

La noche informática servirá de encuentro entre expertos y empresas

J. V.

Los ingenieros informáticos de Castilla y León y la Universidad de Burgos han organizado una primera velada oficial para darse a conocer y establecer relaciones entre los profesionales, las empresas, administraciones y universidades. La cita informática tendrá lugar el 16 de marzo en el hotel Almirante Bonifaz de Burgos. "Prendemos promover la ingeniería informática y establecer puntos de encuentros con instituciones, empresas y expertos", afirmó el decano del Colegio de Ingenieros

en Informática de Castilla y León, Jacinto Canales.

El congreso regional servirá para dar a conocer esta disciplina y para galardonar a aquellas empresas, proyectos y administraciones que más hayan innovado y aportando al mundo de la ingeniería informática. El comité organizador del evento otorgará seis premios al ingeniero del año, al mejor proyecto, a la empresa más innovadora, a la empresa más destacada en la informática, al proyecto más innovador y al departamen-

to de la administración más avanzado.

En España hay unos 100.000 titulados técnicos y superiores en Ingeniería Informática, de los 3.000 corresponden a Castilla y León. En la Universidad de Burgos hay 561 estudiantes cursando esta disciplina técnica y 33 profesores.

El decano del Colegio de Ingenieros en Informática destacó "el papel residual aunque pujante y emergente" de este tipo de empresas en territorio regional.

PROTAGONISTAS



JACINTO CANALES DEL CASO
Decano del Colegio de
Ingenieros Informáticos

**“Los ingenieros
informáticos no
somos conocidos
en la sociedad”**

J. V.

Los profesionales informáticos se dan a conocer en una primera jornada que tendrá lugar el próximo 16 de marzo y que tendrá carácter anual y rotativo por toda la Comunidad. Sus padrinos son el Colegio Oficial de Ingenieros Informáticos y la Universidad de Burgos.

**¿En qué consiste la primera
noche de la Ingeniería Infor-**

Consiste en promover un encuentro anual para todos los actores implicados en la Ingeniería Informática en el ámbito regional. Además, la jornada pretende difundir nuestra existencia, que no somos del todo conocidos en la sociedad.

¿Se necesita un encuentro de estas características para reunir a todos esos actores y darse a conocer?

Efectivamente, no existía ningún marco donde todos los implicados se reuniesen.

¿Se pretende también potenciar la carrera de Ingeniería Informática, después de aquella 'explosión' de alumnado de los años 80 y 90?

Francamente no. El mercado ratifica que esta carrera no necesita ningún tipo de promoción porque se trata de una disciplina que no existe paro.

¿Qué se puede hacer para atraer a empresas multinacionales informáticas a Castilla y León?

La respuesta no es fácil: materia prima, es decir, la inteligencia de los profesionales. Todo lo demás viene dado. Una empresa puede decidir venir a Castilla y León por dos factores: salarios inferiores que los existentes en Madrid y una menor rotación de empleados de una empresa a otra. Lo que buscan muchas veces las empresas es la estabilidad del personal para que esos proyectos no se vean dañados por esa rotación de los profesionales.

¿Burgos ha perdido el tren de la industria del software?

Ya han pasado los primeros vagones de ese tren y Burgos no les ha cogido, pero nunca es tarde para coger ese tren.