

*Finca Paraíso, primer lugar en Residencia Unifamiliar y Habitacional Internacional.*

PARTICIPARON MÁS DE 700 OBRAS EN LAS ETAPAS NACIONAL E INTERNACIONAL

## Reconoce CEMEX a las mejores obras nacionales e internacionales

Entre grandes personalidades del gremio de la construcción tanto de México como de distintos países de Latinoamérica, se dieron a conocer las obras ganadoras de la XIX edición del PREMIO OBRAS CEMEX.

Con éxito se realizó la Ceremonia de Entrega del XIX PREMIO OBRAS CEMEX el pasado 28 de octubre en la ciudad de Monterrey, N.L. Al evento asistieron finalistas nacionales e internacionales, así como también destacadas personalidades del ámbito de la **construcción** de México y el mundo.

Además de las obras realizadas en México en esta edición del certamen, participaron edificaciones de Bosnia & Herzegovina, Colombia, Costa Rica, Croacia, Guatemala, Montenegro, Nicaragua, Panamá, Puerto Rico, República Dominicana.

Los integrantes del Jurado, provenientes de distintos países y cuya labor es completamente autónoma y honorífica, enfrentaron la nada fácil tarea de elegir aquellas obras que por su diseño creativo, soluciones constructivas y prácticas responsables para con el medio ambiente

y la sociedad, marcaron una diferencia.

De las obras ganadoras nacionales se seleccionaron a las que representarían a México en la etapa internacional. En la categoría Habitacional Internacional, la obra mexicana que representó a nuestro país fue la residencia Finca Paraíso, ubicada en Charo, Michoacán, quién resultó ganadora del primer lugar en ambas etapas. La obra Bebeleche Museo Interactivo de Durango, ganadora del primer lugar en Diseño de Edificación Institucional recibió el segundo lugar en la categoría Institucional- Industrial a nivel Internacional, además, al resultar ganadora del primer lugar también en Congruencia en Accesibilidad a nivel nacional, representó a México a nivel internacional en el mismo rubro haciéndose acreedora del tercer lugar. *El Puente Albatros*, ubicado en Lázaro Cárdenas, Michoacán, resultó ganador del primer lugar en la categoría de Infraestructura a nivel nacional e internacio-



nal. Por último, el Centro Interpretativo Ecológico "El Cielo", representó a México en Edificación Sustentable a nivel internacional, recibiendo el tercer lugar.

