

Boletín Informativo

09 DE JUNIO DE 2014



Nuevos proyectos de Enrique Norten en San Miguel de Allende y DF

Hace una semana, Enrique Norten, director de TEN Arquitectos, presentó su reciente proyecto, el nuevo **Museo de Arte Contemporáneo para la ciudad de San Miguel de Allende**, Guanajuato. Dicha construcción estará ubicada en el Palacio Municipal de la Ciudad por lo que será un proyecto de intervención a un edificio de la época colonial y que promete ser el mejor museo de arte contemporáneo de América Latina.



La **nueva sede de la Universidad CENTRO** en el DF es el otro proyecto de TEN Arquitectos, próximo a finalizar la primera fase de construcción. En este proyecto, el diseño sobresale por tener una estructura 'flotante' que albergará una mediateca de cuatro niveles y que servirá como puente entre dos de los edificios de la universidad. Se prevé que esté terminado para finales de este año.

Nuevo Museo de Arte Contemporáneo

La obra se pretende realizar en el espacio no utilizado de Palacio Municipal con el fin de ofrecer a un sin número de artistas, de diversa índole, un espacio para exponer sus obras.

El proyecto, en su programa arquitectónico, contará con galerías y espacios públicos, en donde se pueda mostrar arte experimental y visual, un anfiteatro, foro de exposiciones, una pérgola, salas al aire libre y en la azotea, un jardín escultórico. “Este nuevo proyecto no tocará la vocación del edificio, pues se fusionará la arquitectura colonial con lo contemporáneo, sin tocar las condiciones históricas del edificio” precisó Nortén en la presentación del museo.



Universidad CENTRO

La planeación de la nueva sede, en un predio de 5,152 m² con ubicación en Av. Constituyentes 455 en la Colonia América de la Ciudad de México, ante la creciente demanda de estudiantes. Tendrá aproximadamente 23,000 m² de construcción y está siendo desarrollado por la constructora Grupo GA&A.

El nuevo campus CENTRO contará con un jardín central, mediateca y materialoteca, laboratorios, aulas y talleres, espacios de trabajo, foros de cine, televisión, radio y medios digitales, cafetería, snack-bar, galería de arte y auditorio con capacidad para 400 personas

El inmueble se compone de cuatro edificios: Edificio de Oficinas, Edificio de Talleres y Aulas, Edificio de Salas de estudio y Mediateca, y el Auditorio.

- El Edificio de Oficinas congrega lo que es el acceso principal, servicios escolares, oficinas de profesores, la dirección general y presidencia. El inmueble es de tres niveles con fachada a Constituyentes. Un complemento del inmueble será utilizado para foro de cine con cerca de 400 m². La azotea de este edificio alojará una azotea verde de 450 m², la cual se complementará con 1,200 m² de área verde del nivel PB.
- El Edificio de Talleres y Aulas tendrá seis niveles y con colindancia posterior.
- El Edificio de Salas de Estudio y Mediateca de cuatro niveles servirá como puente entre estos dos y “volando” sobre el Auditorio.
- El Auditorio.

El resultado de los edificios que se sobreponen es un jardín central en Planta Baja, con un claro de 40 metros, y unas escalinatas exteriores que crean un espacio de convivencia y exhibición.



Fuente: *archdaily*

Gobierno da 20 mdd a medio ambiente

Con la nueva reforma energética habrá hidrocarburos más limpios, afirma el Presidente; se busca un desarrollo sustentable dice.

México aumentará al doble las aportaciones que hace para proyectos ambientales a nivel mundial a través del Fondo para el Medio Ambiente Mundial, (GEF por sus siglas en inglés) y destinará en total 20 millones de dólares para el periodo 2014 a 2018.

Al dar la bienvenida a funcionarios de más de 150 países en la Asamblea de este fondo, el Presidente Enrique Peña Nieto indicó que el aumento corresponde a un agradecimiento ante los beneficios que ha tenido México por medio del GEF.

El fondo ha realizado donativos a México por 450 millones de dólares, además de otros dos mil 690 millones de dólares mediante diversos esquemas de financiamiento, explicó el mandatario.

Destacó que las reformas estructurales tienen como uno de sus principales objetivos generar "crecimiento verde", con producción de energía más limpia y sin afectaciones al medio ambiente.

