

CATI-UTN
CENTRO DE APOYO A LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

CATI
ARGENTINA
CENTROS DE APOYO A LA
TECNOLOGIA E INNOVACION



- **¿ Qué es un CATI?**

Es un Centro que brinda servicios “básicos y/o avanzados” que buscan facilitar el acceso a la información científico-tecnológica de emprendedores, pymes, inventores, centros de investigación, y universidades a fin de fomentar sus capacidad de utilizar eficazmente esa información para la generación de innovación en un país.

Ventajas de ser un miembro de un CATI

- ✓ Capacitación gratuita desde el INPI y la OMPI
 - ✓ Presencial – Talleres nacionales y provinciales
 - ✓ Cursos DL
- ✓ Formar parte de una Red nacional, regional e internacional
- ✓ Canal de consulta directa con el CATI INPI
- ✓ Uso de la Plataforma eTISC
- ✓ Ofrecer servicios pagos de valor agregado (sustentable)
- ✓ Reducciones de tasas en Mediaciones y Arbitrajes de OMPI

Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación

El programa de la OMPI de centros de apoyo a la tecnología y la innovación (TISC) facilita el acceso de los innovadores de los países en desarrollo a los servicios locales de información sobre tecnología y otros servicios conexos de alta calidad, contribuyendo a que exploten su potencial innovador y a que creen, protejan y gestionen sus derechos de [propiedad intelectual \(PI\)](#).

Entre los servicios que ofrecen los TISC figuran:

- acceso por Internet a documentos de patente y otros documentos (científicos y técnicos) y a publicaciones relacionadas con la PI;
- asistencia en la búsqueda y obtención de información sobre tecnología;
- formación en búsquedas en bases de datos;
- búsquedas específicas (novedad, estado de la técnica e infracciones);
- análisis de la tecnología y las actividades de la competencia;
- información básica sobre normas, gestión y estrategia de propiedad industrial, y sobre comercialización y mercadotecnia de tecnología.

Buscar un TISC

Crear un TISC



Informe: Celebración de los 10 años de los TISC

“Estamos encantados de compartir nuestro informe anual sobre el programa de TISC y su riqueza de actividades e iniciativas llevadas a cabo en todo el mundo. Este año se cumple el décimo aniversario de la puesta en marcha del programa y en este informe se exponen los avances y logros alcanzados en ese período.”

— Francis Gurry, director general de la OMPI

UBICACIÓN

Los CATI prestan servicios destinados a fomentar el potencial creador existente en las esferas universitarias, industriales y comerciales y pueden establecerse, entre otras, en las instituciones siguientes:

- oficinas nacionales y regionales de propiedad industrial;
- universidades e instituciones académicas;
- centros de investigación;
- asociaciones de cámaras de comercio o de pequeñas y medianas empresas (Pymes);
- otras instituciones públicas similares.



CENTROS DE APOYO A LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN CATI .Publicación de la OMPI N° L434S/10

[Inicio](#) > [Cooperación](#) > [TISC](#) > [Directorio](#)

Guía de centros de apoyo a la tecnología y la innovación: Resultados de la búsqueda

Consulta:
Argentina

25 resultado(s).

País / territorio	Ciudad	Nombre del Centro
Argentina	Bahía Blanca	CATI UTN Bahía Blanca (Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Bahía Blanca)
Argentina	Bernal	CATI UNQ (Universidad Nacional de Quilmes)
Argentina	Buenos Aires	CATI INPI (Instituto Nacional de la Propiedad Industrial)
Argentina	Campana	CATI UTN Delta (Universidad Tecnológica Nacional. Regional Delta)
Argentina	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	CATI INTA (Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria)
Argentina	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	CATI UTN Rectorado (Universidad Tecnológica Nacional. Rectorado)
Argentina	Concepción del Uruguay	CATI UTN Concepción del Uruguay (Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Concepción del Uruguay)

