

## La elección de Lluís Domènech i Montaner: la silla de la Fábrica Antonio Comas

Intervienen:

**Rossend Casanova**, curador del Departamento de Colecciones del Museo del Diseño de Barcelona

**Gemma Martí**, miembro del Centre d'Estudis Lluís Domènech i Montaner y co-comisaria del Año Domènech i Montaner.

Pilar Salmerón, antigua responsable del Archivo de Sant Pau

**Modera: Mónica Piera**, presidenta de la Asociación para el Estudio del Mueble **Coordina: Núria Uslé**, conservadora-restauradora de Bienes Muebles

La construcción del Hospital de Sant Pau a manos del arquitecto Lluís Domènech i Montaner se convirtió en un proyecto de gran envergadura. Seguir las obras desde el mismo terreno de trabajo y disponer de una oficina para auxiliares y colaboradores era una necesidad que se resovió con la compra, el año 1903, de una casa en la calle Igualtat para poder alojar la Oficina de Obras.

La silla de brazos de junco de La Gran Fábrica de toda Clase de Sillas de Antonio Comas fue una de las piezas escogidas por el arquitecto para acondicionar y amueblar la oficina de obras. Actualmente se conserva en el Recinto Modernista de Sant Pau. Otras dos, sin brazos, están en las colecciones del Museu del Disseny de Barcelona.

En este Estudio 360º Pilar Salmerón, antigua jefa del Archivo Histórico del Hospital de la Santa Creu i Sant Pau, nos desvelará el proces de la compra de las sillas para la oficina técnica del nuevo hospital y cómo fue el proceso de documentación del material.

En la mesa redonda Rossend Casanova, curador del Departamento de Colecciones del Museu del Diseño de Barcelona expondrá una breve biografía de Domènech a partir de sus proyectos de sillas; y Gemma Martí, miembro del Centre d'Estudis Domènech i Montaner de Canet de Mar definirá el panorama general de los colaboradores mueblistas.

Fecha: Martes, 14 noviembre

**Hora:** 19.00 h

Formato: Online

Idioma: Catalán

Precios: Actividad gratuita

Información y reservas:

info@estudidelmoble.com 932566785

Con la colaboración de:







