



L'autoconstrucció. El paper dels arquitectes

Imatge:

© El 47

Entitat

Organitzadora :

Centre Obert
d'Arquitectura

Lloc: Sala d'Actes

Demarcació :

Barcelona

Data inici :

Dimecres, 2 octubre,
2024

Horari: a les 18.30 h

[Tornar](#) [2]

Amb motiu de la recent estrena del film 'El 47', que mostra la importància i la capacitat transformadora dels moviments veïnals, en la sessió del proper dimecres **2 d'octubre a les 18.30h** posarem el focus en l'habitatge autoconstruït en barris de la perifèria i quin és el paper dels arquitectes en relació a aquest fet.

Per parlar-ne comptem amb la presència de:

Kathrin Golda-Pongratz, arquitecta, professora d'urbanisme a l'ETSAV i coeditora del llibre 'John F C Turner. Autoconstrucción. Por una autonomía del habitar?' (coeditat amb J.L. Oyón i V. Zimmermann, Pepitas de Calabaza, 2018 i guardonat amb el Premi FAD en la secció de Teoria i Crítica el 2019. A més, és comissària de l'Arxiu de l'arquitecte anglès John FC Turner, custodiat al COAC. Turner és conegut per la seva dedicació a l'estudi i la pràctica de l'habitatge autoconstruït

Xavier Valls, coproductor del documental 'Perifèria?', que difon el Pla Popular de Santa Coloma de Gramenet dels anys 70 i el treball de l'arquitecte Xavier Valls juntament amb la geògrafa urbana María José Olivé en el seu impuls

Marta Bazaco, directora d'art de 'El 47'

Sandra Bestraten, arquitecta i presidenta de la demarcació de Barcelona del COAC
I una fila 0 amb membres de l'associació de veïns de Torre Baró.

Inscriu-t'hi [3]



[4]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya :

<http://www.coac.arquitectes.cat/ca/arquitectura/actes/l-autoconstrucci%C3%B3-el-paper-dels-arquitectes>

Links:

[1] <http://www.coac.arquitectes.cat/sites/default/files/autoconstruccio.jpg>

[2] <http://www.coac.arquitectes.cat/ca/javascript%3Ahistory.back%281%29>

[3] <https://www.centreobertarquitectura.com/inscripcio-a-la-sessio-lautoconstruccio-el-paper-dels-arquitectes/>

[4] <http://www.coac.arquitectes.cat/ca/printpdf/printpdf/31877>