAS	PULIDO			NTS, XTS, XTC
PARCHES			NIS	PUNTO DE COMPÁS			ETS, XTS
PASTA			KTS	REBABA			VTS, VAS, NTS, XTS, KTS, KIS
PASTA COLOR AMARILLA			KTS	REBAJE DEL SOPORTE			EIS, ETS, XTS, NTS, NIS
PASTA COLOR GRIS			KTS	RELIEVE			NTS

PASTA COLOR MARRÓN			KTS	RELLENO DE AGUJEROS			ERS, EIS, VRS, VIS, NRS, NIS
PASTA COLOR NARANJA			KTS	REPOSICIÓN DE NUEVOS MORTEROS			ERS, EIS, NRS
PASTA COLOR NEGRA			KTS	REPOSICIÓN DE PIEDRA			ERS, EIS
PASTA COLOR ROJA			KTS	RESANE			ETS
PATILLA / GARRA			XTS, XIS	ROCA			ETS
PERFILADO O RECANTEADO			NTS, XTS, XIS	SEPARACIÓN DE PIEZAS			ETS, EIS, ERS
PERGAMINOS			NTS	SEPARACIÓN DE PLACAS			EAS
PICADO			ETS, EIS	SOLDADURA			XTS
PIEDRA TALLADA			ETS	SOPORTE MIXTO			NTS
PLUMEADO O HILADO			VTS	SUSTITUCIÓN DEL BASTIDOR			NRS
POLICROMÍA MATE			ETC, NTC, XTC, KTC	TACOS DE MADERA			ETS, EIS, NTS, NIS
POLICROMÍA VÍTREA			VTC, NTC, XTC	TALADRO/ REMACHE			XTS, XIS, XRS

CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (4)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
TALLA A LIMA			XTS	TIRANTES			ETS, EIS, ERS
TALLADO			NTS	TORSIÓN			XTS
TARACEA			NTS	TRAMA MARCADA DEL SOPORTE			VAS
TELA ENCOLADA			VTS, VIS, NTS, NIS, NRS	TRANSPOSICIÓN			VAS
TEXTURA POROSA			NTS	TREFILADO			XTS
TINCIÓN			EAS	TRENZADO			XTS
				VENTURINA			VTS

 CATÁLOGO DE SIMBOLOGÍA DE TEXTILES							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
ABRASIÓN			AS, IS AO, IO AZ, IZ	EXTRACCIÓN MUESTRAS DECORACIÓN			RO
AGUJEROS			AS, IS AO, IO AZ, IZ	EXTRACCIÓN MUESTRAS SOPORTE			RS, RZ
ALTERACIÓN BIOLÓGICA			AS, IS AO, IO AZ, IZ	FIJACIÓN ELEMENTOS SUELTOS			RS, RO, RZ
ALTERACIÓN MICROBIOLÓGICA			AS, IS AO, IO AZ, IZ	FIJACIÓN INDIVIDUAL DE HILOS			RS, IS RO, IO, RZ, IZ
ALTERACIONES CROMÁTICAS			AS, IS AO, IO AZ, IZ	FORRO			IZ
AÑADIDOS DE NUEVAS PIEZAS			IS, IO, IZ	FORRO ORIGINAL			TZ
APLICACIÓN DE FORROS			RZ, IZ	FRAGILIDAD			AS, IS AO, IO AZ, IZ
CONSOLIDACIÓN POR COSTURA			RS, IS, RO, IO, RZ, IZ	HILOS SUELTOS			AS, IS AO, IO AZ, IZ
COSIDOS			IS, RS, IO, RO, IZ, RZ	INJERTO			IS, IO, IZ
COSTURA DOBLE			TS, TZ IS, IZ RS, RZ	INSCRIPCIONES			TS, TO, TZ IS, IO, IZ
COSTURA SIMPLE			TS, TZ IS, IZ RS, RZ	LAGUNAS			AS, IS AO, IO AZ, IZ
COSTURA SUPERPUESTA			TS, TZ IS, IZ RS, RZ	LIMPIEZA PARCIAL			RS, IS, RO, IO, RZ, IZ
COSTURA UNIÓN VIVA			TS, TZ IS, IZ RS, RZ	MANCHAS			AS, IS AO, IO AZ, IZ
DEFORMACIONES			AS, IS AO, IO AZ, IZ	MARCAS			TS, TO, TZ IS, IO, IZ
DEPÓSITOS SUPERFICIALES			AS, IS AO, IO AZ, IZ	MATIZACIÓN CON CREPELINA			RS, RO, RZ
DESCOSIDOS			AS, IS AO, IO AZ, IZ	MODIFICACIÓN DECORACIÓN ORIGINAL			IO
DESGASTES			AS, AC AB	MODIFICACION FORMATO ORIGINAL			IS, IO, IZ
DESMONTAJE, ELIMINACIÓN DE COSTURAS			RS, RZ	NUEVAS COSTURAS			IS, RS, IZ, RZ
DISGREGACIÓN DE LA FIBRA			AS, IS AO, IO AZ, IZ	ORIGINAL			TS, TZ, TO
DISPOSICIÓN DE PIEZAS			TS, TO, TZ	ORNAMENTACIÓN, DECORACIÓN			TO
ELIMINACIÓN INTERVENCIONES ANTERIORES			RS, RO, RZ	PARCHES			IS, IO, IZ

