



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN **GERENCIA DE PROYECTOS** bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

Hoy en día, gracias a la tecnología, los profesionales pueden aprender a liderar, planificar, ejecutar y monitorear proyectos con apropiados y modernos lineamientos de reconocimiento internacional de manera online. Esta modalidad permitirá al usuario interactuar en tiempo real con sus trainers y compañeros, tal como si se desarrollara en forma presencial, aprovechando la tecnología para superar los inconvenientes de distancia y tiempo.

OBJETIVO:

Formar profesionales en Gerencia de Proyectos, usando la metodología estándar líder a nivel mundial desarrollada por el PMI® y prepararlos para las certificaciones en Gerencia de Proyectos más prestigiosas a nivel internacional: el **PMP®** (Project Management Professional) y el **CAPM®** (Certified in Project Management), ambas otorgadas por el PMI y que acreditan que el profesional está en capacidad de gerenciar exitosamente un proyecto.

EL PROJECT MANAGEMENT INSTITUTE (PMI):

El Project Management Institute (PMI®) es una institución fundada en 1969 en EEUU por y para profesionales de dirección de proyectos. Desde su fundación, ha crecido convirtiéndose en la principal organización profesional sin fines de lucro en esta actividad. El PMI tiene, entre otros objetivos, establecer estándares de gerencia de proyectos, organizar seminarios y programas educativos y administrar la certificación de profesionales.

El estándar de procesos definidos por el PMI®, ha sido adoptado como norma ANSI (American National Standards Institute) y está siendo referenciado por la ISO (International Organization for Standardization). Organizaciones profesionales mundialmente reconocidas, como el IEEE (Institute of Electrical and Electronics Engineers), lo han adoptado.

Por otro lado, las certificaciones profesionales que otorga el PMI son cada vez más reconocidas y demandadas por profesionales y empresas a nivel mundial.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN **GERENCIA DE PROYECTOS** bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

DIRIGIDO A:

Profesionales de todas las disciplinas que se desempeñen como gerentes y jefes de proyectos, consultores o miembros de equipos de proyectos. Público interesado en planificar, monitorear e implementar estrategias que permitan gerenciar proyectos. La metodología se aplica a proyectos de cualquier magnitud y pertenecientes a cualquier sector económico.

PERFIL DEL EGRESADO:

Los participantes que obtengan su diploma en **Gerencia de Proyectos, bajo el enfoque del PMI®**, otorgado por la **Universidad de Piura**; habrán desarrollado competencias profesionales para:

1. Iniciar y proponer proyectos.
2. Elaborar y justificar proyectos.
3. Planificar proyectos.
4. Gestionar los recursos de los proyectos.
5. Evaluar y controlar proyectos hasta su cierre.
6. Liderar equipos de trabajo de proyectos.
7. Manejar los riesgos del proyecto.
8. Gestionar la calidad del proyecto.
9. Orientarse al logro de los objetivos del proyecto.
10. Dirigir las comunicaciones entre los miembros que elaboran el proyecto y los clientes.

METODOLOGÍA:

- Modalidad online: dictado de sesiones en tiempo real.
- Interacción entre expositor y participantes
- El desarrollo de las sesiones será teórico – práctico.
- Los participantes desarrollarán un proyecto a lo largo del programa.
- Evaluaciones permanentes y resolución conjunta de casos.
- Resolución conjunta de preguntas y exámenes tipo PMP®, para que rinda con éxito los exámenes de certificación PMP® y CAPM®.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN **GERENCIA DE PROYECTOS** bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

PLANA DOCENTE:

Los expositores son profesionales que cuentan con la certificación PMP®, expertos en Gerencia de Proyectos, con amplia experiencia en la metodología del PMI® y han participado en grandes proyectos en las principales empresas peruanas:

Felipe Meléndez, Ing., MBA, PMP, PMI – RMP, SCRUM Master

Gerente General de PM&B Consulting en Perú y Chile. Ingeniero Industrial y Colegiado (PUCP), Maestría en Administración de Negocios – MBA (Universidad Pacifico) y Master en Liderazgo Global y Multicultural (PMI – Europa), Certificado PMP (Project Management Professional) y RMP (Risk Management Professional) otorgado por el PMI (Project Management Institute - USA), Certified Scrum Master (CSM, Metodología Agile en Gerencia de proyectos) otorgado por el Scrum Alliance – USA, Certificado ITIL (Servicios de IT) otorgada por EXIN – Europa, Trainer ATP (Authorized Training Partner) autorizado por el PMI. Actualmente estudiante del Doctorado en Educación y Docencia Universitaria en la Unidad de Postgrado de la UNMSM (Universidad Nacional Mayor de San Marcos).