"Si el cambio climático es consecuencia del actuar del hombre, su solución se encuentra en la solidaridad humana", dijo.

Ante ese escenario, dijo que las reformas energética, hacendaria, educativa y de telecomunicaciones, buscan el crecimiento

económico, pero teniendo como premisa un desarrollo sustentable.

"Estamos trabajando con decisión para lograr una expansión económica elevada, sostenida y algo muy importante: sustentable; nos hemos propuesto impulsar un crecimiento verde, que ayude a la preservación de nuestro patrimonio natural al tiempo que genere riqueza, competitividad y empleo", agregó.

Busca SRE consolidar a México. El canciller mexicano José Antonio Meade recordó que este fondo sirve como principal mecanismo de financiamiento para obtener recursos que permitan programas para preservar el medio ambiente.

Destacó que esta asamblea sólo se reúne cada cuatro años, por lo que al ser México la sede, lo coloca como un referente internacional.

"En la medida que contemos con un sector energético más moderno y más competitivo, contaremos también con mejores elementos para competir en el mundo sobre la base de una energía más sustentable", indicó.

Fuente: La Razón

Buscan diputados reactivar programa Escuela Verde; disminuye impacto ambiental de planteles

En el marco del Día Internacional del Medio Ambiente, integrantes de la Comisión Especial de Desarrollo Sustentable anunciaron que impulsarán la reactivación del programa Escuela Verde, con el objetivo de promover procesos educativos que contribuyan a la sustentabilidad ecológica.

El diputado Rene Fujiwara Montelongo (NA), presidente de esa instancia, señaló que buscarán que dicho programa pueda aplicarse de nueva cuenta a partir del próximo año escolar.

Escuela Verde, estrategia lanzada anteriormente por la Semarnat durante el 2012, reconocía y certificaba a los planteles que llevaban a cabo acciones, con la participación de la comunidad educativa para disminuir su impacto en el ambiente y contribuir al desarrollo de una ciudadanía ambientalmente responsable.

En reunión de trabajo con funcionarios de las secretarías de Educación Pública federal y capitalina, de Medio Ambiente y Recursos Naturales (Semarnat), así como con asociaciones civiles, el legislador sostuvo que proyectos como éste pueden ser fuentes de inspiración en las escuelas.

Fujiwara Montelongo declaró que trabajarán para integrar los temas de medio ambiente y de sustentabilidad en los esquemas educativos, pero buscando incluir los distintos de puntos de vista de

la sociedad civil, mediante una propuesta concreta.

La diputada Claudia Elena Águila Torres (PRD) expresó que atender temas de la agenda ambiental requiere mejorar sustancialmente las leyes desde el punto de vista de la Sociedad Civil.

Por su parte, el diputado José Humberto Vega Vázquez (PRD) dijo que “si bien es cierto que no hay dinero para invertir en las escuelas, se pueden implementar programas de ahorro de energía, el uso eficiente del agua, reciclaje, cosas que puedan aprender los estudiantes”.

Claudia Carolina García Rivera, de la Dirección General de Desarrollo Curricular de la Secretaría de Educación Pública (SEP), reconoció que fortalecer la enseñanza ambiental no es algo que sólo se resuelva desde los planteles. “Es importante dar educación integral a los niños y jóvenes”.

Propuso robustecer la educación ambiental de los maestros desde las normales y llevar a cabo programas de actualización en la materia.

Además, recalcó, “necesitamos estrechar los vínculos con la sociedad civil en educación ambiental, de la misma forma que se hizo con la educación sexual”.

Verónica Alvarado, representante de la dirección de programas de Innovación Educativa de la Administración Federal de Servicios Educativos en el Distrito Federal, puso como ejemplo de los programas medioambientales a la secundaria técnica 120, “primera escuela ambientalmente sustentable”.

Fuente: www.almomento.mx



La sustentabilidad como estrategia empresarial

La sostenibilidad es el equilibrio entre el crecimiento económico, la sensibilidad social y la protección ambiental. Esta disciplina, que será la que impulse el valor de las compañías en el futuro, no puede separarse hoy en día del éxito en los negocios. Estas son algunas de las conclusiones del III Foro Global de Sostenibilidad, organizado por EY y la Secretaría General Iberoamericana (SEGIB) y que tuvo lugar en Madrid.