 CATÁLOGO DE SIMBOLOGÍA DE TEXTILES (2)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
PIEZAS ENCOLADAS			TS, TZ, TO IS, IZ, IO	RECUPERACIÓN DE BORDES			RS, RD, RZ
PRESENCIA DE ORGANISMOS			AS, IS AO, IO AZ, IZ	RECONSTRUCCIÓN DE DECORACIÓN			IO
PRESENCIA DE ELEMENTOS EXTRAÑOS			IS, IO, IZ	RECONSTRUCCIÓN DE TRAMA			IS, IZ
PROTECCIÓN PRELIMINAR			RS, RO, RZ	RECONSTRUCCIÓN DE URDIMBRE			IS, IZ
PRUEBAS DE COLOR			RS, RO, RZ	RELLENOS DE BASE			TO
PRUEBAS DE ENCOGIMIENTO			RS, RO, RZ	ROTURAS Y DESGARROS			AS, IS AO, IO AZ, IZ
PUNTO ESCAPULARIO			RS, RO, RZ	SEPARACIÓN ENTRE PIEZAS			AS, IS AO, IO AZ, IZ
PUNTOS DE RESTAURACIÓN			RS, RD, RZ	SOPORTES DE REFUERZO LOCALES			RS, IS, RO, IO, RZ, IZ
				ZURCIDOS			IS, IO, IZ

Ficha técnica

Puesta a punto del método de trabajo y diseño del catálogo:

Baglioni, Raniero

Sector Conservación Preventiva del Centro de Intervención del IAPH.

González López, M^a José

Departamento de Tratamiento del Centro de Intervención del IAPH.

Colaboradores:

Material cerámico, eboraria, vidrio y metales.

Leonor Medina Romera. *Restauradora de material arqueológico, Museo Arqueológico de Sevilla.*


Material pétreo. **Ana Bouzas Abad,** *Restauradora de material arqueológico.*


Tejidos. **Araceli Montero Moreno.** *Restauradora de Tejidos. Departamento de Tratamiento del IAPH.*


Tratamiento informático: **López, Román, Antonio.** *Departamento de Análisis del Centro de Intervención del IAPH.*

Fe de erratas

En el catálogo anterior de simbología gráfica fueron detectadas algunas anomalías. Igualmente, no fueron recogidas las leyendas de la columna de "Información". Por ello reproducimos de nuevo la totalidad de los cuadros una vez corregidos.

 CATÁLOGO: BLOQUE GENÉRICO (I)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
ABOLSADOS			AP, AC	DECOHESIÓN			AP, AC
ABRASIÓN			AS, AP AC, AB	DEPÓSITOS SUPERFICIALES			AS, AP AC, AB
ADHESIVOS			TS, TP TC, IS IP, IC	DESGASTE			AS, AP AC, AB
ADICIÓN CAPA PROTECCIÓN			IB, RB	DESINFECCIÓN, DESINSECTACIÓN			RS, RP RC, RB
ADICIÓN DE COLORANTE			IB, RB IC	DISPOSICIÓN PIEZAS CONSTITUTIVAS			TS
AGUJEROS			AS	ELIMINACIÓN CAPAS PICTÓRICAS (TOTAL)			RP, RC
ALTERACIÓN BIOLÓGICA			AS, AP AC, AB	ELIMINACIÓN CAPAS PICTÓRICAS (PARCIAL)			RP, RC
ALTERACIÓN CROMÁTICA			AC	ELIMINACIÓN REPINTES			RC
ALTERACIÓN MICROBIOLÓGICA			AS, AP AC, AB	ELIMINACIÓN ESTUCADO			RP, RS
ALTERACIÓN DE PIGMENTOS			AC, AP	ESPESOR DEL ESTRATO			TP, TD TC, TB
ALTERACIONES QUÍMICAS			AS, AP AC, AB	ESTARCIDO			TD
AMPOLLAS			AP, AC, AB	ESTOFADO			TC
APLICACIÓN DE CAPA DE PROTECCIÓN			IB, RB	ESTUCADO			RP
ARAÑAZOS			IS, IP IC, IB	ESTUCADO DESBORDA ORIGINAL			RP
ARREPENTIMIENTOS			TC, TD	ETIQUETAS			TS
BARNIZ MAL REPARTIDO			IB	EXTRACCIÓN DE MUESTRA			TS, TB TP, TD TC
CONCRECIÓN			AS, AC AB	FIJACIÓN			RP, RC
CONSOLIDACIÓN			RS, RB RP, RC	GRAFITTIS			IS, IC, IB
CONTENIDO EN HUMEDAD			TS	GRIETAS			AS
CUARTEADO NATURAL			AP, AC AB	INCISIÓN			TP, TC
CUARTEADO PREMATURO			AP, AC AB	INCISIÓN DIRECTA			TP, TC

