

Viedma, 7 de abril de 2008

*Comunicado de Prensa*

Cluster Tecnológico de Bariloche

**Río Negro participó del Foro Nacional de Experiencias en el Sector de Tecnologías**



Acompañados por funcionarios del Ministerio de Producción, empresarios rionegrinos participaron del Segundo Foro Nacional de Experiencias en el Sector TIC (tecnologías de información y comunicaciones), el cual se desarrolló en la ciudad de Mar del Plata durante el 3 y 4 de abril.

Los empresarios, todos miembros del **Cluster Tecnológico de Bariloche**, participaron de este foro que se realizó bajo el lema, "Agregando valor a la Producción Nacional", en el marco de las iniciativas para reforzar la competitividad del sector tecnológico rionegrino.

En la oportunidad, Héctor Beraha de Buentel, Nahuel Iglesias de la empresa CENITEC, Víctor Pini de la Fundación Innovar, Alejandro Nikolic de INVAP S.E. y Graciela Di Biase y Luis Vivas de Altec S.E., estuvieron acompañados por el Subsecretario de Ciencia y Tecnología Osvaldo Lema, Ignasi Vilar del Prorionegro y Adrián Núñez del Ministerio de Producción.

La industria del Software ha crecido a tasas mayores que las del producto bruto interno. La generación de empleo de alta calidad en el sector y

el aumento constante de las exportaciones, han puesto a esta industria entre los sectores estratégicos para el país.

Este Segundo Foro convocó a los actores claves de la Industria SSI (Software y los Servicios Informáticos) y a la de diversos sectores productivos del país para presentar y compartir sus experiencias, productos y proyectos en el campo de las TICs aplicadas a dichos sectores.

En dicho contexto se presentó la conferencia “Aplicación de TICs al sector Pesquero. Experiencias en San Antonio Oeste y Mar del Plata” Alejandro Nikolic y Adrián Nuñez (Cluster Tecnológico Bariloche, INVAP)”.

Al respecto el Subsecretario Lema señaló: “La participación tuvo, como objetivos centrales, detectar aspectos de mercado donde las empresas provinciales de base tecnológica puedan ubicarse para desarrollar futuros negocios y hacer conocer al cluster que las agrupa”

Por su parte, Nahuel Iglesias de la empresa CENITEC explicó: “Hemos llevado adelante intercambio con otras empresas del sector que serán provechosos para el grupo de empresas de base tecnológica. El abordaje de mercados verticales o de cadenas productivas, trae oportunidades de desarrollar nuevos modelos de negocios en el sector TICs, y nos ayudará en el camino a seguir en el desarrollo de productos y servicios”.

Por último, Héctor Beraha empresario y Presidente de la Agencia CREAM de Bariloche señaló: “Pudimos detectar en el Foro nichos para integrar tecnologías del software y electrónica, que serán útiles a las empresas de Bariloche. También desarrollamos contactos comerciales con empresas para trabajar en la Implementación de Instrumentación Electrónica en el sector agropecuario”.

Cabe señalar que el Cluster tecnológico en Bariloche es un conglomerado de más de 40 empresas e instituciones de base tecnológica que han definido y consensado una visión, que implica profundizar y dinamizar el proceso de valorización de los recursos tecnológicos con el objeto de promover el desarrollo de las empresas existentes, impulsar la creación de nuevas empresas y promover la instalación de empresas de otro origen.

## **Participación en el Consejo Federal de Entidades del Software y los Servicios Informáticos – CFESSI.**

El Consejo Federal agrupa las iniciativas privadas o público-privadas de los diferentes conglomerados tecnológicos que incluyen empresas TICs.

En los últimos años ha habido experiencias cooperativas de conglomerados tecnológicos que han prosperado, cada una con particularidades propias, integrando al estado, las empresas y las universidades en proyectos de desarrollo, generando productos y proyectos regionales que cualifican al sector, cuya tasa de crecimiento y participación nacional lo han reubicado dentro de las prioridades de desarrollo industrial.

Durante la 6º reunión, se firmó el convenio de colaboración entre el INTA y CFESSI para avanzar en el abordaje de la mejora de las distintas cadenas productivas con la utilización de tecnología TICS.

“Hemos participado de la reunión como miembros observadores. Comparando con las experiencias de otras provincias, el Cluster Tecnológico Bariloche tiene como fortalezas la diversidad de tecnologías, la experiencia de integración de las mismas, la relación que se ha construido con las universidades e institutos de investigación como fuente constante de conocimientos” expresó Adrián Nuñez responsable de la iniciativa de mejora de competitividad por el Ministerio de Producción.