



MAESTRÍA EN  
**Dirección de  
Tecnologías de  
Información**

Máster por:

**laSalle**  
Universitat Ramon Llull

Maestría acreditada por:



SÉ UN  
EXPERTO  
Y MARCA LA  
DIFERENCIA



## LOS 4 PILARES DE LA MAESTRÍA

1.

### GESTIÓN EMPRESARIAL

Pilar enfocado en brindar al participante los conocimientos sobre la empresa y sus funciones. Debe estar al tanto del planeamiento estratégico y lograr el alineamiento de los proyectos de tecnologías de la información con la estrategia empresarial. Se proporcionan los conceptos y prácticas para transformar la cadena de valor física en una cadena de valor más virtual o digital, aplicando tecnologías de la información a las características de cada empresa o proyecto.

2.

### GESTIÓN DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN

Asignaturas orientadas a la profundización de los conocimientos y prácticas sobre las tecnologías de información y su gestión para formar directivos de alto nivel que sepan administrar la información, el conocimiento y las tecnologías de información siendo capaces de liderar procesos de transformación con una visión estratégica que incorpore las tecnologías de información para la gestión empresarial. El director de TI es responsable de promover el alineamiento estratégico de las tecnologías de información con la estrategia empresarial, organizar la estructura de información y su explotación en todos los niveles y dirigir proyectos de TI, asegurando que su incorporación brinde los beneficios esperados a la organización.

3.

### DESARROLLO DE HABILIDADES GERENCIALES

Profundiza en las competencias gerenciales y técnicas. Una característica importante debe ser su capacidad para liderar equipos de trabajo donde participen usuarios de las áreas funcionales de la organización, orientándolos al cambio con el uso de tecnologías de información. Es imprescindible dominar todos los aspectos comunicacionales para una adecuada gestión de los recursos humanos en un escenario de constantes cambios tecnológicos. Para esto, se brindan las habilidades gerenciales que permitan un desempeño de máxima calidad desde una perspectiva global.

4.

### INNOVACIÓN EMPRESARIAL

Brinda los conocimientos para formar gerentes de tecnologías de información orientados a la innovación, con visión global, que lideren la transformación de su organización hacia organizaciones más modernas y virtuales. Deben manejar conceptos y prácticas de los procesos y técnicas de las innovaciones para lograr el objetivo de obtener ventajas competitivas mediante la incorporación de soluciones innovadoras.

# MISIÓN DE ESAN

“ Formar líderes globales emprendedores con sentido ético y responsabilidad social, en asociación con organizaciones referentes para alcanzar la excelencia en su gestión y contribuir al desarrollo del conocimiento.”



# ESAN, presente en los rankings más prestigiosos del mundo

**RANKING  
AMÉRICA ECONOMÍA  
2020**

**Nº 1  
EN PERÚ**

**RANKING  
FINANCIAL TIMES  
Executive Education 2020**

**Nº 1  
EN PERÚ**





## PRESENTACIÓN DE LA MAESTRÍA

Los cambios que se presentan en las organizaciones y su entorno, así como la evolución constante de las tecnologías de información, están redefiniendo las estrategias empresariales. Hoy se necesita una innovación permanente en los procesos, productos y servicios, e incluso transformar el modelo de negocio para ser más competitivos en el mercado global.

Las organizaciones deben desarrollar nuevas formas de gestionar estratégicamente el uso de las tecnologías de la información (TI) para asumir con capacidad los nuevos retos y paradigmas que contribuyen a la creación constante de valor.

Es en este nuevo entorno de cambio que el director de TI debe ser visto como un administrador de la información y del conocimiento, capaz de liderar la transformación de su empresa mediante la incorporación de soluciones innovadoras con TI.

Esta doble necesidad de una gestión tecnológica y, a la vez, empresarial llevó a la Universidad ESAN a diseñar la Maestría en Dirección de Tecnologías de Información con el objetivo de formar ejecutivos líderes que posean los conocimientos, competencias y capacidad emprendedora para la gestión y la planificación estratégica de las TI, bajo criterios empresariales de eficiencia y eficacia.

La Maestría en Dirección de Tecnologías de Información es un programa internacional que ofrece una doble certificación otorgada por la Universidad ESAN y La Salle - Universidad Ramon Llull, de Barcelona, con clases tanto en el Perú como en España. La estructura curricular de la maestría considera las mejores propuestas de los programas de gestión de TI a nivel nacional e internacional.



## ¿POR QUÉ ESAN?

- ESAN figura entre las escuelas de negocios más importantes en Latinoamérica. **Es número 1 en el Perú y Top 5 en Latinoamérica\***
- ESAN cuenta con el prestigio institucional de sus profesores, un personal dedicado y la experiencia en la formación de profesionales que logran posiciones de nivel gerencial.
- Las principales empresas del país realizan actividades de interés académico, empresarial y nacional en nuestra institución.
- ESAN forma parte de las principales asociaciones de Escuelas de Negocios (AMBA, PIM, EFMD, AACSB).
- La exigencia y calidad de los contenidos académicos de nuestros cursos están respaldadas por modelos de enseñanza casuística, tecnológica e internacional, orientados a fortalecer las capacidades analíticas y competencias gerenciales de los participantes.

