

LISTA EN 2012

BELLEZA GIGANTE

El arquitecto británico Richard Rogers, ganador del Pritzker 2007, reveló ayer detalles de la Torre BBVA Bancomer que creó para la Ciudad de México

COSTARÁ 900 MDD

Será erigida en la esquina de Paseo de la Reforma y la calle de Lieja, justo enfrente del Bosque de Chapultepec y la Torre Mayor.



Imagen: Especia



Continúa en siguiente hoja

Fecha 05.11.2010	Sección Comunidad	Página 1-4
----------------------------	-----------------------------	----------------------

◀ TORRE BANCOMER ▶

El DF tendrá nuevo coloso

Los reconocidos arquitectos Richard Rogers y Ricardo Legorreta presentaron el proyecto del nuevo edificio que se erigirá sobre Paseo de la Reforma y la calle Lieja

POR LUIS CARLOS SÁNCHEZ
luis.sanchez@nuevoexcelsior.com.mx

Para el reconocido arquitecto británico Richard Rogers, una ciudad sustentable sólo puede concebirse compacta y atenta al dominio público. De visita en México, donde desarrolla junto con Ricardo Legorreta la nueva Torre BBVA-Bancomer, el proyectista afirmó creer “fervientemente en las ciudades”, pues éstas son el lugar “de las grandes culturas, donde están también las grandes economías. En las ciudades se reúne la gente y se intercambian ideas”.

Al participar en la presentación del proyecto que será erigido en la esquina de Paseo de la Reforma y la calle Lieja, frente al Bosque de Chapultepec y la Torre Mayor, sir Richard Rogers habló de sus ideas para hacer de una ciudad un espacio sostenible. Preocupado por el medio ambiente, el creador del Centro Georges Pompidou de París dijo que “el principio más importante que enfrenta la humanidad es el **cambio climático**, ya hemos pasado el punto de inflexión y nuestros hijos y nietos sufrirán lo que estamos haciendo”.

Los arquitectos, continuó, “tenemos una responsabilidad directa de intentar mejorar el ambiente y una responsabilidad especial porque nosotros tratamos con 75 por ciento de las emisiones de CO2 que se emiten en las ciudades, con el transporte y

los elementos que están relacionados con ello”.

Para el arquitecto las cosas están claras: “La única forma sustentable es una ciudad compacta, bien conectada, donde se viva y se trabaje. La parte más importante de todo es el dominio público”. En la concepción de Rogers, un edificio no sólo es una estructura que se levanta en el firmamento, sino que ésta debe estar directamente relacionada con la gente, con “el uso y cómo lo ve” la población.

La mayor parte del esfuerzo de Rogers ha estado enfocado a encontrar mecanismos que solucionen las problemáticas que enfrentan las ciudades modernas. En Londres trabajó como asesor del alcalde y del gobierno británico. Su despacho, Rogers Stirk Harbour + Partners, fue uno de los diez invitados por el presidente francés Nicolas Sarkozy para plantear soluciones a París.

Para crear la ciudad sustentable, Rogers advirtió que debe repararse “la esencia, la tela de esa ciudad” y los principios básicos consisten en “usar el suelo abandonado, conectar las partes de la ciudad, en especial con transporte público, caminando o en bicicleta; convertir la ciudad en multifuncional, es decir, donde se vive, trabaja y se practica el ocio y finalmente convertirla en inclusiva socialmente, mezclar ricos y pobres. Uno de los problemas serios en las ciudades es cómo hacemos guetos, porque los ricos están protegidos

con vallas y los pobres no entran a esas áreas”.

Una torre sustentable

Con una inversión de 900 millones de dólares, BBVA Bancomer encargó, después de realizar un concurso internacional entre seis despachos, a Legorreta + Legorreta y Rogers Stirk Harbour + Partners el diseño de su nueva torre. El proyecto contempla además un nuevo Centro Operativo, que se edificará en el complejo

Parques Polanco, bajo el diseño de Skidmore, Owings and Merrill (SOM).

La Torre BBVA Bancomer se ubicará en un área de seis mil 600 metros cuadrados, tendrá una altura de 225 metros y 50 pisos. Proyectada para quedar lista en 2012, la Torre alojará a cuatro mil 500 empleados y tendrá una capacidad para tres mil 500 automóviles estacionados.

