Nota de prensa, 07.09,2009

FINALIZADA LA ESTRUCTURA DEL NUEVO EDIFICIO DE OFICINAS DE LA CÁMARA DE COMERCIO DE VALENCIA

Las obras del nuevo edificio de oficinas y usos formativos de la Cámara de Comercio de Valencia avanzan a un buen ritmo y durante este mes de agosto ha finalizado una fase significativa de los trabajos: la estructura y el cerramiento exterior del edificio. La evolución de la obra, realizada por las empresas Becsa y Secopsa de acuerdo con el proyecto técnico del arquitecto José María Tomás Llavador.

Esta obra, iniciada el pasado mes de febrero, tiene por objeto la construcción de un nuevo edificio de oficinas en el que la Cámara de Comercio de Valencia desarrollará las actividades de la Escuela de negocios Luís Vives. Además de servir como ampliación de este centro formativo, el edificio albergará oficinas y espacios de trabajo para el personal propio de la institución o para dar servicio al tejido empresarial valenciano. Por su situación, será un referente visual en el Parque Tecnológico de Paterna, un espacio industrial puntero situado en la zona oeste del área metropolitana de Valencia.

Respecto al proceso de obra, entre los meses de marzo y junio las empresas constructoras han realizado la cimentación y la estructura de forjado de las plantas baja, primera, segunda y cubierta. A partir del mes de julio se han construido los cerramientos exteriores de ladrillo y en agosto se ha colocado la capa de grava prevista en las cubiertas no transitables. También durante este mes se ha levantado la tabiquería interior y las instalaciones de ventilación (en los sótanos) y climatización (en las zonas destinadas a oficinas).

La ejecución está siendo ejemplar en cuanto al ritmo y precisión de los trabajos. También es destacable el valor añadido aportado por la dirección de obra a la gestión de residuos ya que además del tratamiento obligatorio de los materiales y desechos se añade una importante labor de concienciación y fomento del orden y limpieza a pie de obra.

El proyecto de José María Tomás Llavador para este edificio enlaza varios volúmenes y patios para favorecer el recorrido de los usuarios; en combinación con los grandes huecos de la fachada, esta disposición facilita la entrada de luz natural en el interior de las oficinas y las aulas. El proyecto es resultado de un concurso público convocado por la Cámara de Comercio de Valencia en mayo de 2008.