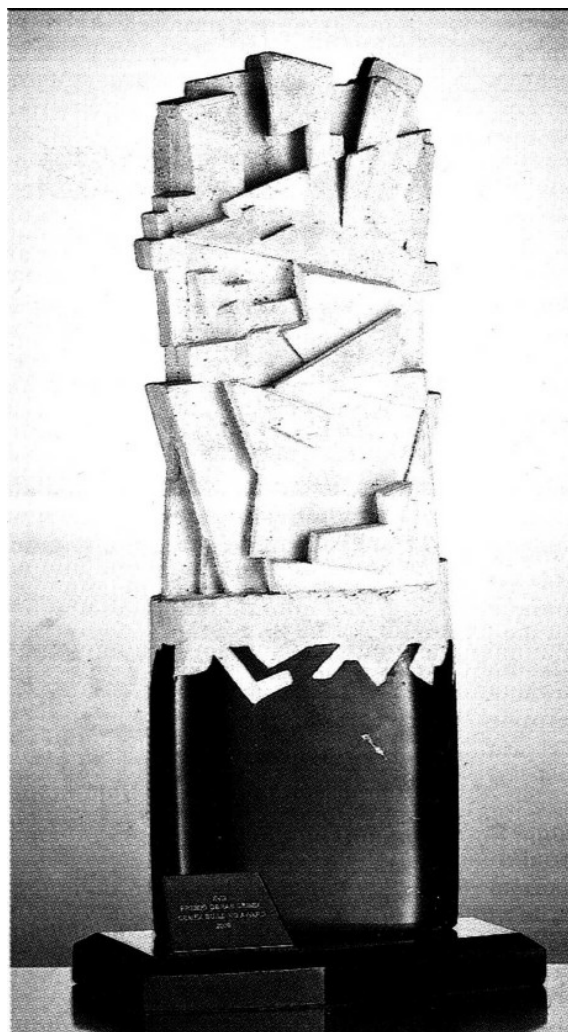
### PREMIO A LA VIDA Y OBRA

Como parte del compromiso de CEMEX de distinguir lo mejor de la **construcción**, se realizó un homenaje a un gran arquitecto mexicano, Agustín Hernández, a quien se le entregó el Premio a la Vida y Obra. Su trabajo se caracteriza por plasmar la esencia de la cultura prehispánica de México en sus obras. Posee un estilo propio en el que sobresale el equilibrio entre la estructura, la forma y su función. Entre sus obras más importantes destacan la Escuela de Ballet Folklórico de Amalia Hernández, el Heroico Colegio Militar y el Centro Corporativo Calakmul, entre otros.

### BECA ARQ. MARCELO ZAMBRANO

Adicionalmente, durante esta ceremonia se dio a conocer el nombre de la ganadora de la BECA ARQ. MARCELO ZAMBRANO, con la que CEMEX apoya a jóvenes arquitectos mexicanos para que puedan cursar una especialización en una prestigiada universidad del extranjero. En esta ocasión la beca fue asignada a Frida Escobedo.

Con este certamen, CEMEX fomenta el desarrollo de la cultura de innovación continua en la **construcción** y reconoce el talento de sus creadores.



*Reconocimiento entregado a los ganadores.*

### GANADORES DE LA ETAPA INTERNACIONAL

#### HABITACIONAL

##### Primer Lugar

Obra: Finca Paraiso  
Ubicación: Charo, México  
Representantes: Arq. Hugo González Pérez y Arq. Omar González Pérez

##### Segundo Lugar

Obra: "P 10" Sukoisan North  
Ubicación: Split, Croacia  
Representantes: STUDIO UP d.o.o

##### Tercer Lugar

Obra: Edificio Río Apartamentos  
Ubicación: Cali, Colombia  
Representante: Constructora 180 grados

#### INSTITUCIONAL- INDUSTRIAL

##### Primer Lugar

Obra: Complejo Deportivo Universidad de los Andes  
Ubicación: Bogotá, Colombia  
Representante: Universidad de los Andes de Colombia

Continúa en siguiente hoja

Página 2 de 6



Fecha <b>02.11.2010</b>	Sección <b>Negocios</b>	Página <b>20</b>
----------------------------	----------------------------	---------------------

## Segundo Lugar

Obra: Bebeleche Museo Interactivo de Durango  
Ubicación: Durango, México  
Representantes: Arq. Jorge Vázquez del Mercado e Ing. Santiago A. Cardosa Nevarez

## Tercer Lugar

Obra: Multipurpose Sports Hall "Krešimir Ćosić"  
Ubicación: Zadar, Croacia.  
Representante: LAVČEVIĆ- INŽINJERING d.o.o.

## INFRAESTRUCTURA Y URBANISMO

### Primer Lugar

Obra: Puente Albatros  
Ubicación: Lázaro Cárdenas, México  
Representante: Ing. Hilario Orozco Unzueta

### Segundo Lugar

Obra: Parque del Litoral Fase II, Mayagüez 2010  
Ubicación: Mayagüez, Puerto Rico  
Representante: Autoridad para el Financiamiento de la Infraestructura de Puerto Rico

### Tercer Lugar

Obra: King Petar I The Liberator Street in Prijedor  
Ubicación: Prijedor, Bosnia & Herzegovina  
Representante: Inving- Corp Prijedor

## CONGRUENCIA EN ACCESIBILIDAD

### Primer Lugar:

Obra: King Petar I The Liberator Street in Prijedor  
Ubicación: Prijedor, Bosnia & Herzegovina  
Representante: Inving- Corp Prijedor

