Fecha aprobación: 16/09/2022



# FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE DISEÑO DE INTERIORES

### 1. Datos generales

Materia: TALLER DE CREACIÓN Y PROYECTOS 7

Código: EDN0019

Paralelo: B

**Periodo:** Septiembre-2022 a Febrero-2023

Profesor: DELGADO BANEGAS CÉSAR GIOVANNY

Correo gdelgado@uazuay.edu.ec

electrónico:

V	ive	:		/

#### Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 88		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
80	32		88	200

## Prerrequisitos:

Código: DDD0018 Materia: TALLER DE CREACIÓN Y PROYECTOS ITINERARIO

Código: UID0600 Materia: UPPER INTERMEDIATE

## 2. Descripción y objetivos de la materia

Esta asignatura, de carácter teórico ¿práctico, tiene que ver con la Intervención sistemática en espacios interiores, para el reconocimiento de la imagen institucional. Se plantea un proyecto enfocado a la comprensión de la problemática de un sistema aplicado a una cadena de locales a partir de rasgos de constancia y variedad y de la normativa (manual de imagen corporativa).

Se articula con todos conocimientos previos de la carrera en las asignaturas de diseño y especialmente con las materias de gestión, tecnología e instalaciones, que se espera aporten al conocimiento y destrezas para las intervenciones en el espacio interior.

Su importancia radica en que el estudiante será capaz de proponer una intervención en torno a múltiples espacios (complejos, simples, efímeros), sobre la base de la sistematización y creación de un manual de imagen.

#### 3. Objetivos de Desarrollo Sostenible









#### 4. Contenidos

1.01	El contexto de la ciudad de Cuenca. Edificaciones de Valor A y Valor B.
1.02	Etapa conceptual: el sentido de lo patrimonial, nociones de integridad y autenticidad.
1.03	Criterios para la valoración de un bien patrimonial. La Matriz de Nara.
1.04	El rol de la tecnología en edificaciones patrimoniales.
1.05	El edificio a intervenir: Lectura crítica de la edificación, comprensión de los valores patrimoniales.
1.06	El Proyecto: Definición de usos y criterios de de intervención. Posibilidades tecnológicas y constructivas en edificaciones patrimoniales.
1.07	Desarrollo y presentación del proyecto.
2.01	Espacios comerciales, institucionales y corporativos.

2.02	Nociones de sistema en el diseño de interiores: elementos espaciales, significativos, funcionales, constructivos.
2.03	Núcleos sistémicos: núcleos morfológicos, matéricos, texturales, significativos, de marca.
2.04	Fundamentación teórica visual y espacial.
2.05	El proyecto: Definición de usos, condicionantes y criterios de diseño sistemático.
2.06	Etapa de análisis de la propuesta de diseño sistemático.
3.01	La imagen corporativa: marca, logotipo, manual gráfico, historia de la marca.
3.02	Contexto, sociedad y cultura.
3.03	Materialidad y posibilidades constructivas.
3.04	Propuestas de diseño corporativo en el campo geométrico, morfológico y expresivo.
3.05	Necesidades, condicionantes y referentes.
3.06	Proyecto de Sistema de Diseño Interior Corporativo: Matriz, Sucursal y Stand. Espacios permanentes y espacios efímeros.
4.01	Práctica 1: Propuesta de diseño en edificios patrimoniales con énfasis en la tecnología, materialidad e identidad.
4.02	Práctica 2: Propuesta de diseño corporativo en edificios patrimoniales.
4.03	Práctica 3: Propuesta de diseño corporativo en espacios exteriores: pérgolas, retiros permitidos y ferias.

## 5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

**Evidencias** 

ca. Reconoce, selecciona y utiliza coherentemente herramientas y sistemas de expresión y representación ya sea manuales o asistidas por computadora para solucionar problemáticas específicas.

-Analiza y reconoce el objeto a ser intervenido de acuerdo a los lineamiento	s y -Proyectos
condicionantes que impone una intervención en un bien patrimonial.	-Trabajos prácticos - productos
-Clasifica el programa de intervención a ser abordado.	-Proyectos -Trabajos prácticos - productos
-Ejecuta el proyecto de diseño interior que se ajusta de manera más clara y concreta ante el programa planteado.	-Proyectos -Trabajos prácticos - productos
-Estructura el proceso adecuado para intervenir un proyecto desde el desarrollo académico.	-Proyectos -Trabajos prácticos - productos

## Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Propuesta de diseño patrimonio - tecnología y materialidad.	Restauración y rehabilitación en Edificaciones Patrimoniales	APORTE	5	Semana: 4 (11-OCT- 22 al 15-OCT-22)
Trabajos prácticos - productos	Proyecto de diseño interior corporativo en un espacio denominado "sucursal".	El diseño interior como sistema	APORTE	10	Semana: 9 (14-NOV- 22 al 16-NOV-22)
Trabajos prácticos - productos	Diseño interior corporativo en un espacio denominado "matriz"	El sistema corporativo	APORTE	10	Semana: 14 (19-DIC- 22 al 22-DIC-22)
Trabajos prácticos - productos	Proyecto de diseño corporativo aplicado a un "stand	El sistema corporativo	APORTE	5	Semana: 16 (02-ENE- 23 al 07-ENE-23)
Proyectos	Elaboración y presentación de un manual digital de interiorismo corporativo	El diseño interior como sistema, El sistema corporativo, Prácticas, Restauración y rehabilitación en Edificaciones Patrimoniales	EXAMEN	10	Semana: 19 ( al )
Proyectos	Informes de revisión de un sistema de Diseño Interior Corporativo	El diseño interior como sistema, El sistema corporativo, Prácticas, Restauración y rehabilitación en Edificaciones Patrimoniales	EXAMEN	10	Semana: 19 ( al )
Proyectos	Elaboración y presentación de un manual digital de interiorismo corporativo	El diseño interior como sistema, El sistema corporativo, Prácticas, Restauración y rehabilitación en Edificaciones Patrimoniales	SUPLETORIO	10	Semana: 20 ( al )
Proyectos	Elaboración y presentación de un manual digital de interiorismo corporativo	El diseño interior como sistema, El sistema corporativo, Prácticas, Restauración y rehabilitación en Edificaciones Patrimoniales	SUPLETORIO	10	Semana: 20 ( al )

## Metodología

Descripción	Tipo horas	
En el trabajo autónomo el estudiante desarrollará proyectos a nivel de anteproyectos a		_
través de	Autónomo	
propuestas, bocetaciones, perspectivas digitales y detalles constructivos.Tomará decisiones		
reflexivas y críticas, para ello realizará también constantes lecturas relacionadas a los		
temas que		
se vayan tratando, así como sustentaciones y avances presentados al profesor.		
En el trabajo autónomo el estudiante desarrollará proyectos a nivel de anteproyectos a		
través de propuestas, bocetaciones, perspectivas digitales y detalles constructivos.	Horas Autónomo	
Tomará decisiones reflexivas y críticas, para ello realizará también constantes lecturas		
relacionadas a los temas que se vayan tratando, así como sustentaciones y avances		
presentados al profesor.		
El taller es un espacio teórico práctico para la proyectación del espacio interior. Se		
seguirá, para cada uno	Total docencia	
de los ejercicios del curso, el siguiente proceso:		
a Lactura do toytos		

- b. Conferencias del profesor
- c. Revisiones grupales e individuales del avance de los anteproyectos
- d. Investigaciones de campo que sustenten las propuestas realizadas

## Criterios de evaluación

	Descripció	n		Tipo horas
-	eso de diseño en la elaboro	ación de las propuestas, el grado de		A
innovación y creatividad, así como proyectos.Para	la calidad formal de mate	erialización y presentación de los		Autónomo
el componente práctico aplicar		vará la capacidad del estudiante para		
herramientas y teorías o		ación de las propuestas, el grado de		
innovación y creativida de los proyectos.	d, así como la calidad forr	nal de materialización y presentación	ŀ	Horas Autónomo
Para el componente propora aplicar herramient		evaluará la capacidad del estudiante		
Se evaluará:	,			
alternativas de configur cuanto a datos de la ar	ración de espacios diversos rquitectura o construcciono	es efímeras.		Total docencia
	ia y variación de un sistem	variables y factores con referencia al a		
	rar sistemáticamente proyenstitucional y argumentar in	ectos innovadores dentro del ntegralmente		
d.Capacidad de editar diseño interior de un co	njunto de locales y el man	escrito que contenga el proyecto de ual de		
diseño interior de los mis <b>6. Referencias</b>	smos.			
Bibliografía base				
Libros				
Autor	Editorial	Título	Año	ISBN
Cecilia Mazzeo	Infinito	Diseño y sistema	2016	978-987-3970-07-8
Malo, Genoveva	Documento docente UDA	Diseño Interior VII. Material de Lectura		
Manzini, Ezio	Fedrigoni	Cuando todos diseñan. Una introducción a diseño para la innovación social.	2015	978-84-944817-0-3
Jorge Pokropek	Nobuko	La espacialidad arquitectónica: introducción a sus lógicas proyectuales par una morfología de las Promenades	2015 a	
Web		V		
Autor	Título	Url		
Nicolás Andrés Degiovar	nni Habitar la forma. Blog	http://habitarlaforma.blog categoricas.html	gspot.com/	'2018/04/polaridades-
Software				
Revista				
Bibliografía de apoyo				
Libros				
Web				
Software				
-				

Estado:

Aprobado

Docente	Director/Junta
Fecha aprobación: 16/09/2022	