

# COAC

Publicado en *COL·LEGI D'ARQUITECTES DE CATALUNYA* (<https://arquitectes.cat>)

[Home](#) > Presentación de la ampliación del Registro DOCOMOMO Ibérico en Cataluña: 1965-1975

---

## **Presentación de la ampliación del Registro DOCOMOMO Ibérico en Cataluña: 1965-1975** <sup>[1]</sup>



Presentació

# Registre DOCOMOMO Ibèric \_ Catalunya/1965-1975

© DOCOMOMO

**Publicado:**  
**19 Julio 2018**

La Fundación DOCOMOMO Ibérico (Documentación y Conservación de la arquitectura y el urbanismo del Movimiento Moderno) ha trabajado estos últimos años en la elaboración de un Registro de las obras más significativas del periodo comprendido entre 1965 y el final de los regímenes autoritarios de España y Portugal.

En el ámbito de Cataluña, estos trabajos se han realizado desde la Agrupación de Arquitectos para la Defensa y la Intervención en el Patrimonio Arquitectónico (AADIPA) del COAC, la Fundación Mies van der Rohe y la Escuela Técnica Superior de Arquitectura de Barcelona (UPC), con la colaboración del CAIT (URV).

Cerrada la selección y finalizados los trabajos de documentación, el próximo **23 de julio a las 20 h** se celebrará en el Pabellón Mies van der Rohe el acto de presentación de los resultados y debate abierto alrededor de este legado y su conservación.

Para más información, [visita la web del DOCOMOMO](#) [2].

---

**Source URL:** <https://arquitectes.cat/es/content/presentaci%C3%B3n-de-la-ampliaci%C3%B3n-del-registro-docomomo-ib%C3%A9rico-en-catalu%C3%B1a-1965-1975>

#### **Links**

[1] <https://arquitectes.cat/es/content/presentaci%C3%B3n-de-la-ampliaci%C3%B3n-del-registro-docomomo-ib%C3%A9rico-en-catalu%C3%B1a-1965-1975>

[2]

[http://www.docomomoiberico.com/index.php?option=com\\_k2&view=item&id=4178:presentacion-de-la-ampliacion-temporal-del-registro-de-docomomo-iberico-en-catalunya-1965-1975&Itemid=77&lang=es](http://www.docomomoiberico.com/index.php?option=com_k2&view=item&id=4178:presentacion-de-la-ampliacion-temporal-del-registro-de-docomomo-iberico-en-catalunya-1965-1975&Itemid=77&lang=es)