



Taller de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva

En el marco del Proyecto Piloto de Antena Tecnológica para la difusión de actividades y servicios de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva (VTelC). Convenio Marco de Colaboración entre la Unión Industrial Argentina y el Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación.

Invitamos a participar de la jornada:

“HERRAMIENTAS PARA LA BUSQUEDA Y ANALISIS DE INFORMACION ESTRATEGICA”

que se realizará el día Jueves 08 de Agosto a las 9:00 hs en el Salón UIER, calle Estrada 2101 Ciudad de Paraná, Entre Ríos.

Para inscribirse comunicarse con UIER vía mail a: info@uier.org.ar - comunicacion@uier.org.ar o telefónicamente al 0343-4231152

Organizan:



Subsecretaría de Ciencia y Tecnología
Secretaría General y de Relaciones
Institucionales de la Gobernación
Gobierno de Entre Ríos



La Unión Industrial Argentina (UIA), junto con la Unión Industrial de Entre Ríos (UIER) y la Secretaría General de Relaciones Institucionales de la Gobernación a través de la Subsecretaría de Ciencia y Tecnología, Gobierno de Entre Ríos, por medio del Programa AL INVEST IV, invitan al sector empresario y a todo el sistema nacional de innovación a participar de este Taller.

Descripción del evento: Taller de sensibilización y difusión de conceptos y buenas prácticas sobre Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva (VTeIC).

Objetivos

- Transmitir el conocimiento y los instrumentos característicos de VTeIC a los participantes.
- Desarrollar e incrementar habilidades de los participantes en la temática.
- Oportunidad de fortalecer alianzas con otras instituciones y programas de desarrollo.

Programa

HORA	DESCRIPCIÓN	PARTICIPANTES
09:00	Programa Nacional de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva – Programa VINTEC Presentación del Proyecto Piloto de Antena Tecnológica de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva, Convenio UIA/MINCYT	Ing. Miguel GUAGLIANO, Asistente Técnico del Programa Nacional VINTEC, Dirección Nacional de Estudios – MINCYT.
09:20	Algunas herramientas y fuentes de información para la práctica de la VTeIC: clasificación y características.	Ing. Miguel GUAGLIANO, Asistente Técnico del Programa Nacional VINTEC, Dirección Nacional de Estudios – MINCYT.
10:30	Receso	
11:00	Lineamientos para la búsqueda de información Tecnológica en Patentes	Ing. Marcelo GRABOIS. Coordinador VTeIC-CETRI-UNL- Director del Centro de Inteligencia Competitiva Estudio Romano & Grabois.
12:30	Herramientas de promoción y líneas de financiamiento	Lic Luisina Pocay, Subsecretaría de Ciencia y Tecnología de Entre Ríos Dr. Guillermo Smaldone, Ministro de Trabajo Lic. Ricardo Dan Armocida, Director General de Industria y Parques Industriales
13:30	Conclusiones y cierre del taller.	

Organizan:



Subsecretaría de Ciencia y Tecnología
Secretaría General y de Relaciones
Institucionales de la Gobernación
Gobierno de Entre Ríos



INTRODUCCIÓN

La realidad económica actual muestra, a partir de sus diferentes escenarios, un particular dinamismo y amplitud. En ella pueden distinguirse, entre otros, elementos tales como el aumento permanente de competidores a nivel global, unos escenarios sin fronteras físicas (generados principalmente a partir de las tecnologías Web), una disminución permanente de los ciclos tecnológicos y comerciales, la internacionalización de las empresas y la libre circulación del conocimiento. Todos estos elementos generan (y generarán) requerimientos cada vez mayores de competitividad para los actores involucrados.

En la lógica actual de desarrollo económico y social, el conjunto integral de actores que conforman las sociedades modernas se ve alcanzado por los efectos de estas nuevas y cambiantes condiciones y reglas de participación.

En este contexto, gracias al desarrollo actual de las tecnologías de la información y comunicaciones (TICs), surgen y adquieren un rol central nuevas herramientas para la toma de decisiones; entre ellas, la Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Competitiva (VTelC) se revela como una de las principales.

La VTelC procura la mejora de la competitividad de las empresas y sectores económicos, pugnando por la reducción de la incertidumbre y por la disminución de los niveles de riesgo y complejidad existentes en los procesos de innovación, propiciando la generación de bases sólidas para el establecimiento de conductas de competitividad sustentables e intensivas en conocimiento.

La **Vigilancia Tecnológica** es el proceso que detecta información relevante sobre tendencias, novedades de clientes, invenciones y potenciales socios y competidores. Estos datos codificados y analizados brindan la posibilidad de planificar y formular estrategias tecnológicas minimizando la incertidumbre del contexto.

Como complemento, la **Inteligencia Competitiva** se ocupa del análisis, el tratamiento de la información, la evaluación y la gestión de los procesos de decisiones estratégicas dentro de las empresas e instituciones, integrando los sistemas de vigilancia tecnológica, comercial, de competidores y entornos, entre otros.

Las actividades de VTelC resultan ser entonces herramientas claves en los procesos de innovación y en el fortalecimiento de empresas, por lo cual existe la necesidad de posicionar y lograr un alto nivel de penetración de esta área temática en los distintos actores sociales, logrando la concreción de una práctica generalizada y sistemática por parte de los mismos.

Organizan:



Subsecretaría de Ciencia y Tecnología
Secretaría General y de Relaciones
Institucionales de la Gobernación
Gobierno de Entre Ríos