Fecha aprobación: 01/10/2021



Nivel:

Distribución de horas.

# FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE ARQUITECTURA

## 1. Datos generales

Materia: TALLER DE CREACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS

Código: EAR0012

Paralelo: A

**Periodo:** Septiembre-2021 a Febrero-2022

Profesor: SAMANIEGO ALVARADO PEDRO JOSÉ

Correo pisamaniego@uazuay.edu.ec

electrónico:

Docencia	Práctico	Autónomo: 64		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
64	32	64	0	160

#### Prerrequisitos:

Código: EAR0006 Materia: TALLER DE CREACIÓN Y DISEÑO DE PROYECTOS ARQUITECTÓNICOS 2

Código: UID0200 Materia: ELEMENTARY 2

# 2. Descripción y objetivos de la materia

El objetivo principal del curso es abordar la vivienda, logrando una total comprensión de sus espacios, relaciones y dimensiones. Además, se revisan aspectos relativos al emplazamiento, asoleamiento, accesos. Los ejercicios hacen especial énfasis en la función, sin perder de vista aspectos constructivos y formales.

Al tratarse de una materia que es parte del eje principal de formación en la carrera, aportará a los contenidos que se dicten en las demás materias teóricas y prácticas. Así, el Taller de Proyectos Arquitectónicos III se vuelve una síntesis, en donde se aplican todos los conocimientos impartidos. Además, se optimiza el esfuerzo de los estudiantes al contemplar la posibilidad de que un mismo trabajo pueda calificarse en varias materias relacionadas.

Esta materia cumple con la finalidad de capacitar al alumno en la tarea de afrontar un proyecto y responder a necesidades concretas del habitar. Al hablar de proyecto se hace referencia a una disposición determinada del espacio y la forma de un modo sistemático, buscando siempre la optimización de los recursos disponibles.

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible

#### 4. Contenidos

01.01.	Lineamientos básicos de los espacios en la vivienda.
01.02.	Análisis de viviendas referentes
02.01.	Ejercicio de vivienda básica
03.01.	Ejercicio de vivienda en un contexto específico

#### 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

**Evidencias** 

Aa. Diseña proyectos acordes a las necesidades del contexto desde una mirada integradora y comprometida.

-Resuelve un adecuado emplazamiento de una propuesta arquitectónica en un contexto específico (soleamiento, topografía, ingresos, otros) -Trabajos prácticos - productos

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

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

**Evidencias** 

-Plantea propuestas arquitectónicas coherentes con el manejo espacial y volumétrico de la forma de una vivienda. productos

Cc. Trabaja eficientemente en forma individual, en trabajos de grupo o en ambientes multidisciplinarios.

Trabaja do manora individual o como narto do un arrupo en la consecución

-Trabajos prácticos productos

-Trabaja de manera individual o como parte de un grupo en la consecución de un objetivo específico.

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	01.Vivienda: Aproximación al espacio / Entrega de investigación inicial / 5pts.	Vivienda: Aproximación al espacio	APORTE	5	Semana: 3 (04-OCT- 21 al 09-OCT-21)
Trabajos prácticos - productos	02. Vivienda: Resolución funcional / Vivienda tipo 2 entrega ejercicio de vivienda como adaptación del referente con programa propio / 10pts.	Vivienda: Aproximación al espacio	APORTE	10	Semana: 5 (18-OCT-21 al 23-OCT-21)
Trabajos prácticos - productos	03. Vivienda: Resolución funcional, formal y de emplazamiento/ Entrega de ejercicio de vivienda. Area urbana consolidada (muros portantes) / 15pts.	Vivienda: Resolución funcional	APORTE	15	Semana: 10 (22-NOV- 21 al 27-NOV-21)
Trabajos prácticos - productos	04. Exámen final entrega avance. Vivienda tipo 2. Cambio en tipología y orientación (porticos)./10pts	Vivienda: Resolución funcional, formal y de emplazamiento	EXAMEN	10	Semana: 19-20 (23- 01-2022 al 29-01- 2022)
Trabajos prácticos - productos	04. Exámen final entrega FINAL. Vivienda tipo 2. Cambio en tipología y orientación (porticos)./10pts	Vivienda: Resolución funcional, formal y de emplazamiento	EXAMEN	10	Semana: 19 (24-ENE- 22 al 28-ENE-22)
	esquicio vivienda	Vivienda: Resolución funcional, formal y de emplazamiento	SUPLETORIO	20	Semana: 21 (07-FEB- 22 al 07-FEB-22)

## Metodología

Descripción	Tipo horas	
Los estudiantes deberán desarrollar de manera autónoma avances a sus proyectos e investigaciones en base a las revisiones y temas abordados en el aula.	Autónomo	
Cada capítulo se abordará con una presentación inicial, objetivos e introducción del ejercicio. Los contenidos de los capítulos se desarrollaran en base a clases magistrales, lecturas, investigaciones, exposiciones orales y revisiones individuales o en conjunto que guiarán al estudiante en sus tareas.  Criterios de evaluación	Total docencia	
Descripción	Tipo horas	
Trabajos prácticos, investigaciones, presentaciones, revisiones de avances.	Autónomo	
Trabajos prácticos, investigaciones, presentaciones, revisiones de avances.	Total docencia	

# 6. Referencias Bibliografía base

Libros

Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Frederick, Matthew	ABADA	101 cosas que aprendí en la Escuela de Arquitectura	2011	
Neufert, Peter	Gustavo Gili	CASA, VIVIENDA, JARDÍN	2009	978-84-252-2095-1
Jourda, Françoise-Hélène, S. Landrove (trad)		PEQUEÑO MANUAL DEL PROYECTO SOSTENIBLE	2012	978-84-252-2449-2
Panero, Julius, M. Zelnik	Gustavo Gili	Las dimensiones humanas en los espacios interiores	2012	
Neufert, Ernst	Gustavo Gili	ARTE DE PROYECTAR EN ARQUITECTURA	2012	9788425221675
Web				
Software				
Revista				
Bibliografía de apoyo				
Libros				
Web				
Software				
Revista				
· <del></del>				
_	ente		D:1	or/Junta

Fecha aprobación: 01/10/2021 Estado: Aprobado