

Castellón, 28 de noviembre de 2011

Las Nuevas Tecnologías hablan de beneficios en tiempos de crisis

Los sectores tecnológicos apuestan por las sinergias empresariales, la mejora legislativa y la divulgación para dotar a las empresas castellonenses de valor añadido.

Hoy, 28 de noviembre de 2011, se ha celebrado la octava sesión del III Congreso Abierto y Virtual Castelló 2020 con la celebración de una mesa redonda dedicada a Nuevas Tecnologías, que ha tenido lugar en la Sala de Prensa del Rectorado, en la Universitat Jaume I y ha contado con la presencia de variados profesionales del campo tecnológico.

La mesa redonda ha estado moderada por **Paco Negre**, director de ESPAITEC, acompañado por **Gonzalo Fuster**, gestor de proyectos de Bioval; **Antonio Querol**, project manager de KERAjet; **Ángel Gallardo**, director general de Openmedia Solutions; **Jorge Murria**, director de INGESOM; y **Alfonso Marco**, secretario general de ESTIC.

La sesión ha arrancado con unas primeras palabras de Paco Negre presentando a los ponentes y explicando la organización de la sesión, que ha constado de cuatro partes diferenciadas como han sido el *marco de referencia inicial* de los subsectores tecnológicos presentes en la mesa redonda, los *problemas* de cada uno de ellos así como sus *oportunidades de negocio* y por último, la necesidad de establecer *sinergias y colaboraciones* entre todos.

Gonzalo Fuster ha comenzado explicando el nacimiento y desarrollo de Bioval como BioRegión de la Comunidad Valenciana, instituyéndose como una organización de iniciativa privada formada por las empresas pertenecientes al núcleo de la tecnología, forjándose como un sector emergente y en pleno crecimiento. De entre los problemas con los que la empresa biotecnológica se encuentra, Fuster ha destacado la transversalidad existente sin un perfil técnico específico, así como lo novedoso del subsector que no ha permitido todavía la potenciación de todas sus aplicaciones. No obstante, Gonzalo Fuster ha incidido en el valor añadido que supone el incorporar procesos biotecnológicos en los sectores maduros, afirmando que las colaboraciones suponen un punto vital a la hora de crear sinergias que posibiliten el afianzamiento del sector.

Por su parte, Antonio Querol ha presentado KERAjet como una empresa dedicada al I+D con la suerte de vender producto de bienes de equipo de cerámica, estableciéndose como una empresa pionera en lo que se refiere a la deposición en capa fina con la tecnología inkjet y consiguiendo que Castellón ocupe el primer puesto en decoración cerámica con dicha tecnología. Querol ha manifestado los problemas actuales de financiación para los clientes del sector pero ha asegurado que existen tantas posibilidades de crecimiento como capacidades tecnológicas puede haber, siendo necesaria la generación y explotación de las sinergias.



Ángel Gallardo ha mostrado Openmedia Solutions como una empresa virtual presente en ESPAITEC y dedicada a la Nanotecnología aplicada y orientada a las soluciones ecológicas, explicando posteriormente sus avances en los sistemas de depuración de agua y aire e instaurándose como un sector por potenciar que mejorará nuestra calidad de vida. Gallardo ha afirmado con rotundidad la necesidad de apoyar el emprendedurismo, de modificar la legislación y de fomentar la divulgación para dar a conocer los proyectos tecnológicos. Asimismo, ha revelado la nanotecnología como una metaciencia que servirá como vehículo de generación de valor al mejorar la calidad de vida, apostando por elaborar productos consumibles e identificables que supondrán una oportunidad de generación de empleo.

Jorge Murria ha explicado las actividades de INGESOM, abogando por la automatización general pero manifestando el desconocimiento del sector acerca de las ventajas que puede ofrecer la automatización generalista, así como la dificultad de monetizar el ahorro que supone su inversión. Tal y como ha declarado Murria, desde la empresa se trata de incluir la automatización en sustitución de las tareas manuales, permitiendo que los centros de investigación se dediquen a la propia investigación y se detecten alianzas entre los diversos sectores para lograr beneficios mutuos.

Cerrando el turno de exposiciones, Alfonso Marco ha hablado de la industria TIC como un sector altamente transversal y en pleno crecimiento, pero con un déficit de mano de obra cualificada. Asimismo, ha detectado la ausencia de una financiación correcta tanto para el propio sector como para los clientes del mismo, asegurando que la Administración Pública se encuentra atrofiada a la hora de reconocer nuevos sectores, produciéndose un considerable vértigo por la aceleración de la puesta en marcha de proyectos innovadores. De este modo, Marco apuesta por dar a conocer el elenco tecnológico valenciano en el propio territorio, por mantener las empresas altamente cualificadas y por conseguir vínculos de cooperación entre ellas. Marco ha querido manifestar las oportunidades generadas por un buen tratamiento empresarial de las redes sociales, anunciando el cuarto puesto mundial que ocupa Facebook y por último, ha afirmado que la tecnología es el hilo conductor de todos los sectores y que España puede recuperar las posiciones perdidas en estos últimos años siempre que haya cooperación entre las empresas.

Finalmente, Paco Negre ha resumido las aportaciones de los ponentes abogando por la necesidad de comunicación, divulgación y colaboración; promoviendo a las empresas innovadoras con alto potencial de crecimiento. Con todo, ha dado por finalizada la sesión agradeciendo a todos su participación.