\*Ranking MBA Latinoamericano 2019 América Economía



## ¿POR QUÉ ESTUDIAR LA MAESTRÍA EN DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN?

- Se requiere una gestión más estratégica del uso de las TI. El director de TI debe dominar tanto la gestión de tecnologías como la gestión empresarial para asumir nuevos retos, implementando nuevos paradigmas que contribuyan a la creación de valor.
- Las organizaciones necesitan ejecutivos de TI con una mentalidad de innovación, equipados y con las herramientas necesarias para desarrollar un mejor gobierno de las TI y una adecuada administración del cambio.
- El director de TI de hoy debe administrar la información, el conocimiento y las tecnologías de información para ser capaz de liderar la transformación digital en sus organizaciones.
- El director de TI debe ser de muy alto nivel para que se desempeñe con la más alta calidad en cualquier lugar del mundo.

---

## CARTA DEL DIRECTOR

La Maestría en Dirección de Tecnologías de Información (TI) ofrece los conocimientos para la formación de un directivo de alto nivel que brinde soporte a las estrategias empresariales, participando en las decisiones estratégicas y orientado a la transformación digital de su organización. Asimismo, la maestría promueve en el ejecutivo de TI una mentalidad de innovación constante y proporciona las herramientas necesarias para la administración del cambio y un mejor gobierno de las TI.

Las competencias que brinda la Maestría de Dirección de TI de ESAN considera tres aspectos principales: conocimientos de gestión empresarial, gestión de tecnologías de información y habilidades gerenciales. El director de TI debe tener una visión estratégica de la incorporación de tecnologías de información para la gestión empresarial orientada a la innovación. Una característica importante debe ser su capacidad para liderar equipos de trabajo multifuncionales y multiculturales. Es responsable de promover el alineamiento estratégico de las tecnologías de información con la estrategia empresarial, organizar la estructura de información en todos los niveles y dirigir proyectos de TI asegurando que su incorporación brinde los beneficios esperados a la organización para lograr la competitividad empresarial. Debe ser un líder de transformación.

Es conveniente que conozca, además de estrategias empresariales y cómo las TI ayudan a su cumplimiento, las buenas prácticas que se usan en las empresas modernas, además de ser capaz de revisar el modelo de negocio rediseñando los procesos y haciéndolos más eficientes y eficaces. Por otro lado, debe promover el uso de las TI como parte de las competencias de las personas de todos los niveles de su organización, creando una cultura de innovación constante.

**Eddy Morris Abarca**  
**Director de la Maestría en Dirección de Tecnologías de Información**





## COMPONENTE INTERNACIONAL



## UNIVERSIDAD RAMON LLULL

La Universidad Ramon Llull (URL) fue creada el 1 de marzo de 1990 y aprobada por el Parlament de Catalunya el 10 de mayo de 1991. Está formada por instituciones federadas, entre las cuales resaltan La Salle y Esade, organizaciones de larga tradición académica en Europa. Su estructura de carácter federado potencia la personalidad de las organizaciones que la integran y permite alcanzar los objetivos con la máxima agilidad, flexibilidad y adaptabilidad. De esta manera, la URL se presenta como una opción universitaria en consonancia con las demandas del mundo globalizado de hoy en día.

En sus veinte años de existencia, la Universidad Ramon Llull ha extendido progresivamente sus actividades, creando nuevas facultades y escuelas, así como diversas ofertas de estudios. Actualmente ofrece 46 titulaciones y fruto de esta evolución hoy es considerada una de las dos primeras instituciones académicas privadas más importantes de España y una de las más prestigiosas de Europa.

# laSalle

**Universitat Ramon Llull**

La Salle, miembro de la Universidad Ramon Llull, cuenta con programas de maestría en negocios internacionales, desarrollo tecnológico y alta dirección de empresas. Tiene como misión ofrecer una formación de calidad en un marco global, con el propósito de dotar a los alumnos de los conocimientos, habilidades y experiencias necesarios para lograr ser altamente efectivos en el desarrollo de sus carreras profesionales.

La Salle URL se caracteriza por la formación práctica e innovadora de sus contenidos y metodologías, así como por su avanzada aplicación de la tecnología en la innovación empresarial. Su infraestructura y laboratorios tecnológicos permiten a los alumnos desarrollar proyectos en entornos profesionales y con equipos reales. El claustro de profesores está formado por profesionales de reconocido prestigio nacional e internacional.

Cabe recalcar que La Salle es la primera institución española en obtener la acreditación internacional de IACBE (International Assembly for Collegiate Business Education), que tiene como objetivo evaluar y asegurar la calidad de los programas en management de los centros que lo solicitan. Adicionalmente, es miembro de AACSB International (The Association to Advance Collegiate Schools of Business), EFMD (European Foundation for Management Development) y Cladea (Consejo Latinoamericano de Escuelas de Administración).





