



Burgos, León y Valladolid tendrán su Campus Regional de Excelencia

El Ministerio de Educación premia el proyecto conjunto de estas tres universidades

Castilla y León recibirá del Gobierno de España cinco millones de euros para que pueda llevar a cabo esta iniciativa.

F. García

BURGOS- Objetivo cumplido. El proyecto Triangular E. «Los horizontes del hombre», liderado de forma conjunta por las universidades de Burgos, León y Valladolid, tendrá su Campus de Excelencia pero de carácter regional.

No ha sido el premio 'gordo', que hubiera sido haber obtenido el Internacional, como ya tiene la Universidad de Salamanca, con un proyecto sobre la lengua y la investigación biosanitaria, pero ha caído bien. Y lo que es mejor, esta satisfacción va unida al compromiso y la ambición por conseguir más en el futuro.

Gracias a este reconocimiento concedido por el Ministerio de Educación, Castilla y León recibirá

SATISFECHO
Juan José Mateos
apuesta por seguir
trabajando para
lograr el Internacional

rá un préstamo de cinco millones de euros para que las tres instituciones universitarias puedan llevar a cabo este ambicioso proyecto, que gira en torno a la formación, la investigación y la transferencia tecnológica sobre áreas de conocimiento como la evolución humana, el envejecimiento y la ecomovilidad.

Ansia de conocimiento

Los promotores de esta iniciativa explican que busca dar respuesta al ansia de conocimiento del ser humano sobre su origen, y a partir de esta base poder afrontar los retos que presenta el envejecimiento de la sociedad, y buscar



Herrera charla con el consejero de Educación, Juan José Mateos, y los rectores de las universidades de León, Burgos y Valladolid, Ángel Hermida, Alfonso Murillo y Marcos Sacristán, tras presentar el proyecto en Madrid

soluciones para un futuro inmediato a los problemas que conlleva la movilidad y el transporte en un entorno de eficiencia energética y sostenibilidad.

Junto con Castilla y León han recibido la calificación regional los proyectos 'Ceí-Mar. Campus

Excelencia Internacional del Mar', que recibirá 4,8 millones de euros, y está elaborado de manera conjunta por las universidades de Cádiz, Almería, Granada, Málaga, Huelva, y el Algarve portugués, así como por el Instituto de Ciencias Marinas de Andalucía del CSIC, y

la Comisión Oceanográfica Inter-gubernamental, Aurantia.

Por su parte, el proyecto Campus Euromediterráneo del Turismo del Agua contará con 3,4 millones de euros y está constituido por las universidades de Baleares, Girona, CSIC y el Institut Català de

Recerca de l' Aigua. Nada más conocerse la noticia, el consejero de Educación, Juan José Mateos, mostraba la satisfacción que supone para Castilla y León que tres de sus universidades importantes haya obtenido esta calificación, y no se quedaba ahí, ya que animaba a seguir trabajando en el futuro para subir un peldaño y conseguir la calificación de Internacional.

«Se trata del pasado, del presente y del futuro del hombre dentro de un proyecto que es bueno,

ÉXITO ASEGURADO
Murillo afirma que el
proyecto permitirá
conocer más sobre la
evolución humana

viable y que va a generar recursos económicos para las universidades de Castilla y León», señalaba Mateos, tras destacar que, además, «tiene recorrido en el tiempo y se puede mejorar».

El consejero hizo hincapié en que «juntos somos más fuertes que por separado», y apeló de cara al futuro a seguir trabajando unidos. «Este proyecto ayudará a que Castilla y León sea más potente, mejor y con más futuro. Ya haremos máster, doctorados y títulos comunes e infraestructuras».

También tendió la mano a la Universidad de Salamanca, que no está presente en este proyecto, pero que según dijo el consejero podrá incorporarse más adelante a través de alguna delegación investigadora del proyecto vinculada a la lengua.

Desde el PSOE, su líder, Óscar López, también valoraba positivamente este reconocimiento señalando que es un fuerte respaldo al futuro de estas tres universidades públicas. Mientras que el rector de la Universidad de Burgos, Alfonso Murillo, se mostraba convencido del éxito de este proyecto, ya que «permitirá avanzar en el conocimiento de la evolución humana».