

## FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE

### ESCUELA DE ARQUITECTURA

#### 1. Datos generales

**Materia:** ESTUDIOS DE CIUDAD 4  
**Código:** EAR0041  
**Paralelo:** C  
**Periodo :** Febrero-2025 a Junio-2025  
**Profesor:** LOBATO CORDERO GINA SOLEDAD  
**Correo electrónico:** globato@uazuay.edu.ec

**Nivel:** 8

#### Distribución de horas.

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

#### Prerrequisitos:

Código: EAR0038 Materia: ESTUDIOS DE CIUDAD 3

#### 2. Descripción y objetivos de la materia

En esta asignatura se cubren básicamente dos grandes temas: A. Temas transversales a los asentamientos humanos (movilidad, patrimonio, equidad, espacio público, infraestructura verde, entre otros). B. Instrumentos de planificación y gestión urbana, de manera general y conceptual, pero asentados principalmente en la ciudad de Cuenca.

Estudios de la Ciudad 4 es una continuación de las materias de estudios de la ciudad de niveles anteriores; y es la base para que el estudiante pueda comprender diferentes fenómenos urbanos transversales antes de iniciar su proyecto de fin de carrera.

Esta asignatura es fundamental para preparar al profesional en dos grandes áreas: a) en temas transversales que marcarán su ética en la actividad profesional en áreas relacionados con la sustentabilidad ambiental, social y económica. Temas tales como la movilidad, el patrimonio, la equidad, el espacio público, la infraestructura verde, entre otros. b) También, en este nivel se sientan las bases para que el estudiante comprenda, diferencie y esté en posibilidad de aplicar y reflexionar sobre los instrumentos de uso y gestión del suelo, que finalmente constituyen la normativa urbana que regirá su futura actuación como arquitectos.

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible



#### 4. Contenidos

1	Temas transversales
1.1	Espacio público
1.2	Movilidad
1.3	Patrimonio
1.4	Equidad
1.5	Infraestructura verde
2	Planificación y gestión urbana

2.1	Planificación urbana
2.2	Plan de uso y gestión del suelo de Cuenca

## 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

Af. Entiende de manera crítica la interacción del ser humano y la arquitectura con el medio ambiente

-Caracterizar y analizar temáticas transversales que condicionan los asentamientos humanos.

-Evaluación escrita  
-Informes

Bf. Diseña y estructura proyectos de diseño urbano-arquitectónico, capaces de modificar la ciudad construida o alterar el territorio.

-Diferenciar y evaluar los instrumentos de planificación del territorio,.

-Evaluación escrita  
-Informes

### Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Informes	Trabajo sobre movilidad y espacio público	Temas transversales	APORTE	10	Semana: 5 (17/03/2025 al 22/03/2025)
Evaluación escrita	Prueba de contenidos	Temas transversales	APORTE	10	Semana: 11 (28/04/2025 al 03/05/2025)
Informes	Trabajo sobre infraestructura verde	Temas transversales	APORTE	10	Semana: 13 (12/05/2025 al 17/05/2025)
Evaluación escrita	Examen escrito	Planificación y gestión urbana, Temas transversales	EXAMEN	20	Semana: 16 (02/06/2025 al 07/06/2025)
Evaluación escrita	Evaluación escrita	Planificación y gestión urbana, Temas transversales	SUPLETORIO	20	Semana: 19-20 ( al )

### Metodología

Descripción	Tipo horas
Lectura, exposiciones, elaboración de informes, visitas.	Autónomo
Se trabajará con clases magistrales, talleres prácticos y visitas de campo.	Total docencia

### Criterios de evaluación

Descripción	Tipo horas
Se evaluarán las lecturas y las vistas de campo, que se hayan aplicado correctamente los conocimientos, y que exista un análisis crítico y reflexivo.	Autónomo
Se evaluará a través de pruebas de contenidos; pero también trabajos prácticos en los que se evaluará la manera de resolver problemas urbanos.	Total docencia

## 6. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Gehl, Jan Natasha Cabrera	Infinito	Ciudades para la gente	2014	978-987-9393-80-2
Carla Hermida-Palacios		Gentrificación en áreas patrimoniales latinoamericanas: cuestionamiento ético desde el caso de Cuenca, Ecuador	2019	
M. Augusta Hermida, Pablo Osorio, Stephanie Cabrera		La ciudad no se mueve sola	2018	
		Ríourbano: Medición, representación espacial y estrategias de diseño para las márgenes de los ríos urbanos	2021	

#### Web

Autor	Título	Url
Natasha Cabrera, Universidad del Azuay	Intervenciones en el Área Patrimonial, 1999- 2019	<a href="http://gis.uazuay.edu.ec/proyectos/intervencionesch/">http://gis.uazuay.edu.ec/proyectos/intervencionesch/</a>

Software

---

Revista

---

Bibliografía de apoyo  
Libros

---

Web

---

Software

---

Revista

---

\_\_\_\_\_  
Docente

\_\_\_\_\_  
Director/Junta

Fecha aprobación: **10/02/2025**

Estado: **Aprobado**