

# Semana académica de Inmersión

## FORUM - Varsovia, Junio 2025







## ¿POR QUÉ POLONIA?

Polonia ha logrado un impresionante desarrollo económico en tan solo tres décadas duplicando su PIB per cápita y ostentando el crecimiento sostenido más largo de toda la Unión Europea (UE). Además, cuenta con la menor tasa de desempleo de UE, una de las menores a nivel mundial.

Esto la ubica como la 8va potencia económica más importante de Europa y una de las de más rápido crecimiento de todo el mundo.



CRECIMIENTO  
EXPORTACIONES



PIB  
DOLARES



TASA DE  
DESEMPLEO

# IA & TRANSFORMACIÓN DIGITAL

¿POR QUÉ POLONIA (PL) ES INTERESANTE?

## Negocios: alta sofisticación



PL ha experimentado un crecimiento significativo en su sector tecnológico y digital. Según Harvard, el rubro más importante de exportaciones del país corresponde a servicios asociados a Tecnologías de la Innovación y Comunicaciones (11.48%). [Ver](#)

## Talento Tech



PL es conocida por su alto nivel educativo, especialmente en ciencias, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM). Las universidades polacas producen alrededor de 80,000 graduados en estas disciplinas cada año. Este flujo constante de talento bien educado es protagonista de su transformación.

## Ecosistema Startup



El ecosistema de startups en PL está en auge. En 2023, el informe "Startup Poland" destacó que hay más de 3000 startups activas en el país, muchas de las cuales están enfocadas en tecnologías emergentes como inteligencia artificial, fintech y blockchain.

## Universidad - Empresa



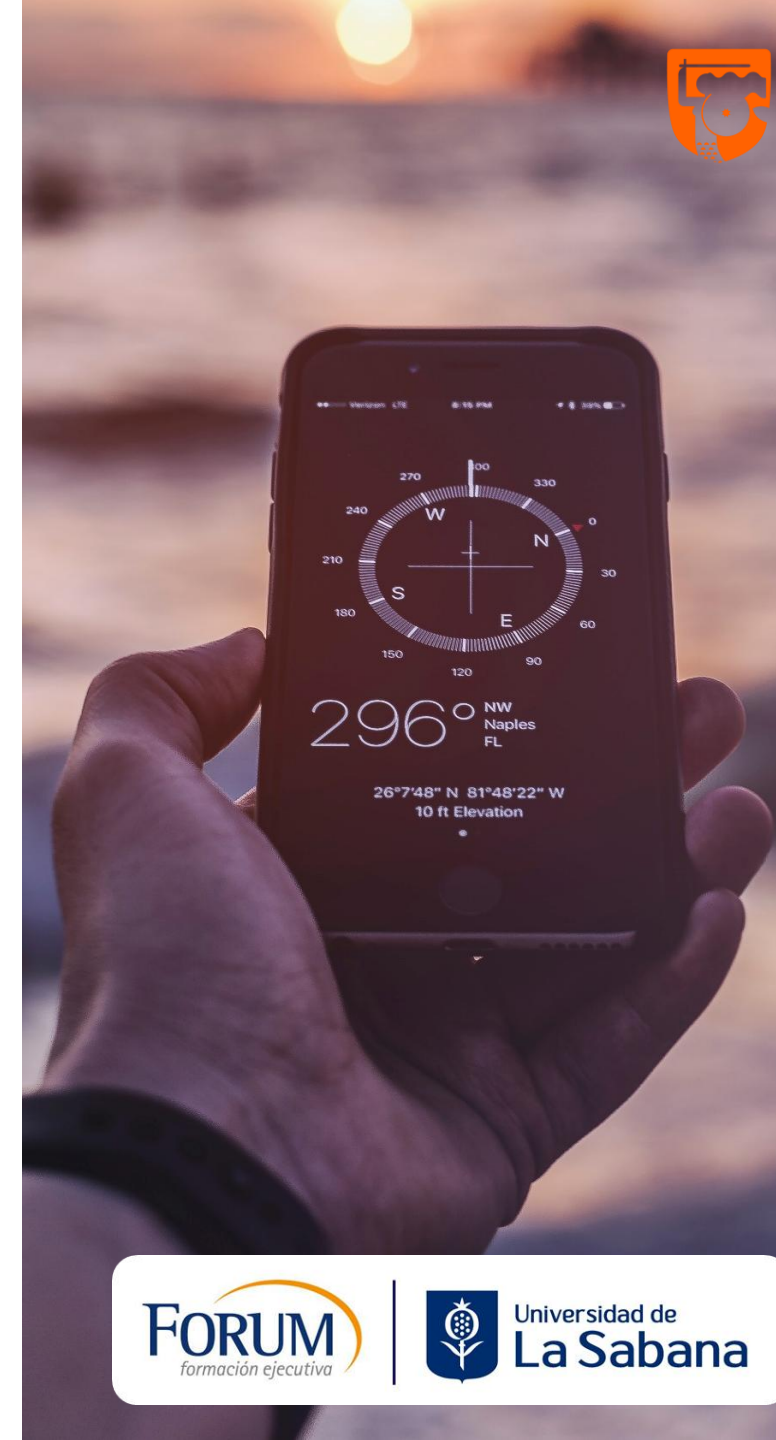
Las universidades polacas y los centros de investigación están altamente integrados con la industria. Diferentes instituciones tienen programas de colaboración con empresas líderes en tecnología, fomentando la transferencia de conocimiento y la innovación aplicada.

