

# “Transferencia tecnológica y protección de la propiedad intelectual en los organismos de ciencia y tecnología”

Programa de Vinculación Tecnológica del ConiceT

● Javier Gómez

# ¿Qué es el ConiceT?

- Ente Autárquico del Estado Argentino
- Es el principal organismo dedicado a la promoción y ejecución de la ciencia y la tecnología en la Argentina.

Su actividad se desarrolla en cuatro grandes áreas:

- Agrarias, Ingeniería y de Materiales
- Biológicas y de la Salud
- Exactas y Naturales
- Sociales y Humanidades
- **Tecnología**

# CONICET HOY:

**6 CENTROS REGIONALES  
(CCT)**

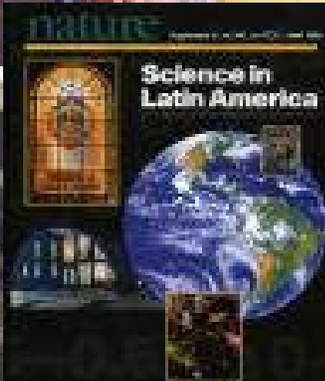
**120 UNIDADES EJECUTORAS**

**5200 INVESTIGADORES**

**2500 TÉCNICOS Y PROFESIONALES**

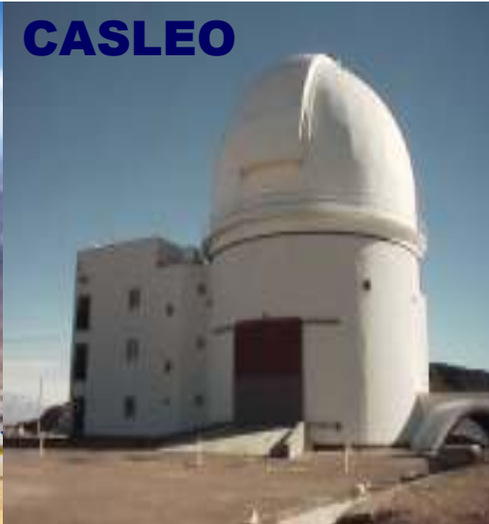