### Segundo Lugar:

Obra: Complejo Deportivo Universidad de los Andes  
Ubicación: Bogotá, Colombia  
Representante: Universidad de los Andes de Colombia

### Tercer Lugar:

Obra: Bebeleche Museo Interactivo de Durango  
Ubicación: Durango, México  
Representantes: Arq. Jorge Vázquez del Mercado e Ing. Santiago A. Cardosa Nevarez

## EDIFICACIÓN SUSTENTABLE

### Primer Lugar

Obra: University Library in Split  
Ubicación: Split, Croacia  
Representante: LAVČEVIĆ d.d.

### Segundo Lugar

Obra: Complejo Penitenciario y Carcelario Jamundi-Valle del Cauca  
Ubicación: Jamundi, Colombia  
Representante: FONADE

### Tercer Lugar

Obra: Centro Interpretativo Ecológico "El Cielo"  
Ubicación: Gómez Farías, Tamaulipas  
Representante: Ing. Cesar Ulises Treviño, Ing. Eduardo Mustieles.

## GANADORES EN LA ETAPA NACIONAL:

### VIVIENDA DE INTERÉS SOCIAL

Obra: Aldana Residencial  
Ubicación: México, D.F.  
Representante: Ing. Luis Ignacio Vázquez Alvarez

### RESIDENCIA UNIFAMILIAR

Obra: Finca Paraíso  
Ubicación: Charo, Mich.  
Representantes: Arq. Hugo González Pérez y Arq. Omar González Pérez.

### CONSTRUCCION DE EDIFICACIÓN INSTITUCIONAL

Obra: Centro de Convenciones y Exposiciones de San Luis Potosí  
Ubicación: San Luis Potosí, S.L.P.  
Representante: Ing. Javier Rafael Burgos Rodríguez

### DISEÑO DE EDIFICACIÓN INSTITUCIONAL

Obra: Bebeleche Museo Interactivo de Durango  
Ubicación: Durango, Dgo.  
Representantes: Arq. Jorge Vázquez del Mercado e Ing. Santiago Cardosa Nevarez.

### CONSTRUCCIÓN DE CONJUNTO HABITACIONAL

Obra: Maple de Natura  
Ubicación: Tlanepantla, Estado de México.  
Representante: Arq. Jacobo Micha Mizrahi

Fecha <b>02.11.2010</b>	Sección <b>Negocios</b>	Página <b>20</b>
----------------------------	----------------------------	---------------------

## **DISEÑO DE CONJUNTO HABITACIONAL**

Obra: Río Amapas Town & Jungle  
Ubicación: Puerto Vallarta, Jal.  
Representante: Ing. Juan Pablo Osomo Vizcaino

## **DESARROLLO DE OBRA INDUSTRIAL**

Obra: Corporativo y Nave Premier  
Ubicación: Zapopan, Jal.  
Representantes: Arq. Esteban Medrano Urrea y Arq. Guillermo Fernández Rodríguez

## **COMERCIAL Y USOS MIXTOS**

Obra: Yoga SPA Querétaro  
Ubicación: Querétaro, Qro.  
Representante: Arq. Jorge Ambrosi

## **URBANISMO**

Obra: Ruta del Peregrino  
Ubicación: Ameca, Jalisco  
Representante: Arq. Derek Dellekamp y Arq. Tatiana Bilbao

## **INFRAESTRUCTURA**

Obra: Puente Albatros  
Ubicación: Lázaro Cárdenas, Mich.  
Representante: Ing. Hilario Orozco Unzueta

## **PREMIOS ESPECIALES**

### **CONGRUENCIA EN ACCESIBILIDAD**

Obra: Bebeleche Museo Interactivo de Durango  
Ubicación: Durango, Dgo.  
Representantes: Arq. Jorge Vázquez del Mercado e Ing. Santiago Cardosa Nevárez.

