



Universidad Nacional de Luján
Departamento de Tecnología
División Tecnología de Alimentos

TALLER de Formación y capacitación sobre **“VIGILANCIA TECNOLÓGICA E INTELIGENCIA ESTRATÉGICA”**

Nuevas herramientas estratégicas para gestión Tecnológica y de la innovación

(Aprobado mediante Disp. CDDT 190/18)

Universidad Nacional de Luján. Sede central. Salón Auditorio

MIÉRCOLES 31 DE OCTUBRE DE 2018. 13.00 A 19.00 HS.

Disertante: ***Esp. Lic. Nancy V. Pérez***

Secretaría de Gobierno de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación.

Docente responsable: Ing. Mariano Marchini (División Tecnología de Alimentos, Dpto. de Tecnología)

Colaboradora: Lic. Stella Maris Tassi (UNLu-INCUEI)

ORGANIZA: ***División Tecnología de Alimentos.*** Departamento de Tecnología.
Universidad Nacional de Luján.

DESCRIPCIÓN: La Vigilancia o Monitoreo es el proceso que detecta información relevante sobre tendencias, novedades, tecnologías emergentes, ventanas de oportunidades, invenciones e innovaciones y potenciales socios y competidores. Estos datos codificados y analizados brindan la posibilidad de planificar y formular estrategias tecnológicas, científicas, de mercado y negocios, minimizando la incertidumbre del contexto. Como complemento, la Inteligencia Estratégica se ocupa del análisis, el tratamiento de la información, la evaluación y la gestión de los procesos de decisiones estratégicas dentro de las organizaciones, integrando los Sistemas de Vigilancia Tecnológica, Comercial, entre otras.

OBJETIVO: Que los participantes conozcan las potencialidades de las herramientas de información estratégica para la gestión tecnológica y de innovación. Asimismo, se propone concientizar acerca de la Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica (VTeIE) como actividad colectiva, ya que todos son captadores de información, y de la utilidad de las herramientas que permiten agregar valor al trabajo diario desde la información estratégica.

PROGRAMA

- ✓ Introducción a la Vigilancia Tecnológica y la Inteligencia Estratégica: conceptos, historia, relación con otras disciplinas y metodología
- ✓ Herramientas y fuentes de información para la práctica de la VTeIE: clasificación y características
- ✓ Programas de búsqueda y monitoreo inteligente.
- ✓ Programas para el almacenamiento de la información científica – tecnológica.
- ✓ Programas de tratamiento, análisis y visualizaciones de la información.
- ✓ Programas para la difusión y protección de la información.
- ✓ Actividades prácticas

DESTINATARIOS: Estudiantes avanzados, docentes y graduados de las carreras de la UNLu, preferentemente aquellas de perfil tecnológico.

ARANCELES: SIN CARGO. Se trata de una actividad de Formación y Capacitación gratuita que desarrolla el Programa Nacional VINTEC de la Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación.

INSCRIPCIÓN: En el Departamento de Tecnología. Enviar los datos personales (***nombre completo, DNI, y dirección de correo electrónico***) a la siguiente dirección: tecnologia.unlu@gmail.com

SE EXTENDERÁN CERTIFICADOS DE ASISTENCIA A LOS PARTICIPANTES