



A entrega de premios celebrouse no Auditorio de Galicia en Santiago



O vicepresidente da Xunta, Anxo Quintana, entregou o Premio José Varela de Montes de Investigación Sanitaria ao doutor Felipe Casanueva Freijo



O conselleiro de Innovación, Fernando Blanco entregoulle o galardón á Innovación Empresarial ao presidente de G.O.C., Serafín Ocaña.



A Conselleira de Sanidade, María José Rubio, fixo entrega do Premio de Investigación Sanitaria para Investigadores Mozos, ao doutor José Antonio Castro Hermida

REDACCIÓN

A Xunta de Galicia entregou en Santiago os Premios Galicia de Investigación 2005, galardóns que este ano van orientados a estreitar, se cabe, as fitas que unen o eido público do empresarial e do educativo. O vicepresidente do Goberno galego, Anxo Quintana, foi quen presidiu o acto, no que se recoñeceu dende a Dirección Xeral de I+D o labor do doutor Felipe Casanueva co Premio José Varela de Montes de Investigación Sanitaria e a do doutor José Antonio Castro Hermida co Premio para Investigadores Mozos na área sanitaria. Asemade, entregóuselle á empresa G.O.C. o Premio Galicia á Innovación Empresarial. Para Quintana, a clausura deste certame foi unha boa ocasión para falar do futuro do binomio I+D en Galicia: o obxectivo da Xunta nesta materia é acadar un investimento do 1,5% sobre o PIB para o ano 2010, e para chegar a este índice a Consellería de Innovación contará cuns orzamentos de 2006 *“que duplicarán calquera incremento rexistrado en Galicia nesta materia”*, segundo comentou Quintana.

Cómpre sinalar Premios Galicia de Investigación foron instituídos no ano 1997 pola Xunta de Galicia co fin de recoñecer a traxectoria dos estudosos de prestixio e de estimular o traballo dos investigadores mozos. En cada unha das súas edicións están dedicados a unha área diferente. Este ano, os galardóns correspóndense co sector de Sanidade e teñen, como xa vén sendo costume, dúas vertentes. O doutor Felipe Casanueva Freijo foi o investigador galardonado co Premio José Varela de Montes de Investigación Sanitaria, dotado con trinta e sete mil euros, unha medalla e un diploma acreditativo, mentres o Premio Galicia para Investigadores Mozos

A Xunta entrega os Premios Galicia de Investigación 2005 e promete máis investimento en I+D

recaeu en José Antonio Castro Hermida, que percibeu seis mil euros e un diploma acreditativo.

Durante o transcurso do acto, o doutor Felipe Casanueva Freijo dedicou o seu premio a tódolos compañeiros do seu grupo de traballo, *“xa que en medicina nunha hai unha investigación individual”*. E proseguíu: *“Levamos 25 anos estudando enfermidades para saber como previlas e, en última instancia, como curalas”*. Asemade, Casanueva lembrou ante os asistentes a importancia da soberanía científica. *“Todos temos moi claro que un país non pode ser tal sen soberanía política, pero está cada vez máis claro que o mesmo ocorrería se non houberse soberanía científica, e Galicia debe ser sen dúbida un foco de soberanía científica internacional”*, dixo.

Asemade, entregouse o Premio Galicia á Innovación Empresarial, que recoñece o labor das empresas galegas no ámbito da I+D. O xurado decidiu outorgarlle este galardón á empresa G.O.C. *“en recoñecemento da súa traxectoria innovadora, que lle permitiu pasar de ser unha PEME a ser unha grande empresa, baseándose no desenvolvemento de proxectos de I+D, á colaboración con outras entidades e ao rexistro dos seus resultados”*, segundo fixo constar o xurado. G.O.C. é unha empresa galega, con sé en Vigo, que naceu hai vinte anos e que dedica a súa actividade á consultoría técnica nos sectores da construción.

En representación desta firma acudiu ó acto o seu presidente, Serafín Ocaña, quen defendeu conceptos como o de innovación permanente, un esforzo que non só fai posible que as empresas medren senón tamén a sociedade enteira, un país (o noso) que debe mirar sempre cara diante. A innovación, ó seu xuízo, non é unha tarefa doada. Require converter a cada membro da empresa, a todos por igual, en puntos de contacto entre a propia empresa e as necesidades do mercado. Ademais, a innovación precisa de esforzos tenaces, investimentos axeitados, amplitude de miras e, sobre todo, mentalidade aberta.

Estabilidade do cambio. Este foi o concepto sobre o que xirou gran parte do seu discurso, sendo a innovación unha das súas ecuacións fundamentais.

A innovación é o que fixo posible que G.O.C. pasase de ser unha empresa pequena a ser unha gran empresa.

Que podería ocorrer se cada galego asumise a necesidade desta cultura innovadora?

O xurado do certame decidiu conceder tamén unha mención especial ás outras dúas empresas finalistas: a coruñesa Twelcon Electrónica, polo esforzo feito en aras á innovación de produto e á captación de novos mercados, e á pontevedresa Técnicas Electrónicas Aplicadas Xulio (TEAXUL), polo esforzo creativo e a xeración de produtos que lograron chegar ao mercado.

Fernando Blanco ve no CITI da Tecnópole un futuro referente para a investigación en Galicia

O potencial do Centro de Investigación, Transferencia e Innovación da Tecnópole de Ourense é de gran importancia para que Galicia remonte postos no que se refire a I+D e capacitación científica. Esta é a opinión do Conselleiro de Innovación, Fernando Blanco, quen estivo no acto de presentación do devandito centro (CITI), que será xestionado pola Universidade de Vigo. Deste complexo, Blanco agarda que se *“converta nun centro de referencia a nivel galego e internacional”*. Segundo fai saber a Xunta cun comunicado, o CITI nace co obxectivo de converterse nun elemento nuclear para as tarefas de I+D+i e nun espazo onde universidade e empresas desenvolvan proxectos de innovación conxuntos, que serva tamén para a transferencia de coñecemento do campus de Ourense. O conselleiro lembrou ademais, no transcurso do acto, que o departamento que dirixe está a facer unha clara aposta pola I+D+i e que as partidas orzamentarias dedicadas a este ámbito de actuación incrementaranse un 39%.

Santiago contará cun centro de formación de novas tecnoloxías

Esta semana en Santiago empezou a materializarse o Centro de Novas Tecnoloxías, un espazo de formación que (cálculase) abrirá as súas portas nun prazo aproximado de dous anos. O centro, que estará ubicado na rúa Ramón Baltar do barrio de Conxo, atenderá as demandas de formación de todas aquelas persoas que desexen ampliar os seus coñecementos tecnolóxicos, tan necesarios hoxe en día para acadar un posto de traballo ou ben para mellorar as condicións do que xa se posúe. O grupo Acciona será o encargado da construción deste edificio, que dependerá da Consellería de Traballo. O responsable deste departamento, Ricardo Varela, sinalou durante o acto de colocación da primeira pedra que o centro nace con vontade de adaptarse ás necesidades existentes no mercado laboral no que se refire á formación en tecnoloxías avanzadas.