

Un importante reconocimiento

El Cluster TIC de Asturias, premiado en Madrid

EL CLUSTER DE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN DE ASTURIAS, CUYA DIRECCIÓN ELECTRÓNICA ES WWW.CLUSTERTIC.NET, HA GANADO LA PRIMERA EDICIÓN DE LOS PREMIOS A LA COOPERACIÓN DE LAS EMPRESAS TIC CON LAS ADMINISTRACIONES PÚBLICAS, CONVOCADO POR LA REVISTA ESPECIALIZADA «SOCIEDAD DE LA INFORMACIÓN»

Oviedo, S. T.

El Cluster de Tecnologías de la Información y la Comunicación de Asturias (www.cluster-tic.net) ha ganado la primera edición de los premios a la cooperación de las empresas TIC con las administraciones públicas, convocado por la revista especializada Sociedad de la Información (www.socinfo.info).

La entrega de los premios, a los que se presentaron más de treinta empresas e instituciones de toda España, de las cuales quedaron trece finalistas, estuvo presidida en Madrid por el director general para el Desarrollo de la Sociedad de la Información, Rafael Sagrario. Cluster TIC de Asturias recibió el primer premio por la «iniciativa para la formación y el empleo en el entorno tecnológico del Principado». El segundo premio se concedió al proyecto de gestión del DNI electrónico elaborado por Telefónica, Software AG e Indra, y el tercero fue para el proyecto titulado «Grupo de usuarios de sector

El Cluster TIC de Asturias, constituido hace dos años, agrupa a medio centenar de compañías que facturan más de 180 millones de euros

público» desarrollado por la multinacional SAP. El jurado reconoció la excelente respuesta de las empresas asociadas al Cluster TIC a la invitación del Gobierno del Principado para preparar un entorno más amplio de profesionales expertos en tecnologías Java J2EE, sobre las que descansa gran parte de la gestión de la Administración asturiana

El proyecto permite la especialización de universitarios recién titulados y de graduados en formación profesional para incorporarlos al mercado de trabajo



Representantes de las empresas que integran el Cluster TIC de Asturias, en el acto de entrega de premios.

regional relacionado con esas tecnologías. Con este programa, los jóvenes titulados adquieren una experiencia práctica sobre sistemas avanzados y pueden comenzar a desarrollar su trabajo en Asturias.

Por su parte, las empresas que suscriben el compromiso de contratarlos se hacen más competitivas y amplían sus posibilidades con las organizaciones que trabajan con este tipo de tecnologías. Finalmente, la Administración regional y otras entidades públicas tendrán a su disposición una mayor oferta de empresas y profesionales dentro del Principado.

Las empresas participantes son Conectia, Covenet, Chip Bip,

Delta, Dicampus, Dinfisa, Dispal Astur, Espiral Microsistemas, Felguera TI, Grupo Intermark, ITC Sistemas, I68 Noroeste, Queryng, Sentido Común Internet, Seresco, Sispyme, Satec, Sadim, Treelógic y Trisquelmedia.

El Cluster TIC Asturias, constituido hace dos años, agrupa a medio centenar de compañías que representan una facturación superior a los 180 millones de euros y suman el 40 por ciento del empleo que genera el sector regional.

La iniciativa fue acogida por el Cluster TIC de manera positiva y se organizó un máster en J2EE como método intensivo de formación. Ante la respuesta que los titulados dieron a la convocatoria

se organizó un segundo curso que fue también asumido por las empresas. El itinerario formativo consta de 235 horas en tres módulos, incluida la realización de programas piloto.

Los objetivos se vieron cumplidos al responder las empresas a la contratación de todos los asistentes a los cursos, un total de 40 personas. Una vez contratados, recibieron un nuevo curso de 150 horas sobre el «framework» del Principado. Para la realización de prácticas y la puesta en marcha del proyecto, la Administración regional negoció con las empresas su integración en un equipo multitemporal, es decir, un grupo único de trabajo.

Convergencia,
formación
y empleo
especializado

Tomás Reinares

España y Asturias están lejos de los primeros lugares entre los países que lideran el desarrollo de la sociedad de la información. Es imprescindible establecer planes para converger con la UE y entre las diferentes autonomías para evitar el progresivo distanciamiento en su productividad y riqueza y para facilitar la convergencia internacional. Algunas recomendaciones para el desarrollo de la sociedad de la información pasan por potenciar la formación para facilitar y motivar el uso de las TIC, reforzar la

Es necesario acelerar la entrada de los ciudadanos a internet, impulsando la integración de las TIC en los procesos de gestión de las empresas

apuesta por la administración electrónica con servicios que creen valor y mejoren su eficacia, adecuar el marco jurídico a la nueva realidad y acelerar la entrada de los ciudadanos a internet, impulsando la integración de las TIC en los procesos de gestión de las empresas.

Cuando se cumplen dos años desde la constitución del Cluster TIC de Asturias, con iniciativas como la que nos han premiado en Madrid, se puede avanzar fomentando el empleo especializado a través de una formación a la medida muy específica.

El resultado de estas convocatorias formativas, fruto del impulso del Principado y del acuerdo con las empresas del cluster, así lo demuestra. Éste puede ser el camino.

Tomás Reinares es el presidente del Cluster TIC Asturias.