

CARRERA DE  
INGENIERÍA  
DE SISTEMAS

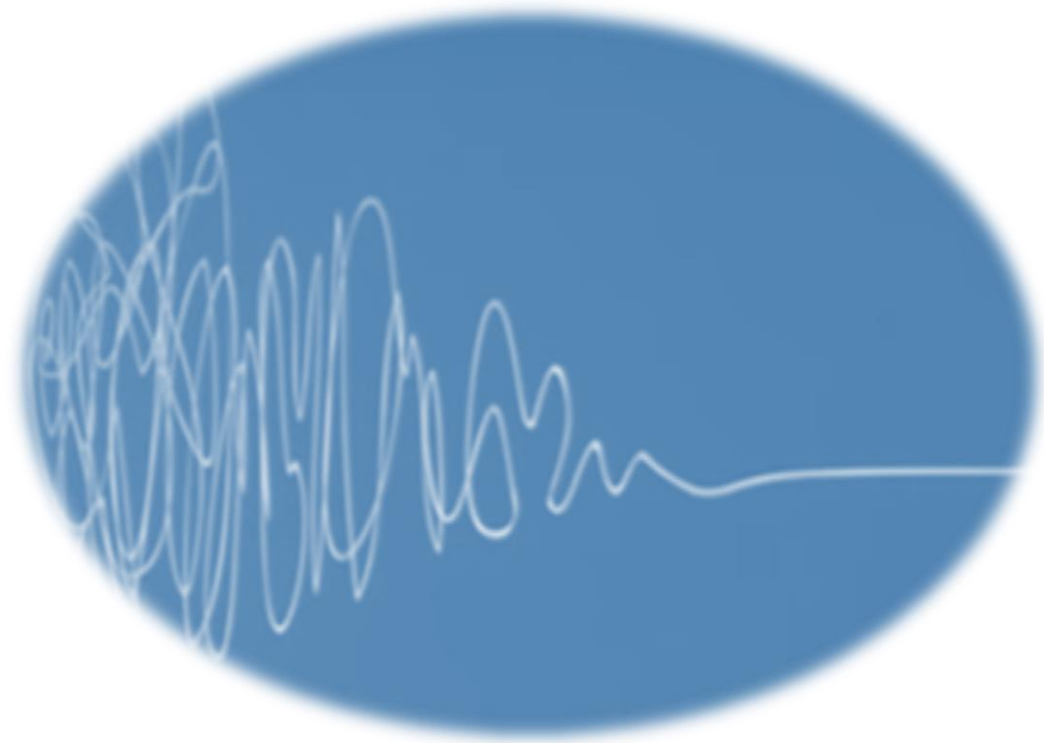


Titulación por proyecto integrador en  
innovación tecnológica

# Innovación



# Innovación



# Modalidades de Titulación

- Tesis
- Trabajo de Suficiencia Profesional
  - Proyecto Profesional
    - Permanente
    - Anual
  - Proyecto Integrador en Innovación Tecnológica (Anual)

# Requisitos para participar en la Convocatoria – Preselección

- La ficha de actualización de datos
- El CV documentado según formato ULima Laboral
- Propuesta del proyecto integrador en innovación tecnológica
  - ✓ Ámbito del problema u oportunidad a abordar
  - ✓ Complejidad del problema a abordar
  - ✓ Impacto de la solución o nivel de replicación
  - ✓ Tecnología emergente a utilizar

