

O.J.D.: No hay datos

E.G.M.: 24000 Tarifa (€):704



Fecha: 16/07/2010 Sección: GALICIA

Páginas: 49

La región lidera el cambio en el modelo de la construcción a través de «Ecoinnova»

Celestino Braña (COAG): «Se abre una nueva etapa para un sector que emplea el 40% de la energía consumida»

D. G. SANTIAGO

El Colegio Oficial de Arquitectos de Galicia (COAG), en colaboración con la Diputación Provincial de La Coruña, presentó ayer el proyecto Ecoinnova Construcción, una iniciativa pionera en España que busca contribuir a la utilización más racional de los recursos y la incorporación y desarrollo de la sostenibilidad en la construcción a través de la mejora de las competencias profesionales. Enmarcado iniciativa empleaverde 2007-2013 de la Fundación Biodiversidad, el proyecto cuenta con el apoyo financiero del Fondo Social Euro-

«Se abre una nueva etapa de trabajo para la construcción», tal y como aseguró durante el acto el decano del Colegio de Arquitectos de Galicia, Celestino Braña, quien destacó que es precisamente este ente el que «está liderando el cambio con vistas a un nuevo modelo de construcción que contribuirá al fomento de viviendas eficientes y de calidad en Galicia, centrado en la rehabilitación».

Con la necesidad y convencimiento de la importancia de la mejora del medio ambiente y el desarrollo de criterios de sostenibilidad, el COAG puso en marcha Ecoinnova Construcción, «con la finalidad de contribuir a dar un cambio en el rumbo del sector de la construcción en la Comunidad, un sector que emplea el 40% de la energía consumida y la mitad del total de los recursos generados», apuntó el decano.

Además, para García Braña la reformulación del sector pasa por un modelo de crecimiento más sostenible donde los criterios ambientales sean un valor añadido de cara a una sociedad cada vez más sensibilizada. Con Ecoinnova Construcción nace uno nuevo parámetro y el compromiso de todo un sector alrededor de la sostenibilidad. «Precisamos un cambio en la mentalidad de la sociedad y en la concepción del edificio, con ciudades menos dispersas, con menos desplazamientos y consumo energético», sentenció.

Nuevo enfoque

Por su parte, el presidente de la Diputación de La Coruña, Salvador Fernández Moreda, también presente en el acto, dijo que se trata de un proyecto destinado a facilitar un nuevo enfo-

que sostenible e integrador para el sector de la construcción, en el que la Diputación participó activamente desde sus orígenes. La institución colaboró con una aportación económica de 29.000 euros, casi el 10 por ciento del importe total del proyecto.

«Buscamos promover y construir un sector que genere un mayor valor añadido a través del desarrollo de la ecoinnovación que garantiza la supervivencia. No sólo queremos centrar nuestros esfuerzos en una nueva construcción sostenible, ya que también se debe hacer una mayor apuesta por la rehabilitación y la recuperación inmobiliaria, poniendo a disposición de nuestra ciudadanía viviendas eficientes y de calidad en el corazón de nuestras ciudades y villas», manifestó.

Con una inversión de 292.440 euros, esta iniciativa se posiciona como punto de encuentro para el intercambio de opiniones y conoci-

mientos relacionados con la ecoinnovación y para el desarrollo de las tecnologías ambientales con el fin de que incorpore la innovación en la actividad de la construcción en Galicia a través de la mejora de competencias. «Durante 18 meses se pondrán en marcha 16 acciones centradas en el desarrollo de competencias de la nueva construcción sostenible», indicó el secretario del COAG, Alfredo González Cascallana.