



NOTA DE PRENSA

VISITA INSTITUCIONAL DE ÓRGANOS DEL POCTEP AL LABORATORIO IBÉRICO INTERNACIONAL DE NANOTECNOLOGÍA (INL) EN BRAGA, EL 14 DE MARZO DE 2012

Una Comitiva compuesta por la Autoridad de Gestión (Dirección General de Fondos Comunitarios del Ministerio de Hacienda y Administraciones Públicas), el Coordinador Nacional Portugués del POCTEP (IFDR- Instituto Financiero para o Desenvolvimento Regional), el Coordinador Regional del Norte de Portugal (CCDRN – Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Norte) y el Secretariado Técnico Conjunto ha visitado el pasado 14 de marzo de 2012 la sede del Laboratorio Ibérico Internacional de Nanotecnología (INL) en Braga.

Los máximos representantes del INL han presentado el proyecto desde su creación, construcción hasta la situación actual. El objetivo de esta visita fue además de conocer in situ el proyecto cofinanciado dentro del POCTEP, visitar las instalaciones disponibles de cara a la organización de un Seminario de Presentación de Resultados del Programa que tendrá lugar en el INL, en septiembre de 2012.

El INL, fruto de la cooperación hispano-lusa, fue inaugurado el 17 de julio de 2009 en Braga, en un acto al que acudieron los Jefes de Estado de España y Portugal, el Presidente del Gobierno español y el Primer-Ministro portugués, junto con los ministros de Ciencia e Innovación de Portugal y España.

Los inicios de esta singular instalación se remontan a la XXI Cumbre Luso-Española de noviembre de 2005, cuando los gobiernos de ambos países acordaron poner en marcha este proyecto, que consistía en la Edificación del Laboratorio Ibérico Internacional de Nanotecnología.

Esta iniciativa pretende atraer investigadores de primera línea del ámbito de la nanotecnología, provenientes de todo el mundo, teniendo como objetivo la excelencia internacional, situando a ambos países en el liderazgo de la ciencia de lo minúsculo, una disciplina cada vez más amplia y con muchas aplicaciones en la fabricación de componentes microscópicos para la industria, la medicina y las telecomunicaciones.

El campus del INL, de 47.000 metros cuadrados, consta actualmente de un edificio principal, que alberga las instalaciones científicas (despachos, administración, laboratorios, sala limpia, etc) y de un edificio de residencia y ocio de los investigadores. Posteriormente, está previsto instalar una incubadora de empresas de base tecnológica y un centro para la divulgación científica, abierto a la sociedad.

La inversión prevista para la puesta en marcha del INL asciende a 106 millones de euros, que serán financiados por los gobiernos portugués y español y por el FEDER. Este último ha aportado 30 millones de euros a través del POCTEP.

Actualmente, el INL cuenta ya con una plantilla de cerca de 80 investigadores de 19 nacionalidades distintas, debiendo trabajar con más de 200 cuando alcance su pleno rendimiento.



Se espera con este proyecto emblemático aumentar la competitividad regional y fomentar el empleo cualificado a través de la creación de empresas y del desarrollo del modelo relacional Administración/INL/Empresa/Universidad. El Laboratorio Ibérico Internacional permitirá que se desarrollen nuevas metodologías de innovación que favorezcan la creación de un nuevo ecosistema de spin-offs y la puesta en marcha de una serie de acciones encaminadas a la integración del INL y de la región en redes de conocimiento de primer nivel.

Badajoz, 16 de marzo de 2012

Fuente: *Secretariado Técnico Conjunto del Programa de Cooperación Transfronteriza España-Portugal 2007-2013*