**5700 BECARIOS**

**500 PERSONAL DE GESTION  
CIENTIFICO TECNOLÓGICA**

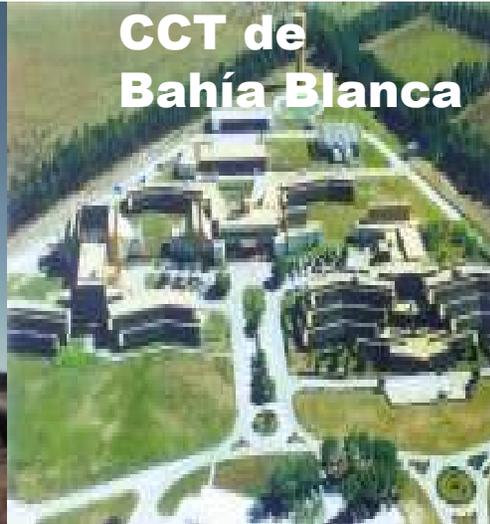




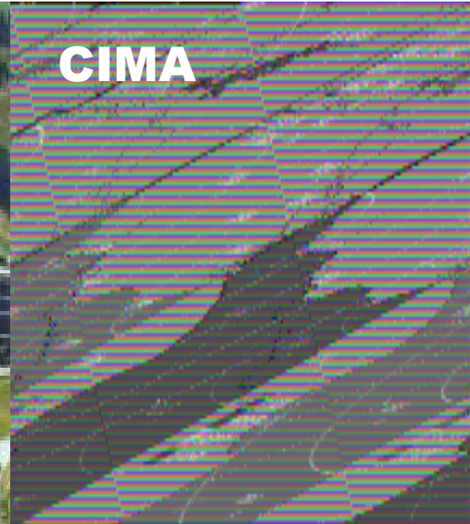
**CASLEO**



**CCT de Bahía Blanca**



**CIMA**

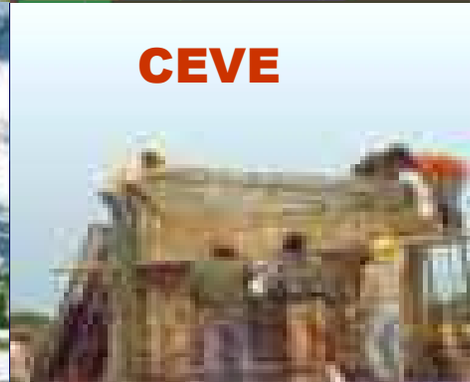


**PROIMI**



**CADIC**

**CEVE**



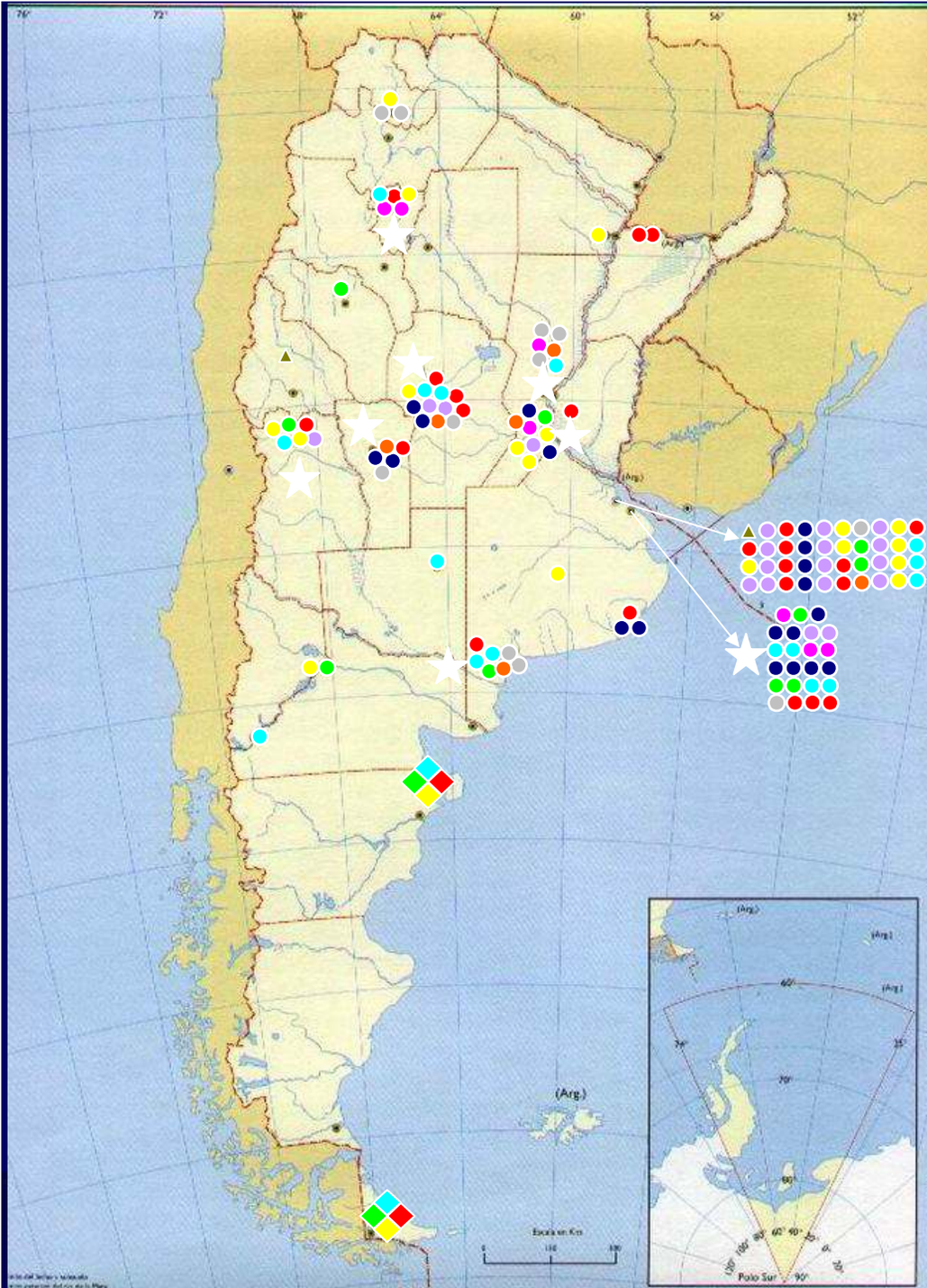
**MUSEO ARGENTINO DE CIENCIAS NATURALES BERNARDINO RIVADAVIA**



**CENPAT**



**POLO TECNOLÓGICO DEL LITORAL**



★ **CENTROS CIENTÍFICOS TECNOLÓGICOS**

● **UNIDADES EJECUTORAS**

- Agricultura y Ciencias Veterinarias
- Biotecnología y Tecnología de los Alimentos
- Ciencias Biológicas
- Ciencias de la Salud
- Ciencias de la Tierra, Atmósfera y Astronomía
- Ciencias Sociales y Humanidades
