



UNMSM

UNIDAD DE POSGRADO

Facultad de Ingeniería Industrial



# POSGRADO. MAESTRÍAS Y DOCTORADOS





# Nuestra Propuesta de Valor



San Marcos es prestigio a través de su Historia, somos la Decana de América, desde 1551 formando los mejores profesionales y líderes de nuestro país. Nuestra Facultad de Ingeniería Industrial se encuentra acreditada internacionalmente, con la trinorma de gestión de calidad, de seguridad y salud en el trabajo y de cuidado al medio ambiente.



Docentes con capacitación internacional con amplia experiencia y reconocida trayectoria en el ámbito empresarial y calidad académica que nos permiten llevar a cabo cada especialización de manera exitosa.



INTERNACIONALIZACIÓN, la UNMSM cuenta con más de 250 convenios internacionales y nacionales, con convenios específicos de pregrado y posgrado para pasantías e investigación.



Brindamos certificaciones avaladas y de gran impacto en todo el país. Opción de segundo grado académico.



Networking con empresarios y ejecutivos sobre demandas del sector productivo. Nos enfocamos en desarrollar habilidades a nivel posgrado que se reflejaran en mejoras para su desempeño profesional promoviendo las últimas tendencias de innovación, investigación, tecnología y sostenibilidad.



Nuestros programas proveen a los alumnos de posgrado el soporte necesario para sacar el máximo provecho de su experiencia académica. Como parte de ello, tienen a su disposición una biblioteca virtual especializada, asignaturas con el soporte web a través del Campus Virtual, laboratorios especializados y un área de estudio con espacios para el trabajo en equipo, todos ellos con conexión Wi-Fi en constante perfeccionamiento.



927 434 432  
981 639 165

Address: Ca. Germán Amézaga 375 Ciudad Universitaria  
Phone: (511) 619 - 7000 anexo 1805 / 1819  
Mail: informes\_posgrado.fii@unmsm.edu.pe



# ADMISIÓN 2024-2

## PROCESO DE ADMISIÓN

DESCRIPCIÓN	FECHAS
Inscripción de postulantes y envío de expediente	06 de mayo al 09 de agosto
Examen de aptitud	hasta el 10 de agosto
Sustentación del Proyecto de Investigación (Solo Doctorado)	hasta el 11 de agosto
Evaluación del expediente	hasta el 13 de agosto
Entrevista virtual personal (Solo maestría)	hasta el 15 de agosto
Publicación de Resultados	17 de agosto

## REQUISITOS



Resumen de la hoja de vida (documentado con copia simple y foliado).  
Descargar formato [AQUÍ](#)



Certificado o constancia de dominio de un idioma extranjero o nativo por examen de suficiencia, mínimo en el nivel A2 (nota 14 o más). SOLO DOCTORADO



Constancia de registro en línea del grado de bachiller emitido por [SUNEDU](#) o la copia del diploma de grado de bachiller fedateado por la universidad de origen. SOLO MAESTRÍA



Constancia de registro en línea del grado de maestro o doctor emitido por [SUNEDU](#) o la copia del diploma de grado de Magíster fedateado por la universidad de origen. SOLO DOCTORADO