Vienen más gigantes

El edificio de BBVA Bancomer se suma a otras 14 torres que se construirán “en los próximos años” sobre Paseo de la Reforma, señaló Felipe Leal, secretario de Desarrollo Urbano y Vivienda del gobierno del DF.

Al participar en la presentación del nuevo edificio de la institución bancaria, el funcionario dijo que la nueva torre “no la podemos ver disociada de una política urbana en términos generales y lo que va suceder en Paseo de la Reforma en los próximos años”.

Fecha 05.11.2010	Sección Comunidad	Página 1-4
----------------------------	-----------------------------	----------------------

Quién es Richard Rogers

➤ La obra de Richard Rogers no se entendería sin el concepto de dominio público. Así ha quedado expresado en proyectos como el Centro Georges Pompidou de París, el Edificio Lloyd's de Londres, el Tribunal de Burdeos, la Asamblea Nacional de Gales o el edificio de la Terminal 4 del aeropuerto de Barajas de Madrid. Rogers ganó en 2007 el Premio Pritzker, que es considerado como el Nobel de la arquitectura. En 1962 se graduó en la Uni-

versidad de Yale, donde conoció a Norman Foster con quien formó el despacho Team 4, debido a que también estaba integrado por las esposas de ambos. Actualmente trabaja en la reforma urbanística de Valladolid, en los terrenos liberados por el ferrocarril y la Nueva Estación de Trenes y en el World Trade Center Tower 3, que formará parte de la nueva construcción que se realizará donde se erigían las Torres Gemelas.

—LUIS CARLOS SÁNCHEZ



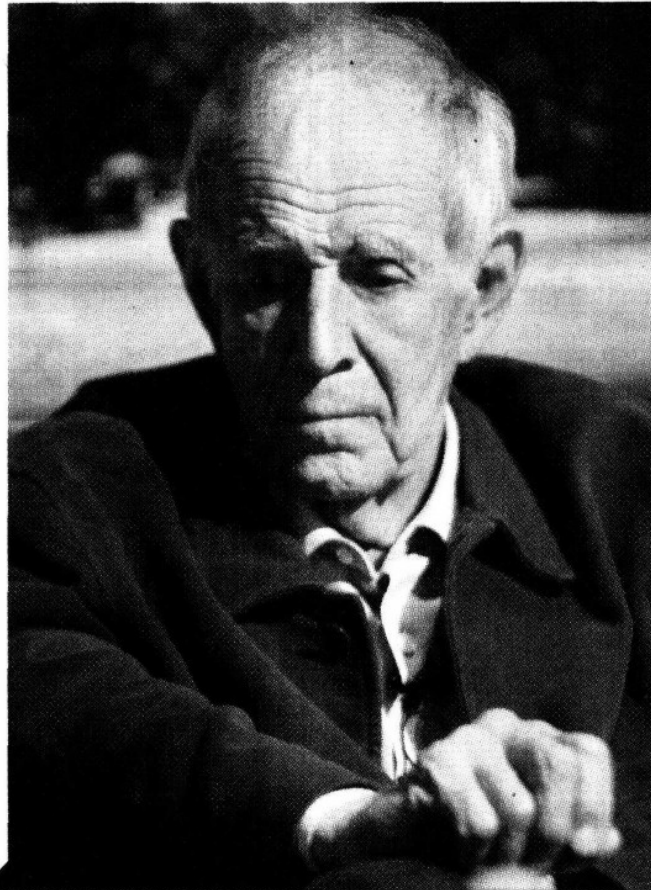
“Tenemos una responsabilidad directa de intentar mejorar el ambiente y una responsabilidad especial, porque nosotros tratamos con 75 por ciento de las emisiones de CO2 que se emiten en las ciudades.”

RICHARD ROGERS, ARQUITECTO BRITÁNICO

Continúa en siguiente hoja

Página 3 de 5

Fecha 05.11.2010	Sección Comunidad	Página 1-4
----------------------------	-----------------------------	----------------------



Aquí no se trata de hacer un edificio a la moda sino que de veras, en forma honesta y real, responda a lo que se necesita. Pero, ¿cuál fue la razón para asociarnos? El proyecto está basado en la amistad."

