Fecha aprobación: 07/03/2023



FACULTAD DE DISEÑO, ARQUITECTURA Y ARTE ESCUELA DE DISEÑO GRÁFICO

1. Datos generales

Materia: METODOLOGÍA PROYECTUAL

Código: **DYA202**

Paralelo:

Periodo: Marzo-2023 a Julio-2023

Profesor: LARRIVA CALLE DIEGO FELIPE

dlarriva@uazuay.edu.ec

Correo

electrónico:

live	<i>-</i>	
чіν	/UI	

Distribución de horas.

Docencia	Práctico	Autónomo: 64		Total horas
		Sistemas de tutorías	Autónomo	
32	0	16	48	96

Prerrequisitos:

Ninguno

2. Descripción y objetivos de la materia

El estudiante al completar las horas estará preparado para plantear, proponer y desarrollar soluciones a problemas teóricos y prácticos del diseño, basados en conocimientos adquiridos mediante el empleo de métodos y técnicas de análisis y evaluación sistematizada de la información, con una actitud crítica y destreza para un óptimo desempeño profesional individual o en equipo, que le sirvan de herramienta para el desarrollo de actividades de gestión y vinculación con los diferentes sectores relacionados con su perfil profesional.

Al entender el diseño como un proyecto que consta de diferentes etapas, es importante entender cual este proceso y cuales son algunos de estos métodos para poder abordar cualquier problemática de diseño.

La orientación de la clase se dirige a formular los principales arquetipos teóricos del diseño y los métodos que los apoyan, permitiendo así competencias en el manejo y mejoramiento de la práctica y aplicación de nuevos esquemas de diseño. La cátedra debe cubrir integralmente la parte más importante del diseño, que son las bases fundamentales que soportan las propuestas teóricas del manejo metodológico. Esta clase busca proveer de la información base, que le permitirá al alumno tener los conocimientos necesarios para abordar el tema del Diseño en la teoría y en los métodos con procedimientos en base a fundamentos sólidos.

3. Objetivos de Desarrollo Sostenible



4. Contenidos

	Cornoring				
01.01.	Metodología de Diseño				
01.02.	"Estrategia de diseño propósitos y características de los métodos de diseño Los procesos metodológicos y su vinculación con el diseño desde la perspectiva de: La técnica, La ciencia."				
01.03.	Propósitos y Características de los métodos de Diseño				
02.01.	Metodología de Diseño propuesta por Bruno Munari				
02.02.	Herramientas: Bruno Munari-Encargo de Diseño - brief, observacion, investigacion de escritorio, participación empática				

02.03.	Metodología de Diseño propuesta por Christopher Jones		
02.04.	Herramientas: Christopher Jones-Ideación, creatividad		
02.05.	Design Thinking		
02.06.	Herramientas: Design Thinking-Diseño y Prototipado		
03.01.	Diseño Universal DU, Diseño para Todos, Diseño Inclusivo, Diseño Social.		
03.02.	Diseño Emocional, ECO Diseño		
03.03.	CoDesign		

5. Sistema de Evaluación

Resultado de aprendizaje de la carrera relacionados con la materia

Resultado de aprendizaje de la materia

Evidencias

. cb Identifica, selecciona y utiliza eficientemente los elementos y fundamentos teóricos propios de la profesión para la elaboración de propuestas pertinentes a las necesidades y condicionantes de casos específicos.

-ldentifica los conceptos de los componentes específicos de las metodolog	gías -Evaluación escrita
de diseño.	-Trabajos prácticos -
	productos

. ed Planifica y ejecuta proyectos en función de protocolos que garanticen la solución de problemáticas disciplinares, interdisciplinares y multidisciplinares, comunicando, además, de manera eficiente la generación de resultados y conocimiento.

 -Conoce referencias que dan origen a los estudios del diseño y metodología, métodos y procedimientos que dan las pautas a la formación de corrientes en el diseño. 	
-Evalúa diferentes opciones o formas para resolver situaciones puntuales en el proceso de diseño.	-Evaluación escrita -Trabajos prácticos - productos

