

Entrevista



Presidente de AITPV

JUAN LUIS ORDIALES

"Es importante que los asociados acudan a la AITPV para realizar consultas y conocer ofertas de nuevos servicios"

Juan Luis Ordiales ha sido reelegido por su asociación -AITPV- en lo que constituye un nuevo reto y nuevos objetivos. Uno de ellos es avanzar hacia la creación de una demarcación del COIT en el País Vasco y aumentar la presencia de su Asociación en los diversos ámbitos empresariales y sociales. También cuenta con poder ofrecer nuevos servicios al asociado. Así lo relata para Bucle:

¿Cuáles son los retos inmediatos de tu nueva andadura en el cargo ?

Después de un primer mandato en que nuestros principales objetivos fueron poner en marcha la Asociación y comenzar a realizar las actividades propias de nuestro colectivo en la CAV, en este nuevo mandato nuestros retos se plasman en tres objetivos concretos.

El primero se centra en afinar la presencia de la AITPV en el ámbito de las TICs en la CAV. Para ello creemos que es fundamental contar con la creación de una demarcación del COIT en nuestra Comunidad. En estos momentos nos hayamos inmersos en la creación de dicha demarcación y nuestro objetivo es que esté aprobada y en marcha para Enero del 2006.

El segundo objetivo esta dirigido a tratar de ofertar a nuestros asociados y colegiados una serie de servicios de forma que hagan atractiva y promuevan la presencia de la AITPV en nuestro entorno mas cercano. Creemos que es importante que los asociados sientan que pueden acudir a la AITPV para todo tipo de consultas y que sientan que existen ofertas de servicios atrac-

tivas desde ella. Para ello hemos programado acciones de oferta de cursos, ofertas de servicios médicos etc, que están teniendo una muy buena aceptación .

Por último y como objetivo estratégico esta la potenciación a todos los niveles de la presencia de nuestro colectivo en las Instituciones . Para ello se están estableciendo puentes con las diferentes administraciones que esperamos den su fruto en un futuro inmediato.

¿Qué caracteriza vuestra zona en cuanto al desarrollo profesional?

La CAV es una Comunidad en el que las TICs están fuertemente implantadas en todos sus aspectos. Durante estos últimos años, la actividad en el Sector de las Telecomunicaciones en el entorno del País Vasco ha crecido espectacularmente, tanto por la actividad e inversiones del operador dominante, como por la aparición de nuevos operadores globales con fuerte implantación en este territorio (Euskaltel). Como muestra cabe destacar los datos facilitados en el último III Congreso de E-business Global Conference celebrado en Bilbao el mes de Noviembre de 2004 ,en

el que se da el dato de que esta Comunidad pasa del 7 % de conexiones a Internet en el año 1999 al 35 % de conexiones en el año 2004, lo que la sitúa en cabeza del Estado en este apartado.

Es de destacar igualmente la fuerte presencia en este territorio de importantes empresas del sector tanto en el ámbito de la fabricación de equipos (Fagor, Iku-si, Alcad, etc.), empresas de montaje y servicios como CYS, Landata, o grandes empresas relacionadas con las tecnologías de la información (Ibermática, Panda Software, IT Deusto, etc.). Igualmente han ido apareciendo empresas de alto componente tecnológico (Owasys, P4Q) que buscan su nicho de mercado en este difícil campo de las tecnologías emergente.

Es de destacar un fenómeno, que se esta acelerando con el paso del tiempo, y es la absorción de Ingenieros de Telecomunicación por parte de empresas "tradicionales" del entorno. Este es un proceso natural dado que las TICs se están introduciendo en dichas empresas y la demanda de nuestros ingenieros es creciente.

En lo referente al ejercicio libre de la profesión, cabe señalar la aparición últimamente de

CONTINÚA EN PAG. 6

Entrevista

VIENE DE PAG. 2

→ un número cada vez mayor de gabinetes de servicios de telecomunicación que operan en sus nichos de mercado con servicios de Asesoría, Infraestructuras Comunes de Telecomunicación, Servicios Domóticos etc.

Resumiendo creo que la profesión tiene un futuro esperanzador en general y excelente en el entorno particular del País Vasco. Es un hecho que los datos de crecimiento de las TICs, tomados en períodos significativos de tiempo, así lo atestiguan.

