

Publicat a *CONGRÉS D'ARQUITECTURA 2016* (<https://congresarquitectura2016.org>)

[Inici](#) > Visualización arquitectónica. Nexo entre arquitectura y sociedad

Visualización arquitectónica. Nexo entre arquitectura y sociedad



Autor:

Víctor Enrich

Javier González

Resum:

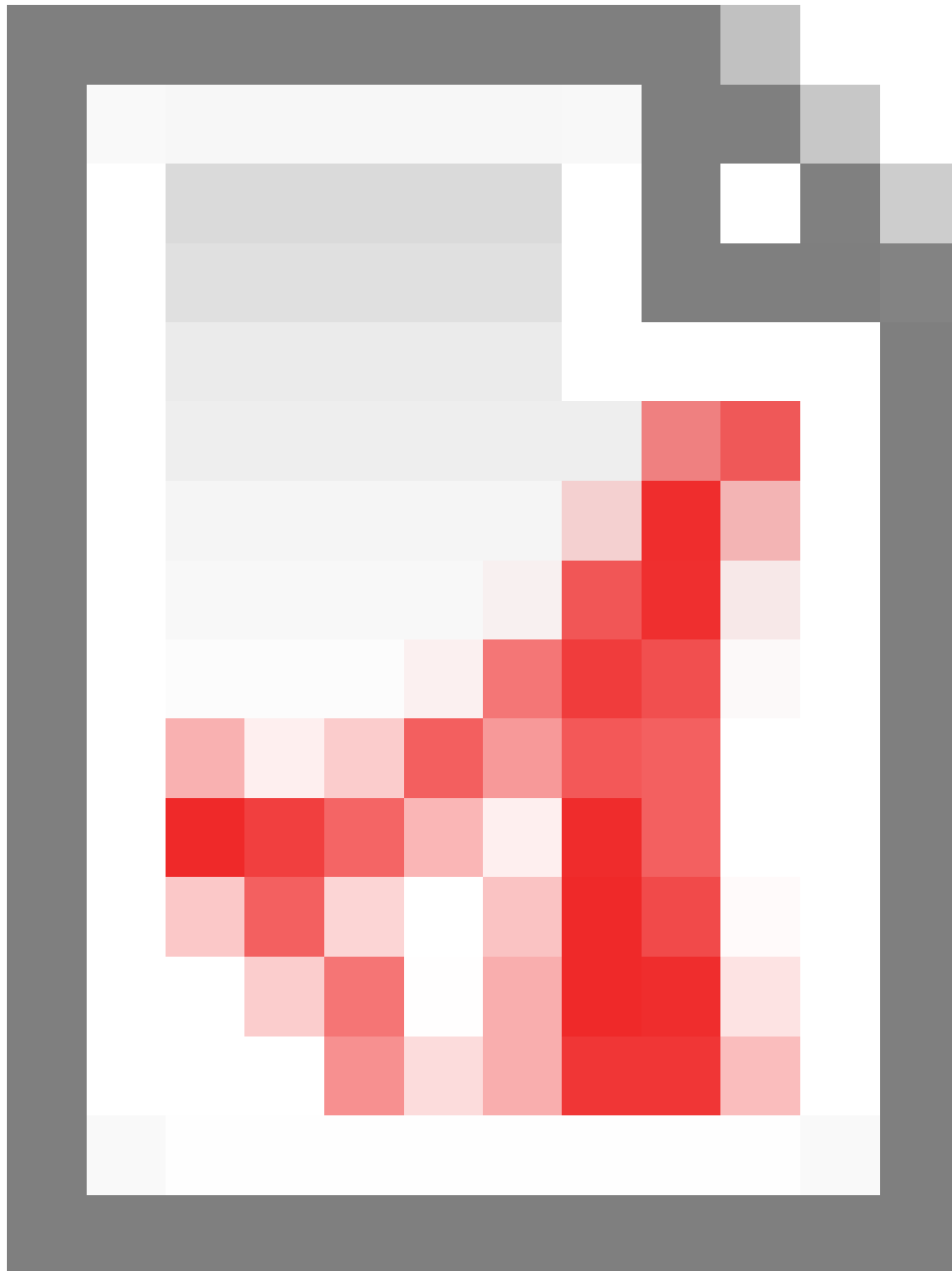
La presente comunicación desea establecer un debate sobre la situación actual de la arquitectura frente a la sociedad. Sobre como es percibida la sociedad y sobre como se comunica a esta mediante las técnicas de representación. Se trata de hacer hincapié en la aparición, o mejor dicho, en la consolidación de el perfil profesional dedicado a la comunicación de arquitectura en la época actual. A lo largo de la historia las representaciones gráficas han gozado de reconocimiento por

parte de la sociedad y de los arquitectos. Con la aparición de las nuevas tecnologías estas representaciones se han convertido en un elemento esencial a la hora de comunicar la arquitectura, por lo que la Visualización Arquitectónica se ha consolidado como una rama de la arquitectura y como una opción profesional real. La Visualización Arquitectónica, influye notablemente en la propia arquitectura y en la percepción que tiene la sociedad de ella y de los arquitectos, por lo que tiene el deber de ser utilizada de forma clara y honesta en la comunicación de arquitectura. La evolución de la informática e internet han favorecido el dominio de nuevas técnicas, lo que ha permitido tanto avanzar en la vertiente más artística como en la tecnológica. Hoy en día podemos gozar desde obras de arte hasta experiencias virtuales en primera persona en el ámbito de la arquitectura. ¿Seremos capaces de utilizar éstas herramientas para acercar la arquitectura de nuevo a la sociedad?

[Descarrega PDF](#) [1]

Àmbit:

BAIXAR DOCUMENT:



[visualizacion-arquitectonica.pdf](#)[2]

[5](#) [3]

Source URL: <https://congresarquitectura2016.org/ca/node/25042>

Links

[1] <https://congresarquitectura2016.org/sites/default/files/users/23612/visualizacion-arquitectonica.pdf>

[2] <https://congresarquitectura2016.org/sites/default/files/visualizacion-arquitectonica.pdf>

[3]

https://congresarquitectura2016.org/ca/flag/flag/likes_comunicats/25042?destination=printpdf/25042&token