



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE
 ESCUELA DE ARQUITECTURA

1. Datos generales

Materia: ESTUDIOS DE CIUDAD 5
Código: EAR0044
Paralelo:
Periodo : Septiembre-2022 a Febrero-2023
Profesor: BERMEO SILVA MARIA DELIA
Correo electrónico mbermeo@uazuay.edu.ec

Docencia	Práctico	Autónomo: 72		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
48		16	56	120

Prerrequisitos:

Código: EAR0041 Materia: ESTUDIOS DE CIUDAD 4

2. Descripción y objetivos de la materia

Estudios de Ciudad 5 es el último nivel de la materia estudios de ciudad, por lo tanto, constituye la aplicación de los conceptos, herramientas y procesos aprendidos en los ciclos anteriores. Así también, esta asignatura sirve de base para la materia "Diseño Urbano" y "Proyecto de Fin de Carrera", de los siguientes niveles.

Esta materia abordará 2 grandes capítulos. El primero relacionado con el urbanismo táctico, el cual constituye el abordaje las propuestas urbanas que sean flexibles, de bajo costo, temporales y de procesos participativos, como una manera de hacer y crear espacios dentro de los barrios que mejoren la calidad de vida. El segundo capítulo se enfoca en el planteamiento de un plan parcial para la ciudad, como un instrumento de planificación a menor escala, el cual se ancla en el marco normativo a nivel nacional.

Esta asignatura es importante para que el futuro arquitecto conozca diferentes maneras de aproximarse a la solución de los problemas urbanos, tanto a micro como a mediana escala, en aras de apuntar hacia una mayor sostenibilidad social, ambiental y económica.

3. Contenidos

01.	URBANISMO TÁCTICO / PLACEMAKING
01.01.	Conceptualización (3 horas)
01.02.	Análisis de casos (6 horas)
01.03.	Proyecto: Fase preparación (3 horas)
01.04.	Proyecto: Fase evaluación del barrio o sector (6 horas)
01.05.	Proyecto: Fase planificación y diseño (6 horas)
01.06.	Proyecto: Fase implementación y monitoreo (9 horas)
02.	UNIDAD DE ACTUACIÓN URBANÍSTICA / PLANES PARCIALES
02.01.	Marco legal (3 horas)
02.02.	Plan parcial: conceptualización (3 horas)
02.03.	Análisis de casos internacionales (3 horas)
02.04.	Ejercicio de aplicación (6 horas)

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
Bf. Diseña y estructura proyectos de diseño urbano-arquitectónico, capaces de modificar la ciudad construida o alterar el territorio.	
-Identificar estrategias de urbanismo táctico/placemaking y sus herramientas de evaluación.	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Proyectos -Reactivos -Trabajos prácticos - productos

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia	Evidencias
-Proponer estrategias de intervención en el espacio público que surjan de procesos participativos y que sean flexibles, reversibles, de alto impacto, de bajo costo	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Proyectos -Reactivos -Trabajos prácticos - productos
ed. Planifica y ejecuta proyectos en función de protocolos que garanticen la solución de problemáticas disciplinares, interdisciplinares y multidisciplinares, comunicando, además, de manera eficiente la generación de resultados y conocimiento.	
-Determinar estrategias como parte de un plan parcial en un sector de la ciudad.	-Evaluación escrita -Evaluación oral -Proyectos -Reactivos -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Análisis de casos		APORTE	10	Semana: 3 (03/10/22 al 08/10/22)
Proyectos	Propuesta de urbanismo táctico		APORTE	10	Semana: 10 (21/11/22 al 26/11/22)
Trabajos prácticos - productos	Ejercicio Plan Parcial		APORTE	10	Semana: 16 (02/01/23 al 07/01/23)
Reactivos	Evaluación final		EXAMEN	20	Semana: 19 (al)
Reactivos	Supletorio		SUPLETORIO	20	Semana: 20 (al)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Pineda, María Caridad, Mañas Cardoso		Manual de Urbanismo Táctico para Cuenca	2020	
Maldonado, María Mercedes, J. F. Pinilla, J. F. Rodríguez & N. Valencia.		Planes parciales, gestión asociada y mecanismos de distribución equitativa de cargas y beneficios en el sistema urbanístico colombiano	2006	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: **13/09/2022**

Estado: **Aprobado**