



Desde la Universidad Nacional de La Pampa, a través de la Unidad de Vinculación Tecnológica (UVT), la Secretaría de Investigación y Posgrado, el Proyecto D-TEC y las Secretarías de Ciencia y Técnica de las diferentes facultades, se viene realizando una intensa labor para asociar cada vez más los proyectos de investigación que se llevan a cabo en la Universidad, con problemas de desarrollo local. Se promueve la presentación de proyectos de investigación orientados a problemas regionales, se realizan capacitaciones en diversos temas asociados al fortalecimiento de los vínculos con el sector productivo, se brinda apoyo en la formulación y gestión de los proyectos y se difunde en forma permanente la oferta de mecanismos de financiación.

En ese contexto, la Secretaría de Investigación y Posgrado, por medio del Proyecto D-TEC0007/13, en conjunto con la Unidad de Vinculación Tecnológica de la Universidad Nacional de La Pampa, llevarán a cabo el Primer Congreso Provincial de Vinculación y Transferencia. El mismo se realizará en la localidad de Santa Rosa, provincia de La Pampa, los días 3 y 4 de Agosto de 2017 en la sede central del Rectorado de la UNLPam, Cnel. Gil 353, 3° piso.

El objetivo del Congreso es ofrecer un marco de participación e intercambio para las experiencias que se vienen desarrollando en los últimos años en la provincia de La Pampa y la región para favorecer los procesos de transferencia de conocimiento al sector productivo, así como fomentar la circulación de las acciones emprendidas, poner en contacto nuevos actores y fortalecer los vínculos institucionales con otros sectores provinciales y otras instituciones de la región.

### **Inscripción**

La inscripción es gratuita y se realizará online a través de la página <http://vinculacionytransferencia.unlpam.edu.ar>

### **Certificación**

Se emitirán certificados de participación y de asistencia que serán entregados a los 30 días del evento.



## Formatos de presentación y exposición

- *Ponencias*: Exposiciones individuales de proyectos de transferencia de tecnología finalizados o en marcha. La presentación debe incluir datos sobre el proceso de formulación del proyecto, sus resultados y los inconvenientes encontrados y las estrategias de resolución. Duración. 15 min. Preguntas 30 min.
- *Mesas Redondas*: Mesas temáticas y/o sectoriales para discutir problemas y estrategias para fortalecer la TT en la provincia y con otras instituciones de la región y el país. Se entregarán con anticipación consignas de trabajo para cada mesa. Duración: 90 min.
- *Conferencias*: Conferencias de especialistas y casos exitosos.
- Ronda de tecnonegocios: Se convocan empresas, emprendedores e investigadores para que juntos conformen proyectos y puedan acceder a líneas de financiación público-privada
- *Almuerzos temáticos*: Reuniones temáticas y sectoriales para favorecer la elaboración de nuevos proyectos y la asociación de sectores.
- *Posters*: Exposición de proyectos potenciales o ideas proyecto que puedan ser tomadas para su formulación. Exposición permanente, con horario de consultas.
- *Prototipos y videos*: Modelos a escala o primera versión de un desarrollo. Exposición permanente, con horario de consultas.

Para las Mesas Redondas, ponemos a su disposición los documentos “Base para la discusión” que se proponen como punto de partida para el debate:

### **DOCUMENTOS BASE PARA EL DEBATE EN LAS MESAS REDONDAS**

[Mesa Redonda “Programa DTEC: Oportunidades y desafíos para la Transferencia de Tecnología](#)

[Mesa Redonda: Mecanismos de Financiación y Estrategias de TT. ¿Cómo obtener más recursos?](#)

[Mesa Redonda: Gestión de los proyectos. ¿Cómo gestionar mejor?](#)

[Mesa Redonda: Nuevos modelos organizacionales en transferencia tecnológica.](#)

[Mesa Redonda: Cómo formular proyectos exitosos.](#)



## Cronograma

### Jueves 3 de Agosto

8:30 a 9:00 hs. Inscripción

9:00 a 9:30 hs. Apertura

9:30 hs-11hs. Ponencias individuales de proyectos de transferencia.

