

**¿te atreves a soñar  
y crear tu  
futuro?**

**hagámoslo  
juntos**



Universidad Tecnológica del Perú

**Escuela de  
Postgrado**



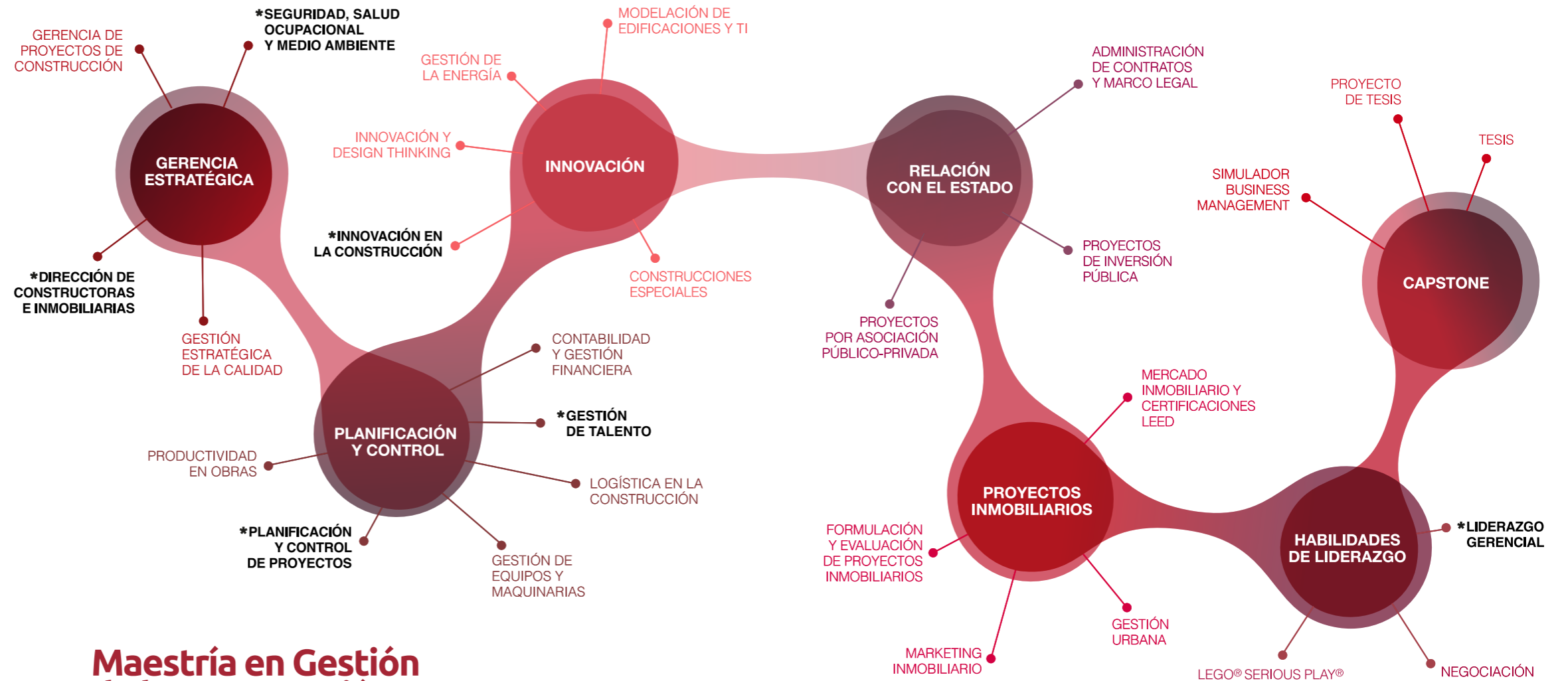
**Maestría en Gestión  
de la Construcción**

**“La Maestría forma profesionales** que sean agentes de cambio y puedan **ofrecer soluciones concretas e innovadoras a los problemas reales de la construcción,** en proyectos inmobiliarios, comerciales y de inversión pública”.



**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 Gestión de la Construcción

\*Para la modalidad presencial, estos cursos se programan de manera virtual sincrónica.

Soy **Franco Colone**, Gerente de Infraestructura del Grupo UTP y Director de la Maestría en Gestión de la Construcción.

## Potencia tu perfil profesional a través de...

- El liderazgo en la gestión de proyectos de construcción especializados en infraestructura, desarrollo inmobiliario, comercio y de inversión pública, con **habilidades para dirigir iniciativas de alto impacto** en estos sectores.
- El aprendizaje de metodologías avanzadas y disruptivas, como **Lean Construction, modelado BIM y gestión de la energía**, para optimizar recursos y procesos en cada etapa del proyecto.
- **La resolución de desafíos reales del mercado**, a través del simulador Business Management, que te permitirá experimentar y aplicar soluciones estratégicas en entornos empresariales simulados
- La gestión de proyectos de construcción sostenibles, alineados con tendencias globales y **estándares de certificación como LEED**, promoviendo prácticas responsables y eficientes en el sector.

Descubre más **AQUÍ**





## Esta Maestría incluye un curso de **Especialización en Modelación y Simulación con BIM**

Potencia el perfil profesional de nuestros estudiantes al introducir herramientas digitales clave para enfrentar los desafíos actuales de la industria de la construcción.

A través del uso de BIM, se promueve una gestión más eficiente, precisa y sostenible de los proyectos constructivos. La modelación y simulación permiten tomar decisiones basadas en datos reales, anticiparse a riesgos y optimizar recursos, fortaleciendo la competitividad en un entorno cada vez más digitalizado.

---

\*Este curso es complementario al plan de estudios del programa y se activará durante el 2do ciclo de la Maestría.





## Máster Internacional (Opcional)\*

con la European School of  
Leadership (EUSCHOOL) de  
España 



- Quienes participen en esta Doble Certificación obtendrán un Máster en Ingeniería aplicada con Mención en Construcción a nombre de EUSCHOOL de España.
- \* El Máster es opcional y no está en la inversión de la Maestría en Gestión de la Construcción.

Equipo de profesionales  
con solidez académica

# tu futuro, inicia aquí



**Angela Oscanoa**

MBA de la UPC, con doble grado en la Universidad Politécnica de Cataluña, con especialización internacional en alta dirección en la Universidad Adolfo Ibañez. Gerente de Recursos Humanos y Seguridad y Salud en el Trabajo, docente de ESAN, UTP. UNAP y otras instituciones educativas.



**Duber Soto**

Doctor en Administración de Empresas, UPC (España). Director Independiente y consultor estratégico, Miembro del comité de Acreditación de Programas de Postgrado. Investigador RENACYT.



**Cristóbal Gonzales**

Doctor en Proyectos de Arquitectura, Construcción y Urbanismo. UNINI (México y España). Senior Project Manager en Ferrovial Construcción, Consultor y asesor en proyectos de titulación.



## Nuestro estilo de pensamiento + aprendizaje

Nuestra Maestría se enfoca en una metodología de enseñanza que integra la gestión de los **procesos de operaciones y logística con la evolución del pensamiento y la mentalidad emprendedora.**

## 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

---



**Héctor Armas**  
**harmas@utp.edu.pe**

 934 445 883

 905 448 000