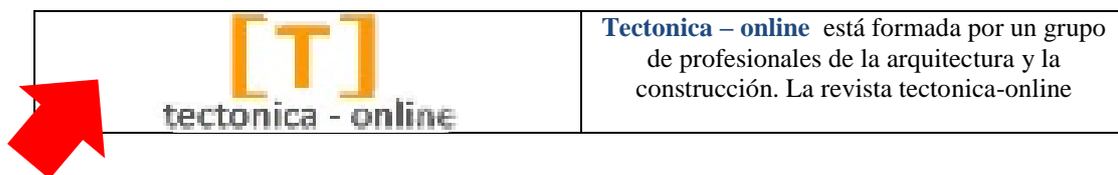


## BIBLIOTECA P. DIONISIO QUIROZ TEQUÉN

### Consultar la revista de Tectonica - Oline

- 1 Ingrese a Biblioteca Virtual desde el CAMPUS VIRTUAL <http://intranet.usat.edu.pe/campusvirtual/> , clic en logo de Tectonica-online



- 2 La revista tectónica - online está estructurado por: Temas, metadossier y proyectos.

<b>[T] temas</b>	<b>[T] metadossier</b>	<b>[T] metadossier</b>	<b>[T] proyectos</b>
			
<p>Los artículos técnicos enlazan con las categorías de productos relacionados.</p>	<p>Las categorías llevan a la información específica de los productos... o bien a detalles constructivos.</p>	<p>El detalle constructivo enlaza con el riguroso análisis del proyecto.</p>	<p>Un ejemplo de entre las muchas posibles opciones de búsqueda en tectonica-online</p>

1 Ingresamos a la sección de temas y seleccionamos uno de los artículos  
Por ejemplo: Interiores construidos

Artículos encargados a profesionales especializados en la materia, que analizan un problema constructivo determinado con un enfoque didáctico y práctico que ayuda a entender y solucionar situaciones constructivas de la arquitectura actual.

Interiores



**Interiores construidos: la junta**

Mariano Martín

Este artículo analiza la arquitectura interior como una disciplina dentro del campo de la arquitectura, abordándola desde un punto de vista constructivo... [leer más]



Industrialización



**El mito industrial**

Enrique Azpilicueta y Ramón Araujo

La evolución de los sistemas constructivos hacia mayores niveles de prefabricación, y sus requerimientos crecientes de aligeramiento, deformabilidad, reutilización y reciclabilidad, son analizadas por Enrique Azpilicueta y Ramón Araujo... [leer más]

UC Santo Toribio  
cerrar sesión

publicidad



4 Desde los artículos técnicos se puede enlazar con las categorías de los productos relacionados.

[ T ] temas Sumario **Productos relacionados** INTERIORES

Interiores construidos: la junta  
Mariano Martín



- Revestimientos de interior
  - Piedra y piedra sintética
  - Cerámica
  - Vidrio / piezas
  - Vidrio/paneles
  - Plástico
  - Nácar
  - Metal
  - Madera maciza
  - Tableros derivados de la madera
  - Acústicos
  - Resonadores
  - Laminados de madera o celulosa y resina
  - Madera curvada
  - Chapados de madera
  - Mortero y cemento
  - Escayola
  - Pintura y papel
  - Rodapiés y molduras
- Pavimentos de interior
  - Bases de pavimento / colocación en seco
  - Acústicas
  - Mortero y cemento
  - Hormigón prefabricado
  - Hormigón vertido
  - Juntas de dilatación para hormigón
  - Hidrofugantes para hormigón
  - Piedra natural
  - Aglomerado de piedra
  - Cerámica
  - Baldosas metálicas
  - Emparrillados y estampados
  - Madera maciza
  - Bambú
  - Madera multicapa
  - Madera tratada

- Desde la sección de proyectos podemos navegar y consultar los proyectos  
Por ejemplo: ingresamos a Tipología → Museos → Y seleccionamos unos de los proyectos

The screenshot shows the website interface with a navigation menu on the left and a grid of project cards on the right.

**Navigation Menu:**

- Autor
- Localización geográfica
- Tipología**
  - Vivienda unifamiliar
  - Vivienda colectiva
  - Hoteles y residencias
  - Oficinas y edificios administrativos
  - Museos**
    - Auditorios, teatros, congresos y exposiciones
    - Educación
    - Edificios sanitarios
    - Deporte y ocio
    - Rehabilitación
    - Espacios exteriores
    - Centros comerciales
  - Estructura
  - Elementos constructivos
  - Instalaciones y sistemas de energía
  - Todos los proyectos

**Project Grid:**

- Centro de Arte Contemporáneo de Nottingham**  
Caruso St. John Architects
- Museo de Historia de la Vendée**  
Plan01 architectes
- Museo de la Peregrinación, Santiago de Compostela**  
Manuel Gallego

**Advertisements:**

- UC Santo Toribio cerrar sesión
- publicidad
- REYNAERS aluminum TOGETHER FOR BETTER
- superPan Tech Para entreplantas

- Visualización del proyecto.

