



## FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE

### ESCUELA DE ARQUITECTURA

#### 1. Datos generales

Materia: URBANISMO Y CIUDAD 2

Nivel: 8

Código: FDI0232

Distribución de horas.

Paralelo: C

Periodo : Marzo-2021 a Julio-2021

Profesor: CARRASCO VINTIMILLA MARIA ISABEL

Correo electrónico: isabelcarrascov@uazuay.edu.ec

#### Prerrequisitos:

Código: FDI0231 Materia: URBANISMO Y CIUDAD 1

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

Este curso propone el estudio estrategias específicas para intervenir en la ciudad a través de un proyecto arquitectónico en respuesta a una problemática dada. Así mismo propone realizar el diseño de una estrategia urbana para el crecimiento de un poblado cuyo objetivo reside en responder a una problemática específica, surgida del análisis de contexto.

El estudio de éstas estrategias y el análisis de contexto para la realización de un proyecto arquitectónico a partir de una problemática, sensibilizarán y prepararán al estudiante sobre la importancia del proyecto arquitectónico como elemento de transformación o de generación urbana.

El curso pretende desarrollar en el estudiante una visión más amplia del impacto o alcance de un proyecto arquitectónico sobre un contexto, y se vincula muy estrechamente con el Taller de Proyectos Arquitectónicos y la secuencia de materias de Urbanismo y Ciudad, y Arquitectura del Paisaje

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

1.1.	Introducción a la materia
1.2.	Criterios de análisis de sitio
2.1.	Patrimonio
2.2.	Movilidad
2.3.	Infraestructura verde
2.4.	Equidad
3.1	Contexto internacional, nacional y local del PUGS
3.2	Análisis del PUGS Cuenca
4.1.	Lecturas urbanas
4.2.	Películas urbanas

#### 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

## Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

### Resultado de aprendizaje de la materia

### Evidencias

ac. Diseñar proyectos de diseño urbano, capaces de modificar la ciudad construida o alterar el territorio.

-Proponer estrategias conceptuales de desarrollo de un asentamiento a escala urbana, abordando y asociando distintos temas relacionados a ciudad y territorio.

-Evaluación escrita  
-Trabajos prácticos - productos

ad. Establecer la relación entre la Escala de la Arquitectura y el Proyecto Urbano, y el valor de conjunto en la consolidación del Espacio Urbano.

-Entender el valor de la interacción de escalas urbano y arquitectónica en el desarrollo de ciudad, proponer acciones que incentiven esta interacción y el conocimiento de las necesidades del Espacio Urbano.

-Evaluación escrita  
-Trabajos prácticos - productos

ae. Distinguir y organizar las diferentes actividades humanas; la relación de éstas con el espacio.

-Entendimiento de la relación del ser humano con el entorno urbano y arquitectónico y determinar las necesidades físicas de las diferentes actividades humanas sobre el espacio público.

-Evaluación escrita  
-Trabajos prácticos - productos

au. Trabajar eficientemente de forma individual, como parte de un equipo de trabajo.

-Trabajar como parte de un equipo de trabajo en la consecución de un objetivo específico durante el análisis y propuesta de casos prácticos

-Evaluación escrita  
-Trabajos prácticos - productos

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Evaluación escrita	Prueba: Patrimonio, Movilidad e Infraestructura verde,	CRITERIOS DE ANÁLISIS DE SITIO, TEMAS URBANOS TRANSVERSALES	APORTE DESEMPEÑO	5	Semana: 10 (17-MAY-21 al 21-MAY-21)
Trabajos prácticos - productos	Películas urbanas	LECTURAS Y PELÍCULAS URBANAS	APORTE DESEMPEÑO	5	Semana: 15 (21-JUN-21 al 26-JUN-21)
	APORTE CUMPLIMIENTO		APORTE CUMPLIMIENTO	10	Semana: 15 (21-JUN-21 al 26-JUN-21)
	APORTE ASISTENCIA		APORTE ASISTENCIA	10	Semana: 15 (21-JUN-21 al 26-JUN-21)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo BACS - Taller	PLAN DE USO Y GESTIÓN DEL SUELO, TEMAS URBANOS TRANSVERSALES	EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Evaluación escrita	Examen final	CRITERIOS DE ANÁLISIS DE SITIO, LECTURAS Y PELÍCULAS URBANAS, PLAN DE USO Y GESTIÓN DEL SUELO, TEMAS URBANOS TRANSVERSALES	EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Trabajos prácticos - productos	Trabajo BACS - Taller	PLAN DE USO Y GESTIÓN DEL SUELO, TEMAS URBANOS TRANSVERSALES	SUPLETORIO ASINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Evaluación escrita	Examen final	CRITERIOS DE ANÁLISIS DE SITIO, LECTURAS Y PELÍCULAS URBANAS, PLAN DE USO Y GESTIÓN DEL SUELO, TEMAS URBANOS TRANSVERSALES	SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)

## Metodología

## Criterios de evaluación

## 6. Referencias

### Bibliografía base

#### Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Lynch, Kevin	Barcelona : Gustavo Gili	La imagen de la ciudad	2013	978-84-252-1748-7
BUSQUETS, Joan; CORREA, Felipe.	Nicolodi Editore, Harvard University	"Cities X Lines"	2006	
GEHL, JAN	Infinito	Ciudades para la gente	2010	
de la Rivas, Juan; Vergara, Alonso	Fundación Metròpoli	Territorial inteligentes, nuevos horizontes del urbanismo	2011	8460926982
Gehl, Jan	Infinito	Ciudades para la gente	2014	978-987-9393-80-2

Web

---

Software

---

Revista

---

Bibliografía de apoyo

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Augusta Hermida, Christian Calle, Natasha Cabrera		La ciudad empieza aquí. Metodología para la construcción de Barrios Compactos Sustentables (BACS) en Cuenca.	2015	978-9978-14-318-6

Web

---

Software

---

Revista

---

\_\_\_\_\_  
Docente

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

Fecha aprobación: **09/03/2021**

Estado: **Aprobado**