

1º Simposio Iberoamericano de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica

Miércoles 27 de septiembre

Buenas prácticas en articulación y fortalecimiento de las capacidades de VTelE en iberoamérica

09.00 h **Apertura**

Diego Hurtado. Secretario de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación, Argentina.

09.15 h **Presentaciones institucionales**

Vanesa Lowenstein. Directora nacional de Estudios – MINCyT, Argentina.

Miguel Guagliano. Responsable del Programa Nacional VINTEC – MINCyT, Argentina.

Marcela Ricosta. Integrante de la Red Nacional de Nodos Territoriales de VTelE, Argentina.

09.30 h **Panel 1**

Tendencias en comunicación para mejorar el impacto de la inteligencia estratégica

Alba Santa. Universidad de Alicante, España.

Unidad de Analítica y Estudios de contexto de la UPB Colombia: articulación de la vigilancia tecnológica, inteligencia competitiva y de negocios

Jaime Barajas. Universidad Pontificia Bolivariana, Colombia.



VINTEC

Red de Nodos Territoriales
de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica



Ministerio de Ciencia,
Tecnología e Innovación
Argentina

primero
la gente

Argentina Trade Net. Inteligencia comercial internacional

Laura Tuero. Ministerio de Relaciones Exteriores, Comercio Internacional y Culto, Argentina.

Espacio de consultas

Modera: Nodo territorial Mar del Plata

10.30 h **Receso**

10.45 h **Panel 2**

Observatorios de VeE INTI

Romina Gudiño. Instituto Nacional de Tecnología Industrial (INTI), Argentina.

Inteligencia estratégica para los modelos de negocios digitales

Ana Guzmán. Interprende, Servicios de Inteligencia e Innovación, México.

Buenas prácticas y consejos para el éxito de un buen Sistema de VTeE.

Lara Rey. Ferroglobe Innovation, España.

Espacio de consultas

Modera: NT Mendoza

11.45 h **Panel 3**

Las patentes como herramientas para la VTeE

Vanesa Lowenstein. Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación, Argentina.

El rol de la exploración de horizontes en la anticipación y el seguimiento de las tecnologías emergentes y las innovaciones disruptivas

Rafael Popper. Universidad de Manchester, Reino Unido.

Espacio de consultas

Modera: NT Córdoba

12.45 h **Reflexiones finales y cierre de la primera jornada del simposio**

Modera: equipo Programa VINTEC

Jueves 28 de septiembre

Casos de aplicación de la vigilancia tecnológica y la inteligencia estratégica

09.00 h **Panel 1**

La integración del sistema de VTIC con el gestor de relaciones con los clientes (CRM)
Juan Carlos Vergara. CDE Inteligencia Competitiva SL, España.

El trabajo articulado para crecer: caso Red InnRuta
Katia Méndez. Corporación BIOINTROPIC y Red InnRuta, Colombia.

La inteligencia tecnológica como elemento de creación de valor en empresas de base científico tecnológica y/o licenciamiento
Carlos Téllez Martínez. Tecnológico de Monterrey, México.

Espacio de consultas

Modera: NT Defensa

10.15 h **Receso**

10.30 h **Panel 2**

Utilización de información tecnológica de patentes en VTelE
Maximiliano Santa Cruz. Universidad de Chile, Chile.

Optimizando la estrategia de propiedad intelectual a través de la vigilancia tecnológica: la experiencia peruana
Ana María Pacón. Consultora internacional, Perú.

Espacio de consultas

Modera: equipo Programa Conocimiento para el Desarrollo

11:10

Panel 3

Diálogo entre prospectiva y vigilancia estratégica, una relación virtuosa y poco explorada

Javier Vitale. Universidad Nacional de Cuyo, Argentina.

Vigilancia para una cuenca contaminada. ACUMAR

Bruno de Alto. Autoridad de Cuenca Matanza Riachuelo, Argentina.

Marcela Ricosta. Universidad Nacional de Tres de Febrero, Argentina.

El valor de la vigilancia e inteligencia estratégica aplicada a la toma de decisiones basada en evidencia. Caso Y-TEC

Gerardo Bobrovsky. YPF TECNOLOGÍA SA (Y-TEC), Argentina.

Espacio de consultas

Moderador: NT INTI Entre Ríos

12.10 h

Aplicación de la vigilancia tecnológica e inteligencia competitiva en Argentina
Red Nacional de Nodos Territoriales de VTelE

Espacio de consultas

Moderador: Equipo Programa VINTEC

12.40 h

Cierre

Eduardo Mallo. Subsecretario de Estudios y Prospectiva – MINCyT, Argentina.

Vanesa Lowenstein. Directora nacional de Estudios – MINCyT, Argentina.



VINTEC

Red de Nodos Territoriales
de Vigilancia Tecnológica e Inteligencia Estratégica



Ministerio de Ciencia,
Tecnología e Innovación
Argentina

**primero
la gente**