Copia simple del DNI, foto tamaño pasaporte reciente de frente



Una carta de recomendación de personajes de alto nivel académico. SOLO DOCTORADO

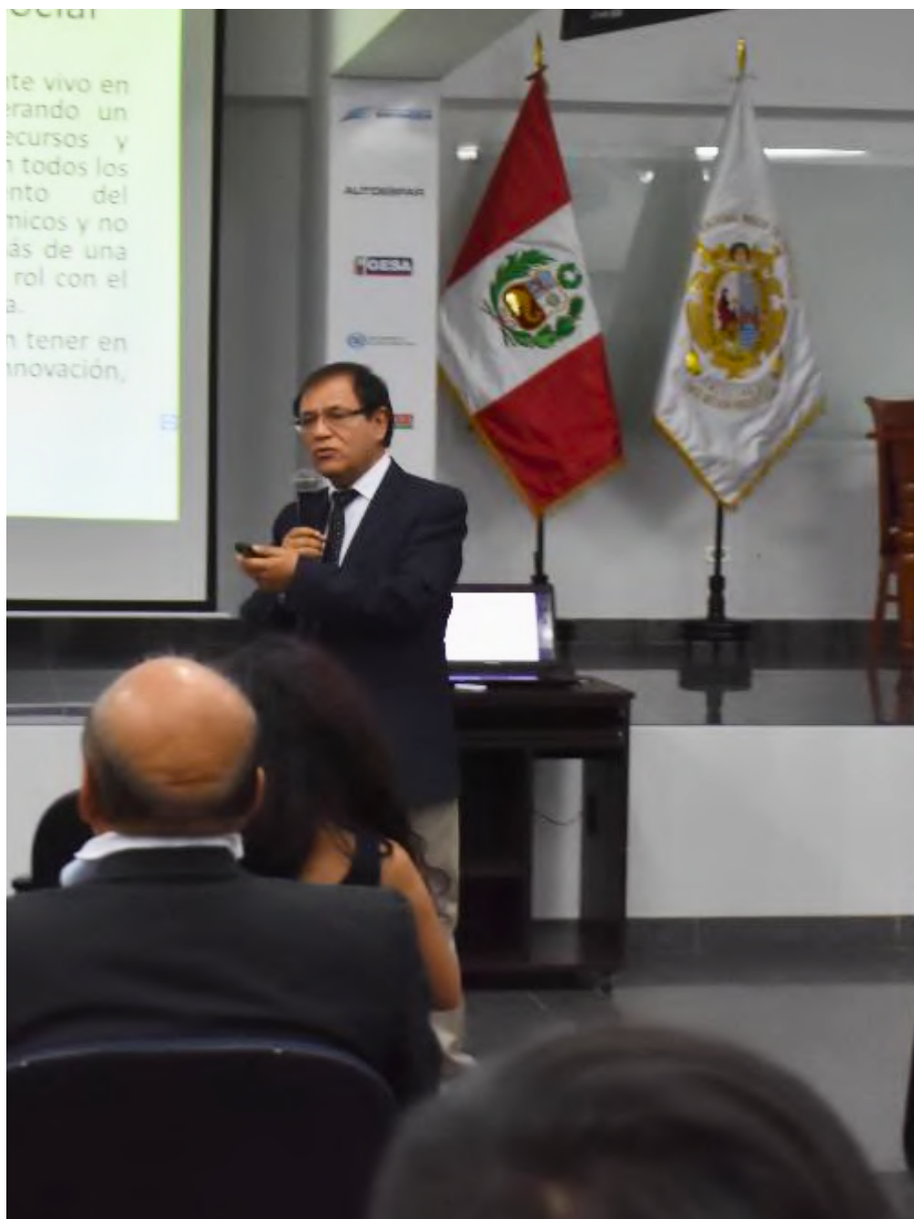


Constancia de transferencia o recibo de pago original por derecho de inscripción



Un proyecto de investigación original que corresponda a un nivel superior académico, el cual debe contener como mínimo los siguientes puntos: Título, introducción, justificación, problema, hipótesis, contenido y bibliografía, en un máximo 5 páginas. SOLO DOCTORADO

# MAESTRÍA EN INGENIERÍA INDUSTRIAL



Los altos niveles de incertidumbre provocados por un entorno mundial generan que las empresas que operan en el país se vean en la necesidad de innovar en tecnologías de producto, de proceso y de gestión, a fin de mantener y mejorar su posición competitiva. En este entorno, los egresados de la Maestría en Ingeniería Industrial serán capaces de analizar y optimizar los sistemas de producción de bienes y servicios dentro de una organización, utilizando las diferentes herramientas de la ingeniería industrial, para responder eficazmente a las necesidades de la industria y contribuir al desarrollo tecnológico y social de la región.