Argentina	Córdoba	CATI CEPROCOR (Centro de Excelencia en Productos y Procesos Córdoba)
Argentina	Córdoba	CATI UCC Córdoba (Universidad Católica de Córdoba)
Argentina	Córdoba	CATI UTN Córdoba (Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba)
Argentina	Haedo	CATI UTN Haedo (Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Haedo)
Argentina	La Plata	CATI UNLP (Universidad Nacional de La Plata)
Argentina	Mar del Plata	CATI UNMDP (Universidad Nacional de Mar del Plata)
Argentina	Mendoza	CATI UNCU Mendoza (Universidad Nacional de Cuyo.)
Argentina	Olavarría	CATI UNICEN Olavarría (Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires)
Argentina	Puerto Madryn	CATI CIMA (Camara Industrial de Puerto Madryn y Region Patagonia)
Argentina	Río Cuarto	CATI UNRC (Universidad Nacional de Rio Cuarto)
Argentina	San Martín, Buenos Aires	CATI INTI ALIMENTOS (Instituto Nacional de Tecnología Industrial)
Argentina	San Martín, Buenos Aires	CATI INTI BIOTECNOLOGÍA (Instituto Nacional de Tecnología Industrial)
Argentina	San Martín, Buenos Aires	CATI INTI MICRO Y NANO ELECTRÓNICA (Instituto Nacional de Tecnología Industrial)
Argentina	San Miguel de Tucumán	CATI Conicet SMTucumán (Centro Científico Tecnológico CONICET Tucumán)
Argentina	San Miguel de Tucumán	Centro CATI Fundación Miguel Lillo (Fundación Miguel Lillo)
Argentina	Santa Fe	CATI UTN Santa Fe (Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Santa Fe)
Argentina	Tandil, Provincia de Buenos Aires	CATI UNICEN TANDIL (Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires)
Argentina	Villa María (Córdoba)	CATI UNVM (Instituto de Extensión de la Universidad Nacional Villa María)

Inicio > Cooperación > TISC > Directorio

Guía de Centros de apoyo a la tecnología y la innovación: Argentina > Ciudad Autónoma de Buenos Aires

CATI UTN Rectorado (Universidad Tecnológica Nacional. Rectorado)

Información de contacto

Dirección	Sarmiento 440. 3 piso, Ciudad Autónoma de Buenos Aires
Teléfono	(+54) 115 371 5615
Dirección electrónica	mfroldan@rec.utn.edu.ar
Sitio web	https://www.utn.edu.ar

Tecnologías y servicios

Servicio(s)	Acceso a las bases de datos sobre patentes y otra literatura científica y técnica Asistencia y consejo en la utilización de bases de datos Asistencia y consejo en materia de gestión de la P.I. - Comercialización Búsqueda – Estado del arte
Especialización	Otros
Idioma(s)	Español
Servicios disponibles para no residentes clientes extranjeros)	No

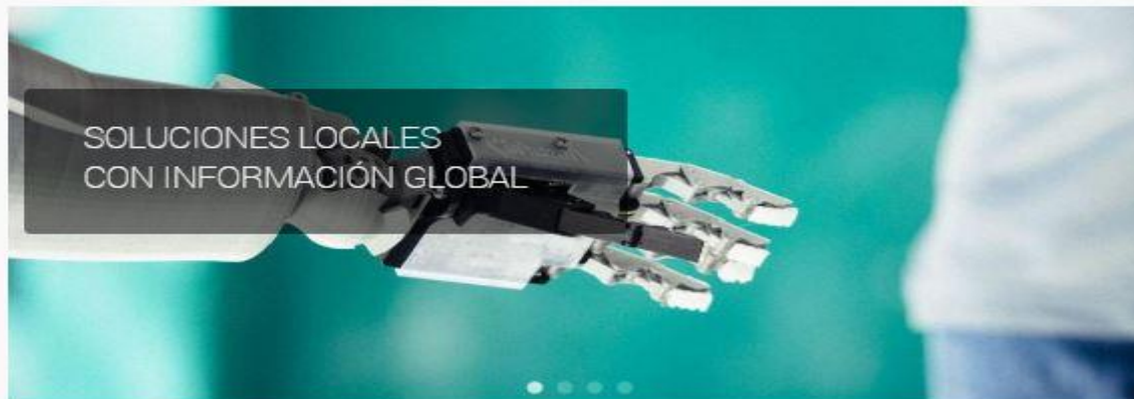
Technology and Innovation Support Centers (TISCs) OMPI Report 2018

