



GERENCIA DE PROYECTOS
CON ÉNFASIS EN EL PROJECT
MANAGEMENT BODY OF KNOWLEDGE

(PMBOK)®

7ª Edición

130 horas

Metodología

Virtual / Clases en Vivo :))

Diplomado

Organiza: Universidad Mariana
Posgrados en Ingeniería - Facultad de Ingeniería



OFICINA DE
EGRESADOS
#somospartedeti



Conecte
Universidad - Empresa - Estado - Sociedad

La Dirección de Proyectos guía los comportamientos y acciones de los profesionales del proyecto y otros interesados que trabajan o participan en ellos.

Los métodos y habilidades desarrolladas por los profesionales especializados en Gerencia de proyectos, siguen las directrices y estándares de PMI.

Cada año, son más las empresas que demandan más profesionales expertos en estas técnicas aplicables para cualquier sector y con validez prácticamente en todo el mundo.



Diplomado

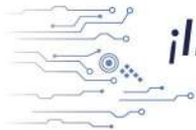
Organiza: Universidad Mariana
Posgrados en Ingeniería - Facultad de Ingeniería



(PMBOK)® 7ª Edición

El PMBOK, es la Guía de los Fundamentos de Gestión de Proyectos, una herramienta indispensable para cualquier Project Manager. La gestión de un proyecto, así como de la innovación es el proceso de organizar y dirigir los recursos de la organización (humanos, materiales, económicos) con la finalidad de aumentar la creación de nuevos conocimientos, generar ideas que permitan desarrollar nuevos productos, procesos y servicios o mejorar los ya existentes, y transferir ese conocimiento a todas las áreas de actividad de la organización.

El PMI es una organización sin ánimo de lucro dedicada a promover el conocimiento en dirección de proyectos contribuyendo a la mejora profesional internacional.



¡Inscríbete, te invita UNIVERSIDAD MARIANA, FACULTAD DE INGENIERÍA!



Organiza: Universidad Mariana
Posgrados en Ingeniería - Facultad de Ingeniería



OFICINA DE
EGRESADOS
#somospartedeti



Conecte
Universidad - Empresa - Estado - Sociedad

OBJETIVO GENERAL

Promover el desarrollo de competencias a los cursantes mediante el dominio de la gestión de proyectos, utilizando la metodología del Project Management Body of Knowledge (PMBOK) del Project Management Institute (PMI) en su 7ª Edición, con la cual se adquiere la capacidad de planear, organizar, dirigir y controlar la ejecución de proyectos, optimizando el tiempo, los recursos, la calidad, el alcance de estos.

DIRIGIDO A

Personas que trabajen dentro de proyectos en el rol de dirección, planificación, control, ejecución, o que participen como parte activa de proyectos y que deseen conocer las buenas prácticas de la gerencia de proyectos. Profesionales que deseen desarrollar habilidades que los harán más eficientes en sus roles de dirección ejecutiva o financiera, capaces de lograr los objetivos y metas corporativas.

CERTIFICACIÓN

Para obtener la certificación el participante deberá cumplir con una asistencia mínima del 80% de las clases programadas.

METODOLOGÍA

Debido a que la gerencia de proyectos es fundamentalmente práctica, la aproximación metodológica del diplomado es bajo modalidad virtual con clases en vivo. Se basa en la realización de talleres aplicativos y el análisis de casos prácticos, en los cuales el estudiante fortalece su proceso formativo mediante la aplicación de lineamientos básicos. Se brindan herramientas y técnicas útiles para las diferentes etapas y actividades relacionadas al desarrollo de un proyecto.

En el transcurso del diplomado se desarrollará un ejercicio en el cual el estudiante debe planear, ejecutar, realizar control y cierre de un proyecto, cumpliendo con todos sus requerimientos de resultados esperados. El objetivo es que el profesional contextualice lo aprendido en su propio entorno laboral.