- Física, Química y Materiales
- Ingenierías y Arquitectura
- Matemáticas y Computación

◆ **MULTIDISCIPLINARIOS**

▲ **CENTROS DE SERVICIOS**

**Red Institucional del Conicet**

# **Dirección de Vinculación Tecnológica**

***OFICINA DE ENLACE ENTRE EL CONICET Y  
EMPRESAS U OTRAS ENTIDADES PÚBLICAS O  
PRIVADAS***

# Objetivo General

- Incorporar a la producción de bienes y servicios conocimiento generado en el CONICET

# Instrumentos

- Asesorías Técnicas
- Servicios Tecnológicos de Alto Nivel
- Becas Cofinanciadas con Empresas
- Investigadores en Empresas
- Convenios
- Propiedad Intelectual

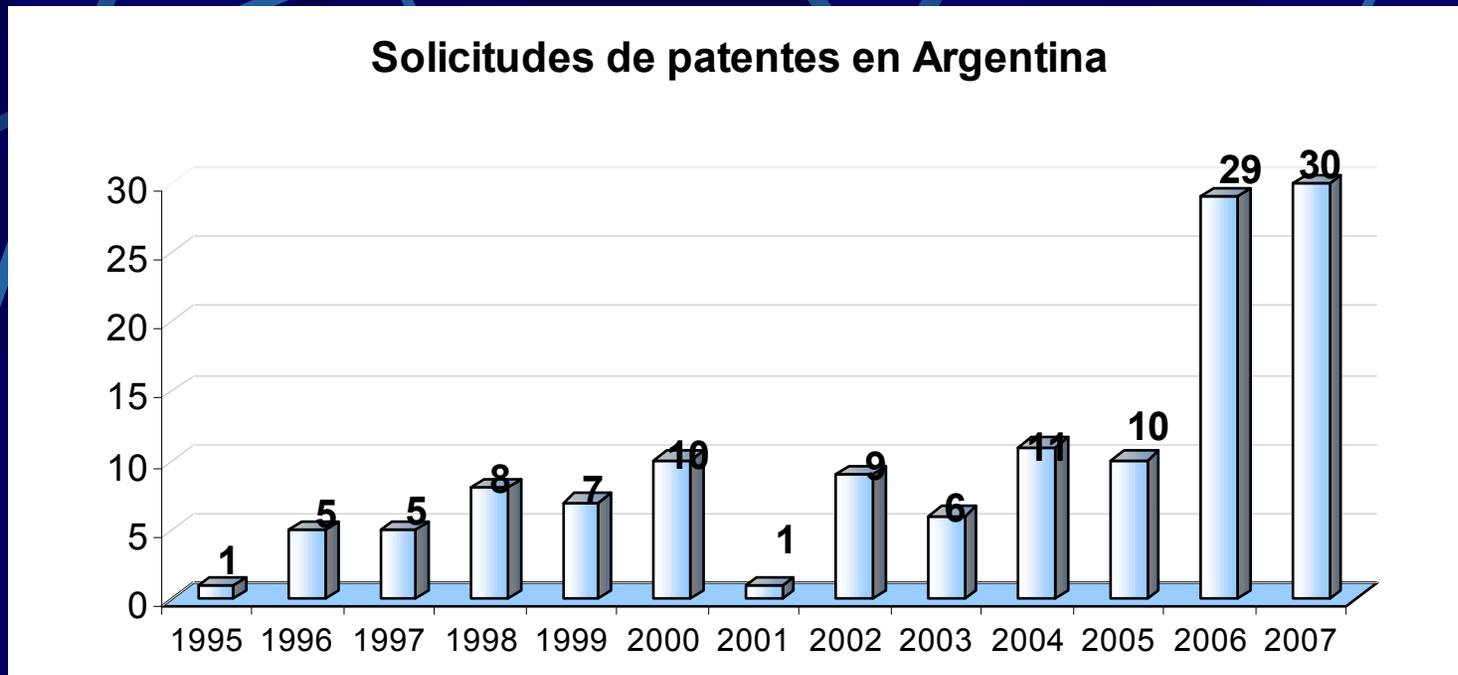
# Gestión de Propiedad Intelectual en Instituciones Públicas de Investigación