TISCs per country and new TISC networks in 2018

(Source: TISC Directory and SLA signatures)



Red CATI Argentina. Promover la innovación productiva.



¿Tenés una idea y querés convertirla en tu próximo negocio?

¿Estás trabajando en una innovación y querés protegerla de la competencia?

¿Estás buscando nuevos desarrollos y tendencias para invertir?

Red CATI Argentina pone a tu disposición varios centros con personal especializado que te acompañan para crear, proteger y gestionar tus derechos de propiedad intelectual.

¿Cómo funciona la Red CATI?

¿Cuáles son los Centros que participan?

¿Qué servicios prestan?

Encontrá el CATI que necesitás

Quiero formar parte de la Red CATI Argentina



CATI

ARGENTINA

CENTROS DE APOYO A LA
TECNOLOGIA E INNOVACION



Las instituciones anfitrionas se encargarán de:

- Asignar personal suficiente para que el coordinador desarrolle su función con carácter permanente;
- instalar en la oficina como mínimo una computadora individual con conexión a Internet e impresora;
- proporcionar asistencia para las búsquedas en las bases de datos de patentes gratuitas y comerciales;
- proporcionar asistencia para las búsquedas en las bases de datos de publicaciones científicas y técnicas (literatura distinta de las patentes) gratuitas y comerciales;

Las instituciones anfitrionas se encargarán de:

(continuación)

- formar a los usuarios locales en estrategias y técnicas de búsqueda al utilizar bases de datos como PATENTSCOPE, ESPACENET, etc.;
- suministrar información general en materia de derechos de propiedad industrial;
- promover los servicios de los CATI en las instituciones anfitrionas y en las instituciones afines del sector académico, industrial y empresarial;
- alentar a las empresas a desarrollar sus innovaciones y creaciones;
- presentar al Coordinador nacional informes trimestrales de la actividad.



El Coordinador nacional (INPI) se encargará de:

1. Proporcionar apoyo administrativo a la red de CATI;
2. mantener vínculos de colaboración con la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI);
3. organizar, con el apoyo de la OMPI, campañas de información, sensibilización y promoción de información técnica y científica acerca de los servicios de la red de CATI;
4. promover las actividades y los servicios de la red de CATI en actividades de interés económico y comercial (ferias, exposiciones, etc.);



El Coordinador nacional (INPI) se encargará de:

(continuación)

6.coordinar y preparar la publicación de un boletín de información sobre la actividades de la red de CATI;

7.idear y crear un sitio web dedicado especialmente a las actividades de la red de CATI y velar por su mantenimiento y actualización;

8.velar por que se establezca un medio de comunicación para los miembros de la red;

9.preparar documentos relativos a las actividades de la red de CATI para que sean evaluadas por el Comité de Seguimiento (véase el artículo 8);



El Coordinador nacional (INPI) se encargará de:
(continuación)

12. elaborar el informe anual sobre las actividades de los CATI;
13. remitir las peticiones específicas relativas a los servicios de las instituciones anfitrionas, según proceda;
14. poner a disposición del personal de las instituciones anfitrionas los procedimientos y los materiales necesarios, a fin de que puedan ejecutar eficazmente sus tareas; y
15. coordinar las actividades de los coordinadores.



Red CATI Argentina ☆

Buscar CATI por ubicación ...

