



Ciencia sin Fronteras movilizará a cien mil estudiantes en cuatro años

■ F. G.

SALAMANCA. La Universidad de Salamanca da un paso más en su apuesta estratégica por Brasil. La institución salmantina se convierte en socio preferente en España de uno de los programas más ambiciosos de formación en ciencia y tecnología que ahora mismo está en marcha en el mundo, el proyecto Ciencia sin Fronteras que pretende enviar 100.000 estudiantes brasileños en los próximos cuatro años a los principales centros científicos y tecnológicos del planeta.

El rector, Hernández Ruipérez, y el director del Consejo Nacional para el Desarrollo Científico y Tecnológico de Brasil, Manuel Barral-Netto, suscribían un convenio que pretende aumentar la presencia de estudiantes, profesores e investigadores brasileños en la institución salmantina, reconocida así como «uno de los principales centros de excelencia de fuera de Brasil».

Barral-Netto señaló que Ciencia sin Fronteras es «uno de los grandes esfuerzos del Gobierno de Brasil para solucionar la necesidad de formación de personal en innovación y tecnología», dotado con 800 millones de euros.

Salamanca, puntera

Para su desarrollo se han seleccionado centros de excelencia en todo el mundo con acuerdos con Estados Unidos, Reino Unido, Alemania, Francia e Italia. Consideró a la Universidad de Salamanca como «una institución puntera» para desarrollar el programa en Europa. El acuerdo establece la financiación de las becas por parte de Brasil.