## PERFIL DE INGRESO

El perfil general de ingreso para la maestría es con un grado de Bachiller en ingeniería o carrera afín, buen nivel de conocimiento y buena competencia de los métodos de investigación, dominio del idioma inglés, es deseable que el ingresante cuente con las siguientes cualidades y habilidades al momento de ser aceptado en el programa de Maestría:

- Vocación y disciplina para la actividad científica
- Habilidad para planeamiento, solución y aplicación de las metodologías de investigación científica
- Capacidad de análisis y síntesis
- Contar con conocimiento afines al programa
- Habilidad para trabajar en equipo (Formación en Ingeniería y afines)
- Ética Profesional



MODALIDAD: SEMIPRESENCIAL



70% VIRTUAL  
30% PRESENCIAL



4 SEMESTRES



INVERSIÓN  
POR SEMESTRE: S/. 3920

10% DESCUENTO POR EL PAGO TOTAL DEL SEMESTRE

# MAESTRÍA EN DIRECCIÓN DE EMPRESAS



La Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Industrial ofrece un programa formativo e idóneo, la Maestría en Dirección de Empresas brinda conocimientos, habilidades y herramientas de gestión con el fin de liderar el crecimiento y sostenibilidad de un negocio en un mercado dinámico y competitivo, en continua evolución de una empresa y el desarrollo continuo de nuevas técnicas de gestión que se exigen en estos momentos.

El objetivo general es preparar líderes en el campo de la Dirección de Empresas con las habilidades técnicas, gerenciales, estratégicas e interpersonales necesarias para poder realizar en forma óptima su función.



## PERFIL DE INGRESO

El perfil general de ingreso para la maestría es con un grado de Bachiller en ingeniería o carrera afín, buen nivel de conocimiento y buena competencia de los métodos de investigación, dominio del idioma inglés, es deseable que el ingresante cuente con las siguientes cualidades y habilidades al momento de ser aceptado en el programa de Maestría:

- Vocación y disciplina para la actividad científica
- Habilidad para planeamiento, solución y aplicación de las metodologías de investigación científica
- Capacidad de análisis y síntesis
- Contar con conocimiento afines al programa
- Habilidad para trabajar en equipo (Formación en Ingeniería y afines)
- Ética Profesional



MODALIDAD: SEMIPRESENCIAL



70% VIRTUAL  
30% PRESENCIAL



4 SEMESTRES



INVERSIÓN  
POR SEMESTRE: S/. 3920

10% DESCUENTO POR EL PAGO TOTAL DEL SEMESTRE



# MAESTRÍA EN SUPPLY CHAIN MANAGEMENT



La Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Industrial dentro del escenario actual de globalización y competencia internacional, presenta la Maestría en Supply Chain Management que brindará metodologías y herramientas para mejorar la toma de decisiones en la cadena de suministros. Todo esto en una visión global y apoyado por el soporte tecnológico, para una adecuada provisión de bienes y servicios en una organización.

El objetivo general es preparar a futuros magísteres especialistas en operaciones y servicios logísticos, con mentalidad creativa y orientada a la innovación, anticipación y solución de problemas.



## PERFIL DE INGRESO

El perfil general de ingreso para la maestría es con un grado de Bachiller en ingeniería o carrera afín, buen nivel de conocimiento y buena competencia de los métodos de investigación, dominio del idioma inglés, es deseable que el ingresante cuente con las siguientes cualidades y habilidades al momento de ser aceptado en el programa de Maestría:

- Vocación y disciplina para la actividad científica
- Habilidad para planeamiento, solución y aplicación de las metodologías de investigación científica
- Capacidad de análisis y síntesis
- Contar con conocimiento afines al programa
- Habilidad para trabajar en equipo (Formación en Ingeniería y afines)
- Ética Profesional

[▶ MORE INFO](#)



