

PMBOK® Guide - 8va Edition



DIPLOMATURA DE ESTUDIO

GERENCIA DE PROYECTOS Y CALIDAD

Diplomatura de Estudio

Gerencia de Proyectos y Calidad



Sobre nuestra diplomatura



Duración
120 horas



Modalidad
Semipresencial



Diploma
Digital



En el contexto actual, la gerencia de proyectos ha adquirido un rol estratégico en todo tipo de organizaciones debido a la necesidad de ejecutar iniciativas con eficiencia, calidad, control y alineación a los objetivos organizacionales. La gerencia de proyectos es la aplicación de conocimientos, habilidades, herramientas y técnicas a las actividades del proyecto para planificar, organizar y ejecutar las tareas necesarias para convertir una idea brillante en un producto, servicio o entregable tangible. El proceso de control permite asegurar entregables de calidad, dentro del alcance, tiempo y costo establecidos. La gestión de personas genera oportunidades para el desarrollo de equipos de alto desempeño y el trabajo en entornos colaborativos. La gobernanza y el soporte organizacional brindan el espacio vital para consolidar oficinas de proyectos (PMO) y los marcos de gobierno eficientes.

Nuestra diplomatura responde a la tendencia mundial hacia una profesionalización creciente del rol del gestor de proyectos, quien debe liderar con visión estratégica, capacidad analítica y competencias en gestión de equipos y recursos. El conjunto ideal de habilidades del gerente de proyectos combina el conocimiento técnico en gestión de proyectos, el liderazgo, y la habilidad de administración estratégica y de negocios. El rol del gerente de proyectos requiere una perspectiva más estratégica para asegurar factores que afectan al proyecto como su financiación, beneficio para la organización, satisfacción del cliente o el clima laboral en el equipo de proyecto, cumplimiento de requisitos y criterios de calidad, entre otros aspectos vinculados al conjunto de la organización.

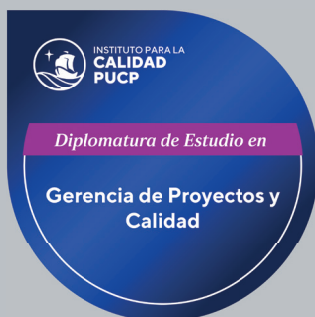


Certificación



Diploma de Estudio en Gerencia de Proyectos y Calidad (digital). *A nombre del Instituto para la Calidad de la Pontificia Universidad Católica del Perú.*

Insignia digital



Al finalizar la diplomatura, obtendrás una **insignia digital** a nombre del Instituto para la Calidad de la Pontificia Universidad Católica del Perú, que podrás **compartir en tus redes sociales**, certificando tus **conocimientos** y potenciando tu **perfil profesional**.

Perfil del participante



y profesionales **con interés en la formulación, planificación, ejecución, control y mejora de proyectos.**



Objetivo

- Fortalecer las competencias profesionales para integrar la gestión estratégica en el ciclo de vida del proyecto teniendo en cuenta los componentes de planificación, ejecución, control y monitoreo de un proyecto para la toma de decisiones oportunas.

Sobre el trabajo en equipo

***Nota:** Una de las competencias por desarrollar en la diplomatura es la capacidad de trabajar en equipo, por ende *todos los trabajos se elaboran de forma grupal*. Los grupos formados se mantendrán a lo largo de la diplomatura.

***No se aceptará la formación de grupos adicionales a los establecidos**





Perfil del egresado

El egresado desarrollará las siguientes competencias:

- Formula estrategias de gestión de proyectos, alineándolas con los objetivos organizacionales en entornos cambiantes.
- Elabora planes de gestión de proyectos, integrando áreas clave como alcance, cronograma y recursos, en el marco de buenas prácticas del PMI.
- Gestiona equipos de proyecto, aplicando estrategias de comunicación y liderazgo en función de los intereses de los stakeholders y los objetivos organizacionales.
- Analiza modelos de gobernanza de proyectos, fortaleciendo el soporte institucional y la toma de decisiones a través de estructuras como la PMO.

Beneficios

- Diplomatura basada en A Guide to the Project Management Body of Knowledge (**PMBOK® Guide**) - **Eight Edition** and The Standard for Project Management.
- 120 PDUs
- Metodología de trabajo constructivo y colaborativo en un modelo educativo por competencias.
- Entrega de la Membresía Estudiantil del Project Management Institute (PMI).
- Experiencias de aprendizajes con aplicaciones a los entornos laborales de los participantes.
- Insignia digital a nombre del Instituto para la Calidad de la Pontificia Universidad Católica del Perú.



REQUISITOS

- Ficha de inscripción, firmada.
- Compromiso de honor, firmado.
- DNI (copia legible).
- Copia de bachiller o título profesional.
- CV. (no documentado).
- Carta de compromiso de la empresa (solo en caso la empresa financie el programa).
- Se recomienda dedicación de horas adicionales a las formalmente propuestas en la estructura curricular, para un óptimo desempeño académico.
- Lectura previa de las Reglas de Actividades para Formación Continua del Instituto para la Calidad.
- Laptop 8 GB RAM (es recomendable utilizar CORE i5)

Consulta sobre nuestros planes de financiamiento y descuentos.

Transformación a través de la experiencia

Durante el proceso formativo se encontrará inmerso en una experiencia de transformación enfocada en la mejora continua de sus desempeños profesionales a través de una ruta de aprendizaje que parte de la práctica y está orientada a la práctica.

