



UNIVERSIDAD
DE PIURA

POSGRADOS &
FORMACIÓN CONTINUA

Ciencias Económicas y Empresariales



MAESTRÍA
CONTROL
GESTIÓN



MODALIDAD
SEMIPRESENCIAL



MCG

¿Por qué seguir la Maestría en Control de Gestión?



Formación académica integral

La maestría en control de gestión, se desarrolla en base a tres ejes fundamentales: Control de gestión, Finanzas corporativas y Dirección general, cubriendo una amplia gama de temas, desde la estrategia y habilidades directivas, hasta la analítica de datos, tecnologías y sostenibilidad, además de un profundo enfoque en sistemas de control de gestión. Esto le permite al participante estar preparado para ayudar en la toma de decisiones estratégicas y así como a controlarlas, liderar equipos multidisciplinarios y guiar a sus organizaciones hacia el éxito.

Enfoque práctico

El aprendizaje se consolida a través de experiencias obtenidas de casos de estudio, lo que facilita su aplicación inmediata en las actividades profesionales de los estudiantes.

Visión humana

La formación impartida en la maestría en control de gestión, no solo reconoce la importancia de monitorear los resultados, si no también saber liderar equipos, considerando que la persona es el eje central de las decisiones en la organización.

Respaldo internacional

La maestría en control de gestión, se dictará en alianza con Global Chartered Controller Institute (GCCI) de España, institución referente en control de gestión a nivel internacional, contando con la participación de docentes europeos de reconocida trayectoria profesional en control de gestión.

PERFIL DEL PARTICIPANTE



La maestría en Control de Gestión está dirigida a profesionales que laboran en áreas relacionadas con la gestión, finanzas y administración empresarial, tales como: **Controllers, jefes de control de gestión, planeamiento, gerentes o directivos de áreas funcionales y consultores**, interesados en especializarse en control de gestión para asumir roles estratégicos dentro de sus organizaciones.

METODOLOGÍA Y MODALIDAD

Nuestra metodología combina teoría y práctica para ofrecer una experiencia de aprendizaje integral. A través de conferencias especializadas en diversos temas, los participantes explorarán conceptos claves y aplicarán sus conocimientos mediante el análisis de casos de estudio relevantes.

El programa se desarrolla en modalidad semipresencial, con sesiones tanto virtuales como presenciales. La presencialidad promueve la integración, el networking y el aprendizaje entre pares, creando un entorno colaborativo y enriquecedor.

