

## XV Reunió Tècnica

Barcelona, 27 i 28 de novembre de 2017

### **SISTEMES I MATERIALS PER AL MUNTATGE, EXHIBICIÓ I EMMAGATZEMATGE DELS BÉNS PATRIMONIALS**

L'associació professional **Conservadors-Restauradors Associats de Catalunya (CRAC)** convoca la XV Reunió Tècnica de Conservació-Restauració que se celebrarà a Barcelona\*, els dies 27 i 28 de novembre de 2017. Aquesta conferència internacional és la continuació de les Reunions Tècniques organitzades des de 1987 de les quals s'han anat publicant les Actes regularment. El tema de la propera edició, **Sistemes i materials per al muntatge, exhibició i emmagatzematge dels béns patrimonials**, concerneix diferents especialitats de la conservació-restauració, així com d'altres professions que treballen en el món del patrimoni.

Els professionals de la conservació-restauració assumeixen cada vegada més la responsabilitat d'establir les prescripcions tècniques per a la museografia, l'emmagatzematge, l'embalatge i el transport dels béns patrimonials. Com sabem prou bé, es produeix sovint la paradoxa que els elements i productes suposadament de protecció i adequació acaben perjudicant els béns que volem salvaguardar. Son elements determinants per a la conservació: la tria d'un entorn i d'un sistema expositiu per a la presentació de les col·leccions, el tipus d'ancoratge i de suport per mostrar cadascun dels béns patrimonials, la selecció dels materials per emmarcar una obra, per emmagatzemar-la o embalar-la, els espais de reservari el mobiliari per organitzar els objectes. Alguns materials que estan en contacte directe amb els objectes patrimonials són nocius, contaminants, abrasius i poden desencadenar degradacions importants: revestiments de les parets i pavimentació dels espais expositius, elements de construcció i decoratius de sales, vitrines i mobiliari d'emmagatzematge, fons de DM o de cartró, coles, teixits, escumes o plàstics inestables...

No sempre som conscients dels contaminants que generen els materials i productes que envolten els béns patrimonials (àcids, formaldehids, clor, amoníac...) ni dels efectes que poden produir a curt i a llarg termini. Per altra banda, els propis materials constitutius dels objectes generen sovint emanacions que poden causar també el mateix tipus de danys.

Els fenòmens d'alteració relacionats amb l'emissió de compostos orgànics volàtils o la migració d'alguns dels components d'un producte que no ha estat testat poden comportar patologies i fins i tot pèrdues considerables. En canvi, poden beneficiar l'objecte i allargar-li la vida: el contacte directe amb productes de

conservació, l'emmagatzematge en un prestatge adequat o l'exposició en una vitrina ben concebuda i construïda amb materials inerts. La prevenció, la prudència i el coneixement científic dels productes i components ajuden, sens dubte, a prendre les bones decisions en l'elecció de materials, sistemes de presentació i condicionament. Els conservadors-restauradors, científics del patrimoni, arquitectes, enginyers o dissenyadors poden compartir experiències i donar solucions que serviran per evitar alguns errors però també per sensibilitzar els responsables de prendre decisions i d'aprovar propostes.

Des de la **CRAC** us convidem a debatre sobre qüestions relacionades amb el tema de la XV Reunió Tècnica i encoratgem els conservadors-restauradors de totes les especialitats i demés professionals de l'àmbit del patrimoni a presentar les seves comunicacions.

### **Comunicacions**

Els professionals que desitgin presentar una comunicació o un pòster han d'enviar per correu electrònic (a l'adreça [reuniotecnica@cracpatrimoni.com](mailto:reuniotecnica@cracpatrimoni.com)) un resum del contingut, de 500 paraules com a màxim, seguint el model adjunt.

La data límit d'acceptació dels resums és el 27 de novembre de 2016. El comitè científic notificarà als autors l'acceptació o no de la seva proposta el 19 de desembre de 2016. El text complet de la comunicació o pòster s'haurà de trametre abans del 28 de febrer de 2017 per poder ser imprès en les Actes que seran distribuïdes a la celebració de la XV Reunió Tècnica.

### **Membres del Comitè Científic de la XV Reunió Tècnica**

Lídia Balust, Irene Civil, Marta Gabernet, Manuel Iglesias, Carme Masdéu, Núria Oriols, Aitor Quiney, Maite Toneu, Cristina Ruiz i Teresa Sala.

### **Membres del Comitè Organitzador**

Marga Alcobé, Diana Amade, Isabel Ayala, Alèxia Arribas, Gema Campo, Mireia Campuzano, KusiColonna-Pretti, Agnès Gall-Ortlik, Rosa Gasol, Mònica López, Gonzalo Martí, Mercè Marquès, Mireia Mestre, Marta Oriola, Núria Pedragosa, Rosa Prat, Carme Ramells, Rosa Marina Ruiz, Rosa Senserrich i Marta Vilà.

\*Properament concretarem la seu, a Barcelona, on se celebrarà la XV Reunió Tècnica.

Model de resum per les conferències (màxim 500 paraules- Word)

**XV Reunió Tècnica**

**Barcelona, 27 i 28 de novembre de 2017**

**SISTEMES I MATERIALS PER AL MUNTATGE, EXHIBICIÓ I EMMAGATZEMATGE  
DELS BÉNS PATRIMONIALS**

**Títol :**

Autor (s) :

Professió :

Adreça postal :

Telèfon de contacte :

Correu electrònic :

**Introducció :**

**Tema a desenvolupar :**

**Conclusions :**