Módulos

1

Gestión Estratégica de Proyectos

El curso permite integrar la gestión estratégica en el ciclo de vida del proyecto y los beneficios esperados.

2

Planificación y Ejecución de Proyectos

El curso ofrece una visión integral de los procesos, las herramientas y las buenas prácticas de planificación y ejecución de proyectos según el Project Management Institute (PMI).

3

Control y Cierre de Proyectos

El curso permite conocer la gestión del control y cierre de proyectos, asegurando el cumplimiento de los requerimientos y objetivos establecidos.

4

Gestión de Personas

El curso desarrolla los aspectos humanos clave para una gestión efectiva de proyectos.

5

Gobernanza y Soporte Organizacional

El curso brinda una comprensión integral del entorno organizacional para la gestión de proyectos.



Docentes*



Iván Bautista

Maestro en Administración de Negocios-Executive MBA (USIL). Ingeniero Metalúrgico (UNMSM).

Certificado en PMP® y ACP® (PMI, EE. UU.), IG-3 (Osinergmin).

Se ha desempeñado como gestor de proyectos en SGS, jefe desarrollo de negocios en CONCAR, gerente comercial en Indequipos Group y docente en ESAN y en el CIP. Experto en ingeniería de software, machine learning, blockchain e inteligencia artificial. Actualmente, es jefe comercial de proyectos en ASR Consulting Services y docente en UPC, UNI y en el Instituto para la Calidad PUCP.



Fernando Contreras

Ingeniero Informático (PUCP). Magister en Administración Estratégica de Empresas en CENTRUM PUCP. Especialización en Gerencia de Proyectos y Calidad (Instituto para la Calidad de la PUCP). Certificado Project Management Professional (PMP®), Project Scheduling Professional (PMI-SP®), Risk Management Professional (PMI-RMP®) y Agile Certified Practitioner (PMI-ACP).

Profesional con más de 15 años de experiencia en la gestión y evaluación de proyectos en los sectores de tecnología y finanzas. Actualmente se desempeña como jefe de la Unidad de Proyectos en una importante empresa del sector público, además de Docente y Consultor en temas de Gestión de Proyectos en entidades privadas.



Catherine Cueva Torrico

Ingeniera Industrial (UNMSM). Especialista en Gestión de Riesgos y Gestión de Proyectos (PM Certifica) y en Sistemas Integrados de Gestión (PUCP). Certificada como Project Management Professional (PMP®) y Risk Management Professional (PMI-RMP®). Auditor Líder ISO 9001 (IRCA).

Se ha desempeñado como especialista en gestión de riesgos en el Consorcio BESALCO STRACON, gestora de riesgos en OHLA, jefe de proyectos en ICPNA y coordinadora de proyectos en Clínica Stella Maris.

Actualmente, es jefe de riesgos en el Consorcio DVC SACEEM y Past President en PMI Lima.



Docentes*



Jackeline Guzmán Alegre

Maestra en Ingeniería Informática con mención en Ingeniería de Software (URP). Ingeniera Informática (URP). Especialista en Dirección de Portafolios (Instituto para la Calidad PUCP). Certificado Project Management Professional (PMP®), Project Scheduling Professional (PMI-SP®), Risk Management Professional (PMI-RMP®) y Agile Certified Practitioner (PMI-ACP) y PMO-CP® (PMO Global Alliance). Actualmente, es PMO en La Positiva Seguros, consultora independiente y docente.



Luis Ibazeta

Grado Académico de Maestro en Administración (Grado de Maestro) (ITESM, México). Título Profesional de Ingeniero Electrónico (UNI). Especialista en Gerencia de Proyectos (UPC) y Diseño Organizacional para la Transformación Digital (MIT, EE. UU.). Certificado Project Management Professional (PMP®) (PMI, EE. UU.) y Método Kanban (Kanban University, EE. UU.). Se ha desempeñado como gerente de proyectos en Telefónica Perú y docente en UPC y CENTRUM PUCP. Experto en gestión y desarrollo de proyectos de tecnología en los sectores de banca, seguros, minería, gobierno y PYMES. Actualmente, es líder de PMO en Telefónica Perú y docente en el Instituto para la Calidad PUCP.



Enrique Miñan

Grado Académico de Maestro en Administración y Dirección de Empresas (Grado de Maestro) (ITESM, México). Ingeniero Informático (PUCP). Especialista en Advanced Management (EGADE Business School ITESM, México), Innovation and Value Creation (Yale School of Management, EE. UU.) y Gerencia de Proyectos y Calidad (Instituto para la Calidad PUCP). Certificado Project Management Professional (PMP®) (PMI, EE.UU.) y Scrum Master (Scrum Alliance, EE. UU.). Se ha desempeñado como vicepresidente de operaciones en Scotiabank y jefe de proyectos estratégicos en BanBif. Actualmente, es coordinador de sistemas en la Unidad de Seguimiento y Evaluación del MINEDU y docente en el Instituto para la Calidad PUCP.



* El Instituto para la Calidad PUCP se reserva el derecho de efectuar cambios en los docentes de acuerdo a su política de mejora continua.



INSTITUTO PARA LA
CALIDAD
PUCP

Av. Universitaria 1801 - San Miguel

Correo: informes.calidad@pucp.pe

www.calidad.pucp.edu.pe