- Buenos Aires
 - INTI
 - Universidad Nacional de I...
 - UNICEN - Sede Tandil
 - UNICEN - Sede Olavarría
 - Universidad Nacional de ...
 - UTN Bahía Blanca
 - Universidad Nacional de ...
 - UTN Haedo
 - UTN Delta
 - UTN San Nicolás
 - UTN General Pacheco
 - CONICET Bahía Blanca
- Córdoba
 - CEPROCOR



Red CATI Argentina

Buscar CATI por ubicación ...

- Buenos Aires
 - INTI
 - Universidad Nacional de I...
 - UNICEN - Sede Tandil
 - UNICEN - Sede Olavarría
 - Universidad Nacional de ...
 - UTN Bahía Blanca
 - Universidad Nacional de ...
 - UTN Haedo
 - UTN Delta
 - UTN San Nicolás
 - UTN General Pacheco
 - CONICET Bahía Blanca
- Córdoba
 - CEPROCOR

Google My Maps

SUBIR



RED CATI UTN (CENTROS)	
FACULTAD REGIONAL	CENTRO CATI
BAHIA BLANCA	1
C. DEL URUGUAY	1
CÓRDOBA	1
DEL NEUQUÉN	1
DELTA	1
GRAL PACHECO	1
HAEDO	1
SAN NICOLÁS	1
SANTA FE	1
VILLA MARÍA	1
RECTORADO	1
TOTAL	11

CATI-UTN
 CENTRO DE APOYO A LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

RED CATI UTN (CAPACITADOS)	
Facultad Regional	nº
<i>FR Avellaneda</i>	1
<i>FR Bahía Blanca</i>	1
<i>FR Buenos Aires</i>	2
<i>FR Concepción del Uruguay</i>	1
<i>FR Cordoba</i>	1
<i>FR Delta</i>	2
<i>FR Gral Pacheco</i>	1
<i>FR Haedo</i>	2
<i>FR La Plata</i>	1
<i>FR Neuquen</i>	1
<i>FR Parana</i>	1
<i>FR Reconquista</i>	1
<i>FR Resistencia</i>	1
<i>FR Rosario</i>	4
<i>FR San Francisco</i>	2
<i>FR San Nicolas</i>	4
<i>FR Santa FE</i>	2
<i>FR Tucuman</i>	1
<i>FR Villa Maria</i>	1
RECTORADO	1
TOTAL	26

CATI
ARGENTINA
 CENTROS DE APOYO A LA
 TECNOLOGIA E INNOVACION

CATI-UTN
 CENTRO DE APOYO A LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN



CATI UTN BAHÍA BLANCA

Un CATI es un centro con personal especializado que te acompaña para crear, proteger y gestionar tus derechos de propiedad intelectual.

Esta iniciativa impulsada por la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI) y el Instituto Nacional de la Propiedad Industrial (INPI), tiene como objetivo facilitar el acceso a la información científico-tecnológica y fomentar la capacidad de utilizar eficazmente esa información para que la innovación y su protección permitan un mayor crecimiento económico en todas las regiones del país.

¿Qué servicios se ofrecen desde el CATI UTN BAHÍA BLANCA?



CATI-UTN
CENTRO DE APOYO A LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN



CATI-UTN
CENTRO DE APOYO A LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN



Compartir



Centro de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI) de la UNLP

Los CATIs brindan asesoramiento a la comunidad universitaria sobre propiedad intelectual

El programa de **Centros de Apoyo a la Tecnología y la Innovación (CATI)** tiene como objetivo facilitar el acceso de los innovadores de los países en desarrollo a los servicios de información sobre tecnología y otros servicios conexos de alta calidad, contribuyendo a que exploten su potencial innovador y a que creen, protejan y gestionen sus derechos de propiedad intelectual (PI).

El programa es organizado por la **Organización Mundial de la Propiedad Intelectual (OMPI)**, y la coordinación a nivel nacional es llevada a cabo por el **Instituto Nacional de la Propiedad Industrial (INPI)**.

Son numerosas las instituciones que forman parte de los CATIs, entre ellas, la Universidad Tecnológica Nacional (UTN), el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA) y el Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI).