Desglose de evaluación

Evidencia	Descripción	Contenidos sílabo a evaluar	Aporte	Calificación	Semana
Trabajos prácticos - productos	Ejercicio de la billetera, Investigación de caso de éxito en diseño, Responder al Foro sobre el video de Don Norman	Introducción a la Metodología Proyectual Metodología - Método - Proceso	APORTE	5	Semana: 4 (03-ABR- 23 al 06-ABR-23)
Trabajos prácticos - productos	Documentar una problemática, Usar por lo menos tres de las estrategias para definir un problema de cualquier tipo con referencia a la situación actual del mundo, SCAMPER	Diferentes Metodologías proyectuales aplicadas al diseño, Introducción a la Metodología Proyectual Metodología - Método - Proceso	APORTE	10	Semana: 10 (15-MAY- 23 al 20-MAY-23)
Trabajos prácticos - productos	Control de lectura, Planteamiento de proyecto final,	Consideraciones para el proceso metodológico proyectual de diseño (ejes transversales), Diferentes Metodologías proyectuales aplicadas al diseño	APORTE	15	Semana: 14 (12-JUN- 23 al 17-JUN-23)
Evaluación escrita	Consideraciones para el proceso metodológico proyectual de diseño (ejes transversales), Diferentes Metodologías proyectuales aplicadas al diseño, Introducción a la Metodología Proyectual Metodología - Método - Proceso	Consideraciones para el proceso metodológico proyectual de diseño (ejes transversales), Diferentes Metodologías proyectuales aplicadas al diseño, Introducción a la Metodología Proyectual Metodología - Método - Proceso	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (02- 07-2023 al 15-07- 2023)
Trabajos prácticos - productos	Consideraciones para el proceso metodológico proyectual de diseño (ejes transversales), Diferentes Metodologías proyectuales aplicadas al diseño, Introducción a la Metodología Proyectual Metodología - Método - Proceso	Consideraciones para el proceso metodológico proyectual de diseño (ejes transversales), Diferentes Metodologías proyectuales aplicadas al diseño, Introducción a la Metodología Proyectual Metodología - Método - Proceso	EXAMEN	10	Semana: 17-18 (02- 07-2023 al 15-07- 2023)
Evaluación escrita	Consideraciones para el proceso metodológico proyectual de diseño (ejes transversales), Diferentes Metodologías proyectuales aplicadas al diseño, Introducción a la Metodología Proyectual Metodología - Método - Proceso	Consideraciones para el proceso metodológico proyectual de diseño (ejes transversales), Diferentes Metodologías proyectuales aplicadas al diseño, Introducción a la Metodología Proyectual Metodología - Método - Proceso	Supletorio	20	Semana: 19 (al)

Metodología

Descripción	Tipo horas
En el trabajo autónomo el estudiante desarrollará proyectos a nivel de propuestas, bocetaciones y concreción material y realizará también constantes lecturas relacionadas a los temas que se vayan tratando.	Autónomo
Para cada uno de los temas que se trataran en la materia se desarrollarán, exposición de conceptos por parte del profesor; asignación de lecturas y exposición por parte del alumno de los temas correspondientes; elaboración de ejercicios, participación individual y colectiva en debates temáticos controlados, se analizarán casos de éxito y	Total docencia

Criterios de evaluación Descripción Tipo horas Se considerará el proceso de diseño en la elaboración de las propuestas desde la construcción del proyecto, el grado de innovación y creatividad, así como la Autónomo utilizaciónde los diferentes procesos y metodos Para las consideraciones de los criterios de evaluación se analizarán Lecturas y reflexiones, Trabajos aplicativo sobre los conceptos y constantes de la metodología, Total docencia Entender los elementos Teóricos y metodológicos, conceptuales visuales y de operatoria como herramientas metodológicas del diseño, y criterios generales como honestidad y la solidaridad. 6. Referencias Bibliografía base Libros **Autor Editorial** Título Año **ISBN** Métodos de Diseño Mexico 1998 968-843-172-9 Discurso del método (según Luz del Carmen Vilchis) Web Software Revista Bibliografía de apoyo Libros Autor ISBN **Editorial** Título Año Editorial GG 9788425231865 Ellen Lupton El diseño como storytelling 2019 Editorial GG Ellen Lupton Intuición, acción, creación... Graphic Design 2015 978-8425225734 Thinking Web Software

Revista

Autor	Volumen	Título	Año	DOI
Graciela Ecenarro	null	algunas reflexiones sobre la	2016	https://doi.org/10.
Adriana Guadalupe	Casa Editora UDA	EL DISEÑO EMOCIONAL COMO BASE PARA	2018	https://doi.org/10.

Director/Junta Docente

Fecha aprobación: 07/03/2023

Estado: **Aprobado**