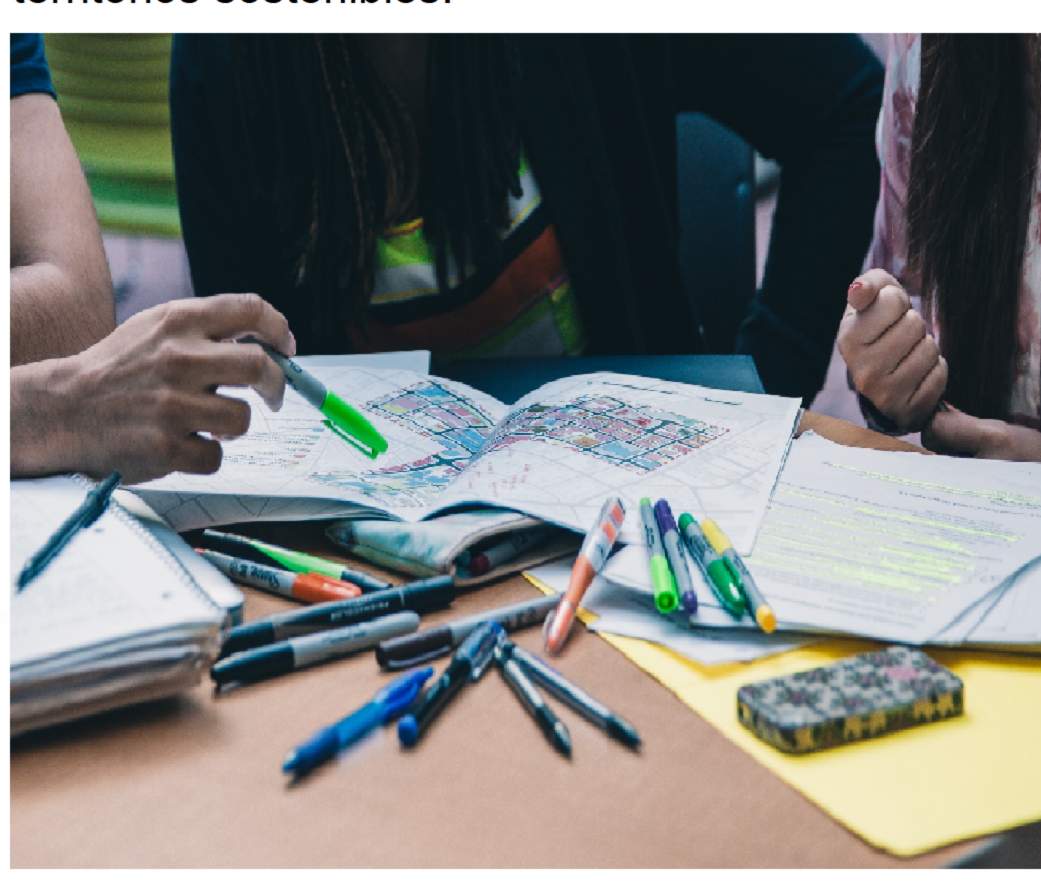
#### Misión de los programas

Somos un programa por ciclos propedéuticos de Técnica profesional en documentación de proyectos urbanísticos y Tecnología en gestión de proyectos urbanísticos adscrito a la Facultad de Arquitectura de la Universidad del Atlántico que forma técnicos profesionales y tecnólogos con capacidades emprendedoras y creativas para apoyar al reconocimiento de fuentes de información y diseño de instrumentos para la recolección de datos de componentes morfológicos, socioeconómicos y ambientales a nivel urbano y gestionar la información documental y estadística (demográfica, física, ambiental) sobre las áreas de estudio a nivel urbano, comprometidos con la excelencia académica que propicie el desarrollo humano integral, la investigación y la construcción de ciudades sostenibles.