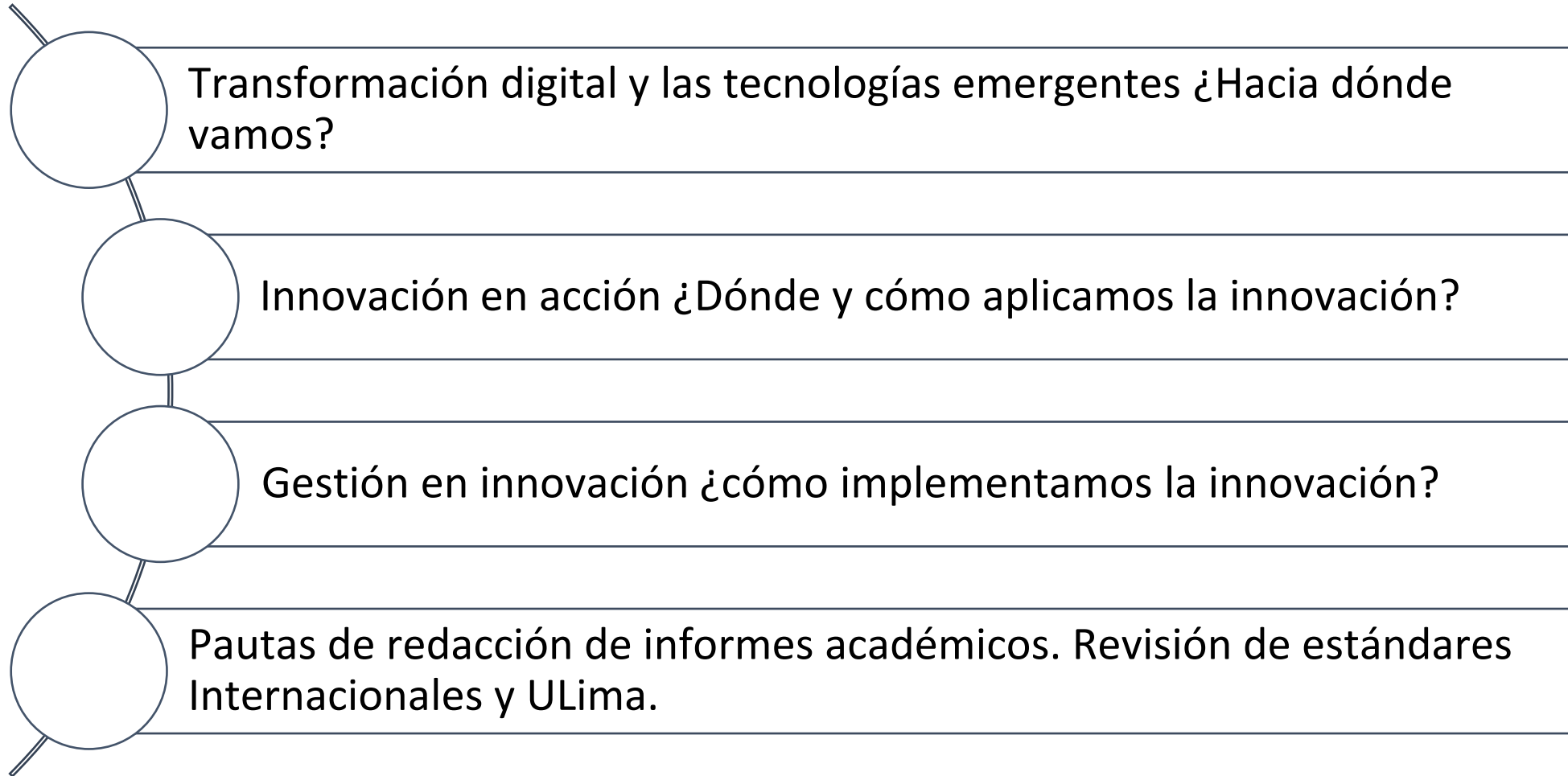
# Requisitos para participar en la Convocatoria – Registro

- Aprobación de la propuesta del proyecto presentado
- El recibo de pago por los derechos de inscripción (S/. 4,540.00)
- Declaración jurada según formato establecido por la Carrera
- Formato debidamente llenado de autorización de publicación en el repositorio de la Universidad y envío a SUNEDU
- *Plan del Proyecto Integrador en Innovación Tecnológica*

# Cronograma



# Temas del curso





# Facilitadores: Katherine Cáceres



Consultora y facilitadora en Gestión de la Innovación y Transformación Digital.

MBA de Centrum, Maestría en Filosofía.

Ingeniera de Sistemas de la Universidad de Lima.

Especialización en Innovación por London Business School.

Formación en: Tecnologías Exponenciales en Singularity

University, Artificial Intelligence for business del MIT y Digital

Transformation: Platform Strategies del MIT.

18 años de experiencia ejecutiva y gerencial en el sector privado, en el ámbito de la tecnología. Experta en design thinking, metodologías ágiles y desarrollo de competencias para la era digital.

# Facilitadores: Hernando Zurita



Gerente de MKT y Business Intelligence de Falabella.com.

MBA en Hult International Business School (San Francisco y Shanghai).

Postgrado en Big Data Marketing.

Ingeniero de Sistemas de la Universidad de Lima.

Cofundador de Hazfutbol.com.

Más de 8 años de experiencia en el desarrollo de estrategias digitales. Experto en e-commerce, e-business y startups. Ganador de Intel Challenge 2012 – Lima, y finalista en Stanford E-Bootcamp Business Plan and Pitching Competition.

# Facilitador: Francisco Riccio



Arquitecto de Soluciones Empresariales en Oracle Perú.

MBA por la Universidad Peruana de Ciencias Aplicadas y la Universidad Politécnica de Cataluña, Ingeniero de Sistemas. Especialización en Finanzas Corporativas en la Universidad ESAN.

Especialista certificado en Soluciones Oracle, instructor y ponente en diversas instituciones y eventos de la comunidad Oracle Technology Network Latinoamérica.

Más de 15 años de experiencia profesional brindando soluciones de administración de bases de datos y arquitectura de sistemas efectivas a través de diversas plataformas.

# Índice referencial de contenidos del TSP

Resumen

Abstract

Keywords

Introducción

Capítulo I Background del Proyecto

Capítulo II Conceptos y fundamentos

Capítulo III Propuesta

Capítulo IV Gestión de la Innovación Tecnológica

Conclusiones

Recomendaciones

Referencias

Bibliografía



¡Anímate a ser parte de esta red de profesionales titulados en innovación tecnológica!

# Canales de Comunicación GyT CIS

<http://www.ulima.edu.pe/pregrado/ingenieria-de-sistemas/grados-y-titulos>



## **Oficina de Grados y Títulos CIS**

Torres Cincuentenario, Torre B, noveno piso

De lunes a viernes de 7:30 a 13:00 horas y de 14:00 a 17:45 horas

Teléfono 437 6767 anexos 36511 y 36510

[gytsistemas@ulima.edu.pe](mailto:gytsistemas@ulima.edu.pe)