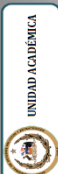




MAGÍSTER

# Inteligencia Estratégica





## OBJETIVO

Preparar profesionales especializados en el análisis y gestión de la información de inteligencia en el ámbito estratégico, capaces de generar inteligencia útil y oportuna para la toma de decisiones.

## PERFIL DE INGRESO

Poseer el grado académico de licenciado o título profesional equivalente, de al menos 08 semestres de duración. Además, es necesario que los postulantes tengan la capacidad de lectura y comprensión de textos en inglés como parte de la bibliografía del programa

## DURACIÓN

- I Semestre de Magíster: desde el 23 de julio al 12 de diciembre de 2019.
- II Semestre de Magíster: marzo a julio de 2020.
- Diplomado en Ciberseguridad: II Semestre de 2020.
- Diplomado en Técnicas de Análisis para Inteligencia: I Semestre de 2021.

Modalidad vespertina:

Martes y Jueves de 18:30 a 21:45 horas.

## COSTOS

Extranjeros: US\$ 9.680

Nacionales:

Primer año:

2,5 UF. de matrícula anual magister,  
133,5 UF de colegiatura y actividad de titulación

Segundo año:

- Diplomado en Técnicas de Análisis de Inteligencia,
- Diplomado en Ciberseguridad,  
2 UF. de matrícula por cada programa,  
40 UF. de colegiatura por cada programa.



I SEMESTRE		II SEMESTRE	
MIE 0001 Modulo común de elaboración de papers <sup>1</sup>	08	MIE 0201 Inteligencia económica	24
MIE 0101 Estado, Seguridad, Conflicto y Estretgia <sup>2</sup>	26	MIE 0202 Prevención del lavado de dinero y financiamiento del terrorismo	24
MIE 0102 Evolución de la Seguridad <sup>3</sup>	28	MIE 0203 Inteligencia en Seguridad y Defensa	32
MIE 0103 Función Inteligencia en el Estado Contemporaneo <sup>4</sup>	28	MIE E 204 Ciberdelito	28
		MIE E 205 Inteligencia empresarial	
MIE 0104 Búsqueda y procesamiento de información para inteligencia	28	MIE 0210 Juego de Simulación	18
MIE 0105 Análisis, Informes y difusión de inteligencia estratégica	20	MIE 0211 Informe de Asesoría en Inteligencia	08
Conferencias de Interés general	08	Conferencias de Interés general	08
Día administrativo	04	Viaje de estudio (Optativo)	08
TOTAL HORAS	150	TOTAL HORAS	150

III SEMESTRE Diplomado en Ciberseguridad		IV SEMESTRE Diplomado Técnicas en Análisis de Inteligencia	
MIE 0301 Modulo común de elaboración de papers <sup>1</sup>	08	MIE 0401 Modulo común de elaboración de papers <sup>1</sup>	08
Fundamentos de Ciberseguridad	22	Análisis Estratégico y prospectivo	24
Ciberdefensa: Protección de los soportes de información	22	Análisis cualitativo	20
Defensa activa y Ciberinteligencia: Medidas de respuestas a las amenazas y explotación ofensiva	40	Pensamiento crítico	20
Ciberingeniería e Informática Forense: Gestión de Ciberseguridad	40	Análisis de discurso	20
Evaluaciones	08	Análisis de actores y perfiles	20
-----	---	Análisis de movimientos sociales	20
Conferencias de Interés general	08	Conferencias de Interés general	08
Día administrativo	04	Día administrativo	04
TOTAL HORAS	150	TOTAL HORAS	150





**Informaciones:**

[www.anepe.cl](http://www.anepe.cl)

**Fono : (56-2) 25981054, Sra. Marlene Vilches Stamatiu**

**Eliodoro Yáñez 2760, Providencia**