> Seis arquitectos y un poeta en concreto

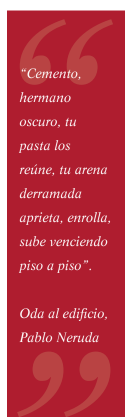
adie mejor para expresar la belleza del concreto que quienes han elegido a este material como medio de expresión y desarrollo profesional, de ahí que hayamos hecho una compilación de las siguientes frases, dichas o escrita por excelentes arquitectos que en un momento dado se han expresado con gran sensibilidad sobre la llamada "piedra artificial".

1. "El hormigón armado es el sistema constructivo más hermoso que la humanidad ha sabido encontrar hasta hoy. El hecho de poder crear piedras fundidas, de cualquier forma, superiores a las naturales porque son capaces de resistir tensiones, tiene en sí, algo mágico... es evidente que el hormigón armado es el más interesante y fecundo material constructivo de que dispone hoy la humanidad"

Pier Luigi Nervi

2. "El concreto, entre las múltiples alternativas tecnológicas, representa un constante avance en los sistemas constructivos, y ha sido determinante en la historia de la arquitectura, especialmente la contemporánea"

Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez



3. "El principal factor innovador y transformador del uso del concreto armado, coincidiendo con su calidad de ser una "piedra moldeable", fue en México, el trabajo del arquitecto de origen español Félix Candela, que entre 1949 y 1970 realizó lo más señero de su obra creativa en nuestro medio".

Arquitecto Carlos González Lobo

4. "El uso del concreto como elemento sustentante o como parte delimitante de espacio, como elemento formal, tanto adosado como integral, en estado natural o color incluido, conforma una herramienta fundamental en el diseño arquitectónico. Es un elemento esencial en la arquitectura del siglo XX, que se hace presente en muchas de las creaciones actuales, y que seguirá enriqueciendo nuestro que hacer en el futuro".

Arquitecto Alejandro Rebolledo

5. "El arquitecto, traductor de conceptos, congela las ideas, como el concreto, para dejarlas sostenidas en el espacio"

Arquitecto Roberto Rojas Argüelles

6. "Con el concreto precolado, así como con el vaciado in situ, puede producirse casi cualquier forma, color y textura, para satisfacer los requisitos estéticos y funcionales de la arquitectura moderna".

Arquitecto Heraclio Esqueda Huidobro 🕎

	Índice de anunciantes		
Fester	2ª. de forros	W R Meadows	43
Cemento Moctezuma	3ª. de forros	Tradex	49
Eucomex	4ª.de forros	Analisec	58
Cemex	1	7.11.11.10.00	55
Cemex	5	Reportajes Técnicos Publicitarios 29	l
		Fester	32 y 33
Thermotek	9	Eucomex	34 y 35
Cihac	4 v 15	Dificonsa	36 y 37
Colegio de Ingenieros Civiles		Degussa/Basf	30 y 31
de Aguascalientes	19	· ·	•
MVS Radio	25	Construmercado57	
Pasa	27	Controls	
Colegio Ingenieros Civiles		Columbus Mckinnon	
de México	50	Consorcio de Andamiaje	
Sika Mexicana	41	Teléfonos IMCYC	

En la revista Construcción y Tecnología toda correspondencia debe dirigirse al editor. Bajo la absoluta responsabilidad de los autores, se respetan escrupulosamente las ideas, los puntos de vista y las especificaciones que éstos expresan. Por lo tanto, el Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto, A. C., no asume responsabilidad de naturaleza alguna (incluyendo, pero no limitando, la que se derive de riesgos, calidad de materiales, métodos constructivos, etcétera) por la aplicación de principios o procedimientos incluidos en esta publicación. Las colaboraciones se publicarán a juicio del editor. Se prohíbe la reproducción total o parcial del contenido de esta revista sin previa autorización por escrito del editor. Construcción y Tecnología, ISSN 0187-7895, publicación mensual editada por el Instituto Mexicano del Cemento y del Concreto, A.C., con certificado de licitud de título núm. 3383 y certificado de licitud de contenido núm. 2697 del 30 de septiembre de 1988. Publicación periódica. Registro núm. PP09-0249. Características 228351419. Insurgentes Sur 1846, colonia Florida, 01020, México D.F., teléfono 56 62 06 06, fax 56 61 32 82. Precio del ejemplar \$35.00 MN. Suscripción para el extranjero \$80.00 U.SD. Números sueltos o atrasados \$45.00 MN. (\$4.50 U.SD). Tiraje: 10,000 ejemplares. Impresa en Litográfica I.M. de México S.A. de C.V. Teléfono: 5689 7699

Núm 218, agosto 2006