Presidente PMI Capitulo Lima Perú 2010, Vicepresidente PMI Capitulo Lima Perú 2007 – 2008, Liason PMI EF (Education Foundation) Perú 2010-2016, Presidente del Centro de Ingeniería de Dirección de Proyectos del Colegio de Ingenieros de Lima en 2008.

Tiene 25 años de experiencia profesional en el sector de tecnología de Información, Seguros, Salud, Energía (hidroeléctrica y petróleo), Hidrocarburos, Minería y Construcción. Experto en gerencia de proyectos Predictivo y Ágil, PMO (Project Management Office), auditoria de contratos internacionales alineado a estándares FIDIC (Federación internacional de ingenieros consultores), Peritaje en gestión de proyectos y contratos, y Auditor Interno ISO 9001.

En los últimos 15 años ha liderado la implementación de la metodología de gerencia de proyectos y portafolios alineado al PMI en Empresas de Seguros, Petroleras en la Gerencia de Perforación de Pozos Petroleros, Empresas del Estado, Centrales Hidroeléctricas, Hidrocarburos, Construcción y Empresas Mineras, a nivel Latinoamérica.

Es colaborador del PMI, participando activamente en los Leadership Meeting del PMI en Panamá (2010), Washington-USA (2010), Buenos Aires (2012), Marsella- Francia (2012), Estambul-Turquía (2013) y Regional Meeting del PMI en Marruecos- África (2012). Catedrático en Maestrías y Diplomados en Dirección de proyectos bajo el enfoque del PMI en la Universidad de Piura.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN **GERENCIA DE PROYECTOS** bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

León Lopez, Ing. PMP

Ingeniero civil, es un sobresaliente profesional de Gestión de Proyectos, con más de 35 años de experiencia en planificación, programación, estimación y control en proyectos de construcción y estudios de toda envergadura.

Con más de 20 años de trabajo en terreno y 15 en etapas de estudios e ingeniería ha desarrollado un amplio y completo conocimiento en gestión de proyectos en todas las fases del ciclo de vida y en varias industrias tales como minería, petróleos, infraestructura (camino, puentes, líneas de transmisión) y edificación urbana.

Su experiencia en el ejercicio profesional en diversos proyectos, así como en carteras de inversiones, totaliza un listado de proyectos al día de hoy sobre los 3,000 MM de dólares de inversión en las modalidades de EPC, EPCM, Construcción, así como en etapas de ingenierías conceptual, básica y detalles con clientes que incluyen a grandes conglomerados privados internacionales y empresas del estado.

Ha sido Gerente Funcional de Control de Proyectos en importantes empresas de ingeniería canadienses y australianas en Chile, lo cual se traduce en una importante experiencia en implementación de procesos, metodología y sistemas de control de gestión de proyectos, formación y desarrollo profesional de equipos de trabajo.

Es Project Management Professional (PMP®) certificado por el PMI destacándose con trainer de cursos de Certificación PMP® y de temas relacionados con la Dirección de Proyectos, tales como Riesgos, Programas y Portafolios, PMO, Estimación y Control de Costos, Programación, etc. Ha dictado cursos de la especialidad en distintos países, tales como Chile, Argentina, Perú, Ecuador, Colombia, México y Venezuela, para empresas privadas, públicas e instituciones de formación profesional. También es asesor en controversias en la especialidad de gestión de proyectos.

Actualmente es Asesor de Dirección de Proyectos en temas relacionados con conflictos contractuales, reclamos y arbitrajes habiendo participado en importantes procesos de resolución de controversias involucrando empresas tanto privadas como del estado.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN **GERENCIA DE PROYECTOS** bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

Héctor Varas, Ing., MBA, PMP

Magister en Administración de Negocios de ESAN, Ingeniero de Sistemas de la Universidad Nacional de Ingeniería, CIP-72026, PMP certificado por el PMI, con veinticinco años de experiencia profesional y sólida experiencia en Gestión de Proyectos.