## *Visión - Metas*

- Identificar y proteger las creaciones e invenciones generadas por grupos de investigación con aplicación concreta en la producción de bienes y servicios
- Valorizar esas invenciones, transformándolas en innovaciones al incorporarlas efectivamente a la producción de bienes y servicios

# Estadísticas de patentes del CONICET:

Mas de 200 patentes entre solicitadas y concedidas

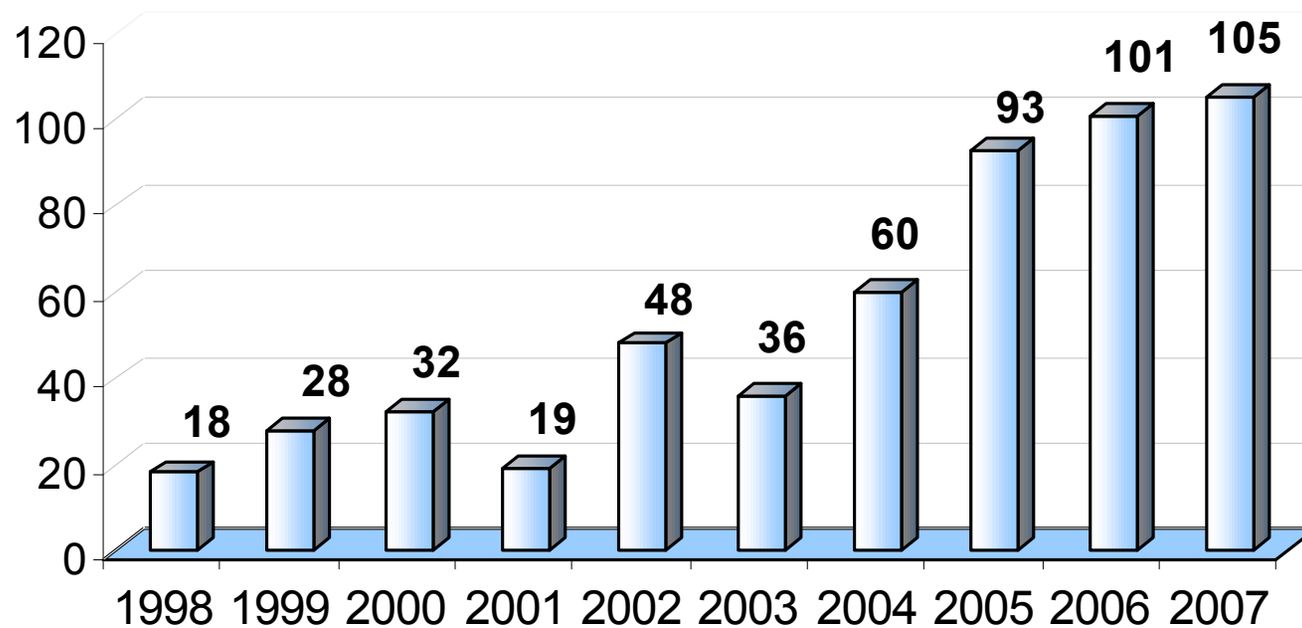


# Contratos de Vinculación Científico Tecnológica

- Asistencia técnica
- I+D
- Evaluación de información confidencial o de material biológico