#### Visión de los programas

Ser en el 2025 los programas líderes en formación de técnicos y tecnólogos, integrales y competitivos en el campo de la documentación, el ordenamiento territorial y la gestión de proyectos urbanísticos, a través del aprendizaje que propicie el pensamiento crítico e innovador y el desarrollo de competencias que impacten en la consolidación de ciudades y territorios sostenibles.





La oferta formativa por ciclos propedéuticos contempla dos ciclos:

El primer ciclo es el de Técnica Profesional en Documentación de Proyectos Urbanísticos, que consta de cuatro semestres académicos en los que se cursan un total de 69 créditos.

El segundo ciclo corresponde a los semestres quinto y sexto (36 créditos), para un total de 105 créditos (equivalentes al 100%), requeridos para el logro de las competencias de la formación en Tecnología en Gestión de Proyectos Urbanísticos.

### Esferas de actuación

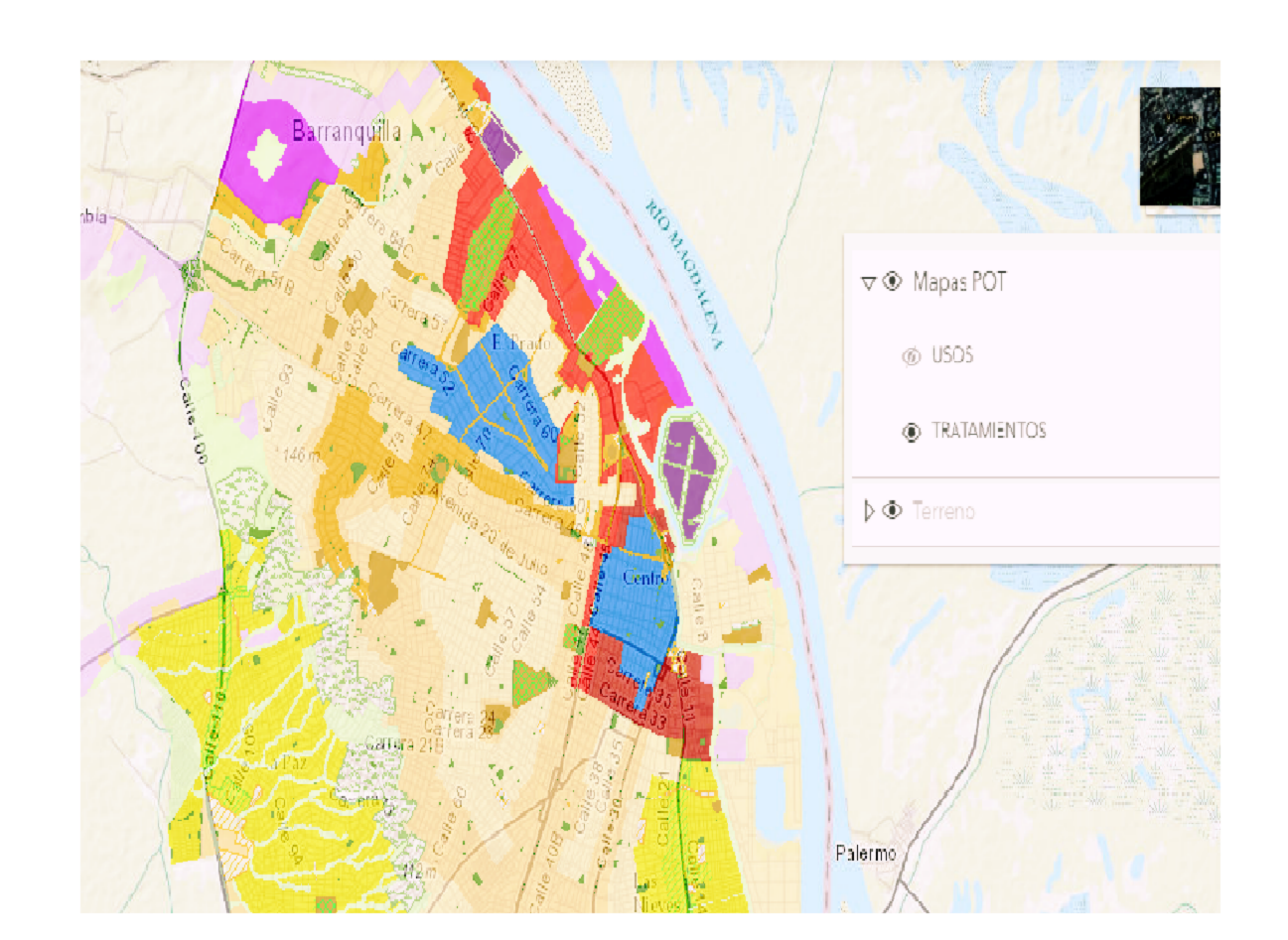
- Sector público y privado en: oficinas del estado como Planeación distrital, municipal, departamental, control urbano, curadurías urbanas.
- Empresas Urbanizadoras, Ingeniería Civil, Construcción, Consultoría y contratistas independientes.
- Los grupos o equipos de trabajo a través de la asistencia, apoyo y tramitología en el sector Urbano. En este sentido puede formar parte de pequeñas y medianas empresas, en aplicaciones prácticas de emprendimiento, innovación e investigación.

