

**Miembro de la Plataforma Tecnológica Argentina, Physis Informática, organizó un debate sobre el Sector Agropecuario y la aplicación de las TIC**

El 19 de Julio de 2011, la empresa Physis Informática, miembro de la Plataforma Tecnológica Argentina, PLATA, ofreció la conferencia: “El software y el Campo: Apuesta por la Tecnología contra las Limitantes Estructurales”, dentro del marco de la 125° Exposición de Ganadería, Agricultura e Industria 2011.

Durante la exposición, el Ingeniero P. A. Fernando Capdepon desarrolló los principales conceptos que, desde su perspectiva, hacen a la buena gestión en las empresas: la obtención de información fidedigna y el buen procesamiento de los datos. Luego, planteó que la cultura de la compañía es un factor clave ya que ayuda en estas tareas y permite el trabajo en equipo, potenciando el resultado final del ciclo productivo. Asimismo, durante la exposición se destacó el hecho que la tecnología puede traer aparejados efectos positivos, pero que en muchos casos es necesario que otras variables también sean ajustadas para conseguir estos efectos.

Las soluciones de las TIC para el sector agropecuario tienen un enorme potencial tanto en Argentina como en el resto de América Latina. El desafío es doble porque no sólo se trata de que el sector agropecuario se beneficie de las ventajas de las TIC para ser más competitivo e innovador, sino que también deberán vencerse las limitantes estructurales, como es la barrera cultural. La investigación y el desarrollo en las TIC aplicadas al sector agropecuario es fundamental en países como Argentina, en los que el sector primario constituye un pilar fundamental en la economía nacional.



**A member of the Argentine Technology Platform, Physis Informatica, organized a debate about the Agricultural sector and ICT application in this sector**

On July 19<sup>th</sup>, 2011, Physis Informatics, member of the Argentine Technology Platform, PLATA, organized the Conference: “The Software and the Countryside: Bet and Commitment to Technology against Structural Limitations”, within the framework of the 125<sup>th</sup> Exhibition of Livestock, Agriculture and industry.

During the conference, the Engineer P. A. Fernando Capdepon explained the main concepts for a good management in companies: obtaining reliable information and an efficient processing of the data. Then, he highlighted that the culture of the company is a key factor as it helps in these tasks and allows teamwork, enhancing the final result of the productive cycle. Also, during the conference was pointed out the fact that technology can bring positive effects, but in many cases it is necessary to adjust also other factors in order to achieve those effects.

ICT solutions applied to the agricultural sector have an enormous potential both in Argentina and in other Latin American countries. The challenge is double because the aim is not only that the agricultural sector benefits from the advantages of applying ICT to be more competitive and innovator, but also structural limitations must be overcome, such as cultural barriers. Research and development in ICT applied to the agricultural sector is crucial in countries such as Argentina, where the primary sector is an essential pillar of the national economy.

