

# wood hat house

remunta d'un habitatge prefabricat de fusta a Girona  
Wood hat house | A prefabricated wooden house in Girona  
La maison au chapeau de bois | Montage d'une maison  
préfabriquée en bois à Gérone



Es tracta de la remunta d'un habitatge prefabricat de fusta. S'ha utilitzat la tecnologia del panell sandvitx de gran format d'entramat lleuger de fusta encolat i, gràcies a la seva lleugeresa, no ha calgut reforçar l'estructura existent. Degut a la noblesa del material emprat, s'ha optat per deixar vistes les bigues i els altres elements estructurals que formen l'habitatge.

El sector de l'habitatge camina imparable cap a la prefabricació, i per això ens hem adaptat al que demanen els nostres temps sense renunciar a la eficiència, a la lluminositat ni al disseny, i tot emprant només la fusta com a material de construcció.

This is the rebuilding of a prefabricated wooden house. The technology of the large format sandwich panel of lightweight glued wood frame was used and, thanks to its lightness, the existing structure did not have to be reinforced. Due to the nobility of the material used, the beams and other structural elements that form the house have been chosen to stay visible.

The housing sector is moving towards prefabrication, and that is why we have adapted our work to the demands of our times without sacrificing efficiency, light or design, and using only wood as a building material.

Il s'agit du montage d'une maison préfabriquée en bois. C'est la technologie du panneau sandwich grand format à ossature légère en bois collé qui a été utilisée et, grâce à sa légèreté, il n'a pas été nécessaire de renforcer la structure existante.

Du fait de la noblesse du matériau utilisé, on a choisi de laisser visibles les poutres et autres éléments structurels qui composent la maison.

Le secteur du logement se dirige de façon inéluctable vers le préfabriqué. C'est pourquoi nous nous sommes adaptés à notre époque sans pour autant renoncer à l'efficacité, à la luminosité, à la conception, et cela en n'utilisant que le bois comme matériau de construction.



El nou habitatge pren consideració de barret i actua com a millora de les condicions d'habitabilitat de l'edificació existent.

Potser ens espanta l'expressió claus en mà, però quan l'arquitectura i la construcció van de la mà, els resultats són molt satisfactoris.

The new housing takes into consideration the hat and acts as an improvement of the habitability conditions of the existing building.

Perhaps we are afraid of the expression "key in hand", but when architecture and construction go hand in hand, the results are very satisfactory.

La nouvelle maison est considérée comme un chapeau, qui améliore les conditions d'habitabilité du bâtiment existant.

On peut voir d'un mauvais œil l'expression "clés en main", mais lorsque l'architecture et la construction vont de pair, les résultats se révèlent plus que satisfaisants.



Autors: Genialhouse, S.I.

Promotor: Enric Palomeras i Anna Palomeras

Col·laboradors: Ricard Turon i Josep Maria Raquena, arquitectes / Estudi d'arquitectura interior Maite Prats, interiorisme / Vidal & Vinuoles / Associats, arquitecte tècnic i estructures / Obres i Serveis Girona, instal·lacions

Contractista: Genialhouses, S.I.

COAC

arquitectes.cat  
Girona



Col·legi d'Arquitectes  
de Catalunya  
Demarcació de Girona  
Plaça de la Catedral, 8  
17004 Girona  
Tel. (+34) 972 41 27 27