Organiza: Universidad Mariana
Posgrados en Ingeniería - Facultad de Ingeniería



OFICINA DE
EGRESADOS
#somospartedeti





CONTENIDO

Módulo 1: ESTÁNDAR PARA LA GESTIÓN DE PROYECTOS 24 horas

- Introducción
- Sistema para la entrega de valor
- Principios de la dirección de proyectos

Módulo 2: GUÍA DE LOS FUNDAMENTOS PARA LA DIRECCIÓN DE PROYECTOS 106 horas

- Dominios de desempeño de proyectos
- Adaptación
- Modelos, Métodos y Artefactos

Organiza: Universidad Mariana
Posgrados en Ingeniería - Facultad de Ingeniería

DOCENTES

Mg. Rubén Chaves Bravo.

Ingeniero de Sistemas de la Universidad de Nariño, Especialista y Magíster en Gerencia de Proyectos, cursando actualmente el doctorado en Dirección de Proyectos en la Universidad Benito Juárez de México. Dentro de su experiencia profesional profesional se ha desempeñado por más de 10 años como docente universitario de pregrado y posgrado en diferentes instituciones regionales a nacionales. Se ha desempeñado además como auditor de calidad, consultor, formulador y gerente de proyectos. También como gerente empresarial y director de la oficina de planeación y desarrollo de la de Universidad de Nariño.

Mg. Carlos Gustavo López Lerma.

Ingeniero de Sistemas y Computación, MBA con énfasis en Planeación Estratégica y Especialista en Gerencia de Informática Organizacional certificado en Innovación, Scrum e ITIL y con estudios y énfasis en Transformación Digital, gerencia de proyectos, Inteligencia Empresarial y Ciberseguridad. 15 años de experiencia liderando la transformación digital y la operación de TICs en empresas de los sectores financiero, servicios y medios con enfoque en el aprovechamiento de las nuevas tecnologías, el mejoramiento de las operaciones, los productos y servicios y el cumplimiento de los objetivos estratégicos.

Mg. Diego Paredes Reina.

Ingeniero de Sistemas de la Universidad Mariana, Especialista en Gerencia de Proyectos, Magíster en Diseño y Gestión de Proyectos Tecnológicos. Dentro de su experiencia profesional se ha desempeñado como docente por aproximadamente tres años en los programas de Ingeniería de Sistemas y la la Especialización en Gerencia de Proyectos en Construcción de Software de la Universidad Mariana. Se ha desempeñado además como director de Tecnología, como consultor y y actualmente desempeña el cargo de Líder de Unidad de Negocio de Soporte Lógico Ltda.

Esp. Sandra Liliana Duque.

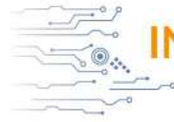
Ingeniera de Sistemas, Especialista en Dirección de Proyectos de Sistemas, Certificada en PMP, Scrum Foundation Professional (SFPC), ITIL Foundation V 3.0 y en Auditoría Interna ISO 9001:2015. Experiencia de 7 años Liderando Proyectos de Tecnología a nivel de infraestructura e implementación de Sistemas de Información. Conocimientos en arquitectura empresarial Togaf, J2EE y SOA. Además experiencia como desarrolladora Java, .Net, aplicaciones GIS, BPM, migraciones e integraciones.

Organiza: Universidad Mariana
Posgrados en Ingeniería - Facultad de Ingeniería



OFICINA DE
EGRESADOS
#somospartedeti





INFORMACIÓN GENERAL

Metodología

Virtual / Clases en Vivo •))

Horario:

lunes, miércoles y viernes:

6:00 p.m. – 10:00 p.m.

sábados 8:00 a.m. a 12m.

Inicia: 8 de noviembre de 2021

Termina: 7 de febrero de 2022

Valor: \$950.000

Mayor Información:



3006508433 / 3154496772



posgrados.ingenieria@umariana.edu.co



<https://fenix.umariana.edu.co/sgacampus/services/inscripciones/home>

Organiza: Universidad Mariana
Posgrados en Ingeniería - Facultad de Ingeniería



OFICINA DE
EGRESADOS
#somospartedeti



Conecte
Universidad - Empresa - Estado - Sociedad



GERENCIA DE PROYECTOS
CON ÉNFASIS EN EL PROJECT
MANAGEMENT BODY OF KNOWLEDGE

(PMBOK)®

7ª Edición

130 horas