



PROGRAMA ACADÉMICO:	TÉCNICO PROFESIONAL EN PROMOTORIA AMBIENTAL		
ASIGNATURA:	ORDENAMIENTO TERRITORIAL		
UNIDAD ACADÉMICA O FACULTAD:	CIENCIAS AMBIENTALES Y AGROPECUARIAS		
SEMESTRE:	SEGUNDO		
PRERREQUISITO:			
INTENSIDAD HORARIA:	Presencial 48	Autónomo 48	Total 96
No. CRÉDITOS:	2		

OBJETIVO DE LA ASIGNATURA

Identificar e interpretar los POT y su relación con la comunidad y la sostenibilidad de los recursos naturales.

COMPETENCIAS A DESARROLLAR

Aproximarse al marco teórico-conceptual, investigativo metodológico; técnico y de gestión ambiental que sustente los procesos de planeamiento y ordenación del territorio.

CONTENIDO PROGRAMÁTICO

Que sabemos sobre ordenamiento territorial, para qué nos sirve y como creemos que se utiliza

HISTORIA Y ORDENAMIENTO EN COLOMBIA:

- Estado sociedad y territorio en Colombia. Constitución política. Particularidades del desarrollo urbano en Colombia.

FENOMENOS TERRITORIALES ACTUALES:

- Desarrollo sostenible y ordenamiento territorial. El territorio y el fenómeno regional. Globalización, impactos y ordenamiento territorial.

MARCO CONCEPTUAL TERRITORIAL:

- Los conceptos de espacio y territorio. Relación entre ambiente, territorio y ordenamiento. Leyes que sustentan el ordenamiento territorial. Marco conceptual y objetivos del ordenamiento territorial.

METODOLOGICO:

- Metodologías para el ordenamiento territorial: contenido legal
- Contenido conceptual
- Contenido documental
- Fases de desarrollo
- El ordenamiento territorial urbano y municipal. Análisis y diagnóstico del sistema territorial. Decreto 879 de 1998 el P O T

APLICACIONES TECNICAS EN EL ORDENAMIENTO TERRITORIAL:

- Análisis de fotografías aéreas mediante el proceso de fotointerpretación .
- Implementación S.I.G manual. Los sistemas de información geográfica, su importancia, aplicabilidad en los entes territoriales. Y la evaluación ambiental. Mapificación de amenazas y riesgos.

ESTRATEGIA METODOLÓGICA Y DIDÁCTICA

El presente curso se desarrollará a través de exposiciones por parte del docente y los estudiantes sobre los temas explicados en cada uno de los módulos. Sea realizarán constantemente salidas a campo con el fin de confrontar sobre el sitio



especifico lo conceptual y las herramientas aprendidas tanto en campo como de las exposiciones, realizando así una aproximación real al proceso de ordenamiento del territorio elegido. Dichas actividades se realizarán a través de laboratorios y talleres.

Los estudiantes utilizarán y requerirán material cartográfico base- temático del sitio elegido.

EVALUACION

Se realizará a través de controles de lectura; presentación de informes parciales del trabajo de campo, la asistencia a las jornadas de trabajo programadas, y un trabajo final.

BIBLIOGRAFÍA