## OBJETIVO MISIÓN

Desarrollar una Semana Internacional de Intercambio Académico-Práctico con la que se creen puentes entre los ecosistemas de innovación de Colombia y Polonia, fomentando futuras colaboraciones entre ambos países.

**Objetivos específicos de aprendizaje.** Los participantes del programa estarán en capacidad de:

- ✓ Identificar oportunidades de cooperación internacional, en el ecosistema empresarial local.
- ✓ Comprender el fenómeno de la innovación al interior de una economía altamente competitiva.
- ✓ Conocer el proceso de transformación digital, directamente de organizaciones que lo lideran



# AGENDA

	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
ACADEMIC PROGRAM	<p>8:00 - 12:30</p> <p><b>Cambridge Innovation Center:</b> Welcome &amp; Innovation Ecosystem</p> <p><b>Ministry of Digitalization:</b> Digital Transformation of Poland</p> <p><b>ReplyPilot:</b> AI StartUp Business Case</p>	<p>8:00 - 12.30</p> <p><b>Kozminski University:</b></p> <p><i>Visit Topic</i></p> <p>Digital Business in Central &amp; Eastern Europe</p>	<p>9:00 - 12:30</p> <p><b>Fintech Poland:</b> Visit Agenda event:</p> <p><b>Fintech Poland:</b> Polish ecosystem</p> <p><b>PKO Bank:</b> Cooperartion with StartUps</p> <p><b>UiPath:</b> Agentic AI in Financial Business</p> <p><b>Future Finance Poland:</b> Open Finance EU</p>	<p>8:00 - 12.30</p> <p><b>City of Warsaw:</b> Innovation &amp; Digital Trasnformation</p> <p><b>Google for StartUps:</b> Tech-Driven Startup Scaling</p>	<p>8:00 - 12.30</p> <p><b>Startup Grind Warsaw:</b> Entrepreneurial Talent in Warsaw</p> <p><b>Venture Café:</b> Soft Landing in Poland</p> <p><b>Ambassadors VC:</b> Bootcamp</p>
	Lunch Break				
	<p>14:00 - 17:00</p> <p><b>Campus AI:</b> Human + AI Collaboration</p> <p><b>TEDxWarsaw:</b> Women in Innovation</p> <p><b>EcoBean:</b> Polish StartUp</p>	<p>14:00 - 17:00</p> <p><b>3D Factory:</b></p> <p><i>Visit Topic</i></p> <p>IoT &amp; 4.0 Industry</p>	<p>14:00 - 17:00</p> <p><b>Polish Investment and Trade Agency:</b></p> <p><i>Visit Topic</i></p> <p>PAIH Conference</p> <p>Service e-ID providers</p>	<p>14:00 - 16:00</p> <p><b>Warsaw School of Economics SGH:</b></p> <p><i>Visit Topic</i></p> <p>- Digital Finance &amp; Fintech Unit</p> <p>- AI Lab - Intercollegiate Center for Artificial Intelligence and Digital Platforms</p>	<p>14:00 - 16:00</p> <p><b>Embassy of Colombia in Poland:</b> Closing Event</p>
Break Time					
CULTURAL AGENDA	<p>Cultural agenda</p> <p><b>Historic Warsaw</b></p>	<p>Cultural agenda</p> <p><b>Democratic Transition</b></p>	<p>Cultural agenda</p> <p><b>Jewish Warsaw</b></p>	<p>Featured Event</p> <p><b>Thursday Gathering</b></p>	<p><b>Free time</b></p>

Incluye: Traducción simultanea

\*Agenda Sujeta a cambios



# ORGANIZACIONES INVITADAS





## CAMBRIDGE INNOVATION CENTER

Fundado en 1999, el primer Cambridge Innovation Center (CIC) inició como una incubadora empresarial en Massachusetts (USA), y fue allí mismo donde Google desarrolló su sistema operativo más famoso, Android.

El CIC Varsovia, hace parte de la red global de CIC y es un actor local reconocido por el apoyo de iniciativas que promueven la innovación por medio de la cooperación de proyectos entre empresas tradicionales y StartUps.

Además, proporciona acceso a un pool de talento altamente cualificado y ofrece recursos como espacios de coworking de alta sofisticación, laboratorios de innovación y servicios de apoyo empresarial.