Instituto Nacional de
Tecnología Agropecuaria

☰ MENÚ

Agencia De Extensión Rural CAA CATI

CONTACTAR

Dirección: Blanco
Vega N° 319
(3407) Nuestra
Señora de Caá
Catí Corrientes





Fundación Miguel Lillo

Ministerio de Educación, Cultura, Ciencia
y Tecnología de la Nación
Ley 12.935 - Buenos Aires - República Argentina

[Áreas científicas](#) [Biblioteca](#) [Publicaciones](#) [Transferencia y servicios](#)

[Museo de Cs. Naturales](#) [Museo Histórico Lillo](#) [Jardín botánico](#)

[C. Cultural Rougés](#) [C. de Estudios Dalma](#) [Sala de prensa](#) [Institucional](#) [Acceso](#)

CATI

Centro de Apoyo a la Tecnología y a la Innovación

Promover la innovación técnica

Fundación Miguel Lillo

Instituto Nacional de la Propiedad Industrial



Encontra tu Centro CATI

<http://www.inpi.gob.ar/encontra-tu-cati>

Marcelo Roldán

Sign Out

 [Inbox](#)

 [Friends - Invite](#)

 [Settings](#)

Awaiting Approval

1 Profile Comment

1 Group Invite

Seleccionar idioma ▼

Con la tecnología de  Traductor de Google

Patent database systems and tools

- PATENTSCOPE
- National and regional patent database systems
- National and regional patent registers (legal status)
- International Patent Classification (IPC) Official Publication

Publications



Marcelo Roldán

Male
Ciudad de Buenos Aires
Argentina

 Like

 [Share](#) [Tweet](#)

[Blog Posts](#)

[Events](#)

[Photos](#)

[Photo Albums](#)

[Videos](#)

[My Likes](#)

My Friends

Welcome, Marcelo Roldán!

Latest Activity

 [Edit](#)

Share: Event - Video



What are you up to?

 140 [Share](#)



Profile Information

 [Edit](#)

From which country do you come?

Argentina

Which type of institution do you represent?

University

What is the name of the institution that you represent?

UNIVERSIDAD TECNOLOGICA NACIONAL

Text Box

 [Edit](#)

+ Add Text

My Photos

 [Edit](#)

+ Add [Main Room](#)

Members Online (1)



Marcelo Roldán

Sign Out

 Inbox

 Friends - Invite

 Settings

Awaiting Approval

1 Profile Comment

1 Group Invite

Seleccionar idioma ▼

Con la tecnología de  Traductor de Google

Patent database systems and tools

- PATENTSCOPE
- National and regional patent database systems
- National and regional patent registers (legal status)
- International Patent Classification (IPC) Official Publication

Publications

All Groups My Groups

[+ Invitar](#)



Red CATI de Argentina

Creado por Pablo Paz  Enviar mensaje  Ver grupos

Información



Página Web:
<http://www.inpi.gob.ar/red-cati-argentina>
 Ubicación: Argentina
 Miembros: 53
 Última actividad: **Ago 23**

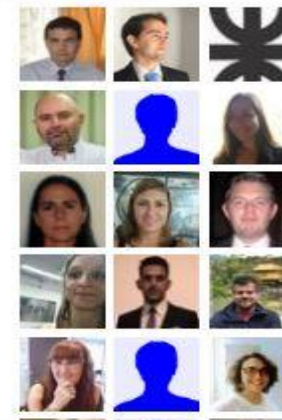
 Me gusta

A 8 miembros les gusta esto

 Enviar mensaje al grupo

 Dejar el grupo

Miembros (53)



Acceso a la web RED CATI ARGENTINA

Para ingresar a la web seguir los siguientes pasos dado que no se puede acceder por el link completo directamente.

