



Clases  
Virtuales  
En vivo

OTI  UNI



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN

# GERENCIA DE PROYECTOS BAJO EL ENFOQUE DEL PMBOK 7MA EDICIÓN

EDICIÓN: XXIV

## DESCRIPCIÓN

La Gestión del Proyecto tiene un impacto directo en el éxito estratégico de la organización, por lo que no es sorprendente que el proceso de gestión del proyecto está recibiendo cada vez más atención en los años recientes. La gestión de proyectos ahora se ve ampliamente, no sólo como organizar los recursos para las operaciones, sino también como guía de todos los cambios significativos de una empresa. Debido al creciente alcance y complejidad de los proyectos, las mejores organizaciones ahora quieren que sus empleados se certifiquen en gestión de proyectos.

## PÚBLICO OBJETIVO

Dirigido a: Gerentes y supervisores que lideran equipos y proyectos en cualquier industria. Profesionales técnicos que buscan desarrollar habilidades de liderazgo y gestión. Consultores independientes que desean certificar sus competencias en gestión de proyectos. Emprendedores que necesitan estructurar y gestionar eficientemente sus iniciativas. Coordinadores de proyectos que aspiran a roles de mayor responsabilidad. Estudiantes universitarios de últimos ciclos que buscan especializarse tempranamente.

## OBJETIVO

Formar especialistas altamente competentes en Dirección de Proyectos mediante la aplicación práctica de la metodología PMBOK® 7ma Edición del PMI®, desarrollando las habilidades necesarias para liderar proyectos exitosos.

### Objetivos Específicos:

- **Dominar los fundamentos:** Aplicar los principios, dominios de desempeño y mejores prácticas del PMBOK® 7ma Edición.
- **Desarrollar competencias técnicas:** Utilizar herramientas y técnicas avanzadas para la planificación, ejecución y control de proyectos.
- **Fortalecer habilidades blandas:** Potenciar el liderazgo, comunicación, negociación y gestión de equipos multidisciplinarios.
- **Aplicación práctica:** Desarrollar un Plan de Gestión de Proyecto real que demuestre la integración de todos los conocimientos adquiridos.

# ¿QUÉ OFRECEMOS?

- Capacitación intensiva y práctica distribuida en 12 módulos especializados, con enfoque 100% aplicativo y casos reales de la industria.

## **Metodología Innovadora**

- **Aprendizaje experiencial:** Desarrollo de un Plan de Gestión de Proyecto real bajo supervisión experta.
- **Material digital actualizado:** Acceso a recursos digitales, plantillas y herramientas profesionales.
- **Networking profesional:** Conexión con una red de profesionales certificados y estudiantes de alto nivel.



# **CERTIFICACIÓN**

## **1. Certificado Digital**

Al haber aprobado el Curso con un **promedio ponderado mayor ó igual a 14**, se le otorga al participante un Certificado de aprobación a nombre de la Universidad Nacional de Ingeniería.

## **2. Constancia de Asistencia**

Al participante que no cumpla con los requisitos de certificación, se le otorgará una Constancia de Asistencia del Curso, **para lo cual el alumno deberá contar con una asistencia a clase mínima del 75%**. En el caso de no cumplir con dicho requerimiento no se emitirá dicha Constancia.



