



INSTITUTO DE
INGENIERÍA Y AGRONOMÍA

INGENIERÍA INDUSTRIAL



2DA JORNADA DE VIGILANCIA TECNOLÓGICA E INTELIGENCIA COMPETITIVA

El Monitoreo de entorno competitivo como proceso generador de valor.
Herramientas para la búsqueda y análisis de información para la toma de decisiones

**Jueves 12 de Noviembre, Avda Calchaquí 6200 | Florencio Varela
Aula 118 | 1er piso**

17:30 Apertura	Presentación a cargo de autoridades de la Universidad Nacional Arturo Jauretche (UNAJ)
18:15 - 18:30 Presentación Programa RADAR VTIC	Presentación Programa RADAR VTIC de la UNAJ Mg Gabriel Balbo, Instituto de Ingeniería y Agronomía- UNAJ
18:30 - 19:45 Introducción al uso de Patentes	Las patentes de invención como fuentes de información tecnológica Ing Pablo Paz, Coordinador del Departamento de Incubación y Propiedad Intelectual CIDIDI, Facultad de Ingeniería, UBA. Conferencista internacional y Docente de la Organización Mundial de la Propiedad Intelectual OMPI, Asesor externo MINCyT

19:45 - 20:30 VTIC Herramientas simples	La utilización de herramientas simples para el monitoreo de entorno competitivo: que son los RSS, como configurar alertas de Google, uso de Twitter en Vigilancia Tecnológica Mg. Gabriel Balbo, Instituto de Ingeniería y Agronomía, Universidad Nacional Arturo Jauretche (UNAJ)
20:30 - 21:00 Conclusiones y Cierre	Conclusiones y cierre Ing. Enrique Carrizo, Director Instituto de Ingeniería y Agronomía, Universidad Nacional Arturo Jauretche (UNAJ)

Actividad gratuita. Cupos limitados. Inscripción: industrial@unaj.edu.ar

La Vigilancia Tecnológica y la Inteligencia Competitiva

Es el proceso ético y sistemático de recopilación de datos, análisis y disseminación de información pertinente, precisa, específica y oportuna sobre productos, clientes, competidores y cualquier otro aspecto del entorno necesario para apoyar a los ejecutivos y directivos que toman decisiones estratégicas en una organización.

Programa RADAR VTIC

Tiene como objetivo sumar nuevas capacidades en las organizaciones de nivel local y regional, primordialmente PYMEs, que les permitan incrementar la competitividad a partir del uso de la información como herramienta de mejora.