1. Ingresar a www.inpi.gob.ar
2. Ingresar a Servicios
3. Ingresar a RED CATI ARGENTINA

Saludos,

Main Room

Members Online (1)

Marcelo Roldán

Sign Out

 Inbox

 Friends - Invite

 Settings

[All Discussions](#) [My Discussions](#)

[+ Add](#)

Discussion Forum (4)

View [Categories](#) ▾

Awaiting Approval

1 Profile Comment

1 Group Invite

Seleccionar idioma ▾

Con la tecnología de  Traductor de Google

Featured Discussions



Read me first!

Confidential information should not be disclosed in eTISC, including information related to inventions for which a patent application may b...
 Started by eTISC Support in eTISC

[Latest Reply](#)



Patent database systems and tools

- PATENTSCOPE
- National and regional patent database systems
- National and regional patent registers (legal status)
- International Patent Classification (IPC) Official Publication

Categories

Discussions Latest Activity

eTISC

Discuss and get help with eTISC features!

17

Jul 25
 CAAIPO SEEKS
 COUNTRY
 REPRESENTATIVES
 by Dr. Abiola Inniss

TISCs

Discuss strategies and approaches for establishing and managing TISCs!

1

Oct 8, 2018
 Sharing experiences
 about TISC
 by Juan Carlos Suárez

[Publications](#)

Main Room

Members Online (1)

Marcelo Roldán

Sign Out

Inbox

Friends - Invite

Settings

Awaiting Approval

1 Profile Comment

1 Group Invite

Seleccionar idioma ▾

Con la tecnología de  Traductor de Google

Patent database systems and tools

- PATENTSCOPE
- National and regional patent database systems
- National and regional patent registers (legal status)
- International Patent Classification (IPC) Official Publication

Publications

- TISC implementation
- Patent search
- Patent databases
- Intellectual property

Webinars

Webinars are designed to complement on-site training seminars and distance learning courses and are announced through the events calendar.

Each webinar lasts approximately one hour and consists of a presentation and Q&A session.

Live webinars require installation of the GoToWebinar software.

Recorded webinars can be accessed below.

WIPO Standards

English: [Video version](#) - [PDF version](#)

Русский: [Видеoversия](#) - [PDF версия](#)

Business use of patent information

English: [Video version](#) - [PDF version](#)

Русский: [Видеoversия](#) - [PDF версия](#)

Français: [Version vidéo](#) - [Version PDF](#)

Español: [Versión en video](#) - [Versión PDF](#)

Fundamentals of using patent databases

Русский: [Видеoversия](#) - [PDF версия](#)

Français: [Version vidéo](#) - [Version PDF](#)

English: [Video version](#) - [PDF version](#)

Arabic: [Video version](#) - [PDF version](#)

Patent Classification - Structure and Use

English: [Video version](#) - [PDF version](#)

Español: [Versión en video](#) - [Versión PDF](#)

Français: [Version vidéo](#) - [Version PDF](#)

Patent Classification - Advantages

Español: [Versión en video](#) - [Versión PDF](#)

Main Room

Members Online (1)

Marcelo Roldán

Sign Out

 Inbox

 Friends - Invite

 Settings

Awaiting Approval

1 Profile Comment

1 Group Invite

Seleccionar idioma ▼

Con la tecnología de  Traductor de Google

Patent database systems and tools

- PATENTSCOPE
- National and regional patent database systems
- National and regional patent registers (legal status)
- International Patent Classification (IPC) Official Publication

Publications

- TISC implementation
- Patent search
- Patent databases
- Intellectual property

Ask the Expert: Archive

This archive provides you with access to all biographies, presentations, and question and answers from previous "Ask the Expert" sessions.

