

¿te atreves a **SOÑAR**
y **CREAR** tu
futuro?

hagámoslo
juntos



Universidad Tecnológica del Perú

Escuela de
Postgrado

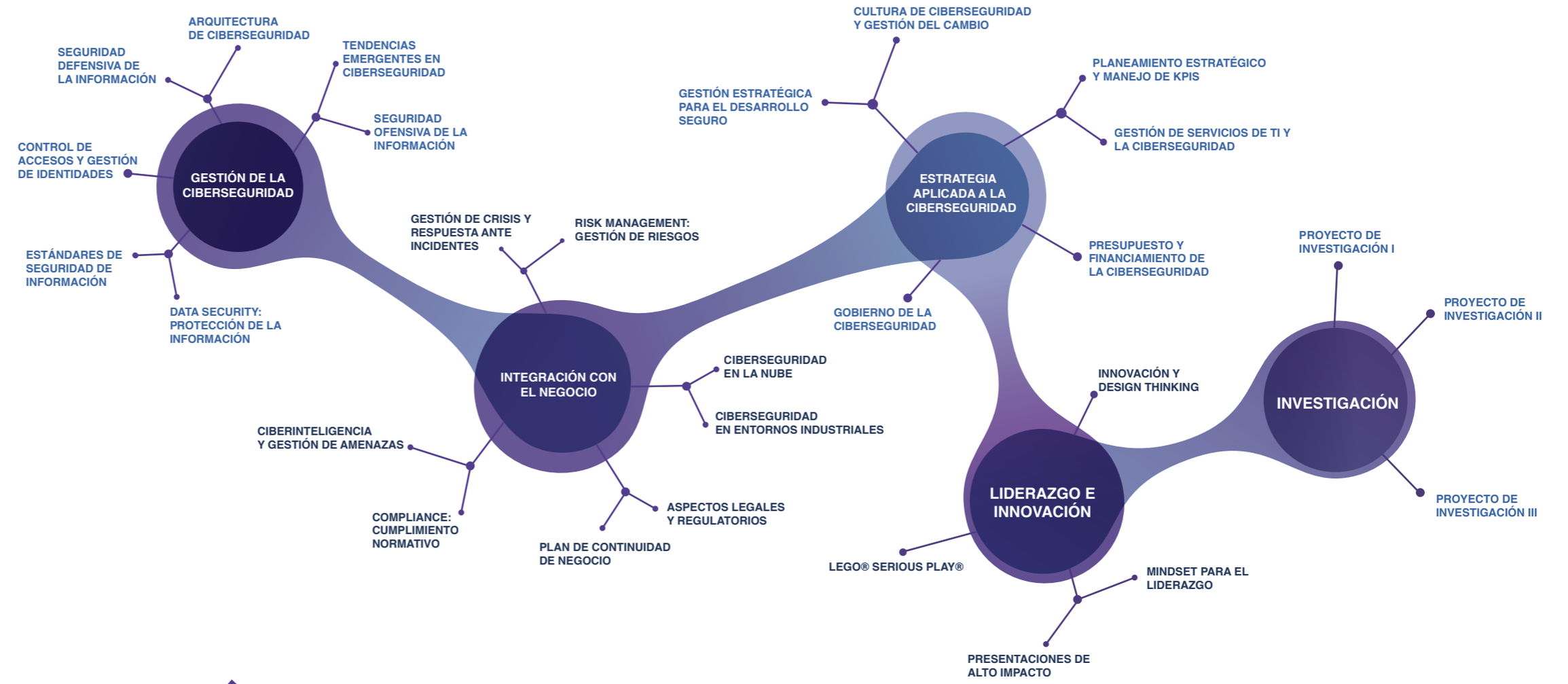
**Maestría en
Ciberseguridad** 

“La Maestría forma expertos capaces de **diseñar, implementar y auditar estrategias integrales de seguridad informática** alineadas con **estándares internacionales** y marcos normativos vigentes.”



Liliana Alvarado
Vicerrectora Académica de la UTP
y Directora General de la Escuela
de Postgrado UTP

una malla diseñada
para potenciar tu
futuro



Maestría en Ciberseguridad

Soy **Liliana Alvarado**, Past President del Instituto de Transformación Digital CC-UNI. Ingeniera Civil de la UNI, Doctora en Administración y Dirección de Empresas, U. Politécnica de Cataluña. Top 10 Referente Digital Perú 2023 y Top 10 Influyente en Educación Superior 2024. Parte del Comité Organizador de CADE Educación 2025. Vicerrectora Académica de la Universidad Tecnológica del Perú, Directora General de la Escuela de Postgrado de la Universidad Tecnológica del Perú.

Potencia tu perfil profesional a través de...

- El desarrollo de competencias técnicas avanzadas para identificar, evaluar y priorizar vulnerabilidades en sistemas, redes y aplicaciones mediante herramientas y técnicas de vanguardia.
- La aplicación de políticas orientadas a las tendencias emergentes en ciberseguridad, para adaptarse a los cambios en el entorno.
- La implementación de buenas prácticas de ciberseguridad desde la creación hasta el desarrollo de aplicaciones y software.
- El liderazgo de acciones de forma efectiva y coordinada ante incidentes de ciberseguridad, minimizando impactos operativos, legales y reputacionales.
- La promoción de una cultura de ciberseguridad a través de la gestión del cambio y políticas que impacten en toda la organización.

Descubre más **AQUÍ**



Equipo de profesionales
con solidez académica

tu futuro, inicia aquí



David Crovetto

Máster en Dirección de Tecnología de Información por la Business Excellence School – CTO (España). MBA por la EPGUTP, Ingeniero de Sistemas por la UPC. Director de administración del SENASA, Jefe de unidad de Informática y Estadística. Ha trabajado como Consultor del Proyecto BID en planificación, presupuesto y proyectos de innovación TIC.



Armando Mejía

Maestro en Dirección Ejecutiva por el PAD de la UDEP. Fundador y Vicepresidente del Instituto Transformación Digital para el Desarrollo. Más de 30 años de experiencia liderando proyectos de excelencia operacional, transformación digital y gestión del cambio en empresas de servicios e industria.



Arturo Simich

Ingeniero de Sistemas por la Universidad Nacional de Ingeniería. Maestro en Finanzas en la Universidad del Pacífico. Su carrera se ha centrado en la transformación de negocios y procesos mediante el uso de tecnologías de la información. Ha trabajado como funcionario y directivo en temas de innovación tecnológica y transformación digital.



Nuestro estilo de pensamiento + aprendizaje

Nuestra Maestría se enfoca en una metodología de enseñanza que desarrolla competencias técnicas avanzadas para **identificar, evaluar y priorizar vulnerabilidades en sistemas, redes y aplicaciones** mediante herramientas y técnicas

Liderazgo que conecta

A través de la metodología **LEGO® Serious Play®** se potencia la experiencia en un proceso de **formación y transformación estratégica, innovador y profundamente vivencial**, logrando el desarrollo de competencias de Liderazgo como **Team Building, Estrategias, Creatividad, Innovación, Comunicación**, entre otras.

Cercanía a la realidad

El Simulador de Negocios tiene la finalidad de preparar a los profesionales para la toma estratégica de **decisiones con problemáticas reales del mundo empresarial**.

- Simulador de decisiones estratégicas

yo elijo mi futuro

elijo **UTP** Escuela de
Postgrado

Universidad Tecnológica del Perú



Yackelyn Uculmana
yuculmana@utp.edu.pe

 **933 861 336**

 **905 448 000**