UNIVERSIDAD RAMON LLULL | laSalle  
Universitat Ramon Llull



**50%**  
DE COMPONENTE  
INTERNACIONAL

---

## CARTA DEL DIRECTOR DEL MASTER IT DE LA SALLE

La relación entre La Salle - Universidad Ramon Llull y ESAN viene desde 2002, cuando iniciamos nuestra colaboración con el Programa Avanzado de Gerencia en Tecnologías de Información. Esta experiencia mutua, así como el pleno conocimiento del prestigio de la Universidad ESAN, no solo a nivel Perú, sino en América Latina, fueron motivos más que suficientes para trabajar juntos en este programa de doble certificación.

La Salle - Universidad Ramon Llull es una de las instituciones de referencia en Europa, en TI lo cual tiene su plasmación en Technova Barcelona, nuestro parque de innovación, el cual se encuentra en el Top 10 europeo.

Las empresas necesitan directivos capaces de conectar la estrategia organizacional con la planificación, ejecución y evolución de las tecnologías de información. Este programa capacita a los profesionales para que puedan contribuir de forma efectiva a que las empresas sean altamente competitivas gracias a las TI. Provee, asimismo, de metodologías y conocimientos clave para poder desarrollar dicha función con total competencia.

El *stage* en Barcelona, con visitas a empresas de referencia, asegura un conocimiento de primera mano de aplicaciones altamente innovadoras, así como la capacitación para poder ser directivos de empresas con comprensión global.

Los alumnos asistirán a clases con profesores de La Salle - Universidad Ramon Llull, recibirán sesiones especiales, visitarán empresas de sectores con amplio empleo de las tecnologías y, en general, tendrán una inmersión en la realidad económica, social, cultural y tecnológica de Barcelona, Cataluña, España y Europa.

**Jordi Garrido**  
**Director Masters in Innovation and**  
**Technomanagement**  
**La Salle - Universidad Ramon Llull.**

# MÁSTER EN DIRECCIÓN DE LAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN



UNIVERSIDAD  
**RAMON LLULL**

| **laSalle**

Universitat Ramon Llull

3

SEMANAS  
INTENSIVAS

EN ESPAÑA

Como parte del componente internacional de la maestría, los alumnos participarán en un *stage* internacional en Barcelona que incluye cursos desarrollados de forma intensiva, a lo largo de tres semanas. Los cursos estarán a cargo de profesores de La Salle - Universidad Ramon Llull en la ciudad de Barcelona, España.

Adicionalmente a los cursos, con miras a conocer las aplicaciones de la gestión de las tecnologías de información y las ventajas competitivas de empresas líderes de nivel internacional, los participantes visitarán empresas de diferentes giros de negocios en la ciudad de Barcelona que hayan tenido éxito en la implantación de soluciones con tecnologías de información.





## ESAN INTERNATIONAL WEEK

Todos los años, ESAN organiza la *International Week*, en enero y julio. Esta actividad promueve la exposición de los participantes a un ambiente global y presenta las últimas prácticas de manejo gerencial en el mundo. Se propone, así mismo, incentivar la interacción entre los más de 1 000 alumnos de los diversos programas de posgrado de ESAN con los participantes de universidades del extranjero, expandiendo su red de contactos y su visión de un mundo globalizado.

Los estudiantes de la Maestría en Dirección de Tecnologías de información participan de esta semana intensiva con dos cursos. Cada uno de ellos se compone de exposiciones magistrales, desarrollo de casos, material de lectura, trabajos individuales y grupales, así como la correspondiente evaluación. Todo el material se entregará de modo virtual siendo consecuentes con nuestra política de cuidado del medio ambiente.



**+50**

cursos dictados por profesores internacionales, por edición.



Profesores de reconocidas escuelas de negocios de **nivel mundial.**



**+1500**

Participantes de las diferentes maestrías. Participación de alumnos extranjeros.



**2 veces al año,** en enero y julio. Semana intensiva.





## CONSEJO CONSULTIVO

ESAN busca permanentemente que sus programas tengan relación con los sucesos y prioridades de los sectores a los cuales se dirige, por lo cual ha convocado al Comité Consultivo de la Maestría en Dirección de Tecnologías de Información, un grupo de personalidades con una exitosa trayectoria en el sector y destacado perfil profesional, cuya finalidad es evaluar el desarrollo del programa y las perspectivas de los participantes sobre la base de una mejora continua.

Los miembros que integran el Comité Consultivo de la Maestría en Dirección de Tecnologías de la Información son:



— **EDDY MORRIS ABARCA**  
Director de la Maestría en  
Dirección de Tecnologías  
de Información.



— **RICARDO BUSTAMANTE**  
Corporate CIO/Head of IT  
Strategy at Credicorp.



— **MARTÍN UGARTECHE**  
Gerente de Tecnologías de  
la Información, Southern  
Perú Copper Corporation.



