



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE

ESCUELA DE ARQUITECTURA

1. Datos

Materia: TALLER DE CREACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS 4
Código: EAR018
Paralelo: C
Periodo : Marzo-2021 a Julio-2021
Profesor: CULCAY CHERREZ RUBEN EDUARDO
Correo electrónico: rculcay@uazuay.edu.ec
Prerrequisitos:

Nivel: 4

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 96		Total horas	Créditos
		Sistemas de tutorías	Autónomo		
96	48	16	80	240	10

Código: EAR012 Materia: TALLER DE CREACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS 3

2. Descripción y objetivos de la materia

La asignatura se articula de manera especial con las materias de expresión gráfica en el análisis de referentes, para poder reforzar la reconstrucción de las obras referentes emblemáticas. También, en la representación gráfica del trabajo de taller, donde se planea que la entrega sea conjunta para las dos materias. En el Taller se busca también que haya vínculo con las materias de Construcciones, a través de la aplicación de los conocimientos del estudiante en estos temas.

La materia parte del análisis crítico de obras referentes, cuyo estudio servirá de insumo para proyección de los ejercicios del Taller. El Taller se desarrolla entorno a la experimentación progresiva con diferentes tipologías, alturas y programas de vivienda. Como parte final del ejercicio, las diferentes tipologías de vivienda conforman un conjunto habitacional en un terreno, respondiendo así a necesidades específicas del entorno y de la ciudad en general.

La materia es importante, pues la vivienda es uno de los encargos más frecuentes que el arquitecto debe enfrentar en el ejercicio profesional. Es así que en este taller se busca desarrollar las herramientas y destrezas que permitan a los estudiantes afrontar este tema. Por otro lado, el Taller presenta la oportunidad para abordar problemáticas actuales en torno a la vivienda, como son los nuevos programas, mixticidad de usos, densificación, sustentabilidad, entre otros.

3. Contenidos

01.	ANÁLISIS CRÍTICO DE REFERENTE
01.01.	Enunciado y recopilación de información (6 horas)
01.02.	Desarrollo (21 horas)
01.03.	Entrega y presentación (3 horas)
02.	EJERCICIO DE VIVIENDA 1 Y CONJUNTO HABITACIONAL
02.01.	Introducción (6 horas)
02.02.	Desarrollo (51 horas)
02.03.	Entrega y presentación (3 horas)
03.	EJERCICIO DE VIVIENDA 2 Y CONJUNTO HABITACIONAL
03.01.	Introducción (6 horas)
03.02.	Desarrollo (45 horas)

03.03.	Entrega y presentación (3 horas)
--------	----------------------------------

4. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

Bg. Distingue y organiza las diferentes actividades humanas, la relación de estas con el espacio y establece la relación y necesidades fundamentales de un partido funcional.

-Desarrolla proyectos arquitectónicos relacionados con las necesidades y el programa funcional de una vivienda

-Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	ANÁLISIS CRÍTICO DE REFERENTE	ANÁLISIS CRÍTICO DE REFERENTE	APORTE DESEMPEÑO	10	Semana: 4 (05-ABR-21 al 10-ABR-21)
Trabajos prácticos - productos	EJERCICIO DE VIVIENDA 1 Y CONJUNTO HABITACIONAL	EJERCICIO DE VIVIENDA 1 Y CONJUNTO HABITACIONAL	EXAMEN FINAL ASINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Trabajos prácticos - productos	EJERCICIO DE VIVIENDA 2 Y CONJUNTO HABITACIONAL	EJERCICIO DE VIVIENDA 2 Y CONJUNTO HABITACIONAL	EXAMEN FINAL SINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Trabajos prácticos - productos	EJERCICIO DE VIVIENDA 1 Y CONJUNTO HABITACIONAL	EJERCICIO DE VIVIENDA 1 Y CONJUNTO HABITACIONAL	SUPLETORIO ASINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)
Trabajos prácticos - productos	EJERCICIO DE VIVIENDA 2 Y CONJUNTO HABITACIONAL	EJERCICIO DE VIVIENDA 2 Y CONJUNTO HABITACIONAL	SUPLETORIO SINCRÓNICO	10	Semana: 17-18 (05-07-2021 al 18-07-2021)

Metodología

Criterios de Evaluación

5. Referencias

Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Le Corbusier	Girsberger,	Una pequeña casa,	1954	
Günter Pfeifer, Per Brauneck	Gustavo Gili	Casas en hilera	2009	9788425222948
JOSE LUIS MOIA	GG	COMO SE PORYECTA UNA VIVIENDA	1968	

Web

Software

Bibliografía de apoyo

Libros

Web

Software

Docente

Director/Junta

Fecha aprobación: 12/03/2021

Estado: Aprobado