

Reciclaje de edificios industriales. Caso de estudio: Cristalerías Planell en Barcelona

Marwa Kairouani

Tutora: Mónica García Martínez

Anexos

Libros y artículos

- Ruesga Navarro, Juan. *El uso cultural de los espacios no culturales*. MANUAL ATALAYA. Observatorio Cultural del Proyecto Atalaya.
- Real, Emmanuelle. Reconversions. 2015. *L'architecture industrielle réinventée*. In Situ, Revue des patrimoines nº26.
- Hernández Martínez, Ascensión. *El reciclaje de la arquitectura industrial*. Dpto. Historia del Arte. Universidad de Zaragoza. pp30-51.
- Valenzuela B. , Maria Paz; Pizzi K., Marcela. *Patrimonio arquitectónico industrial: una oportunidad para la reconversión y revitalización en la ciudad*.
- Pardo Cano, Daniel. 2019-2020. *Segunda vida: Reciclaje Arquitectónico en Mataderos Industriales Obsoletos*. Trabajo fin de Grado. Escuela Técnica Superior de Arquitectura.
- Martínez Monedero, Miguel. 2012. *Reciclaje de arquitectura vs restauración arquitectónica, ¿herramientas contrapuestas?*. Hábitat y Sociedad nº5.
- Castro Morales, Federico. *Memoria, Ocio y Cultura: nuevos usos en España para el patrimonio industrial*. Universidad Carlos III de Madrid. Madrid.
- Lillo Navarro, Manuel. 2010. *Reciclaje de Infraestructuras Obsoletas. Análisis y actuación en arquitectura monumental e histórica*. Publicación del Instituto Universitario de Restauración del Patrimonio de la Universidad Politécnica de Valencia nº4 y 5.
- Powell Véronique, Gérard; Navascués, Palacio Pedro. 1985. *L'architecture espagnole du XIXe siècle*. In : Revue de l'Art nº70. pp.65-74.
- Jocelyn de Noblet. *Etude et mise en valeur du patrimoine industriel (Remarques techniques)*. pp94-101.
- Rodríguez, Santiago de Molina ; Colmenares Vilata, Silvia. *Estrategias de Reconversión de la Arquitectura Industrial*. Madrid.
- Centro cívico de Cristalleries Planell. 2010. El Croquis nº203.
- Aguilar Civera, Inmaculada. *Arquitectura industrial, testimonio de la era de la industrialización*. Cátedra demetrio Ribes. Universidad de Valencia. pp71-101.

-Ruiz Fernández, Jaime. 2019. *El reciclaje de la arquitectura industrial: estrategias de diseño del 'espacio junta'*. Trabajo fin de grado de la arquitectura. Escuela técnica superior de arquitectura. Universidad de Valladolid.

- Antonio Fernández Alba. *El pensamiento arquitectónico del siglo XX*.

-Santiago de Molina Rodríguez y Silvia Colmenares Vilata. *Estrategias de Reconversión de la Arquitectura Industrial*.

-Ascensión Hernández Martínez. *El reciclaje de la arquitectura industrial*