— **MARCO VIDAL**  
Director de Sistemas de  
Información, Telefónica  
del Perú.



— **GONZALO BEGAZO**  
CO Founder & CEO -  
Chazki.



— **RICARDO TEMOCHE**  
Gerente de la Línea ISO  
Information Systems  
Outsourcing en GMD -  
Grupo Graña y Montero.



## ¿CÓMO OBTENER EL GRADO DE MAGÍSTER?

El participante deberá aprobar:

- Los cursos de los 4 módulos de la malla curricular.
- El seminario internacional de estudios en La Salle - España.
- La tesis de grado.

Además, cumplir con todos los requisitos que establece el Reglamento General de Maestrías y la Ley Universitaria.

1

### GRADO

Magíster en Dirección de Tecnologías de Información, emitido por la Universidad ESAN.

\*El Máster en Dirección de Tecnologías de la Información emitido por la Universidad Ramon Llull debe ser gestionado por el alumno ante la Universidad Ramon Llull según el trámite y requisitos establecidos por dicha institución.

2

### MASTER



Máster en Dirección de las Tecnologías de Información, concedido por La Salle - Universidad Ramón Llull\*.

2

1

## MAESTRÍA EN DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN



## ESTRUCTURA DE LA MAESTRÍA

La malla curricular de la maestría está estructurada bajo 3 ejes complementarios y que en su conjunto logran el objetivo académico del programa:

# 1

### CICLO INTRODUCTORIO

#### TALLER COMPLEMENTARIO

- Taller de socialización.
- Taller de tecnología y acceso a la información ESAN/ DATA y ESAN/CENDOC

# 2

### TALLER DE SOCIALIZACIÓN

#### TALLER COMPLEMENTARIO

Facilita la inmediata integración de los participantes. Crea las condiciones más favorables para la realización del trabajo en equipo. Fomenta y facilita la interacción entre personas con diferentes criterios, aptitudes, intereses y personalidades. Permite conocer a los profesores del programa e incrementar los niveles de tolerancia a la frustración. Al finalizar este taller se formarán los grupos de trabajo.

# 3

### TALLER DE TECNOLOGÍA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN ESAN/ DATA Y ESAN/CENDOC

#### TALLER COMPLEMENTARIO

Este taller tiene como objetivo introducir al participante en el uso de los sistemas de ESAN, mediante una orientación interactiva a cargo de especialistas de ESAN/DATA. En esta oportunidad, los participantes reciben su código de acceso. Asimismo, el participante recibe una orientación básica para que pueda conducirse como cliente autónomo y aprovechar los recursos y servicios de información que ESAN/CENDOC pone a su disposición. Esta orientación se realiza a través de un taller interactivo.



## MALLA RENOVADA

MÓDULO

# 1

### Transformación digital

Sistemas de información empresariales

Gestión empresarial

Ingeniería de *software*

Transformación digital

Gerencia de proyectos de tecnologías de información

*Supply chain management*

MÓDULO

# 2

### Innovación / Design Thinking

*Business process management*

Seguridad informática

Metodología de gestión de proyectos

*E-business management*

Gestión financiera de TI

Análisis de datos para la toma de decisiones

Gestión de recursos humanos

Gerencia de telecomunicaciones

MÓDULO

3

## Métodos ágiles - Scrum

---

*Business intelligence*

---

Seminario de tesis I

---

Calidad de las TIC

---

*Project management*: realización de un proyecto

---

Liderazgo y gestión de equipos en un ámbito global

---

Métodos ágiles en proyectos

---

Auditoría informática

---

Gestión de servicios de TIC

---

Seminario internacional de estudios

---

Innovación en la empresa

---

Tendencias en gestión tecnológica

---

MÓDULO

4

## Emprendimiento

---

Gerencia del conocimiento

---

Aspectos legales y éticos en TI

---

Marketing para las tecnologías de información

---

Mercado de servicios profesionales

---

Dirección de tecnologías de información

---

Planeamiento estratégico de tecnologías de información

---

Seminario de Tesis II

---

# ESTRUCTURA CURRICULAR



## PLANA DOCENTE DE RECONOCIDA TRAYECTORIA

### — FACULTAD NACIONAL\*

#### Freddy Alvarado Vargas

MBA con mención en Dirección General por ESAN. Ingeniero industrial de la Universidad de Lima. Certificado Internacional Black Belt Six Sigma, ESAN - Wyrick, EE.UU. Certificación OEA de Gobierno Electrónico. Diploma en Políticas de Ciberseguridad (EE.UU). Experiencia gerencial y de consultoría en organizaciones públicas y privadas en los sectores: industrial, comercial, servicios y telecomunicaciones.

#### Lydia Arbaiza Fermi

Ph. D. en Economía con mención en Teoría Organizacional de Otto Beisheim Graduate School of Management de la Universidad WHU de Koblenz, Alemania. MBA por ESAN. Directora de Programas Institucionales de ESAN. Coordinadora académica del PADE en Administración de ESAN.

