



CTIC-UNI
BUSINESS SCHOOL

PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN

GERENCIA DE PROYECTOS

BAJO EL ENFOQUE DEL PMBOK

6^{ta}
EDICIÓN

EDICIÓN VIII - 2020

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

Este programa beneficia a los gerentes o equipos miembros de proyectos en una variedad de campos, incluyendo, pero no limitado a, las siguientes industrias: Administración, Entrenamiento, Arte, Gestión de la Cadena de Suministro, Banca, Gobierno, Calidad, Turismo y Hotelería, Computación, Ingeniería, Compras, Legal, Construcción, Recursos humanos, Consultoría, Seguros, Cuidado de la salud, Servicio al Cliente, Cumplimiento de la Ley, Servicios Financieros, Educación, Tecnología de la Información.



OBJETIVO

El Programa de Especialización en Gerencia de Proyectos bajo el enfoque del PMBOK tiene como objetivo primordial formar profesionales en Dirección de Proyectos usando la metodología líder a nivel mundial del PMI® - Project Management Institute y prepararlos para la certificación internacional de Gerencia de Proyectos - PMP®, que acredita que quien la posee está en capacidad de gerenciar exitosamente un proyecto, asimismo dar a conocer al participante los cambios y lineamientos que trae consigo la Sexta Edición del PMBOK® Guide.

PLAN DE ESTUDIOS

| MÓDULO | NOMBRE DEL MÓDULO | HORAS LECTIVAS |
|--------|--|----------------|
| 1 | INTRODUCCIÓN A LA GESTIÓN DE PROYECTOS Introducción a la Gerencia de Proyectos Influencias Organizacionales y Ciclo de Vida del Proyecto Introducción al PMBOK 6ta Edición | 10 |
| 2 | GESTIÓN DEL ALCANCE DEL PROYECTO Planificar la Gestión del Alcance Recopilar los Requisitos Definir el Alcance Crear la EDT/WBS Validar el Alcance Control de Alcance | 10 |
| 3 | GESTIÓN DEL CRONOGRAMA DEL PROYECTO Planificar la Gestión del Cronograma Definir las Actividades Secuenciar las Actividades Estimar la Duración de las Actividades Desarrollar el Cronograma Controlar el Cronograma | 10 |
| 4 | GESTIÓN DE LOS COSTOS DEL PROYECTO Planificar la Gestión de Costos Estimar los Costos Determinar el Presupuesto Controlar los Costos | 10 |
| 5 | GESTIÓN DE LA CALIDAD DEL PROYECTO Planificar la Gestión de la Calidad Gestionar la Calidad Controlar la Calidad | 08 |
| 6 | GESTIÓN DE LOS RECURSOS DEL PROYECTO Planificar la Gestión de los Recursos Adquirir Recursos Desarrollar el Equipo Dirigir al Equipo Controlar los Recursos | 08 |

| MÓDULO | NOMBRE DEL MÓDULO | HORAS LECTIVAS |
|--------|--|----------------|
| 7 | <p>GESTIÓN DE LA COMUNICACIONES DEL PROYECTO</p> <p>Planificar la Gestión de la Comunicaciones</p> <p>Gestionar las Comunicaciones</p> <p>Monitorear las Comunicaciones</p> | 08 |
| 8 | <p>GESTIÓN DE LOS RIESGOS DEL PROYECTO</p> <p>Planificar la Gestión de los Riesgos</p> <p>Identificar los Riesgos</p> <p>Realizar el Análisis Cualitativo de Riesgos</p> <p>Realizar el Análisis Cuantitativo de Riesgos</p> <p>Planificar la Respuesta a los Riesgos</p> <p>Implementar la Respuesta a los Riesgos</p> <p>Monitorear los Riesgos</p> | 10 |
| 9 | <p>GESTIÓN DE LAS ADQUISICIONES DEL PROYECTO</p> <p>Planificar la Gestión de las Adquisiciones</p> <p>Efectuar las Adquisiciones</p> <p>Controlar las Adquisiciones</p> <p>Cerrar las Adquisiciones</p> | 08 |
| 10 | <p>GESTIÓN DE LOS INTERESADOS DEL PROYECTO</p> <p>Identificar a los Interesados</p> <p>Planificar el Involucramiento de los Interesados</p> <p>Gestionar la Participación de los Interesados</p> | 10 |
| 11 | <p>GESTIÓN DE LA INTEGRACIÓN DEL PROYECTO</p> <p>Desarrollar el Acta de Constitución del Proyecto</p> <p>Desarrollar el Plan de Dirección del Proyecto</p> <p>Dirigir y Gestionar el Trabajo del Proyecto</p> <p>Gestionar el Conocimiento del Proyecto</p> <p>Monitorear y Controlar el Trabajo del Proyecto</p> <p>Realizar el Control Integrado de Cambios</p> <p>Cerrar el Proyecto o Fase</p> | 08 |
| 12 | <p>SUSTENTACIÓN DEL PROYECTO INTEGRADOR</p> <p>Presentación y Defensa del Proyecto Integrador</p> | 04 |
| 13-14 | <p>TALLER DE PREPARACIÓN PARA LA CERTIFICACIÓN PMP®</p> <p>Simulacro por Área de Conocimiento</p> | 16 |

CERTIFICACIÓN

> Diploma de Estudio

Al haber aprobado todos los módulos del Programa y el Taller de Preparación con un promedio ponderado no menor a 14 se le otorga al participante un "Diploma del Programa de Especialización en Gerencia de Proyectos según la Sexta Edición del PMBOK" a nombre de la Universidad Nacional de Ingeniería.