 CATÁLOGO: BLOQUE GENÉRICO (2)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
INCISIÓN INDIRECTA (CARTÓN)			TP, TC	PLATA (MIXITIÓN)			TC
INCRUSTACIONES			TP, TC	PRESENCIA CAPA PROTECCIÓN			TB
INSCRIPCIONES, FIRMAS			TS, TP, TC	PRESENCIA DE ORGANISMOS BIOLÓGICOS			AS
IRREGULARIDAD EN APLICACIÓN			TP, TC, TB, IP, ICIB	PRESENCIA DIBUJO SUBYACENTE			TD
LAGUNAS			AS, AP, AC	PRESENCIA PELÍCULA PICTÓRICA			TC
LÁMINA DE METAL (MIXITIÓN)			TC	PROTECCIÓN PRELIMINAR			RS, RC
LAPIZ O GRAFITO			TD	PULVERULENCIA			AP, AC, AB
LEVANTAMIENTOS			AP, AC	PUNTILLAS			TS, IS
LIMPIEZA			RS, RP, RC, RB	PUNTOS DE INYECCIÓN			RS, RP, RC
MANCHAS			AS, AP, AC, AB, IS, IP, IC, IB	QUEMADURAS			AS, AP, AC
MANCHAS HUMEDAD			AS, AP, AC, AB	RAYADO			TD
MARCAS			TS, TP, TC	REFUERZO DEL SOPORTE			RS
OSCURECIMIENTO CAPA PROTECCIÓN			AB	REGENERACIÓN			RB
OXIDACIÓN			AB	REINTEGRACIÓN			RC
PASMADO			AB	REINTEGRACIÓN QUE DESBORDA ORIGINAL			IC
PÁTINA (PARCIAL)			AB	RELIEVE			TP, TC
PÁTINA (TOTAL)			AB	RELIQUIAS			TS
PÉRDIDAS			AS, AP, AC, AB	REPINTES			IC
PÉRDIDAS LOCALES			AS, AP, AC, AB	SEPARACIÓN DE PIEZAS			AS
PINCEL			TD	SEPARACIÓN DE ESTRATOS			AS, AP, AC

 CATÁLOGO: BLOQUE GENÉRICO (3)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
SUPERPOSICIÓN CAPA PROTECCIÓN			IB	TEXTURA RUGOSA			TP, TC
SUPERPOSICIÓN DE P.P. (PARCIAL)			IC	TRANSPARENCIA PELÍCULA PICTÓRICA			AC
SUPERPOSICIÓN DE P.P. (TOTAL)			IC	VELADURAS			TC
TEXTURA LISA			TP, TC				

CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (1)				CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (1)			
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
1ª CAPA MORTERO REPELLADO			UTP	CORLADURA EN METAL			LTC, FTC, MTC
2ª CAPA MORTERO MORTERO			UTP	COSTURA DOBLE			LTS
3ª CAPA MORTERO ENLUCIDO			UTP	COSTURA SIMPLE			LTS
ADICIÓN DE PIEZAS			LIS, FIS LRS, FRS MIS, MRS	COSTURA SUPERPUESTA			LTS
ADICIÓN PIEZAS METÁLICAS			FIS, MIS FRS, MRS	COSTURA UNIÓN VIVA			LTS
ARRANQUE			URS, URP URC	CUADRÍCULA			UTD, LTD FTD
AZULEAMIENTOS			LAB, FAB	DEFORMACIÓN SOPORTE CÓNCAVO			FAS, MAS
BATIDA DE HILO			UTP	DEFORMACIÓN SOPORTE CONVEXO			FAS, MAS
BROCADO APLICADO			FTC, MTC	DEFORMACIÓN SOPORTE MIXTA			FAS, MAS
CADENA, TIRANTES			UTS, UIS	DEFORMACIONES			LAS
CAJETÍN			MTS	DESTENSADO			LAS
COLA DE MILANO			MTS, LTS	DIBUJO PREPARATORIO			UTD
COLA DE MILANO DOBLE			MTS, LTS	DORADO (BOL)			LTC, FTC MTC
PREPARACIÓN COLOR BLANCA			LTP, FTP, MTP	DORADO (MIXTION)			LTC, FTC MTC, UTC
PREPARACIÓN COLOR GRIS			LTP, FTP, MTP	EFLORESCENCIAS SALINAS			UAS, UAP UAC
PREPARACIÓN COLOR COLOR MINIO			LTP, FTP, MTP	ELIMINACIÓN DE HUMEDAD			URS
PREPARACIÓN COLOR NEGRO			LTP, FTP	EMBARROTADO			FRS
PREPARACIÓN COLOR OCRE			LTP, FTP, MTP	ENGATILLADO MOVIL			FRS
PREPARACIÓN COLOR ROJA			LTP, FTP, MTP	ENSAMBLE CON ESPIGA			FRS, MRS
PREPARACIÓN COLOR ROSA			LTP, FTP, MTP	ENSAMBLE CON MACHIEMBRADO			FRS, MRS
PREPARACIÓN COLOR TIERRA			LTP, FTP, MTP				

CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (2)				CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (2)			
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
ENSAMBLE CON PERNO			FRS, MRS	MIXTO2 (PIEDRA, LADRILLO Y TELA)			UTS
ENSAMBLE MEDIA MADERA			FRS, MRS	MODIFICACIÓN FORMATO ORIGINAL			LIS, FIS MIS
ENSAMBLE POR RÓTULA			MRS	MUESCA, HUECO			FTS, MTS
ENSAMBLE UNIÓN VIVA			FRS, MRS	NIVELADO			UTP
ENSAMBLES			FRS, MRS	NUDOS			FTS, MTS

ESGRAFIADO			LTC, FTC MTC	PARCHES			LIS, LRS
EXHUDACIONES RESINOSAS			FAS, MAS	PARTES EN SECO			UTC
FONDO BASE COLOREADO			UTP	PERGAMINOS			MTS
FRAGILIDAD			LAS, FAS MAS	PICADO			UIS, UIP UIC
HUECOS DE ANDAMIO			UTS	PIEDRA TALLADA			UTS
HUELLAS DE HERRAMIENTAS			FTS, UTS MTS	POLICROMÍA MATE			MTC
INCISIÓN EN MORTERO SECO			UTP	POLICROMÍA VÍTREA			MTC
INESTABILIDAD			FAS, MAS	PLATA (BOL)			LTC, FTC MTC
INJERTOS			LRS	PONTATA			UTP
JORNADA			UTP	PREPARACIÓN MAS BOL			LTP, FTP MTP
LADRILLO			UTS	PRESENCIA DE PREPARACIÓN			LTP, FTP MTP
LADRILLO CON MORTERO			UTS	PRESENCIA DE REVESTIMIENTOS			UTP
LÁMINA DE METAL (BOL)			LTC, FTC MTC	PUNTO DE COMPÁS			UTP
LESIONES ESTRUCTURALES			UAS	REBABA			FTP
LLAGEADO			UTS	REBAJE DEL SOPORTE			FIS
MIXTO1 (PIEDRA Y MORTERO)			UTS				

CATÁLOGO: BLOQUE ESPECÍFICO (3)							
INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO	INFORMACIÓN	ICONO	TRAMA	CÓDIGO
RECONSTRUCCIÓN TRAMA ORIGINAL			LRS	SOMBREADO			LTD, MTD UTD
REENTELADO			LRS	SOPORTE HUECO			MTS
RELLENO DE AGUJEROS			FRS, MRS	SOPORTE MACIZO			MTS
REPOSICIÓN DE PIEDRA			URS	SOPORTE MIXTO			FTS, UTS
REPOSICIÓN DE NUEVOS MORTEROS			URP	SUSTITUCIÓN DEL BASTIDOR			LRS
RESANE			FRS, MRS	TACOS DE MADERA			FRS, MRS
ROCA			UTS	TELA ENCOLADA			MIS, MTS FIS, FTS MRS
ROTOS, DESGARROS			LAS	TIRANTES			MIS
SISTEMA DE EXPANSIÓN			LTS	TRAMA MARCADA DEL SOPORTE			TAP
				TRANSPOSICIÓN			FIS