CERTIFICADO

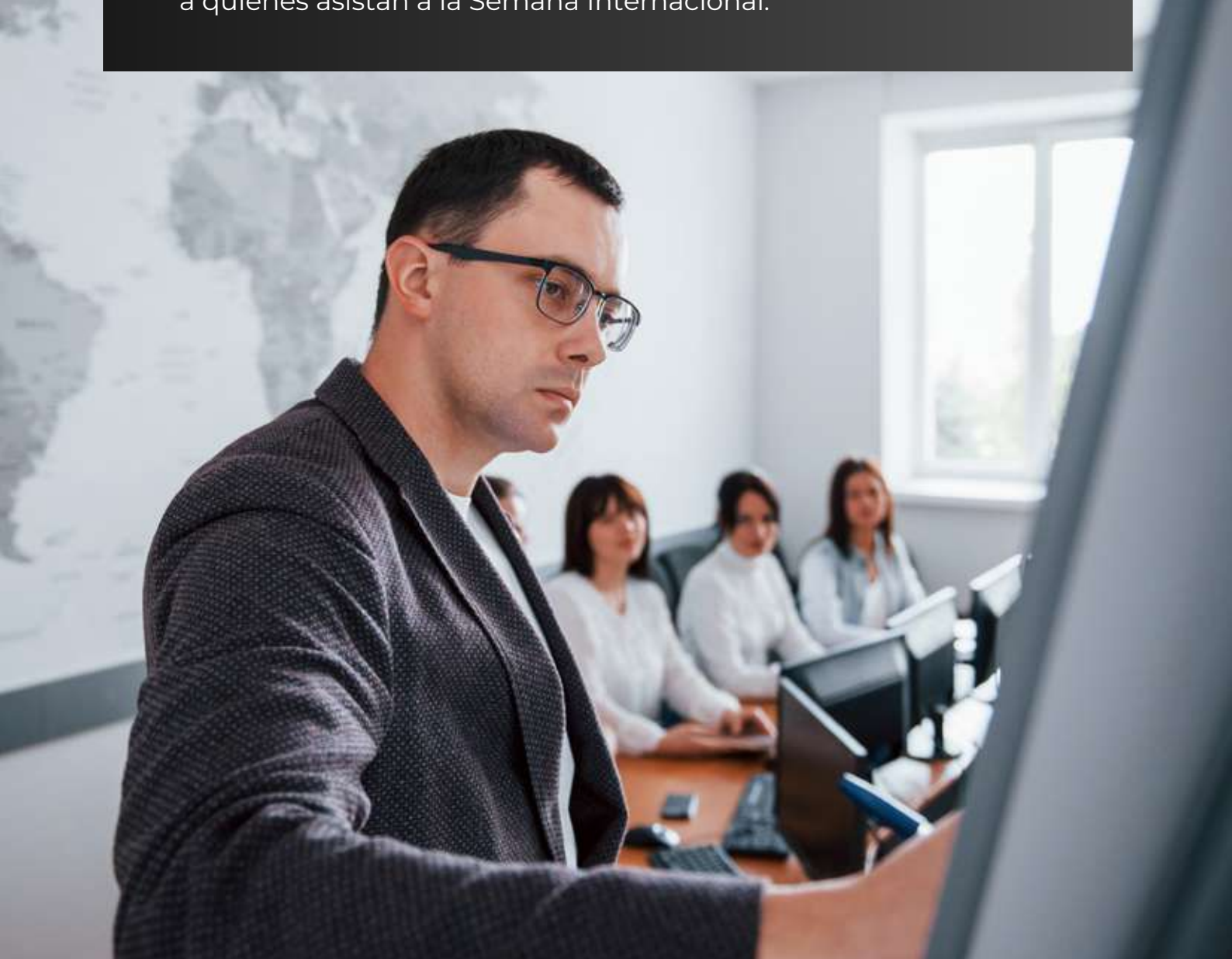
GRADO DE MAESTRO EN:

Control de Gestión emitido por la Universidad de Piura.

CERTIFICADO DE:

Global Chartered Controller Institute (GCCl) de España.

La certificación emitida del GCCl, se otorgará únicamente a quienes asistan a la Semana Internacional.



OBJETIVOS

Formar profesionales capacitados para implementar y gestionar sistemas de control de gestión que alineen las operaciones con los objetivos estratégicos de la organización, **optimizar los recursos y mejoren el desempeño operativo y financiero**. Los participantes de la maestría estarán preparados para tomar decisiones informadas, contribuyendo al crecimiento competitivo y sostenible de sus empresas en entornos complejos y globalizados.



Al finalizar el programa el participante será capaz de:

Diseñar sistemas de control que permitan medir y analizar el cumplimiento de los objetivos estratégico y operativos.

Tener un enfoque humano en la labor de control de gestión, buscando no solo monitorear resultados, si no buscando el desarrollo de las personas de la organización.

Analizar la información de desempeño obtenida de los sistemas de control implementados de acuerdo a los planes estratégicos, para implementar medidas correctivas e identificar oportunidades de crecimiento.

Integrar herramientas tecnológicas y de análisis de datos a los sistemas de control de gestión para mejorar la toma de decisiones informadas y la capacidad de respuesta ante cambios en el entorno empresarial.

PROGRAMA

I módulo	II módulo	III módulo	IV módulo	V módulo	VI módulo
Análisis de situaciones de negocios	Estrategia y ventaja competitiva	Pensamiento estratégico para la dirección	Sostenibilidad corporativa	Comportamiento organizacional	Gobierno de personas
Estados financieros para la gestión	Costos para decisiones	Sistemas de control de gestión I	Sistemas de control de gestión II	Gestión integral de riesgos	Control de Gestión digital
Entorno económico	Análisis financiero estratégico	Modelos de control de gestión	Finanzas corporativas	Business analytics II	Auditoría interna & compliance
Sistemas de información y tecnología	Gestión de operaciones	Evaluación de inversiones	Business analytics I	Habilidades directivas	Gestión de proyectos
			Plan de tesis I	Plan de tesis II	Ética
					Tesis final

Semana Internacional

Lugar: Madrid, España.