Líder en Tecnologías de Información, Transformación Digital y Dirección de Proyectos; con amplia experiencia en empresas transnacionales y locales, en los sectores de banca, comercio, educación y de servicios en empresas privadas y públicas. Orientado al logro de objetivos alineados a la estrategia del negocio.

Sólida experiencia continúa en docencia y entrenamiento en Gestión de Proyectos durante los últimos 9 años, en talleres y cursos de Post Grado en prestigiosas instituciones.

Miembro activo del PMI y ex miembro de la Junta Directiva del Capítulo PMI Lima Perú en el cargo de Vicepresidente de Eventos; red de contactos con las principales instituciones de entrenamiento y consultoría que promueven y difunden Gestión de Proyectos bajo el enfoque del PMI.

Vicente Granadino, Ing., MBA, PMP

Asesor de la Presidencia Ejecutiva de MINAGRI - Sierra Exportadora. Catedrático Universitario en Maestría y Diplomados Internacionales de Dirección de Proyectos en reconocidas universidades. Miembro del Subcomité de Normalización en Gestión de Proyectos ISO 21500. Presidente del PMI Lima Perú Chapter en 2011-2012. Ha sido Gerente Adj. de Gestión de Aplicaciones TI en el Banco de Crédito BCP.

Consultor con más de 25 años en Gestión exitosa de Portafolios de gran envergadura en Banca, Finanzas, TI, Construcción Civil y Sector Público, y 12 años de experiencia en la implementación de Portafolios de proyectos PMI. Ha implementado Modelos de Mejora de Procesos CMMI y PMI.

Ingeniero Industrial, MBA por CENTRUM PUCP. Certificación PMP® (PMI). Especialización en desarrollo de Habilidades Directivas UPC. Programa de Habilidades Docentes ESAN. Certificación NLP-Practitioner en Programación Neurolingüística por la International Association for Neuro-Linguistic Programming (IANLP).

Conferencista en Congresos Internacionales PMI en Perú, Montevideo, Santiago de Chile, Buenos Aires, Asunción y Santa Cruz desde 2009 a la fecha.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

Victor Anyosa, PMP, MBA, PMI Leadership Master

Presidente PMB Consulting Perú, Chile y República Dominicana, firma de Consultoría y Entrenamiento en Gerencia de Proyectos, Ingeniería y Construcción. MBA from Massachusetts Institute of Technology (MIT) - Estados Unidos, Postgrado de Liderazgo por el PMI (Europa), Certificado PMP con más 20 años de experiencia profesional creando cultura de Dirección de Proyectos y dirigiendo proyectos de gran envergadura bajo los estándares del PMI en los Sectores como Negocios, Construcción y Minería.

Cuenta con amplia experiencia en la Minería y Energía liderando portafolios de proyectos de más de 1000 millones en Minería (Cobre) y Energía (Centrales Hidroeléctricas). Ha desarrollado proyectos para Freeport Macmoran (USA), la segunda más grande productora de cobre en el mundo. Ha sido Gerente de PMO de la Construcción de la Central Hidroeléctrica el Platanal con un CAPEX de 350 millones de USD. Actualmente es miembro del equipo de dirección de un nuevo proyecto minero de Oro y Plata con una inversión superior a los 400 millones de USD que se pondrá en funcionamiento (Start Up).

Es profesor en programas de Maestría y Diplomados de Gestión de Proyectos bajo enfoque PMI-Universidad de Piura desde el 2008 hasta la actualidad. Trainer en Project Management en PMB Consulting SAC. Perú y Chile (2007 a la fecha).

Experto en gerencia de proyectos Predictivo y Ágil, PMO (Project Management Office), auditoria de contratos internacionales alineados a estándares FIDIC (Federación internacional de ingenieros consultores) y Peritajes en gestión de proyectos y contratos.

Es un colaborador activo del PMI Mundial desde el 2003, Presidente del Capítulo PMI Lima Perú 2007-2008 y ha liderado comunidades de profesionales de Dirección de Proyectos del PMI en Latinoamérica.

Jany Hurtado, Ing Civil, MBA, MG, PMP

Magister en Administración Estratégica de Empresas (MBA) de CENTRUM Católica, Magister Internacional en Liderazgo de la Escuela de Alta Dirección y Administración EADA España, Ingeniero Civil de la Universidad Nacional de Ingeniería (UNI), CIP - 099919, certificado como Project Management Profesional (PMP) por el Project Management Institute.