11hs-11.30hs. CAFE

11:30 a 12:30: Ponencias individuales de proyectos de transferencia.

12:30 a 13:30 Conferencias

13:30 hs-15:00 hs. Almuerzos Temáticos: Taller sobre Vigilancia Tecnológica

15:00 hs-16:30 hs. Mesas Redondas

16:30hs-17hs. CAFE

17:00 hs.-17:30hs. Distinción de Profesora Honoraria a la Dra. Hebe Vessuri

17:30hs-18:30hs. Conferencia Magistral: a cargo de la Dra. Hebe Vessuri. "Ciencia, Tecnología, Sociedad y Ambiente"

### Viernes 4 de Agosto

9hs-10:30hs. Ponencias individuales de proyectos de transferencia.

10:30hs-11hs. CAFE

11hs-13hs. Ponencias individuales de proyectos de transferencia.

11hs-13hs. Ronda de Tecnonegocios

13hs-15hs. Almuerzos Temáticos

15hs-16:30hs. Mesas Redondas.

16:30hs-17hs. CAFE

17hs-18hs. Conferencias: Experiencias Institucionales



## **Programa detallado**

### **Jueves 3 de Agosto**

**8:30 a 9:00 Inscripción. Hall de entrada de la UNLPam**

**9:00 a 9:30 hs. Palabras innaugurales: Dr. Luciano Levin y Dra. María Silvia Di Liscia. Salón del Consejo Superior**

**9:30 a 11:00 hs: Sesión de Ponencias: proyectos de transferencia Tecnológica**

#### **Aula 207**

9:30 a 11:00 hs. Modera: Mario Calafat

- Muñoz, Romina: (LabCAP); “Ampliación de la capacidad operativa y tecnológica del LabCAP”
- Cardozo Pereyra, María: “Mejora de la calidad de la harina de trigo producida en la provincia de La Pampa”
- Calafat, Mario: “Producción de suplemento alimentario (levadura) rico en Lisina y Metionina mediante fermentaciones de lactosuero”
- Amigone, Jorge Luis; Diego Vicente, Martín Baudino, Ernsto Berges y Fernando Mazzaferro: “Monitoreo de temperatura en cojinetes de biela de grandes máquinas”

**11:00 a 11:30: CAFE**

**11:30 a 12:30 hs. Sesión de Ponencias: proyectos de transferencia Tecnológica. Modera: Marianela Savio.**

- Savio, Marianela: “Calidad de agua y producción”
- Muñoz, Romina: “Ampliación de la capacidad operativa y tecnológica del LabCAP”
- Paez, Ilda Azucena: “Título a confirmar”



**12:30 a 13:30 hs. Conferencias. Salón del Consejo Superior.** Modera: Dr. Luciano Levin

**Salón del Consejo Superior**

- 12:30 a 13:00 hs. - FONTAGRO: Dr. Luciano Merini: Innovaciones para recuperar suelos mineros degradados y mejorar la economía social
- 13:00 a 13:30 hs. - Secretaría de Políticas Universitarias: Ing. Sebastián Civalero

**13:30 a 15:00 hs. Almuerzos Temáticos**

- Aula 207: Taller: Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica como insumo de la Vinculación y Transferencia: Herramientas para la búsqueda y análisis de información estratégica a cargo de la esp. Lic. Nancy Pérez (MINCyT).

**15:00 a 16:30 hs.: Mesas Redondas**

- Salón del Consejo Superior: Mecanismos de Financiación y Estrategias de TT. ¿Cómo obtener más recursos? Modera: Ing. Victor Julián Breser (MINCyT). Presentación de Antena Tecnológica a cargo de la esp. Lic. Nancy Pérez (MINCyT) y de las nuevas líneas de financiación del COFECyT a cargo de la C.P.N. Patricia Gómez.
- Aula 207: Gestión de los proyectos. ¿Cómo gestionar mejor?. Modera: D.I.. Paulina Becerra (UNQ)

**16:30 a 17:00 hs.: CAFE**

**17:00 a 18:00 hs. Salón del Consejo Superior.**

17:00 a 17:30 hs.: Entrega del Título de Profesor Honorario a la Dra. Hebe Vessuri (CENPAT/CONICET)

17:30 a 18:00 hs.: Conferencia Magistral. Dra. Hebe Vessuri: "**Ciencia, Tecnología, Sociedad y Ambiente**".