Competencias Específicas del programa Técnica Profesional en Documentación de Proyectos Urbanísticos

- Lectura de sistemas de información urbano ambiental.
- Recopilación de informaciones in situ como insumo de investigaciones urbano - ambientales, en procesos de planificación urbana y en diseño de proyectos urbanos ambientales.
- Asistencia en la elaboración de certificaciones, alineamientos e informes en oficinas de planeación y control urbano.
- Asistencia en la verificación y radicación de documentación para trámites de licencias de urbanismo.
- La formación ética dentro de una concepción del ejercicio profesional basada en valores humanos, sociales, culturales y democráticos.
- La cultura del trabajo interdisciplinario para interactuar con profesionales de otras áreas.

Competencias Específicas del programa Tecnología en Gestión de Proyectos Urbanísticos.

- Reconoce las fuentes de información y diseño de instrumentos para la recolección de datos de componentes morfológicos, socioeconómicos y ambientales de sectores urbanos, para aplicarlos en inspecciones o recolección de datos sobre el territorio.
- Gestión de información documental y estadística (demográfica, física, ambiental): Organizar, ponderar y valorar la información relacionada con el territorio, que permita la caracterización morfológica, socio-económica y ambiental para el diagnóstico territorial.
- Asistencia en la elaboración de informes para planificadores y/o diseñadores urbanos: Preparar resúmenes e informes específicos referidos a la evaluación de las normas, características morfológicas, socio-económicos y ambientales del territorio, como apoyo en los procesos de ordenamiento territorial.
- Asistencia y asesoría en el trámite de licencias de urbanismo: asistir, revisar, verificar y asesorar en los trámites de licencias de urbanismo acorde con las normas (urbanas, ambientales y otras requeridas).









INFORMACIÓN DE CONTACTO Facultad de Arquitectura (5)3197010 Ext. 1079 - 1081 - 1378 tytarquitectura@mail.uniatlantico.edu.co arquitectura@mail.uniatlantico.edu.co www.uniatlantico.edu.co Sede Norte: Carrera 30 Número 8-49 Puerto Colombia - Atlántico. Sede Regional Sur: Calle 7 No. 23-5 Barrio Abajo Suan - Atlántico



