

1^{er}
LUGAR



Fotos: Cortesía Holcim Apasco.



Los ganadores

2^{do}
LUGAR



En Madrid, España, el 4 de octubre fueron dados a conocer los ganadores de la región de Europa de los premios Holcim de construcción sostenible. Un total de 270,000 USD en premios fueron entregados a diez proyectos que integraron lo último en enfoques ecológicos y sostenibles de la industria de la construcción.

El primer lugar fue para el húngaro Peter Janesch –quien recibió 100 mil dólares– por su proyecto para albergar a once ministerios del Gobierno de Hungría en Budapest. Destacó su visión de renovación urbana en la que integra nuevos elementos urbanísticos, con sistemas de eficiencia energética y la recuperación de espacios urbanos degradados. La arquitecta española Belinda Tato y su estudio de arquitectura, fueron los ganadores del segundo lugar, con un proyecto de extensiones urbanas temporales en Maribor, Eslovenia. El proyecto crea un nuevo paisaje urbano con espacios deportivos, recreativos, culturales y residenciales sobre un antiguo vertedero municipal. El tercer premio fue para el Swiss Federal Institute of Technology (ETH Zurich) por su proyecto en Monte Rusa Hut, Suiza, el cual se trata de un nuevo refugio alpino autónomo que destaca por su gran cúpula acristalada; el recinto incluye y combina diferentes tecnologías que le permiten autoabastecerse de agua y energía, ejemplo de sostenibilidad y eficiencia energética. También fueron entregados los premios de las categorías “Acknowledgement prizes” y “Next Generation”. ©

Por Antonieta Valtierra,
con información de
www.canarias7.es y
www.plataformaarquitectura.cl



3^{er}
LUGAR



Cementera apuesta por viviendas en serie

Con un volumen de 20 a 21 mil metros cúbicos de concreto por mes y cuatro plantas concretas instaladas en el estado de Tabasco, CEMEX pretende alcanzar la meta de construir 20 mil viviendas en los próximos seis años en la región mediante el uso de tecnología de moldes. Héctor Manuel Velázquez Garza, vicepresidente del Área de Cements de CEMEX, en entrevista con un diario de Tabasco, confirmó la información luego de su visita a la entidad para refrendar el convenio de construcción celebrado entre la regiomontana y el grupo empresarial Vive Pomoca. Por parte de CEMEX el convenio consiste en realizar toda la investigación para el desarrollo específico del sistema en Tabasco. También dijo que otra de las metas es acelerar el proceso de construcción de vivienda, en base a la tecnología de moldes y concretos premezclados (que se usa en el país desde hace seis años) y mediante la cual es posible edificar una casa al día y terminarla totalmente en 25 a 30 días (gran ventaja frente a los 120 días que tardan con métodos tradicionales). Dicha rapidez permite que el costo del desarrollo de la vivienda sea menor. El ejecutivo aseguró que la idea de la empresa es atender a la gente que se acerca a ella para ofrecer este tipo de convenios o apoyos, como el que ahora se le da a Vive Pomoca, “...estamos abiertos a más gente, a asesorarlos y hacer que logren este tipo de eficiencia”. Cabe decir que en Villahermosa CEMEX proporciona servicio mediante, una flotilla de aproximadamente 120 revolvedoras en el estado. ©

Por Antonieta Valtierra, con información de www.tabascohoj.com



CEMEX y su labor social

CEMEX y su red de distribuidores en el Distrito Federal entregaron las obras de remodelación de la Casa de la Amistad IAP (Fundación Interamericana Anáhuac para el Desarrollo Comunitario), asociación que atiende a niños que padecen cáncer y al Hogar de Nuestra Señora de la Consolación para Niños Incurables IAP, acciones que forman parte del programa de responsabilidad social empresarial Lazos Familiares.

Lazos Familiares es la manera en que CEMEX y su red de distribuidores apoyan la construcción de infraestructura comunitaria en materia de salud, educación, vivienda y mejoramiento urbano, y el desarrollo de proyectos sociales y productivos. José Barroso Ramírez, —director comercial de CEMEX en la zona centro del país— señaló que la cementera tiene varios proyectos de ayuda y asistencia, entre los que destaca el programa Paisano, destinado a los mexicanos que viven en Estados Unidos y que continuamente deben enviar ayuda a sus familias.

La Casa de la Amistad atiende a dos mil niños con cáncer y mensualmente ofrece siete mil comidas, por lo que la remodelación del comedor, la cocina, las bodegas y una terraza resultó fundamental para su buen funcionamiento. Otra institución ejemplar es el Hogar de Nuestra Señora de la Consolación para Niños Incurables IAP, la cual ayuda a 50 enfermos con discapacidad mental severa de entre cuatro y 50 años que fueron abandonados por su familia o que carecen de ella. El inmueble se vio beneficiado ampliamente con la ayuda de CEMEX ya que se remodelaron los dormitorios, los baños y el consultorio dental; además, se donó una tina de hidromasaje, la cual es básica para que los pacientes reciban sesiones de hidroterapia. Así, CEMEX "está abierto a ayudar a quien lo necesite", concluyó. ©

Por: Juan Fernando González.



