



[Imprimir Noticia](#)

publicidad



[Portada >> Cantabria](#)

UNIVERSIDAD

Revilla considera un "error" recortar el presupuesto de Fomento porque la inversión pública es "el mejor antídoto contra la crisis"

► El presidente ha asistido a la entrega de los Premios BASF a alumnos de la Escuela de Caminos y ha reiterado su confianza en la Universidad como "principal activo de Cantabria"



El presidente Revilla, en compañía de los alumnos galardonados con los Premios BASF

El Presidente de Cantabria, Miguel Ángel Revilla, ha considerado un "error" la decisión del Gobierno de España de recortar el presupuesto del Ministerio de Fomento porque la inversión en obra pública es "el mejor antídoto" para hacer frente a la crisis.

"Nada genera más empleo que la obra pública, que además contribuye al desarrollo industrial y turístico de una región", ha señalado.

A pesar de ello, Revilla se ha mostrado satisfecho de que el recorte de cerca de 2.000 millones de euros del presupuesto de Fomento no afecte a los compromisos asumidos con Cantabria, especialmente al AVE Palencia-Santander, que está "amarrado".

El Jefe del Ejecutivo cántabro ha realizado esta valoración durante el acto de entrega de los XI Premios BASF Construction Chemicals a estudiantes de la Escuela Superior de Caminos de la Universidad de Cantabria (UC), que distinguen los mejores trabajos sobre la nueva tecnología aplicada a la ingeniería.

Tras felicitar a los premiados y a la empresa patrocinadora por mantener las ayudas en la coyuntura actual, el Presidente ha reflexionado en torno a la "oportunidad impresionante" que se plantea en España y Cantabria con el desarrollo de las energías renovables y la industria del conocimiento.

Finalmente, ha reiterado su confianza en la Universidad de Cantabria como "principal activo" de la región y el lugar al que tiene que mirar la sociedad para hallar soluciones. "No somos verdaderamente conscientes de la gran universidad que tenemos, entre las nueve mejores del país", ha dicho.

Revilla ha estado acompañado por el rector de la UC, Federico Gutiérrez-Solana; el director de la Escuela de Caminos, Pedro Serrano; el director de EBC Construction Chemicals Ibérica de BASF, Juan Carlos Cerrato; el presidente de la Fundación Naturaleza y Hombre, Carlos Sánchez, y el profesor de la Escuela, José Antonio Rodríguez.

También ha asistido al acto, en representación de la Consejería de Obras Públicas, el director general de Carreteras, Vías y Obras, Manuel del Jesus.

Confianza en la universidad

Al igual que Revilla, el rector ha felicitado a los estudiantes y ha destacado la colaboración entre la Universidad y BASF para "poner en referencia el conocimiento creado por los alumnos". Asimismo, ha incidido en la necesidad de "ganar día a día cotas de confianza de la sociedad a la universidad" para avanzar hacia un mejor modelo de crecimiento.

Por su parte, Pedro Serrano ha asegurado que estos galardones son una "forma inteligente de inversión" porque se premia a los jóvenes, que son "el futuro de la sociedad", y se reconoce "el esfuerzo y el talento como ideales fundamentales" del alumnado.

Por último, el representante de BASF, Juan Carlos Cerrato, ha garantizado el apoyo de la empresa en futuras ediciones, mientras que el presidente de la Fundación Naturaleza y Hombre ha puesto en valor la vinculación que existe entre la conservación de la biodiversidad y la aplicación de la ingeniería.

Antes de la entrega, el Presidente y el resto de autoridades han contemplado la exposición de trabajos clasificados, ubicada en el hall de la Escuela de Caminos.

Los premiados

Del total de 22 trabajos presentados, el primer premio ha sido para el titulado 'Variante Este de Comillas: Entre cuevas, arroyos y golfistas', elaborado por Alejandro de Hoyos, Álvaro Martínez, Álvaro Sanz y Juan Suárez. En segundo lugar se ha clasificado la obra 'Abrazando al Capricho', de Pedro Lastra, David Martínez, Cristina Torres y Jorge Juan Solórzano, mientras que 'En busca del horizonte', de Zigor Berganzo, Jorge Román, Daniel Seco y Fermín Sainz, se ha llevado el tercer premio.

Los tres primeros clasificados de este certamen han percibido una dotación en metálico de 1.500, 1.000 y 500 euros, respectivamente.

Por otro lado, se ha otorgado también el Premio al Mejor Tratamiento Medioambiental, que ha recaído en el proyecto 'Variante Este de Comillas CA-135', de los estudiantes Ana Fernández, Guillermo Mazón, Carlos Rodríguez y Juan José Taborga. Este galardón cuenta con el patrocinio de la Fundación Naturaleza y Hombre, que les ha hecho entrega de un cheque de 750 euros.

Finalmente, se han entregado cinco accésits a otros tantos trabajos clasificados.

Premios BASF

Se trata de la undécima edición de estos Premios en la Escuela de Caminos de Santander, que también se convocan en las escuelas de Barcelona, Granada, Madrid y Valencia. El jurado lo componen catedráticos y profesores de cada centro, profesionales del sector y un representante técnico de BASF.

BASF Construction Chemicals España, integrada en el grupo internacional BASF AG, es la empresa líder en el mercado de la química aplicada al sector de la construcción.

• [Convierte El Faro de Cantabria en tu página de inicio](#) •

[Redacción](#) | [Contacta con nosotros](#) | [Publicidad](#)
Teléfono 695 269947

Agencia
europa press

© 2005 - 2010 EL FARO DE CANTABRIA