MODALIDAD: SEMIPRESENCIAL



70% VIRTUAL  
30% PRESENCIAL



4 SEMESTRES



INVERSIÓN  
POR SEMESTRE: S/. 3920

10% DESCUENTO POR EL PAGO TOTAL DEL SEMESTRE

# MAESTRÍA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y AMBIENTALES



Los cambios tecnológicos, sociales y económicos están incrementando los riesgos que afectan a las instituciones públicas y privadas, por lo que toda actividad laboral lleva implícito un riesgo para los trabajadores. Esta realidad ha generado el cumplimiento de un conjunto de obligaciones específicas. Además de la demanda social, que exige una regulación y vigilancia de las condiciones de seguridad, salud y medio ambiente. En este contexto, la Unidad de Posgrado de la Facultad de Ingeniería Industrial de la UNMSM presenta la Maestría en Prevención de Riesgos Laborales y Ambientales que se convierte en un instrumento óptimo para el desarrollo de una formación en materia de seguridad, salud y medio ambiente, del más alto nivel, gracias a la experiencia acumulada y docencia dentro de este campo.



## PERFIL DE INGRESO

El perfil general de ingreso para la maestría es con un grado de Bachiller en ingeniería o carrera afín, buen nivel de conocimiento y buena competencia de los métodos de investigación, dominio del idioma inglés, es deseable que el ingresante cuente con las siguientes cualidades y habilidades al momento de ser aceptado en el programa de Maestría:

- Vocación y disciplina para la actividad científica
- Habilidad para planeamiento, solución y aplicación de las metodologías de investigación científica
- Capacidad de análisis y síntesis
- Contar con conocimiento afines al programa
- Habilidad para trabajar en equipo (Formación en Ingeniería y afines)
- Ética Profesional



MODALIDAD: SEMIPRESENCIAL



70% VIRTUAL  
30% PRESENCIAL



4 SEMESTRES



INVERSIÓN  
POR SEMESTRE: S/. 3920

10% DESCUENTO POR EL PAGO TOTAL DEL SEMESTRE



# DOCTORADO EN INGENIERÍA INDUSTRIAL

El Doctorado en Ingeniería Industrial es un programa de excelencia en el desarrollo de la ingeniería industrial formando profesionales altamente especializados, relacionados con las actividades productivas, comerciales y de servicios.

El Doctorado promueve la formación de profesionales con capacidad de generar conocimiento con investigación de alta calidad, que contribuya de esta manera al desarrollo local, regional y nacional.

Su alta incidencia en investigación permite analizar, diseñar e implementar modelos en áreas de logística, manufactura, sistemas de producción y desarrollo organizacional.

## Líneas de Investigación



Sistemas de manufactura y tecnologías limpias



Innovación y administración de la tecnología



Mejora de la calidad



Control y automatización

MORE INFO



MODALIDAD: SEMIPRESENCIAL



70% VIRTUAL  
30% PRESENCIAL



6 SEMESTRES



INVERSIÓN POR SEMESTRE: S/. 5020

10% DESCUENTO POR EL PAGO TOTAL DEL SEMESTRE



# DOCTORADO EN GERENCIA DE EMPRESAS



El Doctorado en Gerencia de Empresas es un programa que promueve la formación de expertos en respuesta a las necesidades de contar con profesionales investigadores en la iniciación, creación y desarrollo de empresas, promoviendo la innovación, el desarrollo tecnológico y el compromiso con el bienestar social.

Está dedicado a promover investigaciones en un entorno cambiante y complejo mediante el análisis de modelos y aportaciones científicas que produzcan nuevos conocimientos vinculados a las demandas del sector productivo del país.

