

Ciencia y Tecnología para la Innovación Productiva

Como potenciar al **Innovación Productiva...**



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



Dirección Nacional de Desarrollo Tecnológico e Innovación

Mg. Martin Guinart

Ministerio de Ciencia Tecnología e Innovación Productiva de la Nación (45.874 mts₂)





MINCyT



Brecha Tecnológica

Fortalecimiento Institucional

Fomento de las capacidades de I+D+i en el sector publico y privado

Objetivo

Acercamiento del sistema científico tecnológico al sector productivo

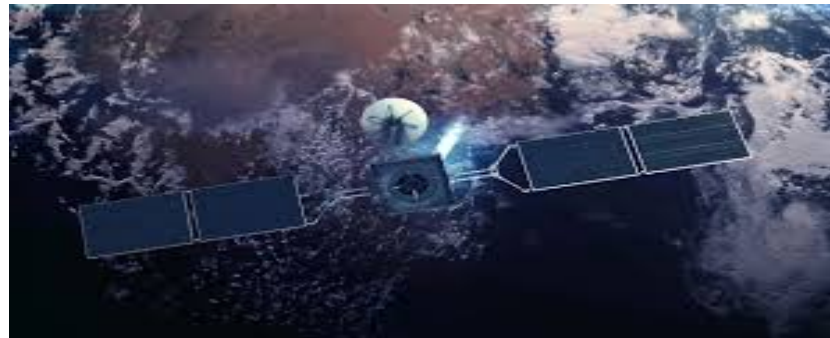
Para aumentar las capacidades de innovación a través de:

- promoción y fomento de la investigación y desarrollo
- transferencia y vinculación de tecnología
- asistencia técnica



Que es Innovación???





INNOVACIÓN



- **Competitividad**
- **Salarios**
- **Insumos**
- **Valor Agregado**
- **Calidad de Vida**





DEMANDA U OFERTA ???



Presidencia
de la Nación

Ministerio de
Ciencia, Tecnología
e Innovación Productiva



Secretaría de
Planeamiento y Políticas

(ARG)ⁱ | INNOVACIÓN
ARGENTINA

INGRESO / REGISTRO

INSTITUCIONAL



Proyecto Innovación Argentina

TRANSFERENCIA

PDTT

PLATAFORMA DE DEMANDAS Y
TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

APOYO

ASEP

APOYO AL SECTOR PRODUCTIVO

VINCULACIÓN

OVTT

OFICINAS DE VINCULACIÓN Y
TRANSFERENCIA TECNOLÓGICA

GESTIÓN

PAR

APOYO AL RELEVAMIENTO DE
DEMANDAS TECNOLÓGICAS

CASOS DE EXITO

- Desarrollo de maquinaria agrícola adaptada a la escala productiva de la Patagonia +
- Desarrollo de sistemas aéreos no tripulados para fumigación +
- Producción nacional de un sistema de riego de accionamiento mecánico +
- Diseño y desarrollo de cosechadora de comino de baja escala +
- Desarrollo de una solución informática que permita gestionar un trabajo gráfico on-line +
- Desarrollo de un Sistema Workflow para Higiene y Seguridad en Minería +
- Generación de vidrios con alta capacidad de absorción de energía solar +
- Sistema de detección rápida de restos de agroquímicos en envases fitosanitarios +
- Desarrollo de mataderos móviles para carne porcina +
- Desarrollo de sistema de tratamiento de efluentes para mata dero bovino y porcino +

Ver más +

NUEVAS DEMANDAS



¿Qué ofrecemos?

MODERNIZACIÓN TECNOLÓGICA

Adaptaciones y mejoras, desarrollos tendientes a adecuar tecnologías e introducir perfeccionamiento de productos y procesos

PATENTAMIENTO

Protección de innovaciones que resulten de las actividades de investigación y desarrollo en las diferentes ramas de la actividad científico-tecnológica y productiva

PROYECTOS ASOCIATIVOS

Iniciativas conjuntas entre empresas, organizaciones de la sociedad civil, e instituciones del sistema nacional científico - tecnológico para la resolución de una problemática puntual.

DOCTORES EN EMPRESAS

Incorporación en el sector productivo de personal con titulación de doctorado para formular soluciones tecnológicas y generar conocimientos innovadores.

CAPACIDADES PARA I+D + i

Desarrollo de productos – Innovación de productos y procesos
Investigación aplicada – Planta piloto

SERVICIOS TECNOLÓGICOS

Soluciones tecnológicas para la prestación de servicios orientados a aumentar la competitividad del sector productivo basado en el conocimiento científico-tecnológico.

ASISTENCIA TÉCNICA

Identificación de retos tecnológicos que afecten la competitividad de la empresa, mediante el apoyo de asesores tecnológicos

Metodología de trabajo

Paso
1



innovacionargentina@mincyt.gov.ar



PASO
02

Diagnóstico de la empresa

>> PASO **3**



Armado de plan de trabajo

pasO **4**



Seguimiento y acompañamiento

I+D+I = FUTURO



Fomento y difusión de las actividades emprendedoras



DIFUSIÓN
CAPACITACIÓN
INVERSIÓN
ARTICULACIÓN

CREACIÓN DE EBTs

MUCHAS GRACIAS!