### **EDIFICACIÓN SUSTENTABLE**

Obra: Centro Interpretativo Ecológico "El Cielo"  
Ubicación: Gómez Farías, Tamps.  
Representantes: Ing. Cesar Ulises Treviño e Ing. Eduardo Mustieles.

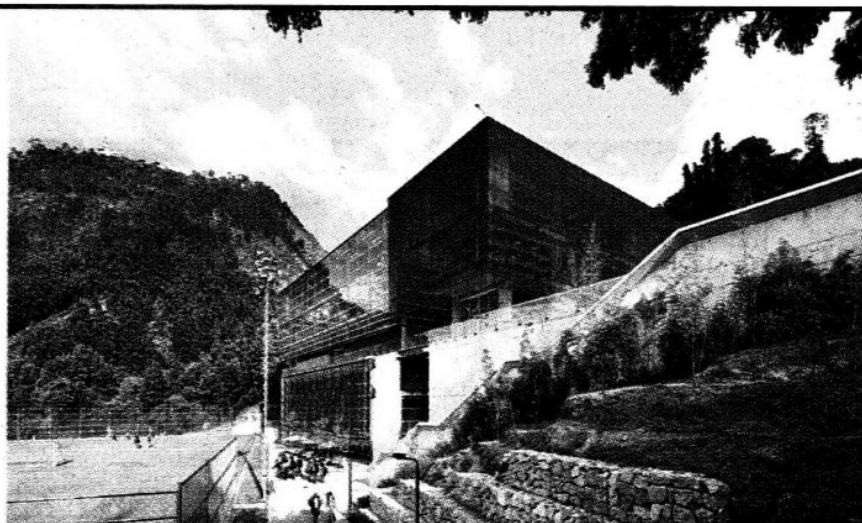
### **IMPACTO SOCIAL**

Obra: Centro Interpretativo Ecológico "El Cielo"  
Ubicación: Gómez Farías, Tamps.  
Representantes: Ing. Cesar Ulises Treviño e Ing. Eduardo Mustieles.

Obra: Programa Integral de Repavimentación  
Ubicación: Tijuana, B.C.  
Representante: Jorge Ramos Hemández, Presidencia Municipal de Tijuana.

### **INNOVACIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN**

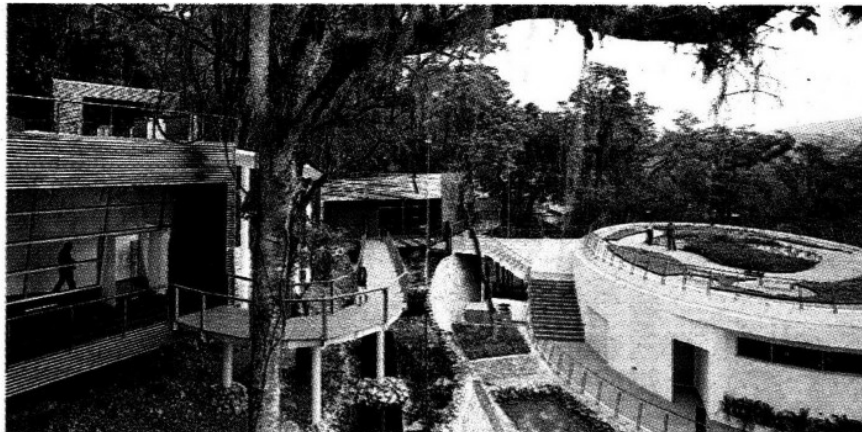
Obra: Mirador del Arca Maya del Nuevo Zoológico Animaya  
Ubicación: Mérida, Yuc.  
Representantes: Ing. Enrique Escalante, Ing. Jorge Martínez, Alejandro Farías.



