

BEX premia la innovación y sostenibilidad del Hospital General Universitario

Miercoles, 20 de junio de 2007



El diseño de José María Tomás Llavador para el nuevo bloque quirúrgico del Hospital General Universitario de Valencia ha resultado finalista en el premio BEX Valencia 2007 por sus valores de vanguardia y sostenibilidad en un equipamiento público. El jurado del certamen ha reconocido que el diseño de este edificio dotacional ofrece la máxima eficiencia energética y promueve una arquitectura de vanguardia para un equipamiento que es un referente en el sector sanitario.

The Building Exchange hizo una preselección de cuatro proyectos desarrollados por el arquitecto José María Tomás Llavador para optar a la concesión del premio Valencia 2007. Además del edificio galardonado, el estudio de Tomás Llavador participaba con su trabajo en el Parque Tecnológico ACTIU, la base Team Alinghi y el Centro de Eventos de la nueva Feria Valencia.

El proyecto del bloque quirúrgico del Hospital General Universitario de Valencia expone una nueva filosofía de atención sanitaria que se muestra en la distribución de usos y la configuración de las unidades quirúrgicas. El arquitecto desarrolla un edificio de fácil lectura, con unos esquemas funcionales muy claros y unas instalaciones dotadas de la más avanzada tecnología médica que pueden adaptarse a las distintas necesidades del centro sanitario.

La cumbre BEX es un encuentro profesional del sector inmobiliario que ha reunido en Valencia a arquitectos, ingenieros, contratistas, promotores y representantes de administraciones públicas durante los días 18, 19 y 20 de junio. En el contexto de este foro se ha organizado un programa de conferencias, reuniones y grupos de trabajo para conocer proyectos urbanísticos en desarrollo en todo el mundo y facilitar el intercambio de experiencias entre profesionales de más treinta países.