- Licencia o venta de tecnología

# Convenios de Vinculación Tecnológica 1998 - 2007

Convenios gestionados



# ALGUNOS EJEMPLOS



Lactobacillus acidophilus



Lactobacillus Casei

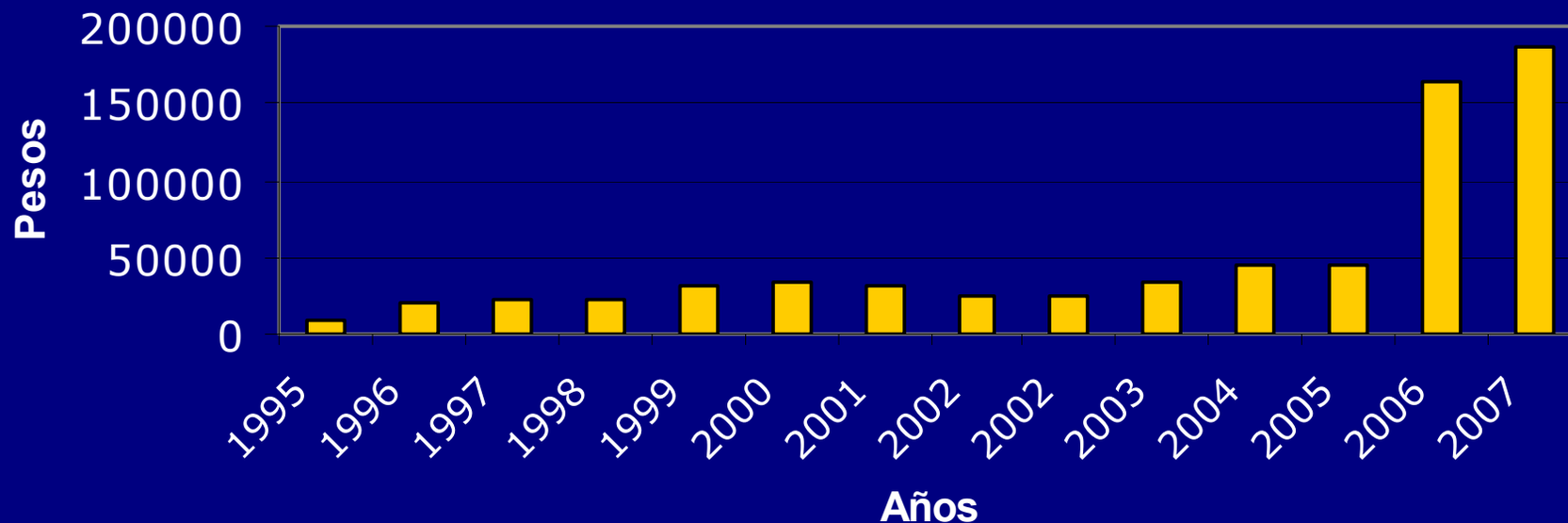


# SanCor BIO CONICET (CERELA) - SANCOR



# Regalías Cobradas por ventas del Sancor Bio (691.859,20 en 12 años)

## Regalías pagadas por Sancor





Desarrollo y Licencia de un nuevo pediculicida:  
CONICET-CITEFA con  
Interbelle Cosmetics –  
Laboratorio Elea



INSECTICIDA  
MICROBIOLOGICO  
CONICET (CINDEFI) –  
LABORATORIOS  
BIAGRO S.A.