Cuenta con 17 años de experiencia profesional y sólida experiencia en Gestión de Proyectos de infraestructura, enfocado en la optimización de la productividad y mejora continua de los procesos, implementando herramientas de gestión para el aumento de la rentabilidad e innovación de las empresas bajo las líneas del PMBOK y la filosofía del Lean Construction.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

Experto en software de planeamiento y control como Ms-Project y Primavera. Ha participado activamente en Proyectos de envergadura con EPC como la Planta de proceso de Tambomayo, Las Bambas, Antapaccay, Orcopampa, etc, así como Proyectos Inmobiliarios en Lima y Proyectos Retail. Especializado directamente en proyectos del sector construcción y afines.

**Estos son algunos de los profesores que nos acompañarán en el programa. La Unidad de Posgrado de la Universidad de Piura se reserva el derecho de hacer modificaciones en la plana docente, cuando sea estrictamente necesario, garantizando que no sea afectado el nivel del programa.*

CONTENIDO:

Contenido
I. Contexto de La Gerencia de Proyectos
1. Introducción a la industria de la Gerencia de proyectos.
2. Fundamentos de la Gerencia de proyectos.
3. Entorno de la industria de Gerencia de Proyectos (Problemas, tendencia de proyectos, oportunidades, etc.).
4. Introducción a nuevos estándares de Gerencia de Proyectos (OPM3, Gestión de Configuración, Gerencia de Programas y Portafolios, otros).
II. Principios de gestión de proyectos
1. Sea un gerente con mentalidad ágil, respetuoso y afectuoso.
2. Construir en el equipo de proyecto un entorno colaborativo.
3. Comprometerse eficazmente con los interesados.
4. Demostrar comportamientos de liderazgo.
5. Adoptar la adaptabilidad y la resiliencia.
6. Reconocer, evaluar y responder a las interacciones de los sistemas.
7. Adaptar según el contexto.
8. Integrar la calidad en los procesos y los entregables.
9. Navegar por la complejidad.
10. Optimizar las respuestas a los riesgos.
11. Alineamiento a los cambios para lograr el estado futuro previsto.
12. Centrarse en el valor.
III. Dominios de Desempeño
1. Interesados.
1.1 Involucramiento de los Interesados.
1.1.1 Identificar.
1.1.2 Comprender.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

1.1.3 Analizar.
1.1.4 Priorizar.
1.1.5 Involucrar.
1.1.6 Monitorear.
2. Equipo.
2.1 Dirección y Liderazgo del equipo del proyecto.
2.2 Cultura del equipo del proyecto.
2.3 Equipos de Proyecto de alto rendimiento.
2.4 Habilidades de Liderazgo.
2.5 Adaptación de estilos de liderazgo.
3. Enfoque de desarrollo y ciclo de vida.
3.1 Cadencia de entrega.
3.2 Enfoques de Desarrollo.
3.3 Consideraciones para seleccionar un Enfoque de Desarrollo.
4. Planificación.
4.1 Entrega.
4.2 Estimación.
4.3 Cronograma.
4.4 Presupuesto.
4.5 Composición y estructura del equipo del proyecto.
4.6 Comunicación.
4.7 Recursos Físicos.
4.8 Adquisición.
4.9 Cambios.
4.10 Métricas.
4.11 Alineación.
5. Trabajo del proyecto.
5.1 Equilibrio de las restricciones en competencia.
5.2 Monitoreo de nuevos trabajos y cambios.
5.3 Aprendizaje a lo largo del proyecto.
5.4 Procesos del proyecto.
5.5 Gestión de recursos físicos.
5.6 Conservación del enfoque del equipo del proyecto.
5.7 Comunicaciones e involucramiento en el proyecto.
5.8 Trabajo con adquisiciones.
6. Entrega.
6.1 Entrega de valor.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