Foto: Cortesía CEMEX.

GDF arranca obras

El pasado 23 de septiembre dieron inicio las obras de la Línea 12 del Metro de la Ciudad de México en la esquina de Calzada Ermita Iztapalapa y calle Centeno, faena que el Gobierno del Distrito Federal puso en marcha y que implica una inversión de 17 mil 583 mdp (de recursos propios). La empresa a quien se encomendó edificar la tarea es ICA-Alstom y será la responsable de las 26 hectáreas de construcción que deberán concluirse en 2010.

Esta es una de las labores que la presente administración ha puesto en marcha entre otros nuevos proyectos y

obras de mantenimiento con el fin de incrementar la infraestructura vial y de servicios para tener un mejor transporte. Marcelo Ebrard, jefe del gobierno capitalino, destacó la importancia que tiene esta construcción en materia de inversión pública. Además, expuso que se trata de una línea estratégica del gobierno en



Foto: Ricardo Castelan/Cuartoscuro.com.

materia de transporte público pues fortalecerá la infraestructura de la ciudad, al tiempo que generará 25 mil empleos directos y 60 mil indirectos. También resaltó lo valioso de la conectividad que tendrá con el Metrobús y otras líneas del Metro.

La Línea 12 o del Bicentenario, conectará el oriente, desde Tláhuac, con el surponiente de la ciudad. Generará ajustes viales en la zona de Ermita Iztapalapa y a lo largo de su trayecto el cual unirá a las delegaciones Tláhuac, Coyoacán, Benito Juárez, Xochimilco, Iztapalapa y Milpa Alta mediante 20 estaciones al tiempo que cruzará por 119 colonias. Se estima que transportará a 400 mil personas diariamente. ©

Por Antonieta Valtierra, con información de www.jornada.unam.mx

Grupo Cementos de Chihuahua y Soboce invierten en Bolivia

La Sociedad Boliviana de Cemento (Soboce) –en la cual el Grupo Cementos de Chihuahua tiene un 46.7% de las acciones adquiridas en 2005–, anunció en septiembre pasado que invertirá 33 mdd durante 2008 a 2010 para ampliar una planta situada en La Paz, Bolivia, acción con la que aumentará su capacidad de producción en un 60%.

Juan Carlos Requena, presidente de Soboce, dijo en rueda de prensa que las obras

estarán terminadas en 20 meses y generarán más de trescientas fuentes de empleo de manera directa. Asimismo, aseveró que serán contratados varios proveedores locales para la fabricación de más de 600 toneladas de equipos que serán montados en las nuevas instalaciones. Destacó que la oferta de la industria del cemento en el país pasará de una capacidad instalada de 2.5 millones a 4.5 millones de toneladas anuales en 2010, con lo que será abastecida la demanda interna.

Por su parte, la cementera mexicana destinará ocho mdd para adquirir alta tecnología que será instalada en la planta de La Paz y que mejorará su desempeño ambiental, con lo que pretende lograr estándares tan competitivos como los que fijan las normas europeas para esta industria. Cabe decir que otro de los accionistas importantes de Soboce es el empresario boliviano y líder de la centrista Unidad Nacional, Samuel Doria Medina. **C**

Por Antonieta Valtierra, con información de www.lostiempos.com

Seduvi y Canadevi organizan Encuentro de Desarrollo Urbano Sustentable

A fines de septiembre se realizó el Segundo Encuentro de Desarrollo Urbano Sustentable en el Hotel Sheraton Centro Histórico de la Ciudad de México. El evento fue organizado por la Secretaría de Desarrollo Urbano y Vivienda del Distrito Federal (Seduvi) y la Cámara Nacional de la Industria de Desarrollo y Promoción de Vivienda (Canadevi), delegación Valle de México. Ahí 11 secretarios de desarrollo urbano e infraestructura de varios estados de la República y representantes del Distrito Federal trataron varios temas.

El tema central fue el de impulsar la actualización de la normatividad en materia de desarrollo urbano para tener ciudades que ofrezcan una mejor calidad de vida a la población de las diversas entidades del país (urbana en un 70%). Personalidades de la Canadevi, presidentes estatales de la Cámara y empresas relacionadas con la industria de la construcción, intercambiaron opiniones con los secretarios. En su intervención

el secretario de Desarrollo Urbano y Vivienda del Distrito Federal, Arturo Aispuro Coronel, planteó tres objetivos para esta segunda reunión: establecer un vínculo de comunicación permanente; crear una agenda de trabajo y proponer un mecanismo de coordinación. Esta iniciativa fue apoyada por la Canadevi. Los funcionarios de los estados también asumieron compromisos como el de conformar un consejo editorial para la revista electrónica, desarrollar la conformación de la agenda de trabajo y la coordinación de la misma. Por otra parte los asistentes coincidieron en unir esfuerzos para impulsar que el Gobierno Federal actualice la normatividad en materia de desarrollo urbano, específicamente la de reformar el artículo 115 constitucional, para lo cual ya existe una propuesta en la Cámara de Diputados.