PAPAS RESISTENTES  
A VIRUS  
CONICET (INGEBI) –  
BIOSIDUS S.A.  
(transferida a INDEAR)

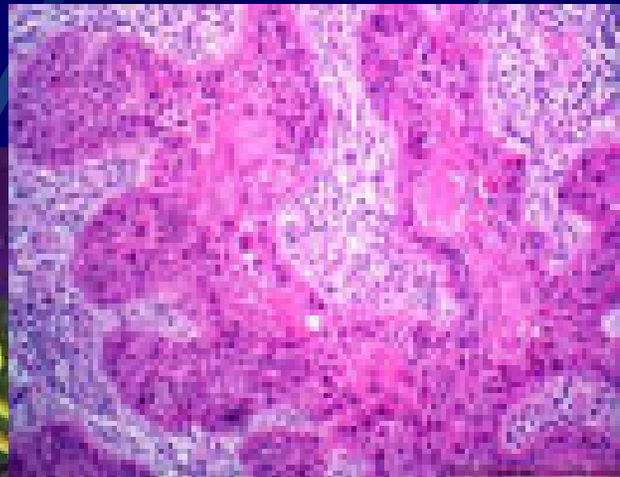
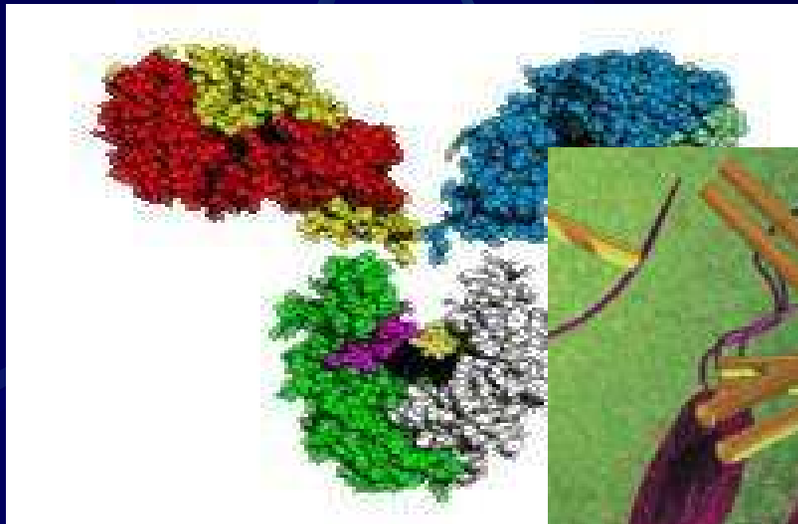




- Desarrollo de Aves transgénicas capaces de producir proteínas de interés para la industria farmacéutica
- CONICET-Biosidus S.A.

**Equipo Láser  
medidor de  
Suciedad en  
Chapas de Acero ~  
CONICET –  
SIDERAR SAIC**





Investigación y desarrollo de una vacuna antimelanoma, licenciada a laboratorio Cassará:  
CONICET – FUNDACION SALES  
Desarrollo previo licenciado a Laboratorio Zymed  
**El desarrollo se encuentra a punto de iniciar la última fase de estudios clínicos**

# Analizador de Impedancia y Turbidez para detectar, cuantificar e investigar microorganismos ~ Licenciado a la Empresa Tecnovinc por el CONICET y la UNT

**Quanti**  
**BAC**



# Desarrollo de Bio-lubricantes a partir de la cera líquida de la Jojoba y de la torta residual ~ CONICET (CRILAR) – Repsol-YPF

## Desarrollo de Bio-lubricantes a partir de oleaginosas ~ CONICET (INTEC) – Repsol-YPF



# Desarrollo de plantas transgénicas tolerantes a sequía (gen Hahb-4) - CONICET, UNL, Bioceres S.A.

Solicitudes de patente en Argentina, Méjico, Australia, Brasil, China e India entre otros países.

