

## Major Planificación Territorial

### Descripción

El Major en Planificación Territorial entrega a los alumnos las bases conceptuales y procedimentales indispensables de la planificación territorial que contribuyen al mejoramiento de prácticas y usos del espacio geográfico a distintas escalas espacio-temporales. Considera la comprensión y análisis de técnicas e instrumentos para las labores propias del planificador territorial, tales como análisis prospectivo, diagnóstico y evaluación territorial, gestión y ordenamiento, entre otras, a través de actividades teórico-prácticas y en terreno.

La obtención del Major permite a los alumnos, egresados de la Licenciatura en Ciencias Naturales y Matemática, y de la Licenciatura en Ciencias Sociales, continuar un plan especial de estudios en el programa de Magíster en Geografía y Geomática, y acceder al título profesional de Geógrafo y al grado académico de Magíster respectivo.

Los requerimientos específicos de postulación, selección y plan especial de continuidad de estudios, son aprobados mediante Resolución de Vicerrectoría Académica, a proposición del Instituto de Geografía, con acuerdo del College UC.

### Pre-requisitos

| Sigla               | Nombre                                 | Créditos | Requisitos     |
|---------------------|--|----------|----------------|
| SOL126S (*)(**)     | Metodología de la Investigación Social | 10       | Sin Requisitos |
| o<br>SOL100 (*)(**) | Paradigmas Sociológicos                | 10       | Sin Requisitos |
| EYP230P (**)        | Estadística                            | 10       | Sin Requisitos |

(\*) Este curso es prerrequisito del Major sólo si el alumno cursa GEO205 como parte de este.

(\*\*) Ambos cursos son prerrequisitos del Major sólo si el alumno cursa GEO204 como parte de este.

## Cursos del Major (120 Créditos)

| Mínimos (70 créditos) |                                    |          |                          |
|-----------------------|------------------------------------|----------|--------------------------|
| Sigla                 | Nombre                             | Créditos | Requisitos               |
| GEO103 (***)          | Geografía Humana General           | 10       | Sin Requisito            |
| GEO104                | Geografía Física General           | 10       | Sin Requisito            |
| GEO202                | Sistemas de Información Geográfica | 10       | Sin Requisito            |
| GEO203                | Terreno I                          | 05       | Sin Requisito            |
| GEO305                | Terreno II                         | 05       | GEO203                   |
| GEO404                | Riesgos Y Desastres Naturales      | 10       | 200 Créditos Aprobados   |
| GEO504                | Planificación Territorial          | 10       | Sin Requisito            |
| GEO505                | Taller de Análisis Territorial     | 10       | GEO405 o Autorización UA |

(\*\*\*) Los alumnos de la Licenciatura en Ciencias Sociales que opten por este Major, aprobarán GEO103-Geografía Humana General como Mínimo Disciplinario de su Licenciatura, por lo que deberán aprobar 60 créditos en cursos optativos de la lista anterior, en lugar de los 50 créditos.

## Cursos Optativos (50 créditos)

**Aprobar 5 cursos de la siguiente lista:**

| Sigla  | Nombre                                       | Créditos | Requisitos                   |
|--------|--|----------|------------------------------|
| GEO204 | Métodos Cuantitativos en Geografía           | 10       | (SOL126S o SOL100) y EYP230P |
| GEO205 | Métodos Cualitativos en Geografía            | 10       | SOL126S o SOL100             |
| GEO209 | Geografía Económica                          | 10       | Sin Requisito                |
| GEO309 | Percepción Remota Satelital                  | 10       | Sin Requisito                |
| GEO403 | Población y Territorio                       | 10       | Sin Requisito                |
| GEO406 | Sustentabilidad y Territorio                 | 05       | 200 Créditos Aprobados       |
| GEO500 | Desarrollo Urbano: Teoría, Modelos y Gestión | 10       | Sin Requisito                |
| GEO501 | Gestión Integrada del Litoral                | 10       | Sin Requisito                |
| GEO502 | Evaluación de Proyectos Territoriales        | 10       | Sin Requisito                |
| GEO503 | Gestión y Administración Territorial         | 05       | Sin Requisito                |
| GEO506 | Evaluación Ambiental                         | 10       | 200 Créditos Aprobados       |