# PLAN DE ESTUDIOS

MÓDULO	NOMBRE DEL MÓDULO	HORAS LECTIVAS
1	<b>ESTÁNDAR PARA LA DIRECCIÓN DE PROYECTOS</b> El Estándar para la Dirección de Proyectos identifica los principios de la dirección de proyectos que guían los comportamientos y acciones de los profesionales del proyecto y otros interesados que participan en proyectos.	08
2	<b>EQUIPO</b> La creación de un entorno colaborativo de equipo del proyecto implica múltiples factores contribuyentes, como acuerdos, estructuras y procesos del equipo	08
3	<b>INTERESADOS</b> Los interesados pueden ser personas, grupos u organizaciones que pueden afectar, verse afectados o percibirse a sí mismos como afectados por una decisión, actividad o resultado de un portafolio, programa o proyecto	08
4	<b>ENFOQUE DE DESARROLLO Y CICLO DE VIDA</b> Este dominio de desempeño implica establecer el enfoque de desarrollo, la cadencia de entrega y el ciclo de vida del proyecto necesarios para optimizar los resultados del mismo	08
5	<b>PLANIFICACIÓN</b> La planificación organiza, elabora y coordina el trabajo del proyecto a lo largo de la totalidad del mismo.	08
6	<b>TRABAJO DEL PROYECTO</b> El trabajo de proyecto está asociado con el establecimiento de los procesos y la realización del trabajo para permitir que el equipo de proyecto cumpla con los entregables y resultados esperados.	08
7	<b>ENTREGA</b> La entrega del proyecto se enfoca en cumplir con los requisitos, el alcance y las expectativas de calidad para producir los entregables esperados que impulsarán los resultados previstos.	08
8	<b>MEDICIÓN</b> La medición involucra evaluar el desempeño del proyecto e implementar respuestas apropiadas para mantener un desempeño óptimo.	08

MÓDULO	NOMBRE DEL MÓDULO	HORAS LECTIVAS
9	INCERTIDUMBRE La incertidumbre presenta amenazas y oportunidades que los equipos de proyecto exploran, evalúan y deciden cómo manejar.	08
10	ADAPTACIÓN La adaptación a los objetivos únicos, los interesados y la complejidad del entorno contribuye al éxito del proyecto	08
11	MODELOS, MÉTODOS Y ARTEFACTOS Los modelos, métodos y artefactos ilustran la gama de opciones que los equipos de proyecto pueden utilizar para producir entregables, organizar el trabajo y permitir la comunicación y la colaboración.	08
12	SUSTENTACIÓN DEL PROYECTO INTEGRADOR Presentación y defensa del proyecto integrador	08
TOTAL DE HORAS		96

## EVALUACIÓN

**La nota del programa se obtendrá de la siguiente manera:**

El programa considera una nota por cada módulo, las cuales se promedian, según la siguiente fórmula:

$$\text{Nota Final} = \Sigma (\text{Notas de los 12 módulos}) \div 12$$

**La asistencia del curso se obtendrá de la siguiente manera:**

La asistencia a cada sesión se apertura automáticamente **en la plataforma Virtual durante el horario de la clase.**

## DOCENTE



### **Dante Antiporta, PMP, ITIL, ScrumMaster**

Ingeniero de Sistemas por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), Project Management Professional (PMP), Certified Scrum Master (CSM) e ITIL Foundation (ITILF), Maestría concluida en Ingeniería de Sistemas. Con 17 años desarrollando e implantando soluciones en empresas y organizaciones de los sectores Gobierno, Telecomunicaciones y Seguros. Experiencia como Sub Gerente de Gestión por Proyectos en RENIEC, donde brinda asesoría y asistencia técnica a los proyectos a las gerencias de la entidad. Amplia experiencia liderando equipos de trabajo multidisciplinarios, realizando Análisis y Diseño de soluciones informáticas, responsable de cumplir con las expectativas, plazos, costos y calidad requerida. Consultor independiente de proyectos de infraestructura tecnológica. Docente en Gestión de Proyectos, Análisis y Mejora de Procesos, Análisis y Diseño de Sistemas Informáticos, Docente universitario.