La sesión congregó a reconocidos expertos y representantes de compañías para debatir sobre políticas sostenibles regionales y locales en diversos países o las finanzas sostenibles y la creación de valor. Los participantes de este Foro coincidieron en que es posible crear valor en el siglo XXI a través de la sostenibilidad, y pusieron como ejemplo a multinacionales que en el pasado incurrieron en graves problemas de reputación corporativa.

Algunas de ellas se han visto obligadas a dar una vuelta de tuerca en sus estrategias e involucrar en ellas a la alta dirección con el objetivo de convertir el concepto de sostenibilidad en parte del ADN de las empresas, comentó Giles Gibbons, fundador y CEO de la compañía británica Good Business.

Otro de los intervinientes destacados en el encuentro fue el presidente y CEO del Consejo Empresarial Mundial para el

Desarrollo Sostenible (WBCSD), Peter Bakker, quien hizo hincapié en los principales retos que la sociedad tiene en este momento.

Resaltó que la estabilidad económica global aún no se consiguió, las tensiones sociales están a la orden del día y los efectos del cambio climático así como el consumo de los recursos van a más.

Concluyó que es preciso innovar e invertir más en sostenibilidad e implicar a las empresas en este proceso. Para ello es vital que las compañías tengan incentivos y en ocasiones el capitalismo no lo permite, por que habría que plantearse un cambio de mentalidad. Por su parte, el vicepresidente y CEO de la española Obrascón Huarte Lain (OHL), Josep Piqué, planteó contemplar el mundo desde una perspectiva distinta, en la que el capital humano y el capital físico deben estar al frente de cualquier planteamiento estratégico de infraestructuras.

También señaló que con los cambios que se están produciendo, desde el punto de vista estratégico, como la independencia energética cada día mayor de países como EE.UU. se están generando tensiones globales y saberlas gestionar es la base de la sostenibilidad futura. En este sentido, y por primera vez en la historia, la demografía asume un papel fundamental.

Fuente: www.ambito.com

Diseño y Sustentabilidad: Habitat Expo y Sector Verde, eventos con conceptos diferentes en donde Arquitectura Sostenible estuvo presente

Por tercer año consecutivo, Arquitectura Sostenible participó en Habitat Expo, en donde además de participar como patrocinador del diseño y producción del pabellón *Promesas México*, lo hizo también como expositor, presentando diseños de mobiliario y algunos de los proyectos en los que ha trabajado.

Durante los días 29, 30 y 31 de mayo, en el salón Maya 2 del WTC, Arquitectura Sostenible, se presentó junto



con otros despachos de arquitectura y diseño. En este mismo salón, se ubicó el Pabellón Tendencias, que recibió la visita del público interesado en conocer las últimas tendencias de interiorismo y arquitectura.

De igual forma, se dio a conocer el colectivo *Mexico Design Shop*. Proyecto que surgió en colaboración de Arquitectura Sostenible con Proyectarq y que tiene como objetivo convocar y promover el trabajo de diseñadores jóvenes talentosos mexicanos, proporcionándoles la fabricación de sus diseños y la difusión de estos en eventos como Habitat Expo.

Posteriormente, los días 3, 4 y 5 de junio, se llevó a cabo en Expo Bancomer, la feria de compras sustentables, *Sector Verde*. Evento en el que participan empresas de giro sustentable y en la que Arquitectura Sostenible estuvo presente, promoviendo muebles elaborados con materiales reciclados o de bajo impacto ambiental. La participación del despacho se extendió también a dos mesas de diálogo, donde

Marco Polo Ávila, Director Arquitectura Sostenible, colaboró como ponente, compartiendo su experiencia profesional en el diseño sustentable. El tema de las mesas fue *Diseño de puntos de venta verdes* y *Oficinas verdes*, las cuales se llevaron a cabo el 4 y 5 de junio respectivamente.



Lizbeth Jacobo/Arquitectura Sostenible

Dato de la semana



Cada segundo, se cortan en el mundo áreas de bosques y selvas del tamaño de una cancha de fútbol.

Contáctanos en:



facebook.com/asostenible



[@ASostenible](https://twitter.com/ASostenible)



www.arquitecturasostenible.com.mx