> Constancia de Participación

A los participantes que no cumplan con la totalidad de lo exigido. En dicha constancia se precisará las asignaturas aprobadas.



¿QUÉ OFRECEMOS?

- Asesoría personalizada para el desarrollo de un Plan de Gestión de Proyecto.
- 120 horas lectivas equivalentes a 120 PDU's para los participantes que aprueben y que cuenten con la certificación PMP.
- Taller de Preparación para la Certificación PMP.
- Plana docente constituida por consultores y docentes de la Universidad Nacional de Ingeniería con amplia experiencia en dirección de proyectos.
- Premio a la Excelencia Académica - Diploma de Reconocimiento a los tres Primeros puestos del Programa.
- El material será entregado de manera digital.

PLANA 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.

Elvis Domínguez, PMP

Profesional Senior, Director-Gerente de Proyectos del área de Infraestructura de Telecomunicaciones, Tecnología de Información y Seguridad Electrónica, con más de 20 años de experiencia en empresas prestadoras e integradoras de servicios TIC como RED HAT PERU, ITELCA SAS DEL PERU, JB TELECOMUNICACIONES SAC, COMERCIOCENTER.NET, CORPORACION ELECTRICA NACIONAL (CORPOELEC), PROCESAMIENTO ELECTRONICO DE DATOS (PROCEDATOS), etc.
Ingeniero Electrónico, especialista en áreas Telecomunicaciones con estudios de Cuarto Nivel (Maestría) en Gerencia de Proyectos Industriales, con la experiencia, conocimientos certificados y herramientas necesarias en la aplicación de las mejores prácticas de Gestión de Servicios y Gestión de Proyectos; orientado a la mejora de procesos y resultados.

Javier Chavez

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.*

REQUISITOS DE APROBACIÓN

La nota final del curso se calculará como el promedio de todos los módulos:

Nota Final (NF)

Nota Módulo X (NMx)

$NF = (NM1 + NM2 + \dots + NM14) / 14$

Para aprobar el Programa de Especialización el alumno debe cumplir con los siguientes requisitos:

- Calificación mínima de 14.0 en su promedio ponderado final.
- Un mínimo de 80% de asistencia a todo el Programa
- Participación activa en clases
- Presentación y Sustentación de un Proyecto Integrador

INFORMACIÓN GENERAL



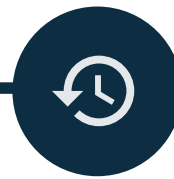
Horario

Sábados y domingos
09:00 a 13:00hrs.



Modalidad

Virtual



Duración

120 horas

INVERSIÓN

PRECIO REGULAR

S/ 2,700

EN CUOTAS

Opción 1. Pago único: S/. 2,700
Opción 2. S/. 2,970 (3 cuotas iguales de S/ 990 cada una)

DESCUENTOS

Egresado y alumno UNI

12%

Corporativo

15%

Pronto pago*

10%

() Descuento válidos hasta diez (10) días antes del inicio de clases del curso/programa.
Los descuentos no son acumulables.*

PROCESO DE INSCRIPCIÓN

1

DOCUMENTOS A ENVIAR

1. Completar la Ficha de Inscripción
2. Copia simple del DNI (*legible*)
3. CV actualizado sin documentar
4. Carta de Compromiso de la Empresa (*sólo en el caso que la institución financie el programa*)
5. Enviar la boleta o voucher de pago al e-mail infoctic@uni.edu.pe

() El dictado de clases del Curso/Programa de Especialización se iniciará siempre que se alcance el número mínimo de alumnos matriculados establecido por la Jefatura de Capacitación.*

MODALIDADES DE PAGO

- 1 TRANSFERENCIAS INTERBANCARIAS BANCO SCOTIABANK
Transferencias Interbancarias desde otros bancos, utilizar código de cuenta interbancaria N° 009-214-000002109263-80, ingresando los siguientes datos del Beneficiario RUC N° 20169004359 y RAZÓN SOCIAL: UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA.
- 2 DEPÓSITO EN EL BANCO SCOTIABANK.
Indicar el Código Autogenerado del servicio 667, concepto: CURSOS CAPACITACIÓN - OTROS.
Para factura debe figurar en el voucher RUC y Razón Social.
- 3 DEPÓSITO EN AGENTE SCOTIABANK
Cuenta corriente en soles de la Universidad Nacional de Ingeniería N° 000-2109263 del Banco Scotiabank.

□ *Nota: Para hacer válido el pago deben enviar la Constancia de transferencia o la imagen del voucher. Indicando el Nombre completo y N° de DNI del titular del abono.*