6.2 Entregables.
6.3 Calidad.
6.4 Resultados óptimos.
7. Medición.
7.1 Establecimiento de medidas efectivas.
7.2 ¿Qué medir? (Métricas sobre Entregables, Entrega, Desempeño con respecto a la línea base, Recursos, Valor del negocio, Interesados, Pronósticos)
7.3 Presentación de la información (Tablero de Control, Radiadores de Información, Controles Visuales).
7.4 Peligros en las mediciones.
7.5 Resolución de problemas de desempeño.
7.6 Crecimiento y mejora.
8. Incertidumbre.
8.1 Definiciones.
8.2 Incertidumbre general.
8.3 Ambigüedad.
8.4 Complejidad (Basada en sistemas, Replanteamiento, Basada en procesos).
8.5 Volatilidad.
8.6 Riesgo.
8.7 Verificación de resultados.
IV. Software de apoyo en la dirección de proyectos: MS Project
V. Adaptación (Tailoring)
1. Seleccione el enfoque de desarrollo inicial (Predictivo, Adaptativo, Híbrido).
2. Adaptarlo a la organización (Gobernanza, revisiones clave, aseguramiento de calidad, cumplimiento de la política, aprobación de la PMO o VDO).
3. Adaptarlo al proyecto (Entregable, equipo, cultura).
4. Implementar la mejora continua (Mejoras de eficiencia, cambios, retrospectivas, lecciones aprendidas).
VI. Modelos, métodos y artefactos
1. Modelos (Liderazgo situacional, comunicación, motivación, cambio, complejidad, desarrollo de equipo, conflicto, negociación, planificación, grupos de procesos, prominencia).
2. Métodos (Recopilación y análisis de datos (árboles de decisión, valor ganado, mapeo del flujo de valor, causa raíz, pronóstico), estimación (Diagramas de afinidad, análogo, multipunto, puntos de historia, Delphi de banda ancha), Reuniones y eventos (Kickoffs, revisión de riesgos, refinamiento del backlog, tableros de control de cambios, retrospectiva / lecciones aprendidas), otros (mapeo de impacto, modelado, priorización, timeboxing, puntaje de promotor neto)).
3. Artefactos (Plantillas, documentos, salidas, entregables).



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

VII. Metodología Ágil en Gestión de Proyectos.

Ciclo de Vida de la Gerencia de Proyectos en un entorno Ágil

1. Design Thinking (Iterativo con los grupos de interesados)

1.1 Entender el Problema

1.2 Generar Ideas

1.3 Crear Prototipo

1.4 Diseñar la Solución

1.5 Análisis Financiero

1.6 Análisis del Valor al Cliente

1.7 Tomar decisiones

2. Implementación Ágil (Iterativo con el equipo ágil)

2.1 Desarrollar el acta de constitución del proyecto y determinar iteraciones

2.2 Planificar Ágil con iteraciones

2.3 Preparar Backlog (Pendientes)

2.4 Presentar Avance del Producto

3. Evaluar Resultados en Operación

VIII. Ciclo de Conferencias de Casos de Éxito de Dirección de Proyectos

1. Ciclo de Conferencias

Implementación de oficinas de Gerencia de Proyectos - PMO

Gerencia de Portafolio de Proyectos

IX. Ciclo Competencias de ética profesional y proceso certificación

1. Introducción a la responsabilidad social

2. La ética y conducta profesional

3. La certificación como herramienta de desarrollo

4. Pasos para lograr la certificación

Examen final de 180 preguntas tipo PMP (4 horas)

*El temario puede variar, de acuerdo a la actualización del PMBOK 7ma edición.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

CRONOGRAMA Y HORARIO:

Las clases online del programa se dictarán a través de la plataforma ZOOM los días **martes y jueves**, de **7:30 p.m. a 10:30 p.m.** y tendrá una duración de **20 semanas (120 horas)**.

Fecha de inicio*: martes, 08 de julio de 2025.

Fecha de fin: jueves, 04 de diciembre de 2025.

**Fecha de inicio, sujeta a cantidad de inscritos.*

***Los días de exámenes, la sesión será hasta las 11:00 p.m.*

INVERSIÓN:

El monto de inversión para el programa es:

- S/. 7,000.00 (siete mil con 00/100 soles) *

Cuotas	Monto	Fecha límite de pago
Inscripción	S/. 850.00	En cuanto se envía el código de pago
Primera cuota	S/. 1025.00	31 de julio de 2025
Segunda cuota	S/. 1025.00	31 de agosto de 2025
Tercera cuota	S/. 1025.00	30 de setiembre de 2025
Cuarta cuota	S/. 1025.00	31 de octubre de 2025
Quinta cuota	S/. 1025.00	15 de noviembre de 2025
Sexta cuota	S/. 1025.00	01 de diciembre de 2025

***Financiado por la Universidad de Piura en cuotas sin interés, previa evaluación crediticia.**



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

Descuentos por cierre de inscripciones (Válidos hasta el 30 de junio de 2025)

✓ **Pago en cuotas:**

- **5% de descuento:** S/. 6,650.00 soles (Seis mil seiscientos cincuenta con 00/100 soles) para público en general.

