

Innovación, Patentes e Inteligencia Competitiva

- Las patentes como herramienta de innovación y diferenciación
- Formas de proteger la creatividad
- Cómo se solicita una patente
- Mecanismos de apoyo y créditos para innovar y gestionar patentes.

Jornada taller

Martes 25 de agosto

Cerrito 1250 - CABA

Cupos Limitados

Inscríbete haciendo click acá

Si estás en el interior, podés seguir la jornada de manera online.

Inscríbete haciendo click acá

Consultas cepsi@cai.org.ar

PROGRAMA

8.30 A 9 HS.

Acreditación de los participantes

9 A 9.30 HS.

Palabras de apertura a cargo de los organizadores.

- Autoridades CAI – CEPsi
- Autoridades MINCyT

9.30 A 10.15 HS.

¿Qué es la propiedad intelectual? ¿Cómo se originan los derechos de propiedad intelectual (DPIs) en la actividad de investigación y desarrollo? Los diferentes tipos de DPIs, qué protege cada uno de ellos. Otros sistemas de protección.

Expositora

Dra. Vanesa Lowenstein – Dirección Nacional de Estudios (DNE) – MINCyT

10.15 A 11 HS.

Patentes de invención y de modelos de utilidad. ¿Qué es y qué no es patentable? ¿Por qué a los investigadores y desarrolladores de tecnología les deberían importar las patentes? Ejemplos de casos de utilización del sistema de patentes como herramienta de negocios.

Expositores

Ing. Marcelo Grabois – CETRI Litoral
Maria V. Echenique, JD – HYTECH Ingeniería S.A.

11 A 11.20 HS.

Pausa / café.

11.20 A 12 HS.

Cómo impacta la propiedad intelectual en cada etapa del proceso de I+D+i. ¿Cuándo, por qué y cómo se debe considerar la posibilidad de proteger un resultado?

Expositor

Dr. Nicolás Hermida – DNE – MINCyT

12 A 13.20 HS

¿Qué se debe considerar al momento de comercializar un desarrollo protegido? Herramientas de financiamiento disponibles para empresas innovadoras. Casos de éxito.

Expositores

FONTAR – ANPCyT (a confirmar)
Dra. Elisa Herrera – DNE – MINCyT
Ing. Alvaro Atilano – CAF

13.20 A 14.00 HS.

Servicio de lunch.

14 A 15 HS.

¿Qué clase de acuerdos y contratos es importante considerar en el marco de las actividades de I+D+i? Acuerdos de confidencialidad, contratos de licencia. Transferencia de tecnología. Casos.

Expositores

Dra. Vanesa Lowenstein - DNE - MINCyT
Dr. Nicolás Hermida - DNE - MINCyT

15 A 15.45 HS.

Introducción a la Vigilancia Tecnológica y la Inteligencia Competitiva: Conceptos y Presentación de la Antena Tecnológica. Plataforma Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva: la Antena Tecnológica.

Expositor

Dr. Ing. Martín Villanueva – Director Nacional de Estudios – MINCyT

15.45 HS.

Cierre a cargo de autoridades.

Lic. Jorge Robbio – Subsecretario de Estudios y Prospectiva – MINCyT (a confirmar).

Organizan:

CEPSI

Comisión de Empresas de Servicios de Ingeniería del CAI

MINCyT - Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva

Auspician:

Ausenco



IATASA
INGENIERÍA

