



Proyecto arquitectónico y materia : lecciones integradas : Jornada de innovacion docente celebrada en la Escuela de Ingeniería y arquitectura de la Universidad de Zaragoza el 22 de mayo de 2014 /

Labarta Aizpún, Carlos,
coord

Prensas de la Universidad de zaragoza,
2017

Monografía

Proyecto arquitectónico y materia: lecciones integradas. En tiempos de relativismos e incertidumbres disciplinares las reflexiones que se presentan en esta publicación encuentran en el proyecto arquitectónico, y en su materialización, el ámbito propio de la investigación del arquitecto. Ocupados en otros saberes tangentes al ámbito de la arquitectura, los arquitectos hemos olvidado el poder cognoscitivo de la mirada como suministro de la información acumulada en el material. La arquitectura procura ordenar la materia y, con ella, todo el mundo alrededor. Estas lecciones integradas de proyecto y materia aspiran a colapsar la frontera entre ideación, creación y construcción para alcanzar la equivalencia de las decisiones proyectuales, constructivas y estéticas

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vMTg2NzQ5MTY>

Título: Proyecto arquitectónico y materia lecciones integradas : Jornada de innovacion docente celebrada en la Escuela de Ingeniería y arquitectura de la Universidad de Zaragoza el 22 de mayo de 2014 Coordinador Carlos Labarta

Editorial: Zaragoza Prensas de la Universidad de zaragoza 2017

Descripción física: 73 p. il. 24 cm

Mención de serie: Colección Textos docentes (Universidad de Zaragoza).Arquitectura

Nota general: Bibliografía a pie de página

ISBN: 978-84-16933-46-4

Materia: Proyectos de arquitectura- Didáctica Arquitectura- Didáctica- España

Autores: Labarta Aizpún, Carlos, coord

Entidades: Universidad de Zaragoza ed.

Punto acceso adicional serie-Título: Colección Textos docentes (Universidad de Zaragoza). Arquitectura

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es