

Newsletter Emma Fiorentino informa
Revistas técnicas argentinas:
- INDUSTRIAS PLASTICAS
- NOTICIERO del PLASTICO
- LABORATORIOS Y SUS PROVEEDORES
- PACKAGING

El INTI presentó el Banco de Soluciones Tecnológicas en el Consejo Federal de la Industria

Se trata de una iniciativa destinada a facilitar la transferencia de tecnología e innovación tanto al sector público como privado: el Banco de Soluciones Tecnológicas. Fue en el Calafate, durante el Tercer Consejo Federal de la Industria (CFI) que nuclea a funcionarios de las carteras industriales provinciales de todo el país. La reunión fue encabezada por la ministra Débora Giorgi.

Acompañando las consignas de industrializar la ruralidad y federalizar la industria, el INTI creó el Banco de Soluciones Tecnológicas (BST), una herramienta que reúne el capital de conocimiento e innovación generado por el sistema de centros especializados del Instituto, con el fin de generar procesos de transferencia tecnológica hacia pymes, municipios, cluster y grupos asociativos. Los modelos que ofrece el Banco de Soluciones Tecnológicas pueden ser aplicados en sectores públicos y privados, y contemplan las necesidades tanto de las pymes como de la demanda social. Por ejemplo, se propone la transferencia en temas tales como el desarrollo de tecnología para el agregado de valor local a pymes procesadoras de granos, el diseño de equipos a pequeña escala para la industria alimentaria, el apoyo tecnológico para impulsar la producción piscícola argentina y la trazabilidad de medición de volumen de la leche.

Las soluciones se presentan en formato de fichas que permiten identificar con claridad la información necesaria para la toma de decisiones. Actualmente, el banco ya cuenta con más de 60 modelos de intervención desarrollados por el INTI y se estima que quedará conformado por alrededor de 500 propuestas que estarán disponibles en la página web.

El titular del INTI, ingeniero Ricardo del Valle, señaló que “la solución tecnológica tiene que ser completa; no alcanza con poner a punto nuestros laboratorios, sino que tenemos que pensar también en el financiamiento. Nuestros Centros Multipropósito se están consolidando en todo el territorio nacional junto con las oficinas GenIA del Ministerio de Industria que fomentan el desarrollo económico de las industrias”.

La idea es generar procesos de transferencia en coordinación con el Ministerio de Industria y los gobiernos provinciales para mejorar la capacidad de respuesta a las necesidades locales. “La tarea del INTI es desarrollar un modelo tecnológico de acuerdo a las necesidades de cada productor” remarcó el ingeniero Jorge Bengolea, gerente de Asistencia Regional del Instituto. Con esa finalidad, el INTI pone a disposición de la industria toda su información tecnológica a través del BST, con apoyo del Ministerio de Industria para transferir conocimiento aplicable al entramado productivo regional.

Tecnología de punta

La ministra Débora Giorgi, al encabezar el “Tercer Consejo Federal de la Industria” así como el seminario sobre propiedad industrial promovido por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI), destacó las tareas que se vienen realizando para impulsar una industria competitiva que favorezca la innovación.

“La propiedad industrial, la marca, las patentes y los diseños son herramientas de apoyo a la innovación que debe gestionar el Estado para evitar abusos monopólicos”, dijo la ministra y aseguró que “Argentina sigue firmemente ese camino con políticas que reconstruyen una industria donde los sectores «tradicionales» dan un salto tecnológico y de calidad y acceden a mercados internos y externos”. En tal sentido, Giorgi resaltó el gran potencial que existe en microelectrónica, con varias iniciativas del Estado Nacional como el proyecto de la realización de un Centro INTI de Micro y Nanoelectrónica del Bicentenario (consorcio público – privado) para el diseño de circuitos de alta complejidad como los chips que llevan las netbooks que se entregan en las escuelas en el marco del programa “Conectar Igualdad”.
www.inti.gob.ar

Fuente:



EDITORIAL EMMA FIORENTINO PUBLICACIONES TECNICAS S.R.L.

Estados Unidos 2796, 1° P., "A" - (C1227ABT) Buenos Aires, Argentina

Tel./Fax: (54-11) 4943-0090 (rotativas/roll over lines)

E-mails: info@emmafiorentino.com.ar - emmafiorentino@fibertel.com.ar - emmaf@emmafiorentino.com.ar

Web: www.emmafiorentino.com.ar. 2 celulares: 15 4445 1432 - 15 4440 8756

11 PUBLICACIONES TECNICAS EN CASTELLANO

Desde Argentina para América Latina

11 TECHNICAL MAGAZINES in SPANISH:

From Argentina to all over Latin America

Revistas gráficas (papel)

Graphics magazines (paper):

"Industrias Plásticas" - revista bimestral

(Plastics Industries magazine)

"Noticiero del Plástico / Caucho / Elastómeros / Packaging

(Plastics, Rubber, Elastomers and Packaging

Pocket + Moldes y Matrices con GUIA de Proveedores".

Nueva revista bimestral - 14x20 cm

news Poquet + Molds and Dies with Suppliers Directory

New bimonthly magazine - 14x20 cm)

"Laboratorios y sus Proveedores" revista bimestral

(Laboratories and their Suppliers magazine)

"Equipamiento Hospitalario" revista cuatrimestral

(Hospital Equipment Quarterly magazine)

"Packaging" revista bimestral

(Packaging magazine - IPPO Member)

"Plásticos en la Construcción" revista cuatrimestral

(Plastics in the Building Industry four-month magazine)

"Plásticos Reforzados/Composites/Poliuretano"

revista bimestral

(Reinforced Plastics, Composites and Polyurethane magazine)

"Reciclado y Plásticos" revista anual

Pocket 14x20 cm

(Recycling and Plastics Pocket anual magazine
new size 14x20 cm)

"Energía Solar/Energías alternativas y Renovables"

revista trimestral: Eólica, biomasa, fotovoltaica,
termoeléctrica (termosolar), hidrógeno, geotérmica,
energía del mar, biocombustibles, células de combustible,
tecnología energética, los recursos del espacio,
almacenamiento, etc.

Solar Energy - Renewable/Alternative Energies
- Quarterly Magazine: eolic, biomass, photoelectric,
hydrogen, geothermal, marine energy,
biofuels, fuel cells.
Energetic technology, Spatial resources
Storage and all related subjects.

Revistas digitales

Digital magazines:

Tecnología en PET/PEN"

revista digital trimestral

(PET/PEN Digital Technology
Quarterly digital magazine)

Informativo del Plástico - Caucho y Packaging

revista digital trimestral

Plastics, Rubber and Packaging news
Quarterly digital magazine)

EDITORES DE CATALOGOS

OFICIALES DE EXPOSICIONES:

Argenplás, Argentina Gráfica, Plasticultura, etc.

PUBLISHERS OF EXHIBITON

OFFICIAL CATALOGUES:

Argenplás, Argentina Gráfica, Plasticultura, etc.

15 Newsletters Emma Fiorentino informa/news

Argenplás 2014 - XV Exposición Internacional de Plásticos 16 al 20 de junio

CENTRO COSTA SALGUERO - Buenos Aires - Argentina

Catálogo Oficial y Prensa y Difusión: Editorial Emma Fiorentino - www.argenplas.com.ar.