### Viernes 4 de Agosto

#### **9:00 a 13:00 hs: Sesión de Ponencias: proyectos de transferencia Tecnológica**

**Aula: 207**

9:00 a 10:30 hs. Modera: Soledad Mieza

- Ballesteros, Carlos: “Diseño e Implementación de Plataforma Virtual de Educación”
- Cardozo Pereyra, María: : “Valor agregado en origen”
- Bellozas Reinhard, Mónica: “Productos naturales bioactivos usando especies nativas e introducidas en la región semiárida pampeana. Argentina”
- Lorda, Graciela: “Bacterias fijadoras de nitrógeno nativas de la región semiárida pampeana con potencialidad para la formulación de biofertilizantes”
- Mieza, Soledad: “Datos geoespaciales: herramientas fundamentales para aumentar la competitividad del campo pampeano”

#### **10:30 a 11:00 hs.: CAFE**

11:00 a 13:00. Modera: Juliana Vilches

- Franco, Jose Luis: Producción y congelamiento de embriones in vitro, para exportacion de genetica
- Flores, Cristina: conocimiento en el territorio
- Vilches, Juliana: “Producción de hongos comestibles del género pleurotus a partir de los residuos orgánicos provenientes de peladeros de girasol”
- Gigli, Isabel: “Estudio de los hongos anaeróbicos ruminales como probióticos: su impacto en producción lechera en región semiárida”.
- Manso, Victoria; Manso V., Morero M., Durán K., Scoles G., Minig M. y Bellozas Reinhard M.: “Formulado sólido a partir de aceites esenciales con efecto repelente sobre tribolium castaneum”.
- Oyenhart, Jorge: Titulo a definir



### **11:00 a 13:00 hs. Salón del Consejo Superior**

Ronda de Tecnonegocios. Encuentro de investigadores y empresarios para la formulación de proyectos. Modera. Ing. Victor Julián Breser

### **13:00 a 15:00 hs. Almuerzos Temáticos**

- Aula 207: DTEC. Modera: Dr. Luciano Levin
- Aula 211: Cooperativas eléctricas pampeanas. Modera: Dr. Santiago Ferro Moreno
- Aula 212: Almuerzo interfacultades: Desarrollar más y mejores proyectos en conjunto. Modera: Gustavo Peyronett
- Aula 214: Almuerzo de UVTs: Intercambiando problemas y soluciones. Modera: Maricio Márquez

### **15:00 a 16:30: Mesas Redondas**

- Salón del Consejo Superior: Nuevos modelos organizacionales en transferencia tecnológica: Moderan: Mg. Darío Codner y Dra. Luz Lardone
- Aula 207: Cómo formular proyectos exitosos: Modera: Lic. Luisina del Greco. Presentación de COFECyT a cargo de la C.P.N. Patricia Gómez
- Aula 211: Programa DTEC: Oportunidades y desafíos para la Transferencia de Tecnología. Modera: Dr. Luciano Levin

### **16:30 a 17:00 hs.: CAFE**

### **17:00 a 19:00 hs.: Conferencias. Salón del Consejo Superior. Modera: Dra. María Silvia Di Liscia**

Dr. Ricardo H. Moralejo; Ministro de la Producción de la Provincia de La Pampa,  
Mg. Martin Guinart, Director Nacional de Desarrollo Tecnológico e Innovación, MINCYT  
Mg. Juan Carlos Soria, Gerente de Vinculación Tecnológica CONICET.

### **19:00 hs. Palabras de Cierre. Salón del Consejo Superior. Dra. María Silvia Di Liscia, Dr. Luciano Levin**