

Nota de prensa. 29.06.2009

TJM^a INAUGURA LA EXPOSICIÓN DE ARQUITECTURA SOBRE EL PARQUE TECNOLÓGICO ACTIU

La muestra, organizada dentro del programa de actividades del Congreso Arquitectos de España 2009, permanecerá durante toda la semana en el Palacio de la Exposición de Valencia

ACTIU. Arquitectura y sostenibilidad es el título de la exposición que analiza el trabajo del arquitecto José María Tomás Llavador en el Parque Tecnológico ACTIU, un proyecto de edificación corporativa e industrial desarrollado para esta empresa alicantina líder en el sector del mueble. La muestra, que permanecerá durante toda la semana en el Palacio de la Exposición y el libro que se ha editado coincidiendo con ella forman parte del programa de actividades vinculadas al Congreso Arquitectos de España 2009 que se celebra esta semana en Valencia.

En el marco de este encuentro José María Tomás analizará los retos constructivos y las soluciones ideadas para este proyecto en la conferencia El Parque Tecnológico ACTIU: El reto de la arquitectura es un proyecto industrial sostenible que pronunciará el día 1 de julio a las 14 h. Por su parte, la inauguración de la exposición tendrá lugar hoy a las 20 h. en el salón noble del edificio y contará con la presencia del presidente del Colegio Territorial de Arquitectos de Valencia, Luís Sendra, entidad que ha colaborado con en la organización de la muestra.

Soluciones eficaces a las necesidades de una empresa industrial líder

El Parque Tecnológico ACTIU es un proyecto de edificación corporativa e industrial que TJM^a, la firma dirigida José María Tomás Llavador, ha desarrollado para una empresa radicada en Castalla (Alicante) dedicada al diseño y exportación de mobiliario de oficinas, centros de trabajo y espacios públicos. El complejo tiene una superficie total de 200.000 metros cuadrados y está formado por una sede corporativa, una nave logística y tres naves de producción que dan respuesta a las necesidades industriales de ACTIU y están perfectamente adaptadas al entorno en el que se ubican.

La arquitectura audaz, moderna y con personalidad propia concede especial protagonismo a los espacios abiertos, a la proximidad de usos y a la entrada de luz natural en todas las zonas de trabajo. El uso de materiales industrializados o la elección de procesos constructivos innovadores facilitan la apuesta por una construcción sostenible. Además el complejo es autosuficiente en el consumo de agua y energía para lo cual se ha equipado con soluciones poco comunes en proyectos industriales como un sistema de aljibes enterrados o el conjunto de espacios verdes que rodean los edificios.

Desde su inauguración en noviembre de 2008, el Parque Tecnológico ACTIU ha recibido varios premios de ámbito nacional e internacional. Así, el pasado 8 de junio recogió en Hamburgo el premio BEX 2009 en la categoría de Arquitectura Sostenible y cuatro días antes, en la Escuela de Arquitectura de Madrid, una mención en el I Premio Construye de arquitectura industrial y terciaria. En marzo el proyecto obtuvo el X Premio FOPA a la Obra del año en Alicante concedido por las empresas de obra pública de esta provincia.