Previous sessions have included the following experts:

Mr. Gracian Chimwaza, Executive Director and founding director of ITOCA (Information Training & Outreach Centre for Africa) of South Africa - "Open Access & Publishing – the African Experience"

Mr. David Barford, former Patent Examiner of the UK Intellectual Property Office and **Mr. Richard Aching**, Manager, Technical Examination in the Intellectual Property Office of Trinidad and Tobago - "Statutory patents work in developing countries"

Dr. Eugene Sweeney, **Managing Director of Iambic Innovation Ltd, based in the UK** - "Converting Ideas to Business"

Lenny Rhine, Ph.D., the coordinator of the 'E-Library Training Initiative' - "Access to scientific and technical literature through Research4Life programs"

Cynthia Barcelon-Yang (Director, Scientific Information and Patent Analysis Group, Bristol-Myers Squibb / BMS) - "Patent Analytics for Empowering Business Decisions"

Nour-Eddine Boukharouaa (Head of Technology Promotion and Innovation, Moroccan Industrial and Commercial Property Office) - "TISC Network: Morocco's Experience"

Camille Foussal (Director, Patent & License Marketing Department, FIST SA) and **Frédéric Mougel** (Director, Technology Transfer & Licensing, FIST SA) - "Technology transfer and patent mapping: A strategic partnership"

Gerhard Fischer (Manager of Information Research, IP Department at Syngenta) - "The Vital Role of Patent Information for the Success of a Leading Global Life Science Company"

Matthew Ferns (Senior Counsel

Main Room

Members Online (1)

Argentina	Bahía Blanca	CATI UTN Bahía Blanca (Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Bahía Blanca)
Argentina	Bernal	CATI UNQ (Universidad Nacional de Quilmes)
Argentina	Buenos Aires	CATI INPI (Instituto Nacional de la Propiedad Industrial)
Argentina	Campana	CATI UTN Delta (Universidad Tecnológica Nacional. Regional Delta)
Argentina	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	CATI INTA (Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria)
Argentina	Ciudad Autónoma de Buenos Aires	CATI UTN Rectorado (Universidad Tecnológica Nacional. Rectorado)
Argentina	Concepción del Uruguay	CATI UTN Concepción del Uruguay (Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Concepción del Uruguay)
Argentina	Córdoba	CATI CEPROCOR (Centro de Excelencia en Productos y Procesos Córdoba)
Argentina	Córdoba	CATI UCC Córdoba (Universidad Católica de Córdoba)
Argentina	Córdoba	CATI UTN Córdoba (Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba)
Argentina	Haedo	CATI UTN Haedo (Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Haedo)
Argentina	La Plata	CATI UNLP (Universidad Nacional de La Plata)
Argentina	Mar del Plata	CATI UNMDP (Universidad Nacional de Mar del Plata)
Argentina	Mendoza	CATI UNCU Mendoza (Universidad Nacional de Cuyo.)
Argentina	Olavarría	CATI UNICEN Olavarría (Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires)
Argentina	Puerto Madryn	CATI CIMA (Camara Industrial de Puerto Madryn y Region Patagonia)
Argentina	Río Cuarto	CATI UNRC (Universidad Nacional de Rio Cuarto)
Argentina	San Martín, Buenos Aires	CATI INTI ALIMENTOS (Instituto Nacional de Tecnología Industrial)
Argentina	San Martín, Buenos Aires	CATI INTI BIOTECNOLOGIA (Instituto Nacional de Tecnología Industrial)
Argentina	San Martín, Buenos Aires	CATI INTI MICRO Y NANO ELECTRÓNICA (Instituto Nacional de Tecnología Industrial)
Argentina	San Miguel de Tucumán	CATI Conicet SMTucumán (Centro Científico Tecnológico CONICET Tucumán)
Argentina	San Miguel de Tucumán	Centro CATI Fundación Miguel Lillo (Fundación Miguel Lillo)
Argentina	Santa Fe	CATI UTN Santa Fe (Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Santa Fe)
Argentina	Tandil, Provincia de Buenos Aires	CATI UNICEN TANDIL (Universidad Nacional del Centro de la Provincia de Buenos Aires)
Argentina	Villa María (Córdoba)	CATI UNVM (Instituto de Extensión de la Universidad Nacional Villa María)

CATI-UTN
CENTRO DE APOYO A LA TECNOLOGÍA Y LA INNOVACIÓN

¿preguntas?

Muchas gracias

ugepi@utn.edu.ar