## VENTURE CAFÉ Warsaw

Venture Café es una red global que conecta a innovadores, emprendedores y líderes empresariales de todo el mundo, que proporciona una plataforma para el intercambio de ideas y la colaboración internacional. Esta conexión global puede abrir puertas a nuevas oportunidades y alianzas estratégicas

Está ubicado en el corazón de un vibrante ecosistema de startups y tecnología, en el organizan el evento "Thursday Gatherings", al que asisten una amplia gama de participantes, desde emprendedores y inversores hasta académicos y profesionales de la industria.

Los participantes serán invitados a participar de esta actividad especial.







## MINISTERIO DE DIGITALIAZACION DE POLONIA

Es el principal organismo responsable de desarrollar e implementar políticas y estrategias relacionadas con la **transformación digital** en el país y en la que se definen las prioridades y objetivos de la digitalización.

El Ministerio gestiona una serie de programas y fondos destinados a apoyar la innovación y la transformación digital por lo que conocer de su estrecha colaboración con el sector privado, universidades y centros de investigación para promover la innovación tecnológica puede ayudar identificar mejores prácticas que faciliten la implementación de proyectos de transformación para organizaciones en Latinoamérica.





KOZMINSKI UNIVERSITY



## KOZMINSKI UNIVERSITY

Considerada como la **mejor escuela de negocios de Europa Central y del Este, según Financial Times**, es una universidad especializada en innovación, tecnología y transformación digital.

Kozminski es reconocida por su investigación de vanguardia en áreas clave como la inteligencia artificial, la economía digital y la innovación empresarial. Regularmente participa en proyectos de investigación financiados por la Unión Europea.

Esta universidad mantiene estrechas relaciones con la industria, facilitando la transferencia de conocimientos y tecnologías emergentes, lo que permite a sus estudiantes y ejecutivos aplicar sus aprendizajes en contextos reales y relevantes







## GOOGLE FOR STARTUPS

Google for Startups ofrece programas de aceleración diseñados para ayudar a crecer y escalar rápidamente en un entorno digital.

Estos programas incluyen mentoría de expertos de Google y de la industria, lo que proporciona orientación estratégica y apoyo técnico.

Conocer este tipo de iniciativas sin duda será un recurso invaluable para ejecutivos que buscan implementar estrategias de innovación dentro de sus organizaciones.

Dentro de su labor esta organización conecta a profesionales con una red global de emprendedores, empresas, inversores y líderes empresariales. Esta red facilita el intercambio de ideas y la creación de alianzas estratégicas.

# AGENDA CULTURAL INCLUIDA



Universidad de  
La Sabana





# VARSOVIA HISTORICA

Recorrido de bienvenida por la Varsovia histórica, explorando el casco antiguo y la calle Krakowskie Przedmieście.

Además de la fascinante historia, conoceré de viva voz, sobre su religión, gastronomía y tradiciones polacas. El recorrido también abarca eventos clave de la Segunda Guerra Mundial y figuras icónicas polacas como Marie Curie, John Pail II y Nicolás Copérnico.





# TRANSICIÓN DEMOCRÁTICA

Un recorrido que explora el auge y la caída del comunismo en Polonia, ofreciendo una perspectiva de la transición del país hacia una democracia moderna.

Un punto clave es la visita al mirador del Palacio de la Cultura y la Ciencia, donde los participantes disfrutarán de la impresionante vista panorámica de Varsovia en todas direcciones, un contraste entre la modernidad y su historia.





# VARSOVIA JUDÍA

Este recorrido explora la zona del antiguo Gueto de Varsovia, ofreciendo una perspectiva la vida cotidiana de ese difícil momento, momentos clave del *Levantamiento de Varsovia* y también conocerá figuras históricas clave asociadas con este capítulo de la historia polaca.

Los participantes disfrutarán de un breve concierto en vivo con música de Fryderyk Chopin, incluyendo el Nocturno en do sostenido menor, famoso en *El Pianista* de Roman Polański. \*Sujeto a disponibilidad

## INVERSIÓN POR ESTUDIANTE € 1.400

### INCLUYE LO SIGUIENTE:

#### Componente académico:

- ✓ Visitas organizaciones de interés
- ✓ Conferencias especializadas
- ✓ Network internacional

#### Componente cultural:

- ✓ Recorrido: Varsovia histórica
- ✓ Recorrido: Transición a la Democracia
- ✓ Recorrido: Varsovia Judía.

#### Componente logístico

- ✓ *Traducción simultanea*
- ✓ Movilización en el sistema público: Metro, tranvía etc

#### Otros que incluye

- ✓ Actividades culturales
- ✓ Impuestos

### LA INVERSIÓN NO INCLUYE:

- Tiquetes aéreos
- Transporte aeropuerto-hotel-aeropuerto
- Desayunos, Almuerzos y cenas
- Hotel
- Seguro médico de viaje o vida
- Desplazamientos diferentes a los de la agenda del programa



**Dziękuję!**

