



[1]

Visita a Lleida: edificios de madera

Imatge:

Arquitecto: Ramon Llobera

Entidad

Organizadora : AUS

Sitio : Carrer

Cavallers, 57. Lleida

Demarcación : Lleida

Fecha inicio :

Sabado, 11 Febrero,
2017

Horario : A partir de las 10.30 h

[Tornar](#) [2]

El próximo **sábado 11 de febrero**, la Agrupación Arquitectura y Sostenibilidad (AuS) organiza una visita a 3 edificios ubicados en Lleida ciudad y alrededores: un edificio plurifamiliar de madera contralaminada, una casa unifamiliar pasiva y la ampliación del Club de Tennis Urgell.

En primer lugar, a las 10.30 h, de la mano de **Ramon Llobera** [3], visitaremos **edificio plurifamiliar de alquiler social** de PB + 4P + SC en la calle Cavallers, 57 de Lleida. La estructura se resuelve con paneles prefabricados de madera contralaminada (CLT), y la producción de energía está centralizada en una caldera de biomasa situada en el sótano. [Más información.](#)

[4] A las 12.30 h iremos a conocer la **ampliación del Club de Tennis Urgell**, completada hace tres años. También se trata de una estructura de madera, esta vez con combinación de vigas y jácenas laminadas, con CLT y con entramado ligero. Por sus características de orientación y eficiencia, su consumo energético es prácticamente cero. [Más información.](#)

[5] Comeremos en el mismo restaurante del Club (opcional) y después el arquitecto **Josep Bunyesc** nos guiará en una visita a su casa, una **vivienda unifamiliar** también de estructura de madera, con aislamiento de lana de oveja y balance energético positivo. [Más información.](#) [6]

Se han cerrado las inscripciones.



[7]

Copyright@ Col·legi d'Arquitectes de Catalunya : <http://coac.arquitectes.cat/es/node/11404>

Links:

[1] <http://coac.arquitectes.cat/sites/default/files/edificifusta-847x390-1.png>

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

[3] <http://ramonllobera.blogspot.com.es/>

[4] http://www.coac.net/COAC/agrupacions/aus/pdf2017/panell_CAVALLERS.pdf

[5] http://www.coac.net/COAC/agrupacions/aus/pdf2017/panell_TENNIS.pdf

[6] <http://www.bunyesc.com/projectes/10arboretum.html>

[7] <http://coac.arquitectes.cat/es/printpdf/printpdf/11404>