## Líneas de Investigación



Modelos de gestión organizacional



Modelos de optimización de las operaciones empresariales



TICs aplicadas a la gestión



Gestión estratégica de pequeñas y medianas empresas

MORE INFO



MODALIDAD: SEMIPRESENCIAL



70% VIRTUAL  
30% PRESENCIAL



6 SEMESTRES



INVERSIÓN POR SEMESTRE: S/. 5020

10% DESCUENTO POR EL PAGO TOTAL DEL SEMESTRE

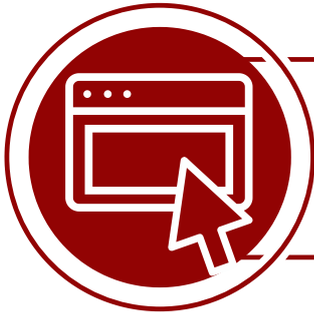
# ¿CÓMO INSCRIBIRSE?

## PASO 1



Pagar Inscripción vía BCP o el Banco de la Nación

## PASO 2



Luego de haber pagado, inscribirse vía la web. [CLICK HERE](#)

## PASO 3



Envío virtual de la documentación

[CLICK HERE](#)

## PAGO DE INSCRIPCIÓN ADMISIÓN

PROGRAMA	Precio Regular	Precio Especial (Bachilleres o Magíster UNMSM, personal administrativo UNMSM, docentes de Universidades nacionales y Magisterio Nacional)
MAESTRÍA	S/. 450	S/. 350
DOCTORADO	S/. 500	S/. 400

# PAGO DE INSCRIPCIÓN



## OPCIÓN 1: BCP - Vía APP / WEB / AGENTE O VENTANILLA (\*)

**PASO 01** ➤ Ingresar a “PAGAR SERVICIO”

**PASO 02** ➤ Digitar el siguiente nombre “UNIVERSIDAD NAC MAYOR DE SAN MARCOS”

**PASO 03** ➤ Seleccionar servicio “PAGOS VARIOS”

**PASO 04** ➤ Ingresar código del servicio +DNI

**PASO 05** ➤ Ingresar el MONTO A PAGAR

**PASO 06** ➤ ¡Confirma que el pago sea exitoso!

### CÓDIGO DE PAGOS BCP

PROGRAMA	CÓDIGO GRADUADOS REGULAR	CÓDIGO GRADUADOS UNMSM
MAESTRÍA	009701	009700
DOCTORADO	009703	009702

#### NOTA:

- \*Sólo si el pago es por agente o ventanilla indicar que realizará un depósito al N° de **TRANSACCIÓN 9650** + el código que corresponda + el N° DNI, carné extranjera o pasaporte del postulante.
- Conservar la constancia de transferencia o recibo de pago original por derecho de inscripción ya que es parte de los requisitos

## OPCIÓN 2: BANCO DE LA NACIÓN Vía PAGALO.PE/ VENTANILLA

- **Vía PAGALO.PE:** Digita el código de pago y paga con cualquier tarjeta de crédito o débito [CLICK HERE](#)



- **VENTANILLA:** Indicar que realizará un depósito al N° de **TRANSACCIÓN 9650** + código

NOTA: Conservar la constancia de transferencia o recibo de pago original por derecho de inscripción ya que es parte de los requisitos.



### CÓDIGO DE PAGOS BANCO DE LA NACIÓN

PROGRAMA	CÓDIGO GRADUADOS REGULAR	CÓDIGO GRADUADOS UNMSM
MAESTRÍA	09701	09700
DOCTORADO	09703	09702



# UNMSM

---

## UNIDAD DE POSGRADO

### Facultad de Ingeniería Industrial

---

<https://industrial.unmsm.edu.pe/upg/>

### ***MAYOR INFORMACIÓN:***



927 434 432  
981 639 165



Posgrado UNMSM Facultad Ingeniería Industrial



UPG FII UNMSM



POSGRADO INGENIERÍA INDUSTRIAL UNMSM



[informes\\_posgrado.fii@unmsm.edu.pe](mailto:informes_posgrado.fii@unmsm.edu.pe)



[industrial.unmsm.edu.pe/upg/proceso-de-admision](https://industrial.unmsm.edu.pe/upg/proceso-de-admision)