*Complejo Deportivo Universidad de los Andes, ganador en Institucional- Industrial Internacional.*



Fecha <b>02.11.2010</b>	Sección <b>Negocios</b>	Página <b>20</b>
----------------------------	----------------------------	---------------------



*Centro Interpretativo Ecológico "El Cielo", ganador de primer lugar en Edificación Sustentable Nacional y tercer lugar a nivel Internacional, ganador de Impacto Social.*

#### **JURADO HONORARIO**

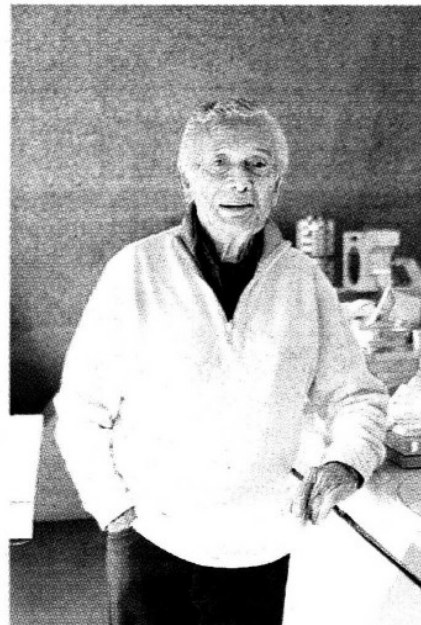
Arquitecto Carlos Campuzano	
Presidente del Jurado	Colombia
Arquitecto Antonio Toca	México
Arquitecto Carlos Clement	Panamá
Ingeniero Civil Roberto Stark	México
Ingeniero Civil José Izquierdo	Puerto Rico
Ingeniero Civil Luis Guillermo Aycardi	Colombia
Ingeniero Civil Carlos H. Fonseca	Nicaragua

#### **JURADO INVITADO**

Arquitecto Roberto Espejo	Estados Unidos
Arquitecto Felipe Leal	México
Ingeniero Civil Domingo Uriarte	México
Arquitecto Bernardo Hinojosa	México
Ingeniero Civil Delma Very Almada	México
Arquitecto Gabriel Guerra	México
Ingeniero Omar Ortiz	México

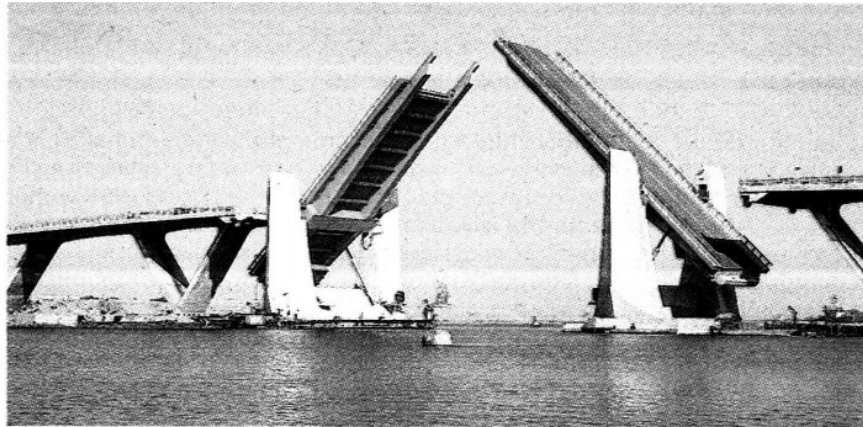
#### **JURADO PREMIOS ESPECIALES**

Arquitecto Taide Buenfil	México
Arquitecto Celia Facio	México
Arquitecto Jorge Ramírez	Colombia
Arquitecto Jorge Calvillo	México



*Arq. Agustín Hernández, Premio a la Vida y Obra.*

Fecha <b>02.11.2010</b>	Sección <b>Negocios</b>	Página <b>20</b>
----------------------------	----------------------------	---------------------



*Puente Albatros, primer lugar en Infraestructura Nacional e Internacional.*



*King Petar I The Liberator Street in Prijedor, primer lugar en Accesibilidad Internacional.*



*University Library in Split, ganadora en Edificación Sustentable a nivel Internacional.*