



[1]

**Conferència
?Fora dels
sistemes? a
càrrec de l'estudi
Harquitectes**

Imatge:

© Adrià Goula

Entitat

Organitzadora :
COAC

Lloc: En línia

Demarcació : COAC

Data inici : Dimarts,
1 juny, 2021

Horari: De 17.30 a

19.00 h

[Tornar](#) [2]

En el marc del curs [Nous Sistemes Constructius](#) [3], l'Escola Sert organitza la conferència "**Fora dels sistemes**" a càrrec de l'estudi **Harquitectes**, que tindrà lloc el proper dimarts **1 de juny a les 17.30 h**, i compta amb la col·laboració de l'Àrea de Cultura del COAC.

L'arquitectura està construïda a partir de matèria inerta. La seva organització explica i defineix el caràcter de cada edifici. Cada projecte podria ser una resposta concreta al context. Cada vivència, una experiència material i emocional inèdita. Sovint cal transcendir els sistemes constructius establerts. Redefinir les necessitats, superar els productes per recuperar la matèria. Poder fer-la renéixer en cada projecte. De tots aquests aspectes en parlarem amb el despatx Harquitectes.

Fundat el 2000, Harquitectes és un estudi situat a Sabadell (Barcelona) dirigit pels arquitectes David Lorente, Josep Ricart, Xavier Ros i Roger Tudó. [Més informació](#) [4].

A "**Nous Sistemes Constructius**" es treballen els criteris d'elecció de sistema constructiu més adequat en relació amb el projecte i als factors d'ús i entorn, tenint en compte el nou marc normatiu, l'emergència climàtica i l'aparició de nous sistemes constructius.

La jornada és **gratuïta**, però **cal inscripció prèvia** [5].



[6]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://coac.arquitectes.cat/ca/cultura/conferencia-harquitectes>

Links:

[1] http://coac.arquitectes.cat/sites/default/files/conferencia_harquitectes_web_def.jpg

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

[3] <https://www.escolasert.com/ca/oferta-formativa/curs-nous-sistemes-constructius>

[4] <http://www.harquitectes.com/>

[5] <https://www.escolasert.com/ca/calendari/conferencia-materials-construccio>

[6] <http://coac.arquitectes.cat/ca/printpdf/printpdf/25919>