#### Aldo Bresani Torres

Ph. D. en Ciencias Administrativas de Esade Barcelona, M.Sc Electrical Engineering NPS California EEUU, M.Sc. Systems Engineering NPS en California, EEUU. Posgrado en Ingeniería Electronica y Telecomunicaciones, Escuela de Posgrado de la Marina de Guerra del Perú, Bachiller en Ciencias Marítimas Navales, Escuela Naval del Perú.

#### Italo Bizerra

Estudios doctorales en Administración y Dirección de Empresas por Esade, Barcelona. MBA por la Université du Québec, Montréal. Tiene experiencia en la estructuración legal de ¿Project Finance? en megaproyectos como Camisea, la concesión del aeropuerto Jorge Chávez, la Carretera Interoceánica, las redes viales 4, 5 y 6; Muelle Sur del Callao, proyecto minero Las Bambas y Central Hidroeléctrica de Yuncán, entre otros.

#### Sergio Cuervo Guzmán

MBA por ESAN con especialización en sistemas y tecnologías de la información, Licenciado en Ingeniería Industrial, Universidad Fidelitas de Costa Rica. Experiencia profesional en empresas manufactureras y de servicios. Actualmente se desempeña como profesor e investigador en los temas de marketing electrónico y CRM.

#### Johnny García Sebastiani

MBA por la Universidad del Pacífico. Ingeniero Industrial de la Universidad Nacional de Trujillo. Especialización en Sistemas y Tecnología de la Información de la Universidad Nacional de Callao. Ha brindado servicios profesionales para importantes empresas del sector financiero, servicios y de telecomunicaciones como el Banco de Crédito, Banco Continental, Telefónica del Perú, América Móviles (Claro) y Globokas.

#### Ketty Jaúregui Machuca

Ph. D. en Administración por la IESE. Máster en Administración de la Información por ITESM. Directora de la Maestría de Organización y Dirección de Personas. Profesora visitante de la Universidad del Externado de Colombia y ESPAE-ESPOL de Ecuador. Ha sido ponente en diversos congresos internacionales y es autora de múltiples publicaciones sobre temas de recursos humanos y responsabilidad social.

#### Cecilia Esteves Dejo

Estudios doctorales en curso en Políticas Públicas en The Rand Graduate School, California. MBA por ESAN. Ha sido secretaria ejecutiva del Fondo Mivivienda, Directora del Programa de Capacitación en Salud Materna e Infantil (USAID-MINSA), y asesora de la Dirección Ejecutiva de Proinversión y otras destacadas empresas del sector privado.

### Luis Madrid Guerra

MBA por ESAN. Consultor de empresas locales e internacionales, socio y gerente general de Executive Planning Systems del Perú y Altinsa, a través de las cuales ha implementado proyectos de diversas áreas. Veinticinco años de experiencia en la gestión de proyectos empresariales relacionados con la implementación de proyectos de tecnologías de información, construcción y emprendimientos empresariales.

### Héctor Andrés Melgar Sasieta

Ph. D. en Ingeniería y Gestión del Conocimiento por la Universidad Federal de Santa Catalina (2011), Brasil. Actualmente tiene a su cargo la Dirección de Evaluación y Gestión del Conocimiento del Consejo Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación Tecnológica (Concytec).

### Richard Moarri Nohra

MBA por ESAN. En el mundo académico se ha especializado en áreas de inteligencia de negocios, inteligencia analítica, procesos integrados de negocios y gestión de proyectos de tecnologías de la información.

### Eddy Morris Abarca

Ph. D.(c), Máster universitario en Gestión de TIC y máster en Gestión de Tecnologías de Información de La Salle - Universidad Ramón LLull, Barcelona (España). Programa Avanzado en Finanzas de ESAN. Bachiller en Ingeniería de Sistemas de la Universidad Nacional de Ingeniería. Especializaciones en Brasil, Estados Unidos, México y España. Director del MBA y las maestrías en Dirección de Tecnologías de Información y de *Project Management* de ESAN.

### Luis Piazzon Gallo

Ph. D. en Administración con especialización en Finanzas de Pennsylvania State University. MBA por ESAN. Ha participado como directivo en la evaluación de proyectos de empresas privadas y públicas.

### José Antonio Robles Flores

Ph. D. en Sistemas de Información de W.P. Carey School of Business de Arizona State University. MBA por ESAN. Coordinador académico del Programa de Alta Especialización en Business Intelligence. Miembro de la Association for Computing Machinery, la Association for Information Systems, la Computer Society e INFORMS.

### Francisco Rosales

Ph. D. en Matemáticas por la Universidad de Goettingen, Magister en Matemáticas Aplicadas y Estadística por New York State University at Stony Brook, Magister en Matemáticas por la Universidad Católica del Perú, licenciado y bachiller en Economía por la Universidad del Pacífico. Es profesor investigador en ESAN Graduate School of Business. Se ha desempeñado como gerente en el área de Servicios Financieros en Ernst & Young (EY). Además, ha sido consultor de empresas nacionales e internacionales en temas de análisis cuantitativo. Su principal área de investigación es la estadística no paramétrica y sus aplicaciones a series de tiempo y data funcional.