Datos concretos : afiliados, empresas, cifras del sector

La cifra de asociados a la Asociación de Ingenieros de Telecomunicación del País Vasco ha crecido espectacularmente doblándose prácticamente en los últimos 3 o 4 años, hasta alcanzar la cifra de 437 asociados con que contamos en la actualidad. Además y dado que en los próximos años se van a incorporar a nuestro colectivo los Ingenieros egresados por otras dos Universidades, es de esperar que en los próximos años esta tendencia creciente se mantenga e incluso se acentúe.

Este aumento de Ingenieros de Telecomunicación en nuestro entorno mas cercano, ha venido acompañado con un fuerte aumento de la actividad TICs, lo cual ha favorecido la absorción de los nuevos titulados. así y según datos de EUSTAT (Instituto Vasco de Estadística), entre los años 1995 y 1999, se paso en la CAV de un personal directamente ocupado en TICs de 18.671 a 24.762 personas y de unas exportaciones de 334 millones de euros a 760 millones de euros. Esta cifras han crecido durante los últimos años a un ritmo medio anual del 8 %.

Personalmente ¿cómo desarrollas tu carrera en la actualidad ?

Después de haber trabajado en algunas empresas públicas y privadas de diferentes sectores, en la actualidad soy catedrático en la Escuela de Ingeniería de Bilbao y desarrollo mi doble labor docente e investigadora en Ingeniería de Telecomunicación. Quisiera resaltar que dentro de la investigación que realizamos, una muy importante actividad se realiza en colaboración con empresas del sector. Esta es quizás una de las características principales que distinguen al Departamento de Electrónica y Telecomunicaciones de la UPV-EHU, donde trabajo actualmente. En dicho Departamento se ha establecido como uno de los objetivos prioritarios la imbricación de la I+D de la Universidad con las de las empresas tanto del entorno mas cercano de la CAV, como de otras regiones y países. Esto hace que la tasa de facturación con empresas por investigador, sea una de las más altas entre las Escuelas de Telecomunicación del Estado.

¿Cómo ves el sector, en general y en tu zona?

Después de los años del "carusel", en que se pasaba de picos de actividad frenéticos, a fuertes caídas de actividad, veo el sector con cierto optimismo. Estamos en una etapa de crecimiento continuo, que se nota en la actividad de las empresas. A corto plazo veo el futuro esperanzador. Sin embargo no quisiera dejar pasar la oportunidad de resaltar la necesidad de realizar una apuesta en firma por la I+D (y no incluyo la i de innovación, no porque no la crea interesante, sino porque me parece que es una propuesta mas cortoplacista), y esta apuesta ha de ser necesariamente a largo plazo.

Estoy convencido de que la competitividad de las empresas, vistas las perspectivas que se

abren con la incorporación de los países asiáticos y de los países del Este de Europa al mercado global que se nos avecina, va a estar relacionada con la capacidad de propuestas de productos y servicios innovadores y con un alto componente de valor añadido.

¿Qué le pedirías a las administraciones?

A las administraciones les pediría que tengan confianza en las Empresas, Centros de Investigación y Universidades a la hora de fijar sus prioridades presupuestarias y que hagan un esfuerzo en el sentido indicado de I+D.

A otro nivel, a las administraciones cercanas les pediría que se apoyaran en nuestras Asociaciones y Colegios a la hora de tomar decisiones sobre aspectos relacionados con las TICs. Creo que en general, el asesoramiento de profesionales que conocen el sector ayuda a esta toma de decisiones, y esto es extensivo especialmente a un campo tan cambiante como el nuestro, donde cada vez se hace mas difícil predecir lo que va a ocurrir incluso en el corto plazo. ☺

Lista nueva de cargos

Presidente: Juan Luis Ordiales Basterretxea

Tesorero: Ricardo Garitano Beristain

Secretario: Marivi Higuero Aperribay

Vocal 1: Jesús Ugarte Arguinzoniz

Vocal 2: Ana Barcena Robredo

Vocal 3: Angel Cano Guzman

Vocal 4: Alvaro Ubierna Alonso

Vocal 5: Jose Ignacio Barrio Gómez