

# **MENDOZA TIC PARQUE TECNOLÓGICO. ANÁLISIS DEL PERfil DE EMPRESAS: RESULTADOS DE UNA ENCUESTA**

Félix Sebastián RIERA  
Ayudante de cátedra, Economía y Política Agrícola  
FCA – UNCUYO

## **RESUMEN**

El MINCyT presenta una mirada estratégica sobre los sectores productivos prioritarios para la República Argentina. En particular, la provincia de Mendoza presenta un perfil productivo dinámico pero con una marcada necesidad de aumentar el valor agregado de su producción.

La diversificación de la matriz productiva local se consolida mediante la innovación y, reorientación de los sectores productivos hacia actividades estratégicas con proyección internacional y de mayor valor agregado. Mendoza TIC Parque Tecnológico busca responder las problemáticas del mercado del emprendimiento tecnológico que excede a las TICs.

Según el IDITS (2013), el universo de empresas industriales en Mendoza es de 4.500 unidades productivas. Dentro del universo existen empresas que se dedican a diversos rubros sin producir conocimiento necesariamente.

El relevamiento realizado busca detectar aquellos sectores de la economía de mayor potencial, interpretar sus necesidades para la estimulación del emprendedorismo. En forma conjunta, se intentó delimitar perfiles empresariales para la selección futura de empresas.

La selección de empresas a participar en el proyecto puede fundamentarse en su interés de interrelacionarse y la voluntad de invertir en I+D+i. Si bien los resultados de la encuesta pueden considerarse representativos de las 2.000 EBTs en la Provincia, representa un complemento a la información resultante del Censo Industrial 2013.

## **ABSTRACT**

The MINCyT presents a strategic view on the priority productive sectors for Argentina. In particular, Mendoza province presents a dynamic production profile, but with a strong need to increase value the added in the production process.

Diversification of the local productive matrix is consolidated through innovation and reorientation of productive sectors towards strategic activities with international projection and greater value added. Mendoza ICT Technology Park seeks to tackle problems of technological entrepreneurship that surpasses ICT market.

According IDITS (2013), industrial enterprises rise to 4,500 units in Mendoza. Within this universe, there are companies engaged in different fields without necessarily producing knowledge.

The conducted online survey seeks to detect those sectors with greater potential, interpret their needs for further stimulation of entrepreneurship. Together, we attempted to define the future business profiles for selected companies to settle in the science park.

The selection of companies to participate in the project could be based on their willingness to settle on a inter-related business environment and ability to invest in R&D+i. While the results of the survey can be considered representative of the 2,000 EBTs in the Province, it is complementary to the resulting information of the Industrial Census 2013.