



---

# PLAN DE ESTUDIOS

## MAESTRÍA EN CIENCIAS CON MENCIÓN EN PROYECTOS DE INVERSIÓN

---

Código de Programa/ Carrera/ Mención: P99

<b>FUENTE / ELABORACION:</b> Escuela de Posgrado	<b>REVISADO POR:</b> Comisión de Licenciamiento Institucional	<b>APROBADO POR:</b> Consejo Universitario Resolución N° 196-2017-CU
<b>Dra. OLINDA LUZMILA VIGO VARGAS</b> DIRECTORA	<b>M.Sc. MARIA ROSA VASQUEZ PEREZ</b> PRESIDENTA	<b>Dr. JORGE AURELIO OLIVA NUÑEZ</b> RECTOR



### **OBJETIVOS ACADÉMICOS**

- Formar profesional para formular, evaluar, gestionar y supervisar proyectos de inversión privados y sociales de acuerdo a las exigencias de un mundo global, competitivo y al mismo tiempo con responsabilidad social y ambiental.
- Formar profesionales con capacidad para diagnosticar, analizar y formular propuestas o alternativas de solución (proyectos viables) a los problemas del desarrollo regional y empresarial del país.
- Formar auténticos investigadores, capaces de coadyuvar con efectividad en la solución de los problemas empresariales a través de la formulación y evaluación de proyectos, para impulsar el desarrollo regional o nacional.

### **PERFIL DEL EGRESADO**

El egresado del Programa de Maestría en Proyectos de Inversión será:

- Capaz de elaborar proyectos de inversión y dirigir equipos multidisciplinarios en la elaboración de proyectos de inversión de menor y gran complejidad en el que estén implicados grandes recursos materiales, humanos y financieros a nivel del sector privado y público y en el ámbito nacional e internacional.
- Capaz de diseñar y evaluar proyectos de inversión y planes de negocios.
- Capaz de dirigir la ejecución de proyectos de inversión en el ámbito del sector público y privado.
- Capaz de hacer estudios de verificación y control de proyectos ejecutados, especialmente a nivel del sector público.
- Capaz de brindar óptimamente servicios de asesoramiento y consultoría en proyectos de Inversión privados y públicos
- Capacitado para desarrollar trabajos de investigación científica en el campo de la administración.



**PLAN DE ESTUDIOS**

<b>SEMESTRE</b>	<b>CURSOS/SEMINARIOS</b>	<b>HT</b>	<b>HP</b>	<b>TH</b>	<b>CR</b>	<b>PRE REQUISITO</b>
I Semestre	PI 101 Métodos Cuantitativos	32	64	96	4	
	PI 102 Análisis Económico	32	64	96	4	PI 101
	PI 103 Técnicas para la Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión Privada	32	64	96	4	PI 102
	PI 104 Sistemas de Información para Proyectos de Inversión	32	64	96	4	PI 103
	<b>Total de Créditos del Semestre</b>				<b>16</b>	
II Semestre	PI205 Formulación y Evaluación Privada de Proyectos	32	64	96	4	PI 103
	PI206 Planificación Estratégica y de Desarrollo	32	64	96	4	
	PI207 <i>Técnicas</i> para la Formulación y Evaluación Social de Proyectos	32	64	96	4	PI 103
	PI208 Sistema Nacional de Programación Multianual y Gestión de Inversiones	32	64	96	4	
	<b>Total de Créditos del Semestre</b>				<b>16</b>	
III Semestre	PI309 Formulación y Evaluación de Proyectos de Inversión Social	32	64	96	4	PI 203 PI 204
	PI310 Evaluación Económica de Impacto Ambiental	32	64	96	4	PI 204
	PI311 Evaluación de Proyectos Estratégicos en Entornos Inciertos	32	64	96	4	PI 201 PI 204
	PI312 Administración y Análisis de Riesgos de Proyectos	32	64	96	4	PI 201 PI 301
	<b>Total de Créditos del Semestre</b>				<b>16</b>	
IV Semestre	PI412 Proyectos de Cooperación Técnica Internacional	32	64	96	4	PI 202 PI 204
	PI413 Seminario de tesis I	48	96	144	6	
	PI414 Seminario de tesis II	48	96	144	6	PI402
	PI415 Seminario de tesis III	48	96	144	6	PI 403
	<b>Total de Créditos del Semestre</b>				<b>22</b>	
<b>TOTAL DE CREDITOS DE LA MAESTRIA</b>					<b>70</b>	



**MALLA CURRICULAR**

