



SBESA (Steel Beton, S.A.) premiará a los tres mejores proyectos de los cursos universitarios de postgrado GTED-UC "Master y Experto de Tecnología y Gestión de la Edificación" que dirige y desarrolla el Grupo de Tecnología de la Edificación de la Universidad de Cantabria



El 3 de mayo de 2007, D. Antonio Hornero Morero, Director de la empresa Steel Beton S.A. (SBESA), ha firmado un acuerdo de colaboración con el Grupo de Tecnología de la Edificación de la Universidad de Cantabria (GTED-UC) representado por su Director el profesor D. Luis Villegas Cabredo. Este acuerdo,



que tiene una vigencia de dos cursos académicos, permitirá premiar los tres mejores proyectos de los cursos universitarios "Master y Experto de Tecnología y Gestión de la Edificación".

Steel Beton nació en el año 1.971 y durante toda su trayectoria se ha especializado en estructuras de edificación, acompañando a sus clientes desde la fase de definición de la estructura, mediante la realización de los proyectos de Ingeniería, hasta la finalización de su ejecución, sirviendo los materiales necesarios para la estructura y ejecutando la misma cuando el cliente se lo ha solicitado.

*SBESA cuenta con **certificación ISO 9001** por BVQI y sus oficinas desarrollan cálculos para todo tipo de edificios y construcciones. Atienden a sus clientes en tres delegaciones:*

- **Norte:** Cubre el área de Cantabria, Asturias y Norte de Castilla y León.*
- **País Vasco:** Atiende al País Vasco, Navarra y La Rioja.*
- **Centro:** Que abarca Madrid y Castilla-La Mancha.*

Steel Beton considera de gran interés la iniciativa de formación de postgrado que desarrolla GTED-UC y ha decidido apoyar la misma con un premio económico a los tres mejores proyectos que presenten los alumnos de los citados cursos. La cuantía total de los premios será de 3.600 Euros anuales (1.500 € para el 1^{er} premio, 1.200 € para el 2^o y 900 € para el 3^o): Estas cantidades las entregará SBESA a cada uno de los alumnos premiados en el acto de inauguración de los cursos de referencia, el próximo Octubre de 2007. La colaboración se extiende, asimismo, a la docencia dentro de la asignatura de Tecnología de Estructuras y a la tutoría de un proyecto de los citados cursos.

Con este acuerdo el Master y Experto en Tecnología y Gestión de la Edificación GTED-UC, que en su primera edición 2006-2007 ha contado con 36 alumnos, recibe un importante apoyo e impulso y le permitirá consolidar su poder de convocatoria para las próximas ediciones.

Enlace a web Steel Beton: <http://www.sbesa.es/>