Fecha: setiembre 2027.

Duración: 5 días.

No incluye: boletos aéreos, viáticos, traslados, seguros.

Certificación: emitida por **Global Chartered Controller Institute (GCCI)** de España.

DOCENTES NACIONALES



**Dr. Alvaro
Tresierra**

Administrador General y Profesor Principal del Área de Finanzas en la Universidad de Piura. Doctor en Economía y Dirección y Administración de Empresas y Máster Universitario en Finanzas de Empresa por la Universidad Complutense de Madrid – España. MBA por el PAD – Escuela de Dirección de la Universidad de Piura. Ingeniero Mecánico Eléctrico por la Universidad de Piura.



**Dr. David Alcázar
Carpio**

Doctor en Gobierno de Organizaciones y MBA por el PAD Escuela de Dirección de la Universidad de Piura, con especialización en Finanzas Internacionales en la Universidad de California, Los Ángeles (UCLA). Miembro del Comité de Dirección de Campus Lima y Vicedecano de Posgrado y extensión en la Universidad de Piura. Profesor de posgrado en programas de maestría dictados por la Universidad de Piura y el PAD. Consultor en finanzas estratégicas empresariales.



**Dr. Julio Hernández
Pajares**

Doctor en Contabilidad y Finanzas por la Universidad de Zaragoza España. Magíster en Contabilidad y Finanzas y en Gestión Internacional de la Empresa. Contador Público por la Pontificia Universidad Católica del Perú. Docente e investigador en pregrado y postgrado en Universidad de Piura y el extranjero. Ex Auditor de Deloitte & Touche. Miembro y expositor en Colegio de Contadores de Piura y Junta de Decanos de Colegio de Contadores del Perú. Consultor de empresas.



**Mgtr. Gino Vivanco
Ruidas**

Trayecto

Máster en Dirección de Empresas por la Universidad de Piura. Contador Público. Estudios de Doctorado en Administración Estratégica de Empresas en CENTRUM de la Pontificia Universidad Católica del Perú. Licenciado en Administración de Empresas con experiencia en la función financiera, contable y control de la empresa. Profesor de posgrado en programas de maestría dictados por la Universidad de Piura y el PAD en cursos de Costos y Control de Gestión. Ha sido auditor interno en Almacenera del Perú S.A. y encargado de Tesorería en McCann Erickson Corporation. Consultor de Empresas.



**Dra. Angela
Carrasco**

Trayecto

Miembro del Consejo Directivo y profesora del Área de Control Directivo del PAD. Directora académica del Programa de Dirección General Lima, Arequipa, Piura y Trujillo del PAD. Con más de 20 años de experiencia como consultora y asesora de empresas. Ph.D. en Management por el IESE Business School (España). MBA por el IAE Business School (Argentina).



Mgtr. Alfredo Siu

Trayecto

Profesor de Análisis de Situaciones de Negocio del PAD. Ha sido asesor en el Ministerio de la Producción y Director Regional de Defensa Civil de la Tercera Región (Sur). MBA por el PAD y Magíster en Asesoramiento Educativo por la Universidad Complutense de Madrid (España).



**Mgtr. Roberto
León**

Trayecto

MBA por Thunderbird School of Global Management y el Tecnológico de Monterrey. Es también, egresado del Programa de Gobierno Corporativo para Bancos de Saïd Business School de la Universidad de Oxford. Posee más de 20 años de experiencia gerencial en Auditoría Externa, atendiendo diversos sectores económicos, en Administración de Riesgos y Auditoría Interna en empresas del sistema financiero.