### Enrique Santa Cruz Casasola

MBA por ESAN. Ha sido consultor del Instituto de Regulación y Finanzas (FRI) de ESAN. Especialista en evaluación de inversiones y análisis de riesgos.

### Martín Santana Ormeño

Ph. D. en Administración de Florida International University. Ha sido miembro del Consejo de Alto Nivel de apoyo a las negociaciones para la suscripción del tratado de libre comercio con EE.UU, miembro de la Comisión de Procedimientos Concursales de Indecopi-ESAN, consultor del BID y asesor de numerosas empresas industriales y de servicios en Perú y América Latina.

### Jaime Serida Nishimura

Ph. D. in Business Administration of University of Minnesota. MBA por ESAN. Bachiller en Ingeniería Industrial de la Universidad Nacional de Ingeniería. Ha sido decano de ESAN Graduate School of Business y vicerrector académico de la Universidad ESAN. Ha liderado el proyecto de investigación Global Entrepreneurship Monitor.

### Marco Suárez Lara

MBA por ESAN. Tiene 17 años ocupando los cargos de gerente de Marketing, adjunto a Gerencia General y gerente de Sistemas en Plantel Gerencial del Grupo Wong. Presidente del comité de Telecom y tecnología de información de AMCHAM.

### Juan Timaná de la Flor

Doctor of Philosophy in Business Administration, Pennsylvania State University. MBA por ESAN. Tiene 25 años de experiencia como profesor de posgrado y otros programas para ejecutivos. Se ha especializado en el área de estadística aplicada, métodos cuantitativos para la gestión, modelos para la toma de decisiones, metodología de la investigación e investigación de mercados. Profesor invitado de University of Miami.

### Germán Velásquez Salazar

MBA por ESAN. En su actividad profesional se ha desempeñado como presidente de directorio y gerente general de Petroperu S.A.; director de Empresa Administradora de la Infraestructura Eléctrica Adinelsa; gerente de Administración y Finanzas de Electroperú S.A.; director de la OAAE en el Ministerio de Educación.

### Peter Yamakawa Tsuja

Ph. D. y MSc en Ingeniería de Telecomunicaciones de la Universidad de Osaka. MBA por ESAN. Ingeniero electrónico de la Universidad Nacional de Ingeniería. Ha obtenido las certificaciones profesionales PgMP®, PMP® y RMP® del Project Management Institute (PMI). Decano de ESAN Graduate School of Business.

## — FACULTAD INTERNACIONAL\*

### PROFESORES DE LA SALLE-URL

- Xavier Vazquez Prieto
- Didier Grimaldi
- Xavier Lamote
- Carlos Izquierdo Mor
- Eduardo José Legazpi Piñeiro
- Víctor Manuel Espinosa Lojo
- Ferran Martí Tassier
- José Antonio López Becerra
- Antonio Hidalgo Luque
- Pere Barnola Augé
- Ana Ribo
- Joan Domenech

\*La plana docente nacional e internacional es referencial. En caso de que uno de los profesores indicados no pueda dictar en algún momento, será reemplazado por otro profesional de su mismo nivel y trayectoria académica. Por su extensión, no se ha considerado a todos los docentes que dictan en la Maestría, se les informará a los participantes del detalle por curso con el envío de sus respectivos horarios.



## PERFIL DE LA PLANA DOCENTE DE LA MAESTRÍA EN DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN

**75%**

Estudiaron una maestría o doctorado en el **Extranjero**.

**25%**

Estudiaron una maestría o doctorado en el Perú.



De los cuales **83%** son graduados de ESAN

**50%**

Estudiaron en Europa.

**40%**

Estudiaron en EE.UU.



**5%**

Estudiaron en Sudamérica.

**5%**

estudiaron en el Perú y en el Extranjero.



## NUESTRA PLANA DOCENTE TRABAJA EN:

**30%**

DE PROFESORES EXTRANJEROS



**50%**

en el sector empresarial



**50%**

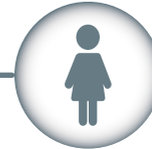
en el ámbito académico



## PERFIL DEL PARTICIPANTE DE LA MAESTRÍA EN DIRECCIÓN DE TECNOLOGÍAS DE INFORMACIÓN



**82%** Hombres



**18%** Mujeres



**86%**

Ingenieros de sistemas, electrónicos, eléctricos y telecomunicaciones



**25%**

Ocupan puestos de alta gerencia



**9%**

Administradores e ingenieros industriales



**40%**

Ocupan cargos de jefaturas



**5%**

de otras profesiones



**34%**

Ocupan cargos de supervisores y coordinadores



### Principales empresas de donde provienen:

Empresas importantes de telefonía, empresas de sistemas, instituciones del Estado, empresas financieras y bancarias y compañías mineras.