Cuotas	Monto	Fecha límite de pago
Inscripción	S/. 807.50	En cuanto se envía el código de pago
Primera cuota	S/. 973.75	31 de julio de 2025
Segunda cuota	S/. 973.75	31 de agosto de 2025
Tercera cuota	S/. 973.75	30 de setiembre de 2025
Cuarta cuota	S/. 973.75	31 de octubre de 2025
Quinta cuota	S/. 973.75	15 de noviembre de 2025
Sexta cuota	S/. 973.75	01 de diciembre de 2025



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN GERENCIA DE PROYECTOS bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

- **10% de descuento:** S/. 6,300.00 (Seis mil trescientos con 00/100 soles) para egresados Udep y Corporativo, a partir de 3 participantes.

Cuotas	Monto	Fecha límite de pago
Inscripción	S/. 765.00	En cuanto se envía el código de pago
Primera cuota	S/. 922.50	31 de julio de 2025
Segunda cuota	S/. 922.50	31 de agosto de 2025
Tercera cuota	S/. 922.50	30 de setiembre de 2025
Cuarta cuota	S/. 922.50	31 de octubre de 2025
Quinta cuota	S/. 922.50	15 de noviembre de 2025
Sexta cuota	S/. 922.50	01 de diciembre de 2025

*Financiado por la Universidad de Piura en cuotas sin interés, previa evaluación crediticia.

✓ **Pago al contado:**

- **15% de descuento:** S/. 5,950.00 soles (cinco mil novecientos cincuenta con 00/100 soles) para público en general.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN **GERENCIA DE PROYECTOS** bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

INCLUYE:

- **Reconocimiento al primer puesto con el pago total del examen de certificación PMI.**
- 120 Professional Development Unit (PDU), por parte del PMI®.
- Clases magistrales.
- Membresía PMI (podrá descargar PMBOK)
- Material académico virtual para el seguimiento de clases y video de las sesiones.
- Intranet para la comunicación eficiente entre participantes y expositores.
- Evaluaciones y simulaciones online.
- Asesoría personalizada presencial en Lima o virtual hasta lograr la certificación PMP y CAPM.

REQUISITOS DE SISTEMAS:

- Las clases se desarrollan en la plataforma **ZOOM**.
- Equipo de cómputo con sistema operativo **Windows o Mac**.
- Para las clases de MS Project es **requisito** tener Equipo de cómputo con sistema operativo **Windows**.
- **Conexión a internet de preferencia a través de cable o cable de red** para aprovechar mejor la banda ancha, lo que permitirá una mejor conexión.
- **Micrófono y altavoces preferentemente conectados por USB**. Muchas computadoras tienen insertados micrófonos y altavoces, pero conseguirá mucha mejor calidad de audio si usa un audífono o auricular.
- Acceso a través de telefonía móvil, siempre y cuando el equipo tenga la capacidad operativa y de conexión a internet.
- Mantener cámara encendida durante la clase.



PROGRAMA DE ESPECIALIZACIÓN EN **GERENCIA DE PROYECTOS** bajo el enfoque del PMI

PROGRAMA DE CAMPUS PIURA

SISTEMA DE PAGO:

Paso 1: Enviar la ficha de inscripción al correo especializacion.ingenieria@udep.edu.pe
Recibida nuestra conformidad y código de pago, depositar el monto correspondiente en el Banco de Crédito del Perú (BCP), en la cuenta corriente recaudadora en soles **Nº 475-1908433-0-79**, código interbancario **Nº 002-475-001908433079-24**, a través de los siguientes medios:

- Ventanilla de atención en oficinas o agentes BCP.
- Telecrédito (transferencias a terceros).
- Transferencia Interbancaria.
- Banca por Internet (a través de la opción Pago de Servicios).
- Visa Recurrente (sólo para pago en cuotas).
- POS WEB (pago con tarjeta de crédito o débito VISA, al contado o en cuotas).

Paso 2: Enviar el comprobante del depósito bancario o constancia de pago electrónico, al correo especializacion.ingenieria@udep.edu.pe

INFORMES:

Unidad de Posgrado

Facultad de Ingeniería

especializacion.ingenieria@udep.edu.pe

Cel./WhatsApp: 968042288