

## **Presentación**

En las últimas décadas se ha venido aceptando la ordenación del territorio y la gestión ambiental como una política del Estado y un proceso de planificación al servicio del desarrollo integral y sostenible. Prácticamente no existe país en América Latina que no haya creado instituciones y mecanismos para la ordenación del territorio.

Dichos países, han asumido la tarea de iniciar la elaboración y puesta en marcha de los planes en esta materia, considerándolos como instrumentos estratégicos mediante los cuales el sector público, conjuntamente con diversos actores sociales, organiza el conjunto de argumentos para dar respuesta a necesidades esenciales de la población, para adecuar el territorio frente a los requerimientos de las instituciones del Estado y de las comunidades organizadas, para potenciar recursos que permanecen adormecidos por falta de oportunidades y para preservar la continuidad del potencial natural. En este contexto, se entiende además que el plan de ordenación del territorio y gestión ambiental es un instrumento rector que orienta la proyección geográfica de la sociedad en horizontes de tiempo considerados.

En Venezuela a la ordenación del territorio y ambiente se le ha otorgado rango constitucional y encuentra apoyo jurídico adicional en leyes orgánicas y especiales y sólidas bases administrativas en diversos entes públicos que actúan en los ámbitos de la nación, en los estados y municipios.

Ante la prioridad que se le está dando a esta modalidad de planificación y gestión y a las expectativas creadas por un proceso que busca adecuar el territorio a las exigencias del desarrollo integral y sostenible, el Instituto de Geografía y Conservación de Recursos Naturales de la Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales de la Universidad de Los Andes, ha continuado asumiendo la responsabilidad académica de ofrecer la Maestría en Ordenación del Territorio y Ambiente.

Por la naturaleza de la institución y los atributos del territorio y del ambiente, la concepción del postgrado es básicamente geográfica, integral y multidisciplinaria. Su finalidad es la formación de profesionales capaces de estudiar, comprender e interpretar la estructura y dinámica socio-territorial para contribuir con su conocimiento a la solución de problemas que afectan al cuerpo social y al cuerpo territorial y de esa manera promover acciones de desarrollo en el contexto de la necesaria relación de armonía sociedad-naturaleza.

### **Organización del esquema curricular:**

El régimen lectivo es semestral, en un total de tres semestres de escolaridad de diez y seis semanas cada uno, más un período para la elaboración de la Tesis de Grado, al concluir el tercer semestre. Entre cada semestre se dictará un curso corto intensivo acreditado, en áreas temáticas de significación para cumplir con los objetivos de la Maestría.

La valoración de las asignaturas es de unidades crédito. Una unidad-crédito exige horas teóricas mínimas semanales o dos horas prácticas mínimas semanales, durante diez y seis semanas de participación directa del profesor en el proceso enseñanza-aprendizaje. El resto del tiempo está dedicado a la investigación y desarrollo de habilidades,

destrezas y experiencias, donde el estudiante tiene la oportunidad de realizar tareas y trabajos que consoliden su formación para la investigación y la práctica profesional. Por ello la maestría tiene un carácter de dedicación exclusiva, aún cuando el horario de clases trata de concentrar el dictado de las asignaturas los días finales de la semana laboral.

El total de unidades crédito es de treinta, distribuidos en once asignaturas y dos talleres durante la escolaridad y, además, lo correspondiente a la presentación del Trabajo de Grado.

La organización del curso está reglamentada por el Consejo de Estudios de Postgrado de la Universidad de Los Andes.

### **PLAN DE ESTUDIOS TABLA SINTESIS**

<b>Nivel I: Primer Semestre</b>	
<b>Unidades Crédito</b>	<b>Asignatura</b>
3	Bases conceptuales y metodológicas de la ordenación del territorio y ambiente
2	Estructura y dinámica de la población
2	Inventario y análisis integrado de recursos naturales
2	Formación socio espacial de Venezuela
2	Taller Sistemas de Información Geográfica
<b>11</b>	<b>Total de Unidades Crédito</b>
<b>Nivel II: Segundo Semestre</b>	
3	Uso de la tierra
2	Sistemas urbanos regionales
2	Sistemas agrarios y sistemas agroalimentarios
2	Formulación y evaluación de proyectos
2	Taller sobre Políticas Públicas, Instrumentos y Gestión Territorial - Ambiental
<b>11</b>	<b>Total de Unidades Crédito</b>
<b>Nivel III: Tercer Semestre</b>	
3	Estudio de casos en ordenación del territorio y ambiente
3	Seminario de la metodología de la investigación
2	Evaluación de impactos ambientales
<b>8</b>	<b>Total de Unidades Crédito</b>
<b>Nivel IV 10 Unidades Crédito</b>	<b>Tesis de Grado</b>