### **Victor Ibañez Salazar, PMP**

Ingeniero de Sistemas por la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), Project Management Professional (PMP®), ITIL Certified v3 y v4, Magíster en Administración. Con 24 años de experiencia en Gestión en diversos campos tales como: Gestión de la Calidad, Gestión de Proyectos, Gestión de la Seguridad Informática, Gestión del Desarrollo de Sistemas, Control Gubernamental. Amplia experiencia liderando equipos de trabajo multidisciplinarios, realizando análisis y diseño de soluciones informáticas, implementando sistemas de gestión de calidad ISO 9001, implementando sistemas de gestión de seguridad de información ISO 27001. Docente en Gestión de Proyectos, Gestión de Sistemas de Gestión de la Calidad ISO 9001, Business Process Management, Diseño y Evaluación de Proyectos.



**Javier Chabes Floreano, PMP**

Administrador de Empresas por la Universidad Inca Garcilaso de la Vega. Profesional en Computación e Informática y Administración de Empresas con 15 años de experiencia en consultoría en Tecnologías de información y Comunicaciones con un perfil fuertemente orientado a la venta, diseño y gerencia integral de proyectos y servicios relacionados. Experiencia en Gerencia de Proyectos y en el dictado de cursos de Gestión de Proyectos.

*(\*) La Universidad se reserva el derecho de cambiar algún docente por contingencias inesperadas.*



## INFORMACIÓN GENERAL



### Horario

Sábados y Domingos  
08:30 a 12:30 del mediodía



### Modalidad

Virtual  
Clases en vivo



### Duración

96 horas cronológicas  
128 horas pedagógicas  
24 sesiones



## INVERSIÓN

PRECIO  
REGULAR

**S/3,000**



## PROMOCIÓN NAVIDEÑA

A SOLO

**S/499.00\***

*Promoción Valida\* hasta el 10 de diciembre de 2025*



## PROCESO DE INSCRIPCIÓN

Los siguientes documentos deberán ser enviado al correo electrónico:

[diplomas.oti@uni.edu.pe](mailto:diplomas.oti@uni.edu.pe)

Asunto del correo: Inscripción - [Nombre del Programa]

Mensaje del correo: [Nombre y Apellido] [DNI]

1. Completar la Ficha de Inscripción virtual y tomar captura al finalizar el llenado.
2. Aceptar el Reglamento de Términos y Condiciones de Cursos/Programas
3. Copia simple del DNI (Legible)
4. Voucher de pago

*Nota: Una vez enviado los documentos solicitados vía correo electrónico, el participante deberá esperar la confirmación de su matrícula.*



# MODALIDADES DE PAGO



**Banco de Crédito**



Aceptamos todas las tarjetas

**PASO 1:** Solicita a un asesor de ventas de la Unidad de Capacitación activar el ID personal. Indicando los siguientes datos: nombre y apellidos, número de documento de identidad (DNI o pasaporte), correo electrónico, número de celular y monto a pagar.

(\*) En el caso de requerir factura, se solicitará los siguientes adicionales: R.U.C, Razón Social, Domicilio Fiscal y correo electrónico donde se enviará dicha factura.

**PASO 2:** Procede a realizar el pago a través de los siguientes canales de pagos autorizados.



## Agente y Ventanilla

Indicar el **código 15226**  
**Universidad Nacional de Ingeniería + DNI, Pasaporte o RUC del alumno, Concepto: PAGO DE ESTUDIANTES**



## Banca móvil - BCP

Selecciona la opción: "PAGAR SERVICIO"  
Escribe en el buscador por Empresa o Servicio: "Universidad Nacional de Ingeniería"  
Elige la opción de Universidad Nacional de Ingeniería "PAGO ESTUDIANTES"  
Coloca tus datos personales: DNI / pasaporte / RUC  
y ¡Listo, pago realizado!



## Pago en Niubiz

Recibirá **automáticamente un correo electrónico con el enlace para realizar el pago en línea.**



## ASESOR EDUCATIVO

WhatsApp +51 939 253 667

diplomas.oti@uni.edu.pe

Horario de atención Lun. a Vie. de 09:00 a 17:00hrs.

Oficina de Tecnologías de la Información



[www.ctic.uni.edu.pe](http://www.ctic.uni.edu.pe)