RICARDO LEGORRETA, ARQUITECTO MEXICANO

Continúa en siguiente hoja

Página 4 de 5

Fecha
05.11.2010

Sección
Comunidad

Página
1-4

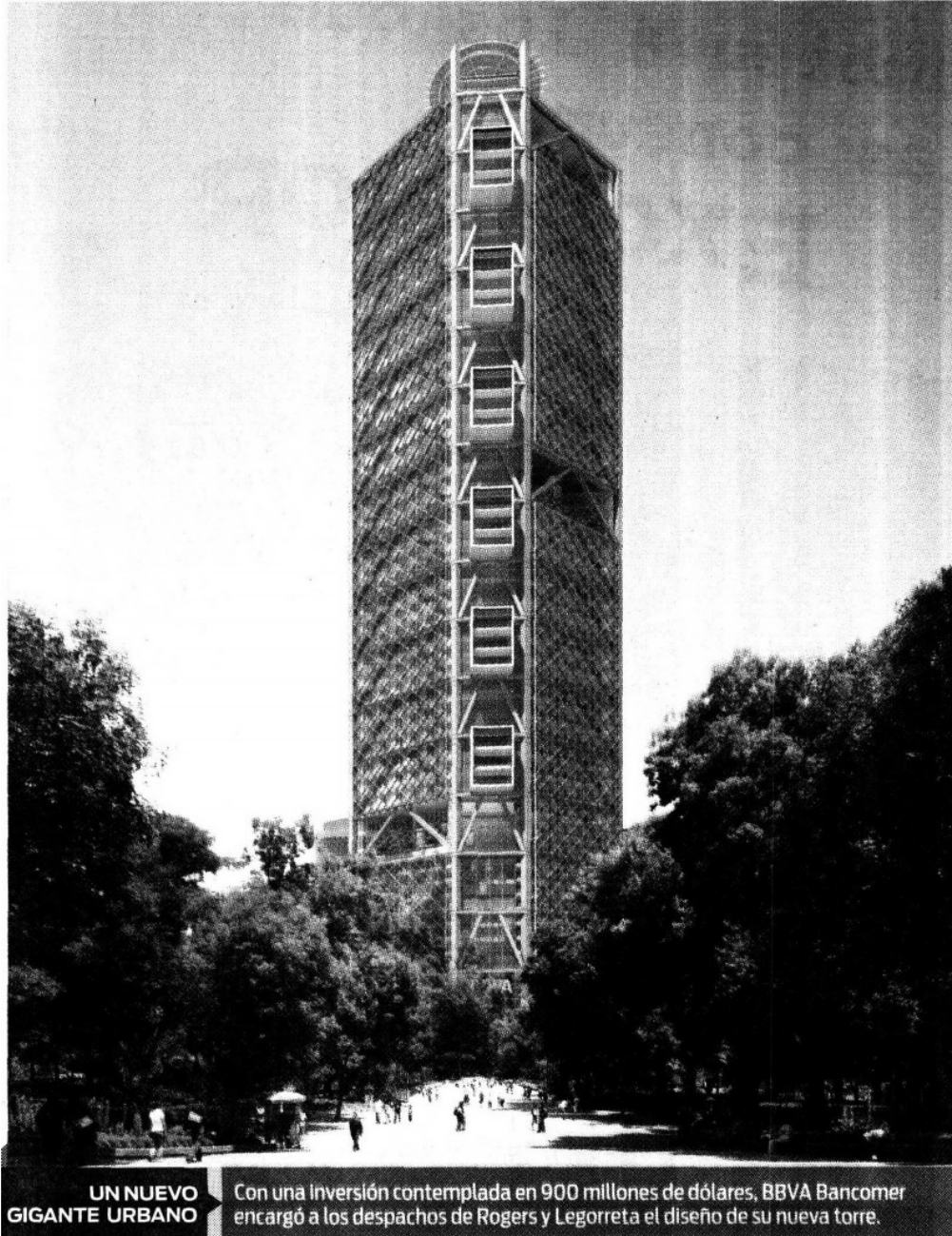


Foto: Especial