**55%** de nuestros estudiantes laboran en el área de sistemas de sus empresas.

**17%** en el área de informática.

**14%** en el área de proyectos.

**14%** en las áreas de administración y procesos.



**6%**

Ocupan puestos de especialistas, consultores y analistas



## EMPRESAS DONDE TRABAJAN

- IBM del Perú
- Movistar
- Entel Perú
- Interbank
- Minera las Bambas S.A.
- Everis Perú
- BBVA
- Verizon Perú S.R.L.
- Financiera OH! S.A.
- Consorcio Minero Horizonte S.A.
- Cecosami S.A.
- CBRE Perú S.A.
- Glencore Perú S.A.C.
- Cementos Pacasmayo
- Scotiabank
- Sistemas Oracle del Perú



## TESTIMONIOS



**Daniela Angobaldo**  
SUBGERENTE DE SISTEMAS E  
INFORMACIÓN - PETRÓLEOS  
DEL PERÚ

“ Buscando la mejora continua de mis capacidades profesionales, decidí llevar la maestría especializada en Dirección de Tecnologías de Información. Mi objetivo estaba claro: debía actualizar mis conocimientos y complementar la experiencia adquirida. En esa misma línea evalué varias opciones, decidí por ESAN y, a día de hoy, puedo decir que fue una excelente decisión.

La formación recibida y experiencias compartidas con los profesores nacionales e internacionales de primer nivel, así como la interrelación con mis compañeros de estudio, han enriquecido mis habilidades personales y capacidades técnicas. Mis expectativas lograron ser cubiertas plenamente, fomentando a su vez en mí la investigación técnica, capacidad analítica, desarrollo de competencias estratégicas y habilidades blandas para conducir adecuadamente los procesos y, sobre todo, ponerlos en práctica desde la posición donde actualmente laboro, generando un valor agregado para la empresa.

Habiendo concluido con este gran reto personal, puedo sentirme plenamente satisfecha con la decisión que me condujo a ESAN, el grado de aplicación y calidad que brinda la formación académica y vivencial impartida en la curricula que comparten ESAN y la Salle es atractiva, tiene carácter multidisciplinario, característica que resulta muy efectiva en el mundo de hoy, lo que hace que sea altamente recomendable. ”



**Luis Miguel Chirichigno Mena**  
GERENTE DE SISTEMAS DECOR  
CENTER - GRUPO VAINSA

“ Fue una acertada decisión estudiar la Maestría de Dirección de Tecnologías en ESAN, escuela de negocios n°. 1 en el Perú, porque me permitió fortalecer mis capacidades gerenciales, obtener nuevos conocimientos, herramientas para fortalecer mis habilidades de liderazgo y alcanzar así un mejor desarrollo profesional. Una experiencia inolvidable con mis compañeros de clase y con profesores reconocidos internacionalmente que mezclan la teoría con la práctica de una manera ágil y enriquecedora.

La estadía en La Salle - Universidad Ramon Llull fue superinteresante, con dinámicas de grupo y la activa participación de todos mis compañeros y profesores.

Esta maestría significó ampliar mi visión estratégica, así como poder estar preparado para asumir nuevos retos y responsabilidades dentro de la organización que, con el apoyo de las tecnologías, va a permitir brindar los mejores productos y servicios a nuestros clientes. ”



Culminada la maestría, los estudiantes pueden optar por el grado de Magíster en Administración (MBA), siguiendo cursos complementarios y la realización de la tesis de grado.

## NETWORKING



Todos los años, la Maestría en Dirección de Tecnologías de Información organiza un *networking* que congrega a los más de 350 graduados de la maestría en un espacio académico donde se ofrecen charlas de actualidad con expositores referentes en sus ámbitos de *expertise*, lo cual permite a nuestros graduados exponer sus logros profesionales y compartir con sus compañeros y profesores los desafíos que han superado y el aprendizaje que obtuvieron.

## CONEXIÓN EMPRESARIAL



Es el nexo entre los alumnos y graduados y la comunidad empresarial, brindándoles asesoría y herramientas para que tomen mejores decisiones sobre su desarrollo profesional y puedan visibilizar su talento.

Los servicios que ofrece son:

- Actualización de competencias, que engloba: webinars, foros, talleres, *breakfast networking* y *workshop*.
- Empleabilidad, que engloba: *Career Day*, *Career Link*, *Improve Profile*, Feria Talento Ejecutivo.
- Visibilidad y *Networking*, que engloba: Orgullosamente Graduado ESAN, Efecto ESAN, Annual Meeting.

Esan alumni trabaja permanentemente por seguir desarrollando relaciones de largo plazo con *headhunters*, así como con empresas líderes en distintos sectores.



## RECURSOS AL SERVICIO DE LOS PARTICIPANTES

**cendoc** | UNIVERSIDAD **esan**

El reconocimiento internacional de ESAN/Cendoc es ratificado por organismos internacionales como Cepal, Cladea, EBSCO y otros. Mantiene colecciones actualizadas y registra sus contenidos en bases de datos automatizadas, accesibles vía conexión remota puesta a disposición del participante por la universidad.