The screenshot shows the detailed view of the Nottingham Contemporary project. On the left is a table of contents, and on the right is a large image of the building.

**Table of Contents:**

Nottingham Contemporary	1
Introducción	3
Topografía determinante	4
Contención vertida	6
Espacios encontrados	8
Cortina de encaje	10
Axonometría general	16
Cerramiento y lucernarios de cubierta	18
Referencias	20

**Project Details:**

- Nottingham Contemporary**  
Caruso St John Architects

**Image:** A photograph of the Nottingham Contemporary building, showing its distinctive yellow and grey facade.

**Footer:** www.tectonica-online.com

- Desde la sección de metadossier podemos navegar y realizar una búsqueda selectiva de materiales, productos y sistemas constructivos. Por ejemplo: ingresamos a Estructuras → Estructura de maderas → Módulos prefabricados → Y seleccionamos unos de los productos.

The screenshot shows the 'metadossier' website interface. On the left is a navigation tree with categories like 'Estructuras', 'Estructuras de hormigón armado', 'Estructuras de acero', 'Estructuras de aluminio', 'Estructuras de madera', and 'Módulos prefabricados'. The main content area shows 'Estructuras / Estructuras de madera' and 'Módulos prefabricados'. Below this, there is a list of products under the heading 'Productos':

- SISTEMA PARA VIVIENDAS UNIFAMILIARES PERSONALIZADAS
- EDIFICACIÓN MODULAR DE BAJO CONSUMO ENERGÉTICO
- SISTEMA INDUSTRIALIZADO Y MODULAR DE MADERA
- SISTEMAS DE CONSTRUCCIONES MODULARES APILABLES

At the bottom of the product list, it says 'Items seleccionados'. On the right side of the interface, there are advertisements for 'UC Santo Toribio cerrar sesión', 'FACHADA CON ESTRUCTURA INVISIBLE DE ALUMINIO' by KAWNEER, 'REYNAERS ALUMINIUM' with the slogan 'TOGETHER FOR BETTER', and 'superPan Tech'.

- Cada ficha contiene información actualizada sobre el producto y contacto de la empresa fabricante o distribuidora.

The screenshot shows a detailed product page for 'EDIFICACIÓN MODULAR DE BAJO CONSUMO ENERGÉTICO'. The page includes the following information:

- Product Name:** EDIFICACIÓN MODULAR DE BAJO CONSUMO ENERGÉTICO
- Company:** MODULAB ARQUITECTURA Y VIVIENDA, S.L.
- Address:** Carrera de San Jerónimo, 3, 4º D (Madrid), España
- Phone:** Tel.: (+34) 915 223 585
- Website:** www.sistemamodulab.es

The page also features a large image of a modular building and a detailed description of the product. The description states: 'Modulab, empresa que desarrolla distintos sistemas constructivos enfocados en la industrialización de la construcción, ofrece un modelo de edificación modular completamente acabado, de estructura tridimensional de 3 x 3 x 6 m, formado por bastidor estructural de madera laminada, cerramientos de entramados ligeros de madera y aislamiento de origen natural, que incorpora además una combinación de sistemas pasivos y activos de control ambiental y de gestión del agua, permitiendo un ahorro energético del 60% frente a una edificación convencional. El sistema ofrece, por adición de módulos, múltiples soluciones destinadas a vivienda, centros educativos, oficinas, hostelería, etc. Modulab ofrece además servicios de oficina técnica para arquitectos y empresas en el desarrollo de soluciones a medida de arquitectura industrializada.'

Below the description, there is a section for 'Items seleccionados' and a note: 'Las imágenes pertenecen a las empresas salvo mención expresa. Los productos pueden variar según la zona de distribución.'

On the right side of the page, there are smaller images of the product and a link to 'Ampliar imagen'. Below the main image, there is a caption: 'Modulab ofrece edificaciones modulares de bajo consumo energético. El prototipo construido, situado en Galapagar (Madrid), tiene una calificación energética clase A, con un consumo de 0,5 kgCO<sub>2</sub>/m<sup>2</sup>.'

Si tiene alguna consulta en cuanto al uso, por favor acérquese a la Biblioteca o escríbanos a nuestro correo:

[biblioservicios@usat.edu.pe](mailto:biblioservicios@usat.edu.pe)