

Vivianne Reading, Comisaria europea para la SI, clausuró el congreso

FITCE 2006: La guerra de las Telecomos



La Federación de Ingenieros de Telecomunicación de la Comunidad Europea (FITCE), celebró en Atenas la 45 edición de su congreso anual, del 29 de agosto al 3 de septiembre de 2006, bajo la presidencia Griega.

Los congresos de la FITCE tienen un doble objetivo: constituir un punto de encuentro de los profesionales de las telecomunicaciones y pasar revista al *estado de situación y perspectivas* del sector.

Bit resume los puntos más relevantes del encuentro, que tuvo lugar en la capital griega, y que en esta ocasión contó con la inestimable presencia de **Vivianne Reading**, Comisaria europea para la Sociedad de la Información. Sus palabras sobre el modelo competencial y regulatorio pusieron de manifiesto la encrucijada en que se encuentra el sector de las telecomunicaciones.

El lema elegido con ocasión de este congreso, "La guerra de las Telecomos: la vuelta al beneficio", resulta sumamente representativo de la percepción que prevalece en el sector. A pesar de su trascendencia dentro del tejido social, económico y productivo, el reconocimiento de las telecomunicaciones no termina de ocupar el lugar que le corresponde.

Un ejemplo sencillo e ilustrativo de esta realidad es que las empresas de telecomunicación son las que han experimentado uno de los peores comportamientos en el Eurostoxx 50 durante los últimos años.

Se trata de un claro síntoma de que las cosas no se están haciendo lo suficientemente bien. De ahí, la

necesidad de una profunda y continua reflexión a través de congresos de este tipo.

Conclusiones del 45 Congreso

A continuación enumeramos las principales conclusiones a las que se ha llegado en el congreso:

- El beneficio no es un objetivo *per se*: debe ser el resultado del correcto desempeño y desenvolvimiento de las empresas.
- La "comodotización" y la guerra de precios deben ser objetivos a evitar.
- El deseo de los consumidores debe ser la máxima prioridad.
- El desarrollo y construcción de infraestructuras es una tarea de todos.

- Las tecnologías ocupan un lugar relevante en el panorama actual. Nuevas posibilidades, usos y servicios requieren nuevos diseños y desarrollos de red.
- Las nuevas generaciones de red y el IP están convirtiéndose en el denominador común.
- La banda ancha es un imperativo para todas las empresas de telecomunicación, planteando nuevos desafíos en todos los ámbitos que exigen el concurso de personal especializado, especialmente, de ingenieros de Telecomunicación.
- Los servicios más populares y sencillos pueden ser los más lucrativos.
- La convergencia es hoy en día un reto para las compañías, aunque el concepto dista mucho de tener



Una imagen del congreso.

- el mismo significado e importancia para todas.
- Las perspectivas para el UMTS comienzan a ser prometedoras.
- La voz sobre IP constituye el primer eslabón para la convergencia y el Triple/Cuádruple Play.
- La calidad debe erigirse en un factor consustancial a la competencia.
- La seguridad es un factor insuficientemente valorado que, sin embargo, tiene un importante impacto económico.
- Se impone una tendencia hacia la consolidación.

- La regulación necesita una clara actualización y adaptación al nuevo contexto para aspirar a una competencia sostenible.

Intervención de la Comisaria europea para la SI

Vivianne Reading, Comisaria europea para la SI puso de manifiesto la encrucijada en que se encuentra el sector de las telecomunicaciones al abordar el modelo competencial y de desarrollo.

Se centró en la nueva consulta pública destinada a la actualización y sustitución del marco regulatorio y competencial vigente por otro que entraría en vigor en el 2009-2010 y que persigue básicamente tres objetivos:

- Mejora de la competencia.
- Avance hacia el Mercado Único.
- Servicio a los ciudadanos.

- Para conseguirlos, la Comisión ha considerado tres áreas de actuación: el espectro, una mejor regulación y una mejora de la competencia.

“Respecto al espectro, se pretende ir hacia un régimen único, con criterios de mercado, el cual limite la actual fragmentación y promueva una mayor neutralidad tecnológica”



De izquierda a derecha: Carlos González Mateos, Raúl Cabanes, Carlos Martín Badell, Vicente Sánchez Ramos y José Luis Machota, quienes acudieron por parte del COIT/AEIT.

1) El espectro

Se pretende ir hacia un régimen único, con criterios de mercado, el cual limite la actual fragmentación y promueva una mayor neutralidad tecnológica. En este sentido, se prevé la creación de una *Agencia del Espectro a nivel europeo*.

2) Una mejor regulación

Se tiende hacia una armonización a nivel europeo del andamiaje regulatorio (mercados de referencia, análisis, remedios regulatorios, instrumentación, etc.), que evite o limite asimismo la actual fragmentación. Se prevé, igualmente, la creación de un *regulador europeo independiente, a modo del Banco Central*.

3) Una mejora de la competencia

No se contemplan las denominadas "vacaciones regulatorias". Se pretende una potenciación del modelo de competencia en servicios e infraestructuras frente al modelo de competencia en servicios. Al mismo tiempo, proseguirá la apertura de las redes de los operadores dominantes aunque a precios más adecuados. A este respecto, la separación estructural será uno de los temas de debate.

Reading concluyó subrayando que uno de los aspectos a los que se va a prestar especial atención son la seguridad en las redes y en la información, donde anunció asimismo la creación de una agencia. Los contenidos, el gobierno electrónico, la salud en línea y las consecuencias de la globalización son otros temas que merecerán la atención de la Comisión. ♦

.....
"Se tiende hacia una armonización del andamiaje regulatorio a nivel europeo, en base a la creación de un regulador europeo independiente, a modo del Banco Central"
.....