ESTUDIOS

出

PLAN

## Técnica Profesional en Documentación de Proyectos Urbanísticos

CODIGO	PRIMER SEMESTRE	IHT	IHP	IHI	IHT	CRED
17500	Métodos de Estudio y Comunicación	16	16	48	80	2
17501	Historia de la Arquitectura antigua	64	0	128	192	4
17502	Teoría I: Arquitectura, Medio Ambiente y Contexto	64	0	128	192	4
22180	Matemáticas Aplicada	32	0	64	96	2
17503	Comunicación Gráfica	16	48	64	128	3
17504	Principios básicos de dibujo	16	32	48	96	2
	TOTAL SEMESTRE	208	96	480	784	17
CODIGO	SEGUNDO SEMESTRE	IHT	IHP	IHI	IHT	CRED
61200	Inglés Técnico Básico	32	0	64	96	2
17505	Componentes Básicos de Diseño	48	64	128	240	5
22183	Informática Básica	16	32	48	96	2
17536	Fundamentos de urbanismo	32	32	80	144	3
17537	Documentación y manejo de Información	48	0	96	144	2
17538	Normatividad Urbano ambiental	48	0	96	144	3
	TOTAL SEMESTRE	224	128	512	864	17
CODIGO	TERCER SEMESTRE	IHT	IHP	IHI	IHT	CRED
17509	Historia de la Arquitectura premoderna, moderna y contemporánea	64	0	128	192	4
17507	Geometría descriptiva	16	32	48	96	2
64111	Cartografía y orientación	32	32	80	144	3
17539	Trámites y permisos de licencias de proyectos urbanísticos	48	0	96	144	3
50502	Liderazgo Y Emprendimiento	16	32	48	96	2
17540	Levantamiento Urbano-Arquitectónico	32	32	80	144	3
	TOTAL SEMESTRE	208	128	480	816	17
CODIGO	CUARTO SEMESTRE	IHT	IHP	IHI	IHT	CRED
17514	Teoría II: Tendencias arquitectónicas	64	0	128	192	4
62700	Electiva de Contexto I	32	0	64	96	2
17513	Investigación exploratoria en Arquitectura	48	0	96	144	3
17725	Electiva de Profundización en Urbanismo	48	0	96	144	3
17517	Dráctica Tácnica Drefesional	22	0	250	200	-

Práctica Técnica Profesional

TOTAL TECNICA PROFESIONAL

TOTAL SEMESTRE





# TECNICA PROFESIONAL EN DOCUMENTACIÓN DE PROYECTOS URBANISTICOS

Registro calificado 10331 de 14 de julio de 2015 CÓDIGO SNIES: 104715

TECNOLOGÍA EN GESTIÓN DE PROYECTOS URBANÍSTICOS Registro calificado 10559 de 14 de julio de 2015 Código SNIES: 104764 Departamento de Postgrados Facultad de Arquitectura



CODICO SEVIO SEMESTRE



### Tecnología en Gestión de Proyectos Urbanísticos.

CODIGO	QUINTO SEMESTRE	IHT	IHP	IHI	IHT	CRED
17522	Componentes Básicos del Diseño en Contexto	48	64	128	240	5
17541	Teoría del Urbanismo	32	0	64	96	2
17520	Investigación Descriptiva en Arquitectura	48	0	96	144	3
17726	Electiva de Profundización en Gestión de Proyectos urbanísticos	48	0	96	144	3
17542	Fundamentos del Ordenamiento del Territorio	48	0	96	144	3
17543	Componente general y Expediente urbano y rural	16	32	48	96	2
	TOTAL SEMESTRE	240	96	528	864	18

CODIGO	SEXTO SEMESTRE	IHI	IHP	IHII	IHI	CRED
61300	Inglés Técnico para arquitectura y urbanismo	32	0	64	96	2
62701	Electiva de Contexto II	32	0	64	96	2
64112	Sistemas de Información Geográfica - SIG	32	32	80	144	3
17544	Trámites y permisos de licencias ambientales	32	0	64	96	2
17545	Formulación, ejecución y revisión de EOT, PBOT y POT	48	0	96	144	3
17526	Práctica Tecnología	32	0	256	288	6
	TOTAL SEMESTRE	208	32	624	864	18
	TOTAL TECNOLOGÍA	1312	480	3264	5056	105

Créditos (CR), Intensidad de Horas Teóricas (IHT), Intensidad de Horas Practicas (IHP), Intensidad de Horas de Trabajo Independiente (IHI), Intensidad de Horas Totales (IHTT)

0 256 288

352 2112 3328

640 864

32