## Promotores Quiméricos – CONICET, UNL, Bioceres S.A.

US2007192895 (A1); CN1982462 (A); AU2006203275 (A1); : ARP050105268; BRPI0605282

## Desarrollo de plantas con madurez acelerada (gen Hahb-10)

### CONICET, UNL, Bioceres S.A.

Solicitudes de patentes: ARP060101207; US2007234439 (A1); CN101157917 (A); AU2006222751 (A1); BRPI0605648, entre otras, patentes (Méjico, Australia, Brasil, Pakistan, China e India)



# Test de Inteligencia para Niños ~ CONICET- (CIIPME)



# Desarrollo, perfeccionamiento y aplicabilidad industrial de composiciones útiles como lubricante molecular en uniones roscadas ~ FUDETEC-TECHINT – CONICET

Solicitud de patente: US 20050176592

"Method of using intrinsically conductive polymers with inherent lubricating properties, and a composition having an intrinsically conductive polymer, for protecting metal surfaces from galling and corrosion"



# Investigadores en empresa Siderca - Tenaris

- Tenaris pagó en el 2008: \$ 516.810,24 incluye la cesión de todos los derechos de propiedad intelectual a Tenaris-Siderca



**Diseño de un Procesador para  
Producción de Combustible Utilizando  
Mezclas Etanol/Agua ~  
CONICET - Greencell S.A.  
Cesión de la PI por 70.000 euros**



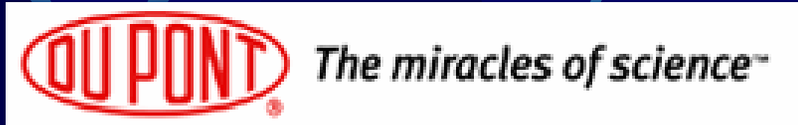
- **Convenio para el desarrollo de proyectos de agrobiotecnología y la instalación, en un predio del CONICET, de la empresa Indear SA (conformada por dos empresas: Biosidus y Bioceres)**



- Convenio entre Conicet y Muresco para el desarrollo de material didáctico para chicos sobre dinosaurios con el aval científico del Conicet



**Programa de Apoyo al  
Desarrollo Científico  
Tecnológico  
CONICET ~ DUPONT**



**Animarse a Emprender  
CONICET ~ MONSANTO**



**Premio CONICET ~  
Unesco Loreal por la  
mujer en la ciencia**



## **NUESTRO EQUIPO**

Lic. Hernán Campanini – Servicios

Paola Ferrari – Asistencia Convenios

María Inés Pietrantuono – Asesorías - Asistencia Dirección

Lic. Pedro Galeazzi – Enlace técnico con empresas

Ing. Alejandro Schefer – Enlace técnico con empresas

Lic. Gilda Breckon – Enlace técnico con empresas

Dra. Zelma Duchowicz – Convenios – P.I.

Dra. Gabriela de Souza – Convenios

Dr. Santiago Villa - Convenios

Valeria Barral – Asistencia Convenios

Lic. Marta Krauzuck – Relaciones Institucionales

Pablo Navatta – Mesa de Entradas

Lic. Elizabeth Cardozo – Jefa de Promoción y Transferencia

**Dr. Javier Gómez - Director**

¡Muchas gracias por su atención!

## NUESTRAS DIRECCIONES:

<http://www.conicet.gov.ar>

✉: [jgomez@conicet.gov.ar](mailto:jgomez@conicet.gov.ar)  
[transfer@conicet.gov.ar](mailto:transfer@conicet.gov.ar)

Av. Rivadavia 1906 3 Piso "F"  
C1033AAW – Buenos Aires Argentina

☎: (5411) 4953-7230 al 39 internos 309 al 313