



Forno Angela y Oggero Eberhardt Marcos

INNOVACIÓN: EL CAMINO HACIA UN PAÍS MÁS DESARROLLADO Y MÁS JUSTO

En un país con un sistema científico-tecnológico de excelencia, el desafío principal es generar más y mejores empleos a mediano y largo plazo, acoplando el conocimiento al incremento de la competitividad de las empresas.

El desarrollo de los países depende cada vez más de la generación y uso del conocimiento, desplazando en importancia a la disponibilidad de los recursos naturales.

La calidad en la formación de los recursos humanos argentinos ha sido y es reconocida a nivel mundial. Esa excelencia debe ser reconocida no sólo por el alto nivel de su producción científica, sino también por lograr que la generación de conocimiento se acople a

la producción de riqueza, permitiendo *generar innovaciones productivas y sociales*, así como aportar a la diversificación de la economía con la *creación de nuevas empresas de base tecnológica* que generen puestos de trabajo calificados.

El Programa **IMPULSAR EBT** es una nueva política de fomento a la creación de nuevas empresas de base tecnológica (EBT) que actúa tanto a nivel de las universidades e instituciones científico-tecnológicas como de las empresas y el sistema financiero.

En primer lugar, desde la Secretaría de Planeamiento y Políticas, pusimos especial énfasis en la formación de un perfil de recursos humanos clave para todo proceso de innovación: los gerentes y vinculadores tecnológicos. Con este fin, diseñamos un instrumento de financiamiento y apoyo a universidades para el dictado de carreras de especialización acreditadas por la CONEAU. Actualmente, se desarrollan **seis planes de estudio** cada uno de ellos conformado y ejecutado por una red de instituciones académicas asociadas de carácter regional que se dictan en todo el país. Estas carreras de posgrado cuentan hoy con más de 440 alumnos que adquirirán capacidades para crear nexos reales entre el sector académico y productivo, actuando como detectores de demandas, facilitadores de oportunidades tecnológicas, promotores de procesos de innovación empresarial y traductores de soluciones para el sector socio-productivo.

Asimismo, propiciamos en forma efectiva la creación de **nuevas empresas de base tecnológica**, estableciendo las bases para la existencia de **capital semilla para nuevos emprendimientos** con fondos público-privados. En este sentido, una iniciativa pionera en este campo es la promoción de nuevas entidades público-privadas que se dediquen al acompañamiento y asesoramiento profesional de proyectos. Son los llamados **Facilitadores del Flujo de Proyectos (FFP)**, figura creada para brindar apoyo a los emprendedores en el proceso de creación de una EBT. Entre sus funciones se encuentran la de realizar búsquedas activas de posibles emprendimientos, que necesitan apoyo o recursos específicos, y también –de manera complementaria- la búsqueda de financiamiento para los mismos.

La innovación así como la gestación de nuevas empresas de base tecnológica son procesos complejos y altamente dinámicos que constituyen una fuente muy importante de crecimiento económico y social. Su existencia permite la creación de más y mejores empleos, la diversificación de las exportaciones y la generación de productos y servicios de alto valor agregado que sentarán las bases para una economía del conocimiento en nuestro país.

Secretaría de Planeamiento y Políticas

Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva
Av. Córdoba 831 · (C1054AAH)
Ciudad Autónoma de Buenos Aires
República Argentina · Tel: (0054) 11 4891 8300
infosepp@mincyt.gov.ar · <http://www.mincyt.gov.ar>



Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva
Presidencia de la Nación



CONSORCIO GTec	SEDES
GTec Litoral-Centro	Universidad Nacional del Litoral - Universidad Nacional de Córdoba
GTec Centro Este	Universidad Nacional del Noroeste de la Provincia de Buenos Aires - Universidad Nacional de Rosario - Universidad Nacional de Entre Ríos
GTec Norte	Universidad Nacional de Tucumán - Universidad Nacional de Jujuy - Universidad Nacional del Nordeste
GTec Patagonia	Universidad Nacional de la Patagonia Austral - Universidad Nacional de San Juan Bosco - Universidad Nacional de Río Negro (Sede Andina y Sede Alto Valle)
GTec. Centro Oeste	Universidad Nacional de Río Cuarto - Universidad Nacional de San Luis - Universidad Nacional de Cuyo - Universidad Nacional de San Juan
GTec CUBA	Universidad Nacional de San Martín - Universidad Nacional de Tres de Febrero - Universidad Nacional de Luján - Universidad