## ESAN INNOVATION HUB

**ESAN Innovation Hub** es un ecosistema para la innovación y emprendimiento que integra a miembros de la Comunidad ESAN y agentes externos, con el propósito de **inspirar, conectar, empoderar y promover** sinergias entre la academia, estudiantes, empresas y el sector público a través de actividades de valor agregado para la creación de empresas o iniciativas de innovación de alto impacto para el desarrollo de las organizaciones y el país.

**.mba.**  
e+i

**CEPIC** | **esan**  
centro de propiedad intelectual, copyright, marcas y comercio

**innova** | incubadora **esan** | UNIVERSIDAD

**FABLAB**  
**esan**

**CDE** | UNIVERSIDAD **esan**  
CENTRO DE DESARROLLO EMPRENDEDOR

**e**  
**ecoesan**

EMPODERAR

CONECTAR

INSPIRAR

PROMOVER

**esan**  
INNOVATION  
HUB

## MEMBRESÍAS Y ACREDITACIONES DE ESAN

Ante la gran oferta de programas de posgrado, la calidad es el factor clave para tomar una decisión acertada. La enseñanza de ESAN está acreditada por instituciones enfocadas en el cumplimiento de estándares internacionales no solo en nuestros programas académicos, sino en la institución misma.

### Association to Advance Collegiate Schools of Business (AACSB International)

Institución fundada en 1916 para mejorar y acreditar la calidad de la enseñanza de administración a nivel mundial. Es considerada el referente de calidad para escuelas de negocio en el mundo académico.

### Association of MBAs (AMBA)

Organización acreditadora que, desde 1967, se enfoca en la calidad de los programas de posgrado de las escuelas de negocios del mundo.

### European Foundation for Management Development (EFMD)

Asociación sin fines de lucro con sede en Bruselas, Bélgica. Cuenta con una red de más de 800 miembros de organizaciones dedicadas a la administración de negocios en áreas como la enseñanza, el comercio, el servicio público y la consultoría.

### Network of International Business and Economic Schools (NIBES)

Red académica y educativa internacional integrada por instituciones especializadas en la enseñanza de administración y negocios.

### Consejo Latinoamericano de Escuelas de Administración (Cladea)

Organismo que agrupa a las principales escuelas de negocios de Latinoamérica. ESAN es miembro fundador y actual sede de su dirección ejecutiva.

### Partnership in International Management (PIM)

Programa de cooperación para el intercambio internacional de estudiantes de posgrado en administración. Solo una escuela o universidad es aceptada anualmente como miembro. Estas escuelas son las mejor rankeadas dentro de su región, tienen una amplia oferta de cursos en inglés y participan activamente en intercambios estudiantiles internacionales con diferentes escuelas de negocios o universidades de todo el mundo.

### Principles for Responsible Management Education (PRME)

Iniciativa que nace de la reunión de un grupo dedicado de 60 representantes de instituciones académicas líderes en la enseñanza de la administración de negocios. Representa la cooperación entre la ONU y las escuelas de negocios del mundo para integrar la responsabilidad social dentro de los currículos y las investigaciones académicas.

### Beta Gamma Sigma

Se trata de la más alta distinción internacional que un alumno, graduado o profesor de una escuela de negocios acreditada por AACSB pueda ganar, ya que los miembros de BGS son los más destacados estudiantes de las mejores escuelas a nivel internacional.

### Consortium for University-Based Executive Education

Es la red más grande e importante en educación ejecutiva a nivel global. ESAN es la única escuela de Perú miembro de este consorcio que tiene como miembros a las mejores escuelas del mundo: Harvard, Stanford, MIT, Kellogg, Wharton, London Business School, Oxford, Cambridge, Insead, HEC, IMD, IE, IESE, Esade.

#### Acreditaciones de ESAN:



#### Membresías de ESAN:



---

## MAESTRÍA ACREDITADA POR LA AACSB



The Association to Advance Collegiate Schools of Business, más conocida por sus siglas AACSB, es el principal y más prestigioso sello de excelencia que distingue la calidad educativa de las escuelas de negocios a nivel internacional y cuyo reconocimiento representa el más alto logro para las escuelas de negocios en todo el mundo.

**La Maestría en Dirección de Tecnologías de Información está acreditada por la AACSB, que garantiza la calidad de nuestra malla curricular y plana docente.**





**CRUZA TODAS  
LAS FRONTERAS**

**INFORMES E INSCRIPCIONES:**

E/ informes@esan.edu.pe

T/ 317 7226

Alonso de Molina 1652, Monterrico, Surco

**esan.edu.pe**

 [conexionesan.com](http://conexionesan.com)  [@esanperu](https://twitter.com/esanperu)  [esanmaestrias](https://facebook.com/esanmaestrias)

NATIVA

