



➤ EL EJE DE LA CONSTRUCCIÓN ITALIANA

ESTE PORTAL ITALIANO es uno de los más completos de Europa; cuenta con un motor de búsqueda con un nombre muy mitológico, Minotauro, y es el primero dedicado a la arquitectura, capaz de transportar en cosa de milisegundos a los cibernautas hasta los linderos mismos de una obra en construcción. Se maneja mediante contenidos monotemáticos y a través de canales; con ello puede visualizarse con más rapidez lo que quiere encontrarse. Cuenta, además, con búsqueda avanzada, para los hallazgos problemáticos.

Para quienes tienen el privilegio de conocer el idioma italiano (tiene traducción al inglés, pero resulta graciosa, ya que la hace Google directamente), esta excursión a las temáticas que cubre, como Arquitectura, CAD, Concursos en el extranjero y en Italia, Estética, Gráfica, Fotografía y Diseño, Materiales, Productos y Tecnología, Muestras, Exposiciones, Restauraciones, Libros y revistas, Escuelas y organizaciones, Historia y crítica; y Urbanística..., es siempre ilustrativa.

En su sección «Archivo», cuenta con información histórica muy bien sistematizada, por años. En su sección de «Novedades» comenta los concursos y premiaciones, describe los cursos, maestrías y talleres que se están impartiendo y sugiere la participación a eventos, muestras y exposiciones. En su sección «Materiales de construcción y tecnología» anuncia multitud de eventos en distintos puntos del globo, con presentaciones y aplicaciones de materiales en verdad sorprendentes.

Desde el ángulo de la cultura, en su apartado de «Recursos de Red» hace también recomendaciones de lectura a las publicaciones y portales más importantes de la industria de la construcción, como la página de la revista *Arquitectural Record* o el portal inglés *Architecture.com*, entre otros muchos.🌐

➤ CONCRETONLINE

EN ESTA DIRECCIÓN española se presentan algunos artículos técnicos como éste: «Fibradur muestra como son las fibras de polipropileno especialmente estudiadas para ser mezcladas con concretos y morteros para aumentar su durabilidad y evitar la fisuración».

Este producto tiene una dispersión, totalmente homogénea y tridimensional, alcanzando una compactación máxima, asegurando el refuerzo del concreto evitando el desarrollo del micro fisuras».

Éste es sólo un ejemplo mínimo de los numerosos artículos y temas que maneja este portal para los especialistas en concreto en el mundo de la construcción. La página cuenta, asimismo, con apartados de libros, enlaces, maquinaria, legislaciones y un foro que ayuda a los visitantes a este espacio a ponerse en el centro del concreto.

Sus secciones principales son: Hormigón/Concreto, Prefabricados, Morteros y Revoques, Áridos, (Agregados), Canteras/Gravas, Cementos, Cementos/Adiciones, Construcciones/Túneles, Minería, Demolición/Procesos y Explosivos.🌐

¿Qué tiene que hacer los miércoles en la noche?

¡LE PROPONEMOS HACER NEGOCIOS!

EN
Concreto
RADIO

 **MVS**
RADIO

Escuche
EN CONCRETO
DE MVS RADIO
donde se manejarán
las mejores opciones
para comprar casa,
rentar una oficina
o un local comercial
y aprender a manejar
sus finanzas.
**¡ESTE PUEDE SER EL
NEGOCIO DE SU VIDA!**

EN CONCRETO de MVS Radio 102,5 fm,
miércoles de 21:30 a 22:30 hrs con Mariel
Zúñiga y Arturo Aispuro y un gran equipo
de expertos en finanzas que le ayudarán
a lograr...

¡LAS MEJORES INVERSIONES!