**Dr(c). José-Carlos
Aliaga**

Trayecto

Doctor (c) en Administración Estratégica (Concentración: Gestión de Tecnologías de la Información) por la Pontificia Universidad Católica del Perú (PUCP). MBA por la Maastricht School of Management (The Netherlands) y CENTRUM-PUCP. Cuenta con 25 años de experiencia en tecnologías de la información en posiciones ejecutivas y gerenciales como director de operaciones en Claro Empresas – HITSS desde el 2023, previamente director de tecnología e innovación (CTO) en Securitas Perú.

DOCENTES INTERNACIONALES



Maria Abaitua

Trayecto

Socia fundadora del Instituto Amets.
Bachelor in Economics & Management, Brunel University of London y Máster en Dirección & Gestión de la Innovación por UOC. Actualmente está liderando un proyecto de gestión del cambio y coaching sistémico en una empresa del sector marítimo transitario en Barcelona, actividad que compagina con la impartición de formación de habilidades en distintas universidades, y escuelas de negocios.



Miguel Rodríguez

Trayecto

Socio fundador y CTO de Cella Medical Solutions. Experto en Startups y empresas familiares. Miguel ha sido fundador de la empresa Cella Medical Solutions, considerada una de las mejores startups sanitarias de Europa. Cella Medical Solutions es una empresa especializada en la creación de modelos 3D para la planificación de cirugías. Programa Ejecutivo en High Tech Startups por la Universidad de Cambridge. MBA por ENAE Business School, Ingeniero Informático por la Universidad de Murcia y Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.



Jorge Pamies Cartagena

Trayecto

Programa. Desarrollo Directivo (PDD) por The Wharton School of University of Pennsylvania, BA (Hons) por la LJMU y MBA por ICADE Universidad Pontificia de Comillas y Programa en Consejeros Responsables por el IESE Business School, CIBE por Columbia Business School, University of Columbia. General Management Certificate of Achievement (GMCA), The Judge Business School, University of Cambridge. Programa Ejecutivo en Business Analytics por The Wharton School. OWP IMD Business School. Profesor en Control de Gestión Avanzado en ESADE Business School y profesor visitante en la Universidad de Chile, miembro de la junta directiva de la Confederación Española de Directivos y Ejecutivos – CEDE, Presidente Honorífico de la Asociación Española de Controllers y Vocal de la Asociación Antiguos alumnos ICADE, también colaborador de la Revista Estrategia Financiera Wolters Kluwer en el área de Control de Gestión. Ha trabajado en banca de inversión, consultoría, industria de la construcción y retail. Chartered Controller Analyst, CCA Certificate®.

En caso de fuerza mayor o por disponibilidad, el docente puede ser reemplazado sin afectar la calidad del programa.

Duración y Horario

Duración:
24 meses

Horario:

Clases presenciales:
• Viernes: 3:00 p.m. – 9:30 p.m.
• Sábados: 8:00 a.m. – 2:30 p.m.

Clases virtuales:
• Martes y jueves: 7:00 p.m. – 10:15 p.m.
• Sábados: 8:00 a.m. – 2:30 p.m.

*La hora lectiva equivale a 75 minutos.

Frecuencia: quincenal
Se alterna un fin de semana virtual y
el siguiente presencial.

Inversión

La inversión del programa es de: **S/ 57,500**

Financiamiento y descuentos

Financiamiento a través de la UDEP: Ofrecemos la posibilidad de pago en cuotas sin intereses, respaldado por la firma de un pagaré.

Financiamiento a través de entidades financieras: Disponemos de convenios con diversas entidades del sistema financiero para facilitar tu acceso al programa.

Descuentos: Consulta nuestra política de descuentos por pronto pago, para Alumni y por número de personas por empresa o instituciones.

*La Universidad de Piura se reserva el derecho de postergar, reprogramar o cancelar el programa, en caso no se cuente con la cantidad mínima necesaria de participantes.

INICIO

VIERNES
26
SETIEMBRE
2025



UNIVERSIDAD DE PIURA

Mejores personas, mejores profesionales

CAMPUS LIMA
Calle Mártir Olaya 162 Miraflores

966 491 519
erika.lopez@udep.edu.pe