Otro de los aspectos puntuales que ya es parte de la agenda de trabajo es la búsqueda de nuevos mecanismos de financiamiento para proyectos y obras, como el esquema de participación público privada así como el Contrato de Pago por Prestación de Servicios (PPS). El Encuentro finalizó con la invitación a reunirse nuevamente a finales de enero de 2009, en donde serán presentados proyectos puntuales. **C**

Por Antonieta Valtierra, con información de Seduvi.

Arq. Arturo Aispuro, secretario de Desarrollo Urbano y vivienda del Distrito Federal.



Fotos: Cortesía Seduvi.

Lafarge invierte en Chile

Lafarge prevé triplicar su producción de áridos (mezcla que se utiliza para la producción de concreto) en Chile. La firma tiene especial interés en incrementar su participación como proveedores en mercados como el minero, de infraestructura pública y privada, así como en proyectos de construcción. De acuerdo a declaraciones del presidente para el Oeste de Estados Unidos y Latinoamérica de Lafarge Áridos y Hormigones, el mercado chileno representa hoy un interesante potencial de crecimiento, porque la industria chilena y sus profesionales "tienen una experiencia más especializada, que les permite apreciar las cualidades". Además, indicó que uno de los factores positivos de Chile es su demanda por productos más sofisticados, lo que representa retornos de capital más rápido. Este factor ha hecho que la empresa tenga como meta triplicar su producción en el negocio de los áridos durante los próximos cuatro a cinco años. Ahora producen 3.5 millones de toneladas (mdt) del material y esperan llegar a unas 10 ó 12 mdt en ese plazo.

La carpeta de proyectos que la firma francesa tiene en ese país está conformada por una planta de molienda de cemento (que abrieron el año pasado en Puerto Montt y en la cual invirtió 30 mdd) y la inauguración de una nueva planta de concreto en Talca, a fines de agosto pasado; y, para este año, la puesta en marcha de operaciones urbanas en las ciudades de Copiapó, Chillán, Coronel y Cañete. Asimismo, se sumará a fines de 2009 la puesta en marcha de otra operación de iguales características en Puerto Ventanas, Región de Valparaíso, con una inversión de 50 mdd. La suma de los proyectos del grupo supera 100 mdd y permitirá que



Fotos: <http://davichu.files.wordpress.com>.

a nivel local esta área de Lafarge aumente su capacidad de producción de cemento de 1.6 millones a 2.5 millones de toneladas anuales. **C**

Por **Antonieta Valtierra**, con información de www.portalminero.com

Una revista que busca consolidarse

Observamos en los expendios de periódicos y revistas una nueva publicación de carácter bimestral, dedicada a la arquitectura, al interiorismo, el arte y el diseño. Se trata de *a+a* –de Editorial VMV–, creada por un grupo de jóvenes entusiastas profesionistas que gustan de la vanguardia y que buscan presentar proyectos y noticias del mundo que les apasiona. Desde este espacio le damos la bienvenida a esta nueva revista y esperamos tenga una vida editorial plena de información valiosa para todos. **C**

Por: **Yolanda Bravo Saldaña**



Talento joven en México

LAR (Laboratory of Architecture) y el Colegio de Arquitectos de México (CAM) en conjunto con Grupo Habita, Comex, Moshi Moshi, Telcel y otras empresas realizará los días 26, 27 y 28 de noviembre próximo en el patio central del Museo Rufino Tamayo de la Ciudad de México el primer congreso internacional de arquitectura experimental. El evento contará con la presencia de inversionistas, jefes de gobierno, diseñadores y desarrolladores quienes a lo largo de tres días podrán escuchar a los artífices de proyectos vanguardistas que hacen uso de la tecnología y el software para generar nuevos objetos arquitectónicos o estudios urbanos en las principales ciudades del mundo. Se reunirán los mejores arquitectos contemporáneos pertenecientes a firmas jóvenes de todo el mundo como: Bjarke Ingels (Dinamarca), Yansong Ma (China), Michael Maltzan (EU), Jürgen Meyer (Alemania), Sadar Vuga (Eslovenia), Qingyun Ma (EU) y Edwin Chan (EU); entre otros como los despachos mexicanos Rojkind Arquitectos y PRODUCTORA, éste último reconocido por la Liga de Jóvenes Arquitectos de Nueva York en 2007. Cabe decir que esta es la segunda ocasión que LAR organiza un evento académico de esta importancia (en 2007 Rem Koolhaas impartió cátedra en el Palacio de Bellas Artes). Con él se pretende dar continuidad a esta iniciativa sumando esfuerzos en beneficio de las nuevas generaciones de arquitectos y su impacto definitivo en la ciudad futura en que viviremos. **C**

Por: **María Asunción Martínez**

